

**Lucrari de constructie a apeductului
localizat in satul Reteni si Reteni-Vasiliuti**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 1
Rețele exterioare de apa**

Valoarea de deviz 4 006 702,14 lei

Intocmit in prețuri curente

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Lucrări și cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, lei | |
|--------|-----------------------------|--|----------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| | | | | | Pe unitate de măsură incl. salariu | Total incl. salariu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| | | 1. Valoarea utilajului | | | | |
| 1 | | Hidrant subteran D=80 mm, H=1000 mm | buc | 6,00 | 3 852,50 0,00 | 23 115,00 0,00 |
| 2 | | Motopompa MP 800 | buc | 1,00 | 18 000,00 0,00 | 18 000,00 0,00 |
| | | Total Valoarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 41 115,00 |
| | | 2. Montarea utilajului | | | | |
| 3 | AcB06A | Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm, H=1000 mm | buc | 6,00 | 1 729,727 172,474 | 10 378,365 1 034,846 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 10 378,365 |
| | | <i>Asigurarea sociala</i> | 24,00 % | | | 248,363 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 10 626,728 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 1,00 % | | | 93,435 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 10 720,163 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 786,483 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 11 506,646 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 1,00 % | | | 115,067 |
| | | Total Montarea utilajului Inclusiv salariu | | | | 11 621,713 1 034,846 |
| | | 3. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 3.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 4 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in | 100 m3 | 47,10 | 2 085,25 0,00 | 98 215,275 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|--------|----------|----------------------|--------------------------|
| | | depozit teren catg. II. | | | | |
| 5 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | m3 | 235,30 | 77,16 77,16 | 18 155,654 18 155,654 |
| 6 | 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 (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicul) | 100 m3 | 0,40 | 1 068,75 0,00 | 427,50 0,00 |
| 7 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | 63,60 | 26,602 0,00 | 1 691,90 0,00 |
| 8 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,40 | 192,992 23,342 | 77,197 9,337 |
| 9 | 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 (Astuparea manuala H=0.4 m) | m3 | 1 755,75 | 20,10 20,10 | 35 291,31 35 291,31 |
| 10 | 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 (Compactarea manuala) | m3 | 1 755,75 | 49,63 48,63 | 87 137,84 85 382,09 |
| 11 | 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 | 31,45 | 457,807 0,00 | 14 398,02 0,00 |
| 12 | 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 | 31,45 | 1 467,737 571,889 | 46 160,338 17 985,903 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|----------|-------------------|------------------------------------|
| | | Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu | | | | 301 555,034 156 824,294 |
| | | 3.2. Conducte si accesorii | | | | |
| 13 | AcA52D | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 110 mm. Conducata din PE neagra cu linii albastre cu un start de protectie PE albastra PE 100 PN 10 SDR 17 D=110 mm | m | 737,00 | 236,689 18,026 | 174 440,066 13 284,809 |
| 14 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. | m | 4 564,00 | 154,524 11,801 | 705 245,847 53 859,216 |
| 15 | AcA52B | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. | m | 293,00 | 117,884 7,003 | 34 540,044 2 051,797 |
| 16 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. | m | 783,00 | 87,492 3,501 | 68 506,487 2 741,565 |
| 17 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (indicator hidrant) | buc | 6,00 | 587,63 66,785 | 3 525,781 400,711 |
| 18 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Conducta D=63 mm, D=75 mm) | m | 1 076,00 | 9,163 2,163 | 9 859,173 2 327,173 |
| 19 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Conducta D=90 mm) | m | 4 564,00 | 15,285 3,785 | 69 760,284 17 274,284 |
| 20 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Conducta D=110 mm) | m | 737,00 | 15,285 3,785 | 11 264,971 2 789,471 |
| 21 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la | m | 5 640,00 | 0,496 0,266 | 2 796,56 1 499,36 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|---|-----|--------|----------------------|-------------------------|
| | | 100 mm | | | | |
| 22 | AcF12B | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm | m | 737,00 | 0,747 0,402 | 550,519 296,254 |
| 23 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20) | m3 | 1,10 | 2 004,863 553,085 | 2 205,349 608,394 |
| 24 | AcA07B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Tub de protectie PE corugata, mufata cu garnitura D=160 mm) | m | 304,00 | 126,493 23,991 | 38 453,78 7 293,203 |
| 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 din fonta cu pana cauciucata D=100 mm) | buc | 5,00 | 2 178,499 35,662 | 10 892,494 178,31 |
| 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 din fonta cu pana cauciucata D=80 mm) | buc | 43,00 | 1 732,599 35,662 | 74 501,748 1 533,466 |
| 27 | 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 din fonta cu pana cauciucata D=65 mm) | buc | 1,00 | 1 616,025 35,662 | 1 616,025 35,662 |
| 28 | 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 din fonta cu pana cauciucata D=50 mm) | buc | 9,00 | 1 186,162 35,662 | 10 675,458 320,958 |
| 29 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, | buc | 5,00 | 2 888,725 35,662 | 14 443,626 178,31 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|-----------------------------|--------------------------------|
| | | avind diametrul de 50-100 mm (Robinet automat de aerisire D=50 mm) | | | | |
| 30 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm) | buc | 2,00 | $\frac{170,22}{37,607}$ | $\frac{340,439}{75,214}$ |
| 31 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm) | buc | 43,00 | $\frac{144,47}{37,607}$ | $\frac{6\ 212,197}{1\ 617,11}$ |
| 32 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=75 mm - 65 mm) | buc | 1,00 | $\frac{133,737}{37,607}$ | $\frac{133,737}{37,607}$ |
| 33 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=63 mm - 50 mm) | buc | 10,00 | $\frac{96,832}{37,607}$ | $\frac{968,322}{376,072}$ |
| 34 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce din fonta cu flanse D=100 mm) | buc | 1,00 | $\frac{3\ 017,695}{57,708}$ | $\frac{3\ 017,695}{57,708}$ |
| 35 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce din fonta cu flanse D=80 mm) | buc | 2,00 | $\frac{2\ 738,114}{57,708}$ | $\frac{5\ 476,228}{115,415}$ |
| 36 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal din fonta cu flanse D=100 mm) | buc | 2,00 | $\frac{1\ 763,944}{57,708}$ | $\frac{3\ 527,888}{115,415}$ |
| 37 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm | buc | 14,00 | $\frac{1\ 583,524}{57,708}$ | $\frac{22\ 169,34}{807,906}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|------|-----------------------------|------------------------------|
| | | (Teu egal din fonta cu flanse D=80 mm) | | | | |
| 38 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal din fonta cu flanse D=50 mm) | buc | 1,00 | $\frac{1\ 196,605}{57,708}$ | $\frac{1\ 196,605}{57,708}$ |
| 39 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus din fonta cu flanse D=100 - 80 mm) | buc | 1,00 | $\frac{1\ 831,445}{57,708}$ | $\frac{1\ 831,445}{57,708}$ |
| 40 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus din fonta cu flanse D=80 - 50 mm) | buc | 7,00 | $\frac{1\ 243,114}{57,708}$ | $\frac{8\ 701,80}{403,953}$ |
| 41 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din fonta cu flanse D=50 mm) | buc | 1,00 | $\frac{809,365}{57,708}$ | $\frac{809,365}{57,708}$ |
| 42 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=100 - 80 mm) | buc | 2,00 | $\frac{1\ 043,524}{57,708}$ | $\frac{2\ 087,048}{115,415}$ |
| 43 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=100 - 65 mm) | buc | 1,00 | $\frac{991,445}{57,708}$ | $\frac{991,445}{57,708}$ |
| 44 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=100 - 50 mm) | buc | 1,00 | $\frac{942,695}{57,708}$ | $\frac{942,695}{57,708}$ |
| 45 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=80) | buc | 4,00 | $\frac{866,444}{57,708}$ | $\frac{3\ 465,777}{230,83}$ |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|--|-----|-------|-------------------|----------------------|
| | | - 50 mm) | | | | |
| 46 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel D=100 mm) | buc | 4,00 | 363,657 68,082 | 1 454,628 272,328 |
| 47 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarba din otel D=100 mm) | buc | 1,00 | 389,922 68,082 | 389,922 68,082 |
| 48 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Segment de teava din otel, D=100 mm, L=3.50 m) | m | 7,00 | 255,294 32,42 | 1 787,057 226,94 |
| 49 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE 100 D=110 mm) | buc | 1,00 | 638,437 37,607 | 638,437 37,607 |
| 50 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE 100 D=90 mm) | buc | 5,00 | 451,894 37,607 | 2 259,469 188,036 |
| 51 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE 100 D=63 mm) | buc | 1,00 | 150,907 37,607 | 150,907 37,607 |
