

Reconstrucția stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni

| Nr. Deviz | Denumirea | Preț (MDL) inclusiv TVA |
|------------------|---|--------------------------------|
| 1 | Bloc epurare biologică (poz. 4a). Lucrări generale de construcție | 9 305 701,96 |
| 2 | Încălzire. Bloc epurare biologică (poz. 4a) | 8 013,19 |
| 3 | Ventilare. Bloc epurare biologică (poz. 4a) | 96 975,62 |
| 4 | Conducte proces tehnologic. Bloc epurare biologică (poz. 4a) | 82 535,84 |
| 5 | Utilaj. Bloc epurare biologică (poz. 4a) | 13 055 072,90 |
| 6 | Platforma de nisip (poz. 5a). Lucrări generale de construcție | 85 546,56 |
| 7 | Platforma de nisip (poz 5b). Lucrări generale de construcție | 57 109,52 |
| 8 | Demolarea clădirii și edificiilor. Etapa I | 609 406,70 |
| 9 | Sistematizarea pe verticală. Etapa I | 731 281,25 |
| 10 | Clădire cu gratare (poz.1). Lucrări generale de construcție | 822 266,28 |
| 11 | Platforma de nămol (poz. 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 21, 22, 23). Lucrări generale de construcție | 1 592 733,23 |
| 12 | Apeduct B1. Clădire cu gratare (poz.1) | 1 815,81 |
| 13 | Montarea utilaj tehnologic. Clădire cu gratare (poz.1) | 465 040,80 |
| 14 | Utilaj. Clădire cu gratare (poz.1) | 4 128 960,00 |
| 15 | Canalizare K1. Clădire cu gratare (poz.1) | 2 414,19 |
| 16 | Încălzire. Clădire cu gratare (poz.1) | 8 873,86 |
| 17 | Ventilare. Clădire cu gratare (poz. 1) | 66 450,47 |
| 18 | Deznisipator D=4m (poz. 2 a, b). Lucrări generale de construcție | 30 798,00 |
| 19 | Conducte proces tehnologic. Deznisipator(poz.2 a, b) | 2 245 456,16 |
| 20 | Decantor cu două etaje (poz. 3a, 3б, 3в, 3г, 3д, 3е, 3ж, 3з, 3и, 3к). Lucrări generale de construcție | 1 109 450,85 |
| 21 | Conducte proces tehnologic. Decantor cu două etaje (poz. 3a-3к) | 319 330,01 |
| 22 | Conducte proces tehnologic. Platforma de nisip (poz. 5a, 5б) | 5 748,98 |
| 23 | Stație de pompare a apei de nămol (poz.7). Lucrări generale de construcție | 22 951,39 |
| 24 | Conducte proces tehnologic. Stație de pompare a apei de nămol (poz. 7) | 1 753,13 |
| 25 | Stație de pompare a apei de nămol (poz.7). Utilaj | 1 030 200,00 |
| 26 | Ventilare. Stația de pompare a apei de nămol (poz.7) | 1 637,43 |
| 27 | Platforma de nămol tip I (poz. 8). Lucrări generale de construcție | 815 193,26 |
| 28 | Conducte proces tehnologic. Platforma de nămol (poz. 8-15, 19-23) | 1 318 152,14 |
| 29 | Platforma de nămol tip I (poz.9). Lucrări generale de construcție | 1 075 876,52 |
| 30 | Rețele industriale de apă și canalizare | 4 123 933,16 |
| 31 | Platforma de nămol tip I (poz. 10). Lucrări generale de construcție | 768 151,45 |
| 32 | Platforma de nămol tip I (poz. 11). Lucrări generale de construcție | 812 388,48 |
| 33 | Platforma de nămol tip III (poz. 12). Lucrări generale de construcție | 271 656,05 |
| 34 | Platforma de nămol tip III (poz. 11). Lucrări generale de construcție | 280 528,79 |
| 35 | Pavarea drumului de acces. Etapa 1 | 2 756 008,20 |
| 36 | Amenajarea teritoriului. Etapa 1 | 2 211 138,58 |
| 37 | Rețele exterioare de alimentare cu energie electrică CL -10 kv, L=0.76 km | 369 675,72 |
| 38 | Alimentare cu energie electrică. Post de transformare 2КТПГС-250-10./0.4 | 391 430,24 |
| 39 | Alimentare cu energie electrică 2КТПГС-250-10./0.4. Utilaj (CL) | 188 232,00 |
| 40 | Alimentare cu energie electrică CL -0,4 kВ, L=1.65 km | 809 394,59 |
| 41 | Alimentare cu energie AEE (poz. 2a, 2б). Deznisipator D=4m, CL 0.4 kv | 57 992,62 |
| 42 | Alimentare cu energie electrică AEE (poz.7). Stație de pompare a apei de nămol CL-0,4kV | 117 316,58 |
| 43 | Alimentare cu energie electrică. Iluminat terenul | 249 733,56 |
| 44 | Clădire cu gratare (etapa I). Instalație de iluminat, iluminat electric | 64 698,73 |
| 45 | Bloc epurare biologică Biotal (etapa I). Instalație de iluminat, iluminat electric | 223 743,11 |
| 46 | Scoaterea solului fertil. Etapa I | 11 360,58 |
| Total | | 52 804 128,49 |

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 1

Bloc epurare biologica(poz. 4a). Lucrări generale de construcție

Valoarea de deviz 9 305 701,96 Lei

Intocmit in prețuri curente 22.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse № 1: | | | | | | |

Manopera:

| | | | | | | |
|-----------------------|----------------|-------------------------------|------|------------|-------|---------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 704,5608 | 57,66 | 40 624,976 |
| 2. | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 12,9540 | 57,66 | 746,928 |
| 3. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 813,6510 | 57,66 | 46 915,116 |
| 4. | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 364,2550 | 57,66 | 21 002,944 |
| 5. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 5 857,5095 | 57,66 | 337 743,998 |
| 6. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 4 731,1639 | 57,66 | 272 798,911 |
| 7. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 6,0000 | 57,66 | 345,960 |
| 8. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 4 003,7750 | 57,66 | 230 857,667 |
| 9. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,7010 | 57,66 | 98,080 |
| 10. | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 88,8880 | 57,66 | 5 125,282 |
| 11. | 7129020012800 | Pavator | h-om | 28,6200 | 57,66 | 1 650,229 |
| 12. | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 27,1760 | 57,66 | 1 566,968 |
| 13. | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 491,6350 | 57,66 | 28 347,673 |
| 14. | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 45,2500 | 57,66 | 2 609,115 |
| 15. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 351,7484 | 57,66 | 20 281,813 |
| 16. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 6,5000 | 57,66 | 374,790 |
| 17. | 7136080025001 | Montator | h-om | 368,1510 | 57,66 | 21 227,586 |
| 18. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 285,1790 | 57,66 | 16 443,421 |
| 19. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 427,7245 | 57,66 | 24 662,595 |
| 20. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 134,9495 | 57,66 | 7 781,189 |
| 21. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 225,9000 | 57,66 | 13 025,394 |
| 22. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 27,4550 | 57,66 | 1 583,055 |
| 23. | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 159,5770 | 57,66 | 9 201,209 |
| 24. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 131,2830 | 57,66 | 7 569,778 |
| 25. | 7422010060100 | Timplar | h-om | 4,8000 | 57,66 | 276,768 |
| 26. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1 196,9219 | 57,66 | 69 014,517 |
| 27. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2 102,8286 | 57,66 | 121 249,094 |
| 28. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 74,9702 | 57,66 | 4 322,781 |
| 29. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 102,8872 | 57,66 | 5 932,475 |
| Total manopera | | | | | | 1 313 380,30 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|----|----------|--------|------------|
| 1. | 101-1757 | Cirpe | kg | 2,0880 | 5,00 | 10,440 |
| 2. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 4,3060 | 6,00 | 25,836 |
| 3. | 1212121212121 | apa | m3 | 2,5230 | 1,50 | 3,784 |
| 4. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 283,6935 | 250,00 | 70 923,375 |
| 5. | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0315 | 20,00 | 0,630 |
| 6. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 6,1740 | 20,00 | 123,480 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|-----|-------------|--------|------------|
| 7. | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0264 | 20,00 | 0,528 |
| 8. | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 29,8005 | 18,00 | 536,410 |
| 9. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 33,3122 | 5,00 | 166,561 |
| 10. | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 4,1049 | 250,00 | 1 026,225 |
| 11. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 4,6426 | 250,00 | 1 160,650 |
| 12. | 2010102903497 | Scinduri geluite si faltuite | m3 | 0,8360 | 250,00 | 209,000 |
| 13. | 20101029041692 | Dulapuri ecarisati de rasinoase calit a Ia | m3 | 3,4030 | 200,00 | 680,600 |
| 14. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 4,4943 | 200,00 | 898,860 |
| 15. | 2010102904418 | Dulap rasinos tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942 | m3 | 0,0030 | 200,00 | 0,600 |
| 16. | 2010102906900 | Rigle de rasinoase | m3 | 0,8360 | 200,00 | 167,200 |
| 17. | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de $\bar{b}=100,125$ mm, calit, a II a | m3 | 0,2460 | 250,00 | 61,500 |
| 18. | 20101029087372 | Grinzi ecarisate de rasinoase $\bar{b}=40-75$ MM calit a II a | m3 | 0,6560 | 250,00 | 164,000 |
| 19. | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0321 | 20,00 | 0,642 |
| 20. | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 4 050,0220 | 1,00 | 4 050,022 |
| 21. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 20 132,8928 | 1,00 | 20 132,893 |
| 22. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 507,2906 | 75,00 | 38 046,795 |
| 23. | 20301129311081 | Ferestre din policlorura de vinil (PVC) oscilobatante(pliante,swing-out) in doua canaturi(BF2.,BF3,BF4) | m2 | 5,8800 | 350,00 | 2 058,000 |
| 24. | 20301129311082 | Ferestre din policlorura de vinil (PVC) BF 2 | m2 | 10,0800 | 350,00 | 3 528,000 |
| 25. | 20301129470001 | Pervaz de rasinoase | m | 104,5000 | 55,00 | 5 747,500 |
| 26. | 2030132947000 | Rama metalica gata confectionata | kg | 215,3000 | 20,00 | 4 306,000 |
| 27. | 2051142950707 | Dibluri de montaj 10x130 mm | buc | 103,7400 | 15,00 | 1 556,100 |
| 28. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 58,6000 | 5,00 | 293,000 |
| 29. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0293 | 5,00 | 0,146 |
| 30. | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 18,9700 | 25,00 | 474,250 |
| 31. | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 28,8950 | 18,00 | 520,110 |
| 32. | 2320166200676 | White spirit | kg | 25,5215 | 18,00 | 459,387 |
| 33. | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 12,1000 | 20,00 | 242,000 |
| 34. | 2320187315789 | Decofrol | kg | 542,5584 | 20,00 | 10 851,168 |
| 35. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 87,9000 | 4,50 | 395,550 |
| 36. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 3,6180 | 18,00 | 65,124 |
| 37. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 35,4126 | 20,00 | 708,252 |
| 38. | 2413217300010 | Cleme | buc | 9,1800 | 10,00 | 91,800 |
| 39. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 2,0720 | 18,00 | 37,296 |
| 40. | 24142161094821 | Pasta antiseptica | kg | 8,0360 | 30,00 | 241,080 |
| 41. | 2416566101576 | Spuma de poliuretan pentru etansarea imbinarilor in cartuse cu capacitatea de 0,75 l | buc | 2,2924 | 15,00 | 34,386 |
| 42. | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 67,3970 | 35,00 | 2 358,895 |
| 43. | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 17,9400 | 35,00 | 627,900 |
| 44. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,6000 | 35,00 | 21,000 |
| 45. | 243011610350 | Vopsea pe baza de poliacetat de vinil | kg | 89,6700 | 35,00 | 3 138,450 |
| 46. | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,1292 | 35,00 | 4,522 |
| 47. | 2430116106105 | Email (Durex) pentru dusumele | kg | 3,9710 | 25,00 | 99,275 |
| 48. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 6,4585 | 35,00 | 226,048 |
| 49. | 24301261032941 | Rasina epoxidica | kg | 310,7000 | 10,00 | 3 107,000 |
| 50. | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 73,4700 | 20,00 | 1 469,400 |
| 51. | 24302261000001 | Fuga | kg | 54,3300 | 15,00 | 814,950 |
| 52. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 4,4100 | 35,00 | 154,350 |
| 53. | 2430226100350 | Grund alb pe baza de poliacetat de vinil | kg | 35,8680 | 35,00 | 1 255,380 |
| 54. | 2430226101349 | Chit de cutit C 891-1 | kg | 21,5850 | 2,00 | 43,170 |
| 55. | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 7,1337 | 20,00 | 142,674 |
| 56. | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 24,9679 | 15,00 | 374,519 |
| 57. | 2462106110545 | Adeziv "Ideal Universal" | kg | 641,1480 | 12,00 | 7 693,776 |
| 58. | 2462106110547 | Adeziv "Ideal Fasad" | kg | 801,4350 | 12,00 | 9 617,220 |
| 59. | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 90,5000 | 20,00 | 1 810,000 |

| | | | | | | |
|------|-------------------|---|-----|-----------------|----------|---------------|
| 60. | 2466477302420 | Sticla solubila | kg | 11,3600 | 15,00 | 170,400 |
| 61. | 2513736621482 | Banda izolanta | m | 30,3408 | 20,00 | 606,816 |
| 62. | 2513736621483 | Banda de bariera de vapori | m | 31,7520 | 12,00 | 381,024 |
| 63. | 2513736621484 | Banda hidroizolanta | m | 9,0048 | 20,00 | 180,096 |
| 64. | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 12,2850 | 150,00 | 1 842,750 |
| 65. | 25211067183972 | Glafuri din mase plastice pentru ferestrePVC | m | 8,1600 | 25,00 | 204,000 |
| 66. | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 176,3157 | 20,00 | 3 526,314 |
| 67. | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 15,4722 | 350,00 | 5 415,270 |
| 68. | 2624102101103 | Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75 | m3 | 0,7043 | 350,00 | 246,505 |
| 69. | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 25 680,000 0 | 5,00 | 128 400,000 |
| 70. | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 24,5700 | 20,00 | 491,400 |
| 71. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 166,8880 | 1,40 | 233,644 |
| 72. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,1260 | 1,40 | 18,376 |
| 73. | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0022 | 20,00 | 0,044 |
| 74. | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 1 023,3500 | 15,00 | 15 350,250 |
| 75. | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 162,9900 | 10,00 | 1 629,900 |
| 76. | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 28,8700 | 25,00 | 721,750 |
| 77. | 26531021008313 | Amestec uscat Knauf | kg | 1 797,2380 | 5,00 | 8 986,190 |
| 78. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 17,5800 | 20,00 | 351,600 |
| 79. | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 186,5330 | 150,00 | 27 979,950 |
| 80. | 2663102100000150 | Beton 150 | m3 | 30,8552 | 1 500,00 | 46 282,800 |
| 81. | 2663102100000200 | Beton 200 | m3 | 10,6023 | 1 500,00 | 15 903,450 |
| 82. | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1 258,7314 | 1 500,00 | 1 888 097,100 |
| 83. | 266310210000050 | Beton 50 | m3 | 153,6518 | 1 500,00 | 230 477,700 |
| 84. | 2663102100001-100 | Beton clasa..100 | m3 | 0,5535 | 1 500,00 | 830,250 |
| 85. | 2663102100001100ц | ЦЕМЕНТОПЛАСТ 100 мм | m3 | 18,7380 | 200,00 | 3 747,600 |
| 86. | 2663102100001350 | Beton clasa.350 | m3 | 31,5024 | 1 500,00 | 47 253,600 |
| 87. | 2663102100910150 | Beton marfa clasa150 | m3 | 0,1107 | 1 500,00 | 166,050 |
| 88. | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 733,4550 | 25,00 | 18 336,375 |
| 89. | 2664102102010100 | Mortar ciment 100 | m3 | 0,1573 | 350,00 | 55,055 |
| 90. | 2664102102010150 | Mortar ciment 150 | m3 | 4,6288 | 350,00 | 1 620,080 |
| 91. | 2664102102018 | Mortar ciment M-100 | m3 | 3,6200 | 350,00 | 1 267,000 |
| 92. | 2666122800325 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2 | m | 159,7950 | 200,00 | 31 959,000 |
| 93. | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 6,1800 | 150,00 | 927,000 |
| 94. | 266612280060053 | Перемычка 8ПП18-71 | buc | 3,0300 | 150,00 | 454,500 |
| 95. | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 302,3000 | 25,00 | 7 557,500 |
| 96. | 26821326004260 | Carton gudronat (толь) | m2 | 13,8580 | 350,00 | 4 850,300 |
| 97. | 2682132600465 | Folie suplimentara polimerica | m2 | 277,1730 | 25,00 | 6 929,325 |
| 98. | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 64,4600 | 25,00 | 1 611,500 |
| 99. | 268216261137080 | Placi vata minerala termoiz. cladiri 80 | m2 | 171,5071 | 66,00 | 11 319,469 |
| 100. | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 122,8500 | 20,00 | 2 457,000 |
| 101. | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 282,5550 | 25,00 | 7 063,875 |
| 102. | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 9,8280 | 15,00 | 147,420 |
| 103. | 2710406311726100 | Burlan rotund prefabricat tip brass100 | m | 19,2780 | 150,00 | 2 891,700 |
| 104. | 2710406311800100 | Jgheaburi semirotunde prefabricate tip brass diam. 100 | m | 32,4450 | 35,00 | 1 135,575 |
| 105. | 27106020001211 | Otel beton laminat la cald in colaci D = 6,3 - 6,5mm (катанка горячекатанная в мотках | kg | 17,9580 | 25,00 | 448,950 |

