

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7
Lucrari de constructii (Marca
SA)

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse
Lucrari de constructii (Marca SA)

Valoarea de deviz 3 476 502,96 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|----------------|-------------------------------|------|------------|-------|-------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 10,4800 | 41,92 | 439,322 |
| 2. | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 48,1500 | 41,92 | 2 018,448 |
| 3. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 3 351,8003 | 41,92 | 140 507,465 |
| 4. | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 415,1160 | 41,92 | 17 401,663 |
| 5. | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 2 699,5155 | 41,92 | 113 163,689 |
| 6. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 55,9426 | 41,92 | 2 345,114 |
| 7. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 164,8431 | 41,92 | 6 910,222 |
| 8. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 10,8000 | 41,92 | 452,736 |
| 9. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 50,5201 | 41,92 | 2 117,803 |
| 10. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 646,0740 | 41,92 | 27 083,422 |
| 11. | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 52,0312 | 41,92 | 2 181,147 |
| 12. | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 645,5250 | 41,92 | 27 060,408 |
| 13. | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 2 488,8750 | 41,92 | 104 333,640 |
| 14. | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 1 700,0669 | 41,92 | 71 266,806 |
| 15. | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 562,4205 | 41,92 | 23 576,669 |
| 16. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 398,0941 | 41,92 | 16 688,103 |
| 17. | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 13,8525 | 41,92 | 580,697 |
| 18. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 64,8000 | 41,92 | 2 716,416 |
| 19. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1 042,6672 | 41,92 | 43 708,610 |
| 20. | 7141020013301 | Zugrav vopsitor cat. 3 | h-om | 0,3024 | 41,92 | 12,677 |
| 21. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 236,2963 | 41,92 | 9 905,540 |
| 22. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 23,4992 | 41,92 | 985,088 |
| 23. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1 522,0930 | 41,92 | 63 806,138 |
| 24. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,4025 | 41,92 | 58,793 |
| 25. | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 281,6643 | 41,92 | 11 807,367 |
| 26. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 3,7728 | 41,92 | 158,155 |
| 27. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 317,5869 | 41,92 | 13 313,244 |
| 28. | 7422010060100 | Timplar | h-om | 324,1737 | 41,92 | 13 589,362 |
| 29. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 46,8693 | 41,92 | 1 964,761 |
| 30. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3 370,2370 | 41,92 | 141 280,336 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------|------|---------|-------|-------------------|
| 31. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 78,2215 | 41,92 | 3 279,046 |
| 32. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 46,8844 | 41,92 | 1 965,393 |
| | | Total manopera | | | | 866 678,34 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|-----|-----------------|----------|-------------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 25,0724 | 11,00 | 275,797 |
| 2. | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,2000 | 33,00 | 6,600 |
| 3. | 1019852 | Vopsea | kg | 1,0000 | 48,00 | 48,000 |
| 4. | 1212121212121 | apa | m3 | 3,6474 | 0,00 | 0,000 |
| 5. | 1412212205733 | Praf de creta macinata | kg | 51,9000 | 12,00 | 622,800 |
| 6. | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 0,4488 | 350,00 | 157,080 |
| 7. | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,4580 | 350,00 | 160,300 |
| 8. | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,4284 | 250,00 | 107,100 |
| 9. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 163,3178 | 250,00 | 40 829,450 |
| 10. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,4960 | 250,00 | 124,000 |
| 11. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 96,2031 | 0,20 | 19,242 |
| 12. | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0065 | 2 950,00 | 19,175 |
| 13. | 20101029010142 | Lemn rotund de rasinoase pentru fabricarea lemnarei ecarisate sau pregatirea lamanelor () =20-24 calitatea a II a | m3 | 0,1800 | 2 950,00 | 531,000 |
| 14. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 6,7594 | 2 950,00 | 19 940,230 |
| 15. | 2010102903497 | Scinduri geluite si faltuite | m3 | 1,2595 | 3 200,00 | 4 030,400 |
| 16. | 2010102904030 | Scind rasin lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942 | m3 | 0,0218 | 2 950,00 | 64,310 |
| 17. | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 0,2022 | 2 950,00 | 596,490 |
| 18. | 20101029041693 | Dulapuri ecarisati de rasinoase =19-22 calit a III a | m3 | 0,1800 | 2 950,00 | 531,000 |
| 19. | 20101029041694 | Dulapuri ecarisati de rasinoase =44mm calit a III a | m3 | 0,3000 | 2 950,00 | 885,000 |
| 20. | 2010102904339 | Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942 | m3 | 0,0435 | 2 950,00 | 128,325 |
| 21. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0059 | 2 950,00 | 17,405 |
| 22. | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0169 | 2 950,00 | 49,855 |
| 23. | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 1,5670 | 3 200,00 | 5 014,400 |
| 24. | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0284 | 2 950,00 | 83,780 |
| 25. | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 14 716,800 0 | 0,04 | 588,672 |
| 26. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 1 604,1906 | 0,30 | 481,258 |
| 27. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 2,0618 | 150,00 | 309,270 |
| 28. | 2020212928359 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala | m2 | 2,3939 | 150,00 | 359,085 |
| 29. | 2030112930000* | Usi interioare si exterioare din mdf | m2 | 98,8200 | 950,00 | 93 879,000 |
| 30. | 2030112938100 | Ferestre din pvc (F1- 17buc; F2-10 buc, F3-4 buc, F4-2 buc, F6-22 buc; F7- 2; F8 - 7 buc;) | m2 | 201,8400 | 1 200,00 | 242 208,000 |
| 31. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 360,3689 | 0,45 | 162,167 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|-----|----------|--------|------------|
| 32. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,1808 | 450,00 | 81,360 |
| 33. | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 26,9603 | 21,00 | 566,168 |
| 34. | 2320146200700 | Petrol lampant | l | 19,8240 | 15,50 | 307,272 |
| 35. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,1046 | 15,00 | 16,570 |
| 36. | 2320166200729 | Parchetin | l | 12,5760 | 22,00 | 276,672 |
| 37. | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 15,8590 | 15,50 | 245,815 |
| 38. | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 2,6115 | 11,00 | 28,726 |
| 39. | 2320187315789 | Decofrol | kg | 2,2632 | 8,00 | 18,106 |
| 40. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 430,9410 | 12,00 | 5 171,292 |
| 41. | 23203226000361 | Gudron | kg | 4,3473 | 16,00 | 69,557 |
| 42. | 2320322600048 | Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064 | kg | 106,7055 | 12,00 | 1 280,466 |
| 43. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1570 | 9,00 | 1,413 |
| 44. | 2413217300010 | Cleme | buc | 32,1300 | 0,10 | 3,213 |
| 45. | 2413317001000 | Emulsie de bitum anionica pentru hidroizolatii | kg | 7,1396 | 28,00 | 199,908 |
| 46. | 2413317346000 | Suspensie de bitum filerizat-subif | kg | 2,0034 | 14,00 | 28,048 |
| 47. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1124 | 14,00 | 1,574 |
| 48. | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 5,0719 | 21,00 | 106,509 |
| 49. | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 164,4552 | 85,00 | 13 978,692 |
| 50. | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 138,3720 | 12,00 | 1 660,464 |
| 51. | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 11,3620 | 35,00 | 397,670 |
| 52. | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 733,6480 | 25,00 | 18 341,200 |
| 53. | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,1904 | 35,00 | 6,664 |
| 54. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 4,5021 | 35,00 | 157,574 |
| 55. | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 106,2553 | 20,00 | 2 125,106 |
| 56. | 24302261000001 | Fuga | kg | 233,5470 | 18,00 | 4 203,846 |
| 57. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 6,9090 | 35,00 | 241,815 |
| 58. | 2430226101010 | Grund cu quart "Gleta" | kg | 0,8964 | 25,00 | 22,410 |
| 59. | 2430226101234 | Grund prenadez tip M | kg | 18,9583 | 35,00 | 663,540 |
| 60. | 2430226101600 | Chit silionic | kg | 57,6166 | 35,00 | 2 016,582 |
| 61. | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 76,2298 | 22,00 | 1 677,054 |
| 62. | 2430226109080 | Diluant prenadez | kg | 50,5551 | 16,00 | 808,882 |
| 63. | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 126,3878 | 25,00 | 3 159,696 |
| 64. | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 12,4710 | 25,00 | 311,774 |
| 65. | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74 | kg | 379,1634 | 25,00 | 9 479,084 |
| 66. | 2462106110545 | Adeziv "Ideal Universal" | kg | 79,3860 | 2,50 | 198,465 |
| 67. | 2462106110547 | Adeziv "Ideal Fasad" | kg | 99,2325 | 3,00 | 297,698 |
| 68. | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 30,5427 | 21,00 | 641,397 |
| 69. | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 38,5858 | 25,00 | 964,645 |
| 70. | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 641,2465 | 20,00 | 12 824,930 |
| 71. | 2521302/602904 | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=80mm | m2 | 90,1680 | 62,00 | 5 590,416 |
| 72. | 25213026/02904 | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=80mm | m2 | 71,1960 | 62,00 | 4 414,152 |
| 73. | 2521302602/904 | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=80mm | m2 | 93,5340 | 62,00 | 5 799,108 |
| 74. | 2521302602901 | Placi termoizolante, beton celular autoclavizatTermoizolatie "Nobasil" =50 | m2 | 184,3920 | 62,00 | 11 432,304 |

| | | | | | | |
|------|----------------|---|-----|-----------------|----------|------------|
| 75. | 2521302602904 | Vata minerala gr=40mm | m2 | 519,7920 | 68,00 | 35 345,856 |
| 76. | 2521302602904* | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=200mm | m2 | 169,2180 | 65,00 | 10 999,170 |
| 77. | 252311/6716345 | Covor PVCLinoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm | m2 | 97,7293 | 87,00 | 8 502,449 |
| 78. | 2523116/ | Covor PVCLinoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | 176,8079 | 87,00 | 15 382,287 |
| 79. | 2523116716345 | Covor PVC | m2 | 180,4315 | 87,00 | 15 697,541 |
| 80. | 25231167163451 | Covor PVC -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | 208,5673 | 87,00 | 18 145,355 |
| 81. | 2524906720949 | Diblu din PVC cu D= 8 | buc | 324,0000 | 0,80 | 259,200 |
| 82. | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 113,2852 | 7,00 | 792,996 |
| 83. | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 2,3460 | 850,00 | 1 994,100 |
| 84. | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 5 140,8000 | 3,60 | 18 506,880 |
| 85. | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 79,7719 | 55,00 | 4 387,455 |
| 86. | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 538,9430 | 2,90 | 1 562,935 |
| 87. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 52 677,747 5 | 1,60 | 84 284,394 |
| 88. | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 31,1340 | 2,40 | 74,722 |
| 89. | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 2,5274 | 3 000,00 | 7 582,200 |
| 90. | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 1 639,6200 | 2,40 | 3 935,088 |
| 91. | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 278,4060 | 3,00 | 835,218 |
| 92. | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 178,4472 | 2,00 | 356,894 |
| 93. | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 10 822,397 9 | 1,80 | 19 480,316 |
| 94. | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 973,1242 | 4,40 | 4 281,746 |
| 95. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 107,5293 | 2,30 | 247,317 |
| 96. | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 318,6202 | 120,00 | 38 234,424 |
| 97. | 2662102701901 | Placi din ipsos | m2 | 10,9200 | 145,00 | 1 583,400 |
| 98. | 2662106109860 | Aracet EP 25 | kg | 103,8000 | 3,10 | 321,780 |
| 99. | 2663102100000 | Beton | m3 | 4,2451 | 950,00 | 4 032,845 |
| 100. | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,7824 | 0,00 | 0,000 |
| 101. | 2663102110000 | Beton procurat din statii | m3 | 1,6854 | 950,00 | 1 601,130 |
| 102. | 26641 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 2,9944 | 0,00 | 0,000 |
| 103. | 266410210/2010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 3,9339 | 0,00 | 0,000 |
| 104. | 26641021020 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,8065 | 0,00 | 0,000 |
| 105. | 2664102102002 | Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie) | m3 | 14,5320 | 0,00 | 0,000 |
| 106. | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 46,8556 | 0,00 | 0,000 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 1 252,8270 | 2,50 | 3 132,067 |

| | | | | | | |
|------|---------------------|--|-----|------------|--------|------------|
| 107. | | | | | | |
| 108. | 2664102102022 | Mortar ciment M 10-T(pt.informatie) | m3 | 0,5250 | 0,00 | 0,000 |
| 109. | 2664102102023 | Mortar ciment M 50 T(pt.informatie) | m3 | 0,1050 | 0,00 | 0,000 |
| 110. | 2664102103001 | Mortar ciment-var (pt.informatie) | m3 | 57,3867 | 0,00 | 0,000 |
| 111. | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 23,6900 | 36,00 | 852,840 |
| 112. | 26701122021505 | Placi calcar lacustru | m2 | 398,3200 | 150,00 | 59 748,000 |
| 113. | 26701122021509 | Placi (Tuf) | m2 | 141,4400 | 150,00 | 21 216,000 |
| 114. | 2670112203000 | Placi tip faianta | m2 | 447,8250 | 120,00 | 53 739,000 |
| 115. | 2670112204400 | Plinte sau scafe din gresie ceramica | m | 203,4186 | 25,00 | 5 085,465 |
| 116. | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 15,1666 | 15,00 | 227,499 |
| 117. | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 1 074,0640 | 4,00 | 4 296,256 |
| 118. | 2682132600001 | Cerceveli () | m2 | 1,5000 | 120,00 | 180,000 |
| 119. | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 2,4432 | 18,00 | 43,978 |
| 120. | 2682132600465 | Folie suplimentara polimerica | m2 | 0,5922 | 10,00 | 5,922 |
| 121. | 26821326004651 | Folie suplimentara polimerica(Protectie contra vintului) | m2 | 805,4600 | 10,00 | 8 054,600 |
| 122. | 26821326004652 2 | Folie suplimentara polimerica(Plasa contra insectelor) | m2 | 67,5165 | 150,00 | 10 127,475 |
| 123. | 26821326004658 | Plasa contra insectelor | m2 | 0,5922 | 150,00 | 88,830 |
| 124. | 2682132602070 | Tesetura fibre sticla bitum. 2f.nis. TSA 2000 100 cm S10126 | m2 | 91,4540 | 11,00 | 1 005,994 |
| 125. | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 21,7404 | 68,00 | 1 478,347 |
| 126. | 2682162611370 | Placi vata minerala termoiz. cladiri | m2 | 105,3918 | 25,00 | 2 634,796 |
| 127. | 27104/0/3643000 | Placi din tabla | m2 | 821,1000 | 100,00 | 82 110,000 |
| 128. | 2710403/642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata (Glaf de tabla | m2 | 128,3572 | 20,00 | 2 567,144 |
| 129. | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 385,8592 | 19,90 | 7 678,598 |
| 130. | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata 1mm | m2 | 325,6627 | 125,00 | 40 707,837 |
| 131. | 27104036420005 | Tabla din otel galvanizat | m2 | 130,4100 | 125,00 | 16 301,250 |
| 132. | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 21,0951 | 100,00 | 2 109,510 |
| 133. | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 45,2810 | 150,00 | 6 792,150 |

| | | | | | | |
|------|---------------------|---|-----|------------|----------|------------|
| 134. | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 304,9200 | 22,00 | 6 708,240 |
| 135. | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 59,3087 | 45,00 | 2 668,892 |
| 136. | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 67,4730 | 60,00 | 4 048,380 |
| 137. | 2710406311800 | Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass | m | 124,3725 | 45,00 | 5 596,762 |
| 138. | 2710602000016 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 6 mm | kg | 249,3750 | 11,00 | 2 743,125 |
| 139. | 2710602000080 | Armatura A1 | kg | 93,3600 | 11,00 | 1 026,960 |
| 140. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 26,3426 | 11,00 | 289,768 |
| 141. | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 86,5304 | 11,00 | 951,834 |
| 142. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 16,7151 | 16,00 | 267,441 |
| 143. | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,9430 | 16,00 | 15,088 |
| 144. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 56,7843 | 14,00 | 794,979 |
| 145. | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 252,4000 | 140,00 | 35 336,000 |
| 146. | 27431235490261 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre (Parazapada) | m | 92,0000 | 45,00 | 4 140,000 |
| 147. | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1 275,5500 | 14,00 | 17 857,700 |
| 148. | 27752763098861 | Bariera acoperisului BA 1 | kg | 395,9600 | 14,00 | 5 543,440 |
| 149. | 2811106301300 | Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc) | kg | 165,0000 | 14,00 | 2 310,000 |
| 150. | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 51,4620 | 32,00 | 1 646,784 |
| 151. | 2811237329800 | Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.) | kg | 2,1762 | 33,00 | 71,816 |
| 152. | 281210630600/0 | Usi metalice | m2 | 9,8700 | 1 500,00 | 14 805,000 |
| 153. | 2812106306050 / | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare(2-10 buc, 12- 2 buc; 13- 1 buc) | m2 | 29,4000 | 1 400,00 | 41 160,000 |
| 154. | 28121063060501 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare1 -2 buc, 11- 2buc | m2 | 13,5600 | 1 400,00 | 18 984,000 |
| 155. | 28631463108081 | Balamale () | buc | 12,0000 | 30,00 | 360,000 |
| 156. | 28631463112701 | Cremon () | buc | 3,0000 | 25,00 | 75,000 |
| 157. | 28731*22004100 | Plase sudate Plasa 150x150 8AI | kg | 511,2418 | 13,50 | 6 901,764 |
| 158. | 287312**200410 0 | Plase sudate Plasa 150x150 8AI | kg | 389,1530 | 13,50 | 5 253,566 |

| | | | | | | |
|------|----------------|--|-----|------------|--------|------------|
| 159. | 28731220/05400 | Granulit pentru betoaneCheranzit | m3 | 21,7776 | 650,00 | 14 155,440 |
| 160. | 287312200*4100 | Plase sudate Plasa 150x150 8AI) | kg | 925,6650 | 13,50 | 12 496,478 |
| 161. | 2873122000751 | Piese forjate | kg | 3,3060 | 24,00 | 79,344 |
| 162. | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 5,7290 | 21,00 | 120,309 |
| 163. | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 3 495,1353 | 13,50 | 47 184,327 |
| 164. | 2873122005400 | Granulit pentru betoane(Cheranzit | m3 | 5,8656 | 650,00 | 3 812,640 |
| 165. | 2873122005456 | Plasa sirma zincata ochi trapez 16,0 x 0,6 x 0,5 x 1500 S 2542 | kg | 3,8115 | 15,00 | 57,173 |
| 166. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 126,5202 | 14,00 | 1 771,283 |
| 167. | 2873145887002 | Cuie | kg | 0,0480 | 14,00 | 0,672 |
| 168. | 2873145887893 | Cuie cu cap plat. Tip b 3,0 x 30 S2111 | kg | 1,3920 | 14,00 | 19,488 |
| 169. | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 1,3818 | 40,00 | 55,272 |
| 170. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 8,3576 | 40,00 | 334,304 |
| 171. | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,9075 | 40,00 | 36,300 |
| 172. | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 0,8250 | 0,50 | 0,413 |
| 173. | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 5,6580 | 0,50 | 2,829 |
| 174. | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 12,6375 | 33,00 | 417,038 |
| 175. | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 2 760,4800 | 0,50 | 1 380,240 |
| 176. | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 16,0650 | 38,00 | 610,470 |
| 177. | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 2 541,0000 | 0,28 | 711,480 |
| 178. | 2874115837161 | Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1 | buc | 324,0000 | 0,28 | 90,720 |
| 179. | 2874115837745 | Suruburi | buc | 1 184,5000 | 0,28 | 331,660 |
| 180. | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 5,6580 | 0,48 | 2,716 |
| 181. | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 0,8250 | 0,10 | 0,083 |
| 182. | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 0,8250 | 0,10 | 0,083 |
| 183. | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0943 | 35,00 | 3,301 |
| 184. | 2874125881241 | Saibe uzuale, plate M 10 | buc | 324,0000 | 0,10 | 32,400 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 2 541,0000 | 0,10 | 254,101 |

| | | | | | | |
|------|----------------|---------------------------------------|-----|------------|--------|---------------------|
| 185. | | | | | | |
| 186. | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 106,0000 | 1,20 | 127,200 |
| 187. | 2874136313400 | Diblu din material plastic | buc | 158,7720 | 0,90 | 142,894 |
| 188. | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 9,2550 | 14,00 | 129,570 |
| 189. | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 27,9100 | 37,00 | 1 032,670 |
| 190. | 28752740000501 | Cot de jgheab | buc | 23,6900 | 45,00 | 1 066,050 |
| 191. | 28752740000502 | Cot burlan | buc | 32,1300 | 58,00 | 1 863,540 |
| 192. | 28752740000503 | Cot de capat | buc | 16,0650 | 58,00 | 931,770 |
| 193. | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 16,0650 | 37,00 | 594,405 |
| 194. | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 23,6900 | 106,00 | 2 511,140 |
| 195. | 2875274204000 | Bratară fixare | buc | 324,0000 | 2,10 | 680,400 |
| 196. | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 165,8300 | 32,00 | 5 306,560 |
| 197. | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,5658 | 14,00 | 7,921 |
| 198. | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 6 945,4665 | 20,00 | 138 909,330 |
| 199. | 28752763120001 | (fise) | buc | 9 121,6800 | 0,10 | 912,168 |
| 200. | 2875276312522 | Accesorii metalice zincate | kg | 19,3935 | 18,00 | 349,083 |
| 201. | 31771 | Carton gudronat | m2 | 0,7200 | 18,00 | 12,960 |
| 202. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 437,2458 | 0,00 | 0,000 |
| 203. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 187,2044 | 0,00 | 0,000 |
| 204. | 4100126202818 | Apa | m3 | 148,5890 | 0,00 | 0,000 |
| 205. | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 46,2320 | 4,00 | 184,928 |
| | | Total materiale de constructii | | | | 1 568 938,07 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|----------------|--|------|----------|--------|-----------|
| 1. | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,2924 | 320,00 | 93,568 |
| 2. | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,5827 | 320,00 | 186,464 |
| 3. | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 2,2098 | 150,00 | 331,470 |
| 4. | 2922140006000 | Macara pe pneuri | h-ut | 0,2568 | 290,00 | 74,472 |
| 5. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 32,5048 | 10,00 | 325,048 |
| 6. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 173,6802 | 10,00 | 1 736,802 |
| 7. | 2922140006705 | Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf) | h-ut | 86,4380 | 10,00 | 864,380 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|------|----------|--------|------------------|
| 8. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 8,0202 | 320,00 | 2 566,464 |
| 9. | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 2,3047 | 2,00 | 4,609 |
| 10. | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 4,0392 | 20,00 | 80,784 |
| 11. | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 0,3875 | 20,00 | 7,750 |
| 12. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 320,1320 | 12,00 | 3 841,584 |
| 13. | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 30,3408 | 20,00 | 606,816 |
| 14. | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,7808 | 30,00 | 23,424 |
| 15. | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,9516 | 32,00 | 30,452 |
| 16. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 1,2480 | 16,00 | 19,968 |
| 17. | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 1,4290 | 32,00 | 45,728 |
| 18. | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 2,1480 | 16,00 | 34,368 |
| 19. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 43,3913 | 25,00 | 1 084,779 |
| 20. | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 2,5192 | 25,00 | 62,980 |
| 21. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 0,1883 | 30,00 | 5,649 |
| 22. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 5,2495 | 52,00 | 272,974 |
| 23. | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutoraj de snec | h-ut | 0,4332 | 22,00 | 9,530 |
| 24. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 32,4000 | 22,00 | 712,800 |
| 25. | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,5560 | 22,00 | 12,232 |
| 26. | 2955270002609 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,4800 | 2,00 | 0,960 |
| 27. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2900 | 65,00 | 18,850 |
| 28. | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,9075 | 65,00 | 58,987 |
| 29. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,5370 | 290,00 | 155,730 |
| 30. | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 1,5675 | 320,00 | 501,600 |
| | | Total utilaje de constructii | | | | 13 771,19 |

| | | |
|-------------------------------|--------|--------------|
| Total | Lei | 2 449 387,60 |
| Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | 195 002,63 |
| Transportarea materialelor | 3 % | 47 068,14 |
| Cheltuieli de regie | 4 % | 107 658,34 |
| Beneficiul de deviz | 3,5 % | 97 969,08 |
| Total | | 2 897 085,79 |
| Tva | 20 % | 579 417,17 |

Total deviz:

3 476 502,96

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

**Obiect IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7 Lucrari de Investitor
constructii (Marca SA)**
Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|----------------------------|---|------|---------------------------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Demontari | | | | |
| | | 1.1. Timplarie demontate | | | | |
| 1 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) | m2 | | | 17,606 |
| | | | | | | 17,606 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2100 | 41,92 | 8,80 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,2100 | 41,92 | 8,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 17,606 |
| | | 1.2. Pardoseli | | | | |
| 2 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | | | 12,976 |
| | | | | | | 12,576 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0400 | 10,00 | 0,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,976 |
| 3 | RpCK41A | Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc | m2 | | | 9,522 |
| | | | | | | 9,222 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,1100 | 41,92 | 4,61 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1100 | 41,92 | 4,61 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 10,00 | 0,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 9,522 |
| 4 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | | | 12,976 |
| | | | | | | 12,576 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0400 | 10,00 | 0,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,976 |
| 5 | RpIzC45B | Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granului sau similare) | m3 | | | 45,562 |
| | | | | | | 42,758 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,0200 | 41,92 | 42,76 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0200 | 0,20 | 0,00 |
| | 2922140006705 | Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf) | h-ut | 0,2800 | 10,00 | 2,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 45,562 |
| 6 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc | m2 | | | 20,243 |
| | | | | | | 19,283 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,2300 | 41,92 | 9,64 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2300 | 41,92 | 9,64 |
| | 2320166200729 | Parchetin | l | 0,0300 | 22,00 | 0,66 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 10,00 | 0,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20,243 |
| 7 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | | | 33,198 |
| | | | | | | 32,698 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,3900 | 41,92 | 16,35 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3900 | 41,92 | 16,35 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0500 | 10,00 | 0,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|-------|-----------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 33,198 |
| 8 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | | | 12,976 ----- 12,576 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0400 | 10,00 | 0,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,976 |
| 9 | RpIzC40A | Desfacerea hidroizolatiilor executate la rece sau la cald, pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, in 1-3 straturi de carton, pinza sau impislitura, in variantele : inclusiv stratul termoizolant (izol) | m2 | | | 89,296 ----- 85,936 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,8000 | 41,92 | 75,46 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2320146200700 | Petrol lampant | l | 0,1000 | 15,50 | 1,86 |
| | 2922140006705 | Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf) | h-ut | 0,1500 | 10,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 89,296 |
| | | 1.3. Demolarea peretilor | | | | |
| 10 | RpCG29A | Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime | m2 | | | 55,934 ----- 55,334 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 41,92 | 55,33 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0600 | 10,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 55,934 |
| 11 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | | | 166,384 ----- 165,584 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,5000 | 41,92 | 146,72 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 166,384 |
| 12 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | | | 166,384 ----- 165,584 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,5000 | 41,92 | 146,72 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 166,384 |
| 13 | RpCI42B | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile | m2 | | | 30,382 ----- 30,182 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3600 | 41,92 | 15,09 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3600 | 41,92 | 15,09 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0200 | 10,00 | 0,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 30,382 |
| 14 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | | | 166,384 ----- 165,584 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,5000 | 41,92 | 146,72 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 166,384 |
| | | 1.4. Demolarea tencuielei interioare | | | | |
| 15 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuiele interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane(tavane) | m2 | | | 11,418 ----- 11,318 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 41,92 | 5,03 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|----------|---------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11,418 |
| 16 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane(pereti) | m2 | | | 11,418 |
| | | | | | | 11,318 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1200 | 41,92 | 5,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0100 | 10,00 | 0,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11,418 |
| | | 1.5. Demolarea acoperisului | | | | |
| 17 | RpCI42F | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi | m2 | | | 28,686 |
| | | | | | | 28,086 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,4700 | 41,92 | 19,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0600 | 10,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 28,686 |
| | | 1.6. Demolarea scari | | | | |
| 18 | RpCP45B | Demontarea scarilor drepte, vitrinelor luminatoare, obloanelor etc | kg | | | 2,880 |
| | | | | | | 2,515 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0008 | 14,00 | 0,01 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0010 | 9,00 | 0,01 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0020 | 10,00 | 0,02 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0050 | 65,00 | 0,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2,880 |
| 19 | RpCB18G | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat | m3 | | | 296,260 |
| | | | | | | 230,560 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 41,92 | 167,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,5000 | 41,92 | 62,88 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,3500 | 150,00 | 52,50 |
| | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 0,3500 | 32,00 | 11,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,2000 | 10,00 | 2,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 296,260 |
| | | 2. Acoperisi din tigla metalica | | | | |
| 20 | CE30B | Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. | m2 | | | 50,062 |
| | | | | | | 19,702 |
| | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 0,3200 | 41,92 | 13,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0096 | 2 950,00 | 28,32 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1200 | 14,00 | 1,68 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 50,062 |
| 21 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 224,770 |
| | | | | | | 35,632 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,60 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 224,770 |
| 22 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, | m3 | | | 51,959 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|----------|----------------------|
| | | arce, capriori. | | | | 10,480 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 21,00 | 41,16 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 51,959 |
| 23 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)(Include coama L=74m si rigleta de capat 57 ml) | m2 | | | 380,075 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104/0/3643000 | Placi din tabla | m2 | 1,1500 | 100,00 | 120,75 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | | 55,00 | 5,99 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | | 45,00 | 3,77 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 380,075 |
| 24 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv | m | | | 152,844 12,576 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3000 | 41,92 | 12,58 |
| | 2710406311800 | Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass | m | 1,0500 | 45,00 | 48,67 |
| | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 1,4000 | 32,00 | 46,14 |
| | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 0,2000 | 36,00 | 7,42 |
| | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,1000 | 37,00 | 3,81 |
| | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 0,2000 | 106,00 | 21,84 |
| | 2875274000501 | Cot de jgheab | buc | 0,2000 | 45,00 | 9,27 |
| | 2874115837745 | Suruburi | buc | 10,0000 | 0,28 | 2,88 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 12,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 152,844 |
| 25 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv | m | | | 152,093 14,672 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3500 | 41,92 | 14,67 |
| | 2710406311726 | Burlan rotund prefabricat tip brass | m | 1,0500 | 60,00 | 64,26 |
| | 2875274000502 | Cot burlan | buc | 0,5000 | 58,00 | 29,58 |
| | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 0,2500 | 37,00 | 9,44 |
| | 2413217300010 | Cleme | buc | 0,5000 | 0,10 | 0,05 |
| | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 0,2500 | 38,00 | 9,69 |
| | 2875274000503 | Cot de capat | buc | 0,2500 | 58,00 | 14,79 |
| | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,2500 | 37,00 | 9,44 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 12,00 | 0,18 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 152,093 |
| 26 | CE42A | Executarea lucarnelor | buc | | | 1 185,918 276,798 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 5,9700 | 41,92 | 250,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6330 | 41,92 | 26,54 |
| | 28631463108081 | Balamale () | buc | 4,0000 | 30,00 | 120,00 |
| | 28631463112701 | Cremon () | buc | 1,0000 | 25,00 | 25,00 |
| | 20101029010142 | Lemn rotund de rasinoase pentru fabricarea lemnarei ecarisate sau pregatirea lamanelor () =20-24 calitatea a II a | m3 | 0,0600 | 2 950,00 | 177,00 |
| | 20101029041693 | Dulapuri ecarisati de rasinoase =19-22 calit a III a | m3 | 0,0600 | 2 950,00 | 177,00 |
| | 20101029041694 | Dulapuri ecarisati de rasinoase =44mm calit a III a | m3 | 0,1000 | 2 950,00 | 295,00 |
| | 2682132600001 | Ceveleli () | m2 | 0,5000 | 120,00 | 60,00 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 1,4000 | 14,00 | 19,60 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,1100 | 320,00 | 35,20 |
| | 2955270002609 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,1600 | 2,00 | 0,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 185,918 |
| 27 | CE30B | Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. | m2 | | | 86,498 19,702 |
| | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|---------|----------|----------------------|
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 0,3200 | 41,92 | 13,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,02195 | 2 950,00 | 64,76 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1200 | 14,00 | 1,68 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | Total | Lei | | | 86,498 |
| 28 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 224,783 35,633 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,60 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | Total | Lei | | | 224,783 |
| 29 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | | | 51,994 10,478 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 21,00 | 41,16 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,36 |
| | | Total | Lei | | | 51,994 |
| 30 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate(Protectie contra vintului) | m2 | | | 23,681 10,480 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 26821326004651 | Folie suplimentara polimerica(Protectie contra vintului) | m2 | 1,1500 | 10,00 | 11,84 |
| | 28752763120001 | (fise) | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,24 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | Total | Lei | | | 23,681 |
| 31 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | | | 4 853,934 943,194 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 41,92 | 848,88 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 41,92 | 94,32 |
| | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 33,00 | 247,50 |
| | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 2 950,00 | 29,63 |
| | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 3 200,00 | 2 975,95 |
| | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 0,1200 | 2 950,00 | 353,83 |
| | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 3,4000 | 21,00 | 71,40 |
| | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 3,0100 | 21,00 | 63,21 |
| | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 16,00 | 41,28 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 14,00 | 42,00 |
| | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 1,4500 | 18,00 | 26,10 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,1500 | 320,00 | 47,98 |
| | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,3300 | 22,00 | 7,26 |
| | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 0,2300 | 20,00 | 4,60 |
| | | Total | Lei | | | 4 853,934 |
| 32 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 224,778 35,628 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,61 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | Total | Lei | | | 224,778 |
| 33 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe | m3 | | | 51,957 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|---------|----------|-----------|
| | | suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | | | | 10,476 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 21,00 | 41,16 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,32 |
| | | Total | Lei | | | 51,957 |
| 34 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | | | 4 854,384 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 41,92 | 848,88 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 41,92 | 94,32 |
| | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 33,00 | 247,50 |
| | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 2 950,00 | 29,93 |
| | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 3 200,00 | 2 975,07 |
| | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 0,1200 | 2 950,00 | 354,86 |
| | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 3,4000 | 21,00 | 71,40 |
| | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 3,0100 | 21,00 | 63,21 |
| | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 16,00 | 41,28 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 14,00 | 42,00 |
| | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 1,4500 | 18,00 | 26,10 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,1500 | 320,00 | 48,00 |
| | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,3300 | 22,00 | 7,25 |
| | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 0,2300 | 20,00 | 4,59 |
| | | Total | Lei | | | 4 854,384 |
| 35 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 224,819 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,62 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,93 |
| | | Total | Lei | | | 224,819 |
| 36 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 224,819 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,43 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,62 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,93 |
| | | Total | Lei | | | 224,819 |
| 37 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | | | 4 854,051 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 41,92 | 848,88 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 41,92 | 94,32 |
| | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 33,00 | 247,50 |
| | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 2 950,00 | 29,50 |
| | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 3 200,00 | 2 976,00 |
| | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 0,1200 | 2 950,00 | 354,00 |
| | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 3,4000 | 21,00 | 71,40 |
| | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 3,0100 | 21,00 | 63,21 |
| | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 16,00 | 41,28 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 14,00 | 42,00 |
| | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 1,4500 | 18,00 | 26,10 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,1500 | 320,00 | 48,00 |
| | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,3300 | 22,00 | 7,26 |
| | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 0,2300 | 20,00 | 4,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|----------|-------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 854,051 |
| 38 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 224,751 35,632 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,58 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 224,751 |
| 39 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | | | 51,981 10,480 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 21,00 | 41,16 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,34 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 51,981 |
| 40 | CE31B | Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m | m2 | | | 106,235 86,355 |
| | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,8000 | 41,92 | 75,46 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 2010102903497 | Scinduri geluite si faltuite | m3 | 0,0055 | 3 200,00 | 17,60 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1500 | 14,00 | 2,10 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 12,00 | 0,18 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 106,235 |
| 41 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 224,770 35,632 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,60 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 224,770 |
| 42 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | | | 51,959 10,480 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 21,00 | 41,16 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 51,959 |
| 43 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Plasa contra insectelor) | m2 | | | 189,511 10,480 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 268213260046522 | Folie suplimentara polimerica(Plasa contra insectelor) | m2 | 1,1500 | 150,00 | 177,68 |
| | 28752763120001 | (fise) | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,24 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 189,511 |
| 44 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(Tabla din otel | m2 | | | 220,826 50,304 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|--------|---------|
| | | galvanizat) | | | | |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 27104036420005 | Tabla din otel galvanizat | m2 | 1,1500 | 125,00 | 150,94 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,52 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,46 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 220,826 |
| 45 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu(Parazapada) | m | | | 63,888 |
| | | | | | | 16,768 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 41,92 | 13,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 41,92 | 3,35 |
| | 27431235490261 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre (Parazapada) | m | 1,0000 | 45,00 | 45,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,50 | 2,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 63,888 |
| 46 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.("Ranila") | m2 | | | 220,825 |
| | | | | | | 50,304 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata 1mm | m2 | 1,1500 | 125,00 | 150,94 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,52 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,46 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 220,825 |
| 47 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Bariera acoperisului BA 1) | kg | | | 23,328 |
| | | | | | | 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 27752763098861 | Bariera acoperisului BA 1 | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 48 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina(Bariera acoperisului BA 1) | t | | | 347,534 |
| | | | | | | 160,134 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,13 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,534 |
| 49 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme)Bariera acoperisului BA 1 | t | | | 288,190 |
| | | | | | | 170,620 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,43 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,19 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,10 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,45 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,190 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|----------|---------|
| | | 3. | | | | |
| | | 3.1. adrul ancadramentului AC-1-2 buc | | | | |
| 50 | RpCU06B | Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton simplu de 5 x 50 cm2 | m | | | 54,496 |
| | | | | | | 54,496 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 1,1500 | 41,92 | 48,21 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 54,496 |
| 51 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 |
| | | | | | | 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 52 | RCsB21A k = 0.12 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | | | 1,900 |
| | | | | | | 0,604 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1200 | 41,92 | 0,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 0,3000 | 32,00 | 1,15 |
| | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,0600 | 20,00 | 0,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1,900 |
| 53 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 |
| | | | | | | 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 54 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice | m3 | | | 148,108 |
| | | | | | | 89,708 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,6900 | 41,92 | 70,84 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,3200 | 150,00 | 48,00 |
| | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,3200 | 30,00 | 9,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 148,108 |
| | | 3.2. adrul ancadramentului AC-2 - 2 . | | | | |
| 55 | RpCU06B | Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton simplu de 5 x 50 cm2 | m | | | 54,496 |
| | | | | | | 54,496 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 1,1500 | 41,92 | 48,21 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 54,496 |
| 56 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 |
| | | | | | | 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|-------------------------------|
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,17 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 57 | RCsB21A k =0.12 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | | | 10,828 ----- 0,604 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1200 | 41,92 | 0,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 0,3000 | 32,00 | 10,08 |
| | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,0600 | 20,00 | 0,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10,828 |
| 58 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 ----- 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 59 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat(Bulon, piulita,saiba) | buc | | | 7,488 ----- 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7,488 |
| 60 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari(Bulon, piulita,saiba) | buc | | | 19,504 ----- 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 61 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice | m3 | | | 148,109 ----- 89,709 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,6900 | 41,92 | 70,84 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0800 | 10,00 | 0,80 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,3200 | 150,00 | 48,00 |
| | 2952270002801 | Ciocan abataj 10-15 kg | h-ut | 0,3200 | 30,00 | 9,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 148,109 |
| 62 | RpCB04D | Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineta din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B15 | m3 | | | 1 326,373 ----- 280,026 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,3800 | 41,92 | 183,61 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,3000 | 41,92 | 96,42 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 950,00 | 993,25 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1500 | 290,00 | 43,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 326,373 |
| 63 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte | m2 | | | 80,863 ----- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|----------|----------------------|
| | | pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | | | | 50,304 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 41,92 | 44,02 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,17 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,48 | 0,14 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 0,50 | 0,15 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 14,00 | 0,42 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 14,00 | 1,12 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 150,00 | 15,00 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 2 950,00 | 10,32 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 2 950,00 | 1,47 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 80,863 |
| | | 4. Astuparea goluri in pereti G1 | | | | |
| 64 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 65 | RCsB21A k=0,12 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | | | 1,900 0,604 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1200 | 41,92 | 0,60 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 0,3000 | 32,00 | 1,15 |
| | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,0600 | 20,00 | 0,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1,900 |
| 66 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari(Bulon, piulita,saiba) | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 67 | RpCB04D | Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice B15 | m3 | | | 1 326,271 280,025 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,3800 | 41,92 | 183,61 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,3000 | 41,92 | 96,42 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 950,00 | 993,15 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1500 | 290,00 | 43,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 326,271 |
| 68 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 80,951 50,305 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 41,92 | 44,02 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,18 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,48 | 0,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-------|------------|----------|-------------------------|
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 0,50 | 0,15 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 14,00 | 0,42 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 14,00 | 1,12 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 150,00 | 15,00 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 2 950,00 | 10,34 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 2 950,00 | 1,53 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 80,951 |
| | | 5. Executarea peretilor noi | | | | |
| 69 | CD56A | Executarea peretilor despartitori monostrat din placi din ipsos cu gr.10 cm, in incaperi cu inaltime: pina la 4 m | 100m2 | | | 19 987,733 4 059,117 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 90,0000 | 41,92 | 3 772,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 6,8300 | 41,92 | 286,32 |
| | 2873122000751 | Piese forjate | kg | 8,0000 | 24,00 | 192,00 |
| | 2662102701901 | Placi din ipsos | m2 | 91,0000 | 145,00 | 13 195,00 |
| | 2873145887002 | Cuie | kg | 0,4000 | 14,00 | 5,60 |
| | 31771 | Carton gudronat | m2 | 6,0000 | 18,00 | 108,00 |
| | 2710602000080 | Armatura A1 | kg | 13,0000 | 11,00 | 143,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,2400 | 0,00 | 0,00 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,1000 | 2 950,00 | 295,00 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 570,0000 | 2,00 | 1 140,00 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,6000 | 250,00 | 150,00 |
| | 2922140006000 | Macara pe pneuri | h-ut | 2,1400 | 290,00 | 620,60 |
| | 2952270007607 | Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec | h-ut | 3,6100 | 22,00 | 79,42 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19 987,733 |
| 70 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m | 100m2 | | | 29 640,263 7 133,526 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 141,2400 | 41,92 | 5 920,78 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 28,9300 | 41,92 | 1 212,75 |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 5 040,0000 | 3,60 | 18 144,00 |
| | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 2,3000 | 850,00 | 1 955,00 |
| | 2710602000080 | Armatura A1 | kg | 90,0000 | 11,00 | 990,00 |
| | 2873122000751 | Piese forjate | kg | 2,3000 | 24,00 | 55,20 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0160 | 2 950,00 | 47,34 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,3000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 4,1100 | 320,00 | 1 315,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 29 640,263 |
| | | 6. Executarea ventilatiei | | | | |
| 71 | IzF10A | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etcTermoizolatie "Nobasil" =50 | m2 | | | 71,636 7,126 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,1700 | 41,92 | 7,13 |
| | 2521302602901 | Placi termoizolante, beton celular autoclavizatTermoizolatie "Nobasil" =50 | m2 | 1,0400 | 62,00 | 64,48 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0030 | 10,00 | 0,03 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 71,636 |
| 72 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.Ranila | m2 | | | 220,825 50,304 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata undulata sau cutata 1mm | m2 | 1,1500 | 125,00 | 150,94 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,53 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,47 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 220,825 |
| 73 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari | m2 | | | 220,825 50,304 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|--------|--------------------|
| | | de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | | | | |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata 1mm | m2 | 1,1500 | 125,00 | 150,94 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,52 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,46 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 220,825 |
| 74 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.Tabla zincata =1mm) | m2 | | | 220,825 50,304 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata 1mm | m2 | 1,1500 | 125,00 | 150,94 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,53 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,46 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 220,825 |
| 75 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(Glaf de tabla) | m2 | | | 94,038 50,304 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2710403/642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata (Glaf de tabla | m2 | 1,1500 | 20,00 | 24,15 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,53 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,46 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 94,038 |
| 76 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 77 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suportii, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,171 170,609 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,42 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,19 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,09 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,45 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|---------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,171 |
| 78 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,535 160,137 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,14 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,535 |
| | | 7. Ferestre | | | | |
| 79 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii in inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F1- 17buc; F2-10 buc, F3-4 buc, F4-2 buc, F6-22 buc; F7- 2; F8 - 7 buc;) | m2 | | | 1 320,322 46,112 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2030112938100 | Ferestre din pvc (F1- 17buc; F2-10 buc, F3-4 buc, F4-2 buc, F6-22 buc; F7- 2; F8 - 7 buc;) | m2 | 1,0000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,7050 | 85,00 | 59,92 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,2470 | 35,00 | 8,65 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 6,0000 | 0,50 | 3,00 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 4,00 | 2,40 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 12,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 320,322 |
| 80 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu | m | | | 158,888 16,768 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 41,92 | 13,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 41,92 | 3,35 |
| | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 1,0000 | 140,00 | 140,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,50 | 2,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 158,888 |
| 81 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu | m | | | 158,888 16,768 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 41,92 | 13,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 41,92 | 3,35 |
| | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 1,0000 | 140,00 | 140,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,50 | 2,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 158,888 |
| | | 8. Usi | | | | |
| 82 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv(2-10 buc, 12- 2 buc; 13- 1 buc) | m2 | | | 1 493,089 39,824 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,63 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2812106306050 / | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriiile necesare(2-10 buc, 12- 2 buc; 13- 1 buc) | m2 | 1,0000 | 1 400,00 | 1 400,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,50 | 2,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5000 | 85,00 | 42,50 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1750 | 35,00 | 6,13 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 4,00 | 2,40 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 12,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 493,089 |
| 83 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriiile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv1 -2 buc, 11- 2buc | m2 | | | 1 502,580 44,435 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 0,9500 | 41,92 | 39,82 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|----------|----------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1100 | 41,92 | 4,61 |
| | 28121063060501 | Usi din profiluri din aluminiu gata confectionate inclusiv armaturile si accesoriile necesare 1 -2 buc, 11- 2buc | m2 | 1,0000 | 1 400,00 | 1 400,00 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 0,50 | 2,00 |
| | 2416566101572 | Spuma de poliuretan | kg | 0,5500 | 85,00 | 46,75 |
| | 2430226101600 | Chit siliconic | kg | 0,1930 | 35,00 | 6,76 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,6000 | 4,00 | 2,40 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 12,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 502,580 |
| 84 | CK03A | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimi pina la 35 m(5- 19 buc, 6-15 buc,7 -6 buc, 8- 6 buc, 9-6 buc, 10 -4buc) | m2 | | | 1 041,846 75,456 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 1,4700 | 41,92 | 61,62 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,0800 | 41,92 | 3,35 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2030112930000* | Usi interioare si exterioare din mdf | m2 | 1,0000 | 950,00 | 950,00 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0850 | 14,00 | 1,19 |
| | 2682162605828 | Vata minerala tip I | kg | 0,2200 | 68,00 | 14,96 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 12,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 041,846 |
| 85 | CK12A | Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv 3- 2 buc; 4 - 1 buc; 14- 2 buc | m2 | | | 1 726,437 184,448 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 3,5400 | 41,92 | 148,40 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 41,92 | 16,77 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,2700 | 41,92 | 11,32 |
| | 281210630600/0 | Usi metalice | m2 | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2800 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,1400 | 40,00 | 5,60 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,4000 | 1,60 | 2,24 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0050 | 250,00 | 1,25 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 4,00 | 2,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,7000 | 35,00 | 24,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 0,00 | 0,00 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 320,00 | 6,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 726,437 |
| | | 9. Pardoseli | | | | |
| | | 9.1. 1- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 86 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=200mm | m2 | | | 71,370 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602904* | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=200mm | m2 | 1,0200 | 65,00 | 66,30 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 71,370 |
| 87 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI) | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 287312200*4100 | Plase sudate Plasa 150x150 8AI) | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|--------|-------------------|
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | Total | Lei | | | 15,579 |
| 88 | CG01A k= 1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | Total | Lei | | | 79,695 |
| 89 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | | | 183,487 46,112 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 2523116/ | Covor PVCLinoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | 1,0500 | 87,00 | 92,72 |
| | 2430226101234 | Grund prenadez tip M | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,07 |
| | 2462106110431 | Prenadez 300 NII 2829-74 | kg | 0,6000 | 25,00 | 15,23 |
| | 2430226109080 | Diluant prenadez | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,30 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,81 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,07 |
| | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 0,0240 | 15,00 | 0,37 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0006 | 250,00 | 0,15 |
| | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 1,0000 | 20,00 | 20,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | Total | Lei | | | 183,487 |
| | | 9.2. 2 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 90 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=80mm | m2 | | | 68,310 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602/904 | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=80mm | m2 | 1,0200 | 62,00 | 63,24 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | Total | Lei | | | 68,310 |
| 91 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 28731*22004100 | Plase sudate Plasa 150x150 8AI | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,63 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | Total | Lei | | | 15,579 |
| 92 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 266410210/2010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|--------|-------------------|
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 93 | CG08A1 | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm | m2 | | | 195,997 56,592 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1,2500 | 41,92 | 52,40 |
| | 252311/6716345 | Covor PVCLinoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm | m2 | 1,0500 | 87,00 | 92,72 |
| | 2430226101234 | Grund prenadex tip M | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,07 |
| | 2462106110431 | Prenadex 300 NII 2829-74 | kg | 0,6000 | 25,00 | 15,22 |
| | 2430226109080 | Diluant prenadex | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,30 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,81 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,08 |
| | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 0,0240 | 15,00 | 0,37 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0006 | 250,00 | 0,15 |
| | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 1,1000 | 20,00 | 22,33 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 195,997 |
| | | 9.3. 3-Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 94 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=80mm | m2 | | | 68,310 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 25213026/02904 | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=80mm | m2 | 1,0200 | 62,00 | 63,24 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 68,310 |
| 95 | IzF11B | Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7%Cheranzit | m3 | | | 746,291 67,491 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,6100 | 41,92 | 67,49 |
| | 28731220/05400 | Granulit pentru betoaneCheranzit | m3 | 1,0400 | 650,00 | 676,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,2800 | 10,00 | 2,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 746,291 |
| 96 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 26641 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 97 | CC03B | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 287312**2004100 | Plase sudate Plasa 150x150 8AI | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,579 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|--------|-----------------------------|
| 98 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 | m2 | | | 248,205 ----- 104,800 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 41,92 | 94,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 120,00 | 123,60 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,50 | 10,13 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 3,00 | 2,70 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 20,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 248,205 |
| 99 | CG18A | Plinte horizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp | m | | | 66,242 ----- 35,632 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,7500 | 41,92 | 31,44 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,20 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0060 | 250,00 | 1,50 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2670112204400 | Plinte sau scafe din gresie ceramica | m | 1,0200 | 25,00 | 25,50 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 2,90 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 66,242 |
| | | 9.4. . 3 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 100 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=80mm | m2 | | | 68,310 ----- 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302/602904 | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=80mm | m2 | 1,0200 | 62,00 | 63,24 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 68,310 |
| 101 | IzF11B | Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% (Cheranzit | m3 | | | 746,291 ----- 67,491 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,6100 | 41,92 | 67,49 |
| | 2873122005400 | Granulit pentru betoane(Cheranzit | m3 | 1,0400 | 650,00 | 676,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,2800 | 10,00 | 2,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 746,291 |
| 102 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 ----- 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 26641021020 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 103 | CC03B | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp | kg | | | 15,579 ----- 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|--------------------|
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | Total | Lei | | | 15,579 |
| 104 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | | | 264,973 121,568 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 41,92 | 109,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 41,92 | 12,16 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 120,00 | 123,60 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,50 | 10,12 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 3,00 | 2,70 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 20,00 | 0,24 |
| | | Total | Lei | | | 264,973 |
| 105 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | m | | | 72,529 41,920 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,20 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0060 | 250,00 | 1,50 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2670112204400 | Plinte sau scafe din gresie ceramica | m | 1,0200 | 25,00 | 25,50 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 2,90 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | Total | Lei | | | 72,529 |
| | | 9.5. 4-Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 106 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=80mm | m2 | | | 68,310 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302/602904 | Placi din material termoizolant cu energie redusaPolisterol beton gr=80mm | m2 | 1,0200 | 62,00 | 63,24 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | Total | Lei | | | 68,310 |
| 107 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 4,0 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | Total | Lei | | | 79,695 |
| 108 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp (Plasa 150x150 8AI) | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | Total | Lei | | | 15,579 |
| 109 | IzF04G | Strat hidroizolant executat la cald la terase, | m2 | | | 25,821 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|---------|
| | | acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc(Izol (GOST 10296-79) pe strat de mastic bitumiiinos - 55 (GOST 2889-80) 2 straturi | | | | 4,192 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,6000 | 12,00 | 19,20 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3200 | 2,30 | 0,74 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 450,00 | 0,23 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1000 | 0,45 | 0,50 |
| | 2873145887893 | Cuie cu cap plat. Tip b 3,0 x 30 S2111 | kg | 0,0200 | 14,00 | 0,28 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0017 | 10,00 | 0,02 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 52,00 | 0,68 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,821 |
| 110 | CG01A k=0.67 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.20mm, k=0.67) | m2 | | | 41,074 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 16,85 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 2,81 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 13,94 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 7,03 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,24 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,074 |
| 111 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | | | 264,973 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 41,92 | 109,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 41,92 | 12,16 |
| | 2661112800700 | Placi sau pisoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 120,00 | 123,60 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,50 | 10,13 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 3,00 | 2,70 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 20,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,973 |
| 112 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | m | | | 72,530 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,20 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0060 | 250,00 | 1,50 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2670112204400 | Plinte sau scafe din gresie ceramica | m | 1,0200 | 25,00 | 25,50 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 2,90 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72,530 |
| | | 9.6. 5- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 113 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % Vata minerala gr=40mm) | m2 | | | 74,430 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602904 | Vata minerala gr=40mm | m2 | 1,0200 | 68,00 | 69,36 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|-------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 74,430 |
| 114 | CC03B | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp(Plasa 150x150 8AI) | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,579 |
| 115 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 79,695 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 116 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | | | 183,487 46,112 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 25231167163451 | Covor PVC -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | 1,0500 | 87,00 | 92,72 |
| | 2430226101234 | Grund prenadex tip M | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,07 |
| | 2462106110431 | Prenadex 300 NII 2829-74 | kg | 0,6000 | 25,00 | 15,22 |
| | 2430226109080 | Diluant prenadex | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,30 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,81 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,08 |
| | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 0,0240 | 15,00 | 0,37 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0006 | 250,00 | 0,15 |
| | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 1,0000 | 20,00 | 20,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 183,487 |
| | | 9.7. 6- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 117 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | | | 74,430 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602904 | Vata minerala gr=40mm | m2 | 1,0200 | 68,00 | 69,36 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 74,430 |
| 118 | CC03B | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI) | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|------|---------|--------|----------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,579 |
| 119 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 ----- 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 120 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | | | 183,487 ----- 46,112 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 2523116716345 | Covor PVC | m2 | 1,0500 | 87,00 | 92,72 |
| | 2430226101234 | Grund prenadex tip M | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,07 |
| | 2462106110431 | Prenadex 300 NII 2829-74 | kg | 0,6000 | 25,00 | 15,22 |
| | 2430226109080 | Diluant prenadex | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,30 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,81 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,08 |
| | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 0,0240 | 15,00 | 0,37 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0006 | 250,00 | 0,15 |
| | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 1,0000 | 20,00 | 20,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 183,487 |
| | | 9.8. 6- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 121 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | | | 74,430 ----- 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602904 | Vata minerala gr=40mm | m2 | 1,0200 | 68,00 | 69,36 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 74,430 |
| 122 | CC03B | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI) | kg | | | 15,579 ----- 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,63 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,579 |
| 123 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 ----- 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|--------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 124 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | | | 183,487 46,112 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 2523116716345 | Covor PVC | m2 | 1,0500 | 87,00 | 92,72 |
| | 2430226101234 | Grund prenadex tip M | kg | 0,0300 | 35,00 | 1,07 |
| | 2462106110431 | Prenadex 300 NII 2829-74 | kg | 0,6000 | 25,00 | 15,23 |
| | 2430226109080 | Diluant prenadex | kg | 0,0800 | 16,00 | 1,30 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,81 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2462106109925 | Aracet dp 50 mich NI 1345-64 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,08 |
| | 2681116001317 | Piatra de frecat | kg | 0,0240 | 15,00 | 0,37 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0006 | 250,00 | 0,15 |
| | 2521106718386 | Profil p.v.c., pervaz pardoseala | m | 1,0000 | 20,00 | 20,30 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 183,487 |
| | | 9.9. 7- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 125 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | | | 74,430 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602904 | Vata minerala gr=40mm | m2 | 1,0200 | 68,00 | 69,36 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 74,430 |
| 126 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,696 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,696 |
| 127 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI) | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,579 |
| 128 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 | m2 | | | 248,205 104,800 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 41,92 | 94,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 120,00 | 123,60 |
| | 2664102102010 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,50 | 10,12 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 3,00 | 2,70 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 20,00 | 0,24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|--------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 248,205 |
| 129 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | m | | | 72,530 41,920 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,20 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0060 | 250,00 | 1,50 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2670112204400 | Plinte sau scafe din gresie ceramica | m | 1,0200 | 25,00 | 25,50 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 2,90 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72,530 |
| | | 9.10.7 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 130 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | | | 74,430 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602904 | Vata minerala gr=40mm | m2 | 1,0200 | 68,00 | 69,36 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 74,430 |
| 131 | CG01A k = 1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 132 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp(Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,63 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,579 |
| 133 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | | | 264,973 121,568 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 41,92 | 109,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 41,92 | 12,16 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 120,00 | 123,60 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,50 | 10,12 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 3,00 | 2,70 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 20,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,973 |
| 134 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea | m | | | 72,530 41,920 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|--------------------|
| | | si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | | | | |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,20 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0060 | 250,00 | 1,50 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2670112204400 | Plinte sau scafe din gresie ceramica | m | 1,0200 | 25,00 | 25,50 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 2,90 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72,530 |
| | | 9.11. 8 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 135 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | | | 74,430 5,030 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0700 | 41,92 | 2,93 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2521302602904 | Vata minerala gr=40mm | m2 | 1,0200 | 68,00 | 69,36 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 74,430 |
| 136 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | | | 79,695 38,147 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 32,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 5,45 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 27,04 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 13,65 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,47 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,695 |
| 137 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp(Plasa 150x150 8AI) | kg | | | 15,579 1,467 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,63 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,579 |
| 138 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | | | 264,973 121,568 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 41,92 | 109,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 41,92 | 12,16 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 120,00 | 123,60 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,50 | 10,13 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 3,00 | 2,70 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 20,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,973 |
| 139 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | m | | | 72,530 41,920 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,0000 | 1,60 | 3,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0060 | 250,00 | 1,50 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 0,00 | 0,00 |
| | 2670112204400 | Plinte sau scafe din gresie ceramica | m | 1,0200 | 25,00 | 25,50 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 0,1000 | 2,90 | 0,29 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72,530 |
| | | 10. Copertina C-1 | | | | |
| 140 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 141 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat(Bulon, piulita,saiba) | buc | | | 7,488 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7,488 |
| 142 | RpCU07B | Matarea gurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 143 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suport, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,231 170,673 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,46 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,21 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,08 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,46 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,231 |
| 144 | IzD04A | Vopsirea constructiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,481 160,096 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,10 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,38 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,481 |
| 145 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | | | 438,358 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 1,1500 | 150,00 | 181,12 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 438,358 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| 146 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) | m2 | | | 377,983 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 1,1500 | 100,00 | 120,75 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | Total | Lei | | | 377,983 |
| | | 11. Copertina C-2 | | | | |
| 147 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | Total | Lei | | | 23,328 |
| 148 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat (Bulon, piulita,saiba) | buc | | | 7,488 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | Total | Lei | | | 7,488 |
| 149 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari (pentru poz.2,4) | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | Total | Lei | | | 19,504 |
| 150 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,194 170,639 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,44 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,19 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,08 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,46 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,01 |
| | | Total | Lei | | | 288,194 |
| 151 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,500 160,111 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,11 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,39 |
| | | Total | Lei | | | 347,500 |
| 152 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | | | 438,356 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 1,1500 | 150,00 | 181,12 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,77 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 438,356 |
| | | 12. Copertina C-2 /1 | | | | |
| 153 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 154 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat(Bulon, piulita,saiba) | buc | | | 7,488 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7,488 |
| 155 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari(pentru poz.2,4) | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 156 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suport, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,152 170,596 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,41 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,18 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,08 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,45 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,152 |
| 157 | IzD04A | Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,535 160,141 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,14 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,535 |
| 158 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | | | 438,357 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 1,1500 | 150,00 | 181,12 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,77 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 438,357 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| | | 13. Copertina C-2/2 | | | | |
| 159 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confecții metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,17 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 160 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | | | 7,488 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7,488 |
| 161 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 162 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suportii, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,167 170,611 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,42 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,19 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,10 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,44 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,01 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,167 |
| 163 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,534 160,134 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,13 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,534 |
| 164 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | | | 438,356 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 1,1500 | 150,00 | 181,12 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 438,356 |
| | | 14. Copertina C-2/3 | | | | |
| 165 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,17 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 166 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | | | 7,488 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7,488 |
| 167 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 168 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suport, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,214 170,607 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,45 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,16 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,12 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,46 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,214 |
| 169 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,536 160,125 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,12 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,41 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,536 |
| 170 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | | | 438,356 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 1,1500 | 150,00 | 181,12 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 438,356 |
| | | 15. Copertina C-3 | | | | |
| 171 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,17 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|----------------------|
| 172 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | | | 7,488 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | Total | Lei | | | 7,488 |
| 173 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | Total | Lei | | | 19,504 |
| 174 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,163 170,592 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,41 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,18 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,08 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,47 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | Total | Lei | | | 288,163 |
| 175 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,531 160,143 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,14 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,39 |
| | | Total | Lei | | | 347,531 |
| 176 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | | | 438,356 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 1,1500 | 150,00 | 181,12 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | Total | Lei | | | 438,356 |
| 177 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.("Ranila") | m2 | | | 220,828 50,304 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata 1mm | m2 | 1,1500 | 125,00 | 150,94 |
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,52 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,46 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | Total | Lei | | | 220,828 |
| 178 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | | | 4 854,040 943,200 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 41,92 | 848,88 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 41,92 | 94,32 |
| | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 33,00 | 247,50 |
| | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 2 950,00 | 29,50 |
| | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 3 200,00 | 2 976,00 |
| | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 0,1200 | 2 950,00 | 354,00 |
| | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 3,4000 | 21,00 | 71,40 |
| | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 3,0100 | 21,00 | 63,20 |
| | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 16,00 | 41,28 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 14,00 | 42,00 |
| | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 1,4500 | 18,00 | 26,10 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,1500 | 320,00 | 48,00 |
| | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,3300 | 22,00 | 7,26 |
| | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 0,2300 | 20,00 | 4,60 |
| | | Total | Lei | | | 4 854,040 |
| 179 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 225,100 35,640 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,64 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,92 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | Total | Lei | | | 225,100 |
| 180 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | | | 52,280 10,480 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 21,00 | 41,16 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,64 |
| | | Total | Lei | | | 52,280 |
| 181 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate | m2 | | | 23,680 10,480 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 2682132600465 | Folie suplimentara polimerica | m2 | 1,1500 | 10,00 | 11,84 |
| | 28752763120001 | (fise) | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,24 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | Total | Lei | | | 23,680 |
| 182 | 08-02-369-3 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur | buc | | | 76,714 76,714 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,8300 | 41,92 | 76,71 |
| | | Total | Lei | | | 76,714 |
| 183 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 | buc | | | 170,247 142,947 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,4100 | 41,92 | 142,95 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1000 | 33,00 | 3,30 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,5000 | 48,00 | 24,00 |
| | | Total | Lei | | | 170,247 |
| | | 16. Copertina C-4 | | | | |
| 184 | RpCB18D | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm | m3 | | | 624,511 622,511 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 10,3000 | 41,92 | 431,78 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,5500 | 41,92 | 190,74 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0200 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,2000 | 10,00 | 2,00 |
| | | Total | Lei | | | 624,511 |
| 185 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total | kg | | | 23,328 8,803 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|----------|---------|
| | | sau partial in beton | | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,17 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 186 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | | | 7,488 |
| | | | | | | 6,288 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7,488 |
| 187 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 |
| | | | | | | 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,504 |
| 188 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 288,163 |
| | | | | | | 170,592 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,41 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,18 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,08 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,47 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,163 |
| 189 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,531 |
| | | | | | | 160,143 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,14 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,531 |
| 190 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | | | 438,358 |
| | | | | | | 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 27104036430002 | Placi policarbonat | m2 | 1,1500 | 150,00 | 181,13 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 438,358 |
| 191 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.("Ranila") | m2 | | | 220,823 |
| | | | | | | 50,304 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata 1mm | m2 | 1,1500 | 125,00 | 150,93 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|----------------------|
| | 2710403643220 | Tabla zincata plana de 0,75 mm | kg | 0,6000 | 22,00 | 13,86 |
| | 2874125886734 | Nituri POP | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,53 |
| | 2874115833870 | Suruburi autofiletante | buc | 5,0000 | 0,28 | 1,47 |
| | 2430226103064 | Snur profilat din mastic | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,46 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0220 | 12,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 220,823 |
| 192 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | | | 4 854,040 943,200 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 41,92 | 848,88 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 41,92 | 94,32 |
| | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 33,00 | 247,50 |
| | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 2 950,00 | 29,50 |
| | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 3 200,00 | 2 976,00 |
| | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 0,1200 | 2 950,00 | 354,00 |
| | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 3,4000 | 21,00 | 71,40 |
| | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 3,0100 | 21,00 | 63,20 |
| | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 16,00 | 41,28 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 14,00 | 42,00 |
| | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 1,4500 | 18,00 | 26,10 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,1500 | 320,00 | 48,00 |
| | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,3300 | 22,00 | 7,26 |
| | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 0,2300 | 20,00 | 4,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 854,040 |
| 193 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 225,100 35,640 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,92 | 35,64 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 0,00 | 0,00 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,42 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 15,50 | 15,50 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 320,00 | 1,92 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 32,00 | 1,92 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 225,100 |
| 194 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | | | 52,280 10,480 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 1,9600 | 21,00 | 41,16 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,64 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 52,280 |
| 195 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Plasa contra insectelor) | m2 | | | 189,496 10,480 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 41,92 | 2,10 |
| | 26821326004658 | Plasa contra insectelor | m2 | 1,1500 | 150,00 | 177,66 |
| | 28752763120001 | (fise) | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,24 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 12,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 189,496 |
| 196 | 08-02-369-3 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur | buc | | | 76,714 76,714 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,8300 | 41,92 | 76,71 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 76,714 |
| 197 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 | buc | | | 170,247 142,947 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,4100 | 41,92 | 142,95 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1000 | 33,00 | 3,30 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,5000 | 48,00 | 24,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 170,247 |
| | | 17. Finisarea interioara | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|------|--------|--------|--------------------|
| 198 | CF52B k=0.6 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | m2 | | | 46,997 38,483 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,5300 | 41,92 | 38,48 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 1,80 | 7,71 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 12,00 | 0,57 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0195 | 20,00 | 0,23 |
| | | Total | Lei | | | 46,997 |
| 199 | CN01A | Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli) | m2 | | | 3,435 2,515 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 0,3000 | 2,40 | 0,72 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,0500 | 4,00 | 0,20 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | Lei | | | 3,435 |
| 200 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 35,186 23,056 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 41,92 | 23,06 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 25,00 | 10,00 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 2,00 | 0,12 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 4,00 | 2,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 0,20 | 0,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | Lei | | | 35,186 |
| 201 | CF02B k =2.5 | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | | | 176,333 125,760 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0000 | 41,92 | 104,80 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 41,92 | 20,96 |
| | 2664102103001 | Mortar ciment-var (pt.informatie) | m3 | 0,0210 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 7,9000 | 1,60 | 31,60 |
| | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 0,6000 | 2,40 | 3,60 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0240 | 250,00 | 15,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0065 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 12,00 | 0,06 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0050 | 25,00 | 0,31 |
| | | Total | Lei | | | 176,333 |
| 202 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | | | 70,533 50,304 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 2664102103001 | Mortar ciment-var (pt.informatie) | m3 | 0,0210 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 7,9000 | 1,60 | 12,64 |
| | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 0,6000 | 2,40 | 1,44 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0240 | 250,00 | 6,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0065 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 12,00 | 0,02 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0050 | 25,00 | 0,12 |
| | | Total | Lei | | | 70,533 |
| 203 | CI06A | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu mortar de ciment-var M 100-T de cca. 2 cm grosime | m2 | | | 281,522 119,472 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 2,5500 | 41,92 | 106,90 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 41,92 | 12,58 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|---------|----------|--------------------|
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0230 | 0,00 | 0,00 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2670112203000 | Placi tip faianta | m2 | 1,0500 | 120,00 | 126,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 10,0000 | 1,60 | 16,00 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3300 | 18,00 | 5,94 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 6,75 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0020 | 3 000,00 | 6,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0150 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 281,522 |
| 204 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | | | 65,262 51,142 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 41,92 | 51,14 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 1,80 | 12,85 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 12,00 | 0,95 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 20,00 | 0,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 65,262 |
| 205 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | | | 27,710 23,056 |
| | 7122050013401 | Zidar cat.4 | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2653102100833 | Chit pe baza de ipsos "Eurofin" | kg | 1,0549 | 4,40 | 4,64 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0010 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0010 | 12,00 | 0,01 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,710 |
| 206 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | | | 3,258 1,258 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 2416586105303 | Amorsa-grund | kg | 0,1500 | 12,00 | 1,80 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 4,00 | 0,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3,258 |
| 207 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 35,186 23,056 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 41,92 | 23,06 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 25,00 | 10,00 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 2,00 | 0,12 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 4,00 | 2,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 0,20 | 0,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 0,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 35,186 |
| 208 | CN01A | Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli) | m2 | | | 3,435 2,515 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 0,3000 | 2,40 | 0,72 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,0500 | 4,00 | 0,20 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 0,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3,435 |
| 209 | RpCJ12A k=2.5 | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | | | 233,915 178,160 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,3300 | 41,92 | 139,38 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3700 | 41,92 | 38,78 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,5700 | 1,60 | 38,28 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 16,87 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 233,915 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| 210 | CF50B k=0.4 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | | | 26,105 20,457 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 41,92 | 20,46 |
| | 2653102100831 | Amestec uscat | kg | 7,1400 | 1,80 | 5,14 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 12,00 | 0,38 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 20,00 | 0,13 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 26,105 |
| 211 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | | | 35,186 23,056 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 41,92 | 23,06 |
| | 2430116103800 | Vopsea pe baza de copolimeri vinilici | kg | 0,4000 | 25,00 | 10,00 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0600 | 2,00 | 0,12 |
| | 2681126001472 | Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 4,00 | 2,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 0,20 | 0,01 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 0,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 35,186 |
| | | 18. Finisarea exterioara | | | | |
| 212 | RpCJ10A | Reparatii de tencuieli interioare, de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, la pereti, tavane si slituri, cu mortar de ciment-var marca 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca 50-T pentru grund si mortar de var-ciment marca 10-T pentru stratul vizibil, aplicate la pereti | m2 | | | 196,001 115,699 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 2,4000 | 41,92 | 100,61 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3600 | 41,92 | 15,09 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 10,9800 | 1,60 | 17,57 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0080 | 3 000,00 | 24,00 |
| | 2664102102022 | Mortar ciment M 10-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 2664102102023 | Mortar ciment M 50 T(pt.informatie) | m3 | 0,0010 | 0,00 | 0,00 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0170 | 0,00 | 0,00 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0460 | 250,00 | 11,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0120 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005456 | Plasa sirma zincata ochi trapez 16,0 x 0,6 x 0,5 x 1500 S 2542 | kg | 0,0363 | 15,00 | 0,54 |
| | 2710602000016 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 6 mm | kg | 2,3750 | 11,00 | 26,12 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0310 | 14,00 | 0,43 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0040 | 25,00 | 0,10 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0030 | 10,00 | 0,03 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 196,001 |
| 213 | CI04A | Placaj din placute de gresie ceramica, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase montate simplu, intr-o singura culoare, executate pe suprafete plane la interior, (pereti, stalpi, grinzi), inclusiv placarea glafurilor si rostuirea cu ciment alb si aracet, executie obisnuita pentru suprafete mai mari de 10 mp, placute cu dimensiuni intre 20 x 20- 40 x 40 mm inclusiv, livrate in panouri lipite pe hirtie, pe zidarie de caramida sau beton, inclusiv un strat suport de grund, in grosime medie de 2 cm, din mortar M 100-T din ciment cu adaos de var si fixate cu mortar M 100-T din ciment de 0,5 cm grosime(executate cu rosturi fug pe fug)(Calcar lacustru) | m2 | | | 316,340 125,760 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 2,7000 | 41,92 | 113,18 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 41,92 | 12,58 |
| | 2664102102002 | Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0280 | 0,00 | 0,00 |
| | 26701122021505 | Placi calcar lacustru | m2 | 1,0400 | 150,00 | 156,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 10,0000 | 1,60 | 16,00 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0350 | 250,00 | 8,75 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0015 | 3 000,00 | 4,50 |
| | 2662106109860 | Aracet EP 25 | kg | 0,2000 | 3,10 | 0,62 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 1,0000 | 2,90 | 2,90 |
| | 1412212205733 | Praf de creta macinata | kg | 0,1000 | 12,00 | 1,20 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0250 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 316,340 |
| 214 | CI04A | Placaj din placute de gresie ceramica, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase montate simplu, intr-o singura culoare, executate pe suprafete plane la interior, (pereti, stilpi, grinzi), inclusiv placarea glafurilor si rostuirea cu ciment alb si aracet, executie obisnuita pentru suprafete mai mari de 10 mp, placute cu dimensiuni intre 20 x 20- 40 x 40 mm inclusiv, livrate in panouri lipite pe hartie, pe zidarie de caramida sau beton, inclusiv un strat suport de grund, in grosime medie de 2 cm, din mortar M 100-T din ciment cu adaos de var si fixate cu mortar M 100-T din ciment de 0,5 cm grosime (executate cu rosturi fug pe fug) (Tuf) | m2 | | | 316,340 125,760 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 2,7000 | 41,92 | 113,18 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 41,92 | 12,58 |
| | 2664102102002 | Mortar ciment-var 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0280 | 0,00 | 0,00 |
| | 26701122021509 | Placi (Tuf) | m2 | 1,0400 | 150,00 | 156,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 10,0000 | 1,60 | 16,00 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0350 | 250,00 | 8,75 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0015 | 3 000,00 | 4,50 |
| | 2662106109860 | Aracet EP 25 | kg | 0,2000 | 3,10 | 0,62 |
| | 2651122100270 | Ciment portland alb tip 2 70% alb PA 35 saci S 7055 | kg | 1,0000 | 2,90 | 2,90 |
| | 1412212205733 | Praf de creta macinata | kg | 0,1000 | 12,00 | 1,20 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0250 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 316,340 |
| 215 | RpCJ10A | Reparatii de tencuieli interioare, de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, la pereti, tavane si slituri, cu mortar de ciment-var marca 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca 50-T pentru grund si mortar de var-ciment marca 10-T pentru stratul vizibil, aplicate la pereti | m2 | | | 196,001 115,699 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 2,4000 | 41,92 | 100,61 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3600 | 41,92 | 15,09 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 10,9800 | 1,60 | 17,57 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0080 | 3 000,00 | 24,00 |
| | 2664102102022 | Mortar ciment M 10-T(pt.informatie) | m3 | 0,0050 | 0,00 | 0,00 |
| | 2664102102023 | Mortar ciment M 50 T(pt.informatie) | m3 | 0,0010 | 0,00 | 0,00 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0170 | 0,00 | 0,00 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0460 | 250,00 | 11,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0120 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005456 | Plasa sirma zincata ochi trapez 16,0 x 0,6 x 0,5 x 1500 S 2542 | kg | 0,0363 | 15,00 | 0,54 |
| | 2710602000016 | Otel beton profil neted OB 30 STAS 438 D = 6 mm | kg | 2,3750 | 11,00 | 26,12 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0310 | 14,00 | 0,43 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0040 | 25,00 | 0,10 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0030 | 10,00 | 0,03 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 196,001 |
| | | 19. Bariera B1 -B2 | | | | |
| 216 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Bariera acoperisului BA 1) | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,17 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 217 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, | t | | | 288,163 170,592 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|------|---------|--------|--------------------|
| | | sustineri, tiranti, console, platforme) | | | | |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,92 | 70,41 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,92 | 100,18 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 35,00 | 114,08 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 15,00 | 3,47 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 288,163 |
| 218 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 347,531 160,143 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,14 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,39 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,531 |
| | | 20. Camere de ventilare Pereti - Tencuiala interioara | | | | |
| 219 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | | 25,162 2,515 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 12,00 | 20,40 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 2,30 | 0,78 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 450,00 | 0,27 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 0,45 | 0,51 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 10,00 | 0,01 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 52,00 | 0,68 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,162 |
| 220 | IzF10G | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100, sau placi din vata minerala tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafete inclinate peste 40 % sau verticale | m2 | | | 51,817 4,611 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,1100 | 41,92 | 4,61 |
| | 2682162611370 | Placi vata minerala termoiz. cladiri | m2 | 1,0100 | 25,00 | 25,25 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3300 | 2,30 | 0,76 |
| | 2320322600048 | Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064 | kg | 1,6500 | 12,00 | 19,80 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,00055 | 450,00 | 0,25 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1000 | 0,45 | 0,50 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0030 | 10,00 | 0,03 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0120 | 52,00 | 0,62 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 51,817 |
| 221 | IzF03B2 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip IA sau TSA 2000, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum | m2 | | | 40,335 7,546 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,1800 | 41,92 | 7,55 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 12,00 | 18,00 |
| | 2682132602070 | Tesetura fibre sticla bitum. 2f.nis. TSA 2000 100 cm S10126 | m2 | 1,1000 | 11,00 | 12,10 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 2,30 | 0,69 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 450,00 | 0,22 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,0000 | 0,45 | 0,45 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0025 | 10,00 | 0,03 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0250 | 52,00 | 1,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 40,335 |
| 222 | IC40A | Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (| buc | | | 15,464 8,384 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|------|--------|----------|------------------|
| | | , 1",) | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 2875274204000 | Bratara fixare | buc | 1,0000 | 2,10 | 2,10 |
| | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 0,0500 | 32,00 | 1,60 |
| | 2524906720949 | Diblu din PVC cu D= 8 | buc | 1,0000 | 0,80 | 0,80 |
| | 2874115837161 | Suruburi pentru lemn cu cap inecat crestas 5 x 50 F1 | buc | 1,0000 | 0,28 | 0,28 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale, plate M 10 | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,1000 | 22,00 | 2,20 |
| | | Total | Lei | | | 15,464 |
| 223 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 19,834 8,384 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 7,00 | 7,70 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | Lei | | | 19,834 |
| 224 | RCsB21A k=0.16 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm(Poz . mm) k=0.16 | buc | | | 2,533 0,805 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1200 | 41,92 | 0,80 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 0,3000 | 32,00 | 1,54 |
| | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,0600 | 20,00 | 0,19 |
| | | Total | Lei | | | 2,533 |
| 225 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,504 18,026 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,92 | 13,83 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 3 000,00 | 0,30 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 10,00 | 0,15 |
| | | Total | Lei | | | 19,504 |
| 226 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | | | 93,566 71,264 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,3300 | 41,92 | 55,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3700 | 41,92 | 15,51 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,5700 | 1,60 | 15,31 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 6,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | Total | Lei | | | 93,566 |
| | | 21. . Camere de ventilare 16, 18. Tavane - Tencuiala interioara) | | | | |
| 227 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | | 24,324 1,677 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0400 | 41,92 | 1,68 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 12,00 | 20,40 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 2,30 | 0,78 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 450,00 | 0,27 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 0,45 | 0,51 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 10,00 | 0,01 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 52,00 | 0,68 |
| | | Total | Lei | | | 24,324 |
| 228 | IzF17A | Tavan fonoabsorbant executat cu placi | m2 | | | 75,840 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|-------|--------|--------|-----------|
| | | fonoabsorbante din vata minerala, montata cu piese metalice de sustinere gr 50 mm | | | | 31,440 |
| | 7134050013240 | Izolator - termic | h-om | 0,7500 | 41,92 | 31,44 |
| | 2682162611370 | Placi vata minerala termoiz. cladiri | m2 | 1,0200 | 25,00 | 25,50 |
| | 2875276312522 | Accesorii metalice zincate | kg | 1,0500 | 18,00 | 18,90 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 75,840 |
| 229 | IzF03A2 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip IA sau TSA 2000, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitm | m2 | | | 36,143 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 41,92 | 3,35 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 12,00 | 18,00 |
| | 2682132602070 | Tesetura fibre sticla bitum. 2f.nis. TSA 2000 100 cm S10126 | m2 | 1,1000 | 11,00 | 12,10 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 2,30 | 0,69 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 450,00 | 0,22 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,0000 | 0,45 | 0,45 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0025 | 10,00 | 0,03 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0250 | 52,00 | 1,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 36,143 |
| 230 | RpCJ12A1 | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane, pentru tencuieli sclivisite la tavane | m2 | | | 106,142 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,6300 | 41,92 | 68,33 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3700 | 41,92 | 15,51 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,5700 | 1,60 | 15,31 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 6,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 106,142 |
| 231 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | | | 19,834 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 7,00 | 7,70 |
| | 2462106110132 | Aracet CPMB | kg | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0003 | 0,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,834 |
| | | 22. Capitolul 22. 1 | | | | |
| | | 22.1. Demontari | | | | |
| 232 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | | | 12,976 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0400 | 10,00 | 0,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,976 |
| 233 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu | m3 | | | 197,647 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,1000 | 41,92 | 88,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 41,92 | 55,33 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,2900 | 150,00 | 43,50 |
| | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 0,2900 | 32,00 | 9,28 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 10,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 197,647 |
| | | 22.2. Lucrari noi | | | | |
| 234 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | | | 2 134,667 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 41,92 | 285,47 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|----------------------|
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 5,1000 | 350,00 | 1 785,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 30,00 | 64,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 134,667 |
| 235 | RpIzC01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie a barierei contra vaporilor a termoizolatiei sau a hidroizolatiei, executata pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | | | 6,509 2,096 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 41,92 | 0,84 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 2413317346000 | Suspensie de bitum filerizat-subif | kg | 0,3000 | 14,00 | 4,41 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006705 | Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf) | h-ut | 0,0003 | 10,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6,509 |
| 236 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp | m2 | | | 120,866 44,016 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 41,92 | 39,82 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,1025 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 24,0000 | 1,60 | 38,40 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 250,00 | 16,25 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 350,00 | 21,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 12,00 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 120,866 |
| 237 | CG01A k=0.67 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr=2 cm, k=0.67) (Pardoseli) | m2 | | | 41,076 19,662 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 16,85 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 2,81 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 13,94 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 7,04 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,24 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,076 |
| 238 | CG22A1 k=0.2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp(B 15 gr=20 mm, k=0.2) (Paradoseli) | m2 | | | 24,174 8,803 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 0,84 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,1025 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 24,0000 | 1,60 | 7,68 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 250,00 | 3,25 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 350,00 | 4,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 12,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 24,174 |
| 239 | RpCB02E | Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B15 | m3 | | | 1 236,380 194,928 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,3000 | 41,92 | 138,34 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3500 | 41,92 | 56,59 |
| | 2663102110000 | Beton procurat din statii | m3 | 1,0250 | 950,00 | 988,35 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1500 | 290,00 | 43,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 236,380 |
| 240 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri refolosibile, | m2 | | | 103,389 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|-------|------------|----------|-------------------------|
| | | confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m inaltime | | | | 72,522 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,5900 | 41,92 | 66,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1400 | 41,92 | 5,87 |
| | 2020212928359 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala | m2 | 0,1100 | 150,00 | 16,75 |
| | 2010102904339 | Dulap rasiros tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942 | m3 | 0,0020 | 2 950,00 | 5,98 |
| | 2010102904030 | Scind rasiros lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942 | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 2,99 |
| | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,1200 | 11,00 | 1,34 |
| | 2811237329800 | Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.) | kg | 0,1000 | 33,00 | 3,35 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0800 | 2,00 | 0,16 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0300 | 10,00 | 0,30 |
| | | Total | Lei | | | 103,389 |
| 241 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m | 100m2 | | | 29 640,862 7 133,525 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 141,2400 | 41,92 | 5 920,77 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 28,9300 | 41,92 | 1 212,75 |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 5 040,0000 | 3,60 | 18 144,00 |
| | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 2,3000 | 850,00 | 1 955,00 |
| | 2710602000080 | Armatura A1 | kg | 90,0000 | 11,00 | 990,00 |
| | 2873122000751 | Piese forjate | kg | 2,3000 | 24,00 | 55,20 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasiros, calitatea IV | m3 | 0,0160 | 2 950,00 | 47,94 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,3000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 4,1100 | 320,00 | 1 315,20 |
| | | Total | Lei | | | 29 640,862 |
| 242 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | | | 93,565 71,264 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,3300 | 41,92 | 55,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3700 | 41,92 | 15,51 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,5700 | 1,60 | 15,31 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 6,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | Total | Lei | | | 93,565 |
| 243 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | kg | | | 15,999 1,886 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 41,92 | 1,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | Total | Lei | | | 15,999 |
| 244 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | | 25,166 2,515 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 12,00 | 20,40 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 2,30 | 0,78 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 450,00 | 0,27 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 0,45 | 0,51 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 10,00 | 0,01 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 52,00 | 0,68 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,166 |
| 245 | IzF03C2 k=0.67 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu emulsie bituminoasa anionica in 3 straturi (Betoncontact 2 ori, k=0.67)(pentru lucrari interioare) | m2 | | | 18,573 1,685 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 41,92 | 1,69 |
| | 2413317001000 | Emulsie de bitum anionica pentru hidroizolatii | kg | 0,9000 | 28,00 | 16,88 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 10,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18,573 |
| 246 | IzF55C | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala | m2 | | | 164,922 96,835 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,8920 | 41,92 | 79,31 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,4180 | 41,92 | 17,52 |
| | 2462106110545 | Adeziv "Ideal Universal" | kg | 4,0000 | 2,50 | 10,10 |
| | 2462106110547 | Adeziv "Ideal Fasad" | kg | 5,0000 | 3,00 | 15,15 |
| | 2682162611370 | Placi vata minerala termoiz. cladiri | m2 | 1,0700 | 25,00 | 27,02 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 7,00 | 7,78 |
| | 2874136313400 | Diblu din material plastic | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,27 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0250 | 10,00 | 0,25 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0034 | 12,00 | 0,04 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0300 | 2,00 | 0,06 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0210 | 20,00 | 0,42 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 164,922 |
| 247 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | | | 93,566 71,264 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,3300 | 41,92 | 55,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3700 | 41,92 | 15,51 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,5700 | 1,60 | 15,31 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 6,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 93,566 |
| 248 | CC03A | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | kg | | | 15,999 1,886 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 41,92 | 1,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,63 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,999 |
| 249 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | | 25,161 2,515 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 12,00 | 20,40 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 2,30 | 0,78 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 450,00 | 0,27 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 0,45 | 0,51 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 10,00 | 0,01 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 52,00 | 0,68 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,161 |
| 250 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip | m2 | | | 377,984 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|------|--------|----------|----------------------|
| | | Lindab) | | | | 48,208 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 1,1500 | 100,00 | 120,75 |
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,78 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | Total | Lei | | | 377,984 |
| 251 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Coltar 75*6) | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | Total | Lei | | | 23,328 |
| 252 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | | | 1 324,258 222,175 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 41,92 | 203,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 950,00 | 1 002,88 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 320,00 | 89,60 |
| | | Total | Lei | | | 1 324,258 |
| 253 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 14,753 2,934 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 41,92 | 2,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 11,00 | 11,27 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 0,30 | 0,08 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,32 |
| | | Total | Lei | | | 14,753 |
| 254 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m inaltime | m2 | | | 103,417 72,522 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,5900 | 41,92 | 66,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1400 | 41,92 | 5,87 |
| | 2020212928359 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala | m2 | 0,1100 | 150,00 | 16,75 |
| | 2010102904339 | Dulap rasi nos tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942 | m3 | 0,0020 | 2 950,00 | 6,00 |
| | 2010102904030 | Scind rasi n lung a tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942 | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 3,00 |
| | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,1200 | 11,00 | 1,34 |
| | 2811237329800 | Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.) | kg | 0,1000 | 33,00 | 3,35 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0800 | 2,00 | 0,16 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr a | h-ut | 0,0300 | 10,00 | 0,30 |
| | | Total | Lei | | | 103,417 |
| 255 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|-------|---------|--------|-----------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| | | 23. 2 | | | | |
| | | 23.1. Demontari | | | | |
| 256 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | | | 12,976 |
| | | | | | | 12,576 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 41,92 | 6,29 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0400 | 10,00 | 0,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,976 |
| 257 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu | m3 | | | 197,647 |
| | | | | | | 143,367 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,1000 | 41,92 | 88,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3200 | 41,92 | 55,33 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2912340002509 | Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,2900 | 150,00 | 43,50 |
| | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 8-15 kg | h-ut | 0,2900 | 32,00 | 9,28 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 10,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 197,647 |
| | | 23.2. Lucrari noi | | | | |
| 258 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | | | 2 134,667 |
| | | | | | | 285,467 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 41,92 | 285,47 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 5,1000 | 350,00 | 1 785,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 30,00 | 64,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 134,667 |
| 259 | RpIzC01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie a barierei contra vaporilor a termoizolatiei sau a hidroizolatiei, executata pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | | | 6,509 |
| | | | | | | 2,096 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0200 | 41,92 | 0,84 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,92 | 1,26 |
| | 2413317346000 | Suspensie de bitum filerizat-subif | kg | 0,3000 | 14,00 | 4,41 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140006705 | Macara fereastră de 0,0018 MN (0,18 tf) | h-ut | 0,0003 | 10,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6,509 |
| 260 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp B15 | m2 | | | 120,866 |
| | | | | | | 44,016 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 41,92 | 39,82 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,1025 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 24,0000 | 1,60 | 38,40 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 250,00 | 16,25 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 350,00 | 21,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 12,00 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 120,866 |
| 261 | CG01A k=0.67 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr=2 cm, k=0.67) (Pardoseli) | m2 | | | 41,076 |
| | | | | | | 19,662 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 16,85 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 2,81 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 13,94 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|-------|------------|----------|-------------------------|
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 7,04 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,24 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,20 |
| | | Total | Lei | | | 41,076 |
| 262 | CG22A1 k=0.2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp(B 15 gr=20 mm, k=0.2) (Paradoseli) | m2 | | | 24,174 8,803 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 0,84 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,1025 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 24,0000 | 1,60 | 7,68 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0650 | 250,00 | 3,25 |
| | 1421102200161 | Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm | m3 | 0,0600 | 350,00 | 4,20 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 12,00 | 0,24 |
| | | Total | Lei | | | 24,174 |
| 263 | RpCB02E | Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B15 | m3 | | | 1 236,380 194,928 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,3000 | 41,92 | 138,34 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 1,3500 | 41,92 | 56,59 |
| | 2663102110000 | Beton procurat din statii | m3 | 1,0250 | 950,00 | 988,35 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003717 | Vibrator de interior pentru beton actionat pneumatic tip "VP-2C" (exclusiv consumul de aer comprimat) | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,1500 | 290,00 | 43,50 |
| | | Total | Lei | | | 1 236,380 |
| 264 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m inaltime | m2 | | | 103,389 72,522 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,5900 | 41,92 | 66,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1400 | 41,92 | 5,87 |
| | 2020212928359 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala | m2 | 0,1100 | 150,00 | 16,75 |
| | 2010102904339 | Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942 | m3 | 0,0020 | 2 950,00 | 5,98 |
| | 2010102904030 | Scind rasin lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942 | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 2,99 |
| | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,1200 | 11,00 | 1,34 |
| | 2811237329800 | Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.) | kg | 0,1000 | 33,00 | 3,35 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0800 | 2,00 | 0,16 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0300 | 10,00 | 0,30 |
| | | Total | Lei | | | 103,389 |
| 265 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m | 100m2 | | | 29 640,862 7 133,525 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 141,2400 | 41,92 | 5 920,77 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 28,9300 | 41,92 | 1 212,75 |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 5 040,0000 | 3,60 | 18 144,00 |
| | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 2,3000 | 850,00 | 1 955,00 |
| | 2710602000080 | Armatura A1 | kg | 90,0000 | 11,00 | 990,00 |
| | 2873122000751 | Piese forjate | kg | 2,3000 | 24,00 | 55,20 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0160 | 2 950,00 | 47,94 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,3000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 4,1100 | 320,00 | 1 315,20 |
| | | Total | Lei | | | 29 640,862 |
| 266 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | | | 93,565 71,264 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,3300 | 41,92 | 55,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3700 | 41,92 | 15,51 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,5700 | 1,60 | 15,31 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 6,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 93,565 |
| 267 | CC03A | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | kg | | | 15,999 1,886 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 41,92 | 1,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,999 |
| 268 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | | 25,166 2,515 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,7000 | 12,00 | 20,40 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 2,30 | 0,78 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 450,00 | 0,27 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,1300 | 0,45 | 0,51 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 10,00 | 0,01 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 52,00 | 0,68 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,166 |
| 269 | IzF03C2 k=0.67 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu emulsie bituminoasa anionica in 3 straturi (Betoncontact 2 ori, k=0.67)(pentru lucrari interioare) | m2 | | | 18,573 1,685 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 41,92 | 1,69 |
| | 2413317001000 | Emulsie de bitum anionica pentru hidroizolatii | kg | 0,9000 | 28,00 | 16,88 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0005 | 10,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18,573 |
| 270 | IzF55C | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala | m2 | | | 164,922 96,835 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,8920 | 41,92 | 79,31 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,4180 | 41,92 | 17,52 |
| | 2462106110545 | Adeziv "Ideal Universal" | kg | 4,0000 | 2,50 | 10,10 |
| | 2462106110547 | Adeziv "Ideal Fasad" | kg | 5,0000 | 3,00 | 15,15 |
| | 2682162611370 | Placi vata minerala termoiz. cladiri | m2 | 1,0700 | 25,00 | 27,02 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 7,00 | 7,78 |
| | 2874136313400 | Diblu din material plastic | buc | 8,0000 | 0,90 | 7,27 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0250 | 10,00 | 0,25 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0034 | 12,00 | 0,04 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0300 | 2,00 | 0,06 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0210 | 20,00 | 0,42 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 164,922 |
| 271 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | | | 93,565 71,264 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,3300 | 41,92 | 55,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3700 | 41,92 | 15,51 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0240 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 9,5700 | 1,60 | 15,31 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 250,00 | 6,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0070 | 0,00 | 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|----------------|--------|--------|-----------|
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0080 | 25,00 | 0,20 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0040 | 10,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 93,565 |
| 272 | CC03A | Montare plase sudate la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereți și diafragme, cu greutatea plaselor pînă la 3 kg/mp | kg | | | 15,999 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0400 | 41,92 | 1,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Oțel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,06 |
| | 2734113803881 | Sirma din oțel moale, neagră, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distanțieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,999 |
| 273 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundații și radiere, în terenuri fără ape freactice, inclusiv scafele și doliile din hidroizolația curentă pe suprafețe înclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m ² | | | 25,163 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0600 | 41,92 | 2,52 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolații | kg | 1,7000 | 12,00 | 20,40 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3400 | 2,30 | 0,78 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 450,00 | 0,27 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil în dep S 2340 | kg | 1,1300 | 0,45 | 0,51 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0010 | 10,00 | 0,01 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0130 | 52,00 | 0,68 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,163 |
| 274 | CE07A | Invelitori din placi din tablă amprentată (tip tigla) pentru învelitorile acoperisurilor (tip Lindab) | m ² | | | 377,984 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 41,92 | 37,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,92 | 10,48 |
| | 2710403643000 | Placi din tablă amprentată tip tigla | m ² | 1,1500 | 100,00 | 120,75 |
| | 2710403640000 | Tablă plană protejată anticoroziv | kg | 0,5000 | 19,90 | 10,45 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 20,00 | 189,00 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 55,00 | 5,77 |
| | 2710403740000 | Pazie din tablă protejată anticoroziv | buc | 0,0400 | 45,00 | 1,89 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerică | m | 0,0500 | 25,00 | 1,31 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj | h-ut | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 377,984 |
| 275 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tablă, tablă striată, oțel beton, tevi pentru susțineri sau acoperiri, înglobate total sau parțial în beton (Coltar 75*6) | kg | | | 23,328 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagră moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confecții metalice înglobate în beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudură | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrică | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| 276 | CA04F | Beton turnat în placi, grinzi, stâlpi, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 și turnarea cu mijloace clasice | m ³ | | | 1 324,305 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 41,92 | 203,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 2663102100000 | Beton | m ³ | 1,0250 | 950,00 | 1 002,93 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare și betoane | m ³ | 0,1500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 320,00 | 89,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 324,305 |
| 277 | CC02L | Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înalțimi | kg | | | 14,753 |
| | | | | | | 2,934 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|------|------------|----------|-------------------------|
| | | mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | | | | |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 41,92 | 2,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 11,00 | 11,27 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 0,30 | 0,08 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 320,00 | 0,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14,753 |
| 278 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m inaltime | m2 | | | 103,429 72,522 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,5900 | 41,92 | 66,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1400 | 41,92 | 5,87 |
| | 2020212928359 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm rezistent la umezeala | m2 | 0,1100 | 150,00 | 16,75 |
| | 2010102904339 | Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=38mm, Lung=3,50m, S 942 | m3 | 0,0020 | 2 950,00 | 5,99 |
| | 2010102904030 | Scind rasin lunga tiv cls D, gr=24mm, L=6,00 m; S 942 | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 3,02 |
| | 2320186201084 | Ulei emulsionat pentru decofrare | kg | 0,1200 | 11,00 | 1,34 |
| | 2811237329800 | Materiale de prindere (cuie, buloane, piulite, saibe, sirma, etc.) | kg | 0,1000 | 33,00 | 3,35 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0800 | 2,00 | 0,16 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 10,00 | 0,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 103,429 |
| 279 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 23,328 8,803 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,92 | 7,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,92 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 16,00 | 0,16 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 40,00 | 0,20 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,328 |
| | | 24. . Reconstructia scarilor | | | | |
| | | 24.1. Scara metalica | | | | |
| 280 | CL10C | Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura | t | | | 21 195,207 3 563,207 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 42,5000 | 41,92 | 1 781,60 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 29,7500 | 41,92 | 1 247,12 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 8,5000 | 41,92 | 356,33 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,2500 | 41,92 | 178,16 |
| | 2811106301300 | Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc) | kg | 1 000,0000 | 14,00 | 14 000,00 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 5,5000 | 40,00 | 220,00 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,50 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 5,0000 | 0,50 | 2,50 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,50 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,4000 | 14,00 | 5,60 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,6000 | 9,00 | 5,40 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 5,5000 | 65,00 | 357,50 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 9,5000 | 320,00 | 3 040,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 21 195,207 |
| 281 | CL10C | Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei | t | | | 21 195,206 3 563,196 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|-------|------------|--------|----------------------|
| | | pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura | | | | |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 42,5000 | 41,92 | 1 781,60 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 29,7500 | 41,92 | 1 247,14 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 8,5000 | 41,92 | 356,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,2500 | 41,92 | 178,14 |
| | 2811106301300 | Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc) | kg | 1 000,0000 | 14,00 | 14 000,00 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 5,5000 | 40,00 | 220,00 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,50 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 5,0000 | 0,50 | 2,50 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 5,0000 | 0,10 | 0,50 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,4000 | 14,00 | 5,60 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,6000 | 9,00 | 5,40 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 5,5000 | 65,00 | 357,50 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 9,5000 | 320,00 | 3 040,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 21 195,206 |
| 282 | IzD01A | Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) | t | | | 46,109 46,109 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,1000 | 41,92 | 46,11 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 46,109 |
| 283 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina 021 | t | | | 191,061 69,158 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,6500 | 41,92 | 69,16 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,3800 | 35,00 | 118,30 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2400 | 15,00 | 3,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 191,061 |
| 284 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina -115 | t | | | 347,533 160,133 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,92 | 160,13 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 15,00 | 5,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 347,533 |
| | | 24.2. Scara pe axa 1 sec.f-f | | | | |
| 285 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | | | 2 134,679 285,500 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,8100 | 41,92 | 285,50 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 5,1000 | 350,00 | 1 785,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,1400 | 30,00 | 64,18 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 134,679 |
| 286 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | | | 1 324,340 222,177 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 41,92 | 203,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 950,00 | 1 002,96 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 320,00 | 89,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 324,340 |
| 287 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 78,795 50,304 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,17 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,48 | 0,14 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 0,50 | 0,15 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 14,00 | 0,42 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|------|---------|----------|-------------------------------|
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 14,00 | 0,35 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 150,00 | 19,50 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 3,00 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 3,00 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 78,795 |
| 288 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B7,5 | m3 | | | 1 324,356 ----- 222,175 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 41,92 | 203,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 41,92 | 18,86 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 950,00 | 1 002,98 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 16,00 | 9,60 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 320,00 | 89,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 324,356 |
| 289 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 78,703 ----- 50,304 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 41,92 | 8,38 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 41,92 | 41,92 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,18 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,48 | 0,14 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 0,50 | 0,15 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 14,00 | 0,42 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 16,00 | 0,80 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 14,00 | 0,35 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 150,00 | 19,50 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 2,95 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 950,00 | 2,95 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 78,703 |
| 290 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | | | 15,369 ----- 1,258 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 41,92 | 1,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,92 | 0,21 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 13,50 | 13,64 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 11,00 | 0,05 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 14,00 | 0,14 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 0,30 | 0,09 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 320,00 | 0,19 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,369 |
| 291 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare | m2 | | | 16,444 ----- 5,869 |
| | 7141020013301 | Zugrav vopsitor cat. 3 | h-om | 0,1400 | 41,92 | 5,87 |
| | 2430226101010 | Grund cu cuart "Gleta" | kg | 0,4150 | 25,00 | 10,37 |
| | 810741 | Hirtie pentru slefuit uscata | buc | 0,0500 | 4,00 | 0,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 16,444 |
| 292 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | | | 61,305 ----- 29,344 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 41,92 | 25,15 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0330 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,0000 | 1,60 | 20,80 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0420 | 250,00 | 10,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0100 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0120 | 25,00 | 0,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 61,305 |
| 293 | CG01A1 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | | | 10,295 ----- 5,030 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 41,92 | 4,19 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|---------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 41,92 | 0,84 |
| | 2664102102010 | Mortar ciment 100-T(pt.informatie) | m3 | 0,0055 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 2,1500 | 1,60 | 3,44 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0070 | 250,00 | 1,75 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 0,00 | 0,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 12,00 | 0,04 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0015 | 25,00 | 0,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10,295 |
| 294 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | | | 264,973 |
| | | | | | | 121,568 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,6100 | 41,92 | 109,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2900 | 41,92 | 12,16 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 120,00 | 123,60 |
| | 2664102102010 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 2,50 | 10,13 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 0,04 | 0,80 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 3,00 | 2,70 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 20,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,973 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7
Lucrari de constructii (Marca
SA)