| 52 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Dop compresiune PE 100 D=63 mm) | buc | 3,00 | 116,145 37,607 | 348,434 112,822 |
| 53 | | Piesa de trecere din PVC L=200 mm, D=160 mm | buc | 64,00 | 23,50 0,00 | 1 504,00 0,00 |
| 54 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE 100 D=110 mm) | buc | 8,00 | 729,85 37,607 | 5 838,797 300,858 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|--------|-------|-------------------|---|
| 55 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE 100 D=90 mm) | buc | 46,00 | 345,752 37,607 | 15 904,606 1 729,931 |
| 56 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE100 D=75 mm) | buc | 3,00 | 284,375 37,607 | 853,124 112,822 |
| 57 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE100 D=63 mm) | buc | 8,00 | 158,20 37,607 | 1 265,597 300,858 |
| 58 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Clapeta din tabla - 5 buc, gratarul din bare - 5 buc, teava din otel D 50 mm - 5 buc) | kg | 11,50 | 69,547 13,616 | 799,788 156,589 |
| | | Total Conducte si accesorii Inklusiv salariu | | | | 1 328 345,00 4 114 458,608 |
| | | 3.3. Camine de vizitare | | | | |
| | | 3.3.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 59 | 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 | 1,73 | 2 085,332 0,00 | 3 607,625 0,00 |
| 60 | TsA05A1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren usor. | m3 | 8,65 | 70,027 70,027 | 605,735 605,735 |
| 61 | 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 | 100 m3 | 0,95 | 1 068,50 0,00 | 1 015,075 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|--------|--------|----------------------|------------------------------|
| | | teren catg. II (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovechicol) | | | | |
| 62 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | 152,00 | 26,60 0,00 | 4 043,20 0,00 |
| 63 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,95 | 192,732 23,342 | 183,095 22,175 |
| 64 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 0,87 | 20,123 20,123 | 17,507 17,507 |
| 65 | 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 (Compactarea manuala) | m3 | 0,87 | 49,593 48,593 | 43,146 42,276 |
| | | Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu | | | | 9 515,383 687,693 |
| | | 3.3.2. Executarea caminelor | | | | |
| 66 | AcE10A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Aaugare - scara cu vanguri - 133.80 kg) | m3 | 4,95 | 2 517,631 687,304 | 12 462,274 3 402,155 |
| 67 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate KИД-10 (0,18 m3) | buc | 5,00 | 750,00 0,00 | 3 750,00 0,00 |
| 68 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-10-9 (0,28 m3) | buc | 15,00 | 750,00 0,00 | 11 250,00 0,00 |
| 69 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu | buc | 5,00 | 750,00 0,00 | 3 750,00 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|-------|----------------------|--------------------------|
| | | diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3) | | | | |
| 70 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3) | buc | 5,00 | 250,00 0,00 | 1 250,00 0,00 |
| 71 | AcE11A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Aaugare - scara cu vanguri - 276,80 kg) | m3 | 26,00 | 2 074,635 625,058 | 53 940,503 16 251,498 |
| 72 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,33 m3) | buc | 20,00 | 1 416,67 0,00 | 28 333,40 0,00 |
| 73 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6 (0,27 m3) | buc | 20,00 | 916,67 0,00 | 18 333,40 0,00 |
| 74 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9a (0,31 m3) | buc | 20,00 | 1 333,33 0,00 | 26 666,60 0,00 |
| 75 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3) | buc | 15,00 | 1 666,67 0,00 | 25 000,05 0,00 |
| 76 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in | buc | 5,00 | 1 666,67 0,00 | 8 333,35 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--|-----|-------|----------------------|------------------------|
| | | teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1(0,27 m3) | | | | |
| 77 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KИO-1(0,02 m3) | buc | 20,00 | 250,00 0,00 | 5 000,00 0,00 |
| 78 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,06 m3) | buc | 20,00 | 333,33 0,00 | 6 666,60 0,00 |
| 79 | AcE12A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana (Aaugare - scara cu vanguri - 13.84 kg) | m3 | 2,22 | 2 055,201 573,191 | 4 562,546 1 272,485 |
| 80 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3) | buc | 1,00 | 10 749,99 0,00 | 10 749,99 0,00 |
| 81 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6 (0,39 m3) | buc | 1,00 | 1 750,00 0,00 | 1 750,00 0,00 |
| 82 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3) | buc | 1,00 | 2 250,00 0,00 | 2 250,00 0,00 |
| 83 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП2-20- | buc | 1,00 | 2 833,33 0,00 | 2 833,33 0,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|---|-----|--------|----------------------|-----------------------------------|
| | | 1(0,51 m3) | | | | |
| 84 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3) | buc | 1,00 | 250,00 0,00 | 250,00 0,00 |
| 85 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,06 m3) | buc | 1,00 | 333,33 0,00 | 333,33 0,00 |
| 86 | | Consum de metale pentru consolidarea caminelor | kg | 539,92 | 23,50 0,00 | 12 688,12 0,00 |
| 87 | 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 | 0,96 | 1 040,343 417,543 | 998,729 400,841 |
| 88 | AcE11B1 | Capacul cu rama din fonta. Categori B 125 - 12.5 tone/osie (125 kN). Teren necarosabil | buc | 15,00 | 1 110,00 0,00 | 16 650,00 0,00 |
| 89 | AcE11B1 | Capacul cu rama din fonta. Categori C 250 - 25 tone/osie (250 kN). Teren carosabil | buc | 11,00 | 1 500,00 0,00 | 16 500,00 0,00 |
| 90 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 4,94 | 546,545 64,197 | 2 699,932 317,132 |
| 91 | 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 B15 (Pereu) | m3 | 4,94 | 1 672,14 249,634 | 8 260,371 1 233,192 |
| | | Total Executarea caminelor Inclusiv salariu | | | | 285 262,525 22 877,303 |
| | | Total Camine de vizitare Inclusiv salariu | | | | 294 777,908 23 564,996 |
| | | 3.4. Demolarea si reconditionarea drumului | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|--------|----------|--------------------|-----------------------------------|
| | | 3.4.1. Drum din asfalt | | | | |
| 92 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri | m | 2 982,00 | 76,324 18,804 | 227 596,975 56 072,335 |
| 93 | DI109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic | m3 | 83,50 | 234,818 103,744 | 19 607,305 8 662,624 |
| 94 | TsC03C1 | 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. III | 100 m3 | 4,20 | 1 116,25 0,00 | 4 688,25 0,00 |
| 95 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 156,60 | 473,606 58,356 | 74 166,70 9 138,55 |
| 96 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 130,50 | 532,742 64,192 | 69 522,779 8 377,004 |
| 97 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (50 % de utilizat din desfaceri) | m3 | 130,50 | 167,042 64,192 | 21 798,929 8 377,004 |
| 98 | DB19A | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala | m2 | 1 043,70 | 169,013 7,781 | 176 399,006 8 120,821 |
| 99 | DB16D | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala | m2 | 1 043,70 | 180,793 7,781 | 188 693,706 8 120,821 |
| | | | | | | |
| | | Total Drum din asfalt Inclusiv salariu | | | | 782 473,65 106 869,159 |
| | | 3.4.2. Drum din pietris | | | | |
| 100 | TsC03C1 | 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. III | 100 m3 | 8,80 | 1 116,25 0,00 | 9 823,00 0,00 |
| 101 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 253,75 | 473,606 58,356 | 120 177,58 14 807,835 |
| 102 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 317,20 | 532,742 64,192 | 168 985,636 20 361,576 |
| 103 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (50 % de utilizat din desfaceri) | m3 | 317,20 | 167,042 64,192 | 52 985,596 20 361,576 |
| | | | | | | |
| | | Total Drum din pietris Inclusiv salariu | | | | 351 971,812 55 530,987 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------|--|----------|----------|-------------------|--|
| | | 3.4.3. Transportarea gunoiului | | | | |
| 104 | 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 | 5,31 | 1 068,705 0,00 | 5 674,825 0,00 |
| 105 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | 1 009,00 | 26,60 0,00 | 26 839,40 0,00 |
| 106 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 5,31 | 192,652 23,347 | 1 022,984 123,974 |
| | | | | | | |
| | | Total Transportarea gunoiului Inclusiv salariu | | | | 33 537,209 123,974 |
| | | | | | | |
| | | Total Demolarea si reconditionarea drumului Inclusiv salariu | | | | 1 167 982,67 1 162 524,12 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 3 092 660,617 |
| | | <i>Asigurarea sociala</i> | 24,00 % | | | 109 769,284 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 3 202 429,901 |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 1,00 % | | | 19 001,066 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 3 221 430,967 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 1,00 % | | | 32 214,31 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 3 253 645,277 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 1,00 % | | | 32 536,453 |
| | | Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu | | | | 3 286 181,73 457 372,018 |
| | | | | | | |
| | | Total | lei | | | 3 338 918,45 |
| | | TVA | 20,00 % | | | 667 783,69 |
| | | Total deviz: Inclusiv salariu | | | | 4 006 702,14 458 406,89 |

