

**Extinderea sistemului de  
canalizare din s.Sipoteni, r-l  
Calarasi. Etapa II (sectorul II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 01-01-2000**  
**Retele de canalizare**

**Valoarea de deviz 2 773 725,05 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<br>incl. salariu | Total<br>incl. salariu   |
| 1      | 2                           | 3   | 4      | 5                                     | 6                                     | 7                        |
|        |                             | <b>1. DEVIZ 1 - 2-1-2 - RETELE EXTERIOARE DE CANALIZARE</b><br><br><b>1.1. Cap.1. Lucrari de constructii.</b><br><b>Cap.1.1. Retele exterioare.</b><br><b>Cap.1.1.1. Retele exterioare canalizare gravitacionala.</b><br><b>Cap.1.1.1.1.Lucrari de terasament</b> |        |                                       |                                       |                          |
| 1      | TsC03B1                     | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II   | 100 m3 | 37,260                                | 1 025,000<br>0,000                    | 38 191,500<br>0,000      |
| 2      | TsA20B                      | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu   | m3     | 186,315                               | 55,620<br>55,620                      | 10 362,843<br>10 362,843 |
| 3      | TsF17A                      | Consolidarea peretilor excavatilor cu panouri din scinduri, la pamint in soluri instabile si umede, latimea: pina la 1,5 m  | 100 m3 | 22,419                                | 2 819,150<br>1 396,500                | 63 202,534<br>31 308,130 |
| 4      | AcF03A                      | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat   | m3     | 210,300                               | 77,970<br>16,470                      | 16 397,121<br>3 463,641  |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                  | 7                                 |
|----|---------|--|--------|---------|--------------------|-----------------------------------|
|    |         | filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip /песчаная подготовка/   |        |         |                    |                                   |
| 5  | TsD01B  | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3     | 630,900 | 8,370<br>8,370     | 5 280,633<br>5 280,633            |
| 6  | TsD04B  | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv                    | m3     | 630,900 | 21,250<br>20,250   | 13 406,625<br>12 775,725          |
| 7  | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm  | 100 m3 | 30,951  | 218,003<br>0,000   | 6 747,400<br>0,000                |
| 8  | TsD05A  | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv                | 100 m3 | 30,951  | 445,940<br>238,140 | 13 802,296<br>7 370,676           |
| 9  | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II                             | 100 m3 | 2,806   | 1 125,089<br>0,000 | 3 157,000<br>0,000                |
| 10 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km  | t      | 463,049 | 12,800<br>0,000    | 5 927,000<br>0,000                |
| 11 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II   | 100 m3 | 2,806   | 90,278<br>9,718    | 253,320<br>27,270                 |
|    |         | <b>Total Cap.1. Lucrari de constructii. Cap.1.1. Retele exterioare. Cap.1.1.1. Retele exterioare canalizare gravitationala. Cap.1.1.1.1.Lucrari de terasament<br/>Inclusiv salariu</b>                     |        |         |                    | <b>176 728,272<br/>70 588,918</b> |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5         | 6                      | 7                                 |
|----|---------|---|--------|-----------|------------------------|-----------------------------------|
|    |         | <b>1.2. Cap.1.1.1.2.Conducte si armaturi</b>  |        |           |                        |                                   |
| 12 | AcA08A  | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm SN4 d160   | m      | 3 380,300 | 73,513<br>10,500       | 248 496,506<br>35 493,150         |
| 13 | AcA08A  | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm SN8 d160   | m      | 125,000   | 89,191<br>10,500       | 11 148,894<br>1 312,500           |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.1.2.Conducte si armaturi<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |           |                        | <b>259 645,400<br/>36 805,650</b> |