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL
Lucrari de constructii (Marca SA)

Valoarea de deviz 3 476 502,96 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|--|------|--|---|--------------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Demontari | | | | |
| | | 1.1. Timplarie demontate | | | | |
| 1 | RpCO56A | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) | m2 | 251,4300 | 17,606 17,606 | 4 426,778 4 426,778 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 426,778 |
| | | Total Timplarie demontate Inclusiv salariu | | | | 4 426,778 4 426,778 |
| | | 1.2. Pardoseli | | | | |
| 2 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | 599,1100 | 12,976 12,576 | 7 774,052 7 534,408 |
| 3 | RpCK41A | Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc | m2 | 451,7000 | 9,522 9,222 | 4 301,268 4 165,758 |
| 4 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | 677,1000 | 12,976 12,576 | 8 786,050 8 515,210 |
| 5 | RpIzC45B | Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granuluit sau similare) | m3 | 220,2000 | 45,562 42,758 | 10 032,841 9 415,400 |
| 6 | RpCK41C | Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc | m2 | 419,2000 | 20,243 19,283 | 8 485,950 8 083,518 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|---|-----|----------|--------------------|----------------------------------|
| 7 | RpCK42C | Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc | m2 | 257,9000 | 33,198 32,698 | 8 561,662 8 432,712 |
| 8 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | 824,3000 | 12,976 12,576 | 10 696,116 10 366,396 |
| 9 | RpIzC40A | Desfacerea hidroizolatiilor executate la rece sau la cald, pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, in 1-3 straturi de carton, pinza sau impislitura, in variantele : inclusiv stratul termoizolant (izol) | m2 | 165,2000 | 89,296 85,936 | 14 751,699 14 196,627 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 73 389,638 |
| | | Total Pardoseli Inclusiv salariu | | | | 73 389,638 70 710,029 |
| | | 1.3. Demolarea peretilor | | | | |
| 10 | RpCG29A | Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime | m2 | 9,1000 | 55,934 55,334 | 509,003 503,543 |
| 11 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | 8,7200 | 166,384 165,584 | 1 450,868 1 443,892 |
| 12 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | 12,3000 | 166,384 165,584 | 2 046,523 2 036,683 |
| 13 | RpCI42B | Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stof, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile | m2 | 17,0000 | 30,382 30,182 | 516,500 513,100 |
| 14 | RpCG29C | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | m3 | 3,5000 | 166,384 165,584 | 582,344 579,544 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5 105,238 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|----------------|--------------------|------------------------------------|
| | | Total Demolarea peretilor Inclusiv salariu | | | | 5 105,238 5 076,762 |
| | | 1.4. Demolarea tencuielei interioare | | | | |
| 15 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane(tavane) | m2 | 606,8000 | 11,418 11,318 | 6 928,685 6 868,005 |
| 16 | RpCJ35A | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane(pereti) | m2 | 1 558,100 0 | 11,418 11,318 | 17 791,009 17 635,199 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 24 719,694 |
| | | Total Demolarea tencuielei interioare Inclusiv salariu | | | | 24 719,694 24 503,204 |
| | | 1.5. Demolarea acoperisului | | | | |
| 17 | RpCI42F | Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi | m2 | 565,0000 | 28,686 28,086 | 16 207,816 15 868,816 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 16 207,816 |
| | | Total Demolarea acoperisului Inclusiv salariu | | | | 16 207,816 15 868,816 |
| | | 1.6. Demolarea scari | | | | |
| 18 | RpCP45B | Demontarea scarilor drepte, vitrinelor luminoase, obloanelor etc | kg | 58,0000 | 2,880 2,515 | 167,064 145,882 |
| 19 | RpCB18G | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat | m3 | 1,1000 | 296,260 230,560 | 325,886 253,616 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 492,950 |
| | | Total Demolarea scari Inclusiv salariu | | | | 492,950 399,498 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 124 342,114 |
| | | Total Demontari Inclusiv salariu | | | | 124 342,114 120 985,087 |
| | | 2. Acoperisi din tigla metalica | | | | |
| 20 | CE30B | Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) | m2 | 680,0000 | 50,062 19,702 | 34 042,432 13 397,632 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|----------|----------------------|---------------------------|
| | | geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. | | | | |
| 21 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 6,5280 | 224,770 35,632 | 1 467,298 232,606 |
| 22 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 6,5280 | 51,959 10,480 | 339,186 68,413 |
| 23 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)(Include coama L=74m si rigleta de capat 57 ml) | m2 | 680,0000 | 380,075 48,208 | 258 451,240 32 781,440 |
| 24 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv | m | 115,0000 | 152,844 12,576 | 17 577,117 1 446,240 |
| 25 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv | m | 63,0000 | 152,093 14,672 | 9 581,859 924,336 |
| 26 | CE42A | Executarea lucarnelor | buc | 3,0000 | 1 185,918 276,798 | 3 557,753 830,393 |
| 27 | CE30B | Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. | m2 | 8,2000 | 86,498 19,702 | 709,287 161,559 |
| 28 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,1800 | 224,783 35,633 | 40,461 6,414 |
| 29 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 0,1800 | 51,994 10,478 | 9,359 1,886 |
| 30 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate(Protectie contra vintului) | m2 | 680,0000 | 23,681 10,480 | 16 103,080 7 126,400 |
| 31 | CE40A | Montarea elementelor scheletului | m3 | 0,6970 | 4 853,934 | 3 383,192 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----|----------|----------------------|--------------------------|
| | | din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | | | 943,194 | 657,406 |
| 32 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,6970 | 224,778 35,628 | 156,670 24,833 |
| 33 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 0,6970 | 51,957 10,476 | 36,214 7,302 |
| 34 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | 0,1380 | 4 854,384 943,196 | 669,905 130,161 |
| 35 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,1380 | 224,819 35,630 | 31,025 4,917 |
| 36 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,1380 | 224,819 35,630 | 31,025 4,917 |
| 37 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | 0,7500 | 4 854,051 943,200 | 3 640,538 707,400 |
| 38 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,7500 | 224,751 35,632 | 168,563 26,724 |
| 39 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 0,7500 | 51,981 10,480 | 38,986 7,860 |
| 40 | CE31B | Streasina simpla cu capriori aparenti gata geluiti, pe fetele vizibile, cu profile simple si cu astereala gata faltuita si geluita pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m | m2 | 229,0000 | 106,235 86,355 | 24 327,861 19 775,341 |
| 41 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 7,3280 | 224,770 35,632 | 1 647,115 261,111 |
| 42 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 7,3280 | 51,959 10,480 | 380,754 76,797 |
| 43 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de | m2 | 57,0000 | 189,511 | 10 802,127 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|----------|--------------------|-------------------------|
| | | invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Plasa contra insectelor) | | | 10,480 | 597,360 |
| 44 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(Tabla din otel galvanizat) | m2 | 108,0000 | 220,826 50,304 | 23 849,154 5 432,832 |
| 45 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu(Parazapada) | m | 92,0000 | 63,888 16,768 | 5 877,696 1 542,656 |
| 46 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.("Ranila") | m2 | 103,0000 | 220,825 50,304 | 22 745,026 5 181,312 |
| 47 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Bariera acoperisului BA 1) | kg | 395,9600 | 23,328 8,803 | 9 237,033 3 485,714 |
| 48 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina(Bariera acoperisului BA 1) | t | 0,3950 | 347,534 160,134 | 137,276 63,253 |
| 49 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme)Bariera acoperisului BA 1 | t | 0,3950 | 288,190 170,620 | 113,835 67,395 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|--|-----|----------|-------------------|-----------------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 449 153,067 |
| | | Total Acoperisi din tigla metalica Inclusiv salariu | | | | 449 153,067 95 032,610 |
| | | 3. | | | | |
| | | 3.1. adrul ancadramentului AC-1-2 buc | | | | |
| 50 | RpCU06B | Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton simplu de 5 x 50 cm2 | m | 10,2000 | 54,496 54,496 | 555,860 555,860 |
| 51 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 153,0000 | 23,328 8,803 | 3 569,215 1 346,890 |
| 52 | RCsB21A k = 0.12 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | 9,0000 | 1,900 0,604 | 17,097 5,433 |
| 53 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 9,0000 | 19,504 18,026 | 175,532 162,230 |
| 54 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice | m3 | 0,7200 | 148,108 89,708 | 106,638 64,590 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 424,342 |
| | | Total adrul ancadramentului AC-1-2 buc Inclusiv salariu | | | | 4 424,342 2 135,003 |
| | | 3.2. adrul ancadramentului AC-2 - 2 . | | | | |
| 55 | RpCU06B | Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton simplu de 5 x 50 cm2 | m | 3,2500 | 54,496 54,496 | 177,112 177,112 |
| 56 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 96,1200 | 23,328 8,803 | 2 242,308 846,165 |
| 57 | RCsB21A | Forarea mecanica a gaurilor cu | buc | 54,0000 | 10,828 | 584,693 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|---|-----|---------|----------------------|---------------------------------|
| | k =0.12 | diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | | | 0,604 | 32,597 |
| 58 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 54,0000 | 19,504 18,026 | 1 053,194 973,382 |
| 59 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat(Bulon, piulita,saiba) | buc | 18,0000 | 7,488 6,288 | 134,784 113,184 |
| 60 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari(Bulon, piulita,saiba) | buc | 18,0000 | 19,504 18,026 | 351,065 324,461 |
| 61 | RpCG29D1 | Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolarea cu mijloace mecanice | m3 | 1,7200 | 148,109 89,709 | 254,747 154,299 |
| 62 | RpCB04D | Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B15 | m3 | 1,7200 | 1 326,373 280,026 | 2 281,362 481,645 |
| 63 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 11,4600 | 80,863 50,304 | 926,685 576,483 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8 005,950 |
| | | Total adrul ancadramentului AC-2 - 2 . Inclusiv salariu | | | | 8 005,950 3 679,328 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12 430,292 |
| | | Total Inclusiv salariu | | | | 12 430,292 5 814,331 |
| | | 4. Astuparea goluri in pereti G1 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|--|-------|---------|-------------------------|--------------------------------|
| 64 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 18,0000 | 23,328 8,803 | 419,908 158,458 |
| 65 | RCsB21A k= 0,12 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | 66,0000 | 1,900 0,604 | 125,377 39,841 |
| 66 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari(Bulon, piulita,saiba) | buc | 66,0000 | 19,504 18,026 | 1 287,238 1 189,690 |
| 67 | RpCB04D | Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice B15 | m3 | 0,2400 | 1 326,271 280,025 | 318,305 67,206 |
| 68 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 1,5400 | 80,951 50,305 | 124,664 77,469 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 275,492 |
| | | Total Astuparea goluri in pereti G1 Inclusiv salariu | | | | 2 275,492 1 532,664 |
| | | 5. . Executarea peretilor noi | | | | |
| 69 | CD56A | Executarea peretilor despartitori monostrat din placi din ipsos cu gr.10 cm, in incaperi cu inaltime: pina la 4 m | 100m2 | 0,1200 | 19 987,733 4 059,117 | 2 398,528 487,094 |
| 70 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m | 100m2 | 0,8600 | 29 640,263 7 133,526 | 25 490,626 6 134,832 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27 889,154 |
| | | Total . Executarea peretilor noi | | | | 27 889,154 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|----|----------|-------------------|-------------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 6 621,926 |
| | | 6. Executarea ventilatiei | | | | |
| 71 | IzF10A | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etcTermoizolatie "Nobasil" =50 | m2 | 177,3000 | 71,636 7,126 | 12 701,134 1 263,511 |
| 72 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.Ranila | m2 | 13,2000 | 220,825 50,304 | 2 914,896 664,012 |
| 73 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. | m2 | 43,2000 | 220,825 50,304 | 9 539,661 2 173,132 |
| 74 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.Tabla zincata =1mm) | m2 | 106,3000 | 220,825 50,304 | 23 473,744 5 347,316 |
| 75 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu | m2 | 106,3000 | 94,038 50,304 | 9 996,238 5 347,316 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|----------|---------------------|-----------------------------------|
| | | nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.(Glaf de tabla) | | | | |
| 76 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 299,7500 | 23,328 8,803 | 6 992,629 2 638,759 |
| 77 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 0,2990 | 288,171 170,609 | 86,163 51,012 |
| 78 | IzD04A | Vopsirea confectionarii si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,2990 | 347,535 160,137 | 103,913 47,881 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 65 808,378 |
| | | Total Executarea ventilatiei Inclusiv salariu | | | | 65 808,378 17 532,939 |
| | | 7. Ferestre | | | | |
| 79 | CK19A | Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului pina la 3,00 mp inclusiv (F1- 17buc; F2- 10 buc, F3-4 buc, F4-2 buc, F6- 22 buc; F7- 2; F8 - 7 buc;) | m2 | 201,8400 | 1 320,322 46,112 | 266 493,794 9 307,246 |
| 80 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu | m | 126,2000 | 158,888 16,768 | 20 051,665 2 116,121 |
| 81 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu | m | 126,2000 | 158,888 16,768 | 20 051,665 2 116,121 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 306 597,124 |
| | | Total Ferestre Inclusiv salariu | | | | 306 597,124 13 539,488 |
| | | 8. Usi | | | | |
| 82 | CK21A | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si | m2 | 29,4000 | 1 493,089 39,824 | 43 896,817 1 170,826 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|----------|-----------------------------|-----------------------------------|
| | | accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv(2-10 buc, 12- 2 buc; 13- 1 buc) | | | | |
| 83 | CK21D | Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv1 -2 buc, 11- 2buc | m2 | 13,5600 | <u>1 502,580</u> 44,435 | <u>20 374,988</u> 602,541 |
| 84 | CK03A | Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m(5- 19 buc, 6-15 buc,7 -6 buc, 8- 6 buc, 9-6 buc, 10 -4buc) | m2 | 98,8200 | <u>1 041,846</u> 75,456 | <u>102 955,223</u> 7 456,563 |
| 85 | CK12A | Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv3- 2 buc; 4 - 1 buc; 14- 2 buc | m2 | 9,8700 | <u>1 726,437</u> 184,448 | <u>17 039,931</u> 1 820,502 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 184 266,959 |
| | | Total Usi Inclusiv salariu | | | | 184 266,959 11 050,432 |
| | | 9. Pardoseli | | | | |
| | | 9.1. 1- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 86 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe | m2 | 165,9000 | <u>71,370</u> 5,030 | <u>11 840,349</u> 834,543 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------------------|----------------------------------|
| | | suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=200mm | | | | |
| 87 | CC03B | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI) | kg | 916,5000 | 15,579 1,467 | 14 278,337 1 344,688 |
| 88 | CG01A k= 1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 165,9000 | 79,695 38,147 | 13 221,423 6 328,621 |
| 89 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | 165,9000 | 183,487 46,112 | 30 440,461 7 649,981 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 69 780,570 |
| | | Total 1- Suprafata mai mare de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 69 780,570 16 157,833 |
| | | 9.2. 2 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 90 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata reduca (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=80mm | m2 | 91,7000 | 68,310 5,030 | 6 264,063 461,287 |
| 91 | CC03B | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI | kg | 506,1800 | 15,579 1,467 | 7 885,876 742,667 |
| 92 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata | m2 | 91,7000 | 79,695 38,147 | 7 308,044 3 498,098 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|-----|----------|--------------------|---------------------------------|
| | | driscuita fin Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | | | | |
| 93 | CG08A1 | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, cu covor PVC lipit cu preadez Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm | m2 | 91,7000 | 195,997 56,592 | 17 972,900 5 189,486 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 39 430,883 |
| | | Total 2 -Suprafata mai mica de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 39 430,883 9 891,538 |
| | | 9.3. 3 -Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 94 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinipa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=80mm | m2 | 69,8000 | 68,310 5,030 | 4 768,066 351,122 |
| 95 | IzF11B | Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulat, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7%Cheranzit | m3 | 20,9400 | 746,291 67,491 | 15 627,338 1 413,266 |
| 96 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 69,8000 | 79,695 38,147 | 5 562,729 2 662,674 |
| 97 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI | kg | 385,3000 | 15,579 1,467 | 6 002,673 565,312 |
| 98 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 | m2 | 69,8000 | 248,205 104,800 | 17 324,709 7 315,040 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|-----|----------|--------------------|----------------------------------|
| 99 | CG18A | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp | m | 33,4100 | 66,242 35,632 | 2 213,155 1 190,465 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 51 498,670 |
| | | Total 3 -Suprafata mai mare de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 51 498,670 13 497,879 |
| | | 9.4. . 3 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 100 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinipa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % Polisterol beton gr=80mm | m2 | 18,8000 | 68,310 5,030 | 1 284,236 94,572 |
| 101 | IzF11B | Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% (Cheranzit | m3 | 5,6400 | 746,291 67,491 | 4 209,082 380,650 |
| 102 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 18,8000 | 79,695 38,147 | 1 498,274 717,167 |
| 103 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp | kg | 103,8000 | 15,579 1,467 | 1 617,127 152,295 |
| 104 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | 18,8000 | 264,973 121,568 | 4 981,493 2 285,479 |
| 105 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar | m | 17,3400 | 72,529 41,920 | 1 257,661 726,893 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|-----|----------|------------------|---------------------------------|
| | | de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14 847,873 |
| | | Total . 3 -Suprafata mai mica de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 14 847,873 4 357,056 |
| | | 9.5. 4-Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 106 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=80mm | m2 | 69,6000 | 68,310 5,030 | 4 754,404 350,116 |
| 107 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 4,0 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 69,6000 | 79,695 38,147 | 5 546,797 2 655,045 |
| 108 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp (Plasa 150x150 8AI) | kg | 384,2000 | 15,579 1,467 | 5 985,522 563,698 |
| 109 | IzF04G | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc(Izol (GOST 10296-79) pe strat de mastic bitumiinos - 55 (GOST 2889-80) 2 straturi | m2 | 69,6000 | 25,821 4,192 | 1 797,142 291,763 |
| 110 | CG01A k=0.67 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar | m2 | 69,6000 | 41,074 19,660 | 2 858,718 1 368,369 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|-----|----------------|--------------------|----------------------------------|
| | | gr.20mm, k=0.67) | | | | |
| 111 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | 69,6000 | 264,973 121,568 | 18 442,121 8 461,133 |
| 112 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | m | 69,6000 | 72,530 41,920 | 5 048,088 2 917,632 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 44 432,792 |
| | | Total 4-Suprafata mai mica de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 44 432,792 16 607,756 |
| | | 9.6. 5- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 113 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinipa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 % Vata minerala gr=40mm) | m2 | 195,7000 | 74,430 5,030 | 14 566,029 984,449 |
| 114 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp(Plasa 150x150 8AI) | kg | 1 080,000 0 | 15,579 1,467 | 16 825,536 1 584,576 |
| 115 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 195,7000 | 79,695 38,147 | 15 596,345 7 465,407 |
| 116 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST | m2 | 195,7000 | 183,487 46,112 | 35 908,384 9 024,118 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|-----|----------|-------------------|----------------------------------|
| | | 18108-79) gr=6 mm) | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 82 896,294 |
| | | Total 5- Suprafata mai mare de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 82 896,294 19 058,550 |
| | | 9.7. 6- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 117 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinipa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | 98,5000 | 74,430 5,030 | 7 331,394 495,494 |
| 118 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI) | kg | 543,7000 | 15,579 1,467 | 8 470,406 797,717 |
| 119 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 98,5000 | 79,695 38,147 | 7 849,978 3 757,500 |
| 120 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | 98,5000 | 183,487 46,112 | 18 073,460 4 542,032 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41 725,238 |
| | | Total 6- Suprafata mai mare de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 41 725,238 9 592,743 |
| | | 9.8. 6- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 121 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi | m2 | 70,8000 | 74,430 5,030 | 5 269,673 356,153 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|-----|----------|-------------------|---------------------------------|
| | | din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinapa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | | | | |
| 122 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mpPlasa 150x150 8AI) | kg | 390,8000 | 15,579 1,467 | 6 088,358 573,382 |
| 123 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 70,8000 | 79,695 38,147 | 5 642,425 2 700,822 |
| 124 | CG08A | Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez -(Linoleum cu strat izolatie termoacustica (GOST 18108-79) gr=6 mm) | m2 | 70,8000 | 183,487 46,112 | 12 990,867 3 264,730 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 29 991,323 |
| | | Total 6- Suprafata mai mare de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 29 991,323 6 895,087 |
| | | 9.9. 7- Suprafata mai mare de 16 m2 | | | | |
| 125 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinapa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | 34,1000 | 74,430 5,030 | 2 538,077 171,537 |
| 126 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar | m2 | 34,1000 | 79,696 38,147 | 2 717,617 1 300,819 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|-----|----------|--------------------|---------------------------------|
| | | gr.40mm, k=1.3) | | | | |
| 127 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp(Plasa 150x150 8AI) | kg | 188,2000 | 15,579 1,467 | 2 931,999 276,127 |
| 128 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 | m2 | 34,1000 | 248,205 104,800 | 8 463,790 3 573,680 |
| 129 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | m | 23,4000 | 72,530 41,920 | 1 697,202 980,928 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18 348,685 |
| | | Total 7- Suprafata mai mare de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 18 348,685 6 303,091 |
| | | 9.10. 7 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 130 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | 18,9000 | 74,430 5,030 | 1 406,734 95,074 |
| 131 | CG01A k = 1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 18,9000 | 79,695 38,147 | 1 506,228 720,982 |
| 132 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp(Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | kg | 104,3000 | 15,579 1,467 | 1 624,916 153,029 |
| 133 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie | m2 | 18,9000 | 264,973 | 5 007,990 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|-----|----------|--------------------|---------------------------------|
| | | ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | | | 121,568 | 2 297,636 |
| 134 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | m | 17,4000 | 72,530 41,920 | 1 262,022 729,408 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10 807,890 |
| | | Total 7 -Suprafata mai mica de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 10 807,890 3 996,129 |
| | | 9.11. 8 -Suprafata mai mica de 16 m2 | | | | |
| 135 | IzF10H | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinepa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %Polisterol beton gr=40mm) | m2 | 91,6000 | 74,430 5,030 | 6 817,825 460,785 |
| 136 | CG01A k=1.3 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Sapa din mortar gr.40mm, k=1.3) | m2 | 91,6000 | 79,695 38,147 | 7 300,091 3 494,283 |
| 137 | CC03B | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp(Plasa 150x150 8AI) | kg | 505,6300 | 15,579 1,467 | 7 877,320 741,862 |
| 138 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | 91,6000 | 264,973 121,568 | 24 271,527 11 135,629 |
| 139 | CG18A1 | Plinte orizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar | m | 38,2800 | 72,530 41,920 | 2 776,454 1 604,698 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|---------|--------------------|------------------------------------|
| | | de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 49 043,217 |
| | | Total 8 -Suprafata mai mica de 16 m2 Inclusiv salariu | | | | 49 043,217 17 437,257 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 452 803,435 |
| | | Total Pardoseli Inclusiv salariu | | | | 452 803,435 123 794,919 |
| | | 10. Copertina C-1 | | | | |
| 140 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 52,2000 | 23,328 8,803 | 1 217,732 459,527 |
| 141 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat(Bulon, piulita,saiba) | buc | 14,0000 | 7,488 6,288 | 104,832 88,032 |
| 142 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 14,0000 | 19,504 18,026 | 273,050 252,358 |
| 143 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 0,0520 | 288,231 170,673 | 14,988 8,875 |
| 144 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0520 | 347,481 160,096 | 18,069 8,325 |
| 145 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | 8,0000 | 438,358 48,208 | 3 506,864 385,664 |
| 146 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip | m2 | 8,0000 | 377,983 48,208 | 3 023,864 385,664 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|---------|---------------------------|--------------------------------|
| | | Lindab) | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8 159,399 |
| | | Total Copertina C-1 Inclusiv salariu | | | | 8 159,399 1 588,445 |
| | | 11. Copertina C-2 | | | | |
| 147 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 72,1500 | <u>23,328</u> 8,803 | <u>1 683,130</u> 635,150 |
| 148 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat(Bulon, piulita,saiba) | buc | 12,0000 | <u>7,488</u> 6,288 | <u>89,856</u> 75,456 |
| 149 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari (pentru poz.2,4) | buc | 12,0000 | <u>19,504</u> 18,026 | <u>234,043</u> 216,307 |
| 150 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 0,0720 | <u>288,194</u> 170,639 | <u>20,750</u> 12,286 |
| 151 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0720 | <u>347,500</u> 160,111 | <u>25,020</u> 11,528 |
| 152 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | 4,3000 | <u>438,356</u> 48,208 | <u>1 884,932</u> 207,294 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 937,731 |
| | | Total Copertina C-2 Inclusiv salariu | | | | 3 937,731 1 158,021 |
| | | 12. Copertina C-2 /1 | | | | |
| 153 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate | kg | 99,4000 | <u>23,328</u> 8,803 | <u>2 318,822</u> 875,037 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | total sau partial in beton | | | | |
| 154 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat(Bulon, piulita,saiba) | buc | 20,0000 | 7,488 6,288 | 149,760 125,760 |
| 155 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari(pentru poz.2,4) | buc | 20,0000 | 19,504 18,026 | 390,072 360,512 |
| 156 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 0,0990 | 288,152 170,596 | 28,527 16,889 |
| 157 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0990 | 347,535 160,141 | 34,406 15,854 |
| 158 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | 6,7000 | 438,357 48,208 | 2 936,989 322,994 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5 858,576 |
| | | Total Copertina C-2 /1 Inclusiv salariu | | | | 5 858,576 1 717,046 |
| | | 13. Copertina C-2/2 | | | | |
| 159 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 89,9800 | 23,328 8,803 | 2 099,073 792,113 |
| 160 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | 8,0000 | 7,488 6,288 | 59,904 50,304 |
| 161 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 8,0000 | 19,504 18,026 | 156,029 144,205 |
| 162 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente | t | 0,0900 | 288,167 170,611 | 25,935 15,355 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | utilajelor tehnologice (suport, sustineri, tiranti, console, platforme) | | | | |
| 163 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,9000 | 347,534 160,134 | 312,781 144,121 |
| 164 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | 4,9000 | 438,356 48,208 | 2 147,946 236,219 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 801,668 |
| | | Total Copertina C-2/2 Inclusiv salariu | | | | 4 801,668 1 382,317 |
| | | 14. Copertina C-2/3 | | | | |
| 165 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 81,6000 | 23,328 8,803 | 1 903,582 718,342 |
| 166 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | 6,0000 | 7,488 6,288 | 44,928 37,728 |
| 167 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 6,0000 | 19,504 18,026 | 117,022 108,154 |
| 168 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suport, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 0,0560 | 288,214 170,607 | 16,140 9,554 |
| 169 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0560 | 347,536 160,125 | 19,462 8,967 |
| 170 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip | m2 | 4,9000 | 438,356 48,208 | 2 147,946 236,219 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | Lindab) Placi policarbonat | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 249,080 |
| | | Total Copertina C-2/3 Inclusiv salariu | | | | 4 249,080 1 118,964 |
| | | 15. Copertina C-3 | | | | |
| 171 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 49,1200 | 23,328 8,803 | 1 145,881 432,413 |
| 172 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | 14,0000 | 7,488 6,288 | 104,832 88,032 |
| 173 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 14,0000 | 19,504 18,026 | 273,050 252,358 |
| 174 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 0,0490 | 288,163 170,592 | 14,120 8,359 |
| 175 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0490 | 347,531 160,143 | 17,029 7,847 |
| 176 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | 3,9000 | 438,356 48,208 | 1 709,588 188,011 |
| 177 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.("Ranila") | m2 | 1,7000 | 220,828 50,304 | 375,407 85,516 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----|---------|----------------------|--------------------------------|
| 178 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | 0,0500 | 4 854,040 943,200 | 242,702 47,160 |
| 179 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,0500 | 225,100 35,640 | 11,255 1,782 |
| 180 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 0,0500 | 52,280 10,480 | 2,614 0,524 |
| 181 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate | m2 | 0,5000 | 23,680 10,480 | 11,840 5,240 |
| 182 | 08-02-369-3 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur | buc | 1,0000 | 76,714 76,714 | 76,714 76,714 |
| 183 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 | buc | 1,0000 | 170,247 142,947 | 170,247 142,947 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 155,279 |
| | | Total Copertina C-3 Inclusiv salariu | | | | 4 155,279 1 336,903 |
| | | 16. Copertina C-4 | | | | |
| 184 | RpCB18D | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosime pina la 15 cm | m3 | 0,4500 | 624,511 622,511 | 281,030 280,130 |
| 185 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 49,1200 | 23,328 8,803 | 1 145,881 432,413 |
| 186 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | 14,0000 | 7,488 6,288 | 104,832 88,032 |
| 187 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 14,0000 | 19,504 18,026 | 273,050 252,358 |
| 188 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente | t | 0,0490 | 288,163 170,592 | 14,120 8,359 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|--|-----|--------|----------------------|----------------------|
| | | utilajelor tehnologice (suportii, sustineri, tiranti, console, platforme) | | | | |
| 189 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0490 | 347,531 160,143 | 17,029 7,847 |
| 190 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Placi policarbonat | m2 | 4,8000 | 438,358 48,208 | 2 104,118 231,398 |
| 191 | CE06C | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a panii metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.("Ranila") | m2 | 2,3000 | 220,823 50,304 | 507,892 115,700 |
| 192 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | 0,0500 | 4 854,040 943,200 | 242,702 47,160 |
| 193 | CN50A | Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 0,0500 | 225,100 35,640 | 11,255 1,782 |
| 194 | CN51A | Tratamentul antiseptic al lemniei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori. | m3 | 0,0500 | 52,280 10,480 | 2,614 0,524 |
| 195 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate (Plasa contra insectelor) | m2 | 0,5000 | 189,496 10,480 | 94,748 5,240 |
| 196 | 08-02-369-3 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri cu mercur | buc | 1,0000 | 76,714 76,714 | 76,714 76,714 |
| 197 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1 | buc | 1,0000 | 170,247 142,947 | 170,247 142,947 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|-----|----------|--------------------|--------------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5 046,232 |
| | | Total Copertina C-4 Inclusiv salariu | | | | 5 046,232 1 690,604 |
| | | 17. Finisarea interioara | | | | |
| 198 | CF52B k=0.6 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | m2 | 935,3700 | 46,997 38,483 | 43 959,173 35 995,434 |
| 199 | CN01A | Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli) | m2 | 56,7000 | 3,435 2,515 | 194,776 142,612 |
| 200 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 878,6200 | 35,186 23,056 | 30 915,123 20 257,463 |
| 201 | CF02B k =2.5 | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 922,4800 | 176,333 125,760 | 162 663,205 116 011,085 |
| 202 | CF02B | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | m2 | 426,5000 | 70,533 50,304 | 30 082,324 21 454,656 |
| 203 | CI06A | Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu mortar de ciment-var M 100-T de cca. 2 cm grosime | m2 | 426,5000 | 281,522 119,472 | 120 069,133 50 954,808 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|-----|----------|--------------------|------------------------------------|
| 204 | CF50B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | 922,4800 | 65,262 51,142 | 60 203,259 47 177,841 |
| 205 | CF57A | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | m2 | 922,4800 | 27,710 23,056 | 25 561,515 21 268,699 |
| 206 | CN53A | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | m2 | 922,4800 | 3,258 1,258 | 3 005,071 1 160,111 |
| 207 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 875,4000 | 35,186 23,056 | 30 801,824 20 183,222 |
| 208 | CN01A | Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli) | m2 | 47,0800 | 3,435 2,515 | 161,730 118,416 |
| 209 | RpCJ12A k=2.5 | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | 80,1000 | 233,915 178,160 | 18 736,579 14 270,616 |
| 210 | CF50B k=0.4 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | m2 | 80,1000 | 26,105 20,457 | 2 091,006 1 638,602 |
| 211 | CN06A | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | m2 | 80,1000 | 35,186 23,056 | 2 818,399 1 846,786 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 531 263,117 |
| | | Total Finisarea interioara Inclusiv salariu | | | | 531 263,117 352 480,351 |
| | | 18. Finisarea exterioara | | | | |
| 212 | RpCJ10A | Reparatii de tencuieli interioare, de 3 cm grosime, executate pe | m2 | 91,0000 | 196,001 115,699 | 17 836,064 10 528,627 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|---|----|----------|--------------------|---------------------------|
| | | impletitura de sirma, driscuite, la pereti, tavane si slituri, cu mortar de ciment-var marca 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca 50-T pentru grund si mortar de var-ciment marca 10-T pentru stratul vizibil, aplicate la pereti | | | | |
| 213 | CI04A | Placaj din placute de gresie ceramica, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase montate simplu, intr-o singura culoare, executate pe suprafete plane la interior, (pereti, stilpi, grinzi), inclusiv placarea glafurilor si rostuirea cu ciment alb si aracet, executie obisnuita pentru suprafete mai mari de 10 mp, placute cu dimensiuni intre 20 x 20- 40 x 40 mm inclusiv, livrate in panouri lipite pe hartie, pe zidarie de caramida sau beton, inclusiv un strat suport de grund, in grosime medie de 2 cm, din mortar M 100-T din ciment cu adaos de var si fixate cu mortar M 100-T din ciment de 0,5 cm grosime(executate cu rosturi fug pe fug)(Calcar lacustru) | m2 | 383,0000 | 316,340 125,760 | 121 158,220 48 166,080 |
| 214 | CI04A | Placaj din placute de gresie ceramica, partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase montate simplu, intr-o singura culoare, executate pe suprafete plane la interior, (pereti, stilpi, grinzi), inclusiv placarea glafurilor si rostuirea cu ciment alb si aracet, executie obisnuita pentru suprafete mai mari de 10 mp, placute cu dimensiuni intre 20 x 20- 40 x 40 mm inclusiv, livrate in panouri lipite pe hartie, pe zidarie de caramida sau beton, inclusiv un strat suport de grund, in grosime medie de 2 cm, din mortar M 100-T din ciment cu adaos de var si fixate cu mortar M 100-T din ciment de 0,5 cm grosime(executate cu rosturi fug pe fug) (Tuf) | m2 | 136,0000 | 316,340 125,760 | 43 022,240 17 103,360 |
| 215 | RpCJ10A | Reparatii de tencuieli interioare, | m2 | 14,0000 | 196,001 | 2 744,010 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|-----|---------|--------------------|-----------------------------------|
| | | de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, la pereti, tavane si slituri, cu mortar de ciment-var marca 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca 50-T pentru grund si mortar de var-ciment marca 10-T pentru stratul vizibil, aplicate la pereti | | | 115,699 | 1 619,789 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 184 760,534 |
| | | Total Finisarea exterioara Inclusiv salariu | | | | 184 760,534 77 417,856 |
| | | 19. Bariera B1 -B2 | | | | |
| 216 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Bariera acoperisului BA 1) | kg | 49,1000 | 23,328 8,803 | 1 145,416 432,238 |
| 217 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 0,0490 | 288,163 170,592 | 14,120 8,359 |
| 218 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0490 | 347,531 160,143 | 17,029 7,847 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 176,565 |
| | | Total Bariera B1 -B2 Inclusiv salariu | | | | 1 176,565 448,444 |
| | | 20. Camere de ventilare Pereti - Tencuiala interioara | | | | |
| 219 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria | m2 | 64,6700 | 25,162 2,515 | 1 627,206 162,658 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|---|-----|----------|------------------|------------------------|
| | | sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | | | | |
| 220 | IzF10G | Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala tip G 80 sau G 100, sau placi din vata minerala tip PIB, lipite cu mastic de bitum pe suprafete inclinate peste 40 % sau verticale | m2 | 64,6700 | 51,817 4,611 | 3 350,999 298,206 |
| 221 | IzF03B2 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip IA sau TSA 2000, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum | m2 | 64,6700 | 40,335 7,546 | 2 608,491 487,974 |
| 222 | IC40A | Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida (| buc | 324,0000 | 15,464 8,384 | 5 010,336 2 716,416 |
| 223 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 64,6700 | 19,834 8,384 | 1 282,664 542,193 |
| 224 | RCsB21A k=0.16 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (Poz . mm) k=0.16 | buc | 324,0000 | 2,533 0,805 | 820,648 260,776 |
| 225 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 324,0000 | 19,504 18,026 | 6 319,166 5 840,294 |
| 226 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | 64,6700 | 93,566 71,264 | 6 050,917 4 608,643 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27 070,427 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------|--|-----|---------|-------------------|----------------------------------|
| | | Total Camere de ventilare Pereti - Tencuiala interioara Inklusiv salariu | | | | 27 070,427 14 917,160 |
| | | 21. . Camere de ventilare 16, 18. Tavane - Tencuiala interioara) | | | | |
| 227 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | 18,4700 | 24,324 1,677 | 449,259 30,970 |
| 228 | IzF17A | Tavan fonoabsorbant executat cu placi fonoabsorbante din vata minerala, montata cu piese metalice de sustinere gr 50 mm | m2 | 18,4700 | 75,840 31,440 | 1 400,765 580,697 |
| 229 | IzF03A2 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip IA sau TSA 2000, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitm | m2 | 18,4700 | 36,143 3,354 | 667,554 61,941 |
| 230 | RpCJ12A1 | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane, pentru tencuieli sclivisite la tavane | m2 | 18,4700 | 106,142 83,840 | 1 960,447 1 548,525 |
| 231 | CF17C | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | m2 | 18,4700 | 19,834 8,384 | 366,333 154,852 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 844,358 |
| | | Total . Camere de ventilare 16, 18. Tavane - Tencuiala interioara) Inklusiv salariu | | | | 4 844,358 2 376,985 |
| | | 22. Capitolul 22. 1 | | | | |
| | | 22.1. Demontari | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|-------|--------|----------------------|----------------------------|
| 232 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | 2,2000 | 12,976 12,576 | 28,548 27,668 |
| 233 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu | m3 | 1,8000 | 197,647 143,367 | 355,764 258,060 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 384,312 |
| | | Total Demontari Inclusiv salariu | | | | 384,312 285,728 |
| | | 22.2. Lucrari noi | | | | |
| 234 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | 0,0300 | 2 134,667 285,467 | 64,040 8,564 |
| 235 | RpIzC01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie a barierei contra vaporilor a termoizolatiei sau a hidroizolatiei, executata pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | 3,1800 | 6,509 2,096 | 20,699 6,665 |
| 236 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp | m2 | 3,1800 | 120,866 44,016 | 384,354 139,971 |
| 237 | CG01A k=0.67 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr=2 cm, k=0.67) (Pardoseli) | m2 | 3,1800 | 41,076 19,662 | 130,622 62,524 |
| 238 | CG22A1 k=0.2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp(B 15 gr=20 mm, k=0.2) (Paradoseli) | m2 | 3,1800 | 24,174 8,803 | 76,874 27,994 |
| 239 | RpCB02E | Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B15 | m3 | 0,8100 | 1 236,380 194,928 | 1 001,468 157,892 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|-------|---------|-------------------------|----------------------|
| 240 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m inaltime | m2 | 5,9200 | 103,389 72,522 | 612,063 429,328 |
| 241 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m | 100m2 | 0,0800 | 29 640,862 7 133,525 | 2 371,269 570,682 |
| 242 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | 5,9200 | 93,565 71,264 | 553,902 421,883 |
| 243 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | kg | 26,2800 | 15,999 1,886 | 420,447 49,574 |
| 244 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | 5,9200 | 25,166 2,515 | 148,980 14,890 |
| 245 | IzF03C2 k=0.67 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu emulsie bituminoasa anionica in 3 straturi (Betoncontact 2 ori, k=0.67)(pentru lucrari interioare) | m2 | 5,9200 | 18,573 1,685 | 109,951 9,977 |
| 246 | IzF55C | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala | m2 | 10,2000 | 164,922 96,835 | 1 682,208 987,719 |
| 247 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de | m2 | 10,2000 | 93,566 | 954,373 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|----|---------|----------------------|----------------------|
| | | ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | | | 71,264 | 726,893 |
| 248 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | kg | 45,4900 | 15,999 1,886 | 727,772 85,815 |
| 249 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | 10,2000 | 25,161 2,515 | 256,640 25,655 |
| 250 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) | m2 | 4,7700 | 377,984 48,208 | 1 802,983 229,953 |
| 251 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton(Coltar 75*6) | kg | 64,8200 | 23,328 8,803 | 1 512,134 570,624 |
| 252 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | 0,6000 | 1 324,258 222,175 | 794,555 133,305 |
| 253 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 42,2100 | 14,753 2,934 | 622,741 123,865 |
| 254 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m | m2 | 4,8200 | 103,417 72,522 | 498,468 349,554 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------|--|-------|---------|----------------------|---------------------------------|
| | | inaltime | | | | |
| 255 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 18,6500 | 23,328 8,803 | 435,069 164,180 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15 181,612 |
| | | Total Lucrari noi Inclusiv salariu | | | | 15 181,612 5 297,507 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15 565,924 |
| | | Total Capitolul 22. 1 Inclusiv salariu | | | | 15 565,924 5 583,235 |
| | | 23. 2 | | | | |
| | | 23.1. Demontari | | | | |
| 256 | RpCK42A | Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment | m2 | 2,2000 | 12,976 12,576 | 28,548 27,668 |
| 257 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu | m3 | 1,8000 | 197,647 143,367 | 355,764 258,060 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 384,312 |
| | | Total Demontari Inclusiv salariu | | | | 384,312 285,728 |
| | | 23.2. Lucrari noi | | | | |
| 258 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | 0,0300 | 2 134,667 285,467 | 64,040 8,564 |
| 259 | RpIzC01B | Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie a barierei contra vaporilor a termoizolatiei sau a hidroizolatiei, executata pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat | m2 | 3,1800 | 6,509 2,096 | 20,699 6,665 |
| 260 | CG22A1 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 15) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp B15 | m2 | 3,1800 | 120,866 44,016 | 384,354 139,971 |
| 261 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli | m2 | 3,1800 | 41,076 | 130,622 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|-------|---------|-------------------------|----------------------|
| | k=0.67 | executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr=2 cm, k=0.67) (Pardoseli) | | | 19,662 | 62,524 |
| 262 | CG22A1 k=0.2 | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp(B 15 gr=20 mm, k=0.2) (Paradoseli) | m2 | 3,1800 | 24,174 8,803 | 76,874 27,994 |
| 263 | RpCB02E | Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii B15 | m3 | 0,8100 | 1 236,380 194,928 | 1 001,468 157,892 |
| 264 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m inaltime | m2 | 5,9200 | 103,389 72,522 | 612,063 429,328 |
| 265 | CD51C | Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m | 100m2 | 0,0800 | 29 640,862 7 133,525 | 2 371,269 570,682 |
| 266 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | 5,9200 | 93,565 71,264 | 553,902 421,883 |
| 267 | CC03A | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | kg | 26,2800 | 15,999 1,886 | 420,447 49,574 |
| 268 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau | m2 | 5,9200 | 25,166 2,515 | 148,980 14,890 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|----|---------|--------------------------|------------------------------|
| | | verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | | | | |
| 269 | IzF03C2 k=0.67 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu emulsie bituminoasa anionica in 3 straturi (Betoncontact 2 ori, k=0.67)(pentru lucrari interioare) | m2 | 5,9200 | $\frac{18,573}{1,685}$ | $\frac{109,951}{9,977}$ |
| 270 | IzF55C | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala | m2 | 9,4500 | $\frac{164,922}{96,835}$ | $\frac{1\ 558,515}{915,092}$ |
| 271 | RpCJ12A | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane | m2 | 9,4500 | $\frac{93,565}{71,264}$ | $\frac{884,186}{673,445}$ |
| 272 | CC03A | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | kg | 41,9400 | $\frac{15,999}{1,886}$ | $\frac{670,986}{79,116}$ |
| 273 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | 9,4500 | $\frac{25,163}{2,515}$ | $\frac{237,790}{23,769}$ |
| 274 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) | m2 | 4,7000 | $\frac{377,984}{48,208}$ | $\frac{1\ 776,526}{226,578}$ |
| 275 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Coltar 75*6) | kg | 63,8900 | $\frac{23,328}{8,803}$ | $\frac{1\ 490,440}{562,437}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|---------|-------------------------|---------------------------------|
| 276 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice | m3 | 0,5600 | 1 324,305 222,177 | 741,611 124,419 |
| 277 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 42,2100 | 14,753 2,934 | 622,741 123,865 |
| 278 | RpCC01B | Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri curbe pina la 3,00 m inaltime | m2 | 4,7800 | 103,429 72,522 | 494,393 346,653 |
| 279 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 18,6500 | 23,328 8,803 | 435,069 164,180 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14 806,926 |
| | | Total Lucrari noi Inclusiv salariu | | | | 14 806,926 5 139,498 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15 191,238 |
| | | Total 2 Inclusiv salariu | | | | 15 191,238 5 425,226 |
| | | 24. . Reconstructia scarilor | | | | |
| | | 24.1. Scara metalica | | | | |
| 280 | CL10C | Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltime pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura | t | 0,0580 | 21 195,207 3 563,207 | 1 229,322 206,666 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-------|--------|-------------------------|------------------------------|
| 281 | CL10C | Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimi pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura | t | 0,1070 | 21 195,206 3 563,196 | 2 267,887 381,262 |
| 282 | IzD01A | Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) | t | 0,1650 | 46,109 46,109 | 7,608 7,608 |
| 283 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina 021 | t | 0,1650 | 191,061 69,158 | 31,525 11,411 |
| 284 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina -115 | t | 0,1650 | 347,533 160,133 | 57,343 26,422 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 593,685 |
| | | Total Scara metalica Inclusiv salariu | | | | 3 593,685 633,369 |
| | | 24.2. Scara pe axa 1 sec.f-f | | | | |
| 285 | TsC53A | Compactarea pamintului cu pietris | 100m2 | 0,0280 | 2 134,679 285,500 | 59,771 7,994 |
| 286 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B15 | m3 | 0,4000 | 1 324,340 222,177 | 529,736 88,871 |
| 287 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv | m2 | 2,5600 | 78,795 50,304 | 201,716 128,778 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-----|---------|----------------------|--------------------------------|
| 288 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice B7,5 | m3 | 0,5200 | 1 324,356 222,175 | 688,665 115,531 |
| 289 | CB02C | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 3,3000 | 78,703 50,304 | 259,720 166,003 |
| 290 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | 19,9100 | 15,369 1,258 | 305,993 25,039 |
| 291 | CN54A | Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare | m2 | 2,1600 | 16,444 5,869 | 35,519 12,677 |
| 292 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 6,5400 | 61,305 29,344 | 400,933 191,910 |
| 293 | CG01A1 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade | m2 | -6,5400 | 10,295 5,030 | -67,327 -32,899 |
| 294 | CG17D1 | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 | m2 | 6,5400 | 264,973 121,568 | 1 732,924 795,054 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 147,650 |
| | | Total Scara pe axa 1 sec.f-f Inclusiv salariu | | | | 4 147,650 1 498,958 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7 741,335 |
| | | Total . Reconstructia scarilor Inclusiv salariu | | | | 7 741,335 2 132,327 |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------------|--------|--|--|--------------|
| | | Total | Lei | | | 2 449 387,60 |
| | | Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | | | 195 002,63 |
| | | Transportarea materialelor | 3 % | | | 47 068,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|-------|---|---|---------------------|
| | | Cheltuieli de regie | 4 % | | | 107 658,34 |
| | | Beneficiul de deviz | 3,5 % | | | 97 969,08 |
| | | Total | | | | 2 897 085,79 |
| | | Tva | 20 % | | | 579 417,17 |
| | | | | | | 3 476 502,96 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 866 678,34 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7
Reconstructia acoperisului din
tip plat in tip sarpanta