Intocmit

Vimpex-SV SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria comunei Braniste

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Lucrari de constructie a apeductului localizat in satul Reteni si Reteni-Vasiliuti

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 1 Rețele exterioare de apa

Valoarea de deviz 4 006 702,14 lei

Intocmit in prețuri curente

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

Manopera :

| | | | | | | |
|-----------------------|---------------|---------------------------|------|------------------|----------------|--------------------------|
| 1. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 881,823 | 64,84 | 57 177,403 |
| 2. | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 250,488 | 64,84 | 16 241,642 |
| 3. | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 9,383 | 64,84 | 608,394 |
| 4. | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 414,11 505,21 | 54,07 64,84 | 22 390,928 32 757,818 |
| 5. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 764,092 | 64,84 | 49 543,726 |
| 6. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,182 | 64,84 | 400,841 |
| 7. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,115 | 64,84 | 7,457 |
| 8. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 6,18 | 64,84 | 400,711 |
| 9. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 2,185 | 64,84 | 141,675 |
| 10. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 3 691,805 | 64,84 | 239 376,638 |
| 11. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 375,152 | 64,84 | 24 324,856 |
| 12. | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 98,275 | 64,84 | 6 372,151 |
| 13. | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 133,60 | 64,84 | 8 662,624 |
| Total manopera | | | | | | 458 406,89 |

Materialie:

| | | | | | | |
|-----|-----------------|--|----|---------|----------|------------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,172 | 18,00 | 3,096 |
| 2. | 111100010001310 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari | t | 98,108 | 1 666,67 | 163 513,66 |
| 3. | 111100010001311 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte | t | 98,108 | 1 791,67 | 175 777,16 |
| 4. | 141112220175. | Piatra sparta | m3 | 514,855 | 318,00 | 163 723,89 |
| 5. | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 8,763 | 330,00 | 2 891,79 |
| 6. | 14111222017ds | Piatra sparta din desfaceri | m3 | 514,855 | 0,00 | 0,00 |
| 7. | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 6,262 | 300,00 | 1 878,60 |
| 8. | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 5,681 | 330,00 | 1 874,73 |
| 9. | 142110220052. | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 451,385 | 284,00 | 128 193,34 |
| 10. | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,428 | 300,00 | 128,40 |
| 11. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,936 | 20,00 | 18,72 |
| 12. | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,135 | 5 833,33 | 787,50 |
| 13. | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 4,241 | 150,00 | 636,15 |
| 14. | 2112307324986 | Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,147 | 75,00 | 11,025 |
| 15. | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 1,029 | 25,00 | 25,725 |
| 16. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,872 | 32,50 | 60,84 |
| 17. | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,515 | 10,00 | 5,15 |
| 18. | 2320322600374 | Citom | kg | 0,147 | 10,00 | 1,47 |
| 19. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,661 | 32,00 | 21,152 |
| 20. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 1,47 | 18,50 | 27,195 |
| 21. | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,488 | 48,00 | 359,424 |
| 22. | 2430116100797 | Grund miniu de plumb V-351 | kg | 0,093 | 38,00 | 3,534 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|-----|----------|----------|-------------|
| 23. | 2430116103220 | Vopsea alba V-101-1 | kg | 0,124 | 45,00 | 5,58 |
| 24. | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,744 | 38,00 | 142,272 |
| 25. | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,528 | 31,50 | 16,632 |
| 26. | 25132066215001 | Banda de avertizare | m | 6 887,16 | 1,07 | 7 369,261 |
| 27. | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 37,37 | 26,67 | 996,659 |
| 28. | 2513736621815 | Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime | kg | 0,514 | 125,00 | 64,25 |
| 29. | 252121670-100 | Teava din otel D=100 mm | m | 7,424 | 183,33 | 1 361,042 |
| 30. | 252121670000D | Tub de protectie PE corugata, mufata cu garnitura D=160 mm | m | 325,584 | 89,96 | 29 289,537 |
| 31. | 2521216710=063 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=63 mm | m | 785,349 | 65,12 | 51 141,927 |
| 32. | 2521216710=075 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=75 mm | m | 293,879 | 91,93 | 27 016,296 |
| 33. | 2521216710=090 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=90 mm | m | 4 586,82 | 123,43 | 566 151,193 |
| 34. | 2521216710=110 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=110 mm | m | 740,685 | 171,65 | 127 138,58 |
| 35. | 2523156713163 | Dop compresiune PE 100 D=63 mm | buc | 3,09 | 76,25 | 235,612 |
| 36. | 2523156713,11 | Mufa compresiune PE 100 D=110 mm | buc | 8,24 | 672,08 | 5 537,939 |
| 37. | 2523156713,63 | Mufa compresiune PE100 D=63 mm | buc | 8,24 | 117,08 | 964,739 |
| 38. | 2523156713,75 | Mufa compresiune PE 100 D=75 mm | buc | 3,09 | 239,58 | 740,302 |
| 39. | 2523156713,90 | Mufa compresiune PE 100 D=90 mm | buc | 47,38 | 299,17 | 14 174,675 |
| 40. | 2523156713-63 | Adaptor flansa PE, D=63 mm - 50 mm | buc | 10,30 | 57,50 | 592,25 |
| 41. | 2523156713-75 | Adaptor flansa PE, D=75 mm - 65 mm | buc | 1,03 | 93,33 | 96,13 |
| 42. | 2523156713-90 | Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm | buc | 44,29 | 103,75 | 4 595,087 |
| 43. | 2523156713-99 | Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm | buc | 2,06 | 128,75 | 265,225 |
| 44. | 2523156713/11 | Cot compresiune PE 100 D=110 mm | buc | 1,03 | 583,33 | 600,83 |
| 45. | 2523156713/63 | Cot compresiune PE 100 D=63 mm | buc | 1,03 | 110,00 | 113,30 |
| 46. | 2523156713/90 | Cot compresiune PE 100 D=90 mm | buc | 5,15 | 402,22 | 2 071,433 |
| 47. | 252490671000a | Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) | buc | 53,024 | 35,00 | 1 855,84 |
| 48. | 26611264330911 | Inel de reazem KИO-1(0,02 m3) | buc | 27,00 | 250,00 | 6 750,00 |
| 49. | 26611264330913 | Inel prefabricat pt. camine KИ-7-3 (0,05 m3) | buc | 22,00 | 333,33 | 7 333,26 |
| 50. | 26611264331010 | Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3) | buc | 5,00 | 750,00 | 3 750,00 |
| 51. | 26611264331011 | Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,24 m3) | buc | 15,00 | 750,00 | 11 250,00 |
| 52. | 26611264331014 | Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3) | buc | 5,00 | 750,00 | 3 750,00 |
| 53. | 2661126433152- | Inel prefabricat pt. camine KИ-15-6 (0,27 m3) | buc | 20,00 | 916,67 | 18 333,40 |
| 54. | 2661126433152. | Placi prefabricate pt. camine KИП2-15-1(0,27 m3) | buc | 5,00 | 1 666,67 | 8 333,35 |
| 55. | 26611264331520 | Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0,38 m3) | buc | 20,00 | 1 416,67 | 28 333,40 |
| 56. | 26611264331521 | Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9 (0,4 m3) | buc | 20,00 | 1 333,33 | 26 666,60 |
| 57. | 26611264331523 | Placi prefabricate pt. camine KИП1-15-1(0,27 m3) | buc | 15,00 | 1 666,67 | 25 000,05 |
| 58. | 26611264332010 | Placi prefabricate pt. camine KИД-20 (0,59 m3) | buc | 1,00 | 2 833,33 | 2 833,33 |
| 59. | 26611264332012 | Placi prefabricate pt. camine KИП2-20-1(0,51 m3) | buc | 2,00 | 2 833,33 | 5 666,66 |
| 60. | 2661126433202/ | Inel prefabricat pt. camine KИ-20-6 (0,39 m3) | buc | 1,00 | 1 750,00 | 1 750,00 |
| 61. | 26611264332021 | Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9 (0,59 m3) | buc | 2,00 | 2 250,00 | 4 500,00 |
| 62. | 26611264332022 | Inel prefabricat pt. camine KИ-20-9a (0,45 m3) | buc | 1,00 | 2 250,00 | 2 250,00 |
| 63. | 2663102100-15 | Beton B 15 | m3 | 5,139 | 1 241,00 | 6 377,499 |
| 64. | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 5,92 | 1 108,00 | 6 559,36 |
| 65. | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 0,637 | 1 241,00 | 790,517 |
| 66. | 2663102100=20 | Beton B20 | m3 | 1,144 | 1 350,00 | 1 544,40 |
| 67. | 2664102101126 | Var | kg | 3,786 | 4,54 | 17,189 |
| 68. | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,507 | 900,00 | 456,30 |
| 69. | 2681116002000 | Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm | buc | 10,437 | 780,00 | 8 140,86 |
| 70. | 271040360050i | Indicator hidrant | buc | 6,18 | 500,00 | 3 090,00 |

