

**Gazificarea microraiionului Nr.1
din s. Mascauti, r-nul Criuleni,
PRG nr. 5, PRG nr. 8**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse №

Gazificarea microraiionului Nr.1 din s. Mascauti, r-nul Criuleni, PRG nr. 5, PRG nr. 8

Valoarea de deviz 2 989 589,36 lei

Intocmit in prețuri curente

| № 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 № : | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------------|------|-----------|-------|-----------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 17,477 | 57,66 | 1 007,72 |
| 2. | 7112020030100 | Specialist | h-om | 13,346 | 57,66 | 769,53 |
| 3. | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 25,840 | 57,66 | 1 489,92 |
| 4. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 80,270 | 57,66 | 4 628,37 |
| 5. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 4,340 | 57,66 | 250,24 |
| 6. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 3,740 | 57,66 | 215,68 |
| 7. | 7129020012800 | Pavator | h-om | 2,473 | 57,66 | 142,60 |
| 8. | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,756 | 57,66 | 43,59 |
| 9. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,600 | 57,66 | 34,61 |
| 10. | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 0,504 | 57,66 | 29,07 |
| 11. | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 324,173 | 57,66 | 18 691,82 |
| 12. | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 3,840 | 57,66 | 221,42 |
| 13. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 284,580 | 57,66 | 16 408,88 |
| 14. | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 14,880 | 57,66 | 857,98 |
| 15. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1 036,872 | 57,66 | 59 786,07 |
| 16. | 7137010011500 | Electrician | h-om | 4,531 | 57,66 | 261,26 |
| 17. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,580 | 57,66 | 33,44 |
| 18. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 17,076 | 57,66 | 984,60 |
| 19. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 592,578 | 57,66 | 34 168,05 |
| 20. | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 682,800 | 57,66 | 39 370,21 |
| 21. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,100 | 57,66 | 63,43 |
| 22. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 3,670 | 57,66 | 211,62 |
| 23. | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 29,361 | 57,66 | 1 692,95 |
| 24. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 379,886 | 57,66 | 21 904,22 |
| 25. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 51,358 | 57,66 | 2 961,29 |
| 26. | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 6,090 | 57,66 | 351,16 |
| 27. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1 405,616 | 57,66 | 81 047,82 |
| 28. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 312,173 | 57,66 | 17 999,96 |
| 29. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 2,503 | 57,66 | 144,33 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------|------|--------|-------|-------------------|
| 30. | 9312040019600 | Sapator | h-om | 27,360 | 57,66 | 1 577,57 |
| | | Total manopera | | | | 307 349,41 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|--------|-----------|-----------|------------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 18,986 | 20,00 | 379,72 |
| 2. | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,034 | 41 075,00 | 1 396,55 |
| 3. | 1011755 | Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm | t | 0,005 | 54 000,00 | 270,00 |
| 4. | 1011755d20 | Otel rotund D-20 mm. | t | 0,050 | 45 000,00 | 2 250,00 |
| 5. | 1011924 | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm | kg | 0,450 | 53,33 | 24,00 |
| 6. | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 1,120 | 104,16 | 116,66 |
| 7. | 1019100 | Cartus pentru impuscat | 10 buc | 0,400 | 250,00 | 100,00 |
| 8. | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 0,400 | 187,50 | 75,00 |
| 9. | 1019852 | Vopsea | kg | 1,400 | 36,67 | 51,34 |
| 10. | 111100010001311 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte | t | 0,596 | 1 130,00 | 673,48 |
| 11. | 1111111 | Chilti | kg | 171,902 | 270,84 | 46 557,93 |
| 12. | 1111112 | Bitum | kg | 1,010 | 16,00 | 16,16 |
| 13. | 11111350 | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 13,120 | 408,17 | 5 355,19 |
| 14. | 111113501 | Capac de inchidere | buc | 2,020 | 408,17 | 824,50 |
| 15. | 111114110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 3,281 | 155,95 | 511,67 |
| 16. | 1111141101 | Semicilindru din teava PE | m | 2,827 | 155,95 | 440,87 |
| 17. | 111115 | Gravii pt. constructii | m3 | 0,455 | 256,83 | 116,86 |
| 18. | 111116 | Post de reglare gaze cu 2 regulatoare РДНК-400 | buc | 2,000 | 75 000,00 | 150 000,00 |
| 19. | 11202062010361 | Savura | m3 | 0,310 | 256,83 | 79,62 |
| 20. | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 6,634 | 207,00 | 1 373,24 |
| 21. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,000 | 207,00 | 207,00 |
| 22. | 1420202205501 | Argila comuna pentru constructii | m3 | 1,280 | 308,73 | 395,18 |
| 23. | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,026 | 266,67 | 6,94 |
| 24. | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 1,760 | 256,83 | 452,01 |
| 25. | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 6,353 | 256,83 | 1 631,64 |
| 26. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 53,474 | 266,67 | 14 259,86 |
| 27. | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,000 | 266,67 | 0,00 |
| 28. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 21,162 | 21,00 | 444,40 |
| 29. | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 41,026 | 21,00 | 861,54 |
| 30. | 1714227322940 | Cinapa fuior | kg | 1,488 | 270,84 | 403,01 |
| 31. | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 6 588,648 | 1,08 | 7 115,77 |
| 32. | 2010102918809 | Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m | m3 | 0,135 | 3 100,00 | 418,50 |
| 33. | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 164,656 | 10,00 | 1 646,56 |
| 34. | 2010322956019 | Traverse norm fag impr ct I tip A2 L 2,5 m g 15 x 25 cm S 330 | buc | 0,002 | 105,00 | 0,21 |
| 35. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 7,500 | 5,00 | 37,50 |
| 36. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,004 | 3 100,00 | 12,40 |
| 37. | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 20,267 | 30,00 | 608,01 |
| 38. | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 17,494 | 27,00 | 472,33 |
| 39. | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 305,334 | 27,00 | 8 244,02 |
| 40. | 2320166200676 | White spirit | kg | 4,560 | 32,92 | 150,10 |
| 41. | 2320186202000 | Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,120 | 15,00 | 1,80 |
| 42. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 11,250 | 16,00 | 180,00 |
| 43. | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 1 376,515 | 16,00 | 22 024,24 |
| 44. | 2416526101467 | Mastic | kg | 105,956 | 23,70 | 2 511,19 |
| 45. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 10,850 | 94,05 | 1 020,44 |
| 46. | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 8,696 | 36,67 | 318,89 |
| 47. | 2430116103311 | Vopsea galbena V 451 - 3 | kg | 0,000 | 36,67 | 0,00 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|--|-----|-----------|----------|------------|
| 48. | 24301161033111 | Surub autofiletant 3,5x35 mm | buc | 372,000 | 0,75 | 279,00 |
| 49. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 2,976 | 22,91 | 68,18 |
| 50. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 1,300 | 36,67 | 47,68 |
| 51. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 6,545 | 36,67 | 240,01 |
| 52. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 5,424 | 36,67 | 198,90 |
| 53. | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 0,945 | 36,67 | 34,65 |
| 54. | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 40,357 | 36,67 | 1 479,89 |
| 55. | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 1,292 | 28,71 | 37,10 |
| 56. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,765 | 28,71 | 21,96 |
| 57. | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 2,290 | 22,91 | 52,46 |
| 58. | 2513206621000 | Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime | m2 | 109,080 | 194,00 | 21 161,52 |
| 59. | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 5,440 | 76,67 | 417,07 |
| 60. | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,267 | 76,67 | 20,48 |
| 61. | 2521216701000100 | Teava din otel D100mm | m | 172,840 | 488,18 | 84 377,03 |
| 62. | 2521216701000108 | Teava din otel D108 | m | 1,530 | 488,18 | 746,92 |
| 63. | 2521216701000108x4,0 | Teava din otel D 108x4,0 mm | m | 137,547 | 488,18 | 67 147,69 |
| 64. | 2521216701000150 | Teava din otel D150 | m | 2,987 | 854,28 | 2 551,74 |
| 65. | 2521216701000200 | Teava din otel D200mm | m | 1,589 | 1 761,20 | 2 798,54 |
| 66. | 252121670100025 | Teava din otel D25 mm | m | 331,287 | 97,40 | 32 267,36 |
| 67. | 252121670100050 | Teava din otel D 50mm | m | 0,502 | 195,83 | 98,31 |
| 68. | 252121670100057 | Teava din otel D57 | m | 2,512 | 195,83 | 491,93 |
| 69. | 2521216701100150 | Teava din otel, D150mm | m | 0,646 | 854,28 | 551,87 |
| 70. | 252121670110020 | Teava din otel, fara sudura (eclise) D-20 mm | m | 0,538 | 75,00 | 40,36 |
| 71. | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 938,669 | 155,95 | 146 385,44 |
| 72. | 2521216710001140 | Teava polietilena D140mm | m | 4,522 | 252,66 | 1 142,53 |
| 73. | 2521216710001160 | Teava polietilena PE100 SDR11 D160 | m | 7,537 | 331,63 | 2 499,49 |
| 74. | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11 D32 | m | 2 790,045 | 13,83 | 38 586,32 |
| 75. | 252121671000132.80 | Teava polietilena PE80 SDR11 D32 | m | 3,009 | 13,83 | 41,61 |
| 76. | 252121671000140 | Teava polietilena PE100 SDR11 D40 | m | 596,785 | 21,23 | 12 669,74 |
| 77. | 252121671000150 | Teava polietilena PE100 SDR11 D50 | m | 637,908 | 33,06 | 21 089,24 |
| 78. | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 665,890 | 50,24 | 33 454,31 |
| 79. | 252121671000175 | Teava polietilena PE100 SDR11 D75 | m | 362,589 | 72,55 | 26 305,84 |
| 80. | 252121671000190 | Teava polietilena PE100 SDR11 D90 | m | 114,067 | 105,11 | 11 989,58 |
| 81. | 2521216716000110 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D110mm | m | 4,088 | 155,95 | 637,52 |
| 82. | 2521216716000160 | Teava polietilena PE100 SDR11 D160 | m | 61,322 | 331,63 | 20 336,21 |
| 83. | 2521216716000200 | Teava din polietilena PE100 SDR11 D200mm | m | 29,639 | 516,68 | 15 313,88 |
| 84. | 252121671600063 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 59,891 | 50,24 | 3 008,92 |
| 85. | 252121671600090 | Teava polietilena PE100 SDR11 D90 | m | 15,433 | 105,11 | 1 622,16 |
| 86. | 2523156713811c | Fiting polietilena (cot) D110mm | buc | 3,000 | 563,34 | 1 690,02 |

| | | | | | | |
|------|--------------------------|--|-----|---------|----------|-----------|
| | ot110 | | | | | |
| 87. | 2523156713811c ot75 | Fiting polietilena Cot 75mm | buc | 1,000 | 410,42 | 410,42 |
| 88. | 2523156713811 mufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 65,000 | 195,54 | 12 710,10 |
| 89. | 2523156713811 mufa32 | Fiting polietilena (mufa, D32mm | buc | 244,000 | 48,71 | 11 885,24 |
| 90. | 2523156713811 mufa40 | Fiting polietilena (mufa) D40mm | buc | 8,000 | 69,37 | 554,96 |
| 91. | 2523156713811 mufa50 | Fiting polietilena (mufa, D50mm | buc | 9,000 | 68,56 | 617,04 |
| 92. | 2523156713811 mufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 13,020 | 82,35 | 1 072,19 |
| 93. | 2523156713811 mufa75 | Fiting polietilena (mufa,D75mm | buc | 18,000 | 143,95 | 2 591,10 |
| 94. | 2523156713811 mufa90 | Fiting polietilena (mufa,) D90mm | buc | 8,000 | 162,68 | 1 301,44 |
| 95. | 2523156713811r 110x63 | Tranzitie polietilena D110x 63mm | buc | 8,000 | 358,19 | 2 865,52 |
| 96. | 2523156713811r d63x32 | Fiting polietilena reductie D63x32mm | buc | 11,000 | 172,16 | 1 893,76 |
| 97. | 2523156713811r d63x50 | Tranzitie PE D63x50 mm | buc | 4,000 | 172,16 | 688,64 |
| 98. | 2523156713811t 110x63 | Fiting polietilena teu) D110x63mm | buc | 37,010 | 663,62 | 24 560,58 |
| 99. | 2523156713811t 110x75 | Fiting polietilena teu 110x75m | buc | 2,000 | 865,11 | 1 730,22 |
| 100. | 2523156713811t 110x90 | Fiting polietilena, teu) D110*90mm | buc | 2,010 | 865,11 | 1 738,87 |
| 101. | 2523156713811t 75x32 | Fiting polietilena teu D75x32 mm | buc | 18,000 | 292,00 | 5 256,00 |
| 102. | 2523156713811t 75x63 | Fiting polietilena (teu) 75x63mm | buc | 1,000 | 253,34 | 253,34 |
| 103. | 2523156713811t 90x63 | Fiting polietilena teu) D90x63mm | buc | 1,000 | 356,67 | 356,67 |
| 104. | 2523156713811t eu110 | Fiting polietilena, teu) D110mm | buc | 10,000 | 608,16 | 6 081,60 |
| 105. | 2523156713811t eu32 | Fiting polietilena teu D32mm | buc | 49,000 | 143,58 | 7 035,42 |
| 106. | 2523156713811t eu40 | Fiting polietilena, teu) D40mm | buc | 62,000 | 167,07 | 10 358,34 |
| 107. | 2523156713811t eu50 | Fiting polietilena , teu) D50mm | buc | 28,000 | 210,40 | 5 891,20 |
| 108. | 2523156713811t eu63 | Fiting polietilena (, teu) D63mm | buc | 20,000 | 240,66 | 4 813,20 |
| 109. | 2523156713811t eu75 | Fiting polietilena teu D75mm | buc | 3,000 | 330,52 | 991,56 |
| 110. | 2523156713811t eu90 | Fiting polietilena teu) D90mm | buc | 1,000 | 547,40 | 547,40 |
| 111. | 2523156713811t r110 | Tranzitie PE/Metal D110 | buc | 1,010 | 1 280,00 | 1 292,80 |
| 112. | 2523156713811t r110x | Fiting polietilena PE /Metal D110m | buc | 1,000 | 1 280,00 | 1 280,00 |
| 113. | 2523156713811t r110x9 | Fiting polietilena tranzitie D110x90mm | buc | 1,000 | 394,67 | 394,67 |
| 114. | 2523156713811t r32x25 | Tranzitia PE/Metal) D32x25mm | buc | 209,930 | 211,68 | 44 437,98 |
| 115. | 2523156713811t r40x32 | Tranzitie PE reductie D40x32 mm | buc | 39,000 | 128,23 | 5 000,97 |
| 116. | 2523156713811t r50x32 | Tranzitie PE reductie D 50x32mm | buc | 28,000 | 159,20 | 4 457,60 |
| 117. | 2523156713811t r50x40 | Tranzitie polietilena) D50x40mm | buc | 9,000 | 173,34 | 1 560,06 |
| 118. | 2523156713811t r63x32 | Tranzitie PE) D63x32mm | buc | 50,000 | 172,16 | 8 608,00 |
| 119. | 2523156713811t r63x40 | Tranzitie PE D 63x40mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| 120. | 2523156713811t r63x50 | Tranzitia PE/Metal) D63x50mm | buc | 3,010 | 486,68 | 1 464,91 |
| 121. | 2523156713811t r75x32 | Fiting polietilena tranzitie 75x32mm | buc | 2,000 | 246,19 | 492,38 |
| 122. | 2523156713811t r75x40 | Fiting polietilena tranzitie D75x40mm | buc | 1,000 | 246,19 | 246,19 |

| | | | | | | |
|------|----------------------|--|-----|-----------|----------|-----------|
| 123. | 2523156713811tr75x63 | Tranzitie PE D75x63 mm | buc | 2,000 | 246,19 | 492,38 |
| 124. | 2523156713811tr90x50 | Tranzitie PE 90x50mm | buc | 2,010 | 265,64 | 533,94 |
| 125. | 2523156713811tr90x63 | Tranzitie PE D90x63mm | buc | 1,000 | 265,64 | 265,64 |
| 126. | 2523156713811tr90x75 | Fiting polietilena tranzitie D90x75mm | buc | 3,000 | 265,64 | 796,92 |
| 127. | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip I 60 | m2 | 54,053 | 184,00 | 9 945,76 |
| 128. | 2651122100012 | Ciment portland P 40 vrac S388 | kg | 17,232 | 1,54 | 26,54 |
| 129. | 2651122100385 | Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500 | kg | 0,000 | 1,54 | 0,00 |
| 130. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 1 641,052 | 1,54 | 2 527,22 |
| 131. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 2,250 | 30,00 | 67,50 |
| 132. | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 4,161 | 1 200,00 | 4 993,20 |
| 133. | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 2,976 | 150,00 | 446,40 |
| 134. | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 8,250 | 30,20 | 249,15 |
| 135. | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 17,859 | 30,20 | 539,34 |
| 136. | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 47,600 | 87,50 | 4 165,00 |
| 137. | 27104036073002001 | Capac otel sudabil D-219 mm | buc | 1,000 | 768,30 | 768,30 |
| 138. | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata | m2 | 1,208 | 237,50 | 286,90 |
| 139. | 2710503808003 | Fir trasor | m | 6 710,660 | 2,16 | 14 495,07 |
| 140. | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,068 | 54,00 | 3,68 |
| 141. | 2710703434927 | Otel lat 30 x 6 | kg | 0,341 | 48,25 | 16,45 |
| 142. | 2721204110314 | Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 21,991 | 800,00 | 17 592,80 |
| 143. | 2721204115012t110x63 | Teu de bransament din PE 110x63 | buc | 2,010 | 663,62 | 1 333,88 |
| 144. | 2722103107000100 | Conducta de otel D100 | m | 1,004 | 373,13 | 374,62 |
| 145. | 2722103107000100x3,5 | Conducta de otel D100x3.5mm | m | 3,012 | 373,13 | 1 123,87 |
| 146. | 2722103107000219 | Conducta de otel D219 | m | 1,456 | 1 760,70 | 2 563,58 |
| 147. | 272210310700025x3,5 | Conducta de otel D25x3.5mm | m | 169,676 | 106,25 | 18 028,07 |
| 148. | 272210310700057 | Conducta de otel D-57 mm. | m | 6,024 | 195,83 | 1 179,68 |
| 149. | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/1 CL.A | m | 25,500 | 181,83 | 4 636,70 |
| 150. | 272210330010057 | Teava inst. neagra nefil. m-10 (3/8) OL D-57 mm | m | 1,400 | 195,83 | 274,16 |
| 151. | 272210330522232 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 42,689 | 13,83 | 590,39 |
| 152. | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 8,156 | 52,60 | 429,00 |
| 153. | 27321036462501 | Panou de gard din rame de otel si plasa de sirma. | buc | 4,000 | 958,35 | 3 833,40 |
| 154. | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 10,975 | 125,00 | 1 371,86 |
| 155. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 1,282 | 102,50 | 131,41 |
| 156. | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 33,749 | 53,33 | 1 799,84 |
| 157. | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 18,336 | 41,75 | 765,51 |
| 158. | 277527630988640x30 | Teava otel 40x30 | m | 6,000 | 191,53 | 1 149,18 |
| 159. | 2775276309886b18 | Balamali 18 | buc | 2,000 | 75,00 | 150,00 |
| 160. | 2775276309886d108 | Teava otel D-108 mm | m | 2,400 | 488,18 | 1 171,63 |
| 161. | 2775276309886d50 | Piloni d-50mm h-2,0m | m | 18,000 | 195,83 | 3 524,94 |
| 162. | 2811106302000 | Stilp din otel gata confectionati si complet asamblati | kg | 2 039,000 | 42,40 | 86 453,60 |
| 163. | 2811236829552 | Cutie plastic 800 x 600 x 350 | buc | 93,000 | 290,00 | 26 970,00 |