| | | | | | | |
|------|-------------------|--|-----|-----------------|--------|---------------|
| | | Д=6,3 - 6,5 мм) | | | | |
| 106. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 6 298,0627 | 20,00 | 125 961,254 |
| 107. | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 79 913,202 5 | 20,00 | 1 598 264,050 |
| 108. | 2710703501057 | Cornier din aluminiu l = 3m | m | 0,0000 | 86,00 | 0,000 |
| 109. | 2710703514000 | Sine de rulare | m | 54,3380 | 55,00 | 2 988,590 |
| 110. | 2710703514832 | Cornier cu aripi inegale 80x65x7 | kg | 242,1000 | 25,00 | 6 052,500 |
| 111. | 2722103310000-500 | Teava instalatie 500mm | m | 1,0000 | 680,00 | 680,000 |
| 112. | 2722103310000150 | Teava instalatie 150 | m | 1,0000 | 250,00 | 250,000 |
| 113. | 2722103310000400 | Teava instalatie 400 | m | 0,6000 | 500,00 | 300,000 |
| 114. | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 226,0660 | 20,00 | 4 521,320 |
| 115. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 841,1701 | 20,00 | 16 823,402 |
| 116. | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 8,0000 | 150,00 | 1 200,000 |
| 117. | 2811106301300 | Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc) | kg | 3 230,0000 | 20,00 | 64 600,000 |
| 118. | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1 841,4562 | 20,00 | 36 829,124 |
| 119. | 28121063060001 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel | m2 | 6,3000 | 600,00 | 3 780,000 |
| 120. | 2873116829070 | Chingi metalice | kg | 8,6160 | 25,00 | 215,400 |
| 121. | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки) | kg | 155,8000 | 35,00 | 5 453,000 |
| 122. | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 8,5850 | 20,00 | 171,700 |
| 123. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 150,9580 | 18,00 | 2 717,244 |
| 124. | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 17,7063 | 35,00 | 619,721 |
| 125. | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,8820 | 35,00 | 30,870 |
| 126. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,0765 | 35,00 | 37,678 |
| 127. | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 44,6650 | 35,00 | 1 563,275 |
| 128. | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 16,1500 | 8,00 | 129,200 |
| 129. | 2874115802550 | Surub cap hexagonal M 18 | buc | 215,2000 | 8,00 | 1 721,600 |
| 130. | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrute M 10 x 140 mm | buc | 1 356,3960 | 8,00 | 10 851,168 |
| 131. | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestat 6 x 30 mm | buc | 64,6400 | 8,00 | 517,120 |
| 132. | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 4,5900 | 15,00 | 68,850 |
| 133. | 2874115837745 | Suruburi | buc | 309,0000 | 8,00 | 2 472,000 |
| 134. | 2874115841033 | Piulite uzuale patrute M 10 | buc | 1 356,3960 | 4,00 | 5 425,584 |
| 135. | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 16,1500 | 4,00 | 64,600 |
| 136. | 2874115842750 | Piulita hexag. M18 | buc | 215,2000 | 4,00 | 860,800 |
| 137. | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 16,1500 | 42,00 | 678,300 |
| 138. | 2874115883750 | Saiba M 18 | buc | 215,2000 | 2,00 | 430,400 |
| 139. | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m | 72,7637 | 25,00 | 1 819,092 |
| 140. | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 22,6066 | 2,00 | 45,213 |
| 141. | 2874136313400 | Diblu din material plastic | buc | 1 282,2960 | 2,00 | 2 564,592 |
| 142. | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 29,5200 | 5,00 | 147,600 |
| 143. | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 7,6800 | 10,00 | 76,800 |
| 144. | 28752740000501 | Cot de jgheab | buc | 6,1800 | 150,00 | 927,000 |
| 145. | 28752740000502 | Cot burlan | buc | 9,1800 | 150,00 | 1 377,000 |
| 146. | 28752740000503 | Cot de capat | buc | 4,5900 | 150,00 | 688,500 |
| 147. | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 4,5900 | 50,00 | 229,500 |
| 148. | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 6,1800 | 20,00 | 123,600 |
| 149. | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 43,2600 | 25,00 | 1 081,500 |
| 150. | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 135,6396 | 20,00 | 2 712,792 |
| 151. | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 2 211,3000 | 2,50 | 5 528,250 |
| 152. | 28752763120001 | Шпильки (fise) | buc | 2 892,2400 | 2,00 | 5 784,480 |
| 153. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 3,4864 | 1,80 | 6,275 |
| 154. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 37,3500 | 1,50 | 56,025 |
| 155. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 182,7792 | 1,50 | 274,170 |
| 156. | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0066 | 1,50 | 0,011 |
| 157. | 4100126202818 | Apa | m3 | 32,1223 | 1,50 | 48,183 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----------|---------------------------|---|---------|----------|---------------------|
| 158. | 41010162 | Bitum diluat RB-1 | t | 0,1392 | 6 000,00 | 835,200 |
| 159. | 41010167 | Mastic asfaltic cald AM-2 | t | 11,4840 | 800,00 | 9 187,200 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 4 663 275,84 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--|------|----------|--------|-------------------|
| 1. | 121011 | Cazane mobile pentru bitum, 400 l | h-ut | 1,1136 | 250,00 | 278,400 |
| 2. | 152001 | Masini de alimentare cu bitum, pentru constructii generale, 4 t | h-ut | 22,6200 | 180,00 | 4 071,600 |
| 3. | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,2146 | 350,00 | 75,110 |
| 4. | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу) | h-ut | 0,6150 | 350,00 | 215,250 |
| 5. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 103,6098 | 150,00 | 15 541,470 |
| 6. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 51,8049 | 150,00 | 7 770,735 |
| 7. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 21,9725 | 250,00 | 5 493,125 |
| 8. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 2,2716 | 250,00 | 567,900 |
| 9. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 148,2576 | 350,00 | 51 890,160 |
| 10. | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 4,7610 | 15,00 | 71,415 |
| 11. | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 2,3720 | 5,00 | 11,860 |
| 12. | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 76,0285 | 35,00 | 2 660,998 |
| 13. | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 10,2832 | 150,00 | 1 542,480 |
| 14. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 176,0950 | 250,00 | 44 023,750 |
| 15. | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 0,3258 | 250,00 | 81,450 |
| 16. | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,3730 | 250,00 | 93,250 |
| 17. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 16,2846 | 25,00 | 407,115 |
| 18. | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,4740 | 50,00 | 23,700 |
| 19. | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 77,3440 | 5,00 | 386,720 |
| 20. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 733,0740 | 5,00 | 3 665,370 |
| 21. | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 3,3970 | 30,00 | 101,910 |
| 22. | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 2,1507 | 15,00 | 32,261 |
| 23. | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 1,5614 | 25,00 | 39,035 |
| 24. | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 20,3820 | 55,00 | 1 121,010 |
| 25. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 155,2266 | 15,00 | 2 328,399 |
| 26. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,6446 | 20,00 | 12,892 |
| 27. | 2952271004212 | Dispozitiv de insurubare | h-ut | 1,5402 | 20,00 | 30,804 |
| 28. | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Дружба, бензопила) | h-ut | 1,8040 | 15,00 | 27,060 |
| 29. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 140,2480 | 55,00 | 7 713,640 |
| 30. | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 44,6650 | 65,00 | 2 903,225 |
| 31. | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 38,7650 | 350,00 | 13 567,750 |
| 32. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 374,4714 | 350,00 | 131 064,990 |
| 33. | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,3205 | 100,00 | 32,050 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 297 846,90 |

| | | |
|--------------------------------|-----------------|---------------------|
| Cheltuieli directe | Lei | 6 274 503,04 |
| Asigurarea sociala si medicala | 22,50 % | 295 510,57 |
| Transportarea materialelor | 10,00 % | 466 327,58 |
| Total | 100,00 + | 7 036 341,19 |
| Cheltuielile de regie | 7,00 % | 492 543,88 |
| Total | 100,00 + | 7 528 885,07 |
| Beneciu | 3,00 % | 225 866,56 |
| Total | 100,00 + | 7 754 751,63 |

| | | |
|---------------------|----------|---------------------|
| TVA | 20,00 % | 1 550 950,33 |
| Total | 100,00 + | 9 305 701,96 |
| Total deviz: | | 9 305 701,96 |



Întocmit Serghei Cocîrlă
Polimer Gaz Conducte SRL, Diu

Verificat _____
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect: Reconstrucția stației de epurare a apelor
uzate din or. Căușeni (actualizare devizelor)**