| | | | | | | |
|------|----------------|---|-----|---------|-----------|---------------------|
| 71. | 2710603420375 | Otel patrat lam.cald lt = 50 mm | kg | 11,481 | 25,00 | 287,025 |
| 72. | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 11,481 | 25,00 | 287,025 |
| 73. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,115 | 28,00 | 3,22 |
| 74. | 277527630988f | Confectii metalice | kg | 11,50 | 55,00 | 632,50 |
| 75. | 281123630566- | Consum de metale pentru consolidarea caminelor | kg | 539,92 | 23,50 | 12 688,12 |
| 76. | 2811236305661 | Scara cu vanguri din otel | kg | 424,454 | 23,50 | 9 974,669 |
| 77. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,058 | 68,00 | 3,944 |
| 78. | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,956 | 68,00 | 65,008 |
| 79. | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 148,00 | 14,20 | 2 101,60 |
| 80. | 2874115821760 | Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8 | buc | 24,48 | 8,31 | 203,429 |
| 81. | 2874115826423 | Surub hexagonal M-6x30 mm | buc | 24,72 | 0,75 | 18,54 |
| 82. | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 24,48 | 3,00 | 73,44 |
| 83. | 2874115840924 | Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6 | buc | 24,72 | 0,30 | 7,416 |
| 84. | 2874117300550 | Robinet automat de aerisire D=50 mm | buc | 5,20 | 2 743,33 | 14 265,316 |
| 85. | 2874117300-10 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=100 mm | buc | 5,20 | 2 060,42 | 10 714,184 |
| 86. | 2874117300-50 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=50 mm | buc | 9,36 | 1 106,25 | 10 354,50 |
| 87. | 2874117300-65 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=65 mm | buc | 1,04 | 1 519,58 | 1 580,363 |
| 88. | 2874117300-80 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=80 mm | buc | 44,72 | 1 631,67 | 72 968,282 |
| 89. | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 2,715 | 28,00 | 76,02 |
| 90. | 2875274108000 | Cot cu picior pentru hidrant | buc | 6,12 | 950,00 | 5 814,00 |
| 91. | 2875274110c50 | Cot din fonta cu flanse D=50 mm | buc | 1,00 | 667,92 | 667,92 |
| 92. | 2875274110r90 | Reductie din fonta cu flanse D=100 - 80 mm | buc | 2,00 | 902,08 | 1 804,16 |
| 93. | 2875274110r91 | Reductie din fonta cu flanse D=100 - 65 mm | buc | 1,00 | 850,00 | 850,00 |
| 94. | 2875274110r92 | Reductie din fonta cu flanse D=100 - 50 mm | buc | 1,00 | 801,25 | 801,25 |
| 95. | 2875274110r93 | Reductie din fonta cu flanse D=80 - 50 mm | buc | 4,00 | 725,00 | 2 900,00 |
| 96. | 2875274110r80 | Teu redus din fonta cu flanse D=80 - 50 mm | buc | 7,00 | 1 101,67 | 7 711,69 |
| 97. | 2875274110r81 | Teu egal din fonta cu flanse D=80 mm | buc | 14,00 | 1 442,08 | 20 189,12 |
| 98. | 2875274110r87 | Teu egal din fonta cu flanse D=100 mm | buc | 2,00 | 1 622,50 | 3 245,00 |
| 99. | 2875274110r88 | Teu redus din fonta cu flanse D=100 - 80 mm | buc | 1,00 | 1 690,00 | 1 690,00 |
| 100. | 2875274110r89 | Teu egal din fonta cu flanse D=50 mm | buc | 1,00 | 1 055,16 | 1 055,16 |
| 101. | 287527411cr110 | Cruce din fonta cu flanse D=100 mm | buc | 1,00 | 2 876,25 | 2 876,25 |
| 102. | 287527411cr80 | Cruce din fonta cu flanse D=80 mm | buc | 2,00 | 2 596,67 | 5 193,34 |
| 103. | 287527411f100 | Flansa din otel D=100 mm | buc | 4,08 | 266,25 | 1 086,30 |
| 104. | 287527411f10o | Flansa oarba din otel D=100 mm | buc | 1,02 | 292,00 | 297,84 |
| 105. | 28752742000-1 | Capacul cu rama din fonta. Categoria B 125 - 12.5 tone/osie (125 kN). Teren necarosabil | buc | 15,00 | 1 110,00 | 16 650,00 |
| 106. | 28752742000-2 | Capacul cu rama din fonta. Categoria C 250 - 25 tone/osie (250 kN). Teren carosabil | buc | 11,00 | 1 500,00 | 16 500,00 |
| 107. | 2875277313000 | Cutie de protectie din fonta pentru hidrant subteran | buc | 6,12 | 500,00 | 3 060,00 |
| 108. | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,092 | 4,77 | 0,439 |
| 109. | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 294,942 | 10,00 | 2 949,42 |
| 110. | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,612 | 10,00 | 6,12 |
| 111. | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 902,75 | 10,00 | 9 027,50 |
| 112. | 4100126202818 | Apa | m3 | 131,069 | 10,00 | 1 310,69 |
| 113. | 521 | Hidrant subteran D=80 mm, H=1000 mm | buc | 6,00 | 3 852,50 | 23 115,00 |
| 114. | 523 | Motopompa MP 800 | buc | 1,00 | 18 000,00 | 18 000,00 |
| 115. | 56214 | Piesa de trecere din PVC L=200 mm, D=160 mm | buc | 64,00 | 23,50 | 1 504,00 |
| | | Total materiale de constructii | | | | 1 950 565,12 |

Utilaje de constructii:

| | | | | | | |
|----|----------------|--|------|---------|--------|------------|
| 1. | 12340002506 | Compresor 5-6 m3/min | h-ut | 64,713 | 115,00 | 7 441,995 |
| 2. | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 550,49 | 185,00 | 101 840,65 |
| 3. | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 13,491 | 115,00 | 1 551,465 |
| 4. | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 275,245 | 115,00 | 31 653,175 |
| 5. | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 225,60 | 18,00 | 4 060,80 |
| 6. | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 1,595 | 492,00 | 784,74 |
| 7. | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 23,692 | 300,00 | 7 107,60 |
| 8. | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, | h-ut | 45,534 | 475,00 | 21 628,65 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|------|---------|--------|-------------------|
| | | 0,40-0,70 mc | | | | |
| 9. | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 214,364 | 475,00 | 101 822,90 |
| 10. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 34,281 | 420,00 | 14 398,02 |
| 11. | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 2,664 | 420,00 | 1 118,88 |
| 12. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 2,964 | 30,00 | 88,92 |
| 13. | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,311 | 50,00 | 15,55 |
| 14. | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min | h-ut | 64,713 | 42,00 | 2 717,946 |
| 15. | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,358 | 40,00 | 14,32 |
| 16. | 2952270003799 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,66 | 30,00 | 19,80 |
| 17. | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 296,573 | 95,00 | 28 174,435 |
| 18. | 2952270004204 | Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive | h-ut | 876,708 | 185,00 | 162 190,98 |
| 19. | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,385 | 45,00 | 17,325 |
| 20. | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 1,20 | 100,00 | 120,00 |
| 21. | 3110500003004 | Convertizor de sudura de 14 kw | h-ut | 0,42 | 100,00 | 42,00 |
| 22. | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 225,60 | 420,00 | 94 752,00 |
| 23. | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 61,908 | 450,00 | 27 858,60 |
| 24. | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 74,935 | 450,00 | 33 720,75 |
| 25. | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 93,07 | 350,00 | 32 574,50 |
| 26. | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 297,33 | 200,00 | 59 466,00 |
| | | Total utilaje de constructii | | | | 735 181,98 |

| | | |
|-------|---------|--------------|
| Total | lei | 3 338 918,45 |
| TVA | 20,00 % | 667 783,69 |