| | | | | | | |
|------|--------------------------|---|-----|---------|----------|---------------------|
| 164. | 2873136306000 | Grilaj metalic din panouri cu impletitura sau tesatura metalica din sirma de otel | m2 | 18,000 | 191,68 | 3 450,24 |
| 165. | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 137,572 | 53,33 | 7 336,72 |
| 166. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,542 | 53,33 | 82,23 |
| 167. | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 1,937 | 53,33 | 103,31 |
| 168. | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 9,175 | 25,00 | 229,37 |
| 169. | 2874115818414 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8 | buc | 16,000 | 17,93 | 286,88 |
| 170. | 2874115818426 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8 | buc | 16,000 | 17,93 | 286,88 |
| 171. | 2874115818452 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8 | buc | 404,000 | 17,93 | 7 243,72 |
| 172. | 2874115837746 | Suruburi mecanice | buc | 5,250 | 10,00 | 52,50 |
| 173. | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 9,175 | 12,50 | 114,68 |
| 174. | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 436,000 | 10,43 | 4 547,48 |
| 175. | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 436,000 | 8,33 | 3 631,88 |
| 176. | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 9,175 | 10,00 | 91,75 |
| 177. | 28741258812411 | Electrozi | kg | 1,860 | 53,33 | 99,19 |
| 178. | 2875274040000c ot25 | Cot de otel D-25 mm | buc | 186,000 | 21,38 | 3 976,68 |
| 179. | 2875274040000r d25x20 | Reductie de otel 25x20 | buc | 93,000 | 30,20 | 2 808,60 |
| 180. | 28752742021001 00 | Robinet fonta si otel, dispozitiv de inchidere D-100 | buc | 2,000 | 2 910,00 | 5 820,00 |
| 181. | 28752742021005 0 | Robinet bila si flanse D-50 mm | buc | 2,000 | 1 927,08 | 3 854,16 |
| 182. | 2875274204000 | Bratară fixare | buc | 186,000 | 46,50 | 8 649,00 |
| 183. | 28752742052002 0 | Robinet de inchidere (bila) D-20 mm | buc | 93,000 | 175,00 | 16 275,00 |
| 184. | 28752744002001 00 | Flanse din otel D-100 mm | buc | 4,000 | 507,83 | 2 031,32 |
| 185. | 28752744002002 5 | Flanse din otel D-25 mm | buc | 186,000 | 179,15 | 33 321,90 |
| 186. | 28752744002005 0 | Flanse din otel D-50 mm | buc | 4,000 | 270,58 | 1 082,32 |
| 187. | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 56,792 | 10,00 | 567,92 |
| 188. | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 26,084 | 814,60 | 21 248,04 |
| 189. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 1,123 | 10,00 | 11,23 |
| 190. | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 9,558 | 10,00 | 95,58 |
| 191. | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 1,318 | 10,00 | 13,18 |
| 192. | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,031 | 10,00 | 0,31 |
| 193. | dopbronz15 | Dop din bronz D-15 mm | buc | 93,000 | 52,08 | 4 843,44 |
| 194. | dopOL108 | Dop otel sudabil D-108 mm | buc | 1,000 | 229,18 | 229,18 |
| 195. | dopOL57 | Dop otel sudabil D-57 | buc | 1,000 | 70,83 | 70,83 |
| 196. | filetOL15 | Filet otel sudabil D-15 mm | buc | 93,000 | 7,93 | 737,49 |
| | | Total materiale de construcții | | | | 1 350 812,84 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|----|---------------|---|------|--------|--------|----------|
| 1. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 1,716 | 52,72 | 90,47 |
| 2. | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 24,681 | 280,00 | 6 910,68 |
| 3. | 2875277400000 | Compresor | h-ut | 0,600 | 65,00 | 39,00 |
| 4. | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,131 | 65,00 | 8,53 |
| 5. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 36,586 | 65,00 | 2 378,08 |
| 6. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,009 | 280,00 | 2,52 |
| 7. | 2922140007001 | Macara lansator de conducte pe tractor cu | h-ut | 0,124 | 400,00 | 49,60 |


| | | | | | | |
|-----|----------------|--|------|---------|--------|-------------------|
| | | senile pina 15 tf | | | | |
| 8. | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 27,195 | 75,00 | 2 039,63 |
| 9. | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 566,166 | 75,00 | 42 462,45 |
| 10. | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 109,340 | 30,00 | 3 280,20 |
| 11. | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,445 | 500,00 | 222,50 |
| 12. | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,983 | 250,00 | 245,75 |
| 13. | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 0,840 | 250,00 | 210,00 |
| 14. | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 0,347 | 250,00 | 86,75 |
| 15. | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21- 0,39 mc buldoex | h-ut | 256,119 | 500,00 | 128 059,50 |
| 16. | 2952260003544 | Scarificator mecanic remorcat | h-ut | 0,094 | 200,00 | 18,80 |
| 17. | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,080 | 280,00 | 22,40 |
| 18. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 25,241 | 280,00 | 7 067,48 |
| 19. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 3,600 | 26,00 | 93,60 |
| 20. | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 0,011 | 26,00 | 0,29 |
| 21. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 237,337 | 70,00 | 16 613,59 |
| 22. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 26,437 | 20,00 | 528,74 |
| 23. | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 3,248 | 100,00 | 324,80 |
| 24. | 29522700076111 | Distribuito de criblura | h-ut | 0,033 | 150,00 | 4,95 |
| 25. | 2952500005607 | Tractor pe senile 80 cp | h-ut | 0,094 | 300,00 | 28,20 |
| 26. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 848,455 | 40,00 | 33 938,20 |
| 27. | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 183,397 | 40,00 | 7 335,88 |
| 28. | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 1,937 | 52,72 | 102,12 |
| 29. | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 107,940 | 280,00 | 30 223,20 |
| 30. | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,682 | 280,00 | 190,96 |
| 31. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 58,190 | 280,00 | 16 293,20 |
| 32. | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 3,223 | 250,00 | 805,75 |
| 33. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,264 | 170,00 | 44,88 |
| 34. | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,112 | 250,00 | 28,00 |
| | | Total utilaje de constructii | | | | 299 750,70 |

| | | |
|-------|---------|--------------|
| Total | lei | 2 491 324,47 |
| TVA | 20,00 % | 498 264,89 |

Total deviz:

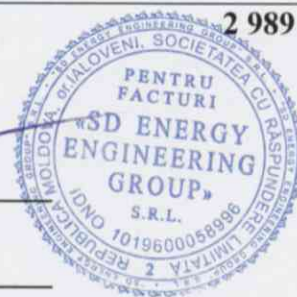
**2 989 589,
36**

Intocmit


(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Gazificarea microraiionului Nr.1 din s. Investitor
Mascauti, r-nul Criuleni, PRG nr. 5, PRG nr. 8