|    |         | <b>1.3. Cap.1.1.1.3. Trecere pe sud drum - 37,9m (2 buc foile № 14, 25)</b>   |        |           |                        |                                   |
| 14 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Рабочий и выходной котлованы)                          | 100 m3 | 1,263     | 1 024,941<br>0,000     | 1 294,500<br>0,000                |
| 15 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm   | 100 m3 | 1,263     | 218,052<br>0,000       | 275,400<br>0,000                  |
| 16 | TsD05B  | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv   | 100 m3 | 1,263     | 426,746<br>238,147     | 538,980<br>300,780                |
| 17 | GD60D   | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 251-315 mm (Монтаж и демонтаж бурильных установок и съемного оборудования, для трубопроводов, диаметром 251-315 мм) | buc    | 2,000     | 2 141,390<br>1 702,390 | 4 282,780<br>3 404,780            |
| 18 | GD59D   | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD),   | m      | 37,900    | 582,102<br>238,000     | 22 061,650<br>9 020,200           |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                  | 7                                |
|----|---------|--|--------|---------|--------------------|----------------------------------|
|    |         | executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 251-315 mm (Прокладка защитных футляров методом горизонтального управляемого бурения, в нормальных грунтах, для трубопроводов диаметром 251-315 мм) d315 |        |         |                    |                                  |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.1.3. Trecere pe sud drum - 37,9m (2 buc foile № 14, 25) Inclusiv salariu</b>  |        |         |                    | <b>28 453,310<br/>12 725,760</b> |
|    |         | <b>1.4. Cap.1.1.2. Retele exterioare canalizare sub presiune. Cap.1.1.2.1. Lucrari de terasament</b>   |        |         |                    |                                  |
| 19 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II  | 100 m3 | 15,652  | 1 025,013<br>0,000 | 16 043,500<br>0,000              |
| 20 | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu  | m3     | 78,260  | 55,620<br>55,620   | 4 352,832<br>4 352,832           |
| 21 | AcF03A  | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip /песчаная подготовка/       | m3     | 103,200 | 77,970<br>16,470   | 8 046,504<br>1 699,704           |
| 22 | 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     | 309,600 | 8,370<br>8,370     | 2 591,352<br>2 591,352           |
| 23 | TsD04B  | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv                            | m3     | 309,600 | 21,250<br>20,250   | 6 579,000<br>6 269,400           |
| 24 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau  | 100 m3 | 11,524  | 217,997            | 2 512,200                        |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5         | 6                   | 7                                |
|----|---------|---|--------|-----------|---------------------|----------------------------------|
|    |         | II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm   |        |           | 0,000               | 0,000                            |
| 25 | TsD05A  | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv | 100 m3 | 11,524    | 445,940<br>238,141  | 5 139,014<br>2 744,334           |
| 26 | 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 | 1,560     | 1 125,000<br>0,000  | 1 755,000<br>0,000               |
| 27 | TsI50B  | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km  | t      | 257,220   | 39,440<br>0,000     | 10 144,800<br>0,000              |
| 28 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II  | 100 m3 | 1,560     | 90,304<br>9,727     | 140,874<br>15,174                |
|    |         |   |        |           |                     |                                  |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.2. Rețele exterioare canalizare sub presiune.<br/>Cap.1.1.2.1. Lucrari de terasament Inklusiv salariu</b>  |        |           |                     | <b>57 305,076<br/>17 672,796</b> |
|    |         | <b>1.5. Cap.1.1.2.2. Conducte si armaturi</b>   |        |           |                     |                                  |
| 29 | AcA52B  | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE-80 SDR - 21 PN-6 d75  | m      | 1 720,000 | 55,995<br>3,780     | 96 311,400<br>6 501,600          |