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse
Reconstructia acoperisului din tip plat in tip sarpanta

Valoarea de deviz 390 441,52 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------|------|----------|-------|------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 13,2000 | 41,95 | 553,740 |
| 2. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 180,8390 | 41,95 | 7 586,196 |
| 3. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 65,9235 | 41,95 | 2 765,492 |
| 4. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 100,7250 | 41,95 | 4 225,414 |
| 5. | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 436,5900 | 41,95 | 18 314,950 |
| 6. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 21,7971 | 41,95 | 914,388 |
| 7. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 51,0470 | 41,95 | 2 141,421 |
| 8. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 5,8968 | 41,95 | 247,371 |
| 9. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 667,7930 | 41,95 | 28 013,917 |
| 10. | 7422010060100 | Timplar | h-om | 18,6000 | 41,95 | 780,270 |
| 11. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 129,3252 | 41,95 | 5 425,192 |
| 12. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 18,3260 | 41,95 | 768,776 |
| | | Total manopera | | | | 71 737,15 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|----------|----------|------------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 52,7205 | 11,00 | 579,925 |
| 2. | 1212121212121 | apa | m3 | 4,9588 | 22,00 | 109,094 |
| 3. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0400 | 250,00 | 10,000 |
| 4. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,2703 | 0,20 | 0,054 |
| 5. | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,2015 | 2 980,00 | 600,470 |
| 6. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,1343 | 2 980,00 | 400,214 |
| 7. | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 2,5872 | 3 200,00 | 8 279,040 |
| 8. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,1343 | 2 980,00 | 400,214 |
| 9. | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,2156 | 2 980,00 | 642,488 |
| 10. | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 20,0508 | 2 980,00 | 59 751,384 |
| 11. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 251,2440 | 0,05 | 12,562 |
| 12. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 13,4300 | 150,00 | 2 014,500 |
| 13. | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 36,6520 | 21,00 | 769,692 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|------------|----------|-------------------|
| 14. | 2320166200676 | White spirit | kg | 2,0709 | 18,00 | 37,277 |
| 15. | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 21,5600 | 18,00 | 388,080 |
| 16. | 2320187315789 | Decofrol | kg | 16,1160 | 8,00 | 128,928 |
| 17. | 23203226000361 | Gudron | kg | 55,6248 | 12,00 | 667,498 |
| 18. | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 64,8956 | 18,00 | 1 168,121 |
| 19. | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 18,2520 | 23,00 | 419,796 |
| 20. | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,2587 | 23,00 | 5,950 |
| 21. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 11,4426 | 24,00 | 274,623 |
| 22. | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 144,4520 | 20,00 | 2 889,040 |
| 23. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,2000 | 1,60 | 21,120 |
| 24. | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0040 | 2 800,00 | 11,200 |
| 25. | 2663102100000 | Beton | m3 | 24,8101 | 980,00 | 24 313,898 |
| 26. | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 31,2620 | 17,90 | 559,590 |
| 27. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 259,6325 | 11,00 | 2 855,958 |
| 28. | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 660,1000 | 11,00 | 7 261,100 |
| 29. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 35,1470 | 19,00 | 667,793 |
| 30. | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 6,7150 | 19,00 | 127,585 |
| 31. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 8,9730 | 19,00 | 170,487 |
| 32. | 2735725900970 | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm | kg | 6,6780 | 38,00 | 253,764 |
| 33. | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 3 514,7000 | 18,00 | 63 264,600 |
| 34. | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 8,1600 | 29,00 | 236,640 |
| 35. | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 73,3040 | 14,00 | 1 026,256 |
| 36. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 3,3575 | 14,00 | 47,005 |
| 37. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 17,5735 | 38,00 | 667,793 |
| 38. | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 40,2900 | 1,89 | 76,148 |
| 39. | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 161,7000 | 33,00 | 5 336,100 |
| 40. | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 40,2900 | 0,28 | 11,281 |
| 41. | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,6715 | 30,00 | 20,145 |
| 42. | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 124,0000 | 2,10 | 260,400 |
| 43. | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 64,6800 | 11,00 | 711,480 |
| 44. | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 4,0290 | 22,00 | 88,638 |
| 45. | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 6,6780 | 32,00 | 213,696 |
| 46. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 108,9856 | 0,00 | 0,000 |
| 47. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 3,8707 | 22,00 | 85,155 |
| | | Total materiale de constructii | | | | 187 836,79 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|----------------|---|------|---------|--------|------------|
| 1. | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,1078 | 200,00 | 21,560 |
| 2. | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF; | h-ut | 63,6000 | 250,00 | 15 900,000 |
| 3. | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 3,2340 | 168,00 | 543,312 |
| 4. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,6000 | 8,00 | 4,800 |
| 5. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 7,4773 | 290,00 | 2 168,417 |
| 6. | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 1,6320 | 22,00 | 35,904 |
| 7. | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 4,9588 | 20,00 | 99,176 |
| 8. | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 1,2936 | 30,00 | 38,808 |
| 9. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 14,1000 | 14,00 | 197,400 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|---|------|---------|--------|------------------|
| 10. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,4000 | 30,00 | 12,000 |
| 11. | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 7,1148 | 22,00 | 156,526 |
| 12. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 15,9000 | 65,00 | 1 033,500 |
| 13. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 2,6860 | 250,00 | 671,500 |
| 14. | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,2587 | 160,00 | 41,392 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 20 924,29 |

| | | |
|-------------------------------|--------|------------|
| Total | Lei | 280 498,23 |
| Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | 16 140,86 |
| Transportarea materialelor | 3 % | 5 635,10 |
| Cheltuieli de regie | 4 % | 12 090,96 |
| Beneficiul de deviz | 3,5 % | 11 002,78 |
| Total | | 325 367,93 |
| Tva | 20 % | 65 073,59 |

Total deviz:

390 441,52

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7
Reconstructia acoperisului din tip plat in tip
sarpanta

Investitor IET nr. 79 str. Zelinscii28/7,

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|----------------------------|--|------|---------------------------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Centura monolita Cm1 | | | | |
| 1 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice | m3 | | | 1 349,968 222,335 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 41,95 | 203,46 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 41,95 | 18,88 |
| | 2663102100000 | Beton | m3 | 1,0250 | 980,00 | 1 034,63 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 22,00 | 3,40 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 14,00 | 8,40 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 290,00 | 81,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 349,968 |
| 2 | CB02B | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 74,005 39,853 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 41,95 | 8,39 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,7500 | 41,95 | 31,46 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 30,00 | 0,15 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 0,28 | 0,08 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 1,89 | 0,57 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 22,00 | 0,66 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 19,00 | 0,95 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 14,00 | 0,35 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 150,00 | 15,00 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 980,00 | 2,98 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 2 980,00 | 2,98 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0015 | 2 980,00 | 4,47 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 74,005 |
| 3 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 15,922 4,153 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 41,95 | 3,99 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 41,95 | 0,17 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 11,00 | 11,28 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 0,05 | 0,01 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 290,00 | 0,29 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,922 |
| 4 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 14,706 2,937 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 41,95 | 2,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,95 | 0,21 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 11,00 | 11,28 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 0,05 | 0,01 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 290,00 | 0,29 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14,706 |
| 5 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in | kg | | | 14,706 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|---------|----------|----------------------|
| | | ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | | | | 2,937 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 41,95 | 2,73 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 41,95 | 0,21 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 11,00 | 11,28 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 0,05 | 0,01 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 290,00 | 0,29 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14,706 |
| 6 | RCsB21A =0,32 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | | | 4,817 1,611 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,1200 | 41,95 | 1,61 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,5000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2811236832352 | Burghiu widia | buc | 0,3000 | 29,00 | 2,78 |
| | 2940520007609 | Masina de perforat cu burghiu vidia | h-ut | 0,0600 | 22,00 | 0,42 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4,817 |
| 7 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,648 18,038 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,95 | 13,84 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,20 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,60 | 0,53 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,25 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 2 800,00 | 0,28 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0060 | 22,00 | 0,13 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 8,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,648 |
| | | 2. Acoperisi | | | | |
| 8 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | | | 4 605,330 943,875 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 20,2500 | 41,95 | 849,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,2500 | 41,95 | 94,39 |
| | 28741158254550 | Buloane de constructii cu piulite si saibe | kg | 7,5000 | 33,00 | 247,50 |
| | 20101029069611 | Scanduri brute, calit III | m3 | 0,0100 | 2 980,00 | 29,80 |
| | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de =100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,9300 | 2 980,00 | 2 771,40 |
| | 20101029041691 | Dulapuri ecarisati de rasinoase = 44 calit II | m3 | 0,1200 | 3 200,00 | 384,00 |
| | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg () | kg | 3,4000 | 14,00 | 47,60 |
| | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 3,0100 | 18,00 | 54,18 |
| | 23203226000361 | Gudron | kg | 2,5800 | 12,00 | 30,96 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 3,0000 | 11,00 | 33,00 |
| | 26821326004260 | Carton gudronat () | m2 | 1,4500 | 17,90 | 25,96 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele () | h-ut | 0,1500 | 168,00 | 25,20 |
| | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba,) | h-ut | 0,3300 | 22,00 | 7,26 |
| | 29405200076091 | Masina de gaurit electrica () | h-ut | 0,2300 | 20,00 | 4,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 605,330 |
| 9 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 233,413 35,658 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 41,95 | 35,66 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 22,00 | 5,06 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 21,00 | 35,70 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,00 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 23,00 | 0,28 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 18,00 | 18,00 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 200,00 | 1,00 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 30,00 | 1,80 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0120 | 160,00 | 1,92 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 233,413 |
| | | 3. Carcas metalic canal de ventilare BE-1...BE-13 | | | | |
| 10 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total | kg | | | 27,354 8,809 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|-------|---------|
| | | sau partial in beton | | | | |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,95 | 7,97 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,95 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,95 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 18,00 | 18,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 38,00 | 0,19 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,354 |
| 11 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | | | 8,392 |
| | | | | | | 6,292 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 2,10 | 2,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,392 |
| 12 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 286,329 |
| | | | | | | 160,249 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,95 | 160,25 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 23,00 | 119,60 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 18,00 | 6,48 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 286,329 |
| 13 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 253,132 |
| | | | | | | 170,736 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,95 | 70,48 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,95 | 100,26 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 24,00 | 78,24 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 18,00 | 4,14 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 253,132 |
| | | 4. Carcas metalic canal de ventilare 1a...9a | | | | |
| 14 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 27,354 |
| | | | | | | 8,809 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,95 | 7,97 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,95 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,95 | 0,42 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 19,00 | 0,19 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 18,00 | 18,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 38,00 | 0,19 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 0,00 | 0,00 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 11,00 | 0,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,354 |
| 15 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | | | 8,392 |
| | | | | | | 6,292 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 2874136313300 | Diblu din metal | buc | 1,0000 | 2,10 | 2,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,392 |
| 16 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | | 286,329 |
| | | | | | | 160,249 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 41,95 | 160,25 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 23,00 | 119,60 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 18,00 | 6,48 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 286,329 |
| 17 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | | | 253,133 |
| | | | | | | 170,737 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,6800 | 41,95 | 70,48 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 41,95 | 100,26 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 3,2600 | 24,00 | 78,24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|--------|---------|
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,2300 | 18,00 | 4,14 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0770 | 0,20 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 253,133 |
| | | 5. Amplasarea gaurilor pentru ventilatie | | | | |
| 18 | RCsB22B | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de peste 15 cm | m | | | 652,075 |
| | | | | | | 104,875 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,0000 | 41,95 | 83,90 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,5000 | 41,95 | 20,97 |
| | 2881116002700 | Disc abraziv | buc | 0,2000 | 32,00 | 6,72 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 1,2000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2735725900970 | Electrozi sudura cu D = 3,25 mm | kg | 0,2000 | 38,00 | 7,98 |
| | 2410520006751 | Automacara 4,5 - 9,9 TF; | h-ut | 2,0000 | 250,00 | 500,00 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,5000 | 65,00 | 32,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 652,075 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7
Reconstructia acoperisului din
tip plat in tip sarpanta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

Reconstructia acoperisului din tip plat in tip sarpanta

Valoarea de deviz 390 441,52 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|--|------|--|---|-------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Centura monolita Cm1 | | | | |
| 1 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice | m3 | 23,5000 | 1 349,968 222,335 | 31 724,245 5 224,872 |
| 2 | CB02B | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 134,3000 | 74,005 39,853 | 9 938,819 5 352,191 |
| 3 | CC02K | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 253,3000 | 15,922 4,153 | 4 033,056 1 051,968 |
| 4 | CC02L | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 50,0000 | 14,706 2,937 | 735,276 146,826 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|-----|----------------|----------------------|-----------------------------------|
| 5 | CC02L | Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 594,0000 | 14,706 2,937 | 8 735,068 1 744,282 |
| 6 | RCsB21A =0,32 | Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm | buc | 85,0000 | 4,817 1,611 | 409,469 136,925 |
| 7 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 40,0000 | 19,648 18,038 | 785,940 721,540 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56 361,873 |
| | | Total Centura monolita Cm1 Inclusiv salariu | | | | 56 361,873 14 378,604 |
| | | 2. Acoperisi | | | | |
| 8 | CE40A | Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic | m3 | 21,5600 | 4 605,330 943,875 | 99 290,915 20 349,944 |
| 9 | CN50A | Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 21,5600 | 233,413 35,658 | 5 032,392 768,776 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 104 323,307 |
| | | Total Acoperisi Inclusiv salariu | | | | 104 323,307 21 118,720 |
| | | 3. Carcas metalic canal de ventilare BE-1...BE-13 | | | | |
| 10 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 2 045,400 0 | 27,354 8,809 | 55 950,894 18 018,951 |
| 11 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | 54,0000 | 8,392 6,292 | 453,195 339,795 |
| 12 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din | t | 2,0400 | 286,329 160,249 | 584,111 326,908 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|----------------|--------------------|----------------------------------|
| | | profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | | | | |
| 13 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 2,0400 | 253,132 170,736 | 516,389 348,302 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 57 504,589 |
| | | Total Carcas metalic canal de ventilare BE-1...BE-13 Inclusiv salariu | | | | 57 504,589 19 033,956 |
| | | 4. Carcas metalic canal de ventilare 1a...9a_ | | | | |
| 14 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 1 469,300 0 | 27,354 8,809 | 40 191,966 12 943,798 |
| 15 | CK35A | Dibluri din metal fixate in ziduri din caramida sau beton celular autoclavizat | buc | 70,0000 | 8,392 6,292 | 587,475 440,475 |
| 16 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 1,4700 | 286,329 160,249 | 420,904 235,566 |
| 17 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | t | 1,4700 | 253,133 170,737 | 372,105 250,983 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41 572,450 |
| | | Total Carcas metalic canal de ventilare 1a...9a_ Inclusiv salariu | | | | 41 572,450 13 870,822 |
| | | 5. Amplasarea gaurilor pentru ventilatie | | | | |
| 18 | RCsB22B | Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea | m | 31,8000 | 652,075 | 20 735,985 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|-----|---|---------|---------------------------------|
| | | de peste 15 cm | | | 104,875 | 3 335,025 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20 735,985 |
| | | Total Amplasarea gaurilor pentru ventilatie Inclusiv salariu | | | | 20 735,985 3 335,025 |

| | | | | |
|--|--|--|--------|-------------------|
| | | Total | Lei | 280 498,23 |
| | | Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | 16 140,86 |
| | | Transportarea materialelor | 3 % | 5 635,10 |
| | | Cheltuieli de regie | 4 % | 12 090,96 |
| | | Beneficiul de deviz | 3,5 % | 11 002,78 |
| | | Total | | 325 367,93 |
| | | Tva | 20 % | 65 073,59 |
| | | | | 390 441,52 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | 71 737,15 |

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Incalzire

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse
Incalzire****Valoarea de deviz 372 917,02 Lei**

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|------------------------------|------|----------|-------|------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 19,8000 | 41,95 | 830,610 |
| 2. | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 352,0000 | 41,95 | 14 766,400 |
| 3. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 39,9223 | 41,95 | 1 674,740 |
| 4. | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 3,3600 | 41,95 | 140,952 |
| 5. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 747,0300 | 41,95 | 31 337,911 |
| 6. | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 8,1000 | 41,95 | 339,795 |
| 7. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 119,7000 | 41,95 | 5 021,415 |
| 8. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 8,2500 | 41,95 | 346,088 |
| 9. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 5,6700 | 41,95 | 237,856 |
| 10. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 48,5162 | 41,95 | 2 035,255 |
| 11. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 27,7500 | 41,95 | 1 164,112 |
| 12. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 67,1000 | 41,95 | 2 814,845 |
| Total manopera | | | | | | 60 710,10 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|---------|--------|-----------|
| 1. | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0150 | 130,00 | 1,950 |
| 2. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,1830 | 130,00 | 23,790 |
| 3. | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 3,9000 | 38,00 | 148,200 |
| 4. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 3,0700 | 36,00 | 110,520 |
| 5. | 2030127329586 | Masca din baghete de lemn pentru radiatoare | m2 | 15,0000 | 98,00 | 1 470,000 |
| 6. | 21875274110150 | d25 | buc | 4,0800 | 6,00 | 24,480 |
| 7. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 9,7830 | 11,00 | 107,613 |
| 8. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 22,3610 | 15,00 | 335,415 |
| 9. | 2430116103218 | Vopsea de ulei | kg | 1,6200 | 22,00 | 35,640 |
| 10. | 2430116106105 | Email (Durex) pentru dusumele | kg | 2,8500 | 29,00 | 82,650 |
| 11. | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura | kg | 0,8100 | 29,00 | 23,490 |
| 12. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 6,4280 | 11,00 | 70,708 |
| 13. | 2430226100046 | Grund de ulei | kg | 0,4500 | 19,00 | 8,550 |
| 14. | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 3,1500 | 17,50 | 55,125 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|--|-----|----------|----------|------------|
| 15. | 2521106718374 | (| m | 652,8000 | 56,00 | 36 556,800 |
| 16. | 25212167010001 | Teava din otel de25x2.2mm | m | 50,7500 | 28,00 | 1 421,000 |
| 17. | 25212167010002 | Teava din otel 32x2.2mm | m | 52,7800 | 40,00 | 2 111,200 |
| 18. | 25212167010003 | Teava din otel 38x2.5mm | m | 23,3450 | 41,00 | 957,145 |
| 19. | 25212167010004 | Teava din otel de45x3,0mm | m | 55,8250 | 42,00 | 2 344,650 |
| 20. | 25212167010005 | Teava din otel 57 x 3,0 mm | m | 14,2100 | 51,00 | 724,710 |
| 21. | 25212167010006 | Teava din otel 76 x 3,0 mm | m | 15,2250 | 69,00 | 1 050,525 |
| 22. | 25212167100002 0 | Teava din polietilena sau polipropilenaPN20 d=20x2,8mm | m | 309,0000 | 17,00 | 5 253,000 |
| 23. | 25212167100002 5 | Teava din polietilena sau polipropilenaPN20 d=25x3,5mm | m | 298,7000 | 25,00 | 7 467,500 |
| 24. | 25212167100003 2 | Teava din polietilena sau polipropilenaPN20 d=32x4,4mm | m | 36,0500 | 38,00 | 1 369,900 |
| 25. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 104,1500 | 1,40 | 145,810 |
| 26. | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte | m2 | 62,7785 | 21,00 | 1 318,348 |
| 27. | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 432,5622 | 16,23 | 7 020,485 |
| 28. | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 15,0000 | 12,00 | 180,000 |
| 29. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,6850 | 12,00 | 8,220 |
| 30. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 2,7428 | 12,00 | 32,914 |
| 31. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 6,1170 | 12,00 | 73,404 |
| 32. | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 45,1500 | 2,50 | 112,875 |
| 33. | 28221157000001 | Radiator 22 600/500 | buc | 2,0000 | 528,00 | 1 056,000 |
| 34. | 28221157000001 0 | Radiator 22 1500/500 | buc | 2,0000 | 1 152,00 | 2 304,000 |
| 35. | 28221157000001 1 | Radiator 22 1600/500 | buc | 3,0000 | 1 250,00 | 3 750,000 |
| 36. | 28221157000001 2 | Radiator 22 1800/500 | buc | 1,0000 | 1 360,00 | 1 360,000 |
| 37. | 28221157000001 3 | Radiator 33 1400/300 | buc | 5,0000 | 1 300,00 | 6 500,000 |
| 38. | 28221157000001 4 | Radiator 33 1600/300) | buc | 4,0000 | 1 500,00 | 6 000,000 |
| 39. | 28221157000001 5 | Radiator 33 1700/300 | buc | 4,0000 | 1 600,00 | 6 400,000 |
| 40. | 28221157000001 6 | Radiator 33 1800/300 | buc | 8,0000 | 1 650,00 | 13 200,000 |
| 41. | 28221157000001 7 | Radiator(33 2000/300 | buc | 4,0000 | 1 750,00 | 7 000,000 |
| 42. | 28221157000002 | Radiator 22 700/500 | buc | 1,0000 | 767,00 | 767,000 |
| 43. | 28221157000003 | Radiator 22 800/500 | buc | 4,0000 | 800,00 | 3 200,000 |
| 44. | 28221157000004 | Radiator 22 900/500) | buc | 2,0000 | 850,00 | 1 700,000 |
| 45. | 28221157000005 | Radiator 22 1000/500 | buc | 5,0000 | 880,00 | 4 400,000 |
| 46. | 28221157000006 | Radiator 22 1100/500 | buc | 2,0000 | 900,00 | 1 800,000 |
| 47. | 28221157000007 | Radiator 22 1200/500 | buc | 6,0000 | 950,00 | 5 700,000 |
| 48. | 28221157000008 | Radiator 22 1300/500 | buc | 5,0000 | 968,00 | 4 840,000 |
| 49. | 28221157000009 | Radiator 22 1400/500 | buc | 5,0000 | 1 037,00 | 5 185,000 |
| 50. | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 120,0000 | 1,00 | 120,000 |
| 51. | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 426,6500 | 0,20 | 85,330 |
| 52. | 28752/74110102 | (d=25mm) | buc | 36,0000 | 4,00 | 144,000 |
| 53. | 287527*4110102 | 45 .d=20) | buc | 126,0000 | 4,00 | 504,000 |
| 54. | 287527/2411015 0 | d40 20 | buc | 2,0400 | 0,00 | 0,000 |
| 55. | 2875274/110102 | (d=32mm) | buc | 8,0000 | 8,00 | 64,000 |
| 56. | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 4,3500 | 33,00 | 143,550 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|---|-----|----------|--------|-------------------|
| 57. | 28752741 | d20x(1/2) | buc | 132,1200 | 28,00 | 3 699,360 |
| 58. | 28752741*/10102 | d=25/d20) | buc | 30,0000 | 3,00 | 90,000 |
| 59. | 28752741-10102 | (d=20mm) | buc | 58,0000 | 3,00 | 174,000 |
| 60. | 28752741/10150 | d32 25 | buc | 8,1600 | 12,00 | 97,920 |
| 61. | 287527411/*0150 | d25 20 | buc | 12,2400 | 8,00 | 97,920 |
| 62. | 2875274110 | 32 20 32) | buc | 10,0400 | 12,00 | 120,480 |
| 63. | 28752741101 | d50 25 | buc | 2,0400 | 25,00 | 51,000 |
| 64. | 28752741101021 | (20 20 20) | buc | 4,0000 | 8,00 | 32,000 |
| 65. | 28752741101150 | d40 32 | buc | 6,1200 | 8,00 | 48,960 |
| 66. | 28752741101501 | d70/70/70 | buc | 4,0800 | 28,00 | 114,240 |
| 67. | 287527411015010 | d50 40 | buc | 4,0800 | 20,00 | 81,600 |
| 68. | 28752741101503 | d40/40/40 | buc | 6,1200 | 15,00 | 91,800 |
| 69. | 28752741101504 | d32/32/32 | buc | 6,1200 | 15,00 | 91,800 |
| 70. | 28752741101505 | d25/25/25 | buc | 8,1600 | 16,00 | 130,560 |
| 71. | 28752741101506 | d20/20/20 | buc | 4,0800 | 16,00 | 65,280 |
| 72. | 28752741101507 | d70 20 | buc | 4,0800 | 52,00 | 212,160 |
| 73. | 28752741101508 | d70 50 | buc | 2,0400 | 52,00 | 106,080 |
| 74. | 2875274110152 | Piesa de legatura din fonta pentru sudura | buc | 4,0800 | 25,00 | 102,000 |
| 75. | 28752741102 | 25 20 25 | buc | 74,0000 | 8,00 | 592,000 |
| 76. | 28752741410102 | (d=32/d25 | buc | 4,0000 | 25,00 | 100,000 |
| 77. | 28752742027 | d15) | buc | 54,0000 | 290,00 | 15 660,000 |
| 78. | 28752742040001 | (2) | buc | 420,0000 | 6,00 | 2 520,000 |
| 79. | 2875274205100* | Giacomini(R608D)) | buc | 36,0000 | 120,00 | 4 320,000 |
| 80. | 2875274205100/ | "Giacomini"(R14TG) d15mm) | buc | 63,0000 | 110,00 | 6 930,000 |
| 81. | 287527420510015 | ((R206B) "Giacomini") d15 | buc | 8,0000 | 420,00 | 3 360,000 |
| 82. | 28752742051002 | "Giacomini"(R5TG) d15mm) | buc | 9,0000 | 110,00 | 990,000 |
| 83. | 287527420510020 | ((R206B) "Giacomini") d20 | buc | 24,0000 | 480,00 | 11 520,000 |
| 84. | 287527420510025 | ((R206B) "Giacomini") d25 | buc | 4,0000 | 520,00 | 2 080,000 |
| 85. | 287527465110150 | d50 | buc | 4,0800 | 25,00 | 102,000 |
| 86. | 287527487110150 | d20 15 | buc | 4,0800 | 8,00 | 32,640 |
| 87. | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 706,0000 | 0,10 | 70,600 |
| 88. | 28752784110150 | d32 20 | buc | 8,1600 | 10,00 | 81,600 |
| 89. | 29131345/000 |) | buc | 12,0000 | 100,00 | 1 200,000 |
| 90. | 29131345000 | "Giacomini" R90 | buc | 63,0000 | 20,00 | 1 260,000 |
| Total materiale de construc ii | | | | | | 203 095,53 |

Utilaje de construc ii:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|------|---------|-------|---------|
| 1. | 2922140006703 | Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,9330 | 25,00 | 23,325 |
| 2. | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifisiune | h-ut | 8,3460 | 65,00 | 542,490 |
| 3. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 3,3500 | 30,00 | 100,500 |
| 4. | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa | h-ut | 35,4500 | 20,00 | 709,000 |

| | | | | | | |
|----|---------------|--|------|---------|-------|-----------------|
| | | presiune 15,0 - 30,0 kw | | | | |
| 5. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,5500 | 25,00 | 13,750 |
| 6. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 79,2500 | 25,00 | 1 981,250 |
| 7. | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 27,3600 | 65,00 | 1 778,400 |
| | | Total utilaje de constructii | | | | 5 148,72 |

| | | |
|-------------------------------|--------|------------|
| Total | Lei | 268 954,35 |
| Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | 13 659,77 |
| Transportarea materialelor | 3 % | 6 092,87 |
| Cheltuieli de regie | 4 % | 11 548,27 |
| Beneficiul de deviz | 3,5 % | 10 508,93 |
| Total | | 310 764,19 |
| Tva | 20 % | 62 152,83 |

Total deviz: **372 917,02**

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7 Incalzire Investitor

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|----------------------------|---|------|---------------------------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | I. Lucrari tehnice sanitare | | | | |
| 1 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (22 600/500 | buc | | | 554,574 20,975 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5000 | 41,95 | 20,98 |
| | 28221157000001 | Radiator 22 600/500 | buc | 1,0000 | 528,00 | 528,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0030 | 36,00 | 0,11 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0060 | 11,00 | 0,07 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,0000 | 0,10 | 0,30 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2000 | 25,00 | 5,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 554,574 |
| 2 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (22 700/500 | buc | | | 793,574 20,975 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5000 | 41,95 | 20,98 |
| | 28221157000002 | Radiator 22 700/500 | buc | 1,0000 | 767,00 | 767,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0030 | 36,00 | 0,11 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0060 | 11,00 | 0,07 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,0000 | 0,10 | 0,30 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2000 | 25,00 | 5,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 793,574 |
| 3 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22 800/500 | buc | | | 826,574 20,975 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5000 | 41,95 | 20,98 |
| | 28221157000003 | Radiator 22 800/500 | buc | 1,0000 | 800,00 | 800,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0030 | 36,00 | 0,11 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0060 | 11,00 | 0,07 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,0000 | 0,10 | 0,30 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2000 | 25,00 | 5,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 826,574 |
| 4 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22 900/500) | buc | | | 876,574 20,975 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5000 | 41,95 | 20,98 |
| | 28221157000004 | Radiator 22 900/500) | buc | 1,0000 | 850,00 | 850,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0030 | 36,00 | 0,11 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0060 | 11,00 | 0,07 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,0000 | 0,10 | 0,30 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2000 | 25,00 | 5,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 876,574 |
| 5 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (22 1000/500 | buc | | | 906,574 20,975 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5000 | 41,95 | 20,98 |
| | 28221157000005 | Radiator 22 1000/500 | buc | 1,0000 | 880,00 | 880,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0030 | 36,00 | 0,11 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0060 | 11,00 | 0,07 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 3,0000 | 0,10 | 0,30 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2000 | 25,00 | 5,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 906,574 |
| 6 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (22 1100/500 | buc | | | 934,274 27,268 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|----------|---------------------|
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | 28221157000006 | Radiator 22 1100/500 | buc | 1,0000 | 900,00 | 900,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 36,00 | 0,14 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 11,00 | 0,09 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 25,00 | 6,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 934,274 |
| 7 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm 22 1200/500 | buc | | | 984,274 27,268 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | 28221157000007 | Radiator 22 1200/500 | buc | 1,0000 | 950,00 | 950,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 36,00 | 0,14 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 11,00 | 0,09 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 25,00 | 6,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 984,274 |
| 8 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (22 1300/500 | buc | | | 1 002,275 27,268 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | 28221157000008 | Radiator 22 1300/500 | buc | 1,0000 | 968,00 | 968,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 36,00 | 0,14 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 11,00 | 0,09 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 25,00 | 6,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 002,275 |
| 9 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (22 1400/500 | buc | | | 1 071,275 27,268 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | 28221157000009 | Radiator 22 1400/500 | buc | 1,0000 | 1 037,00 | 1 037,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 36,00 | 0,14 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 11,00 | 0,09 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 25,00 | 6,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 071,275 |
| 10 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm 22 1500/500 | buc | | | 1 186,274 27,268 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | 282211570000010 | Radiator 22 1500/500 | buc | 1,0000 | 1 152,00 | 1 152,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 36,00 | 0,14 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 11,00 | 0,09 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 25,00 | 6,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 186,274 |
| 11 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (22 1600/500 | buc | | | 1 292,075 33,560 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8000 | 41,95 | 33,56 |
| | 282211570000011 | Radiator 22 1600/500 | buc | 1,0000 | 1 250,00 | 1 250,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0050 | 36,00 | 0,18 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0100 | 11,00 | 0,11 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 25,00 | 7,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 292,075 |
| 12 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm 22 1800/500 | buc | | | 1 402,075 33,560 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8000 | 41,95 | 33,56 |
| | 282211570000012 | Radiator 22 1800/500 | buc | 1,0000 | 1 360,00 | 1 360,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0050 | 36,00 | 0,18 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0100 | 11,00 | 0,11 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|---------------------|
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 25,00 | 7,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 402,075 |
| 13 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm 33 1400/300 | buc | | | 1 334,275 27,268 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | 282211570000013 | Radiator 33 1400/300 | buc | 1,0000 | 1 300,00 | 1 300,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0040 | 36,00 | 0,14 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0080 | 11,00 | 0,09 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,2500 | 25,00 | 6,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 334,275 |
| 14 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm 33 1600/300) | buc | | | 1 542,075 33,560 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8000 | 41,95 | 33,56 |
| | 282211570000014 | Radiator 33 1600/300) | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0050 | 36,00 | 0,18 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0100 | 11,00 | 0,11 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 25,00 | 7,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 542,075 |
| 15 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (1501- 2000) | buc | | | 1 642,075 33,560 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8000 | 41,95 | 33,56 |
| | 282211570000015 | Radiator 33 1700/300 | buc | 1,0000 | 1 600,00 | 1 600,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0050 | 36,00 | 0,18 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0100 | 11,00 | 0,11 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 25,00 | 7,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 642,075 |
| 16 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (33 1800/300 | buc | | | 1 692,075 33,560 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8000 | 41,95 | 33,56 |
| | 282211570000016 | Radiator 33 1800/300 | buc | 1,0000 | 1 650,00 | 1 650,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0050 | 36,00 | 0,18 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0100 | 11,00 | 0,11 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 25,00 | 7,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 692,075 |
| 17 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (33 2000/300 | buc | | | 1 792,075 33,560 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8000 | 41,95 | 33,56 |
| | 282211570000017 | Radiator(33 2000/300 | buc | 1,0000 | 1 750,00 | 1 750,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0050 | 36,00 | 0,18 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0100 | 11,00 | 0,11 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,0500 | 2,50 | 0,12 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 25,00 | 7,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 792,075 |
| 18 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" ((R206B) "Giacomini") d15 | buc | | | 427,184 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527420510015 | ((R206B) "Giacomini") d15 | buc | 1,0000 | 420,00 | 420,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 427,184 |
| 19 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe | buc | | | 487,184 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| | | pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R206B) "Giacomini") d20 | | | | 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527420510020 | (R206B) "Giacomini") d20 | buc | 1,0000 | 480,00 | 480,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 487,184 |
| 20 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R206B) "Giacomini") d25 | buc | | | 527,184 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527420510025 | (R206B) "Giacomini") d25 | buc | 1,0000 | 520,00 | 520,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 527,184 |
| 21 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R251C) "Giacomini") d15 | buc | | | 427,184 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527420510015 | (R206B) "Giacomini") d15 | buc | 1,0000 | 420,00 | 420,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 427,184 |
| 22 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R251C) "Giacomini") d20 | buc | | | 487,184 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527420510020 | (R206B) "Giacomini") d20 | buc | 1,0000 | 480,00 | 480,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 487,184 |
| 23 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R251C) "Giacomini") d25 | buc | | | 527,184 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527420510025 | (R206B) "Giacomini") d25 | buc | 1,0000 | 520,00 | 520,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 527,184 |
| 24 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (Giacomini(R608D)) | buc | | | 127,184 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 2875274205100* | Giacomini(R608D)) | buc | 1,0000 | 120,00 | 120,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 127,184 |
| 25 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" d15) | buc | | | 298,247 7,551 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | 28752742027 | d15) | buc | 1,0000 | 290,00 | 290,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 36,00 | 0,43 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 11,00 | 0,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 298,247 |
| 26 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" "Giacomini"(R14TG) d15mm) | buc | | | 117,185 6,293 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 2875274205100/ | "Giacomini"(R14TG) d15mm) | buc | 1,0000 | 110,00 | 110,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 117,185 |
| 27 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (1/2" -1") | buc | | | 117,184 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 28752742051002 | "Giacomini"(R5TG) d15mm) | buc | 1,0000 | 110,00 | 110,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 36,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 117,184 |
| 28 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (1/4 ") | buc | | | 24,195 4,195 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,20 |
| | 29131345000 | "Giacomini" R90 | buc | 1,0000 | 20,00 | 20,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 24,195 |
| 29 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4") | buc | | | 104,195 4,195 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,20 |
| | 29131345/000 |) | buc | 1,0000 | 100,00 | 100,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 104,195 |
| 30 | IC36A | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. PN20 d=20x2,8mm | m | | | 30,095 12,585 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | 252121671000020 | Teava din polietilena sau polipropilenaPN20 d=20x2,8mm | m | 1,0300 | 17,00 | 17,51 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 30,095 |
| 31 | IC36B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. PN20 d=25x3,5mm | m | | | 40,432 14,682 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3500 | 41,95 | 14,68 |
| | 252121671000025 | Teava din polietilena sau polipropilenaPN20 d=25x3,5mm | m | 1,0300 | 25,00 | 25,75 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 40,432 |
| 32 | IC36C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. PN20 d=32x4,4mm | m | | | 55,920 16,780 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |
| | 252121671000032 | Teava din polietilena sau polipropilenaPN20 d=32x4,4mm | m | 1,0300 | 38,00 | 39,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 55,920 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|-------|------------------|
| 33 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (. .), (3/8" ... 1") | m | | | 4,576 3,775 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0900 | 41,95 | 3,78 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0400 | 20,00 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 4,576 |
| 34 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (. .), (1 1/4" ... 2") | m | | | 5,615 4,615 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1100 | 41,95 | 4,61 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | Total | Lei | | | 5,615 |
| 35 | IC38G | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv(20 20 20) | buc | | | 19,144 9,648 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2300 | 41,95 | 9,65 |
| | 28752741101021 | (20 20 20) | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0230 | 65,00 | 1,50 |
| | | Total | Lei | | | 19,144 |
| 36 | IC38H | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm 25 20 25 | buc | | | 20,597 10,907 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2600 | 41,95 | 10,91 |
| | 28752741102 | 25 20 25 | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0260 | 65,00 | 1,69 |
| | | Total | Lei | | | 20,597 |
| 37 | IC38I | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm 32 20 32) | buc | | | 26,535 12,585 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | 2875274110 | 32 20 32) | buc | 1,0000 | 12,00 | 12,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0300 | 65,00 | 1,95 |
| | | Total | Lei | | | 26,535 |
| 38 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv(d=20mm) | buc | | | 10,268 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 28752741-10102 | (d=20mm) | buc | 1,0000 | 3,00 | 3,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0150 | 65,00 | 0,98 |
| | | Total | Lei | | | 10,268 |
| 39 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (d=25mm) | buc | | | 12,721 7,551 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | 28752/74110102 | (d=25mm) | buc | 1,0000 | 4,00 | 4,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0180 | 65,00 | 1,17 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,721 |
| 40 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (d=32mm) | buc | | | 18,174 8,810 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2100 | 41,95 | 8,81 |
| | 2875274/110102 | (d=32mm) | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0210 | 65,00 | 1,36 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18,174 |
| 41 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm d=25/d20) | buc | | | 11,721 7,551 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | 28752741*/10102 | d=25/d20) | buc | 1,0000 | 3,00 | 3,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0180 | 65,00 | 1,17 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11,721 |
| 42 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm(d=32/d25 | buc | | | 35,174 8,810 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2100 | 41,95 | 8,81 |
| | 28752741410102 | (d=32/d25 | buc | 1,0000 | 25,00 | 25,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0210 | 65,00 | 1,36 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 35,174 |
| 43 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv d20x/1/2) | buc | | | 35,268 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 28752741 | d20x/1/2) | buc | 1,0000 | 28,00 | 28,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0150 | 65,00 | 0,98 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 35,268 |
| 44 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv 45 .d=20) | buc | | | 11,268 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527*4110102 | 45 .d=20) | buc | 1,0000 | 4,00 | 4,00 |
| | 2940600003000 | Aparat de sudura pentru polifuziune | h-ut | 0,0150 | 65,00 | 0,98 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11,268 |
| 45 | CG09A | (| m | | | 82,641 25,170 |
| | 7129200011200 | Finisor MP | h-om | 0,5500 | 41,95 | 23,07 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 41,95 | 2,10 |
| | 2521106718374 | (| m | 1,0200 | 56,00 | 57,12 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0002 | 130,00 | 0,03 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,1250 | 1,40 | 0,18 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0050 | 30,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 82,641 |
| 46 | IC40E | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de beton (2) | buc | | | 26,041 15,941 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3800 | 41,95 | 15,94 |
| | 28752742040001 | (2) | buc | 1,0000 | 6,00 | 6,00 |
| | 2875276313344 | Diblu cu expandare cu D= 8 | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 2811236832352 | Burghiu cu cap widia cu D=8 | buc | 0,1000 | 2,50 | 0,25 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|-------|------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 26,041 |
| 47 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (de25x2.2mm | m | | | 50,086 <hr/> 20,136 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | 25212167010001 | Teava din otel de25x2.2mm | m | 1,0150 | 28,00 | 28,42 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0640 | 15,00 | 0,96 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 12,00 | 0,20 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 12,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 11,00 | 0,33 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 50,086 |
| 48 | IC11D | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/432x2.2mm | m | | | 66,124 <hr/> 23,492 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5600 | 41,95 | 23,49 |
| | 25212167010002 | Teava din otel 32x2.2mm | m | 1,0150 | 40,00 | 40,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0860 | 15,00 | 1,29 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0240 | 12,00 | 0,29 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 12,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0380 | 11,00 | 0,42 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 66,124 |
| 49 | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2"38x2.5mm | m | | | 70,145 <hr/> 26,009 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6200 | 41,95 | 26,01 |
| | 25212167010003 | Teava din otel 38x2.5mm | m | 1,0150 | 41,00 | 41,62 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1050 | 15,00 | 1,58 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 12,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 11,00 | 0,55 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 70,145 |
| 50 | IC11F | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (de45x3,0mm | m | | | 77,528 <hr/> 31,463 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,7500 | 41,95 | 31,46 |
| | 25212167010004 | Teava din otel de45x3,0mm | m | 1,0150 | 42,00 | 42,63 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1460 | 15,00 | 2,19 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0430 | 12,00 | 0,52 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 12,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0630 | 11,00 | 0,69 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 77,528 |
| 51 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm 57 x 3,0 mm | m | | | 93,829 <hr/> 34,399 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 41,95 | 34,40 |
| | 25212167010005 | Teava din otel 57 x 3,0 mm | m | 1,0150 | 51,00 | 51,76 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 11,00 | 0,53 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1210 | 15,00 | 1,82 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 12,00 | 0,31 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 12,00 | 0,06 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 93,829 |
| 52 | IC12C | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin | m | | | 119,095 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|-------|------------------|
| | | sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm 76 x 3,0 mm | | | | 40,272 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,9600 | 41,95 | 40,27 |
| | 25212167010006 | Teava din otel 76 x 3,0 mm | m | 1,0150 | 69,00 | 70,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0680 | 11,00 | 0,75 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1700 | 15,00 | 2,55 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0400 | 12,00 | 0,48 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 12,00 | 0,06 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 33,00 | 4,95 |
| | | Total | Lei | | | 119,095 |
| 53 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" (. .), (, 3/8" ... 1") | m | | | 4,576 3,775 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0900 | 41,95 | 3,78 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0400 | 20,00 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 4,576 |
| 54 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" (. .), (, 1 1/4" ... 2") | m | | | 5,614 4,614 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1100 | 41,95 | 4,61 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | Total | Lei | | | 5,614 |
| 55 | IE03C | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm (. .), (, 54 x 3,5 ... 83 x 3,5) | m | | | 6,653 5,453 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1300 | 41,95 | 5,45 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0600 | 20,00 | 1,20 |
| | | Total | Lei | | | 6,653 |
| 56 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (, 50-100) | buc | | | 59,648 44,048 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 65,00 | 15,60 |
| | | Total | Lei | | | 59,648 |
| 57 | AcA25A | d70/70/70 | buc | | | 28,560 0,000 |
| | 28752741101501 | d70/70/70 | buc | 1,0000 | 28,00 | 28,56 |
| | | Total | Lei | | | 28,560 |
| 58 | AcA25A | d50/50/50 | buc | | | 25,500 0,000 |
| | 2875274110152 | Piesa de legatura din fonta pentru sudura | buc | 1,0000 | 25,00 | 25,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|----------------------------------|------|--------|-------|--------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,500 |
| 59 | AcA25A | d40/40/40 | buc | | | 15,300 |
| | 28752741101503 | d40/40/40 | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,300 |
| 60 | AcA25A | d32/32/32 | buc | | | 15,300 |
| | 28752741101504 | d32/32/32 | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,300 |
| 61 | AcA25A | d25/25/25 | buc | | | 16,320 |
| | 28752741101505 | d25/25/25 | buc | 1,0000 | 16,00 | 16,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 16,320 |
| 62 | AcA25A | d20/20/20 | buc | | | 75,968 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 28752741101506 | d20/20/20 | buc | 1,0000 | 16,00 | 16,32 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 65,00 | 15,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 75,968 |
| 63 | AcA25A | d70 20 | buc | | | 53,040 |
| | 28752741101507 | d70 20 | buc | 1,0000 | 52,00 | 53,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 53,040 |
| 64 | AcA25A | d70 50 | buc | | | 53,040 |
| | 28752741101508 | d70 50 | buc | 1,0000 | 52,00 | 53,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 53,040 |
| 65 | AcA25A | d50 40 | buc | | | 20,400 |
| | 287527411015010 | d50 40 | buc | 1,0000 | 20,00 | 20,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20,400 |
| 66 | AcA25A | d50 25 | buc | | | 25,500 |
| | 28752741101 | d50 25 | buc | 1,0000 | 25,00 | 25,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,500 |
| 67 | AcA25A | d40 32 | buc | | | 8,160 |
| | 28752741101150 | d40 32 | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,160 |
| 68 | AcA25A | d32 25 | buc | | | 71,888 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 28752741/10150 | d32 25 | buc | 1,0000 | 12,00 | 12,24 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 65,00 | 15,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 71,888 |
| 69 | AcA25A | d32 20 | buc | | | 10,200 |
| | 28752784110150 | d32 20 | buc | 1,0000 | 10,00 | 10,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10,200 |
| 70 | AcA25A | d25 20 | buc | | | 8,160 |
| | 287527411/*0150 | d25 20 | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,16 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|---------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,160 |
| 71 | AcA25A | d40 20 | buc | | | 0,000 |
| | 287527/24110150 | d40 20 | buc | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | |
| 72 | AcA25A | d20 15 | buc | | | 8,160 |
| | 287527487110150 | d20 15 | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,16 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,160 |
| 73 | AcA25A | d40 25 | buc | | | 71,888 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 2875274110 | 32 20 32) | buc | 1,0000 | 12,00 | 12,24 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 65,00 | 15,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 71,888 |
| 74 | CK30B | Masca pentru radiatoare gata confectionata din baghete din lemn sau din tabla din aluminiu eloxat, inclusiv diblurile | m2 | | | 195,655 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,8500 | 41,95 | 77,61 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 2430226100046 | Grund de ulei | kg | 0,0300 | 19,00 | 0,57 |
| | 2030127329586 | Masca din baghete de lemn pentru radiatoare | m2 | 1,0000 | 98,00 | 98,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,4000 | 1,40 | 0,56 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0010 | 130,00 | 0,13 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm | buc | 8,0000 | 1,00 | 8,00 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 30,00 | 0,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 195,655 |
| 75 | CN16D | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele | m2 | | | 31,623 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 41,95 | 23,07 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0800 | 38,00 | 3,04 |
| | 2430116106105 | Email (Durex) pentru dusumele | kg | 0,1900 | 29,00 | 5,51 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 31,623 |
| 76 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (50-100) | buc | | | 59,648 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 65,00 | 15,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 59,648 |
| 77 | AcA25A | d20 | buc | | | 28,560 |
| | 28752741 | d20x(1/2) | buc | 1,0000 | 28,00 | 28,56 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 28,560 |
| 78 | AcA25A | d25 | buc | | | 6,120 |
| | 21875274110150 | d25 | buc | 1,0000 | 6,00 | 6,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6,120 |
| 79 | AcA25A | d50 | buc | | | 25,500 |
| | 287527465110150 | d50 | buc | 1,0000 | 25,00 | 25,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,500 |
| 80 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (| kg | | | 21,649 |
| | | | | | | 9,649 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|--------|---------|
| | | , ' 2 ' /) | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2300 | 41,95 | 9,65 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive | kg | 1,0000 | 12,00 | 12,00 |
| | | Total | Lei | | | 21,649 |
| 81 | RpCU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | | | 20,975 |
| | | | | | | 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | | Total | Lei | | | 20,975 |
| 82 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 19,255 |
| | | | | | | 18,038 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,3300 | 41,95 | 13,84 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,20 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,3300 | 1,40 | 0,46 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 130,00 | 0,13 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 25,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 25,00 | 0,38 |
| | | Total | Lei | | | 19,255 |
| 83 | RpIF12A | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei () 60 | m | | | 9,338 |
| | | | | | | 6,292 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei | kg | 0,0300 | 22,00 | 0,66 |
| | 2430117326844 | Lac rezistent la temperatura | kg | 0,0150 | 29,00 | 0,44 |
| | 1542126108945 | Ulei de in siccativat | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,90 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0020 | 25,00 | 0,05 |
| | | Total | Lei | | | 9,338 |
| 84 | IzJ07A | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat | m2 | | | 20,663 |
| | | | | | | 18,038 |
| | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 0,1600 | 41,95 | 6,71 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,2700 | 41,95 | 11,33 |
| | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 0,1500 | 17,50 | 2,62 |
| | | Total | Lei | | | 20,663 |
| 85 | IzH04A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla pe carton ondulat tip SCO sau cu saltele din vata minerala tip P cusute pe carton ondulat tip SCO, gata confectionate, avind grosimea de 20; 30; 40 sau 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv | m2 | | | 49,647 |
| | | | | | | 27,477 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,6550 | 41,95 | 27,48 |
| | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte | m2 | 1,0300 | 21,00 | 21,63 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 12,00 | 0,54 |
| | | Total | Lei | | | 49,647 |
| 86 | IzI09A1 | Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestă semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare | m2 | | | 128,273 |
| | | | | | | 13,088 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3120 | 41,95 | 13,09 |
| | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 7,0970 | 16,23 | 115,18 |
| | | Total | Lei | | | 128,273 |
| 87 | IzI09A2 | Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestă semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare | m2 | | | 21,704 |
| | | | | | | 20,304 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|-----------------------|------|--------|-------|--------|
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,4840 | 41,95 | 20,30 |
| | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 7,0000 | 0,20 | 1,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 21,704 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7**Incalzire**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL**Incalzire****Valoarea de deviz 372 917,02 Lei**

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|---|------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari tehnice sanitare | | | | |
| 1 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (22 600/500 | buc | 2,0000 | 554,574 20,975 | 1 109,148 41,950 |
| 2 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (22 700/500 | buc | 1,0000 | 793,574 20,975 | 793,574 20,975 |
| 3 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22 800/500 | buc | 4,0000 | 826,574 20,975 | 3 306,296 83,900 |
| 4 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22 900/500) | buc | 2,0000 | 876,574 20,975 | 1 753,148 41,950 |
| 5 | IB06A | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (22 1000/500 | buc | 5,0000 | 906,574 20,975 | 4 532,870 104,875 |
| 6 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (22 1100/500 | buc | 2,0000 | 934,274 27,268 | 1 868,549 54,535 |
| 7 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm 22 1200/500 | buc | 6,0000 | 984,274 27,268 | 5 905,647 163,605 |
| 8 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 | buc | 5,0000 | 1 002,275 27,268 | 5 011,373 136,338 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|---------|---------------------|-----------------------|
| | | mm (22 1300/500 | | | | |
| 9 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (22 1400/500 | buc | 5,0000 | 1 071,275 27,268 | 5 356,373 136,338 |
| 10 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm 22 1500/500 | buc | 2,0000 | 1 186,274 27,268 | 2 372,549 54,535 |
| 11 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (22 1600/500 | buc | 3,0000 | 1 292,075 33,560 | 3 876,225 100,680 |
| 12 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm 22 1800/500 | buc | 1,0000 | 1 402,075 33,560 | 1 402,075 33,560 |
| 13 | IB06B | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm 33 1400/300 | buc | 5,0000 | 1 334,275 27,268 | 6 671,373 136,338 |
| 14 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm 33 1600/300) | buc | 4,0000 | 1 542,075 33,560 | 6 168,300 134,240 |
| 15 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (, 1501- 2000) , | buc | 4,0000 | 1 642,075 33,560 | 6 568,300 134,240 |
| 16 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (33 1800/300 | buc | 8,0000 | 1 692,075 33,560 | 13 536,600 268,480 |
| 17 | IB06C | Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (33 2000/300 | buc | 4,0000 | 1 792,075 33,560 | 7 168,300 134,240 |
| 18 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" ((R206B) "Giacomini") d15 | buc | 4,0000 | 427,184 6,292 | 1 708,738 25,170 |
| 19 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" ((R206B) "Giacomini") d20 | buc | 12,0000 | 487,184 6,292 | 5 846,214 75,510 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|-------------------------|-------------------------------|
| 20 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" ((R206B) "Giacomini") d25 | buc | 2,0000 | $\frac{527,184}{6,292}$ | $\frac{1\ 054,369}{12,585}$ |
| 21 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R251C) "Giacomini") d15 | buc | 4,0000 | $\frac{427,184}{6,292}$ | $\frac{1\ 708,738}{25,170}$ |
| 22 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R251C) "Giacomini") d20 | buc | 12,0000 | $\frac{487,184}{6,292}$ | $\frac{5\ 846,214}{75,510}$ |
| 23 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (R251C) "Giacomini") d25 | buc | 2,0000 | $\frac{527,184}{6,292}$ | $\frac{1\ 054,369}{12,585}$ |
| 24 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" Giacomini(R608D)) | buc | 36,0000 | $\frac{127,184}{6,292}$ | $\frac{4\ 578,642}{226,530}$ |
| 25 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" d15) | buc | 54,0000 | $\frac{298,247}{7,551}$ | $\frac{16\ 105,338}{407,754}$ |
| 26 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" "Giacomini"(R14TG) d15mm) | buc | 63,0000 | $\frac{117,185}{6,293}$ | $\frac{7\ 382,624}{396,428}$ |
| 27 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (| buc | 9,0000 | $\frac{117,184}{6,292}$ | $\frac{1\ 054,660}{56,632}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|----------|------------------|-------------------------|
| | | , 1/2" -1") | | | | |
| 28 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (, 1/4 ") | buc | 63,0000 | 24,195 4,195 | 1 524,285 264,285 |
| 29 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4") | buc | 12,0000 | 104,195 4,195 | 1 250,340 50,340 |
| 30 | IC36A | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv. PN20 d=20x2,8mm | m | 300,0000 | 30,095 12,585 | 9 028,500 3 775,500 |
| 31 | IC36B | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. PN20 d=25x3,5mm | m | 290,0000 | 40,432 14,682 | 11 725,425 4 257,925 |
| 32 | IC36C | Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm. PN20 d=32x4,4mm | m | 35,0000 | 55,920 16,780 | 1 957,200 587,300 |
| 33 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" ((, . .), 3/8" ... 1") | m | 590,0000 | 4,576 3,775 | 2 699,545 2 227,545 |
| 34 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de | m | 35,0000 | 5,615 4,615 | 196,508 161,508 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|------------------|----------------------|
| | | incalzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" ((, . .), 1 1/4" ... 2") | | | | |
| 35 | IC38G | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv(20 20 20) | buc | 4,0000 | 19,144 9,648 | 76,574 38,594 |
| 36 | IC38H | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm 25 20 25 | buc | 74,0000 | 20,597 10,907 | 1 524,178 807,118 |
| 37 | IC38I | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm 32 20 32) | buc | 8,0000 | 26,535 12,585 | 212,280 100,680 |
| 38 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv(d=20mm) | buc | 58,0000 | 10,268 6,292 | 595,515 364,965 |
| 39 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (d=25mm) | buc | 36,0000 | 12,721 7,551 | 457,956 271,836 |
| 40 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (d=32mm) | buc | 8,0000 | 18,174 8,810 | 145,396 70,476 |
| 41 | IC38B | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena | buc | 30,0000 | 11,721 | 351,630 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|----------|------------------|--------------------------|
| | | imbinare prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (d=25/d20) | | | 7,551 | 226,530 |
| 42 | IC38C | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (d=32/d25) | buc | 4,0000 | 35,174 8,810 | 140,698 35,238 |
| 43 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (d20x1/2) | buc | 126,0000 | 35,268 6,292 | 4 443,705 792,855 |
| 44 | IC38A | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (d=20) | buc | 126,0000 | 11,268 6,292 | 1 419,705 792,855 |
| 45 | CG09A | () | m | 640,0000 | 82,641 25,170 | 52 890,240 16 108,800 |
| 46 | IC40E | Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expansiune, pe zid de beton (2) | buc | 420,0000 | 26,041 15,941 | 10 937,220 6 695,220 |
| 47 | IC11C | Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, neșlefuită, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava avind diametrul de 1" (de 25x2.2mm) | m | 50,0000 | 50,086 20,136 | 2 504,300 1 006,800 |
| 48 | IC11D | Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, neșlefuită, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și | m | 52,0000 | 66,124 23,492 | 3 438,448 1 221,584 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|---|---------|-------------------|------------------------|
| | | social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/4x2.2mm | | | | |
| 49 | IC11E | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1 1/2"38x2.5mm | m | 23,0000 | 70,145 26,009 | 1 613,335 598,207 |
| 50 | IC11F | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" (de45x3,0mm | m | 55,0000 | 77,528 31,463 | 4 264,013 1 730,438 |
| 51 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm 57 x 3,0 mm | m | 14,0000 | 93,829 34,399 | 1 313,606 481,586 |
| 52 | IC12C | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 70 x 3,5 mm ... 76 x 3,5 mm 76 x 3,0 mm | m | 15,0000 | 119,095 40,272 | 1 786,425 604,080 |
| 53 | IE03A | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" ((, .), 3/8" ... 1") | m | 50,0000 | 4,576 3,775 | 228,775 188,775 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|----------|------------------|------------------------|
| 54 | IE03B | Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) având diametrul de 1 1/4" ... 2" ((, . .), 1 1/4" ... 2") | m | 144,0000 | 5,614 4,614 | 808,488 664,488 |
| 55 | IE03C | Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plintă, etc.) având diametrul de 54 x 3,5 ... 83 x 3,5 mm ((, . .), 54 x 3,5 ... 83 x 3,5) | m | 15,0000 | 6,653 5,453 | 99,802 81,802 |
| 56 | AcA25A | Montarea prin sudură electrică a piselor de legătură, din oțel, la pozitie, având diametrul de 50-100 mm (, 50-100) | buc | 86,0000 | 59,648 44,048 | 5 129,685 3 788,085 |
| 57 | AcA25A | d70/70/70 | buc | 4,0000 | 28,560 0,000 | 114,240 0,000 |
| 58 | AcA25A | d50/50/50 | buc | 4,0000 | 25,500 0,000 | 102,000 0,000 |
| 59 | AcA25A | d40/40/40 | buc | 6,0000 | 15,300 0,000 | 91,800 0,000 |
| 60 | AcA25A | d32/32/32 | buc | 6,0000 | 15,300 0,000 | 91,800 0,000 |
| 61 | AcA25A | d25/25/25 | buc | 8,0000 | 16,320 0,000 | 130,560 0,000 |
| 62 | AcA25A | d20/20/20 | buc | 4,0000 | 75,968 44,048 | 303,870 176,190 |
| 63 | AcA25A | d70 20 | buc | 4,0000 | 53,040 0,000 | 212,160 0,000 |
| 64 | AcA25A | d70 50 | buc | 2,0000 | 53,040 | 106,080 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|---------|---------|-----------|
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 65 | AcA25A | d50 40 | buc | 4,0000 | 20,400 | 81,600 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 66 | AcA25A | d50 25 | buc | 2,0000 | 25,500 | 51,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 67 | AcA25A | d40 32 | buc | 6,0000 | 8,160 | 48,960 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 68 | AcA25A | d32 25 | buc | 8,0000 | 71,888 | 575,100 |
| | | | | | 44,048 | 352,380 |
| 69 | AcA25A | d32 20 | buc | 8,0000 | 10,200 | 81,600 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 70 | AcA25A | d25 20 | buc | 12,0000 | 8,160 | 97,920 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 71 | AcA25A | d40 20 | buc | 2,0000 | 0,000 | 0,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 72 | AcA25A | d20 15 | buc | 4,0000 | 8,160 | 32,640 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 73 | AcA25A | d40 25 | buc | 2,0000 | 71,888 | 143,775 |
| | | | | | 44,048 | 88,095 |
| 74 | CK30B | Masca pentru radiatoare gata confectionata din baghete din lemn sau din tabla din aluminiu eloxat, inclusiv diblurile | m2 | 15,0000 | 195,655 | 2 934,824 |
| | | | | | 88,095 | 1 321,424 |
| 75 | CN16D | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusumele | m2 | 15,0000 | 31,623 | 474,338 |
| | | | | | 23,073 | 346,088 |
| 76 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (, 50-100) , | buc | 14,0000 | 59,648 | 835,065 |
| | | | | | 44,047 | 616,665 |
| 77 | AcA25A | d20 | buc | 6,0000 | 28,560 | 171,360 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 78 | AcA25A | d25 | buc | 4,0000 | 6,120 | 24,480 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 79 | AcA25A | d50 | buc | 4,0000 | 25,500 | 102,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 80 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind | kg | 15,0000 | 21,649 | 324,728 |
| | | | | | 9,649 | 144,728 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|---------|-------------------|------------------------|
| | | greutatea de pina la 2 kg / bucata (, , 2) | | | | |
| 81 | RpCU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 55,0000 | 20,975 20,975 | 1 153,626 1 153,626 |
| 82 | RpCU07B | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 55,0000 | 19,255 18,038 | 1 059,052 992,117 |
| 83 | RpIF12A | Grunduirea si vopsirea conductelor de instalatii cu diametru exterior pina la 60 mm, in 2 straturi, cu vopsele pe baza de ulei (60) | m | 54,0000 | 9,338 6,292 | 504,225 339,795 |
| 84 | IzJ07A | Grunduirea conductelor si aparatorilor cu grund de miniu plumb intr-un strat | m2 | 21,0000 | 20,663 18,038 | 433,933 378,808 |
| 85 | IzH04A | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla pe carton ondulat tip SCO sau cu saltele din vata minerala tip P cusute pe carton ondulat tip SCO, gata confectionate, avind grosimea de 20; 30; 40 sau 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv | m2 | 60,9500 | 49,647 27,477 | 3 026,002 1 674,740 |
| 86 | IzI09A1 | Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crest semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare | m2 | 60,9500 | 128,273 13,088 | 7 818,223 797,738 |
| 87 | IzI09A2 | Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,8 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crest semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste | m2 | 60,9500 | 21,704 20,304 | 1 322,847 1 237,517 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|-----|---|---|-----------------------------------|
| | | termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 268 954,191 |
| | | Total Lucrari tehnice sanitare Inclusiv salariu | | | | 268 954,191 60 709,979 |

| | | | | |
|--|--|--|--------|---------------------------------|
| | | Total | Lei | 268 954,35 |
| | | Asigurari sociale si medicale | 22,5 % | 13 659,77 |
| | | Transportarea materialelor | 3 % | 6 092,87 |
| | | Cheltuieli de regie | 4 % | 11 548,27 |
| | | Beneficiul de deviz | 3,5 % | 10 508,93 |
| | | Total | | 310 764,19 |
| | | Tva | 20 % | 62 152,83 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | 372 917,02 60 710,10 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Ventilatia

