

TOTALIZATOR DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

”Lucrări de construcție a unui apeduct destinat alimentării cu apă potabilă a localităților Antonovca, Evghenievca, Petrovca și Vladimireuca, parte componentă a comunei Copăceni, r-nul Singerei (etapa I).
Obiect 31/25-A-PG.”

| Nr. ordine | Denumirea Lucrarilor | Suma fără TVA | TVA 0 % | Suma inclusiv TVA |
|------------|--|---------------|---------|-------------------|
| 1 | 2-1-1. Sistemul de alimentare cu apa. Etapa I | 1,412,876.53 | 0.00 | 1,412,876.53 |
| 2 | 2-2-1. Castel de apa V=50m3, h=18 m - 1 buc. Platforma A | 894,166.69 | 0.00 | 894,166.69 |
| 3 | 7-1-1. Amenajarea teritoriului. PG Platforma A | 171,845.24 | 0.00 | 171,845.24 |
| 4 | 7-3-1. Amenajarea teritoriului. PG Platforma c | 194,436.14 | 0.00 | 194,436.14 |
| | | | | |
| | TOTAL | 2,673,324.60 | 0.00 | 2,673,324.60 |

Data completării: 01.04.2026

Semnat: _____

Nume: Mereacre Dan

Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-AE.SU.

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Sistemul de alimentare cu apa.Etapa I

Valoarea de deviz 1 412 876,53 lei

Intocmit in prețuri curente 12.03.2026

| № 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. 2-1-1. Sistemul de alimentare cu apa. Etapa I. 1.1. Lucrari de constructie 1.1.1. Lucrari terasamente pe conducte si camine | | | | |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | 25,660 | 615,00 0,00 | 15 780,90 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 | 176,650 | 133,57 133,57 | 23 595,21 23 595,21 |
| 3 | 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 - pat din nisip H=10cm | m3 | 182,490 | 295,80 39,55 | 53 980,92 7 217,92 |
| 4 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in | 100 m3 | 1,702 | 675,09 0,00 | 1 149,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----------|-----------|--------------------|---------------------------------|
| | | autovehicule teren catg. II volumul tevilor, caminelor si nisipului | | | | |
| 5 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | 289,357 | 9,45 0,00 | 2 734,55 0,00 |
| 6 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | 1,702 | 45,48 0,00 | 77,40 0,00 |
| 7 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 1,702 | 144,62 23,35 | 246,15 39,75 |
| 8 | 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 H=30cm deasupra teyii | m3 | 547,470 | 20,10 20,10 | 11 004,39 11 004,39 |
| 9 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | 547,470 | 50,63 48,63 | 27 718,37 26 623,43 |
| 10 | 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 | 17,620 | 327,00 0,00 | 5 761,80 0,00 |
| 11 | TsD05B | 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 coeziv | 100 m3 | 17,620 | 1 279,14 571,89 | 22 538,43 10 076,65 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 164 587,12 |
| | | Total Lucrari terasamente pe conducte si camine Inclusiv salariu | | | | 164 587,12 78 557,35 |
| | | 1.1.2. Retele de distributie | | | | |
| 12 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din | m | 2 548,000 | 180,11 | 458 926,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|-----|-----------|--------------------|------------------------|
| | | polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D110 conform SM EN12201:2024 A1 | | | 9,53 | 24 286,21 |
| 13 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 A9 | m | 59,000 | 143,05 11,80 | 8 439,78 696,25 |
| 14 | Pret de piata | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.5 mm | m | 2 607,000 | 2,50 0,00 | 6 517,50 0,00 |
| 15 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 2 607,000 | 17,54 4,54 | 45 723,65 11 832,65 |
| 16 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm | m | 2 607,000 | 0,51 0,27 | 1 318,75 693,07 |
| 17 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (pentru sprijiniri coturi) | m3 | 1,814 | 2 227,99 553,07 | 4 041,58 1 003,27 |
| 18 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | 1,800 | 223,78 129,68 | 402,81 233,43 |
| 19 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm | buc | 17,000 | 130,04 61,60 | 2 210,64 1 047,17 |
| 20 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, | buc | 2,000 | 2 521,46 57,71 | 5 042,92 115,42 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|-------|--------------------------|---------------------------|
| | | Cruce fonta cu flanse PN10 d100/100mm | | | | |
| 21 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse PN10 d100/80mm | buc | 1,000 | <u>1 637,71</u> 57,71 | <u>1 637,71</u> 57,71 |
| 22 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse PN10 d100/50mm | buc | 1,000 | <u>1 637,71</u> 57,71 | <u>1 637,71</u> 57,71 |
| 23 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | 3,000 | <u>2 041,14</u> 57,71 | <u>6 123,41</u> 173,12 |
| 24 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50- 100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D100 | buc | 6,000 | <u>1 594,80</u> 35,66 | <u>9 568,79</u> 213,97 |
| 25 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50- 100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | 8,000 | <u>1 230,80</u> 35,66 | <u>9 846,39</u> 285,30 |
| 26 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50- 100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D50 mm | buc | 4,000 | <u>902,32</u> 35,66 | <u>3 609,30</u> 142,65 |
| 27 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/80 mm | buc | 4,000 | <u>1 038,23</u> 57,71 | <u>4 152,91</u> 230,83 |
| 28 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de | buc | 2,000 | 906,14 | 1 812,28 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|-----|-------|-----------------|--------------------|
| | | legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/50 mm | | | 57,71 | 115,42 |
| 29 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D80/50 mm | buc | 1,000 | 860,31 57,71 | 860,31 57,71 |
| 30 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (Указатель, установленный в колодцах, резервуарах или в других строениях и установках для водоснабжения и канализации) Numai montarea indicator Hidrant | buc | 1,000 | 66,79 66,79 | 66,79 66,79 |
| 31 | Pret de piata | Indicator pentru Hidrant DN80mm | buc | 1,000 | 250,00 0,00 | 250,00 0,00 |
| 32 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 8,000 | 487,02 98,56 | 3 896,15 788,45 |
| 33 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 5,000 | 265,40 46,04 | 1 326,99 230,18 |
| 34 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Capat flansa PEID RC PE100 dn63) | buc | 4,000 | 215,78 51,87 | 863,14 207,49 |
| 35 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (| buc | 8,000 | 447,81 57,71 | 3 582,46 461,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|-----------------|--------------------|
| | | Flansa libera din otel zincat dn110/100) | | | | |
| 36 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn90/80) | buc | 5,000 | 447,81 57,71 | 2 239,04 288,54 |
| 37 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d63/50mm | buc | 4,000 | 347,81 57,71 | 1 391,23 230,83 |
| 38 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa oarba din otel zincat DN90 mm | buc | 1,000 | 447,81 57,71 | 447,81 57,71 |
| 39 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Mufa electrosudabila DN90mm PE100 | buc | 10,000 | 344,55 64,84 | 3 445,53 648,40 |
| 40 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Mufa electrosudabila DN50 mm PE100 | buc | 2,000 | 241,04 51,87 | 482,07 103,74 |
| 41 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Mufa electrosudabila DN63x50mm PE100 | buc | 4,000 | 352,14 51,87 | 1 408,54 207,49 |
| 42 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru | buc | 2,000 | 687,76 98,56 | 1 375,51 197,11 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|-------------------|---------------------------------|
| | | ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 90* PEID RC PE100 D110 | | | | |
| 43 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,000 | 524,06 92,07 | 524,06 92,07 |
| 44 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 60* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 2,000 | 1 879,56 98,56 | 3 759,11 197,11 |
| 45 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Cot 60* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,000 | 1 545,00 92,07 | 1 545,00 92,07 |
| 46 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 30* PEID RC PE100 D110 | buc | 5,000 | 869,56 98,56 | 4 347,78 492,78 |
| 47 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 11* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 8,000 | 1 299,64 98,56 | 10 397,16 788,45 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 613 220,91 |
| | | Total Rețele de distribuție Inclusiv salariu | | | | 613 220,91 46 392,76 |
| | | 1.1.3. Camine circulare | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|-----|-------|--------------------|-----------------------|
| 48 | AcE11B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana | m3 | 2,910 | 3 371,80 892,83 | 9 811,94 2 598,14 |
| 49 | AcE12A aplicativ | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,5 m, in teren fara apa subterana | m3 | 8,490 | 1 284,40 573,19 | 10 904,59 4 866,37 |
| 50 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN25 | buc | 2,000 | 3 500,00 0,00 | 7 000,00 0,00 |
| 51 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 250/50/9 | buc | 6,000 | 2 500,00 0,00 | 15 000,00 0,00 |
| 52 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 250/120/30 | buc | 2,000 | 3 500,00 0,00 | 7 000,00 0,00 |
| 53 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 | buc | 7,000 | 2 000,00 0,00 | 14 000,00 0,00 |
| 54 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 | buc | 7,000 | 1 500,00 0,00 | 10 500,00 0,00 |
| 55 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 | buc | 7,000 | 1 500,00 0,00 | 10 500,00 0,00 |
| 56 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 | buc | 7,000 | 2 000,00 0,00 | 14 000,00 0,00 |
| 57 | AcE13A1 | Placa carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 | buc | 7,000 | 2 000,00 0,00 | 14 000,00 0,00 |
| 58 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 | buc | 7,000 | 300,00 0,00 | 2 100,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|-----|---------|--------------------|----------------------|
| 59 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/20 | buc | 7,000 | 500,00 0,00 | 3 500,00 0,00 |
| 60 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/15 | buc | 2,000 | 400,00 0,00 | 800,00 0,00 |
| 61 | Pret de piata | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | 63,000 | 200,00 0,00 | 12 600,00 0,00 |
| 62 | RpCU05C1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 126,000 | 16,21 16,21 | 2 042,46 2 042,46 |
| 63 | RpCU07B k=0,5 | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 126,000 | 15,78 13,94 | 1 987,88 1 756,51 |
| 64 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Volum de beton pentru masiv de ancoraj) | m3 | 0,350 | 1 965,77 291,77 | 688,02 102,12 |
| 65 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 2,900 | 130,29 77,81 | 377,85 225,65 |
| 66 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare 100x100x3mm H=600mm) | kg | 96,760 | 39,40 13,62 | 3 812,25 1 317,56 |
| 67 | 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 | 0,097 | 1 502,68 417,84 | 145,76 40,53 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|---------|--------------------|---------------------------------|
| 68 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Hidroizolarea interioara) | m2 | 170,240 | 153,56 57,06 | 26 141,90 9 713,74 |
| 69 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolarea exterioare) | m2 | 194,750 | 44,79 2,59 | 8 722,91 505,10 |
| 70 | | Capac apa fonta circular D400, cu balama si lacat | buc | 9,000 | 2 040,00 0,00 | 18 360,00 0,00 |
| 71 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Volum de beton pentru prinderea capacelor din fonta de inelul KLIQO-1) | m3 | 0,450 | 1 966,51 291,62 | 884,93 131,23 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 194 880,49 |
| | | Total Camine circulare Inclusiv salariu | | | | 194 880,49 23 299,41 |
| | | 1.1.4. Montarea tuburi de protectie | | | | |
| 72 | AcA04C | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm Tub de protectie din teava de otel cu protectie anticoroziva intarita Dn 219 x 7 mm | m | 10,000 | 1 605,93 99,20 | 16 059,29 992,05 |
| 73 | | Inel distantier PA 4-38 (nr de segmente - 2) | buc | 9,000 | 600,00 0,00 | 5 400,00 0,00 |
| 74 | GA09A | Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile | m | 25,000 | 2 433,11 194,52 | 60 827,75 4 863,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|--------|---------|--------------------|--------------------------------|
| | | de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm | | | | |
| 75 | | Inel distantier PA 4-25 (nr de segmente - 2) | buc | 16,000 | 600,00 0,00 | 9 600,00 0,00 |
| 76 | GA09A | Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm | m | 18,000 | 2 433,11 194,52 | 43 795,98 3 501,36 |
| 77 | | Inel distantier PA 4-25 (nr de segmente - 2) | buc | 13,000 | 600,00 0,00 | 7 800,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 143 483,02 |
| | | Total Montarea tuburi de protectie Inclusiv salariu | | | | 143 483,02 9 356,41 |
| | | 1.1.5. Drumul din pietris (L=590 m,b=0.7m) 413 m2 | | | | |
| 78 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II volumul surplus de nisip +pietris | 100 m3 | 0,990 | 675,15 0,00 | 668,40 0,00 |
| 79 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | 163,550 | 9,45 0,00 | 1 545,60 0,00 |
| 80 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | 0,990 | 45,76 0,00 | 45,30 0,00 |
| 81 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,990 | 144,53 23,31 | 143,08 23,08 |
| 82 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 | m3 | 61,950 | 392,06 58,36 | 24 287,92 3 615,15 |
| 83 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm LA30 fr. 8-63 mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 | m3 | 37,170 | 467,89 64,19 | 17 391,36 2 385,98 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|------|--------|--------------------|------------------------------------|
| 84 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm LA30 fr. 8-63 mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 pietris 50% din volum demolat h=18cm LA30 fr. 8-63 mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 | m3 | 37,170 | 122,89 64,19 | 4 567,86 2 385,98 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 48 649,52 |
| | | Total Drumul din pietris (L=590 m,b=0.7m) 413 m2 Inklusiv salariu | | | | 48 649,52 8 410,19 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 164 821,06 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24 % | | | 39 843,87 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 2 % | | | 17 356,82 |
| | | <i>Total</i> | | | | 1 222 021,75 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 10 % | | | 122 202,18 |
| | | <i>Total</i> | | | | 1 344 223,93 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4 % | | | 53 768,95 |
| | | Total Lucrari de constructie Inklusiv salariu | | | | 1 397 992,88 166 016,12 |
| | | 1.2. Lucrari de montare | | | | |
| 85 | AcB06B | Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm | buc | 1,000 | 1 556,91 176,36 | 1 556,91 176,36 |
| 86 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | 3,000 | 147,81 57,71 | 443,42 173,12 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 000,33 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24 % | | | 83,88 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 2 % | | | 33,02 |
| | | <i>Total</i> | | | | 2 117,23 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 50 % | | | 174,74 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|-----|-------|------------------|------------------------------------|
| | | <i>Total</i> | | | | 2 291,97 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4 % | | | 91,68 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 2 383,65 349,48 |
| | | 1.3. Valoarea utilajului | | | | |
| 87 | | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | 3,000 | 3 000,00 0,00 | 9 000,00 0,00 |
| 88 | | Hidrant subteran de incendiu PN10 DN80mm H=1,0m | buc | 1,000 | 3 500,00 0,00 | 3 500,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 12 500,00 |
| | | Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 12 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 412 876,53 |
| | | Total 2-1-1. Sistemul de alimentare cu apa. Etapa I. Inclusiv salariu | | | | 1 412 876,53 166 365,60 |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----|--|--|------------------------------------|
| | | Total | lei | | | 1 412 876,53 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 1 412 876,53 166 365,60 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-AE.SU.

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-1
Sistemul de alimentare cu apa.Etapa I

Valoarea de deviz 1 412 876,53 lei

Intocmit in prețuri curente 12.03.2026

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

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|----------------|------------------------------|-----------------------|-----------|-------|-------------------|
| 1. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 89,261 | 64,84 | 5 787,68 |
| 2. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,080 | 64,84 | 199,70 |
| 3. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 6,321 | 64,84 | 409,86 |
| 4. | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 15,473 | 64,84 | 1 003,27 |
| 5. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 7,790 | 64,84 | 505,10 |
| 6. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 16,150 | 64,84 | 1 047,17 |
| 7. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 695,108 | 64,84 | 45 070,81 |
| 8. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 145,538 | 64,84 | 9 436,68 |
| 9. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,625 | 64,84 | 40,53 |
| 10. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 20,258 | 64,84 | 1 313,53 |
| 11. | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 44,390 | 64,84 | 2 878,22 |
| 12. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,030 | 64,84 | 66,79 |
| 13. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 18,384 | 64,84 | 1 192,02 |
| 14. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1 229,945 | 64,84 | 79 749,62 |
| 15. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 124,985 | 64,84 | 8 104,03 |
| 16. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 36,130 | 64,84 | 2 342,67 |
| 17. | 9312040019600 | Sapator | h-om | 111,319 | 64,84 | 7 217,92 |
| | | | Total manopera | | | 166 365,60 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|------------------|--|-----|-----------|----------|-----------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 1,451 | 10,00 | 14,51 |
| 2. | 1023748203 | Hidrante subteran de incendiu PN10 DN80mm H=1,0m | buc | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| 3. | 111111 | Indicator pentru Hidrant DN80mm | buc | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| 4. | 120712161213136 | Inel distantier PA 4-25 (nr de segmente - 2) | buc | 29,000 | 600,00 | 17 400,00 |
| 5. | 120712161213336- | Inel distantier PA 4-38 (nr de segmente - 2) | buc | 9,000 | 600,00 | 5 400,00 |
| 6. | 1234567890 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.5 mm | m | 2 607,000 | 2,50 | 6 517,50 |
| 7. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 45,009 | 300,00 | 13 502,70 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---|-----|-----------|----------|------------|
| 8. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,063 | 250,00 | 15,75 |
| 9. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 255,268 | 250,00 | 63 817,00 |
| 10. | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,061 | 250,00 | 15,25 |
| 11. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,095 | 10,00 | 0,95 |
| 12. | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 12,900 | 10,00 | 129,00 |
| 13. | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 11,815 | 50,00 | 590,75 |
| 14. | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,006 | 4 000,00 | 24,00 |
| 15. | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 9,356 | 700,00 | 6 549,20 |
| 16. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,039 | 4 000,00 | 156,00 |
| 17. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,002 | 4 000,00 | 8,00 |
| 18. | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,046 | 4 000,00 | 184,00 |
| 19. | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,354 | 250,00 | 88,50 |
| 20. | 2010102918809 | Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m | m3 | 0,043 | 4 000,00 | 172,00 |
| 21. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,290 | 250,00 | 72,50 |
| 22. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 220,068 | 2,00 | 440,14 |
| 23. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,117 | 2 000,00 | 234,00 |
| 24. | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 1,560 | 50,00 | 78,00 |
| 25. | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 6,450 | 25,00 | 161,25 |
| 26. | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 17,200 | 25,00 | 430,00 |
| 27. | 2320156200901 | Motorina | kg | 7,443 | 25,00 | 186,08 |
| 28. | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 6,760 | 25,00 | 169,00 |
| 29. | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,189 | 40,00 | 7,56 |
| 30. | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,564 | 50,00 | 28,20 |
| 31. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 452,057 | 20,00 | 9 041,14 |
| 32. | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 513,680 | 20,00 | 10 273,60 |
| 33. | 2320322600374 | Citom | kg | 0,624 | 50,00 | 31,20 |
| 34. | 2346789876555- | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | 3,000 | 3 000,00 | 9 000,00 |
| 35. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 12,998 | 50,00 | 649,90 |
| 36. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 19,918 | 50,00 | 995,90 |
| 37. | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 136,192 | 120,00 | 16 343,04 |
| 38. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 0,757 | 100,00 | 75,70 |
| 39. | 2430116103294258589 | Var | kg | 1,190 | 10,00 | 11,90 |
| 40. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 0,378 | 50,00 | 18,90 |
| 41. | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 6,880 | 50,00 | 344,00 |
| 42. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,053 | 40,00 | 2,12 |
| 43. | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 31,310 | 10,00 | 313,10 |
| 44. | 2513736621815 | Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime | kg | 0,137 | 83,33 | 11,42 |
| 45. | 2521216701000219*7 | Tub de protectie otel cu izolatie anticoroziva intarita dn219x7mm | m | 54,364 | 1 200,00 | 65 236,80 |
| 46. | 2521216701001110 | Conducta PEID PE100 RC SDR17 PN10 D110 triplustrat (tip2,specificatia tehnica PAS 1075) | m | 2 637,944 | 160,00 | 422 071,04 |
| 47. | 2521216710001190 | Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 | m | 59,295 | 117,26 | 6 952,93 |
| 48. | 252315671381111*110 | Cot 11* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 8,080 | 925,83 | 7 480,71 |
| 49. | 2523156713811110 | Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 8,080 | 121,25 | 979,70 |