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. Gazoduct de presiune medie catre SGRP5 | | | | |
| | | 1.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 1 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | | | 2 195,95 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 500,00 | 2 195,95 |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | 118,76 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 57,66 | 118,76 |
| 3 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | | | 17,87 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,87 |
| 4 | TsD04A | Compactarea cu maui 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 | | | 50,16 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,870 | 57,66 | 50,16 |
| | | 1.2. Tevi si armatura | | | | |
| 5 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm | buc | | | 330,74 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,500 | 57,66 | 28,83 |
| | 287527440020050 | Flanse din otel D-50 mm | buc | 1,000 | 270,58 | 270,58 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,340 | 53,33 | 18,13 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,330 | 40,00 | 13,20 |
| 6 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 50; | m | | | 234,34 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,130 | 57,66 | 7,50 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,260 | 57,66 | 14,99 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,130 | 57,66 | 7,50 |
| | 272210310700057 | Conducta de otel D-57 mm. | m | 1,004 | 195,83 | 196,61 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,010 | 53,33 | 0,53 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,004 | 21,00 | 0,08 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,001 | 150,00 | 0,15 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,001 | 76,67 | 0,08 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,006 | 10,00 | 0,06 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,003 | 10,00 | 0,03 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,004 | 27,00 | 0,11 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|-------|--------|---------------------------|
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,108 | 40,00 | 4,32 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,58 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,018 | 100,00 | 1,80 |
| 7 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | | | 43,24 ----- 27,06 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,82 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,24 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,202 | 36,67 | 7,37 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,152 | 36,67 | 5,61 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,030 | 28,71 | 0,86 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,040 | 32,92 | 1,28 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,050 | 21,00 | 1,06 |
| 8 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 *3.6mm PE 80SDR17.6 | m | | | 57,53 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,07 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| | | 1.3. UPG 2-1 | | | | |
| 9 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm | m | | | 876,05 ----- 119,93 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,660 | 57,66 | 95,71 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,420 | 57,66 | 24,22 |
| | 2521216701000108 | Teava din otel D108 | m | 1,020 | 488,18 | 497,95 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,500 | 16,00 | 72,00 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,120 | 36,67 | 4,40 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,140 | 53,33 | 7,47 |
| | 2513206621000 | Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime | m2 | 0,800 | 194,00 | 155,20 |
| | 1711317309326 | Carpe de sters | kg | 0,300 | 21,00 | 6,30 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,290 | 40,00 | 11,60 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,060 | 20,00 | 1,20 |
| 10 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 50 mm,patruboc s zagluscoi | buc | | | 115,43 ----- 34,60 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,600 | 57,66 | 34,60 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,080 | 125,00 | 10,00 |
| | dopOL57 | Dop otel sudabil D-57 | buc | 1,000 | 70,83 | 70,83 |
| 11 | | Chilti | kg | | | 273,54 ----- 0,00 |
| | 111111 | Chilti | kg | 1,010 | 270,84 | 273,54 |
| 12 | | Bitum | kg | | | 16,16 ----- 0,00 |
| | 111112 | Bitum | kg | 1,010 | 16,00 | 16,16 |
| 13 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | | | 57,55 ----- 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 14 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 50 mm | m | | | 260,36 ----- 40,36 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,700 | 57,66 | 40,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--|--------|--------|-----------|--------------------|
| | 252121670100057 | Teava din otel D57 | m | 1,005 | 195,83 | 196,81 |
| | 252121670110020 | Teava din otel, fara sudura (eclipse) D-20 mm | m | 0,011 | 75,00 | 0,82 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,155 | 53,33 | 8,27 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,190 | 40,00 | 7,60 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| 15 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, tevile avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | | | 198,30 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,010 | 82,35 | 83,17 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 16 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, tevile avind diametrul de 63 mm ,tranzitie PE/Metal D63*57mm | buc | | | 491,55 0,00 |
| | 2523156713811tr 63x50 | Tranzitia PE/Metal) D63x50mm | buc | 1,010 | 486,68 | 491,55 |
| | | 1.4. UPG 29-14 | | | | |
| 17 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | | | 57,55 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 18 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, tevile avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | | | 198,30 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,010 | 82,35 | 83,17 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 19 | GD55C | Montarea pe conducta de polietilena a conexiunii de bransament (cu diametrul de 63 mm) cu cap neanodic, imbinat prin electrofuziune, cu diametrul de 110 mm | buc | | | 1 006,57 201,81 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 3,500 | 57,66 | 201,81 |
| | 2721204115012t1 10x63 | Teu de bransament din PE 110x63 | buc | 1,010 | 663,62 | 670,26 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,000 | 75,00 | 75,00 |
| | 2875277400000 | Compresor | h-ut | 0,300 | 65,00 | 19,50 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,000 | 40,00 | 40,00 |
| | | 1.5. Amenajarea SGRP-5 | | | | |
| 20 | 08-01-013-1 | Priza de pamint monopolara, tensiune 110 kV | buc | | | 3 664,47 743,81 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 12,900 | 57,66 | 743,81 |
| | 1011755d20 | Otel rotund D-20 mm. | t | | 45 000,00 | 2 250,00 |
| | 1011755 | Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm | t | 0,005 | 54 000,00 | 270,00 |
| | 1011924 | Electrozi Э42A, diametru 4 mm | kg | 0,150 | 53,33 | 8,00 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 1,120 | 104,16 | 116,66 |
| | 1019100 | Cartus pentru impuscat | 10 buc | 0,400 | 250,00 | 100,00 |
| | 1019109 | Dibluri pentru conexiune | 10 buc | 0,400 | 187,50 | 75,00 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 1,400 | 36,67 | 51,34 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,610 | 52,72 | 32,16 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,070 | 250,00 | 17,50 |
| 21 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pina la | t | | | 44 329,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------|---|--------|-----------|--------|--------------------|
| | | 35 m, avind pina la 1 t inclusiv | | | | 1 037,92 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 14,400 | 57,66 | 830,00 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,800 | 57,66 | 103,40 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,900 | 57,66 | 52,26 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,900 | 57,66 | 52,26 |
| | 2811106302000 | Stilp din otel gata confectionati si complet asamblati | kg | 1 000,000 | 42,40 | 42 400,00 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,950 | 53,33 | 50,38 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 4,500 | 12,50 | 56,04 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 4,500 | 25,00 | 112,26 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 4,500 | 10,00 | 44,91 |
| | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 4,000 | 52,60 | 210,38 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 3,500 | 41,75 | 145,66 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,950 | 52,72 | 49,81 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,800 | 280,00 | 221,89 |
| 22 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 32,02 11,53 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 57,66 | 10,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 102,50 | 1,02 |
| | 2775276309886d108 | Teava otel D-108 mm | m | | 488,18 | 18,90 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 53,33 | 0,27 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,015 | 20,00 | 0,30 |
| 23 | CA07B | Preparare si punere in opera beton armat clasa C25/20 sau C 30/25 in subturnari de 70 mm grosime la utilaje tehnologice si la stilpi metalici | m2 | | | 223,12 131,49 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 2,280 | 57,66 | 131,49 |
| | 2651122100012 | Ciment portland P 40 vrac S388 | kg | 35,000 | 1,54 | 55,52 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,080 | 266,67 | 21,76 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,050 | 256,83 | 13,43 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,030 | 10,00 | 0,31 |
| | 2952270003702 | Betoniera pina la 101 - 250 l cu cadere libera, actioanata electric | h-ut | 0,024 | 26,00 | 0,61 |
| 24 | CL19A | Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sirma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (montanti, rame, bratari, etc) pentru balcoane | m2 | | | 309,17 92,26 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 1,500 | 57,66 | 86,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,100 | 57,66 | 5,77 |
| | 2873136306000 | Grilaj metalic din panouri cu impletitura sau tesatura metalica din sirma de otel | m2 | 1,000 | 191,68 | 191,68 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,050 | 53,33 | 2,67 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,070 | 36,67 | 2,57 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 1,000 | 20,00 | 20,00 |
| 25 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta | 100m2 | | | 3 886,29 392,42 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 6,810 | 57,66 | 392,42 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | | 207,00 | 3 338,71 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,500 | 10,00 | 5,00 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 2,140 | 70,00 | 150,16 |
| 26 | CA03A3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | | | 1 158,02 443,99 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 7,300 | 57,66 | 420,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 57,66 | 23,07 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 188,000 | 1,54 | 293,87 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,786 | 266,67 | 212,81 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,725 | 256,83 | 189,03 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,270 | 10,00 | 2,74 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,600 | 26,00 | 15,60 |
| | | 2. Gazoduct de presiune joasa SGRP5 /7943-GSN 1-19/ | | | | |
| | | 2.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 27 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in | 100 m3 | | | 6 585,02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|--------|--------|--------|--------------------|
| | | pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. IV (Sapatura in pamint stincos). | | | | 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 500,00 | 6 585,02 |
| 28 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | 118,78 118,78 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 57,66 | 118,78 |
| 29 | TsA16B1 | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu | m3 | | | 76,69 76,69 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,210 | 57,66 | 69,77 |
| | 7137010011500 | Electrician | h-om | 0,120 | 57,66 | 6,92 |
| 30 | TsC18B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 | 100 m3 | | | 766,77 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 2,740 | 280,00 | 766,77 |
| 31 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. | 100 m3 | | | 2 384,62 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,770 | 500,00 | 2 384,62 |
| 32 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km | t | | | 26,50 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,106 | 250,00 | 26,50 |
| 33 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | | | 17,87 17,87 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,87 |
| 34 | 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 | 100 m3 | | | 305,21 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 280,00 | 305,21 |
| 35 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv | m3 | | | 50,16 50,16 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,870 | 57,66 | 50,16 |
| 36 | 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 executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | | | 1 235,87 508,56 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,820 | 57,66 | 508,56 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,390 | 70,00 | 727,30 |
| | | 2.2. Demolarea si restabilirea drumului | | | | |
| 37 | DI118 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta | m3 | | | 27,14 8,24 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 0,143 | 57,66 | 8,24 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,0239 | 500,00 | 11,99 |
| | 2952260003544 | Scarificator mecanic remorcat | h-ut | 0,0138 | 200,00 | 2,76 |
| | 2952500005607 | Tractor pe senile 80 cp | h-ut | 0,0138 | 300,00 | 4,15 |
| 38 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | m3 | | | 437,15 21,33 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,370 | 57,66 | 21,33 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,311 | 266,67 | 349,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|--------|--------|--------|--------------------|
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,153 | 250,00 | 38,26 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,023 | 170,00 | 3,92 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,048 | 500,00 | 24,02 |
| 39 | DII134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | | | 6 108,06 284,77 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 4,940 | 57,66 | 284,77 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 21,400 | 207,00 | 4 429,81 |
| | 11202062010361 | Savura | m3 | 1,000 | 256,83 | 256,84 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,042 | 500,00 | 20,97 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,258 | 280,00 | 72,26 |
| | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 1,120 | 250,00 | 279,84 |
| | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 2,710 | 250,00 | 677,42 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,414 | 170,00 | 70,19 |
| | 29522700076111 | Distribuitor de criblura | h-ut | 0,106 | 150,00 | 15,97 |
| 40 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. | 100 m3 | | | 2 383,33 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,770 | 500,00 | 2 383,33 |
| 41 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km | t | | | 26,51 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,106 | 250,00 | 26,51 |
| | | 2.3. Tevi si armatura | | | | |
| 42 | GB05C | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm | buc | | | 617,13 56,51 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,980 | 57,66 | 56,51 |
| | 2875274400200100 | Flanse din otel D-100 mm | buc | 1,000 | 507,83 | 507,83 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,600 | 53,33 | 32,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 43 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm | buc | | | 239,31 28,83 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,500 | 57,66 | 28,83 |
| | 287527440020025 | Flanse din otel D-25 mm | buc | 1,000 | 179,15 | 179,15 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,340 | 53,33 | 18,13 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,330 | 40,00 | 13,20 |
| 44 | GB06A | Asamblarea cu suruburi pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, avind Dn 25 mm | 2 buc | | | 170,58 20,76 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,360 | 57,66 | 20,76 |
| | 2874115818452 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8 | buc | 4,000 | 17,93 | 71,72 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 4,000 | 10,43 | 41,72 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 4,000 | 8,33 | 33,32 |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,040 | 76,67 | 3,07 |
| 45 | TfA01C1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100*3.5mm | m | | | 438,91 45,55 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,190 | 57,66 | 10,96 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,420 | 57,66 | 24,22 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,180 | 57,66 | 10,38 |
| | 2722103107000100x3,5 | Conducta de otel D100x3.5mm | m | 1,004 | 373,13 | 374,62 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,020 | 53,33 | 1,07 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,010 | 21,00 | 0,21 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,002 | 150,00 | 0,30 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,022 | 76,67 | 1,69 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,030 | 10,00 | 0,30 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,012 | 10,00 | 0,12 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,010 | 27,00 | 0,27 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de | h-ut | 0,130 | 40,00 | 5,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | | 20-39 kva | | | | |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,58 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,018 | 100,00 | 1,80 |
| | 2922140007001 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pina 15 tf | h-ut | 0,018 | 400,00 | 7,20 |
| 46 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25;*2.8mm | m | | | 144,41 29,98 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,130 | 57,66 | 7,50 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,260 | 57,66 | 14,99 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,130 | 57,66 | 7,50 |
| | 272210310700025 x3,5 | Conducta de otel D25x3.5mm | m | 1,004 | 106,25 | 106,67 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,010 | 53,33 | 0,53 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,004 | 21,00 | 0,08 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,001 | 150,00 | 0,15 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,001 | 76,67 | 0,08 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,006 | 10,00 | 0,06 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,003 | 10,00 | 0,03 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,004 | 27,00 | 0,11 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,108 | 40,00 | 4,32 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,58 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,018 | 100,00 | 1,80 |
| 47 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | | | 43,31 27,10 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,87 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,22 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,202 | 36,67 | 7,41 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,152 | 36,67 | 5,57 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,030 | 28,71 | 0,86 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,040 | 32,92 | 1,32 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,050 | 21,00 | 1,05 |
| 48 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D110*6.3mm PE100 SDR 11 | m | | | 177,07 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,48 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,55 |
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,73 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 49 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D90 *5.1mm PE100 SDR 11 | m | | | 121,62 10,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 57,66 | 3,52 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 57,66 | 6,98 |
| | 252121671000190 | Teava polietilena PE100 SDR11 D90 | m | 1,005 | 105,11 | 105,64 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,026 | 23,70 | 0,62 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 50 | GD52B | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75 *4.3mm PE100 SDR 11 | m | | | 83,14 6,23 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | 57,66 | 4,15 |
| | 252121671000175 | Teava polietilena PE100 SDR11 D75 | m | 1,003 | 72,55 | 72,77 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,020 | 23,70 | 0,47 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|------|-------|--------|---------------------------|
| 51 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 *3.6mm PE100 SDR11 | m | | | 57,53 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 52 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D50*3.6 mm PE100 SDR 11 | m | | | 40,30 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000150 | Teava polietilena PE100 SDR11 D50 | m | 1,003 | 33,06 | 33,16 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 53 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D40*3.0mm PE100 SDR 11 | m | | | 28,44 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000140 | Teava polietilena PE100 SDR11 D40 | m | 1,003 | 21,23 | 21,29 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 54 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D32*3.0mm PE100 SDR11 | m | | | 21,01 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 1,003 | 13,83 | 13,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| | | 2.4. UPG 3-1 | | | | |
| 55 | GA07A | Rasufloare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 937,07 ----- 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |
| | 1420202205501 | Argila comuna pentru constructii | m3 | 0,160 | 308,73 | 49,40 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/l CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,070 | 10,00 | 0,70 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 56 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 55,45 ----- 12,11 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 57,66 | 10,95 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 102,50 | 1,02 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,000 | 41,75 | 41,75 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 53,33 | 0,27 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|-------|----------|----------|
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,015 | 20,00 | 0,30 |
| 57 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 108 mm patruboc s zagluscoi | buc | | | 273,78 |
| | | | | | | 34,60 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,600 | 57,66 | 34,60 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,080 | 125,00 | 10,00 |
| | dopOL108 | Dop otel sudabil D-108 mm | buc | 1,000 | 229,18 | 229,18 |
| 58 | IzJ07B | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 strat-uri | m2 | | | 45,11 |
| | | | | | | 31,74 |
| | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,23 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,51 |
| | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 0,300 | 36,67 | 11,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,040 | 32,92 | 1,31 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,050 | 21,00 | 1,06 |
| 59 | | Chilti | kg | | | 273,55 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 111111 | Chilti | kg | 1,010 | 270,84 | 273,55 |
| 60 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | | | 177,08 |
| | | | | | | 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,48 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,55 |
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,73 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 61 | TfA01C1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; | m | | | 438,92 |
| | | | | | | 45,56 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,190 | 57,66 | 10,96 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,420 | 57,66 | 24,22 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,180 | 57,66 | 10,38 |
| | 2722103107000100 | Conducta de otel D100 | m | 1,004 | 373,13 | 374,62 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,020 | 53,33 | 1,07 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,010 | 21,00 | 0,21 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,002 | 150,00 | 0,30 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,022 | 76,67 | 1,69 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,030 | 10,00 | 0,30 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,012 | 10,00 | 0,12 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,010 | 27,00 | 0,27 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,130 | 40,00 | 5,20 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,58 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,018 | 100,00 | 1,80 |
| | 2922140007001 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pina 15 tf | h-ut | 0,018 | 400,00 | 7,20 |
| 62 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm | buc | | | 388,93 |
| | | | | | | 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811mufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 63 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/Metal D110t) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm | buc | | | 1 292,80 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 2523156713811tr110 | Tranzitie PE/Metal D110 | buc | 1,010 | 1 280,00 | 1 292,80 |
| 64 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune | buc | | | 756,73 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|--|------|-------|----------|-------------------|
| | | intre teava si fitting (cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm | | | | 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811cot110 | Fiting polietilena (cot) D110mm | buc | 1,000 | 563,34 | 563,34 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 65 | TfA01E1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 219 mm | m | | | 1 849,31 52,45 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,250 | 57,66 | 14,39 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,480 | 57,66 | 27,68 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,180 | 57,66 | 10,38 |
| | 2722103107000219 | Conducta de otel D219 | m | 1,004 | 1 760,70 | 1 767,99 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,078 | 53,33 | 4,16 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,010 | 21,00 | 0,20 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,002 | 150,00 | 0,31 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,003 | 76,67 | 0,21 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,102 | 10,00 | 1,02 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,039 | 10,00 | 0,39 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,010 | 27,00 | 0,26 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,140 | 40,00 | 5,60 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,58 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,018 | 100,00 | 1,79 |
| | 2922140007001 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile pina 15 tf | h-ut | 0,036 | 400,00 | 14,34 |
| | | 2.5. UPG 1-1 | | | | |
| 66 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 x 8 mm | m | | | 924,15 119,93 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,660 | 57,66 | 95,72 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,420 | 57,66 | 24,22 |
| | 2521216701000108x4,0 | Teava din otel D 108x4,0 mm | m | 1,020 | 488,18 | 497,94 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,500 | 16,00 | 72,00 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,120 | 36,67 | 4,40 |
| | 2010102918809 | Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m | m3 | 0,001 | 3 100,00 | 3,10 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,140 | 53,33 | 7,47 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,150 | 30,00 | 4,50 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 1,500 | 27,00 | 40,50 |
| | 2513206621000 | Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime | m2 | 0,800 | 194,00 | 155,20 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,300 | 21,00 | 6,30 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,290 | 40,00 | 11,60 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,060 | 20,00 | 1,20 |
| 67 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 25 mm,patruboc s zagluscoi | buc | | | 104,61 34,60 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,600 | 57,66 | 34,60 |
| | filetOL15 | Filet otel sudabil D-15 mm | buc | 1,000 | 7,93 | 7,93 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,080 | 125,00 | 10,00 |
| | dopbronz15 | Dop din bronz D-15 mm | buc | 1,000 | 52,08 | 52,08 |
| 68 | | Chilti | kg | | | 273,55 0,00 |
| | 111111 | Chilti | kg | 1,010 | 270,84 | 273,55 |
| 69 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | | | 21,01 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 1,003 | 13,83 | 13,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--|------|-------|--------|-------------------|
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 70 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 25 mm | m | | | 162,69 40,36 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,700 | 57,66 | 40,36 |
| | 252121670100025 | Teava din otel D25 mm | m | 1,005 | 97,40 | 97,89 |
| | 252121670110020 | Teava din otel, fara sudura (eclipse) D-20 mm | m | 0,011 | 75,00 | 0,82 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,155 | 53,33 | 8,27 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,010 | 125,00 | 1,25 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,190 | 40,00 | 7,60 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| 71 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 32, mm,mufa 32 mm | buc | | | 163,84 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa32 | Fiting polietilena (mufa, D32mm) | buc | 1,000 | 48,71 | 48,71 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 72 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 32, mm ,tranzitie PE/Metal D32 * 25mm | buc | | | 213,80 0,00 |
| | 2523156713811tr 32x25 | Tranzitia PE/Metal) D32x25mm | buc | 1,010 | 211,68 | 213,80 |
| | | 2.6. UPG 14-27 | | | | |
| 73 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110x63mm | buc | | | 863,65 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x63 | Fiting polietilena teu) D110x63mm | buc | 1,010 | 663,62 | 670,26 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 74 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,mufa 110mm | buc | | | 388,93 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811m ufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 75 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,mufa 63mm | buc | | | 197,48 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 2.7. UPG 14-21 | | | | |
| 76 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110*90mm | buc | | | 1 067,15 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x90 | Fiting polietilena, teu) D110*90mm | buc | 1,010 | 865,11 | 873,76 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 77 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune | buc | | | 417,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | | intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm, tranzitie 90*50mm | | | | 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 90x50 | Tranzitie PE 90x50mm | buc | 1,010 | 265,64 | 268,30 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| | | 2.8. UPG 14-14 | | | | |
| 78 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, teu D110*63mm | buc | | | 857,01 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x63 | Fiting polietilena teu) D110x63mm | buc | 1,000 | 663,62 | 663,62 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 79 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm tranzitie D63*40mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 63x40 | Tranzitie PE D 63x40mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 80 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, mufa D110mm | buc | | | 388,93 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811m ufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| | | 2.9. UPG 14-6 | | | | |
| 81 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, teu D110*63mm | buc | | | 857,01 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x63 | Fiting polietilena teu) D110x63mm | buc | 1,000 | 663,62 | 663,62 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 82 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm, tranzitie 63*32mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 63x32 | Tranzitie PE) D63x32mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 83 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, mufa D110mm | buc | | | 388,93 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811m ufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| | | 2.10. UPG 14-20 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|---|------|-------|--------|----------------------------|
| 84 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (, teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110*90mm | buc | | | 1 058,50 ----- 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x90 | Fiting polietilena, teu) D110*90mm | buc | 1,000 | 865,11 | 865,11 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 85 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,mufa 90mm | buc | | | 312,34 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811m ufa90 | Fiting polietilena (mufa,) D90mm | buc | 1,000 | 162,68 | 162,68 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 86 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm D90*50mm | buc | | | 415,30 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 90x50 | Tranzitie PE 90x50mm | buc | 1,000 | 265,64 | 265,64 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| | | 2.11. UPG 14-5 | | | | |
| 87 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 90x75 mm | buc | | | 415,30 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 90x75 | Fiting polietilena tranzitie D90x75mm | buc | 1,000 | 265,64 | 265,64 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 88 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 75x32 mm | buc | | | 361,32 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 75x32 | Fiting polietilena tranzitie 75x32mm | buc | 1,000 | 246,19 | 246,19 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 2.12. UPG 14-19 | | | | |
| 89 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm | buc | | | 480,18 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811te u75 | Fiting polietilena teu D75mm | buc | 1,000 | 330,52 | 330,52 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 90 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm,mufa D 75mm | buc | | | 293,61 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811m ufa75 | Fiting polietilena (mufa,D75mm | buc | 1,000 | 143,95 | 143,95 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| | | 2.13. UPG 14-4 | | | | |
| 91 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville | buc | | | 441,66 ----- |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | | avind diametrul de 75,mm,tei D 75*32 mm | | | | 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811t7 5x32 | Fiting polietilena teu D75x32 mm | buc | 1,000 | 292,00 | 292,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 92 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm,mufa D75 mm | buc | | | 293,61 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811m ufa75 | Fiting polietilena (mufa,D75mm | buc | 1,000 | 143,95 | 143,95 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 93 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe din polietilena, teville avind diametrul de 32,mm,mufa D32 mm | buc | | | 163,84 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa32 | Fiting polietilena (mufa, D32mm | buc | 1,000 | 48,71 | 48,71 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 2.14. UPG 14-3 | | | | |
| 94 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,teu D63 mm | buc | | | 355,79 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u63 | Fiting polietilena (, teu) D63mm | buc | 1,000 | 240,66 | 240,66 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 95 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,tranzitie D63*32mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811rd 63x32 | Fiting polietilena reductie D63x32mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 2.15. UPG 14-3 50/32 | | | | |
| 96 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de , 50, mm,teu D50mm | buc | | | 325,53 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u50 | Fiting polietilena , teu) D50mm | buc | 1,000 | 210,40 | 210,40 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 97 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm,tranzitie D 50/32 mm | buc | | | 274,33 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 50x32 | Tranzitie PE reductie D 50x32mm | buc | 1,000 | 159,20 | 159,20 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 2.16. UPG 14-1 | | | | |
| 98 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (, teu, din polietilena, | buc | | | 282,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | | teville avind diametrul de 40,mm,teu D40mm | | | | 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u40 | Fiting polietilena, teu) D40mm | buc | 1,000 | 167,07 | 167,07 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 99 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 40, mm,tranzitie D 40*32 mm | buc | | | 243,36 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 40x32 | Tranzitie PE reductie D40x32 mm | buc | 1,000 | 128,23 | 128,23 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 2.17. Fitinguri | | | | |
| 100 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm | buc | | | 388,93 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811m ufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 101 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting(tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,tranzitie 90*75mm | buc | | | 415,30 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 90x75 | Fiting polietilena tranzitie D90x75mm | buc | 1,000 | 265,64 | 265,64 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 102 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,tranzitie D90*63mm | buc | | | 415,30 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 90x63 | Tranzitie PE D90x63mm | buc | 1,000 | 265,64 | 265,64 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 103 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm,tranzitie D75*63mm | buc | | | 395,85 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 75x63 | Tranzitie PE D75x63 mm | buc | 1,000 | 246,19 | 246,19 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 104 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,tranzitie D63*50mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811rd 63x50 | Tranzitie PE D63x50 mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 105 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,tranzitie D63*32mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------------|--|------|-------|--------|-----------------|
| | 2523156713811tr 63x32 | Tranzitie PE) D63x32mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 106 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 50mm, tranzitie D50*40mm | buc | | | 288,47 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 50x40 | Tranzitie polietilena) D50x40mm | buc | 1,000 | 173,34 | 173,34 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 107 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm, tranzitie D40*32mm | buc | | | 243,36 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 40x32 | Tranzitie PE reductie D40x32 mm | buc | 1,000 | 128,23 | 128,23 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 108 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, teu D110mm | buc | | | 801,55 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811te u110 | Fiting polietilena, teu) D110mm | buc | 1,000 | 608,16 | 608,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 109 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu, din polietilena, teville avind diametrul de , 90 mm, teu D90mm | buc | | | 697,06 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811te u90 | Fiting polietilena teu) D90mm | buc | 1,000 | 547,40 | 547,40 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 110 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu, din polietilena, teville avind diametrul de 32, mm, teu 32mm | buc | | | 258,71 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u32 | Fiting polietilena teu D32mm | buc | 1,000 | 143,58 | 143,58 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 111 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, cot D110mm | buc | | | 756,73 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811co t110 | Fiting polietilena (cot) D110mm | buc | 1,000 | 563,34 | 563,34 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 112 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, tranzitie D110*63mm | buc | | | 551,58 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811r1 10x63 | Tranzitie polietilena D110x 63mm | buc | 1,000 | 358,19 | 358,19 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 113 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu, din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm, teu D 90*63mm | buc | | | 506,33 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------------|---|------|-------|--------|--------------------------|
| | 25231567138119 0x63 | Fiting polietilena teu) D90x63mm | buc | 1,000 | 356,67 | 356,67 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 114 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, mufa 110mm | buc | | | 388,93 ----- 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811m ufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 115 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,mufa D90mm | buc | | | 312,34 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811m ufa90 | Fiting polietilena (mufa,) D90mm | buc | 1,000 | 162,68 | 162,68 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 116 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa) din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm,mufa D75mm | buc | | | 293,61 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811m ufa75 | Fiting polietilena (mufa,D75mm | buc | 1,000 | 143,95 | 143,95 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 117 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de , 63 mm,mufa | buc | | | 197,48 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 118 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de , 50, mm,mufa D50mm | buc | | | 183,69 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa50 | Fiting polietilena (mufa, D50mm | buc | 1,000 | 68,56 | 68,56 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 119 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 63mm,mufa 40mm | buc | | | 184,50 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa40 | Fiting polietilena (mufa) D40mm | buc | 1,000 | 69,37 | 69,37 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 120 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm,mufa 32mm | buc | | | 163,84 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa32 | Fiting polietilena (mufa, D32mm | buc | 1,000 | 48,71 | 48,71 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 2.18. Montarea contoarelor pl.18 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------|---|------|-----------|----------|-----------------------|