Total deviz:

4 006 702,14

Intocmit

Vimpex-SV SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria comunei Braniste

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Lucrari de constructie a apeductului
localizat in satul Reteni si Reteni-Vasiliuti****Investitor Primaria comunei Braniste****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. Valoarea utilajului | | | | |
| 1 | | Hidrant subteran D=80 mm, H=1000 mm | buc | | | 3 852,50 |
| | 521 | Hidrant subteran D=80 mm, H=1000 mm | buc | 1,000 | 3 852,50 | 3 852,50 |
| 2 | | Motopompa MP 800 | buc | | | 18 000,00 |
| | 523 | Motopompa MP 800 | buc | 1,000 | 18 000,00 | 18 000,00 |
| | | 2. Montarea utilajului | | | | |
| 3 | AcB06A | Montarea hidrantilor de incendiu subteran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=80 mm, H=1000 mm | buc | | | 1 729,727 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 2,660 | 64,84 | 172,474 |
| | 2875274108000 | Cot cu picior pentru hidrant | buc | 1,000 | 950,00 | 969,00 |
| | 2513736621815 | Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila 4 mm grosime | kg | 0,084 | 125,00 | 10,708 |
| | 2875277313000 | Cutie de protectie din fonta pentru hidrant subteran | buc | 1,000 | 500,00 | 510,00 |
| | 2874115821760 | Surub cap hexagonal M 16x70 gr. 4,8 | buc | 4,000 | 8,31 | 33,905 |
| | 2874115840558 | Piulita hexag. M16 | buc | 4,000 | 3,00 | 12,24 |
| | 1421102200525 | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 0,070 | 300,00 | 21,40 |
| | | 3. Lucrari de constructie | | | | |
| | | 3.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 4 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | | | 2 085,25 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 475,00 | 2 085,25 |
| 5 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | m3 | | | 77,16 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,190 | 64,84 | 77,16 |
| 6 | 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 (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicul) | 100 m3 | | | 1 068,75 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 475,00 | 1 068,75 |
| 7 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | | | 26,602 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,076 | 350,00 | 26,602 |
| 8 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 192,992 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,342 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 330,00 | 1,65 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 420,00 | 168,00 |
| 9 | 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 | m3 | | | 20,10 |
| | | | | | | 20,10 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|-------|--------|-------------------------------|
| | | bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Astuparea manuala H=0.4 m) | | | | |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,310 | 64,84 | 20,10 |
| 10 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Compactarea manuala) | m3 | | | 49,63 ----- 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 | 10,00 | 1,00 |
| 11 | 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 | | | 457,807 ----- 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,090 | 420,00 | 457,807 |
| 12 | 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 | | | 1 467,737 ----- 571,889 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 8,820 | 64,84 | 571,889 |
| | 2952270004021 | Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw) | h-ut | 9,430 | 95,00 | 895,848 |
| | | 3.2. Conducte si accesorii | | | | |
| 13 | AcA52D | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 110 mm. Conducata din PE neagra cu linii albastre cu un start de protectie PE albastra PE 100 PN 10 SDR 17 D=110 mm | m | | | 236,689 ----- 18,026 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,183 | 64,84 | 11,866 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,095 | 64,84 | 6,16 |
| | 2521216710=110 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=110 mm | m | 1,005 | 171,65 | 172,508 |
| | 25132066215001 | Banda de avertizare | m | 1,080 | 1,07 | 1,156 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,100 | 450,00 | 45,00 |
| 14 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. | m | | | 154,524 ----- 11,801 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,121 | 64,84 | 7,846 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,061 | 64,84 | 3,955 |
| | 2521216710=090 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=90 mm | m | 1,005 | 123,43 | 124,047 |
| | 25132066215001 | Banda de avertizare | m | 1,080 | 1,07 | 1,156 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 420,00 | 16,80 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 18,00 | 0,72 |
| 15 | AcA52B | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 75 mm. | m | | | 117,884 ----- 7,003 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,072 | 64,84 | 4,668 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,036 | 64,84 | 2,334 |
| | 2521216710=075 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=75 mm | m | 1,003 | 91,93 | 92,206 |
| | 25132066215001 | Banda de avertizare | m | 1,080 | 1,07 | 1,156 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 420,00 | 16,80 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 18,00 | 0,72 |
| 16 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. | m | | | 87,492 ----- 3,501 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,036 | 64,84 | 2,334 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,018 | 64,84 | 1,167 |
| | 2521216710=063 | Teava polietilena PE 100 PN 10 SDR 17 D=63 mm | m | 1,003 | 65,12 | 65,315 |
| | 25132066215001 | Banda de avertizare | m | 1,080 | 1,07 | 1,156 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,040 | 420,00 | 16,80 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,040 | 18,00 | 0,72 |
| 17 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare (indicator hidrant) | buc | | | 587,63 ----- 66,785 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,030 | 64,84 | 66,785 |
| | 271040360050i | Indicator hidrant | buc | 1,000 | 500,00 | 515,00 |
| | 2874115826423 | Surub hexagonal M-6x30 mm | buc | 4,000 | 0,75 | 3,09 |
| | 2874115840924 | Piulite hexaf.uzual S 922 OL 37 B M 6 | buc | 4,000 | 0,30 | 1,236 |
| | 2430116100797 | Grund miniu de plumb V-351 | kg | 0,015 | 38,00 | 0,589 |
| | 2430116103220 | Vopsea alba V-101-1 | kg | 0,020 | 45,00 | 0,93 |
| 18 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Conducta D=63 mm, D=75 mm) | m | | | 9,163 ----- 2,163 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,040 | 54,07 | 2,163 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|----------|----------------------|
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,030 | 200,00 | 6,00 |
| 19 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Conducta D=90 mm) | m | | | 15,285 3,785 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,070 | 54,07 | 3,785 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,150 | 10,00 | 1,50 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,050 | 200,00 | 10,00 |
| 20 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Conducta D=110 mm) | m | | | 15,285 3,785 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,070 | 54,07 | 3,785 |
| | 4100116202820 | Apa potabila | m3 | 0,150 | 10,00 | 1,50 |
| | 3410540005603 | Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire | h-ut | 0,050 | 200,00 | 10,00 |
| 21 | 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 | | | 0,496 0,266 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0041 | 64,84 | 0,266 |
| | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,002 | 115,00 | 0,23 |
| 22 | AcF12B | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 150 mm | m | | | 0,747 0,402 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0062 | 64,84 | 0,402 |
| | 28752774100000 | Compresor 5m3/min | h-ut | 0,003 | 115,00 | 0,345 |
| 23 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m (Volumul de beton pentru suporturi, marca B 20) | m3 | | | 2 004,863 553,085 |
| | 7129090010600 | Drenor-canalist | h-om | 8,530 | 64,84 | 553,085 |
| | 2663102100=20 | Beton B20 | m3 | 1,030 | 1 350,00 | 1 404,00 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,009 |
| | 2952270007602 | Tirfor 1,5 tf | h-ut | 0,350 | 45,00 | 15,75 |
| | 2952270003706 | Betoniera pina la 250 - 500l cu amestec fortat, actioanata electric | h-ut | 0,325 | 40,00 | 13,018 |
| | 2952270003799 | Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW | h-ut | 0,600 | 30,00 | 18,00 |
| 24 | AcA07B | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm (Tub de protectie PE corugata, mufata cu garnitura D=160 mm) | m | | | 126,493 23,991 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,370 | 64,84 | 23,991 |
| | 252121670000D | Tub de protectie PE corugata, mufata cu garnitura D=160 mm | m | 1,050 | 89,96 | 96,347 |
| | 252490671000a | Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii) | buc | 0,171 | 35,00 | 6,105 |
| | 2952270003306 | Electropompa de apa 4-6 kw | h-ut | 0,001 | 50,00 | 0,05 |
| 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 din fonta cu pana cauciucata D=100 mm) | buc | | | 2 178,499 35,662 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,662 |
| | 2874117300-10 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=100 mm | buc | 1,000 | 2 060,42 | 2 142,837 |