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|---|-----|--------|-----------|-----------|
| 50. | 25231567138111 10cot | Cot 90* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 2,020 | 320,00 | 646,40 |
| 51. | 25231567138113 0*110 | Cot 30* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 5,050 | 500,00 | 2 525,00 |
| 52. | 25231567138115 0m | Mufa electrosudabila DN50mm PE100 | buc | 2,020 | 83,33 | 168,33 |
| 53. | 25231567138116 0*110 | Cot 60* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 2,020 | 1 500,00 | 3 030,00 |
| 54. | 25231567138116 0*90 | Cot 60* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,010 | 1 192,50 | 1 204,43 |
| 55. | 25231567138116 3 | Capat flansa PEID RC PE100 dn63 mm | buc | 4,040 | 58,33 | 235,65 |
| 56. | 25231567138116 3*50 | Mufa electrosudabila DN63x50mm PE100 | buc | 4,040 | 193,33 | 781,05 |
| 57. | 25231567138119 0 | Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 5,050 | 94,17 | 475,56 |
| 58. | 25231567138119 0 m | Mufa electrosudabila dn90mm | buc | 10,100 | 138,33 | 1 397,13 |
| 59. | 25231567138119 0cot | Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,010 | 181,67 | 183,49 |
| 60. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 10,914 | 2,50 | 27,28 |
| 61. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 20,790 | 2,50 | 51,98 |
| 62. | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,006 | 10 000,00 | 60,00 |
| 63. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 66,215 | 10,00 | 662,15 |
| 64. | 2663102100000b 10 | Beton B10 | m3 | 0,828 | 1 500,00 | 1 242,00 |
| 65. | 2663102100000b 20 | Beton B20 | m3 | 1,887 | 1 500,00 | 2 830,50 |
| 66. | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,588 | 1 500,00 | 882,00 |
| 67. | 2663102100945 | Beton de ciment clasa B12,5/M150 | m3 | 0,786 | 1 500,00 | 1 179,00 |
| 68. | 2664102101126 | Var | kg | 1,586 | 10,00 | 15,86 |
| 69. | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,767 | 1 250,00 | 958,75 |
| 70. | 269001500509 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 (0,226 m3/buc) | buc | 7,000 | 1 500,00 | 10 500,00 |
| 71. | 269001501009 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 (0,455 m3/buc) | buc | 7,000 | 1 500,00 | 10 500,00 |
| 72. | 269002500509 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 250/50/9 (0,517 m3/buc) | buc | 6,000 | 2 500,00 | 15 000,00 |
| 73. | 269008062506 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 (0,012 m3/buc) | buc | 7,000 | 300,00 | 2 100,00 |
| 74. | 269008062515 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/15 (0,029 m3/buc) | buc | 2,000 | 400,00 | 800,00 |
| 75. | 269008062520 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/20 (0,040 m3/buc) | buc | 7,000 | 500,00 | 3 500,00 |
| 76. | 269008071500 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 (0,333 m3/buc) | buc | 7,000 | 2 000,00 | 14 000,00 |
| 77. | 269008072500 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN25 (0,990 m3/buc) | buc | 2,000 | 3 500,00 | 7 000,00 |
| 78. | 269015012020 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 (0,286 m3/buc) | buc | 7,000 | 2 000,00 | 14 000,00 |
| 79. | 269025012030 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 250/120/30 (1,523 m3/buc) | buc | 2,000 | 3 500,00 | 7 000,00 |

| | | | | | | |
|------|----------------------|--|-----|---------|----------|-----------|
| 80. | 269112062512 | Placa carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 (0,156 m3/buc) | buc | 7,000 | 2 000,00 | 14 000,00 |
| 81. | 2722103310000200/8 | Tub de protectie L=200mm PVC SN8 200mm | m | 3,400 | 218,10 | 741,54 |
| 82. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,968 | 30,00 | 29,04 |
| 83. | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,325 | 30,00 | 9,75 |
| 84. | 2775276309886100 | Teava patrata otel 100x100x3mm H=600mm | kg | 96,760 | 25,00 | 2 419,00 |
| 85. | 2811236305661 | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | 63,000 | 200,00 | 12 600,00 |
| 86. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,448 | 30,00 | 13,44 |
| 87. | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,342 | 60,00 | 500,52 |
| 88. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,484 | 60,00 | 29,04 |
| 89. | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 4,264 | 60,00 | 255,84 |
| 90. | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 140,000 | 20,00 | 2 800,00 |
| 91. | 2874115821760 | Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8 | buc | 8,080 | 6,00 | 48,48 |
| 92. | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,870 | 3,00 | 2,61 |
| 93. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,080 | 5,00 | 40,40 |
| 94. | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,870 | 2,00 | 1,74 |
| 95. | 2874117300000100v | Vana sertar cauciucat PN10 D100 mm | buc | 6,240 | 1 499,17 | 9 354,82 |
| 96. | 287411730000050 | Vana sertar cauciucat PN10 D50 mm | buc | 4,160 | 833,33 | 3 466,65 |
| 97. | 287411730000080 | Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | 8,320 | 1 149,17 | 9 561,09 |
| 98. | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,014 | 2,00 | 0,03 |
| 99. | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 1,008 | 30,00 | 30,24 |
| 100. | 2875274108000 | Cot cu picior pentru hidrant | buc | 1,010 | 1 250,00 | 1 262,50 |
| 101. | 28752741101/0/50 | Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D80/50 mm | buc | 1,000 | 712,50 | 712,50 |
| 102. | 2875274110100/50 | Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/50 mm | buc | 2,000 | 758,33 | 1 516,66 |
| 103. | 2875274110100/80 | Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/80 mm | buc | 4,000 | 890,42 | 3 561,68 |
| 104. | 2875274110100100/100 | Cruce fonta cu flanse PN10 d100/100mm | buc | 2,000 | 2 383,75 | 4 767,50 |
| 105. | 2875274110100100/50t | Teu fonta cu flanse PN10 d100/50mm | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 106. | 2875274110100100/80t | Teu fonta cu flanse PN10 d100/80mm | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 107. | 287527411010080t | Teu cu flansa fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | 3,000 | 1 893,33 | 5 679,99 |
| 108. | 2875274110100f1100 | Flansa libera din otel zincat dn 110/100 mm | buc | 8,000 | 300,00 | 2 400,00 |
| 109. | 2875274110100f163/50 | Flansa libera din otel zincat d63/50mm | buc | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 110. | 2875274110100f190 | Flansa oarba din otel zincat DN90 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| 111. | 2875274110100f190/80 | Flansa libera din otel zincat dn 90/80 mm | buc | 5,000 | 300,00 | 1 500,00 |
| 112. | 28752742000124 | Capac fonta ductila D400 | buc | 9,180 | 2 000,00 | 18 360,00 |
| 113. | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,177 | 30,00 | 5,31 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|---------------|--|----|---------|-------|-------------------|
| 114. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,774 | 4,00 | 3,10 |
| 115. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 54,747 | 20,00 | 1 094,94 |
| 116. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 4,897 | 20,00 | 97,94 |
| 117. | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 391,065 | 20,00 | 7 821,30 |
| 118. | 4100126202818 | Apa | m3 | 13,629 | 20,00 | 272,58 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 881 991,73 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|------|---------|--------|-----------|
| 1. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 57,241 | 75,00 | 4 293,06 |
| 2. | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 5,214 | 120,00 | 625,68 |
| 3. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 28,622 | 120,00 | 3 434,64 |
| 4. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 1,140 | 35,00 | 39,90 |
| 5. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,200 | 400,00 | 80,00 |
| 6. | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 48,590 | 300,00 | 14 577,00 |
| 7. | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 29,302 | 75,00 | 2 197,65 |
| 8. | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 44,390 | 75,00 | 3 329,25 |
| 9. | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 14,000 | 75,00 | 1 050,00 |
| 10. | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 2,360 | 35,00 | 82,60 |
| 11. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 58,661 | 300,00 | 17 598,30 |
| 12. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 19,206 | 300,00 | 5 761,80 |
| 13. | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 1,454 | 300,00 | 436,20 |
| 14. | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,320 | 50,00 | 16,00 |
| 15. | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,030 | 60,00 | 1,80 |
| 16. | 2952270003619 | Instalatie de forat si turnat pilotii tip "CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp | h-ut | 46,440 | 350,00 | 16 254,00 |
| 17. | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,590 | 200,00 | 118,00 |
| 18. | 2952270003799 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 1,088 | 50,00 | 54,40 |
| 19. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,630 | 100,00 | 63,00 |
| 20. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 166,157 | 75,00 | 12 461,78 |
| 21. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 5,112 | 100,00 | 511,20 |
| 22. | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,434 | 100,00 | 43,40 |
| 23. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 77,075 | 50,00 | 3 853,75 |
| 24. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 44,390 | 100,00 | 4 439,00 |
| 25. | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 9,030 | 100,00 | 903,00 |
| 26. | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 14,000 | 100,00 | 1 400,00 |
| 27. | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 1,500 | 100,00 | 150,00 |
| 28. | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 2,360 | 300,00 | 708,00 |
| 29. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 20,435 | 300,00 | 6 130,50 |
| 30. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 12,229 | 350,00 | 4 280,15 |
| 31. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 130,350 | 200,00 | 26 070,00 |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|-------------------|
| | | Total utilaje de construcții | | | | 130 964,06 |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|-------------------|

| | | | | | | |
|-------|--|--|-----|--|--|--------------|
| Total | | | lei | | | 1 412 876,53 |
|-------|--|--|-----|--|--|--------------|

Total deviz: 1 412 876,53

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-AE.SU.

Investitor

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. 2-1-1. Sistemul de alimentare cu apa. Etapa I. | | | | |
| | | 1.1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1.1. Lucrari terasamente pe conducte si camine | | | | |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II | 100 m3 | | | 615,00 ----- 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,050 | 300,00 | 615,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 15 780,90 |
| 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 | | | 133,57 ----- 133,57 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 64,84 | 133,57 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 23 595,21 |
| 3 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip - pat din nisip H=10cm | m3 | | | 295,80 ----- 39,55 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 0,610 | 64,84 | 39,55 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,025 | 250,00 | 256,25 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 53 980,92 |
| 4 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II volumul tevilor, caminelor și nisipului | 100 m3 | | | 675,09 ----- 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 675,09 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 149,00 |
| 5 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | | | 9,45 ----- 0,00 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,027 | 350,00 | 9,45 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 734,55 |
| 6 | TsC50B | Repararea și intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | | | 45,48 ----- 0,00 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,012 | 300,00 | 3,53 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,140 | 300,00 | 41,95 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 77,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|--------|--------|--------|--------------------|
| 7 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 144,62 23,35 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,35 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 300,00 | 1,23 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,04 |
| | | Total | lei | | | 246,15 |
| 8 | 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 H=30cm deasupra tevii | m3 | | | 20,10 20,10 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,310 | 64,84 | 20,10 |
| | | Total | lei | | | 11 004,39 |
| 9 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | | | 50,63 48,63 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,750 | 64,84 | 48,63 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | | Total | lei | | | 27 718,37 |
| 10 | 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 | | | 327,00 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 300,00 | 327,00 |
| | | Total | lei | | | 5 761,80 |
| 11 | TsD05B | 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 coeziv | 100 m3 | | | 1 279,14 571,89 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,820 | 64,84 | 571,89 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,430 | 75,00 | 707,25 |
| | | Total | lei | | | 22 538,43 |
| | | 1.1.2. Rețele de distributie | | | | |
| 12 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D110 conform SM EN12201:2024 A1 | m | | | 180,11 9,53 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,147 | 64,84 | 9,53 |
| | 2521216701001110 | Conducta PEID PE100 RC SDR17 PN10 D110 triplustrat (tip2,specificatia tehnica PAS 1075) | m | 1,015 | 160,00 | 165,65 |
| | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,0036 | 700,00 | 2,57 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,030 | 50,00 | 1,50 |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,0115 | 75,00 | 0,86 |
| | | Total | lei | | | 458 926,10 |
| 13 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 A9 | m | | | 143,05 11,80 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 64,84 | 7,85 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 64,84 | 3,96 |
| | 2521216710001190 | Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 | m | 1,005 | 117,26 | 117,85 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 300,00 | 12,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 35,00 | 1,40 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|--------|----------|-----------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 8 439,78 |
| 14 | Pret de piata | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.5 mm | m | | | 2,50 |
| | 1234567890 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.5 mm | m | 1,000 | 2,50 | 2,50 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 6 517,50 |
| 15 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | | 17,54 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,070 | 64,84 | 4,54 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,150 | 20,00 | 3,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,050 | 200,00 | 10,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 45 723,65 |
| 16 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm | m | | | 0,51 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0041 | 64,84 | 0,27 |
| | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,002 | 120,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 318,75 |
| 17 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (pentru sprijiniri coturi) | m3 | | | 2 227,99 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,530 | 64,84 | 553,07 |
| | 2663102100000b20 | Beton B20 | m3 | 1,030 | 1 500,00 | 1 560,36 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,02 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,350 | 50,00 | 17,50 |
| | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,325 | 200,00 | 65,05 |
| | 2952270003799 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,600 | 50,00 | 29,99 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 041,58 |
| 18 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | | | 223,78 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,820 | 64,84 | 118,01 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,050 | 30,00 | 1,50 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,100 | 30,00 | 3,00 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,120 | 30,00 | 3,60 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,120 | 50,00 | 6,00 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,003 | 4 000,00 | 11,11 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,001 | 4 000,00 | 4,44 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,016 | 4 000,00 | 64,44 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 402,81 |
| 19 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm | buc | | | 130,04 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,950 | 64,84 | 61,60 |
| | 2722103310000200/8 | Tub de protectie L=200mm PVC SN8 200mm | m | 0,200 | 218,10 | 43,62 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,300 | 50,00 | 15,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,132 | 50,00 | 6,60 |
| | 2430116103294258589 | Var | kg | 0,070 | 10,00 | 0,70 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,642 | 2,50 | 1,60 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0036 | 250,00 | 0,90 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0009 | 20,00 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 210,64 |
| 20 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Cruce fonta cu flanse PN10 d100/100mm | buc | | | 2 521,46 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100100/100 | Cruce fonta cu flanse PN10 d100/100mm | buc | 1,000 | 2 383,75 | 2 383,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|--|------|-------|----------|-------------------|
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 5 042,92 |
| 21 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse PN10 d100/80mm | buc | | | 1 637,71 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010010 0/80t | Teu fonta cu flanse PN10 d100/80mm | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 637,71 |
| 22 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse PN10 d100/50mm | buc | | | 1 637,71 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010010 0/50t | Teu fonta cu flanse PN10 d100/50mm | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 637,71 |
| 23 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | | | 2 041,14 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010080 t | Teu cu flansa fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | 1,000 | 1 893,33 | 1 893,33 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 6 123,41 |
| 24 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D100 | buc | | | 1 594,80 35,66 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,66 |
| | 287411730000010 0v | Vana sertar cauciucat PN10 D100 mm | buc | 1,000 | 1 499,17 | 1 559,14 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 568,79 |
| 25 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | | | 1 230,80 35,66 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,66 |
| | 287411730000080 | Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | 1,000 | 1 149,17 | 1 195,14 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 846,39 |
| 26 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D50 mm | buc | | | 902,32 35,66 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,66 |
| | 287411730000050 | Vana sertar cauciucat PN10 D50 mm | buc | 1,000 | 833,33 | 866,66 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 609,30 |
| 27 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/80 mm | buc | | | 1 038,23 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100/8 0 | Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/80 mm | buc | 1,000 | 890,42 | 890,42 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 152,91 |
| 28 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, | buc | | | 906,14 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | | flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/50 mm | | | | 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100/50 | Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D100/50 mm | buc | 1,000 | 758,33 | 758,33 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | Total | lei | | | 1 812,28 |
| 29 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D80/50 mm | buc | | | 860,31 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100/50 | Reductie concentrica cu flanse fonta ductila PN10 D80/50 mm | buc | 1,000 | 712,50 | 712,50 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | Total | lei | | | 860,31 |
| 30 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (Указатель, установленный в колодцах, резервуарах или в других строениях и установках для водоснабжения и канализации) Numai montarea indicator Hidrant | buc | | | 66,79 66,79 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,030 | 64,84 | 66,79 |
| | | Total | lei | | | 66,79 |
| 31 | Pret de piata | Indicator pentru Hidrant DN80mm | buc | | | 250,00 0,00 |
| | 111111 | Indicator pentru Hidrant DN80mm | buc | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| | | Total | lei | | | 250,00 |
| 32 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | | | 487,02 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 2523156713811110 | Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 1,010 | 121,25 | 122,46 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |
| | | Total | lei | | | 3 896,15 |
| 33 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | | | 265,40 46,04 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,710 | 64,84 | 46,04 |
| | 252315671381190 | Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 1,010 | 94,17 | 95,11 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,710 | 75,00 | 53,25 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,710 | 100,00 | 71,00 |
| | | Total | lei | | | 1 326,99 |
| 34 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Capat flansa PEID RC PE100 dn63) | buc | | | 215,78 51,87 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381163 | Capat flansa PEID RC PE100 dn63 mm | buc | 1,010 | 58,33 | 58,91 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 863,14 |
| 35 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn110/100) | buc | | | 447,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100fl 100 | Flansa libera din otel zincat dn 110/100 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 582,46 |
| 36 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn90/80) | buc | | | 447,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100fl 90/80 | Flansa libera din otel zincat dn 90/80 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 239,04 |
| 37 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa libera din otel zincat d63/50mm | buc | | | 347,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100fl 63/50 | Flansa libera din otel zincat d63/50mm | buc | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 391,23 |
| 38 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Flansa oarba din otel zincat DN90 mm | buc | | | 447,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100fl 90 | Flansa oarba din otel zincat DN90 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 447,81 |
| 39 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Mufa electrosudabila DN90mm PE100 | buc | | | 344,55 64,84 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,000 | 64,84 | 64,84 |
| | 252315671381190 m | Mufa electrosudabila dn90mm | buc | 1,010 | 138,33 | 139,71 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,800 | 75,00 | 60,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,800 | 100,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 445,53 |
| 40 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Mufa electrosudabila DN50 mm PE100 | buc | | | 241,04 51,87 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381150 m | Mufa electrosudabila DN50mm PE100 | buc | 1,010 | 83,33 | 84,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 482,07 |
| 41 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, | buc | | | 352,14 51,87 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|--|------|-------|----------|-------------------|
| | | 32, 40, 50, 63 mm. Mufa electrosudabila DN63x50mm PE100 | | | | |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381163*50 | Mufa electrosudabila DN63x50mm PE100 | buc | 1,010 | 193,33 | 195,26 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 408,54 |
| 42 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 90* PEID RC PE100 D110 | buc | | | 687,76 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 2523156713811110cot | Cot 90* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 1,010 | 320,00 | 323,20 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 375,51 |
| 43 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | | | 524,06 92,07 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,420 | 64,84 | 92,07 |
| | 252315671381190cot | Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,010 | 181,67 | 183,49 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,420 | 75,00 | 106,50 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,420 | 100,00 | 142,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 524,06 |
| 44 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 60* PEID RC PE100 D110 mm | buc | | | 1 879,56 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 252315671381160*110 | Cot 60* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 1,010 | 1 500,00 | 1 515,00 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 759,11 |
| 45 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Cot 60* PEID RC PE100 D90mm | buc | | | 1 545,00 92,07 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,420 | 64,84 | 92,07 |
| | 252315671381160*90 | Cot 60* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,010 | 1 192,50 | 1 204,43 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,420 | 75,00 | 106,50 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,420 | 100,00 | 142,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 545,00 |
| 46 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 30* PEID RC PE100 D110 | buc | | | 869,56 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 252315671381130*110 | Cot 30* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 1,010 | 500,00 | 505,00 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------------------|--|------|--------|----------|-----------------------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 347,78 |
| 47 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 11* PEID RC PE100 D110 mm | buc | | | 1 299,64 ----- 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 252315671381111 *110 | Cot 11* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 1,010 | 925,83 | 935,09 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 10 397,16 |
| | | 1.1.3. Camine circulare | | | | |
| 48 | AcE11B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana | m3 | | | 3 371,80 ----- 892,83 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 9,640 | 64,84 | 625,05 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 4,130 | 64,84 | 267,78 |
| | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,199 | 1 500,00 | 303,09 |
| | 2663102100945 | Beton de ciment clasa B12,5/M150 | m3 | 0,266 | 1 500,00 | 405,15 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,120 | 250,00 | 30,41 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,010 | 1 250,00 | 12,89 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 40,960 | 20,00 | 831,49 |
| | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 4,000 | 50,00 | 203,01 |
| | 2320156200901 | Motorina | kg | 2,520 | 25,00 | 63,95 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,110 | 10,00 | 1,12 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,080 | 30,00 | 2,43 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,004 | 4 000,00 | 16,49 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,980 | 300,00 | 594,02 |
| | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,149 | 100,00 | 14,91 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 811,94 |
| 49 | AcE12A aplicativ | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,5 m, in teren fara apa subterana | m3 | | | 1 284,40 ----- 573,19 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,000 | 64,84 | 389,04 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 2,840 | 64,84 | 184,15 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,086 | 1 250,00 | 108,51 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,259 | 300,00 | 78,48 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,090 | 30,00 | 2,73 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,147 | 10,00 | 1,49 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,004 | 4 000,00 | 16,02 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,680 | 300,00 | 503,99 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 10 904,59 |
| 50 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN25 | buc | | | 3 500,00 ----- 0,00 |
| | 269008072500 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN25 (0,990 m3/buc) | buc | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 7 000,00 |
| 51 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 250/50/9 | buc | | | 2 500,00 ----- 0,00 |
| | 269002500509 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 250/50/9 (0,517 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 15 000,00 |
| 52 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 250/120/30 | buc | | | 3 500,00 ----- 0,00 |
| | 269025012030 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 250/120/30 (1,523 m3/buc) | buc | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|------|-------|----------|------------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 7 000,00 |
| 53 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 | buc | | | 2 000,00 0,00 |
| | 269008071500 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 (0,333 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 14 000,00 |
| 54 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 | buc | | | 1 500,00 0,00 |
| | 269001500509 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 (0,226 m3/buc) | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 10 500,00 |
| 55 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 | buc | | | 1 500,00 0,00 |
| | 269001501009 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 (0,455 m3/buc) | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 10 500,00 |
| 56 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 | buc | | | 2 000,00 0,00 |
| | 269015012020 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 (0,286 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 14 000,00 |
| 57 | AcE13A1 | Placa carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 | buc | | | 2 000,00 0,00 |
| | 269112062512 | Placa carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 (0,156 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 14 000,00 |
| 58 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 | buc | | | 300,00 0,00 |
| | 269008062506 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 (0,012 m3/buc) | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 100,00 |
| 59 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/20 | buc | | | 500,00 0,00 |
| | 269008062520 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/20 (0,040 m3/buc) | buc | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 500,00 |
| 60 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/15 | buc | | | 400,00 0,00 |
| | 269008062515 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/15 (0,029 m3/buc) | buc | 1,000 | 400,00 | 400,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 800,00 |
| 61 | Pret de piata | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | | | 200,00 0,00 |
| | 2811236305661 | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 12 600,00 |
| 62 | RpCU05C1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | | | 16,21 16,21 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,030 | 64,84 | 1,95 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|-----------|----------|
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,220 | 64,84 | 14,26 |
| | | Total | lei | | | 2 042,46 |
| 63 | RpCU07B k=0,5 | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 15,78 |
| | | | | | | 13,94 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,330 | 64,84 | 10,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,100 | 64,84 | 3,24 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,330 | 2,50 | 0,41 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,001 | 250,00 | 0,12 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 10 000,00 | 0,48 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,006 | 20,00 | 0,06 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,010 | 100,00 | 0,50 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,015 | 35,00 | 0,26 |
| | | Total | lei | | | 1 987,88 |
| 64 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Volum de beton pentru masiv de ancoraj) | m3 | | | 1 965,77 |
| | | | | | | 291,77 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,850 | 64,84 | 249,71 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,650 | 64,84 | 42,06 |
| | 2663102100000b10 | Beton B10 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 551,43 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,250 | 400,00 | 100,57 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,400 | 50,00 | 20,00 |
| | | Total | lei | | | 688,02 |
| 65 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 130,29 |
| | | | | | | 77,81 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,150 | 64,84 | 9,73 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,08 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,005 | 2,00 | 0,01 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,300 | 2,00 | 0,60 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,300 | 3,00 | 0,90 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,030 | 30,00 | 0,90 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,050 | 30,00 | 1,50 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,080 | 30,00 | 2,40 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,100 | 250,00 | 25,00 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 4 000,00 | 13,79 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 4 000,00 | 1,38 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,120 | 50,00 | 6,00 |
| | | Total | lei | | | 377,85 |
| 66 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare 100x100x3mm H=600mm) | kg | | | 39,40 |
| | | | | | | 13,62 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 30,00 | 0,30 |
| | 277527630988610 | Teava patrata otel 100x100x3mm H=600mm | kg | 1,000 | 25,00 | 25,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 60,00 | 0,30 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,008 | 4,00 | 0,03 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,015 | 10,00 | 0,15 |
| | | Total | lei | | | 3 812,25 |
| 67 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a constructiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email cloorcauciuc, a constructiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | | | 1 502,68 |
| | | | | | | 417,84 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 417,84 |
| | 2430116100000 | Email cloorcauciuc | kg | 7,800 | 100,00 | 780,41 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 50,00 | 194,85 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 40,00 | 21,86 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 40,00 | 77,94 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 10,00 | 9,79 |
| | | Total | lei | | | 145,76 |
| 68 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Hidroizolarea interioara) | m2 | | | 153,56 57,06 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,500 | 64,84 | 32,42 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,380 | 64,84 | 24,64 |
| | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 0,800 | 120,00 | 96,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,025 | 20,00 | 0,50 |
| | | Total | lei | | | 26 141,90 |
| 69 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolarea exterioare) | m2 | | | 44,79 2,59 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,040 | 64,84 | 2,59 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,700 | 20,00 | 34,00 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,340 | 10,00 | 3,40 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 2 000,00 | 1,20 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,130 | 2,00 | 2,26 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,001 | 35,00 | 0,04 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,013 | 100,00 | 1,30 |
| | | Total | lei | | | 8 722,91 |
| 70 | | Capac apa fonta circular D400, cu balama si lacat | buc | | | 2 040,00 0,00 |
| | 28752742000124 | Capac fonta ductila D400 | buc | 1,000 | 2 000,00 | 2 040,00 |
| | | Total | lei | | | 18 360,00 |
| 71 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Volum de beton pentru prinderea capacelor din fonta de inelul KLIQ-1) | m3 | | | 1 966,51 291,62 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,850 | 64,84 | 249,56 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,650 | 64,84 | 42,07 |
| | 2663102100000b10 | Beton B10 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 553,33 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,250 | 400,00 | 99,56 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,400 | 50,00 | 20,00 |
| | | Total | lei | | | 884,93 |
| | | 1.1.4. Montarea tuburi de protectie | | | | |
| 72 | Aca04C | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm Tub de protectie din teava de otel cu protectie anticoroziva intarita Dn 219 x 7 mm | m | | | 1 605,93 99,20 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,530 | 64,84 | 99,20 |
| | 2521216701000219*7 | Tub de protectie otel cu izolatie anticoroziva intarita dn219x7mm | m | 1,010 | 1 200,00 | 1 260,48 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,470 | 50,00 | 24,44 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 1,410 | 50,00 | 73,32 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxi 5 x 450 mm | kg | 0,410 | 60,00 | 25,58 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 3,250 | 20,00 | 67,60 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,060 | 50,00 | 3,12 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,150 | 50,00 | 7,80 |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,650 | 25,00 | 16,90 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,150 | 100,00 | 15,00 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 0,041 | 300,00 | 12,30 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|---|------|--------|----------|-----------|
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,003 | 60,00 | 0,18 |
| | | Total | lei | | | 16 059,29 |
| 73 | | Inel distantier PA 4-38 (nr de segmente - 2) | buc | | | 600,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 120712161213336 | Inel distantier PA 4-38 (nr de segmente - 2) | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
| | | Total | lei | | | 5 400,00 |
| 74 | GA09A | Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm | m | | | 2 433,11 |
| | | | | | | 194,52 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 2,970 | 64,84 | 192,57 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,030 | 64,84 | 1,95 |
| | 2521216701000219*7 | Tub de protectie otel cu izolatie anticoroziva intarita dn219x7mm | m | 1,020 | 1 200,00 | 1 224,00 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 11,160 | 20,00 | 223,20 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,160 | 50,00 | 8,00 |
| | 2010102918809 | Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m | m3 | 0,001 | 4 000,00 | 4,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,194 | 60,00 | 11,64 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,070 | 50,00 | 3,50 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,150 | 25,00 | 3,75 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 0,400 | 25,00 | 10,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,070 | 50,00 | 3,50 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,300 | 10,00 | 3,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,210 | 100,00 | 21,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 1,130 | 300,00 | 339,00 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,060 | 100,00 | 6,00 |
| | 2952270003619 | Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp | h-ut | 1,080 | 350,00 | 378,00 |
| | | Total | lei | | | 60 827,75 |
| 75 | | Inel distantier PA 4-25 (nr de segmente - 2) | buc | | | 600,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 120712161213136 | Inel distantier PA 4-25 (nr de segmente - 2) | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
| | | Total | lei | | | 9 600,00 |
| 76 | GA09A | Saparea tunelului si introducerea concomitenta a tevii de protectie pe sub drumuri sau cai ferate, executate cu ajutorul frezei, tevile de protectie avind diametrul exterior Dn pina la 324 mm | m | | | 2 433,11 |
| | | | | | | 194,52 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 2,970 | 64,84 | 192,58 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,030 | 64,84 | 1,94 |
| | 2521216701000219*7 | Tub de protectie otel cu izolatie anticoroziva intarita dn219x7mm | m | 1,020 | 1 200,00 | 1 224,00 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 11,160 | 20,00 | 223,20 |
| | 2430226101000 | Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800 | kg | 0,160 | 50,00 | 8,00 |
| | 2010102918809 | Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m | m3 | 0,001 | 4 000,00 | 4,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,194 | 60,00 | 11,64 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,070 | 50,00 | 3,50 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,150 | 25,00 | 3,75 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 | l | 0,400 | 25,00 | 10,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,070 | 50,00 | 3,50 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,300 | 10,00 | 3,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,210 | 100,00 | 21,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 1,130 | 300,00 | 339,00 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,060 | 100,00 | 6,00 |
| | 2952270003619 | Instalatie de forat si turnat pilotii tip " CELE" diam = 400 - 1200 mm, putere 45 cp | h-ut | 1,080 | 350,00 | 378,00 |
| | | Total | lei | | | 43 795,98 |
| 77 | | Inel distantier PA 4-25 (nr de segmente - 2) | buc | | | 600,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|--------|-------|--------|-----------|
| | | | | | | 0,00 |
| | 120712161213136 | Inel distantier PA 4-25 (nr de segmente - 2) | buc | 1,000 | 600,00 | 600,00 |
| | | Total | lei | | | 7 800,00 |
| | | 1.1.5. Drumul din pietris (L=590 m,b=0.7m) 413 m2 | | | | |
| 78 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II volumul surplus de nisip +pietris | 100 m3 | | | 675,15 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 675,15 |
| | | Total | lei | | | 668,40 |
| 79 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | | | 9,45 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,027 | 350,00 | 9,45 |
| | | Total | lei | | | 1 545,60 |
| 80 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | | | 45,76 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,012 | 300,00 | 3,64 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,140 | 300,00 | 42,12 |
| | | Total | lei | | | 45,30 |
| 81 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 144,53 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,31 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 300,00 | 1,21 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | Total | lei | | | 143,08 |
| 82 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 | m3 | | | 392,06 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,900 | 64,84 | 58,36 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,100 | 250,00 | 275,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 120,00 | 25,20 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | Total | lei | | | 24 287,92 |
| 83 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm LA30 fr. 8-63 mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 | m3 | | | 467,89 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,19 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,150 | 300,00 | 345,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 120,00 | 25,20 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | Total | lei | | | 17 391,36 |
| 84 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta h=180mm LA30 fr. 8-63 mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 pietris 50% din volum demolat h=18cm LA30 fr. 8-63 mm conform SM SR EN 13242+A1:2010 | m3 | | | 122,89 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,19 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 120,00 | 25,20 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | Total | lei | | | 4 567,86 |
| | | 1.2. Lucrari de montare | | | | |
| 85 | AcB06B | Montarea hidrantilor de incendiu suprateran | buc | | | 1 556,91 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|------|-------|----------|------------------|
| | | pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80-100 mm | | | | 176,36 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,720 | 64,84 | 176,36 |
| | 2875274108000 | Cot cu picior pentru hidrant | buc | 1,000 | 1 250,00 | 1 262,50 |
| | 2513736621815 | Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime | kg | 0,136 | 83,33 | 11,42 |
| | 2874115821760 | Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8 | buc | 8,000 | 6,00 | 48,48 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 8,000 | 5,00 | 40,40 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,070 | 250,00 | 17,75 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 556,91 |
| 86 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | | | 147,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 443,42 |
| | | 1.3. Valoarea utilajului | | | | |
| 87 | | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | | | 3 000,00 0,00 |
| | 2346789876555- | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 000,00 |
| 88 | | Hidrant subteran de incendiu PN10 DN80mm H=1,0m | buc | | | 3 500,00 0,00 |
| | 1023748203 | Hidrant subteran de incendiu PN10 DN80mm H=1,0m | buc | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 500,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-A-1-TH