| 121 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv (Pilon 2,3 m - 0,5 m in sol + 1,8 m Suprateran) | t | | | 44 108,87 1 037,83 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 14,400 | 57,66 | 830,28 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,800 | 57,66 | 103,80 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,900 | 57,66 | 51,87 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,900 | 57,66 | 51,87 |
| | 2811106302000 | Stilp din otel gata confectionati si complet asamblati | kg | 1 000,000 | 42,40 | 42 400,00 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,950 | 53,33 | 50,68 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 4,500 | 12,50 | 56,25 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 4,500 | 25,00 | 112,50 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 4,500 | 10,00 | 45,00 |
| | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 4,000 | 52,60 | 210,40 |
| | 2775276309886 | Confecții metalice inglobate in beton | kg | 3,500 | 41,75 | 146,12 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,950 | 52,72 | 50,10 |
| 122 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | | | 1 348,36 371,31 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 57,66 | 371,31 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 94,05 | 733,61 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 36,67 | 143,00 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 28,71 | 15,78 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 32,92 | 64,20 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 21,00 | 20,47 |
| 123 | TsA03B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu (0,3x0,3x0,5 la piloni) | m3 | | | 94,56 94,56 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,350 | 57,66 | 77,84 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,290 | 57,66 | 16,72 |
| 124 | CA03C | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | | | 1 507,77 259,47 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,100 | 57,66 | 236,41 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 57,66 | 23,07 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 1,025 | 1 200,00 | 1 248,30 |
| 125 | IA52A | Cutie din plastic pentru protectia conturului de gaze | buc | | | 408,32 115,32 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,000 | 57,66 | 115,32 |
| | 24301161033111 | Surub autofiletant 3,5x35 mm | buc | 4,000 | 0,75 | 3,00 |
| | 2811236829552 | Cutie plastic 800 x 600 x 350 | buc | 1,000 | 290,00 | 290,00 |
| 126 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" | buc | | | 218,12 38,06 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,660 | 57,66 | 38,06 |
| | 287527420520020 | Robinet de inchidere (bila) D-20 mm | buc | 1,000 | 175,00 | 175,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,016 | 270,84 | 4,33 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,032 | 22,91 | 0,73 |
| 127 | TfA02A1 | Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25 | buc | | | 193,86 119,36 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,070 | 57,66 | 61,70 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2875274040000cot25 | Cot de otel D-25 mm | buc | 1,000 | 21,38 | 21,38 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,114 | 53,33 | 6,08 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,060 | 21,00 | 1,26 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,010 | 150,00 | 1,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------------|--|------|-------|--------|---------------------------|
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,032 | 10,00 | 0,32 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,060 | 27,00 | 1,62 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,044 | 40,00 | 41,76 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,58 |
| 128 | TfA02A1 | Reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25x20 | buc | | | 202,68 ----- 119,36 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 1,070 | 57,66 | 61,70 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2875274040000rd 25x20 | Reductie de otel 25x20 | buc | 1,000 | 30,20 | 30,20 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,114 | 53,33 | 6,08 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,060 | 21,00 | 1,26 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,010 | 150,00 | 1,50 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,032 | 10,00 | 0,32 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,060 | 27,00 | 1,62 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,044 | 40,00 | 41,76 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,59 |
| 129 | RpIC29A | Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul pina la 20mm | buc | | | 9,23 ----- 9,23 |
| | 7136040011800 | Instalator incalzire | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,23 |
| 130 | IC40A | Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, cu diametrul pina la 1" inclusiv, | buc | | | 58,57 ----- 11,53 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,200 | 57,66 | 11,53 |
| | 2875274204000 | Bratara fixare | buc | 1,000 | 46,50 | 46,50 |
| | 28741258812411 | Electrozi | kg | 0,010 | 53,33 | 0,53 |
| | | 2.19. UPG 8-7 | | | | |
| 131 | GA07A | Rasufcatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 937,07 ----- 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,34 |
| | 1420202205501 | Argila comuna pentru constructii | m3 | 0,160 | 308,73 | 49,40 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/1 CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,070 | 10,00 | 0,70 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 132 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 57,53 ----- 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,35 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 133 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip | m3 | | | 456,50 ----- 66,30 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,150 | 57,66 | 66,30 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,311 | 266,67 | 349,30 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,153 | 250,00 | 37,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|---|------|--------|----------|--------|
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,023 | 170,00 | 3,40 |
| 134 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | | | 88,62 |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,090 | 57,66 | 5,19 |
| | 111100010001311 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte | t | 0,071 | 1 130,00 | 80,04 |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,003 | 266,67 | 0,78 |
| | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,008 | 54,00 | 0,43 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0087 | 250,00 | 2,19 |
| 135 | | Capac de inchidere | buc | | | 412,25 |
| | 111113501 | Capac de inchidere | buc | 1,010 | 408,17 | 412,25 |
| 136 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | | | 80,27 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,080 | 57,66 | 4,61 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,500 | 16,00 | 24,00 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,100 | 30,20 | 33,22 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,300 | 30,00 | 9,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 100,00 | 3,10 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0025 | 280,00 | 0,84 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,025 | 20,00 | 0,50 |
| 137 | | Semicilindru din PE | m | | | 157,51 |
| | 111114110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,010 | 155,95 | 157,51 |
| 138 | | Gravii pt. constructii | m3 | | | 259,40 |
| | 111115 | Gravii pt. constructii | m3 | 1,010 | 256,83 | 259,40 |
| 139 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 160mm | m | | | 800,61 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 2521216716000160 | Teava polietilena PE100 SDR11 D160 | m | 1,020 | 331,63 | 338,94 |
| | 2721204110314 | Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 0,170 | 800,00 | 136,27 |
| | 272210330522232 | Teava polietilena PE100 SDR11 D32 | m | 0,330 | 13,83 | 4,57 |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,160 | 814,60 | 130,59 |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 1,010 | 10,00 | 10,12 |
| | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 0,340 | 10,00 | 3,41 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,157 | 280,00 | 43,96 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,198 | 75,00 | 14,85 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,173 | 75,00 | 12,97 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,016 | 40,00 | 0,64 |
| | | 2.20. UPG 8-3 | | | | |
| 140 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 937,07 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |
| | 1420202205501 | Argila comuna pentru constructii | m3 | 0,160 | 308,73 | 49,40 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/1 CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|------|--------|----------|-----------------|
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,070 | 10,00 | 0,70 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 141 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 57,55 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 142 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip | m3 | | | 461,20 65,80 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,150 | 57,66 | 65,80 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,311 | 266,67 | 352,00 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,153 | 250,00 | 40,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,023 | 170,00 | 3,40 |
| 143 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | | | 88,66 5,19 |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,090 | 57,66 | 5,19 |
| | 111100010001311 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte | t | 0,071 | 1 130,00 | 80,04 |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,003 | 266,67 | 0,89 |
| | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,008 | 54,00 | 0,45 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0087 | 250,00 | 2,08 |
| 144 | | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | | | 408,17 0,00 |
| | 11111350 | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 1,000 | 408,17 | 408,17 |
| 145 | | Gravii pt. constructii | m3 | | | 262,00 0,00 |
| | 111115 | Gravii pt. constructii | m3 | 1,010 | 256,83 | 262,00 |
| 146 | | Semicilindru diN teava PE | m | | | 157,29 0,00 |
| | 111114110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,010 | 155,95 | 157,29 |
| 147 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | | | 76,92 4,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,080 | 57,66 | 4,62 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,500 | 16,00 | 24,00 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,100 | 30,20 | 33,22 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,300 | 30,00 | 9,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 100,00 | 0,00 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0025 | 280,00 | 0,56 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,025 | 20,00 | 0,52 |
| 148 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90mm | m | | | 569,12 97,79 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 252121671600090 | Teava polietilena PE100 SDR11 D90 | m | 1,020 | 105,11 | 107,43 |
| | 2721204110314 | Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 0,170 | 800,00 | 136,26 |
| | 272210330522232 | Teava polietilena PE100 SDR11 D32 | m | 0,330 | 13,83 | 4,57 |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,160 | 814,60 | 130,61 |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 1,010 | 10,00 | 10,12 |
| | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 0,340 | 10,00 | 3,41 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,157 | 280,00 | 43,97 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,198 | 75,00 | 14,85 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,173 | 75,00 | 12,97 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|------|--------|----------|--------|
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,016 | 40,00 | 0,64 |
| | | 2.21. UPG 8-2 | | | | |
| 149 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 937,07 |
| | | | | | | 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruut nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |
| | 1420202205501 | Argila comuna pentru constructii | m3 | 0,160 | 308,73 | 49,40 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/I CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,070 | 10,00 | 0,70 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 150 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 57,55 |
| | | | | | | 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 151 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip | m3 | | | 461,20 |
| | | | | | | 65,80 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,150 | 57,66 | 65,80 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,311 | 266,67 | 352,00 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,153 | 250,00 | 40,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,023 | 170,00 | 3,40 |
| 152 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | | | 88,66 |
| | | | | | | 5,19 |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,090 | 57,66 | 5,19 |
| | 111100010001311 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte | t | 0,071 | 1 130,00 | 80,04 |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,003 | 266,67 | 0,89 |
| | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,008 | 54,00 | 0,45 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0087 | 250,00 | 2,08 |
| 153 | | Capac de inchidere din PE D560mm | buc | | | 412,25 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 11111350 | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 1,010 | 408,17 | 412,25 |
| 154 | | Gravii pt. constructii | m3 | | | 262,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 111115 | Gravii pt. constructii | m3 | 1,010 | 256,83 | 262,00 |
| 155 | | Semicilindru din teava de PE | m | | | 157,29 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 111114110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,010 | 155,95 | 157,29 |
| 156 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafate orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | | | 76,92 |
| | | | | | | 4,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,080 | 57,66 | 4,62 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,500 | 16,00 | 24,00 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,100 | 30,20 | 33,22 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,300 | 30,00 | 9,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 100,00 | 0,00 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S | kg | 1,000 | 5,00 | 5,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------|--|------|--------|----------|--------|
| | | 2340 | | | | |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0025 | 280,00 | 0,56 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,025 | 20,00 | 0,52 |
| 157 | GD58A | Montarea tubului de protecție, din polietilena, la traversări de drumuri, tubul având diametrul de 200 mm | m | | | 989,75 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 2521216716000200 | Teava din polietilena PE100 SDR11 D200mm | m | 1,020 | 516,68 | 528,06 |
| | 2721204110314 | Ramificație TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 0,170 | 800,00 | 136,28 |
| | 272210330522232 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 0,330 | 13,83 | 4,57 |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,160 | 814,60 | 130,59 |
| | 2010237318750 | Distanțier pe conducte | buc | 1,010 | 10,00 | 10,12 |
| | 2913204500011 | Protecție capete între teava și tub protecție | buc | 0,340 | 10,00 | 3,41 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasă presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,157 | 280,00 | 43,96 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudură PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,198 | 75,00 | 14,85 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudură PE metoda cap la cap | h-ut | 0,173 | 75,00 | 12,98 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere internă de 20-39 kva | h-ut | 0,016 | 40,00 | 0,64 |
| | | 2.22. UPG 8-1 | | | | |
| 158 | GA07A | Rasfătoare pentru canalizarea scapărilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 937,07 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespălat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |
| | 1420202205501 | Argila comună pentru construcții | m3 | 0,160 | 308,73 | 49,40 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fără str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/l CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasă 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortar și betoane | m3 | 0,070 | 10,00 | 0,70 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudură 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 159 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distribuție, montată în sant, cu diametrul până la 32 mm | m | | | 21,01 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000132,80 | Teava polietilena PE80 SDR11 D32 | m | 1,003 | 13,83 | 13,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasă presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 160 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticăpilară, cu asternere manuală, cu nisip | m3 | | | 458,07 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,150 | 57,66 | 66,13 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,311 | 266,67 | 350,20 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,153 | 250,00 | 38,33 |
| | 3410540005603 | Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,023 | 170,00 | 3,40 |
| 161 | DB16B | Îmbrăcăminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 3,0 cm cu asternere manuală | m2 | | | 88,95 |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,090 | 57,66 | 5,19 |
| | 111100010001311 | Mixtură asfaltică preparată la cald cu agregate marunte | t | 0,071 | 1 130,00 | 80,36 |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,003 | 266,67 | 0,81 |
| | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,008 | 54,00 | 0,44 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0087 | 250,00 | 2,15 |
| 162 | | Capac de închidere din PE D50mm | buc | | | 412,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|--------|----------|--------|
| | | | | | | 0,00 |
| | 11111350 | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 1,010 | 408,17 | 412,25 |
| 163 | | Gravii pt. constructii | m3 | | | 258,53 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 111115 | Gravii pt. constructii | m3 | 1,010 | 256,83 | 258,53 |
| 164 | | Semicilindru din PE | m | | | 157,44 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 111114110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,010 | 155,95 | 157,44 |
| 165 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | | | 79,15 |
| | | | | | | 4,61 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,080 | 57,66 | 4,61 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,500 | 16,00 | 24,00 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,100 | 30,20 | 33,22 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,300 | 30,00 | 9,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 100,00 | 2,07 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,0025 | 280,00 | 0,75 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,025 | 20,00 | 0,51 |
| 166 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm | m | | | 513,05 |
| | | | | | | 97,79 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 252121671600063 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,020 | 50,24 | 51,35 |
| | 2721204110314 | Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm | buc | 0,170 | 800,00 | 136,29 |
| | 272210330522232 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 0,330 | 13,83 | 4,57 |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,160 | 814,60 | 130,60 |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 1,010 | 10,00 | 10,12 |
| | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 0,340 | 10,00 | 3,41 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,157 | 280,00 | 43,96 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,198 | 75,00 | 14,85 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,173 | 75,00 | 12,98 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,016 | 40,00 | 0,64 |
| | | 2.23. UPG 31-7 | | | | |
| 167 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm | m | | | 359,39 |
| | | | | | | 21,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,120 | 57,66 | 6,92 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,257 | 57,66 | 14,83 |
| | 2521216710001160 | Teava polietilena PE100 SDR11 D160 | m | 1,005 | 331,63 | 333,22 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,029 | 23,70 | 0,69 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,003 | 65,00 | 0,18 |
| 168 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,50 |
| | | | | | | 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 2.24. UPG 31-1 | | | | |
| 169 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,51 |
| | | | | | | 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,34 |
| 170 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina | m | | | 57,53 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|-------|--------|-----------------|
| | | la 63 mm | | | | 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| | | 2.25. UPG 31-5 | | | | |
| 171 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | | | 177,05 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,47 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,56 |
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,70 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 172 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,50 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 2.26. UPG 31-4 | | | | |
| 173 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | | | 177,07 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,48 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,55 |
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,73 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 174 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,51 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,34 |
| | | 2.27. UPG 31-4 | | | | |
| 175 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm | m | | | 120,42 10,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 57,66 | 3,52 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 57,66 | 6,98 |
| | 252121671000190 | Teava polietilena PE100 SDR11 D90 | m | 1,005 | 105,11 | 105,64 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,026 | 23,70 | 0,62 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 176 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,51 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,34 |
| | | 2.28. UPG 31-2 | | | | |
| 177 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de | m | | | 87,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|------|--------|--------|-----------------|
| | | 75mm | | | | 10,47 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 57,66 | 3,50 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 57,66 | 6,96 |
| | 252121671000175 | Teava polietilena PE100 SDR11 D75 | m | 1,005 | 72,55 | 72,90 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,026 | 23,70 | 0,62 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,002 | 65,00 | 0,13 |
| 178 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,50 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 2.29. Probe si verificari | | | | |
| 179 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 25 mm | 1 km | | | 10,41 9,23 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,23 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,015 | 65,00 | 1,18 |
| 180 | GC03C | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 100 mm | 1 km | | | 40,00 40,00 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,520 | 57,66 | 40,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,040 | 65,00 | 0,00 |
| 181 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 50 mm | 1 km | | | 10,19 9,22 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,22 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,015 | 65,00 | 0,97 |
| 182 | GC03B | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 80 mm | 1 km | | | 17,73 16,12 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,280 | 57,66 | 16,12 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,023 | 65,00 | 1,61 |
| 183 | GC03C | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 100 mm | 1 km | | | 33,03 30,39 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,520 | 57,66 | 30,39 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,040 | 65,00 | 2,63 |
| 184 | GC03D | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 125 mm | 1 km | | | 40,26 36,91 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,640 | 57,66 | 36,91 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,052 | 65,00 | 3,34 |
| | | 3. Montarea utilajului | | | | |
| 185 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | | | 701,49 98,60 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 1,710 | 57,66 | 98,60 |
| | 2874115818452 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8 | buc | 16,000 | 17,93 | 286,88 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 16,000 | 10,43 | 166,88 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 16,000 | 8,33 | 133,28 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,010 | 36,67 | 0,37 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,020 | 30,00 | 0,60 |
| | 2320186202000 | Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,030 | 15,00 | 0,45 |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,180 | 76,67 | 13,80 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|--------|-------|-----------|-----------|
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,030 | 21,00 | 0,63 |
| 186 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | | | 335,14 |
| | | | | | | 33,44 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,580 | 57,66 | 33,44 |
| | 2874115818426 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8 | buc | 8,000 | 17,93 | 143,44 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 8,000 | 10,43 | 83,44 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 8,000 | 8,33 | 66,64 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,010 | 36,67 | 0,37 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,020 | 30,00 | 0,60 |
| | 2320186202000 | Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,030 | 15,00 | 0,45 |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,080 | 76,67 | 6,13 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,030 | 21,00 | 0,63 |
| 187 | GE03A | Regulator de presiune industrial, montat la confectionarea statiei in atelier sau in statie, avand Dn: -50 mm | buc | | | 587,31 |
| | | | | | | 110,71 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 1,920 | 57,66 | 110,71 |
| | 272210330010057 | Teava inst. neagra nefil. m-10 (3/8) OL D-57 mm | m | 0,700 | 195,83 | 137,08 |
| | 2874115818414 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8 | buc | 8,000 | 17,93 | 143,44 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 8,000 | 10,43 | 83,44 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 8,000 | 8,33 | 66,64 |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,600 | 76,67 | 46,00 |
| | | 4. Costul utilajului | | | | |
| 188 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | | | 2 910,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 2875274202100100 | Robinet fonta si otel, dispozitiv de inchidere D-100 | buc | 1,000 | 2 910,00 | 2 910,00 |
| 189 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | | | 1 927,08 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 287527420210050 | Robinet bila si flanse D-50 mm | buc | 1,000 | 1 927,08 | 1 927,08 |
| 190 | 2RDNK-400 | Post de reglare gaze cu doua regulatoare PДHK-400 | buc | | | 75 000,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 111116 | Post de reglare gaze cu 2 regulatoare PДHK-400 | buc | 1,000 | 75 000,00 | 75 000,00 |
| | | 5. Gazoduct de presiune medie catre SGRP8 | | | | |
| | | 5.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 191 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | | | 2 194,37 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 500,00 | 2 194,37 |
| 192 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | 118,78 |
| | | | | | | 118,78 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 57,66 | 118,78 |
| 193 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | | | 17,88 |
| | | | | | | 17,88 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,88 |
| 194 | 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 | | | 50,16 |
| | | | | | | 50,16 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,870 | 57,66 | 50,16 |
| | | 5.2. Tevi si armatura | | | | |
| 195 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm | buc | | | 330,74 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|---|------|-------|--------|--------------------|
| | | | | | | 28,83 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,500 | 57,66 | 28,83 |
| | 287527440020050 | Flanse din otel D-50 mm | buc | 1,000 | 270,58 | 270,58 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,340 | 53,33 | 18,13 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,330 | 40,00 | 13,20 |
| 196 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 50; | m | | | 234,34 29,98 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,130 | 57,66 | 7,50 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,260 | 57,66 | 14,99 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,130 | 57,66 | 7,50 |
| | 272210310700057 | Conducta de otel D-57 mm. | m | 1,004 | 195,83 | 196,61 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,010 | 53,33 | 0,53 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,004 | 21,00 | 0,08 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,001 | 150,00 | 0,15 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,001 | 76,67 | 0,08 |
| | 4100116202844 | Apa dedurizata | m3 | 0,006 | 10,00 | 0,06 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,003 | 10,00 | 0,03 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,004 | 27,00 | 0,11 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,108 | 40,00 | 4,32 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,009 | 65,00 | 0,58 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,018 | 100,00 | 1,80 |
| 197 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | | | 43,24 27,06 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,82 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,24 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,202 | 36,67 | 7,37 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,152 | 36,67 | 5,61 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,030 | 28,71 | 0,86 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,040 | 32,92 | 1,28 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,050 | 21,00 | 1,06 |
| 198 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 *3.6mm PE 80SDR17.6 | m | | | 69,80 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| | | 5.3. UPG 2-1 | | | | |
| 199 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm | m | | | 1 087,97 119,93 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,660 | 57,66 | 95,71 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,420 | 57,66 | 24,22 |
| | 2521216701000150 | Teava din otel D150 | m | 1,020 | 854,28 | 871,37 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,500 | 16,00 | 72,00 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,120 | 36,67 | 4,40 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,140 | 53,33 | 7,47 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,290 | 40,00 | 11,60 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,060 | 20,00 | 1,20 |
| 200 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | | | 69,82 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|--|--------|--------|-----------|----------------------|
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 201 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 50 mm | m | | | 261,30 40,36 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,700 | 57,66 | 40,36 |
| | 252121670100057 | Teava din otel D57 | m | 1,005 | 195,83 | 196,62 |
| | 252121670110020 | Teava din otel, fara sudura (eclise) D-20 mm | m | 0,011 | 75,00 | 0,76 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,155 | 53,33 | 8,22 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,010 | 125,00 | 1,24 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,190 | 40,00 | 7,60 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| 202 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, tevile avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | | | 197,48 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 203 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, tevile avind diametrul de 63 mm ,tranzitie PE/Metal D63*57mm | buc | | | 486,68 0,00 |
| | 2523156713811tr 63x50 | Tranzitia PE/Metal) D63x50mm | buc | 1,000 | 486,68 | 486,68 |
| | | 5.4. UPG 29-14 | | | | |
| 204 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | | | 69,82 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 205 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, tevile avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | | | 197,48 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 206 | GD55C | Montarea pe conducta de polietilena a conexiunii de bransament (cu diametrul de 63 mm) cu cap neanodic, imbinat prin electrofuziune, cu diametrul de 110 mm | buc | | | 999,93 201,81 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 3,500 | 57,66 | 201,81 |
| | 2721204115012t1 10x63 | Teu de bransament din PE 110x63 | buc | 1,000 | 663,62 | 663,62 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,000 | 75,00 | 75,00 |
| | 2875277400000 | Compresor | h-ut | 0,300 | 65,00 | 19,50 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,000 | 40,00 | 40,00 |
| | | 5.5. Montarea ingradire SGRP-8 | | | | |
| 207 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm | 100 m | | | 5 026,55 1 095,55 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 19,000 | 57,66 | 1 095,55 |
| | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,092 | 41 075,00 | 3 734,09 |
| | 1011924 | Electrozi Э42A, diametru 4 mm | kg | 0,600 | 53,33 | 32,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 3,130 | 52,72 | 164,91 |
| 208 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, | 10 buc | | | 3 974,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------|---|--------|---------|-----------|--------------------|
| | | diametru 16 mm | | | | 478,00 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 8,290 | 57,66 | 478,00 |
| | 1011614 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 16 mm | t | 0,081 | 41 075,00 | 3 286,00 |
| | 1011924 | Electrozi ̳42A, diametru 4 mm | kg | 0,780 | 53,33 | 41,60 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,140 | 250,00 | 35,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 2,540 | 52,72 | 133,90 |
| 209 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 100,54 11,53 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 57,66 | 10,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 102,50 | 1,03 |
| | 2775276309886b18 | Balamali 18 | buc | | 75,00 | 2,73 |
| | 277527630988640x30 | Teava otel 40x30 | m | | 191,53 | 20,89 |
| | 2775276309886d50 | Piloni d-50mm h-2,0m | m | | 195,83 | 64,09 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 53,33 | 0,27 |
| 210 | CE06A | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice. | m2 | | | 419,28 63,43 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,100 | 57,66 | 63,43 |
| | 2710403642000 | Tabla zincata ondulata sau cutata | m2 | 1,150 | 237,50 | 286,90 |
| | 2874115837746 | Suruburi mecanice | buc | 5,000 | 10,00 | 52,50 |
| | 2710703434927 | Otel lat 30 x 6 | kg | 0,325 | 48,25 | 16,45 |
| 211 | CO06A | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,05 m | m | | | 583,38 35,75 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,620 | 57,66 | 35,75 |
| | 27321036462501 | Panou de gard din rame de otel si plasa de sirma. | buc | | 958,35 | 547,63 |
| 212 | CA03A3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | | | 1 116,47 420,92 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 7,300 | 57,66 | 420,92 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 188,000 | 1,54 | 293,86 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,786 | 266,67 | 212,72 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,725 | 256,83 | 188,97 |
| | | 6. Gazoduct de presiune joasa SGRP 8 87943-GSN1-19) | | | | |
| | | 6.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 213 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | | | 2 195,01 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 500,00 | 2 195,01 |
| 214 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | 118,78 118,78 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 57,66 | 118,78 |
| 215 | TsA16B1 | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu | m3 | | | 76,69 76,69 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,210 | 57,66 | 69,77 |
| | 7137010011500 | Electrician | h-om | 0,120 | 57,66 | 6,92 |
| 216 | 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 | m3 | | | 17,87 17,87 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|---|--------|--------|--------|--------------------|
| | | provenind din teren mijlociu | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,87 |
| 217 | 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 | 100 m3 | | | 305,20 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 280,00 | 305,20 |
| 218 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv | m3 | | | 50,16 50,16 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,870 | 57,66 | 50,16 |
| 219 | 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 executindu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | | | 1 235,86 508,56 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,820 | 57,66 | 508,56 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,390 | 70,00 | 727,30 |
| | | 6.2. Tevi si armatura | | | | |
| 220 | GB05C | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm | buc | | | 617,13 56,51 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,980 | 57,66 | 56,51 |
| | 2875274400200100 | Flanse din otel D-100 mm | buc | 1,000 | 507,83 | 507,83 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,600 | 53,33 | 32,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 221 | GD01C | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 100 mm | m | | | 577,90 49,01 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,850 | 57,66 | 49,01 |
| | 2521216701000100 | Teava din otel D100mm | m | 1,005 | 488,18 | 490,62 |
| | 2521216701100150 | Teava din otel, D150mm | m | 0,013 | 854,28 | 11,11 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,200 | 53,33 | 10,67 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,250 | 40,00 | 10,00 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| 222 | GD02A | Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 1" | m | | | 262,33 104,94 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,810 | 57,66 | 46,70 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,010 | 57,66 | 58,24 |
| | 2521216701000250 | Teava din otel D25 mm | m | 1,010 | 97,40 | 98,37 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,040 | 16,00 | 0,64 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,017 | 36,67 | 0,62 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip I 60 | m2 | 0,236 | 184,00 | 43,42 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,010 | 125,00 | 1,25 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 0,450 | 27,00 | 12,15 |
| | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 0,010 | 22,91 | 0,23 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,035 | 20,00 | 0,70 |
| 223 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | | | 43,31 27,10 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,310 | 57,66 | 17,88 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,23 |
| | 2430116103000 | Vopsea pe baza de ulei | kg | 0,202 | 36,67 | 7,41 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,152 | 36,67 | 5,57 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,030 | 28,71 | 0,86 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,040 | 32,92 | 1,32 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,050 | 21,00 | 1,05 |
| 224 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110x 6.3 mm,PE80SDR17.6 | m | | | 204,94 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,48 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,55 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|-------|--------|---------------------------|
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,73 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,100 | 280,00 | 28,00 |
| 225 | GD52B | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75 mm | m | | | 95,41 ----- 6,23 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | 57,66 | 4,15 |
| | 252121671000175 | Teava polietilena PE100 SDR11 D75 | m | 1,003 | 72,55 | 72,77 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,020 | 23,70 | 0,47 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 226 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 69,80 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 227 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50 mm | m | | | 52,57 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000150 | Teava polietilena PE100 SDR11 D50 | m | 1,003 | 33,06 | 33,16 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 228 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm | m | | | 40,71 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000140 | Teava polietilena PE100 SDR11 D40 | m | 1,003 | 21,23 | 21,29 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 229 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | | | 33,28 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11 D32 | m | 1,003 | 13,83 | 13,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| | | 6.3. UPG | | | | |