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse
Ventilatia****Valoarea de deviz 257 306,38 Lei**

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse : | | | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|--|------|----------|-------|------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 43,2400 | 41,95 | 1 813,917 |
| 2. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 35,7510 | 41,95 | 1 499,755 |
| 3. | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 0,7200 | 41,95 | 30,204 |
| 4. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 32,3200 | 41,95 | 1 355,824 |
| 5. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 10,5000 | 41,95 | 440,475 |
| 6. | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 609,5138 | 41,95 | 25 569,101 |
| 7. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,2150 | 41,95 | 50,969 |
| 8. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,7600 | 41,95 | 115,781 |
| Total manopera | | | | | | 30 876,05 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------------|--|-----|----------|--------|-----------|
| 1. | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0200 | 62,00 | 1,240 |
| 2. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0900 | 50,00 | 4,500 |
| 3. | 174022/73*5565 0 | (.00.00-03) | buc | 1,0050 | 100,00 | 100,500 |
| 4. | 174022735 | .00.00-20) | buc | 1,0050 | 145,00 | 145,725 |
| 5. | 174022735/5650 | (.00.00-03) | buc | 1,0050 | 100,00 | 100,500 |
| 6. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 5,0666 | 12,00 | 60,798 |
| 7. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 8,0632 | 18,00 | 145,137 |
| 8. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,2500 | 42,00 | 10,500 |
| 9. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1920 | 11,00 | 2,112 |
| 10. | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 0,6750 | 25,00 | 16,875 |
| 11. | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,2000 | 30,00 | 6,000 |
| 12. | 25212167010004 0 | Teava din otel de45x2,5mm | m | 32,4800 | 41,00 | 1 331,680 |
| 13. | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 445,2181 | 3,10 | 1 380,174 |
| 14. | 262614737*0009 | Canale de ventilare metalice* . .400 500 .0,7) | m2 | 7,2720 | 89,00 | 647,208 |
| 15. | 262614737/0009 | Canale de ventilare metalice* .d=450 .0,6) . | m2 | 5,7065 | 76,00 | 433,694 |
| 16. | 262614737000*9 | Canale de ventilare metalice* .(.300 400 .0,7 | m2 | 4,2420 | 89,00 | 377,538 |
| 17. | 26261473700091 | Canale de ventilare metalice*150 150 | m2 | 55,7520 | 62,00 | 3 456,624 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|-----|---------|--------|-----------|
| | | .0,5) | | | | |
| 18. | 26261473700091* | Canale de ventilare metalice* .500 500 .0,7 | m2 | 18,1800 | 89,00 | 1 618,020 |
| 19. | 262614737000910 | Canale de ventilare metalice* (.250 250 .0,7 | m2 | 15,1500 | 89,00 | 1 348,350 |
| 20. | 262614737000911 | Canale de ventilare metalice* .800 500 .0,7 | m2 | 36,7640 | 89,00 | 3 271,996 |
| 21. | 262614737000912 | Canale de ventilare metalice* .800 500 .0,7 | m2 | 2,5351 | 89,00 | 225,624 |
| 22. | 262614737000913 | Canale de ventilare metalice* .d=315 .0,6) | m2 | 3,9895 | 76,00 | 303,202 |
| 23. | 262614737000915 | Canale de ventilare metalice* .150 250 .0,5 | m2 | 16,1600 | 62,00 | 1 001,920 |
| 24. | 262614737000916 | Canale de ventilare metalice* .200 200 .0,5 | m2 | 16,1600 | 62,00 | 1 001,920 |
| 25. | 262614737000917 | Canale de ventilare metalice* .100 150 .0,5 | m2 | 3,5350 | 62,00 | 219,170 |
| 26. | 26261473700092 | Canale de ventilare metalice* .200 150 .0,5 | m2 | 31,1080 | 62,00 | 1 928,696 |
| 27. | 26261473700093 | Canale de ventilare metalice* .300 150 .0,7 | m2 | 32,7240 | 89,00 | 2 912,436 |
| 28. | 26261473700095 | Canale de ventilare metalice* .400 150 .0,7 | m2 | 18,8870 | 89,00 | 1 680,943 |
| 29. | 26261473700097 | Canale de ventilare metalice* .600 150 .0,7 | m2 | 24,2400 | 89,00 | 2 157,360 |
| 30. | 26261473700098 | Canale de ventilare metalice* .100 150 .0,5 | m2 | 7,0700 | 62,00 | 438,340 |
| 31. | 26261473700099 | Canale de ventilare metalice* .250 300 .0,7 | m2 | 7,7770 | 89,00 | 692,153 |
| 32. | 26261473700109 | Canale de ventilare metalice* .400 250 .0,7 | m2 | 2,6260 | 89,00 | 233,714 |
| 33. | 26261473708009 | Canale de ventilare metalice* .300 300 .0,7 | m2 | 4,8480 | 89,00 | 431,472 |
| 34. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,5025 | 1,60 | 4,004 |
| 35. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 46,0000 | 1,60 | 73,600 |
| 36. | 2682132601861 | Impislitura fibre sticla bitum.IA 600 | m2 | 56,2020 | 8,00 | 449,616 |
| 37. | 26821626/ | (-75 .50 | m2 | 15,2700 | 58,00 | 885,660 |
| 38. | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte 40 | m2 | 36,6480 | 58,00 | 2 125,584 |
| 39. | 2710403600203 | Tabla neagra cal. I 0,5 mm | kg | 17,6000 | 22,00 | 387,200 |
| 40. | 2710403603280 | Tabla cons.mecanice 1x1000x2000 | kg | 7,5200 | 22,00 | 165,440 |
| 41. | 2710703549382 | Otel cornier 22x22x2 mm | kg | 0,8800 | 11,00 | 9,680 |
| 42. | 2710703700053 | Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm | kg | 0,4521 | 22,00 | 9,945 |
| 43. | 2732103702611 | Banda otel T 3 x 30 mm | kg | 8,6240 | 12,00 | 103,488 |
| 44. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0960 | 12,00 | 1,152 |
| 45. | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,4590 | 12,00 | 5,508 |
| 46. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 8,4150 | 12,00 | 100,980 |
| 47. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 1,3760 | 12,00 | 16,512 |
| 48. | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 1,2906 | 12,00 | 15,486 |
| 49. | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,2000 | 12,00 | 2,400 |
| 50. | 28112363 | (VK-40 | buc | 2,0000 | 650,00 | 1 300,000 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---|-----|------------|-----------|------------|
| 51. | 281123630*6200 | (VK-30 | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,000 |
| 52. | 281123630620*0 | MV- 450"Vents") | buc | 14,0000 | 0,00 | 0,000 |
| 53. | 28112363062001 | RAG 150x150) | buc | 10,0000 | 165,00 | 1 650,000 |
| 54. | 28112363062001 0 | RAG 600x150) | buc | 4,0000 | 1 400,00 | 5 600,000 |
| 55. | 28112363062001 1 | (RAG 1000x200) | buc | 2,0000 | 720,00 | 1 440,000 |
| 56. | 28112363062002 | RAG 300x150) | buc | 8,0000 | 190,00 | 1 520,000 |
| 57. | 28112363062003 | RAG 200x150) | buc | 3,0000 | 180,00 | 540,000 |
| 58. | 28112363062004 | RAG 400x150) | buc | 8,0000 | 190,00 | 1 520,000 |
| 59. | 28112363062005 | RAG 200x100) | buc | 2,0000 | 168,00 | 336,000 |
| 60. | 28112363062006 | RAG 300x100) | buc | 2,0000 | 180,00 | 360,000 |
| 61. | 28112363062007 | (RAG 500x150) | buc | 1,0000 | 270,00 | 270,000 |
| 62. | 28112363062008 | RAG 150x100) | buc | 4,0000 | 168,00 | 672,000 |
| 63. | 28112363062009 | (RAG 600x200) | buc | 4,0000 | 1 590,00 | 6 360,000 |
| 64. | 28112363106200 | VK-50 | buc | 1,0000 | 950,00 | 950,000 |
| 65. | 28112368/28003 | 300 300P | buc | 0,0000 | 275,00 | 0,000 |
| 66. | 2811236828*/00 3 | 500 500P | buc | 0,0000 | 420,00 | 0,000 |
| 67. | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,000 |
| 68. | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,000 |
| 69. | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 0,00 | 0,000 |
| 70. | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 16,0000 | 0,15 | 2,400 |
| 71. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 2 221,1065 | 0,10 | 222,109 |
| 72. | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 1 657,0060 | 0,10 | 165,702 |
| 73. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 68,0000 | 0,10 | 6,800 |
| 74. | 2874115820522 | Surub hexagonal uzual M 10 x 60 | buc | 18,0900 | 0,10 | 1,809 |
| 75. | 2874115826526 | Suruburi cap hexagonal fil. M 8 x 30 | buc | 2,0000 | 0,10 | 0,200 |
| 76. | 287411583/7749 | FixariFixari() | kg | 40,4000 | 14,00 | 565,600 |
| 77. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,600 |
| 78. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 18,0900 | 0,10 | 1,809 |
| 79. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,800 |
| 80. | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 68,0000 | 0,10 | 6,800 |
| 81. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 2 218,0915 | 0,10 | 221,809 |
| 82. | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 1 657,0060 | 0,10 | 165,702 |
| 83. | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,800 |
| 84. | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,600 |
| 85. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 2 289,1065 | 0,10 | 228,909 |
| 86. | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 1 659,0060 | 0,10 | 165,902 |
| 87. | 287527411*0150 | d40 | buc | 10,2000 | 14,00 | 142,800 |
| 88. | 28752742 | " (d=15mm-) | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,000 |
| 89. | 28752742*05100 | d15mm 15 18 2) | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,000 |
| 90. | 287527420*5100 | d=15mm) | buc | 2,0000 | 42,00 | 84,000 |
| 91. | 28752742050004 0 | d=40 15 19 2) | buc | 2,0000 | 0,00 | 0,000 |
| 92. | 2875274428200 | Flansa rotunda libera | buc | 4,0000 | 90,00 | 360,000 |
| 93. | 29131345000001 |) | buc | 2,0000 | 90,00 | 180,000 |
| 94. | 2924127321 | 592 592 292 NTC 4) | buc | 1,0000 | 600,00 | 600,000 |
| 95. | 4587 | SUMX 1,0 : UPS25- | buc | 1,0000 | 10 000,00 | 10 000,000 |

| | | | | | | |
|------|-----------------------|--|-----|---------|-----------|-------------------|
| | | 40 N=0.06 -1 , VRG131 15-1 d40-1 , HTYD24-SR- 2 , d=40-1 , d=40mm-1 , d=40mm-1) | | | | |
| 96. | 100Sturbo N=16 ,L= | 100Sturbo N=16 ,L=50 3/ "Vents" | buc | 2,0000 | 450,00 | 900,000 |
| 97. | K200L N= | K200L N=0.18 | buc | 1,0000 | 3 400,00 | 3 400,000 |
| 98. | KD315XL1 | KD315XL1 N=0.32 | buc | 1,0000 | 11 300,00 | 11 300,000 |
| 99. | KD450XL1 | KD450XL1 N=1.392 | buc | 1,0000 | 27 300,00 | 27 300,000 |
| 100. | VBR 80-50- | VBR 80-50-2 L=3035m3/ | buc | 1,0000 | 6 600,00 | 6 600,000 |
| 101. | FFK 80-50 | FFK 80-50 | buc | 1,0000 | 2 920,00 | 2 920,000 |
| 102. | DS 80-50 | DS 80-50 | buc | 6,0000 | 650,00 | 3 900,000 |
| 103. | 80-60 c | 80-60 c Belimo LF230 | buc | 1,0000 | 3 800,00 | 3 800,000 |
| 104. | 80-50- RS- | RS-80-50-L3 ,N=1,893 | buc | 1,0000 | 22 700,00 | 22 700,000 |
| 105. | EMM2 5-35 | EMM2 5- 35" AERECO") | buc | 26,0000 | 80,00 | 2 080,000 |
| 106. | BFK80-5 | BFK80-50-5 | buc | 1,0000 | 2 800,00 | 2 800,000 |
| 107. | LDC 200 | LDC 200 | buc | 1,0000 | 900,00 | 900,000 |
| 108. | LDC 315 | LDC 315 | buc | 1,0000 | 1 300,00 | 1 300,000 |
| 109. | LDR 80-50 | LDR 80-50 | buc | 1,0000 | 3 000,00 | 3 000,000 |
| 110. | LD 45 | LD 45 | buc | 1,0000 | 4 600,00 | 4 600,000 |
| | | Total materiale de construc ii | | | | 165 867,53 |

Utilaje de construc ii:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|------|---------|-------|-----------------|
| 1. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,3000 | 68,00 | 20,400 |
| 2. | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 1,0680 | 25,00 | 26,700 |
| 3. | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 28,2086 | 20,00 | 564,172 |
| 4. | 2952270003304 | Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 1,6000 | 25,00 | 40,000 |
| 5. | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 2,4000 | 65,00 | 156,000 |
| 6. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 3,4880 | 65,00 | 226,720 |
| | | Total utilaje de construc ii | | | | 1 034,00 |

| | | |
|--------------|------------|-------------------|
| Total | Lei | 214 421,98 |
|--------------|------------|-------------------|

| | | |
|---------------------|------|-------------------|
| Tva | 20 % | 42 884,40 |
| Total deviz: | | 257 306,38 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7 Ventilatia Investitor

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|----------------------------|--|------|---------------------------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | I. Ventilatia | | | | |
| | | I.1. | | | | |
| 1 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 150x150) | buc | | | 186,775 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062001 | RAG 150x150) | buc | 1,0000 | 165,00 | 165,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 186,775 |
| 2 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 300x150) | buc | | | 211,775 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062002 | RAG 300x150) | buc | 1,0000 | 190,00 | 190,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 211,775 |
| 3 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 200x150) | buc | | | 201,775 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062003 | RAG 200x150) | buc | 1,0000 | 180,00 | 180,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 201,775 |
| 4 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 400x150) | buc | | | 211,775 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062004 | RAG 400x150) | buc | 1,0000 | 190,00 | 190,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 211,775 |
| 5 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 200x100) | buc | | | 189,775 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062005 | RAG 200x100) | buc | 1,0000 | 168,00 | 168,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 189,775 |
| 6 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 300x100) | buc | | | 201,775 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062006 | RAG 300x100) | buc | 1,0000 | 180,00 | 180,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 201,775 |
| 7 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla | buc | | | 291,774 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|-----------|
| | | neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(RAG 500x150) | | | | 20,974 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062007 | (RAG 500x150) | buc | 1,0000 | 270,00 | 270,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 291,774 |
| 8 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 150x100) | buc | | | 189,775 |
| | | | | | | 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062008 | (RAG 150x100) | buc | 1,0000 | 168,00 | 168,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 189,775 |
| 9 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(RAG 600x200) | buc | | | 1 611,775 |
| | | | | | | 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363062009 | (RAG 600x200) | buc | 1,0000 | 1 590,00 | 1 590,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 1 611,775 |
| 10 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie | buc | | | 1 421,775 |
| | | | | | | 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 281123630620010 | (RAG 600x150) | buc | 1,0000 | 1 400,00 | 1 400,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 1 421,775 |
| 11 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(RAG 1000x200) | buc | | | 741,775 |
| | | | | | | 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 281123630620011 | (RAG 1000x200) | buc | 1,0000 | 720,00 | 720,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 741,775 |
| 12 | VA22A | Fixari() | kg | | | 79,897 |
| | | | | | | 64,477 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5370 | 41,95 | 64,48 |
| | 287411583/7749 | FixariFixari() | kg | 1,0000 | 14,00 | 14,14 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | Total | Lei | | | 79,897 |
| 13 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie EMM2 5-35"AERECO") | buc | | | 101,775 |
| | | | | | | 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | EMM2 5-35 | (EMM2 5-35"AERECO") | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 101,775 |
| 14 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie MV-450"Vents") | buc | | | 21,775 |
| | | | | | | 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 281123630620*0 | (MV-450"Vents") | buc | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|--------|--------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 21,775 |
| 15 | VB30A2 | Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,5 mm grosime, confectionarea in ateliere centralizate (1,2 1,0 0,4) | m2 | | | 242,725 96,905 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,3100 | 41,95 | 96,90 |
| | 2732103702611 | Banda otel T 3 x 30 mm | kg | 1,9600 | 12,00 | 23,52 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1000 | 18,00 | 1,80 |
| | 2710703549382 | Otel cornier 22x22x2 mm | kg | 0,2000 | 11,00 | 2,20 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,4500 | 12,00 | 5,40 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,1500 | 12,00 | 1,80 |
| | 2710403600203 | Tabla neagra cal. I 0,5 mm | kg | 4,0000 | 22,00 | 88,00 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,3200 | 65,00 | 20,80 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 242,725 |
| 16 | VB30A2 | Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,5 mm grosime, confectionarea in ateliere centralizate (1,0 0,6 0,4) | m2 | | | 242,724 96,904 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,3100 | 41,95 | 96,90 |
| | 2732103702611 | Banda otel T 3 x 30 mm | kg | 1,9600 | 12,00 | 23,52 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1000 | 18,00 | 1,80 |
| | 2710703549382 | Otel cornier 22x22x2 mm | kg | 0,2000 | 11,00 | 2,20 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,4500 | 12,00 | 5,40 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,1500 | 12,00 | 1,80 |
| | 2710403600203 | Tabla neagra cal. I 0,5 mm | kg | 4,0000 | 22,00 | 88,00 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,60 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,3200 | 65,00 | 20,80 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 25,00 | 0,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 242,724 |
| 17 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(VK-40 | buc | | | 671,775 20,975 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363 | (VK-40 | buc | 1,0000 | 650,00 | 650,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 671,775 |
| 18 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(VK-30 | buc | | | 521,774 20,974 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 281123630*6200 | (VK-30 | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 521,774 |
| 19 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie VK-50 | buc | | | 971,774 20,974 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 41,95 | 19,72 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 41,95 | 1,26 |
| | 28112363106200 | VK-50 | buc | 1,0000 | 950,00 | 950,00 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 971,774 |
| 20 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mmmm (.00.00-03) | buc | | | 238,278 115,362 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,7500 | 41,95 | 115,36 |
| | 174022735/5650 | (.00.00-03) | buc | 1,0000 | 100,00 | 100,50 |
| | 2710703700053 | Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,32 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0800 | 18,00 | 1,45 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|--------|--------------------|
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | | Total | Lei | | | 238,278 |
| 21 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm((.00.00-03) | buc | | | 238,278 115,362 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,7500 | 41,95 | 115,36 |
| | 174022/73*55650 | (.00.00-03) | buc | 1,0000 | 100,00 | 100,50 |
| | 2710703700053 | Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,32 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0800 | 18,00 | 1,45 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | | Total | Lei | | | 238,278 |
| 22 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm(.00.00-20) | buc | | | 283,503 115,362 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 2,7500 | 41,95 | 115,36 |
| | 174022735 | .00.00-20) | buc | 1,0000 | 145,00 | 145,73 |
| | 2710703700053 | Banda de otel laminat la cald de 20 x 2 mm | kg | 0,1500 | 22,00 | 3,32 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0800 | 18,00 | 1,45 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0500 | 12,00 | 0,60 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 1,0000 | 0,10 | 0,10 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2500 | 65,00 | 16,25 |
| | | Total | Lei | | | 283,503 |
| 23 | VA21A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) determina dupa proiect(150 150 .0,5) . | m2 | | | 140,558 70,434 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,6790 | 41,95 | 70,43 |
| | 26261473700091 | Canale de ventilare metalice*150 150 .0,5) | m2 | 1,0000 | 62,00 | 62,62 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 0,6000 | 3,10 | 1,88 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0540 | 20,00 | 1,08 |
| | | Total | Lei | | | 140,558 |
| 24 | VA21B | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .200 150 .0,5) | m2 | | | 135,740 64,477 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5370 | 41,95 | 64,48 |
| | 26261473700092 | Canale de ventilare metalice* .200 150 .0,5 | m2 | 1,0000 | 62,00 | 62,62 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 0,9000 | 3,10 | 2,82 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | Total | Lei | | | 135,740 |
| 25 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .300 150 .0,7 | m2 | | | 154,054 55,793 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|-------|-------------------|
| | 26261473700093 | Canale de ventilare metalice* .300 150 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,2000 | 3,10 | 3,76 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | Total | Lei | | | 154,054 |
| 26 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .400 150 .0,7 | m2 | | | 154,054 55,793 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 26261473700095 | Canale de ventilare metalice* .400 150 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,2000 | 3,10 | 3,76 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | Total | Lei | | | 154,054 |
| 27 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .600 150 .0,7 | m2 | | | 141,982 41,992 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,0010 | 41,95 | 41,99 |
| | 26261473700097 | Canale de ventilare metalice* .600 150 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,8000 | 3,10 | 5,64 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,1020 | 20,00 | 2,04 |
| | | Total | Lei | | | 141,982 |
| 28 | VA21A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 100 150 .0,5 | m2 | | | 140,558 70,434 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,6790 | 41,95 | 70,43 |
| | 26261473700098 | Canale de ventilare metalice* .100 150 .0,5 | m2 | 1,0000 | 62,00 | 62,62 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 0,6000 | 3,10 | 1,88 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0540 | 20,00 | 1,08 |
| | | Total | Lei | | | 140,558 |
| 29 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .250 300 .0,7 | m2 | | | 154,054 55,794 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 26261473700099 | Canale de ventilare metalice* .250 300 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|-------|-------------------|
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,2000 | 3,10 | 3,76 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 154,054 |
| 30 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .250 250 .0,7 | m2 | | | 154,054 55,793 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 262614737000910 | Canale de ventilare metalice* (.250 250 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,2000 | 3,10 | 3,76 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 154,054 |
| 31 | VA22E | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .800 500 .0,7) . | m2 | | | 137,442 31,211 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,7440 | 41,95 | 31,21 |
| | 262614737000911 | Canale de ventilare metalice* .800 500 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 10,0000 | 0,10 | 1,01 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 10,0000 | 0,10 | 1,01 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 10,0000 | 0,10 | 1,01 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 3,6000 | 3,10 | 11,27 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,1020 | 20,00 | 2,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 137,442 |
| 32 | VA20A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 500-560 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 800 500 .0,7 | m2 | | | 158,160 55,794 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 262614737000912 | Canale de ventilare metalice* .800 500 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,0000 | 3,10 | 3,13 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,2400 | 20,00 | 4,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 158,160 |
| 33 | VA20A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 500-560 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect d=315 .0,6) . | m2 | | | 145,029 55,793 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 262614737000913 | Canale de ventilare metalice* .d=315 .0,6) . | m2 | 1,0000 | 76,00 | 76,76 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|-------|-------------------|
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,0000 | 3,10 | 3,13 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,2400 | 20,00 | 4,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 145,029 |
| 34 | VA21B | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .150 250 .0,5 | m2 | | | 135,740 64,477 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5370 | 41,95 | 64,48 |
| | 262614737000915 | Canale de ventilare metalice* .150 250 .0,5 | m2 | 1,0000 | 62,00 | 62,62 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 0,9000 | 3,10 | 2,82 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 135,740 |
| 35 | VA21B | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .200 200 .0,5 | m2 | | | 135,740 64,477 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5370 | 41,95 | 64,48 |
| | 262614737000916 | Canale de ventilare metalice* .200 200 .0,5 | m2 | 1,0000 | 62,00 | 62,62 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 0,9000 | 3,10 | 2,82 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 135,740 |
| 36 | VA21A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 100 150 .0,5 | m2 | | | 140,557 70,434 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,6790 | 41,95 | 70,43 |
| | 262614737000917 | Canale de ventilare metalice* .100 150 .0,5 | m2 | 1,0000 | 62,00 | 62,62 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,51 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 0,6000 | 3,10 | 1,88 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0540 | 20,00 | 1,08 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 140,557 |
| 37 | VA22D | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 2000 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .500 500 .0,7) . | m2 | | | 133,948 33,938 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,8090 | 41,95 | 33,94 |
| | 26261473700091* | Canale de ventilare metalice* .500 500 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,61 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,61 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 6,0000 | 0,10 | 0,61 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 2,0000 | 3,10 | 6,26 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,1020 | 20,00 | 2,04 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 133,948 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|-------|-------------------|
| 38 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 300 400 (0,7) . | m2 | | | 141,982 41,992 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,0010 | 41,95 | 41,99 |
| | 262614737000*9 | Canale de ventilare metalice* (300 400 0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,8000 | 3,10 | 5,64 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,1020 | 20,00 | 2,04 |
| | | Total | Lei | | | 141,982 |
| 39 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 400 250 (0,7) . | m2 | | | 141,982 41,992 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,0010 | 41,95 | 41,99 |
| | 26261473700109 | Canale de ventilare metalice* . 400 250 0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,8000 | 3,10 | 5,64 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,1020 | 20,00 | 2,04 |
| | | Total | Lei | | | 141,982 |
| 40 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 400 500 (0,7) . | m2 | | | 141,982 41,992 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,0010 | 41,95 | 41,99 |
| | 262614737*0009 | Canale de ventilare metalice* . 400 500 0,7) | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,81 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,8000 | 3,10 | 5,64 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,1020 | 20,00 | 2,04 |
| | | Total | Lei | | | 141,982 |
| 41 | VA20A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 500-560 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect d=450 (0,6) . | m2 | | | 145,030 55,793 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 262614737/0009 | Canale de ventilare metalice* .d=450 (0,6) . | m2 | 1,0000 | 76,00 | 76,76 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,0000 | 3,10 | 3,13 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,2400 | 20,00 | 4,80 |
| | | Total | Lei | | | 145,030 |
| 42 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: | m2 | | | 154,054 55,794 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|--------|----------------------|
| | | pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .300 300 .0,7) . | | | | |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 26261473708009 | Canale de ventilare metalice* .300 300 .0,7 | m2 | 1,0000 | 89,00 | 89,89 |
| | 2811236828003 | Dispozitiv-clapeta | buc | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874125881199 | Saiba plata pentru metal M8 | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2874115819964 | Suruburi cap hexagonal 8 x 25 mm | buc | 11,0000 | 0,10 | 1,11 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,2000 | 3,10 | 3,76 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,0640 | 20,00 | 1,28 |
| | | Total | Lei | | | 154,054 |
| 43 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg 592 592 292 NTC 4) | buc | | | 1 183,968 572,618 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 13,6500 | 41,95 | 572,62 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 1,60 | 1,60 |
| | 2924127321 | 592 592 292 NTC 4) | buc | 1,0000 | 600,00 | 600,00 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | | Total | Lei | | | 1 183,968 |
| 44 | VA20A | 300 300P | m2 | | | 68,270 55,794 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 28112368/28003 | 300 300P | buc | 0,0000 | 275,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,0000 | 3,10 | 3,13 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,2400 | 20,00 | 4,80 |
| | | Total | Lei | | | 68,270 |
| 45 | VA20A | 500 500P | m2 | | | 68,270 55,794 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3300 | 41,95 | 55,79 |
| | 2811236828*/003 | 500 500P | buc | 0,0000 | 420,00 | 0,00 |
| | 2873122005198 | Plase in rame | m2 | 0,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 15,0000 | 0,10 | 1,52 |
| | 2524217304531 | Fisie de etansare | m | 1,0000 | 3,10 | 3,13 |
| | 2952160007250 | Utilaj de ridicat | h-ut | 0,2400 | 20,00 | 4,80 |
| | | Total | Lei | | | 68,270 |
| | | 1.2. . | | | | |
| 46 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm -75 .40) | m2 | | | 79,277 19,633 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,4680 | 41,95 | 19,63 |
| | 2682162611305 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte 40 | m2 | 1,0180 | 58,00 | 59,04 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0090 | 12,00 | 0,11 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0410 | 12,00 | 0,49 |
| | | Total | Lei | | | 79,277 |
| 47 | IzI05B | Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm | m2 | | | 20,078 9,774 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2330 | 41,95 | 9,77 |
| | 2682132601861 | Impaslitura fibre sticla bitum.IA 600 | m2 | 1,1020 | 8,00 | 8,82 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,1240 | 12,00 | 1,49 |
| | | Total | Lei | | | 20,078 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|-------|-------------------|
| | | 1.3. -1 | | | | |
| 48 | IC11F | Teava din oțel neagră sudată longitudinal pentru instalații, nefiletată, montată prin sudură în coloane, în instalații de încălzire centrală pentru clădiri de locuit și social-culturale, teava având diametrul de 2" de 45x2,5mm | m | | | 77,014 31,462 |
| | 7136040011749 | Instalator încălzire și gaze | h-om | 0,7500 | 41,95 | 31,46 |
| | 252121670100040 | Teava din oțel de 45x2,5mm | m | 1,0150 | 41,00 | 41,62 |
| | 2413547308164 | Carbură de calciu tehnică (carbide) S102 | kg | 0,1460 | 18,00 | 2,63 |
| | 2734125900487 | Sirna pt. sudură, obișnuită dn=2,5 mm | kg | 0,0430 | 12,00 | 0,52 |
| | 2734113803910 | Sirna din oțel moale, neagră D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 12,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gaze S2031 | m3 | 0,0630 | 12,00 | 0,76 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 77,014 |
| 49 | IE03B | Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 1 1/4" ... 2" (| m | | | 5,864 4,614 |
| | 7136040011749 | Instalator încălzire și gaze | h-om | 0,1100 | 41,95 | 4,61 |
| | 2952270003304 | Electropompa de apă monoetajată de joasă presiune 15,0 - 30,0 kw | h-ut | 0,0500 | 25,00 | 1,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5,864 |
| 50 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil și de reținere, cu flanșă, pentru instalațiile de încălzire centrală, având diametrul nominal de 40 mm (| buc | | | 218,850 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator încălzire și gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 287527420500040 | d=40 15 19 2) | buc | 1,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2875274428200 | Flanșă rotundă liberă | buc | 2,0000 | 90,00 | 180,00 |
| | 1450336200468 | Grafit concentrat tip G, praf | kg | 0,0100 | 62,00 | 0,62 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,15 | 1,20 |
| | 2874115840558 | Piuliță hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saibă plătă M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placă mârșit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 30,00 | 1,50 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gaze S2031 | m3 | 0,1200 | 12,00 | 1,44 |
| | 2413547308164 | Carbură de calciu tehnică (carbide) S102 | kg | 0,3400 | 18,00 | 6,12 |
| | 2735725903465 | Sirna sudată obișnuită S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 12,00 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 218,850 |
| 51 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobilă pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 1/4" (| buc | | | 94,195 4,195 |
| | 7136040011749 | Instalator încălzire și gaze | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,20 |
| | 29131345000001 |) | buc | 1,0000 | 90,00 | 90,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 94,195 |
| 52 | AcA25A | Montarea prin sudură electrică a piselor de legătură, din oțel, la poziție, având diametrul de 50-100 mm (| buc | | | 59,648 44,048 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentare apă | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudură de 1-14 kw | h-ut | 0,2400 | 65,00 | 15,60 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 59,648 |
| 53 | AcA25A | d40 | buc | | | 14,280 0,000 |
| | 287527411*0150 | d40 | buc | 1,0000 | 14,00 | 14,28 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14,280 |
| 54 | ID04A | Robinet de trecere sau de reținere cu mufe pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 1/2" -1" (| buc | | | 49,394 6,292 |
| | | d=15mm) | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|---------|-------|--------------------|
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 287527420*5100 | d=15mm) | buc | 1,0000 | 42,00 | 42,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 49,394 |
| 55 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" " (d=15mm-) | buc | | | 47,394 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 28752742 | " (d=15mm-) | buc | 1,0000 | 40,00 | 40,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 47,394 |
| 56 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" d15mm 15 18 2) | buc | | | 57,394 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 28752742*05100 | d15mm 15 18 2) | buc | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0150 | 50,00 | 0,75 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0320 | 11,00 | 0,35 |
| | | Total | Lei | | | 57,394 |
| 57 | IzJ07A | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat | m2 | | | 21,788 18,038 |
| | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 0,1600 | 41,95 | 6,71 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,2700 | 41,95 | 11,33 |
| | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| | | Total | Lei | | | 21,788 |
| 58 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, (-75 .50 | m2 | | | 79,277 19,633 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,4680 | 41,95 | 19,63 |
| | 26821626/ | (-75 .50 | m2 | 1,0180 | 58,00 | 59,04 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0090 | 12,00 | 0,11 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0410 | 12,00 | 0,49 |
| | | Total | Lei | | | 79,277 |
| 59 | IzI05B | Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm | m2 | | | 20,078 9,774 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2330 | 41,95 | 9,77 |
| | 2682132601861 | Impislitura fibre sticla bitum.IA 600 | m2 | 1,1020 | 8,00 | 8,82 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,1240 | 12,00 | 1,49 |
| | | Total | Lei | | | 20,078 |
| | | 2. Montarea utilajului | | | | |
| | | 2.1. -1 L=3035m3/ | | | | |
| 60 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kgkg (FFK 80-50 BFK80-50-5) | buc | | | 583,968 572,618 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 13,6500 | 41,95 | 572,62 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 1,60 | 1,60 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | | Total | Lei | | | 583,968 |
| 61 | VC07C | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 33,8 - 41,2 kg cu motor de 1,5 - 5,5 kw(RS-80-50-L3 ,N=1,893) | buc | | | 645,258 630,508 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 15,0300 | 41,95 | 630,51 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 65,00 | 9,75 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,2000 | 25,00 | 5,00 |
| | | Total | Lei | | | 645,258 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|-------|--------------------|
| 62 | VC29A | Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg VBR 80-50-2 L=3035m3/) | buc | | | 440,966 416,144 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 9,9200 | 41,95 | 416,14 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,5000 | 1,60 | 0,80 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 18,0000 | 0,10 | 1,81 |
| | 2874115820522 | Surub hexagonal uzual M 10 x 60 | buc | 18,0000 | 0,10 | 1,81 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,3000 | 68,00 | 20,40 |
| | | Total | Lei | | | 440,966 |
| 63 | VB07B1 | Sibar drept, montat pe canale circulare (detaliu IPCT 60/319), cu perimetrul 1600 - 2500 mm, confectionarea in ateliere centralizate 80-60 c Belimo LF230) | buc | | | 396,844 156,474 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,7300 | 41,95 | 156,47 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 1,2900 | 18,00 | 23,22 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,4000 | 12,00 | 4,80 |
| | 2874135840766 | Piulite uzuale hexagonale M8 | buc | 2,0000 | 0,10 | 0,20 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,60 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,4800 | 12,00 | 5,76 |
| | 2710403603280 | Tabla cons.mecanice 1x1000x2000 | kg | 7,5200 | 22,00 | 165,44 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,2500 | 42,00 | 10,50 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,60 |
| | 2874115826526 | Suruburi cap hexagonal fil. M 8 x 30 | buc | 2,0000 | 0,10 | 0,20 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 16,0000 | 0,10 | 1,60 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,3800 | 65,00 | 24,70 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |
| | | Total | Lei | | | 396,844 |
| 64 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm LDR 80-50) | buc | | | 64,135 54,535 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3000 | 41,95 | 54,54 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 32,0000 | 0,10 | 3,20 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 32,0000 | 0,10 | 3,20 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 32,0000 | 0,10 | 3,20 |
| | | Total | Lei | | | 64,135 |
| | | 2.2. | | | | |
| 65 | VC07B | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 11 - 20,3 kg cu motor de 0,75 - 3 kw | buc | | | 530,849 520,599 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 12,4100 | 41,95 | 520,60 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1000 | 65,00 | 6,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| | | Total | Lei | | | 530,849 |
| 66 | VC07A | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw | buc | | | 494,772 484,522 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 11,5500 | 41,95 | 484,52 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1000 | 65,00 | 6,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |
| | | Total | Lei | | | 494,772 |
| 67 | VB17A | Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm | buc | | | 39,677 36,077 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,8600 | 41,95 | 36,08 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,20 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,20 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,20 |
| | | Total | Lei | | | 39,677 |
| 68 | VC07A | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw(100Sturbo N=16 ,L=50 3/ "Vents | buc | | | 494,772 484,522 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 11,5500 | 41,95 | 484,52 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1000 | 65,00 | 6,50 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,1500 | 25,00 | 3,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|-----------|------------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 494,772 |
| | | 2.3. -1 | | | | |
| 69 | IA38B | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de peste 2" (SUMX 1,0(1)) | buc | | | 126,155 ----- 104,875 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,5000 | 41,95 | 104,88 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 0,00 | 0,00 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2800 | 12,00 | 3,36 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,7400 | 18,00 | 13,32 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,1000 | 30,00 | 3,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 126,155 |
| | | 3. Costul utilajului | | | | |
| | | 3.1. -1 L=3035 3/ | | | | |
| 70 | Pretul firmei | FFK 80-50 | buc | | | 2 920,000 ----- 0,000 |
| | FFK 80-50 | FFK 80-50 | buc | 1,0000 | 2 920,00 | 2 920,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 920,000 |
| 71 | Pretul firmei | RS-80-50-L3 ,N=1,893 | buc | | | 22 700,000 ----- 0,000 |
| | RS-80-50- | RS-80-50-L3 ,N=1,893 | buc | 1,0000 | 22 700,00 | 22 700,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22 700,000 |
| 72 | Pretul firmei | VBR 80-50-2 L=3035m3/ | buc | | | 6 600,000 ----- 0,000 |
| | VBR 80-50- | VBR 80-50-2 L=3035m3/ | buc | 1,0000 | 6 600,00 | 6 600,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6 600,000 |
| 73 | Pretul firmei | 80-60 c Belimo LF230 | buc | | | 3 800,000 ----- 0,000 |
| | 80-60 c | 80-60 c Belimo LF230 | buc | 1,0000 | 3 800,00 | 3 800,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 800,000 |
| 74 | Pretul firmei | LDR 80-50 | buc | | | 3 000,000 ----- 0,000 |
| | LDR 80-50 | LDR 80-50 | buc | 1,0000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 000,000 |
| 75 | Pretul firmei | BFK80-50-5 | buc | | | 2 800,000 ----- 0,000 |
| | BFK80-5 | BFK80-50-5 | buc | 1,0000 | 2 800,00 | 2 800,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 800,000 |
| | | 3.2. | | | | |
| 76 | Pretul firmei | KD450XL1 N=1.392 | buc | | | 27 300,000 ----- 0,000 |
| | KD450XL1 | KD450XL1 N=1.392 | buc | 1,0000 | 27 300,00 | 27 300,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27 300,000 |
| 77 | Pretul firmei | KD315XL1 N=0.32 | buc | | | 11 300,000 ----- 0,000 |
| | | KD315XL1 N=0.32 | buc | 1,0000 | 11 300,00 | 11 300,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--|-----|--------|-----------|------------|
| | KD315XL1 | | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11 300,000 |
| 78 | Pretul firmei | K200L N=0.18 | buc | | | 3 400,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | K200L N= | K200L N=0.18 | buc | 1,0000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 400,000 |
| 79 | Pretul firmei | LD 45 | buc | | | 4 600,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | LD 45 | LD 45 | buc | 1,0000 | 4 600,00 | 4 600,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 600,000 |
| 80 | Pretul firmei | LDC 315 | buc | | | 1 300,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | LDC 315 | LDC 315 | buc | 1,0000 | 1 300,00 | 1 300,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 300,000 |
| 81 | Pretul firmei | LDC 200 | buc | | | 900,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | LDC 200 | LDC 200 | buc | 1,0000 | 900,00 | 900,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 900,000 |
| 82 | Pretul firmei | 100Sturbo N=16 ,L=50 3/ "Vents" | buc | | | 450,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 100Sturbo N=16 ,L= | 100Sturbo N=16 ,L=50 3/ "Vents" | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 450,000 |
| 83 | Pretul firmei | DS 80-50 | buc | | | 650,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | DS 80-50 | DS 80-50 | buc | 1,0000 | 650,00 | 650,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 650,000 |
| | | 3.3. -1 | | | | |
| 84 | Pretul firmei | SUMX 1,0 UPS25-40 N=0.06 -1 , VRG131 15-1 d40-1 , HTYD24-SR-2 , d=40-1 , d=40mm-1 , d=40mm-1) | buc | | | 10 000,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 4587 | SUMX 1,0 UPS25-40 N=0.06 -1 , VRG131 15-1 d40-1 , HTYD24-SR-2 , d=40-1 , d=40mm-1 , d=40mm-1) | buc | 1,0000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10 000,000 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

L.S.

L.S.

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7

Ventilatia

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL**Ventilatia**

Valoarea de deviz 257 306,38 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|---|------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Ventilatia | | | | |
| | | 1.1. | | | | |
| 1 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 150x150) | buc | 10,0000 | 186,775 20,975 | 1 867,750 209,750 |
| 2 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 300x150) | buc | 8,0000 | 211,775 20,975 | 1 694,200 167,800 |
| 3 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 200x150) | buc | 3,0000 | 201,775 20,975 | 605,326 62,926 |
| 4 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 400x150) | buc | 8,0000 | 211,775 20,975 | 1 694,200 167,800 |
| 5 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie | buc | 2,0000 | 189,775 20,975 | 379,550 41,950 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|---------------------|------------------------|
| | | RAG 200x100) | | | | |
| 6 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 300x100) | buc | 2,0000 | 201,775 20,975 | 403,550 41,950 |
| 7 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(RAG 500x150) | buc | 1,0000 | 291,774 20,974 | 291,774 20,974 |
| 8 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie RAG 150x100) | buc | 4,0000 | 189,775 20,975 | 759,100 83,900 |
| 9 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(RAG 600x200) | buc | 4,0000 | 1 611,775 20,975 | 6 447,100 83,900 |
| 10 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie | buc | 4,0000 | 1 421,775 20,975 | 5 687,100 83,900 |
| 11 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(RAG 1000x200) | buc | 2,0000 | 741,775 20,975 | 1 483,550 41,950 |
| 12 | VA22A | Fixari() | kg | 40,0000 | 79,897 64,477 | 3 195,886 2 579,086 |
| 13 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie EMM2 5- 35"AERECO") | buc | 26,0000 | 101,775 20,975 | 2 646,150 545,350 |
| 14 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie MV- 450"Vents") | buc | 14,0000 | 21,775 20,975 | 304,850 293,650 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|--------------------|------------------------|
| 15 | VB30A2 | Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,5 mm grosime, confectionarea in ateliere centralizate (1,2 1,0 0,4) | m2 | 3,5000 | 242,725 96,905 | 849,536 339,166 |
| 16 | VB30A2 | Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla neagra de 0,5 mm grosime, confectionarea in ateliere centralizate (1,0 0,6 0,4) | m2 | 0,9000 | 242,724 96,904 | 218,452 87,214 |
| 17 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(VK-40 | buc | 2,0000 | 671,775 20,975 | 1 343,550 41,950 |
| 18 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(VK-30 | buc | 1,0000 | 521,774 20,974 | 521,774 20,974 |
| 19 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie VK-50 | buc | 1,0000 | 971,774 20,974 | 971,774 20,974 |
| 20 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mmmm (.00.00-03) | buc | 1,0000 | 238,278 115,362 | 238,278 115,362 |
| 21 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm((.00.00-03) | buc | 1,0000 | 238,278 115,362 | 238,278 115,362 |
| 22 | VD06A | Confectionarea racordului flexibil din pinza hidrofuga, cu flanse din otel cornier avind perimetrul de 250-400 mm(.00.00-20) | buc | 1,0000 | 283,503 115,362 | 283,503 115,362 |
| 23 | VA21A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .Normele si marca resurselor cu | m2 | 55,2000 | 140,558 70,434 | 7 758,783 3 887,960 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|----|---------|-------------------|------------------------|
| | | valoarea 0 (zero) determina dupa proiect(150 150 .0,5) . | | | | |
| 24 | VA21B | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .200 150 .0,5) | m2 | 30,8000 | 135,740 64,477 | 4 180,793 1 985,896 |
| 25 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .300 150 .0,7 | m2 | 32,4000 | 154,054 55,793 | 4 991,338 1 807,709 |
| 26 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .400 150 .0,7 | m2 | 18,7000 | 154,054 55,793 | 2 880,805 1 043,338 |
| 27 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .600 150 .0,7 | m2 | 24,0000 | 141,982 41,992 | 3 407,562 1 007,807 |
| 28 | VA21A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 100 150 .0,5 | m2 | 7,0000 | 140,558 70,434 | 983,903 493,038 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|----|---------|-------------------|------------------------|
| 29 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .250 300 .0,7 | m2 | 7,7000 | 154,054 55,794 | 1 186,214 429,610 |
| 30 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .250 250 .0,7 | m2 | 15,0000 | 154,054 55,793 | 2 310,805 836,902 |
| 31 | VA22E | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 3600 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .800 500 .0,7) . | m2 | 36,4000 | 137,442 31,211 | 5 002,903 1 136,073 |
| 32 | VA20A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 500-560 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 800 500 .0,7 | m2 | 2,5100 | 158,160 55,794 | 396,982 140,042 |
| 33 | VA20A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 500-560 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect d=315 .0,6) . | m2 | 3,9500 | 145,029 55,793 | 572,865 220,384 |
| 34 | VA21B | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu | m2 | 16,0000 | 135,740 64,477 | 2 171,840 1 031,634 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|----|---------|-------------------------|------------------------------|
| | | de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .150 250 .0,5 | | | | |
| 35 | VA21B | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: 800-1000 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .200 200 .0,5 | m2 | 16,0000 | 135,740 <hr/> 64,477 | 2 171,840 <hr/> 1 031,634 |
| 36 | VA21A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,5 mm grosime avind perimetrul: pina la 600 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 100 150 .0,5 | m2 | 3,5000 | 140,557 <hr/> 70,434 | 491,950 <hr/> 246,519 |
| 37 | VA22D | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 2000 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .500 500 .0,7) . | m2 | 18,0000 | 133,948 <hr/> 33,938 | 2 411,056 <hr/> 610,876 |
| 38 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect 300 400 .0,7) . | m2 | 4,2000 | 141,982 <hr/> 41,992 | 596,324 <hr/> 176,366 |
| 39 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu | m2 | 2,6000 | 141,982 <hr/> 41,992 | 369,153 <hr/> 109,179 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|---------|----------------------|----------------------------------|
| | | valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .400 250 .0,7) . | | | | |
| 40 | VA22C | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1800 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .400 500 .0,7) . | m2 | 7,2000 | 141,982 41,992 | 1 022,270 302,342 |
| 41 | VA20A | Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime, avind diametru de sectiunii circulare: 500-560 mm. .Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect d=450 .0,6) . | m2 | 5,6500 | 145,030 55,793 | 819,417 315,233 |
| 42 | VA22B | Montarea canalelor de ventilatiela la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincate sau aluminiu de 0,7 mm grosime avind perimetrul: pina la 1200 mm. Normele si marca resurselor cu valoarea 0 (zero) se determina dupa proiect .300 300 .0,7) . | m2 | 4,8000 | 154,054 55,794 | 739,459 267,809 |
| 43 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg 592 592 292 NTC 4) | buc | 1,0000 | 1 183,968 572,618 | 1 183,968 572,618 |
| 44 | VA20A | 300 300P | m2 | 1,0000 | 68,270 55,794 | 68,270 55,794 |
| 45 | VA20A | 500 500P | m2 | 2,0000 | 68,270 55,794 | 136,539 111,587 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 77 980,270 |
| | | Total Inclusiv salariu | | | | 77 980,270 23 101,600 |
| | | 1.2. . | | | | |
| 46 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de | m2 | 36,0000 | 79,277 | 2 853,958 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|-------------------|--------------------------------------|
| | | sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20; 30; 40; 50 sau 60 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie peste 35 cm -75 .40) | | | 19,633 | 706,774 |
| 47 | IzI05B | Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm | m2 | 36,0000 | 20,078 9,774 | 722,821 351,877 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 576,779 |
| | | Total . Inclusiv salariu | | | | 3 576,779 1 058,651 |
| | | 1.3. -1 | | | | |
| 48 | IC11F | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 2" de45x2,5mm | m | 32,0000 | 77,014 31,462 | 2 464,432 1 006,800 |
| 49 | IE03B | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2" ((, . .), 1 1/4" ... 2") | m | 32,0000 | 5,864 4,614 | 187,664 147,664 |
| 50 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (, 40) | buc | 2,0000 | 218,850 25,170 | 437,700 50,340 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|------------------|----------------------|
| 51 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" () | buc | 2,0000 | 94,195 4,195 | 188,390 8,390 |
| 52 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (50-100) | buc | 10,0000 | 59,648 44,048 | 596,475 440,475 |
| 53 | AcA25A | d40 | buc | 10,0000 | 14,280 0,000 | 142,800 0,000 |
| 54 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (d=15mm) | buc | 2,0000 | 49,394 6,292 | 98,789 12,585 |
| 55 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (d=15mm-) | buc | 2,0000 | 47,394 6,292 | 94,789 12,585 |
| 56 | ID04A | Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" d15mm 15 18 2) | buc | 2,0000 | 57,394 6,292 | 114,789 12,585 |
| 57 | IzJ07A | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb intr-un strat | m2 | 4,5000 | 21,788 18,038 | 98,048 81,173 |
| 58 | IzH07B | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, (-75 .50 | m2 | 15,0000 | 79,277 19,633 | 1 189,149 294,489 |
| 59 | IzI05B | Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale | m2 | 15,0000 | 20,078 9,774 | 301,175 146,615 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|--------|--------|--------------------|---|
| | | zincata cu diam. de 1,25 mm | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5 914,200 |
| | | Total -1 Inclusiv salariu | | | | 5 914,200 2 213,701 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 87 471,249 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 5 934,139 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 3 % | | | 1 805,547 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 3 808,438 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 3 465,678 |
| | | <i>Total</i> | | | | 102 485,051 |
| | | Total Ventilatia Inclusiv salariu | | | | 102 485,051 26 373,952 |
| | | 2. Montarea utilajului | | | | |
| | | 2.1. -1 L=3035m3/ | | | | |
| 60 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kgkg (FFK 80-50 BFK80-50-5) | buc | 1,0000 | 583,968 572,618 | 583,968 572,618 |
| 61 | VC07C | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 33,8 - 41,2 kg cu motor de 1,5 - 5,5 kw(RS-80-50-L3 ,N=1,893) | buc | 1,0000 | 645,258 630,508 | 645,258 630,508 |
| 62 | VC29A | Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg VBR 80-50-2 L=3035m3/) | buc | 1,0000 | 440,966 416,144 | 440,966 416,144 |
| 63 | VB07B1 | Sibar drept, montat pe canale circulare (detaliu IPCT 60/319), cu perimetrul 1600 - 2500 mm, confectionarea in ateliere centralizate 80-60 c Belimo LF230) | buc | 1,0000 | 396,844 156,474 | 396,844 156,474 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|--------------------|--------------------------------------|
| 64 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm LDR 80-50) | buc | 1,0000 | 64,135 54,535 | 64,135 54,535 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 131,171 |
| | | Total -1 L=3035m3/ Inclusiv salariu | | | | 2 131,171 1 830,279 |
| | | 2.2. | | | | |
| 65 | VC07B | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 11 - 20,3 kg cu motor de 0,75 - 3 kw | buc | 1,0000 | 530,849 520,599 | 530,849 520,599 |
| 66 | VC07A | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw | buc | 2,0000 | 494,772 484,522 | 989,545 969,045 |
| 67 | VB17A | Aparat de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm | buc | 3,0000 | 39,677 36,077 | 119,031 108,231 |
| 68 | VC07A | Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw(100Sturbo N=16 ,L=50 3/ "Vents | buc | 2,0000 | 494,772 484,522 | 989,545 969,045 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 628,970 |
| | | Total Inclusiv salariu | | | | 2 628,970 2 566,920 |
| | | 2.3. -1 | | | | |
| 69 | IA38B | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de peste 2" (SUMX 1,0(1) | buc | 1,0000 | 126,155 104,875 | 126,155 104,875 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 126,155 |
| | | Total | | | | 126,155 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|-------|--------|---------------------|--------------------------------|
| | | -1 Inclusiv salariu | | | | 104,875 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 886,296 |
| | | <i>Transportarea materialeor</i> | 3 % | | | 7,879 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 180,083 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 177,599 |
| | | <i>Total</i> | | | | 5 251,857 |
| | | Total Montarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 5 251,857 4 502,074 |
| | | 3. Costul utilajului | | | | |
| | | 3.1. . -1 L=3035 3/ | | | | |
| 70 | Pretul firmei | FFK 80-50 | buc | 1,0000 | 2 920,000 0,000 | 2 920,000 0,000 |
| 71 | Pretul firmei | RS-80- 50-L3 ,N=1,893 | buc | 1,0000 | 22 700,000 0,000 | 22 700,000 0,000 |
| 72 | Pretul firmei | VBR 80- 50-2 L=3035m3/ | buc | 1,0000 | 6 600,000 0,000 | 6 600,000 0,000 |
| 73 | Pretul firmei | 80-60 c Belimo LF230 | buc | 1,0000 | 3 800,000 0,000 | 3 800,000 0,000 |
| 74 | Pretul firmei | LDR 80-50 | buc | 1,0000 | 3 000,000 0,000 | 3 000,000 0,000 |
| 75 | Pretul firmei | BFK80-50-5 | buc | 1,0000 | 2 800,000 0,000 | 2 800,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41 820,000 |
| | | Total . -1 L=3035 3/ Inclusiv salariu | | | | 41 820,000 |
| | | 3.2. | | | | |
| 76 | Pretul firmei | KD450XL1 N=1.392 | buc | 1,0000 | 27 300,000 0,000 | 27 300,000 0,000 |
| 77 | Pretul firmei | KD315XL1 N=0.32 | buc | 1,0000 | 11 300,000 0,000 | 11 300,000 0,000 |
| 78 | Pretul firmei | K200L N=0.18 | buc | 1,0000 | 3 400,000 0,000 | 3 400,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-------|--------|---------------------|---------------------|
| 79 | Pretul firmei | LD 45 | buc | 1,0000 | 4 600,000 0,000 | 4 600,000 0,000 |
| 80 | Pretul firmei | LDC 315 | buc | 1,0000 | 1 300,000 0,000 | 1 300,000 0,000 |
| 81 | Pretul firmei | LDC 200 | buc | 1,0000 | 900,000 0,000 | 900,000 0,000 |
| 82 | Pretul firmei | 100Sturbo N=16 ,L=50 3/ "Vents" | buc | 2,0000 | 450,000 0,000 | 900,000 0,000 |
| 83 | Pretul firmei | DS 80-50 | buc | 6,0000 | 650,000 0,000 | 3 900,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 53 600,000 |
| | | Total | | | | 53 600,000 |
| | | Inclusiv salariu | | | | |
| | | 3.3. | | | | |
| | | -1 | | | | |
| 84 | Pretul firmei | SUMX 1,0 : UPS25-40 N=0.06 - 1 , VRG131 15-1 d40-1 , HTYD24-SR- 2 , d=40- 1 , d=40mm-1 , d=40mm-1) | buc | 1,0000 | 10 000,000 0,000 | 10 000,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10 000,000 |
| | | Total | | | | 10 000,000 |
| | | -1 | | | | |
| | | Inclusiv salariu | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 105 420,000 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | | 1 265,040 |
| | | Total Costul utilajului | | | | 106 685,040 |
| | | Inclusiv salariu | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------|------|--|--|-------------------|
| | | Total | Lei | | | 214 421,98 |
| | | Tva | 20 % | | | 42 884,40 |
| | | Total deviz: | | | | 257 306,38 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|---|---|---|------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 30 876,05 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7
Alimentare cu apa ; T3; T4 si
canalizare 1

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse
Gradinita de copii. Alimentare cu apa ; T3; T4 si canalizare 1

Valoarea de deviz 281 874,50 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|----|---------------|------------------------------|------|----------|-------|------------------|
| 1. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,8400 | 41,95 | 119,138 |
| 2. | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 1,2200 | 41,95 | 51,179 |
| 3. | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 720,7120 | 41,95 | 30 233,867 |
| 4. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 13,6800 | 41,95 | 573,876 |
| 5. | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 125,4400 | 41,95 | 5 262,208 |
| 6. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 39,4503 | 41,95 | 1 654,940 |
| 7. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 39,1025 | 41,95 | 1 640,350 |
| 8. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3200 | 41,95 | 13,424 |
| | | Total manopera | | | | 39 549,03 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|----------|-----------|------------|
| 1. | 12587 | ABS -HL715.2 EPC 100 c , c | buc | 1,0000 | 44 400,00 | 44 400,000 |
| 2. | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,5684 | 150,00 | 85,260 |
| 3. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,6171 | 135,00 | 83,308 |
| 4. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 50,00 | 0,600 |
| 5. | 1752117307067 | Calafat gudronat | kg | 0,3360 | 32,00 | 10,752 |
| 6. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 10,00 | 0,240 |
| 7. | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice | kg | 0,3860 | 90,00 | 34,740 |
| 8. | 2513206621870 | Placa marsit 3 mm | kg | 0,7070 | 30,00 | 21,210 |
| 9. | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 129,2450 | 8,00 | 1 033,960 |
| 10. | 252/31567 | Racord 45* PP 100) | buc | 8,0000 | 11,00 | 88,000 |
| 11. | 25212 | polipropilen- 63*5,8)(| m | 12,2400 | 152,00 | 1 860,480 |
| 12. | 25212/16720160 | Teava din material plastic pentru canalizare 50 | m | 108,1500 | 11,00 | 1 189,650 |
| 13. | 252121 | Teava polipropilen - 20x2.1) | m | 163,2000 | 12,00 | 1 958,400 |
| 14. | 252121*6720160 | Teava din material plastic pentru canalizare 110 | m | 226,6000 | 29,00 | 6 571,400 |
| 15. | 252121/6717050 | Trecere din tevi din polipropilen | buc | 2,0400 | 4,00 | 8,160 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|--|-----|----------|----------|------------|
| | | 40x25 | | | | |
| 16. | 252121126717 | Teava polipropilen - 25x2.5) | m | 76,5000 | 22,00 | 1 683,000 |
| 17. | 25212117050 | Teava polipropilen - 50x4,6) | m | 20,4000 | 72,00 | 1 468,800 |
| 18. | 25212167000 | 160 L=350 - 1) | m | 0,3658 | 92,00 | 33,654 |
| 19. | 2521216700500 | Teava din PVC mufata de 9 m lungime | m | 0,2613 | 92,00 | 24,040 |
| 20. | 2521217050 | Teava polipropilen - 32x2.2) | m | 40,8000 | 32,00 | 1 305,600 |
| 21. | 2521256700500 | 160 L=200 - 2)(| m | 0,4181 | 92,00 | 38,465 |
| 22. | 25216717050 | Teava polipropilen - 40x3.7 | m | 45,9000 | 50,00 | 2 295,000 |
| 23. | 25231 | (Dop PP 50)canalizare | buc | 10,0000 | 2,30 | 23,000 |
| 24. | 25231*56719431 | Trecere din tevi din polipropilen 25x20 | buc | 12,0000 | 1,20 | 14,400 |
| 25. | 25231/56719431 | Trecere din tevi din polipropilen 32x25 | buc | 2,0000 | 2,30 | 4,600 |
| 26. | 2523156 | Teu oblic PP 100x50) | buc | 19,0000 | 21,00 | 399,000 |
| 27. | 2523156/721037 | Cot din tevi din polipropilena 50) | buc | 25,0000 | 8,00 | 200,000 |
| 28. | 2523156037 | de 50 mm (Sifon plastic) | buc | 27,0000 | 35,00 | 945,000 |
| 29. | 25231561037 | (Racord din polietilena 50*100) | buc | 7,0000 | 12,00 | 84,000 |
| 30. | 252315637 | ruce de canalizare PP 100) | buc | 10,0000 | 50,00 | 500,000 |
| 31. | 25231567 | Revizia din polipropilena 100) | buc | 12,0000 | 23,00 | 276,000 |
| 32. | 25231567*21037 | Dop PP 100) | buc | 20,0000 | 4,25 | 85,000 |
| 33. | 25231567/21037 | Teu oblic 100) | buc | 21,0000 | 22,00 | 462,000 |
| 34. | 252315672 | Revizia din polipropilena 50) | buc | 6,0000 | 15,00 | 90,000 |
| 35. | 25231567237 | / 110mm) | buc | 1,0000 | 120,00 | 120,000 |
| 36. | 25231576721037 | (Teu oblic PP 50 | buc | 34,0000 | 15,23 | 517,820 |
| 37. | 25236721037 | Teu drept 100) | buc | 23,0000 | 22,00 | 506,000 |
| 38. | 25249067500 | M 160) | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,000 |
| 39. | 2622/102438000 | Lavoar din ceramica cu amestecator si sifon plastic | buc | 1,0353 | 450,00 | 465,885 |
| 40. | 26221024380 | Lavoar din ceramica si sifon plastic) | buc | 2,0705 | 440,00 | 911,020 |
| 41. | 262210244/6940 | Vaz pentru clozet din ceramica pentru copii cu rezervor) | buc | 23,4600 | 1 050,00 | 24 633,000 |
| 42. | 26221026940 | Vaz pentru clozet din ceramica cu rezervor) | buc | 1,0200 | 1 300,00 | 1 326,000 |
| 43. | 26221028000 | Lavoar din ceramica si sifon plastic | buc | 25,8812 | 440,00 | 11 387,728 |
| 44. | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 230,6080 | 1,40 | 322,851 |
| 45. | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 0,9240 | 1,40 | 1,293 |
| 46. | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,8323 | 700,00 | 582,610 |
| 47. | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive otel pentru fixare tevilor) | kg | 56,0000 | 21,00 | 1 176,000 |
| 48. | 27212041* | (Manson antiincendiar 50) | buc | 6,0600 | 100,00 | 606,000 |
| 49. | 27212041*/2230 0 | (Manson antiincendiar 100) | buc | 8,0800 | 150,00 | 1 212,000 |
| 50. | 27221033 | Tevi din otel zincat 32) | m | 12,4230 | 62,00 | 770,226 |
| 51. | 2722103300 | Tevi din otel zincat 20) | m | 6,2418 | 32,00 | 199,738 |
| 52. | 287/51142 | Sifon 50 | buc | 2,1000 | 68,00 | 142,800 |
| 53. | 28751*/1420030 0 | Spalator cu picurator (cu un compartiment)Spalator din otel | buc | 1,0200 | 480,00 | 489,600 |
| 54. | 28751/14200300 | Spalator cu picurator (cu un compartiment)Cliventa cu 2 robineta) | buc | 1,0200 | 480,00 | 489,600 |
| 55. | 287511*/420030 0 | Spalator cu picurator (cu un compartiment)(Spalator din otel) | buc | 1,0200 | 550,00 | 561,000 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------|--|-----|----------|----------|-----------|
| 56. | 28751142 | Uscator de prosoare) | buc | 6,1500 | 600,00 | 3 690,000 |
| 57. | 28751142/00780 | Cuva de dus emailat) | buc | 7,2100 | 900,00 | 6 489,000 |
| 58. | 2875114203130 | Sifon pt. spalator, dn=1 1/2" | buc | 3,0600 | 68,00 | 208,080 |
| 59. | 2875114203270 | Ventil de scurgere | buc | 7,2100 | 42,00 | 302,820 |
| 60. | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 63,5200 | 12,50 | 794,000 |
| 61. | 28751142905 | Sifon simplu sau combinat din fonta emailata 50 | buc | 6,3000 | 120,00 | 756,000 |
| 62. | 287524741 | / 174/160 | buc | 1,0500 | 85,00 | 89,250 |
| 63. | 287527 | (Robinet cu ventil de incidere 50) | buc | 2,0300 | 197,00 | 399,910 |
| 64. | 2875274 | Robinet cu ventil de incidere 40) | buc | 2,0300 | 190,00 | 385,700 |
| 65. | 287527411*0000 | 135-100) | buc | 1,0500 | 240,00 | 252,000 |
| 66. | 287527411/ | (45*- 50x100 | buc | 1,0500 | 60,00 | 63,000 |
| 67. | 287527411/0150 | Gura din tevi din otel 700 H=500) | buc | 3,0600 | 600,00 | 1 836,000 |
| 68. | 28752741109200 | 100 L=120) | m | 0,1285 | 120,00 | 15,420 |
| 69. | 28752742/ | (Robinet cu ventil de incidere a 20) | buc | 16,3200 | 75,00 | 1 224,000 |
| 70. | 287527420*1000 | (Susapa de arc 15)"Antoval-Gaz-Service) | buc | 7,1400 | 50,00 | 357,000 |
| 71. | 2875274200 | " (Robinet cu ventil de incidere 25) | buc | 9,1800 | 90,00 | 826,200 |
| 72. | 28752742010 | Robinet cu ventil de incidere 32) | buc | 6,1200 | 150,00 | 918,000 |
| 73. | 28752742010/00 | Susapa de arc 40) | buc | 1,0150 | 90,00 | 91,350 |
| 74. | 28752742501000 | Robinet cu ventil de incidere 15) | buc | 75,4800 | 35,00 | 2 641,800 |
| 75. | 29131*24201370 | Amestecator cu lavoar) | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,000 |
| 76. | 291312/4202070 | (Robinet sfert de apa 15) | buc | 16,0800 | 40,00 | 643,200 |
| 77. | 29131201370 | Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"Amestecator cu spalator | buc | 2,0000 | 410,00 | 820,000 |
| 78. | 2913124/202070 | Robinet de apa 15 | buc | 26,1300 | 40,00 | 1 045,200 |
| 79. | 29131242/ | Robinet cu amestecator si furtun cuciuc 15 L=10) | buc | 7,0350 | 52,00 | 365,820 |
| 80. | 2913124270 | 1/2" (Amestecator pentru spalator | buc | 23,0000 | 300,00 | 6 900,000 |
| 81. | 291312470 | " (Termostabilizator 15mm | buc | 7,0000 | 850,00 | 5 950,000 |
| 82. | 29138124201370 | 1/2" (Amestecator pentru robinet | buc | 7,0000 | 58,00 | 406,000 |
| 83. | 33205 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 63) | m | 12,9780 | 12,00 | 155,736 |
| 84. | 3320517/223 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 25) | m | 81,1125 | 5,00 | 405,563 |
| 85. | 3320517223 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 50 | m | 21,6300 | 12,65 | 273,620 |
| 86. | 332051735 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 20) | m | 173,0400 | 4,00 | 692,160 |
| 87. | 3320735223 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 40) | m | 91,9275 | 10,00 | 919,275 |
| 88. | 6721037 | (Cot din tevi din polipropilena 100mm) | buc | 22,0000 | 18,00 | 396,000 |
| 89. | Clapeta reutiner electric 4 | Clapeta reutiner electric 40 (Antoval-Gaz-Service) | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,000 |
| 90. | Cot din polipropilena 63 | Cot din polipropilena 63 | buc | 6,1200 | 12,00 | 73,440 |
| 91. | Cot din polipropilena 20 | Cot din polipropilena 20 | buc | 76,5000 | 2,50 | 191,250 |
| 92. | Cot din polipropilena 25 | Cot din polipropilena 25 | buc | 10,2000 | 1,50 | 15,300 |

| | | | | | | |
|------|--------------------------------|--|-----|----------|--------|-----------|
| 93. | Cot din polipropilena 32 | Cot din polipropilena 32 | buc | 2,0400 | 3,80 | 7,752 |
| 94. | C ntor ultrasonic flou IQ 3100 | C ntor ultrasonic flou IQ 3100 (Tehno Test) | buc | 1,0000 | 600,00 | 600,000 |
| 95. | Filtru 40mm | Filtru 40mm | buc | 5,0000 | 350,00 | 1 750,000 |
| 96. | Furtun 15 L=10 "Tehnotita | Furtun 15 L=10 "Tehnotitan" | buc | 7,0000 | 400,00 | 2 800,000 |
| 97. | Manometru | Manometru | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,000 |
| 98. | Mufa de unh de filet 20x1/2 | Mufa de unh de filet 20x1/2 | buc | 108,1200 | 12,00 | 1 297,440 |
| 99. | Racord flexibil pentru apa 1/2 | Racord flexibil pentru apa 1/2 " L=40cm | buc | 24,0000 | 48,00 | 1 152,000 |
| 100. | Reductie otel 25x40 | Reductie otel 25x40 | buc | 2,0400 | 18,00 | 36,720 |
| 101. | Reductie otel-polipropilena | Reductie otel-polipropilena 40x63 | buc | 2,0400 | 110,00 | 224,400 |
| 102. | Stingator cu spuma chimice - | Stingator cu spuma chimice -2 | buc | 6,0000 | 160,00 | 960,000 |
| 103. | Teu din polipropilen 63("U | Teu din polipropilen 63("Uiplast") | buc | 1,0200 | 18,00 | 18,360 |
| 104. | Teu din polipropilen 20 | Teu din polipropilen 20 | buc | 91,8000 | 3,00 | 275,400 |
| 105. | Teu din polipropilen 25 | Teava din material plastic | buc | 6,1200 | 22,00 | 134,640 |
| 106. | Teu din polipropilen 32 | Teu din polipropilen 32 | buc | 2,0400 | 5,00 | 10,200 |
| 107. | Teu din polipropilen 40*25 | Teu din polipropilen 40*25 | buc | 8,1600 | 13,00 | 106,080 |
| 108. | Teu din polipropilen 50*25 | Teu din polipropilen 50*25 | buc | 8,1600 | 16,00 | 130,560 |
| 109. | Trecere di tevi din polipro 5 | Trecere din tevi din polipropilen 50x25 | buc | 1,0200 | 6,00 | 6,120 |
| 110. | Trecere di1 din polipro | Trecere din tevi din polipropilen 40x32 | buc | 3,0600 | 3,00 | 9,180 |
| 111. | Trecere din tevi din lipro | Trecere din tevi din polipropilen 50x32 | buc | 1,0200 | 6,80 | 6,936 |
| 112. | Trecere din tevi din polipro | Trecere din tevi din polipropilen 63x40 | buc | 1,0200 | 8,90 | 9,078 |
| 113. | Trecere din tevi din polipro | Trecere din tevi din polipropilen 63x50("Uiplast") | m | 2,0400 | 8,90 | 18,156 |
| 114. | Trecere otel-polipropilena | Trecere otel-polipropilena 15x20 | buc | 105,0600 | 12,00 | 1 260,720 |
| 115. | lema din polietilena pentru | lema din polietilena pentru tevi 20 | buc | 120,0000 | 2,50 | 300,000 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|---|-----|---------|-------|-------------------|
| 116. | leolietilena dublu | lema din polietilena dublu pentru tevi 25 | buc | 30,0000 | 2,50 | 75,000 |
| 117. | | 160 | buc | 1,0000 | 27,00 | 27,000 |
| 118. | M10 L=100 | M10 L=100 | buc | 1,0000 | 18,00 | 18,000 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 168 554,74 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|----------------------------------|------|---------|-------|---------------|
| 1. | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 12,1620 | 35,00 | 425,669 |
| 2. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,4800 | 12,00 | 5,760 |
| 3. | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0012 | 15,00 | 0,017 |
| 4. | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 7,2900 | 35,00 | 255,150 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 686,58 |

| | | |
|--------------|-------------|------------------------|
| Total | Lei | 234 895,4 2 |
| Tva | 20 % | 46 979,08 |