**Investitor:
Agenția de Dezvoltare Regionala Sud or.
Cimișlia, bl. Stefan cel Mare, 12**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|--|--------|--|----------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Земляные работы | | | | |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) | 100 m3 | | | 512,500 0,000 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,0500 | 250,00 | 512,500 |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт) | m3 | | | 118,780 118,780 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,0600 | 57,66 | 118,780 |
| 3 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см) | 100 m3 | | | 27,250 0,000 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 25,00 | 27,250 |
| 4 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) | 100 m3 | | | 664,411 508,561 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,8200 | 57,66 | 508,561 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,3900 | 15,00 | 155,850 |
| 5 | 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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт) | m3 | | | 17,875 17,875 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3100 | 57,66 | 17,875 |
| 6 | TsD04A | 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 necoeziv | m3 | | | 50,314 50,164 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|----------|-------------------------------|
| | | (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, несвязный грунт) | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,8700 | 57,66 | 50,164 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,150 |
| | | 2. Подземная часть | | | | |
| 7 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (Слой основания из бута) | m3 | | | 439,233 ----- 57,083 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 57,66 | 57,083 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,1500 | 250,00 | 287,500 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,150 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 150,00 | 31,500 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 150,00 | 63,000 |
| 8 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (B3.5) | m3 | | | 1 901,996 ----- 259,470 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 57,66 | 221,991 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 266310210000050 | Beton 50 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 552,875 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,152 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 5,00 | 2,000 |
| 9 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... Bm250 W6 | m3 | | | 1 904,919 ----- 253,704 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 57,66 | 230,640 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 560,563 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,152 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| 10 | CC01E | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere | kg | | | 24,713 ----- 3,863 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0640 | 57,66 | 3,690 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 57,66 | 0,173 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,00 | 0,150 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| 11 | CC01F | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere | kg | | | 23,906 ----- 3,056 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0500 | 57,66 | 2,883 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 57,66 | 0,173 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,1500 | 1,00 | 0,150 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| 12 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice BM 12.5 | m3 | | | 1 901,996 ----- 259,470 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 57,66 | 221,991 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 2663102100000150 | Beton 150 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 552,875 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,151 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 5,00 | 2,000 |
| 13 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau | m3 | | | 1 904,919 ----- 253,704 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|---|------|--------|----------|-------------------|
| | | beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...C20 W6 | | | | |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,0000 | 57,66 | 230,640 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 560,563 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,152 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| 14 | CC02I | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in pereti si diafragme, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 26,708 5,708 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0960 | 57,66 | 5,535 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 57,66 | 0,173 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,00 | 0,300 |
| 15 | CC02J | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 24,925 3,575 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0590 | 57,66 | 3,402 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 57,66 | 0,173 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,00 | 0,300 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 16 | 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(Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в вертикальные сечения, прямые стены и диафрагмы, включая крепления на высоте до 20м включительно) | m2 | | | 78,162 54,777 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,7500 | 57,66 | 43,245 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 75,00 | 7,500 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,250 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0015 | 250,00 | 0,375 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| 17 | IC44E | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 500 mm ...L=0,50m | buc | | | 429,822 74,958 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,3000 | 57,66 | 74,958 |
| | 2722103310000-500 | Teava instalatie 500mm | m | 0,5000 | 680,00 | 340,000 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,3600 | 18,00 | 6,480 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1600 | 18,00 | 2,880 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1200 | 35,00 | 4,200 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,8560 | 1,40 | 1,198 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0048 | 20,00 | 0,096 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0012 | 1,50 | 0,002 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0004 | 20,00 | 0,008 |
| 18 | IC44C | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 150 mm ... L=0.5m | buc | | | 168,977 37,479 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 272210331000015 | Teava instalatie 150 | m | 0,5000 | 250,00 | 125,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|-------|----------|----------|-----------|
| | 0 | | | | | |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1200 | 18,00 | 2,160 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0700 | 18,00 | 1,260 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,0600 | 35,00 | 2,100 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,6420 | 1,40 | 0,899 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0036 | 20,00 | 0,072 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0009 | 1,50 | 0,002 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0003 | 20,00 | 0,006 |
| 19 | IC44E | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 400 mm ...L=0.3m | buc | | | 239,822 |
| | | | | | | 74,958 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 1,3000 | 57,66 | 74,958 |
| | 272210331000040 | Teava instalatie 400 | m | 0,3000 | 500,00 | 150,000 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,3600 | 18,00 | 6,480 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1600 | 18,00 | 2,880 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1200 | 35,00 | 4,200 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,8560 | 1,40 | 1,198 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0048 | 20,00 | 0,096 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0012 | 1,50 | 0,002 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0004 | 20,00 | 0,008 |
| 20 | IzD07A | Grunduirea si vopsirea manuala a rezervoarelor cu vopsele gata preparate, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb (rasina epoxidica) | m2 | | | 11,282 |
| | | | | | | 9,802 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1700 | 57,66 | 9,802 |
| | 243012610329411 | Rasina epoxidica | kg | 0,1300 | 10,00 | 1,300 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0100 | 18,00 | 0,180 |
| 21 | 41-01-001-3 | Izolatie cu tencuiala pe suprafete verticale din beton cu asfalt turnat: in doua straturi de 5 mm fiecare | 100m2 | | | 7 903,422 |
| | | | | | | 5 836,922 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 101,2300 | 57,66 | 5 836,922 |
| | 101-1757 | Cirpe | kg | 0,3000 | 5,00 | 1,500 |
| | 41010162 | Bitum diluat RB-1 | t | 0,0200 | 6 000,00 | 120,000 |
| | 41010167 | Mastic asfaltic cald AM-2 | t | 1,6500 | 800,00 | 1 320,000 |
| | 121011 | Cazane mobile pentru bitum, 400 l | h-ut | 0,1600 | 250,00 | 40,000 |
| | 152001 | Masini de alimentare cu bitum, pentru constructii generale, 4 t | h-ut | 3,2500 | 180,00 | 585,000 |
| 22 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasiceC20 | m3 | | | 1 990,455 |
| | | | | | | 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 583,625 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 1,50 | 0,232 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 350,00 | 98,000 |
| 23 | 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 inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 27,038 |
| | | | | | | 5,708 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 57,66 | 5,478 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 24 | 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 | | | 25,366 |
| | | | | | | 4,036 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,748 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 25 | CB02D | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m | m2 | | | 103,843 |
| | | | | | | 74,958 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|----------|-------------------------------|
| | | inclusiv | | | | |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,1000 | 57,66 | 63,426 |
| | 2873116829070 | Chingi metalice | kg | 0,0800 | 25,00 | 2,000 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1500 | 75,00 | 11,250 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0015 | 250,00 | 0,375 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| 26 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | | | 1 990,453 ----- 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 583,623 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 1,50 | 0,232 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 350,00 | 98,000 |
| 27 | CC02M | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 25,309 ----- 3,979 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,748 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 28 | CC02N | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 24,617 ----- 3,287 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0540 | 57,66 | 3,114 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0030 | 57,66 | 0,173 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 29 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | | | 40,774 ----- 12,109 |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 57,66 | 12,109 |
| | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1,0400 | 20,00 | 21,008 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 20,00 | 0,404 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,353 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 55,00 | 4,400 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 250,00 | 2,500 |
| 30 | 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 inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 94,452 ----- 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 75,00 | 9,750 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,250 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| 31 | | Centura monolita Gem 1 | ??? | | | 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|----------|-----------|
| | | | | | | 0,000 |
| 32 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | | | 1 990,455 |
| | | | | | | 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 583,625 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 1,50 | 0,232 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 350,00 | 98,000 |
| 33 | 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 | | | 27,038 |
| | | | | | | 5,708 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 57,66 | 5,478 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 34 | 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 | | | 25,366 |
| | | | | | | 4,036 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,748 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 35 | CB02C | Cofraje din panouri refofosibile, 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 | | | 94,452 |
| | | | | | | 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 75,00 | 9,750 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,250 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| 36 | | Planseu monolita PI 1 | ??? | | | 0,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| 37 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | | | 1 990,456 |
| | | | | | | 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 583,626 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 1,50 | 0,232 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 350,00 | 98,000 |
| 38 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 25,309 |
| | | | | | | 3,979 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,748 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|----------|-------------------------------|
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 39 | 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 | | | 94,452 ----- 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 75,00 | 9,750 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,250 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| 40 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг) | kg | | | 40,774 ----- 12,109 |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 57,66 | 12,109 |
| | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1,0400 | 20,00 | 21,008 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 20,00 | 0,404 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,354 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 55,00 | 4,400 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 250,00 | 2,500 |
| | | 3. Надземная часть | | | | |
| 41 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C15 | m3 | | | 1 990,446 ----- 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 2663102100000200 | Beton 200 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 583,617 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 1,50 | 0,232 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 350,00 | 98,000 |
| 42 | 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 inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (| kg | | | 27,039 ----- 5,708 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 57,66 | 5,478 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 43 | 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 | | | 25,366 ----- 4,036 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,748 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 44 | CB02D | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 103,843 ----- 74,958 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,1000 | 57,66 | 63,426 |
| | 2873116829070 | Chingi metalice | kg | 0,0800 | 25,00 | 2,000 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|----------|-----------|
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1500 | 75,00 | 11,250 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0015 | 250,00 | 0,375 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| 45 | | Grinda Gm1.Gm2.Gm3.Gm4 | ??? | | | 0,000 |
| | | | | | | 0,000 |
| 46 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | | | 1 990,454 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 2663102100000250 | Beton 250 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 583,624 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 1,50 | 0,232 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 350,00 | 98,000 |
| 47 | 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 inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (| kg | | | 27,038 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 57,66 | 5,478 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 48 | 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 | | | 25,366 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,748 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 49 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | | | 40,774 |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,2100 | 57,66 | 12,109 |
| | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1,0400 | 20,00 | 21,008 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0200 | 20,00 | 0,404 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,0100 | 35,00 | 0,353 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 55,00 | 4,400 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0100 | 250,00 | 2,500 |
| 50 | 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 | | | 94,451 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 75,00 | 9,750 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,250 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| | | 4. Стены | | | | |
| 51 | CD50C | Zidarie din caramida medie, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m | m3 | | | 2 551,376 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|----------|----------|-------------------------------|
| | | (Кирпичная кладка наружных стен средней сложности, высотой до 4м, размер кирпича 250x120x65 мм) | | | | 326,356 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 4,7000 | 57,66 | 271,002 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,9600 | 57,66 | 55,354 |
| | 2640112302501 | Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm | buc | 400,0000 | 5,00 | 2 000,000 |
| | 2624102101102 | Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50 | m3 | 0,2410 | 350,00 | 84,350 |
| | 2010102918804 | Cherestea, rasin., calitatea IV | m3 | 0,0005 | 20,00 | 0,010 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,4400 | 1,50 | 0,660 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,4000 | 350,00 | 140,000 |
| 52 | IzF50A | Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale | m2 | | | 40,664 ----- 21,911 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,3800 | 57,66 | 21,911 |
| | 2624102101103 | Mortar gata prefabricat pentru zidarie, var-ciment, M 75 | m3 | 0,0310 | 350,00 | 10,850 |
| | 2466477302420 | Sticla solubila | kg | 0,5000 | 15,00 | 7,500 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0020 | 1,50 | 0,003 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0040 | 100,00 | 0,400 |
| 53 | CP05A | Montarea panelor , a grinzilor, elementelor de suprafata II sau T cu lungimea pina la 12 m si a chesoanelor intre 6 si 12 m inclusiv, prefabricate din beton armat care nu necesita mentinerea lor in cirligul macaralei pe timpul realizarii sudurilor de imbinare, cu volum pina la 2 mc inclusiv Перемычка 8ПП18-71 | buc | | | 595,304 ----- 126,852 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 2,0000 | 57,66 | 115,320 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 2664102102010100 | Mortar ciment 100 | m3 | 0,0050 | 350,00 | 1,750 |
| | 266612280060053 | Перемычка 8ПП18-71 | buc | 1,0100 | 150,00 | 151,500 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0015 | 1,50 | 0,002 |
| | 2010102904418 | Dulap rasinov tivit cls.A, Gr=48mm, Lung=4,00m, S 942 | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,9000 | 350,00 | 315,000 |
| 54 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C15 | m3 | | | 1 990,455 ----- 305,598 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,8500 | 57,66 | 279,651 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4500 | 57,66 | 25,947 |
| | 2663102100000200 | Beton 200 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 583,625 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1500 | 1,50 | 0,232 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2800 | 350,00 | 98,000 |
| 55 | 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 | | | 27,038 ----- 5,708 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0950 | 57,66 | 5,478 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0040 | 57,66 | 0,231 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 56 | 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 | | | 25,366 ----- 4,036 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0650 | 57,66 | 3,748 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,0250 | 20,00 | 20,500 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,2800 | 1,00 | 0,280 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0010 | 350,00 | 0,350 |
| 57 | 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 | | | 94,452 ----- 69,192 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|---|------|---------|--------|---------------------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0250 | 18,00 | 0,450 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1300 | 75,00 | 9,750 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0010 | 200,00 | 0,200 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0010 | 250,00 | 0,250 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| | | 5. Кровля | | | | |
| 58 | 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) ЦЕМЕНТОПЛАСТ 100 мм | m3 | | | 567,550 ----- 265,236 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,9500 | 57,66 | 227,757 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 266310210000110 0ц | ЦЕМЕНТОПЛАСТ 100 мм | m3 | 1,0250 | 200,00 | 207,050 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,2700 | 1,50 | 0,409 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0570 | 15,00 | 0,855 |
| | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 0,0180 | 250,00 | 4,500 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 5,00 | 2,000 |
| 59 | IzF18B | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm | m2 | | | 24,415 ----- 14,415 |
| | 7132040012700 | Parchetar | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 2664102102018 | Mortar ciment M-100 | m3 | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0120 | 250,00 | 3,000 |
| 60 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antisepctic | m3 | | | 4 386,429 ----- 1 389,029 |
| | 7124010010730 | Dulgher 3 | h-om | 21,6800 | 57,66 | 1 250,069 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 2,4100 | 57,66 | 138,960 |
| | 20101029087372 | Grinzi ecarisate de rasinoase b=40-75mm calit a II a | m3 | 0,1600 | 250,00 | 40,000 |
| | 20101029087371 | Grinzi ecarisate de rasinoase de b=100,125 mm, calit, a II a | m3 | 0,0600 | 250,00 | 15,000 |
| | 20101029041692 | Dulapuri ecarisati de rasinoase calit a Ia | m3 | 0,8300 | 200,00 | 166,000 |
| | 28741458870491 | Cuie de constructie | kg | 7,2000 | 5,00 | 36,000 |
| | 27106020001211 | Otel beton laminat la cald in colaci D = 6,3 - 6,5mm (катанка горячекатанная в мотках D=6,3 - 6,5 мм) | kg | 4,3800 | 25,00 | 109,500 |
| | 26821326004260 | Carton gudronat (толь) | m2 | 3,3800 | 350,00 | 1 183,000 |
| | 24142161094821 | Pasta antisepctica | kg | 1,9600 | 30,00 | 58,800 |
| | 28731220007511 | Piese forjate din semifabricate masa 1,8 kg (Поковки) | kg | 38,0000 | 35,00 | 1 330,000 |
| | 24105200067531 | Automacara 10 t cu brat cu zabrele (кран на автомобильном ходу) | h-ut | 0,1500 | 350,00 | 52,500 |
| | 29552700002608 | Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba, бензопила) | h-ut | 0,4400 | 15,00 | 6,600 |
| 61 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | | | 252,226 ----- 49,011 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8500 | 57,66 | 49,011 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,2300 | 1,50 | 0,345 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 1,7000 | 25,00 | 42,500 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 6,7000 | 20,00 | 134,000 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,420 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 1,0000 | 20,00 | 20,000 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0050 | 350,00 | 1,750 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,0600 | 50,00 | 3,000 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0120 | 100,00 | 1,200 |
| 62 | 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 | m2 | | | 30,310 ----- 27,100 |
| | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 0,0500 | 57,66 | 2,883 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,3200 | 57,66 | 18,451 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|-------|---------|--------|----------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0000 | 250,00 | 0,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,1200 | 18,00 | 2,160 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,050 |
| 63 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. | 100m2 | | | 894,145 182,206 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 3,1600 | 57,66 | 182,206 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,7900 | 1,50 | 1,185 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 6,0000 | 25,00 | 150,000 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 23,0000 | 20,00 | 460,000 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,400 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 4,0000 | 20,00 | 80,000 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0230 | 350,00 | 8,056 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,1140 | 50,00 | 5,701 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0560 | 100,00 | 5,598 |
| 64 | CN51F | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. | 100m2 | | | 1 216,463 409,963 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 7,1100 | 57,66 | 409,963 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 40,0000 | 20,00 | 800,000 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0100 | 350,00 | 3,500 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0300 | 100,00 | 3,000 |
| 65 | CE31C | Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Свес глухой без видимой стропильной консоли из хвойных досок строганных с одной стороны, средней шириной 0,4м) | m2 | | | 535,350 234,100 |
| | 2852107335349 | Lucru la masina | h-om | 0,0600 | 57,66 | 3,460 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 3,7000 | 57,66 | 213,342 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,298 |
| | 2010102903497 | Scinduri geluite si faltuite | m3 | 0,0400 | 250,00 | 10,000 |
| | 2010102906900 | Rigle de rasinoase | m3 | 0,0400 | 200,00 | 8,000 |
| | 20301129470001 | Pervaz de rasinoase | m | 5,0000 | 55,00 | 275,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,4000 | 18,00 | 7,200 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,050 |
| 66 | CN51E | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: acoperiri pe grinzi. | 100m2 | | | 2 413,662 599,662 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 10,4000 | 57,66 | 599,662 |
| | 2462106110601 | Paste antiseptice | kg | 90,0000 | 20,00 | 1 800,000 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0700 | 100,00 | 7,000 |
| 67 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий, решеток из реек, ферм для покрытий и крыш) | 100m2 | | | 894,100 182,205 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 3,1600 | 57,66 | 182,205 |
| | 1212121212121 | apa | m3 | 0,7900 | 1,50 | 1,186 |
| | 2124117000002 | Fosfat de amoniu, praf, calitate superioara | kg | 6,0000 | 25,00 | 150,000 |
| | 2430127317192 | Diamoniu fosfat | kg | 23,0000 | 20,00 | 460,000 |
| | 2430116104841 | Vopsele uscate pentru vopsiri interioare | kg | 0,0400 | 35,00 | 1,400 |
| | 2320166200755 | Petrol distilat tip 0/200 | kg | 4,0000 | 20,00 | 80,000 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0230 | 350,00 | 8,000 |
| | 2952270002921 | Agregat pentru prepararea solutiilor (fara tractor) | h-ut | 0,1140 | 50,00 | 5,690 |
| | 3410540000001 | Autocamion, 5 t | h-ut | 0,0560 | 100,00 | 5,619 |
| 68 | CN16D | Vopsitorii cu lacuri si vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi de vopsea de email la dusemele | m2 | | | 52,503 31,713 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,5500 | 57,66 | 31,713 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicativat | kg | 0,0800 | 18,00 | 1,440 |
| | 2430116106105 | Email (Durex) pentru dusemele | kg | 0,1900 | 25,00 | 4,750 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,0500 | 18,00 | 0,900 |
| | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 25,00 | 12,500 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,2000 | 5,00 | 1,000 |
| | 2430226101349 | Chit de cutit C 891-1 | kg | 0,1000 | 2,00 | 0,200 |
| 69 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Tigla metalica | m2 | | | 142,976 66,309 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,9000 | 57,66 | 51,894 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 1,1500 | 25,00 | 30,188 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|---|------|---------|--------|---------|
| | 2710403640000 | Tabla plana protejata anticoroziv | kg | 0,5000 | 20,00 | 10,500 |
| | 2875276312000 | Accesorii metalice pentru fixare | buc | 9,0000 | 2,50 | 23,625 |
| | 2640122303000 | Coame metalice pentru placi tip tigla | buc | 0,1000 | 20,00 | 2,100 |
| | 2710403740000 | Pazie din tabla protejata anticoroziv | buc | 0,0400 | 15,00 | 0,630 |
| | 2521106718272 | Profil pentru etansare din spuma polimerica | m | 0,0500 | 150,00 | 7,875 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0500 | 35,00 | 1,750 |
| 70 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate | m2 | | | 69,097 |
| | | | | | | 14,415 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0500 | 57,66 | 2,883 |
| | 2682132600465 | Folie suplimentara polimerica | m2 | 1,1500 | 25,00 | 29,613 |
| | 28752763120001 | Шпильки (fise) | buc | 12,0000 | 2,00 | 24,720 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,350 |
| 71 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) D100 | m | | | 241,250 |
| | | | | | | 17,298 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,298 |
| | 271040631180010 | Jgheaburi semirotonde prefabricate tip brass diam. 100 | m | 1,0500 | 35,00 | 37,852 |
| | 2875276311231 | Cirlige din otel zn pentru jgheaburi | buc | 1,4000 | 25,00 | 36,050 |
| | 2666122800555 | Element de inchidere | buc | 0,2000 | 150,00 | 30,900 |
| | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,1000 | 10,00 | 1,030 |
| | 2875274110101 | Piesa de racordare jgheab -burlan | buc | 0,2000 | 20,00 | 4,120 |
| | 2875274000501 | Cot de jgheab | buc | 0,2000 | 150,00 | 30,900 |
| | 2874115837745 | Suruburi | buc | 10,0000 | 8,00 | 82,400 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0200 | 35,00 | 0,700 |
| 72 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn 100 | m | | | 320,331 |
| | | | | | | 20,181 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 0,3500 | 57,66 | 20,181 |
| | 271040631172610 | Burlan rotund prefabricat tip brass100 | m | 1,0500 | 150,00 | 160,650 |
| | 2875274000502 | Cot burlan | buc | 0,5000 | 150,00 | 76,500 |
| | 2875274110001 | Piesa de legatura | buc | 0,2500 | 50,00 | 12,750 |
| | 2413217300010 | Cleme | buc | 0,5000 | 10,00 | 5,100 |
| | 2874115830000 | Pilnii de curatire | buc | 0,2500 | 15,00 | 3,825 |
| | 2875274000503 | Cot de capat | buc | 0,2500 | 150,00 | 38,250 |
| | 2875274000050 | Elemente de legatura | buc | 0,2500 | 10,00 | 2,550 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0150 | 35,00 | 0,525 |