| 30 | SA34H   | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, avind diametrul de 250 mm (Гильза)   | buc    | 8,000     | 104,960<br>21,000   | 839,676<br>168,000               |
| 31 | AcB01A  | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana cu flanse d65 mm                               | buc    | 6,000     | 1 371,250<br>19,250 | 8 227,500<br>115,500             |
| 32 | AcA54B  | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind  | buc    | 3,000     | 349,900<br>20,300   | 1 049,700<br>60,900              |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5         | 6                  | 7                                |
|----|---------|---|--------|-----------|--------------------|----------------------------------|
|    |         | diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Teu cu flanse d65 mm   |        |           |                    |                                  |
| 33 | AcA54B  | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Cot cu flanse d65 mm                  | buc    | 1,000     | 226,300<br>20,300  | 226,300<br>20,300                |
| 34 | AcA54B  | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevine avind diametrul de 50-110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului Adaptor cu flanse d75 mm              | buc    | 9,000     | 277,800<br>20,300  | 2 500,200<br>182,700             |
| 35 | AcA31A  | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Flansa libera d65 mm)  | buc    | 9,000     | 147,150<br>31,150  | 1 324,350<br>280,350             |
| 36 | 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 (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 100 мм) | m      | 1 720,000 | 0,344<br>0,143     | 590,820<br>246,820               |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.2.2. Conducte si armaturi<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |           |                    | <b>111 069,946<br/>7 576,170</b> |
|    |         | <b>1.6. Cap.1.1.2.3.Trecere pe sud calea erata -2buc. L=68,8m</b>   |        |           |                    |                                  |
| 37 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda   | 100 m3 | 0,615     | 1 025,203<br>0,000 | 630,500<br>0,000                 |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                      | 7                                |
|----|---------|--|--------|---------|------------------------|----------------------------------|
|    |         | hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Рабочий и выходной котлован)  |        |         |                        |                                  |
| 38 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm  | 100 m3 | 0,615   | 217,886<br>0,000       | 134,000<br>0,000                 |
| 39 | TsD05B  | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv  | 100 m3 | 1,263   | 426,746<br>238,147     | 538,980<br>300,780               |
| 40 | GD60B   | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul de 126-160 mm (Монтаж и демонтаж бурильных установок и съемного оборудования, для трубопроводов, диаметром 126-160 мм) d160   | buc    | 2,000   | 1 865,250<br>1 482,750 | 3 730,500<br>2 965,500           |
| 41 | GD59B   | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 126-160 mm (Прокладка защитных футляров методом горизонтального управляемого бурения, в нормальных грунтах, для трубопроводов диаметром 126-160 мм) d160 | m      | 137,600 | 302,310<br>103,160     | 41 597,886<br>14 194,816         |
|    |         |  |        |         |                        |                                  |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.2.3.Trecere pe sud calea erata -2buc. L=68,8m<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |         |                        | <b>46 631,866<br/>17 461,096</b> |
|    |         | <b>1.7. Cap.1.1.2.4.Camin Stingator de preseune</b>  |        |         |                        |                                  |
| 42 | AcE14A  | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,5   | m3     | 1,070   | 1 010,373<br>338,093   | 1 081,099<br>361,760             |

| 1  | 2               | 3   | 4      | 5       | 6                         | 7                              |
|----|-----------------|---|--------|---------|---------------------------|--------------------------------|
|    |                 | м, в сухих грунтах)   |        |         |                           |                                |