| | | 6.3.1. UPG 3-1 | | | | |
| 230 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 886,97 ----- 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|------|--------|--------|-----------------|
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/1 CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 231 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 55,15 12,11 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 57,66 | 10,95 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 102,50 | 1,02 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,000 | 41,75 | 41,75 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 53,33 | 0,27 |
| 232 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 50 mm парывок | buc | | | 44,60 34,60 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,600 | 57,66 | 34,60 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,080 | 125,00 | 10,00 |
| 233 | IzJ07B | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi | m2 | | | 45,11 31,74 |
| | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,23 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,51 |
| | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 0,300 | 36,67 | 11,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,040 | 32,92 | 1,31 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,050 | 21,00 | 1,06 |
| 234 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm D110 x3.6mm | m | | | 204,95 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,48 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,55 |
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,73 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,100 | 280,00 | 28,00 |
| 235 | GA01C1 | Teava de otel cu grosimea peretelui de pina la 6 mm, montata in sant, cu executie manuala a lucrarilor de lansare, teava avind Dn 100 mm in teren normal | m | | | 517,32 13,26 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,118 | 57,66 | 6,80 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0027 | 57,66 | 0,12 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1095 | 57,66 | 6,34 |
| | 2521216701000100 | Teava din otel D100mm | m | 1,010 | 488,18 | 493,06 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0035 | 266,67 | 1,06 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,060 | 16,00 | 0,96 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,0032 | 36,67 | 0,14 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 0,018 | 30,20 | 0,54 |
| | 2614122601913 | Impaslitura din fibra de sticla tip I 60 | m2 | 0,018 | 184,00 | 3,32 |
| | 2010322956019 | Traverse norm fag impr ct I tip A2 L 2,5 m g 15 x 25 cm S 330 | buc | 0,0047 | 105,00 | 0,42 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,030 | 53,33 | 1,60 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 0,019 | 27,00 | 0,48 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,001 | 21,00 | 0,04 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,060 | 40,00 | 2,40 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,002 | 20,00 | 0,04 |
| 236 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm,mufa 110 mm | buc | | | 388,93 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811mufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------------|--|------|-------|----------|--------------------|
| | | 20-39 kva | | | | |
| 237 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune (intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, tevila avind diametrul de 110 mm, PE /Meta; D110mm | buc | | | 1 280,00 0,00 |
| | 2523156713811tr110x | Fiting polietilena PE /Metal D110m | buc | 1,000 | 1 280,00 | 1 280,00 |
| 238 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune (intre teava si fitting (cot) din polietilena, tevila avind diametrul de 110 mm, cot D110mm | buc | | | 756,73 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811cot110 | Fiting polietilena (cot) D110mm | buc | 1,000 | 563,34 | 563,34 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 239 | GD03E1 | Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitor, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 200 mm - confectionare | m | | | 1 933,65 137,23 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,980 | 57,66 | 114,17 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,400 | 57,66 | 23,06 |
| | 2521216701000200 | Teava din otel D200mm | m | 1,020 | 1 761,20 | 1 796,42 |
| | | 6.3.2. UPG 2-1 | | | | |
| 240 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 1 052,45 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 2521216701000200 | Teava din otel D200mm | m | 0,110 | 1 761,20 | 193,73 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/1 CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 241 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | | 55,15 12,11 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 57,66 | 10,96 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 57,66 | 0,58 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 102,50 | 1,03 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 1,000 | 41,75 | 41,75 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 53,33 | 0,27 |
| 242 | GD08E | Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 200 mm | buc | | | 987,04 136,08 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,360 | 57,66 | 136,08 |
| | 27104036073002001 | Capac otel sudabil D-219 mm | buc | 1,000 | 768,30 | 768,30 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,800 | 53,33 | 42,66 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,000 | 40,00 | 40,00 |
| 243 | IzJ07B | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi | m2 | | | 45,11 31,74 |
| | 7135010011000 | Galvanizator | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,23 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,51 |
| | 2430226100837 | Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703 | kg | 0,300 | 36,67 | 11,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,040 | 32,92 | 1,31 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,050 | 21,00 | 1,06 |
| 244 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 69,82 3,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|---|------|-------|--------|------------------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 245 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 50 mm | m | | | 269,08 40,36 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,700 | 57,66 | 40,36 |
| | 252121670100050 | Teava din otel D 50mm | m | 1,005 | 195,83 | 196,62 |
| | 2521216701100150 | Teava din otel, D150mm | m | 0,011 | 854,28 | 8,54 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,155 | 53,33 | 8,22 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,010 | 125,00 | 1,24 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,190 | 40,00 | 7,60 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| 246 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, tdin polietilena, tevile avind diametrul de 63 mm mufa D63 mm | buc | | | 197,48 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 247 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, tevile avind diametrul de 63 mm tranzitie PE /Metal D 63 X50 mm | buc | | | 486,68 0,00 |
| | 2523156713811tr 63x50 | Tranzitia PE/Metal) D63x50mm | buc | 1,000 | 486,68 | 486,68 |
| 248 | GD01D | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 150 mm | m | | | 962,33 61,72 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 1,070 | 57,66 | 61,72 |
| | 2521216701000150 | Teava din otel D150 | m | 1,005 | 854,28 | 858,41 |
| | 2521216701100150 | Teava din otel, D150mm | m | 0,013 | 854,28 | 11,19 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,250 | 53,33 | 13,32 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,280 | 40,00 | 11,20 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| | | 6.3.3. UPG 1-1 | | | | |
| 249 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100 mm | m | | | 714,54 119,93 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,660 | 57,66 | 95,72 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,420 | 57,66 | 24,22 |
| | 2521216701000100 | Teava din otel D100mm | m | 1,020 | 488,18 | 497,94 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,500 | 16,00 | 72,00 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,120 | 36,67 | 4,40 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,140 | 53,33 | 7,47 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,290 | 40,00 | 11,60 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,060 | 20,00 | 1,20 |
| 250 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | | | 33,28 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 1,003 | 13,83 | 13,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|--|------|-------|--------|-------------------|
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 251 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 25 mm | m | | | 171,26 40,36 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 0,700 | 57,66 | 40,36 |
| | 252121670100025 | Teava din otel D25 mm | m | 1,005 | 97,40 | 97,89 |
| | 2521216701100150 | Teava din otel, D150mm | m | 0,011 | 854,28 | 9,40 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,155 | 53,33 | 8,27 |
| | 2734113803000 | Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4 | kg | 0,010 | 125,00 | 1,25 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,190 | 40,00 | 7,60 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| 252 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 32, mm,mufa 32 mm | buc | | | 163,84 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa32 | Fiting polietilena (mufa, D32mm | buc | 1,000 | 48,71 | 48,71 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 253 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranyitie din polietilena, teville avind diametrul de 32, mm,transitie PE/Metal D32X25 mm | buc | | | 211,68 0,00 |
| | 2523156713811tr 32x25 | Tranzitia PE/Metal) D32x25mm | buc | 1,000 | 211,68 | 211,68 |
| | | 6.3.4. UPG 14-33 | | | | |
| 254 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fittingtranzitiedin polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,transitie teu D110x75 | buc | | | 1 058,50 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x75 | Fiting polietilena teu 110x75m | buc | 1,000 | 865,11 | 865,11 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 255 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa din polietilena,75 mm | buc | | | 293,61 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811m ufa75 | Fiting polietilena (mufa,D75mm | buc | 1,000 | 143,95 | 143,95 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| | | 6.3.5. UPG 14-27 | | | | |
| 256 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu.) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm teu 110x63 mm | buc | | | 857,01 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x63 | Fiting polietilena teu) D110x63mm | buc | 1,000 | 663,62 | 663,62 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 257 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de, 63 mm,mufa D 63mm | buc | | | 197,48 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.3.6. UPG 14-6 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------------|--|------|-------|--------|--------------------------|
| 258 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110X63mm | buc | | | 857,01 ----- 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811t1 10x63 | Fiting polietilena (teu) D110x63mm | buc | 1,000 | 663,62 | 663,62 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 259 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm, tranzitie 63x32mm | buc | | | 287,29 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 63x32 | Tranzitie PE) D63x32mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.3.7. UPG 14-25 | | | | |
| 260 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75, teu 75x 63mm | buc | | | 403,00 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811t7 5x63 | Fiting polietilena (teu) 75x63mm | buc | 1,000 | 253,34 | 253,34 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 261 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,mufa 63mm | buc | | | 197,48 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.3.8. UPG 14-4 | | | | |
| 262 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm,teu D75X32 mm | buc | | | 441,66 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811t7 5x32 | Fiting polietilena teu D75x32 mm | buc | 1,000 | 292,00 | 292,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 263 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm,mufa D32mm | buc | | | 163,84 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa32 | Fiting polietilena (mufa, D32mm | buc | 1,000 | 48,71 | 48,71 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.3.9. UPG 14-3 | | | | |
| 264 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm,teu D63 mm | buc | | | 355,79 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u63 | Fiting polietilena (, teu) D63mm | buc | 1,000 | 240,66 | 240,66 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------------|--|------|-------|--------|------------------|
| | | 20-39 kva | | | | |
| 265 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de , 50, mm, tranzitie D63X32mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 63x32 | Tranzitie PE) D63x32mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.3.10. UPG 14-2 50/32 | | | | |
| 266 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 450mm, teuu 50mm | buc | | | 325,53 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u50 | Fiting polietilena , teuu) D50mm | buc | 1,000 | 210,40 | 210,40 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 267 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm, D50/32mm | buc | | | 274,33 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 50x32 | Tranzitie PE reductie D 50x32mm | buc | 1,000 | 159,20 | 159,20 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.3.11. UPG 14-1 | | | | |
| 268 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie cot) din polietilena, teville avind diametrul de 40, mm, teuu 40mm | buc | | | 282,20 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u40 | Fiting polietilena, teuu) D40mm | buc | 1,000 | 167,07 | 167,07 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 269 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 40, mm D40/32mm | buc | | | 243,36 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 40x32 | Tranzitie PE reductie D40x32 mm | buc | 1,000 | 128,23 | 128,23 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.3.12. UPG 8-5 | | | | |
| 270 | GA07A | Rasflatoare pentru canalizarea scapariilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 886,98 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,34 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/1 CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 271 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32mm | m | | | 32,10 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|---|------|--------|----------|--------|
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 1,003 | 13,83 | 13,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| 272 | | Capac de inchidere PE D=50mm | buc | | | 412,25 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 11111350 | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 1,010 | 408,17 | 412,25 |
| 273 | | Semicilindru din teava PE | m | | | 157,29 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 1111141101 | Semicilindru din teava PE | m | 1,010 | 155,95 | 157,29 |
| 274 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | | | 76,36 |
| | | | | | | 4,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,080 | 57,66 | 4,62 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,500 | 16,00 | 24,00 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,100 | 30,20 | 33,22 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,300 | 30,00 | 9,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 100,00 | 0,00 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,025 | 20,00 | 0,52 |
| 275 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110mm | m | | | 244,59 |
| | | | | | | 75,31 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 2521216716000110 | Teava din polietilena PE80 SDR11 D110mm | m | 1,020 | 155,95 | 159,38 |
| | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 0,340 | 10,00 | 3,41 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| | | 6.3.13. UPG 8-1 | | | | |
| 276 | GA07A | Rasufloatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 886,98 |
| | | | | | | 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/l CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 277 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32mm | m | | | 33,28 |
| | | | | | | 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11D32 | m | 1,003 | 13,83 | 13,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,35 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 278 | | Capac de inchidere din PE d 50 mm | buc | | | 412,25 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 11111350 | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 1,010 | 408,17 | 412,25 |
| 279 | | Semicilindru din PE | m | | | 157,51 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 1111141101 | Semicilindru din teava PE | m | 1,010 | 155,95 | 157,51 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|--------|----------|-----------------|
| 280 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | | | 78,40 4,61 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,080 | 57,66 | 4,61 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,500 | 16,00 | 24,00 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,100 | 30,20 | 33,22 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,300 | 30,00 | 9,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 100,00 | 2,07 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,025 | 20,00 | 0,50 |
| 281 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm | m | | | 372,19 97,79 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,390 | 57,66 | 22,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 252121671600063 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,020 | 50,24 | 51,35 |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,160 | 814,60 | 130,60 |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 1,010 | 10,00 | 10,12 |
| | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 0,340 | 10,00 | 3,41 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,100 | 65,00 | 6,50 |
| | 2410520006752 | Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,157 | 280,00 | 43,96 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,198 | 75,00 | 14,85 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,173 | 75,00 | 12,97 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,016 | 40,00 | 0,64 |
| | | 6.3.14. UPG 31-1 | | | | |
| 282 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 68,60 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,35 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| 283 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,51 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,34 |
| | | 6.3.15. UPG 30-6 | | | | |
| 284 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 140 mm | m | | | 313,49 21,74 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,120 | 57,66 | 6,92 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,257 | 57,66 | 14,82 |
| | 2521216710001140 | Teava polietilena D140mm | m | 1,005 | 252,66 | 253,93 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,029 | 23,70 | 0,69 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,120 | 280,00 | 33,60 |
| 285 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm./ futlear | m | | | 204,92 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,47 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,56 |
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,71 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,100 | 280,00 | 28,00 |
| 286 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat | m3 | | | 308,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|--|------|-------|--------|-----------------|
| | | filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | | | | 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 6.3.16. UPG 31-6 | | | | |
| 287 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 140 mm | m | | | 313,46 21,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,120 | 57,66 | 6,92 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,257 | 57,66 | 14,83 |
| | 2521216710001140 | Teava polietilena D140mm | m | 1,005 | 252,66 | 253,87 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,029 | 23,70 | 0,69 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,120 | 280,00 | 33,60 |
| 288 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,50 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 6.3.17. UPG 31-7 | | | | |
| 289 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm | m | | | 392,86 21,74 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,120 | 57,66 | 6,92 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,257 | 57,66 | 14,82 |
| | 2521216710001160 | Teava polietilena PE100 SDR11 D160 | m | 1,005 | 331,63 | 333,29 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,029 | 23,70 | 0,69 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,120 | 280,00 | 33,60 |
| 290 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,51 35,18 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,18 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 6.3.18. UPG 31-4 | | | | |
| 291 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | | | 204,94 16,03 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 57,66 | 5,48 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 57,66 | 10,55 |
| | 2521216710001110 | Teava polietilena PE100 SDR11 D110 mm | m | 1,005 | 155,95 | 156,73 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,027 | 23,70 | 0,64 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,100 | 280,00 | 28,00 |
| 292 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,51 35,18 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,18 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 6.3.19. UPG 31-3 | | | | |
| 293 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm | m | | | 120,29 10,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 57,66 | 3,52 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 57,66 | 6,98 |
| | 252121671000190 | Teava polietilena PE100 SDR11 D90 | m | 1,005 | 105,11 | 105,64 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,026 | 23,70 | 0,62 |
| 294 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de | m3 | | | 308,51 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|--|------|--------|----------|--------|
| | | alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | | | | 35,18 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,18 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,33 |
| | | 6.3.20. UPG 8-1 | | | | |
| 295 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | | | 886,97 |
| | | | | | | 226,60 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 0,220 | 57,66 | 12,69 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,020 | 57,66 | 58,81 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,170 | 57,66 | 67,46 |
| | 7122050014000 | Zidar-rosar tencuitor | h-om | 1,520 | 57,66 | 87,64 |
| | 1421102200056 | Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm | m3 | 0,110 | 256,83 | 28,25 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,110 | 266,67 | 29,33 |
| | 2682132601664 | Cart bit.fara str.acoperire (blanc) CI 400 130 cm x 20 m S 138 | m2 | 1,050 | 30,20 | 31,71 |
| | 2722103111000 | Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/1 CL.A | m | 1,500 | 181,83 | 272,75 |
| | 2710403607000 | Tabla groasa 5x1250 OL37-In SR EN 10029 | kg | 2,800 | 87,50 | 245,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,610 | 53,33 | 32,53 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,520 | 40,00 | 20,80 |
| 296 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 69,82 |
| | | | | | | 3,12 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 30,00 | 1,20 |
| 297 | | Capac de inchidere din PE d -50mm | buc | | | 412,25 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 11111350 | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 1,010 | 408,17 | 412,25 |
| 298 | | Semicilindru din PE | m | | | 157,29 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 1111141101 | Semicilindru din teava PE | m | 1,010 | 155,95 | 157,29 |
| 299 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | | | 76,36 |
| | | | | | | 4,62 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,080 | 57,66 | 4,62 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,500 | 16,00 | 24,00 |
| | 2682132601626 | Carton bitumat | m2 | 1,100 | 30,20 | 33,22 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,300 | 30,00 | 9,00 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0005 | 3 100,00 | 0,00 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,000 | 5,00 | 5,00 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,025 | 20,00 | 0,52 |
| 300 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm | m | | | 270,80 |
| | | | | | | 75,29 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,653 | 57,66 | 37,65 |
| | 252121671600063 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,020 | 50,24 | 51,35 |
| | 3162137000000 | Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund | buc | 0,160 | 814,60 | 130,63 |
| | 2010237318750 | Distantier pe conducte | buc | 1,010 | 10,00 | 10,12 |
| | 2913204500011 | Protectie capete intre teava si tub protectie | buc | 0,340 | 10,00 | 3,41 |
| | | 6.3.21. UPG 31-2 | | | | |
| 301 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm | m | | | 131,48 |
| | | | | | | 10,49 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 57,66 | 3,52 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 57,66 | 6,97 |
| | 252121671000190 | Teava polietilena PE100 SDR11 D90 | m | 1,005 | 105,11 | 105,63 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------------|---|------|-----------|--------|--------------------------------|
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,026 | 23,70 | 0,62 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| 302 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | | | 308,51 ----- 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,34 |
| | | 6.3.22. UPG 31-1 | | | | |
| 303 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 68,60 ----- 3,11 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 57,66 | 1,04 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 57,66 | 2,08 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE80 SDR11 D63 | m | 1,003 | 50,24 | 50,39 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,100 | 2,16 | 2,38 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,080 | 1,08 | 1,17 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,015 | 23,70 | 0,36 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 280,00 | 11,20 |
| 304 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip, /UPG 31-1 | m3 | | | 308,51 ----- 35,17 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 57,66 | 35,17 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 266,67 | 273,34 |
| | | 6.4. OP1 ,OP2 pl 17 | | | | |
| 305 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv | t | | | 44 108,88 ----- 1 037,88 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 14,400 | 57,66 | 830,31 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,800 | 57,66 | 103,81 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,900 | 57,66 | 51,88 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,900 | 57,66 | 51,88 |
| | 2811106302000 | Stilp din otel gata confectionati si complet asamblati | kg | 1 000,000 | 42,40 | 42 400,00 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,950 | 53,33 | 50,69 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 4,500 | 12,50 | 56,25 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 4,500 | 25,00 | 112,50 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 4,500 | 10,00 | 45,00 |
| | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 4,000 | 52,60 | 210,38 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 3,500 | 41,75 | 146,13 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,950 | 52,72 | 50,06 |
| 306 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | | | 1 348,25 ----- 371,19 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 57,66 | 371,19 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 94,05 | 733,56 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 36,67 | 143,00 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 28,71 | 15,81 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 32,92 | 64,19 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 21,00 | 20,50 |
| | | 6.5. Fitinguri | | | | |
| 307 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, tranzitie D110x90mm | buc | | | 588,06 ----- 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811tr 110x9 | Fiting polietilena tranzitie D110x90mm | buc | 1,000 | 394,67 | 394,67 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 308 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm, tranzitie | buc | | | 415,30 ----- 57,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------------------------|--|------|-------|--------|-----------------|
| | | 90x75mm | | | | |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 90x75 | Fiting polietilena tranzitie D90x75mm | buc | 1,000 | 265,64 | 265,64 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 309 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 75mm, tranzitie D75x63mm | buc | | | 395,85 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 75x63 | Tranzitie PE D75x63 mm | buc | 1,000 | 246,19 | 246,19 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 310 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 75,mm tranzitie D75x40mm | buc | | | 395,85 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 75x40 | Fiting polietilena tranzitie D75x40mm | buc | 1,000 | 246,19 | 246,19 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 311 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 75,mm, tranzitie D75x32mm | buc | | | 395,85 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811tr 75x32 | Fiting polietilena tranzitie 75x32mm | buc | 1,000 | 246,19 | 246,19 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 312 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 50,mm, tranzitie D63x50mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811rd 63x50 | Tranzitie PE D63x50 mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 313 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fittingtranzitiedin polietilena, tevine avind diametrul de , 50mm tranzitie D63x32mm | buc | | | 287,29 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 63x32 | Tranzitie PE) D63x32mm | buc | 1,000 | 172,16 | 172,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 314 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, tevine avind diametrul de , 50, mm, tranzitie D50x40mm | buc | | | 288,47 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 50x40 | Tranzitie polietilena) D50x40mm | buc | 1,000 | 173,34 | 173,34 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 315 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fittingtranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 50, mm, tranzitie D40x32mm | buc | | | 243,36 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811tr 40x32 | Tranzitie PE reductie D40x32 mm | buc | 1,000 | 128,23 | 128,23 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|------|-------|--------|--------------------------|
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 316 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu,) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110mm | buc | | | 801,55 ----- 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811te u110 | Fiting polietilena, teu) D110mm | buc | 1,000 | 608,16 | 608,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 317 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu, din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm,teu 75 mm | buc | | | 480,18 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811te u75 | Fiting polietilena teu D75mm | buc | 1,000 | 330,52 | 330,52 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 318 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm | buc | | | 390,32 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811te u63 | Fiting polietilena (, teu) D63mm | buc | 1,000 | 240,66 | 240,66 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 319 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , cot) din polietilena, teville avind diametrul de , 50,mm,teu 32mm | buc | | | 258,71 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811te u32 | Fiting polietilena teu D32mm | buc | 1,000 | 143,58 | 143,58 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 320 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75,mmcot D75mm | buc | | | 560,08 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811cot75 | Fiting polietilena Cot 75mm | buc | 1,000 | 410,42 | 410,42 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 321 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,tranzitie D110x63mm | buc | | | 551,58 ----- 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811r110x63 | Tranzitie polietilena D110x 63mm | buc | 1,000 | 358,19 | 358,19 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 322 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,mufa D110mm | buc | | | 388,93 ----- 69,19 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,200 | 57,66 | 69,19 |
| | 2523156713811mufa110 | Fiting polietilena (mufa) D110mm | buc | 1,000 | 195,54 | 195,54 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,080 | 75,00 | 81,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,080 | 40,00 | 43,20 |
| 323 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de mufa D90 mm | buc | | | 312,34 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811mufa90 | Fiting polietilena (mufa,) D90mm | buc | 1,000 | 162,68 | 162,68 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|--|------|-----------|--------|--------------------------------|
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 324 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de de mufa 75 mm | buc | | | 293,61 ----- 57,66 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,000 | 57,66 | 57,66 |
| | 2523156713811m ufa75 | Fiting polietilena (mufa,D75mm) | buc | 1,000 | 143,95 | 143,95 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,800 | 40,00 | 32,00 |
| 325 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de mufa, 63 mm | buc | | | 197,48 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa63 | Fiting polietilena (mufa), D63mm | buc | 1,000 | 82,35 | 82,35 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 326 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,mufa D50mm | buc | | | 183,69 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa50 | Fiting polietilena (mufa, D50mm) | buc | 1,000 | 68,56 | 68,56 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 327 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,mufa D40 mm | buc | | | 184,50 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa40 | Fiting polietilena (mufa) D40mm | buc | 1,000 | 69,37 | 69,37 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| 328 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm,mufa D 32mm | buc | | | 163,84 ----- 46,13 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,800 | 57,66 | 46,13 |
| | 2523156713811m ufa32 | Fiting polietilena (mufa, D32mm) | buc | 1,000 | 48,71 | 48,71 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,600 | 40,00 | 24,00 |
| | | 6.6. Montarea contoarelor | | | | |
| 329 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimi pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv | t | | | 44 332,91 ----- 1 037,89 |
| | 7214210026800 | Montator constructii metalice | h-om | 14,400 | 57,66 | 830,30 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 1,800 | 57,66 | 103,79 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,900 | 57,66 | 51,90 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,900 | 57,66 | 51,90 |
| | 2811106302000 | Stilp din otel gata confectionati si complet asamblati | kg | 1 000,000 | 42,40 | 42 400,00 |
| | 2873155901340 | Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4 | kg | 0,950 | 53,33 | 50,66 |
| | 2874115842700 | Piulita hexag. M20 | buc | 4,500 | 12,50 | 56,25 |
| | 2874115802500 | Surub cap hexagonal M 20 | buc | 4,500 | 25,00 | 112,50 |
| | 2874115883700 | Saiba M 20 | buc | 4,500 | 10,00 | 45,00 |
| | 2732103600227 | Tabla neagra 0,5x1000x2000 mm | kg | 4,000 | 52,60 | 210,40 |
| | 2775276309886 | Confectii metalice inglobate in beton | kg | 3,500 | 41,75 | 146,13 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,950 | 52,72 | 50,09 |
| | 3410520006728 | Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele | h-ut | 0,800 | 280,00 | 224,00 |
| 330 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciu, a confectiilor si constructiilor metalice, | t | | | 1 348,34 ----- 371,27 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|------|---------|--------|--------------------|
| | | executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | | | | |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 57,66 | 371,27 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 94,05 | 733,61 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 36,67 | 142,93 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 28,71 | 15,80 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 32,92 | 64,24 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 21,00 | 20,49 |
| 331 | CA03A3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | | | 1 155,14 443,98 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 7,300 | 57,66 | 420,92 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 57,66 | 23,07 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 188,000 | 1,54 | 293,86 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,786 | 266,67 | 212,74 |
| | 1421102200290 | Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm | m3 | 0,725 | 256,83 | 188,96 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,600 | 26,00 | 15,60 |
| 332 | TsA05B1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren mijlociu. | m3 | | | 93,98 93,98 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,630 | 57,66 | 93,98 |
| 333 | IA52A | Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze | buc | | | 0,00 0,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,000 | 57,66 | |
| | 2430116103311 | Vopsea galbena V 451 - 3 | kg | 0,500 | 36,67 | |
| | 2651122100385 | Ciment de furnal cu adaosuri F 25 saci S1500 | kg | 1,500 | 1,54 | |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,080 | 266,67 | |
| | | 6.7. Probe si verificari | | | | |
| 334 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 25 mm | 1 km | | | 10,13 9,26 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,26 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,015 | 65,00 | 0,87 |
| 335 | GC03C | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 100 mm | 1 km | | | 40,00 40,00 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,520 | 57,66 | 40,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,040 | 65,00 | 0,00 |
| 336 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 50 mm | 1 km | | | 10,21 9,23 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,160 | 57,66 | 9,23 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,015 | 65,00 | 0,98 |
| 337 | GC03B | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 80 mm | 1 km | | | 17,67 16,15 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,280 | 57,66 | 16,15 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,023 | 65,00 | 1,53 |
| 338 | GC03D | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 125 mm | 1 km | | | 40,23 36,86 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,640 | 57,66 | 36,86 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,052 | 65,00 | 3,37 |
| | | 7. Montarea utilajului | | | | |
| 339 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | | | 700,89 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|------------------|---|------|--------|-----------|-----------|
| | | | | | | 98,60 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 1,710 | 57,66 | 98,60 |
| | 2874115818452 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8 | buc | 16,000 | 17,93 | 286,88 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 16,000 | 10,43 | 166,88 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 16,000 | 8,33 | 133,28 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,010 | 36,67 | 0,37 |
| | 2320186202000 | Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,030 | 15,00 | 0,45 |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,180 | 76,67 | 13,80 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,030 | 21,00 | 0,63 |
| 340 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | | | 334,54 |
| | | | | | | 33,44 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,580 | 57,66 | 33,44 |
| | 2874115818426 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8 | buc | 8,000 | 17,93 | 143,44 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 8,000 | 10,43 | 83,44 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 8,000 | 8,33 | 66,64 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,010 | 36,67 | 0,37 |
| | 2320186202000 | Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562 | kg | 0,030 | 15,00 | 0,45 |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,080 | 76,67 | 6,13 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,030 | 21,00 | 0,63 |
| 341 | GE03A | Regulator de presiune industrial, montat la confectionarea statiei in atelier sau in statie, avand Dn: -50 mm | buc | | | 587,31 |
| | | | | | | 110,71 |
| | 7136040011700 | Instalator incalzire centrala | h-om | 1,920 | 57,66 | 110,71 |
| | 272210330010057 | Teava inst. neagra nefil. m-10 (3/8) OL D-57 mm | m | 0,700 | 195,83 | 137,08 |
| | 2874115818414 | Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 60 gr.5,8 | buc | 8,000 | 17,93 | 143,44 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 8,000 | 10,43 | 83,44 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 8,000 | 8,33 | 66,64 |
| | 2513206622000 | Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498 | kg | 0,600 | 76,67 | 46,00 |
| | | 8. Costul utilajului | | | | |
| 342 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | | | 2 910,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 2875274202100100 | Robinet fonta si otel, dispozitiv de inchidere D-100 | buc | 1,000 | 2 910,00 | 2 910,00 |
| 343 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | | | 1 927,08 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 287527420210050 | Robinet bila si flanse D-50 mm | buc | 1,000 | 1 927,08 | 1 927,08 |
| 344 | 2RDNK-400 | Post de reglare gaze cu doua regulatoare РДНК-400 | buc | | | 75 000,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 111116 | Post de reglare gaze cu 2 regulatoare РДНК-400 | buc | 1,000 | 75 000,00 | 75 000,00 |