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-2-1

Castel de apa V=50m³,H=18m - 1buc. Platforma A.

Valoarea de deviz 894 166,69 lei

Intocmit in prețuri curente 12.03.2026

| № 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. 2-2-1. Castel de apa V=50m³, H=18m - 1buc. Platforma A. 1.1. Lucrari de constructie 1.1.1. Lucrari terasamente pe conducte si camine | | | | |
| 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 m ³ | 1,000 | 1 317,00 0,00 | 1 317,00 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 | m ³ | 3,000 | 133,57 133,57 | 400,71 400,71 |
| 3 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II volumul tevilor si a caminelor | 100 m ³ | 0,360 | 675,00 0,00 | 243,00 0,00 |
| 4 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | 61,200 | 9,45 0,00 | 578,20 0,00 |
| 5 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m ³ | 0,360 | 45,00 0,00 | 16,20 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----------|--------|--------------------|----------------------------|
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,360 | 144,25 23,42 | 51,93 8,43 |
| 7 | 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 | 0,670 | 326,87 0,00 | 219,00 0,00 |
| 8 | TsD05B | 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 coeziv | 100 m3 | 0,670 | 1 279,09 571,85 | 856,99 383,14 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 683,03 |
| | | Total Lucrari terasamente pe conducte si camine Inclusiv salariu | | | | 3 683,03 792,28 |
| | | 1.1.2. Groapa de fundatie a castelului | | | | |
| 9 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | 1,000 | 615,00 0,00 | 615,00 0,00 |
| 10 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 3,000 | 133,57 133,57 | 400,71 400,71 |
| 11 | TsD32A | Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Pierna din pamint H=1,5M | 100 m3 | 0,720 | 3 500,17 12,33 | 2 520,12 8,88 |
| 12 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grunt deplasat) | 100 m3 | 0,240 | 675,00 0,00 | 162,00 0,00 |
| 13 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta | t | 40,800 | 9,45 0,00 | 385,70 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----------|---------|--------------------|----------------------------|
| | | de: 2 km | | | | |
| 14 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,240 | 143,25 23,25 | 34,38 5,58 |
| 15 | 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 | 0,790 | 326,96 0,00 | 258,30 0,00 |
| 16 | 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 | 0,790 | 1 351,15 571,91 | 1 067,41 451,81 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 5 443,62 |
| | | Total Groapa de fundatie a castelului Inclusiv salariu | | | | 5 443,62 866,98 |
| | | 1.1.3. Lucrari de constructii | | | | |
| 17 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Fundatie din beton cl.C16/20) | m3 | 29,400 | 1 877,89 285,30 | 55 209,88 8 387,70 |
| 18 | CC02N | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 393,100 | 26,30 3,70 | 10 336,84 1 452,81 |
| 19 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperici, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m | m2 | 20,500 | 172,85 103,74 | 3 543,45 2 126,75 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------|---|-----|---------|--------------------|----------------------|
| | | inclusiv | | | | |
| 20 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Закладная деталь) 8шт на одну башню | kg | 178,560 | 33,60 12,97 | 5 999,63 2 315,56 |
| 21 | 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 (Piese detasabila 3Д-1) | t | 0,179 | 1 502,18 417,65 | 268,89 74,76 |
| 22 | IzF04F (K=2) | Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Обмазка нар.поверхню бет. основания битумом) | m2 | 31,600 | 92,18 7,78 | 2 912,78 245,87 |
| 23 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic | t | 0,031 | 20 790,32 0,00 | 644,50 0,00 |
| 24 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta. (Pereu din beton asfaltic cu latimea de 3m) | m3 | 1,150 | 442,53 64,17 | 508,91 73,79 |
| 25 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 Pereu 11.5m2 si gr.6cm | m3 | 0,350 | 1 965,77 291,77 | 688,02 102,12 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 80 112,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|--------|-------------------|--------------------------------|
| | | Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu | | | | 80 112,90 14 779,36 |
| | | 1.1.4. Conducte si accesorii | | | | |
| 26 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d108x3.5 mm | m | 8,000 | 387,29 32,42 | 3 098,32 259,36 |
| 27 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de Dn 89x4.0 mm | m | 34,000 | 281,24 32,42 | 9 562,16 1 102,28 |
| 28 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d16x1.4 mm | m | 0,500 | 95,46 32,42 | 47,73 16,21 |
| 29 | IzL11A | Izolatia anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm | m2 | 6,840 | 363,42 52,52 | 2 485,79 359,22 |
| 30 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d100/50 mm | buc | 1,000 | 474,58 68,08 | 474,58 68,08 |
| 31 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d50/50 mm | buc | 1,000 | 160,08 68,08 | 160,08 68,08 |
| 32 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d100/15 mm | buc | 1,000 | 474,58 68,08 | 474,58 68,08 |
| 33 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | 1,000 | 1 594,80 35,66 | 1 594,80 35,66 |
| 34 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm | buc | 2,000 | 1 230,80 35,66 | 2 461,59 71,32 |
| 35 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de | buc | 2,000 | 815,66 35,66 | 1 631,32 71,32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|-------|-----------------|--------------------|
| | | alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar Д50ММ | | | | |
| 36 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie concentrica cu flanse din fonta Dn80/50 | buc | 1,000 | 860,31 57,71 | 860,31 57,71 |
| 37 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune ПЕ Д50ММ | buc | 2,000 | 243,60 37,60 | 487,21 75,21 |
| 38 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm,.Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 45* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 2,000 | 646,52 98,56 | 1 293,03 197,11 |
| 39 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 45* PEID RC PE100 D90mm | buc | 3,000 | 529,95 92,07 | 1 589,84 276,22 |
| 40 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 90* D80 mm | buc | 1,000 | 296,08 68,08 | 296,08 68,08 |
| 41 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 45* D80 mm | buc | 2,000 | 163,48 68,08 | 326,96 136,16 |
| 42 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 1,000 | 487,02 98,56 | 487,02 98,56 |
| 43 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm,Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 2,000 | 265,39 46,04 | 530,79 92,07 |
| 44 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de | buc | 1,000 | 447,81 | 447,81 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|-------|-----------------|-------------------------------|
| | | legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn110/100) | | | 57,71 | 57,71 |
| 45 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn90/80) | buc | 2,000 | 447,81 57,71 | 895,62 115,42 |
| 46 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 dn50) | buc | 1,000 | 241,03 51,87 | 241,03 51,87 |
| 47 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 100 mm Flansa din otel sudabil Dn100 mm | buc | 3,000 | 370,71 57,71 | 1 112,12 173,12 |
| 48 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 100 mm Flansa din otel sudabil Dn80 mm | buc | 6,000 | 326,95 57,71 | 1 961,73 346,25 |
| 49 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 100 mm Flansa din otel sudabil Dn50 mm | buc | 1,000 | 291,09 57,71 | 291,09 57,71 |
| 50 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Racord compresiune cu flansa d50x1 1/2" | buc | 1,000 | 357,81 57,71 | 357,81 57,71 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 33 169,40 |
| | | Total Conducte si accesorii Inclusiv salariu | | | | 33 169,40 3 980,52 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--|---|--------|-----------------|--------------------|
| | | 1.1.5. Rețele de distribuție | | | | |
| 51 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apă montată în sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena și banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 A9 | m | 23,000 | 143,05 11,80 | 3 290,08 271,42 |
| 52 | AcA10A | Montarea în pământ a tevelor din polietilena de presiune, de înaltă densitate, destinate alimentării cu apă, asamblate prin sudură cap la cap, conform normativului I-6-PE, având diametrul de 110-140 mm Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D110 conform SM EN12201:2024 A1 | m | 26,000 | 180,10 9,53 | 4 682,62 247,82 |
| 53 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apă montată în sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena și banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D50 conform SM EN12201:2024 A11 | m | 27,000 | 56,65 3,50 | 1 529,55 94,53 |
| 54 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apă montată în sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena și banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 A12 | m | 12,000 | 143,05 11,80 | 1 716,57 141,61 |
| 55 | Pret de piata | Banda de semnalizare și avertizare a conductelor de apă cu fir de oțel inoxidabil d 0.5 mm | m | 88,000 | 2,50 0,00 | 220,00 0,00 |
| 56 | AcF11C | Spalarea tevelor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apă potabilă după montarea și imbinarea, înaintea receptiei | m | 27,000 | 10,59 2,59 | 286,03 70,03 |
| 57 | AcF11D | Spalarea tevelor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 | m | 61,000 | 17,54 | 1 069,87 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|--------------------|--------------------|
| | | mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | | | 4,54 | 276,87 |
| 58 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm | m | 88,000 | 0,51 0,27 | 44,53 23,41 |
| 59 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (pentru sprijiniri coturi) | m3 | 0,140 | 2 232,50 553,00 | 312,55 77,42 |
| 60 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | 1,800 | 223,78 129,68 | 402,81 233,43 |
| 61 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm | buc | 9,000 | 130,03 61,60 | 1 170,26 554,38 |
| 62 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu electrosudabil PE100 SDR11 Dn50mm | buc | 1,000 | 449,77 51,87 | 449,77 51,87 |
| 63 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 dn50) | buc | 1,000 | 241,03 51,87 | 241,03 51,87 |
| 64 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse PN10 | buc | 1,000 | 1 637,71 57,71 | 1 637,71 57,71 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|---------------------------|----------------------------|
| | | d100/100mm | | | | |
| 65 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | 1,000 | $\frac{2\,041,14}{57,71}$ | $\frac{2\,041,14}{57,71}$ |
| 66 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D100 mm | buc | 3,000 | $\frac{1\,646,98}{57,71}$ | $\frac{4\,940,93}{173,12}$ |
| 67 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D 80 mm | buc | 3,000 | $\frac{1\,296,98}{57,71}$ | $\frac{3\,890,93}{173,12}$ |
| 68 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 3,000 | $\frac{487,02}{98,56}$ | $\frac{1\,461,06}{295,67}$ |
| 69 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 3,000 | $\frac{265,40}{46,04}$ | $\frac{796,20}{138,11}$ |
| 70 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn110/100) | buc | 3,000 | $\frac{447,81}{57,71}$ | $\frac{1\,343,42}{173,12}$ |
| 71 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn90/80) | buc | 3,000 | $\frac{447,81}{57,71}$ | $\frac{1\,343,42}{173,12}$ |
| 72 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru | buc | 1,000 | $\frac{687,76}{98,56}$ | $\frac{687,76}{98,56}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|-------|--------------------|-------------------------------|
| | | ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 90* PEID RC PE100 D110 mm | | | | |
| 73 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,000 | 524,06 92,07 | 524,06 92,07 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 34 082,30 |
| | | Total Retele de distributie Inclusiv salariu | | | | 34 082,30 3 526,97 |
| | | 1.1.6. Camine circulare | | | | |
| 74 | AcE11B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana | m3 | 2,910 | 3 371,80 892,83 | 9 811,94 2 598,14 |
| 75 | AcE12B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana | m3 | 6,520 | 3 824,76 724,92 | 24 937,46 4 726,45 |
| 76 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 | buc | 2,000 | 2 000,00 0,00 | 4 000,00 0,00 |
| 77 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 | buc | 2,000 | 1 500,00 0,00 | 3 000,00 0,00 |
| 78 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 | buc | 2,000 | 1 500,00 0,00 | 3 000,00 0,00 |
| 79 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 | buc | 2,000 | 2 000,00 0,00 | 4 000,00 0,00 |
| 80 | AcE13A1 | Placa ne-carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 necarosabil | buc | 4,000 | 2 000,00 0,00 | 8 000,00 0,00 |
| 81 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform | buc | 4,000 | 300,00 | 1 200,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|-----|--------|--------------------|----------------------|
| | | SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 | | | 0,00 | 0,00 |
| 82 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN20 | buc | 2,000 | 2 829,17 0,00 | 5 658,34 0,00 |
| 83 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/50/9 | buc | 2,000 | 1 800,00 0,00 | 3 600,00 0,00 |
| 84 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/100/9 | buc | 6,000 | 2 500,00 0,00 | 15 000,00 0,00 |
| 85 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 200/120/25 | buc | 2,000 | 2 829,17 0,00 | 5 658,34 0,00 |
| 86 | Pret de piata | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | 36,000 | 200,00 0,00 | 7 200,00 0,00 |
| 87 | RpCU05C1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 72,000 | 16,21 16,21 | 1 167,12 1 167,12 |
| 88 | RpCU07B k=0,5 | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | 72,000 | 15,86 13,94 | 1 141,64 1 003,72 |
| 89 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Volum de beton pentru masiv de ancoraj) | m3 | 0,180 | 1 963,78 291,78 | 353,48 52,52 |
| 90 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | 2,900 | 223,78 129,68 | 648,97 376,08 |
| 91 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare 100x100x3mm H=600mm) | kg | 32,250 | 39,40 13,62 | 1 270,54 439,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|--------------------|---------------------------------|
| 92 | 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 | 0,033 | 1 501,82 418,48 | 49,56 13,81 |
| 93 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Hidroizolarea interioara) | m2 | 78,460 | 153,56 57,06 | 12 048,27 4 476,87 |
| 94 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolarea exterioare) | m2 | 88,600 | 44,79 2,59 | 3 967,99 229,79 |
| 95 | | Capac capa fonta,circular B125 cu balama si lacat | buc | 4,000 | 1 275,00 0,00 | 5 100,00 0,00 |
| 96 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Pereu) h=0.1m pentru 15m2 | m3 | 1,500 | 467,89 64,19 | 701,84 96,29 |
| 97 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....15. (Pereu,H=0.05m pentru 15m2) | m3 | 0,750 | 1 916,91 249,68 | 1 437,68 187,26 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 122 953,17 |
| | | Total Camine circulare Inklusiv salariu | | | | 122 953,17 15 367,15 |
| | | 1.1.7. Supapa de sens d50mm - 1buc | | | | |
| 98 | IC06A | Teava din otel fara sudura sau | m | 0,200 | 116,55 | 23,31 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|--------|--|-----|--------|--------------------|--------------------|
| | | sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura la coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm | | | 32,40 | 6,48 |
| 99 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Supapa de sens d50mm | kg | 12,000 | 34,25 13,62 | 410,98 163,40 |
| 100 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 0,012 | 1 505,00 415,83 | 18,06 4,99 |
| 101 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d50mm | buc | 1,000 | 291,09 57,71 | 291,09 57,71 |
| 102 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Capat flansa PEHD RC PE100 Dn63 mm) | buc | 1,000 | 215,78 51,87 | 215,78 51,87 |
| 103 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn63) | buc | 1,000 | 374,48 57,71 | 374,48 57,71 |
| 104 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. | buc | 7,000 | 352,13 51,87 | 2 464,94 363,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------|---|-----|--------|--------------------|----------------------------|
| | | Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila redusa PE100 SDR11 dn63x50mm) | | | | |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 798,64 |
| | | Total Supapa de sens d50mm - 1buc Inclusiv salariu | | | | 3 798,64 705,26 |
| | | 1.1.8. Scara monolita Sm1 | | | | |
| 105 | CA02C | Beton M50 simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice | m3 | 0,500 | 1 967,78 291,78 | 983,89 145,89 |
| 106 | CA03F | Beton M100 simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa M200 | m3 | 0,800 | 1 916,66 249,64 | 1 533,33 199,71 |
| 107 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | 6,500 | 131,12 77,81 | 852,26 505,75 |
| 108 | CC02M | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 15,840 | 27,08 4,47 | 428,91 70,87 |
| 109 | CC02N | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | 81,720 | 26,30 3,70 | 2 149,01 302,03 |
| 110 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor | kg | 3,200 | 44,59 | 142,68 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|--------|----------|---------------------------------|
| | | inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | | | 13,62 | 43,57 |
| 111 | CL17B | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada | kg | 73,800 | 34,70 | 2 560,74 |
| | | | | | 13,62 | 1 004,89 |
| 112 | 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 | 0,077 | 1 492,73 | 114,94 |
| | | | | | 417,66 | 32,16 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 8 765,76 |
| | | Total Scara monolita Sm1 Inclusiv salariu | | | | 8 765,76 2 304,87 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 292 008,82 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24 % | | | 10 157,61 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 2 % | | | 4 540,00 |
| | | <i>Total</i> | | | | 306 706,43 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 10 % | | | 30 670,64 |
| | | <i>Total</i> | | | | 337 377,07 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4 % | | | 13 495,08 |
| | | Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu | | | | 350 872,15 42 323,39 |
| | | 1.2. Lucrari de montare | | | | |
| 113 | 08-03-573- 4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 | buc | 1,000 | 165,67 | 165,67 |
| | | | | | 153,67 | 153,67 |
| 114 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50- 100 mm (Supapa antireflux cu clapeta FVS 100 pentru capat de teava D90mm) | buc | 2,000 | 35,66 | 71,32 |
| | | | | | 35,66 | 71,32 |
| 115 | M1A02E | Recipiente metalice (rezervoare, | t | 6,323 | 5 092,38 | 32 199,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|-------|--------------------|--------------------------------|
| | | vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 5-10 tone | | | 4 398,11 | 27 809,23 |
| 116 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | 3,000 | 147,81 57,71 | 443,42 173,12 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 32 879,53 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24 % | | | 6 769,76 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 2 % | | | 55,88 |
| | | <i>Total</i> | | | | 39 705,17 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 50 % | | | 14 103,67 |
| | | <i>Total</i> | | | | 53 808,84 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4 % | | | 2 152,36 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 55 961,20 28 207,34 |
| | | 1.3. Valoarea utilajului | | | | |
| 117 | Pret de piata. | Castel de apa V=50 m ³ H=18m inclusiv dezinfectat si verificat la presiune | buc | 1,000 | 416 666,67 0,00 | 416 666,67 0,00 |
| 118 | Pret de piata. | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | 1,000 | 41 666,67 0,00 | 41 666,67 0,00 |
| 119 | Pret de piata. | Supapa antireflux cu clapeta FVS 100 pentru capat de teava D90mm | buc | 2,000 | 10 000,00 0,00 | 20 000,00 0,00 |
| 120 | Pret de piata. | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | 3,000 | 3 000,00 0,00 | 9 000,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 487 333,34 |
| | | Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 487 333,34 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 894 166,69 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|---|---|---|---|---------------------------------|
| | | Total 2-2-1. Castel de apa V=50m3, H=18m - 1buc. Platforma A. Inclusiv salariu | | | | 894 166,69 70 530,73 |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----|--|--|---------------------------------|
| | | Total | lei | | | 894 166,69 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 894 166,69 70 530,73 |

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-A-1-TH

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-2-1
Castel de apa V=50m3,H=18m - 1buc. Platforma A.