| 43 | Preti din piata | 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 КЦД 15 (0,38 m3)    | buc    | 1,000   | <u>1 000,000</u><br>0,000 | <u>1 000,000</u><br>0,000      |
| 44 | Preti din piata | 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 КЦ-15-9 (0,4 m3)      | buc    | 1,000   | <u>720,000</u><br>0,000   | <u>720,000</u><br>0,000        |
| 45 | Preti din piata | 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 КЦП-1-15-1 (0,27 m3) | buc    | 1,000   | <u>1 000,000</u><br>0,000 | <u>1 000,000</u><br>0,000      |
| 46 | Preti din piata | Capacul cu rama din fonta tip L   | buc    | 1,000   | <u>963,126</u><br>24,500  | <u>963,126</u><br>24,500       |
| 47 | CL18A           | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Водоотводная пластина лист №91)                 | kg     | 111,220 | <u>27,999</u><br>7,350    | <u>3 114,030</u><br>817,460    |
|    |                 |   |        |         |                           |                                |
|    |                 | <b>Total Cap.1.1.2.4.Camin Stingator de preseune<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |         |                           | <b>7 878,255<br/>1 203,720</b> |
|    |                 | <b>1.8. Cap.1.2.Camine</b>  |        |         |                           |                                |
| 48 | TsC03B1         | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II                                     | 100 m3 | 2,930   | <u>1 024,915</u><br>0,000 | <u>3 003,000</u><br>0,000      |
| 49 | TsC03F1         | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in  | 100 m3 | 1,890   | <u>1 124,868</u><br>0,000 | <u>2 126,000</u><br>0,000      |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                    | 7                        |
|----|---------|--|--------|---------|----------------------|--------------------------|
|    |         | autovehicule teren catg. II  |        |         |                      |                          |
| 50 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km  | t      | 352,300 | 12,800<br>0,000      | 4 509,400<br>0,000       |
| 51 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II   | 100 m3 | 1,890   | 90,349<br>9,714      | 170,760<br>18,360        |
| 52 | 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     | 87,910  | 8,370<br>8,370       | 735,804<br>735,804       |
| 53 | TsD04B  | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv                    | m3     | 87,910  | 21,250<br>20,250     | 1 868,101<br>1 780,191   |
| 54 | 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 | 2,050   | 218,049<br>0,000     | 447,000<br>0,000         |
| 55 | TsD05A  | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv                | 100 m3 | 2,050   | 445,935<br>238,140   | 914,167<br>488,187       |
| 56 | AcE15A  | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana   | m3     | 4,050   | 992,318<br>282,100   | 4 018,888<br>1 142,505   |
| 57 | AcE14A  | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana   | m3     | 3,700   | 1 010,400<br>338,100 | 3 738,479<br>1 250,970   |
| 58 | AcE13A  | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul  | m3     | 71,260  | 1 183,828<br>485,450 | 84 359,616<br>34 593,195 |

| 1  | 2               | 3  | 4   | 5       | 6                         | 7                          |
|----|-----------------|--|-----|---------|---------------------------|----------------------------|
|    |                 | 1,0 m, in teren fara apa subterana   |     |         |                           |                            |
| 59 | Preti din piata | 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 | 1,000   | <u>2 100,000</u><br>0,000 | <u>2 100,000</u><br>0,000  |
| 60 | Placi din piata | 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 KИ-20-9 (0,59 m3)    | buc | 5,000   | <u>1 300,000</u><br>0,000 | <u>6 500,000</u><br>0,000  |
| 61 | Pret din piata  | 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 KИИ 1-20-2 (0,51 m3) | buc | 1,000   | <u>1 900,000</u><br>0,000 | <u>1 900,000</u><br>0,000  |
| 62 | Pret din piata  | 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 (0,38 m3)     | buc | 2,000   | <u>1 000,000</u><br>0,000 | <u>2 000,000</u><br>0,000  |
| 63 | Pret din piata  | 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 KИ-15-9 (0,4 m3)     | buc | 6,000   | <u>720,000</u><br>0,000   | <u>4 320,000</u><br>0,000  |
| 64 | Pret din piata  | 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 KИИ 1-15-1 (0,27 m3) | buc | 2,000   | <u>1 000,000</u><br>0,000 | <u>2 000,000</u><br>0,000  |