| | | 6. Окна и двери | | | | |
| 73 | CK57E | Montarea profilurilor PVC; oscilobatante(pliante,swing-out) cu suprafata golului sub 2m2 in doua canaturi(BF2.,BF3,BF4) | m2 | | | 637,087 |
| | | | | | | 81,479 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,4131 | 57,66 | 81,479 |
| | 20301129311081 | Ferestre din policlorura de vinil (PVC) oscilobatante(pliante,swing-out) in doua canaturi(BF2.,BF3,BF4) | m2 | 1,0000 | 350,00 | 350,000 |
| | 2051142950707 | Dibluri de montaj 10x130 mm | buc | 6,5000 | 15,00 | 97,500 |
| | 2513736621482 | Banda izolanta | m | 2,5200 | 20,00 | 50,400 |
| | 2513736621483 | Banda de bariera de vapori | m | 2,6400 | 12,00 | 31,680 |
| | 2513736621484 | Banda hidroizolanta | m | 0,6400 | 20,00 | 12,800 |
| | 2416566101576 | Spuma de poliuretan pentru etansarea imbinarilor in cartuse cu capacitatea de 0,75 l | buc | 0,1910 | 15,00 | 2,865 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0297 | 250,00 | 7,423 |
| | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,1634 | 5,00 | 0,817 |
| | 2952271004212 | Dispozitiv de insurubare | h-ut | 0,1061 | 20,00 | 2,122 |
| 74 | CK57F | Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi (BF 1) | m2 | | | 566,783 |
| | | | | | | 47,079 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,8165 | 57,66 | 47,079 |
| | 20301129311082 | Ferestre din policlorura de vinil (PVC) BF 2 | m2 | 1,0000 | 350,00 | 350,000 |
| | 2051142950707 | Dibluri de montaj 10x130 mm | buc | 6,5000 | 15,00 | 97,500 |
| | 2513736621482 | Banda izolanta | m | 1,5400 | 20,00 | 30,800 |
| | 2513736621483 | Banda de bariera de vapori | m | 1,6100 | 12,00 | 19,320 |
| | 2513736621484 | Banda hidroizolanta | m | 0,5200 | 20,00 | 10,400 |
| | 2416566101576 | Spuma de poliuretan pentru etansarea imbinarilor in cartuse cu capacitatea de 0,75 l | buc | 0,1160 | 15,00 | 1,740 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0297 | 250,00 | 7,426 |
| | 2940520007610 | Perforator electric | h-ut | 0,1400 | 5,00 | 0,700 |
| | 2952271004212 | Dispozitiv de insurubare | h-ut | 0,0909 | 20,00 | 1,818 |
| 75 | CK26A | Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Подоконники, | m | | | 79,248 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|---------|----------|---------|
| | | nalichniki (рейки) из пластмассы окон и дверей) | | | | 20,758 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,2800 | 57,66 | 16,145 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,613 |
| | 25211067183972 | Glafuri din mase plastice pentru ferestrePVC | m | 1,0000 | 25,00 | 25,500 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 8,00 | 32,640 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,350 |
| 76 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Подоконники для окон из алюминия) | m | | | 205,414 |
| | | | | | | 23,064 |
| | 7422010060100 | Timplar | h-om | 0,3200 | 57,66 | 18,451 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0800 | 57,66 | 4,613 |
| | 2743123549026 | Glafuri din aluminiu pentru ferestre | m | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| | 2874115829126 | Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm | buc | 4,0000 | 8,00 | 32,000 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0100 | 35,00 | 0,350 |
| 77 | 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 | m2 | | | 905,169 |
| | | | | | | 253,704 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 3,5400 | 57,66 | 204,116 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1900 | 57,66 | 10,955 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 0,2700 | 57,66 | 15,568 |
| | 28121063060001 | Usi metalice gata confectionate din profiluri de otel | m2 | 1,0000 | 600,00 | 600,000 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,2800 | 1,80 | 0,504 |
| | 2873155900800 | Electrozi de sudura | kg | 0,1400 | 35,00 | 4,900 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,4000 | 1,40 | 1,960 |
| | 1421102200496 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm | m3 | 0,0050 | 20,00 | 0,100 |
| | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 25,00 | 12,500 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,7000 | 35,00 | 24,500 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 1,50 | 0,001 |
| | 2410520006700 | Automacara | h-ut | 0,0200 | 350,00 | 7,000 |
| | | 7. Полю | | | | |
| | | 7.1. Воздуходивная | | | | |
| 78 | CG22A | 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 mare de 16 mp-BM350 gr 160 mm | m2 | | | 209,783 |
| | | | | | | 51,894 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,8000 | 57,66 | 46,128 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2663102100001350 | Beton clasa.350 | m3 | 0,1025 | 1 500,00 | 153,750 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0330 | 1,50 | 0,049 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,0020 | 250,00 | 0,500 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 35,00 | 3,500 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 15,00 | 0,090 |
| 79 | CG22A5 k=6 | 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 mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade C25 | m2 | | | 95,710 |
| | | | | | | 3,460 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 3,460 |
| | 2663102100001350 | Beton clasa.350 | m3 | 0,01025 | 1 500,00 | 92,250 |
| 80 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr 20 mm | m2 | | | 52,962 |
| | | | | | | 40,362 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2664102102010150 | Mortar ciment 150 | m3 | 0,0330 | 350,00 | 11,550 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,050 |
| 81 | CG01A1k=2 | 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 | | | 17,898 |
| | | | | | | 13,838 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 57,66 | 11,532 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 57,66 | 2,306 |
| | 2664102102010150 | Mortar ciment 150 | m3 | 0,0055 | 350,00 | 3,850 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,210 |
| 82 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Полы из керамической плитки на клею, площадью: более 16 м2) | m2 | | | 436,775 144,150 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 57,66 | 129,735 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 150,00 | 154,500 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 25,00 | 101,250 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 15,00 | 4,500 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 1,00 | 20,000 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 10,00 | 9,000 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 35,00 | 1,575 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 150,00 | 1,800 |
| 83 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит (откосы, плитусы и т.д.) на клею) | m | | | 87,667 28,830 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m | 1,0200 | 25,00 | 26,775 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 15,00 | 5,512 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 1,00 | 6,300 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 20,00 | 2,100 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 55,00 | 16,500 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 30,00 | 1,500 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 150,00 | 0,150 |
| | | 7.2. Цех обезораживания | | | | |
| 84 | CG22A | 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 mare de 16 mp C25 gr 160mm | m2 | | | 302,033 51,894 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,8000 | 57,66 | 46,128 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2663102100001350 | Beton clasa.350 | m3 | 0,1640 | 1 500,00 | 246,000 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0330 | 1,50 | 0,049 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,0020 | 250,00 | 0,500 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 35,00 | 3,500 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 15,00 | 0,090 |
| 85 | CG22A5 k=6 | 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 mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade C25 | m2 | | | 95,712 3,460 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 3,460 |
| | 2663102100001350 | Beton clasa.350 | m3 | 0,01025 | 1 500,00 | 92,253 |
| 86 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr 20 mm | m2 | | | 52,962 40,362 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2664102102010150 | Mortar ciment 150 | m3 | 0,0330 | 350,00 | 11,550 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,050 |
| 87 | CG01A1k=2 | 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 | | | 17,898 13,838 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 57,66 | 11,532 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 57,66 | 2,306 |
| | 2664102102010150 | Mortar ciment 150 | m3 | 0,0055 | 350,00 | 3,850 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,210 |
| 88 | IzF04Br=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, | m2 | | | 101,020 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|---------|--------|---------|
| | | acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliiile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum | | | | 9,226 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,0800 | 57,66 | 9,226 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,5000 | 4,50 | 13,500 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,1000 | 25,00 | 55,000 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,3000 | 20,00 | 12,000 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 5,00 | 0,005 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,0000 | 5,00 | 10,000 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0017 | 250,00 | 0,850 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0110 | 20,00 | 0,440 |
| 89 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr 20 mm | m2 | | | 52,962 |
| | | | | | | 40,362 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,6000 | 57,66 | 34,596 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2664102102010150 | Mortar ciment 150 | m3 | 0,0330 | 350,00 | 11,550 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,050 |
| 90 | CG01A1k=2 | 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 | | | 17,898 |
| | | | | | | 13,838 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 0,1000 | 57,66 | 11,532 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0200 | 57,66 | 2,306 |
| | 2664102102010150 | Mortar ciment 150 | m3 | 0,0055 | 350,00 | 3,850 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0030 | 35,00 | 0,210 |
| 91 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Полы из керамической плитки на клею, площадью: более 16 м2) | m2 | | | 436,775 |
| | | | | | | 144,150 |
| | 7132030012600 | Mozaicar | h-om | 2,2500 | 57,66 | 129,735 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 2661112800700 | Placi sau piscoturi de gresie | m2 | 1,0300 | 150,00 | 154,500 |
| | 26641021020101 | Adeziv pentru placarea placilor de gresie | kg | 4,0500 | 25,00 | 101,250 |
| | 24302261000001 | Fuga | kg | 0,3000 | 15,00 | 4,500 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 20,0000 | 1,00 | 20,000 |
| | 2653102100000 | Fixator pentru consolidare si izolare strat suport | kg | 0,9000 | 10,00 | 9,000 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0450 | 35,00 | 1,575 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0120 | 150,00 | 1,800 |
| 92 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит (откосы, плитусы и т.д.) на клею) | m | | | 87,668 |
| | | | | | | 28,830 |
| | 7132010010900 | Faiantar | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2874116312500 | Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta | m | 1,0200 | 25,00 | 26,775 |
| | 2462106110400 | Adeziv pentru placaje din gresie ceramica | kg | 0,3500 | 15,00 | 5,513 |
| | 2010237318700 | Distantieri de rost | buc | 6,0000 | 1,00 | 6,300 |
| | 2430226101466 | Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78 | kg | 0,1000 | 20,00 | 2,100 |
| | 2952270003830 | Dreptar de aluminiu = 2,00 m | h-ut | 0,3000 | 55,00 | 16,500 |
| | 2952270003204 | Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw | h-ut | 0,0500 | 30,00 | 1,500 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0010 | 150,00 | 0,150 |
| | | 8. Внутренняя отделка | | | | |
| 93 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului KNAUF | m2 | | | 129,616 |
| | | | | | | 88,220 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,5300 | 57,66 | 88,220 |
| | 26531021008313 | Amestec uscat Knauf | kg | 7,1400 | 5,00 | 35,700 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 1,50 | 0,006 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,765 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0195 | 150,00 | 2,925 |
| 94 | CN05C | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea pe baza de | m2 | | | 46,576 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|--------|--------|--------------------|
| | | poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicate pe glet de netezire existent aplicate pe suprafete din beton greu sau din beton celular autoclavizat | | | | 17,875 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,3100 | 57,66 | 17,875 |
| | 2430226100350 | Grund alb pe baza de poliacetat de vinil | kg | 0,1200 | 35,00 | 4,200 |
| | 243011610350 | Vopsea pe baza de poliacetat de vinil | kg | 0,3000 | 35,00 | 10,500 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0500 | 25,00 | 1,250 |
| | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 25,00 | 12,500 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,250 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 1,50 | 0,002 |
| 95 | CF58A | Tencuieli interioare la pereti sau stilpi, pe zidarie de caramida sau blocuri mici, cu mortar de var si nisip de 2 cm grosime preparat la santier | m2 | | | 143,958 70,403 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,0210 | 57,66 | 58,871 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 2652102100737 | Var hidratat | kg | 4,8500 | 15,00 | 72,750 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0270 | 20,00 | 0,540 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,0070 | 1,50 | 0,011 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0020 | 35,00 | 0,070 |
| | 29522700038171 | Malaxor de mortar 200 l actionat electric | h-ut | 0,0074 | 25,00 | 0,185 |
| 96 | 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. 3 mm Knauf | m2 | | | 111,216 70,345 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 1,2200 | 57,66 | 70,345 |
| | 26531021008313 | Amestec uscat Knauf | kg | 7,1400 | 5,00 | 35,700 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0040 | 1,50 | 0,006 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0790 | 35,00 | 2,765 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0160 | 150,00 | 2,400 |
| 97 | CF51Bk=2 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) | m2 | | | 44,000 27,677 |
| | 7122050013442 | Tencuitor | h-om | 0,2400 | 57,66 | 27,677 |
| | 26531021008313 | Amestec uscat Knauf | kg | 1,4300 | 5,00 | 14,300 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 1,50 | 0,003 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0160 | 35,00 | 1,120 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0030 | 150,00 | 0,900 |
| 98 | CN05C | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea pe baza de poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicate pe glet de netezire existent aplicate pe suprafete din beton greu sau din beton celular autoclavizat | m2 | | | 46,576 17,875 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,3100 | 57,66 | 17,875 |
| | 2430226100350 | Grund alb pe baza de poliacetat de vinil | kg | 0,1200 | 35,00 | 4,200 |
| | 243011610350 | Vopsea pe baza de poliacetat de vinil | kg | 0,3000 | 35,00 | 10,500 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0500 | 25,00 | 1,250 |
| | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 25,00 | 12,500 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,250 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0010 | 1,50 | 0,002 |
| 99 | CN05D | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos (Обычная внутренняя и наружная окраска вручную, масляной краской в 2 слоя по штукатурке заглаженной гипсом) | m2 | | | 63,707 37,479 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,2420 | 35,00 | 8,470 |
| | 1542126108945 | Ulei de in sicutivat | kg | 0,1010 | 18,00 | 1,818 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,1000 | 18,00 | 1,800 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0500 | 25,00 | 1,250 |
| | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 25,00 | 12,500 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,250 |
| | 2430226101349 | Chit de cutit C 891-1 | kg | 0,0700 | 2,00 | 0,140 |
| | | 9. Наружная отделка | | | | |
| 100 | CF10B | Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T | m2 | | | 103,889 103,788 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|--------|----------|-------------------------------|
| | | pentru grund si stratul vizibil in fisii pina la 70 cm latime | | | | |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,6000 | 57,66 | 92,256 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0090 | 1,50 | 0,013 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0025 | 35,00 | 0,088 |
| 101 | CN05D | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos | m2 | | | 63,707 ----- 37,479 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,2420 | 35,00 | 8,470 |
| | 1542126108945 | Ulei de in siccativat | kg | 0,1010 | 18,00 | 1,818 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,1000 | 18,00 | 1,800 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0500 | 25,00 | 1,250 |
| | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 25,00 | 12,500 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,250 |
| | 2430226101349 | Chit de cutit C 891-1 | kg | 0,0700 | 2,00 | 0,140 |
| 102 | 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 FASROCK g=80 mm | m2 | | | 361,950 ----- 133,195 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 1,8920 | 57,66 | 109,093 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 0,4180 | 57,66 | 24,102 |
| | 2462106110545 | Adeziv "Ideal Universal" | kg | 4,0000 | 12,00 | 48,480 |
| | 2462106110547 | Adeziv "Ideal Fasad" | kg | 5,0000 | 12,00 | 60,600 |
| | 268216261137080 | Placi vata minerala termoiz. cladiri 80 | m2 | 1,0700 | 66,00 | 71,326 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2 | m2 | 1,1000 | 20,00 | 22,220 |
| | 2710703501057 | Cornier din aluminiu 1 = 3m | m | 0,0000 | 86,00 | 0,000 |
| | 2874136313400 | Diblu din material plastic | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,160 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0250 | 250,00 | 6,250 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0034 | 35,00 | 0,119 |
| | 2940420007679 | Fierastrau mecanic | h-ut | 0,0300 | 15,00 | 0,450 |
| | 2952240004021 | Mixer electric | h-ut | 0,0210 | 150,00 | 3,150 |
| 103 | CF10B | Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in fisii pina la 70 cm latime | m2 | | | 103,889 ----- 103,788 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 1,6000 | 57,66 | 92,256 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2000 | 57,66 | 11,532 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0090 | 1,50 | 0,013 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0025 | 35,00 | 0,087 |
| 104 | CN05D | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos (Обычная внутренняя и наружная окраска вручную, масляной краской в 2 слоя по штукатурке заглаженной гипсом) | m2 | | | 63,707 ----- 37,479 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,2420 | 35,00 | 8,470 |
| | 1542126108945 | Ulei de in siccativat | kg | 0,1010 | 18,00 | 1,818 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | l | 0,1000 | 18,00 | 1,800 |
| | 2653102100830 | Ipsos pentru constructii tip A | kg | 0,0500 | 25,00 | 1,250 |
| | 26811260014721 | Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6 | buc | 0,5000 | 25,00 | 12,500 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 5,00 | 0,250 |
| | 2430226101349 | Chit de cutit C 891-1 | kg | 0,0700 | 2,00 | 0,140 |
| | | 10. Прочие работы | | | | |
| | | 10.1. Fundatie monolita Fm1(8 buc) | | | | |
| 105 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...c15 | m3 | | | 1 873,203 ----- 221,991 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 57,66 | 198,927 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 2663102100000200 | Beton 200 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 560,560 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,152 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| 106 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte | m2 | | | 86,747 ----- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|------------|----------|-------------------------|
| | | pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | | | | 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 57,66 | 60,543 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 18,00 | 1,440 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 75,00 | 7,500 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 250,00 | 0,877 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 250,00 | 0,127 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| | | 10.2. Fundatie monolita Fm2(4 buc) | | | | |
| 107 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...c15 | m3 | | | 1 873,189 221,991 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 57,66 | 198,927 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 2663102100000200 | Beton 200 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 560,545 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,153 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| 108 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 86,742 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 57,66 | 60,543 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 18,00 | 1,440 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 75,00 | 7,500 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 250,00 | 0,875 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 250,00 | 0,125 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| 109 | CL26A | Rame metalice gata confectionate | kg | | | 27,432 6,919 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1100 | 57,66 | 6,343 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 0,577 |
| | 2030132947000 | Rama metalica gata confectionata | kg | 1,0000 | 20,00 | 20,000 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,175 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,0080 | 1,80 | 0,014 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0050 | 35,00 | 0,175 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,0200 | 1,40 | 0,028 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0200 | 6,00 | 0,120 |
| 110 | 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 subsansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura | t | | | 29 064,100 4 901,100 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 42,5000 | 57,66 | 2 450,550 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 29,7500 | 57,66 | 1 715,385 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 8,5000 | 57,66 | 490,110 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 4,2500 | 57,66 | 245,055 |
| | 2811106301300 | Constructii metalice (scari, parapete, pasarele, etc) | kg | 1 000,0000 | 20,00 | 20 000,000 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 5,5000 | 35,00 | 192,500 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 5,0000 | 4,00 | 20,000 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 5,0000 | 8,00 | 40,000 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 5,0000 | 42,00 | 210,000 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,4000 | 18,00 | 7,200 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,6000 | 18,00 | 10,800 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 5,5000 | 65,00 | 357,500 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 9,5000 | 350,00 | 3 325,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|--------|----------|----------------------|
| 111 | IzD05A | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice. | t | | | 194,767 137,807 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 57,66 | 137,807 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 1,5600 | 35,00 | 54,600 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1100 | 18,00 | 1,980 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0760 | 5,00 | 0,380 |
| 112 | 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 | | | 408,741 220,261 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 57,66 | 220,261 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,000 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 18,00 | 6,480 |
| | | 10.3. Металлоконструкции | | | | |
| 113 | CL09A | Sine de rulare pentru poduri rulante, montate la inaltime pina la 35 m, pe o grinda de rulare din metal, sinele fiind alcatuite din profile de otel de 60x60...120x120. | m | | | 482,030 172,980 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,298 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,7000 | 57,66 | 40,362 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 2,0000 | 57,66 | 115,320 |
| | 2710703514000 | Sine de rulare | m | 1,0100 | 55,00 | 55,550 |
| | 2710703514832 | Cornier cu aripi inegale 80x65x7 | kg | 4,5000 | 25,00 | 112,500 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,5000 | 35,00 | 17,500 |
| | 2874115802550 | Surub cap hexagonal M 18 | buc | 4,0000 | 8,00 | 32,000 |
| | 2874115842750 | Piulita hexag. M18 | buc | 4,0000 | 4,00 | 16,000 |
| | 2874115883750 | Saiba M 18 | buc | 4,0000 | 2,00 | 8,000 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,1000 | 350,00 | 35,000 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,5000 | 65,00 | 32,500 |
| 114 | IzD05A | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice. | t | | | 194,768 137,809 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,3900 | 57,66 | 137,809 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 1,5600 | 35,00 | 54,600 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,1100 | 18,00 | 1,982 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0760 | 5,00 | 0,377 |
| 115 | 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 | | | 408,741 220,259 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,8200 | 57,66 | 220,259 |
| | 2430116103218 | Vopsea de ulei orice culoare | kg | 5,2000 | 35,00 | 182,000 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,3600 | 18,00 | 6,482 |
| | | 10.4. Крыльца | | | | |
| 116 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..B12.5 | m3 | | | 1 873,203 221,991 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 57,66 | 198,927 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 57,66 | 23,064 |
| | 2663102100000150 | Beton 150 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 560,559 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,152 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 5,00 | 3,000 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| 117 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 86,742 69,192 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 57,66 | 8,649 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 57,66 | 60,543 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,0050 | 2,00 | 0,010 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,3000 | 4,00 | 1,200 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,3000 | 8,00 | 2,400 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,600 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 18,00 | 1,440 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,1000 | 75,00 | 7,500 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 250,00 | 0,874 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 250,00 | 0,126 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,1200 | 20,00 | 2,400 |
| 118 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | | | 439,234 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|---|------|---------|----------|-----------|
| | | | | | | 57,084 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 57,66 | 57,084 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,1500 | 250,00 | 287,500 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,150 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 150,00 | 31,500 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 150,00 | 63,000 |
| 119 | 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 g =120 mm | m2 | | | 218,383 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9500 | 57,66 | 54,777 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2663102100001-100 | Beton clasa..100 | m3 | 0,1025 | 1 500,00 | 153,750 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile pina la 60 CP | h-ut | 0,0020 | 250,00 | 0,500 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,1000 | 35,00 | 3,500 |
| | 2952270003700 | Centrala de beton | h-ut | 0,0060 | 15,00 | 0,090 |
| 120 | CG22A5k=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 mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade | m2 | | | 31,903 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 57,66 | 1,153 |
| | 2663102100910150 | Beton marfa clasa150 | m3 | 0,01025 | 1 500,00 | 30,750 |
| 121 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | | | 22,740 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,0250 | 57,66 | 1,442 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0050 | 57,66 | 0,288 |
| | 2873122004100 | Plase sudate | kg | 1,0100 | 20,00 | 20,200 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 0,0050 | 20,00 | 0,100 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,0100 | 20,00 | 0,200 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,3000 | 1,00 | 0,300 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,0006 | 350,00 | 0,210 |
| 122 | CG22E1 | Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp | m2 | | | 66,408 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,9000 | 57,66 | 51,894 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1000 | 57,66 | 5,766 |
| | 2664102102010100 | Mortar ciment 100 | m3 | 0,0220 | 350,00 | 7,698 |
| | 2952160007200 | Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj | h-ut | 0,0300 | 35,00 | 1,050 |
| | | 10.5. Отмостка | | | | |
| 123 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | | | 439,233 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,9900 | 57,66 | 57,083 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,1500 | 250,00 | 287,500 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,150 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,2100 | 150,00 | 31,500 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,4200 | 150,00 | 63,000 |
| 124 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice M 150 | m3 | | | 1 901,996 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,8500 | 57,66 | 221,991 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 57,66 | 37,479 |
| | 2663102100000150 | Beton 150 | m3 | 1,0250 | 1 500,00 | 1 552,874 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,1000 | 1,50 | 0,152 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 350,00 | 87,500 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 5,00 | 2,000 |
| 125 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate | m | | | 219,791 |
| | | | | | | 17,298 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---------------|--|------|--------|--------|---------|
| | | pe o fundatie din beton | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,1200 | 57,66 | 6,919 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,1800 | 57,66 | 10,379 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0200 | 1,40 | 1,428 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0030 | 20,00 | 0,060 |
| | 2666122800325 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2 | m | 1,0050 | 200,00 | 201,000 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,0030 | 1,50 | 0,005 |