APROBAT:

Intocmit

[Signature]
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



L.S.

**Gazificarea microraioului Nr.1
din s. Mascauti, r-nul Criuleni,
PRG nr. 5, PRG nr. 8**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Gazificarea microraioului Nr.1 din s. Mascauti, r-nul Criuleni, PRG nr. 5, PRG nr. 8

Valoarea de deviz 2 989 589,36 lei

Intocmit in prețuri curente

| № 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. Gazoduct de presiune medie catre SGRP5 | | | | |
| | | 1.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 1 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 0,074 | 2 195,95 0,00 | 162,50 0,00 |
| 2 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 0,924 | 118,76 118,76 | 109,73 109,73 |
| 3 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 7,400 | 17,87 17,87 | 132,27 132,27 |
| 4 | 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 | 7,400 | 50,16 50,16 | 371,22 371,22 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|--------|------------------|----------------------------|
| | | | | | | |
| | | Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu | | | | 775,72 613,22 |
| | | 1.2. Tevi si armatura | | | | |
| 5 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm | buc | 2,000 | 330,74 28,83 | 661,48 57,66 |
| 6 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 50; | m | 3,000 | 234,34 29,98 | 703,02 89,95 |
| 7 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | 0,537 | 43,24 27,06 | 23,22 14,53 |
| 8 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 *3.6mm PE 80SDR17.6 | m | 15,400 | 57,53 3,11 | 885,96 47,91 |
| | | | | | | |
| | | Total Tevi si armatura Inclusiv salariu | | | | 2 273,68 210,05 |
| | | 1.3. UPG 2-1 | | | | |
| 9 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm | m | 1,500 | 876,05 119,93 | 1 314,07 179,90 |
| 10 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 50 mm,patruboc s zagluscoi | buc | 1,000 | 115,43 34,60 | 115,43 34,60 |
| 11 | | Chilti | kg | 0,500 | 273,54 0,00 | 136,77 0,00 |
| 12 | | Bitum | kg | 1,000 | 16,16 0,00 | 16,16 0,00 |
| 13 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | 1,000 | 57,55 3,12 | 57,55 3,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|-----|--------|-----------------------|----------------------------|
| 14 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 50 mm | m | 2,000 | 260,36 40,36 | 520,72 80,72 |
| 15 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | 1,000 | 198,30 46,13 | 198,30 46,13 |
| 16 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm ,tranzitie PE/Metal D63*57mm | buc | 1,000 | 491,55 0,00 | 491,55 0,00 |
| | | Total UPG 2-1 Inclusiv salariu | | | | 2 850,55 344,47 |
| | | 1.4. UPG 29-14 | | | | |
| 17 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | 1,000 | 57,55 3,12 | 57,55 3,12 |
| 18 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | 1,000 | 198,30 46,13 | 198,30 46,13 |
| 19 | GD55C | Montarea pe conducta de polietilena a conexiunii de bransament (cu diametrul de 63 mm) cu cap neanodic, imbinat prin electrofuziune, cu diametrul de 110 mm | buc | 1,000 | 1 006,57 201,81 | 1 006,57 201,81 |
| | | Total UPG 29-14 Inclusiv salariu | | | | 1 262,42 251,06 |
| | | 1.5. Amenajarea SGRP-5 | | | | |
| 20 | 08-01-013-1 | Priza de pamint monopolara, tensiune 110 kV | buc | 1,000 | 3 664,47 743,81 | 3 664,47 743,81 |
| 21 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pna la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv | t | 0,053 | 44 329,25 1 037,92 | 2 349,45 55,01 |
| 22 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 62,000 | 32,02 11,53 | 1 985,29 714,98 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|--------|----------|--------------------|-------------------------------|
| 23 | CA07B | Preparare si punere in opera beton armat clasa C25/20 sau C 30/25 in subturnari de 70 mm grosime la utilaje tehnologice si la stilpi metalici | m2 | 0,478 | 223,12 131,49 | 106,65 62,85 |
| 24 | CL19A | Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sirma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (montanti, rame, bratari, etc) pentru balcoane | m2 | 18,000 | 309,17 92,26 | 5 565,05 1 660,61 |
| 25 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta | 100m2 | 0,062 | 3 886,29 392,42 | 240,95 24,33 |
| 26 | CA03A3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | 2,000 | 1 158,02 443,99 | 2 316,04 887,97 |
| | | Total Amenajarea SGRP-5 Inclusiv salariu | | | | 16 227,90 4 149,56 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 23 390,27 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | | 24,00 % | | 1 336,41 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | | 4,00 % | | 687,43 |
| | | <i>Total 1</i> | | 100,00 + | | 25 414,11 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | 14,50 % | | 3 685,05 |
| | | <i>Total 2</i> | | 100,00 + | | 29 099,16 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | | 6,00 % | | 1 745,95 |
| | | <i>Total 3</i> | | 100,00 + | | 30 845,11 |
| | | Total Gazoduct de presiune medie catre SGRP5 Inclusiv salariu | | | | 30 845,11 5 568,36 |
| | | 2. Gazoduct de presiune joasa SGRP5 /7943-GSN 1-19/ 2.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 27 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. IV (Sapatura in pamint stincos). | 100 m3 | 13,280 | 6 585,02 0,00 | 87 449,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|--------|---------|--------------------|------------------------|
| 28 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 35,720 | 118,78 118,78 | 4 242,80 4 242,80 |
| 29 | TsA16B1 | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu | m3 | 34,560 | 76,69 76,69 | 2 650,35 2 650,35 |
| 30 | TsC18B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 | 100 m3 | 0,130 | 766,77 0,00 | 99,68 0,00 |
| 31 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. | 100 m3 | 0,130 | 2 384,62 0,00 | 310,00 0,00 |
| 32 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km | t | 20,800 | 26,50 0,00 | 551,25 0,00 |
| 33 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 241,500 | 17,87 17,87 | 4 316,72 4 316,72 |
| 34 | 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 | 100 m3 | 9,630 | 305,21 0,00 | 2 939,16 0,00 |
| 35 | 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 | 241,500 | 50,16 50,16 | 12 114,65 12 114,65 |
| 36 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm | 100 m3 | 9,630 | 1 235,87 508,56 | 11 901,39 4 897,47 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|--------|---------|--------------------|---------------------------------|
| | | grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv | | | | |
| | | Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu | | | | 126 575,00 28 221,99 |
| | | 2.2. Demolarea si restabilirea drumului | | | | |
| 37 | DI118 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta | m3 | 6,800 | 27,14 8,24 | 184,55 56,05 |
| 38 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | m3 | 5,600 | 437,15 21,33 | 2 448,04 119,47 |
| 39 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,310 | 6 108,06 284,77 | 1 893,50 88,28 |
| 40 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II. | 100 m3 | 0,060 | 2 383,33 0,00 | 143,00 0,00 |
| 41 | TsI50A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 5 km | t | 9,600 | 26,51 0,00 | 254,50 0,00 |
| | | Total Demolarea si restabilirea drumului Inclusiv salariu | | | | 4 923,59 263,80 |
| | | 2.3. Tevi si armatura | | | | |
| 42 | GB05C | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm | buc | 2,000 | 617,13 56,51 | 1 234,27 113,01 |
| 43 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm | buc | 186,000 | 239,31 28,83 | 44 512,07 5 362,38 |
| 44 | GB06A | Asamblarea cu suruburi pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, avind Dn 25 mm | 2 buc | 93,000 | 170,58 20,76 | 15 864,35 1 930,46 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|----|---------|-----------------|-----------------------|
| 45 | TfA01C1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100*3.5mm | m | 3,000 | 438,91 45,55 | 1 316,74 136,66 |
| 46 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25;*2.8mm | m | 169,000 | 144,41 29,98 | 24 404,47 5 067,16 |
| 47 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | 17,920 | 43,31 27,10 | 776,12 485,61 |
| 48 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D110*6.3mm PE100 SDR 11 | m | 350,000 | 177,07 16,03 | 61 975,02 5 610,31 |
| 49 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D90 *5.1mm PE100 SDR 11 | m | 76,000 | 121,62 10,49 | 9 242,99 797,55 |
| 50 | GD52B | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75 *4.3mm PE100 SDR 11 | m | 89,000 | 83,14 6,23 | 7 399,58 554,23 |
| 51 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 *3.6mm PE100 SDR11 | m | 197,000 | 57,53 3,11 | 11 333,84 613,38 |
| 52 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D50*3.6 mm PE100 SDR 11 | m | 536,000 | 40,30 3,11 | 21 601,19 1 668,91 |
| 53 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D40*3.0mm PE100 SDR 11 | m | 445,000 | 28,44 3,11 | 12 653,68 1 385,57 |
| 54 | GD52A | Teava din polietilena, pentru | m | 832,000 | 21,01 | 17 482,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|-------|------------------|---------------------------------|
| | | conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de D32*3.0mm PE100 SDR11 | | | 3,11 | 2 590,55 |
| | | Total Tevi si armatura Inclusiv salariu | | | | 229 797,16 26 315,78 |
| | | 2.4. UPG 3-1 | | | | |
| 55 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 1,000 | 937,07 226,60 | 937,07 226,60 |
| 56 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 3,700 | 55,45 12,11 | 205,18 44,79 |
| 57 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 108 mm patruboc s zagluscoi | buc | 1,000 | 273,78 34,60 | 273,78 34,60 |
| 58 | IzJ07B | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi | m2 | 1,050 | 45,11 31,74 | 47,37 33,33 |
| 59 | | Chilti | kg | 2,300 | 273,55 0,00 | 629,16 0,00 |
| 60 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | 1,000 | 177,08 16,03 | 177,08 16,03 |
| 61 | TfA01C1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; | m | 1,000 | 438,92 45,56 | 438,92 45,56 |
| 62 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm | buc | 1,000 | 388,93 69,19 | 388,93 69,19 |
| 63 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/Metal D110t) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm | buc | 1,000 | 1 292,80 0,00 | 1 292,80 0,00 |
| 64 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip | buc | 1,000 | 756,73 | 756,73 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|---------|-------------------|---------------------------------|
| | | electrofuziune intre teava si fitting (cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 110 mm | | | 69,19 | 69,19 |
| 65 | TfA01E1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 219 mm | m | 1,450 | 1 849,31 52,45 | 2 681,50 76,05 |
| | | Total UPG 3-1 Inclusiv salariu | | | | 7 828,52 615,34 |
| | | 2.5. UPG 1-1 | | | | |
| 66 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 x 8 mm | m | 134,850 | 924,15 119,93 | 124 621,11 16 172,94 |
| 67 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 25 mm,patruboc s zagluscoi | buc | 93,000 | 104,61 34,60 | 9 728,36 3 217,43 |
| 68 | | Chilti | kg | 167,400 | 273,55 0,00 | 45 792,00 0,00 |
| 69 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | 176,700 | 21,01 3,11 | 3 712,98 550,20 |
| 70 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 25 mm | m | 46,500 | 162,69 40,36 | 7 564,98 1 876,83 |
| 71 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, tevile avind diametrul de 32, mm,mufa 32 mm | buc | 93,000 | 163,84 46,13 | 15 236,93 4 289,90 |
| 72 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, mm ,tranzitie PE/Metal D32 * 25mm | buc | 93,000 | 213,80 0,00 | 19 883,10 0,00 |
| | | Total UPG 1-1 Inclusiv salariu | | | | 226 539,46 26 107,30 |
| | | 2.6. UPG 14-27 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|--------|-------------------|----------------------------|
| 73 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110x63mm | buc | 1,000 | 863,65 69,19 | 863,65 69,19 |
| 74 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,mufa 110mm | buc | 2,000 | 388,93 69,19 | 777,86 138,38 |
| 75 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,mufa 63mm | buc | 1,000 | 197,48 46,13 | 197,48 46,13 |
| | | Total UPG 14-27 Inclusiv salariu | | | | 1 838,99 253,70 |
| | | 2.7. UPG 14-21 | | | | |
| 76 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110*90mm | buc | 1,000 | 1 067,15 69,19 | 1 067,15 69,19 |
| 77 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,tranzitie 90*50mm | buc | 1,000 | 417,96 57,66 | 417,96 57,66 |
| | | Total UPG 14-21 Inclusiv salariu | | | | 1 485,11 126,85 |
| | | 2.8. UPG 14-14 | | | | |
| 78 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110*63mm | buc | 1,000 | 857,01 69,19 | 857,01 69,19 |
| 79 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm tranzitie D63*40mm | buc | 1,000 | 287,29 46,13 | 287,29 46,13 |
| 80 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind | buc | 36,000 | 388,93 69,19 | 14 001,55 2 490,91 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|--|-----|--------|-------------------|-------------------------------|
| | | diametrul de 110 mm,mufa D110mm | | | | |
| | | Total UPG 14-14 Inclusiv salariu | | | | 15 145,85 2 606,23 |
| | | 2.9. UPG 14-6 | | | | |
| 81 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110*63mm | buc | 7,000 | 857,01 69,19 | 5 999,08 484,34 |
| 82 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,tranzitie 63*32mm | buc | 7,000 | 287,29 46,13 | 2 011,02 322,90 |
| 83 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,mufa D110mm | buc | 14,000 | 388,93 69,19 | 5 445,05 968,69 |
| | | Total UPG 14-6 Inclusiv salariu | | | | 13 455,15 1 775,93 |
| | | 2.10. UPG 14-20 | | | | |
| 84 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (, teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110*90mm | buc | 1,000 | 1 058,50 69,19 | 1 058,50 69,19 |
| 85 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,mufa 90mm | buc | 2,000 | 312,34 57,66 | 624,68 115,32 |
| 86 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm D90*50mm | buc | 1,000 | 415,30 57,66 | 415,30 57,66 |
| | | Total UPG 14-20 Inclusiv salariu | | | | 2 098,48 242,17 |
| | | 2.11. UPG 14-5 | | | | |
| 87 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip | buc | 1,000 | 415,30 | 415,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------|---|-----|--------|-----------------|----------------------------|
| | | electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 90x75 mm | | | 57,66 | 57,66 |
| 88 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 75x32 mm | buc | 1,000 | 361,32 46,13 | 361,32 46,13 |
| | | Total UPG 14-5 Inclusiv salariu | | | | 776,62 103,79 |
| | | 2.12. UPG 14-19 | | | | |
| 89 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm | buc | 1,000 | 480,18 57,66 | 480,18 57,66 |
| 90 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm, mufa D 75mm | buc | 2,000 | 293,61 57,66 | 587,22 115,32 |
| | | Total UPG 14-19 Inclusiv salariu | | | | 1 067,40 172,98 |
| | | 2.13. UPG 14-4 | | | | |
| 91 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville avind diametrul de 75,mm, tei D 75*32 mm | buc | 4,000 | 441,66 57,66 | 1 766,64 230,64 |
| 92 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm, mufa D75 mm | buc | 8,000 | 293,61 57,66 | 2 348,88 461,28 |
| 93 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe din polietilena, teville avind diametrul de 32,mm, mufa D32 mm | buc | 4,000 | 163,84 46,13 | 655,35 184,51 |
| | | Total UPG 14-4 Inclusiv salariu | | | | 4 770,87 876,43 |
| | | 2.14. UPG 14-3 | | | | |
| 94 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting | buc | 11,000 | 355,79 46,13 | 3 913,67 507,41 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|-----|--------|-----------------|-------------------------------|
| | | teu, din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm,teu D63 mm | | | | |
| 95 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm, tranzitie D63*32mm | buc | 11,000 | 287,29 46,13 | 3 160,17 507,41 |
| | | Total UPG 14-3 Inclusiv salariu | | | | 7 073,84 1 014,82 |
| | | 2.15. UPG 14-3 50/32 | | | | |
| 96 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de , 50, mm,teu D50mm | buc | 20,000 | 325,53 46,13 | 6 510,56 922,56 |
| 97 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 50, mm, tranzitie D 50/32 mm | buc | 20,000 | 274,33 46,13 | 5 486,56 922,56 |
| | | Total UPG 14-3 50/32 Inclusiv salariu | | | | 11 997,12 1 845,12 |
| | | 2.16. UPG 14-1 | | | | |
| 98 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (, teu, din polietilena, tevine avind diametrul de 40,mm,teu D40mm | buc | 54,000 | 282,20 46,13 | 15 238,69 2 490,91 |
| 99 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 40, mm, tranzitie D 40*32 mm | buc | 21,000 | 243,36 46,13 | 5 110,52 968,69 |
| | | Total UPG 14-1 Inclusiv salariu | | | | 20 349,21 3 459,60 |
| | | 2.17. Fitinguri | | | | |
| 100 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm | buc | 1,000 | 388,93 69,19 | 388,93 69,19 |
| 101 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting(tranzitie) din polietilena, | buc | 1,000 | 415,30 57,66 | 415,30 57,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|-----|--------|-----------------|--------------------|
| | | tevine avind diametrul de 90 mm, tranzitie 90*75mm | | | | |
| 102 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, tevine avind diametrul de 90 mm, tranzitie D90*63mm | buc | 1,000 | 415,30 57,66 | 415,30 57,66 |
| 103 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, tevine avind diametrul de 75, mm, tranzitie D75*63mm | buc | 1,000 | 395,85 57,66 | 395,85 57,66 |
| 104 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm, tranzitie D63*50mm | buc | 1,000 | 287,29 46,13 | 287,29 46,13 |
| 105 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm, tranzitie D63*32mm | buc | 2,000 | 287,29 46,13 | 574,58 92,26 |
| 106 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 50mm, tranzitie D50*40mm | buc | 6,000 | 288,47 46,13 | 1 730,81 276,77 |
| 107 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 50, mm, tranzitie D40*32mm | buc | 4,000 | 243,36 46,13 | 973,43 184,51 |
| 108 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm, teu D110mm | buc | 2,000 | 801,55 69,19 | 1 603,10 138,38 |
| 109 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu, din polietilena, tevine avind diametrul de , 90 mm, teu D90mm | buc | 1,000 | 697,06 57,66 | 697,06 57,66 |
| 110 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu, din polietilena, tevine avind diametrul de 32, mm, teu 32mm | buc | 16,000 | 258,71 46,13 | 4 139,33 738,05 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|-----|-------|------------------------|---------------------------|
| 111 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,cot D110mm | buc | 1,000 | <u>756,73</u> 69,19 | <u>756,73</u> 69,19 |
| 112 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,tranzitie D110*63mm | buc | 2,000 | <u>551,58</u> 69,19 | <u>1 103,16</u> 138,38 |
| 113 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu,din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,teu D 90*63mm | buc | 1,000 | <u>506,33</u> 57,66 | <u>506,33</u> 57,66 |
| 114 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, mufa 110mm | buc | 4,000 | <u>388,93</u> 69,19 | <u>1 555,73</u> 276,77 |
| 115 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm,mufa D90mm | buc | 2,000 | <u>312,34</u> 57,66 | <u>624,68</u> 115,32 |
| 116 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa) din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm,mufa D75mm | buc | 2,000 | <u>293,61</u> 57,66 | <u>587,22</u> 115,32 |
| 117 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de , 63 mm,mufa | buc | 2,000 | <u>197,48</u> 46,13 | <u>394,96</u> 92,26 |
| 118 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de , 50, mm,mufa D50mm | buc | 6,000 | <u>183,69</u> 46,13 | <u>1 102,13</u> 276,77 |
| 119 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 63mm,mufa 40mm | buc | 5,000 | <u>184,50</u> 46,13 | <u>922,49</u> 230,64 |
| 120 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip | buc | 9,000 | <u>163,84</u> | <u>1 474,54</u> |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|---|-----|---------|-----------------------|-------------------------------|
| | | electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm,mufa 32mm | | | 46,13 | 415,15 |
| | | Total Fitinguri Inclusiv salariu | | | | 20 648,95 3 563,39 |
| | | 2.18. Montarea contoarelor pl.18 | | | | |
| 121 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltimei pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv (Pilon 2,3 m - 0,5 m in sol + 1,8 m Suprateran) | t | 1,026 | 44 108,87 1 037,83 | 45 255,70 1 064,81 |
| 122 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 1,026 | 1 348,36 371,31 | 1 383,42 380,96 |
| 123 | TsA03B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren mijlociu (0,3x0,3x0,5 la piloni) | m3 | 4,000 | 94,56 94,56 | 378,25 378,25 |
| 124 | CA03C | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 4,000 | 1 507,77 259,47 | 6 031,08 1 037,88 |
| 125 | IA52A | Cutie din plastic pentru protectia contorului de gaze | buc | 93,000 | 408,32 115,32 | 37 973,76 10 724,76 |
| 126 | ID10B | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4" | buc | 93,000 | 218,12 38,06 | 20 285,36 3 539,17 |
| 127 | TfA02A1 | Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 | buc | 186,000 | 193,86 119,36 | 36 058,11 22 200,25 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|---------|------------------|---------------------------------|
| | | m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25 | | | | |
| 128 | TfA02A1 | Reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25x20 | buc | 93,000 | 202,68 119,36 | 18 849,32 11 100,13 |
| 129 | RpIC29A | Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul pina la 20mm | buc | 93,000 | 9,23 9,23 | 857,98 857,98 |
| 130 | IC40A | Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, cu diametrul pina la 1" inclusiv, | buc | 186,000 | 58,57 11,53 | 10 893,14 2 144,95 |
| | | | | | | |
| | | Total Montarea contoarelor pl.18 Inclusiv salariu | | | | 177 966,12 53 429,14 |
| | | 2.19. UPG 8-7 | | | | |
| 131 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 2,000 | 937,07 226,60 | 1 874,14 453,21 |
| 132 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 2,000 | 57,53 3,12 | 115,06 6,23 |
| 133 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip | m3 | 0,100 | 456,50 66,30 | 45,65 6,63 |
| 134 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | 2,400 | 88,62 5,19 | 212,70 12,45 |
| 135 | | Capac de inchidere | buc | 2,000 | 412,25 0,00 | 824,50 0,00 |
| 136 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata | m2 | 1,000 | 80,27 4,61 | 80,27 4,61 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|--------|------------------|-------------------------------|
| | | suprafata cu mastic cu bitum | | | | |
| 137 | | Semicilindru din PE | m | 1,500 | 157,51 0,00 | 236,26 0,00 |
| 138 | | Gravii pt. constructii | m3 | 0,200 | 259,40 0,00 | 51,88 0,00 |
| 139 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 160mm | m | 60,000 | 800,61 97,79 | 48 036,84 5 867,48 |
| | | | | | | |
| | | Total UPG 8-7 Inclusiv salariu | | | | 51 477,30 6 350,61 |
| | | 2.20. UPG 8-3 | | | | |
| 140 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 1,000 | 937,07 226,60 | 937,07 226,60 |
| 141 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 1,000 | 57,55 3,12 | 57,55 3,12 |
| 142 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip | m3 | 0,050 | 461,20 65,80 | 23,06 3,29 |
| 143 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | 1,200 | 88,66 5,19 | 106,39 6,23 |
| 144 | | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 1,000 | 408,17 0,00 | 408,17 0,00 |
| 145 | | Gravii pt. constructii | m3 | 0,050 | 262,00 0,00 | 13,10 0,00 |
| 146 | | Semicilindru diN teava PE | m | 0,350 | 157,29 0,00 | 55,05 0,00 |
| 147 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | 0,500 | 76,92 4,62 | 38,46 2,31 |
| 148 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90mm | m | 15,100 | 569,12 97,79 | 8 593,70 1 476,62 |
| | | | | | | |
| | | Total UPG 8-3 | | | | 10 232,55 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|--------|------------------|-------------------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 1 718,17 |
| | | 2.21. UPG 8-2 | | | | |
| 149 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 1,000 | 937,07 226,60 | 937,07 226,60 |
| 150 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 1,000 | 57,55 3,12 | 57,55 3,12 |
| 151 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip | m3 | 0,050 | 461,20 65,80 | 23,06 3,29 |
| 152 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | 1,200 | 88,66 5,19 | 106,39 6,23 |
| 153 | | Capac de inchidere din PE D560mm | buc | 1,000 | 412,25 0,00 | 412,25 0,00 |
| 154 | | Gravii pt. constructii | m3 | 0,050 | 262,00 0,00 | 13,10 0,00 |
| 155 | | Semicilindru din teava de PE | m | 0,350 | 157,29 0,00 | 55,05 0,00 |
| 156 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | 0,500 | 76,92 4,62 | 38,46 2,31 |
| 157 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 200 mm | m | 29,000 | 989,75 97,79 | 28 702,65 2 835,95 |
| | | | | | | |
| | | Total UPG 8-2 Inclusiv salariu | | | | 30 345,58 3 077,50 |
| | | 2.22. UPG 8-1 | | | | |
| 158 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 3,000 | 937,07 226,61 | 2 811,22 679,82 |
| 159 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | 3,000 | 21,01 3,11 | 63,04 9,34 |
| 160 | DA06A2 | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, | m3 | 0,150 | 458,07 66,13 | 68,71 9,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|--------|-----------------|-------------------------------|
| | | cu asternere manuala, cu nisip | | | | |
| 161 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala | m2 | 3,600 | 88,95 5,19 | 320,21 18,68 |
| 162 | | Capac de inchidere din PE D50mm | buc | 3,000 | 412,25 0,00 | 1 236,76 0,00 |
| 163 | | Gravii pt. constructii | m3 | 0,150 | 258,53 0,00 | 38,78 0,00 |
| 164 | | Semicilindru din PE | m | 1,050 | 157,44 0,00 | 165,31 0,00 |
| 165 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | 1,500 | 79,15 4,61 | 118,73 6,92 |
| 166 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm | m | 25,000 | 513,05 97,79 | 12 826,21 2 444,78 |
| | | Total UPG 8-1 Inclusiv salariu | | | | 17 648,97 3 169,46 |
| | | 2.23. UPG 31-7 | | | | |
| 167 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm | m | 2,500 | 359,39 21,75 | 898,48 54,38 |
| 168 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 0,600 | 308,50 35,17 | 185,10 21,10 |
| | | Total UPG 31-7 Inclusiv salariu | | | | 1 083,58 75,48 |
| | | 2.24. UPG 31-1 | | | | |
| 169 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 11,400 | 308,51 35,17 | 3 517,01 400,97 |
| 170 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in | m | 47,500 | 57,53 3,11 | 2 732,76 147,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|----|--------|-----------------|----------------------------|
| | | sant, cu diametrul pina la 63 mm | | | | |
| | | Total UPG 31-1 Inclusiv salariu | | | | 6 249,77 548,87 |
| | | 2.25. UPG 31-5 | | | | |
| 171 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | 2,500 | 177,05 16,03 | 442,63 40,08 |
| 172 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 0,600 | 308,50 35,17 | 185,10 21,10 |
| | | Total UPG 31-5 Inclusiv salariu | | | | 627,73 61,18 |
| | | 2.26. UPG 31-4 | | | | |
| 173 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | 10,000 | 177,07 16,03 | 1 770,72 160,30 |