| 65 | Pret din piata  | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in  | buc | 127,000 | <u>370,000</u><br>0,000   | <u>46 990,000</u><br>0,000 |

| 1  | 2               | 3   | 4      | 5       | 6                    | 7                                 |
|----|-----------------|---|--------|---------|----------------------|-----------------------------------|
|    |                 | teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)  |        |         |                      |                                   |
| 66 | Pret din piata  | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3)   | buc    | 42,000  | 420,000<br>0,000     | 17 640,000<br>0,000               |
| 67 | AcD52A1         | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1.0 - 1.5m, КЦ 10-6 (0,16m3)   | put    | 139,000 | 320,000<br>0,000     | 44 480,000<br>0,000               |
| 68 | Pret din piata  | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine КЦП 1-10-1 (0,1 m3) | buc    | 127,000 | 360,000<br>0,000     | 45 720,000<br>0,000               |
| 69 | Pret din piata  | 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 de reazem КЦО-1(0,02 m3)                     | buc    | 193,000 | 90,000<br>0,000      | 17 370,000<br>0,000               |
| 70 | CD50A           | Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m   | m3     | 0,784   | 1 993,353<br>188,973 | 1 562,789<br>148,155              |
| 71 | Preti din piata | Capacul cu rama din fonta tip T   | buc    | 130,000 | 1 174,670<br>28,700  | 152 707,090<br>3 731,000          |
|    |                 | <b>Total Cap.1.2.Camine Inklusiv salariu</b>  |        |         |                      | <b>451 181,094<br/>43 888,367</b> |
|    |                 | <b>1.9. Cap.1.3. Demolare si reconditionare. Cap.1.3.1. Drumul din pietris -1932,4 m.l.</b>   |        |         |                      |                                   |
| 72 | 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 (Снятие щебня покрытия дороги)   | 100 m3 | 2,899   | 1 175,060<br>0,000   | 3 406,500<br>0,000                |
| 73 | TsC54A          | Strat de fundatie din nisip   | m3     | 115,944 | 143,799              | 16 672,670                        |

| 1  | 2       | 3  | 4        | 5       | 6         | 7   |
|----|---------|--|----------|---------|-----------|---|
|    |         |  |          |         | 24,300    | 2 817,450   |
| 74 | TsC54B  | Strat de fundatie din piatra sparta  | m3       | 530,000 | 252,730   | 133 946,900   |
|    |         |  |          |         | 26,730    | 14 166,900  |
|    |         | <b>Total Cap.1.3. Demolare si reconditionare. Cap.1.3.1. Drumul din pietris -1932,4 m.l. Inklusiv salariu</b>  |          |         |           | <b>154 026,070</b><br><b>16 984,350</b>               |
|    |         | <b>1.10. Cap.1.3.2.Transport gunoiului</b>   |          |         |           |   |
| 75 | 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 (Вытесненный грунт) | 100 m3   | 1,376   | 1 125,000 | 1 548,000   |
|    |         |  |          |         | 0,000     | 0,000   |
| 76 | TsI50A2 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km  | t        | 227,073 | 12,800    | 2 906,600   |
|    |         |  |          |         | 0,000     | 0,000   |
|    |         | <b>Total Cap.1.3.2.Transport gunoiului Inklusiv salariu</b>  |          |         |           | <b>4 454,600</b>                                      |
|    |         | <i>Total</i>   | lei      |         |           | 1 297 373,889   |
|    |         | <i>ASM</i>   | 22,50 %  |         |           | 50 604,036  |
|    |         | <i>Chelt de transport</i>  | 2,00 %   |         |           | 17 643,447  |
|    |         | <i>Total</i>   | 100,00 + |         |           | 1 365 621,372   |
|    |         | <i>Chelt de regie</i>  | 7,00 %   |         |           | 95 593,496  |
|    |         | <i>Total</i>   | 100,00 + |         |           | 1 461 214,868   |
|    |         | <i>Beneficiu de deviz</i>  | 4,00 %   |         |           | 58 448,595  |
|    |         | <i>Total</i>   | 100,00 + |         |           | 1 519 663,463   |
|    |         | <b>Total DEVIZ 1 - 2-1-2 - RETELE EXTERIOARE DE CANALIZARE Inklusiv salariu</b>  |          |         |           | <b>1 519 663,46</b><br><b>3</b><br><b>224 906,827</b> |
|    |         | <b>2. DEVIZ 2 - 7-1 - PG - AMENAJAREA TERITORIULUI</b>   |          |         |           |   |
|    |         | <b>2.1. Cap.1.1.Statie de pompare nr.5. Cap.1.1.1.Imbracamintea drumului de acces si teritoriul ingrabit (490m2)</b>   |          |         |           |   |