| 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 din fonta cu pana cauciucata D=80 mm) | buc | | | 1 732,599 35,662 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,662 |
| | 2874117300-80 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=80 mm | buc | 1,000 | 1 631,67 | 1 696,937 |
| 27 | 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 din fonta cu pana cauciucata D=65 mm) | buc | | | 1 616,025 35,662 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,662 |
| | 2874117300-65 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=65 mm | buc | 1,000 | 1 519,58 | 1 580,363 |
| 28 | 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 din fonta cu pana cauciucata D=50 mm) | buc | | | 1 186,162 35,662 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,662 |
| | 2874117300-50 | Vana din fonta cu pana cauciucata D=50 mm | buc | 1,000 | 1 106,25 | 1 150,50 |
| 29 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau | buc | | | 2 888,725 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|-------|----------|-----------|
| | | mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Robinet automat de aerisire D=50 mm) | | | | 35,662 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,550 | 64,84 | 35,662 |
| | 2874117300550 | Robinet automat de aerisire D=50 mm | buc | 1,000 | 2 743,33 | 2 853,063 |
| 30 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm) | buc | | | 170,22 |
| | | | | | | 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713-99 | Adaptor flansa PE, D=110 mm - 100 mm | buc | 1,030 | 128,75 | 132,613 |
| 31 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm) | buc | | | 144,47 |
| | | | | | | 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713-90 | Adaptor flansa PE, D=90 mm - 80 mm | buc | 1,030 | 103,75 | 106,862 |
| 32 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=75 mm - 65 mm) | buc | | | 133,737 |
| | | | | | | 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713-75 | Adaptor flansa PE, D=75 mm - 65 mm | buc | 1,030 | 93,33 | 96,13 |
| 33 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Adaptor flansa PE, D=63 mm - 50 mm) | buc | | | 96,832 |
| | | | | | | 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713-63 | Adaptor flansa PE, D=63 mm - 50 mm | buc | 1,030 | 57,50 | 59,225 |
| 34 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce din fonta cu flanse D=100 mm) | buc | | | 3 017,695 |
| | | | | | | 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 287527411cr110 | Cruce din fonta cu flanse D=100 mm | buc | 1,000 | 2 876,25 | 2 876,25 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 35 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cruce din fonta cu flanse D=80 mm) | buc | | | 2 738,114 |
| | | | | | | 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 287527411er80 | Cruce din fonta cu flanse D=80 mm | buc | 1,000 | 2 596,67 | 2 596,67 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,936 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 36 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal din fonta cu flanse D=100 mm) | buc | | | 1 763,944 |
| | | | | | | 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110t87 | Teu egal din fonta cu flanse D=100 mm | buc | 1,000 | 1 622,50 | 1 622,50 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,936 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 37 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal din fonta cu flanse D=80 mm) | buc | | | 1 583,524 |
| | | | | | | 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110t81 | Teu egal din fonta cu flanse D=80 mm | buc | 1,000 | 1 442,08 | 1 442,08 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 38 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu egal din fonta cu flanse D=50 mm) | buc | | | 1 196,605 |
| | | | | | | 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110t89 | Teu egal din fonta cu flanse D=50 mm | buc | 1,000 | 1 055,16 | 1 055,16 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 39 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus din fonta cu flanse D=100 - 80 mm) | buc | | | 1 831,445 |
| | | | | | | 57,708 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|------|-------|----------|---------------------|
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110t88 | Teu redus din fonta cu flanse D=100 - 80 mm | buc | 1,000 | 1 690,00 | 1 690,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 40 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu redus din fonta cu flanse D=80 - 50 mm) | buc | | | 1 243,114 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110t80 | Teu redus din fonta cu flanse D=80 - 50 mm | buc | 1,000 | 1 101,67 | 1 101,67 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 41 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cot din fonta cu flanse D=50 mm) | buc | | | 809,365 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110c50 | Cot din fonta cu flanse D=50 mm | buc | 1,000 | 667,92 | 667,92 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 42 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=100 - 80 mm) | buc | | | 1 043,524 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110r90 | Reductie din fonta cu flanse D=100 - 80 mm | buc | 1,000 | 902,08 | 902,08 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,936 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 43 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=100 - 65 mm) | buc | | | 991,445 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110r91 | Reductie din fonta cu flanse D=100 - 65 mm | buc | 1,000 | 850,00 | 850,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 44 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=100 - 50 mm) | buc | | | 942,695 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110r92 | Reductie din fonta cu flanse D=100 - 50 mm | buc | 1,000 | 801,25 | 801,25 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 45 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Reductie din fonta cu flanse D=80 - 50 mm) | buc | | | 866,444 57,708 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,890 | 64,84 | 57,708 |
| | 2875274110r93 | Reductie din fonta cu flanse D=80 - 50 mm | buc | 1,000 | 725,00 | 725,00 |
| | 2513736601000 | Garnituri cauciuc cu insertii | buc | 1,010 | 26,67 | 26,937 |
| | 2874115801000 | Suruburi cap hexagonal cu piulite M-16x240 | buc | 4,000 | 14,20 | 56,80 |
| 46 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa din otel D=100 mm) | buc | | | 363,657 68,082 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,082 |
| | 287527411f100 | Flansa din otel D=100 mm | buc | 1,000 | 266,25 | 271,575 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 | 100,00 | 24,00 |
| 47 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa oarba din otel D=100 mm) | buc | | | 389,922 68,082 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 1,050 | 64,84 | 68,082 |
| | 287527411f10o | Flansa oarba din otel D=100 mm | buc | 1,000 | 292,00 | 297,84 |
| | 3110320003006 | Grup termic de sudura de 1-14 kw | h-ut | 0,240 | 100,00 | 24,00 |
| 48 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Segment de teava din otel, D=100 mm, L=3.50 m) | m | | | 255,294 32,42 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,500 | 64,84 | 32,42 |
| | 252121670-100 | Teava din otel D=100 mm | m | 1,010 | 183,33 | 194,435 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,090 | 32,00 | 3,022 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,200 | 18,50 | 3,885 |
| | 2873155901261 | Electrod S 1125/2 E 51.5A1 1 dxl 5 x 450 mm | kg | 0,130 | 68,00 | 9,287 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 0,070 | 10,00 | 0,736 |
| | 2320322600374 | Citom | kg | 0,020 | 10,00 | 0,21 |
| | 2112307324986 | Hirtie, sulfat tip I, ptr. izolare conducta 80-100 gr/mp-sul | kg | 0,020 | 75,00 | 1,575 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|---|--------|-------|--------|-------------------|
| | 2320156200951 | Motorina motor DIESEL-ld | kg | 0,140 | 25,00 | 3,675 |
| | 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 | 50,00 | 0,05 |
| 49 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE 100 D=110 mm) | buc | | | 638,437 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713/11 | Cot compresiune PE 100 D=110 mm | buc | 1,030 | 583,33 | 600,83 |
| 50 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE 100 D=90 mm) | buc | | | 451,894 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713/90 | Cot compresiune PE 100 D=90 mm | buc | 1,030 | 402,22 | 414,287 |
| 51 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Cot compresiune PE 100 D=63 mm) | buc | | | 150,907 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713/63 | Cot compresiune PE 100 D=63 mm | buc | 1,030 | 110,00 | 113,30 |
| 52 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Dop compresiune PE 100 D=63 mm) | buc | | | 116,145 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713/63 | Dop compresiune PE 100 D=63 mm | buc | 1,030 | 76,25 | 78,537 |
| 53 | | Piesa de trecere din PVC L=200 mm, D=160 mm | buc | | | 23,50 0,00 |
| | 56214 | Piesa de trecere din PVC L=200 mm, D=160 mm | buc | 1,000 | 23,50 | 23,50 |
| 54 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE 100 D=110 mm) | buc | | | 729,85 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713,11 | Mufa compresiune PE 100 D=110 mm | buc | 1,030 | 672,08 | 692,242 |