APROBAT:

Întocmit



Investitor

Serghei Cocîrlă,
Director Polimer Gaz Conducte SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 1

Bloc epurare biologica (poz. 4a). Lucrări generale de construcție

Valoarea de deviz 9 305 701,96 Lei

Întocmit in preturi curente 22.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|--------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Земляные работы | | | | |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории) | 100 m3 | 85,9000 | 512,500 0,000 | 44 023,750 0,000 |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт) | m3 | 175,3000 | 118,780 118,780 | 20 822,064 20 822,064 |
| 3 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 CP, толщиной слоя 15-20 см) | 100 m3 | 14,9400 | 27,250 0,000 | 407,115 0,000 |
| 4 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта) | 100 m3 | 14,9400 | 664,411 508,561 | 9 926,303 7 597,904 |
| 5 | 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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии | m3 | 373,5000 | 17,875 17,875 | 6 676,163 6 676,163 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----|-------------|----------------------|-----------------------------------|
| | | до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт) | | | | |
| 6 | TsD04A | Compartarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение ручной трамбовкой насыпи, в горизонтальных или наклоненных на 1/4 выемках, с поливкой каждого слоя грунта, толщиной 10 см, несвязный грунт) | m3 | 373,5000 | 50,314 50,164 | 18 792,354 18 736,329 |
| | | Total Землянные работы Inclusiv salariu | | | | 100 647,749 53 832,460 |
| | | 2. Подземная часть | | | | |
| 7 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (Слой основания из бута) | m3 | 222,6400 | 439,233 57,083 | 97 790,924 12 709,048 |
| 8 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (B3.5) | m3 | 148,4200 | 1 901,996 259,470 | 282 294,313 38 510,537 |
| 9 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... Bm250 W6 | m3 | 588,0000 | 1 904,919 253,704 | 1 120 092,225 149 177,952 |
| 10 | CC01E | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere | kg | 32,0000 | 24,713 3,863 | 790,823 123,623 |
| 11 | CC01F | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere | kg | 32 848,0000 | 23,906 3,056 | 785 263,631 100 382,831 |
| 12 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice BM 12.5 | m3 | 1,6000 | 1 901,996 259,470 | 3 043,194 415,152 |
| 13 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa...C20 W6 | m3 | 545,5000 | 1 904,919 253,704 | 1 039 133,234 138 395,532 |
| 14 | CC02I | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in pereti si diafragme, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 362,0000 | 26,708 5,708 | 9 668,419 2 066,419 |
| 15 | CC02J | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 42 356,0000 | 24,925 3,575 | 1 055 719,912 151 419,312 |
| 16 | CB02B | Cofraje din panouri refolosibile, cu | m2 | 2 727,5000 | 78,162 | 213 186,868 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|-------|------------|------------------------|--------------------------|
| | | 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(Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в вертикальные сечения, прямые стены и диафрагмы, включая крепления на высоте до 20м включительно) | | | 54,777 | 149 404,268 |
| 17 | IC44E | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 500 mm ...L=0,50m | buc | 2,0000 | 429,822 74,958 | 859,645 149,916 |
| 18 | IC44C | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 150 mm ... L=0.5m | buc | 2,0000 | 168,977 37,479 | 337,955 74,958 |
| 19 | IC44E | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 400 mm ...L=0.3m | buc | 2,0000 | 239,822 74,958 | 479,645 149,916 |
| 20 | IzD07A | Grunduirea si vopsirea manuala a rezervoarelor cu vopsele gata preparate, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb (rasina epoxidica) | m2 | 2 390,0000 | 11,282 9,802 | 26 964,458 23 427,258 |
| 21 | 41-01-001-3 | Izolatie cu tencuiala pe suprafete verticale din beton cu asfalt turnat: in doua straturi de 5 mm fiecare | 100m2 | 6,9600 | 7 903,422 5 836,922 | 55 007,816 40 624,976 |
| 22 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasiceC20 | m3 | 8,8000 | 1 990,455 305,598 | 17 516,002 2 689,263 |
| 23 | 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 | 120,6000 | 27,038 5,708 | 3 260,824 688,426 |
| 24 | 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 | 295,8000 | 25,366 4,036 | 7 503,322 1 193,908 |
| 25 | CB02D | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 73,4000 | 103,843 74,958 | 7 622,076 5 501,917 |
| 26 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | 16,7000 | 1 990,453 305,598 | 33 240,557 5 103,487 |
| 27 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 30,0000 | 25,309 3,979 | 759,256 119,356 |
| 28 | CC02N | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate | kg | 1 346,0000 | 24,617 | 33 133,970 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|------------|----------------------|---------------------------|
| | | in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | | | 3,287 | 4 423,790 |
| 29 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | 1 460,0000 | 40,774 12,109 | 59 530,186 17 678,556 |
| 30 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile, cu ariala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 1 390,7000 | 94,452 69,192 | 131 354,396 96 225,314 |
| 31 | | Centura monolita Gem 1 | ??? | 0,0000 | 0,000 0,000 | 0,000 0,000 |
| 32 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | 12,0000 | 1 990,455 305,598 | 23 885,457 3 667,176 |
| 33 | 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 | 141,8400 | 27,038 5,708 | 3 835,106 809,673 |
| 34 | 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 | 420,0000 | 25,366 4,036 | 10 653,804 1 695,204 |
| 35 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile, cu ariala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 60,0000 | 94,452 69,192 | 5 667,120 4 151,520 |
| 36 | | Planseu monolita PI 1 | ??? | 0,0000 | 0,000 0,000 | 0,000 0,000 |
| 37 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | 30,9000 | 1 990,456 305,598 | 61 505,089 9 442,978 |
| 38 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 5 241,4000 | 25,309 3,979 | 132 652,181 20 853,119 |
| 39 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile, cu ariala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 171,9000 | 94,452 69,192 | 16 236,299 11 894,105 |
| 40 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Установка и закрепление закладных деталей в монолитном ж/бетоне: весом до 4 кг) | kg | 267,0000 | 40,774 12,109 | 10 886,685 3 232,996 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|----------|----------------------|---|
| | | Total Подземная часть Inclusiv salariu | | | | 5 249 875,39 2 996 402,486 |
| | | 3. Надземная часть | | | | |
| 41 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C15 | m3 | 6,1800 | 1 990,446 305,598 | 12 300,957 1 888,595 |
| 42 | 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 | 32,9600 | 27,039 5,708 | 891,196 188,145 |
| 43 | 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 | 64,4000 | 25,366 4,036 | 1 633,584 259,932 |
| 44 | CB02D | Cofraje din panouri re folosibile, cu ariala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in stilpi si cadre exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 34,3000 | 103,843 74,958 | 3 561,803 2 571,060 |
| 45 | | Grinda Gm1.Gm2.Gm3.Gm4 | ??? | 0,0000 | 0,000 0,000 | 0,000 0,000 |
| 46 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C20 | m3 | 6,8700 | 1 990,454 305,598 | 13 674,420 2 099,458 |
| 47 | 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 | 111,6100 | 27,038 5,708 | 3 017,739 637,102 |
| 48 | 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 | 442,9000 | 25,366 4,036 | 11 234,690 1 787,633 |
| 49 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | 26,1000 | 40,774 12,109 | 1 064,202 316,034 |
| 50 | CB02C | Cofraje din panouri re folosibile, cu ariala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv | m2 | 16,5200 | 94,451 69,192 | 1 560,338 1 143,052 |
| | | | | | | |
| | | Total Надземная часть Inclusiv salariu | | | | 48 938,929 10 891,011 |
| | | 4. Стены | | | | |
| 51 | CD50C | Zidarie din caramida medie, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка наружных стен средней сложности, высотой до 4м, размер кирпича 250x120x65 мм) | m3 | 64,2000 | 2 551,376 326,356 | 163 798,313 20 952,029 |
| 52 | IzF50A | Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment | m2 | 22,7200 | 40,664 | 923,876 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-------|----------|------------------------|-----------------------------------|
| | | cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale | | | 21,911 | 497,813 |
| 53 | CP05A | Montarea panelor , a grinzilor, elementelor de suprafata II sau T cu lungimea pina la 12 m si a chesoanelor intre 6 si 12 m inclusiv, prefabricate din beton armat care nu necesita mentinerea lor in cirligul macaralei pe timpul realizarii sudurilor de imbinare, cu volum pina la 2 mc inclusiv Перемычка 8ПП18-71 | buc | 3,0000 | 595,304 126,852 | 1 785,913 380,556 |
| 54 | CA04F | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C15 | m3 | 2,0000 | 1 990,455 305,598 | 3 980,910 611,196 |
| 55 | 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 inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante (| kg | 72,0000 | 27,038 5,708 | 1 946,760 411,000 |
| 56 | 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 | 191,0000 | 25,366 4,036 | 4 844,944 770,914 |
| 57 | 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 inaltime pina la 20 m inclusiv | m2 | 20,0000 | 94,452 69,192 | 1 889,040 1 383,840 |
| | | | | | | |
| | | Total Стены Inclusiv salariu | | | | 179 169,756 25 007,348 |
| | | 5. Кровля | | | | |
| 58 | 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) ЦЕМЕНТОПЛАСТ 100 ММ | m3 | 18,1000 | 567,550 265,236 | 10 272,652 4 800,772 |
| 59 | IzF18B | Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm | m2 | 181,0000 | 24,415 14,415 | 4 419,115 2 609,115 |
| 60 | CE41A | Montarea capriorilor cu tratament antiseptic | m3 | 4,1000 | 4 386,429 1 389,029 | 17 984,360 5 695,020 |
| 61 | CN50A | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. | m3 | 4,1000 | 252,226 49,011 | 1 034,126 200,945 |
| 62 | 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 | m2 | 234,0000 | 30,310 27,100 | 7 092,587 6 341,447 |
| 63 | CN50C | Tratament ignifug al lemnariei, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. | 100m2 | 1,7900 | 894,145 182,206 | 1 600,520 326,148 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-------|----------|----------------------|-----------------------------------|
| 64 | CN51F | Tratamentul antiseptic al lemnației, pe suprafețe aparente cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe. | 100m2 | 1,7900 | 1 216,463 409,963 | 2 177,468 733,833 |
| 65 | CE31C | Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m (Свес глухой без видимой стропильной консоли из хвойных досок строганных с одной стороны, средней шириной 0,4м) | m2 | 20,9000 | 535,350 234,100 | 11 188,807 4 892,682 |
| 66 | CN51E | Tratamentul antiseptic al lemnației, pe suprafețe aparente cu paste antiseptice: acoperiri pe grinzi. | 100m2 | 0,2100 | 2 413,662 599,662 | 506,869 125,929 |
| 67 | CN50C | Tratament ignifug al lemnației, gratare din sipci pentru acoperiri si astereli pe ferme. (Огнестойкая обработка деревянных изделий, решеток из реек, ферм для покрытий и крыши) | 100m2 | 0,2100 | 894,100 182,205 | 187,761 38,263 |
| 68 | 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 | 20,9000 | 52,503 31,713 | 1 097,313 662,802 |
| 69 | CE07A | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) Tigla metalica | m2 | 234,0000 | 142,976 66,309 | 33 456,501 15 516,306 |
| 70 | CE17A | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate | m2 | 234,0000 | 69,097 14,415 | 16 168,815 3 373,110 |
| 71 | CE20A | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Система желобов типа "brass" из листовой стали с антикоррозионной защитой) D100 | m | 30,0000 | 241,250 17,298 | 7 237,515 518,940 |
| 72 | CE22A | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv Dn 100 | m | 18,0000 | 320,331 20,181 | 5 765,958 363,258 |
| | | Total Кровля Inclusiv salariu | | | | 120 190,367 46 198,570 |
| | | 6. Окна и двери | | | | |
| 73 | CK57E | Montarea profilurilor PVC; oscilobatante(pliante,swing-out) cu suprafata golului sub 2m2 in doua canaturi(BF2.,BF3,BF4) | m2 | 5,8800 | 637,087 81,479 | 3 746,069 479,097 |
| 74 | CK57F | Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi (BF 1) | m2 | 10,0800 | 566,783 47,079 | 5 713,173 474,559 |
| 75 | CK26A | Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (Подоконники, наличники (рейки) из пластмассы окон и дверей) | m | 8,0000 | 79,248 20,758 | 633,980 166,060 |
| 76 | CK26B | Glafuri montate la ferestre din aluminiu (Подоконники для окон из алюминия) | m | 8,0000 | 205,414 23,064 | 1 643,312 184,512 |
| 77 | 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 | m2 | 6,3000 | 905,169 253,704 | 5 702,567 1 598,335 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|----|-----------|--------------------|-----------------------------------|
| | | inclusiv | | | | |
| | | Total Окна и двери Inclusiv salariu | | | | 17 439,101 2 902,563 |
| | | 7. Полю 7.1. Воздуходивная | | | | |
| 78 | CG22A | 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 mare de 16 mp- BM350 gr 160 mm | m2 | 151,8000 | 209,783 51,894 | 31 845,135 7 877,509 |
| 79 | CG22A5 k=6 | 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 mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade C25 | m2 | 151,8000 | 95,710 3,460 | 14 528,717 525,167 |
| 80 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr 20 mm | m2 | 151,8000 | 52,962 40,362 | 8 039,632 6 126,952 |
| 81 | CG01A1k=2 | 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 | -151,8000 | 17,898 13,838 | -2 716,978 -2 100,670 |
| 82 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Полю из керамической плитки на клею, площадью: более 16 м2) | m2 | 151,8000 | 436,775 144,150 | 66 302,445 21 881,970 |
| 83 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит (откосы, плинтусы и т.д.) на клею) | m | 47,3400 | 87,667 28,830 | 4 150,171 1 364,812 |
| | | Total Воздуходивная Inclusiv salariu | | | | 122 149,122 35 675,740 |
| | | 7.2. Цех обезораживания | | | | |
| 84 | CG22A | 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 mare de 16 mp C25 gr 160mm | m2 | 29,3000 | 302,033 51,894 | 8 849,581 1 520,494 |
| 85 | CG22A5 k=6 | 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 mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade C25 | m2 | 29,3000 | 95,712 3,460 | 2 804,366 101,366 |
| 86 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr 20 mm | m2 | 29,3000 | 52,962 40,362 | 1 551,787 1 182,607 |
| 87 | CG01A1k=2 | 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 | m2 | -29,3000 | 17,898 13,838 | -524,424 -405,466 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------|---|----|-----------|--------------------|--------------------------|
| | | adauga sau se scade | | | | |
| 88 | IzF04Br=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum | m2 | 29,3000 | 101,020 9,226 | 2 959,898 270,310 |
| 89 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr 20 mm | m2 | 29,3000 | 52,962 40,362 | 1 551,787 1 182,607 |
| 90 | CG01A1k=2 | 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 | -29,3000 | 17,898 13,838 | -524,424 -405,466 |
| 91 | CG17D | Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Полы из керамической плитки на клею, площадью: более 16 м2) | m2 | 29,3000 | 436,775 144,150 | 12 797,508 4 223,595 |
| 92 | CI14A | Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит (откосы, плинтусы и т.д.) на клею) | m | 20,6000 | 87,668 28,830 | 1 805,951 593,898 |
| | | Total Цех обезораживания | | | | 31 272,030 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 8 263,945 |
| | | Total Полы | | | | 153 421,152 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 43 939,685 |
| | | 8. Внутренняя отделка | | | | |
| 93 | CF52B | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului KNAUF | m2 | 181,1000 | 129,616 88,220 | 23 473,415 15 976,606 |
| 94 | CN05C | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea pe baza de poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicate pe glet de netezire existent aplicate pe suprafete din beton greu sau din beton celular autoclavizat | m2 | 181,1000 | 46,576 17,875 | 8 434,932 3 237,090 |
| 95 | CF58A | Tencuieli interioare la pereti sau stilpi, pe zidarie de caramida sau blocuri mici, cu mortar de var si nisip de 2 cm grosime preparat la santier | m2 | 211,0000 | 143,958 70,403 | 30 375,214 14 855,003 |
| 96 | 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. 3 mm Knauf | m2 | 117,8000 | 111,216 70,345 | 13 101,269 8 286,665 |
| 97 | CF51Bk=2 | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50) | m2 | -117,8000 | 44,000 27,677 | -5 183,176 -3 260,327 |
| 98 | CN05C | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea pe | m2 | 117,8000 | 46,576 17,875 | 5 486,665 2 105,628 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|----|----------|----------------------|----------------------------------|
| | | baza de poliacetat de vinil in solutie apoasa aplicata pe glet de netezire existent aplicata pe suprafete din beton greu sau din beton celular autoclavizat | | | | |
| 99 | CN05D | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos (Обычная внутренняя и наружная окраска вручную, масляной краской в 2 слоя по штукатурке заглаженной гипсом) | m2 | 93,2000 | 63,707 37,479 | 5 937,493 3 493,043 |
| | | Total Внутренняя отделка Inclusiv salariu | | | | 81 625,812 44 693,708 |
| | | 9. Наружная отделка | | | | |
| 100 | CF10B | Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in fisii pina la 70 cm latime | m2 | 26,6000 | 103,889 103,788 | 2 763,448 2 760,761 |
| 101 | CN05D | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos | m2 | 26,6000 | 63,707 37,479 | 1 694,606 996,941 |
| 102 | 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 FASROCK g=80 mm | m2 | 158,7000 | 361,950 133,195 | 57 441,435 21 137,983 |
| 103 | CF10B | Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in fisii pina la 70 cm latime | m2 | 158,7000 | 103,889 103,788 | 16 487,181 16 471,155 |
| 104 | CN05D | Vopsitorii obisnuite interioare si exterioare executate manual cu vopsea de ulei aplicate in 2 straturi pe tencuieli gletuite cu ipsos (Обычная внутренняя и наружная окраска вручную, масляной краской в 2 слоя по штукатурке заглаженной гипсом) | m2 | 158,7000 | 63,707 37,479 | 10 110,301 5 947,917 |
| | | Total Наружная отделка Inclusiv salariu | | | | 88 496,971 47 314,757 |
| | | 10. Прочие работы 10.1. Fundatie monolita Fm1(8 buc) | | | | |
| 105 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...c15 | m3 | 1,3400 | 1 873,203 221,991 | 2 510,092 297,468 |
| 106 | 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 | 5,3000 | 86,747 69,192 | 459,758 366,718 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|----|----------|-------------------------|-----------------------------------|
| | | Total Fundatie monolita Fm1(8 buc) Inclusiv salariu | | | | 2 969,850 664,186 |
| | | 10.2. Fundatie monolita Fm2(4 buc) | | | | |
| 107 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...c15 | m3 | 0,5500 | 1 873,189 221,991 | 1 030,254 122,095 |
| 108 | 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 | 2,4000 | 86,742 69,192 | 208,181 166,061 |
| 109 | CL26A | Rame metalice gata confectionate | kg | 215,3000 | 27,432 6,919 | 5 906,024 1 489,704 |
| 110 | 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 | 3,2300 | 29 064,100 4 901,100 | 93 877,043 15 830,553 |
| 111 | IzD05A | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice. | t | 3,2300 | 194,767 137,807 | 629,099 445,118 |
| 112 | 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 | 3,2300 | 408,741 220,261 | 1 320,234 711,444 |
| | | | | | | |
| | | Total Fundatie monolita Fm2(4 buc) Inclusiv salariu | | | | 102 970,835 18 764,975 |
| | | 10.3. Металлоконструкции | | | | |
| 113 | CL09A | Sine de rulare pentru poduri rulante, montate la inaltimi pina la 35 m, pe o grinda de rulare din metal, sinele fiind alcatuite din profile de otel de 60x60...120x120. | m | 53,8000 | 482,030 172,980 | 25 933,214 9 306,324 |
| 114 | IzD05A | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la utilaje tehnologice. | t | 0,2200 | 194,768 137,809 | 42,849 30,318 |
| 115 | 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 | 0,2200 | 408,741 220,259 | 89,923 48,457 |
| | | | | | | |
| | | Total Металлоконструкции Inclusiv salariu | | | | 26 065,986 9 385,099 |
| | | 10.4. Крыльца | | | | |
| 116 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. | m3 | 2,9500 | 1 873,203 221,991 | 5 525,948 654,874 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------|---|----|----------|----------------------|-----------------------------------|
| | | CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..B12.5 | | | | |
| 117 | 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 | 19,3000 | 86,742 69,192 | 1 674,121 1 335,406 |
| 118 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,1000 | 439,234 57,084 | 483,157 62,792 |
| 119 | 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 g =120 mm | m2 | 5,4000 | 218,383 60,543 | 1 179,268 326,932 |
| 120 | CG22A5k=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 mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade | m2 | 5,4000 | 31,903 1,153 | 172,277 6,227 |
| 121 | CC03C | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | 8,5000 | 22,740 1,730 | 193,289 14,704 |
| 122 | CG22E1 | Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp | m2 | 6,4700 | 66,408 57,660 | 429,658 373,060 |
| | | Total Крыльца Inclusiv salariu | | | | 9 657,718 2 773,995 |
| | | 10.5. Отмостка | | | | |
| 123 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 22,9500 | 439,233 57,083 | 10 080,406 1 310,064 |
| 124 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice M 150 | m3 | 25,2400 | 1 901,996 259,470 | 48 006,377 6 549,023 |
| 125 | DE11A | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton | m | 159,0000 | 219,791 17,298 | 34 946,690 2 750,382 |
| | | Total Отмостка Inclusiv salariu | | | | 93 033,473 10 609,469 |
| | | Total Прочие работы Inclusiv salariu | | | | 234 697,862 42 197,724 |

| | | | | |
|--|--|--------------------------------|----------|--------------|
| | | Cheltuieli directe | Lei | 6 274 503,04 |
| | | Asigurarea sociala si medicala | 22,50 % | 295 510,57 |
| | | Transportarea materialelor | 10,00 % | 466 327,58 |
| | | Total | 100,00 + | 7 036 341,19 |
| | | Cheltuieli de regie | 7,00 % | 492 543,88 |
| | | Total | 100,00 + | 7 528 885,07 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|----------|---|---|---------------------|
| | | Beneficiu | 3,00 % | | | 225 866,56 |
| | | Total | 100,00 + | | | 7 754 751,63 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 1 550 950,33 |
| | | Total | 100,00 + | | | 9 305 701,96 |
| | | Total deviz: | | | | 9 305 701,96 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 1 313 380,30 |



Întocmit

Serghei Cocîrlă

 Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

 (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2
Încălzire. Bloc epurare biologică (poz.4a)**

Valoarea de deviz 8 013,19 Lei

Intocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse № 2: | | | | |

Manopera:

| | | | | | | |
|-----------------------|---|---------------|------|--------|-------|---------------|
| 1. | 1 | Затраты труда | h-om | 4,8000 | 57,66 | 276,768 |
| Total manopera | | | | | | 276,77 |

Materiale:

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---------|--|---------|--------|----------|-----------------|
| 1. | 1019103 | Дюбели распорные | 100 buc | 0,1640 | 15,00 | 2,460 |
| 2. | 67 | Электрич обогревательная панель конвект типа марки С4А20 N=2.0rDn NOBO | buc | 4,0000 | 1 500,00 | 6 000,000 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 6 002,46 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--------|--|------|--------|--------|--------------|
| 1. | 021102 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т | h-ut | 0,0400 | 150,00 | 6,000 |
| 2. | 330206 | Дрели электрические | h-ut | 1,0400 | 5,00 | 5,200 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 11,20 |

| | | |
|--------------------|-----------------|-----------------|
| Cheltuieli directe | Lei | 6 677,66 |
| TVA | 20,00 % | 1 335,53 |
| Total | 100,00 + | 8 013,19 |

Total deviz:

8 013,19



Întocmit

Serghei Cocîrlă

Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect: Reconstrucția stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni (actualizare devizelor)

Investitor:
Agenția de Dezvoltare Regionala Sud or. Cimișlia, bl. Stefan cel Mare, 12

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|--|---------|--|----------------------|-----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | 08-03-602-1 | Электрическая обогревательная панель конвекторного типа марки (C4A 20) | buc | | | 72,607 ----- 69,192 |
| | 1 | Затраты труда | h-om | 1,2000 | 57,66 | 69,192 |
| | 1019103 | Дюбели распорные | 100 buc | 0,0410 | 15,00 | 0,615 |
| | 021102 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т | h-ut | 0,0100 | 150,00 | 1,500 |
| | 330206 | Дрели электрические | h-ut | 0,2600 | 5,00 | 1,300 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 2 | pret | Электрич обогревательная панель конвект типа марки C4A20 N=2.0rDn NOBO | buc | | | 1 500,000 ----- 0,000 |
| | 67 | Электрич обогревательная панель конвект типа марки C4A20 N=2.0rDn NOBO | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,000 |

APROBAT:

Întocmit



Investitor

Serghei Cocîrlă,
Director Polimer Gaz Conducte SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2

Încălzire. Bloc epurare biologică (poz. 4a)

Valoarea de deviz 8 013,19 Lei

Intocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | 08-03-602-1 | Электрическая обогревательная панель конвекторного типа марки (С4А 20) | buc | 4,0000 | 72,607 69,192 | 290,428 276,768 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 290,428 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 22,50 % | | | 62,273 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 10,00 % | | | 0,246 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 352,947 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 210,344 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 563,291 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 42,354 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 605,645 |
| | | Total Lucrări de montare Inclusiv salariu | | | | 605,645 276,768 |
| | | 2. Utilaj | | | | |
| 2 | pret | Электрич обогревательная панель конвект типа марки С4А20 N=2.0rDn NOBO | buc | 4,0000 | 1 500,000 0,000 | 6 000,000 0,000 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 6 000,000 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 1,20 % | | | 72,000 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 6 072,000 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 6 677,66 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 1 335,53 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 8 013,19 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 8 013,19 276,77 |



Întocmit

Serghei Cocîrlă

Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 3
Ventilare. Bloc epurare biologica (poz. 4a)**

Valoarea de deviz 96 975,62 Lei

Întocmit în prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse № 3: | | | | | | |

Manopera:

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|--|------|----------|-------|------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,9400 | 57,66 | 54,200 |
| 2. | 7136060011900 | Instalator ventilare si condiționare aer | h-om | 330,8724 | 57,66 | 19 078,103 |
| 3. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0600 | 57,66 | 3,460 |
| Total manopera | | | | | | 19 135,77 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|-----|---------|----------|-----------|
| 1. | 01 | Приточная установка-КТ 50-30-4 Ндв =0.789кВт. n=1272 об.мин. фирма "Sistemair" | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,000 |
| 2. | 02 | Приточная установка ТА-450 EL N дв=0.13кВт.Нкал=2.14кВт фирма " Sistemair " | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,000 |
| 3. | 022 | Шумоглушитель LDR 50-30 | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,000 |
| 4. | 023 | Калорифер RB 80-50/45 N кал=21.0кВт | buc | 1,0000 | 800,00 | 800,000 |
| 5. | 024 | Шумоглушитель LDC 200 | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,000 |
| 6. | 025 | Фильтр Ф 5 | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,000 |
| 7. | 03 | Канальный вентилятор К 150 N =0.061кВт. n=2412 об./min | buc | 1,0000 | 850,00 | 850,000 |
| 8. | 04 | Канальный вентилятор К 315XL N =0.276кВт. n=1375 об./min | buc | 1,0000 | 850,00 | 850,000 |
| 9. | 05 | Воздушный клапан EFD 400 с эл приводом "BELIMO" | buc | 1,0000 | 175,00 | 175,000 |
| 10. | 06 | Воздушный клапан EFD 200 с эл приводом "BELIMO" | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| 11. | 09 | зонт ЗК.00.000 Ду 200 | buc | 1,0500 | 150,00 | 157,500 |
| 12. | 10 | зонт ЗК.00.000 Ду 400 | buc | 1,0500 | 250,00 | 262,500 |
| 13. | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,0501 | 80,00 | 4,008 |
| 14. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,2856 | 25,00 | 7,140 |
| 15. | 2320116200535 | Benzina extractie tip 80/120 | l | 2,0000 | 18,00 | 36,000 |
| 16. | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,3590 | 20,00 | 7,180 |
| 17. | 2320186201204 | Ulei industrial tipI 42 S 383 | kg | 20,0000 | 18,00 | 360,000 |
| 18. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1608 | 25,00 | 54,020 |
| 19. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,1502 | 10,00 | 1,502 |
| 20. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 2,0702 | 25,00 | 51,755 |
| 21. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,000 |
| 22. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 1,1142 | 35,00 | 38,998 |

| | | | | | | |
|-----|-------------------|--|-----|----------|--------|-----------|
| 23. | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0300 | 15,00 | 0,450 |
| 24. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 5,0155 | 1,50 | 7,523 |
| 25. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1,0000 | 1,50 | 1,500 |
| 26. | 2710403603798 | Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000 | kg | 0,0280 | 20,00 | 0,560 |
| 27. | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,7600 | 20,00 | 15,200 |
| 28. | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 204,5285 | 25,00 | 5 113,212 |
| 29. | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 65,0925 | 25,00 | 1 627,312 |
| 30. | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 84,2861 | 25,00 | 2 107,152 |
| 31. | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,7035 | 18,00 | 12,663 |
| 32. | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,0400 | 18,00 | 0,720 |
| 33. | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,1900 | 20,00 | 3,800 |
| 34. | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,1700 | 20,00 | 3,400 |
| 35. | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 5,0000 | 22,00 | 110,000 |
| 36. | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 60,0597 | 20,00 | 1 201,194 |
| 37. | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 26,0520 | 20,00 | 521,040 |
| 38. | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 34,0814 | 15,00 | 511,221 |
| 39. | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 2,3608 | 20,00 | 47,216 |
| 40. | 28112363062010200 | Воздухозаборная решетка Ду 200 | buc | 1,0000 | 100,00 | 100,000 |
| 41. | 28112363062014000 | Воздухозаборная решетка Ду 400 | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,000 |
| 42. | 2874115765700100 | RAG 100x150 | buc | 6,0000 | 150,00 | 900,000 |
| 43. | 2874115765700300 | RAG 300x300 | buc | 10,0000 | 150,00 | 1 500,000 |
| 44. | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,000 |
| 45. | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,000 |
| 46. | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 279,6108 | 8,00 | 2 236,886 |
| 47. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 76,6000 | 8,00 | 612,800 |
| 48. | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 4,0200 | 8,00 | 32,160 |
| 49. | 2874115820170 | Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8 | buc | 44,2200 | 8,00 | 353,760 |
| 50. | 2874115820285 | Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8 | buc | 52,2600 | 8,00 | 418,080 |
| 51. | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 120,6000 | 8,00 | 964,800 |
| 52. | 2874115820522 | Surub hexagonal uzual M 10 x 60 | buc | 18,0900 | 8,00 | 144,720 |
| 53. | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 42,2100 | 8,00 | 337,680 |
| 54. | 2874115842600 | Piulite hexagonale M8 | buc | 2,0000 | 4,00 | 8,000 |
| 55. | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 8,0000 | 4,00 | 32,000 |
| 56. | 2874115842661 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5 | buc | 2,0000 | 4,00 | 8,000 |
| 57. | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 96,4800 | 4,00 | 385,920 |
| 58. | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 138,6900 | 4,00 | 554,760 |
| 59. | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 42,2100 | 4,00 | 168,840 |
| 60. | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 66,0000 | 2,00 | 132,000 |
| 61. | 2874115883964 | Saiba grower M 8 | buc | 2,0000 | 2,00 | 4,000 |
| 62. | 2874115895149 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,000 |
| 63. | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 279,6108 | 2,00 | 559,222 |
| 64. | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,2723 | 2,00 | 0,545 |
| 65. | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 8,0000 | 2,00 | 16,000 |
| 66. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 347,6308 | 4,00 | 1 390,523 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------|---|-----|--------|------|------------------|
| 67. | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,3000 | 5,00 | 1,500 |
| 68. | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,4260 | 5,00 | 2,130 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 36 007,09 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| 1. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,3000 | 150,00 | 45,000 |
| 2. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 2,7590 | 250,00 | 689,750 |
| 3. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 3,3500 | 15,00 | 50,250 |
| 4. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 3,3500 | 55,00 | 184,250 |
| 5. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,4000 | 350,00 | 140,000 |
| Total utilaje de constructii | | | | | | 1 109,25 |

| | | |
|--------------------|----------|-----------|
| Cheltuieli directe | Lei | 80 813,02 |
| TVA | 20,00 % | 16 162,60 |
| Total | 100,00 + | 96 975,62 |

Total deviz:

96 975,62



Întocmit

Serghei Cocîrlă
Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect: Reconstrucția stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni (actualizare devizelor)

Investitor:

Agencia de Dezvoltare Regionala Sud or. Cimișlia, bl. Stefan cel Mare, 12

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|---|------|--|----------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari de montare | | | | |
| 1 | VC16A | Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (приточная установка) | buc | | | 3 457,269 2 587,204 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 44,8700 | 57,66 | 2 587,204 |
| | 2710403700053 | Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel) | kg | 0,3500 | 18,00 | 6,332 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 1,50 | 1,508 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,277 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 60,0000 | 4,00 | 241,200 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 8,0000 | 4,00 | 32,160 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 2,0000 | 4,00 | 8,040 |
| | 2874115820390 | Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8 | buc | 60,0000 | 8,00 | 482,400 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 8,0000 | 8,00 | 64,320 |
| | 2874115820089 | Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm | buc | 2,0000 | 8,00 | 16,080 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 55,00 | 8,250 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,3000 | 15,00 | 4,500 |
| 2 | VB01A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm Воздушный клапан EFD 400 с электроприводом | buc | | | 611,865 198,351 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4400 | 57,66 | 198,351 |
| | 2710403701203 | Banda de otel laminat la cald de 4x20 mm | kg | 0,0200 | 18,00 | 0,360 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,1000 | 25,00 | 2,500 |
| | 2710703500025 | Cornier cu aripi egale 20 x 20 x 3 mm | kg | 2,5000 | 22,00 | 55,000 |
| | 2521306716872 | Folie plast.simpla policlorura vinil G = 0,3 mm lat >1000 S 8737 | kg | 0,0150 | 15,00 | 0,225 |
| | 2710603420201 | Otel patrat lam.cald D = 14 mm | kg | 0,0850 | 20,00 | 1,700 |
| | 2710603402869 | Otel rotund laminat la cald dn 25 mm | kg | 0,0950 | 20,00 | 1,900 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0100 | 25,00 | 0,250 |
| | 2874115842659 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 5 gr. 5 | buc | 4,0000 | 4,00 | 16,000 |
| | 2874115842600 | Piulite hexagonale M8 | buc | 1,0000 | 4,00 | 4,000 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 12,0000 | 4,00 | 48,000 |
| | 2874115842661 | Piulite hexag.semiprecise S 4071 M 6 gr. 5 | buc | 1,0000 | 4,00 | 4,000 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,1100 | 20,00 | 2,200 |
| | 2710403603798 | Tabla cons.mecanice 2,0x1000x2000 | kg | 0,0140 | 20,00 | 0,280 |
| | 2710403604481 | Tabla cons.mecanice 3x1000x2000 | kg | 0,3800 | 20,00 | 7,600 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 2,1500 | 25,00 | 53,750 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal.I 1 mm grosime | kg | 1,7600 | 25,00 | 44,000 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1000 | 25,00 | 2,500 |
| | 2874125895163 | Saiba grower M 5 | buc | 4,0000 | 2,00 | 8,000 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 1,0000 | 2,00 | 2,000 |
| | 2874115883964 | Saiba grower M 8 | buc | 1,0000 | 2,00 | 2,000 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 12,0000 | 2,00 | 24,000 |
| | 2874115800390 | Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,000 |
| | 2874115804669 | Suruburi cap hexagonal M 8 x 30 gr. 6.8 | buc | 1,0000 | 8,00 | 8,000 |
| | 2874115895149 | Suruburi cap hexagonal M 5 x 20 mm | buc | 4,0000 | 2,00 | 8,000 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 12,0000 | 8,00 | 96,000 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 55,00 | 8,250 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,000 |
| 3 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm (Шумоглушитель) | buc | | | 524,458 74,958 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,3000 | 57,66 | 74,958 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0600 | 25,00 | 1,500 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 32,0000 | 4,00 | 128,000 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 32,0000 | 2,00 | 64,000 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 32,0000 | 8,00 | 256,000 |
| 4 | VC01A | Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu | buc | | | 1 821,406 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|------|---------|--------|-----------|
| | | greutatea totala de 50-400 kg, montat pe fundatie de beton (канальный вентилятор) | | | | 973,301 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 16,8800 | 57,66 | 973,301 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,2200 | 25,00 | 5,527 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,277 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1800 | 25,00 | 4,522 |
| | 2874115842685 | Piulita hexag. M8 | buc | 48,0000 | 4,00 | 192,960 |
| | 2874115842760 | Piulita hexag. M12 | buc | 13,0000 | 4,00 | 52,260 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,1800 | 20,00 | 3,618 |
| | 2874115820170 | Suruburi cap hexagonal 8 x 30 mm, gr 4.8 | buc | 22,0000 | 8,00 | 176,880 |
| | 2874115820285 | Suruburi cap hexagonal 8 x 60 mm, gr 4.8 | buc | 26,0000 | 8,00 | 209,040 |
| | 2874115827556 | Surub pt fundatii M12x160 | buc | 13,0000 | 8,00 | 104,520 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1000 | 55,00 | 5,500 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,2000 | 350,00 | 70,000 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 1,2000 | 15,00 | 18,000 |
| 5 | VC29A | Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg(калорифер RB 80-50/45) | buc | | | 836,823 |
| | | | | | | 571,987 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 9,9200 | 57,66 | 571,987 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,5000 | 1,50 | 0,754 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,0500 | 10,00 | 0,502 |
| | 2874115842702 | Piulita hexag. M10 | buc | 18,0000 | 4,00 | 72,360 |
| | 2874115820522 | Surub hexagonal uzual M 10 x 60 | buc | 18,0000 | 8,00 | 144,720 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,3000 | 150,00 | 45,000 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,1000 | 15,00 | 1,500 |
| 6 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg (Filtr F 15) | buc | | | 1 198,059 |
| | | | | | | 787,059 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 13,6500 | 57,66 | 787,059 |
| | 2320116200535 | Benzina extractie tip 80/120 | l | 2,0000 | 18,00 | 36,000 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 1,0000 | 1,50 | 1,500 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,1000 | 10,00 | 1,000 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0200 | 25,00 | 0,500 |
| | 2320186201204 | Ulei industrial tipI 42 S 383 | kg | 20,0000 | 18,00 | 360,000 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,1500 | 55,00 | 8,250 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,2500 | 15,00 | 3,750 |
| | | 2. Lucrari sanitare | | | | |
| 7 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(Воздухозаб решетка Ду400) | buc | | | 530,330 |
| | | | | | | 28,830 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 57,66 | 27,100 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,730 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 5,00 | 0,750 |
| | 28112363062014000 | Воздухозаборная решетка Ду 400 | buc | 1,0000 | 500,00 | 500,000 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,50 | 0,750 |
| 8 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie(Воздухозаб решетка Ду200) | buc | | | 130,330 |
| | | | | | | 28,830 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,4700 | 57,66 | 27,100 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0300 | 57,66 | 1,730 |
| | 2874207327005 | Lant cu zale innodate D=2 mm | kg | 0,1500 | 5,00 | 0,750 |
| | 28112363062010200 | Воздухозаборная решетка Ду 200 | buc | 1,0000 | 100,00 | 100,000 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,5000 | 1,50 | 0,750 |
| 9 | VB27A | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm(зонт ЗК.00.000 Ду 200) | buc | | | 315,003 |
| | | | | | | 91,103 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5800 | 57,66 | 91,103 |
| | 09 | зонт ЗК.00.000 Ду 200 | buc | 1,0000 | 150,00 | 157,500 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 6,0000 | 8,00 | 50,400 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2000 | 55,00 | 11,000 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,000 |
| 10 | VB27A | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm(зонт ЗК.00.000 Ду 400) | buc | | | 420,003 |
| | | | | | | 91,103 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5800 | 57,66 | 91,103 |
| | 10 | зонт ЗК.00.000 Ду 400 | buc | 1,0000 | 250,00 | 262,500 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 6,0000 | 8,00 | 50,400 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2000 | 55,00 | 11,000 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastr | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,000 |
| 11 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau | m2 | | | 904,473 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|--------|----------|-----------------------------|
| | | aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | | | | 217,955 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,7800 | 57,66 | 217,955 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 15,00 | 12,120 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,252 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,424 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 5,00 | 0,050 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0170 | 25,00 | 0,429 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,2500 | 20,00 | 25,250 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 25,00 | 0,757 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0300 | 20,00 | 0,606 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 4,00 | 24,240 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,606 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 25,00 | 118,675 |
| | 2710403644000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 1 mm grosime | kg | 9,4300 | 25,00 | 238,108 |
| | 2710403643000 | Tabla zincata sau aluminiu de 0,8 mm grosime, cal.I | kg | 7,6000 | 25,00 | 191,900 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 2,00 | 12,120 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 8,00 | 48,480 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 250,00 | 12,500 |
| 12 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm | m2 | | | 457,943 ----- 198,350 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 3,4400 | 57,66 | 198,350 |
| | 2710703700340 | Banda de otel de 25x3 mm | kg | 0,8000 | 15,00 | 12,120 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0100 | 25,00 | 0,253 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,0120 | 35,00 | 0,424 |
| | 2881116001666 | Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581 | buc | 0,0100 | 5,00 | 0,051 |
| | 2874125885663 | Nit cu cap semiinecat 3 x 9 OL34 S 1257 | kg | 0,0080 | 2,00 | 0,016 |
| | 2710703502671 | Otel cornier 25x25x3 mm | kg | 1,4500 | 20,00 | 29,290 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0300 | 25,00 | 0,757 |
| | 2320146200767 | Petrol distilat tip 18/200 | l | 0,0030 | 20,00 | 0,061 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 4,00 | 24,240 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0300 | 20,00 | 0,606 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata sau din aluminiu cal. I 0,5 mm | kg | 4,7000 | 25,00 | 118,675 |
| | 2874125881198 | Saiba plata pentru metal M 6 | buc | 6,0000 | 2,00 | 12,120 |
| | 2874115819963 | Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm | buc | 6,0000 | 8,00 | 48,480 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0500 | 250,00 | 12,500 |
| 13 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (RAG 100x150) | buc | | | 211,507 ----- 56,507 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 57,66 | 56,507 |
| | 287411576570010 0 | RAG 100x150 | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,000 |
| 14 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (RAG 300x300) | buc | | | 211,507 ----- 56,507 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,9800 | 57,66 | 56,507 |
| | 287411576570030 0 | RAG 300x300 | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,000 |
| 15 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | | | 47,194 ----- 17,298 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 0,3000 | 57,66 | 17,298 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0400 | 25,00 | 1,002 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,0600 | 1,50 | 0,090 |
| | 2710703504760 | Otel cornier 40x40x4 mm | kg | 1,0400 | 20,00 | 20,842 |
| | 1421102200575 | Nisip sortat spalat de riu si lacuri 0.0-3.0 mm | m3 | 0,0020 | 80,00 | 0,160 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0200 | 25,00 | 0,501 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,0200 | 20,00 | 0,401 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,0800 | 55,00 | 4,400 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0100 | 250,00 | 2,500 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| 16 | | Приточная установка-КТ 50-30-4 Ндв =0.789кВт. n=1272 об.мин. фирма " Sistemair " | buc | | | 1 500,000 ----- 0,000 |
| | 01 | Приточная установка-КТ 50-30-4 Ндв =0.789кВт. n=1272 об.мин. фирма " Sistemair " | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,000 |
| 17 | | Приточная установка ТА-450 EL N дв=0.13кВт.Нкал=2.14кВт фирма " Sistemair " | buc | | | 1 500,000 ----- 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----|---|-----|--------|----------|--------------------|
| | 02 | Приточная установка ТА-450 EL N дв=0.13кВт.Нкал=2.14кВт фирма " Sistemair " | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,000 |
| 18 | | Канальный вентилятор К 150 N =0.061кВт. n=2412 об./min | buc | | | 850,000 0,000 |
| | 03 | Канальный вентилятор К 150 N =0.061кВт. n=2412 об./min | buc | 1,0000 | 850,00 | 850,000 |
| 19 | | Канальный вентилятор К 315XL N =0.276кВт. n=1375 об./min | buc | | | 850,000 0,000 |
| | 04 | Канальный вентилятор К 315XL N =0.276кВт. n=1375 об./min | buc | 1,0000 | 850,00 | 850,000 |
| 20 | | Воздушный клапан EFD 400 с эл приводом "BELIMO" | buc | | | 175,000 0,000 |
| | 05 | Воздушный клапан EFD 400 с эл приводом "BELIMO" | buc | 1,0000 | 175,00 | 175,000 |
| 21 | | Воздушный клапан EFD 200 с эл приводом "BELIMO" | buc | | | 150,000 0,000 |
| | 06 | Воздушный клапан EFD 200 с эл приводом "BELIMO" | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| 22 | | Шумоглушитель LDR 50-30 | buc | | | 2 500,000 0,000 |
| | 022 | Шумоглушитель LDR 50-30 | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,000 |
| 23 | | Калорифер RB 80-50/45 N кал=21.0кВт | buc | | | 800,000 0,000 |
| | 023 | Калорифер RB 80-50/45 N кал=21.0кВт | buc | 1,0000 | 800,00 | 800,000 |
| 24 | | Шумоглушитель LDC 200 | buc | | | 2 500,000 0,000 |
| | 024 | Шумоглушитель LDC 200 | buc | 1,0000 | 2 500,00 | 2 500,000 |
| 25 | | Фильтр Ф 5 | buc | | | 1 500,000 0,000 |
| | 025 | Фильтр Ф 5 | buc | 1,0000 | 1 500,00 | 1 500,000 |

APROBAT:

Încomit



Investitor

Serghei Cocîrlă,
Director Polimer Gaz Conducte SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