Valoarea de deviz 894 166,69 lei

Intocmit in prețuri curente 12.03.2026

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

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|----------------|------------------------------|------|-----------------------|-------|------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 2,370 | 64,84 | 153,67 |
| 2. | 7122050013400 | Zidar | h-om | 43,855 | 64,84 | 2 843,55 |
| 3. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 126,914 | 64,84 | 8 229,10 |
| 4. | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 26,670 | 64,84 | 1 729,29 |
| 5. | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 28,700 | 64,84 | 1 860,91 |
| 6. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 15,379 | 64,84 | 997,18 |
| 7. | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 1,194 | 64,84 | 77,42 |
| 8. | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 11,850 | 64,84 | 768,35 |
| 9. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 8,650 | 64,84 | 560,86 |
| 10. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 151,096 | 64,84 | 9 797,05 |
| 11. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 5,568 | 64,84 | 361,03 |
| 12. | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,672 | 64,84 | 43,57 |
| 13. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,274 | 64,84 | 17,77 |
| 14. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 1,939 | 64,84 | 125,72 |
| 15. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 20,856 | 64,84 | 1 352,29 |
| 16. | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 19,870 | 64,84 | 1 288,37 |
| 17. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 380,076 | 64,84 | 24 644,13 |
| 18. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 56,356 | 64,84 | 3 654,13 |
| 19. | 8283010021000 | Electronist | h-om | 37,938 | 64,84 | 2 459,90 |
| 20. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 28,828 | 64,84 | 1 869,22 |
| 21. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 84,851 | 64,84 | 5 501,73 |
| 22. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 33,860 | 64,84 | 2 195,49 |
| | | | | Total manopera | | 70 530,73 |

Materiale:

| | | | | | | |
|----|---------------|--|----|--------|--------|----------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 1,960 | 10,00 | 19,60 |
| 2. | 1011924 | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm | kg | 0,100 | 60,00 | 6,00 |
| 3. | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,100 | 50,00 | 5,00 |
| 4. | 1019852 | Vopsea | kg | 0,020 | 50,00 | 1,00 |
| 5. | 1111000100017 | Deseuri textile de matase | kg | 0,205 | 10,00 | 2,05 |
| 6. | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 15,595 | 100,00 | 1 559,50 |
| 7. | 1234567890 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.5 mm | m | 88,000 | 2,50 | 220,00 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|---|-----|---------|------------|------------|
| 8. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,327 | 300,00 | 398,10 |
| 9. | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,725 | 300,00 | 517,50 |
| 10. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,036 | 250,00 | 9,00 |
| 11. | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,032 | 250,00 | 8,00 |
| 12. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,484 | 10,00 | 14,84 |
| 13. | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 63,180 | 50,00 | 3 159,00 |
| 14. | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,048 | 4 000,00 | 192,00 |
| 15. | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,095 | 700,00 | 66,50 |
| 16. | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,324 | 4 000,00 | 1 296,00 |
| 17. | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,013 | 4 000,00 | 52,00 |
| 18. | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,275 | 4 000,00 | 1 100,00 |
| 19. | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 1,737 | 250,00 | 434,25 |
| 20. | 2010102917685 | Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m | m3 | 0,032 | 4 000,00 | 128,00 |
| 21. | 2010237318750 | Distantieri | buc | 137,385 | 5,00 | 686,93 |
| 22. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,650 | 250,00 | 162,50 |
| 23. | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 171,534 | 2,00 | 343,07 |
| 24. | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseri) | t | 0,091 | 2 000,00 | 182,00 |
| 25. | 2112307324962 | Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri | kg | 1,252 | 50,00 | 62,60 |
| 26. | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,892 | 50,00 | 44,60 |
| 27. | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 3,162 | 25,00 | 79,05 |
| 28. | 2320156200901 | Motorina | kg | 24,960 | 25,00 | 624,00 |
| 29. | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 6,248 | 25,00 | 156,20 |
| 30. | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,839 | 40,00 | 33,56 |
| 31. | 2320187315789 | Decofrol | kg | 3,804 | 50,00 | 190,20 |
| 32. | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 660,823 | 20,00 | 13 216,46 |
| 33. | 23203226000401 | Bitum | t | 0,032 | 20 000,00 | 640,00 |
| 34. | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 3,124 | 20,00 | 62,48 |
| 35. | 2320322600374 | Citom | kg | 0,892 | 50,00 | 44,60 |
| 36. | 2346789876555- | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | 3,000 | 3 000,00 | 9 000,00 |
| 37. | 23564897501 | Castel de apa V=50 m ³ H=18m inclusiv dezinfecat si verificat la presiune | buc | 1,000 | 416 666,67 | 416 666,67 |
| 38. | 23564897502 | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | 1,000 | 41 666,67 | 41 666,67 |
| 39. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 7,672 | 50,00 | 383,60 |
| 40. | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,065 | 50,00 | 3,25 |
| 41. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 10,955 | 50,00 | 547,75 |
| 42. | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 62,768 | 120,00 | 7 532,16 |
| 43. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 2,348 | 100,00 | 234,80 |
| 44. | 24301161032942 58589 | Var | kg | 0,630 | 10,00 | 6,30 |
| 45. | 2430116104195 | Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65 | kg | 3,420 | 50,00 | 171,00 |
| 46. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,738 | 50,00 | 36,90 |
| 47. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 1,174 | 50,00 | 58,70 |
| 48. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,165 | 40,00 | 6,60 |
| 49. | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 22,220 | 10,00 | 222,20 |
| 50. | 25212167010001 08 | Teava din otel d108x3.5 mm | m | 8,484 | 300,00 | 2 545,20 |
| 51. | 25212167010001 | Teava din otel d16x1.4mm | m | 0,530 | 25,00 | 13,25 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---|-----|--------|-----------|-----------|
| | 6 | | | | | |
| 52. | 252121670100057 | Teava din otel dn 57mm | m | 0,203 | 75,00 | 15,22 |
| 53. | 252121670100089 | Teava din otel Dn 89x4.0 mm | m | 36,057 | 200,00 | 7 211,40 |
| 54. | 2521216701001110 | Conducta PEID PE100 RC SDR17 PN10 D110 triplustrat (tip2,specificatia tehnica PAS 1075) | m | 26,918 | 160,00 | 4 306,88 |
| 55. | 2521216710001150 | Conducta PEHD RC PE 100 SDR17 PN10 dn50 mm triplustrat tip 2,in conformitate cu PAS 1075 sau SM EN 12201:2024 | m | 27,081 | 39,63 | 1 073,22 |
| 56. | 2521216710001190 | Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 | m | 35,175 | 117,26 | 4 124,62 |
| 57. | 2523156713811110 | Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 4,040 | 121,25 | 489,85 |
| 58. | 252315671381145*110 | Cot 45* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 2,020 | 279,17 | 563,92 |
| 59. | 252315671381145*90 | Cot 45*PEID RC PE100 D90mm | buc | 3,030 | 187,50 | 568,12 |
| 60. | 252315671381150cap | Cap mufa conexiune ПЕ д50ММ | buc | 2,060 | 200,00 | 412,00 |
| 61. | 252315671381150mf | Mufa electrosudabila PE 100 dn 50 mm | buc | 2,020 | 83,33 | 168,32 |
| 62. | 252315671381150t | Teu electrosudabil PE100 SDR11 Dn50mm | buc | 1,010 | 290,00 | 292,90 |
| 63. | 252315671381163cf | Capat flansa PEHD RC PE100 Dn63mm | buc | 1,010 | 58,33 | 58,91 |
| 64. | 2523156713811663*50 | Mufa electrosudabila redusa PE 100 dn 63x50mm | buc | 7,070 | 193,33 | 1 366,84 |
| 65. | 252315671381190 | Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 5,050 | 94,17 | 475,56 |
| 66. | 252315671381190*110 | Cot 90* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 1,010 | 320,00 | 323,20 |
| 67. | 252315671381190*90 | Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,010 | 181,67 | 183,49 |
| 68. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 5,778 | 2,50 | 14,44 |
| 69. | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 13,356 | 2,50 | 33,39 |
| 70. | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 1,375 | 10,00 | 13,75 |
| 71. | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,004 | 10 000,00 | 40,00 |
| 72. | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 51,612 | 10,00 | 516,12 |
| 73. | 266310210000016/20 | Beton cl. C16/20 | m3 | 30,587 | 1 500,00 | 45 880,50 |
| 74. | 2663102100000b10 | Beton B10 | m3 | 1,328 | 1 500,00 | 1 992,00 |
| 75. | 2663102100000b20 | Beton B20 | m3 | 0,146 | 1 500,00 | 219,00 |
| 76. | 2663102100000m200 | Beton M200 | m3 | 0,832 | 1 500,00 | 1 248,00 |
| 77. | 2663102100000m50 | Beton M50 | m3 | 0,518 | 1 500,00 | 777,00 |
| 78. | 2663102100919 | Beton de ciment (Bc 3,5/B 50) | m3 | 1,706 | 1 500,00 | 2 559,00 |
| 79. | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,588 | 1 500,00 | 882,00 |
| 80. | 2663102100945 | Beton de ciment clasa B12,5/M150 | m3 | 0,786 | 1 500,00 | 1 179,00 |
| 81. | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 1,870 | 1 500,00 | 2 805,00 |
| 82. | 2664102101126 | Var | kg | 1,293 | 10,00 | 12,93 |
| 83. | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,596 | 1 250,00 | 745,00 |
| 84. | 269001500509 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 (0,226 m3/buc) | buc | 2,000 | 1 500,00 | 3 000,00 |
| 85. | 269001501009 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 (0,455 m3/buc) | buc | 2,000 | 1 500,00 | 3 000,00 |
| 86. | 269002000509 | Inel pentru camine conform SM SR EN | buc | 2,000 | 1 800,00 | 3 600,00 |

| | | | | | | |
|------|------------------------|--|-----|---------|----------|-----------|
| | | 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/50/9 (0,402 m3/buc) | | | | |
| 87. | 269002001009 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/100/9 (0,510 m3/buc) | buc | 6,000 | 2 500,00 | 15 000,00 |
| 88. | 269008062506 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 (0,012 m3/buc) | buc | 4,000 | 300,00 | 1 200,00 |
| 89. | 269008071500 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 (0,333 m3/buc) | buc | 2,000 | 2 000,00 | 4 000,00 |
| 90. | 269008072000 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN20 (0,596 m3/buc) | buc | 2,000 | 2 829,17 | 5 658,34 |
| 91. | 269015012020 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 (0,286 m3/buc) | buc | 2,000 | 2 000,00 | 4 000,00 |
| 92. | 269020012025 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 200/120/25 (0,764 m3/buc) | buc | 2,000 | 2 829,17 | 5 658,34 |
| 93. | 269212062512 | Placa ne-carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 (0,141 m3/buc) necarosabil | buc | 4,000 | 2 000,00 | 8 000,00 |
| 94. | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-In SR EN 10029 | kg | 5,375 | 20,00 | 107,50 |
| 95. | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 16,236 | 20,00 | 324,72 |
| 96. | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 486,691 | 20,00 | 9 733,82 |
| 97. | 2710703518138 | Profil U ar.eg.lam.cald U 8 | kg | 24,027 | 20,00 | 480,54 |
| 98. | 27221033100002 00/8 | Tub de protectie L=200mm PVC SN8 200mm | m | 1,800 | 218,10 | 392,58 |
| 99. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 2,228 | 30,00 | 66,84 |
| 100. | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 2,435 | 30,00 | 73,05 |
| 101. | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 4,906 | 30,00 | 147,18 |
| 102. | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,001 | 30,00 | 0,03 |
| 103. | 2735725900578 | Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b | kg | 6,070 | 60,00 | 364,20 |
| 104. | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,006 | 30,00 | 0,18 |
| 105. | 27752763098861 00 | Teava patrata otel 100x100x3mm H=600mm | kg | 32,250 | 25,00 | 806,25 |
| 106. | 27752763098862 2 | Закладные детали | kg | 178,560 | 20,00 | 3 571,20 |
| 107. | 27752763098865 0 | Confectii metalice pentru supapa de sens dn50 | kg | 12,000 | 20,00 | 240,00 |
| 108. | 2811236305661 | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | 36,000 | 200,00 | 7 200,00 |
| 109. | 28112363098001 11 | Confectii metalice diverse -balustrada | kg | 73,800 | 20,00 | 1 476,00 |
| 110. | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 3,361 | 20,00 | 67,22 |
| 111. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 3,134 | 30,00 | 94,02 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,032 | 60,00 | 1,92 |

| | | | | | | |
|------|-----------------------|--|-----|--------|----------|----------|
| 112. | | | | | | |
| 113. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,483 | 60,00 | 88,98 |
| 114. | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 5,801 | 60,00 | 348,06 |
| 115. | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 92,000 | 20,00 | 1 840,00 |
| 116. | 2874115822489 | Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8 | buc | 35,725 | 25,00 | 893,12 |
| 117. | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 1,950 | 3,00 | 5,85 |
| 118. | 2874115840601 | Piulita hexag. M20 | buc | 35,725 | 7,00 | 250,08 |
| 119. | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 1,950 | 2,00 | 3,90 |
| 120. | 2874117300000100 | Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | 1,040 | 1 499,17 | 1 559,14 |
| 121. | 287411730000050d | Robinet antiincendiar. d50mm | buc | 2,080 | 750,00 | 1 560,00 |
| 122. | 287411730000080 | Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | 2,080 | 1 149,17 | 2 390,27 |
| 123. | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,032 | 2,00 | 0,06 |
| 124. | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,829 | 30,00 | 24,87 |
| 125. | 2875274110100100 | Vana sertar cauciucat PN10 D100 mm | buc | 3,000 | 1 499,17 | 4 497,51 |
| 126. | 2875274110100100teu | Teu fonta cu flanse PN10 d100/100mm | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 127. | 2875274110100110/100 | Flansa libera din otel zincat dn 110/100 mm | buc | 4,000 | 300,00 | 1 200,00 |
| 128. | 28752741101005045 | Racord compresiune cu flansa d50x1 1/2" | buc | 1,000 | 210,00 | 210,00 |
| 129. | 287527411010063fl | Flansa libera din otel zincat dn 63 mm | buc | 1,000 | 226,67 | 226,67 |
| 130. | 287527411010080 | Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | 3,000 | 1 149,17 | 3 447,51 |
| 131. | 287527411010080*50red | Reductie concentrica cu flanse din fonta Dn80/50 | buc | 1,000 | 712,50 | 712,50 |
| 132. | 287527411010080teu | Teu cu flansa fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | 1,000 | 1 893,33 | 1 893,33 |
| 133. | 287527411010090/80 | Flansa libera din otel zincat dn 90/80 mm | buc | 5,000 | 300,00 | 1 500,00 |
| 134. | 2875274110150100*15 | Teu sudat din otel d100/15mm | buc | 1,020 | 375,00 | 382,50 |
| 135. | 2875274110150100*50 | Teu sudat din otel d100/50mm | buc | 1,020 | 375,00 | 382,50 |
| 136. | 287527411015045*80 | Cot din otel 45* D80mm | buc | 2,040 | 70,00 | 142,80 |
| 137. | 287527411015050*50 | Teu sudat din otel d50/50mm | buc | 1,020 | 66,67 | 68,00 |
| 138. | 287527411015090*80 | Cot din otel 90* D80mm | buc | 1,020 | 200,00 | 204,00 |
| 139. | 2875274200012 | Capac apa fonta circular B125 cu balama si lacat | buc | 4,080 | 1 250,00 | 5 100,00 |
| 140. | 287527440010050 | Flansa sudabila din otel d50mm | buc | 1,050 | 184,17 | 193,38 |
| | 2875274400100f | Flansa din otel pentru sudura d100mm | buc | 3,150 | 260,00 | 819,00 |

| | | | | | | |
|------|-------------------|--|-----|--------|-----------|-------------------|
| 141. | 1100 | | | | | |
| 142. | 2875274400100f150 | Flansa din otel pentru sudura d50mm | buc | 1,050 | 184,17 | 193,38 |
| 143. | 2875274400100f180 | Flansa din otel pentru sudura d80mm | buc | 6,300 | 218,33 | 1 375,48 |
| 144. | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,430 | 30,00 | 12,90 |
| 145. | 3057208023 | Supapa antireflux cu clapeta FVS 100 pentru capat de teava D90mm | buc | 2,000 | 10 000,00 | 20 000,00 |
| 146. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 29,434 | 4,00 | 117,73 |
| 147. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 5,436 | 20,00 | 108,72 |
| 148. | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 11,858 | 20,00 | 237,16 |
| 149. | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,553 | 20,00 | 11,06 |
| | | Total materiale de constructii | | | | 717 127,61 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|----------|
| 1. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 1,113 | 75,00 | 83,47 |
| 2. | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,176 | 120,00 | 21,12 |
| 3. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,315 | 120,00 | 37,80 |
| 4. | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,032 | 35,00 | 1,12 |
| 5. | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,692 | 35,00 | 24,22 |
| 6. | 2922140006704 | Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf | h-ut | 0,390 | 400,00 | 156,00 |
| 7. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,749 | 400,00 | 299,60 |
| 8. | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,299 | 75,00 | 22,42 |
| 9. | 2940420007690 | Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp | h-ut | 1,382 | 100,00 | 138,20 |
| 10. | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 19,870 | 75,00 | 1 490,25 |
| 11. | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 6,600 | 75,00 | 495,00 |
| 12. | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 2,480 | 35,00 | 86,80 |
| 13. | 2952220000000 | Autogudronator 3500 l - 3600 l | h-ut | 0,009 | 500,00 | 4,50 |
| 14. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 3,400 | 300,00 | 1 020,00 |
| 15. | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 300,00 | 1 317,00 |
| 16. | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 0,929 | 300,00 | 278,70 |
| 17. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,591 | 300,00 | 477,30 |
| 18. | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,290 | 300,00 | 87,00 |
| 19. | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,412 | 50,00 | 20,60 |
| 20. | 2952270003017 | Aparat de zugravit electric 0,5 kw | h-ut | 0,267 | 50,00 | 13,35 |
| 21. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 18,570 | 50,00 | 928,50 |
| 22. | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,042 | 60,00 | 2,52 |
| 23. | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,046 | 200,00 | 9,20 |
| 24. | 2952270003799 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,084 | 50,00 | 4,20 |
| 25. | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,360 | 100,00 | 36,00 |
| 26. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 14,526 | 75,00 | 1 089,45 |
| 27. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 1,974 | 100,00 | 197,40 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|---|------|--------|--------|------------------|
| 28. | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 1,451 | 100,00 | 145,10 |
| 29. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,829 | 50,00 | 41,45 |
| 30. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 19,870 | 100,00 | 1 987,00 |
| 31. | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 5,840 | 100,00 | 584,00 |
| 32. | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 6,600 | 100,00 | 660,00 |
| 33. | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,256 | 100,00 | 25,60 |
| 34. | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 2,550 | 100,00 | 255,00 |
| 35. | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 2,480 | 300,00 | 744,00 |
| 36. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 18,998 | 300,00 | 5 699,40 |
| 37. | 3410520006729 | Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele | h-ut | 6,260 | 300,00 | 1 878,00 |
| 38. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,798 | 300,00 | 239,40 |
| 39. | 34105400000012 | Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca | h-ut | 1,742 | 300,00 | 522,60 |
| 40. | 34105400000013 | Rulou compactor cu valturi netede, 5 t, remorca | h-ut | 1,786 | 300,00 | 535,80 |
| 41. | 34105400000015 | Tractor 79 kw (108 c.p.) | h-ut | 1,757 | 300,00 | 527,10 |
| 42. | 34105400000016 | Tractor 59 kw (80 c.p.) | h-ut | 0,081 | 300,00 | 24,30 |
| 43. | 34105400000017 | Screper cu caus, capacitate 8 m3 | h-ut | 1,469 | 420,00 | 616,98 |
| 44. | 34105400000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 2,754 | 350,00 | 963,90 |
| 45. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 3,860 | 200,00 | 772,00 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 24 563,35 |

| | | |
|-------|-----|------------|
| Total | lei | 894 166,69 |
|-------|-----|------------|