| 77 | TsC19A1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe   | 100 m3   | 1,470   | 242,041   | 355,800   |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                  | 7                               |
|----|---------|--|--------|---------|--------------------|---------------------------------|
|    |         | tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (Растительный слой h=0,3m)   |        |         | 0,000              | 0,000                           |
| 78 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Растительный слой h=0,3m)  | 100 m3 | 1,470   | 1 125,170<br>0,000 | 1 654,000<br>0,000              |
| 79 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km  | t      | 242,550 | 15,200<br>0,000    | 3 686,800<br>0,000              |
| 80 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II   | 100 m3 | 1,470   | 90,329<br>9,716    | 132,783<br>14,283               |
| 81 | 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 (Завоз недостающего грунта) | 100 m3 | 0,470   | 1 124,468<br>0,000 | 528,500<br>0,000                |
| 82 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km  | t      | 77,550  | 15,201<br>0,000    | 1 178,800<br>0,000              |
| 83 | TsE05B  | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II            | 100m2  | 4,900   | 56,694<br>0,000    | 277,800<br>0,000                |
| 84 | DA06B2  | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip  | m3     | 73,500  | 140,078<br>12,950  | 10 295,725<br>951,825           |
| 85 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire   | m3     | 73,500  | 300,752<br>21,000  | 22 105,300<br>1 543,500         |
|    |         |  |        |         |                    |                                 |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.Statie de pompare nr.5. Cap.1.1.1.Imbracamintea drumului de acces si teritoriul ingrabit (490m2)</b>  |        |         |                    | <b>40 215,508<br/>2 509,608</b> |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5      | 6                    | 7                               |
|----|---------|---|--------|--------|----------------------|---------------------------------|
|    |         | <b>Inclusiv salariu</b>   |        |        |                      |                                 |
|    |         | <b>2.2. Cap.1.1.2.Imprejmuirea</b>  |        |        |                      |                                 |
| 86 | CO06B3  | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier | m      | 45,000 | 330,717<br>47,250    | 14 882,269<br>2 126,250         |
| 87 | CK14A   | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat  | m2     | 7,250  | 616,848<br>59,848    | 4 472,149<br>433,895            |
| 88 | CN21A   | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi   | m2     | 12,500 | 53,226<br>39,200     | 665,320<br>490,000              |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.2.Imprejmuirea<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |        |                      | <b>20 019,738<br/>3 050,145</b> |
|    |         | <b>2.3. Cap.1.1.3.Inverzirea</b>  |        |        |                      |                                 |
| 89 | TsH04C  | Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului, teren mijlociu la adincimea de 30 cm   | m2     | 87,000 | 11,690<br>11,690     | 1 017,030<br>1 017,030          |
| 90 | TsH09A  | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%  | 100m2  | 0,870  | 366,672<br>168,684   | 319,005<br>146,755              |
| 91 | AcD23E  | Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale in executie prin exterior (Лоток из бетона В15)  | m3     | 0,300  | 1 120,117<br>119,000 | 336,035<br>35,700               |
|    |         | <b>Total Cap.1.1.3.Inverzirea<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |        |                      | <b>1 672,070<br/>1 199,485</b>  |
|    |         | <b>2.4. Cap.1.2. Statia de pompare nr.6. Cap.1.2.1.Imbracamintea drumului de acces si teritoriul ingrabit (350m2)</b>   |        |        |                      |                                 |
| 92 | TsC19A1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I  | 100 m3 | 1,350  | 241,926<br>0,000     | 326,600<br>0,000                |

| 1   | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                  | 7                               |