Total deviz:

**281 874,5
0**

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

**Obiect IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7 Alimentare Investitor IET nr. 79
cu apa ; T3; T4 si canalizare 1**

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|-------------------------------|--|------|---|------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Rețele interioare apa si canalizare. | | | | |
| | | 1.1. Alimentare cu apa ; T3; T4 | | | | |
| 1 | SE58A | Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm (C ntor ultrasonic flou IQ 3100 Dn25) () | buc | | | 10,488 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10,488 |
| 2 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2" (Susapa de arc 40) | buc | | | 111,486 20,136 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | 28752742010/00 | Susapa de arc 40) | buc | 1,0000 | 90,00 | 91,35 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 111,486 |
| 3 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtru 40mm)() | buc | | | 96,485 96,485 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,95 | 96,48 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,485 |
| 4 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2"(Clapeta reutiner electric 40) () | buc | | | 20,136 20,136 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20,136 |
| 5 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Susapa de arc 15)"Antoval-Gaz-Service) | buc | | | 58,551 7,551 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | 287527420*1000 | (Susapa de arc 15)"Antoval-Gaz-Service) | buc | 1,0000 | 50,00 | 51,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 58,551 |
| 6 | SD07F | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 2" (Robinet cu ventil de incidere 50) | buc | | | 227,642 27,687 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,6600 | 41,95 | 27,69 |
| | 287527 | (Robinet cu ventil de incidere 50) | buc | 1,0000 | 197,00 | 199,96 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 227,642 |
| 7 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2" (Robinet cu ventil de incidere 40) | buc | | | 212,986 20,136 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | 2875274 | Robinet cu ventil de incidere 40) | buc | 1,0000 | 190,00 | 192,85 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 212,986 |
| 8 | SD07D | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4"(Robinet cu ventil de incidere 32) | buc | | | 169,780 16,780 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------|--|------|--------|--------|---------|
| | 28752742010 | Robinet cu ventil de incidere 32) | buc | 1,0000 | 150,00 | 153,00 |
| | | Total | Lei | | | 169,780 |
| 9 | SD07C | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1" (Robinet cu ventil de incidere 25) | buc | | | 103,966 |
| | | | | | | 12,166 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2900 | 41,95 | 12,17 |
| | 2875274200 | " (Robinet cu ventil de incidere 25) | buc | 1,0000 | 90,00 | 91,80 |
| | | Total | Lei | | | 103,966 |
| 10 | SD07B | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" (Robinet cu ventil de incidere a 20) | buc | | | 86,568 |
| | | | | | | 10,068 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2400 | 41,95 | 10,07 |
| | 28752742/ | (Robinet cu ventil de incidere a 20) | buc | 1,0000 | 75,00 | 76,50 |
| | | Total | Lei | | | 86,568 |
| 11 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Robinet cu ventil de incidere 15) | buc | | | 43,251 |
| | | | | | | 7,551 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | 28752742501000 | Robinet cu ventil de incidere 15) | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,70 |
| | | Total | Lei | | | 43,251 |
| 12 | SD03A | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Robinet cu amestecator si furtun cuciuc 15 L=10) | buc | | | 104,347 |
| | | | | | | 44,047 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 29131242/ | Robinet cu amestecator si furtun cuciuc 15 L=10) | buc | 1,0000 | 52,00 | 52,26 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,04 |
| | | Total | Lei | | | 104,347 |
| 13 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator pentru robinet | buc | | | 143,217 |
| | | | | | | 69,217 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,6500 | 41,95 | 69,22 |
| | 29138124201370 | 1/2" (Amestecator pentru robinet | buc | 1,0000 | 58,00 | 58,00 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,00 |
| | | Total | Lei | | | 143,217 |
| 14 | Pret de piata | Furtun 15 L=10 "Tehnotitan" | buc | | | 400,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Furtun 15 L=10 "Tehnotita | Furtun 15 L=10 "Tehnotitan" | buc | 1,0000 | 400,00 | 400,00 |
| | | Total | Lei | | | 400,000 |
| 15 | SD03A | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Robinet de apa 15) | buc | | | 92,288 |
| | | | | | | 44,048 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 2913124/202070 | Robinet de apa 15 | buc | 1,0000 | 40,00 | 40,20 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,04 |
| | | Total | Lei | | | 92,288 |
| 16 | Pret de piata | Racord flexibil pentru apa 1/2 " L=40cm | buc | | | 48,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Racord flexibil pentru apa 1/2 | Racord flexibil pentru apa 1/2 " L=40cm | buc | 1,0000 | 48,00 | 48,00 |
| | | Total | Lei | | | 48,000 |
| 17 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, | buc | | | 385,217 |
| | | | | | | 69,217 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------|---|------|--------|--------|---------|
| | | avind diametrul de 1/2" (Amestecator pentru spalator | | | | |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,6500 | 41,95 | 69,22 |
| | 2913124270 | 1/2" (Amestecator pentru spalator | buc | 1,0000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,00 |
| | | Total | Lei | | | 385,217 |
| 18 | SA21D | Reductie otel-polipropilena 40x63 | buc | | | 123,272 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | Reductie otel-polipropilena | Reductie otel-polipropilena 40x63 | buc | 1,0200 | 110,00 | 112,20 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | Total | Lei | | | 123,272 |
| 19 | SA21D | Trecere otel-polipropilena 15x20 | buc | | | 23,312 |
| | | | | | | 10,487 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | Trecere otel-polipropilena | Trecere otel-polipropilena 15x20 | buc | 1,0200 | 12,00 | 12,24 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | Total | Lei | | | 23,312 |
| 20 | SD03A | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Robinet sfert de apa 15) | buc | | | 92,288 |
| | | | | | | 44,048 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 2913124202070 | (Robinet sfert de apa 15) | buc | 1,0000 | 40,00 | 40,20 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,04 |
| | | Total | Lei | | | 92,288 |
| 21 | IA18B | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (ntarea manometru)-() | buc | | | 17,200 |
| | | | | | | 16,780 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 50,00 | 0,30 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 10,00 | 0,12 |
| | | Total | Lei | | | 17,200 |
| 22 | SA21B | Reductie otel 25x40 | buc | | | 27,216 |
| | | | | | | 8,390 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2000 | 41,95 | 8,39 |
| | Reductie otel 25x40 | Reductie otel 25x40 | buc | 1,0200 | 18,00 | 18,36 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0133 | 35,00 | 0,47 |
| | | Total | Lei | | | 27,216 |
| 23 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Termostablizator 15mm) | buc | | | 935,217 |
| | | | | | | 69,217 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,6500 | 41,95 | 69,22 |
| | 291312470 | " (Termostablizator 15mm | buc | 1,0000 | 850,00 | 850,00 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,00 |
| | | Total | Lei | | | 935,217 |
| 24 | SA20A | Mufa de unh de filet 20x1/2 | buc | | | 24,796 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | Mufa de unh de filet 20x1/2 | Mufa de unh de filet 20x1/2 | buc | 1,0200 | 12,00 | 12,24 |
| | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice | kg | 0,0020 | 90,00 | 0,18 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0180 | 35,00 | 0,63 |
| | | Total | Lei | | | 24,796 |
| 25 | SC11A1 | Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din beton, avind 1 punct de | buc | | | 629,682 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|------------------------------------|------|--------|--------|---------|
| | | sprijin (, 1) | | | | 14,682 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3500 | 41,95 | 14,68 |
| | 28751142 | Uscator de prosoare) | buc | 1,0000 | 600,00 | 615,00 |
| | | Total | Lei | | | 629,682 |
| 26 | SA21F | Teu din polipropilen 63("Uiplast") | buc | | | 32,085 |
| | | | | | | 13,004 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3100 | 41,95 | 13,00 |
| | | Teu din polipropilen 63("Uiplast") | buc | 1,0200 | 18,00 | 18,36 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0206 | 35,00 | 0,72 |
| | | Total | Lei | | | 32,085 |
| 27 | SA21E | Teu din polipropilen 50*25 | buc | | | 28,717 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | | Teu din polipropilen 50*25 | buc | 1,0200 | 16,00 | 16,32 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0186 | 35,00 | 0,65 |
| | | Total | Lei | | | 28,717 |
| 28 | SA21D | Teu din polipropilen 40*25 | buc | | | 24,332 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | | Teu din polipropilen 40*25 | buc | 1,0200 | 13,00 | 13,26 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | Total | Lei | | | 24,332 |
| 29 | SA21C | Teu din polipropilen 32 | buc | | | 14,844 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | | Teu din polipropilen 32 | buc | 1,0200 | 5,00 | 5,10 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0147 | 35,00 | 0,51 |
| | | Total | Lei | | | 14,844 |
| 30 | SA21C | Teu din polipropilen 25 | buc | | | 32,184 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | | Teava din material plastic | buc | 1,0200 | 22,00 | 22,44 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0147 | 35,00 | 0,51 |
| | | Total | Lei | | | 32,184 |
| 31 | SA21A | Teu din polipropilen 20 | buc | | | 11,028 |
| | | | | | | 7,551 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | | Teu din polipropilen 20 | buc | 1,0200 | 3,00 | 3,06 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0119 | 35,00 | 0,42 |
| | | Total | Lei | | | 11,028 |
| 32 | SA21F | Cot din polipropilena 63 | buc | | | 25,965 |
| | | | | | | 13,005 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3100 | 41,95 | 13,00 |
| | | Cot din polipropilena 63 | buc | 1,0200 | 12,00 | 12,24 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0206 | 35,00 | 0,72 |
| | | Total | Lei | | | 25,966 |
| 33 | SA20A | Cot din polipropilena 32 | buc | | | 16,432 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------------|--|------|--------|-------|--------|
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | Cot din polipropilena 32 | Cot din polipropilena 32 | buc | 1,0200 | 3,80 | 3,88 |
| | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice | kg | 0,0020 | 90,00 | 0,18 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0180 | 35,00 | 0,63 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 16,432 |
| 34 | SA20B | Cot din polipropilena 25 | buc | | | 14,995 |
| | | | | | | 12,585 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | Cot din polipropilena 25 | Cot din polipropilena 25 | buc | 1,0200 | 1,50 | 1,53 |
| | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice | kg | 0,0020 | 90,00 | 0,18 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,70 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14,995 |
| 35 | SA20A | Cot din polipropilena 20 | buc | | | 15,106 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | Cot din polipropilena 20 | Cot din polipropilena 20 | buc | 1,0200 | 2,50 | 2,55 |
| | 2462107332752 | Pasta etansare pentru filete metalice | kg | 0,0020 | 90,00 | 0,18 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0180 | 35,00 | 0,63 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,106 |
| 36 | SA21F | Trecere din tevi din polipropilen 63x50("Uiplast") | buc | | | 22,804 |
| | | | | | | 13,004 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3100 | 41,95 | 13,00 |
| | Trecere din tevi din polipro | Trecere din tevi din polipropilen 63x50("Uiplast") | m | 1,0200 | 8,90 | 9,08 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0206 | 35,00 | 0,72 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22,804 |
| 37 | SA21F | Trecere din tevi din polipropilen 63x40 | buc | | | 22,803 |
| | | | | | | 13,004 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3100 | 41,95 | 13,00 |
| | Trecere din tevi din polipro | Trecere din tevi din polipropilen 63x40 | buc | 1,0200 | 8,90 | 9,08 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0206 | 35,00 | 0,72 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22,803 |
| 38 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 50x32 | buc | | | 18,008 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | Trecere din tevi din lipro | Trecere din tevi din polipropilen 50x32 | buc | 1,0200 | 6,80 | 6,94 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18,008 |
| 39 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 50x25 | buc | | | 17,192 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | Trecere di tevi din polipro 5 | Trecere din tevi din polipropilen 50x25 | buc | 1,0200 | 6,00 | 6,12 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 17,192 |
| 40 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 40x32 | buc | | | 14,132 |
| | | | | | | 10,487 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | Trecere di1 din polipro | Trecere din tevi din polipropilen 40x32 | buc | 1,0200 | 3,00 | 3,06 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14,132 |
| 41 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 40x25 | buc | | | 15,152 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|--------|---------|
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 252121/6717050 | Trecere din tevi din polipropilen 40x25 | buc | 1,0200 | 4,00 | 4,08 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,152 |
| 42 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 32x25 | buc | | | 13,372 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 25231/56719431 | Trecere din tevi din polipropilen 32x25 | buc | 1,0000 | 2,30 | 2,30 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 13,372 |
| 43 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 25x20 | buc | | | 12,272 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 25231*56719431 | Trecere din tevi din polipropilen 25x20 | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,272 |
| 44 | SA21F | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 63 mm (63) | m | | | 168,766 |
| | | | | | | 13,005 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3100 | 41,95 | 13,00 |
| | 25212 | polipropilen- 63*5,8)(| m | 1,0200 | 152,00 | 155,04 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0206 | 35,00 | 0,72 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 168,766 |
| 45 | SA21E | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm (50) | m | | | 85,837 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25212117050 | Teava polipropilen - 50x4,6) | m | 1,0200 | 72,00 | 73,44 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0186 | 35,00 | 0,65 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 85,837 |
| 46 | SA21D | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm (40) | m | | | 62,072 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 25216717050 | Teava polipropilen - 40x3.7 | m | 1,0200 | 50,00 | 51,00 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0167 | 35,00 | 0,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 62,072 |
| 47 | SA21C | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (32) | m | | | 42,384 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 2521217050 | Teava polipropilen - 32x2.2) | m | 1,0200 | 32,00 | 32,64 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0147 | 35,00 | 0,51 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 42,384 |
| 48 | SA21B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm (| m | | | 31,295 |
| | | | | | | 8,390 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------|---|------|--------|-------|--------|
| | | 25) | | | | |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2000 | 41,95 | 8,39 |
| | 252121126717 | Teava polipropilen - 25x2.5) | m | 1,0200 | 22,00 | 22,44 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0133 | 35,00 | 0,47 |
| | | Total | Lei | | | 31,295 |
| 49 | SA21A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm (| m | | | 20,208 |
| | | 20) | | | | 7,551 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | 252121 | Teava polipropilen - 20x2.1) | m | 1,0200 | 12,00 | 12,24 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0119 | 35,00 | 0,42 |
| | | Total | Lei | | | 20,208 |
| 50 | SF02C | Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm (| 10 m | | | 4,614 |
| | | 3/8"- 2") | | | | 4,614 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1100 | 41,95 | 4,61 |
| | | Total | Lei | | | 4,614 |
| 51 | Pret de piata | lema din polietilena pentru tevi 20 | buc | | | 2,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| | lema din polietilena pentru | lema din polietilena pentru tevi 20 | buc | 1,0000 | 2,50 | 2,50 |
| | | Total | Lei | | | 2,500 |
| 52 | Pret de piata | lema din polietilena dublu pentru tevi 25 | buc | | | 2,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| | leolietilena dublu | lema din polietilena dublu pentru tevi 25 | buc | 1,0000 | 2,50 | 2,50 |
| | | Total | Lei | | | 2,500 |
| 53 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (| kg | | | 30,648 |
| | | 2 /) | | | | 9,648 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2300 | 41,95 | 9,65 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive otel pentru fixare tevilor) | kg | 1,0000 | 21,00 | 21,00 |
| | | Total | Lei | | | 30,648 |
| 54 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 63) | m | | | 30,597 |
| | | | | | | 17,619 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 41,95 | 17,62 |
| | 33205 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 63) | m | 1,0300 | 12,00 | 12,98 |
| | | Total | Lei | | | 30,597 |
| 55 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 50) | m | | | 31,300 |
| | | | | | | 17,619 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,4200 | 41,95 | 17,62 |
| | 3320517223 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 50 | m | 1,0300 | 12,65 | 13,68 |
| | | Total | Lei | | | 31,300 |
| 56 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun | m | | | 25,497 |
| | | | | | | 14,682 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|----------|----------------------|
| | | din poliuretan spumat pentru tevi 40) | | | | |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,3500 | 41,95 | 14,68 |
| | 3320735223 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 40) | m | 1,0300 | 10,00 | 10,82 |
| | | Total | Lei | | | 25,497 |
| 57 | RpIF09A | Ilzolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 32) | m | | | 25,498 14,682 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,3500 | 41,95 | 14,68 |
| | 3320735223 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 40) | m | 1,0300 | 10,00 | 10,82 |
| | | Total | Lei | | | 25,498 |
| 58 | RpIF09A | Ilzolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 25) | m | | | 20,090 14,683 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,3500 | 41,95 | 14,68 |
| | 3320517223 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 25) | m | 1,0300 | 5,00 | 5,41 |
| | | Total | Lei | | | 20,090 |
| 59 | RpIF09A | Ilzolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 20) | m | | | 19,008 14,682 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,3500 | 41,95 | 14,68 |
| | 332051735 | Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 20) | m | 1,0300 | 4,00 | 4,33 |
| | | Total | Lei | | | 19,008 |
| 60 | SA03D | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locut si social culturale, avind diametrul de 1 1/4" (Tevi din otel zincat 32)(in punct termic) | m | | | 95,648 31,462 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,7500 | 41,95 | 31,46 |
| | 27221033 | Tevi din otel zincat 32) | m | 1,0100 | 62,00 | 64,19 |
| | | Total | Lei | | | 95,648 |
| 61 | SA03B | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locut si social culturale, avind diametrul de 3/4" (Tevi din otel zincat 20) | m | | | 52,167 18,878 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4500 | 41,95 | 18,88 |
| | 2722103300 | Tevi din otel zincat 20) | m | 1,0100 | 32,00 | 33,29 |
| | | Total | Lei | | | 52,167 |
| 62 | SF02A | Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2" | 10 m | | | 4,195 4,195 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,19 |
| | | Total | Lei | | | 4,195 |
| 63 | SC08A | 1.2. analizarea 1. Vas pentru closet cu talpi, oriental,complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat ingropat (Vaz pentru clozet din ceramica pentru copii cu rezervor) | buc | | | 1 255,580 184,580 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 4,4000 | 41,95 | 184,58 |
| | 262210244/6940 | Vaz pentru clozet din ceramica pentru copii cu rezervor) | buc | 1,0000 | 1 050,00 | 1 071,00 |
| | | Total | Lei | | | 1 255,580 |
| 64 | SC08A | Vas pentru closet cu talpi, oriental,complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat ingropat (Vaz pentru clozet din ceramica cu rezervor) | buc | | | 1 510,580 184,580 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 4,4000 | 41,95 | 184,58 |
| | 26221026940 | Vaz pentru clozet din ceramica cu rezervor) | buc | 1,0000 | 1 300,00 | 1 326,00 |
| | | Total | Lei | | | 1 510,580 |
| 65 | SC04B | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe | buc | | | 567,132 85,998 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|--------|---------------------|
| | | console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Lavoar din ceramica si sifon plastic) | | | | |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,0500 | 41,95 | 86,00 |
| | 26221028000 | Lavoar din ceramica si sifon plastic | buc | 1,0100 | 440,00 | 455,51 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 12,50 | 25,62 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 567,132 |
| 66 | SC04B | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Lavoar din ceramica cu amestecator si sifon plastic) | buc | | | 577,508 85,998 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,0500 | 41,95 | 86,00 |
| | 2622/102438000 | Lavoar din ceramica cu amestecator si sifon plastic | buc | 1,0100 | 450,00 | 465,88 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 12,50 | 25,62 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 577,508 |
| 67 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator cu lavoar) | buc | | | 435,218 69,218 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,6500 | 41,95 | 69,22 |
| | 29131*24201370 | Amestecator cu lavoar) | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,00 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 435,218 |
| 68 | SC06A | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida (Cliventa cu 2 robineta) | buc | | | 649,482 65,022 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,5500 | 41,95 | 65,02 |
| | 28751/14200300 | Spalator cu picurator (cu un compartiment)Cliventa cu 2 robineta) | buc | 1,0000 | 480,00 | 489,60 |
| | 2875114203130 | Sifon pt. spalator, dn=1 1/2" | buc | 1,0000 | 68,00 | 69,36 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 12,50 | 25,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 649,482 |
| 69 | SC06A | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida (Spalator din otel) | buc | | | 720,882 65,022 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,5500 | 41,95 | 65,02 |
| | 287511*/4200300 | Spalator cu picurator (cu un compartiment)(Spalator din otel) | buc | 1,0000 | 550,00 | 561,00 |
| | 2875114203130 | Sifon pt. spalator, dn=1 1/2" | buc | 1,0000 | 68,00 | 69,36 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 12,50 | 25,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 720,882 |
| 70 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator cu spalator) | buc | | | 495,218 69,218 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,6500 | 41,95 | 69,22 |
| | 29131201370 | Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"Amestecator cu spalator | buc | 1,0000 | 410,00 | 410,00 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 495,218 |
| 71 | SC02A | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc.(Cuva de dus emaliat) | buc | | | 1 047,867 77,607 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,8500 | 41,95 | 77,61 |
| | 28751142/00780 | Cuva de dus emaliat) | buc | 1,0000 | 900,00 | 927,00 |
| | 2875114203270 | Ventil de scurgere | buc | 1,0000 | 42,00 | 43,26 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 047,867 |
| 72 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (| buc | | | 162,324 34,819 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| | | 50) | | | | |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,8300 | 41,95 | 34,82 |
| | 28751142905 | Sifon simplu sau combinat din fonta emailata 50 | buc | 1,0000 | 120,00 | 126,00 |
| | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 0,1100 | 1,40 | 0,16 |
| | 1752117307067 | Calafat gudronat | kg | 0,0400 | 32,00 | 1,34 |
| | | Total | Lei | | | 162,324 |
| 73 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Revizia din polipropilena 100) | buc | | | 34,746 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567 | Revizia din polipropilena 100) | buc | 1,0000 | 23,00 | 23,00 |
| | | Total | Lei | | | 34,746 |
| 74 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Revizia din polipropilena 50 | buc | | | 24,229 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 252315672 | Revizia din polipropilena 50) | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | | Total | Lei | | | 24,229 |
| 75 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Sifon plastic) | buc | | | 44,229 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 2523156037 | de 50 mm (Sifon plastic) | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,00 |
| | | Total | Lei | | | 44,229 |
| 76 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Racord din polietilena 50*100) | buc | | | 21,229 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 25231561037 | (Racord din polietilena 50*100) | buc | 1,0000 | 12,00 | 12,00 |
| | | Total | Lei | | | 21,229 |
| 77 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Cot din tevi din polipropilena 100mm) | buc | | | 29,746 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 6721037 | (Cot din tevi din polipropilena 100mm) | buc | 1,0000 | 18,00 | 18,00 |
| | | Total | Lei | | | 29,746 |
| 78 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot din tevi din polipropilena 50)) | buc | | | 17,229 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 2523156/721037 | Cot din tevi din polipropilena 50) | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | | Total | Lei | | | 17,229 |
| 79 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu oblic PP 50) | buc | | | 24,459 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 25231576721037 | (Teu oblic PP 50 | buc | 1,0000 | 15,23 | 15,23 |
| | | Total | Lei | | | 24,459 |
| 80 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic 100) | buc | | | 33,746 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567/21037 | Teu oblic 100) | buc | 1,0000 | 22,00 | 22,00 |
| | | Total | Lei | | | 33,746 |
| 81 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic PP 100x50) | buc | | | 32,746 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|--------|---------|
| | 2523156 | Teu oblic PP 100x50) | buc | 1,0000 | 21,00 | 21,00 |
| | | Total | Lei | | | 32,746 |
| 82 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu drept 100) | buc | | | 33,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25236721037 | Teu drept 100) | buc | 1,0000 | 22,00 | 22,00 |
| | | Total | Lei | | | 33,746 |
| 83 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (ruce de canalizare PP 100) | buc | | | 61,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 252315637 | ruce de canalizare PP 100) | buc | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | | Total | Lei | | | 61,746 |
| 84 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Dop PP 100) | buc | | | 15,996 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567*21037 | Dop PP 100) | buc | 1,0000 | 4,25 | 4,25 |
| | | Total | Lei | | | 15,996 |
| 85 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Dop PP 50) | buc | | | 11,529 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 25231 | (Dop PP 50)canalizare | buc | 1,0000 | 2,30 | 2,30 |
| | | Total | Lei | | | 11,529 |
| 86 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Racord 45* PP 100)) | buc | | | 22,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 252/31567 | Racord 45* PP 100) | buc | 1,0000 | 11,00 | 11,00 |
| | | Total | Lei | | | 22,746 |
| 87 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm ((PP, PE, PP-R) , , 50) | m | | | 21,818 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 25212/16720160 | Teava din material plastic pentru canalizare 50 | m | 1,0300 | 11,00 | 11,33 |
| | | Total | Lei | | | 21,818 |
| 88 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm ((PP, PE, PP-R) , , 110) | m | | | 43,294 |
| | | | | | | 13,424 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3200 | 41,95 | 13,42 |
| | 252121*6720160 | Teava din material plastic pentru canalizare 110 | m | 1,0300 | 29,00 | 29,87 |
| | | Total | Lei | | | 43,294 |
| 89 | SD20C | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Manson antiincendiar 100) | buc | | | 165,600 |
| | | | | | | 12,585 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | 27212041*/22300 | (Manson antiincendiar 100) | buc | 1,0000 | 150,00 | 151,50 |
| | 2513206621870 | Placa marsit 3 mm | kg | 0,0500 | 30,00 | 1,52 |
| | | Total | Lei | | | 165,600 |
| 90 | SD20C | Racord olandez si cot cu racord olandez, | buc | | | 115,100 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|--------|-------------------|
| | | zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Manson antiincendiar 50) | | | | 12,585 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | 27212041* | (Manson antiincendiar 50) | buc | 1,0000 | 100,00 | 101,00 |
| | 2513206621870 | Placa marsit 3 mm | kg | 0,0500 | 30,00 | 1,52 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 115,100 |
| 91 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (, , 2 /) | kg | | | 30,648 9,648 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2300 | 41,95 | 9,65 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive otel pentru fixare tevilor) | kg | 1,0000 | 21,00 | 21,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 30,648 |
| | | 1.3. analizarea 3. | | | | |
| 92 | SC04B | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Lavoar din ceramica si sifon plastic) | buc | | | 567,132 85,998 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,0500 | 41,95 | 86,00 |
| | 26221024380 | Lavoar din ceramica si sifon plastic) | buc | 1,0100 | 440,00 | 455,51 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 12,50 | 25,62 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 567,132 |
| 93 | SC06A | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida Spalator din otel | buc | | | 649,482 65,022 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,5500 | 41,95 | 65,02 |
| | 28751*/14200300 | Spalator cu picurator (cu un compartiment)Spalator din otel | buc | 1,0000 | 480,00 | 489,60 |
| | 2875114203130 | Sifon pt. spalator, dn=1 1/2" | buc | 1,0000 | 68,00 | 69,36 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 12,50 | 25,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 649,482 |
| 94 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator cu spalator) | buc | | | 495,218 69,218 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,6500 | 41,95 | 69,22 |
| | 29131201370 | Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"Amestecator cu spalator | buc | 1,0000 | 410,00 | 410,00 |
| | 2513307336204 | Racord flexibil cu dn=1/2" | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 495,218 |
| 95 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (50) | buc | | | 107,724 34,818 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,8300 | 41,95 | 34,82 |
| | 287/51142 | Sifon 50 | buc | 1,0000 | 68,00 | 71,40 |
| | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 0,1100 | 1,40 | 0,16 |
| | 1752117307067 | Calafat gudronat | kg | 0,0400 | 32,00 | 1,34 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 107,724 |
| 96 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Revizia din polipropilena 100) | buc | | | 34,746 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567 | Revizia din polipropilena 100) | buc | 1,0000 | 23,00 | 23,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 34,746 |
| 97 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Sifon plastic) | buc | | | 44,229 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|-------|-----------|
| | 2523156037 | de 50 mm (Sifon plastic) | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,00 |
| | | Total | Lei | | | 44,229 |
| 98 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Revizia din polipropilena 100) | buc | | | 34,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567 | Revizia din polipropilena 100) | buc | 1,0000 | 23,00 | 23,00 |
| | | Total | Lei | | | 34,746 |
| 99 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Dop PP 100) | buc | | | 15,996 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567*21037 | Dop PP 100) | buc | 1,0000 | 4,25 | 4,25 |
| | | Total | Lei | | | 15,996 |
| 100 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Dop PP 50) | buc | | | 11,529 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 25231 | (Dop PP 50)canalizare | buc | 1,0000 | 2,30 | 2,30 |
| | | Total | Lei | | | 11,529 |
| 101 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Cot din tevi din polipropilena 100mm) | buc | | | 29,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 6721037 | (Cot din tevi din polipropilena 100mm) | buc | 1,0000 | 18,00 | 18,00 |
| | | Total | Lei | | | 29,746 |
| 102 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot din tevi din polipropilena 50)) | buc | | | 17,229 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 2523156/721037 | Cot din tevi din polipropilena 50) | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | | Total | Lei | | | 17,229 |
| 103 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu oblic PP 50) | buc | | | 24,459 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | 25231576721037 | (Teu oblic PP 50 | buc | 1,0000 | 15,23 | 15,23 |
| | | Total | Lei | | | 24,459 |
| 104 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic 100) | buc | | | 33,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567/21037 | Teu oblic 100) | buc | 1,0000 | 22,00 | 22,00 |
| | | Total | Lei | | | 33,746 |
| 105 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic PP 100x50) | buc | | | 32,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 2523156 | Teu oblic PP 100x50) | buc | 1,0000 | 21,00 | 21,00 |
| | | Total | Lei | | | 32,746 |
| 106 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (ruce de canalizare PP 100) | buc | | | 61,746 |
| | | | | | | 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 252315637 | ruce de canalizare PP 100) | buc | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | | Total | Lei | | | 61,746 |
| 107 | AcA25E | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul | buc | | | 1 022,582 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|--------|--------|-------------------|
| | | de 700-800 mm (, , 700-800)Gura din tevi din otel 700 H=500) | | | | 325,532 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 7,7600 | 41,95 | 325,53 |
| | 287527411/0150 | Gura din tevi din otel 700 H=500) | buc | 1,0000 | 600,00 | 612,00 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 2,4300 | 35,00 | 85,05 |
| | | Total | Lei | | | 1 022,582 |
| 108 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm ((PP, PE, PP-R) , , 50) | m | | | 21,817 10,487 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 25212/16720160 | Teava din material plastic pentru canalizare 50 | m | 1,0300 | 11,00 | 11,33 |
| | | Total | Lei | | | 21,817 |
| 109 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm ((PP, PE, PP-R) , , 110) | m | | | 43,294 13,424 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3200 | 41,95 | 13,42 |
| | 252121*6720160 | Teava din material plastic pentru canalizare 110 | m | 1,0300 | 29,00 | 29,87 |
| | | Total | Lei | | | 43,294 |
| 110 | SD20C | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Manson antiincendiar 100) | buc | | | 165,600 12,585 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | 27212041*/22300 | (Manson antiincendiar 100) | buc | 1,0000 | 150,00 | 151,50 |
| | 2513206621870 | Placa marsit 3 mm | kg | 0,0500 | 30,00 | 1,52 |
| | | Total | Lei | | | 165,600 |
| 111 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (, , 2 /) | kg | | | 30,648 9,648 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2300 | 41,95 | 9,65 |
| | 2710700000000 | Suporti sau dispozitive otel pentru fixare tevilor) | kg | 1,0000 | 21,00 | 21,00 |
| | | Total | Lei | | | 30,648 |
| | | 1.4. -1 (. 21) | | | | |
| 112 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 100 mm (HL710.2EPC 100 c , c)- | buc | | | 23,072 23,072 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | 41,95 | 23,07 |
| | | Total | Lei | | | 23,072 |
| 113 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (/ 110mm) | buc | | | 131,746 11,746 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2800 | 41,95 | 11,75 |
| | 25231567237 | / 110mm) | buc | 1,0000 | 120,00 | 120,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|---------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 131,746 |
| 114 | AcD16A | Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (M 160) | buc | | | 75,590 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 0,6100 | 41,95 | 25,59 |
| | 25249067500 | M 160) | buc | 1,0000 | 50,00 | 50,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 75,590 |
| 115 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (160 L=200 - 2)("Uniplast") | m | | | 108,762 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | 2521256700500 | 160 L=200 - 2) | m | 1,0400 | 92,00 | 96,16 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 15,00 | 0,01 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 108,762 |
| 116 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (160 L=350 - 1)("Uniplast") | m | | | 108,751 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,59 |
| | 25212167000 | 160 L=350 - 1) | m | 1,0400 | 92,00 | 96,15 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 15,00 | 0,01 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 108,751 |
| 117 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (160 L=250 - 1)("Uniplast") | m | | | 108,760 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,3000 | 41,95 | 12,58 |
| | 2521216700500 | Teava din PVC mufata de 9 m lungime | m | 1,0400 | 92,00 | 96,16 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0010 | 15,00 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 108,760 |
| 118 | AcA24B | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de(/ 174/160) | buc | | | 291,449 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 4,8200 | 41,95 | 202,20 |
| | 287524741 | / 174/160 | buc | 1,0000 | 85,00 | 89,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 291,449 |
| 119 | AcA24B | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de(135-100) | buc | | | 454,199 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 4,8200 | 41,95 | 202,20 |
| | 287527411*0000 | 135-100) | buc | 1,0000 | 240,00 | 252,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 454,199 |
| 120 | AcA24B | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm (45*-50x100 | buc | | | 265,199 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 4,8200 | 41,95 | 202,20 |
| | 287527411/ | (45*-50x100 | buc | 1,0000 | 60,00 | 63,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 265,199 |
| 121 | AcA01B | Montarea conductei din fonta de presiune, cu mufa, etansate cu fringhie gudronata si plumb topit, avind diametrul de 80-125 mm (100 L=120) | m | | | 188,933 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,4400 | 41,95 | 60,41 |
| | 28752741109200 | 100 L=120) | m | 1,0200 | 120,00 | 128,50 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,0020 | 15,00 | 0,03 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 188,933 |
| 122 | Pret de piata | 160 | buc | | | 27,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|------|----------|--------|-----------|
| | | | | | | 0,000 |
| | | 160 | buc | 1,0000 | 27,00 | 27,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,000 |
| 123 | Pret de piata | M10 L=100 | buc | | | 18,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | M10 L=100 | M10 L=100 | buc | 1,0000 | 18,00 | 18,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18,000 |
| 124 | CA03B | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | | | 1 515,439 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,5500 | 41,95 | 148,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 1,0250 | 700,00 | 728,26 |
| | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 284,0000 | 1,40 | 403,56 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7600 | 135,00 | 104,13 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,7000 | 150,00 | 106,57 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 12,00 | 7,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 515,439 |
| | | 1.5. Lucrari de terasament. | | | | |
| 125 | TsA02A | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor | m3 | | | 31,462 |
| | | | | | | 31,462 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,7500 | 41,95 | 31,46 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 31,462 |
| 126 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | | | 13,005 |
| | | | | | | 13,005 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3100 | 41,95 | 13,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 13,005 |
| 127 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | | | 31,463 |
| | | | | | | 31,463 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,7500 | 41,95 | 31,46 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 31,463 |
| | | 2. Lucrari montarea. | | | | |
| | | 2.1. Alimentare cu apa ; T3; T4. | | | | |
| 128 | SE58A | Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm (C ntor ultrasonic flou IQ 3100 Dn25) | buc | | | 10,488 |
| | | | | | | 10,488 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 10,488 |
| 129 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtru 40mm) | buc | | | 96,485 |
| | | | | | | 96,485 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,95 | 96,48 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,485 |
| 130 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2" (Clapeta reutinerie electric 40) | buc | | | 20,136 |
| | | | | | | 20,136 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20,136 |
| 131 | IA18B | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu | buc | | | 17,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------------------|---|------|--------|-----------|------------|
| | | robinet de control (ntarea manometru) | | | | 16,780 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 50,00 | 0,30 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 10,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 17,200 |
| | | 2.2. | | | | |
| | | 21) | | | | |
| 132 | AcB01A = 1,25 | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 100 mm (HL715.2EPC 100 c , c , 160 | buc | | | 28,841 |
| | | | | | | 28,841 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,5500 | 41,95 | 28,84 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 28,841 |
| | | 3. Utilaj. | | | | |
| | | 3.1. Alimentare cu apa ; T3; T4. | | | | |
| 133 | Pret de piata | Cntor ultrasonic flou IQ 3100 Dn25 (Tehno Test) | buc | | | 600,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Cntor ultrasonic flou IQ 3100 | Cntor ultrasonic flou IQ 3100 Dn25 (Tehno Test) | buc | 1,0000 | 600,00 | 600,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 600,000 |
| 134 | Pret de piata | Filtru 40mm | buc | | | 350,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Filtru 40mm | Filtru 40mm | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 350,000 |
| 135 | Pret de piata | Clapeta reutiner electric 40 (Antoval-Gaz-Service) | buc | | | 2 500,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Clapeta reutiner electric 4 | Clapeta reutiner electric 40 (Antoval-Gaz-Service) | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 500,000 |
| 136 | Pret de piata | Manometru | buc | | | 80,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Manometru | Manometru | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 80,000 |
| 137 | Pret de piata | Stingator cu spuma chimice -2 | buc | | | 160,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Stingator cu spuma chimice | Stingator cu spuma chimice -2 | buc | 1,0000 | 160,00 | 160,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,000 |
| | | 3.2. | | | | |
| | | 21) | | | | |
| 138 | Pret de piata | ABS -HL715.2 EPC 100 c , c | buc | | | 44 400,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 12587 | ABS -HL715.2 EPC 100 c , c | buc | 1,0000 | 44 400,00 | 44 400,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 44 400,000 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

L.S.

L.S.

IET nr. 79 str Zelinski nr 28/7
Alimentare cu apa ; T3; T4 si
canalizare 1

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL**Gradinita de copii. Alimentare cu apa ; T3; T4 si canalizare 1**

Valoarea de deviz 281 874,50 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|---|------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Rețele interioare apa si canalizare. | | | | |
| | | 1.1. Alimentare cu apa ; T3; T4 | | | | |
| 1 | SE58A | Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm (C ntor ultrasonic flou IQ 3100 Dn25) () | buc | 1,0000 | 10,488 10,488 | 10,488 10,488 |
| 2 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2" (Susapa de arc 40 | buc | 1,0000 | 111,486 20,136 | 111,486 20,136 |
| 3 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtru 40mm)(| buc | 5,0000 | 96,485 96,485 | 482,425 482,425 |
| 4 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2"(Clapeta reutinerie electric 40) (| buc | 1,0000 | 20,136 20,136 | 20,136 20,136 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|---------|--------------------------|-----------------------------|
| 5 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Susapa de arc 15)"Antoval-Gaz-Service) | buc | 7,0000 | <u>58,551</u> 7,551 | <u>409,857</u> 52,857 |
| 6 | SD07F | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 2" (Robinet cu ventil de incidere 50) | buc | 2,0000 | <u>227,642</u> 27,687 | <u>455,284</u> 55,374 |
| 7 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2" (Robinet cu ventil de incidere 40) | buc | 2,0000 | <u>212,986</u> 20,136 | <u>425,972</u> 40,272 |
| 8 | SD07D | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4"(Robinet cu ventil de incidere 32) | buc | 6,0000 | <u>169,780</u> 16,780 | <u>1 018,680</u> 100,680 |
| 9 | SD07C | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1" (Robinet cu ventil de incidere 25) | buc | 9,0000 | <u>103,966</u> 12,166 | <u>935,690</u> 109,490 |
| 10 | SD07B | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" (Robinet cu ventil de incidere a 20) | buc | 16,0000 | <u>86,568</u> 10,068 | <u>1 385,088</u> 161,088 |
| 11 | SD07A | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Robinet cu ventil de incidere 15) | buc | 74,0000 | <u>43,251</u> 7,551 | <u>3 200,574</u> 558,774 |
| 12 | SD03A | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Robinet cu amestecator si furtun cuciuic 15 L=10) | buc | 7,0000 | <u>104,347</u> 44,047 | <u>730,432</u> 308,332 |
| 13 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat | buc | 7,0000 | 143,217 | 1 002,522 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-----|----------|-------------------|------------------------|
| | | basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator pentru robinet | | | 69,217 | 484,522 |
| 14 | Pret de piata | Furtun 15 L=10 "Tehnotitan" | buc | 7,0000 | 400,000 0,000 | 2 800,000 0,000 |
| 15 | SD03A | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Robinet de apa 15) | buc | 26,0000 | 92,288 44,048 | 2 399,475 1 145,235 |
| 16 | Pret de piata | Racord flexibil pentru apa 1/2 " L=40cm | buc | 24,0000 | 48,000 0,000 | 1 152,000 0,000 |
| 17 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator pentru spalator | buc | 23,0000 | 385,217 69,217 | 8 860,002 1 592,002 |
| 18 | SA21D | Reductie otel-polipropilena 40x63 | buc | 2,0000 | 123,272 10,488 | 246,544 20,975 |
| 19 | SA21D | Trecere otel-polipropilena 15x20 | buc | 103,0000 | 23,312 10,487 | 2 401,136 1 080,212 |
| 20 | SD03A | Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Robinet sfert de apa 15) | buc | 16,0000 | 92,288 44,048 | 1 476,600 704,760 |
| 21 | IA18B | ArmatURI fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (ntarea manometru)-() | buc | 1,0000 | 17,200 16,780 | 17,200 16,780 |
| 22 | SA21B | Reductie otel 25x40 | buc | 2,0000 | 27,216 8,390 | 54,431 16,780 |
| 23 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Termostablizator 15mm) | buc | 7,0000 | 935,217 69,217 | 6 546,522 484,522 |
| 24 | SA20A | Mufa de unh de filet 20x1/2 | buc | 106,0000 | 24,796 | 2 628,376 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|-------------------|----------------------|
| | | | | | 11,746 | 1 245,076 |
| 25 | SC11A1 | Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din beton, avind 1 punct de sprijin (, , 1) | buc | 6,0000 | 629,682 14,682 | 3 778,095 88,095 |
| 26 | SA21F | Teu din polipropilen 63("Uiplast") | buc | 1,0000 | 32,085 13,004 | 32,085 13,004 |
| 27 | SA21E | Teu din polipropilen 50*25 | buc | 8,0000 | 28,717 11,746 | 229,736 93,968 |
| 28 | SA21D | Teu din polipropilen 40*25 | buc | 8,0000 | 24,332 10,488 | 194,656 83,900 |
| 29 | SA21C | Teu din polipropilen 32 | buc | 2,0000 | 14,844 9,229 | 29,687 18,458 |
| 30 | SA21C | Teu din polipropilen 25 | buc | 6,0000 | 32,184 9,229 | 193,101 55,374 |
| 31 | SA21A | Teu din polipropilen 20 | buc | 90,0000 | 11,028 7,551 | 992,475 679,590 |
| 32 | SA21F | Cot din polipropilena 63 | buc | 6,0000 | 25,965 13,005 | 155,793 78,027 |
| 33 | SA20A | Cot din polipropilena 32 | buc | 2,0000 | 16,432 11,746 | 32,864 23,492 |
| 34 | SA20B | Cot din polipropilena 25 | buc | 10,0000 | 14,995 12,585 | 149,950 125,850 |
| 35 | SA20A | Cot din polipropilena 20 | buc | 75,0000 | 15,106 11,746 | 1 132,950 880,950 |
| 36 | SA21F | Trecere din tevi din polipropilen 63x50("Uiplast") | buc | 2,0000 | 22,804 13,004 | 45,607 26,009 |
| 37 | SA21F | Trecere din tevi din polipropilen 63x40 | buc | 1,0000 | 22,803 13,004 | 22,803 13,004 |
| 38 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 50x32 | buc | 1,0000 | 18,008 10,488 | 18,008 10,488 |
| 39 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 50x25 | buc | 1,0000 | 17,192 10,488 | 17,192 10,488 |
| 40 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 40x32 | buc | 3,0000 | 14,132 10,487 | 42,396 31,462 |
| 41 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 40x25 | buc | 2,0000 | 15,152 10,488 | 30,304 20,975 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|-------------------|----------------------|
| 42 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 32x25 | buc | 2,0000 | 13,372 10,488 | 26,744 20,975 |
| 43 | SA21D | Trecere din tevi din polipropilen 25x20 | buc | 12,0000 | 12,272 10,488 | 147,264 125,850 |
| 44 | SA21F | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 63 mm (, - 63) | m | 12,0000 | 168,766 13,005 | 2 025,186 156,054 |
| 45 | SA21E | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 50 mm (, - 50) | m | 20,0000 | 85,837 11,746 | 1 716,740 234,920 |
| 46 | SA21D | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm (, - 40) | m | 45,0000 | 62,072 10,488 | 2 793,240 471,938 |
| 47 | SA21C | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (, - 32) | m | 40,0000 | 42,384 9,229 | 1 695,340 369,160 |
| 48 | SA21B | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la | m | 75,0000 | 31,295 8,390 | 2 347,162 629,250 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|----------|------------------|------------------------|
| | | cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm (- , 25) | | | | |
| 49 | SA21A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin electrofuziune, in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm (- , 20) | m | 160,0000 | 20,208 7,551 | 3 233,200 1 208,160 |
| 50 | SF02C | Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm (3/8"- 2") , | 10 m | 35,2000 | 4,614 4,614 | 162,430 162,430 |
| 51 | Pret de piata | lema din polietilena pentru tevi 20 | buc | 120,0000 | 2,500 0,000 | 300,000 0,000 |
| 52 | Pret de piata | lema din polietilena dublu pentru tevi 25 | buc | 30,0000 | 2,500 0,000 | 75,000 0,000 |
| 53 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (, , , 2) | kg | 16,0000 | 30,648 9,648 | 490,376 154,376 |
| 54 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi | m | 12,0000 | 30,597 17,619 | 367,164 211,428 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|------|----------|-------------------------|---------------------------------|
| | | 63) | | | | |
| 55 | RpIF09B | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 50) | m | 20,0000 | $\frac{31,300}{17,619}$ | $\frac{626,000}{352,380}$ |
| 56 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 40) | m | 45,0000 | $\frac{25,497}{14,682}$ | $\frac{1\ 147,387}{660,712}$ |
| 57 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 32) | m | 40,0000 | $\frac{25,498}{14,682}$ | $\frac{1\ 019,900}{587,300}$ |
| 58 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 25) | m | 75,0000 | $\frac{20,090}{14,683}$ | $\frac{1\ 506,751}{1\ 101,188}$ |
| 59 | RpIF09A | Izolarea conductelor cu mansoane de izolatia speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28mm (Furtun din poliuretan spumat pentru tevi 20) | m | 160,0000 | $\frac{19,008}{14,682}$ | $\frac{3\ 041,360}{2\ 349,200}$ |
| 60 | SA03D | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locat si social culturale, avind diametrul de 1 1/4" (Tevi din otel zincat 32)(in punct termic) | m | 12,0000 | $\frac{95,648}{31,462}$ | $\frac{1\ 147,776}{377,550}$ |
| 61 | SA03B | Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locat si social culturale, avind diametrul de 3/4" (Tevi din otel zincat 20) | m | 6,0000 | $\frac{52,167}{18,878}$ | $\frac{313,003}{113,265}$ |
| 62 | SF02A | Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, | 10 m | 1,8000 | $\frac{4,195}{4,195}$ | $\frac{7,551}{7,551}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|---------|----------------------|----------------------------------|
| | | avind diametrul de 3/8"-2" | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 70 058,196 |
| | | Total Alimentare cu apa ; T3; T4 Inclusiv salariu | | | | 70 058,196 20 257,737 |
| | | 1.2. analiza 1. | | | | |
| 63 | SC08A | Vas pentru closet cu talpi, orientat, complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat ingropat (Vaz pentru closet din ceramica pentru copii cu rezervor) | buc | 23,0000 | 1 255,580 184,580 | 28 878,340 4 245,340 |
| 64 | SC08A | Vas pentru closet cu talpi, orientat, complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat ingropat (Vaz pentru closet din ceramica cu rezervor) | buc | 1,0000 | 1 510,580 184,580 | 1 510,580 184,580 |
| 65 | SC04B | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Lavoar din ceramica si sifon plastic) | buc | 25,0000 | 567,132 85,998 | 14 178,291 2 149,938 |
| 66 | SC04B | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Lavoar din ceramica cu amestecator si sifon plastic) | buc | 1,0000 | 577,508 85,998 | 577,508 85,998 |
| 67 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator cu lavoar) | buc | 1,0000 | 435,218 69,218 | 435,218 69,218 |
| 68 | SC06A | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere | buc | 1,0000 | 649,482 65,022 | 649,482 65,022 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|---------------------|----------------------|
| | | din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida (Cliventa cu 2 robineta) | | | | |
| 69 | SC06A | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida (Spalator din otel) | buc | 1,0000 | 720,882 65,022 | 720,882 65,022 |
| 70 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator cu spalator) | buc | 1,0000 | 495,218 69,218 | 495,218 69,218 |
| 71 | SC02A | Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc.(Cuva de dus emaliat) | buc | 7,0000 | 1 047,867 77,607 | 7 335,072 543,252 |
| 72 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (, 50) | buc | 6,0000 | 162,324 34,819 | 973,945 208,911 |
| 73 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Revizia din polipropilena 100) | buc | 6,0000 | 34,746 11,746 | 208,476 70,476 |
| 74 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Revizia din polipropilena 50 | buc | 6,0000 | 24,229 9,229 | 145,374 55,374 |
| 75 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Sifon plastic) | buc | 18,0000 | 44,229 9,229 | 796,122 166,122 |
| 76 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Racord din polietilena 50*100) | buc | 7,0000 | 21,229 9,229 | 148,603 64,603 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|---------|------------------|--------------------|
| 77 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Cot din tevi din polipropilena 100mm) | buc | 15,0000 | 29,746 11,746 | 446,190 176,190 |
| 78 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot din tevi din polipropilena 50)) | buc | 18,0000 | 17,229 9,229 | 310,122 166,122 |
| 79 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu oblic PP 50) | buc | 25,0000 | 24,459 9,229 | 611,475 230,725 |
| 80 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic 100) | buc | 12,0000 | 33,746 11,746 | 404,952 140,952 |
| 81 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic PP 100x50) | buc | 10,0000 | 32,746 11,746 | 327,460 117,460 |
| 82 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu drept 100) | buc | 23,0000 | 33,746 11,746 | 776,158 270,158 |
| 83 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (ruce de canalizare PP 100) | buc | 8,0000 | 61,746 11,746 | 493,968 93,968 |
| 84 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Dop PP 100) | buc | 13,0000 | 15,996 11,746 | 207,948 152,698 |
| 85 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Dop PP 50) | buc | 4,0000 | 11,529 9,229 | 46,116 36,916 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|----------|-------------------|------------------------|
| 86 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Racord 45* PP 100)) | buc | 8,0000 | 22,746 11,746 | 181,968 93,968 |
| 87 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (PP, PE, PP-R), 50) | m | 90,0000 | 21,818 10,488 | 1 963,575 943,875 |
| 88 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (PP, PE, PP-R), 110) | m | 160,0000 | 43,294 13,424 | 6 927,040 2 147,840 |
| 89 | SD20C | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Manson antiincendiar 100) | buc | 6,0000 | 165,600 12,585 | 993,600 75,510 |
| 90 | SD20C | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Manson antiincendiar 50) | buc | 6,0000 | 115,100 12,585 | 690,600 75,510 |
| 91 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (/) , 2 | kg | 20,0000 | 30,648 9,648 | 612,970 192,970 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|-------------------|----------------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72 047,253 |
| | | Total analiza 1. Inclusiv salariu | | | | 72 047,253 12 957,936 |
| | | 1.3. analiza 3. | | | | |
| 92 | SC04B | Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Lavoar din ceramica si sifon plastic) | buc | 2,0000 | 567,132 85,998 | 1 134,265 171,995 |
| 93 | SC06A | Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida Spalator din otel | buc | 1,0000 | 649,482 65,022 | 649,482 65,022 |
| 94 | SD04A | Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Amestecator cu spalator) | buc | 1,0000 | 495,218 69,218 | 495,218 69,218 |
| 95 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (, 50) | buc | 2,0000 | 107,724 34,818 | 215,448 69,637 |
| 96 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Revizia din polipropilena 100) | buc | 4,0000 | 34,746 11,746 | 138,984 46,984 |
| 97 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Sifon plastic) | buc | 9,0000 | 44,229 9,229 | 398,061 83,061 |
| 98 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Revizia din polipropilena 100) | buc | 2,0000 | 34,746 11,746 | 69,492 23,492 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-----|--------|----------------------|----------------------|
| 99 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Dop PP 100) | buc | 7,0000 | 15,996 11,746 | 111,972 82,222 |
| 100 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Dop PP 50) | buc | 6,0000 | 11,529 9,229 | 69,174 55,374 |
| 101 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Cot din tevi din polipropilena 100mm) | buc | 7,0000 | 29,746 11,746 | 208,222 82,222 |
| 102 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Cot din tevi din polipropilena 50)) | buc | 7,0000 | 17,229 9,229 | 120,603 64,603 |
| 103 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Teu oblic PP 50) | buc | 9,0000 | 24,459 9,229 | 220,131 83,061 |
| 104 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic 100) | buc | 9,0000 | 33,746 11,746 | 303,714 105,714 |
| 105 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Teu oblic PP 100x50) | buc | 9,0000 | 32,746 11,746 | 294,714 105,714 |
| 106 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (ruce de canalizare PP 100) | buc | 2,0000 | 61,746 11,746 | 123,492 23,492 |
| 107 | AcA25E | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 700-800 mm (| buc | 3,0000 | 1 022,582 325,532 | 3 067,746 976,596 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-----|---------|--------------------------|-----------------------------|
| | | 700-800)Gura din tevi din otel (700 H=500) | | | | |
| 108 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm ((PP, PE, PP-R) , , , , 50) | m | 15,0000 | <u>21,817</u> 10,487 | <u>327,262</u> 157,312 |
| 109 | SB08E | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm ((PP, PE, PP-R) , , , , 110) | m | 60,0000 | <u>43,294</u> 13,424 | <u>2 597,640</u> 805,440 |
| 110 | SD20C | Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Manson antiincendiar 100) | buc | 2,0000 | <u>165,600</u> 12,585 | <u>331,200</u> 25,170 |
| 111 | IC42A | Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (, , , 2) | kg | 20,0000 | <u>30,648</u> 9,648 | <u>612,970</u> 192,970 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11 489,790 |
| | | Total analiza 3. | | | | 11 489,790 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 3 289,299 |
| | | 1.4. | | | | |
| | | 1 (. 21) | | | | |
| 112 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, | buc | 1,0000 | <u>23,072</u> 23,072 | <u>23,072</u> 23,072 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-----|--------|--------------------|--------------------|
| | | robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 100 mm (HL710.2EPC 100 c , c)- | | | | |
| 113 | SB09E | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (/ 110mm) | buc | 1,0000 | 131,746 11,746 | 131,746 11,746 |
| 114 | AcD16A | Montarea pieselor de legatura, din poliesteri armati cu fibre de sticla, avind greutatea de 1-50 kg (M 160) | buc | 2,0000 | 75,590 25,590 | 151,179 51,179 |
| 115 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (160 L=200 - 2)("Uniplast") | m | 0,4000 | 108,762 12,585 | 43,505 5,034 |
| 116 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (160 L=350 - 1)("Uniplast") | m | 0,3500 | 108,751 12,586 | 38,063 4,405 |
| 117 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (160 L=250 - 1)("Uniplast") | m | 0,2500 | 108,760 12,584 | 27,190 3,146 |
| 118 | AcA24B | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de(/ 174/160) | buc | 1,0000 | 291,449 202,199 | 291,449 202,199 |
| 119 | AcA24B | Imbinarea cu mufe a pieselor de | buc | 1,0000 | 454,199 | 454,199 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|-----|---------|----------------------|------------------------------------|
| | | legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de(135-100) | | | 202,199 | 202,199 |
| 120 | AcA24B | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 125-250 mm (45*-50x100 | buc | 1,0000 | 265,199 202,199 | 265,199 202,199 |
| 121 | AcA01B | Montarea conductei din fonta de presiune, cu mufa, etansate cu fringhie gudronata si plumb topit, avind diametrul de 80-125 mm (100 L=120) | m | 0,1200 | 188,933 60,408 | 22,672 7,249 |
| 122 | Pret de piata | 160 | buc | 1,0000 | 27,000 0,000 | 27,000 0,000 |
| 123 | Pret de piata | M10 L=100 | buc | 1,0000 | 18,000 0,000 | 18,000 0,000 |
| 124 | CA03B | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 0,8000 | 1 515,439 165,702 | 1 212,351 132,562 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 705,625 |
| | | Total 1 (. 21) Inclusiv salariu | | | | 2 705,625 844,990 |
| | | 1.5. Lucrari de terasament. | | | | |
| 125 | TsA02A | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren usor | m3 | 21,7500 | 31,462 31,462 | 684,309 684,309 |
| 126 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m | m3 | 21,5000 | 13,005 13,005 | 279,597 279,597 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|--------|---------|------------------|-----------------------------------|
| | | din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | | | | |
| 127 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | 21,5000 | 31,463 31,463 | 676,444 676,444 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 640,350 |
| | | Total Lucrari de terasament. Inclusiv salariu | | | | 1 640,350 1 640,350 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 157 941,214 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 8 772,820 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 3 % | | | 3 547,929 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 6 810,479 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 6 197,536 |
| | | <i>Total</i> | | | | 183 269,978 |
| | | Total Retele interioare apa si canalizare. Inclusiv salariu | | | | 183 269,978 38 990,312 |
| | | 2. Lucrari montarea. | | | | |
| | | 2.1. Alimentare cu apa ; T3; T4. | | | | |
| 128 | SE58A | Contoare de apa rece si calda, avind diametrul de -15..25 mm (C ntor ultrasonic flou IQ 3100 Dn25) | buc | 1,0000 | 10,488 10,488 | 10,488 10,488 |
| 129 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtru 40mm) | buc | 5,0000 | 96,485 96,485 | 482,425 482,425 |
| 130 | SD07E | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/2" (Clapeta reutinerie electric 40) | buc | 1,0000 | 20,136 20,136 | 20,136 20,136 |
| 131 | IA18B | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control | buc | 1,0000 | 17,200 16,780 | 17,200 16,780 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|--------|--------|------------------|----------------------------|
| | | (montarea manometru) | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 530,249 |
| | | Total Alimentare cu apa ; T3; T4. Inclusiv salariu | | | | 530,249 529,829 |
| | | 2.2. | | | | |
| | | 1 (. 21) - | | | | |
| 132 | AcB01A = 1,25 | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 100 mm (HL715.2EPC 100 c , c , 160 | buc | 1,0000 | 28,841 28,841 | 28,841 28,841 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 28,841 |
| | | Total | | | | 28,841 28,841 |
| | | 1 (. 21) - Inclusiv salariu | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 559,090 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 125,701 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 3 % | | | 0,013 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 22,347 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 24,750 |
| | | <i>Total</i> | | | | 731,901 |
| | | Total Lucrari montarea. Inclusiv salariu | | | | 731,901 558,670 |
| | | 3. Utilaj. | | | | |
| | | 3.1. Alimentare cu apa ; T3; T4. | | | | |
| 133 | Pret de piata | C ntor ultrasonic flou IQ 3100 Dn25 (Tehno Test) | buc | 1,0000 | 600,000 0,000 | 600,000 0,000 |
| 134 | Pret de piata | Filtru 40mm | buc | 5,0000 | 350,000 0,000 | 1 750,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|-------|--------|---------------------|---------------------|
| 135 | Pret de piata | Clapeta reutinare electric 40 (Antoval-Gaz-Service) | buc | 1,0000 | 2 500,000 0,000 | 2 500,000 0,000 |
| 136 | Pret de piata | Manometru | buc | 1,0000 | 80,000 0,000 | 80,000 0,000 |
| 137 | Pret de piata | Stingator cu spuma chimice -2 | buc | 6,0000 | 160,000 0,000 | 960,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5 890,000 |
| | | Total Alimentare cu apa ; T3; T4. Inclusiv salariu | | | | 5 890,000 |
| | | 3.2. 1 (. 21) - | | | | |
| 138 | Pret de piata | ABS -HL715.2 EPC 100 c , c | buc | 1,0000 | 44 400,000 0,000 | 44 400,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 44 400,000 |
| | | Total 1 (. 21) - Inclusiv salariu | | | | 44 400,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 50 290,000 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | | 603,480 |
| | | Total Utilaj. Inclusiv salariu | | | | 50 893,480 |

| | | | | | | |
|--|--|--|------|--|--|---------------------------------------|
| | | Total | Lei | | | 234 895,42 |
| | | Tva | 20 % | | | 46 979,08 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 281 874,50 39 549,03 |

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse

Rețele electrice interioare. Gradinita de copii (Marca AEE)

Valoarea de deviz 518 389,90 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse : | | | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|----------------------------|------|------------|-------|-------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 2 051,1440 | 41,95 | 86 045,494 |
| 2. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 79,4035 | 41,95 | 3 330,978 |
| 3. | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 421,9200 | 41,95 | 17 699,544 |
| 4. | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 231,0600 | 41,95 | 9 692,967 |
| 5. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 250,5297 | 41,95 | 10 509,721 |
| Total manopera | | | | | | 127 278,71 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|---------|----------|-----------|-----------|
| 1. | 1010219 | Lianti de ipsos " -3" | t | 0,0037 | 1 524,00 | 5,639 |
| 2. | 1011613 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 12 mm | t | 0,0359 | 11 000,00 | 394,900 |
| 3. | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,0972 | 11 000,00 | 1 069,200 |
| 4. | 1011615 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 8 mm | t | 0,0088 | 11 000,00 | 96,800 |
| 5. | 1011616 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 10 mm | t | 1,4336 | 0,00 | 0,000 |
| 6. | 1011627 | Otel-carbon calitate obisnuita, marca " 3 5", tabla, grosime 4-6 mm | t | 0,0088 | 11 000,00 | 96,800 |
| 7. | 1011755 | Otel fisie calmat, marca " 3 ", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm | t | 0,0045 | 0,00 | 0,000 |
| 8. | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,0207 | 1 540,00 | 31,878 |
| 9. | 1011786 | Lac de bitum " -123" | t | 0,0040 | 22 890,00 | 91,560 |
| 10. | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 21,6675 | 38,00 | 823,365 |
| 11. | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 49,0808 | 64,00 | 3 141,171 |
| 12. | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 5,4326 | 28,00 | 152,113 |
| 13. | 1019104 | Dibluri de distantare cu piulita | 100 buc | 0,0400 | 28,35 | 1,134 |
| 14. | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 532,1912 | 0,78 | 415,109 |
| 15. | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 1,2040 | 64,00 | 77,056 |
| 16. | 1019852 | Vopsea | kg | 19,4710 | 29,00 | 564,659 |
| 17. | 130-1007-18 | Detensionatoare 1 B 4 , In=30kA,Un=400V,In=60kA (MOP10-4-B) | buc | 1,0000 | 1 584,00 | 1 584,000 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-----|------------|-----------|------------|
| 18. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,7550 | 145,00 | 109,475 |
| 19. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,6948 | 145,00 | 100,746 |
| 20. | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,3810 | 10 025,00 | 3 819,525 |
| 21. | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0034 | 6 027,00 | 20,492 |
| 22. | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 2 546,9000 | 1,27 | 3 234,563 |
| 23. | 3331028-01 | Conductor 1 6,0mm2 | m | 50,0000 | 7,98 | 399,000 |
| 24. | 3331028-02 | Conductor 1 16,0mm2 | m | 75,0000 | 18,97 | 1 422,750 |
| 25. | 3331028-03 | Conductor 1 35,0mm2 | m | 75,0000 | 50,27 | 3 770,250 |
| 26. | 3331028-04 | Conductor 1 70,0mm2 | m | 50,0000 | 100,00 | 5 000,000 |
| 27. | 3332124-0111 | Cablu -LS 2 1.5mm2 | m | 450,0000 | 5,45 | 2 452,500 |
| 28. | 3332124-0112 | Cablu -LS 3 1.5mm2 | m | 1 500,0000 | 7,25 | 10 875,000 |
| 29. | 3332124-0121 | Cablu -LS 3 2.5mm2 | m | 600,0000 | 11,00 | 6 600,000 |
| 30. | 3332124-025 | Cablu -LS 5 4mm2 | m | 180,0000 | 33,28 | 5 990,400 |
| 31. | 3332124-026 | Cablu -LS 5 6mm2 | m | 10,0000 | 49,87 | 498,700 |
| 32. | 33400201-28 | Lampi 13W, 220V pentru corpuri de iluminat H 1301, LL-A60-13-230-40-E27 | buc | 40,0000 | 86,00 | 3 440,000 |
| 33. | 3340025-01 | Indicator de lumina pe perete cu acumulator CCA 1001 | buc | 14,0000 | 189,23 | 2 649,220 |
| 34. | 3340028-1 | Corp de iluminat Armstrong 36w 220v IP40 595x595x60mm | buc | 150,0000 | 500,00 | 75 000,000 |
| 35. | 33410011-2 | Post de comanda cu butoane -222-1 | buc | 1,0000 | 39,00 | 39,000 |
| 36. | 33410020-6 | orp de iluminat - 1301 100W IP54 | buc | 18,0000 | 82,00 | 1 476,000 |
| 37. | 33410021-16 | orp de iluminat -100 | buc | 20,0000 | 81,00 | 1 620,000 |
| 38. | 33410043-1 | orp de iluminat DC19-15 | buc | 5,0000 | 128,98 | 644,900 |
| 39. | 33410126-1 | Corp de iluminat LED Trapez 1275x128x100mm 36w ,220v, IP65 | buc | 50,0000 | 149,85 | 7 492,500 |
| 40. | 33410126-2 | Corp de iluminat LED Trapez 665x90x95mm 20w ,220v, IP65 | buc | 2,0000 | 459,87 | 919,740 |
| 41. | 33410133-1 | orp de iluminat Optim 1200 36w 220v IP40 1200x175x40mm | buc | 20,0000 | 509,64 | 10 192,800 |
| 42. | 33410133-2 | orp de iluminat Optim 400 18w 220v IP40 420x175x40mm (286,1lei 05.06.2018 solutii-led) | buc | 36,0000 | 231,89 | 8 348,040 |
| 43. | 33600033-012 | Cutie KM41004 | buc | 320,0000 | 4,87 | 1 558,400 |
| 44. | 33600033-015 | Cutie KM40002 | buc | 160,0000 | 3,27 | 523,200 |
| 45. | 33600068-01 | Priza de fisa la instalatie inchisa 10-3-KKm | buc | 40,0000 | 18,45 | 738,000 |
| 46. | 33600071 | Priza stationara la instalatie inchisa CC 423 , 2P+E , IP44, 3800V;32 PSR41-032-3 | buc | 15,0000 | 115,24 | 1 728,600 |
| 47. | 33600085-7 | Fisa stationara mod. CC -023 | buc | 15,0000 | 49,23 | 738,450 |
| 48. | 3360009-136 | Intrerupator cu 1clap la instalatie deschisa seria Lira BC20-1-0- | buc | 27,0000 | 37,89 | 1 023,030 |
| 49. | 3360019-04 | Intrerupator cu 1 cla la instalatie inchisa BC10-1-0-KK , 10A, 250V | buc | 45,0000 | 12,78 | 575,100 |
| 50. | 3360019-05 | Intrerupator cu 2 cla e instalatie inchisa BC10-2-0-KK , 10A, 250V | buc | 30,0000 | 14,45 | 433,500 |
| 51. | 33609-139 | Priza de fisa tripla la instalatie deschisa cu contact de inpamintare seria 23-3- | buc | 7,0000 | 44,56 | 311,920 |

| | | | | | | |
|-----|--------------|--|---------|------------|----------|------------|
| 52. | 33700013 | pac p/ru cutii -1 -04 | buc | 160,0000 | 5,78 | 924,800 |
| 53. | 3370007-1 | Cutie cu transformator codoritor - 0,25-220/36V-3-36 4 IP30 | buc | 3,0000 | 587,38 | 1 762,140 |
| 54. | 3370305-01 | Contactator KM -10960 9 in invelis () , 220B/ 3 IP54 | buc | 8,0000 | 328,79 | 2 630,320 |
| 55. | 3370305-04 | Contactator KM -11260 12 in invelis () , 380B/ 3 IP54 | buc | 1,0000 | 338,00 | 338,000 |
| 56. | 4029050 | Mortar de ciment | m3 | 0,5859 | 700,00 | 410,130 |
| 57. | 4050011 | Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala | t | 0,0128 | 6 425,00 | 82,240 |
| 58. | 44100010-1 | Teava din masa plastrica d=32mm | m | 150,0000 | 5,00 | 750,000 |
| 59. | 44100010-3 | Teava din masa plastrica d=25mm | m | 2 600,0000 | 4,25 | 11 050,000 |
| 60. | 44100010-4 | Teava din masa plastrica d=40mm | m | 15,0000 | 10,29 | 154,350 |
| 61. | 44100010-5 | Teava din masa plastrica d=50mm | m | 15,0000 | 12,58 | 188,700 |
| 62. | 44100010-6 | Teava din masa plastrica d=70mm | m | 10,0000 | 23,78 | 237,800 |
| 63. | 44400014 | Teava din otel d=32mm | m | 50,0000 | 33,89 | 1 694,500 |
| 64. | 44400113-1 | Teava din otel d=25mm | m | 120,0000 | 23,56 | 2 827,200 |
| 65. | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 5,2408 | 30,28 | 158,695 |
| 66. | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 11,9129 | 30,28 | 360,724 |
| 67. | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 7,0000 | 56,02 | 392,140 |
| 68. | 555-100011-5 | Intreruptor BH32/3/63 , 63A | buc | 1,0000 | 60,28 | 60,280 |
| 69. | 555-100011-6 | Intreruptor BH32/3/100 , 100A | buc | 1,0000 | 71,28 | 71,280 |
| 70. | 555-100026 | Intreruptor BH32/1/20 , 20A | buc | 1,0000 | 20,45 | 20,450 |
| 71. | 55500087-29 | Dulap de distributie 2 36 1 36 3 IP31, UNIVERSAL (2 | buc | 1,0000 | 1 352,00 | 1 352,000 |
| 72. | 5550087-03 | Dulap de distributie -12 -1 36 3 IP31, 275x320x120 (2.5kg) () | buc | 2,0000 | 362,00 | 724,000 |
| 73. | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (1) | buc | 4,0000 | 417,00 | 1 668,000 |
| 74. | 5550087-09 | Dulap de distributie -36 -1 36 3 IP31, 550x320x120 () | buc | 1,0000 | 598,00 | 598,000 |
| 75. | 5550087-24 | Dulap de distributie -12 -0 74 3 IP54, 275x320x120 () | buc | 1,0000 | 621,00 | 621,000 |
| 76. | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 19,0000 | 19,00 | 361,000 |
| 77. | 5550237-11 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 22,00 | 22,000 |
| 78. | 5550237-6 | -Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47- 29/1/3C | buc | 14,0000 | 27,25 | 381,500 |
| 79. | 5550237-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47- 29/1/10B | buc | 1,0000 | 19,21 | 19,210 |
| 80. | 5550243-11 | -Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29/3/20B | buc | 8,0000 | 57,00 | 456,000 |
| 81. | 5550244-12 | Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C | buc | 4,0000 | 57,54 | 230,160 |
| 82. | 5550244-14 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 63A, BA47-29//3/63C | buc | 1,0000 | 65,25 | 65,250 |
| 83. | 5550244-16 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 63A, BA47-29//3/63C | buc | 1,0000 | 70,00 | 70,000 |
| 84. | 5550244-8 | Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, BA47- | buc | 1,0000 | 55,89 | 55,890 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|------------|---|-----|---------|-----------|-------------------|
| | | 29//3/10C | | | | |
| 85. | 5550252-10 | Intrerupator automat 3p, 100A, BA47-100/3/100C | buc | 1,0000 | 237,00 | 237,000 |
| 86. | 5550295-3 | Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/10/30 , 10A, 30mA | buc | 5,0000 | 131,00 | 655,000 |
| 87. | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 19,0000 | 132,00 | 2 508,000 |
| 88. | 5550296-4 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/16/10 , 16A, 10mA | buc | 3,0000 | 349,00 | 1 047,000 |
| 89. | 555087-03 | Dulap de distributie -48 -174 3 IP54, 630x320x120 (1) | buc | 1,0000 | 1 387,00 | 1 387,000 |
| 90. | 5552012-27 | Panou de distributie , PDC-A.B-05-250-46-F 207 (2- 450 800 1700 | buc | 1,0000 | 6 900,00 | 6 900,000 |
| 91. | 5552012-29 | Panou de racordare , PDC-A.B-05-250-46-E 207 (2- 250 , 160 -3 , 32 - 3 , 150/5-3 , ZMG410CR-1 , ZMG310CR- 1 , 1- 4 -2 , 450 800 1700 | buc | 1,0000 | 27 200,00 | 27 200,000 |
| 92. | 55600079 | Demaror magnetic -0247 2 | buc | 4,0000 | 189,23 | 756,920 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 243 719,90 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|------|----------|-------|-----------------|
| 1. | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 227,8640 | 5,00 | 1 139,320 |
| 2. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 53,4933 | 80,00 | 4 279,464 |
| 3. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 39,4530 | 9,00 | 355,077 |
| 4. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 28,5620 | 15,00 | 428,430 |
| 5. | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 15,9580 | 25,00 | 398,950 |
| 6. | 331002 | Masini de gaurit | h-ut | 2,7904 | 25,00 | 69,760 |
| 7. | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 35,8640 | 25,00 | 896,600 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 7 567,62 |

| | | |
|-------|------|------------|
| Total | Lei | 431 991,58 |
| Tva | 20 % | 86 398,32 |

Total deviz: **518 389,90**

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect IET nr . 79, str. Zelinski, 28/7,Rețele
electrice interioare.