Total deviz:

894 166,69

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Constructia unui apeduct destinat
alimentarii cu apa potabila a localitatilor
Antonovca, Evghenievca, Petrovca si
Vladimireuca, parte componenta a comunei
Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-A-1-TH**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| Nr 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. 2-2-1. Castel de apa V=50m3, H=18m - 1buc. Platforma A. | | | | |
| | | 1.1. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 1.1.1. Lucrari terasamente pe conducte si camine | | | | |
| 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 | | | 1 317,00 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 300,00 | 1 317,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 317,00 |
| 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 | | | 133,57 133,57 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 64,84 | 133,57 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 400,71 |
| 3 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II volumul tevilor si a caminelor | 100 m3 | | | 675,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 675,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 243,00 |
| 4 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | | | 9,45 0,00 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,027 | 350,00 | 9,45 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 578,20 |
| 5 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | | | 45,00 0,00 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,012 | 300,00 | 3,33 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,140 | 300,00 | 41,67 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 16,20 |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 144,25 23,42 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,42 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 300,00 | 0,83 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 51,93 |
| 7 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din | 100 m3 | | | 326,87 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|--------|-------|--------|--------------------|
| | | teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | | | | 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 300,00 | 326,87 |
| | | Total | lei | | | 219,00 |
| 8 | TsD05B | 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 coeziv | 100 m3 | | | 1 279,09 571,85 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,820 | 64,84 | 571,85 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,430 | 75,00 | 707,24 |
| | | Total | lei | | | 856,99 |
| | | 1.1.2. Groapa de fundatie a castelului | | | | |
| 9 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | | | 615,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,050 | 300,00 | 615,00 |
| | | Total | lei | | | 615,00 |
| 10 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | 133,57 133,57 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 64,84 | 133,57 |
| | | Total | lei | | | 400,71 |
| 11 | TsD32A | Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul. Pierna din pamint H=1,5m | 100 m3 | | | 3 500,17 12,33 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,33 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,400 | 20,00 | 8,00 |
| | 34105400000016 | Tractor 59 kw (80 c.p.) | h-ut | 0,112 | 300,00 | 33,75 |
| | 34105400000015 | Tractor 79 kw (108 c.p.) | h-ut | 2,440 | 300,00 | 732,08 |
| | 34105400000017 | Screper cu caus, capacitate 8 m3 | h-ut | 2,040 | 420,00 | 856,92 |
| | 34105400000012 | Rulou compactor cu crampoane, 5 t, remorca | h-ut | 2,420 | 300,00 | 725,83 |
| | 34105400000013 | Rulou compactor cu valuri netede, 5 t, remorca | h-ut | 2,480 | 300,00 | 744,17 |
| | 2952260003540 | Buldozer | h-ut | 1,290 | 300,00 | 387,08 |
| | | Total | lei | | | 2 520,12 |
| 12 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Grunt deplasat) | 100 m3 | | | 675,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 675,00 |
| | | Total | lei | | | 162,00 |
| 13 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | | | 9,45 0,00 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,027 | 350,00 | 9,45 |
| | | Total | lei | | | 385,70 |
| 14 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 143,25 23,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,25 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | Total | lei | | | 34,38 |
| 15 | 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 | | | 326,96 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|---|--------|--------|----------|-----------------------------|
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 300,00 | 326,96 |
| | | Total | lei | | | 258,30 |
| 16 | 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 | | | 1 351,15 ----- 571,91 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,820 | 64,84 | 571,91 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 10,390 | 75,00 | 779,24 |
| | | Total | lei | | | 1 067,41 |
| | | 1.1.3. Lucrari de constructii | | | | |
| 17 | CA03G | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Fundatie din beton cl.C16/20) | m3 | | | 1 877,89 ----- 285,30 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 4,000 | 64,84 | 259,36 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 64,84 | 25,94 |
| | 266310210000016 /20 | Beton cl. C16/20 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 560,56 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,03 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,600 | 50,00 | 30,00 |
| | | Total | lei | | | 55 209,88 |
| 18 | CC02N | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 26,30 ----- 3,70 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,054 | 64,84 | 3,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,003 | 64,84 | 0,19 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,025 | 20,00 | 20,50 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,010 | 30,00 | 0,30 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,280 | 5,00 | 1,40 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,001 | 400,00 | 0,40 |
| | | Total | lei | | | 10 336,84 |
| 19 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperici, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv | m2 | | | 172,85 ----- 103,74 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,200 | 64,84 | 12,97 |
| | 7124010010700 | Dulgher | h-om | 1,400 | 64,84 | 90,78 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,080 | 30,00 | 2,40 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,100 | 30,00 | 3,00 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,120 | 50,00 | 6,00 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0015 | 4 000,00 | 6,05 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,0004 | 4 000,00 | 1,56 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,011 | 4 000,00 | 44,10 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,020 | 300,00 | 6,00 |
| | | Total | lei | | | 3 543,45 |
| 20 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. (Закладная деталь) 8шт на одну башню | kg | | | 33,60 ----- 12,97 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 30,00 | 0,30 |
| | 277527630988622 | Закладные детали | kg | 1,000 | 20,00 | 20,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 60,00 | 0,30 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,008 | 4,00 | 0,03 |
| | | Total | lei | | | 5 999,63 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|-----------|--------------------|
| 21 | 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 (Piese detasabila 3Д-1) | t | | | 1 502,18 417,65 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 417,65 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 100,00 | 779,89 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 50,00 | 194,97 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 40,00 | 21,90 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 40,00 | 77,99 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 10,00 | 9,78 |
| | | Total | lei | | | 268,89 |
| 22 | IzF04F (K=2) | Doi strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (сосороаба) (Обмазка нар.поверхню бет. основания битумом) | m2 | | | 92,18 7,78 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,060 | 64,84 | 7,78 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,700 | 20,00 | 68,00 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,340 | 10,00 | 6,80 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 2 000,00 | 2,41 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,130 | 2,00 | 4,52 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,001 | 35,00 | 0,07 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,013 | 100,00 | 2,60 |
| | | Total | lei | | | 2 912,78 |
| 23 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic | t | | | 20 790,32 0,00 |
| | 23203226000401 | Bitum | t | 1,030 | 20 000,00 | 20 645,16 |
| | 2952220000000 | Autogudronator 3500 l - 3600 l | h-ut | 0,300 | 500,00 | 145,16 |
| | | Total | lei | | | 644,50 |
| 24 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta. (Pereu din beton asfaltic cu latimea de 3m) | m3 | | | 442,53 64,17 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,17 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 1,150 | 300,00 | 344,87 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | Total | lei | | | 508,91 |
| 25 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 Pereu 11.5m2 si gr.6cm | m3 | | | 1 965,77 291,77 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,850 | 64,84 | 249,71 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,650 | 64,84 | 42,06 |
| | 2663102100000b10 | Beton B10 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 551,43 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,250 | 400,00 | 100,57 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,400 | 50,00 | 20,00 |
| | | Total | lei | | | 688,02 |
| | | 1.1.4. Conducte si accesorii | | | | |
| 26 | Aca04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d108x3.5 mm | m | | | 387,29 32,42 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,500 | 64,84 | 32,42 |
| | 2521216701000108 | Teava din otel d108x3.5 mm | m | 1,010 | 300,00 | 318,15 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|-------|--------|----------|
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,090 | 50,00 | 4,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,200 | 50,00 | 10,50 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,130 | 60,00 | 8,19 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,070 | 20,00 | 1,47 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,020 | 50,00 | 1,05 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,020 | 50,00 | 1,05 |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,140 | 25,00 | 3,68 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,060 | 100,00 | 6,00 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,001 | 60,00 | 0,06 |
| | | Total | lei | | | 3 098,32 |
| 27 | Aca04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de Dn 89x4.0 mm | m | | | 281,24 |
| | | | | | | 32,42 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,500 | 64,84 | 32,42 |
| | 252121670100089 | Teava din otel Dn 89x4.0 mm | m | 1,010 | 200,00 | 212,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,090 | 50,00 | 4,72 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,200 | 50,00 | 10,50 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,130 | 60,00 | 8,19 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,070 | 20,00 | 1,47 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,020 | 50,00 | 1,05 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,020 | 50,00 | 1,05 |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,140 | 25,00 | 3,68 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,060 | 100,00 | 6,00 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,001 | 60,00 | 0,06 |
| | | Total | lei | | | 9 562,16 |
| 28 | Aca04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d16x1.4 mm | m | | | 95,46 |
| | | | | | | 32,42 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,500 | 64,84 | 32,42 |
| | 252121670100016 | Teava din otel d16x1.4mm | m | 1,010 | 25,00 | 26,50 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,090 | 50,00 | 4,70 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,200 | 50,00 | 10,50 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,130 | 60,00 | 8,16 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,070 | 20,00 | 1,48 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,020 | 50,00 | 1,00 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfite tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,020 | 50,00 | 1,00 |
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,140 | 25,00 | 3,70 |
| | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,060 | 100,00 | 6,00 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,001 | 60,00 | 0,00 |
| | | Total | lei | | | 47,73 |
| 29 | IzL11A | Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm | m2 | | | 363,42 |
| | | | | | | 52,52 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,660 | 64,84 | 42,79 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,110 | 64,84 | 7,13 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,040 | 64,84 | 2,60 |
| | 2652102100696 | Var bulgari pentru constructii Tip 2 vrac S 146 | kg | 0,201 | 10,00 | 2,01 |
| | 2430116104195 | Vopsea anticoroziva pe baza de bitum strat I v.903-65 | kg | 0,500 | 50,00 | 25,00 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,037 | 40,00 | 1,48 |
| | 1111000100035 | Adeband de 50 mm latime nii 4065 | m2 | 2,280 | 100,00 | 228,00 |
| | 1111000100017 | Deseuri textile de matase | kg | 0,030 | 10,00 | 0,30 |
| | 2112307324962 | Hirtie rezistenta de ambalaj kraft tipl 160 g/mp - suluri | kg | 0,183 | 50,00 | 9,15 |
| | 2952270003017 | Aparat de zugravit electric 0,5 kw | h-ut | 0,039 | 50,00 | 1,95 |
| | 2922140006704 | Macara turn cu brat inclinat de 3,1-4,5 tf | h-ut | 0,057 | 400,00 | 22,81 |
| | 2940420007690 | Masina din curatat tevi si conducte mobila 40 cp | h-ut | 0,202 | 100,00 | 20,20 |
| | | Total | lei | | | 2 485,79 |
| 30 | Aca25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d100/50 mm | buc | | | 474,58 |
| | | | | | | 68,08 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,08 |
| | 287527411015010 0*50 | Teu sudat din otel d100/50mm | buc | 1,000 | 375,00 | 382,50 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 | 100,00 | 24,00 |
| | | Total | lei | | | 474,58 |
| 31 | Aca25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din | buc | | | 160,08 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------|--|------|-------|----------|-------------------|
| | | otel d50/50 mm | | | | 68,08 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,08 |
| | 287527411015050*50 | Teu sudat din otel d50/50mm | buc | 1,000 | 66,67 | 68,00 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 | 100,00 | 24,00 |
| | | Total | lei | | | 160,08 |
| 32 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu sudat din otel d100/15 mm | buc | | | 474,58 68,08 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,08 |
| | 2875274110150100*15 | Teu sudat din otel d100/15mm | buc | 1,000 | 375,00 | 382,50 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 | 100,00 | 24,00 |
| | | Total | lei | | | 474,58 |
| 33 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | | | 1 594,80 35,66 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,66 |
| | 2874117300000100 | Robinet cu sertar cauciucat fonta d100mm | buc | 1,000 | 1 499,17 | 1 559,14 |
| | | Total | lei | | | 1 594,80 |
| 34 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet cu sertar cauciucat fonta d80mm | buc | | | 1 230,80 35,66 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,66 |
| | 287411730000080 | Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | 1,000 | 1 149,17 | 1 195,14 |
| | | Total | lei | | | 2 461,59 |
| 35 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar d50mm | buc | | | 815,66 35,66 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,66 |
| | 287411730000050d | Robinet antiincendiar. d50mm | buc | 1,000 | 750,00 | 780,00 |
| | | Total | lei | | | 1 631,32 |
| 36 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Reductie concentrica cu flanse din fonta Dn80/50 | buc | | | 860,31 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010080*50red | Reductie concentrica cu flanse din fonta Dn80/50 | buc | 1,000 | 712,50 | 712,50 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | Total | lei | | | 860,31 |
| 37 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cap mufa conexiune PE d50mm | buc | | | 243,60 37,60 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,60 |
| | 252315671381150cap | Cap mufa conexiune PE d50mm | buc | 1,030 | 200,00 | 206,00 |
| | | Total | lei | | | 487,21 |
| 38 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm., Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 45* PEID RC PE100 D110 mm | buc | | | 646,52 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 252315671381145*110 | Cot 45* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 1,010 | 279,17 | 281,96 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 293,03 |
| 39 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 45* PEID RC PE100 D90mm | buc | | | 529,95 92,07 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,420 | 64,84 | 92,07 |
| | 252315671381145*90 | Cot 45*PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,010 | 187,50 | 189,37 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,420 | 75,00 | 106,50 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,420 | 100,00 | 142,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 589,84 |
| 40 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 90* D80 mm | buc | | | 296,08 68,08 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,08 |
| | 287527411015090*80 | Cot din otel 90* D80MM | buc | 1,000 | 200,00 | 204,00 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 | 100,00 | 24,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 296,08 |
| 41 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel 45* D80 mm | buc | | | 163,48 68,08 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,08 |
| | 287527411015045*80 | Cot din otel 45* D80MM | buc | 1,000 | 70,00 | 71,40 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 | 100,00 | 24,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 326,96 |
| 42 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | | | 487,02 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 2523156713811110 | Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 1,010 | 121,25 | 122,46 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 487,02 |
| 43 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm,Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | | | 265,39 46,04 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,710 | 64,84 | 46,04 |
| | 252315671381190 | Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 1,010 | 94,17 | 95,11 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,710 | 75,00 | 53,25 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,710 | 100,00 | 71,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 530,79 |
| 44 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn110/100) | buc | | | 447,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274110100110/100 | Flansa libera din otel zincat dn 110/100 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 447,81 |
| 45 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn90/80) | buc | | | 447,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010090/80 | Flansa libera din otel zincat dn 90/80 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|---|------|-------|--------|-----------------|
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 895,62 |
| 46 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 dn50) | buc | | | 241,03 51,87 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381150 mf | Mufa elctrosudabila PE 100 dn 50 mm | buc | 1,010 | 83,33 | 84,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 241,03 |
| 47 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 100 mm Flansa din otel sudabil Dn100 mm | buc | | | 370,71 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274400100fl 100 | Flansa din otel pentru sudura d100mm | buc | 1,000 | 260,00 | 273,00 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,400 | 100,00 | 40,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 112,12 |
| 48 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 100 mm Flansa din otel sudabil Dn80 mm | buc | | | 326,95 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274400100fl 80 | Flansa din otel pentru sudura d80mm | buc | 1,000 | 218,33 | 229,25 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,400 | 100,00 | 40,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 961,73 |
| 49 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 100 mm Flansa din otel sudabil Dn50 mm | buc | | | 291,09 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2875274400100fl 50 | Flansa din otel pentru sudura d50mm | buc | 1,000 | 184,17 | 193,38 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,400 | 100,00 | 40,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 291,09 |
| 50 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Racord compresiune cu flansa d50x1 1/2" | buc | | | 357,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010050 45 | Racord compresiune cu flansa d50x1 1/2" | buc | 1,000 | 210,00 | 210,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 357,81 |
| | | 1.1.5. Rețele de distributie | | | | |
| 51 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 A9 | m | | | 143,05 11,80 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 64,84 | 7,85 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 64,84 | 3,96 |
| | 252121671000119 0 | Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 | m | 1,005 | 117,26 | 117,85 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 300,00 | 12,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|--------|-----------------|
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 35,00 | 1,40 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 290,08 |
| 52 | AcA10A | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D110 conform SM EN12201:2024 A1 | m | | | 180,10 9,53 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,147 | 64,84 | 9,53 |
| | 2521216701001110 | Conducta PEID PE100 RC SDR17 PN10 D110 triplustrat (tip2,specificatia tehnica PAS 1075) | m | 1,015 | 160,00 | 165,65 |
| | 2010102901170 | Bile, manele D=15-18 cm | m3 | 0,0036 | 700,00 | 2,56 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,030 | 50,00 | 1,50 |
| | 2940420002422 | Masina de sudura PE cu toate accesoriile | h-ut | 0,0115 | 75,00 | 0,86 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 682,62 |
| 53 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D50 conform SM EN12201:2024 A11 | m | | | 56,65 3,50 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 64,84 | 2,33 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 64,84 | 1,17 |
| | 2521216710001150 | Conducta PEHD RC PE 100 SDR17 PN10 dn50 mm triplustrat tip 2,in conformitate cu PAS 1075 sau SM EN 12201:2024 | m | 1,003 | 39,63 | 39,75 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 300,00 | 12,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 35,00 | 1,40 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 529,55 |
| 54 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 A12 | m | | | 143,05 11,80 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 64,84 | 7,85 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 64,84 | 3,96 |
| | 2521216710001190 | Conducta PEID PE100 SDR17 PN10 D90 conform SM EN12201:2024 | m | 1,005 | 117,26 | 117,85 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 300,00 | 12,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 35,00 | 1,40 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 716,57 |
| 55 | Pret de piata | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.5 mm | m | | | 2,50 0,00 |
| | 1234567890 | Banda de semnalizare si avertizare a conductelor de apa cu fir de otel inoxidabil d 0.5 mm | m | 1,000 | 2,50 | 2,50 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 220,00 |
| 56 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | | 10,59 2,59 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,040 | 64,84 | 2,59 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,030 | 200,00 | 6,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 286,03 |
| 57 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | | 17,54 4,54 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,070 | 64,84 | 4,54 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,150 | 20,00 | 3,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,050 | 200,00 | 10,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 069,87 |
| 58 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu | m | | | 0,51 0,27 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|---|------|--------|----------|-----------------------------|
| | | diametru pina la 100 mm | | | | |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0041 | 64,84 | 0,27 |
| | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,002 | 120,00 | 0,24 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 44,53 |
| 59 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (pentru sprijiniri coturi) | m3 | | | 2 232,50 ----- 553,00 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,530 | 64,84 | 553,00 |
| | 2663102100000b20 | Beton B20 | m3 | 1,030 | 1 500,00 | 1 564,29 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,350 | 50,00 | 17,50 |
| | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,325 | 200,00 | 65,71 |
| | 2952270003799 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,600 | 50,00 | 30,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 312,55 |
| 60 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | | | 223,78 ----- 129,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,820 | 64,84 | 118,01 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,050 | 30,00 | 1,50 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,100 | 30,00 | 3,00 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,120 | 30,00 | 3,60 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,120 | 50,00 | 6,00 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,003 | 4 000,00 | 11,11 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,001 | 4 000,00 | 4,44 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,016 | 4 000,00 | 64,44 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 402,81 |
| 61 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Tub de protectie L=200mm PVC SN8 d200mm | buc | | | 130,03 ----- 61,60 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,950 | 64,84 | 61,60 |
| | 2722103310000200/8 | Tub de protectie L=200mm PVC SN8 200mm | m | 0,200 | 218,10 | 43,62 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,300 | 50,00 | 15,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,132 | 50,00 | 6,60 |
| | 2430116103294258589 | Var | kg | 0,070 | 10,00 | 0,70 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 0,642 | 2,50 | 1,60 |
| | 1421202206000 | Nisip 0,0-7,0 mm | m3 | 0,0036 | 250,00 | 0,89 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,0009 | 20,00 | 0,02 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 170,26 |
| 62 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu electrosudabil PE100 SDR11 Dn50mm | buc | | | 449,77 ----- 51,87 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381150t | Teu electrosudabil PE100 SDR11 Dn50mm | buc | 1,010 | 290,00 | 292,90 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 449,77 |
| 63 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila PE100 SDR11 dn50) | buc | | | 241,03 ----- 51,87 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381150mf | Mufa electrosudabila PE 100 dn 50 mm | buc | 1,010 | 83,33 | 84,16 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------|---|------|-------|----------|-------------------|
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 241,03 |
| 64 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Teu fonta cu flanse PN10 d100/100mm | buc | | | 1 637,71 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010010 0teu | Teu fonta cu flanse PN10 d100/100mm | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 637,71 |
| 65 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | | | 2 041,14 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010080 teu | Teu cu flansa fonta ductila PN10 D80/80 mm | buc | 1,000 | 1 893,33 | 1 893,33 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 041,14 |
| 66 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D100 mm | buc | | | 1 646,98 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010010 0 | Vana sertar cauciucat PN10 D100 mm | buc | 1,000 | 1 499,17 | 1 499,17 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 940,93 |
| 67 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana sertar cauciucat PN10 D 80 mm | buc | | | 1 296,98 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010080 | Vana sertar cauciucat PN10 D80 mm | buc | 1,000 | 1 149,17 | 1 149,17 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 890,93 |
| 68 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | | | 487,02 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 252315671381111 0 | Capat flansa PEID RC PE 100 D110 mm | buc | 1,010 | 121,25 | 122,46 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 461,06 |
| 69 | GD53B | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | | | 265,40 46,04 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,710 | 64,84 | 46,04 |
| | 252315671381190 | Capat flansa PEID RC PE100 D90 mm | buc | 1,010 | 94,17 | 95,11 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 0,710 | 75,00 | 53,25 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,710 | 100,00 | 71,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 796,20 |
| 70 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn110/100) | buc | | | 447,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010011 0/100 | Flansa libera din otel zincat dn 110/100 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|--|------|--------|----------|--------------------|
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 343,42 |
| 71 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn90/80) | buc | | | 447,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010090/80 | Flansa libera din otel zincat dn 90/80 mm | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 343,42 |
| 72 | GD53C1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 110 mm, pentru adaptoare pe flansa, capace bombate, fittinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului).Pentru imbinarea coturilor, teurilor si robinetilor Cot 90* PEID RC PE100 D110 mm | buc | | | 687,76 98,56 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,520 | 64,84 | 98,56 |
| | 252315671381190*110 | Cot 90* PEID RC PE100 D110 mm | buc | 1,010 | 320,00 | 323,20 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,520 | 75,00 | 114,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,520 | 100,00 | 152,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 687,76 |
| 73 | GD53B1 | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena, cu diametrul de 90 mm, Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | | | 524,06 92,07 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,420 | 64,84 | 92,07 |
| | 252315671381190*90 | Cot 90* PEID RC PE100 D90mm | buc | 1,010 | 181,67 | 183,49 |
| | 2940600003014 | Aparat de sudura PE metoda cap la cap | h-ut | 1,420 | 75,00 | 106,50 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,420 | 100,00 | 142,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 524,06 |
| | | 1.1.6. Camine circulare | | | | |
| 74 | AcE11B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana | m3 | | | 3 371,80 892,83 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 9,640 | 64,84 | 625,05 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 4,130 | 64,84 | 267,78 |
| | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,199 | 1 500,00 | 303,09 |
| | 2663102100945 | Beton de ciment clasa B12,5/M150 | m3 | 0,266 | 1 500,00 | 405,15 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,120 | 250,00 | 30,41 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,010 | 1 250,00 | 12,89 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 40,960 | 20,00 | 831,49 |
| | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 4,000 | 50,00 | 203,01 |
| | 2320156200901 | Motorina | kg | 2,520 | 25,00 | 63,95 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,110 | 10,00 | 1,12 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,080 | 30,00 | 2,43 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,004 | 4 000,00 | 16,49 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,980 | 300,00 | 594,02 |
| | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,149 | 100,00 | 14,91 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 811,94 |
| 75 | AcE12B | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana | m3 | | | 3 824,76 724,92 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 7,830 | 64,84 | 507,70 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 3,350 | 64,84 | 217,21 |
| | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 0,284 | 1 500,00 | 430,21 |
| | 2663102100919 | Beton de ciment (Bc 3,5/B 50) | m3 | 0,259 | 1 500,00 | 392,48 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,210 | 250,00 | 53,03 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,086 | 1 250,00 | 108,51 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 42,790 | 20,00 | 864,36 |
| | 1714227322926 | Fringhie de cinepa gudronata | kg | 7,800 | 50,00 | 393,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|-------|----------|------------------|
| | 2320156200901 | Motorina | kg | 2,660 | 25,00 | 67,17 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,147 | 10,00 | 1,48 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,090 | 30,00 | 2,73 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,040 | 4 000,00 | 161,35 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 2,030 | 300,00 | 609,02 |
| | 2952270004030 | Topitor bitum de 400 l | h-ut | 0,156 | 100,00 | 15,60 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 24 937,46 |
| 76 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 | buc | | | 2 000,00 0,00 |
| | 269008071500 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN15 (0,333 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 000,00 |
| 77 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 | buc | | | 1 500,00 0,00 |
| | 269001500509 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/50/9 (0,226 m3/buc) | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 000,00 |
| 78 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 | buc | | | 1 500,00 0,00 |
| | 269001501009 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 150/100/9 (0,455 m3/buc) | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 000,00 |
| 79 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 | buc | | | 2 000,00 0,00 |
| | 269015012020 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 150/120/20 (0,286 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 000,00 |
| 80 | AcE13A1 | Placa ne-carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 necarosabil | buc | | | 2 000,00 0,00 |
| | 269212062512 | Placa ne-carosabila de acoperire pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPA 120/62,5/12 (0,141 m3/buc) necarosabil | buc | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 8 000,00 |
| 81 | AcE13A1 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 | buc | | | 300,00 0,00 |
| | 269008062506 | Inel de aducere la cota conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CIAC 80/62,5/6 (0,012 m3/buc) | buc | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 200,00 |
| 82 | AcE13A1 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN20 | buc | | | 2 829,17 0,00 |
| | 269008072000 | Placa fundatie conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip PN20 (0,596 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 829,17 | 2 829,17 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 5 658,34 |
| 83 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/50/9 | buc | | | 1 800,00 0,00 |
| | 269002000509 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/50/9 (0,402 m3/buc) | buc | 1,000 | 1 800,00 | 1 800,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 600,00 |
| 84 | AcE13A1 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/100/9 | buc | | | 2 500,00 0,00 |
| | 269002001009 | Inel pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CI 200/100/9 (0,510 | buc | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|--|------|--------|-----------|--------------------|
| | | m3/buc) | | | | |
| | | Total | lei | | | 15 000,00 |
| 85 | AcE13A1 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 200/120/25 | buc | | | 2 829,17 0,00 |
| | 269020012025 | Placa de reductie pentru camine conform SM SR EN 1917:2010/AC:2010 de tip CPR 200/120/25 (0,764 m3/buc) | buc | 1,000 | 2 829,17 | 2 829,17 |
| | | Total | lei | | | 5 658,34 |
| 86 | Pret de piata | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | | | 200,00 0,00 |
| | 2811236305661 | Trepte din otel cu acoperire din polimer | buc | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| | | Total | lei | | | 7 200,00 |
| 87 | RpCU05C1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | | | 16,21 16,21 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,030 | 64,84 | 1,95 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,220 | 64,84 | 14,26 |
| | | Total | lei | | | 1 167,12 |
| 88 | RpCU07B k=0,5 | Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari | buc | | | 15,86 13,94 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,330 | 64,84 | 10,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,100 | 64,84 | 3,24 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,330 | 2,50 | 0,41 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,001 | 250,00 | 0,12 |
| | 2652102100713 | Var pasta | m3 | 0,0001 | 10 000,00 | 0,56 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,006 | 20,00 | 0,06 |
| | 2952270003817 | Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric | h-ut | 0,010 | 100,00 | 0,50 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,015 | 35,00 | 0,26 |
| | | Total | lei | | | 1 141,64 |
| 89 | CA02C | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice B10 (Volum de beton pentru masiv de ancoraj) | m3 | | | 1 963,78 291,78 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,850 | 64,84 | 249,61 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,650 | 64,84 | 42,17 |
| | 2663102100000b10 | Beton B10 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 550,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,250 | 400,00 | 100,00 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,400 | 50,00 | 20,00 |
| | | Total | lei | | | 353,48 |
| 90 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | | | 223,78 129,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,820 | 64,84 | 118,01 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,050 | 30,00 | 1,50 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,100 | 30,00 | 3,00 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,120 | 30,00 | 3,60 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,120 | 50,00 | 6,00 |
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,003 | 4 000,00 | 12,41 |
| | 2010102904340 | Dulapi de rasinoase | m3 | 0,001 | 4 000,00 | 4,14 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,016 | 4 000,00 | 63,45 |
| | | Total | lei | | | 648,97 |
| 91 | CL18A | Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Suport sub armaturi in caminele de vizitare 100x100x3mm H=600mm) | kg | | | 39,40 13,62 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 30,00 | 0,30 |
| | 2775276309886100 | Teava patrata otel 100x100x3mm H=600mm | kg | 1,000 | 25,00 | 25,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 60,00 | 0,30 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,008 | 4,00 | 0,03 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,015 | 10,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 270,54 |
| 92 | 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 | | | 1 501,82 418,48 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 418,48 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 100,00 | 778,79 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 50,00 | 195,45 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 40,00 | 21,82 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 40,00 | 77,58 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 10,00 | 9,70 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 49,56 |
| 93 | IzF31A | Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Hidroizolarea interioara) | m2 | | | 153,56 57,06 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,500 | 64,84 | 32,42 |
| | 7122050013400 | Zidar | h-om | 0,380 | 64,84 | 24,64 |
| | 24165373438290 | Amestec "Penetron" | kg | 0,800 | 120,00 | 96,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,025 | 20,00 | 0,50 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 12 048,27 |
| 94 | IzF04A | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolarea exterioare) | m2 | | | 44,79 2,59 |
| | 7134030012200 | Izolator hidrofug | h-om | 0,040 | 64,84 | 2,59 |
| | 2320322600036 | Bitum pt. hidroizolatii | kg | 1,700 | 20,00 | 34,00 |
| | 2653102100880 | Filer de calcar saci S 539 | kg | 0,340 | 10,00 | 3,40 |
| | 2052152959010 | Lemne de foc de rasinoase (deseuri) | t | 0,0006 | 2 000,00 | 1,20 |
| | 2052152958990 | Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340 | kg | 1,130 | 2,00 | 2,26 |
| | 2922140006703 | Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf) | h-ut | 0,001 | 35,00 | 0,04 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,013 | 100,00 | 1,30 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 967,99 |
| 95 | | Capac capa fonta,circular B125 cu balama si lacat | buc | | | 1 275,00 0,00 |
| | 2875274200012 | Capac apa fonta circular B125 cu balama si lacat | buc | 1,000 | 1 250,00 | 1 275,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 5 100,00 |
| 96 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris (Pereu) h=0.1m pentru 15m2 | m3 | | | 467,89 64,19 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,19 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,150 | 300,00 | 345,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 120,00 | 25,20 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 701,84 |
| 97 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....15. (Pereu,H=0.05m pentru 15m2) | m3 | | | 1 916,91 249,68 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-------------------|--|------|-------|----------|--------------------|
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,450 | 64,84 | 223,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 64,84 | 25,93 |
| | 2663102100000b10 | Beton B10 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 560,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,03 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,600 | 50,00 | 30,00 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,250 | 300,00 | 75,20 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 437,68 |
| | | 1.1.7. Supapa de sens d50mm - 1buc | | | | |
| 98 | IC06A | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal pentru constructii, montata prin sudura la coloane in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de productie (constructii industriale), teava avind diametrul de 51 x 3,5 mm ... 57 x 3,5 mm | m | | | 116,55 32,40 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,500 | 64,84 | 32,40 |
| | 252121670100057 | Teava din otel dn 57mm | m | 1,015 | 75,00 | 76,10 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,040 | 50,00 | 2,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,100 | 50,00 | 5,00 |
| | 2735725903465 | Sirma sudata obisnuita S 10 D=4,00 | kg | 0,030 | 30,00 | 0,90 |
| | 2734113803910 | Sirma din otel moale, neagra D=1,25 mm | kg | 0,005 | 30,00 | 0,15 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 23,31 |
| 99 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, Supapa de sens d50mm | kg | | | 34,25 13,62 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 30,00 | 0,30 |
| | 277527630988650 | Confectii metalice pentru supapa de sens dn50 | kg | 1,000 | 20,00 | 20,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 60,00 | 0,30 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,008 | 4,00 | 0,03 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 410,98 |
| 100 | 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 | | | 1 505,00 415,83 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 415,83 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 100,00 | 783,33 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 50,00 | 195,83 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 40,00 | 23,33 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 40,00 | 76,67 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 10,00 | 10,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 18,06 |
| 101 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Flansa sudabila din otel d50mm | buc | | | 291,09 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527440010050 | Flansa sudabila din otel d50mm | buc | 1,000 | 184,17 | 193,38 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,400 | 100,00 | 40,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 291,09 |
| 102 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Capat flansa PEHD RC PE100 Dn63 mm) | buc | | | 215,78 51,87 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381163ef | Capat flansa PEHD RC PE100 Dn63mm | buc | 1,010 | 58,33 | 58,91 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| | 294060003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 215,78 |
| 103 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera din otel zincat dn63) | buc | | | 374,48 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 287527411010063 fl | Flansa libera din otel zincat dn 63 mm | buc | 1,000 | 226,67 | 226,67 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 374,48 |
| 104 | AcA53A | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Mufa electrosudabila redusa PE100 SDR11 dn63x50mm) | buc | | | 352,13 51,87 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,800 | 64,84 | 51,87 |
| | 252315671381166 3*50 | Mufa elctrosudabila redusa PE 100 dn 63x50mm | buc | 1,010 | 193,33 | 195,26 |
| | 294060003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,600 | 75,00 | 45,00 |
| | 3110320012304 | Grup electrogen mobil de 39 kw | h-ut | 0,600 | 100,00 | 60,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 464,94 |
| | | 1.1.8. Scara monolita Sm1 | | | | |
| 105 | CA02C | Beton M50 simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice | m3 | | | 1 967,78 291,78 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,850 | 64,84 | 249,64 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,650 | 64,84 | 42,14 |
| | 2663102100000m 50 | Beton M50 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 554,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,250 | 400,00 | 100,00 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,400 | 50,00 | 20,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 983,89 |
| 106 | CA03F | Beton M100 simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa M200 | m3 | | | 1 916,66 249,64 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,450 | 64,84 | 223,70 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 64,84 | 25,94 |
| | 2663102100000m 200 | Beton M200 | m3 | 1,025 | 1 500,00 | 1 560,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,02 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,600 | 50,00 | 30,00 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,250 | 300,00 | 75,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 533,33 |
| 107 | CB02A | Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | | 131,12 77,81 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,150 | 64,84 | 9,73 |
| | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,08 |
| | 2874125881241 | Saibe uzuale M 10 | kg | 0,005 | 2,00 | 0,01 |
| | 2874115841033 | Piulite uzuale patrate M 10 | buc | 0,300 | 2,00 | 0,60 |
| | 2874115825003 | Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm | buc | 0,300 | 3,00 | 0,90 |
| | 2875276311528 | Scoabe din otel pentru constructii | kg | 0,030 | 30,00 | 0,90 |
| | 2734113803233 | Sirma neagra moale d = 2,5 mm | kg | 0,050 | 30,00 | 1,50 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,080 | 30,00 | 2,40 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 0,100 | 250,00 | 25,00 |
| | 2010102903495 | Scinduri de rasinoase | m3 | 0,0035 | 4 000,00 | 14,15 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|-----------------|---|------|--------|----------|--------------------|
| | 2010102900900 | Lemn rotund de rasinoase | m3 | 0,0005 | 4 000,00 | 1,85 |
| | 2320187315789 | Decofrol | kg | 0,120 | 50,00 | 6,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 852,26 |
| 108 | CC02M | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 27,08 4,47 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,065 | 64,84 | 4,22 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,004 | 64,84 | 0,26 |
| | 2710602100000 | Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm | kg | 1,025 | 20,00 | 20,50 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,010 | 30,00 | 0,30 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,280 | 5,00 | 1,40 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,001 | 400,00 | 0,40 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 428,91 |
| 109 | CC02N | Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | | 26,30 3,70 |
| | 7123020011140 | Fierar beton | h-om | 0,054 | 64,84 | 3,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,003 | 64,84 | 0,19 |
| | 2710602300000 | Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm | kg | 1,025 | 20,00 | 20,50 |
| | 2734113803881 | Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm | kg | 0,010 | 30,00 | 0,30 |
| | 2010237318750 | Distantieri | buc | 0,280 | 5,00 | 1,40 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,001 | 400,00 | 0,40 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 149,01 |
| 110 | CL57A | Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg | kg | | | 44,59 13,62 |
| | 7136080025001 | Montator | h-om | 0,210 | 64,84 | 13,62 |
| | 2811236309900 | Confectii metalice | kg | 1,040 | 20,00 | 21,01 |
| | 2412126100010 | Miniu de plumb | kg | 0,020 | 50,00 | 1,02 |
| | 2873155900311 | Electrozi E-42A, 4 mm | kg | 0,010 | 60,00 | 0,60 |
| | 3110500002401 | Aparat de sudura 28-35 Kw | h-ut | 0,080 | 100,00 | 8,00 |
| | 2922140006702 | Macara de fereastră | h-ut | 0,010 | 35,00 | 0,35 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 142,68 |
| 111 | CL17B | Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada | kg | | | 34,70 13,62 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,65 |
| | 281123630980011 | Confectii metalice diverse -balustrada | kg | 1,000 | 20,00 | 20,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 60,00 | 0,30 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,008 | 4,00 | 0,03 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,010 | 50,00 | 0,50 |
| | 2651122100402 | Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500 | kg | 0,020 | 2,50 | 0,05 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,020 | 10,00 | 0,20 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 560,74 |
| 112 | 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 | | | 1 492,73 417,66 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 417,66 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 100,00 | 780,52 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 50,00 | 194,81 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 40,00 | 21,82 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 40,00 | 77,92 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 114,94 |
| | | 1.2. Lucrari de montare | | | | |
| 113 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la | buc | | | 165,67 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----------------|---|------|--------|------------|----------------------|
| | | 600x600x350 | | | | 153,67 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 2,370 | 64,84 | 153,67 |
| | 1011924 | Electrozi ̳42A, diametru 4 mm | kg | 0,100 | 60,00 | 6,00 |
| | 1011977 | Suruburi cu piulite si saibe | kg | 0,100 | 50,00 | 5,00 |
| | 1019852 | Vopsea | kg | 0,020 | 50,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 165,67 |
| 114 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Supapa antireflux cu clapeta FVS 100 pentru capat de teava D90mm) | buc | | | 35,66 35,66 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,66 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 71,32 |
| 115 | M1A02E | Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 5-10 tone | t | | | 5 092,38 4 398,11 |
| | 8283010021000 | Electronist | h-om | 6,000 | 64,84 | 389,04 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 60,110 | 64,84 | 3 897,54 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,720 | 64,84 | 111,53 |
| | 2010102917685 | Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m | m3 | 0,005 | 4 000,00 | 20,24 |
| | 2710703518138 | Profil U ar.eg.lam.cald U 8 | kg | 3,800 | 20,00 | 76,00 |
| | 2710403615911 | Tabla groasa 10 x 1000 OLT 37-ln SR EN 10029 | kg | 0,850 | 20,00 | 17,00 |
| | 2874115822489 | Surub cap hexagonal M 20 x 110 gr. 4.8 | buc | 5,650 | 25,00 | 141,25 |
| | 2874115840601 | Piulita hexag. M20 | buc | 5,650 | 7,00 | 39,55 |
| | 2735725900578 | Electrod sud.ol.nealiat D = 3,25 e42b | kg | 0,960 | 60,00 | 57,60 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos | m3 | 0,150 | 50,00 | 7,50 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,500 | 25,00 | 12,50 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 4,280 | 4,00 | 17,12 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,200 | 10,00 | 2,00 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 0,130 | 50,00 | 6,50 |
| | 3410520006729 | Macara pe pneuri 10-14,9 TF, cu brat cu zabrele | h-ut | 0,990 | 300,00 | 297,01 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 32 199,12 |
| 116 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | | | 147,81 57,71 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,71 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 10,00 | 10,10 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 20,00 | 80,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 443,42 |
| | | 1.3. Valoarea utilajului | | | | |
| 117 | Pret de piata. | Castel de apa V=50 m/3 H=18m inclusiv dezinfecat si verificat la presiune | buc | | | 416 666,67 0,00 |
| | 23564897501 | Castel de apa V=50 m/3 H=18m inclusiv dezinfecat si verificat la presiune | buc | 1,000 | 416 666,67 | 416 666,67 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 416 666,67 |
| 118 | Pret de piata. | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | | | 41 666,67 0,00 |
| | 23564897502 | Panou de comanda si radio module pentru umplerea cuvei castelului de apa in regim automat | buc | 1,000 | 41 666,67 | 41 666,67 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 41 666,67 |
| 119 | Pret de piata. | Supapa antireflux cu clapeta FVS 100 pentru capat de teava D90mm | buc | | | 10 000,00 0,00 |
| | 3057208023 | Supapa antireflux cu clapeta FVS 100 pentru capat de teava D90mm | buc | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 20 000,00 |
| 120 | Pret de piata. | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/-30) | buc | | | 3 000,00 0,00 |
| | 2346789876555- | Compensator de montaj PN10 DN100 L1=180 (+/- | buc | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--------------|-----|---|---|----------|
| | | 30) | | | | |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 9 000,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-A-PG.