|-----|---------|--|--------|---------|--------------------|---------------------------------|
|     |         | (Растительный слой h=0,3m)   |        |         |                    |                                 |
| 93  | 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 (Растительный слой h=0,3m)  | 100 m3 | 1,160   | 1 125,000<br>0,000 | 1 305,000<br>0,000              |
| 94  | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km  | t      | 191,400 | 15,200<br>0,000    | 2 909,200<br>0,000              |
| 95  | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II   | 100 m3 | 1,160   | 90,376<br>9,729    | 104,836<br>11,286               |
| 96  | 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 (Завоз недостающего грунта) | 100 m3 | 0,660   | 1 125,000<br>0,000 | 742,500<br>0,000                |
| 97  | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km  | t      | 108,900 | 15,199<br>0,000    | 1 655,200<br>0,000              |
| 98  | TsE05B  | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II            | 100m2  | 3,500   | 56,657<br>0,000    | 198,300<br>0,000                |
| 99  | DA06B2  | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip  | m3     | 52,500  | 140,083<br>12,950  | 7 354,355<br>679,875            |
| 100 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie  | m3     | 52,500  | 300,752<br>21,000  | 15 789,500<br>1 102,500         |
|     |         | <b>Total Cap.1.2. Statia de pompare nr.6. Cap.1.2.1.Imbracamintea drumului de acces si teritoriul ingrabit (350m2) Inclusiv salariu</b>  |        |         |                    | <b>30 385,491<br/>1 793,661</b> |
|     |         | <b>2.5. Cap.1.2.2.Imprejmuirea</b>   |        |         |                    |                                 |

| 1   | 2      | 3   | 4     | 5        | 6                    | 7                               |
|-----|--------|---|-------|----------|----------------------|---------------------------------|
| 101 | CO06B3 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 2,05 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier | m     | 45,000   | 330,717<br>47,250    | 14 882,269<br>2 126,250         |
| 102 | CK14A  | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat  | m2    | 7,250    | 616,848<br>59,848    | 4 472,149<br>433,895            |
| 103 | CN21A  | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi  | m2    | 12,500   | 53,226<br>39,200     | 665,320<br>490,000              |
|     |        | <b>Total Cap.1.2.2.Imprejmuirea Inklusiv salariu</b>  |       |          |                      | <b>20 019,738<br/>3 050,145</b> |
|     |        | <b>2.6. Cap.1.2.3.Inverzirea</b>  |       |          |                      |                                 |
| 104 | TsH04C | Mobilizarea manuala a solului in vederea asigurarii prizei cu stratul vegetal, nivelarea si finisarea suprafetelor dupa mobilizarea solului, teren mijlociu la adincimea de 30 cm   | m2    | 97,000   | 11,690<br>11,690     | 1 133,930<br>1 133,930          |
| 105 | TsH09A | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%  | 100m2 | 0,970    | 366,675<br>168,686   | 355,675<br>163,625              |
| 106 | AcD23E | Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale in executie prin exterior (Лоток из бетона В15)  | m3    | 0,300    | 1 120,117<br>119,000 | 336,035<br>35,700               |
|     |        | <b>Total Cap.1.2.3.Inverzirea Inklusiv salariu</b>  |       |          |                      | <b>1 825,640<br/>1 333,255</b>  |
|     |        | <i>Total</i>  | lei   |          |                      | 114 138,185                     |
|     |        | <i>ASM</i>  |       | 22,50 %  |                      | 2 910,667                       |
|     |        | <i>Chelt de transport</i>   |       | 2,00 %   |                      | 1 438,068                       |
|     |        | <i>Total</i>  |       | 100,00 + |                      | 118 486,920                     |
|     |        | <i>Chelt de regie</i>   |       | 7,00 %   |                      | 8 294,084                       |
|     |        | <i>Total</i>  |       | 100,00 + |                      | 126 781,004                     |
|     |        | <i>Beneficiu de deviz</i>   |       | 4,00 %   |                      | 5 071,240                       |

| 1   | 2       | 3  | 4        | 5       | 6                         | 7                                 |
|-----|---------|--|----------|---------|---------------------------|-----------------------------------|