| 174 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 2,400 | 308,51 35,17 | 740,42 84,41 |
| | | Total UPG 31-4 Inclusiv salariu | | | | 2 511,14 244,71 |
| | | 2.27. UPG 31-4 | | | | |
| 175 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm | m | 25,000 | 120,42 10,49 | 3 010,46 262,35 |
| 176 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 6,000 | 308,51 35,17 | 1 851,06 211,04 |
| | | Total UPG 31-4 Inclusiv salariu | | | | 4 861,52 473,39 |
| | | 2.28. UPG 31-2 | | | | |
| 177 | GD52C | Teava din polietilena, pentru | m | 2,500 | 87,66 | 219,15 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|------|-------|-----------------|-------------------------|
| | | conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75mm | | | 10,47 | 26,17 |
| 178 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 0,600 | 308,50 35,17 | 185,10 21,10 |
| | | | | | | |
| | | Total UPG 31-2 Inclusiv salariu | | | | 404,25 47,27 |
| | | 2.29. Probe si verificari | | | | |
| 179 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 25 mm | 1 km | 0,169 | 10,41 9,23 | 1,76 1,56 |
| 180 | GC03C | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 100 mm | 1 km | 0,003 | 40,00 40,00 | 0,12 0,12 |
| 181 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 50 mm | 1 km | 1,813 | 10,19 9,22 | 18,47 16,72 |
| 182 | GC03B | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 80 mm | 1 km | 0,286 | 17,73 16,12 | 5,07 4,61 |
| 183 | GC03C | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 100 mm | 1 km | 0,076 | 33,03 30,39 | 2,51 2,31 |
| 184 | GC03D | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si | 1 km | 0,350 | 40,26 36,91 | 14,09 12,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----------|-------|------------------|------------------------------------|
| | | armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 125 mm | | | | |
| | | Total Probe si verificari Inclusiv salariu | | | | 42,02 38,24 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 999 821,85 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 24,00 % | | | 40 031,82 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4,00 % | | | 26 890,48 |
| | | <i>Total 1</i> | 100,00 + | | | 1 066 744,15 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 14,50 % | | | 154 677,90 |
| | | <i>Total 2</i> | 100,00 + | | | 1 221 422,05 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 6,00 % | | | 73 285,32 |
| | | <i>Total 3</i> | 100,00 + | | | 1 294 707,37 |
| | | Total Gazoduct de presiune joasa SGRP5 /7943-GSN 1-19/ Inclusiv salariu | | | | 1 294 707,37 166 799,24 |
| | | 3. Montarea utilajului | | | | |
| 185 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | 1,000 | 701,49 98,60 | 701,49 98,60 |
| 186 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | 1,000 | 335,14 33,44 | 335,14 33,44 |
| 187 | GE03A | Regulator de presiune industrial, montat la confectionarea statiei in atelier sau in statie, avand Dn: -50 mm | buc | 1,000 | 587,31 110,71 | 587,31 110,71 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 623,94 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 24,00 % | | | 58,26 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4,00 % | | | 55,25 |
| | | <i>Total 1</i> | 100,00 + | | | 1 737,45 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 184,49 |
| | | <i>Total 2</i> | 100,00 + | | | 1 921,94 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 6,00 % | | | 115,32 |
| | | <i>Total 3</i> | 100,00 + | | | 2 037,26 |
| | | Total Montarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 2 037,26 242,75 |
| | | 4. Costul utilajului | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------|--|--------|--------|-------------------|------------------------------|
| 188 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | 1,000 | 2 910,00 0,00 | 2 910,00 0,00 |
| 189 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | 1,000 | 1 927,08 0,00 | 1 927,08 0,00 |
| 190 | 2RDNK-400 | Post de reglare gaze cu doua regulatoare РДНК-400 | buc | 1,000 | 75 000,00 0,00 | 75 000,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 79 837,08 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,20 % | | | 958,04 |
| | | Total Costul utilajului Inklusiv salariu | | | | 80 795,12 |
| | | 5. Gazoduct de presiune medie catre SGRP8 | | | | |
| | | 5.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 191 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 0,391 | 2 194,37 0,00 | 858,00 0,00 |
| 192 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 4,890 | 118,78 118,78 | 580,81 580,81 |
| 193 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 39,170 | 17,88 17,88 | 700,17 700,17 |
| 194 | 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 | 39,710 | 50,16 50,16 | 1 992,04 1 992,04 |
| | | Total Lucrari de terasament Inklusiv salariu | | | | 4 131,02 3 273,02 |
| | | 5.2. Tevi si armatura | | | | |
| 195 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, | buc | 2,000 | 330,74 28,83 | 661,48 57,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|---|-----|--------|--------------------|----------------------------|
| | | avind Dn 50 mm | | | | |
| 196 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 50; | m | 3,000 | 234,34 29,98 | 703,02 89,95 |
| 197 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | 0,537 | 43,24 27,06 | 23,22 14,53 |
| 198 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 *3.6mm PE 80SDR17.6 | m | 81,500 | 69,80 3,11 | 5 688,84 253,76 |
| | | Total Tevi si armatura Inclusiv salariu | | | | 7 076,56 415,90 |
| | | 5.3. UPG 2-1 | | | | |
| 199 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 150 mm | m | 1,500 | 1 087,97 119,93 | 1 631,95 179,90 |
| 200 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | 1,000 | 69,82 3,12 | 69,82 3,12 |
| 201 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 50 mm | m | 0,500 | 261,30 40,36 | 130,65 20,18 |
| 202 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | 1,000 | 197,48 46,13 | 197,48 46,13 |
| 203 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm ,tranzitie PE/Metal D63*57mm | buc | 1,000 | 486,68 0,00 | 486,68 0,00 |
| | | Total UPG 2-1 Inclusiv salariu | | | | 2 516,58 249,33 |
| | | 5.4. UPG 29-14 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------|---|--------|--------|----------------------|----------------------------|
| 204 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm | m | 1,000 | 69,82 3,12 | 69,82 3,12 |
| 205 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 63, mm,mufa 63 mm | buc | 1,000 | 197,48 46,13 | 197,48 46,13 |
| 206 | GD55C | Montarea pe conducta de polietilena a conexiunii de bransament (cu diametrul de 63 mm) cu cap neanodic, imbinat prin electrofuziune, cu diametrul de 110 mm | buc | 1,000 | 999,93 201,81 | 999,93 201,81 |
| | | Total UPG 29-14 Inclusiv salariu | | | | 1 267,23 251,06 |
| | | 5.5. Montarea ingradire SGRP-8 | | | | |
| 207 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 12 mm | 100 m | 0,110 | 5 026,55 1 095,55 | 552,92 120,51 |
| 208 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm | 10 buc | 0,300 | 3 974,50 478,00 | 1 192,35 143,40 |
| 209 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 55,000 | 100,54 11,53 | 5 529,43 634,26 |
| 210 | CE06A | Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice. | m2 | 1,000 | 419,28 63,43 | 419,28 63,43 |
| 211 | CO06A | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,05 m | m | 7,000 | 583,38 35,75 | 4 083,64 250,24 |
| 212 | CA03A3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | 2,600 | 1 116,47 420,92 | 2 902,82 1 094,39 |
| | | Total Montarea ingradire SGRP-8 | | | | 14 680,44 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|---|----------|---------|-------------------------|-------------------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 2 306,23 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 29 671,83 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 24,00 % | | | 1 558,93 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4,00 % | | | 834,75 |
| | | <i>Total 1</i> | 100,00 + | | | 32 065,51 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 14,50 % | | | 4 649,50 |
| | | <i>Total 2</i> | 100,00 + | | | 36 715,01 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 6,00 % | | | 2 202,90 |
| | | <i>Total 3</i> | 100,00 + | | | 38 917,91 |
| | | Total Gazoduct de presiune medie catre SGRP8 Inclusiv salariu | | | | 38 917,91 6 495,54 |
| | | 6. Gazoduct de presiune joasa SGRP 8 87943-GSN1-19) | | | | |
| | | 6.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 213 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 17,830 | <u>2 195,01</u> 0,00 | <u>39 137,00</u> 0,00 |
| 214 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 17,830 | <u>118,78</u> 118,78 | <u>2 117,85</u> 2 117,85 |
| 215 | TsA16B1 | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu | m3 | 3,200 | <u>76,69</u> 76,69 | <u>245,40</u> 245,40 |
| 216 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 370,000 | <u>17,87</u> 17,87 | <u>6 613,60</u> 6 613,60 |
| 217 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe | 100 m3 | 13,200 | <u>305,20</u> 0,00 | <u>4 028,64</u> 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|--------|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | | | | |
| 218 | 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 | 370,000 | 50,16 50,16 | 18 560,75 18 560,75 |
| 219 | 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 | 100 m3 | 13,200 | 1 235,86 508,56 | 16 313,37 6 713,01 |
| | | | | | | |
| | | Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu | | | | 87 016,61 34 250,61 |
| | | 6.2. Tevi si armatura | | | | |
| 220 | GB05C | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 100 mm | buc | 2,000 | 617,13 56,51 | 1 234,27 113,01 |
| 221 | GD01C | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 100 mm | m | 3,000 | 577,90 49,01 | 1 733,71 147,03 |
| 222 | GD02A | Teava din otel fara sudura, pentru bransamente, avind Dn 1" | m | 229,000 | 262,33 104,94 | 60 073,96 24 031,53 |
| 223 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | 24,060 | 43,31 27,10 | 1 042,06 652,08 |
| 224 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110x 6.3 mm,PE80SDR17.6 | m | 560,000 | 204,94 16,03 | 114 767,25 8 976,51 |
| 225 | GD52B | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75 mm | m | 270,000 | 95,41 6,23 | 25 761,07 1 681,37 |
| 226 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 280,000 | 69,80 3,11 | 19 544,63 871,82 |
| 227 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in | m | 100,000 | 52,57 3,11 | 5 257,08 311,37 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-----|-----------|------------------|---------------------------------|
| | | sant, cu diametrul pina la 50 mm | | | | |
| 228 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm | m | 150,000 | 40,71 3,11 | 6 105,78 467,04 |
| 229 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | 1 600,000 | 33,28 3,11 | 53 252,85 4 981,83 |
| | | | | | | |
| | | Total Tevi si armatura Inclusiv salariu | | | | 288 772,66 42 233,59 |
| | | 6.3. UPG | | | | |
| | | 6.3.1. UPG 3-1 | | | | |
| 230 | GA07A | Rasflatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 1,000 | 886,97 226,60 | 886,97 226,60 |
| 231 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 3,700 | 55,15 12,11 | 204,06 44,79 |
| 232 | GD04A | Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 50 mm патрыбок | buc | 1,000 | 44,60 34,60 | 44,60 34,60 |
| 233 | IzJ07B | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi | m2 | 1,050 | 45,11 31,74 | 47,37 33,33 |
| 234 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm D110 x3.6mm | m | 1,000 | 204,95 16,03 | 204,95 16,03 |
| 235 | GA01C1 | Teava de otel cu grosimea peretelui de pina la 6 mm, montata in sant, cu executie manuala a lucrarilor de lansare, teava avind Dn 100 mm in teren normal | m | 0,500 | 517,32 13,26 | 258,66 6,63 |
| 236 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevele avind diametrul de 110 mm, mufa 110 mm | buc | 1,000 | 388,93 69,19 | 388,93 69,19 |
| 237 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting | buc | 1,000 | 1 280,00 0,00 | 1 280,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-----|-------|--------------------|----------------------------|
| | | tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, PE /Meta; D110mm | | | | |
| 238 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,cot D110mm | buc | 1,000 | 756,73 69,19 | 756,73 69,19 |
| 239 | GD03E1 | Teava din otel, pentru elemente componente ale statiei de masurare-reglare (distribuitoar, colector, motor, stut, reductie), avind Dn 200 mm - confectionare | m | 1,450 | 1 933,65 137,23 | 2 803,79 198,98 |
| | | Total UPG 3-1 Inclusiv salariu | | | | 6 876,06 699,34 |
| | | 6.3.2. UPG 2-1 | | | | |
| 240 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 1,000 | 1 052,45 226,60 | 1 052,45 226,60 |
| 241 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 3,800 | 55,15 12,11 | 209,57 46,01 |
| 242 | GD08E | Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 200 mm | buc | 1,000 | 987,04 136,08 | 987,04 136,08 |
| 243 | IzJ07B | Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi | m2 | 1,050 | 45,11 31,74 | 47,37 33,33 |
| 244 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 1,000 | 69,82 3,12 | 69,82 3,12 |
| 245 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 50 mm | m | 0,500 | 269,08 40,36 | 134,54 20,18 |
| 246 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, tdin polietilena, teville avind diametrul de 63 mm mufa D63 mm | buc | 1,000 | 197,48 46,13 | 197,48 46,13 |
| 247 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm | buc | 1,000 | 486,68 0,00 | 486,68 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|-----|---------|-------------------|---------------------------------|
| | | tranzitie PE /Metal D 63 X50 mm | | | | |
| 248 | GD01D | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 150 mm | m | 1,450 | 962,33 61,72 | 1 395,38 89,49 |
| | | Total UPG 2-1 Inclusiv salariu | | | | 4 580,33 600,94 |
| | | 6.3.3. UPG 1-1 | | | | |
| 249 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100 mm | m | 166,000 | 714,54 119,93 | 118 614,15 19 908,85 |
| 250 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | 166,000 | 33,28 3,11 | 5 524,99 516,87 |
| 251 | GD01A | Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn 25 mm | m | 53,000 | 171,26 40,36 | 9 076,91 2 139,19 |
| 252 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 32, mm,mufa 32 mm | buc | 116,000 | 163,84 46,13 | 19 005,21 5 350,85 |
| 253 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 32, mm, tranzitie PE/Metal D32X25 mm | buc | 116,000 | 211,68 0,00 | 24 554,88 0,00 |
| | | Total UPG 1-1 Inclusiv salariu | | | | 176 776,14 27 915,76 |
| | | 6.3.4. UPG 14-33 | | | | |
| 254 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, tranzitie teu D110x75 | buc | 2,000 | 1 058,50 69,19 | 2 117,00 138,38 |
| 255 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa din polietilena, 75 mm | buc | 2,000 | 293,61 57,66 | 587,22 115,32 |
| | | Total UPG 14-33 | | | | 2 704,22 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|-----|--------|-----------------|-------------------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 253,70 |
| | | 6.3.5. UPG 14-27 | | | | |
| 256 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu,) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm teu 110x63 mm | buc | 1,000 | 857,01 69,19 | 857,01 69,19 |
| 257 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de, 63 mm,mufa D 63mm | buc | 1,000 | 197,48 46,13 | 197,48 46,13 |
| | | Total UPG 14-27 Inclusiv salariu | | | | 1 054,49 115,32 |
| | | 6.3.6. UPG 14-6 | | | | |
| 258 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm,teu D110X63mm | buc | 27,000 | 857,01 69,19 | 23 139,32 1 868,18 |
| 259 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,tranzitie 63x32mm | buc | 27,000 | 287,29 46,13 | 7 756,78 1 245,46 |
| | | Total UPG 14-6 Inclusiv salariu | | | | 30 896,10 3 113,64 |
| | | 6.3.7. UPG 14-25 | | | | |
| 260 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75, teu 75x 63mm | buc | 1,000 | 403,00 57,66 | 403,00 57,66 |
| 261 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe,) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm,mufa 63mm | buc | 1,000 | 197,48 46,13 | 197,48 46,13 |
| | | Total UPG 14-25 Inclusiv salariu | | | | 600,48 103,79 |
| | | 6.3.8. UPG 14-4 | | | | |
| 262 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip | buc | 14,000 | 441,66 | 6 183,24 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|-----|--------|-----------------|------------------------------|
| | | electrofuziune intre teava si fitting teu, din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm,teu D75X32 mm | | | 57,66 | 807,24 |
| 263 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm,mufa D32mm | buc | 14,000 | 163,84 46,13 | 2 293,73 645,79 |
| | | Total UPG 14-4 Inclusiv salariu | | | | 8 476,97 1 453,03 |
| | | 6.3.9. UPG 14-3 | | | | |
| 264 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm,teu D63 mm | buc | 7,000 | 355,79 46,13 | 2 490,52 322,90 |
| 265 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de , 50, mm,tranzitie D63X32mm | buc | 7,000 | 287,29 46,13 | 2 011,02 322,90 |
| | | Total UPG 14-3 Inclusiv salariu | | | | 4 501,54 645,80 |
| | | 6.3.10. UPG 14-2 50/32 | | | | |
| 266 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de450mm,teu 50mm | buc | 8,000 | 325,53 46,13 | 2 604,22 369,02 |
| 267 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitiet) din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm,D50/32mm | buc | 8,000 | 274,33 46,13 | 2 194,62 369,02 |
| | | Total UPG 14-2 50/32 Inclusiv salariu | | | | 4 798,84 738,04 |
| | | 6.3.11. UPG 14-1 | | | | |
| 268 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si ftranzitie cot) din polietilena, teville avind diametrul de 40, mm,teu 40mm | buc | 8,000 | 282,20 46,13 | 2 257,58 369,02 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|-----|-------|------------------|----------------------------|
| 269 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 40, mm D40/32mm | buc | 8,000 | 243,36 46,13 | 1 946,86 369,02 |
| | | Total UPG 14-1 Inclusiv salariu | | | | 4 204,44 738,04 |
| | | 6.3.12. UPG 8-5 | | | | |
| 270 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 2,000 | 886,98 226,60 | 1 773,95 453,21 |
| 271 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32mm | m | 1,000 | 32,10 3,12 | 32,10 3,12 |
| 272 | | Capac de inchidere PE D=50mm | buc | 1,000 | 412,25 0,00 | 412,25 0,00 |
| 273 | | Semicilindru din teava PE | m | 0,350 | 157,29 0,00 | 55,05 0,00 |
| 274 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | 0,500 | 76,36 4,62 | 38,18 2,31 |
| 275 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110mm | m | 4,000 | 244,59 75,31 | 978,37 301,22 |
| | | Total UPG 8-5 Inclusiv salariu | | | | 3 289,90 759,86 |
| | | 6.3.13. UPG 8-1 | | | | |
| 276 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 4,000 | 886,98 226,60 | 3 547,90 906,41 |
| 277 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32mm | m | 6,000 | 33,28 3,11 | 199,70 18,68 |
| 278 | | Capac de inchidere din PEd 50 mm | buc | 6,000 | 412,25 0,00 | 2 473,51 0,00 |
| 279 | | Semicilindru din PE | m | 2,100 | 157,51 0,00 | 330,77 0,00 |
| 280 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | 3,000 | 78,40 4,61 | 235,20 13,84 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|----|--------|-----------------|-------------------------------|
| 281 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm | m | 28,100 | 372,19 97,79 | 10 458,50 2 747,90 |
| | | Total UPG 8-1 Inclusiv salariu | | | | 17 245,58 3 686,83 |
| | | 6.3.14. UPG 31-1 | | | | |
| 282 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 7,500 | 68,60 3,11 | 514,48 23,35 |
| 283 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 1,800 | 308,51 35,17 | 555,32 63,31 |
| | | Total UPG 31-1 Inclusiv salariu | | | | 1 069,80 86,66 |
| | | 6.3.15. UPG 30-6 | | | | |
| 284 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 140 mm | m | 2,000 | 313,49 21,74 | 626,98 43,48 |
| 285 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm,/ futlear | m | 4,500 | 204,92 16,03 | 922,15 72,13 |
| 286 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 0,600 | 308,50 35,17 | 185,10 21,10 |
| | | Total UPG 30-6 Inclusiv salariu | | | | 1 734,23 136,71 |
| | | 6.3.16. UPG 31-6 | | | | |
| 287 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 140 mm | m | 2,500 | 313,46 21,75 | 783,65 54,38 |
| 288 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de | m3 | 0,600 | 308,50 35,17 | 185,10 21,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|----|-------|-----------------|----------------------------|
| | | protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | | | | |
| | | Total UPG 31-6 Inclusiv salariu | | | | 968,75 75,48 |
| | | 6.3.17. UPG 31-7 | | | | |
| 289 | GD52F | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 160 mm | m | 5,000 | 392,86 21,74 | 1 964,28 108,69 |
| 290 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 1,200 | 308,51 35,18 | 370,21 42,21 |
| | | Total UPG 31-7 Inclusiv salariu | | | | 2 334,49 150,90 |
| | | 6.3.18. UPG 31-4 | | | | |
| 291 | GD52D | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 110 mm | m | 5,000 | 204,94 16,03 | 1 024,71 80,15 |
| 292 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 1,200 | 308,51 35,18 | 370,21 42,21 |
| | | Total UPG 31-4 Inclusiv salariu | | | | 1 394,92 122,36 |
| | | 6.3.19. UPG 31-3 | | | | |
| 293 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm | m | 5,000 | 120,29 10,49 | 601,44 52,47 |
| 294 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 1,200 | 308,51 35,18 | 370,21 42,21 |
| | | Total UPG 31-3 Inclusiv salariu | | | | 971,65 94,68 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|---|-----|--------|------------------|----------------------------|
| | | 6.3.20. UPG 8-1 | | | | |
| 295 | GA07A | Rasufatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm | buc | 1,000 | 886,97 226,60 | 886,97 226,60 |
| 296 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 1,000 | 69,82 3,12 | 69,82 3,12 |
| 297 | | Capac de inchidere din PE d - 50mm | buc | 1,000 | 412,25 0,00 | 412,25 0,00 |
| 298 | | Semicilindru din PE | m | 0,350 | 157,29 0,00 | 55,05 0,00 |
| 299 | IzF03A1 | Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum | m2 | 0,500 | 76,36 4,62 | 38,18 2,31 |
| 300 | GD58A | Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm | m | 5,500 | 270,80 75,29 | 1 489,40 414,12 |
| | | | | | | |
| | | Total UPG 8-1 Inclusiv salariu | | | | 2 951,67 646,15 |
| | | 6.3.21. UPG 31-2 | | | | |
| 301 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm | m | 7,500 | 131,48 10,49 | 986,11 78,71 |
| 302 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 1,800 | 308,51 35,17 | 555,32 63,31 |
| | | | | | | |
| | | Total UPG 31-2 Inclusiv salariu | | | | 1 541,43 142,02 |
| | | 6.3.22. UPG 31-1 | | | | |
| 303 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 25,000 | 68,60 3,11 | 1 715,06 77,84 |
| 304 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip, /UPG 31-1 | m3 | 6,000 | 308,51 35,17 | 1 851,06 211,04 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|---|-----|-------|-----------------------|---------------------------------|
| | | | | | | |
| | | Total UPG 31-1 Inclusiv salariu | | | | 3 566,12 288,88 |
| | | Total UPG Inclusiv salariu | | | | 282 538,15 42 567,93 |
| | | 6.4. OP1 ,OP2 pl 17 | | | | |
| 305 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pna la 35 m, avind pna la 1 t inclusiv | t | 0,160 | 44 108,88 1 037,88 | 7 057,42 166,06 |
| 306 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectioniilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectioniilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 0,160 | 1 348,25 371,19 | 215,72 59,39 |
| | | Total OP1 ,OP2 pl 17 Inclusiv salariu | | | | 7 273,14 225,45 |
| | | 6.5. Fitinguri | | | | |
| 307 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 110 mm, tranzitie D110x90mm | buc | 1,000 | 588,06 69,19 | 588,06 69,19 |
| 308 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 90 mm, tranzitie 90x75mm | buc | 1,000 | 415,30 57,66 | 415,30 57,66 |
| 309 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 75mm, tranzitie D75x63mm | buc | 1,000 | 395,85 57,66 | 395,85 57,66 |
| 310 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, tevine avind diametrul de 75,mm tranzitie D75x40mm | buc | 1,000 | 395,85 57,66 | 395,85 57,66 |
| 311 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting | buc | 1,000 | 395,85 57,66 | 395,85 57,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|-----|--------|-----------------|----------------------|
| | | (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 75,mm, tranzitie D75x32mm | | | | |
| 312 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 50,mm, tranzitie D63x50mm | buc | 3,000 | 287,29 46,13 | 861,86 138,38 |
| 313 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de , 50mm tranzitie D63x32mm | buc | 7,000 | 287,29 46,13 | 2 011,02 322,90 |
| 314 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de , 50, mm, tranzitie D50x40mm | buc | 3,000 | 288,47 46,13 | 865,40 138,38 |
| 315 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 50, mm, tranzitie D40x32mm | buc | 6,000 | 243,36 46,13 | 1 460,15 276,77 |
| 316 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu,) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, teu D110mm | buc | 8,000 | 801,55 69,19 | 6 412,42 553,54 |
| 317 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , teu, din polietilena, teville avind diametrul de 75, mm, teu 75 mm | buc | 2,000 | 480,18 57,66 | 960,36 115,32 |
| 318 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm | buc | 2,000 | 390,32 57,66 | 780,64 115,32 |
| 319 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , cot) din polietilena, teville avind diametrul de , 50,mm, teu 32mm | buc | 33,000 | 258,71 46,13 | 8 537,36 1 522,22 |
| 320 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting , cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75,mm cot D75mm | buc | 1,000 | 560,08 57,66 | 560,08 57,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|-----|-------|-----------------------|-------------------------------|
| 321 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie) din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, tranzitie D110x63mm | buc | 6,000 | 551,58 69,19 | 3 309,49 415,15 |
| 322 | GD54C | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 110 mm, mufa D110mm | buc | 6,000 | 388,93 69,19 | 2 333,59 415,15 |
| 323 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de mufa D90 mm | buc | 4,000 | 312,34 57,66 | 1 249,36 230,64 |
| 324 | GD54B | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de de mufa 75 mm | buc | 4,000 | 293,61 57,66 | 1 174,44 230,64 |
| 325 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de mufa, 63 mm | buc | 3,000 | 197,48 46,13 | 592,43 138,38 |
| 326 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting tranzitie din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm, mufa D50mm | buc | 3,000 | 183,69 46,13 | 551,06 138,38 |
| 327 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm, mufa D40 mm | buc | 3,000 | 184,50 46,13 | 553,49 138,38 |
| 328 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm, mufa D 32mm | buc | 8,000 | 163,84 46,13 | 1 310,70 369,02 |
| | | | | | | |
| | | Total Fitinguri Inclusiv salariu | | | | 35 714,76 5 616,06 |
| | | 6.6. Montarea contoarelor | | | | |
| 329 | CL01A | Stilpi din otel gata confectionati, livrati complet asamblati, montati la inaltime pina la 35 m, avind pina la 1 t inclusiv | t | 0,800 | 44 332,91 1 037,89 | 35 466,33 830,31 |