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-1-1
Amenajarea teritoriului. PG Platforma A

Valoarea de deviz 171 845,24 lei

Intocmit in prețuri curente 12.03.2026

| № 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. 7-1-1. Amenajarea teritoriului. PG Platforma A | | | | |
| | | 1.1. Compensarea terasamentelor | | | | |
| 1 | TsC19B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II .Solul excendent (surplus) | 100 m3 | 0,300 | 462,00 0,00 | 138,60 0,00 |
| 2 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II neajuns de sol pentru inghiduirea suprafetei castelului | 100 m3 | 4,700 | 675,00 0,00 | 3 172,50 0,00 |
| 3 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | t | 799,000 | 10,74 0,00 | 8 585,15 0,00 |
| 4 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 4,700 | 143,34 23,34 | 673,71 109,71 |
| 5 | 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 | 4,700 | 327,00 0,00 | 1 536,90 0,00 |
| 6 | TsD7A1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor | 100 m3 | 5,000 | 3 809,54 | 19 047,69 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|-----------|--------|--------------------|-------------------------------|
| | | static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94% (Indiguire a suprafetei castele de apa) | | | 328,74 | 1 643,69 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 33 154,55 |
| | | Total Compensarea terasamentelor Inklusiv salariu | | | | 33 154,55 1 753,40 |
| | | 1.2. Acces auto din pietris 85 m2 | | | | |
| 7 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,160 | 675,00 0,00 | 108,00 0,00 |
| 8 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 0,600 | 133,57 133,57 | 80,14 80,14 |
| 9 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 29,580 | 19,20 0,00 | 567,90 0,00 |
| 10 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,060 | 143,83 23,83 | 8,63 1,43 |
| 11 | DA06B1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast | m3 | 12,750 | 506,93 23,99 | 6 463,38 305,92 |
| 12 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 0,850 | 9 053,18 320,31 | 7 695,20 272,26 |
| 13 | DI134A1 K=3 | Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 | 100m2 | 0,850 | 1 134,00 0,00 | 963,90 0,00 |
| 14 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru | m3 | 3,800 | 143,94 143,94 | 546,99 546,99 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----------|--------|------------------|-------------------------------|
| | | scurgerea apelor, cu adincime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapaturi pentru bordure) | | | | |
| 15 | TsD01A | 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 usor | m3 | 3,800 | 11,67 11,67 | 44,35 44,35 |
| 16 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru drum Marca БР.100.30.15 | m | 70,000 | 168,28 38,26 | 11 779,29 2 677,89 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 28 257,78 |
| | | Total Acces auto din pietris 85 m2 Inclusiv salariu | | | | 28 257,78 3 928,98 |
| | | 1.3. Trotuar din pietris 20m2 | | | | |
| 17 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,038 | 678,95 0,00 | 25,80 0,00 |
| 18 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 6,460 | 19,18 0,00 | 123,90 0,00 |
| 19 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,038 | 142,37 23,95 | 5,41 0,91 |
| 20 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm | m3 | 3,000 | 392,06 58,36 | 1 176,17 175,07 |
| 21 | DA11C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire h=4 cm fractia 20x40 | m3 | 0,800 | 543,27 90,77 | 434,62 72,62 |
| 22 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adincime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapaturi pentru bordure) | m3 | 0,640 | 143,97 143,97 | 92,14 92,14 |
| 23 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, | m3 | 0,640 | 11,66 11,66 | 7,46 7,46 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|---------|---------|--------------------|----------------------------|
| | | printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor | | | | |
| 24 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare Marca BP 100.20.8 | m | 15,000 | 148,18 38,26 | 2 222,63 573,83 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 4 088,13 |
| | | Total Trotuar din pietris 20m2 Inklusiv salariu | | | | 4 088,13 922,03 |
| | | 1.4. Gardul metalic 42 de sectii ,105 m | | | | |
| 25 | CO06B3 | Panou gard din sirma de otel dn4.2/200x100 H=1.8m L=2.5m, panou gard euro d=4.2mm-42 buc, stilpi din metal h=2.3m-42 buc ,capac patrat 42 buc, element de fixare zincat 168 buc, beton M150 = 3.03 m3 | m | 105,000 | 502,82 87,53 | 52 796,07 9 191,07 |
| 26 | CK14Aapl | Set pentru o poarta metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 4m, panou din sirma de otel dn4.2/200x100 = 7.65m2, stilpi metalici din teava patrta 80x80x3 L=2.3m, capac patrat 80x80-2 buc, beton M150 -0.144m3, | m2 | 7,650 | 1 623,70 110,88 | 12 421,32 848,23 |
| 27 | CK14Aapl | Set pentru o portita metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 1m, panou din sirma de otel dn/ 4.2 = 1.605 m2, stilpi metalici din teava patrta 50x50x3 L=2.3m, capac patrat 50x50-2 buc, beton M150 -0.144m3 | m2 | 1,605 | 1 623,75 110,90 | 2 606,12 177,99 |
| 28 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru stilpi metalici | 100 buc | 0,460 | 1 391,74 0,00 | 640,20 0,00 |
| 29 | 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 | 0,462 | 1 502,38 417,53 | 694,10 192,90 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--|---------|--------|------------------|---------------------------------|
| 30 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru arbori | 100 buc | 0,150 | 1 392,00 0,00 | 208,80 0,00 |
| 31 | TsH109A | Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi | buc | 15,000 | 0,94 0,94 | 14,14 14,14 |
| 32 | TsH110A | Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi | buc | 15,000 | 144,80 18,80 | 2 172,05 282,05 |
| 33 | TsH230A | Prelucrarea solului cu motocultivator cu freza, adincime 12-15 cm | 100m2 | 4,200 | 454,58 168,58 | 1 909,25 708,05 |
| 34 | TsH09B | Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30% (Gazon Obisnuit) | 100m2 | 4,200 | 812,37 337,17 | 3 411,95 1 416,11 |
| 35 | TsH12B | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna | 100m2 | 4,200 | 139,99 42,80 | 587,94 179,74 |
| 36 | pret | Lacat | buc | 2,000 | 200,00 0,00 | 400,00 0,00 |
| 37 | pret | Clempus | buc | 2,000 | 100,00 0,00 | 200,00 0,00 |
| 38 | pret | Miner | buc | 2,000 | 100,00 0,00 | 200,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 78 261,94 |
| | | Total Gardul metalic 42 de sectii ,105 m Inklusiv salariu | | | | 78 261,94 13 010,28 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 143 762,40 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24 % | | | 4 707,53 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 2 % | | | 1 744,44 |
| | | <i>Total</i> | | | | 150 214,37 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 10 % | | | 15 021,43 |
| | | <i>Total</i> | | | | 165 235,80 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4 % | | | 6 609,44 |
| | | Total 7-1-1. Amenajarea teritoriului. PG Platforma A Inklusiv salariu | | | | 171 845,24 19 614,69 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|-------------------------|-----|---|---|-------------------|
| | | Total | lei | | | 171 845,24 |
| | | Total deviz: | | | | 171 845,24 |
| | | Inclusiv salariu | | | | 19 614,69 |

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-A-PG.