| 55 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE 100 D=90 mm) | buc | | | 345,752 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713,90 | Mufa compresiune PE 100 D=90 mm | buc | 1,030 | 299,17 | 308,145 |
| 56 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE100 D=75 mm) | buc | | | 284,375 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713,75 | Mufa compresiune PE 100 D=75 mm | buc | 1,030 | 239,58 | 246,767 |
| 57 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. (Mufa compresiune PE100 D=63 mm) | buc | | | 158,20 37,607 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 0,580 | 64,84 | 37,607 |
| | 2523156713,63 | Mufa compresiune PE100 D=63 mm | buc | 1,030 | 117,08 | 120,592 |
| 58 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Clapeta din tabla - 5 buc, gratarul din bare - 5 buc, teava din otel D 50 mm - 5 buc) | kg | | | 69,547 13,616 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,190 | 64,84 | 12,32 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,648 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,010 | 64,84 | 0,648 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,010 | 28,00 | 0,28 |
| | 277527630988f | Confectii metalice | kg | 1,000 | 55,00 | 55,00 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,005 | 68,00 | 0,343 |
| | 4011106202741 | Energie electrica | kw | 0,008 | 4,77 | 0,038 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,015 | 18,00 | 0,269 |
| | | 3.3. Camine de vizitare | | | | |
| | | 3.3.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 59 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu | 100 m3 | | | 2 085,332 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|--|--------|--------|----------|----------------------|
| | | umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | | | | 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 4,390 | 475,00 | 2 085,332 |
| 60 | TsA05A1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime , executata cu taluz inclinat , fara sprijiniri, pina la 6 m adincime, cu evacuare manuala la fundatii, subsoluri, canale etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapatarii 0-2 m teren usor. | m3 | | | 70,027 70,027 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 1,080 | 64,84 | 70,027 |
| 61 | 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 (Ingramadirea si incarcarea pamintului in autovehicul) | 100 m3 | | | 1 068,50 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 475,00 | 1 068,50 |
| 62 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | | | 26,60 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,076 | 350,00 | 26,60 |
| 63 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 192,732 23,342 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,342 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 330,00 | 1,389 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 420,00 | 168,00 |
| 64 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | | | 20,123 20,123 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,310 | 64,84 | 20,123 |
| 65 | 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 (Compactarea manuala) | m3 | | | 49,593 48,593 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,750 | 64,84 | 48,593 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | | 3.3.2. Executarea caminelor | | | | |
| 66 | AcE10A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Aaugare - scara cu vanguri - 133.80 kg) | m3 | | | 2 517,631 687,304 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 7,200 | 64,84 | 466,848 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 3,400 | 64,84 | 220,456 |
| | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,133 | 1 108,00 | 149,524 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,120 | 150,00 | 18,273 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,010 | 900,00 | 9,091 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,226 | 330,00 | 75,667 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,110 | 4,54 | 0,507 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,080 | 28,00 | 2,274 |
| | 2811236305661 | Scara cu vanguri din otel | kg | 26,632 | 23,50 | 635,241 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,004 | 5 833,33 | 23,569 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 2,036 | 450,00 | 916,182 |
| 67 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate KИД-10 (0,18 m3) | buc | | | 750,00 0,00 |
| | 26611264331010 | Placi prefabricate pt. camine KИД-10 (0,18 m3) | buc | 1,000 | 750,00 | 750,00 |
| 68 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,28 m3) | buc | | | 750,00 0,00 |
| | 26611264331011 | Inel prefabricat pt. camine KИ-10-9 (0,24 m3) | buc | 1,000 | 750,00 | 750,00 |
| 69 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3) | buc | | | 750,00 0,00 |
| | 26611264331014 | Placi prefabricate pt. camine KИП1-10-1(0,10 m3) | buc | 1,000 | 750,00 | 750,00 |
| 70 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor | buc | | | 250,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|--------|----------|----------------------|
| | | de vizitare, circulare (inclare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3) | | | | 0,00 |
| | 26611264330911 | Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3) | buc | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| 71 | AcE11A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Aaugare - scara cu vanguri - 276,80 kg) | m3 | | | 2 074,635 625,058 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,750 | 64,84 | 437,67 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 2,890 | 64,84 | 187,388 |
| | 2663102100933 | Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100) | m3 | 0,199 | 1 108,00 | 223,816 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,120 | 150,00 | 18,271 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,010 | 900,00 | 9,138 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,266 | 330,00 | 89,10 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,110 | 4,54 | 0,507 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,080 | 28,00 | 2,273 |
| | 2811236305661 | Scara cu vanguri din otel | kg | 10,489 | 23,50 | 250,189 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,004 | 5 833,33 | 23,782 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,850 | 450,00 | 832,50 |
| 72 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQD-15 (0,33 m3) | buc | | | 1 416,67 0,00 |
| | 26611264331520 | Placi prefabricate pt. camine KIQD-15 (0,38 m3) | buc | 1,000 | 1 416,67 | 1 416,67 |
| 73 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQ-15-6 (0,27 m3) | buc | | | 916,67 0,00 |
| | 2661126433152- | Inel prefabricat pt. camine KIQ-15-6 (0,27 m3) | buc | 1,000 | 916,67 | 916,67 |
| 74 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQ-15-9a (0,31 m3) | buc | | | 1 333,33 0,00 |
| | 26611264331521 | Inel prefabricat pt. camine KIQ-15-9 (0,4 m3) | buc | 1,000 | 1 333,33 | 1 333,33 |
| 75 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQI1-15-1(0,27 m3) | buc | | | 1 666,67 0,00 |
| | 26611264331523 | Placi prefabricate pt. camine KIQI1-15-1(0,27 m3) | buc | 1,000 | 1 666,67 | 1 666,67 |
| 76 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQI2-15-1(0,27 m3) | buc | | | 1 666,67 0,00 |
| | 2661126433152. | Placi prefabricate pt. camine KIQI2-15-1(0,27 m3) | buc | 1,000 | 1 666,67 | 1 666,67 |
| 77 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3) | buc | | | 250,00 0,00 |
| | 26611264330911 | Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3) | buc | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| 78 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,06 m3) | buc | | | 333,33 0,00 |
| | 26611264330913 | Inel prefabricat pt. camine KIQ-7-3 (0,05 m3) | buc | 1,000 | 333,33 | 333,33 |
| 79 | AcE12A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana (Aaugare - scara cu vanguri - 13.84 kg) | m3 | | | 2 055,201 573,191 |
| | 7136050012000 | Instalator alimentari apa | h-om | 6,000 | 64,84 | 389,04 |
| | 9310060019922 | Muncitor deservire | h-om | 2,840 | 64,84 | 184,151 |
| | 2663102100957 | Beton de ciment clasa B15/M200 | m3 | 0,284 | 1 241,00 | 356,089 |
| | 2010102915572 | Cofraje din scindura 40 mm grosime | m2 | 0,210 | 150,00 | 31,824 |
| | 2664102101196 | Mortar -ciment M 50 | m3 | 0,086 | 900,00 | 78,243 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,259 | 330,00 | 86,365 |
| | 2874145893787 | Cuie de constructii | kg | 0,090 | 28,00 | 2,548 |
| | 2664102101126 | Var | kg | 0,147 | 4,54 | 0,675 |
| | 2811236305661 | Scara cu vanguri din otel | kg | 6,174 | 23,50 | 146,536 |
| | 2010102906951 | Bara de lemn | m3 | 0,004 | 5 833,33 | 23,649 |
| | 3410520001373 | Automacara 5 tf | h-ut | 1,680 | 450,00 | 756,081 |
| 80 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIQD-20 (0,59 m3) | buc | | | 10 749,99 0,00 |
| | 26611264330911 | Inel de reazem KIQO-1(0,02 m3) | buc | 1,000 | 250,00 | 250,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------------|---|------|-------|----------|----------------------|
| | 26611264332022 | Inel prefabricat pt. camine KII-20-9a (0,45 m3) | buc | 1,000 | 2 250,00 | 2 250,00 |
| | 26611264330913 | Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3) | buc | 1,000 | 333,33 | 333,33 |
| | 26611264332021 | Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3) | buc | 1,000 | 2 250,00 | 2 250,00 |