Investitor IET nr . 79, str. Zelinski, 28/7,

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|----------------------------------|-------------------------------|--|------|---|------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Lucrari de constructii | | | | | | |
| 1 | RpCU05G1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | | | 24,331 24,331 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0500 | 41,95 | 2,10 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,5300 | 41,95 | 22,23 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 24,331 |
| 2 | RpCU05H1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | | | 31,462 31,462 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,20 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 31,462 |
| 3 | RpCU05A1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | | | 6,292 6,292 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0200 | 41,95 | 0,84 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1300 | 41,95 | 5,45 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6,292 |
| 4 | RpCU07A | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 7,002 6,293 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,0700 | 41,95 | 2,94 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 41,95 | 3,36 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,2200 | 1,27 | 0,28 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0010 | 145,00 | 0,14 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0100 | 15,00 | 0,15 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0150 | 9,00 | 0,14 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7,002 |
| 5 | RpEJ08B | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in podea din beton simplu de 50x30 mmp (k=0.6) | m | | | 3,775 3,775 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,1500 | 41,95 | 3,78 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3,776 |
| 6 | RpEJ08A | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 50x30mm (k=0.6) | m | | | 2,517 2,517 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,1000 | 41,95 | 2,52 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2,517 |
| 7 | RpEJ09D | Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp(k=0.6) | m | | | 9,133 7,551 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 0,3000 | 41,95 | 7,55 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 1,7000 | 1,27 | 1,30 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0005 | 145,00 | 0,04 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0150 | 15,00 | 0,14 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0200 | 9,00 | 0,11 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 9,133 |
| 8 | RpEJ08E | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pardosea din beton simplu de 70x60 mm (k=0.84) | m | | | 15,857 15,857 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,4500 | 41,95 | 15,86 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|---------|--------|-----------|---------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15,857 |
| 9 | RpEJ09E | Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 mmp (k=0.84 | m | | | 19,309 |
| | | | | | | 15,857 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 0,4500 | 41,95 | 15,86 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 2,2500 | 1,27 | 2,40 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0005 | 145,00 | 0,06 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 6 027,00 | 0,51 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,0200 | 15,00 | 0,25 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0300 | 9,00 | 0,23 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,309 |
| 10 | RpCG29D | Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie (505x405x125)-9buc | m3 | | | 161,087 |
| | | | | | | 161,087 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4500 | 41,95 | 18,88 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 3,3900 | 41,95 | 142,21 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 161,087 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| 11 | RpEE24B | Demontarea prizelor si intreruptoarelor | buc | | | 5,454 |
| | | | | | | 5,454 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,1300 | 41,95 | 5,45 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5,454 |
| 12 | RpEF24A | Demontarea becurilor cu incandescenta pina la 150 W sau tuburi fluorescente | buc | | | 2,098 |
| | | | | | | 2,098 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,0500 | 41,95 | 2,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2,098 |
| 13 | RpEF23A | Demontarea becurilor cu incandescenta pina la 150 W sau tuburi fluorescente | buc | | | 9,229 |
| | | | | | | 9,229 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,2200 | 41,95 | 9,23 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 9,229 |
| 14 | RpEG17E | Demontarea tablourilor electrice: capsulat, compus din cutii de bare de siguranta, intermediare, de capete terminale, etc. | buc | | | 35,238 |
| | | | | | | 35,238 |
| | 7137010011520 | Electrician in constructii | h-om | 0,8400 | 41,95 | 35,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 35,238 |
| 15 | 08-03-572-7 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700 1100 | buc | | | 596,127 |
| | | | | | | 195,487 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,6600 | 41,95 | 195,49 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,3000 | 38,00 | 11,40 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0600 | 64,00 | 3,84 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0500 | 29,00 | 1,45 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0300 | 10 025,00 | 300,75 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 1,0400 | 80,00 | 83,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 596,127 |
| 16 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 | buc | | | 161,052 |
| | | | | | | 97,324 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3200 | 41,95 | 97,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,3800 | 64,00 | 24,32 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0140 | 64,00 | 0,90 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0470 | 29,00 | 1,36 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0020 | 10 025,00 | 20,05 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0360 | 30,28 | 1,09 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|---------|--------|-----------|-----------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 161,052 |
| 17 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 ----- 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 18 | 08-03-599-1 | Panouri de iluminat, montate in nisa cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6(1 -4) | buc | | | 20,892 ----- 7,132 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,1700 | 41,95 | 7,13 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0400 | 28,00 | 1,12 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,2000 | 29,00 | 5,80 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0160 | 30,28 | 0,48 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 0,2300 | 25,00 | 5,75 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20,892 |
| 19 | 08-03-521-15 | Interruptor de putere, tripolar | buc | | | 160,035 ----- 117,880 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,8100 | 41,95 | 117,88 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,5300 | 64,00 | 33,92 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0300 | 64,00 | 1,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0700 | 29,00 | 2,03 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0720 | 30,28 | 2,18 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0600 | 25,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,035 |
| 20 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 ----- 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 21 | 08-03-599-1 | Panouri de iluminat, montate in nisa cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6(| buc | | | 20,892 ----- 7,132 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,1700 | 41,95 | 7,13 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0400 | 28,00 | 1,12 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,2000 | 29,00 | 5,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|---------|--------|-----------|--------------------|
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0160 | 30,28 | 0,48 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 0,2300 | 25,00 | 5,75 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20,892 |
| 22 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | | | 160,036 117,880 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,8100 | 41,95 | 117,88 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,5300 | 64,00 | 33,92 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0300 | 64,00 | 1,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0700 | 29,00 | 2,03 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0720 | 30,28 | 2,18 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0600 | 25,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,036 |
| 23 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 24 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850(1 | buc | | | 264,724 97,324 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3200 | 41,95 | 97,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,3000 | 38,00 | 11,40 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1700 | 64,00 | 10,88 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0300 | 29,00 | 0,87 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0100 | 10 025,00 | 100,25 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,5500 | 80,00 | 44,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,724 |
| 25 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | | | 160,036 117,880 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,8100 | 41,95 | 117,88 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,5300 | 64,00 | 33,92 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0300 | 64,00 | 1,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0700 | 29,00 | 2,03 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0720 | 30,28 | 2,18 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0600 | 25,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,036 |
| 26 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 | buc | | | 161,053 97,324 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3200 | 41,95 | 97,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,3800 | 64,00 | 24,32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|---------|--------|-----------|---------|
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0140 | 64,00 | 0,90 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0470 | 29,00 | 1,36 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0020 | 10 025,00 | 20,05 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0360 | 30,28 | 1,09 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 161,053 |
| 27 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 |
| | | | | | | 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 28 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850 1) | buc | | | 264,724 |
| | | | | | | 97,324 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3200 | 41,95 | 97,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,3000 | 38,00 | 11,40 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1700 | 64,00 | 10,88 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0300 | 29,00 | 0,87 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0100 | 10 025,00 | 100,25 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,5500 | 80,00 | 44,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,724 |
| 29 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | | | 160,036 |
| | | | | | | 117,880 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,8100 | 41,95 | 117,88 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,5300 | 64,00 | 33,92 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0300 | 64,00 | 1,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0700 | 29,00 | 2,03 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0720 | 30,28 | 2,18 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0600 | 25,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,036 |
| 30 | 08-01-066-1 | Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV | set | | | 150,170 |
| | | | | | | 125,850 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,0000 | 41,95 | 125,85 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,3800 | 64,00 | 24,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 150,170 |
| 31 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 |
| | | | | | | 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|---------|--------|-----------|--------------------|
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 32 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850 (2) | buc | | | 264,724 97,324 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3200 | 41,95 | 97,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,3000 | 38,00 | 11,40 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1700 | 64,00 | 10,88 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0300 | 29,00 | 0,87 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0100 | 10 025,00 | 100,25 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,5500 | 80,00 | 44,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,724 |
| 33 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | | | 160,036 117,880 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,8100 | 41,95 | 117,88 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,5300 | 64,00 | 33,92 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0300 | 64,00 | 1,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0700 | 29,00 | 2,03 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0720 | 30,28 | 2,18 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0600 | 25,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,036 |
| 34 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 35 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850) | buc | | | 264,724 97,324 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3200 | 41,95 | 97,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,3000 | 38,00 | 11,40 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1700 | 64,00 | 10,88 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0300 | 29,00 | 0,87 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0100 | 10 025,00 | 100,25 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de | h-ut | 0,5500 | 80,00 | 44,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|---------|--------|-----------|--------------------|
| | | curent continuu) | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,724 |
| 36 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | | | 160,036 117,880 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,8100 | 41,95 | 117,88 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,5300 | 64,00 | 33,92 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0300 | 64,00 | 1,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0700 | 29,00 | 2,03 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0720 | 30,28 | 2,18 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0600 | 25,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,036 |
| 37 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 38 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850 () | buc | | | 264,724 97,324 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3200 | 41,95 | 97,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,3000 | 38,00 | 11,40 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1700 | 64,00 | 10,88 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0300 | 29,00 | 0,87 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0100 | 10 025,00 | 100,25 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,5500 | 80,00 | 44,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 264,724 |
| 39 | 08-03-521-1 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, curent, pina la 250 A | buc | | | 70,243 49,501 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,1800 | 41,95 | 49,50 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,2400 | 64,00 | 15,36 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0100 | 64,00 | 0,64 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0700 | 29,00 | 2,03 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0600 | 25,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 70,243 |
| 40 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | | | 96,404 65,442 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,5600 | 41,95 | 65,44 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0490 | 64,00 | 3,14 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0360 | 29,00 | 1,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|---------|--------|-----------|---------|
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0010 | 10 025,00 | 10,02 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 96,404 |
| 41 | 08-03-530-4 | Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A | buc | | | 206,276 |
| | | | | | | 132,982 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,1700 | 41,95 | 132,98 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0800 | 38,00 | 3,04 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,3730 | 64,00 | 23,87 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0120 | 64,00 | 0,77 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0390 | 29,00 | 1,13 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0030 | 10 025,00 | 30,08 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0310 | 30,28 | 0,94 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0240 | 30,28 | 0,73 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 206,276 |
| 42 | 08-03-532-4 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 | buc | | | 115,849 |
| | | | | | | 75,510 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,8000 | 41,95 | 75,51 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0600 | 38,00 | 2,28 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0500 | 64,00 | 3,20 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0060 | 64,00 | 0,38 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0350 | 29,00 | 1,02 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0020 | 10 025,00 | 20,05 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0100 | 30,28 | 0,30 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0120 | 30,28 | 0,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1300 | 80,00 | 10,40 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 115,849 |
| 43 | 08-03-529-3 | Contacto de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A | buc | | | 313,910 |
| | | | | | | 166,122 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,9600 | 41,95 | 166,12 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,5260 | 64,00 | 33,66 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0140 | 28,00 | 0,39 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0270 | 64,00 | 1,73 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0470 | 29,00 | 1,36 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0090 | 10 025,00 | 90,22 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0660 | 30,28 | 2,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1400 | 80,00 | 11,20 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,1200 | 25,00 | 3,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 313,910 |
| 44 | 08-03-572-7 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700 1100 | buc | | | 596,127 |
| | | | | | | 195,487 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--|---------|---------|-----------|-----------|
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,6600 | 41,95 | 195,49 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,3000 | 38,00 | 11,40 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,0600 | 64,00 | 3,84 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0500 | 29,00 | 1,45 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0300 | 10 025,00 | 300,75 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 1,0400 | 80,00 | 83,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 596,127 |
| 45 | 08-03-603-1 | Cutie cu transformatori coboritori | buc | | | 67,609 |
| | | | | | | 59,989 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,4300 | 41,95 | 59,99 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0400 | 28,00 | 1,12 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,2600 | 25,00 | 6,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 67,609 |
| 46 | 08-03-591-2 | Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | | | 1 355,533 |
| | | | | | | 1 350,791 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 32,2000 | 41,95 | 1 350,79 |
| | 1010219 | Lianti de ipsos " -3" | t | 0,00315 | 1 524,00 | 4,74 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 355,533 |
| 47 | 08-03-591-5 | Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | | | 1 380,533 |
| | | | | | | 1 375,960 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 32,8000 | 41,95 | 1 375,96 |
| | 1010219 | Lianti de ipsos " -3" | t | 0,00315 | 1 524,00 | 4,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 380,533 |
| 48 | 08-03-591-3 | Intreruptor semietansat si etansat | 100 buc | | | 3 853,830 |
| | | | | | | 3 188,200 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 76,0000 | 41,95 | 3 188,20 |
| | 1011755 | Otel fisie calmat, marca " 3 ", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm | t | 0,0140 | 0,00 | 0,00 |
| | 1011786 | Lac de bitum " -123" | t | 0,0027 | 22 890,00 | 59,34 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0240 | 38,00 | 0,91 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 3,5400 | 64,00 | 226,56 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 9,7600 | 0,78 | 7,61 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 4,6400 | 80,00 | 371,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 853,830 |
| 49 | 08-03-525-9 | Aparat de priza de destinatie generala, montat pe constructie pe perete sau coloana, cu contactele retelelor de forta, curent pina la 63 A | set | | | 138,498 |
| | | | | | | 87,675 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0900 | 41,95 | 87,68 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0700 | 38,00 | 2,66 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,1400 | 64,00 | 8,96 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,0070 | 28,00 | 0,20 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 1,2200 | 0,78 | 0,95 |
| | 1019760 | Lac de electroizolatie "318" | kg | 0,0090 | 64,00 | 0,58 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0180 | 29,00 | 0,52 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0030 | 10 025,00 | 30,08 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0240 | 30,28 | 0,73 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,0600 | 80,00 | 4,80 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 0,0300 | 25,00 | 0,75 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 138,498 |
| 50 | 08-03-591-9 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | | | 1 711,965 |
| | | | | | | 1 598,295 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 38,1000 | 41,95 | 1 598,29 |
| | 1010219 | Lianti de ipsos " -3" | t | 0,00315 | 1 524,00 | 4,95 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 1,5000 | 64,00 | 96,00 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,4200 | 30,28 | 12,72 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|---------|----------|----------|------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 711,965 |
| 51 | 08-03-591-11 | Priza de fisa tripolara | 100 buc | | | 3 095,043 |
| | | | | | | 3 079,129 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 73,4000 | 41,95 | 3 079,13 |
| | 1011755 | Otel fisie calmat, marca " 3 ", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm | t | 0,0096 | 0,00 | 0,00 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 20,4000 | 0,78 | 15,91 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 095,043 |
| 52 | 08-03-593-9 | Corp de iluminat pentru lampi incandescente de lumina locala | 100 buc | | | 5 749,960 |
| | | | | | | 3 578,340 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 85,3000 | 41,95 | 3 578,34 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 4,0800 | 28,00 | 114,24 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3100 | 30,28 | 9,38 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 25,6000 | 80,00 | 2 048,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5 749,960 |
| 53 | 08-03-593-6 | Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa | 100 buc | | | 4 679,811 |
| | | | | | | 3 704,183 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 88,3000 | 41,95 | 3 704,18 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 4,0800 | 28,00 | 114,24 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3100 | 30,28 | 9,39 |
| | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 42,4000 | 5,00 | 212,00 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 25,6000 | 25,00 | 640,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 679,811 |
| 54 | 08-03-594-6 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 | 100 buc | | | 4 870,050 |
| | | | | | | 4 656,450 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 111,0000 | 41,95 | 4 656,45 |
| | 1010219 | Lianti de ipsos " -3" | t | 0,00315 | 1 524,00 | 7,60 |
| | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 41,2000 | 5,00 | 206,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 870,050 |
| 55 | 08-03-594-10 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 | 100 buc | | | 12 723,776 |
| | | | | | | 11 368,450 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 271,0000 | 41,95 | 11 368,45 |
| | 1011616 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 10 mm | t | 0,5600 | 0,00 | 0,00 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 2,1000 | 38,00 | 79,80 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 10,4000 | 64,00 | 665,60 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 15,3000 | 0,78 | 11,93 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 3,0000 | 29,00 | 87,00 |
| | 4050011 | Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala | t | 0,0050 | 6 425,00 | 32,12 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,4200 | 30,28 | 12,72 |
| | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 59,3000 | 5,00 | 296,50 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 1,7800 | 80,00 | 142,40 |
| | 331002 | Masini de gaurit | h-ut | 1,0900 | 25,00 | 27,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12 723,776 |
| 56 | 08-03-594-11 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 | 100 buc | | | 14 727,477 |
| | | | | | | 13 298,150 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 317,0000 | 41,95 | 13 298,15 |
| | 1011616 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 10 mm | t | 0,5600 | 0,00 | 0,00 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 2,1000 | 38,00 | 79,80 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 10,4000 | 64,00 | 665,60 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 15,3000 | 0,78 | 11,93 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 3,0000 | 29,00 | 87,00 |
| | 4050011 | Amestecuri uscate de var si carbonat pentru tencuiala | t | 0,0050 | 6 425,00 | 32,13 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|---------|---------|--------|------------|
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,4200 | 30,28 | 12,72 |
| | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 74,1000 | 5,00 | 370,50 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 1,7800 | 80,00 | 142,40 |
| | 331002 | Masini de gaurit | h-ut | 1,0900 | 25,00 | 27,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14 727,477 |
| 57 | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete | 100 buc | | | 6 288,093 |
| | | | | | | 4 119,493 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 98,2000 | 41,95 | 4 119,49 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 4,0800 | 28,00 | 114,24 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,2100 | 30,28 | 6,36 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 25,6000 | 80,00 | 2 048,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6 288,093 |
| 58 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | | | 2 142,740 |
| | | | | | | 1 292,060 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 30,8000 | 41,95 | 1 292,06 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,8200 | 28,00 | 22,96 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,6800 | 29,00 | 19,72 |
| | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 20,0000 | 5,00 | 100,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 6,4200 | 80,00 | 513,60 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 6,1800 | 25,00 | 154,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 142,740 |
| 59 | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm | 100 m | | | 2 682,854 |
| | | | | | | 1 740,924 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 41,5000 | 41,95 | 1 740,92 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 0,8200 | 28,00 | 22,96 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,6800 | 29,00 | 19,72 |
| | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 26,8000 | 5,00 | 134,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 6,4200 | 80,00 | 513,60 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 8,4700 | 25,00 | 211,75 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 682,854 |
| 60 | 08-02-410-1 | Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm | 100 m | | | 745,031 |
| | | | | | | 700,565 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 16,7000 | 41,95 | 700,56 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 12,2000 | 0,78 | 9,52 |
| | 4029050 | Mortar de ciment | m3 | 0,0210 | 700,00 | 14,70 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 0,8100 | 25,00 | 20,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 745,031 |
| 61 | 08-02-410-2 | Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm | 100 m | | | 851,461 |
| | | | | | | 801,245 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 19,1000 | 41,95 | 801,24 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 12,2000 | 0,78 | 9,52 |
| | 4029050 | Mortar de ciment | m3 | 0,0210 | 700,00 | 14,70 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 1,0400 | 25,00 | 26,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 851,461 |
| 62 | 08-02-410-3 | Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 70 mm | 100 m | | | 858,210 |
| | | | | | | 801,240 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 19,1000 | 41,95 | 801,24 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 12,2000 | 0,78 | 9,52 |
| | 4029050 | Mortar de ciment | m3 | 0,0210 | 700,00 | 14,70 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 1,3100 | 25,00 | 32,75 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 858,210 |
| 63 | 10-06-037-13 | Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Capac decorativ | 100 buc | | | 259,251 |
| | | | | | | 259,251 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--|---------|---------|-----------|----------------------------------|
| | 1 | Muncitor | h-om | 6,1800 | 41,95 | 259,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 259,251 |
| 64 | 08-01-087-3 | Constructii metalice sub utilaj | t | | | 15 752,560 ----- 2 609,280 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 62,2000 | 41,95 | 2 609,28 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 4,2000 | 38,00 | 159,60 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 27,0000 | 64,00 | 1 728,00 |
| | 1019104 | Dibluri de distantare cu piulita | 100 buc | 0,8000 | 28,35 | 22,68 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 1,0000 | 10 025,00 | 10 025,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 15,1000 | 80,00 | 1 208,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 15 752,560 |
| 65 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | | | 290,310 ----- 282,740 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 6,7400 | 41,95 | 282,74 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,0006 | 1 540,00 | 1,54 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,1600 | 30,28 | 4,84 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 290,310 |
| 66 | 08-02-412-3 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 | 100 m | | | 342,653 ----- 329,727 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 7,8600 | 41,95 | 329,73 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,00105 | 1 540,00 | 2,05 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3200 | 30,28 | 9,69 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 342,653 |
| 67 | 08-02-412-4 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 | 100 m | | | 482,767 ----- 469,840 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 11,2000 | 41,95 | 469,84 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,00116 | 1 540,00 | 2,05 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3200 | 30,28 | 9,69 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 482,767 |
| 68 | 08-02-412-5 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 70 mm2 | 100 m | | | 627,310 ----- 612,470 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 14,6000 | 41,95 | 612,47 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,00126 | 1 540,00 | 1,54 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,4000 | 30,28 | 12,11 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 627,310 |
| 69 | 08-02-412-9 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | | | 102,865 ----- 96,065 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,2900 | 41,95 | 96,06 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,0006 | 1 540,00 | 0,77 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,60 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, | kg | 0,1600 | 30,28 | 4,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|---------|---------|-----------|--------------------|
| | | marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | | | | |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 102,865 |
| 70 | 08-02-412-10 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 | 100 m | | | 248,012 235,339 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 5,6100 | 41,95 | 235,34 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,00116 | 1 540,00 | 1,80 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3200 | 30,28 | 9,69 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 248,012 |
| 71 | 08-02-412-11 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 70 mm2 | 100 m | | | 391,932 376,710 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 8,9800 | 41,95 | 376,71 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,00126 | 1 540,00 | 1,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,60 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,4000 | 30,28 | 12,11 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 391,932 |
| 72 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (LS 2x1.5mm2) | 100 m | | | 289,698 282,743 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 6,7400 | 41,95 | 282,74 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,0006 | 1 540,00 | 0,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,1600 | 30,28 | 4,84 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 289,698 |
| 73 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (LS 3x1.5mm2) | 100 m | | | 289,697 282,743 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 6,7400 | 41,95 | 282,74 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,0006 | 1 540,00 | 0,92 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,1600 | 30,28 | 4,84 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 289,697 |
| 74 | 08-02-412-3 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 (LS 3x2.5mm2) | 100 m | | | 342,219 329,727 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 7,8600 | 41,95 | 329,73 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,00105 | 1 540,00 | 1,62 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 29,00 | 0,58 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3200 | 30,28 | 9,69 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 342,219 |
| 75 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | | | 521,509 520,180 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 12,4000 | 41,95 | 520,18 |
| | 1011786 | Lac de bitum " -123" | t | 0,00006 | 22 890,00 | 1,20 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0041 | 30,28 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 521,509 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|---------|---------|-----------|----------------------|
| 76 | 08-02-158-4 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 4 LS 2x1.5mm ² , LS 3x1.5mm ² , LS 3x2.5mm ² | buc | | | 11,513 10,907 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,2600 | 41,95 | 10,91 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0100 | 30,28 | 0,30 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0100 | 30,28 | 0,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11,513 |
| 77 | 08-02-158-12 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor, pina la 6 mm ² , cantitate conductori, pina la: 7 LS 5x4.0mm ² , LS 5x6mm ² | buc | | | 18,108 17,200 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,4100 | 41,95 | 17,20 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0100 | 30,28 | 0,30 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0200 | 30,28 | 0,61 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 18,108 |
| 78 | 08-03-482-14 | PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA RELETE ELECTRICE Masina de curent alternativ, masa pina la 0,25 t | buc | | | 112,075 100,261 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,3900 | 41,95 | 100,26 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,0800 | 38,00 | 3,04 |
| | 5009500 | Fise de marcare | 100 buc | 0,0410 | 30,28 | 1,24 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0110 | 30,28 | 0,33 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,0900 | 80,00 | 7,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 112,075 |
| 79 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm, l=3m | 10 buc | | | 1 517,386 347,766 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 8,2900 | 41,95 | 347,77 |
| | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,0810 | 11 000,00 | 891,00 |
| | 1011786 | Lac de bitum " -123" | t | 0,0020 | 22 890,00 | 45,78 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,7800 | 38,00 | 29,64 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 2,5400 | 80,00 | 203,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 517,386 |
| 80 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm | 100 m | | | 2 129,769 797,051 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 19,0000 | 41,95 | 797,05 |
| | 1011613 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 12 mm | t | 0,0920 | 11 000,00 | 1 012,56 |
| | 1011786 | Lac de bitum " -123" | t | 0,0020 | 22 890,00 | 46,95 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,6000 | 38,00 | 22,80 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 3,1300 | 80,00 | 250,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 129,769 |
| 81 | 08-02-472-8 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm | 100 m | | | 1 298,591 843,195 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 20,1000 | 41,95 | 843,19 |
| | 1011615 | Otel-carbon calitate normala, marca " 3 5-1", rotund, diametru 8 mm | t | 0,0040 | 11 000,00 | 44,00 |
| | 1011627 | Otel-carbon calitate obisnuita, marca " 3 5", tabla, grosime 4-6 mm | t | 0,0040 | 11 000,00 | 44,00 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,9000 | 38,00 | 34,20 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 8,2000 | 0,78 | 6,40 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 2,0000 | 29,00 | 58,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 3,3600 | 80,00 | 268,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 298,591 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--|---------|---------|--------|------------------------|
| 82 | 08-03-593-5 | Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete, etansat cu fixare cu suruburi sau buloane pentru incaperi cu conditii de mediu grele | 100 buc | | | 4 881,755 3 918,130 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 93,4000 | 41,95 | 3 918,13 |
| | 1019103 | Dibluri de distantare | 100 buc | 4,0800 | 28,00 | 114,24 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3100 | 30,28 | 9,38 |
| | 030902 | Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m | h-ut | 40,0000 | 5,00 | 200,00 |
| | 330206 | Masini de gaurit electrice | h-ut | 25,6000 | 25,00 | 640,00 |
| | | Total | Lei | | | 4 881,755 |
| 83 | 3370007-1 | Cutie cu transformator codoritor -0,25-220/36V-3-36 4 IP30 | buc | | | 587,380 0,000 |
| | 3370007-1 | Cutie cu transformator codoritor -0,25-220/36V-3-36 4 IP30 | buc | 1,0000 | 587,38 | 587,38 |
| | | Total | Lei | | | 587,380 |
| 84 | 3340028-1 | Corp de iluminat Armstrong 36w 220v IP40 595x595x60mm | buc | | | 500,000 0,000 |
| | 3340028-1 | Corp de iluminat Armstrong 36w 220v IP40 595x595x60mm | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,00 |
| | | Total | Lei | | | 500,000 |
| 85 | 33410133-1 | orp de iluminat Optim 1200 36w 220v IP40 1200x175x40mm | buc | | | 509,640 0,000 |
| | 33410133-1 | orp de iluminat Optim 1200 36w 220v IP40 1200x175x40mm | buc | 1,0000 | 509,64 | 509,64 |
| | | Total | Lei | | | 509,640 |
| 86 | 33410133-2 | orp de iluminat Optim 400 18w 220v IP40 420x175x40mm (286,1lei 05.06.2018 solutii-led) | buc | | | 231,890 0,000 |
| | 33410133-2 | orp de iluminat Optim 400 18w 220v IP40 420x175x40mm (286,1lei 05.06.2018 solutii-led) | buc | 1,0000 | 231,89 | 231,89 |
| | | Total | Lei | | | 231,890 |
| 87 | 33410126-1 | Corp de iluminat LED Trapez 1275x128x100mm 36w ,220v, IP65 | buc | | | 149,850 0,000 |
| | 33410126-1 | Corp de iluminat LED Trapez 1275x128x100mm 36w ,220v, IP65 | buc | 1,0000 | 149,85 | 149,85 |
| | | Total | Lei | | | 149,850 |
| 88 | 33410126-2 | Corp de iluminat LED Trapez 665x90x95mm 20w ,220v, IP65 | buc | | | 459,870 0,000 |
| | 33410126-2 | Corp de iluminat LED Trapez 665x90x95mm 20w ,220v, IP65 | buc | 1,0000 | 459,87 | 459,87 |
| | | Total | Lei | | | 459,870 |
| 89 | 33410020-6 | orp de iluminat - 1301 100W IP54 | buc | | | 82,000 0,000 |
| | 33410020-6 | orp de iluminat - 1301 100W IP54 | buc | 1,0000 | 82,00 | 82,00 |
| | | Total | Lei | | | 82,000 |
| 90 | 33400201-28 | Lampi 13W, 220V pentru corpuri de iluminat H 1301, LL-A60-13-230-40-E27 | buc | | | 86,000 0,000 |
| | 33400201-28 | Lampi 13W, 220V pentru corpuri de iluminat H 1301, LL-A60-13-230-40-E27 | buc | 1,0000 | 86,00 | 86,00 |
| | | Total | Lei | | | 86,000 |
| 91 | 3340025-01 | Indicator de lumina pe perete cu acumulator CCA 1001 | buc | | | 189,230 0,000 |
| | 3340025-01 | Indicator de lumina pe perete cu acumulator CCA 1001 | buc | 1,0000 | 189,23 | 189,23 |
| | | Total | Lei | | | 189,230 |
| 92 | 3360019-04 | Intrerupator cu 1 cla la instalatie inchisa BC10-1-0-KK , 10A, 250V | buc | | | 12,780 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|---|-----|--------|--------|---------|
| | | | | | | 0,000 |
| | 3360019-04 | Intrerupator cu 1 cla la instalatie inchisa BC10-1-0-KK , 10A, 250V | buc | 1,0000 | 12,78 | 12,78 |
| | | Total | Lei | | | 12,780 |
| 93 | 3360019-05 | Intrerupator cu 2 cla e instalatie inchisa BC10-2-0-KK , 10A, 250V | buc | | | 14,450 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3360019-05 | Intrerupator cu 2 cla e instalatie inchisa BC10-2-0-KK , 10A, 250V | buc | 1,0000 | 14,45 | 14,45 |
| | | Total | Lei | | | 14,450 |
| 94 | 3360009-136 | Intrerupator cu 1clap la instalatie deschisa seria Lira BC20-1-0- | buc | | | 37,890 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3360009-136 | Intrerupator cu 1clap la instalatie deschisa seria Lira BC20-1-0- | buc | 1,0000 | 37,89 | 37,89 |
| | | Total | Lei | | | 37,890 |
| 95 | 33600071 | Priza stationara la instalatie inchisa CC 423 , 2P+E , IP44, 3800V;32 PSR41-032-3 | buc | | | 115,240 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33600071 | Priza stationara la instalatie inchisa CC 423 , 2P+E , IP44, 3800V;32 PSR41-032-3 | buc | 1,0000 | 115,24 | 115,24 |
| | | Total | Lei | | | 115,240 |
| 96 | 33600085-7 | Fisa stationara mod. CC -023 | buc | | | 49,230 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33600085-7 | Fisa stationara mod. CC -023 | buc | 1,0000 | 49,23 | 49,23 |
| | | Total | Lei | | | 49,230 |
| 97 | 33600068-01 | Priza de fisa la instalatie inchisa 10-3-KKm | buc | | | 18,450 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33600068-01 | Priza de fisa la instalatie inchisa 10-3-KKm | buc | 1,0000 | 18,45 | 18,45 |
| | | Total | Lei | | | 18,450 |
| 98 | 33609-139 | Priza de fisa tripla la instalatie deschisa cu contact de inpamintare seria 23-3- | buc | | | 44,560 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33609-139 | Priza de fisa tripla la instalatie deschisa cu contact de inpamintare seria 23-3- | buc | 1,0000 | 44,56 | 44,56 |
| | | Total | Lei | | | 44,560 |
| 99 | 33410043-1 | orp de iluminat DC19-15 | buc | | | 128,980 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33410043-1 | orp de iluminat DC19-15 | buc | 1,0000 | 128,98 | 128,98 |
| | | Total | Lei | | | 128,980 |
| 100 | 33600033-015 | Cutie KM40002 | buc | | | 3,270 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33600033-015 | Cutie KM40002 | buc | 1,0000 | 3,27 | 3,27 |
| | | Total | Lei | | | 3,270 |
| 101 | 33600033-012 | Cutie KM41004 | buc | | | 4,870 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33600033-012 | Cutie KM41004 | buc | 1,0000 | 4,87 | 4,87 |
| | | Total | Lei | | | 4,870 |
| 102 | 3331028-04 | Conductor 1 70,0mm2 | m | | | 100,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3331028-04 | Conductor 1 70,0mm2 | m | 1,0000 | 100,00 | 100,00 |
| | | Total | Lei | | | 100,000 |
| 103 | 3331028-03 | Conductor 1 35,0mm2 | m | | | 50,270 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3331028-03 | Conductor 1 35,0mm2 | m | 1,0000 | 50,27 | 50,27 |
| | | Total | Lei | | | 50,270 |
| 104 | 3331028-02 | Conductor 1 16,0mm2 | m | | | 18,970 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|--------------------------------|-----|--------|-------|--------|
| | | | | | | 0,000 |
| | 3331028-02 | Conductor 1 16,0mm2 | m | 1,0000 | 18,97 | 18,97 |
| | | Total | Lei | | | 18,970 |
| 105 | 3331028-01 | Conductor 1 6,0mm2 | m | | | 7,980 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3331028-01 | Conductor 1 6,0mm2 | m | 1,0000 | 7,98 | 7,98 |
| | | Total | Lei | | | 7,980 |
| 106 | 3332124-0111 | Cablu -LS 2 1.5mm2 | m | | | 5,450 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332124-0111 | Cablu -LS 2 1.5mm2 | m | 1,0000 | 5,45 | 5,45 |
| | | Total | Lei | | | 5,450 |
| 107 | 3332124-0112 | Cablu -LS 3 1.5mm2 | l | | | 7,250 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332124-0112 | Cablu -LS 3 1.5mm2 | m | 1,0000 | 7,25 | 7,25 |
| | | Total | Lei | | | 7,250 |
| 108 | 3332124-0121 | Cablu -LS 3 2.5mm2 | m | | | 11,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332124-0121 | Cablu -LS 3 2.5mm2 | m | 1,0000 | 11,00 | 11,00 |
| | | Total | Lei | | | 11,000 |
| 109 | 3332124-025 | Cablu -LS 5 4mm2 | m | | | 33,280 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332124-025 | Cablu -LS 5 4mm2 | m | 1,0000 | 33,28 | 33,28 |
| | | Total | Lei | | | 33,280 |
| 110 | 3332124-026 | Cablu -LS 5 6mm2 | m | | | 49,870 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332124-026 | Cablu -LS 5 6mm2 | m | 1,0000 | 49,87 | 49,87 |
| | | Total | Lei | | | 49,870 |
| 111 | 44400014 | Teava din otel d=32mm | m | | | 33,890 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44400014 | Teava din otel d=32mm | m | 1,0000 | 33,89 | 33,89 |
| | | Total | Lei | | | 33,890 |
| 112 | 44400113-1 | Teava din otel d=25mm | m | | | 23,560 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44400113-1 | Teava din otel d=25mm | m | 1,0000 | 23,56 | 23,56 |
| | | Total | Lei | | | 23,560 |
| 113 | 44100010-3 | Teava din masa plastica d=25mm | m | | | 4,250 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44100010-3 | Teava din masa plastica d=25mm | m | 1,0000 | 4,25 | 4,25 |
| | | Total | Lei | | | 4,250 |
| 114 | 44100010-1 | Teava din masa plastica d=32mm | m | | | 5,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44100010-1 | Teava din masa plastica d=32mm | m | 1,0000 | 5,00 | 5,00 |
| | | Total | Lei | | | 5,000 |
| 115 | 44100010-4 | Teava din masa plastica d=40mm | m | | | 10,290 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44100010-4 | Teava din masa plastica d=40mm | m | 1,0000 | 10,29 | 10,29 |
| | | Total | Lei | | | 10,290 |
| 116 | 44100010-5 | Teava din masa plastica d=50mm | m | | | 12,580 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44100010-5 | Teava din masa plastica d=50mm | m | 1,0000 | 12,58 | 12,58 |
| | | Total | Lei | | | 12,580 |
| 117 | 44100010-6 | Teava din masa plastica d=70mm | m | | | 23,780 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|--|-----|--------|----------|-----------|
| | | | | | | 0,000 |
| | 44100010-6 | Teava din masa plastica d=70mm | m | 1,0000 | 23,78 | 23,78 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 23,780 |
| 118 | 33700013 | pac p/ru cutii -1 -04 | buc | | | 5,780 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33700013 | pac p/ru cutii -1 -04 | buc | 1,0000 | 5,78 | 5,78 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5,780 |
| 119 | 33410021-16 | orp de iluminat -100 | buc | | | 81,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33410021-16 | orp de iluminat -100 | buc | 1,0000 | 81,00 | 81,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 81,000 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| 120 | 5552012-27 | Panou de distributie , PDC-A.B-05-250-46-F 207 (2- 450 800 1700 | buc | | | 6 900,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5552012-27 | Panou de distributie , PDC-A.B-05-250-46-F 207 (2- 450 800 1700 | buc | 1,0000 | 6 900,00 | 6 900,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6 900,000 |
| 121 | 5550252-10 | Intrerupator automat 3p, 100A, BA47-100/3/100C | buc | | | 237,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550252-10 | Intrerupator automat 3p, 100A, BA47-100/3/100C | buc | 1,0000 | 237,00 | 237,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 237,000 |
| 122 | 5550244-16 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 63A, BA47-29//3/63C | buc | | | 70,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550244-16 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 63A, BA47-29//3/63C | buc | 1,0000 | 70,00 | 70,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 70,000 |
| 123 | 5550243-11 | -Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29/3/20B | buc | | | 57,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550243-11 | -Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29/3/20B | buc | 1,0000 | 57,00 | 57,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 57,000 |
| 124 | 5550237-6 | -Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | | | 27,250 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550237-6 | -Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 1,0000 | 27,25 | 27,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,250 |
| 125 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (1) | buc | | | 417,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (1) | buc | 1,0000 | 417,00 | 417,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 417,000 |
| 126 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | | | 56,020 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,02 | 56,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56,020 |
| 127 | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | | | 19,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 19,00 | 19,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,000 |
| 128 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | | | 132,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 1,0000 | 132,00 | 132,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|--|-----|--------|--------|---------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 132,000 |
| 129 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (2) | buc | | | 417,000 ----- 0,000 |
| | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (1) | buc | 1,0000 | 417,00 | 417,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 417,000 |
| 130 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | | | 56,020 ----- 0,000 |
| | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,02 | 56,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56,020 |
| 131 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | | | 19,000 ----- 0,000 |
| | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 19,00 | 19,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,000 |
| 132 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | | | 132,000 ----- 0,000 |
| | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 1,0000 | 132,00 | 132,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 132,000 |
| 133 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (3) | buc | | | 417,000 ----- 0,000 |
| | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (1) | buc | 1,0000 | 417,00 | 417,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 417,000 |
| 134 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | | | 56,020 ----- 0,000 |
| | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,02 | 56,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56,020 |
| 135 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | | | 19,000 ----- 0,000 |
| | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 19,00 | 19,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,000 |
| 136 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | | | 132,000 ----- 0,000 |
| | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 1,0000 | 132,00 | 132,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 132,000 |
| 137 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (4) | buc | | | 417,000 ----- 0,000 |
| | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (1) | buc | 1,0000 | 417,00 | 417,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 417,000 |
| 138 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | | | 56,020 ----- 0,000 |
| | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,02 | 56,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56,020 |
| 139 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | | | 19,000 ----- 0,000 |
| | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 19,00 | 19,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,000 |
| 140 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, | buc | | | 132,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|--|-----|--------|----------|-----------|
| | | AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | | | | 0,000 |
| | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 1,0000 | 132,00 | 132,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 132,000 |
| 141 | 5550087-03 | Dulap de distributie -12 -1 36 3 IP31, 275x320x120 (2.5kg) () | buc | | | 362,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550087-03 | Dulap de distributie -12 -1 36 3 IP31, 275x320x120 (2.5kg) () | buc | 1,0000 | 362,00 | 362,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 362,000 |
| 142 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | | | 56,020 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,02 | 56,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56,020 |
| 143 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | | | 19,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 19,00 | 19,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,000 |
| 144 | 555087-03 | Dulap de distributie -48 -174 3 IP54, 630x320x120 (1) | buc | | | 1 387,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555087-03 | Dulap de distributie -48 -174 3 IP54, 630x320x120 (1) | buc | 1,0000 | 1 387,00 | 1 387,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 387,000 |
| 145 | 555-100011-6 | Intreruptor BH32/3/100 , 100A | buc | | | 71,280 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555-100011-6 | Intreruptor BH32/3/100 , 100A | buc | 1,0000 | 71,28 | 71,28 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 71,280 |
| 146 | 5550244-14 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, BA47-29//3/40C | buc | | | 65,250 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550244-14 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 63A, BA47-29//3/63C | buc | 1,0000 | 65,25 | 65,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 65,250 |
| 147 | 5550244-12 | Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C | buc | | | 57,540 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550244-12 | Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C | buc | 1,0000 | 57,54 | 57,54 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 57,540 |
| 148 | 5550237-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C | buc | | | 19,210 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550237-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 19,21 | 19,21 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 19,210 |
| 149 | 5550237-6 | Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | | | 27,250 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550237-6 | -Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 1,0000 | 27,25 | 27,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,250 |
| 150 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | | | 132,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 1,0000 | 132,00 | 132,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 132,000 |
| 151 | 5550087-09 | Dulap de distributie -36 -1 36 3 IP31, 550x320x120 () | buc | | | 598,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550087-09 | Dulap de distributie -36 -1 36 3 IP31, 550x320x120 () | buc | 1,0000 | 598,00 | 598,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|--|-----|--------|----------|-----------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 598,000 |
| 152 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | | | 56,020 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,02 | 56,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56,020 |
| 153 | 130-1007-18 | Detensionatoare 1 B 4 , In=30kA,Un=400V,In=60kA (MOP10-4-B) | buc | | | 1 584,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 130-1007-18 | Detensionatoare 1 B 4 , In=30kA,Un=400V,In=60kA (MOP10-4-B) | buc | 1,0000 | 1 584,00 | 1 584,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 584,000 |
| 154 | 5550295-3 | Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/10/30 , 10A, 30mA | buc | | | 131,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550295-3 | Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/10/30 , 10A, 30mA | buc | 1,0000 | 131,00 | 131,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 131,000 |
| 155 | 55500087-29 | Dulap de distributie 2 36 1 36 3 IP31, UNIVERSAL (2 | buc | | | 1 352,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 55500087-29 | Dulap de distributie 2 36 1 36 3 IP31, UNIVERSAL (2 | buc | 1,0000 | 1 352,00 | 1 352,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 352,000 |
| 156 | 555-100011-5 | Intreruptor BH32/3/63 , 63A | buc | | | 60,280 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555-100011-5 | Intreruptor BH32/3/63 , 63A | buc | 1,0000 | 60,28 | 60,28 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 60,280 |
| 157 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | | | 132,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 1,0000 | 132,00 | 132,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 132,000 |
| 158 | 5550296-4 | Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/16/10 , 16A, 10mA | buc | | | 349,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550296-4 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/16/10 , 16A, 10mA | buc | 1,0000 | 349,00 | 349,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 349,000 |
| 159 | 5550087-03 | Dulap de distributie -12 -1 36 3 IP31, 275x320x120 (2.5kg) () | buc | | | 362,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550087-03 | Dulap de distributie -12 -1 36 3 IP31, 275x320x120 (2.5kg) () | buc | 1,0000 | 362,00 | 362,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 362,000 |
| 160 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | | | 56,020 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,02 | 56,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 56,020 |
| 161 | 5550244-8 | Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, BA47-29//3/10C | buc | | | 55,890 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550244-8 | Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, BA47-29//3/10C | buc | 1,0000 | 55,89 | 55,89 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 55,890 |
| 162 | 5550237-11 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C | buc | | | 22,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550237-11 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 1,0000 | 22,00 | 22,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22,000 |
| 163 | 5550237-6 | Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, | buc | | | 27,250 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------|--|-----|--------|-----------|------------|
| | | BA47-29/1/3C | | | | 0,000 |
| | 5550237-6 | -Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 1,0000 | 27,25 | 27,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,250 |
| 164 | 5550087-24 | Dulap de distributie -12 -0 74 3 IP54, 275x320x120 () | buc | | | 621,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550087-24 | Dulap de distributie -12 -0 74 3 IP54, 275x320x120 () | buc | 1,0000 | 621,00 | 621,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 621,000 |
| 165 | 555-100026 | Intreruptor BH32/1/20 , 20A | buc | | | 20,450 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555-100026 | Intreruptor BH32/1/20 , 20A | buc | 1,0000 | 20,45 | 20,45 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20,450 |
| 166 | 5550237-6 | Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | | | 27,250 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550237-6 | -Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 1,0000 | 27,25 | 27,25 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,250 |
| 167 | 55600079 | Demaror magnetic -0247 2 | buc | | | 189,230 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 55600079 | Demaror magnetic -0247 2 | buc | 1,0000 | 189,23 | 189,23 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 189,230 |
| 168 | 3370305-04 | Contactator KM -11260 12 in invelis () , 380B/ 3 IP54 | buc | | | 338,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3370305-04 | Contactator KM -11260 12 in invelis () , 380B/ 3 IP54 | buc | 1,0000 | 338,00 | 338,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 338,000 |
| 169 | 3370305-01 | Contactator KM -10960 9 in invelis () , 220B/ 3 IP54 | buc | | | 328,790 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3370305-01 | Contactator KM -10960 9 in invelis () , 220B/ 3 IP54 | buc | 1,0000 | 328,79 | 328,79 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 328,790 |
| 170 | 33410011-2 | Post de comanda cu butoane -222-1 | buc | | | 39,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33410011-2 | Post de comanda cu butoane -222-1 | buc | 1,0000 | 39,00 | 39,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 39,000 |
| 171 | 5552012-29 | Panou de racordare , PDC-A.B-05-250-46-E 207 (2- 250 , 160 -3 , 32 -3 , 150/5-3 , ZMG410CR-1 , ZMG310CR-1 , 1- 4 -2 , 450 800 1700 | buc | | | 27 200,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5552012-29 | Panou de racordare , PDC-A.B-05-250-46-E 207 (2- 250 , 160 -3 , 32 -3 , 150/5-3 , ZMG410CR-1 , ZMG310CR-1 , 1- 4 -2 , 450 800 1700 | buc | 1,0000 | 27 200,00 | 27 200,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27 200,000 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

L.S.

L.S.

**IET nr . 79, str. Zelinski,
28/7,Rețele electrice interioare.**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

Rețele electrice interioare. Gradinita de copii (Marca AEE)

Valoarea de deviz 518 389,90 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|--|------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructii | | | | |
| 1 | RpCU05G1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 85,0000 | 24,331 24,331 | 2 068,136 2 068,136 |
| 2 | RpCU05I1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 110,0000 | 31,462 31,462 | 3 460,875 3 460,875 |
| 3 | RpCU05A1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 560,0000 | 6,292 6,292 | 3 523,800 3 523,800 |
| 4 | RpCU07A | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari | buc | 755,0000 | 7,002 6,293 | 5 286,435 4 750,838 |
| 5 | RpEJ08B | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in podea din beton simplu de 50x30 mmp (k=0.6) | m | 60,0000 | 3,775 3,775 | 226,530 226,530 |
| 6 | RpEJ08A | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in | m | 2 200,000 0 | 2,517 2,517 | 5 537,400 5 537,400 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|----------------|----------------|--------------------------|----------------------------------|
| | | pereti din zidarie de caramida de 50x30mm (k=0.6) | | | | |
| 7 | RpEJ09D | Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp(k=0.6) | m | 2 260,000 0 | 9,133 <hr/> 7,551 | 20 640,354 <hr/> 17 065,260 |
| 8 | RpEJ08E | Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pardosea din beton simplu de 70x60 mm (k=0.84) | m | 40,0000 | 15,857 <hr/> 15,857 | 634,284 <hr/> 634,284 |
| 9 | RpEJ09E | Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 mmp (k=0.84) | m | 40,0000 | 19,309 <hr/> 15,857 | 772,376 <hr/> 634,284 |
| 10 | RpCG29D | Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie (505x405x125)-9buc | m ³ | 0,2300 | 161,087 <hr/> 161,087 | 37,050 <hr/> 37,050 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 42 187,240 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 8 536,153 |
| | | <i>Transportarea materialeor</i> | 3 % | | | 103,958 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 2 033,094 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 1 850,115 |
| | | <i>Total</i> | | | | 54 710,560 |
| | | Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu | | | | 54 710,560 37 938,457 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| 11 | RpEE24B | Demontarea prizelor si intreruptoarelor | buc | 150,0000 | 5,454 <hr/> 5,454 | 818,025 <hr/> 818,025 |
| 12 | RpEF24A | Demontarea becurilor cu incandescenta pina la 150 W sau tuburi fluorescente | buc | 200,0000 | 2,098 <hr/> 2,098 | 419,500 <hr/> 419,500 |
| 13 | RpEF23A | Demontarea becurilor cu incandescenta pina la 150 W sau tuburi fluorescente | buc | 200,0000 | 9,229 <hr/> 9,229 | 1 845,800 <hr/> 1 845,800 |
| 14 | RpEG17E | Demontarea tablourilor electrice: capsulat, compus din cutii de bare de siguranta, intermediare, de capete terminale, etc. | buc | 6,0000 | 35,238 <hr/> 35,238 | 211,428 <hr/> 211,428 |
| 15 | 08-03-572- 7 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700 1100 | buc | 1,0000 | 596,127 <hr/> 195,487 | 596,127 <hr/> 195,487 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|---------|--------------------|------------------------|
| 16 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 | buc | 2,0000 | 161,052 97,324 | 322,104 194,648 |
| 17 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 11,0000 | 96,404 65,442 | 1 060,440 719,862 |
| 18 | 08-03-599-1 | Panouri de iluminat, montate in nisa cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6(1 - 4) | buc | 4,0000 | 20,892 7,132 | 83,566 28,526 |
| 19 | 08-03-521-15 | Intreruptor de putere, tripolar | buc | 4,0000 | 160,035 117,880 | 640,141 471,518 |
| 20 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 22,0000 | 96,404 65,442 | 2 120,878 1 439,724 |
| 21 | 08-03-599-1 | Panouri de iluminat, montate in nisa cu dibluri de distantare, masa panoului, kg, pina la 6(| buc | 1,0000 | 20,892 7,132 | 20,892 7,132 |
| 22 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | 1,0000 | 160,036 117,880 | 160,036 117,880 |
| 23 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 5,0000 | 96,404 65,442 | 482,018 327,210 |
| 24 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850(1 | buc | 1,0000 | 264,724 97,324 | 264,724 97,324 |
| 25 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | 1,0000 | 160,036 117,880 | 160,036 117,880 |
| 26 | 08-03-526-2 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 | buc | 1,0000 | 161,053 97,324 | 161,053 97,324 |
| 27 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 10,0000 | 96,404 65,442 | 964,036 654,420 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|---------|--------------------|--------------------|
| 28 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850 1) | buc | 1,0000 | 264,724 97,324 | 264,724 97,324 |
| 29 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | 1,0000 | 160,036 117,880 | 160,036 117,880 |
| 30 | 08-01-066-1 | Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV | set | 1,0000 | 150,170 125,850 | 150,170 125,850 |
| 31 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 5,0000 | 96,404 65,442 | 482,018 327,210 |
| 32 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850 (2) | buc | 1,0000 | 264,724 97,324 | 264,724 97,324 |
| 33 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | 1,0000 | 160,036 117,880 | 160,036 117,880 |
| 34 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 10,0000 | 96,404 65,442 | 964,036 654,420 |
| 35 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850) | buc | 1,0000 | 264,724 97,324 | 264,724 97,324 |
| 36 | 08-03-521-15 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A | buc | 1,0000 | 160,036 117,880 | 160,036 117,880 |
| 37 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 5,0000 | 96,404 65,442 | 482,018 327,210 |
| 38 | 08-03-572-8 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie | buc | 1,0000 | 264,724 | 264,724 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|---------|---------|------------------------|------------------------|
| | | (dulap), montat in nisa, inaltime si latime, mm, pina la 700 850 () | | | 97,324 | 97,324 |
| 39 | 08-03-521-1 | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, curent, pina la 250 A | buc | 1,0000 | 70,243 49,501 | 70,243 49,501 |
| 40 | 08-03-526-1 | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | buc | 7,0000 | 96,404 65,442 | 674,825 458,094 |
| 41 | 08-03-530-4 | Demaror magnetic de destinatie comuna, separat, montat pe constructie pe perete sau coloana, curent pina la 40 A | buc | 4,0000 | 206,276 132,982 | 825,106 531,926 |
| 42 | 08-03-532-4 | Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 | buc | 1,0000 | 115,849 75,510 | 115,849 75,510 |
| 43 | 08-03-529-3 | Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A | buc | 9,0000 | 313,910 166,122 | 2 825,186 1 495,098 |
| 44 | 08-03-572-7 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe podea, inaltime si latime, mm, pina la 1700 1100 | buc | 1,0000 | 596,127 195,487 | 596,127 195,487 |
| 45 | 08-03-603-1 | Cutie cu transformatori coboritori | buc | 3,0000 | 67,609 59,989 | 202,826 179,966 |
| 46 | 08-03-591-2 | Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,4500 | 1 355,533 1 350,791 | 609,990 607,856 |
| 47 | 08-03-591-5 | Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,3000 | 1 380,533 1 375,960 | 414,160 412,788 |
| 48 | 08-03-591-3 | Intreruptor semietansat si etansat | 100 buc | 0,2700 | 3 853,830 3 188,200 | 1 040,534 860,814 |
| 49 | 08-03-525-9 | Aparat de priza de destinatie generala, montat pe constructie pe perete sau coloana, cu contactele retelelor de forta, curent pina la 63 A | set | 15,0000 | 138,498 87,675 | 2 077,476 1 315,132 |
| 50 | 08-03-591-9 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa | 100 buc | 0,4000 | 1 711,965 1 598,295 | 684,786 639,318 |
| 51 | 08-03-591- | Priza de fisa tripolara | 100 | 0,0700 | 3 095,043 | 216,653 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|---------|---------|------------|------------|
| | 11 | | buc | | 3 079,129 | 215,539 |
| 52 | 08-03-593-9 | Corp de iluminat pentru lampi incandescente de lumina locala | 100 buc | 0,0500 | 5 749,960 | 287,498 |
| | | | | | 3 578,340 | 178,917 |
| 53 | 08-03-593-6 | Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa | 100 buc | 0,1800 | 4 679,811 | 842,366 |
| | | | | | 3 704,183 | 666,753 |
| 54 | 08-03-594-6 | Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 | 100 buc | 0,0200 | 4 870,050 | 97,401 |
| | | | | | 4 656,450 | 93,129 |
| 55 | 08-03-594-10 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 | 100 buc | 1,0600 | 12 723,776 | 13 487,203 |
| | | | | | 11 368,450 | 12 050,557 |
| 56 | 08-03-594-11 | Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4 | 100 buc | 1,5000 | 14 727,477 | 22 091,215 |
| | | | | | 13 298,150 | 19 947,225 |
| 57 | 08-03-593-10 | Indicatori de iluminat de perete | 100 buc | 0,1400 | 6 288,093 | 880,333 |
| | | | | | 4 119,493 | 576,729 |
| 58 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 1,2000 | 2 142,740 | 2 571,288 |
| | | | | | 1 292,060 | 1 550,472 |
| 59 | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm | 100 m | 0,5000 | 2 682,854 | 1 341,427 |
| | | | | | 1 740,924 | 870,462 |
| 60 | 08-02-410-1 | Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm | 100 m | 26,0000 | 745,031 | 19 370,806 |
| | | | | | 700,565 | 18 214,690 |
| 61 | 08-02-410-2 | Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm | 100 m | 1,8000 | 851,461 | 1 532,630 |
| | | | | | 801,245 | 1 442,241 |
| 62 | 08-02-410-3 | Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 70 mm | 100 m | 0,1000 | 858,210 | 85,821 |
| | | | | | 801,240 | 80,124 |
| 63 | 10-06-037-13 | Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Capac decorativ | 100 buc | 1,6000 | 259,251 | 414,802 |
| | | | | | 259,251 | 414,802 |
| 64 | 08-01-087- | Constructii metalice sub utilaj | t | 0,0500 | 15 752,560 | 787,628 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|-------|---------|--------------------|------------------------|
| | 3 | | | | 2 609,280 | 130,464 |
| 65 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | 0,1000 | 290,310 282,740 | 29,031 28,274 |
| 66 | 08-02-412-3 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 | 100 m | 0,1500 | 342,653 329,727 | 51,398 49,459 |
| 67 | 08-02-412-4 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 | 100 m | 0,1500 | 482,767 469,840 | 72,415 70,476 |
| 68 | 08-02-412-5 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 70 mm2 | 100 m | 0,1000 | 627,310 612,470 | 62,731 61,247 |
| 69 | 08-02-412-9 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 | 100 m | 0,4000 | 102,865 96,065 | 41,146 38,426 |
| 70 | 08-02-412-10 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 | 100 m | 1,2000 | 248,012 235,339 | 297,614 282,407 |
| 71 | 08-02-412-11 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 70 mm2 | 100 m | 0,4000 | 391,932 376,710 | 156,773 150,684 |
| 72 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (LS 2x1.5mm2) | 100 m | 4,5000 | 289,698 282,743 | 1 303,639 1 272,344 |
| 73 | 08-02-412-2 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau | 100 m | 15,0000 | 289,697 282,743 | 4 345,461 4 241,145 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|---------|----------|------------------------|------------------------|
| | | multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (LS 3x1.5mm2) | | | | |
| 74 | 08-02-412-3 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 (LS 3x2.5mm2) | 100 m | 6,0000 | 342,219 329,727 | 2 053,316 1 978,362 |
| 75 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 1,9000 | 521,509 520,180 | 990,867 988,342 |
| 76 | 08-02-158-4 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 4 (LS 2x1.5mm2, LS 3x1.5mm2, LS 3x2.5mm2) | buc | 116,0000 | 11,513 10,907 | 1 335,462 1 265,212 |
| 77 | 08-02-158-12 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor, pina la 6 mm2, cantitate conductori, pina la: 7 (LS 5x4.0mm2, LS 5x6mm2) | buc | 26,0000 | 18,108 17,200 | 470,806 447,187 |
| 78 | 08-03-482-14 | PREGATIREA MASINILOR PENTRU INCERCARE, PREDARE IN REGLARE SI DEMARARE, CUPLARE LA RETELE ELECTRICE Masina de curent alternativ, masa pina la 0,25 t | buc | 19,0000 | 112,075 100,261 | 2 129,427 1 904,950 |
| 79 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm, l=3m | 10 buc | 1,2000 | 1 517,386 347,766 | 1 820,863 417,319 |
| 80 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 20 mm | 100 m | 0,3900 | 2 129,769 797,051 | 830,610 310,850 |
| 81 | 08-02-472-8 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 6 mm | 100 m | 2,2000 | 1 298,591 843,195 | 2 856,900 1 855,029 |
| 82 | 08-03-593-5 | Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete, etansat cu fixare cu suruburi sau buloane pentru incaperi cu conditii de mediu | 100 buc | 0,2000 | 4 881,755 3 918,130 | 976,351 783,626 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|-----|----------|------------------|---------------------|
| | | grele | | | | |
| 83 | 3370007-1 | Cutie cu transformator codoritor -0,25-220/36V-3-36 4 IP30 | buc | 3,0000 | 587,380 0,000 | 1 762,140 0,000 |
| 84 | 3340028-1 | Corp de iluminat Armstrong 36w 220v IP40 595x595x60mm | buc | 150,0000 | 500,000 0,000 | 75 000,000 0,000 |
| 85 | 33410133-1 | orp de iluminat Optim 1200 36w 220v IP40 1200x175x40mm | buc | 20,0000 | 509,640 0,000 | 10 192,800 0,000 |
| 86 | 33410133-2 | orp de iluminat Optim 400 18w 220v IP40 420x175x40mm (286,1lei 05.06.2018 solutii-led) | buc | 36,0000 | 231,890 0,000 | 8 348,040 0,000 |
| 87 | 33410126-1 | Corp de iluminat LED Trapez 1275x128x100mm 36w ,220v, IP65 | buc | 50,0000 | 149,850 0,000 | 7 492,500 0,000 |
| 88 | 33410126-2 | Corp de iluminat LED Trapez 665x90x95mm 20w ,220v, IP65 | buc | 2,0000 | 459,870 0,000 | 919,740 0,000 |
| 89 | 33410020-6 | orp de iluminat - 1301 100W IP54 | buc | 18,0000 | 82,000 0,000 | 1 476,000 0,000 |
| 90 | 33400201-28 | Lampi 13W, 220V pentru corpuri de iluminat H 1301, LL-A60- 13-230-40-E27 | buc | 40,0000 | 86,000 0,000 | 3 440,000 0,000 |
| 91 | 3340025-01 | Indicator de lumina pe perete cu acumulator CCA 1001 | buc | 14,0000 | 189,230 0,000 | 2 649,220 0,000 |
| 92 | 3360019-04 | Intrerupator cu 1 cla la instalatie inchisa BC10-1-0-KK , 10A, 250V | buc | 45,0000 | 12,780 0,000 | 575,100 0,000 |
| 93 | 3360019-05 | Intrerupator cu 2 cla e instalatie inchisa BC10-2-0-KK , 10A, 250V | buc | 30,0000 | 14,450 0,000 | 433,500 0,000 |
| 94 | 3360009-136 | Intrerupator cu 1clap la instalatie deschisa seria Lira BC20-1-0- | buc | 27,0000 | 37,890 0,000 | 1 023,030 0,000 |
| 95 | 33600071 | Priza stationara la instalatie inchisa CC 423 , 2P+E , IP44, 3800V;32 PSR41-032-3 | buc | 15,0000 | 115,240 0,000 | 1 728,600 0,000 |
| 96 | 33600085-7 | Fisa stationara mod. CC -023 | buc | 15,0000 | 49,230 0,000 | 738,450 0,000 |
| 97 | 33600068-01 | Priza de fisa la instalatie inchisa 10-3-KKm | buc | 40,0000 | 18,450 0,000 | 738,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|---|-----|----------------|------------------|---------------------|
| 98 | 33609-139 | Priza de fisa tripla la instalatie deschisa cu contact de inpamintare seria 23-3- | buc | 7,0000 | 44,560 0,000 | 311,920 0,000 |
| 99 | 33410043-1 | orp de iluminat DC19-15 | buc | 5,0000 | 128,980 0,000 | 644,900 0,000 |
| 100 | 33600033-015 | Cutie KM40002 | buc | 160,0000 | 3,270 0,000 | 523,200 0,000 |
| 101 | 33600033-012 | Cutie KM41004 | buc | 320,0000 | 4,870 0,000 | 1 558,400 0,000 |
| 102 | 3331028-04 | Conductor 1 70,0mm2 | m | 50,0000 | 100,000 0,000 | 5 000,000 0,000 |
| 103 | 3331028-03 | Conductor 1 35,0mm2 | m | 75,0000 | 50,270 0,000 | 3 770,250 0,000 |
| 104 | 3331028-02 | Conductor 1 16,0mm2 | m | 75,0000 | 18,970 0,000 | 1 422,750 0,000 |
| 105 | 3331028-01 | Conductor 1 6,0mm2 | m | 50,0000 | 7,980 0,000 | 399,000 0,000 |
| 106 | 3332124-0111 | Cablu -LS 2 1.5mm2 | m | 450,0000 | 5,450 0,000 | 2 452,500 0,000 |
| 107 | 3332124-0112 | Cablu -LS 3 1.5mm2 | l | 1 500,000 0 | 7,250 0,000 | 10 875,000 0,000 |
| 108 | 3332124-0121 | Cablu -LS 3 2.5mm2 | m | 600,0000 | 11,000 0,000 | 6 600,000 0,000 |
| 109 | 3332124-025 | Cablu -LS 5 4mm2 | m | 180,0000 | 33,280 0,000 | 5 990,400 0,000 |
| 110 | 3332124-026 | Cablu -LS 5 6mm2 | m | 10,0000 | 49,870 0,000 | 498,700 0,000 |
| 111 | 44400014 | Teava din otel d=32mm | m | 50,0000 | 33,890 0,000 | 1 694,500 0,000 |
| 112 | 44400113-1 | Teava din otel d=25mm | m | 120,0000 | 23,560 0,000 | 2 827,200 0,000 |
| 113 | 44100010-3 | Teava din masa plastrica d=25mm | m | 2 600,000 0 | 4,250 0,000 | 11 050,000 0,000 |
| 114 | 44100010-1 | Teava din masa plastrica d=32mm | m | 150,0000 | 5,000 0,000 | 750,000 0,000 |
| 115 | 44100010-4 | Teava din masa plastrica d=40mm | m | 15,0000 | 10,290 0,000 | 154,350 0,000 |
| 116 | 44100010-5 | Teava din masa plastrica d=50mm | m | 15,0000 | 12,580 0,000 | 188,700 0,000 |
| 117 | 44100010- | Teava din masa plastrica | m | 10,0000 | 23,780 | 237,800 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|---|--------|----------|-----------|-----------------------------------|
| | 6 | d=70mm | | | 0,000 | 0,000 |
| 118 | 33700013 | pac p/ru cutii -1 -04 | buc | 160,0000 | 5,780 | 924,800 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 119 | 33410021-16 | orp de iluminat -100 | buc | 20,0000 | 81,000 | 1 620,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 283 928,529 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 20 101,556 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 3 % | | | 5 634,126 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 3 573,610 |
| | | <i>Beneficiul de de deviz</i> | 3,5 % | | | 10 963,323 |
| | | <i>Total</i> | | | | 324 201,144 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 324 201,144 89 340,247 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| 120 | 5552012-27 | Panou de distributie , PDC-A.B-05-250-46-F 207 (2-450 800 1700 | buc | 1,0000 | 6 900,000 | 6 900,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 121 | 5550252-10 | Intrerupator automat 3p, 100A, BA47-100/3/100C | buc | 1,0000 | 237,000 | 237,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 122 | 5550244-16 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 63A, BA47-29//3/63C | buc | 1,0000 | 70,000 | 70,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 123 | 5550243-11 | -Intrerupator automat cu 3 pol, 20A, BA47-29/3/20B | buc | 8,0000 | 57,000 | 456,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 124 | 5550237-6 | -Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 3,0000 | 27,250 | 81,750 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 125 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -136 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (1) | buc | 1,0000 | 417,000 | 417,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 126 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,020 | 56,020 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 127 | 5550236-9 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 3,0000 | 19,000 | 57,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 128 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 2,0000 | 132,000 | 264,000 |
| | | | | | 0,000 | 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|---|-----|--------|--------------------|--------------------|
| 129 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (2) | buc | 1,0000 | 417,000 0,000 | 417,000 0,000 |
| 130 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,020 0,000 | 56,020 0,000 |
| 131 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 4,0000 | 19,000 0,000 | 76,000 0,000 |
| 132 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 2,0000 | 132,000 0,000 | 264,000 0,000 |
| 133 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (3) | buc | 1,0000 | 417,000 0,000 | 417,000 0,000 |
| 134 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,020 0,000 | 56,020 0,000 |
| 135 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 4,0000 | 19,000 0,000 | 76,000 0,000 |
| 136 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 2,0000 | 132,000 0,000 | 264,000 0,000 |
| 137 | 5550087-05 | Dulap de distributie -18 -1 36 3 IP31, 275x450x120 (3.5kg) (4) | buc | 1,0000 | 417,000 0,000 | 417,000 0,000 |
| 138 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,020 0,000 | 56,020 0,000 |
| 139 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 3,0000 | 19,000 0,000 | 57,000 0,000 |
| 140 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 2,0000 | 132,000 0,000 | 264,000 0,000 |
| 141 | 5550087-03 | Dulap de distributie -12 -1 36 3 IP31, 275x320x120 (2.5kg) () | buc | 1,0000 | 362,000 0,000 | 362,000 0,000 |
| 142 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,020 0,000 | 56,020 0,000 |
| 143 | 5550236-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10B | buc | 5,0000 | 19,000 0,000 | 95,000 0,000 |
| 144 | 555087-03 | Dulap de distributie -48 - 174 3 IP54, 630x320x120 (1) | buc | 1,0000 | 1 387,000 0,000 | 1 387,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------|---|-----|--------|--------------------|--------------------|
| 145 | 555-100011-6 | Intreruptor BH32/3/100 , 100A | buc | 1,0000 | 71,280 0,000 | 71,280 0,000 |
| 146 | 5550244-14 | -Intrerupator automat cu 3 faze, 40A, BA47-29//3/40C | buc | 1,0000 | 65,250 0,000 | 65,250 0,000 |
| 147 | 5550244-12 | Intrerupator automat cu 3 faze, 25A, BA47-29//3/25C | buc | 4,0000 | 57,540 0,000 | 230,160 0,000 |
| 148 | 5550237-9 | Intrerupator automat cu 1 pol, 6A, BA47-29/1/6C | buc | 1,0000 | 19,210 0,000 | 19,210 0,000 |
| 149 | 5550237-6 | Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 1,0000 | 27,250 0,000 | 27,250 0,000 |
| 150 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 4,0000 | 132,000 0,000 | 528,000 0,000 |
| 151 | 5550087-09 | Dulap de distributie -36 -1 36 3 IP31, 550x320x120 () | buc | 1,0000 | 598,000 0,000 | 598,000 0,000 |
| 152 | 555-100011-1 | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,020 0,000 | 56,020 0,000 |
| 153 | 130-1007-18 | Detensionatoare 1 B 4 , In=30kA,Un=400V,In=60kA (MOP10-4-B) | buc | 1,0000 | 1 584,000 0,000 | 1 584,000 0,000 |
| 154 | 5550295-3 | Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/10/30 , 10A, 30mA | buc | 5,0000 | 131,000 0,000 | 655,000 0,000 |
| 155 | 55500087-29 | Dulap de distributie 2 36 1 36 3 IP31, UNIVERSAL (2 | buc | 1,0000 | 1 352,000 0,000 | 1 352,000 0,000 |
| 156 | 555-100011-5 | Intreruptor BH32/3/63 , 63A | buc | 1,0000 | 60,280 0,000 | 60,280 0,000 |
| 157 | 5550295-6 | - Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/30 , 16A, 30mA | buc | 7,0000 | 132,000 0,000 | 924,000 0,000 |
| 158 | 5550296-4 | Intrerupator automat de diferentiere, AD-14/4/16/10 , 16A, 10mA | buc | 3,0000 | 349,000 0,000 | 1 047,000 0,000 |
| 159 | 5550087-03 | Dulap de distributie -12 -1 36 3 IP31, 275x320x120 (2.5kg) () | buc | 1,0000 | 362,000 0,000 | 362,000 0,000 |
| 160 | 555- | Intreruptor BH32/3/20 , 20A | buc | 1,0000 | 56,020 | 56,020 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------|---|-------|--------|---------------------|---------------------|
| | 100011-1 | | | | 0,000 | 0,000 |
| 161 | 5550244-8 | Intrerupator automat cu 3 pol, 10A, BA47-29//3/10C | buc | 1,0000 | 55,890 0,000 | 55,890 0,000 |
| 162 | 5550237-11 | -Intrerupator automat cu 1 pol, 10A, BA47-29/1/10C | buc | 1,0000 | 22,000 0,000 | 22,000 0,000 |
| 163 | 5550237-6 | Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 3,0000 | 27,250 0,000 | 81,750 0,000 |
| 164 | 5550087-24 | Dulap de distributie -12 -0 74 3 IP54, 275x320x120 () | buc | 1,0000 | 621,000 0,000 | 621,000 0,000 |
| 165 | 555-100026 | Intreruptor BH32/1/20 , 20A | buc | 1,0000 | 20,450 0,000 | 20,450 0,000 |
| 166 | 5550237-6 | Intreruptor automat cu 1 pol, 3A, BA47-29/1/3C | buc | 7,0000 | 27,250 0,000 | 190,750 0,000 |
| 167 | 55600079 | Demaror magnetic -0247 2 | buc | 4,0000 | 189,230 0,000 | 756,920 0,000 |
| 168 | 3370305-04 | Contactator KM -11260 12 in invelis (), 380B/ 3 IP54 | buc | 1,0000 | 338,000 0,000 | 338,000 0,000 |
| 169 | 3370305-01 | Contactator KM -10960 9 in invelis (), 220B/ 3 IP54 | buc | 8,0000 | 328,790 0,000 | 2 630,320 0,000 |
| 170 | 33410011-2 | Post de comanda cu butoane -222-1 | buc | 1,0000 | 39,000 0,000 | 39,000 0,000 |
| 171 | 5552012-29 | Panou de racordare , PDC-A.B- 05-250-46-E 207 (2- 250 , 160 -3 , 32 -3 , 150/5-3 , ZMG410CR-1 , ZMG310CR- 1 , 1- 4 - 2 , 450 800 1700 | buc | 1,0000 | 27 200,000 0,000 | 27 200,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 52 450,400 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | | 629,405 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 53 079,805 |

| | | | | | | |
|--|--|-------|-----|--|--|------------|
| | | Total | Lei | | | 431 991,58 |
|--|--|-------|-----|--|--|------------|