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-1-1
Amenajarea teritoriului. PG Platforma A**

Valoarea de deviz 171 845,24 lei

Intocmit in prețuri curente 12.03.2026

| № 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 № 7-1-1: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|------|--------|-------|------------------|
| 1. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 26,250 | 64,84 | 1 702,05 |
| 2. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 96,600 | 64,84 | 6 263,54 |
| 3. | 7129020012800 | Pavator | h-om | 43,238 | 64,84 | 2 803,55 |
| 4. | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 24,612 | 64,84 | 1 595,85 |
| 5. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,666 | 64,84 | 108,02 |
| 6. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 2,975 | 64,84 | 192,90 |
| 7. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,759 | 64,84 | 114,06 |
| 8. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 8,885 | 64,84 | 576,10 |
| 9. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 58,988 | 64,84 | 3 824,79 |
| 10. | 931006001992 | Piesagist-floricultor | h-om | 10,920 | 64,84 | 708,05 |
| 11. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 22,417 | 64,84 | 1 453,52 |
| 12. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 4,199 | 64,84 | 272,26 |
| | | Total manopera | | | | 19 614,69 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|----|--------|----------|-----------|
| 1. | 0221107204435 | Seminte de plante-graminee perene (pm) | kg | 16,632 | 120,00 | 1 995,84 |
| 2. | 11202062010361 | Savura | m3 | 0,850 | 500,00 | 425,00 |
| 3. | 1411122201645 | Piatra sparta 5-10 mm | m3 | 0,850 | 300,00 | 255,00 |
| 4. | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 19,278 | 300,00 | 5 783,40 |
| 5. | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 1,016 | 300,00 | 304,80 |
| 6. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,000 | 300,00 | 0,00 |
| 7. | 14111222017521 | Piatra sparta 10-20 | m3 | 1,275 | 300,00 | 382,50 |
| 8. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,680 | 250,00 | 170,00 |
| 9. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 3,300 | 250,00 | 825,00 |
| 10. | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 16,715 | 300,00 | 5 014,50 |
| 11. | 154212610894 | Ulei TAD-17 | l | 3,360 | 50,00 | 168,00 |
| 12. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,450 | 10,00 | 4,50 |
| 13. | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 9,255 | 1 500,00 | 13 882,50 |
| 14. | 232011620050 | Benzina A-92 | l | 4,200 | 25,00 | 105,00 |
| 15. | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,901 | 40,00 | 36,04 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|--|-----|---------|----------|------------------|
| 16. | 232018620180 | Ulei CASTROL | l | 2,856 | 75,00 | 214,20 |
| 17. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 3,604 | 100,00 | 360,40 |
| 18. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,926 | 50,00 | 46,30 |
| 19. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 1,802 | 50,00 | 90,10 |
| 20. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,254 | 40,00 | 10,16 |
| 21. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 248,200 | 2,50 | 620,50 |
| 22. | 2663102100001 m150 | Beton M150 | m3 | 3,030 | 1 500,00 | 4 545,00 |
| 23. | 26661228002851 8 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100x20x8 | m | 15,075 | 100,00 | 1 507,50 |
| 24. | 26661228002885 | Bordura beton pentru drum dimensiuni Marca BP 100x30x15 | m | 70,350 | 120,00 | 8 442,00 |
| 25. | 27107037003402 | Sistem de fixare zincat 40x40 | buc | 168,000 | 5,00 | 840,00 |
| 26. | 27321036462501 | Panou din sirma din otel dn4.2/200x100 H=1.8m,d-4.2mm,L=2.5m | buc | 42,000 | 500,00 | 21 000,00 |
| 27. | 28111063020056 0*60 | Stilpi metalici din teava patrata 60x60 h=2.3m | buc | 42,000 | 400,00 | 16 800,00 |
| 28. | 2830127303001a rt | Artari | buc | 15,750 | 120,00 | 1 890,00 |
| 29. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,065 | 60,00 | 63,90 |
| 30. | 321564789 | Lacat | buc | 2,000 | 200,00 | 400,00 |
| 31. | 321564789- | Clempus | buc | 2,000 | 100,00 | 200,00 |
| 32. | 321564789-1 | Miner | buc | 2,000 | 100,00 | 200,00 |
| 33. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,129 | 4,00 | 8,52 |
| 34. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 9,748 | 20,00 | 194,96 |
| 35. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,510 | 20,00 | 10,20 |
| 36. | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,300 | 20,00 | 6,00 |
| 37. | 71070370034021 | Capac patrat 60x60 | buc | 42,000 | 10,00 | 420,00 |
| | | Total materiale de constructii | | | | 87 221,82 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|-----------|
| 1. | 010410 | Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.) | h-ut | 1,415 | 300,00 | 424,50 |
| 2. | 091500 | Sapatori de gropi | h-ut | 1,415 | 300,00 | 424,50 |
| 3. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 1,260 | 75,00 | 94,50 |
| 4. | 29000001 | Motocultivator BS-3,5 | h-ut | 7,140 | 100,00 | 714,00 |
| 5. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,630 | 120,00 | 75,60 |
| 6. | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,648 | 400,00 | 259,20 |
| 7. | 2952240004004 | Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf | h-ut | 43,510 | 400,00 | 17 404,00 |
| 8. | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 2,090 | 400,00 | 836,00 |
| 9. | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 2,304 | 400,00 | 921,60 |
| 10. | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 0,952 | 420,00 | 399,84 |
| 11. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 11,021 | 300,00 | 3 306,30 |
| 12. | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,219 | 300,00 | 65,70 |
| 13. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 5,123 | 300,00 | 1 536,90 |
| 14. | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 2,381 | 300,00 | 714,30 |
| 15. | 29522700076111 | Distribuator de criblura | h-ut | 0,090 | 200,00 | 18,00 |
| 16. | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 2,306 | 300,00 | 691,80 |
| 17. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 24,529 | 350,00 | 8 585,15 |
| 18. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de | h-ut | 2,270 | 200,00 | 454,00 |

| | | | | | | |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|------------------|
| | | stropire | | | | |
| | | Total utilaje de construcții | | | | 36 925,89 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|-----|--|--|------------|
| Total | | | lei | | | 171 845,24 |
|-------|--|--|-----|--|--|------------|

Total deviz: **171 845,24**

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-A-PG.

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| Nr 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. 7-1-1. Amenajarea teritoriului. PG Platforma A | | | | |
| | | 1.1. Compensarea terasamentelor | | | | |
| 1 | TsC19B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II .Solul excendent (surplus) | 100 m3 | | | 462,00 0,00 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 1,540 | 300,00 | 462,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 138,60 |
| 2 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II neajuns de sol pentru inghiduirea suprafetei castelului | 100 m3 | | | 675,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 675,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 172,50 |
| 3 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | t | | | 10,74 0,00 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,0307 | 350,00 | 10,74 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 8 585,15 |
| 4 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 143,34 23,34 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,34 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 673,71 |
| 5 | 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 | | | 327,00 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 300,00 | 327,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 536,90 |
| 6 | TsD7A1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv grad. compact. 92-94% (Indiguire a suprafetei castele de apa) | 100 m3 | | | 3 809,54 328,74 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 5,070 | 64,84 | 328,74 |
| | 2952240004004 | Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf | h-ut | 8,702 | 400,00 | 3 480,80 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 19 047,69 |
| | | 1.2. Acces auto din pietris 85 m2 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|--------|--------|--------------------|
| 7 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | | | 675,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 675,00 |
| | | Total | lei | | | 108,00 |
| 8 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | | 133,57 133,57 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,060 | 64,84 | 133,57 |
| | | Total | lei | | | 80,14 |
| 9 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | | | 19,20 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,064 | 300,00 | 19,20 |
| | | Total | lei | | | 567,90 |
| 10 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 143,83 23,83 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,83 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 300,00 | 0,00 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | Total | lei | | | 8,63 |
| 11 | DA06B1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast | m3 | | | 506,93 23,99 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,370 | 64,84 | 23,99 |
| | 1421402200393 | Balast pentru betoane 0-71 mm S1667 | m3 | 1,311 | 300,00 | 393,29 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,232 | 20,00 | 4,64 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,153 | 400,00 | 61,21 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,023 | 200,00 | 4,60 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,048 | 400,00 | 19,20 |
| | | Total | lei | | | 6 463,38 |
| 12 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | | | 9 053,18 320,31 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 4,940 | 64,84 | 320,31 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 18,900 | 300,00 | 5 670,00 |
| | 14111222017521 | Piatra sparta 10-20 | m3 | 1,500 | 300,00 | 450,00 |
| | 1411122201645 | Piatra sparta 5-10 mm | m3 | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 11202062010361 | Savura | m3 | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 3,000 | 20,00 | 60,00 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,042 | 400,00 | 16,94 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,258 | 300,00 | 77,29 |
| | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 1,120 | 420,00 | 470,40 |
| | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 2,710 | 400,00 | 1 084,24 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,414 | 200,00 | 82,82 |
| | 29522700076111 | Distribuitoare de criblura | h-ut | 0,106 | 200,00 | 21,18 |
| | | Total | lei | | | 7 695,20 |
| 13 | DI134A1 K=3 | Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatoare de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 | 100m2 | | | 1 134,00 0,00 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 1,260 | 300,00 | 1 134,00 |
| | | Total | lei | | | 963,90 |
| 14 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adincime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapatari pentru bordure) | m3 | | | 143,94 143,94 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,220 | 64,84 | 143,94 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|-------|--------|------------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 546,99 |
| 15 | TsD01A | 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 usor | m3 | | | 11,67 11,67 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 44,35 |
| 16 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru drum Marca BP.100.30.15 | m | | | 168,28 38,26 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,150 | 64,84 | 9,73 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,440 | 64,84 | 28,53 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,920 | 2,50 | 7,30 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,008 | 250,00 | 2,00 |
| | 26661228002885 | Bordura beton pentru drum dimensiuni Marca BP 100x30x15 | m | 1,005 | 120,00 | 120,60 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,006 | 20,00 | 0,12 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 11 779,29 |
| | | 1.3. Trotuar din pietris 20m2 | | | | |
| 17 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | | | 678,95 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 678,95 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 25,80 |
| 18 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | | | 19,18 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,064 | 300,00 | 19,18 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 123,90 |
| 19 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 142,37 23,95 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,95 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 300,00 | 0,00 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 118,42 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 5,41 |
| 20 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm | m3 | | | 392,06 58,36 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,900 | 64,84 | 58,36 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,100 | 250,00 | 275,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 120,00 | 25,20 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 176,17 |
| 21 | DA11C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire h=4 cm fractia 20x40 | m3 | | | 543,27 90,77 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,400 | 64,84 | 90,77 |
| | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 1,270 | 300,00 | 381,00 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,050 | 20,00 | 1,00 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,174 | 400,00 | 69,50 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,005 | 200,00 | 1,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 434,62 |
| 22 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adincime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapaturi | m3 | | | 143,97 143,97 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|--|------|--------|----------|-----------|
| | | pentru bordure) | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,220 | 64,84 | 143,97 |
| | | Total | lei | | | 92,14 |
| 23 | TsD01A | 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 usor | m3 | | | 11,66 |
| | | | | | | 11,66 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,66 |
| | | Total | lei | | | 7,46 |
| 24 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare Marca BP 100.20.8 | m | | | 148,18 |
| | | | | | | 38,26 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,150 | 64,84 | 9,73 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,440 | 64,84 | 28,53 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,920 | 2,50 | 7,30 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,008 | 250,00 | 2,00 |
| | 266612280028518 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100x20x8 | m | 1,005 | 100,00 | 100,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,006 | 20,00 | 0,12 |
| | | Total | lei | | | 2 222,63 |
| | | 1.4. Gardul metalic 42 de sectii ,105 m | | | | |
| 25 | CO06B3 | Panou gard din sirma de otel dn4.2/200x100 H=1.8m L=2.5m, panou gard euro d=4.2mm-42 buc, stilpi din metal h=2.3m-42 buc ,capac patrat 42 buc,element de fixare zincat 168 buc, beton M150 = 3.03 m3 | m | | | 502,82 |
| | | | | | | 87,53 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,250 | 64,84 | 16,21 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,920 | 64,84 | 59,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | 2663102100001m150 | Beton M150 | m3 | 0,0281 | 1 500,00 | 43,29 |
| | 27321036462501 | Panou din sirma din otel dn4.2/200x100 H=1.8m,d=4.2mm,L=2.5m | buc | | 500,00 | 200,00 |
| | 27107037003402 | Sistem de fixare zincat 40x40 | buc | | 5,00 | 8,00 |
| | 71070370034021 | Capac patrat 60x60 | buc | | 10,00 | 4,00 |
| | 281110630200560*60 | Stilpi metalici din teava patrata 60x60 h=2.3m | buc | | 400,00 | 160,00 |
| | | Total | lei | | | 52 796,07 |
| 26 | CK14Aapl | Set pentru o poarta metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 4m,panou din sirma de otel dn4.2/200x100 = 7.65m2, stilpi metalici din teava patrta 80x80x3 L=2.3m, capac patrat 80x80-2 buc, beton M150 -0.144m3, | m2 | | | 1 623,70 |
| | | | | | | 110,88 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,960 | 64,84 | 62,25 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,380 | 64,84 | 24,64 |
| | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,100 | 50,00 | 5,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,115 | 60,00 | 6,90 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,230 | 4,00 | 0,92 |
| | | Total | lei | | | 12 421,32 |
| 27 | CK14Aapl | Set pentru o portita metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 1m,panou din sirma de otel dn/ 4.2 = 1.605 m2, stilpi metalici din teava patrta 50x50x3 L=2.3m, capac patrat 50x50-2 buc, beton M150 -0.144m3 | m2 | | | 1 623,75 |
| | | | | | | 110,90 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,960 | 64,84 | 62,26 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,380 | 64,84 | 24,64 |
| | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,100 | 50,00 | 5,02 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,115 | 60,00 | 6,92 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,230 | 4,00 | 0,92 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|---------|--------|--------|--------------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 606,12 |
| 28 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru stilpi metalici | 100 buc | | | 1 391,74 0,00 |
| | 010410 | Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.) | h-ut | 2,320 | 300,00 | 695,87 |
| | 091500 | Sapatori de gropi | h-ut | 2,320 | 300,00 | 695,87 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 640,20 |
| 29 | 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 | | | 1 502,38 417,53 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 417,53 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 100,00 | 780,09 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 50,00 | 195,02 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 40,00 | 21,99 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 40,00 | 78,01 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 10,00 | 9,74 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 694,10 |
| 30 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru arbori | 100 buc | | | 1 392,00 0,00 |
| | 010410 | Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.) | h-ut | 2,320 | 300,00 | 696,00 |
| | 091500 | Sapatori de gropi | h-ut | 2,320 | 300,00 | 696,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 208,80 |
| 31 | TsH109A | Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi | buc | | | 0,94 0,94 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0145 | 64,84 | 0,94 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 14,14 |
| 32 | TsH110A | Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi | buc | | | 144,80 18,80 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,290 | 64,84 | 18,80 |
| | 2830127303001art | Artari | buc | 1,050 | 120,00 | 126,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 172,05 |
| 33 | TsH230A | Prelucrarea solului cu motocultivator cu freza, adincime 12-15 cm | 100m2 | | | 454,58 168,58 |
| | 931006001992 | Piesagist-floricultor | h-om | 2,600 | 64,84 | 168,58 |
| | 232011620050 | Benzina A-92 | l | 1,000 | 25,00 | 25,00 |
| | 154212610894 | Ulei TAD-17 | l | 0,800 | 50,00 | 40,00 |
| | 232018620180 | Ulei CASTROL | l | 0,680 | 75,00 | 51,00 |
| | 29000001 | Motocultivator BS-3,5 | h-ut | 1,700 | 100,00 | 170,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 909,25 |
| 34 | TsH09B | Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30% (Gazon Obisnuit) | 100m2 | | | 812,37 337,17 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 5,200 | 64,84 | 337,17 |
| | 0221107204435 | Seminte de plante-graminee perene (pm) | kg | 3,960 | 120,00 | 475,20 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 411,95 |
| 35 | TsH12B | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna | 100m2 | | | 139,99 42,80 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 0,660 | 64,84 | 42,80 |
| | 4100116202806 | Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 1,000 | 20,00 | 20,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,386 | 200,00 | 77,19 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 587,94 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--------------|-----|-------|--------|--------|
| 36 | pret | Lacat | buc | | | 200,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 321564789 | Lacat | buc | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 400,00 |
| 37 | pret | Clempus | buc | | | 100,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 321564789- | Clempus | buc | 1,000 | 100,00 | 100,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 200,00 |
| 38 | pret | Miner | buc | | | 100,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 321564789-1 | Miner | buc | 1,000 | 100,00 | 100,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 200,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

Construcția unui apeduct destinat alimentării cu apă potabilă a localităților Antonovca, Evghenievca, Petrovca și Vladimireuca, parte componentă a comunei Copaceni, r-nul Singerei. Obiect 31/25-C-PG.

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 7-3-1
Amenajarea teritoriului.PG Platforma C

Valoarea de deviz 194 436,14 lei

Intocmit în prețuri curente 12.03.2026

| № 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. 7-3-1. Amenajarea teritoriului.PG Platforma C 1.1. Compensarea terasamentelor | | | | |
| 1 | TsC19B1 | Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului până la 10 m, în teren catg. II .Solul excendent (surplus) | 100 m3 | 0,600 | 462,00 0,00 | 277,20 0,00 |
| 2 | TsI51A2 | Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanță de: 2 km | t | 102,000 | 9,45 0,00 | 963,90 0,00 |
| 3 | TsC51B | Lucrări la descărcarea pământului în depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,600 | 143,35 23,35 | 86,01 14,01 |
| 4 | TsC03F1 | Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II neajuns de sol pentru înghiduirea suprafeței castelului | 100 m3 | 1,300 | 675,00 0,00 | 877,50 0,00 |
| 5 | TsI51A2 | Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanță de: 2 km | t | 221,000 | 9,45 0,00 | 2 088,45 0,00 |
| 6 | TsC51B | Lucrări la descărcarea pământului în depozit, teren categoria II | 100 m3 | 1,300 | 143,35 23,35 | 186,35 30,35 |
| 7 | TsD02A1 | Împrăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe | 100 m3 | 1,300 | 327,00 0,00 | 425,10 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--|--------|---------|--------------------|---------------------------|
| | | tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | | | | |
| 8 | DI96 | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Indiguire a suprafetei castele de apa) | 100 m3 | 1,300 | 1 311,62 0,00 | 1 705,10 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 6 609,61 |
| | | Total Compensarea terasamentelor inclusiv salariu | | | | 6 609,61 44,36 |
| | | 1.2. Acces auto din pietris 210 m2 | | | | |
| 9 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,690 | 674,78 0,00 | 465,60 0,00 |
| 10 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 117,000 | 19,20 0,00 | 2 246,40 0,00 |
| 11 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,690 | 144,61 23,30 | 99,78 16,08 |
| 12 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm | m3 | 31,500 | 392,06 58,36 | 12 349,76 1 838,21 |
| 13 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 2,100 | 9 052,90 320,31 | 19 011,09 672,65 |
| 14 | DI134A1 K=3 | Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 | 100m2 | 2,100 | 1 134,00 0,00 | 2 381,40 0,00 |
| 15 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adancime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapaturi pentru bordure) | m3 | 4,460 | 143,94 143,94 | 641,98 641,98 |
| 16 | TsD01A | 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 usor | m3 | 4,460 | 11,67 11,67 | 52,07 52,07 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|--------|--------|------------------|-------------------------------|
| 17 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru drum Marca BP.100.30.15 | m | 90,000 | 168,28 38,26 | 15 144,80 3 443,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 52 392,88 |
| | | Total Acces auto din pietris 210 m2 Inclusiv salariu | | | | 52 392,88 6 663,99 |
| | | 1.3. Trotuar din pietris 35m2 | | | | |
| 18 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,070 | 677,14 0,00 | 47,40 0,00 |
| 19 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | 11,310 | 19,20 0,00 | 217,20 0,00 |
| 20 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,070 | 143,14 23,14 | 10,02 1,62 |
| 21 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm | m3 | 5,250 | 392,05 58,36 | 2 058,24 306,37 |
| 22 | DA11C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire h=4 cm fractia 20x40 | m3 | 1,400 | 543,49 90,78 | 760,89 127,09 |
| 23 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adincime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapaturi pentru bordure) | m3 | 0,640 | 143,97 143,97 | 92,14 92,14 |
| 24 | TsD01A | 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 usor | m3 | 0,640 | 11,66 11,66 | 7,46 7,46 |
| 25 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare Marca BP 100.20.8 | m | 20,000 | 148,18 38,26 | 2 963,51 765,11 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 6 156,86 |
| | | Total Trotuar din pietris 35m2 | | | | 6 156,86 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|---|---------|---------|--------------------|------------------------|
| | | Inclusiv salariu | | | | 1 299,79 |
| | | 1.4. Gardul metalic 51 de sectii ,127.1 m | | | | |
| 26 | CO06B3 | Panou gard din sirma de otel dn4.2/200x100 H=1.8m L=2.5m, panou gard euro d=4.2mm-42 buc, stilpi din metal h=2.3m-42 buc ,capac patrat 42 buc, element de fixare zincat 168 buc, beton M150 = 3.03 m3 | m | 127,100 | 503,99 87,53 | 64 057,57 11 125,57 |
| 27 | CK14Aapl | Set pentru o poarta metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 4m, panou din sirma de otel dn4.2/200x100 = 7.65m2, stilpi metalici din teava patrta 80x80x3 L=2.3m, capac patrat 80x80-2 buc, beton M150 -0.144m3, | m2 | 7,650 | 1 623,70 110,88 | 12 421,32 848,23 |
| 28 | CK14Aapl | Set pentru o portita metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 1m, panou din sirma de otel dn/ 4.2 = 1.605 m2, stilpi metalici din teava patrta 50x50x3 L=2.3m, capac patrat 50x50-2 buc, beton M150 -0.144m3 | m2 | 1,605 | 1 623,75 110,90 | 2 606,12 177,99 |
| 29 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru stilpi metalici | 100 buc | 0,550 | 1 392,00 0,00 | 765,60 0,00 |
| 30 | 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 | 0,578 | 1 502,20 417,53 | 868,27 241,33 |
| 31 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru arbori | 100 buc | 0,180 | 1 393,33 0,00 | 250,80 0,00 |
| 32 | TsH109A | Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi | buc | 18,000 | 0,94 0,94 | 16,92 16,92 |
| 33 | TsH110A | Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi | buc | 18,000 | 144,80 18,80 | 2 606,46 338,46 |
| 34 | TsH230A | Prelucrarea solului cu motocultivator cu freza, adincime 12-15 cm | 100m2 | 8,500 | 454,58 168,58 | 3 863,96 1 432,96 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-------|-------|------------------|---------------------------------|
| 35 | TsH09B | Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30% (Gazon Obisnuit) | 100m2 | 8,500 | 812,37 337,17 | 6 905,13 2 865,93 |
| 36 | TsH12B | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna | 100m2 | 8,500 | 139,99 42,79 | 1 189,95 363,75 |
| 37 | pret | Lacat | buc | 2,000 | 200,00 0,00 | 400,00 0,00 |
| 38 | pret | Clempus | buc | 2,000 | 100,00 0,00 | 200,00 0,00 |
| 39 | pret | Miner | buc | 2,000 | 100,00 0,00 | 200,00 0,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 96 352,10 |
| | | Total Gardul metalic 51 de sectii ,127.1 m Inklusiv salariu | | | | 96 352,10 17 411,14 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 161 511,45 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24 % | | | 6 100,63 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 2 % | | | 2 349,57 |
| | | <i>Total</i> | | | | 169 961,65 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 10 % | | | 16 996,17 |
| | | <i>Total</i> | | | | 186 957,82 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4 % | | | 7 478,32 |
| | | Total 7-3-1. Amenajarea teritoriului.PG Platforma C Inklusiv salariu | | | | 194 436,14 25 419,28 |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----|--|--|---------------------------------|
| | | Total | lei | | | 194 436,14 |
| | | Total deviz: Inklusiv salariu | | | | 194 436,14 25 419,28 |