**DEVIZ LOCAL № 3
Ventilare. Bloc epurare biologica (poz. 4a)**

Valoarea de deviz 96 975,62 Lei

Întocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|------------------------------|-----------------------------|---|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Lucrari de montare | | | | | | |
| 1 | VC16A | Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (приточная установка) | buc | 2,0000 | 3 457,269 2 587,204 | 6 914,539 5 174,408 |
| 2 | VB01A | Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm (воздушный клапан EFD 400 с электроприводом) | buc | 2,0000 | 611,865 198,351 | 1 223,731 396,701 |
| 3 | VB18B | Aparat de zgomot, rectangular cu perimetrul 2000 - 3200 mm (Шумоглушитель) | buc | 2,0000 | 524,458 74,958 | 1 048,916 149,916 |
| 4 | VC01A | Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe fundatie de beton (канальный вентилятор) | buc | 2,0000 | 1 821,406 973,301 | 3 642,811 1 946,602 |
| 5 | VC29A | Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg(калорифер RB 80-50/45) | buc | 1,0000 | 836,823 571,987 | 836,823 571,987 |
| 6 | VC11A | Montarea filtrului de aer, cu celule filtrante, avind greutatea de 50 - 200 kg (Filtr F 15) | buc | 1,0000 | 1 198,059 787,059 | 1 198,059 787,059 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 14 864,879 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 22,50 % | | | 2 031,001 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 10,00 % | | | 554,071 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 17 449,951 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 6 860,271 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 24 310,222 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 2 093,994 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 26 404,216 |
| | | Total Lucrări de montare Inclusiv salariu | | | | 26 404,216 9 026,673 |
| 2. Lucrări sanitare | | | | | | |
| 7 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie | buc | 1,0000 | 530,330 28,830 | 530,330 28,830 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|----------|---------|--------------------|----------------------------------|
| | | (Воздухозаб решетка Ду400) | | | | |
| 8 | CL20A | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie (Воздухозаб решетка Ду200) | buc | 1,0000 | 130,330 28,830 | 130,330 28,830 |
| 9 | VB27A | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm (зонт 3К.00.000 Ду 200) | buc | 1,0000 | 315,003 91,103 | 315,003 91,103 |
| 10 | VB27A | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm (зонт 3К.00.000 Ду 400) | buc | 1,0000 | 420,003 91,103 | 420,003 91,103 |
| 11 | VA02E | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm | m2 | 8,4800 | 904,473 217,955 | 7 669,931 1 848,257 |
| 12 | VA02A | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm | m2 | 33,7000 | 457,943 198,350 | 15 432,673 6 684,408 |
| 13 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (RAG 100x150) | buc | 6,0000 | 211,507 56,507 | 1 269,041 339,041 |
| 14 | VB15B | Rama cu jaluzele reglabile simultan, gata confectionate cu perimetrul 800 - 2500 mm, montata pe canal (RAG 300x300) | buc | 10,0000 | 211,507 56,507 | 2 115,068 565,068 |
| 15 | VC34A | Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg | kg | 25,0000 | 47,194 17,298 | 1 179,847 432,450 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 29 062,226 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 22,50 % | | | 2 274,545 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 10,00 % | | | 1 814,139 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 33 150,910 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 14,50 % | | | 4 806,882 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 37 957,792 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 3 978,110 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 41 935,902 |
| | | Total Lucrări sanitare Inclusiv salariu | | | | 41 935,902 10 109,090 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| 16 | | Приточная установка-КТ 50-30-4 Ндв =0.789кВт. n=1272 об.мин. фирма "Sistemair " | buc | 1,0000 | 1 500,000 0,000 | 1 500,000 0,000 |
| 17 | | Приточная установка ТА-450 EL N дв=0.13кВт.Нкал=2.14кВт фирма "Sistemair " | buc | 1,0000 | 1 500,000 0,000 | 1 500,000 0,000 |
| 18 | | Канальный вентилятор К 150 N =0.061кВт. n=2412 об./min | buc | 1,0000 | 850,000 0,000 | 850,000 0,000 |
| 19 | | Канальный вентилятор К 315XL N =0.276кВт. n=1375 об./min | buc | 1,0000 | 850,000 0,000 | 850,000 0,000 |
| 20 | | Воздушный клапан EFD 400 с эл приводом "BELIMO" | buc | 1,0000 | 175,000 0,000 | 175,000 0,000 |
| 21 | | Воздушный клапан EFD 200 с эл приводом "BELIMO" | buc | 1,0000 | 150,000 0,000 | 150,000 0,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|--------|--------|--------------------|--------------------|
| 22 | | Шумоглушитель LDR 50-30 | buc | 1,0000 | 2 500,000 0,000 | 2 500,000 0,000 |
| 23 | | Калорифер RB 80-50/45 N кал=21.0кВт | buc | 1,0000 | 800,000 0,000 | 800,000 0,000 |
| 24 | | Шумоглушитель LDC 200 | buc | 1,0000 | 2 500,000 0,000 | 2 500,000 0,000 |
| 25 | | Фильтр Ф 5 | buc | 1,0000 | 1 500,000 0,000 | 1 500,000 0,000 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 12 325,000 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 1,20 % | | | 147,900 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 12 472,900 |

| | | | | |
|--|--|--|----------|--------------------------------------|
| | | Cheltuieli directe | Lei | 80 813,02 |
| | | TVA | 20,00 % | 16 162,60 |
| | | Total | 100,00 + | 96 975,62 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | 96 975,62 19 135,77 |



Întocmit

Serghei Cocîrlă
Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 4

Conducte proces tehnologic. Bloc epurare biologica (poz. 4a)

Valoarea de deviz 82 535,84 Lei

Întocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Total borderou de resurse № 4: | | | | | | |

Manopera:

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|--|------|---------|-------|-----------------|
| 1. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 2,7520 | 57,66 | 158,681 |
| 2. | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 33,6400 | 57,66 | 1 939,681 |
| 3. | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5800 | 57,66 | 91,103 |
| 4. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0720 | 57,66 | 4,152 |
| 5. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 57,66 | 46,128 |
| 6. | 7214210026810 | Montator conducte, constructii metalice | h-om | 3,7800 | 57,66 | 217,955 |
| 7. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 2,9016 | 57,66 | 167,306 |
| 8. | 8283010021000 | Electronist | h-om | 1,0800 | 57,66 | 62,273 |
| 9. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0360 | 57,66 | 2,076 |
| Total manopera | | | | | | 2 689,35 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|--------------------|---|-----|---------|-----------|------------|
| 1. | 034 | Таль с электроприводом грузоподъемн 1 тн | buc | 2,0000 | 25 000,00 | 50 000,000 |
| 2. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0540 | 5,00 | 0,270 |
| 3. | 1752117307067 | Calafat gudronat | kg | 0,0840 | 10,00 | 0,840 |
| 4. | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 1,3074 | 15,00 | 19,611 |
| 5. | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0420 | 20,00 | 0,840 |
| 6. | 2320186202613 | Unsoare consistenta U 100 | kg | 0,0648 | 20,00 | 1,296 |
| 7. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,5250 | 23,00 | 12,075 |
| 8. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,9450 | 18,00 | 17,010 |
| 9. | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1050 | 35,00 | 3,675 |
| 10. | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0740 | 12,00 | 0,888 |
| 11. | 25132066215001 | Banda de avertizare | m | 2,1600 | 1,00 | 2,160 |
| 12. | 252121671000150 | Teava polietilena 50x3mm PE 100 SDR 17 PN 10 | m | 2,0060 | 35,00 | 70,210 |
| 13. | 2521216717050 | Teava din material plastic | m | 0,6120 | 25,00 | 15,300 |
| 14. | 252121671705020 | Teava din material plastic 20 x3,4mm SDR 7,4 | m | 12,2400 | 25,00 | 306,000 |
| 15. | 252121671705020 34 | Teava din material plastic 20x3.4 mm SDR 7,4 | m | 30,6000 | 20,00 | 612,000 |
| 16. | 252121671705400 | Teava din material plastic 40x6.7 SDR 7.4 | m | 3,0600 | 32,00 | 97,920 |
| 17. | 252121672016050 | Teava din material plastic pentru canalizare 50 ПБХ | m | 5,1500 | 35,00 | 180,250 |
| 18. | 252121672016050 7 | Teava din material plastic pentru canalizare 50 | m | 6,1800 | 15,00 | 92,700 |
| 19. | 252315671381115 1 | Муфта зажимная переходная 50x1 1/4mm | buc | 1,0100 | 15,00 | 15,150 |
| 20. | 252315671940020 | Mufa din material plastic20 | buc | 2,7000 | 25,00 | 67,500 |
| 21. | 252315671940040 | Mufa din material plastic40 | buc | 0,2700 | 35,00 | 9,450 |
| 22. | 252315671940200 | Mufa din material plastic20 | buc | 1,0800 | 20,00 | 21,600 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|--|-----|---------|--------|------------------|
| 23. | 252315671943020 | Cot din material plastic 20 | buc | 1,8000 | 20,00 | 36,000 |
| 24. | 252315671943040 | Cot din material plastic 40 | buc | 0,1800 | 35,00 | 6,300 |
| 25. | 252315671945020 | Teu din material plastic20 | buc | 1,8000 | 25,00 | 45,000 |
| 26. | 252315671945040 | Teu din material plastic40 | buc | 0,4500 | 35,00 | 15,750 |
| 27. | 252315671945200 | Teu din material plastic20 | buc | 4,5000 | 20,00 | 90,000 |
| 28. | 252315671946020 | Reductie din material plastic20 | buc | 1,5000 | 20,00 | 30,000 |
| 29. | 252315671946400 | Reductie din material plastic40 | buc | 0,1500 | 35,00 | 5,250 |
| 30. | 2523156719500 | Capac de capat, din material plastic | buc | 17,8500 | 30,00 | 535,500 |
| 31. | 252315671950020 | Capac de capat, din material plastic20 | buc | 2,1000 | 55,00 | 115,500 |
| 32. | 25231567210320 | Муфта полипропилен 20 мм | buc | 3,1500 | 25,00 | 78,750 |
| 33. | 252315672103201 7 | (Отвод полипропилен20 мм 90" | buc | 6,3000 | 35,00 | 220,500 |
| 34. | 252315672103401 47 | Муфта полипропилен 40x1 1/4" | buc | 1,0500 | 20,00 | 21,000 |
| 35. | 252315672103402 07 | (Переход полипропилен 40x20 мм) | buc | 1,0500 | 35,00 | 36,750 |
| 36. | 252315672103507 | Отвод ПВХ 50 мм | buc | 2,0000 | 25,00 | 50,000 |
| 37. | 252315672103720 | тройник полипропилен 20x20x20мм | buc | 3,1500 | 35,00 | 110,250 |
| 38. | 252315672103731 | Сифон | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| 39. | 252315672103740 | Тройник переходной полипропилен 40x40x20 мм | buc | 2,1000 | 25,00 | 52,500 |
| 40. | 252315672103790 | Отвод полипропилен 90" | buc | 3,1500 | 35,00 | 110,250 |
| 41. | 2622102438000 | Lavoar | buc | 1,0302 | 500,00 | 515,100 |
| 42. | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 0,2310 | 1,40 | 0,323 |
| 43. | 26821326018624 | Фольга | m2 | 2,2040 | 15,00 | 33,060 |
| 44. | 268213260186294 | Стеклоткань | m2 | 2,2040 | 250,00 | 551,000 |
| 45. | 268216261130520 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte 20 мм | m2 | 2,0360 | 350,00 | 712,600 |
| 46. | 2710403600203 | Tabla neagra cal. I 0,5 mm | kg | 6,7200 | 25,00 | 168,000 |
| 47. | 2710403600409 | Tabla neagra cal. I 0.8mm grosime | kg | 6,5625 | 25,00 | 164,062 |
| 48. | 2710403701253 | Banda de otel laminat la cald de 4x25 mm | kg | 0,3675 | 15,00 | 5,513 |
| 49. | 2710403701978 | Banda din otel T 3 x 25mm | kg | 0,4379 | 15,00 | 6,569 |
| 50. | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,1160 | 25,00 | 2,900 |
| 51. | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,5780 | 25,00 | 14,450 |
| 52. | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,2100 | 25,00 | 5,250 |
| 53. | 2873122005315 | Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542 | kg | 0,7560 | 20,00 | 15,120 |
| 54. | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 6,3000 | 8,00 | 50,400 |
| 55. | 2874115822934 | Surub cap hexagonal M 24x70 gr. 4.8 | buc | 0,2340 | 8,00 | 1,872 |
| 56. | 2874115840651 | Piulita hexag. M24 | buc | 0,2340 | 4,00 | 0,936 |
| 57. | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 6,3000 | 2,00 | 12,600 |
| 58. | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,3000 | 2,00 | 12,600 |
| 59. | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar | buc | 1,0200 | 250,00 | 255,000 |
| 60. | 287511420290550 | Половой трап ч с вертикальным выходом , 50 мм | buc | 2,1000 | 560,00 | 1 176,000 |
| 61. | 2875114203270 | Ventil de scurgere | buc | 1,0200 | 250,00 | 255,000 |
| 62. | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0400 | 150,00 | 306,000 |
| 63. | 291312450315020 | Вентиль внутренний с резьбой 20мм | buc | 3,0450 | 250,00 | 761,250 |
| 64. | 291312450315021 21 | Кран водоразборный 1/2" - 3/4" | buc | 1,0150 | 150,00 | 152,250 |
| 65. | 291312450315040 | Вентиль внутренний с резьбой 40мм | buc | 1,0150 | 150,00 | 152,250 |
| 66. | 291312450315200 | Кран поливочный с наружн резьбой 20 мм | buc | 1,0150 | 350,00 | 355,250 |
| 67. | 291312450315203 0 | Кран полипропилен 20мм | buc | 2,0300 | 350,00 | 710,500 |
| 68. | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,4427 | 250,00 | 110,675 |
| Total materiale de constructii | | | | | | 59 762,55 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|---------------|---------------------|------|--------|--------|--------|
| 1. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,000 |
| 2. | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,9891 | 55,00 | 54,401 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|------|--------|-------|---------------|
| 3. | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 65,00 | 39,000 |
| 4. | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0800 | 54,00 | 4,320 |
| 5. | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 25,00 | 15,000 |
| 6. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2000 | 65,00 | 13,000 |
| 7. | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0800 | 25,00 | 2,000 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 132,71 |

| | | |
|--------------------|----------|-----------|
| Cheltuieli directe | Lei | 68 779,87 |
| TVA | 20,00 % | 13 755,97 |
| Total | 100,00 + | 82 535,84 |

Total deviz:

82 535,84



Întocmit

Serghei Cocîrlă

 Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

 (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect: Reconstrucția stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni (actualizare devizelor)

Investitor:

Agencia de Dezvoltare Regionala Sud or. Cimișlia, bl. Stefan cel Mare, 12

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|--|------|--|----------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrari sanitare | | | | |
| | | 1.1. Вентиляция | | | | |
| 1 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (| m | | | 30,093 14,415 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 2521216720160507 | Teava din material plastic pentru canalizare 50 | m | 1,0300 | 15,00 | 15,450 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0040 | 12,00 | 0,048 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,180 |
| 2 | VB27A | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm (Флюгарка диам 50 мм) | buc | | | 567,697 91,103 |
| | 7136060011900 | Instalator ventilare si conditionare aer | h-om | 1,5800 | 57,66 | 91,103 |
| | 2710403701978 | Banda din otel T 3 x 25mm | kg | 0,4170 | 15,00 | 6,569 |
| | 2710403701253 | Banda de otel laminat la cald de 4x25 mm | kg | 0,3500 | 15,00 | 5,513 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,9000 | 18,00 | 17,010 |
| | 2430226100814 | Grund miniu G 355-6 | kg | 0,1000 | 35,00 | 3,675 |
| | 2112517330399 | Mucava tip I de 3,3 mm | kg | 0,0400 | 20,00 | 0,840 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,5000 | 23,00 | 12,075 |
| | 2874135840405 | Piulite uzuale hexagonale M 6 | buc | 6,0000 | 2,00 | 12,600 |
| | 2735725903453 | Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25 | kg | 0,2000 | 25,00 | 5,250 |
| | 2710403600203 | Tabla neagra cal. I 0,5 mm | kg | 6,4000 | 25,00 | 168,000 |
| | 2710403600409 | Tabla neagra cal. I 0.8mm grosime | kg | 6,2500 | 25,00 | 164,062 |
| | 2874115883938 | Saiba grower M 6 | buc | 6,0000 | 2,00 | 12,600 |
| | 2874115819999 | Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm | buc | 6,0000 | 8,00 | 50,400 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,2000 | 65,00 | 13,000 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,0200 | 250,00 | 5,000 |
| | | 1.2. Водопровод В1 | | | | |
| 3 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50x3 mm PE 100 SDR 17 PN 10 | m | | | 42,459 3,114 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 57,66 | 2,076 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 57,66 | 1,038 |
| | 252121671000150 | Teava polietilena 50x3mm PE 100 SDR 17 PN 10 | m | 1,0030 | 35,00 | 35,105 |
| | 25132066215001 | Banda de avertizare | m | 1,0800 | 1,00 | 1,080 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 25,00 | 1,000 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 54,00 | 2,160 |
| 4 | SA17C | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 x6.7mmSDR 7.4 | m | | | 57,973 10,379 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1800 | 57,66 | 10,379 |
| | 252121671705400 | Teava din material plastic 40x6.7 SDR 7.4 | m | 1,0200 | 32,00 | 32,640 |
| | 252315671943040 | Cot din material plastic 40 | buc | 0,0600 | 35,00 | 2,100 |
| | 252315671945040 | Teu din material plastic40 | buc | 0,1500 | 35,00 | 5,250 |
| | 252315671946400 | Reductie din material plastic40 | buc | 0,0500 | 35,00 | 1,750 |
| | 252315671940040 | Mufa din material plastic40 | buc | 0,0900 | 35,00 | 3,150 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 15,00 | 0,300 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0070 | 250,00 | 1,750 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0119 | 55,00 | 0,655 |
| 5 | SA17A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 x3.4mm SDR 7.4 | m | | | 41,439 8,072 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 252121671705020 | Teava din material plastic 20 x3.4mm SDR 7.4 | m | 1,0200 | 25,00 | 25,500 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|---|------|--------|--------|-------------------|
| | 252315671945020 | Teu din material plastic20 | buc | 0,1500 | 25,00 | 3,750 |
| | 252315671940200 | Mufa din material plastic20 | buc | 0,0900 | 20,00 | 1,800 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 15,00 | 0,300 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 250,00 | 1,500 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0094 | 55,00 | 0,517 |
| 6 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm (Испытание на непроницаемость под давлением, систем холодной и горячей воды из полихлорвиниловых или пластиковых труб, диаметром 16-110 мм) | m | | | 9,226 9,226 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1600 | 57,66 | 9,226 |
| 7 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm (Промывка систем холодной и горячей воды из пластиковых труб, диаметром 20-75 мм) | m | | | 2,883 2,883 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,0500 | 57,66 | 2,883 |
| 8 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul - Тройник переходной полипропилен 40x40x20 мм | buc | | | 87,164 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 252315672103740 | Тройник переходной полипропилен 40x40x20 мм | buc | 1,0000 | 25,00 | 26,250 |
| | 2523156719500 | Сарас де сарат, din material plastic | buc | 1,0000 | 30,00 | 31,500 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,237 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 9 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul - тройник полипропилен 20x20x20мм | buc | | | 97,651 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 252315672103720 | тройник полипропилен 20x20x20мм | buc | 1,0000 | 35,00 | 36,750 |
| | 2523156719500 | Сарас де сарат, din material plastic | buc | 1,0000 | 30,00 | 31,500 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,225 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 10 | SD19C | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 40мм- Вентиль внутренний с резьбой 40мм | buc | | | 178,774 26,524 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4600 | 57,66 | 26,524 |
| | 291312450315040 | Вентиль внутренний с резьбой 40мм | buc | 1,0000 | 150,00 | 152,250 |
| 11 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul Вентиль внутренний с резьбой 20мм | buc | | | 267,012 13,262 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 57,66 | 13,262 |
| | 291312450315020 | Вентиль внутренний с резьбой 20мм | buc | 1,0000 | 250,00 | 253,750 |
| 12 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 20 мм (Кран поливочный с наружн резьбой) | buc | | | 368,512 13,262 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 57,66 | 13,262 |
| | 291312450315200 | Кран поливочный с наружн резьбой 20 мм | buc | 1,0000 | 350,00 | 355,250 |
| 13 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap Муфта полипропилен 20 мм | buc | | | 87,160 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 25231567210320 | Муфта полипропилен 20 мм | buc | 1,0000 | 25,00 | 26,250 |
| | 2523156719500 | Сарас де сарат, din material plastic | buc | 1,0000 | 30,00 | 31,500 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,233 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 14 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 40x20 mm (Переход полипропилен 40x20 мм) | buc | | | 97,651 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 25231567210340207 | (Переход полипропилен 40x20 мм) | buc | 1,0000 | 35,00 | 36,750 |
| | 2523156719500 | Сарас де сарат, din material plastic | buc | 1,0000 | 30,00 | 31,500 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,225 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--|------|--------|--------|-------------------------------|
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 15 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Муфта зажимная переходная 50x1 1/4mm | buc | | | 115,278 ----- 46,128 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,8000 | 57,66 | 46,128 |
| | 252315671381115 1 | Муфта зажимная переходная 50x1 1/4mm | buc | 1,0100 | 15,00 | 15,150 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 65,00 | 39,000 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,6000 | 25,00 | 15,000 |
| 16 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, Муфта полипропилен 40x1 1/4 | buc | | | 81,901 ----- 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 252315672103401 47 | Муфта полипропилен 40x1 1/4" | buc | 1,0000 | 20,00 | 21,000 |
| | 2523156719500 | Capac de carpat, din material plastic | buc | 1,0000 | 30,00 | 31,500 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,225 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 17 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, a (Отвод полипропилен 90") | buc | | | 97,660 ----- 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 252315672103790 | Отвод полипропилен 90" | buc | 1,0000 | 35,00 | 36,750 |
| | 2523156719500 | Capac de carpat, din material plastic | buc | 1,0000 | 30,00 | 31,500 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,233 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 18 | IzH05B | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; Минвата толщ 20 мм | m2 | | | 418,805 ----- 52,471 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,9100 | 57,66 | 52,471 |
| | 268216261130520 | Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte 20 мм | m2 | 1,0180 | 350,00 | 356,300 |
| | 2873122005315 | Plasa sirma zincata ochi hexag. 16,0 x 0,6 x 1500 S 2542 | kg | 0,3780 | 20,00 | 7,560 |
| | 2734113805762 | Sirma zincata moale d = 0,8 mm | kg | 0,0580 | 25,00 | 1,450 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,0410 | 25,00 | 1,025 |
| 19 | 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(Стеклоткань) | m2 | | | 292,035 ----- 13,435 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2330 | 57,66 | 13,435 |
| | 268213260186294 | Стеклоткань | m2 | 1,1020 | 250,00 | 275,500 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,1240 | 25,00 | 3,100 |
| 20 | 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(Фольга) | m2 | | | 33,065 ----- 13,435 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,2330 | 57,66 | 13,435 |
| | 26821326018624 | Фольга | m2 | 1,1020 | 15,00 | 16,530 |
| | 2734113805815 | Sirma zincata moale d = 1,25 mm | kg | 0,1240 | 25,00 | 3,100 |
| | | 1.3. Сантехническое оюорудование | | | | |
| 21 | SC04A | 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. | buc | | | 1 453,071 ----- 106,671 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 1,8500 | 57,66 | 106,671 |
| | 2622102438000 | Lavoar | buc | 1,0100 | 500,00 | 515,100 |
| | 2875114202800 | Sifon pt.lavoar | buc | 1,0000 | 250,00 | 255,000 |
| | 2875114203270 | Ventil de scurgere | buc | 1,0000 | 250,00 | 255,000 |
| | 2521216717050 | Teava din material plastic | m | 0,6000 | 25,00 | 15,300 |
| | 2875114203520 | Console brat dublu pt.sustinere, din fonta | buc | 2,0000 | 150,00 | 306,000 |
| 22 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"(Кран водоразборный) | buc | | | 165,512 ----- 13,262 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 57,66 | 13,262 |
| | 291312450315021 21 | Кран водоразборный 1/2" - 3/4" | buc | 1,0000 | 150,00 | 152,250 |
| | | 1.4. Трубопроводная арматура | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|--|------|--------|--------|-------------------|
| | | трубопровода р-ра гипохлорида натрия -Х | | | | |
| 23 | SA17A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20x3.4 mm SDR 7,4 | m | | | 38,239 8,072 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1400 | 57,66 | 8,072 |
| | 25212167170502034 | Teava din material plastic 20x3.4 mm SDR 7,4 | m | 1,0200 | 20,00 | 20,400 |
| | 252315671943020 | Cot din material plastic 20 | buc | 0,0600 | 20,00 | 1,200 |
| | 252315671945200 | Teu din material plastic 20 | buc | 0,1500 | 20,00 | 3,000 |
| | 252315671946020 | Reductie din material plastic 20 | buc | 0,0500 | 20,00 | 1,000 |
| | 252315671940020 | Mufa din material plastic 20 | buc | 0,0900 | 25,00 | 2,250 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0200 | 15,00 | 0,300 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0060 | 250,00 | 1,500 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0094 | 55,00 | 0,517 |
| 24 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm | m | | | 9,226 9,226 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,1600 | 57,66 | 9,226 |
| 25 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | | | 2,883 2,883 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,0500 | 57,66 | 2,883 |
| 26 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, Тройник полипропилен 20x20x20 мм | buc | | | 123,914 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 252315672103720 | тройник полипропилен 20x20x20мм | buc | 1,0000 | 35,00 | 36,750 |
| | 252315671950020 | Сарас де сарат, din material plastic 20 | buc | 1,0000 | 55,00 | 57,750 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,237 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 27 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 20mm (Отвод полипропилен 90") | buc | | | 97,660 25,370 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,4400 | 57,66 | 25,370 |
| | 2523156721032017 | (Отвод полипропилен 20 мм 90" | buc | 1,0000 | 35,00 | 36,750 |
| | 2523156719500 | Сарас де сарат, din material plastic | buc | 1,0000 | 30,00 | 31,500 |
| | 3220137315778 | Decapant | kg | 0,0085 | 250,00 | 2,233 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,189 |
| | 2940600002994 | Aparat de sudura | h-ut | 0,0294 | 55,00 | 1,617 |
| 28 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 20 mm Кран полипропилен 20мм | buc | | | 368,512 13,262 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2300 | 57,66 | 13,262 |
| | 2913124503152030 | Кран полипропилен 20мм | buc | 1,0000 | 350,00 | 355,250 |
| | | 1.5. Трубопроводная арматура канализации-К1 | | | | |
| 29 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm ПВХ | m | | | 50,693 14,415 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2500 | 57,66 | 14,415 |
| | 252121672016050 | Teava din material plastic pentru canalizare 50 ПВХ | m | 1,0300 | 35,00 | 36,050 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0040 | 12,00 | 0,048 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,180 |
| 30 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Отвод ПВХ 50 мм) | buc | | | 37,985 12,685 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 57,66 | 12,685 |
| | 252315672103507 | Отвод ПВХ 50 мм | buc | 1,0000 | 25,00 | 25,000 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0100 | 12,00 | 0,120 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,180 |
| 31 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm-Сифон | buc | | | 162,985 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|---------|-----------|------------|
| | | | | | | 12,685 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,2200 | 57,66 | 12,685 |
| | 252315672103731 | Сифон | buc | 1,0000 | 150,00 | 150,000 |
| | 2451437345967 | Solutie unguenta | kg | 0,0100 | 12,00 | 0,120 |
| | 2112307325046 | Hirtie absorbanta | kg | 0,0120 | 15,00 | 0,180 |
| 32 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Половой трап ч с вертикальным выходом , 50 мм) | buc | | | 636,439 |
| | 7136020011620 | Instalator apa, canal | h-om | 0,8300 | 57,66 | 47,858 |
| | 287511420290550 | Половой трап ч с вертикальным выходом , 50 мм | buc | 1,0000 | 560,00 | 588,000 |
| | 2651122100440 | Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500 | kg | 0,1100 | 1,40 | 0,162 |
| | 1752117307067 | Calafat gudronat | kg | 0,0400 | 10,00 | 0,420 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| 33 | M1C20A | Troliu fix, livrat asamblat sau in subansamble, avind greutatea totala de pina la 5 t.(Таль с электроприводом грузоподъемн 1 тн) | t | | | 2 510,600 |
| | 8283010021000 | Electronist | h-om | 6,0000 | 57,66 | 345,961 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 16,1200 | 57,66 | 929,478 |
| | 7214210026810 | Montator conducte, constructii metalice | h-om | 21,0000 | 57,66 | 1 210,861 |
| | 2874115822934 | Surub cap hexagonal M 24x70 gr. 4.8 | buc | 1,3000 | 8,00 | 10,400 |
| | 2874115840651 | Piulita hexag. M24 | buc | 1,3000 | 4,00 | 5,200 |
| | 2320186202613 | Unsoare consistenta U 100 | kg | 0,3600 | 20,00 | 7,200 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,3000 | 5,00 | 1,500 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| 34 | | Таль с электроприводом грузоподъемн 1 тн | buc | | | 25 000,000 |
| | 034 | Таль с электроприводом грузоподъемн 1 тн | buc | 1,0000 | 25 000,00 | 25 000,000 |

APROBAT:

Întocmit

Investitor



Serghei Cocîrlă,
Director Polimer Gaz Conducte SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 4
Conducte proces tehnologic. Bloc epurare biologica (poz. 4a)**

Valoarea de deviz 82 535,84 Lei

Întocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|---|------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Lucrări sanitare | | | | |
| | | 1.1. Вентиляция | | | | |
| 1 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm | m | 6,0000 | 30,093 14,415 | 180,558 86,490 |
| 2 | VB27A | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm (Флюгарка диам 50 мм) | buc | 1,0000 | 567,697 91,103 | 567,697 91,103 |
| | | Total Вентиляция | | | | 748,255 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 177,593 |
| | | 1.2. Водопровод В1 | | | | |
| 3 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50x3 mm PE 100 SDR 17 PN 10 | m | 2,0000 | 42,459 3,114 | 84,918 6,228 |
| 4 | SA17C | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 x6.7mmSDR 7.4 | m | 3,0000 | 57,973 10,379 | 173,920 31,136 |
| 5 | SA17A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 x3,4mm SDR 7.4 | m | 12,0000 | 41,439 8,072 | 497,273 96,869 |
| 6 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm (Испытание на непроницаемость под давлением, систем холодной и горячей воды из полихлорвиниловых или пластиковых труб, диаметром 16-110 мм) | m | 17,0000 | 9,226 9,226 | 156,835 156,835 |
| 7 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm (Промывка систем холодной и горячей воды из пластиковых труб, диаметром 20-75 мм) | m | 17,0000 | 2,883 2,883 | 49,011 49,011 |
| 8 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura | buc | 2,0000 | 87,164 25,370 | 174,328 50,741 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|----------------------|------------------------------|
| | | cap la cap, avind diametrul - Тройник переходной полипропилен 40x40x20 мм | | | | |
| 9 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul - тройник полипропилен 20x20x20мм | buc | 1,0000 | 97,651 25,370 | 97,651 25,370 |
| 10 | SD19C | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 40мм- Вентиль внутренний с резьбой 40мм | buc | 1,0000 | 178,774 26,524 | 178,774 26,524 |
| 11 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul Вентиль внутренний с резьбой 20мм | buc | 3,0000 | 267,012 13,262 | 801,035 39,785 |
| 12 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 20 мм (Кран поливочный с наружн резьбой) | buc | 1,0000 | 368,512 13,262 | 368,512 13,262 |
| 13 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap Муфта полипропилен 20 мм | buc | 3,0000 | 87,160 25,370 | 261,479 76,111 |
| 14 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 40x20 mm (Переход полипропилен 40x20 мм) | buc | 1,0000 | 97,651 25,370 | 97,651 25,370 |
| 15 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Муфта зажимная переходная 50x1 1/4mm | buc | 1,0000 | 115,278 46,128 | 115,278 46,128 |
| 16 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, Муфта полипропилен 40x1 1/4 | buc | 1,0000 | 81,901 25,370 | 81,901 25,370 |
| 17 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, a (Отвод полипропилен 90") | buc | 3,0000 | 97,660 25,370 | 292,979 76,111 |
| 18 | IzH05B | Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau tip P cusute pe o fata, pe impletitura din sirma zincata, confectionate pe santier, avind grosimea de 20; Минвата толщ 20 мм | m2 | 2,0000 | 418,805 52,471 | 837,611 104,941 |
| 19 | 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(Стеклоткань) | m2 | 2,0000 | 292,035 13,435 | 584,070 26,870 |
| 20 | 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(Фольга) | m2 | 2,0000 | 33,065 13,435 | 66,130 26,870 |
| | | | | | | |
| | | Total Водопровод В1 Inclusiv salariu | | | | 4 919,356 903,532 |
| | | 1.3. Сантехническое оборудование | | | | |
| 21 | SC04A | 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. | buc | 1,0000 | 1 453,071 106,671 | 1 453,071 106,671 |
| 22 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4"(Кран водоразборный) | buc | 1,0000 | 165,512 13,262 | 165,512 13,262 |
| | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|---------|-------------------|------------------------------|
| | | Total Сантехническое оборудование Inclusiv salariu | | | | 1 618,583 119,933 |
| | | 1.4. Трубопроводная арматура трубопровода р-ра гипохлорида натрия -X | | | | |
| 23 | SA17A | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20x3.4 mm SDR 7,4 | m | 30,000 | 38,239 8,072 | 1 147,182 242,172 |
| 24 | SF01C | Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm | m | 30,000 | 9,226 9,226 | 276,768 276,768 |
| 25 | SF05C | Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm | m | 30,000 | 2,883 2,883 | 86,490 86,490 |
| 26 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, Тройник полипропилен 20x20x20 мм | buc | 2,000 | 123,914 25,370 | 247,828 50,741 |
| 27 | SB13A | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 20mm (Отвод полипропилен 90") | buc | 6,000 | 97,660 25,370 | 585,958 152,222 |
| 28 | SD19A | Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 20 mm Кран полипропилен 20мм | buc | 2,000 | 368,512 13,262 | 737,024 26,524 |
| | | Total Трубопроводная арматура трубопровода р-ра гипохлорида натрия -X Inclusiv salariu | | | | 3 081,250 834,917 |
| | | 1.5. Трубопроводная арматура канализации-К1 | | | | |
| 29 | SB08C | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm ПВХ | m | 5,000 | 50,693 14,415 | 253,465 72,075 |
| 30 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Отвод ПВХ 50 мм) | buc | 2,000 | 37,985 12,685 | 75,970 25,370 |
| 31 | SB09C | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm-Сифон | buc | 1,000 | 162,985 12,685 | 162,985 12,685 |
| 32 | SB24A | Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm (Половой трап ч с вертикальным выходом , 50 мм) | buc | 2,000 | 636,439 47,858 | 1 272,879 95,716 |
| | | Total Трубопроводная арматура канализации-К1 Inclusiv salariu | | | | 1 765,299 205,846 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 12 132,743 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | | 22,50 % | | 504,410 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | | 10,00 % | | 975,820 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|----------|--------|------------------------|---------------------------------|
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 13 612,973 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 14,50 % | | | 1 973,881 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 15 586,854 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 1 633,557 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 17 220,411 |
| | | Total Lucrări sanitare Inclusiv salariu | | | | 17 220,411 2 241,821 |
| | | 2. Lucrări de montare | | | | |
| 33 | M1C20A | Troliu fix, livrat asamblat sau in subansamble, avind greutatea totala de pina la 5 t.(Таль с электроприводом грузоподъемн 1 тн) | t | 0,1800 | 2 510,600 2 486,300 | 451,908 447,534 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 451,908 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 22,50 % | | | 100,695 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 10,00 % | | | 0,437 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 553,040 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 340,126 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 893,166 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 66,364 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 959,530 |
| | | Total Lucrări de montare Inclusiv salariu | | | | 959,530 447,534 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| 34 | | Таль с электроприводом грузоподъемн 1 тн | buc | 2,0000 | 25 000,000 0,000 | 50 000,000 0,000 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 50 000,000 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 1,20 % | | | 600,000 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 50 600,000 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 68 779,87 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 13 755,97 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 82 535,84 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 82 535,84 2 689,35 |



Întocmit

Serghei Cocîrlă
Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 5
Utilaj. Bloc epurare biologica (poz. 4a)**

Valoarea de deviz 13 055 072,90 Lei

Întocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--------------------------------|------|---------------------------------------|------------------------|-------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | Total borderou de resurse № 5: | | | | |

Manopera:

| | | | | | | |
|-----------------------|---------|-----------|-------|--------|-------|---------------|
| 1. | 8889000 | Монтажник | ч-час | 2,0000 | 57,66 | 115,320 |
| Total manopera | | | | | | 115,32 |

Materiale:

| | | | | | | |
|---------------------------------------|----|--|-----|--------|---------------|----------------------|
| 1. | 02 | Технологическое оборудование и трубопроводы установки БИОТАЛ 2400--2bt | buc | 1,0000 | 10 500 000,00 | 10 500 000,000 |
| 2. | 67 | Установка для получения электрического гипохлорита натрия ЭЛПК-10.0 | buc | 1,0000 | 250 000,00 | 250 000,000 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 10 750 000,00 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 0,00 |

| | | |
|--------------------|----------|---------------|
| Cheltuieli directe | Lei | 10 879 227,42 |
| TVA | 20,00 % | 2 175 845,48 |
| Total | 100,00 + | 13 055 072,90 |

Total deviz:

13 055 072,90



Întocmit

Serghei Cocîrlă
Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect: Reconstrucția stației de epurare a apelor uzate din or. Căușeni (actualizare devizelor)

Investitor:

Agenția de Dezvoltare Regionala Sud or. Cimișlia, bl. Stefan cel Mare, 12

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrări, cheltuieli și resurse | U.M. | Consum de resurse pe unitate de măsură | Valoare, lei | |
|--------|-----------------------------|--|-------|--|----------------------|-------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Utilaj | | | | |
| 1 | pret | Установка для получения электрического гипохлорита натрия ЭЛПК-10.0 | buc | | | 250 000,000 0,000 |
| | 67 | Установка для получения электрического гипохлорита натрия ЭЛПК-10.0 | buc | 1,0000 | 250 000,00 | 250 000,000 |
| 2 | | Технологическое оборудование и трубопроводы установки БИОТАЛ 2400--2bt | buc | | | 10 500 000,000 0,000 |
| | 02 | Технологическое оборудование и трубопроводы установки БИОТАЛ 2400--2bt | buc | 1,0000 | 10 500 000 ,00 | 10 500 000,000 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| 3 | | Стоимость монтажных работ и пусконаладочных | set | | | 57,660 57,660 |
| | 8889000 | Монтажник | ч-час | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |
| 4 | | Доставка оборудования на 5-ти тонных фурах | set | | | 57,660 57,660 |
| | 8889000 | Монтажник | ч-час | 1,0000 | 57,66 | 57,660 |

APROBAT:

Întocmit



Investitor

Serghei Cocîrlă,
Director Polimer Gaz Conducte SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reconstrucția stației de epurare a
apelor uzate din or. Căușeni
(actualizare devizelor)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 5

Utilaj. Bloc epurare biologica (poz. 4a)

Valoarea de deviz 13 055 072,90 Lei

Întocmit in prețuri curente 23.04.2019

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Utilaj | | | | |
| 1 | pret | Уствновка для получения электрического гипохлорита натрия ЭЛПК-10.0 | buc | 1,0000 | 250 000,000 0,000 | 250 000,000 0,000 |
| 2 | | Технологическое оборудование и трубопроводы установки БИОТАЛ 2400--2bt | buc | 1,0000 | 10 500 000,000 0,000 | 10 500 000,000 0,000 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 10 750 000,000 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 1,20 % | | | 129 000,000 |
| | | Total Utilaj Inclusiv salariu | | | | 10 879 000,000 |
| | | 2. Lucrări de montare | | | | |
| 3 | | Стоимость монтажных работ и пусконаладочных | set | 1,0000 | 57,660 57,660 | 57,660 57,660 |
| 4 | | Доставка оборудования на 5-ти тонных фурах | set | 1,0000 | 57,660 57,660 | 57,660 57,660 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | Lei | | | 115,320 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 22,50 % | | | 25,947 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 141,267 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 60,00 % | | | 69,192 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 210,459 |
| | | <i>Beneficiu</i> | 6,00 % | | | 16,952 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 227,411 |
| | | Total Lucrări de montare Inclusiv salariu | | | | 227,411 115,320 |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------|----------|--|--|---------------|
| | | Cheltuieli directe | Lei | | | 10 879 227,42 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 2 175 845,48 |
| | | Total | 100,00 + | | | 13 055 072,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|---|---|---|----------------------|
| | | | | | | 13 055 072,90 |
| | | Total de viz: | | | | 115,32 |
| | | Inclusiv salariu | | | | |



Întocmit

Serghei Cocîrlă
 Polimer Gaz Conducte SRL, Director

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)