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|------|---|---|-------------------|
| | | Tva | 20 % | | | 86 398,32 |
| | | Total deviz: | | | | 518 389,90 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 127 278,71 |

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Solutii termomecanice

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse
Solutii termomecanice****Valoarea de deviz 251 603,26 Lei**

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------------------|------|----------|-------|------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 15,1500 | 41,95 | 635,543 |
| 2. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 1,9750 | 41,95 | 82,851 |
| 3. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 9,6760 | 41,95 | 405,908 |
| 4. | 7134050013250 | Izolator | h-om | 11,4386 | 41,95 | 479,849 |
| 5. | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 13,5000 | 41,95 | 566,325 |
| 6. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 231,5500 | 41,95 | 9 713,523 |
| 7. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 25,5406 | 41,95 | 1 071,428 |
| 8. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,5000 | 41,95 | 20,975 |
| 9. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 102,3723 | 41,95 | 4 294,518 |
| 10. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 9,5000 | 41,95 | 398,525 |
| 11. | 7245070020600 | Electrician intretinere-reparatii | h-om | 4,3600 | 41,95 | 182,902 |
| 12. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,3047 | 41,95 | 96,682 |
| 13. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,8250 | 41,95 | 34,609 |
| | | Total manopera | | | | 17 983,70 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|----|--------|--------|---------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,7500 | 0,00 | 0,000 |
| 2. | 10106221 | Rulou de pinza perforata "HPST" | m3 | 1,2869 | 240,00 | 308,856 |
| 3. | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,0470 | 22,00 | 1,034 |
| 4. | 1012037 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm | kg | 0,7280 | 22,00 | 16,016 |
| 5. | 1012038 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 10 mm | kg | 0,4030 | 22,00 | 8,866 |
| 6. | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,0450 | 45,00 | 2,025 |
| 7. | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,3636 | 140,00 | 50,904 |
| 8. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,3939 | 180,00 | 70,902 |
| 9. | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,9980 | 38,00 | 37,924 |
| 10. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,1328 | 5,00 | 5,664 |
| 11. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,9980 | 45,00 | 44,910 |
| 12. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,8120 | 23,00 | 41,676 |
| 13. | 2320316202480 | Vaselina tehnica naturala | kg | 0,5150 | 33,00 | 16,995 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|-----|------------|-----------|------------|
| 14. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 12,6400 | 8,00 | 101,120 |
| 15. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 32,2890 | 14,00 | 452,046 |
| 16. | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 8,1540 | 38,00 | 309,852 |
| 17. | 2430116104213 | Vopsea pe baza de rasini alchidice | kg | 0,2300 | 25,00 | 5,750 |
| 18. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 1,9940 | 28,00 | 55,832 |
| 19. | 2430226101755 | Grund pe baza de rasini alchidice | kg | 0,2650 | 33,00 | 8,745 |
| 20. | 2430226109260 | Diluant 509 D.005-1 S 3123 | kg | 0,7610 | 30,00 | 22,830 |
| 21. | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 0,3300 | 30,00 | 9,900 |
| 22. | 245 | Confor de energie termica Multical 602 "Kamstrup A/S" in set: Debitmetru ultrasonor DN-25mm Gnom=6m3/h . Gmax=12.0 m3/h. Gmin=0.1m3/h ULTRAFLOW 34: Integrator: Set senzori de temperatura (cu teaca) Pt-500 | buc | 2,0000 | 11 600,00 | 23 200,000 |
| 23. | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 4,4450 | 33,00 | 146,685 |
| 24. | 2521*/216701000 | Teava din otel de 25 2,0 mm 10704-91* | m | 2,0300 | 25,00 | 50,750 |
| 25. | 25212 | Teava din otel 45 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | 18,2700 | 41,00 | 749,070 |
| 26. | 252121/6701000 | Teava din otel 57 x 3,0mm GOST 10706-76 | m | 41,6150 | 50,00 | 2 080,750 |
| 27. | 2521216700 | Teava din otel 18 2,0 mm 10704-91* | m | 24,3600 | 20,00 | 487,200 |
| 28. | 2521216701/000 | Teava din otel 32 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | 13,1950 | 35,00 | 461,825 |
| 29. | 2521216701000 | Teava din otel | m | 2,4000 | 20,00 | 48,000 |
| 30. | 25216701000 | Teava din otel 25 2,5 , 3262-75* | m | 17,2550 | 27,00 | 465,885 |
| 31. | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 93,4250 | 1,60 | 149,480 |
| 32. | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,5176 | 790,00 | 408,904 |
| 33. | 26821 | 125 2- . 40) | m2 | 15,1925 | 30,00 | 455,775 |
| 34. | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 184,4040 | 16,00 | 2 950,464 |
| 35. | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,000 |
| 36. | 2722103300000 | Teava neagra pentru instalatii | m | 8,0000 | 18,00 | 144,000 |
| 37. | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 11,7000 | 18,00 | 210,600 |
| 38. | 2734113803207 | . | kg | 0,5000 | 28,00 | 14,000 |
| 39. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,4890 | 14,00 | 6,846 |
| 40. | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 1,3743 | 14,00 | 19,240 |
| 41. | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,2655 | 14,00 | 3,717 |
| 42. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,6637 | 14,00 | 9,292 |
| 43. | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 3,5100 | 16,00 | 56,160 |
| 44. | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 4,9500 | 16,00 | 79,200 |
| 45. | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 50,0000 | 13,00 | 650,000 |
| 46. | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 2,0000 | 11,00 | 22,000 |
| 47. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,2500 | 37,00 | 9,250 |
| 48. | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 44,0000 | 0,60 | 26,400 |
| 49. | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 388,0000 | 0,60 | 232,800 |
| 50. | 2874115821708 | Surub cap hexagonal M 16x60 gr. 4.8 | buc | 32,0000 | 0,60 | 19,200 |
| 51. | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 6,0000 | 0,60 | 3,600 |
| 52. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 420,0000 | 0,10 | 42,000 |
| 53. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 44,0000 | 0,10 | 4,400 |
| 54. | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 1 472,0200 | 0,10 | 147,202 |

| | | | | | | |
|-----|--------------------------------|---|-----|----------|-----------|------------|
| 55. | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 44,0000 | 0,10 | 4,400 |
| 56. | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 420,0000 | 0,10 | 42,000 |
| 57. | 28752202700 | 15 | buc | 12,0000 | 88,00 | 1 056,000 |
| 58. | 28752574205000 | 20 | buc | 5,0000 | 380,00 | 1 900,000 |
| 59. | 287527 | 50 | buc | 2,0000 | 1 100,00 | 2 200,000 |
| 60. | 287527*/4205000 | (15) | buc | 1,0000 | 200,00 | 200,000 |
| 61. | 287527*4205000 | 25) | buc | 2,0000 | 600,00 | 1 200,000 |
| 62. | 287527//4205000 | 25 | buc | 6,0000 | 600,00 | 3 600,000 |
| 63. | 287527/4205000 | 50 | buc | 9,0000 | 1 300,00 | 11 700,000 |
| 64. | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 8,0000 | 17,00 | 136,000 |
| 65. | 2875274 | 25) | buc | 2,0000 | 560,00 | 1 120,000 |
| 66. | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 10,8000 | 7,00 | 75,600 |
| 67. | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 2,0000 | 15,00 | 30,000 |
| 68. | 2875274117000 | Cot fonta | buc | 4,0000 | 5,00 | 20,000 |
| 69. | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 8,0000 | 15,00 | 120,000 |
| 70. | 28752742*05000 | (50) | buc | 4,0000 | 1 000,00 | 4 000,000 |
| 71. | 28752742//05000 | 20 | buc | 1,0000 | 400,00 | 400,000 |
| 72. | 2875274200 | (15 | buc | 8,0000 | 370,00 | 2 960,000 |
| 73. | 28752742050 | 40 | buc | 6,0000 | 800,00 | 4 800,000 |
| 74. | 287527420500025 | 25) | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,000 |
| 75. | 287527422505000 | 20) | buc | 1,0000 | 330,00 | 330,000 |
| 76. | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 4,1000 | 9,00 | 36,900 |
| 77. | 287527442820050 | Flansa rotunda libera 50 | buc | 8,0000 | 115,00 | 920,000 |
| 78. | 287527442820015 | Flansa rotunda libera15 | buc | 18,0000 | 30,00 | 540,000 |
| 79. | 287527442820020 | Flansa rotunda libera20 | buc | 29,0000 | 40,00 | 1 160,000 |
| 80. | 287527442820025 | Flansa rotunda libera25 | buc | 10,0000 | 50,00 | 500,000 |
| 81. | 287527442820040 | Flansa rotunda libera40 | buc | 12,0000 | 80,00 | 960,000 |
| 82. | 287527442820050 | Flansa rotunda libera50 | buc | 22,0000 | 115,00 | 2 530,000 |
| 83. | 29131/34500000 | 15 IC | buc | 6,0000 | 98,00 | 588,000 |
| 84. | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 39,0000 | 42,00 | 1 638,000 |
| 85. | 29131545000 | 25 | buc | 1,0000 | 800,00 | 800,000 |
| 86. | Contor apa calda G 3/4(DN15) G | Contor apa calda G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 300,00 | 300,000 |
| 87. | Contor apa rece G 3/4(DN15) G= | Contor apa rece G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 300,00 | 300,000 |
| 88. | | | buc | 1,0000 | 580,00 | 580,000 |
| 89. | | V=300 | buc | 1,0000 | 17 600,00 | 17 600,000 |

| | | | | | | | |
|------|--------------------|---------------------|--|-----|---------|-----------|-------------------|
| | V=30 | Q=35 | 300NTR/ 1 | | | | |
| 90. | | 46 | -16 , 28 | buc | 1,0000 | 9 030,00 | 9 030,000 |
| | | 46/1 | "SWEP" | | | | |
| 91. | 50 | | 50 | buc | 2,0000 | 450,00 | 900,000 |
| 92. | | | 20 VRB2/AMB15 | buc | 1,0000 | 7 000,00 | 7 000,000 |
| 93. | | | 15 EV 220B | buc | 1,0000 | 2 000,00 | 2 000,000 |
| 94. | - | | - | buc | 15,0000 | 240,00 | 3 600,000 |
| 95. | - | | - | buc | 10,0000 | 250,00 | 2 500,000 |
| 96. | G=4.6 m3/ , =7, | N =19 | G=4.6 m3/ , =7,0, . Stratos 30/1-10PN | buc | 2,0000 | 7 300,00 | 14 600,000 |
| | | | "WILLO" | | | | |
| 97. | | m3/ , =3,0, N =0,05 | , G=0,1 . Star | buc | 2,0000 | 2 300,00 | 4 600,000 |
| | | | Rs 15/4-130 "WILLO" | | | | |
| 98. | | | Dy15 Q=1.....2.5 3/ "Anticall-medium" | buc | 2,0000 | 550,00 | 1 100,000 |
| 99. | | | V=50 "VAREM" | buc | 1,0000 | 1 700,00 | 1 700,000 |
| 100. | | | V=150 LR-150 "MAXIVAREM" | buc | 1,0000 | 3 050,00 | 3 050,000 |
| 101. | | | DN15 Kvs 4,0m3/h. =35- 70* AV /VG "Danfoss" | buc | 1,0000 | 9 500,00 | 9 500,000 |
| 102. | | | DN20 Kvs 6,3m3/h. 0.5-2.0 bar AV "Danfoss" | buc | 1,0000 | 11 900,00 | 11 900,000 |
| 103. | - | 4 | - 4 | buc | 14,0000 | 218,00 | 3 052,000 |
| 104. | 1,6 | 15, | 15, 1,6 | buc | 1,0000 | 280,00 | 280,000 |
| 105. | 1,6 | 20, | 20, 1,6 | buc | 1,0000 | 340,00 | 340,000 |
| 106. | 1,6 | 25, | 25, 1,6 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,000 |
| 107. | 1,6 | 50, | 50, 1,6 | buc | 2,0000 | 980,00 | 1 960,000 |
| | | | Total materiale de construc ii | | | | 177 351,44 |

Utilaje de construc ii:

| | | | | | | |
|----|----------------|--|------|---------|-------|---------|
| 1. | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 13,2300 | 68,00 | 899,640 |
| 2. | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,2000 | 16,00 | 3,200 |
| 3. | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 1,8200 | 40,00 | 72,800 |

| | | | | | | |
|----|---------------|-------------------------------------|------|--------|-------|---------------|
| 4. | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,6000 | 20,00 | 12,000 |
| | | Total utilaje de constructii | | | | 987,64 |

| | | |
|---------------------|------|-------------------|
| Total | Lei | 209 669,38 |
| Tva | 20 % | 41 933,88 |
| Total deviz: | | 251 603,26 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect Zelinski 28/7. mun. Chisinau Solutii
termomecanice

Investitor

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|----------------------------|--|------|---------------------------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. | | | | |
| | | 1.1.1. | | | | |
| 1 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 50) | buc | | | 1 271,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 28752742*05000 | (. 50) | buc | 1,0000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| | 287527442820050 | Flansa rotunda libera 50 | buc | 2,0000 | 115,00 | 230,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 271,110 |
| 2 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 25)) | buc | | | 701,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 2875274 | (. 25) | buc | 1,0000 | 560,00 | 560,00 |
| | 287527442820025 | Flansa rotunda libera25 | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 701,110 |
| 3 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 20 | buc | | | 521,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 28752742//05000 | (. 20 | buc | 1,0000 | 400,00 | 400,00 |
| | 287527442820020 | Flansa rotunda libera20 | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicitivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 521,110 |
| 4 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 50 | buc | | | 1 571,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 287527/4205000 | (. 50 | buc | 1,0000 | 1 300,00 | 1 300,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|-----------------|--|------|--------|--------|----------------------------|
| | 287527442820050 | Flansa rotunda libera50 | buc | 2,0000 | 115,00 | 230,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | Total | Lei | | | 1 571,110 |
| 5 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (40 | buc | | | <u>1 001,110</u> 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 28752742050 | (40 | buc | 1,0000 | 800,00 | 800,00 |
| | 287527442820040 | Flansa rotunda libera40 | buc | 2,0000 | 80,00 | 160,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | Total | Lei | | | 1 001,110 |
| 6 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (25 | buc | | | <u>721,110</u> 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 28752744205000 | (25 | buc | 1,0000 | 600,00 | 600,00 |
| | 287527442820020 | Flansa rotunda libera20 | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | Total | Lei | | | 721,110 |
| 7 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (20 | buc | | | <u>501,110</u> 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 28752574205000 | (20 | buc | 1,0000 | 380,00 | 380,00 |
| | 287527442820020 | Flansa rotunda libera20 | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | Total | Lei | | | 501,110 |
| 8 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm ((15 | buc | | | <u>471,110</u> 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 2875274200 | (15 | buc | 1,0000 | 370,00 | 370,00 |
| | 287527442820015 | Flansa rotunda libera15 | buc | 2,0000 | 30,00 | 60,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|----------|---------------------|
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 471,110 |
| 9 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 25) | buc | | | 741,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 287527*4205000 | (. 25) | buc | 1,0000 | 600,00 | 600,00 |
| | 287527442820025 | Flansa rotunda libera25 | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 741,110 |
| 10 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 50) | buc | | | 1 371,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 287527 | (. 50) | buc | 1,0000 | 1 100,00 | 1 100,00 |
| | 287527442820050 | Flansa rotunda libera50 | buc | 2,0000 | 115,00 | 230,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 371,110 |
| 11 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 25) | buc | | | 641,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 287527420500025 | (. 25) | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,00 |
| | 287527442820025 | Flansa rotunda libera25 | buc | 2,0000 | 50,00 | 100,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 641,110 |
| 12 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 20) | buc | | | 451,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 287527422505000 | (. 20) | buc | 1,0000 | 330,00 | 330,00 |
| | 287527442820020 | Flansa rotunda libera20 | buc | 2,0000 | 40,00 | 80,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 451,110 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|--------|--------------------|
| 13 | ID05A | Robinet cu setar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (15) | buc | | | 301,110 25,170 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6000 | 41,95 | 25,17 |
| | 287527*4205000 | (15) | buc | 1,0000 | 200,00 | 200,00 |
| | 287527442820015 | Flansa rotunda libera 15 | buc | 2,0000 | 30,00 | 60,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0500 | 33,00 | 1,65 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 8,00 | 0,96 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,3400 | 14,00 | 4,76 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1000 | 16,00 | 1,60 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | Total | Lei | | | 301,110 |
| 14 | IA19B | Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de 1 1/4" sau 1 1/2" (Dn 30 sau Dn 40 mm) (25 | buc | | | 814,828 10,068 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2400 | 41,95 | 10,07 |
| | 29131545000 | 25 | buc | 1,0000 | 800,00 | 800,00 |
| | 2874115818410 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 50 | buc | 4,0000 | 0,60 | 2,40 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 4,0000 | 0,10 | 0,40 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0300 | 33,00 | 0,99 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0150 | 38,00 | 0,57 |
| | | Total | Lei | | | 814,828 |
| 15 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (15 IC | buc | | | 102,195 4,195 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1000 | 41,95 | 4,20 |
| | 29131/34500000 | IC 15 | buc | 1,0000 | 98,00 | 98,00 |
| | | Total | Lei | | | 102,195 |
| 16 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (15 | buc | | | 96,763 7,551 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1800 | 41,95 | 7,55 |
| | 28752202700 | 15 | buc | 1,0000 | 88,00 | 88,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0120 | 45,00 | 0,54 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 28,00 | 0,67 |
| | | Total | Lei | | | 96,763 |
| 17 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton) | kg | | | 22,274 8,810 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 41,95 | 7,97 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 41,95 | 0,42 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 41,95 | 0,42 |
| | 2734113803207 |) | kg | 0,0100 | 28,00 | 0,28 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,0000 | 13,00 | 13,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 37,00 | 0,18 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 0,00 | 0,00 |
| | | Total | Lei | | | 22,274 |
| 18 | CN29A | Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund si un strat de vopsea, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuirii, etc.) confectionate din profile usoare, executate manual | t | | | 953,260 448,860 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 10,7000 | 41,95 | 448,86 |
| | 2430226101755 | Grund pe baza de rasini alchidice | kg | 5,3000 | 33,00 | 174,90 |
| | 2430116104213 | Vopsea pe baza de rasini alchidice | kg | 4,6000 | 25,00 | 115,00 |
| | 2430226109444 | Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1 | kg | 6,6000 | 30,00 | 198,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 3,3000 | 5,00 | 16,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|--------|-------|------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 953,260 |
| | | 1.2. | | | | |
| 19 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 3,0mm GOST 10706- | m | | | 88,763 <hr/> 34,399 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 41,95 | 34,40 |
| | 252121/6701000 | Teava din otel 57 x 3,0mm GOST 10706- | m | 1,0150 | 50,00 | 50,75 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 8,00 | 0,38 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1210 | 14,00 | 1,69 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 16,00 | 0,42 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 14,00 | 0,07 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 7,00 | 1,05 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 88,763 |
| 20 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 45 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | | | 79,628 <hr/> 34,399 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 41,95 | 34,40 |
| | 25212 | Teava din otel 45 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | 1,0150 | 41,00 | 41,62 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 8,00 | 0,38 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1210 | 14,00 | 1,69 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 16,00 | 0,42 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 14,00 | 0,07 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 7,00 | 1,05 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 79,628 |
| 21 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 32 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | | | 73,538 <hr/> 34,399 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,8200 | 41,95 | 34,40 |
| | 2521216701/000 | Teava din otel 32 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | 1,0150 | 35,00 | 35,53 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0480 | 8,00 | 0,38 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1210 | 14,00 | 1,69 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0260 | 16,00 | 0,42 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0050 | 14,00 | 0,07 |
| | 2875274021000 | Curba pentru sudura | buc | 0,1500 | 7,00 | 1,05 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 73,538 |
| 22 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (de 25 2,0 mm 10704-91* | m | | | 46,961 <hr/> 20,136 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | 2521*/216701000 | Teava din otel de 25 2,0 mm 10704-91* | m | 1,0150 | 25,00 | 25,38 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0640 | 14,00 | 0,90 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 16,00 | 0,27 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 8,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 46,961 |
| 23 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1"18 2,0 mm 10704-91* | m | | | 41,886 <hr/> 20,136 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | 2521216700 | Teava din otel 18 2,0 mm 10704-91* | m | 1,0150 | 20,00 | 20,30 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0640 | 14,00 | 0,90 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 16,00 | 0,27 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|--------|-------|------------------|
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 8,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,886 |
| 24 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1"25 2,5 , 3262-75* | m | | | 48,991 20,136 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | 25216701000 | Teava din otel 25 2,5 , 3262-75* | m | 1,0150 | 27,00 | 27,40 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0640 | 14,00 | 0,90 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 16,00 | 0,27 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 8,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 48,991 |
| 25 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1"20 2,8 3262-75* | m | | | 41,886 20,136 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4800 | 41,95 | 20,14 |
| | 2521216700 | Teava din otel 18 2,0 mm 10704-91* | m | 1,0150 | 20,00 | 20,30 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0640 | 14,00 | 0,90 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0170 | 16,00 | 0,27 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,0030 | 14,00 | 0,04 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 8,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,886 |
| 26 | IE06A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1" (, , 1") | m | | | 8,015 4,615 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1100 | 41,95 | 4,61 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0500 | 68,00 | 3,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,015 |
| 27 | IE06B | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" (, , 1") | m | | | 11,053 6,292 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1500 | 41,95 | 6,29 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0700 | 68,00 | 4,76 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11,052 |
| 28 | IE07A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv (, , , 1",) | m | | | 6,495 3,775 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,0900 | 41,95 | 3,78 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0400 | 68,00 | 2,72 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6,495 |
| 29 | IE07B | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de peste 1" (, , ,) | m | | | 9,533 5,454 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|---------|--------|--------------------|
| | | 1") | | | | |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1300 | 41,95 | 5,45 |
| | 2912340002504 | Electrocompresor mobil de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min | h-ut | 0,0600 | 68,00 | 4,08 |
| | | Total | Lei | | | 9,534 |
| 30 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu si trei straturi de email) | m2 | | | 78,801 57,891 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,3800 | 41,95 | 57,89 |
| | 2430116104160 | Email alchidic | kg | 0,4500 | 38,00 | 17,10 |
| | 2430226109260 | Diluant 509 D.005-1 S 3123 | kg | 0,0420 | 30,00 | 1,26 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1000 | 23,00 | 2,30 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,25 |
| | | Total | Lei | | | 78,801 |
| | | 1.3. | | | | |
| 31 | IzH40B | Izolarea cu pinza perforata din fibre de sticla marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm (40) | m3 | | | 745,777 475,293 |
| | 7134050013250 | Izolator | h-om | 9,4300 | 41,95 | 395,59 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,9000 | 41,95 | 79,70 |
| | 10106221 | Rulou de pinza perforata "HPST" | m3 | 1,0300 | 240,00 | 254,62 |
| | 2734113805578 | Sirma moale zincata D=1,25 | kg | 1,1000 | 14,00 | 15,86 |
| | | Total | Lei | | | 745,777 |
| 32 | IzI07A1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare | m2 | | | 66,204 22,108 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,5270 | 41,95 | 22,11 |
| | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 2,7560 | 16,00 | 44,10 |
| | | Total | Lei | | | 66,204 |
| 33 | IzI07A2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare | m2 | | | 44,276 42,076 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,0030 | 41,95 | 42,08 |
| | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 22,0000 | 0,10 | 2,20 |
| | | Total | Lei | | | 44,276 |
| 34 | IzH07A | Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 2 (40) | m2 | | | 59,301 27,519 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,6560 | 41,95 | 27,52 |
| | 26821 | (40) | m2 | 1,0300 | 30,00 | 30,90 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0180 | 14,00 | 0,25 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0450 | 14,00 | 0,63 |
| | | Total | Lei | | | 59,301 |
| 35 | IzI07A1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare | m2 | | | 66,204 22,108 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,5270 | 41,95 | 22,11 |
| | 2710403601300 | Tabla neagra sau zincata | kg | 2,7560 | 16,00 | 44,10 |
| | | Total | Lei | | | 66,204 |
| 36 | IzI07A2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet | m2 | | | 44,276 42,076 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|----------|--------|----------------------|
| | | semirotund, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare | | | | |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,0030 | 41,95 | 42,08 |
| | 2874115893900 | Surub 4 x 15 OLC35 zn | buc | 22,0000 | 0,10 | 2,20 |
| | | Total | Lei | | | 44,276 |
| 37 | CA02A | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | | | 1 559,750 192,970 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,9500 | 41,95 | 165,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 41,95 | 27,27 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 1,0250 | 790,00 | 817,81 |
| | 2651122100397 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 | kg | 185,0000 | 1,60 | 298,96 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,7800 | 180,00 | 141,80 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,7200 | 140,00 | 101,81 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 16,00 | 6,40 |
| | | Total | Lei | | | 1 559,750 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| | | 2.1. | | | | |
| 38 | IA11D | Schimbator de caldura in contracurent cu placi, avind debitul primar de pina la 12,5 -15,4 mc/h (Termoschimbator cu placi brazat Q=145 kW (incal.vent) B28x66/1P | buc | | | 387,445 314,625 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 7,5000 | 41,95 | 314,62 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 4,0000 | 9,00 | 36,00 |
| | 2874115821708 | Surub cap hexagonal M 16x60 gr. 4.8 | buc | 32,0000 | 0,60 | 19,20 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 32,0000 | 0,10 | 3,20 |
| | 2874125881344 | Saiba plata M 18 | buc | 32,0000 | 0,10 | 3,20 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,3400 | 33,00 | 11,22 |
| | | Total | Lei | | | 387,445 |
| 39 | IA16A | Boiler orizontal cu serpantina montat pe suport, boilerul avind capacitatea de pina la 400 l, inclusiv (300NTR/ 1 | buc | | | 261,090 218,140 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,2000 | 41,95 | 218,14 |
| | 2875274030000 | Racord olandez, U2 | buc | 2,0000 | 15,00 | 30,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 45,00 | 1,35 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 28,00 | 1,68 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,1600 | 14,00 | 2,24 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0600 | 8,00 | 0,48 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,4000 | 16,00 | 6,40 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,0200 | 40,00 | 0,80 |
| | | Total | Lei | | | 261,090 |
| 40 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv (. Stratos 30/1-10PN | buc | | | 155,710 92,290 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2000 | 41,95 | 92,29 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 0,6000 | 20,00 | 12,00 |
| | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 2,0000 | 17,00 | 34,00 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2200 | 8,00 | 1,76 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,5200 | 14,00 | 7,28 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 33,00 | 1,98 |
| | | Total | Lei | | | 155,710 |
| 41 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv (Star Rs 15/4-130 | buc | | | 155,710 92,290 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,2000 | 41,95 | 92,29 |
| | 2521216701000 | Teava din otel | m | 0,6000 | 20,00 | 12,00 |
| | 2875270000000 | Flansa plata pentru sudare | buc | 2,0000 | 17,00 | 34,00 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 8,0000 | 0,60 | 4,80 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 8,0000 | 0,10 | 0,80 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2200 | 8,00 | 1,76 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,5200 | 14,00 | 7,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|-------|-----------------------------|
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0600 | 33,00 | 1,98 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 155,710 |
| 42 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l V=150 LR-150 | buc | | | 84,800 ----- 41,950 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,0000 | 41,95 | 41,95 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 1,0000 | 11,00 | 11,00 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,0000 | 0,60 | 1,80 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0500 | 45,00 | 2,25 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1000 | 28,00 | 2,80 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,1000 | 40,00 | 4,00 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 20,00 | 6,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 84,800 |
| 43 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l (V=50 | buc | | | 84,800 ----- 41,950 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,0000 | 41,95 | 41,95 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | 2811236832390 | Burghiu cu cap widia M 16 | buc | 1,0000 | 11,00 | 11,00 |
| | 2874115827726 | Surub uzual pentru fundatii FM 16 x 200 hex | buc | 3,0000 | 0,60 | 1,80 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0500 | 45,00 | 2,25 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1000 | 28,00 | 2,80 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,1000 | 40,00 | 4,00 |
| | 2952270007609 | Masina de gaurit electrica | h-ut | 0,3000 | 20,00 | 6,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 84,800 |
| 44 | SE53A | Contor de apa cu palete,cu racorduri olandeze, avind diametrul de 20-30 mm Contor apa calda G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | | | 41,950 ----- 41,950 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,0000 | 41,95 | 41,95 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,950 |
| 45 | SE53A | Contor de apa cu palete,cu racorduri olandeze, avind diametrul de 20-30 mm G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | | | 41,950 ----- 41,950 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,0000 | 41,95 | 41,95 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,950 |
| 46 | ID03B | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 - 50 mm (20 VRB2/AMB15 | buc | | | 200,561 ----- 56,632 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,3500 | 41,95 | 56,63 |
| | 287527442820020 | Flansa rotunda libera20 | buc | 3,0000 | 40,00 | 120,00 |
| | 2874115801148 | Suruburi cap hexagonal M 12x50 mm | buc | 12,0000 | 0,60 | 7,20 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,20 |
| | 2874125881289 | Saibe uzuale, plate M 14 | buc | 12,0000 | 0,10 | 1,20 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,0750 | 33,00 | 2,47 |
| | 1542126108945 | Ulei de in scativat | kg | 0,0230 | 38,00 | 0,87 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1800 | 8,00 | 1,44 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,5100 | 14,00 | 7,14 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,1500 | 16,00 | 2,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 200,561 |
| 47 | AcB09A | Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 400-600 mm (Servomotor 15 | buc | | | 200,206 ----- 182,902 |
| | 7245070020600 | Electrician intretinere-reparatii | h-om | 4,3600 | 41,95 | 182,90 |
| | 2320316202480 | Vaselina tehnica naturala | kg | 0,5000 | 33,00 | 17,00 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0600 | 5,00 | 0,31 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 200,206 |
| 48 | IA20A | Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"..."1" (Clapeta electromagnetica DN15. PN16) | buc | | | 12,048 ----- 10,488 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,2500 | 41,95 | 10,49 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0160 | 45,00 | 0,72 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0300 | 28,00 | 0,84 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 12,048 |
| 49 | IA39D | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, avind debitul de apa de 7001 -15000 | buc | | | 257,450 ----- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|--------|-------|--------------------|
| | | l/h (Dy15 Q=1.....5 3/ "Anticall-mini | | | | 201,360 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,8000 | 41,95 | 201,36 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 1,0000 | 15,00 | 15,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0900 | 45,00 | 4,05 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,1800 | 28,00 | 5,04 |
| | 29522700076021 | Aparat de tractiune (tirfor) 0,015 MN (1,5 tf) | h-ut | 0,8000 | 40,00 | 32,00 |
| | | Total | Lei | | | 257,450 |
| 50 | IA42B | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 20 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 1" DN15 Kvs 4,0m3/h. =35-70* AV /VG) | buc | | | 303,415 180,385 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,3000 | 41,95 | 180,38 |
| | 2722103300000 | Teava neagra pentru instalatii | m | 4,0000 | 18,00 | 72,00 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 2,0000 | 15,00 | 30,00 |
| | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | 2875274117000 | Cot fonta | buc | 2,0000 | 5,00 | 10,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 45,00 | 1,35 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 28,00 | 1,68 |
| | | Total | Lei | | | 303,415 |
| 51 | IA42B | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 20 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 1" DN20 Kvs 6,3m3/h. 0.5-2.0 bar AV) | buc | | | 303,415 180,385 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 4,3000 | 41,95 | 180,38 |
| | 2722103300000 | Teava neagra pentru instalatii | m | 4,0000 | 18,00 | 72,00 |
| | 2875274122000 | Racord olandez | buc | 2,0000 | 15,00 | 30,00 |
| | 2721204120100 | Mufa fonta maleabila | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | 2875274117000 | Cot fonta | buc | 2,0000 | 5,00 | 10,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0300 | 45,00 | 1,35 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0600 | 28,00 | 1,68 |
| | | Total | Lei | | | 303,415 |
| 52 | IA25B | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 100...200 mm () | buc | | | 331,025 306,235 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 7,3000 | 41,95 | 306,23 |
| | 2875274401000 | Flansa plata Pn 6 | buc | 0,0500 | 9,00 | 0,45 |
| | 2513206622020 | Placa marsit de 3,0 mm, 25 at. | kg | 0,6800 | 33,00 | 22,44 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,0500 | 38,00 | 1,90 |
| | | Total | Lei | | | 331,025 |
| 53 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Filtr cu plasa cu flanse DN50 | buc | | | 96,485 96,485 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,95 | 96,48 |
| | | Total | Lei | | | 96,485 |
| 54 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Filtr cu plasa cu flanse DN25 | buc | | | 96,485 96,485 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,95 | 96,48 |
| | | Total | Lei | | | 96,485 |
| 55 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtr cu plasa cu flanse DN20 | buc | | | 96,485 96,485 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,95 | 96,48 |
| | | Total | Lei | | | 96,485 |
| 56 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtr cu plasa cu flanse DN15 | buc | | | 96,485 96,485 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 2,3000 | 41,95 | 96,48 |
| | | Total | Lei | | | 96,485 |
| 57 | IA18B | Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu | buc | | | 17,386 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|--------|-------|---------|
| | | robinet de control (| | | | 16,780 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 45,00 | 0,27 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 28,00 | 0,34 |
| | | Total | Lei | | | 17,386 |
| 58 | IA18B | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control | buc | | | 17,386 |
| | | - | | | | 16,780 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 45,00 | 0,27 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 28,00 | 0,34 |
| | | Total | Lei | | | 17,386 |
| 59 | IA18A | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda | buc | | | 6,859 |
| | | - 4 | | | | 5,873 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1400 | 41,95 | 5,87 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0100 | 38,00 | 0,38 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 45,00 | 0,27 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 28,00 | 0,34 |
| | | Total | Lei | | | 6,859 |
| | | 2.2. Control de energie termica Multical 602 "Kamstrup A/S" in set: | | | | |
| 60 | 11-02-022-04 | Dispozitive care indica convertizoare primare (curgatoare), instalate pe conducta tehnologica: rotamtru, contor, convertizor, ce se instaleaza pe imbinari de flanse, Debitmetru ultrasonor DN-25mm ULTRAFLOW 54 | buc | | | 138,627 |
| | | | | | | 129,626 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,0900 | 41,95 | 129,63 |
| | 1012038 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 10 mm | kg | 0,4030 | 22,00 | 8,87 |
| | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,0030 | 45,00 | 0,14 |
| | | Total | Lei | | | 138,627 |
| 61 | 11-02-002-02 | Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, masa, kg, pina la: 5 Integrator Multical 602) | buc | | | 132,130 |
| | | | | | | 129,206 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 3,0800 | 41,95 | 129,21 |
| | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,0470 | 22,00 | 1,03 |
| | 1019892 | Garnituri din paronit | kg | 0,0420 | 45,00 | 1,89 |
| | | Total | Lei | | | 132,130 |
| 62 | 11-03-011-01 | Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I Set senzori de temperatura (cu teaca) Pt-500 | set | | | 196,364 |
| | | | | | | 188,356 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,4900 | 41,95 | 188,36 |
| | 1012037 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 8 mm | kg | 0,3640 | 22,00 | 8,01 |
| | | Total | Lei | | | 196,364 |
| | | 2.3. | | | | |
| 63 | IA18J | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi | buc | | | 72,124 |
| | | 4-2-87 | | | | 23,072 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 41,95 | 23,07 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0450 | 14,00 | 0,63 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0260 | 8,00 | 0,21 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0130 | 16,00 | 0,21 |
| | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 1,0000 | 42,00 | 42,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 45,00 | 0,27 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 28,00 | 0,34 |
| | | Total | Lei | | | 72,124 |
| 64 | IA18J | Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi | buc | | | 72,125 |
| | | 3 -275.00.90 (| | | | 23,073 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 41,95 | 23,07 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,0450 | 14,00 | 0,63 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|--------|-----------|--------------------|
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0260 | 8,00 | 0,21 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0130 | 16,00 | 0,21 |
| | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 1,0000 | 42,00 | 42,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 45,00 | 0,27 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 28,00 | 0,34 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72,125 |
| 65 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi 3 -275.00.90 (| buc | | | 72,124 23,072 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,5500 | 41,95 | 23,07 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0450 | 14,00 | 0,63 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0260 | 8,00 | 0,21 |
| | 2734125900487 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=2,5 mm | kg | 0,0130 | 16,00 | 0,21 |
| | 2722103305566 | Teava neagra pentru instalatii Dn 1/2" | m | 0,3000 | 18,00 | 5,40 |
| | 2913134501090 | Robinet de aerisire 1/2" | buc | 1,0000 | 42,00 | 42,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0060 | 45,00 | 0,27 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 28,00 | 0,34 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72,124 |
| | | 3. Valoarea utilajului | | | | |
| | | 3.1. Utilaj tehnologic | | | | |
| 66 | Pretul firmei | 46 -16 , 28 46/1 "SWEP" | buc | | | 9 030,00 0,000 |
| | | -16 , 28 46/1 "SWEP" 46 | buc | 1,0000 | 9 030,00 | 9 030,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 9 030,000 |
| 67 | Danfoss | Izolatie pentru schimbator B28x46/1P | buc | | | 0,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 0,000 |
| 68 | Pretul firmei | V=300 Q=35 300NTR/ 1 | buc | | | 17 600,00 0,000 |
| | V=30 | V=300 Q=35 300NTR/ 1 | buc | 1,0000 | 17 600,00 | 17 600,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 17 600,000 |
| 69 | Pretul firmei | G=4.6 m3/ , =7,0, N =19 . Stratos 30/1-10PN "WILLO | buc | | | 7 300,00 0,000 |
| | G=4.6 m3/ , =7, | G=4.6 m3/ , =7,0, N =19 . Stratos 30/1-10PN "WILLO | buc | 1,0000 | 7 300,00 | 7 300,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7 300,000 |
| 70 | Pretul firmei | , G=0,1 m3/ , =3,0, N =0,05 . Star Rs 15/4-130 "WILLO | buc | | | 2 300,00 0,000 |
| | | , G=0,1 m3/ , =3,0, N =0,05 . Star Rs 15/4-130 "WILLO | buc | 1,0000 | 2 300,00 | 2 300,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 300,000 |
| 71 | Pretul firmei | V=150 LR-150 "MAXIVAREM | buc | | | 3 050,00 0,000 |
| | | V=150 LR-150 "MAXIVAREM | buc | 1,0000 | 3 050,00 | 3 050,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 050,000 |
| 72 | Pretul firmei | V=50 "VAREM" | buc | | | 1 700,00 0,000 |
| | | V=50 "VAREM" | buc | 1,0000 | 1 700,00 | 1 700,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 700,000 |
| 73 | Pretul firmei | Confor de energie termica Multical 602 "Kamstrup A/S" in set: Debitmetru ultrasonor DN=25mm Gnom=6m3/h . Gmax=12.0 | buc | | | 11 600,00 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|--|-----|--------|-----------|---------------------|
| | | m3/h. Gmin=0.1m3/h ULTRAFLOW 34: Integrator: Set senzori de temperatura (cu teaca) Pt-500 | | | | |
| | 245 | Confor de energie termica Multical 602 "Kamstrup A/S" in set: Debitmetru ultrasonor DN-25mm Gnom=6m3/h . Gmax=12.0 m3/h. Gmin=0.1m3/h ULTRAFLOW 34: Integrator: Set senzori de temperatura (cu teaca) Pt-500 | buc | 1,0000 | 11 600,00 | 11 600,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11 600,000 |
| 74 | Pretul firmei | | buc | | | 580,000 0,000 |
| | | | buc | 1,0000 | 580,00 | 580,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 580,000 |
| 75 | Pretul firmei | Contor apa rece G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | | | 300,000 0,000 |
| | Contor apa rece G 3/4 G= | Contor apa rece G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 300,00 | 300,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 300,000 |
| 76 | Pretul firmei | Contor apa calda G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | | | 300,000 0,000 |
| | Contor apa calda G 3/4 G | Contor apa calda G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 300,00 | 300,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 300,000 |
| 77 | Pretul firmei | 20 VRB2/AMB15 | buc | | | 7 000,000 0,000 |
| | | 20 VRB2/AMB15 | buc | 1,0000 | 7 000,00 | 7 000,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 7 000,000 |
| 78 | Pretul firmei | 15 EV 220B | buc | | | 2 000,000 0,000 |
| | | 15 EV 220B | buc | 1,0000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 000,000 |
| 79 | Pretul firmei | Dy15 Q=1.....2.5 3/ "Anticall-medium" | buc | | | 550,000 0,000 |
| | | Dy15 Q=1.....2.5 3/ "Anticall-medium" | buc | 1,0000 | 550,00 | 550,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 550,000 |
| 80 | Pretul firmei | DN15 Kvs 4,0m3/h. =35-70* AV /VG "Danfoss" | buc | | | 9 500,000 0,000 |
| | | DN15 Kvs 4,0m3/h. =35-70* AV /VG "Danfoss" | buc | 1,0000 | 9 500,00 | 9 500,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 9 500,000 |
| 81 | Pretul firmei | DN20 Kvs 6,3m3/h. 0.5-2.0 bar AV "Danfoss" | buc | | | 11 900,000 0,000 |
| | | DN20 Kvs 6,3m3/h. 0.5-2.0 bar AV "Danfoss" | buc | 1,0000 | 11 900,00 | 11 900,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11 900,000 |
| 82 | Pretul firmei | 50 | buc | | | 450,000 0,000 |
| | | 50 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| | 50 | <i>Total</i> | Lei | | | 450,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--------------|-----|--------|--------|------------------|
| 83 | Pretul firmei | 50, 1,6 | buc | | | 980,000 0,000 |
| | 50, 1,6 | 50, 1,6 | buc | 1,0000 | 980,00 | 980,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 980,000 |
| 84 | Pretul firmei | 25, 1,6 | buc | | | 450,000 0,000 |
| | 25, 1,6 | 25, 1,6 | buc | 1,0000 | 450,00 | 450,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 450,000 |
| 85 | Pretul firmei | 20, 1,6 | buc | | | 340,000 0,000 |
| | 20, 1,6 | 20, 1,6 | buc | 1,0000 | 340,00 | 340,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 340,000 |
| 86 | Pretul firmei | 15, 1,6 | buc | | | 280,000 0,000 |
| | 15, 1,6 | 15, 1,6 | buc | 1,0000 | 280,00 | 280,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 280,000 |
| 87 | Pretul firmei | - | buc | | | 250,000 0,000 |
| | - | - | buc | 1,0000 | 250,00 | 250,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 250,000 |
| 88 | Pretul firmei | - | buc | | | 240,000 0,000 |
| | - | - | buc | 1,0000 | 240,00 | 240,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 240,000 |
| 89 | Pretul firmei | - 4 | buc | | | 218,000 0,000 |
| | - 4 | - 4 | buc | 1,0000 | 218,00 | 218,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 218,000 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Zelinski 28/7. mun. Chisinau
Solutii termomecanice

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL
Solutii termomecanice

Valoarea de deviz 251 603,26 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|---|------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1. | | | | |
| | | 1.1.1. . | | | | |
| 1 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 50) | buc | 4,0000 | 1 271,110 25,170 | 5 084,440 100,680 |
| 2 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm . 25)) | buc | 2,0000 | 701,110 25,170 | 1 402,220 50,340 |
| 3 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm . 20 | buc | 1,0000 | 521,110 25,170 | 521,110 25,170 |
| 4 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm | buc | 9,0000 | 1 571,110 25,170 | 14 139,990 226,530 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|-----------------------------|------------------------------|
| | | . 50 | | | | |
| 5 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 40 | buc | 6,0000 | $\frac{1\ 001,110}{25,170}$ | $\frac{6\ 006,660}{151,020}$ |
| 6 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 25 | buc | 6,0000 | $\frac{721,110}{25,170}$ | $\frac{4\ 326,660}{151,020}$ |
| 7 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 20 | buc | 5,0000 | $\frac{501,110}{25,170}$ | $\frac{2\ 505,550}{125,850}$ |
| 8 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm ((. 15 | buc | 8,0000 | $\frac{471,110}{25,170}$ | $\frac{3\ 768,880}{201,360}$ |
| 9 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 25) | buc | 2,0000 | $\frac{741,110}{25,170}$ | $\frac{1\ 482,220}{50,340}$ |
| 10 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm . 50) | buc | 2,0000 | $\frac{1\ 371,110}{25,170}$ | $\frac{2\ 742,220}{50,340}$ |
| 11 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm . 25 | buc | 1,0000 | $\frac{641,110}{25,170}$ | $\frac{641,110}{25,170}$ |
| 12 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru | buc | 1,0000 | $\frac{451,110}{25,170}$ | $\frac{451,110}{25,170}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|--------------------|----------------------|
| | | instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 20) | | | 25,170 | 25,170 |
| 13 | ID05A | Robinet cu sertar sau cu ventil si de retinere, cu flansa, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 40 mm (. 15) | buc | 1,0000 | 301,110 25,170 | 301,110 25,170 |
| 14 | IA19B | Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de 1 1/4" sau 1 1/2" (Dn 30 sau Dn 40 mm) (25 | buc | 1,0000 | 814,828 10,068 | 814,828 10,068 |
| 15 | ID06A | Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" (15 IC | buc | 6,0000 | 102,195 4,195 | 613,170 25,170 |
| 16 | ID01A | Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (15 | buc | 12,0000 | 96,763 7,551 | 1 161,156 90,612 |
| 17 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton) | kg | 50,0000 | 22,274 8,810 | 1 113,725 440,475 |
| 18 | CN29A | Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund si un strat de vopsea, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravintuiri, etc.) confectionate din profile usoare, executate manual | t | 0,0500 | 953,260 448,860 | 47,663 22,443 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 47 123,822 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|---------|------------------|------------------------|
| | | Total . | | | | 47 123,822 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 1 796,928 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 47 123,822 |
| | | Total | | | | 47 123,822 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 1 796,928 |
| | | 1.2. | | | | |
| 19 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 57 x 3,0mm GOST 10706- | m | 41,0000 | 88,763 34,399 | 3 639,283 1 410,359 |
| 20 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 45 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | 18,0000 | 79,628 34,399 | 1 433,304 619,182 |
| 21 | IC12A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura in conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul exterior si grosimea peretelui de 32 x 2.5mm GOST 10706-76 | m | 13,0000 | 73,538 34,399 | 955,994 447,187 |
| 22 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" (de 25 2,0 mm 10704-91* | m | 2,0000 | 46,961 20,136 | 93,922 40,272 |
| 23 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si | m | 11,0000 | 41,886 20,136 | 460,746 221,496 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|---|---------|------------------|--------------------|
| | | social-culturale, teava avind diametrul de 1"18 2,0 mm 10704-91* | | | | |
| 24 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1"25 2,5 , 3262-75* | m | 17,0000 | 48,991 20,136 | 832,847 342,312 |
| 25 | IC11C | Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 1" 20 2,8 3262-75* | m | 13,0000 | 41,886 20,136 | 544,518 261,768 |
| 26 | IE06A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. pina la 1" (, , 1") | m | 43,0000 | 8,015 4,615 | 344,624 198,424 |
| 27 | IE06B | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare diam. peste 1" (, , 1") | m | 72,0000 | 11,053 6,292 | 795,780 453,060 |
| 28 | IE07A | Verificarea preliminara la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fara contoare si aparate de utilizare conductele avind diametrul de pina la 1", inclusiv (, ,) | m | 43,0000 | 6,495 3,775 | 279,306 162,346 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|----------------|---------|--------------------|---------------------------------|
| | | 1",) | | | | |
| 29 | IE07B | Verificarea preliminară la presiune a conductelor de gaze montate, inclusiv robinetele, fără contoare și aparate de utilizare conductele având diametrul de peste 1" () | m | 72,0000 | 9,533 5,454 | 686,412 392,652 |
| 30 | IzA06D | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalică, utilaje tehnologice și construcții metalice cu email alchidic (un strat grund de miniu și trei straturi de email) | m ² | 18,1200 | 78,801 57,891 | 1 427,873 1 048,985 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11 494,609 |
| | | Total Inclusiv salariu | | | | 11 494,609 5 598,043 |
| | | 1.3. | | | | |
| 31 | IzH40B | Izolarea cu pinza perforată din fibre de sticlă marca "HPST-2,5" a conductelor de diametru mai mare de 25 mm . 40) | m ³ | 1,2130 | 745,777 475,293 | 904,627 576,531 |
| 32 | IzI07A1 | Protecția termoizolației la conducte și aparate cu tablă neagră sau zincată de 0,3 mm grosime, fixată cu șuruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante pentru tablă, având circumferința conductei peste termoizolație până la 0,35 m, confecționare | m ² | 45,8300 | 66,204 22,108 | 3 034,113 1 013,193 |
| 33 | IzI07A2 | Protecția termoizolației la conducte și aparate cu tablă neagră sau zincată de 0,3 mm grosime, fixată cu șuruburi cu cap crestat semirotund, autofiletante pentru tablă, având circumferința conductei peste termoizolație până la 0,35 m, montare | m ² | 45,8300 | 44,276 42,076 | 2 029,163 1 928,337 |
| 34 | IzH07A | Izolarea conductelor cu saltele din | m ² | 14,7500 | 59,301 | 874,692 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|--------|---------|----------------------|----------------------|
| | | vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 2-125 (2-125 . 40) | | | 27,519 | 405,908 |
| 35 | IzI07A1 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare | m2 | 21,0800 | 66,204 22,108 | 1 395,575 466,031 |
| 36 | IzI07A2 | Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla neagra sau zincata de 0,3 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare | m2 | 21,0800 | 44,276 42,076 | 933,333 886,957 |
| 37 | CA02A | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | 0,5000 | 1 559,750 192,970 | 779,875 96,485 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 9 951,378 |
| | | Total | | | | 9 951,378 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 5 373,442 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 68 569,809 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 2 872,893 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 3 % | | | 1 646,957 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 2 923,586 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 2 660,463 |
| | | <i>Total</i> | | | | 78 673,708 |
| | | Total Lucrari de constructie | | | | 78 673,708 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 12 768,413 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|--------------------|--------------------|
| | | 2.1. | | | | |
| 38 | IA11D | Schimbator de caldura in contracurent cu placi, avind debitul primar de pina la 12,5 - 15,4 mc/h (Termoschimbator cu placi brazat Q=145 kW (incal.vent) B28x66/1P | buc | 1,0000 | 387,445 314,625 | 387,445 314,625 |
| 39 | IA16A | Boiler orizontal cu serpantina montat pe suport, boilerul avind capacitatea de pina la 400 l, inclusiv (300NTR/ 1 | buc | 1,0000 | 261,090 218,140 | 261,090 218,140 |
| 40 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv (. Stratos 30/1-10PN | buc | 2,0000 | 155,710 92,290 | 311,420 184,580 |
| 41 | IA38A | Pompa de circulatie (recirculatie) montata pe conducta existenta, prin flanse, avind diametrul de pina la 2" (50 mm), inclusiv (. Star Rs 15/4-130 | buc | 2,0000 | 155,710 92,290 | 311,420 184,580 |
| 42 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l V=150 LR-150 | buc | 1,0000 | 84,800 41,950 | 84,800 41,950 |
| 43 | IA32A | Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l (V=50 | buc | 1,0000 | 84,800 41,950 | 84,800 41,950 |
| 44 | SE53A | Contor de apa cu palete,cu racorduri olandeze, avind diametrul de 20-30 mm Contor apa calda G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 41,950 41,950 | 41,950 41,950 |
| 45 | SE53A | Contor de apa cu palete,cu racorduri olandeze, avind diametrul de 20-30 mm G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 41,950 41,950 | 41,950 41,950 |
| 46 | ID03B | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, | buc | 1,0000 | 200,561 56,632 | 200,561 56,632 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|--------------------|--------------------|
| | | avind diametrul nominal de 25 - 50 mm (20 VRB2/AMB15 | | | | |
| 47 | AcB09A | Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor, vanele avind diametrul de 400-600 mm (Servomotor 15 | buc | 1,0000 | 200,206 182,902 | 200,206 182,902 |
| 48 | IA20A | Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" (Clapeta electromagnetica DN15. PN16) | buc | 1,0000 | 12,048 10,488 | 12,048 10,488 |
| 49 | IA39D | Instalatie de dedurizare a apei, complet echipata, avind debitul de apa de 7001 -15000 l/h (Dy15 Q=1.....5 3/ "Anticall-mini | buc | 2,0000 | 257,450 201,360 | 514,900 402,720 |
| 50 | IA42B | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 20 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 1" DN15 Kvs 4,0m3/h. =35-70* AV /VG) | buc | 1,0000 | 303,415 180,385 | 303,415 180,385 |
| 51 | IA42B | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, cu presiunea max de intrare de 2 at. pentru debitul normal de 20 mc/h, cu racord de intrare si iesire Dn 1" . DN20 Kvs 6,3m3/h. 0.5-2.0 bar AV) | buc | 1,0000 | 303,415 180,385 | 303,415 180,385 |
| 52 | IA25B | Separator de namol pentru conducte, la instalatia de incalzire centrala, cu diametrul nominal de intrare de 100...200 mm () | buc | 2,0000 | 331,025 306,235 | 662,050 612,470 |
| 53 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Filtr cu plasa cu flanse DN50 | buc | 2,0000 | 96,485 96,485 | 192,970 192,970 |
| 54 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Filtr cu plasa cu flanse DN25 | buc | 1,0000 | 96,485 96,485 | 96,485 96,485 |
| 55 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu | buc | 1,0000 | 96,485 | 96,485 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtr cu plasa cu flanse DN20 | | | 96,485 | 96,485 |
| 56 | SE56A1 | Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Filtr cu plasa cu flanse DN15 | buc | 1,0000 | 96,485 96,485 | 96,485 96,485 |
| 57 | IA18B | Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (- | buc | 10,0000 | 17,386 16,780 | 173,860 167,800 |
| 58 | IA18B | Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (- | buc | 15,0000 | 17,386 16,780 | 260,790 251,700 |
| 59 | IA18A | Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire centrala: termometru (drept sau coltar) cu aparatoare sau termometru cu scala rotunda (- 4 | buc | 14,0000 | 6,859 5,873 | 96,026 82,222 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4 734,571 |
| | | Total Inclusiv salariu | | | | 4 734,571 3 679,854 |
| | | 2.2. Control de energie termica Multical 602 "Kamstrup A/S" in set: | | | | |
| 60 | 11-02-022-04 | Dispozitive care indica convertizoare primare (curgatoare), instalate pe conducta tehnologica: rotametrul, contorul, convertizorul, ce se instaleaza pe imbinari de flanse, Debitmetru ultrasonor DN-25mm ULTRAFLOW 54 | buc | 1,0000 | 138,627 129,626 | 138,627 129,626 |
| 61 | 11-02-002-02 | Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, masa, kg, pina la: 5 Integrator Multical 602) | buc | 1,0000 | 132,130 129,206 | 132,130 129,206 |
| 62 | 11-03-011-01 | Dispozitive pentru analiza continutului fizico-chimic al substantei: dispozitiv, categoria complexitatii: I Set senzori de temperatura (cu teaca) Pt-500 | set | 2,0000 | 196,364 188,356 | 392,727 376,711 |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|--------|---------|------------------|---------------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 663,484 |
| | | Total Control de energie termica Multical 602 "Kamstrup A/S" in set: Inclusiv salariu | | | | 663,484 635,543 |
| | | 2.3. | | | | |
| 63 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi 4-2- 87 | buc | 14,0000 | 72,124 23,072 | 1 009,743 323,015 |
| 64 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi 3 - 275.00.90 (| buc | 15,0000 | 72,125 23,073 | 1 081,868 346,088 |
| 65 | IA18J | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: stut cu robinet de control pentru armaturi 3 - 275.00.90 (| buc | 10,0000 | 72,124 23,072 | 721,245 230,725 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 812,856 |
| | | Total Inclusiv salariu | | | | 2 812,856 899,828 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8 210,911 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 1 173,426 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 3 % | | | 87,327 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 208,609 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 338,809 |
| | | <i>Total</i> | | | | 10 019,082 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 10 019,082 5 215,225 |
| | | 3. Valoarea utilajului | | | | |
| | | 3.1. Utilaj tehnologic | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-----|--------|---------------------|---------------------|
| 66 | Pretul firmei | 16 , 28 46/1 "SWEP" | buc | 1,0000 | 9 030,000 0,000 | 9 030,000 0,000 |
| 67 | Danfoss | Izolatie pentru schimbator B28x46/1P | buc | 1,0000 | 0,000 0,000 | 0,000 0,000 |
| 68 | Pretul firmei | V=300 Q=35 300NTR/ 1 | buc | 1,0000 | 17 600,000 0,000 | 17 600,000 0,000 |
| 69 | Pretul firmei | G=4.6 m3/ , =7,0, N =19 Stratos 30/1-10PN "WILLO" | buc | 2,0000 | 7 300,000 0,000 | 14 600,000 0,000 |
| 70 | Pretul firmei | , G=0,1 m3/ , =3,0, N =0,05 . Star Rs 15/4-130 "WILLO" | buc | 2,0000 | 2 300,000 0,000 | 4 600,000 0,000 |
| 71 | Pretul firmei | V=150 LR-150 "MAXIVAREM" | buc | 1,0000 | 3 050,000 0,000 | 3 050,000 0,000 |
| 72 | Pretul firmei | V=50 "VAREM" | buc | 1,0000 | 1 700,000 0,000 | 1 700,000 0,000 |
| 73 | Pretul firmei | Confor de energie termica Multical 602 "Kamstrup A/S" in set: Debitmetru ultrasonor DN-25mm Gnom=6m3/h . Gmax=12.0 m3/h. Gmin=0.1m3/h ULTRAFLOW 34: Integrator: Set senzori de temperatura (cu teaca) Pt-500 | buc | 2,0000 | 11 600,000 0,000 | 23 200,000 0,000 |
| 74 | Pretul firmei | | buc | 1,0000 | 580,000 0,000 | 580,000 0,000 |
| 75 | Pretul firmei | Contor apa rece G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 300,000 0,000 | 300,000 0,000 |
| 76 | Pretul firmei | Contor apa calda G 3/4(DN15) G=1,5 m3/h | buc | 1,0000 | 300,000 0,000 | 300,000 0,000 |
| 77 | Pretul firmei | 20 VRB2/AMB15 | buc | 1,0000 | 7 000,000 0,000 | 7 000,000 0,000 |
| 78 | Pretul firmei | 15 EV 220B | buc | 1,0000 | 2 000,000 0,000 | 2 000,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-------|---------|---------------------|---------------------|
| 79 | Pretul firmei | Dy15 Q=1.....2.5 3/ "Anticall-medium" | buc | 2,0000 | 550,000 0,000 | 1 100,000 0,000 |
| 80 | Pretul firmei | DN15 Kvs 4,0m3/h. =35-70* AV /VG "Danfoss" | buc | 1,0000 | 9 500,000 0,000 | 9 500,000 0,000 |
| 81 | Pretul firmei | DN20 Kvs 6,3m3/h. 0.5-2.0 bar AV "Danfoss" | buc | 1,0000 | 11 900,000 0,000 | 11 900,000 0,000 |
| 82 | Pretul firmei | 50 | buc | 2,0000 | 450,000 0,000 | 900,000 0,000 |
| 83 | Pretul firmei | 50, 1,6 | buc | 2,0000 | 980,000 0,000 | 1 960,000 0,000 |
| 84 | Pretul firmei | 25, 1,6 | buc | 1,0000 | 450,000 0,000 | 450,000 0,000 |
| 85 | Pretul firmei | 20, 1,6 | buc | 1,0000 | 340,000 0,000 | 340,000 0,000 |
| 86 | Pretul firmei | 15, 1,6 | buc | 1,0000 | 280,000 0,000 | 280,000 0,000 |
| 87 | Pretul firmei | - | buc | 10,0000 | 250,000 0,000 | 2 500,000 0,000 |
| 88 | Pretul firmei | - | buc | 15,0000 | 240,000 0,000 | 3 600,000 0,000 |
| 89 | Pretul firmei | - 4 | buc | 14,0000 | 218,000 0,000 | 3 052,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 119 542,000 |
| | | Total Utilaj tehnologic Inclusiv salariu | | | | 119 542,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 119 542,000 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | | 1 434,504 |
| | | Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 120 976,504 |

| | | | |
|--|-------|------|------------|
| | Total | Lei | 209 669,38 |
| | Tva | 20 % | 41 933,88 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|---|---|---|-------------------|
| | | | | | | 251 603,26 |
| | | Total deviz: | | | | <hr/> |
| | | Inclusiv salariu | | | | 17 983,70 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse

Semnalizare de incendiu. Gradinita de copii (Marca SI)

Valoarea de deviz 75 598,49 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse : | | | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---|----------|------|----------|-------|------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 571,5220 | 41,95 | 23 975,348 |
| Total manopera | | | | | | 23 975,35 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|--|--------|----------|-----------|------------|
| 1. | -Rezistor 1.5kOm | -Rezistor 1.5kOm | buc | 130,0000 | 4,20 | 546,000 |
| 2. | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,0746 | 1 487,00 | 110,932 |
| 3. | 1010388 | Vopsele de ulei, pamintii " -0115": miniu de fier | t | 0,0028 | 28,00 | 0,078 |
| 4. | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,0009 | 1 489,00 | 1,340 |
| 5. | 1011825 | Ulei de in natural | kg | 1,1900 | 38,00 | 45,220 |
| 6. | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,4145 | 38,00 | 53,751 |
| 7. | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 102,6000 | 1,46 | 149,796 |
| 8. | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 16,5800 | 2,50 | 41,450 |
| 9. | 1019852 | Vopsea | kg | 2,2690 | 42,00 | 95,298 |
| 10. | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 9,0650 | 5,30 | 48,044 |
| 11. | 5009730 | Jgheab metalic | buc | 70,0000 | 8,00 | 560,000 |
| 12. | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,7380 | 65,00 | 47,970 |
| 13. | 5220077 | Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca " 30" | kg | 0,8000 | 42,00 | 33,600 |
| 14. | 5309015 | Tub de polivinilclorura " " | kg | 5,6855 | 23,00 | 130,766 |
| 15. | 5420017 | Acid sulfuric de acumulator, calitatea superioara | t | 0,0068 | 34 253,00 | 232,920 |
| 16. | 5420042 | Propan-butan, amestec tehnic | kg | 4,1200 | 10,00 | 41,200 |
| 17. | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,3600 | 36,00 | 12,960 |
| 18. | Acumulator 12B, 26A/h Delita D | Acumulator 12B, 26A/h Delita DTM-1226 | buc | 2,0000 | 1 150,00 | 2 300,000 |
| 19. | Avertizor de fum -212- 3C | Avertizor de fum -212-3C | buc | 113,0000 | 100,00 | 11 300,000 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|--|-----|----------|----------|------------------|
| 20. | Avertizor de incendiu manual | Avertizor de incendiu manual P-3 | buc | 12,0000 | 72,00 | 864,000 |
| 21. | Avertizor sonor de lumina M | Avertizor sonor de lumina M -12K | buc | 4,0000 | 110,00 | 440,000 |
| 22. | Cablu FRLS 1 2 0,5mm2 | Cablu -FRLS 1 2 0,5mm2 | m | 900,0000 | 5,02 | 4 518,000 |
| 23. | Conductor 2 0,75 | Conductor 2 0,75 | m | 5,0000 | 2,70 | 13,500 |
| 24. | Dispozitiv de receptie si cont | Dispozitiv de receptie si control pentru 20 raze 2 | buc | 1,0000 | 1 650,00 | 1 650,000 |
| 25. | Emitator de radio ATS-100 | Emitator de radio ATS-100 | buc | 1,0000 | 1 400,00 | 1 400,000 |
| 26. | Instalatie de comunicatie U=12 | Instalatie de comunicatie U=12B - K | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| 27. | Sirena SA-913F | Sirena SA-913F | buc | 1,0000 | 108,00 | 108,000 |
| 28. | Sursa de alimentare de rezerva | Sursa de alimentare de rezerva P -12 exec.1, 12B-3A-26Ah | buc | 2,0000 | 1 790,00 | 3 580,000 |
| 29. | Teava din otel d=25mm | Teava din otel d=25mm | m | 20,0000 | 26,00 | 520,000 |
| 30. | Teava din otel d=50mm | Teava din otel d=50mm | m | 5,0000 | 37,00 | 185,000 |
| 31. | Tub gofrat d=20mm | Tub gofrat d=20mm | m | 120,0000 | 2,50 | 300,000 |
| 32. | utie universala -2 | utie universala -2 | buc | 40,0000 | 6,00 | 240,000 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 29 719,83 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--------|---|------|---------|-------|-----------------|
| 1. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 4,8450 | 90,00 | 436,050 |
| 2. | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 19,3000 | 25,00 | 482,500 |
| 3. | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 7,0440 | 25,00 | 176,100 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 1 094,65 |

| | | |
|--------------|-------------|------------------|
| Total | Lei | 62 998,74 |
| Tva | 20 % | 12 599,75 |