| | 26611264332012 | Placi prefabricate pt. camine KIIII2-20-1(0,51 m3) | buc | 1,000 | 2 833,33 | 2 833,33 |
| | 26611264332010 | Placi prefabricate pt. camine KIIII-20 (0,59 m3) | buc | 1,000 | 2 833,33 | 2 833,33 |
| 81 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-6 (0,39 m3) | buc | | | 1 750,00 0,00 |
| | 2661126433202/ | Inel prefabricat pt. camine KII-20-6 (0,39 m3) | buc | 1,000 | 1 750,00 | 1 750,00 |
| 82 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3) | buc | | | 2 250,00 0,00 |
| | 26611264332021 | Inel prefabricat pt. camine KII-20-9 (0,59 m3) | buc | 1,000 | 2 250,00 | 2 250,00 |
| 83 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIIII2-20-1(0,51 m3) | buc | | | 2 833,33 0,00 |
| | 26611264332012 | Placi prefabricate pt. camine KIIII2-20-1(0,51 m3) | buc | 1,000 | 2 833,33 | 2 833,33 |
| 84 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3) | buc | | | 250,00 0,00 |
| | 26611264330911 | Inel de reazem KIIO-1(0,02 m3) | buc | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| 85 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,06 m3) | buc | | | 333,33 0,00 |
| | 26611264330913 | Inel prefabricat pt. camine KII-7-3 (0,05 m3) | buc | 1,000 | 333,33 | 333,33 |
| 86 | | Consum de metale pentru consolidarea caminelor | kg | | | 23,50 0,00 |
| | 281123630566- | Consum de metale pentru consolidarea caminelor | kg | 1,000 | 23,50 | 23,50 |
| 87 | 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 | | | 1 040,343 417,543 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 6,440 | 64,84 | 417,543 |
| | 2430116100000 | Email clorcauciuc | kg | 7,800 | 48,00 | 374,40 |
| | 2430226100814 | Grund miniu de plumb G 355-6 | kg | 3,900 | 38,00 | 148,20 |
| | 2430226109420 | Diluant pt.lacuri anticorozive D.006-1 NI 1708-61 A1 | kg | 0,550 | 31,50 | 17,325 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,950 | 32,50 | 63,375 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,975 | 20,00 | 19,50 |
| 88 | AcE11B1 | Capacul cu rama din fonta. Categori B 125 - 12.5 tone/osie (125 kN). Teren necarosabil | buc | | | 1 110,00 0,00 |
| | 28752742000-1 | Capacul cu rama din fonta. Categori B 125 - 12.5 tone/osie (125 kN). Teren necarosabil | buc | 1,000 | 1 110,00 | 1 110,00 |
| 89 | AcE11B1 | Capacul cu rama din fonta. Categori C 250 - 25 tone/osie (250 kN). Teren carosabil | buc | | | 1 500,00 0,00 |
| | 28752742000-2 | Capacul cu rama din fonta. Categori C 250 - 25 tone/osie (250 kN). Teren carosabil | buc | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 90 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | | | 546,545 64,197 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,197 |
| | 1421102200068 | Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm | m3 | 1,150 | 330,00 | 379,50 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 115,00 | 24,141 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 185,00 | 77,707 |
| 91 | 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 B15 (Pereu) | m3 | | | 1 672,14 249,634 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,450 | 64,84 | 223,698 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,400 | 64,84 | 25,936 |
| | 2663102100-15 | Beton B 15 | m3 | 1,025 | 1 241,00 | 1 290,992 |
| | 4100116202818 | Apa pentru mortare si betoane | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,014 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------|--|--------|--------|----------|--------------------|
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,600 | 30,00 | 18,00 |
| | 3410520006752 | Automacara 6 - 10 tf | h-ut | 0,250 | 450,00 | 112,50 |
| | | 3.4. Demolarea si reconditionarea drumului | | | | |
| | | 3.4.1. Drum din asfalt | | | | |
| 92 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri | m | | | 76,324 18,804 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 0,290 | 64,84 | 18,804 |
| | 2681116002000 | Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm | buc | 0,0035 | 780,00 | 2,73 |
| | 4100116202806 | Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam. | m3 | 0,040 | 10,00 | 0,40 |
| | 2952270004204 | Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive | h-ut | 0,294 | 185,00 | 54,39 |
| 93 | DI109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic | m3 | | | 234,818 103,744 |
| | 9310060019930 | Muncitor | h-om | 1,600 | 64,84 | 103,744 |
| | 2952220003546 | Autogreder pina la 175 cp | h-ut | 0,0191 | 492,00 | 9,398 |
| | 2952270003370 | Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min | h-ut | 0,775 | 42,00 | 32,55 |
| | 12340002506 | Compresor 5-6 m3/min | h-ut | 0,775 | 115,00 | 89,126 |
| 94 | TsC03C1 | 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. III | 100 m3 | | | 1 116,25 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,350 | 475,00 | 1 116,25 |
| 95 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | | | 473,606 58,356 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,900 | 64,84 | 58,356 |
| | 142110220052. | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,100 | 284,00 | 312,40 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 115,00 | 24,15 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 185,00 | 77,70 |
| 96 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | | | 532,742 64,192 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,192 |
| | 141112220175, | Piatra sparta | m3 | 1,150 | 318,00 | 365,70 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 115,00 | 24,15 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 185,00 | 77,70 |
| 97 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (50 % de utilizat din desfaceri) | m3 | | | 167,042 64,192 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,192 |
| | 14111222017ds | Piatra sparta din desfaceri | m3 | 1,150 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 115,00 | 24,15 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 185,00 | 77,70 |
| 98 | DB19A | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala | m2 | | | 169,013 7,781 |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,120 | 64,84 | 7,781 |
| | 111100010001310 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari | t | 0,094 | 1 666,67 | 156,667 |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,003 | 300,00 | 0,90 |
| | 2710603420375 | Otel patrat lam.cald lt = 50 mm | kg | 0,011 | 25,00 | 0,275 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0113 | 300,00 | 3,39 |
| 99 | DB16D | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala | m2 | | | 180,793 7,781 |
| | 7129040010110 | Asfaltator | h-om | 0,120 | 64,84 | 7,781 |
| | 111100010001311 | Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte | t | 0,094 | 1 791,67 | 168,417 |
| | 1421102200000 | Nisip bitumat | t | 0,003 | 300,00 | 0,90 |
| | 2710603420379 | Otel patrat lam.cald lt = 30 mm | kg | 0,011 | 25,00 | 0,275 |
| | 2952240004010 | Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf | h-ut | 0,0114 | 300,00 | 3,42 |
| | | 3.4.2. Drum din pietris | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|---------------|--|--------|-------|--------|-------------------|
| 100 | TsC03C1 | 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. III | 100 m3 | | | 1 116,25 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,350 | 475,00 | 1 116,25 |
| 101 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | | | 473,606 58,356 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,900 | 64,84 | 58,356 |
| | 142110220052. | Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm | m3 | 1,100 | 284,00 | 312,40 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 115,00 | 24,15 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 185,00 | 77,70 |
| 102 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | | | 532,742 64,192 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,192 |
| | 141112220175. | Piatra sparta | m3 | 1,150 | 318,00 | 365,70 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 115,00 | 24,15 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 185,00 | 77,70 |
| 103 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (50 % de utilizat din desfaceri) | m3 | | | 167,042 64,192 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,990 | 64,84 | 64,192 |
| | 14111222017ds | Piatra sparta din desfaceri | m3 | 1,150 | 0,00 | 0,00 |
| | 4100126202818 | Apa | m3 | 0,100 | 10,00 | 1,00 |
| | 2912340002506 | Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min | h-ut | 0,210 | 115,00 | 24,15 |
| | 2592270004021 | Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg | h-ut | 0,420 | 185,00 | 77,70 |
| | | 3.4.3. Transportarea gunoiului | | | | |
| 104 | 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 | | | 1 068,705 0,00 |
| | 2952260003501 | Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc | h-ut | 2,250 | 475,00 | 1 068,705 |
| 105 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | | | 26,60 0,00 |
| | 3410540000006 | Autobasculanta-5t | h-ut | 0,076 | 350,00 | 26,60 |
| 106 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | | | 192,652 23,347 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,360 | 64,84 | 23,347 |
| | 1411122201752 | Piatra sparta | m3 | 0,004 | 330,00 | 1,305 |
| | 2952260003554 | Buldozer 79kw (108CP) | h-ut | 0,400 | 420,00 | 168,00 |

APROBAT:

Intocmit
Vimpex-SV SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria comunei Braniste

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.