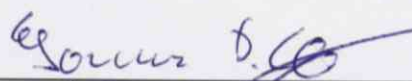
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|---|------|-------|--------------------|-------------------------------|
| 330 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 0,205 | 1 348,34 371,27 | 276,41 76,11 |
| 331 | CA03A3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | 4,000 | 1 155,14 443,98 | 4 620,57 1 775,93 |
| 332 | TsA05B1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren mijlociu. | m3 | 4,000 | 93,98 93,98 | 375,94 375,94 |
| 333 | IA52A | Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze | buc | 0,000 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 |
| | | Total Montarea contoarelor Inclusiv salariu | | | | 40 739,25 3 058,29 |
| | | 6.7. Probe si verificari | | | | |
| 334 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 25 mm | 1 km | 0,230 | 10,13 9,26 | 2,33 2,13 |
| 335 | GC03C | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 100 mm | 1 km | 0,003 | 40,00 40,00 | 0,12 0,12 |
| 336 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE | 1 km | 1,850 | 10,21 9,23 | 18,89 17,07 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|--|----------|-------|------------------|----------------------------------|
| | | pina la Dn 50 mm | | | | |
| 337 | GC03B | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 80 mm | 1 km | 0,550 | 17,67 16,15 | 9,72 8,88 |
| 338 | GC03D | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte din PE pina la Dn 125 mm | 1 km | 0,560 | 40,23 36,86 | 22,53 20,64 |
| | | Total Probe si verificari Inclusiv salariu | | | | 53,59 48,84 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 742 108,16 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 24,00 % | | | 30 720,18 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4,00 % | | | 19 122,43 |
| | | <i>Total 1</i> | 100,00 + | | | 791 950,77 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 14,50 % | | | 114 832,86 |
| | | <i>Total 2</i> | 100,00 + | | | 906 783,63 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 6,00 % | | | 54 407,02 |
| | | <i>Total 3</i> | 100,00 + | | | 961 190,65 |
| | | Total Gazoduct de presiune joasa SGRP 8 87943-GSN1-19) Inclusiv salariu | | | | 961 190,65 128 000,77 |
| | | 7. Montarea utilajului | | | | |
| 339 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | 1,000 | 700,89 98,60 | 700,89 98,60 |
| 340 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | 1,000 | 334,54 33,44 | 334,54 33,44 |
| 341 | GE03A | Regulator de presiune industrial, montat la confectionarea statiei in atelier sau in statie, avand Dn: -50 mm | buc | 1,000 | 587,31 110,71 | 587,31 110,71 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 622,74 |
| | | <i>Asigurarea sociala si medicala</i> | 24,00 % | | | 58,26 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4,00 % | | | 55,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|---|-----|-------|-------------------|----------------------------|
| | | <i>Total 1</i> | | | 100,00 + | 1 736,20 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | | 76,00 % | 184,49 |
| | | <i>Total 2</i> | | | 100,00 + | 1 920,69 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | | | 6,00 % | 115,24 |
| | | <i>Total 3</i> | | | 100,00 + | 2 035,93 |
| | | Total Montarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 2 035,93 242,75 |
| | | 8. Costul utilajului | | | | |
| 342 | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm | buc | 1,000 | 2 910,00 0,00 | 2 910,00 0,00 |
| 343 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | 1,000 | 1 927,08 0,00 | 1 927,08 0,00 |
| 344 | 2RDNK- 400 | Post de reglare gaze cu doua regulatoare РДНК-400 | buc | 1,000 | 75 000,00 0,00 | 75 000,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 79 837,08 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | | | 1,20 % | 958,04 |
| | | Total Costul utilajului Inclusiv salariu | | | | 80 795,12 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---------|--|--|------------------------------------|
| | | Total | lei | | | 2 491 324,47 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 498 264,89 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 2 989 589,36 307 349,41 |

Intocmit


(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