Total deviz:

75 598,49

Intocmit

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect IET nr. 79, str. Zelinski, 28/7, mun.
Chisinau

Investitor

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|-------------------------------|--|--------|---|------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | 10-08-001-02 | Aparate receptoare: Dispozitive " " de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 20 raze | buc | | | 1 647,134 1 636,050 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 39,0000 | 41,95 | 1 636,05 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 0,4000 | 1,46 | 0,58 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,1000 | 65,00 | 6,50 |
| | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 0,1600 | 25,00 | 4,00 |
| | | Total | Lei | | | 1 647,134 |
| 2 | 10-01-039-06 | Instalatie de comunicare | buc | | | 83,900 83,900 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0000 | 41,95 | 83,90 |
| | | Total | Lei | | | 83,900 |
| 3 | 10-08-003-03 | Sursa de alimentare | buc | | | 214,478 209,750 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 5,0000 | 41,95 | 209,75 |
| | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,00002 | 1 487,00 | 0,00 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 0,3000 | 1,46 | 0,44 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,0160 | 65,00 | 1,04 |
| | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 0,1300 | 25,00 | 3,25 |
| | | Total | Lei | | | 214,478 |
| 4 | 08-01-121-5 | Acumulato | buc | | | 289,294 172,834 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 4,1200 | 41,95 | 172,83 |
| | 5420017 | Acid sulfuric de acumulator, calitatea superioara | t | 0,00341 | 34 253,00 | 116,46 |
| | | Total | Lei | | | 289,294 |
| 5 | 10-08-002-02 | Avertizoare " " automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala | buc | | | 88,604 83,900 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0000 | 41,95 | 83,90 |
| | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,00001 | 1 487,00 | 0,01 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 0,2500 | 1,46 | 0,36 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,0050 | 65,00 | 0,32 |
| | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 0,1600 | 25,00 | 4,00 |
| | | Total | Lei | | | 88,604 |
| 6 | 10-08-002-02 | Avertizoare " " : | buc | | | 88,604 83,900 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0000 | 41,95 | 83,90 |
| | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,00001 | 1 487,00 | 0,01 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 0,2500 | 1,46 | 0,36 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,0050 | 65,00 | 0,32 |
| | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 0,1600 | 25,00 | 4,00 |
| | | Total | Lei | | | 88,604 |
| 7 | 10-08-002-02 | Avertizoare " " automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala , Maiac | buc | | | 88,590 83,900 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0000 | 41,95 | 83,90 |
| | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,00001 | 1 487,00 | 0,00 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 0,2500 | 1,46 | 0,36 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,0050 | 65,00 | 0,32 |
| | 330206 | Burghiuri electrice | h-ut | 0,1600 | 25,00 | 4,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|--------|---------|----------|-----------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 88,590 |
| 8 | 10-04-066-05 | Aparataj de perete: Sonerie | buc | | | 42,282 |
| | | | | | | 41,950 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,0000 | 41,95 | 41,95 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,0040 | 65,00 | 0,26 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0020 | 36,00 | 0,07 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 42,282 |
| 9 | 10-04-100-06 | Emitator de radio | buc | | | 294,646 |
| | | | | | | 293,650 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 7,0000 | 41,95 | 293,65 |
| | 5220076 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 40" | kg | 0,0120 | 65,00 | 0,78 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0060 | 36,00 | 0,22 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 294,646 |
| 10 | 10-06-034-15 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi , pe pereti din beton , MCS-1 10x22mm | m | | | 25,136 |
| | | | | | | 13,424 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,3200 | 41,95 | 13,42 |
| | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,00105 | 1 487,00 | 1,56 |
| | 1010388 | Vopsele de ulei, pamintii " -0115": miniu de fier | t | 0,00004 | 28,00 | 0,00 |
| | 1011825 | Ulei de in natural | kg | 0,0170 | 38,00 | 0,65 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 1,0300 | 1,46 | 1,50 |
| | 5009730 | Jgheab metalic | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,136 |
| 11 | 10-06-034-15 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi , pe pereti din beton ,MCS-1 40x25mm | m | | | 25,136 |
| | | | | | | 13,424 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,3200 | 41,95 | 13,42 |
| | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,00105 | 1 487,00 | 1,56 |
| | 1010388 | Vopsele de ulei, pamintii " -0115": miniu de fier | t | 0,00004 | 28,00 | 0,00 |
| | 1011825 | Ulei de in natural | kg | 0,0170 | 38,00 | 0,65 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 1,0300 | 1,46 | 1,50 |
| | 5009730 | Jgheab metalic | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,136 |
| 12 | 10-06-034-15 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi , pe pereti din beton , MCS-1 60x40mm | m | | | 25,136 |
| | | | | | | 13,424 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,3200 | 41,95 | 13,42 |
| | 1010219 | Liant de ipsos " -3" | t | 0,00105 | 1 487,00 | 1,56 |
| | 1010388 | Vopsele de ulei, pamintii " -0115": miniu de fier | t | 0,00004 | 28,00 | 0,00 |
| | 1011825 | Ulei de in natural | kg | 0,0170 | 38,00 | 0,65 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 1,0300 | 1,46 | 1,50 |
| | 5009730 | Jgheab metalic | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 25,136 |
| 13 | 08-02-409-1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | | | 1 467,900 |
| | | | | | | 998,410 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 23,8000 | 41,95 | 998,41 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 0,9600 | 38,00 | 36,48 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 13,4000 | 2,50 | 33,50 |
| | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 6,7000 | 5,30 | 35,51 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 2,7000 | 90,00 | 243,00 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 4,8400 | 25,00 | 121,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 467,900 |
| 14 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | | | 2 114,550 |
| | | | | | | 1 292,060 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 30,8000 | 41,95 | 1 292,06 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,6800 | 42,00 | 28,56 |
| | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 4,1000 | 5,30 | 21,73 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 6,4200 | 90,00 | 577,80 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 6,1800 | 25,00 | 154,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------------|---|--------|---------|----------|------------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 114,550 |
| 15 | 08-02-407-3 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm | 100 m | | | 2 681,400 1 988,420 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 47,4000 | 41,95 | 1 988,42 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 10,0000 | 2,50 | 25,00 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,6800 | 42,00 | 28,56 |
| | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 4,1000 | 5,30 | 21,72 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 6,4200 | 90,00 | 577,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 681,400 |
| 16 | 08-02-412-1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm2 | 100 m | | | 242,549 235,340 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 5,6100 | 41,95 | 235,34 |
| | 1011764 | Talc maruntit cat. I | t | 0,00043 | 1 489,00 | 0,61 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,0200 | 42,00 | 0,84 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,1600 | 36,00 | 5,76 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 242,549 |
| 17 | 08-02-403-1 | Conductor al retelelor in grup, de iluminat, in invelis de protectie sau cablu, cu 2-3 fire, in golurile placilor de planseu | 100 m | | | 744,840 713,150 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 17,0000 | 41,95 | 713,15 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,3000 | 42,00 | 12,60 |
| | 5309015 | Tub de polivinilclorura " " | kg | 0,8300 | 23,00 | 19,09 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 744,840 |
| 18 | 10-06-034-12 | Lucrari diverse: Doza de distributie de perete pe cablu cu invelis din masa plastica | buc | | | 85,770 83,900 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0000 | 41,95 | 83,90 |
| | 5220077 | Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca " 30" | kg | 0,0200 | 42,00 | 0,84 |
| | 5420042 | Propan-butan, amestec tehnic | kg | 0,1030 | 10,00 | 1,03 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 85,770 |
| 19 | 33320133-1 | Cablu -FRLS 1 2 0,5mm2 | m | | | 5,020 0,000 |
| | Cablu -FRLS 1 2 0,5mm2 | Cablu -FRLS 1 2 0,5mm2 | m | 1,0000 | 5,02 | 5,02 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5,020 |
| 20 | 3331027-2 | Conductor 2 0,75 | m | | | 2,700 0,000 |
| | Conductor 2 0,75 | Conductor 2 0,75 | m | 1,0000 | 2,70 | 2,70 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2,700 |
| 21 | 4450011-02 | Tub gofrat d=20mm | m | | | 2,500 0,000 |
| | Tub gofrat d=20mm | Tub gofrat d=20mm | m | 1,0000 | 2,50 | 2,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2,500 |
| 22 | 444019-01 | Teava din otel d=50mm | m | | | 37,000 0,000 |
| | Teava din otel d=50mm | Teava din otel d=50mm | m | 1,0000 | 37,00 | 37,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 37,000 |
| 23 | 44400013 | Teava din otel d=25mm | m | | | 26,000 0,000 |
| | Teava din otel d=25mm | Teava din otel d=25mm | m | 1,0000 | 26,00 | 26,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------|--|-----|--------|----------|-----------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 26,000 |
| 24 | 33700021 | utie universala -2 | buc | | | 6,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | utie universala -2 | utie universala -2 | buc | 1,0000 | 6,00 | 6,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6,000 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 25 | 33400174-14 | Dispozitiv de receptie si control pentru 20 raze 2 | buc | | | 1 650,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Dispozitiv de receptie si cont | Dispozitiv de receptie si control pentru 20 raze 2 | buc | 1,0000 | 1 650,00 | 1 650,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 650,000 |
| 26 | 33400098-04 | Instalatie de comunicatie U=12B - K | buc | | | 150,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Instalatie de comunicatie U=12 | Instalatie de comunicatie U=12B - K | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 150,000 |
| 27 | 33400081-13 | Sursa de alimentare de rezerva P -12 exec.1, 12B-3A-26Ah | buc | | | 1 790,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Sursa de alimentare de rezerva | Sursa de alimentare de rezerva P -12 exec.1, 12B-3A-26Ah | buc | 1,0000 | 1 790,00 | 1 790,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 790,000 |
| 28 | 33400083-12 | Acumulator 12B, 26A/h Delita DTM-1226 | buc | | | 1 150,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Acumulator 12B, 26A/h Delita D | Acumulator 12B, 26A/h Delita DTM-1226 | buc | 1,0000 | 1 150,00 | 1 150,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 150,000 |
| 29 | 33400094-2 | Avertizor de fum -212-3C | buc | | | 100,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Avertizor de fum -212-3C | Avertizor de fum -212-3C | buc | 1,0000 | 100,00 | 100,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 100,000 |
| 30 | 3341003-14 | Avertizor de incendiu manual P-3 | buc | | | 72,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Avertizor de incendiu manual | Avertizor de incendiu manual P-3 | buc | 1,0000 | 72,00 | 72,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 72,000 |
| 31 | 3340085-08 | Avertizor sonor de lumina M -12K | buc | | | 110,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Avertizor sonor de lumina M | Avertizor sonor de lumina M -12K | buc | 1,0000 | 110,00 | 110,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 110,000 |
| 32 | 33400021 | Sirena SA-913F | buc | | | 108,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Sirena SA-913F | Sirena SA-913F | buc | 1,0000 | 108,00 | 108,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 108,000 |
| 33 | 33400030-2 | Emitator de radio ATS-100 | buc | | | 1 400,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | Emitator de radio ATS-100 | Emitator de radio ATS-100 | buc | 1,0000 | 1 400,00 | 1 400,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 400,000 |
| 34 | 3380092 | -Rezistor 1.5kOm | buc | | | 4,200 |
| | | | | | | 0,000 |
| | -Rezistor 1.5kOm | -Rezistor 1.5kOm | buc | 1,0000 | 4,20 | 4,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------|-----|---|---|-------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 4,200 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**IET nr. 79, str. Zelinski, 28/7,
mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL
Semnalizare de incendiu. Gradinita de copii (Marca SI)

Valoarea de deviz 75 598,49 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|--|------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | 10-08-001-02 | Aparate receptoare: Dispozitive " " de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 20 raze | buc | 1,0000 | 1 647,134 1 636,050 | 1 647,134 1 636,050 |
| 2 | 10-01-039-06 | Instalatie de comunicare | buc | 1,0000 | 83,900 83,900 | 83,900 83,900 |
| 3 | 10-08-003-03 | Sursa de alimentare | buc | 2,0000 | 214,478 209,750 | 428,956 419,500 |
| 4 | 08-01-121-5 | Acumulato | buc | 2,0000 | 289,294 172,834 | 578,588 345,668 |
| 5 | 10-08-002-02 | Avertizoare " " automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala | buc | 103,0000 | 88,604 83,900 | 9 126,257 8 641,700 |
| 6 | 10-08-002-02 | Avertizoare " " : | buc | 11,0000 | 88,604 83,900 | 974,639 922,900 |
| 7 | 10-08-002-02 | Avertizoare " " automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala , Maiac | buc | 4,0000 | 88,590 83,900 | 354,360 335,600 |
| 8 | 10-04-066-05 | Aparataj de perete: Sonerie | buc | 1,0000 | 42,282 41,950 | 42,282 41,950 |
| 9 | 10-04-100-06 | Emitator de radio | buc | 1,0000 | 294,646 293,650 | 294,646 293,650 |
| 10 | 10-06-034- | Lucrari diverse: Protectia cablului | m | 50,0000 | 25,136 | 1 256,814 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|-------|----------|------------------------|------------------------|
| | 15 | cu jgheaburi , pe pereti din beton , MCS-1 10x22mm | | | 13,424 | 671,200 |
| 11 | 10-06-034- 15 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi , pe pereti din beton ,MCS-1 40x25mm | m | 10,0000 | 25,136 13,424 | 251,363 134,240 |
| 12 | 10-06-034- 15 | Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi , pe pereti din beton , MCS-1 60x40mm | m | 10,0000 | 25,136 13,424 | 251,363 134,240 |
| 13 | 08-02-409- 1 | Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 1,2000 | 1 467,900 998,410 | 1 761,480 1 198,092 |
| 14 | 08-02-407- 1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 0,2000 | 2 114,550 1 292,060 | 422,910 258,412 |
| 15 | 08-02-407- 3 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm | 100 m | 0,0500 | 2 681,400 1 988,420 | 134,070 99,421 |
| 16 | 08-02-412- 1 | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² | 100 m | 2,2000 | 242,549 235,340 | 533,607 517,747 |
| 17 | 08-02-403- 1 | Conductor al retelelor in grup, de iluminat, in invelis de protectie sau cablu, cu 2-3 fire, in golurile placilor de planseu | 100 m | 6,8500 | 744,840 713,150 | 5 102,154 4 885,078 |
| 18 | 10-06-034- 12 | Lucrari diverse: Doza de distributie de perete pe cablu cu invelis din masa plastica | buc | 40,0000 | 85,770 83,900 | 3 430,800 3 356,000 |
| 19 | 33320133- 1 | Cablu -FRLS 1 2 0,5mm ² | m | 900,0000 | 5,020 0,000 | 4 518,000 0,000 |
| 20 | 3331027-2 | Conductor 2 0,75 | m | 5,0000 | 2,700 0,000 | 13,500 0,000 |
| 21 | 4450011- 02 | Tub gofrat d=20mm | m | 120,0000 | 2,500 0,000 | 300,000 0,000 |
| 22 | 444019-01 | Teava din otel d=50mm | m | 5,0000 | 37,000 0,000 | 185,000 0,000 |
| 23 | 44400013 | Teava din otel d=25mm | m | 20,0000 | 26,000 0,000 | 520,000 0,000 |
| 24 | 33700021 | utie universala -2 | buc | 40,0000 | 6,000 | 240,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--|--------|----------|--------------------|----------------------------------|
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 32 451,823 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 5 394,453 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 3 % | | | 221,455 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 959,014 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 1 365,936 |
| | | <i>Total</i> | | | | 40 392,681 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 40 392,681 23 975,348 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 25 | 33400174-14 | Dispozitiv de receptie si control pentru 20 raze 2 | buc | 1,0000 | 1 650,000 0,000 | 1 650,000 0,000 |
| 26 | 33400098-04 | Instalatie de comunicatie U=12B - K | buc | 1,0000 | 150,000 0,000 | 150,000 0,000 |
| 27 | 33400081-13 | Sursa de alimentare de rezerva P -12 exec.1, 12B-3A-26Ah | buc | 2,0000 | 1 790,000 0,000 | 3 580,000 0,000 |
| 28 | 33400083-12 | Acumulator 12B, 26A/h Delita DTM-1226 | buc | 2,0000 | 1 150,000 0,000 | 2 300,000 0,000 |
| 29 | 33400094-2 | Avertizor de fum -212-3C | buc | 113,0000 | 100,000 0,000 | 11 300,000 0,000 |
| 30 | 3341003-14 | Avertizor de incendiu manual P-3 | buc | 12,0000 | 72,000 0,000 | 864,000 0,000 |
| 31 | 3340085-08 | Avertizor sonor de lumina M - 12K | buc | 4,0000 | 110,000 0,000 | 440,000 0,000 |
| 32 | 33400021 | Sirena SA-913F | buc | 1,0000 | 108,000 0,000 | 108,000 0,000 |
| 33 | 33400030-2 | Emitator de radio ATS-100 | buc | 1,0000 | 1 400,000 0,000 | 1 400,000 0,000 |
| 34 | 3380092 | -Rezistor 1.5kOm | buc | 130,0000 | 4,200 0,000 | 546,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22 338,000 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | | 268,056 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 22 606,056 |
| | | Total | Lei | | | 62 998,74 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|------|---|---|------------------|
| | | Tva | 20 % | | | 12 599,75 |
| | | Total deviz: | | | | 75 598,49 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 23 975,35 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

IET nr. 79 Automatizare.
Gradinita de copii (Marca ASM)
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse
Automatizare. Gradinita de copii (Marca ASM)

Valoarea de deviz 27 201,28 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|-----------------------------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse : | | | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|------------------------------|------|---------|-------|-----------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 70,8818 | 41,95 | 2 973,492 |
| 2. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 5,1500 | 41,95 | 216,043 |
| Total manopera | | | | | | 3 189,55 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|--------|---------|----------|---------|
| 1. | -33810007 | -Releu de timp P 11-33-111 4 | buc | 2,0000 | 86,00 | 172,000 |
| 2. | 1011513 | Electrozi " 42", diametru 4 mm | t | 0,0001 | 38,00 | 0,004 |
| 3. | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,1793 | 38,00 | 44,813 |
| 4. | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,2430 | 13,00 | 3,159 |
| 5. | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,7000 | 21,00 | 14,700 |
| 6. | 1012039 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm | kg | 0,2378 | 21,00 | 4,994 |
| 7. | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 0,3000 | 0,30 | 0,090 |
| 8. | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 11,6450 | 0,70 | 8,151 |
| 9. | 1019852 | Vopsea | kg | 0,2808 | 28,00 | 7,862 |
| 10. | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 0,0090 | 9 287,00 | 83,583 |
| 11. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0540 | 16,00 | 0,864 |
| 12. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,1350 | 18,00 | 2,430 |
| 13. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0400 | 63,00 | 2,520 |
| 14. | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 12,0000 | 0,30 | 3,600 |
| 15. | 3332021-17 | Cablu AK 7 2,5mm2 | m | 10,0000 | 8,00 | 80,000 |
| 16. | 3332027-17 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 30,0000 | 8,50 | 255,000 |
| 17. | 3332039-11 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 25,0000 | 8,68 | 217,000 |
| 18. | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " " | m | 15,0000 | 28,00 | 420,000 |
| 19. | 335000414 | Scoabe 16 2 | buc | 30,0000 | 0,90 | 27,000 |
| 20. | 335000419 | Robinet cu sertar Dy15, 15 18 | m | 1,0000 | 22,00 | 22,000 |
| 21. | 33800013 | Comutator universal 5311- 225 | buc | 4,0000 | 177,00 | 708,000 |
| 22. | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare rosie , AL-22 | buc | 4,0000 | 34,00 | 136,000 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------|--|---------|---------|----------|------------------|
| 23. | 33800015-09 | armatura de semnalizare , culoare rosie , AL-22 | buc | 1,0000 | 34,00 | 34,000 |
| 24. | 338000205 | Dulap metalic -2-0-36 3 IP31 ,dim.500x400x220 , firma " " () | buc | 1,0000 | 745,00 | 745,000 |
| 25. | 3380003 | armatura de semnalizare contact electromagnetice DM2010Cr | buc | 1,0000 | 860,00 | 860,000 |
| 26. | 338000301-01 | Clema cu surub -4 | buc | 30,0000 | 3,80 | 114,000 |
| 27. | 338000301-02 | -Capac -4 | buc | 2,0000 | 1,20 | 2,400 |
| 28. | 338000302-1 | Set de fixare pe panou 084B1148 | buc | 1,0000 | 370,00 | 370,000 |
| 29. | 33800032 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-10, 087B1184 | buc | 1,0000 | 759,00 | 759,000 |
| 30. | 33800032-3 | Giliza , 084N1080 | buc | 2,0000 | 1 120,00 | 2 240,000 |
| 31. | 33800033-1 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU | buc | 2,0000 | 951,00 | 1 902,000 |
| 32. | 338000502-20 | Releu intermediar P 78/4 , 3A 220V AC | buc | 6,0000 | 34,00 | 204,000 |
| 33. | 33800088-1 | Sonerie , ~220V -47 | buc | 1,0000 | 27,00 | 27,000 |
| 34. | 33800095-2 | Regulator electronic ECL Comfort 200, 087B1120 (cip C30) | buc | 1,0000 | 8 000,00 | 8 000,000 |
| 35. | 33800115-1 | Buton de comanda cu 1 stift SB-7 " " | buc | 2,0000 | 25,00 | 50,000 |
| 36. | 44400011 | Teava din otel d=20mm | m | 6,0000 | 16,00 | 96,000 |
| 37. | 44400018 | Teava din otel fara sudura 14x2,0mm | m | 1,0000 | 11,00 | 11,000 |
| 38. | 44400073-1 | Furtun metalic - - D =25 | m | 5,0000 | 17,00 | 85,000 |
| 39. | 5009502 | Fise de extremitate | 100 buc | 0,3876 | 14,00 | 5,426 |
| 40. | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara staniu, marca " 30" | kg | 1,4554 | 43,00 | 62,582 |
| 41. | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compozitie polimerica, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,2960 | 31,00 | 9,176 |
| 42. | 5550237-2 | Intrerupator automat 1p, 1A, BA47-29/1/1C | buc | 2,0000 | 27,00 | 54,000 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 17 844,37 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--------|---|------|--------|--------|---------------|
| 1. | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,6347 | 150,00 | 95,205 |
| 2. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 2,3518 | 90,00 | 211,662 |
| 3. | 331002 | Masini de gaurit | h-ut | 0,5300 | 30,00 | 15,900 |
| 4. | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 0,5928 | 30,00 | 17,784 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 340,56 |

| | | |
|--------------|-------------|------------------|
| Total | Lei | 22 667,73 |
| Tva | 20 % | 4 533,55 |

Total deviz:

27 201,28

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect IET nr. 79 Automatizare. Gradinita de copii (Marca ASM) Investitor IET nr. 79 str.

Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------------------------------|----------------------------|---|----------|---------------------------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Lucrari de montare | | | | | | |
| 1 | 11-02-002-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, DM2010C | buc | | | 87,152 86,417 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0600 | 41,95 | 86,42 |
| | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,0350 | 21,00 | 0,74 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 87,152 |
| 2 | IA42A | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, Confort 200 | buc | | | 166,125 163,605 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,9000 | 41,95 | 163,60 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0400 | 63,00 | 2,52 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 166,125 |
| 3 | 10-08-002-01 | Avertizoare termice , ESM , ESMU | buc | | | 41,980 41,950 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,0000 | 41,95 | 41,95 |
| | 1012206 | Dibluri din masa plastica, suruburi 12 70 mm | 10 buc | 0,1000 | 0,30 | 0,03 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,980 |
| 4 | 11-02-001-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 | buc | | | 43,208 43,208 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,0300 | 41,95 | 43,21 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 43,208 |
| 5 | 10-01-039-06 | Piese diverse: Sonerie | buc | | | 83,900 83,900 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0000 | 41,95 | 83,90 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 83,900 |
| 6 | 11-06-001-01 | Panou, masa, kg, pina la: 50 | buc | | | 263,640 216,042 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 5,1500 | 41,95 | 216,04 |
| | 1011513 | Electrozi " 42", diametru 4 mm | t | 0,00012 | 38,00 | 0,00 |
| | 1012039 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm | kg | 0,2378 | 21,00 | 4,99 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,0400 | 150,00 | 6,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,2300 | 90,00 | 20,70 |
| | 331002 | Masini de gaurit | h-ut | 0,5300 | 30,00 | 15,90 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 263,640 |
| 7 | 11-03-001-01 | Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 | buc | | | 22,549 21,814 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,5200 | 41,95 | 21,81 |
| | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,0350 | 21,00 | 0,74 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22,549 |
| 8 | 08-03-574-1 | Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor retelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm2 | 100 fire | | | 730,179 704,761 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 16,8000 | 41,95 | 704,76 |
| | 5009502 | Fise de extremitate | 100 buc | 1,0200 | 14,00 | 14,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|---------|---------|--------|-----------|
| | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 30" | kg | 0,0800 | 43,00 | 3,44 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,2000 | 31,00 | 6,20 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,0100 | 150,00 | 1,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 730,179 |
| 9 | 08-01-082-1 | Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie | 100 buc | | | 2 027,650 |
| | | | | | | 1 971,650 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 47,0000 | 41,95 | 1 971,65 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,8000 | 28,00 | 22,40 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,1100 | 150,00 | 16,50 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,1900 | 90,00 | 17,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 027,650 |
| 10 | ID03A | Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 - 20 mm (, , 15-20) | buc | | | 59,332 |
| | | | | | | 52,438 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,2500 | 41,95 | 52,44 |
| | 2874115801071 | Suruburi cap hexagonal M 12x40 mm | buc | 12,0000 | 0,30 | 3,60 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0540 | 16,00 | 0,86 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1350 | 18,00 | 2,43 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 59,332 |
| 11 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | | | 2 184,700 |
| | | | | | | 1 292,067 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 30,8000 | 41,95 | 1 292,07 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,6800 | 28,00 | 19,03 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,4700 | 150,00 | 70,50 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 6,4200 | 90,00 | 577,80 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 6,1800 | 30,00 | 185,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 184,700 |
| 12 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm | 100 m | | | 3 288,020 |
| | | | | | | 1 455,660 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 34,7000 | 41,95 | 1 455,66 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 21,8000 | 0,70 | 15,26 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,2200 | 150,00 | 33,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 17,9000 | 90,00 | 1 611,00 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 4,4400 | 30,00 | 133,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3 288,020 |
| 13 | 08-02-396-5 | Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m | 100 m | | | 2 260,287 |
| | | | | | | 1 577,320 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 37,6000 | 41,95 | 1 577,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 6,8400 | 38,00 | 259,92 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 12,5000 | 0,70 | 8,75 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 1,2800 | 150,00 | 192,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 2,4700 | 90,00 | 222,30 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 260,287 |
| 14 | 08-02-146-1 | Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg | 100 m | | | 691,526 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|--------|---------|----------|------------|
| | | | | | | 616,666 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 14,7000 | 41,95 | 616,67 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 24,8000 | 0,70 | 17,36 |
| | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 30" | kg | 0,5000 | 43,00 | 21,50 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,2400 | 150,00 | 36,00 |
| | | Total | Lei | | | 691,526 |
| 15 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | | | 600,180 |
| | | | | | | 520,180 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 12,4000 | 41,95 | 520,18 |
| | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 30" | kg | 0,5000 | 43,00 | 21,50 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,3900 | 150,00 | 58,50 |
| | | Total | Lei | | | 600,180 |
| 16 | 08-02-158-4 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 4 | buc | | | 14,117 |
| | | | | | | 10,907 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,2600 | 41,95 | 10,91 |
| | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 30" | kg | 0,0500 | 43,00 | 2,15 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0100 | 31,00 | 0,31 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,0050 | 150,00 | 0,75 |
| | | Total | Lei | | | 14,117 |
| 17 | 08-02-158-5 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 7 | buc | | | 19,151 |
| | | | | | | 15,941 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,3800 | 41,95 | 15,94 |
| | 5220077 | Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca " 30" | kg | 0,0500 | 43,00 | 2,15 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0100 | 31,00 | 0,31 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 0,0050 | 150,00 | 0,75 |
| | | Total | Lei | | | 19,151 |
| 18 | 11-06-002-04 | e va de impuls | 100 m | | | 3 411,400 |
| | | | | | | 2 680,600 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 63,9000 | 41,95 | 2 680,60 |
| | 1011513 | Electrozi " 42", diametru 4 mm | t | 0,00089 | 38,00 | 0,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 8,1200 | 90,00 | 730,80 |
| | | Total | Lei | | | 3 411,400 |
| 19 | 11-08-002-04 | Racordarea retelelor electrice prin tevi la aparate: din tuburi de otel fara rosturi, diametrul trecerii conventionale, pina la 22 mm | 10 buc | | | 295,180 |
| | | | | | | 117,880 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,8100 | 41,95 | 117,88 |
| | 1011513 | Electrozi " 42", diametru 4 mm | t | 0,00014 | 38,00 | 0,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 1,9700 | 90,00 | 177,30 |
| | | Total | Lei | | | 295,180 |
| 20 | 08-01-087-3 | Constructii metalice sub utilaj | t | | | 14 027,556 |
| | | | | | | 2 609,333 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 62,2000 | 41,95 | 2 609,33 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 4,2000 | 38,00 | 159,56 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 27,0000 | 13,00 | 351,00 |
| | 2019408 | Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t | t | 1,0000 | 9 287,00 | 9 287,00 |
| | 021102 | Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t | h-ut | 1,7400 | 150,00 | 261,67 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 15,1000 | 90,00 | 1 359,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|--------|--------|------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 14 027,556 |
| 21 | 33800088-1 | Sonerie , ~220V -47 | buc | | | 27,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800088-1 | Sonerie , ~220V -47 | buc | 1,0000 | 27,00 | 27,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 27,000 |
| 22 | 3332027-17 | Cablu 4 1.0mm2 | m | | | 8,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332027-17 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 1,0000 | 8,50 | 8,50 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,500 |
| 23 | 3332039-11 | Cablu 4 1.0mm2 | m | | | 8,680 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332039-11 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 1,0000 | 8,68 | 8,68 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,680 |
| 24 | 3332021-17 | Cablu AK 7 2,5mm2 | m | | | 8,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3332021-17 | Cablu AK 7 2,5mm2 | m | 1,0000 | 8,00 | 8,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8,000 |
| 25 | 335000419 | Robinet cu sertar Dy15, 15 18 | m | | | 22,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 335000419 | Robinet cu sertar Dy15, 15 18 | m | 1,0000 | 22,00 | 22,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22,000 |
| 26 | 44400018 | Teava din otel fara sudura 14x2,0mm | m | | | 11,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44400018 | Teava din otel fara sudura 14x2,0mm | m | 1,0000 | 11,00 | 11,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 11,000 |
| 27 | 44400011 | Teava din otel d=20mm | m | | | 16,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44400011 | Teava din otel d=20mm | m | 1,0000 | 16,00 | 16,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 16,000 |
| 28 | 44400073-1 | Furtun metalic - - D =25 | m | | | 17,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 44400073-1 | Furtun metalic - - D =25 | m | 1,0000 | 17,00 | 17,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 17,000 |
| 29 | 335000414 | Scoabe 16 2 | buc | | | 0,900 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 335000414 | Scoabe 16 2 | buc | 1,0000 | 0,90 | 0,90 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 0,900 |
| 30 | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " | m | | | 28,000 |
| | | " " | | | | 0,000 |
| | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " " | m | 1,0000 | 28,00 | 28,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 28,000 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 31 | 3380003 | n m tru de semnalizare contact electromagnetic DM2010Cr | buc | | | 860,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 3380003 | n m tru de semnalizare contact electromagnetic DM2010Cr | buc | 1,0000 | 860,00 | 860,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 860,000 |
| 32 | 33800032 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-10, 087B1184 | buc | | | 759,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800032 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-10, 087B1184 | buc | 1,0000 | 759,00 | 759,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 759,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|-----|--------|----------|--------------------|
| 33 | 33800033-1 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU | buc | | | 951,000 0,000 |
| | 33800033-1 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU | buc | 1,0000 | 951,00 | 951,00 |
| | | Total | Lei | | | 951,000 |
| 34 | 33800032-3 | Giliza , 084N1080 | buc | | | 1 120,000 0,000 |
| | 33800032-3 | Giliza , 084N1080 | buc | 1,0000 | 1 120,00 | 1 120,00 |
| | | Total | Lei | | | 1 120,000 |
| 35 | 33800095-2 | Regulator electronic ECL Comfort 200, 087B1120 (cip C30) | buc | | | 8 000,000 0,000 |
| | 33800095-2 | Regulator electronic ECL Comfort 200, 087B1120 (cip C30) | buc | 1,0000 | 8 000,00 | 8 000,00 |
| | | Total | Lei | | | 8 000,000 |
| 36 | 338000302-1 | Set de fixare pe panou 084B1148 | buc | | | 370,000 0,000 |
| | 338000302-1 | Set de fixare pe panou 084B1148 | buc | 1,0000 | 370,00 | 370,00 |
| | | Total | Lei | | | 370,000 |
| 37 | 338000205 | Dulap metalic -2-0-36 3 IP31 ,dim.500x400x220 , firma " " () | buc | | | 745,000 0,000 |
| | 338000205 | Dulap metalic -2-0-36 3 IP31 ,dim.500x400x220 , firma " " () | buc | 1,0000 | 745,00 | 745,00 |
| | | Total | Lei | | | 745,000 |
| 38 | 5550237-2 | Intrerupator automat 1p, 1A, BA47-29/1/1C | buc | | | 27,000 0,000 |
| | 5550237-2 | Intrerupator automat 1p, 1A, BA47-29/1/1C | buc | 1,0000 | 27,00 | 27,00 |
| | | Total | Lei | | | 27,000 |
| 39 | 33800013 | Comutator universal 5311- 225 | buc | | | 177,000 0,000 |
| | 33800013 | Comutator universal 5311- 225 | buc | 1,0000 | 177,00 | 177,00 |
| | | Total | Lei | | | 177,000 |
| 40 | 33800115-1 | Buton de comanda cu1 stift SB-7 " " | buc | | | 25,000 0,000 |
| | 33800115-1 | Buton de comanda cu1 stift SB-7 " " | buc | 1,0000 | 25,00 | 25,00 |
| | | Total | Lei | | | 25,000 |
| 41 | 338000502-20 | Releu intermediar P 78/4 , 3A 220V AC | buc | | | 34,000 0,000 |
| | 338000502-20 | Releu intermediar P 78/4 , 3A 220V AC | buc | 1,0000 | 34,00 | 34,00 |
| | | Total | Lei | | | 34,000 |
| 42 | 33810007 | -Releu de timp P 11-33-111 4 | buc | | | 86,000 0,000 |
| | -33810007 | -Releu de timp P 11-33-111 4 | buc | 1,0000 | 86,00 | 86,00 |
| | | Total | Lei | | | 86,000 |
| 43 | 33800015-09 | rmatura de semnalizare , culoare rosie , AL-22 | buc | | | 34,000 0,000 |
| | 33800015-09 | rmatura de semnalizare , culoare rosie , AL-22 | buc | 1,0000 | 34,00 | 34,00 |
| | | Total | Lei | | | 34,000 |
| 44 | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare verde , AL-22 | buc | | | 34,000 0,000 |
| | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare rosie , AL-22 | buc | 1,0000 | 34,00 | 34,00 |
| | | Total | Lei | | | 34,000 |
| 45 | 338000301-01 | Clema cu surub -4 | buc | | | 3,800 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|-------------------|-----|--------|------|-------|
| | 338000301-01 | Clema cu surub -4 | buc | 1,0000 | 3,80 | 3,80 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 3,800 |
| 46 | 338000301-02 | -Capac -4 | buc | | | 1,200 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 338000301-02 | -Capac -4 | buc | 1,0000 | 1,20 | 1,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1,200 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

IET nr. 79 Automatizare.
Gradinita de copii (Marca ASM)
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL
Automatizare. Gradinita de copii (Marca ASM)

Valoarea de deviz 27 201,28 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|---|----------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | 11-02-002-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de flanse, DM2010C | buc | 1,0000 | 87,152 86,417 | 87,152 86,417 |
| 2 | IA42A | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, Confort 200 | buc | 1,0000 | 166,125 163,605 | 166,125 163,605 |
| 3 | 10-08-002-01 | Avertizoare termice , ESM , ESMU | buc | 3,0000 | 41,980 41,950 | 125,940 125,850 |
| 4 | 11-02-001-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 | buc | 2,0000 | 43,208 43,208 | 86,417 86,417 |
| 5 | 10-01-039-06 | Piese diverse: Sonerie | buc | 1,0000 | 83,900 83,900 | 83,900 83,900 |
| 6 | 11-06-001-01 | Panou, masa, kg, pina la: 50 | buc | 1,0000 | 263,640 216,042 | 263,640 216,042 |
| 7 | 11-03-001-01 | Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 | buc | 19,0000 | 22,549 21,814 | 428,431 414,466 |
| 8 | 08-03-574-1 | Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor retelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm ² | 100 fire | 0,3800 | 730,179 704,761 | 277,468 267,809 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|--------|---------|--------------------|--------------------------------------|
| 22 | 3332027-17 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 30,0000 | 8,500 0,000 | 255,000 0,000 |
| 23 | 3332039-11 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 25,0000 | 8,680 0,000 | 217,000 0,000 |
| 24 | 3332021-17 | Cablu AK 7 2,5mm2 | m | 10,0000 | 8,000 0,000 | 80,000 0,000 |
| 25 | 335000419 | Robinet cu sertar Dy15, 15 18 | m | 1,0000 | 22,000 0,000 | 22,000 0,000 |
| 26 | 44400018 | Teava din otel fara sudura 14x2,0mm | m | 1,0000 | 11,000 0,000 | 11,000 0,000 |
| 27 | 44400011 | Teava din otel d=20mm | m | 6,0000 | 16,000 0,000 | 96,000 0,000 |
| 28 | 44400073-1 | Furtun metalic - - D =25 | m | 5,0000 | 17,000 0,000 | 85,000 0,000 |
| 29 | 335000414 | Scoabe 16 2 | buc | 30,0000 | 0,900 0,000 | 27,000 0,000 |
| 30 | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " " | m | 15,0000 | 28,000 0,000 | 420,000 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 5 024,040 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 717,645 |
| | | <i>Transportarea materialeor</i> | 3 % | | | 44,819 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 127,581 |
| | | <i>Total</i> | 3,5 % | | | 206,993 |
| | | <i>Total</i> | | | | 6 121,078 |
| | | Total Lucrari de montare Inklusiv salariu | | | | 6 121,078 3 189,535 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 31 | 3380003 | n m tru de semnalizare contact electromagnetic DM2010Cr | buc | 1,0000 | 860,000 0,000 | 860,000 0,000 |
| 32 | 33800032 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-10, 087B1184 | buc | 1,0000 | 759,000 0,000 | 759,000 0,000 |
| 33 | 33800033-1 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU | buc | 2,0000 | 951,000 0,000 | 1 902,000 0,000 |
| 34 | 33800032-3 | Giliza , 084N1080 | buc | 2,0000 | 1 120,000 0,000 | 2 240,000 0,000 |
| 35 | 33800095- | Regulator electronic ECL | buc | 1,0000 | 8 000,000 | 8 000,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|-------|---------|------------------|-------------------|
| | 2 | Comfort 200, 087B1120 (cip C30) | | | 0,000 | 0,000 |
| 36 | 338000302 -1 | Set de fixare pe panou 084B1148 | buc | 1,0000 | 370,000 0,000 | 370,000 0,000 |
| 37 | 338000205 | Dulap metalic -2-0-36 3 IP31 ,dim.500x400x220 , firma " " () | buc | 1,0000 | 745,000 0,000 | 745,000 0,000 |
| 38 | 5550237-2 | Intrerupator automat 1p, 1A, BA47-29/1/1C | buc | 2,0000 | 27,000 0,000 | 54,000 0,000 |
| 39 | 33800013 | Comutator universal 5311-225 | buc | 4,0000 | 177,000 0,000 | 708,000 0,000 |
| 40 | 33800115-1 | Buton de comanda cu 1 stift SB-7 " " | buc | 2,0000 | 25,000 0,000 | 50,000 0,000 |
| 41 | 338000502-20 | Releu intermediar P 78/4 , 3A 220V AC | buc | 6,0000 | 34,000 0,000 | 204,000 0,000 |
| 42 | 33810007 | -Releu de timp P 11-33-111 4 | buc | 2,0000 | 86,000 0,000 | 172,000 0,000 |
| 43 | 33800015-09 | rmatura de semnalizare , culoare rosie , AL-22 | buc | 1,0000 | 34,000 0,000 | 34,000 0,000 |
| 44 | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare verde , AL-22 | buc | 4,0000 | 34,000 0,000 | 136,000 0,000 |
| 45 | 338000301-01 | Clema cu surub -4 | buc | 30,0000 | 3,800 0,000 | 114,000 0,000 |
| 46 | 338000301-02 | -Capac -4 | buc | 2,0000 | 1,200 0,000 | 2,400 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 16 350,400 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | | 196,205 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 16 546,605 |

| | | | | | | |
|--|--|--|------|--|--|-------------------------------------|
| | | Total | Lei | | | 22 667,73 |
| | | Tva | 20 % | | | 4 533,55 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 27 201,28 3 189,55 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

**IET nr. 79, str.Automatizare.
Gradinita de copii. (Marca
AIVC)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse
Automatizare. Gradinita de copii. (Marca AIVC)**

Valoarea de deviz 34 443,11 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|-------------------------------|------|--|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|----|---------------|------------------------------|------|---------|-------|-----------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 76,1320 | 41,95 | 3 193,737 |
| 2. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 10,6500 | 41,95 | 446,768 |
| | | Total manopera | | | | 3 640,51 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|--------|---------|--------|-----------|
| 1. | 338000206-1 | Dulap metalic -3-0-36 3 IP31 ,dim.650x500x220 , firma " " | buc | 1,0000 | 890,00 | 890,000 |
| 2. | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,1415 | 38,00 | 43,377 |
| 3. | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,9800 | 21,00 | 20,580 |
| 4. | 1012039 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm | kg | 0,2378 | 23,00 | 5,469 |
| 5. | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 6,5950 | 0,82 | 5,408 |
| 6. | 1019852 | Vopsea | kg | 0,3404 | 22,00 | 7,489 |
| 7. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,2300 | 11,00 | 2,530 |
| 8. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,4650 | 14,00 | 6,510 |
| 9. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,2440 | 60,00 | 14,640 |
| 10. | 3332027-001 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 38,0000 | 36,00 | 1 368,000 |
| 11. | 3332027-009 | Cablu 10 1.5mm2 | m | 2,0000 | 23,00 | 46,000 |
| 12. | 3332027-36 | Cablu 7 1.5mm2 | m | 2,0000 | 18,00 | 36,000 |
| 13. | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " " | m | 15,0000 | 28,00 | 420,000 |
| 14. | 33400043 | Oprava 2 | buc | 2,0000 | 130,00 | 260,000 |
| 15. | 33400044 | Oprava 3 | buc | 3,0000 | 138,00 | 414,000 |
| 16. | 33410011-02 | Buton KE-011 | buc | 4,0000 | 26,00 | 104,000 |
| 17. | 33600016 | onductor -3 sect, 1.5mm2 (pentru comutare) | m | 10,0000 | 2,00 | 20,000 |
| 18. | 33800014-10 | 3 AL LR-22 | buc | 2,0000 | 55,00 | 110,000 |
| 19. | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare verde , AL-22 | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,000 |
| 20. | 33800017 | Bloc de cleme -10 | buc | 4,0000 | 48,00 | 192,000 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------|---|---------|---------|----------|------------------|
| 21. | 33800018 | Rama pentru inscriptii 66x26 | buc | 5,0000 | 2,10 | 10,500 |
| 22. | 33800021-1 | Comutator universal 5312- 29 | buc | 1,0000 | 195,00 | 195,000 |
| 23. | 338000219-1 | nometru M 4- 6 | buc | 3,0000 | 200,00 | 600,000 |
| 24. | 33800030-12 | Cip carta C-14, 087B4824 | buc | 1,0000 | 691,00 | 691,000 |
| 25. | 33800032-4 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-11, 087N0010 | buc | 1,0000 | 756,00 | 756,000 |
| 26. | 33800032-6 | Giliza , 084N1081 | buc | 2,0000 | 1 240,00 | 2 480,000 |
| 27. | 33800033-2 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU, 087B1180 | buc | 2,0000 | 1 200,00 | 2 400,000 |
| 28. | 33800034 | Panou de cleme, 087B1148 | buc | 2,0000 | 381,00 | 762,000 |
| 29. | 33800038 | Rama pentru inscriptii 55x15 | buc | 10,0000 | 1,50 | 15,000 |
| 30. | 338003-2 | Dispozitiv de temperatura T -1 1-4-IP54 | buc | 1,0000 | 431,00 | 431,000 |
| 31. | 3380030-01 | Regulator electronic ECL Comfort 300, 230V Cod: 39D0015 | buc | 1,0000 | 8 300,00 | 8 300,000 |
| 32. | 3380217-03 | T rmometru TT. .4.1-240.103 | buc | 2,0000 | 160,00 | 320,000 |
| 33. | 3380217-04 | T rmometru TT. .5.2-240.103 | buc | 1,0000 | 160,00 | 160,000 |
| 34. | 3380218-2 | T rmometru TT. .2.1-240.141 | buc | 4,0000 | 160,00 | 640,000 |
| 35. | 338100019-1 | Releu intermediar 15-220-111344-00 | buc | 2,0000 | 345,00 | 690,000 |
| 36. | 338100019-2 | Releu intermediar 15-220-111344-00 | buc | 1,0000 | 335,00 | 335,000 |
| 37. | 44400010 | Teava din otel d=15mm | m | 3,0000 | 13,59 | 40,770 |
| 38. | 44400073 | Furtun metalic - - D =25 | m | 8,0000 | 17,58 | 140,640 |
| 39. | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 2,1230 | 1,11 | 2,357 |
| 40. | 5009502 | Fise de extremitate | 100 buc | 0,2652 | 14,00 | 3,713 |
| 41. | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,2320 | 31,00 | 7,192 |
| 42. | 5550239-3 | Intrerupator automat cu 1 pol, 2A, BA47-29M/1/2B | buc | 2,0000 | 29,00 | 58,000 |
| 43. | 5550239-5 | -Intrerupator automat 1p, 4A, BA47-29M/1/4B | buc | 1,0000 | 29,00 | 29,000 |
| 44. | 555100028-10 | Transformator OCO-0.25 220/24 | buc | 1,0000 | 249,33 | 249,330 |
| Total materiale de construc ii | | | | | | 23 317,51 |

Utilaje de construc ii:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--------|--|------|--------|-------|---------------|
| 1. | 040502 | Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu) | h-ut | 2,6011 | 56,00 | 145,662 |
| 2. | 331002 | Masini de gaurit | h-ut | 0,5300 | 30,00 | 15,900 |
| 3. | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 0,5406 | 30,00 | 16,218 |
| Total utilaje de construc ii | | | | | | 177,79 |

| | | |
|-------|------|-----------|
| Total | Lei | 28 702,59 |
| Tva | 20 % | 5 740,52 |

Total deviz:

34 443,11

Intocmit _____

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Obiect IET nr. 79, str.Automatizare. Gradinita Investitor
de copii. (Marca AIVC)
Catalog de pre uri unitare pentru obiectul

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Denumire lucr ri, cheltuieli i resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de m sur | Valoare, lei | |
|------|----------------------------|--|------|---------------------------------------|---------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | IA18A | Armatuiri fine pentru cazanele de incalzire : termometru | buc | | | 6,593 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,1400 | 41,95 | 5,87 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 60,00 | 0,72 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6,593 |
| 2 | IA18I | Armatuiri fine : teaca pentru termometru | buc | | | 47,296 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,0500 | 41,95 | 44,05 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0930 | 14,00 | 1,30 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0460 | 11,00 | 0,51 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0240 | 60,00 | 1,44 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 47,296 |
| 3 | 11-02-001-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: -1 1 | buc | | | 43,208 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,0300 | 41,95 | 43,21 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 43,208 |
| 4 | IA18B | Armatuiri fine : manometru | buc | | | 17,500 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,4000 | 41,95 | 16,78 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0120 | 60,00 | 0,72 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 17,500 |
| 5 | IA42A | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, Confort 300 | buc | | | 166,005 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 3,9000 | 41,95 | 163,60 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0400 | 60,00 | 2,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 166,005 |
| 6 | 10-08-002-01 | Avertizoare termice , ESM-11,ESMU | buc | | | 41,950 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,0000 | 41,95 | 41,95 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 41,950 |
| 7 | 11-02-001-01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 | buc | | | 43,208 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 1,0300 | 41,95 | 43,21 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 43,208 |
| 8 | 11-06-001-01 | Panou, masa, kg, pina la: 50 | buc | | | 250,291 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 5,1500 | 41,95 | 216,04 |
| | 1012039 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm | kg | 0,2378 | 23,00 | 5,47 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu) | h-ut | 0,2300 | 56,00 | 12,88 |
| | 331002 | Masini de gaurit | h-ut | 0,5300 | 30,00 | 15,90 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 250,291 |
| 9 | 11-03-001-01 | Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 | buc | | | 22,549 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,5200 | 41,95 | 21,81 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|----------|---------|-------|-----------|
| | 1012036 | Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 6 mm | kg | 0,0350 | 21,00 | 0,74 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 22,549 |
| 10 | 08-03-574-1 | Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor retelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm ² | 100 fire | | | 725,242 |
| | | | | | | 704,762 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 16,8000 | 41,95 | 704,76 |
| | 5009502 | Fise de extremitate | 100 buc | 1,0200 | 14,00 | 14,28 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,2000 | 31,00 | 6,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 725,242 |
| 11 | 08-01-082-1 | Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie | 100 buc | | | 1 999,890 |
| | | | | | | 1 971,650 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 47,0000 | 41,95 | 1 971,65 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,8000 | 22,00 | 17,60 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu) | h-ut | 0,1900 | 56,00 | 10,64 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 999,890 |
| 12 | 11-06-002-02 | Rețele electrice in panouri si pupitre: de gabarite mici | 100 m | | | 520,180 |
| | | | | | | 520,180 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 12,4000 | 41,95 | 520,18 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 520,180 |
| 13 | 08-02-396-5 | Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m | 100 m | | | 1 985,813 |
| | | | | | | 1 577,320 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 37,6000 | 41,95 | 1 577,32 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 6,8400 | 38,00 | 259,92 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 12,5000 | 0,82 | 10,25 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu) | h-ut | 2,4700 | 56,00 | 138,32 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 985,813 |
| 14 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm | 100 m | | | 2 676,787 |
| | | | | | | 1 455,662 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 34,7000 | 41,95 | 1 455,66 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 21,8000 | 0,82 | 17,87 |
| | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 25,0000 | 1,11 | 27,75 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu) | h-ut | 17,9000 | 56,00 | 1 002,40 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 4,4400 | 30,00 | 133,20 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2 676,787 |
| 15 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | | | 1 896,433 |
| | | | | | | 1 292,067 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 30,8000 | 41,95 | 1 292,07 |
| | 1011924 | Electrozi 42 , diametru 4 mm | kg | 1,0500 | 38,00 | 39,90 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,6800 | 22,00 | 14,97 |
| | 5009031 | Scoabe | 10 buc | 4,1000 | 1,11 | 4,57 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu) | h-ut | 6,4200 | 56,00 | 359,53 |
| | 331451 | Perforatoare electrice | h-ut | 6,1800 | 30,00 | 185,40 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 896,433 |
| 16 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | | | 520,180 |
| | | | | | | 520,180 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 12,4000 | 41,95 | 520,18 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 520,180 |
| 17 | 08-02-146-1 | Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg | 100 m | | | 637,000 |
| | | | | | | 616,667 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 14,7000 | 41,95 | 616,67 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 24,8000 | 0,82 | 20,33 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 637,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|------|--------|--------|---------------------------|
| 18 | 08-02-158-4 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 4 | buc | | | 11,217 ----- 10,907 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,2600 | 41,95 | 10,91 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0100 | 31,00 | 0,31 |
| | | Total | Lei | | | 11,217 |
| 19 | 08-02-158-5 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 7 | buc | | | 16,251 ----- 15,941 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,3800 | 41,95 | 15,94 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0100 | 31,00 | 0,31 |
| | | Total | Lei | | | 16,251 |
| 20 | 08-02-158-6 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm2, cantitate conductori, pina la: 10 | buc | | | 22,434 ----- 21,814 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 0,5200 | 41,95 | 21,81 |
| | 5440089 | Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca " ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv | kg | 0,0200 | 31,00 | 0,62 |
| | | Total | Lei | | | 22,434 |
| 21 | 11-07-001-02 | Aparataj auxiliar si dispozitive auxiliare:16-225 | buc | | | 92,017 ----- 86,417 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,0600 | 41,95 | 86,42 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudura manuala cu arc electric (curentului continuu) | h-ut | 0,1000 | 56,00 | 5,60 |
| | | Total | Lei | | | 92,017 |
| 22 | 33400044 | Oprava 3 | buc | | | 138,000 ----- 0,000 |
| | 33400044 | Oprava 3 | buc | 1,0000 | 138,00 | 138,00 |
| | | Total | Lei | | | 138,000 |
| 23 | 33400043 | Oprava 2 | buc | | | 130,000 ----- 0,000 |
| | 33400043 | Oprava 2 | buc | 1,0000 | 130,00 | 130,00 |
| | | Total | Lei | | | 130,000 |
| 24 | 3332027-001 | Cablu 4 1.0mm2 | m | | | 36,000 ----- 0,000 |
| | 3332027-001 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 1,0000 | 36,00 | 36,00 |
| | | Total | Lei | | | 36,000 |
| 25 | 3332027-36 | Cablu 7 1.5mm2 | m | | | 18,000 ----- 0,000 |
| | 3332027-36 | Cablu 7 1.5mm2 | m | 1,0000 | 18,00 | 18,00 |
| | | Total | Lei | | | 18,000 |
| 26 | 3332027-009 | Cablu 10 1.5mm2 | m | | | 23,000 ----- 0,000 |
| | 3332027-009 | Cablu 10 1.5mm2 | m | 1,0000 | 23,00 | 23,00 |
| | | Total | Lei | | | 23,000 |
| 27 | 33600016 | Conductor -3 sect, 1.5mm2 (pentru comutare) | m | | | 2,000 ----- 0,000 |
| | 33600016 | Conductor -3 sect, 1.5mm2 (pentru comutare) | m | 1,0000 | 2,00 | 2,00 |
| | | Total | Lei | | | 2,000 |
| 28 | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " " | m | | | 28,000 ----- 0,000 |
| | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " " | m | 1,0000 | 28,00 | 28,00 |
| | | Total | Lei | | | 28,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|-----|--------|----------|--------------------|
| 29 | 44400073 | Furtun metalic - - D =25 | m | | | 17,580 0,000 |
| | 44400073 | Furtun metalic - - D =25 | m | 1,0000 | 17,58 | 17,58 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 17,580 |
| 30 | 44400010 | Teava din otel d=15mm | m | | | 13,590 0,000 |
| | 44400010 | Teava din otel d=15mm | m | 1,0000 | 13,59 | 13,59 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 13,590 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 31 | 3380218-2 | T rmometru TT. .2.1-240.141 | buc | | | 160,000 0,000 |
| | 3380218-2 | T rmometru TT. .2.1-240.141 | buc | 1,0000 | 160,00 | 160,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,000 |
| 32 | 3380217-03 | T rmometru TT. .4.1-240.103 | buc | | | 160,000 0,000 |
| | 3380217-03 | T rmometru TT. .4.1-240.103 | buc | 1,0000 | 160,00 | 160,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,000 |
| 33 | 3380217-041 | T rmometru TT. .5.2-240.103 | buc | | | 160,000 0,000 |
| | 3380217-04 | T rmometru TT. .5.2-240.103 | buc | 1,0000 | 160,00 | 160,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 160,000 |
| 34 | 338003-2 | Dispozitiv de temperatura T -1 1-4-IP54 | buc | | | 431,000 0,000 |
| | 338003-2 | Dispozitiv de temperatura T -1 1-4-IP54 | buc | 1,0000 | 431,00 | 431,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 431,000 |
| 35 | 338000219-1 | nometru M 4- 6 | buc | | | 200,000 0,000 |
| | 338000219-1 | nometru M 4- 6 | buc | 1,0000 | 200,00 | 200,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 200,000 |
| 36 | 3380030-01 | Regulator electronic ECL Comfort 300, 230V Cod: 39D0015 | buc | | | 8 300,000 0,000 |
| | 3380030-01 | Regulator electronic ECL Comfort 300, 230V Cod: 39D0015 | buc | 1,0000 | 8 300,00 | 8 300,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 8 300,000 |
| 37 | 33800030-12 | Cip carta C-14, 087B4824 | buc | | | 691,000 0,000 |
| | 33800030-12 | Cip carta C-14, 087B4824 | buc | 1,0000 | 691,00 | 691,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 691,000 |
| 38 | 33800034 | Panou de cleme, 087B1148 | buc | | | 381,000 0,000 |
| | 33800034 | Panou de cleme, 087B1148 | buc | 1,0000 | 381,00 | 381,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 381,000 |
| 39 | 33800033-2 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU, 087B1180 | buc | | | 1 200,000 0,000 |
| | 33800033-2 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU, 087B1180 | buc | 1,0000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 200,000 |
| 40 | 33800032-4 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-11, 087N0010 | buc | | | 756,000 0,000 |
| | 33800032-4 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-11, 087N0010 | buc | 1,0000 | 756,00 | 756,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 756,000 |
| 41 | 33800032-6 | Giliza , 084N1081 | buc | | | 1 240,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|--------|----------|-----------|
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800032-6 | Giliza , 084N1081 | buc | 1,0000 | 1 240,00 | 1 240,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1 240,000 |
| 42 | 338000206-1 | Dulap metalic -3-0-36 3 IP31 ,dim.650x500x220 , firma " " | buc | | | 890,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 338000206-1 | Dulap metalic -3-0-36 3 IP31 ,dim.650x500x220 , firma " " | buc | 1,0000 | 890,00 | 890,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 890,000 |
| 43 | 5550239-5 | -Intrerupator automat 1p, 4A, BA47-29M/1/4B | buc | | | 29,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550239-5 | -Intrerupator automat 1p, 4A, BA47-29M/1/4B | buc | 1,0000 | 29,00 | 29,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 29,000 |
| 44 | 5550239-3 | Intrerupator automat cu 1 pol, 2A, BA47-29M/1/2B | buc | | | 29,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 5550239-3 | Intrerupator automat cu 1 pol, 2A, BA47-29M/1/2B | buc | 1,0000 | 29,00 | 29,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 29,000 |
| 45 | 33800014-10 | 3 AL LR-22 | buc | | | 55,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800014-10 | 3 AL LR-22 | buc | 1,0000 | 55,00 | 55,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 55,000 |
| 46 | 33800021-1 | Comutator universal 5312- 29 | buc | | | 195,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800021-1 | Comutator universal 5312- 29 | buc | 1,0000 | 195,00 | 195,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 195,000 |
| 47 | 33410011-02 | Buton KE-011 | buc | | | 26,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33410011-02 | Buton KE-011 | buc | 1,0000 | 26,00 | 26,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 26,000 |
| 48 | 338100019-1 | Releu intermediar 15-220-111344-00 | buc | | | 345,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 338100019-1 | Releu intermediar 15-220-111344-00 | buc | 1,0000 | 345,00 | 345,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 345,000 |
| 49 | 338100019-2 | Releu intermediar 15-220-111224-00 | buc | | | 335,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 338100019-2 | Releu intermediar 15-220-111344-00 | buc | 1,0000 | 335,00 | 335,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 335,000 |
| 50 | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare verde , AL-22 | buc | | | 35,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare verde , AL-22 | buc | 1,0000 | 35,00 | 35,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 35,000 |
| 51 | 555100028-10 | Transformator OCO-0.25 220/24 | buc | | | 249,330 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 555100028-10 | Transformator OCO-0.25 220/24 | buc | 1,0000 | 249,33 | 249,33 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 249,330 |
| 52 | 33800017 | Bloc de cleme -10 | buc | | | 48,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800017 | Bloc de cleme -10 | buc | 1,0000 | 48,00 | 48,00 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 48,000 |
| 53 | 33800038 | Rama pentru inscriptii 55x15 | buc | | | 1,500 |
| | | | | | | 0,000 |
| | 33800038 | Rama pentru inscriptii 55x15 | buc | 1,0000 | 1,50 | 1,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|------------------------------|-----|--------|------|--------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 1,500 |
| 54 | 33800018 | Rama pentru inscriptii 66x26 | buc | | | 2,100 |
| | | | | | | <u>0,000</u> |
| | 33800018 | Rama pentru inscriptii 66x26 | buc | 1,0000 | 2,10 | 2,10 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 2,100 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**IET nr. 79, str.Automatizare.
Gradinita de copii. (Marca
AIVC)**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL
Automatizare. Gradinita de copii. (Marca AIVC)

Valoarea de deviz 34 443,11 Lei

Intocmit in pre uri curente

| crt. | Simbol norme i Cod resurse | Lucr ri i cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------|----------------------------------|---|------|--|---|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de m sur incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | IA18A | Armaturi fine pentru cazanele de incalzire : termometru | buc | 5,0000 | 6,593 5,873 | 32,965 29,365 |
| 2 | IA18I | Armaturi fine : teaca pentru termometru | buc | 5,0000 | 47,296 44,048 | 236,478 220,238 |
| 3 | 11-02-001- 01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: - 1 1 | buc | 1,0000 | 43,208 43,208 | 43,208 43,208 |
| 4 | IA18B | Armaturi fine : manometru | buc | 2,0000 | 17,500 16,780 | 35,000 33,560 |
| 5 | IA42A | Regulator de presiune pentru instalatii de gaz, Confort 300 | buc | 1,0000 | 166,005 163,605 | 166,005 163,605 |
| 6 | 10-08-002- 01 | Avertizoare termice , ESM- 11,ESMU | buc | 3,0000 | 41,950 41,950 | 125,850 125,850 |
| 7 | 11-02-001- 01 | Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 | buc | 2,0000 | 43,208 43,208 | 86,417 86,417 |
| 8 | 11-06-001- 01 | Panou, masa, kg, pina la: 50 | buc | 1,0000 | 250,291 216,042 | 250,291 216,042 |
| 9 | 11-03-001- 01 | Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 | buc | 28,0000 | 22,549 21,814 | 631,372 610,792 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|----------|---------|------------------------|--------------------|
| 10 | 08-03-574-1 | Instalatii pe dispozitive si conectarea firelor cablurilor sau a conductorilor rețelei exterioare la blocurile clemelor si la clemele aparatelor si mecanismelor: cabluri sau conductori, sectiune pina la 10 mm ² | 100 fire | 0,2600 | 725,242 704,762 | 188,563 183,238 |
| 11 | 08-01-082-1 | Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie | 100 buc | 0,4000 | 1 999,890 1 971,650 | 799,956 788,660 |
| 12 | 11-06-002-02 | Rețele electrice in panouri si pupitre: de gabarite mici | 100 m | 0,1000 | 520,180 520,180 | 52,018 52,018 |
| 13 | 08-02-396-5 | Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m | 100 m | 0,1500 | 1 985,813 1 577,320 | 297,872 236,598 |
| 14 | 08-02-411-1 | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm | 100 m | 0,0800 | 2 676,787 1 455,662 | 214,143 116,453 |
| 15 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | 100 m | 0,0300 | 1 896,433 1 292,067 | 56,893 38,762 |
| 16 | 08-02-148-1 | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg | 100 m | 0,3000 | 520,180 520,180 | 156,054 156,054 |
| 17 | 08-02-146-1 | Cablu pina la 35 kV, fixare cu cleme aplicate, masa 1 m pina la: 0,5 kg | 100 m | 0,1200 | 637,000 616,667 | 76,440 74,000 |
| 18 | 08-02-158-4 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 4 | buc | 12,0000 | 11,217 10,907 | 134,604 130,884 |
| 19 | 08-02-158-5 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 7 | buc | 2,0000 | 16,251 15,941 | 32,502 31,882 |
| 20 | 08-02-158-6 | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor pina la 2,5 mm ² , cantitate conductori, pina la: 10 | buc | 2,0000 | 22,434 21,814 | 44,868 43,628 |
| 21 | 11-07-001-02 | Aparataj auxiliar si dispozitive auxiliare:16-225 | buc | 3,0000 | 92,017 86,417 | 276,051 259,251 |
| 22 | 33400044 | Oprava 3 | buc | 3,0000 | 138,000 0,000 | 414,000 0,000 |
| 23 | 33400043 | Oprava 2 | buc | 2,0000 | 130,000 | 260,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|--------|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | | | | 0,000 | 0,000 |
| 24 | 3332027-001 | Cablu 4 1.0mm2 | m | 38,0000 | 36,000 0,000 | 1 368,000 0,000 |
| 25 | 3332027-36 | Cablu 7 1.5mm2 | m | 2,0000 | 18,000 0,000 | 36,000 0,000 |
| 26 | 3332027-009 | Cablu 10 1.5mm2 | m | 2,0000 | 23,000 0,000 | 46,000 0,000 |
| 27 | 33600016 | Conductor -3 sect, 1.5mm2 (pentru comutare) | m | 10,0000 | 2,000 0,000 | 20,000 0,000 |
| 28 | 3337100010-2 | Canal pentru cabluri 60x40, L=2m marca " " | m | 15,0000 | 28,000 0,000 | 420,000 0,000 |
| 29 | 44400073 | Furtun metalic - - D =25 | m | 8,0000 | 17,580 0,000 | 140,640 0,000 |
| 30 | 44400010 | Teava din otel d=15mm | m | 3,0000 | 13,590 0,000 | 40,770 0,000 |
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 6 682,960 |
| | | <i>Asigurari sociale si medicale</i> | 22,5 % | | | 819,114 |
| | | <i>Transportarea materialeor</i> | 3 % | | | 85,940 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 4 % | | | 145,620 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | 3,5 % | | | 270,678 |
| | | <i>Total</i> | | | | 8 004,312 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 8 004,312 3 640,505 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 31 | 3380218-2 | Termometru TT. .2.1-240.141 | buc | 4,0000 | 160,000 0,000 | 640,000 0,000 |
| 32 | 3380217-03 | Termometru TT. .4.1-240.103 | buc | 2,0000 | 160,000 0,000 | 320,000 0,000 |
| 33 | 3380217-041 | Termometru TT. .5.2-240.103 | buc | 1,0000 | 160,000 0,000 | 160,000 0,000 |
| 34 | 338003-2 | Dispozitiv de temperatura T 1 1-4-IP54 | buc | 1,0000 | 431,000 0,000 | 431,000 0,000 |
| 35 | 338000219-1 | Termometru M 4- 6 | buc | 3,0000 | 200,000 0,000 | 600,000 0,000 |
| 36 | 3380030-01 | Regulator electronic ECL Comfort 300, 230V Cod: 39D0015 | buc | 1,0000 | 8 300,000 0,000 | 8 300,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|--|-----|---------|--------------------|--------------------|
| 37 | 33800030-12 | Cip carta C-14, 087B4824 | buc | 1,0000 | 691,000 0,000 | 691,000 0,000 |
| 38 | 33800034 | Panou de cleme, 087B1148 | buc | 2,0000 | 381,000 0,000 | 762,000 0,000 |
| 39 | 33800033-2 | Detector de temperatura de imersie Pt-1000 ECMU, 087B1180 | buc | 2,0000 | 1 200,000 0,000 | 2 400,000 0,000 |
| 40 | 33800032-4 | Detector de temperatura a aerului Pt-1000 ECM-11, 087N0010 | buc | 1,0000 | 756,000 0,000 | 756,000 0,000 |
| 41 | 33800032-6 | Giliza , 084N1081 | buc | 2,0000 | 1 240,000 0,000 | 2 480,000 0,000 |
| 42 | 338000206-1 | Dulap metalic -3-0-36 3 IP31 ,dim.650x500x220 , firma " " | buc | 1,0000 | 890,000 0,000 | 890,000 0,000 |
| 43 | 5550239-5 | -Intrerupator automat 1p, 4A, BA47-29M/1/4B | buc | 1,0000 | 29,000 0,000 | 29,000 0,000 |
| 44 | 5550239-3 | Intrerupator automat cu 1 pol, 2A, BA47-29M/1/2B | buc | 2,0000 | 29,000 0,000 | 58,000 0,000 |
| 45 | 33800014-10 | 3 AL LR-22 | buc | 2,0000 | 55,000 0,000 | 110,000 0,000 |
| 46 | 33800021-1 | Comutator universal 5312- 29 | buc | 1,0000 | 195,000 0,000 | 195,000 0,000 |
| 47 | 33410011-02 | Buton KE-011 | buc | 4,0000 | 26,000 0,000 | 104,000 0,000 |
| 48 | 338100019-1 | Releu intermediar 15-220-111344-00 | buc | 2,0000 | 345,000 0,000 | 690,000 0,000 |
| 49 | 338100019-2 | Releu intermediar 15-220-111224-00 | buc | 1,0000 | 335,000 0,000 | 335,000 0,000 |
| 50 | 33800015-08 | rmatura de semnalizare , culoare verde , AL-22 | buc | 1,0000 | 35,000 0,000 | 35,000 0,000 |
| 51 | 555100028-10 | Transformator OCO-0.25 220/24 | buc | 1,0000 | 249,330 0,000 | 249,330 0,000 |
| 52 | 33800017 | Bloc de cleme -10 | buc | 4,0000 | 48,000 0,000 | 192,000 0,000 |
| 53 | 33800038 | Rama pentru inscriptii 55x15 | buc | 10,0000 | 1,500 0,000 | 15,000 0,000 |
| 54 | 33800018 | Rama pentru inscriptii 66x26 | buc | 5,0000 | 2,100 0,000 | 10,500 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|-------|---|---|-------------------|
| | | <i>Total</i> | Lei | | | 20 452,830 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | | 245,434 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 20 698,264 |

| | | | | | | |
|--|--|--|------|--|--|------------------|
| | | Total | Lei | | | 28 702,59 |
| | | Tva | 20 % | | | 5 740,52 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 34 443,11 |
| | | | | | | 3 640,51 |

Intocmit

(func ia, semn tura, numele, prenumele)

Verificat

(func ia, semn tura, numele, prenumele)