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Constructia unui apeduct destinat alimentarii cu apa potabila a localitatilor Antonovca, Evghenievca, Petrovca si Vladimireuca, parte componenta a comunei Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-C-PG.

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-3-1
Amenajarea teritoriului.PG Platforma C**

Valoarea de deviz 194 436,14 lei

Intocmit in prețuri curente 12.03.2026

| № 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 № 7-3-1: | | | | |

Manopera :

| | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|------|---------|-------|------------------|
| 1. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 31,775 | 64,84 | 2 060,29 |
| 2. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 116,932 | 64,84 | 7 581,87 |
| 3. | 7129020012800 | Pavator | h-om | 50,360 | 64,84 | 3 265,34 |
| 4. | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 49,810 | 64,84 | 3 229,68 |
| 5. | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 1,666 | 64,84 | 108,02 |
| 6. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 3,722 | 64,84 | 241,33 |
| 7. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,759 | 64,84 | 114,06 |
| 8. | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 8,885 | 64,84 | 576,10 |
| 9. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 68,253 | 64,84 | 4 425,53 |
| 10. | 931006001992 | Piesagist-floricultor | h-om | 22,100 | 64,84 | 1 432,96 |
| 11. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 26,395 | 64,84 | 1 711,45 |
| 12. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 10,374 | 64,84 | 672,65 |
| | | Total manopera | | | | 25 419,28 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|----------------|---|----|--------|----------|-----------|
| 1. | 0221107204435 | Seminte de plante-graminee perene (pm) | kg | 33,660 | 120,00 | 4 039,20 |
| 2. | 11202062010361 | Savura | m3 | 2,100 | 500,00 | 1 050,00 |
| 3. | 1411122201645 | Piatra sparta 5-10 mm | m3 | 2,100 | 300,00 | 630,00 |
| 4. | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 47,628 | 300,00 | 14 288,40 |
| 5. | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 1,778 | 300,00 | 533,40 |
| 6. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,003 | 300,00 | 0,90 |
| 7. | 14111222017521 | Piatra sparta 10-20 | m3 | 3,150 | 300,00 | 945,00 |
| 8. | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,880 | 250,00 | 220,00 |
| 9. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 40,425 | 250,00 | 10 106,25 |
| 10. | 154212610894 | Ulei TAD-17 | l | 6,800 | 50,00 | 340,00 |
| 11. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,564 | 10,00 | 5,64 |
| 12. | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 9,255 | 1 500,00 | 13 882,50 |
| 13. | 232011620050 | Benzina A-92 | l | 8,500 | 25,00 | 212,50 |
| 14. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,127 | 40,00 | 45,08 |
| 15. | 232018620180 | Ulei CASTROL | l | 5,780 | 75,00 | 433,50 |
| 16. | 2430116100000 | Email cloercauciuc | kg | 4,508 | 100,00 | 450,80 |
| 17. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097- | kg | 0,926 | 50,00 | 46,30 |

| | | | | | | |
|-----|------------------------|--|-----|---------|----------|-------------------|
| | | 80 | | | | |
| 18. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 2,254 | 50,00 | 112,70 |
| 19. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,318 | 40,00 | 12,72 |
| 20. | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 321,200 | 2,50 | 803,00 |
| 21. | 2663102100001 m150 | Beton M150 | m3 | 3,668 | 1 500,00 | 5 502,00 |
| 22. | 26661228002851 8 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100x20x8 | m | 20,100 | 100,00 | 2 010,00 |
| 23. | 26661228002885 | Bordura beton pentru drum dimensiuni Marca BP 100x30x15 | m | 90,450 | 120,00 | 10 854,00 |
| 24. | 27107037003402 | Sistem de fixare zincat 40x40 | buc | 204,000 | 5,00 | 1 020,00 |
| 25. | 27321036462501 | Panou din sirma din otel dn4.2/200x100 H=1.8m,d-4.2mm,L=2.5m | buc | 51,000 | 500,00 | 25 500,00 |
| 26. | 28111063020056 0*60 | Stilpi metalici din teava patrata 60x60 h=2.3m | buc | 51,000 | 400,00 | 20 400,00 |
| 27. | 2830127303001a rt | Artari | buc | 18,900 | 120,00 | 2 268,00 |
| 28. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 1,065 | 60,00 | 63,90 |
| 29. | 321564789 | Lacat | buc | 2,000 | 200,00 | 400,00 |
| 30. | 321564789- | Clempus | buc | 2,000 | 100,00 | 200,00 |
| 31. | 321564789-1 | Miner | buc | 2,000 | 100,00 | 200,00 |
| 32. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 2,129 | 4,00 | 8,52 |
| 33. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 14,870 | 20,00 | 297,40 |
| 34. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,660 | 20,00 | 13,20 |
| 35. | 4100126202818 | Apa | m3 | 3,675 | 20,00 | 73,50 |
| 36. | 71070370034021 | Capac patrat 60x60 | buc | 51,000 | 10,00 | 510,00 |
| | | Total materiale de construcții | | | | 117 478,41 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|------|--------|--------|------------------|
| 1. | 010410 | Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.) | h-ut | 1,694 | 300,00 | 508,20 |
| 2. | 091500 | Sapatori de gropi | h-ut | 1,694 | 300,00 | 508,20 |
| 3. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 15,435 | 75,00 | 1 157,63 |
| 4. | 29000001 | Motocultivator BS-3,5 | h-ut | 14,450 | 100,00 | 1 445,00 |
| 5. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 7,717 | 120,00 | 926,04 |
| 6. | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,088 | 400,00 | 35,20 |
| 7. | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valvuri R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,244 | 400,00 | 97,60 |
| 8. | 29522400040101 | Compactor 10 t | h-ut | 5,691 | 400,00 | 2 276,40 |
| 9. | 2952240004105 | Compactor 5-6 t | h-ut | 2,352 | 420,00 | 987,84 |
| 10. | 2952240004125 | Compactor 25 t | h-ut | 1,550 | 400,00 | 620,00 |
| 11. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 4,635 | 300,00 | 1 390,50 |
| 12. | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 2,609 | 300,00 | 782,70 |
| 13. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,417 | 300,00 | 425,10 |
| 14. | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 1,988 | 300,00 | 596,40 |
| 15. | 29522700076111 | Distribuitor de criblura | h-ut | 0,223 | 200,00 | 44,60 |
| 16. | 2952500005600 | Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp) | h-ut | 1,550 | 300,00 | 465,00 |
| 17. | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 8,212 | 300,00 | 2 463,60 |
| 18. | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 8,721 | 350,00 | 3 052,35 |
| 19. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 4,157 | 200,00 | 831,40 |
| | | Total utilaje de construcții | | | | 18 613,76 |

| | | |
|-------|-----|------------|
| Total | lei | 194 436,14 |
|-------|-----|------------|

Total deviz: 194 436,14

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Constructia unui apeduct destinat
alimentarii cu apa potabila a localitatilor
Antonovca, Evghenievca, Petrovca si
Vladimireuca, parte componenta a comunei
Copaceni, r-nul Singerei.Obiect 31/25-C-PG.**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| Nr 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. 7-3-1. Amenajarea teritoriului.PG Platforma C | | | | |
| | | 1.1. Compensarea terasamentelor | | | | |
| 1 | TsC19B1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II .Solul excendent (surplus) | 100 m3 | | | 462,00 0,00 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 1,540 | 300,00 | 462,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 277,20 |
| 2 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | | | 9,45 0,00 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,027 | 350,00 | 9,45 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 963,90 |
| 3 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 143,35 23,35 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,35 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 86,01 |
| 4 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II neajuns de sol pentru inghiduirea suprafetei castelului | 100 m3 | | | 675,00 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 675,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 877,50 |
| 5 | TsI51A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km | t | | | 9,45 0,00 |
| | 3410540000007 | Autobasculanta-10t | h-ut | 0,027 | 350,00 | 9,45 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 088,45 |
| 6 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 143,35 23,35 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,35 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 186,35 |
| 7 | 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 | | | 327,00 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 300,00 | 327,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 425,10 |
| 8 | DI96 | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu | 100 m3 | | | 1 311,62 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|--------|--------|-----------|
| | | compactator pe pneuri de 25 t , 8 parcureri pe o urma (Indiguire a suprafetei castele de apa) | | | | 0,00 |
| | 2952240004125 | Compactator 25 t | h-ut | 1,192 | 400,00 | 476,92 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 1,590 | 300,00 | 477,00 |
| | 2952500005600 | Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp) | h-ut | 1,192 | 300,00 | 357,69 |
| | | Total | lei | | | 1 705,10 |
| | | 1.2. Acces auto din pietris 210 m2 | | | | |
| 9 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | | | 674,78 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 674,78 |
| | | Total | lei | | | 465,60 |
| 10 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | | | 19,20 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,064 | 300,00 | 19,20 |
| | | Total | lei | | | 2 246,40 |
| 11 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 144,61 |
| | | | | | | 23,30 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,30 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 300,00 | 1,30 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | Total | lei | | | 99,78 |
| 12 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm | m3 | | | 392,06 |
| | | | | | | 58,36 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,900 | 64,84 | 58,36 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0.0-7.0 mm | m3 | 1,100 | 250,00 | 275,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 120,00 | 25,20 |
| | 2592270004021 | Compactator pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | Total | lei | | | 12 349,76 |
| 13 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | | | 9 052,90 |
| | | | | | | 320,31 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 4,940 | 64,84 | 320,31 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 18,900 | 300,00 | 5 670,00 |
| | 14111222017521 | Piatra sparta 10-20 | m3 | 1,500 | 300,00 | 450,00 |
| | 1411122201645 | Piatra sparta 5-10 mm | m3 | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| | 11202062010361 | Savura | m3 | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 3,000 | 20,00 | 60,00 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,042 | 400,00 | 16,76 |
| | 2952260003552 | Buldozer pe senile 79 kW | h-ut | 0,258 | 300,00 | 77,43 |
| | 2952240004105 | Compactator 5-6 t | h-ut | 1,120 | 420,00 | 470,40 |
| | 29522400040101 | Compactator 10 t | h-ut | 2,710 | 400,00 | 1 084,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,414 | 200,00 | 82,76 |
| | 29522700076111 | Distribuitor de criblura | h-ut | 0,106 | 200,00 | 21,24 |
| | | Total | lei | | | 19 011,09 |
| 14 | DI134A1 K=3 | Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134 | 100m2 | | | 1 134,00 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 1411122201661 | Piatra sparta 20-70 mm | m3 | 1,260 | 300,00 | 1 134,00 |
| | | Total | lei | | | 2 381,40 |
| 15 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adincime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapaturi pentru bordure) | m3 | | | 143,94 |
| | | | | | | 143,94 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,220 | 64,84 | 143,94 |
| | | Total | lei | | | 641,98 |
| 16 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, | m3 | | | 11,67 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|-------|--------|-----------|
| | | printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor | | | | 11,67 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | | Total | lei | | | 52,07 |
| 17 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru drum Marca BP.100.30.15 | m | | | 168,28 |
| | | | | | | 38,26 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,150 | 64,84 | 9,73 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,440 | 64,84 | 28,53 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,920 | 2,50 | 7,30 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,008 | 250,00 | 2,00 |
| | 26661228002885 | Bordura beton pentru drum dimensiuni Marca BP 100x30x15 | m | 1,005 | 120,00 | 120,60 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,006 | 20,00 | 0,12 |
| | | Total | lei | | | 15 144,80 |
| | | 1.3. Trotuar din pietris 35m2 | | | | |
| 18 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | | | 677,14 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 300,00 | 677,14 |
| | | Total | lei | | | 47,40 |
| 19 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | t | | | 19,20 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,064 | 300,00 | 19,20 |
| | | Total | lei | | | 217,20 |
| 20 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 143,14 |
| | | | | | | 23,14 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,14 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 300,00 | 0,00 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 300,00 | 120,00 |
| | | Total | lei | | | 10,02 |
| 21 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip h=150mm | m3 | | | 392,05 |
| | | | | | | 58,36 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,900 | 64,84 | 58,36 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,100 | 250,00 | 275,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 20,00 | 2,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 120,00 | 25,19 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 75,00 | 31,50 |
| | | Total | lei | | | 2 058,24 |
| 22 | DA11C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire h=4 cm fractia 20x40 | m3 | | | 543,49 |
| | | | | | | 90,78 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 1,400 | 64,84 | 90,78 |
| | 1411122201672 | Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm | m3 | 1,270 | 300,00 | 381,00 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,050 | 20,00 | 1,00 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,174 | 400,00 | 69,71 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,005 | 200,00 | 1,00 |
| | | Total | lei | | | 760,89 |
| 23 | TsA19B | Sapatura manuala a santurilor si rigolelor trapezoidale, pentru scurgerea apelor, cu adincime < 0,5 m, in teren mijlociu (sapaturi pentru bordure) | m3 | | | 143,97 |
| | | | | | | 143,97 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 2,220 | 64,84 | 143,97 |
| | | Total | lei | | | 92,14 |
| 24 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, | m3 | | | 11,66 |
| | | | | | | 11,66 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------|--|---------|--------|----------|--------------------|
| | | inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,66 |
| | | Total | lei | | | 7,46 |
| 25 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare Marca BP 100.20.8 | m | | | 148,18 38,26 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,150 | 64,84 | 9,73 |
| | 7129020012800 | Pavator | h-om | 0,440 | 64,84 | 28,53 |
| | 2651122100024 | Ciment portland P 40 saci S388 | kg | 2,920 | 2,50 | 7,30 |
| | 1421102200513 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm | m3 | 0,008 | 250,00 | 2,00 |
| | 266612280028518 | Bordura beton pentru trotuare dimensiuni BP100x20x8 | m | 1,005 | 100,00 | 100,50 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,006 | 20,00 | 0,12 |
| | | Total | lei | | | 2 963,51 |
| | | 1.4. Gardul metalic 51 de sectii ,127.1 m | | | | |
| 26 | CO06B3 | Panou gard din sirma de otel dn4.2/200x100 H=1.8m L=2.5m, panou gard euro d=4.2mm-42 buc, stilpi din metal h=2.3m-42 buc ,capac patrat 42 buc, element de fixare zincat 168 buc, beton M150 = 3.03 m3 | m | | | 503,99 87,53 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,250 | 64,84 | 16,21 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,920 | 64,84 | 59,65 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | 2663102100001m150 | Beton M150 | m3 | 0,0281 | 1 500,00 | 43,29 |
| | 27321036462501 | Panou din sirma din otel dn4.2/200x100 H=1.8m,d-4.2mm,L=2.5m | buc | | 500,00 | 200,63 |
| | 27107037003402 | Sistem de fixare zincat 40x40 | buc | | 5,00 | 8,03 |
| | 71070370034021 | Capac patrat 60x60 | buc | | 10,00 | 4,01 |
| | 281110630200560*60 | Stilpi metalici din teava patrata 60x60 h=2.3m | buc | | 400,00 | 160,50 |
| | | Total | lei | | | 64 057,57 |
| 27 | CK14Aapl | Set pentru o poarta metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 4m,panou din sirma de otel dn4.2/200x100 = 7.65m2, stilpi metalici din teava patrta 80x80x3 L=2.3m, capac patrat 80x80-2 buc, beton M150 -0.144m3, | m2 | | | 1 623,70 110,88 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,960 | 64,84 | 62,25 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,67 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,380 | 64,84 | 24,64 |
| | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,100 | 50,00 | 5,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,115 | 60,00 | 6,90 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,230 | 4,00 | 0,92 |
| | | Total | lei | | | 12 421,32 |
| 28 | CK14Aapl | Set pentru o portita metalica cu inaltimea H=1.8m ,latimea 1m,panou din sirma de otel dn/ 4.2 = 1.605 m2, stilpi metalici din teava patrta 50x50x3 L=2.3m, capac patrat 50x50-2 buc, beton M150 -0.144m3 | m2 | | | 1 623,75 110,90 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 7214070021400 | Lacatus constructii metalice | h-om | 0,960 | 64,84 | 62,26 |
| | 7141020013300 | Zugrav vopsitor | h-om | 0,180 | 64,84 | 11,68 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,380 | 64,84 | 24,64 |
| | 2030112930150 | Porti metalice inclusiv accesoriile (bratari, praznuri, calcai, pinten de oprire, etc.) | m2 | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,100 | 50,00 | 5,02 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,115 | 60,00 | 6,92 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,230 | 4,00 | 0,92 |
| | | Total | lei | | | 2 606,12 |
| 29 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru stilpi metalici | 100 buc | | | 1 392,00 0,00 |
| | 010410 | Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.) | h-ut | 2,320 | 300,00 | 696,00 |
| | 091500 | Sapatori de gropi | h-ut | 2,320 | 300,00 | 696,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|------------------|---|---------|--------|--------|--------------------|
| | | <i>Total</i> | lei | | | 765,60 |
| 30 | 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 | | | 1 502,20 417,53 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 417,53 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 100,00 | 779,93 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 50,00 | 194,98 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 40,00 | 22,01 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 40,00 | 77,99 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 10,00 | 9,76 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 868,27 |
| 31 | 47-02-039-8 | Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,8x0,6 m pe soluri mijlocii pentru arbori | 100 buc | | | 1 393,33 0,00 |
| | 010410 | Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.) | h-ut | 2,320 | 300,00 | 696,67 |
| | 091500 | Sapatori de gropi | h-ut | 2,320 | 300,00 | 696,67 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 250,80 |
| 32 | TsH109A | Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantarea distanta de pina 100m: arbori foiosi | buc | | | 0,94 0,94 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,0145 | 64,84 | 0,94 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 16,92 |
| 33 | TsH110A | Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi | buc | | | 144,80 18,80 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,290 | 64,84 | 18,80 |
| | 2830127303001art | Artari | buc | 1,050 | 120,00 | 126,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 2 606,46 |
| 34 | TsH230A | Prelucrarea solului cu motocultivator cu freza, adincime 12-15 cm | 100m2 | | | 454,58 168,58 |
| | 931006001992 | Piesagist-floricultor | h-om | 2,600 | 64,84 | 168,58 |
| | 232011620050 | Benzina A-92 | l | 1,000 | 25,00 | 25,00 |
| | 154212610894 | Ulei TAD-17 | l | 0,800 | 50,00 | 40,00 |
| | 232018620180 | Ulei CASTROL | l | 0,680 | 75,00 | 51,00 |
| | 29000001 | Motocultivator BS-3,5 | h-ut | 1,700 | 100,00 | 170,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 863,96 |
| 35 | TsH09B | Semanarea gazonului pe suprafete in panta peste 30% (Gazon Obisnuit) | 100m2 | | | 812,37 337,17 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 5,200 | 64,84 | 337,17 |
| | 0221107204435 | Seminte de plante-graminee perene (pm) | kg | 3,960 | 120,00 | 475,20 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 6 905,13 |
| 36 | TsH12B | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna | 100m2 | | | 139,99 42,79 |
| | 7129020012880 | Peisagist-floricultor | h-om | 0,660 | 64,84 | 42,79 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 1,000 | 20,00 | 20,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,386 | 200,00 | 77,20 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 1 189,95 |
| 37 | pret | Lacat | buc | | | 200,00 0,00 |
| | 321564789 | Lacat | buc | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 400,00 |
| 38 | pret | Clempus | buc | | | 100,00 0,00 |
| | 321564789- | Clempus | buc | 1,000 | 100,00 | 100,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 200,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-------------|--------------|-----|-------|--------|-------------------------|
| 39 | pret | Miner | buc | | | 100,00 ----- 0,00 |
| | 321564789-1 | Miner | buc | 1,000 | 100,00 | 100,00 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 200,00 |

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.