|     |         | <i>Total</i>   | 100,00 + |         |                           | 131 852,244                       |
|     |         | <b>Total DEVIZ 2 - 7-1 - PG - AMENAJAREA TERITORIULUI Inklusiv salariu</b>   |          |         |                           | <b>131 852,244<br/>12 936,299</b> |
|     |         | <b>3. DEVIZ 3 - 2-1-3 - LUCRARI DE CONSTRUCTIE</b><br><br><b>3.1. Cap.1.Lucrari de constructie.<br/>Cap.1.1. Statia de pompare nr.5.<br/>Cap.1.1.1. Lucrari terasamente</b>                    |          |         |                           |                                   |
| 107 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II                      | 100 m3   | 1,270   | <u>1 024,803</u><br>0,000 | <u>1 301,500</u><br>0,000         |
| 108 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II                 | 100 m3   | 0,070   | <u>1 128,571</u><br>0,000 | <u>79,000</u><br>0,000            |
| 109 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km  | t        | 11,550  | <u>15,203</u><br>0,000    | <u>175,600</u><br>0,000           |
| 110 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II   | 100 m3   | 0,070   | <u>89,643</u><br>9,643    | <u>6,275</u><br>0,675             |
| 111 | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu                                      | m3       | 3,810   | <u>55,623</u><br>55,623   | <u>211,923</u><br>211,923         |
| 112 | AcF03C  | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta | m3       | 1,130   | <u>185,304</u><br>31,588  | <u>209,394</u><br>35,694          |
| 113 | TsC55A  | Pomparea apei din excavatii si transee (Водоотлив из котлована и траншей)  | m3       | 127,000 | <u>85,000</u><br>0,000    | <u>10 795,000</u><br>0,000        |
| 114 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in   | 100 m3   | 1,270   | <u>217,953</u><br>0,000   | <u>276,800</u><br>0,000           |

| 1   | 2      | 3   | 4      | 5       | 6                  | 7                             |
|-----|--------|---|--------|---------|--------------------|-------------------------------|
|     |        | straturi cu grosimea de 15-20 cm<br>(Обратная засыпка<br>бульдозером)   |        |         |                    |                               |
| 115 | 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     | 3,810   | 8,369<br>8,369     | 31,887<br>31,887              |
| 116 | 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 | 1,270   | 426,730<br>238,131 | 541,947<br>302,427            |
|     |        |   |        |         |                    |                               |
|     |        | <b>Total Cap.1.Lucrari de constructie. Cap.1.1. Statia de pompare nr.5. Cap.1.1.1. Lucrari terasamente<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |         |                    | <b>13 629,326<br/>582,606</b> |
|     |        | <b>3.2. Cap.1.1.2. Lucrari de betoane</b>   |        |         |                    |                               |
| 117 | CA02A2 | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)  | m3     | 0,300   | 739,507<br>203,000 | 221,852<br>60,900             |
| 118 | CB02A  | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile   | m2     | 5,024   | 66,632<br>42,001   | 334,761<br>211,015            |
| 119 | CC03C  | Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Сетки С1, 2 в фундаменте)   | kg     | 148,800 | 18,015<br>1,050    | 2 680,576<br>156,240          |
| 120 | CC01A  | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... уложенная в фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно) | kg     | 13,440  | 10,730<br>1,505    | 144,214<br>20,230             |

| 1   | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                    | 7                              |
|-----|---------|--|--------|---------|----------------------|--------------------------------|
| 121 | CC01F   | Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier și montate cu diametrul barelor peste 8 mm în fundații continue și radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, изготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм ) | kg     | 119,920 | 11,980<br>1,855      | 1 436,647<br>222,460           |
| 122 | CA03G   | Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Фундамент из бетона В12,5)   | m3     | 2,400   | 1 158,892<br>154,000 | 2 781,340<br>369,600           |
| 123 | DA06A1  | Strat de agregate naturale cilindrate, având funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticăpilară, cu asternere manuală cu balast (Отмостка вокруг люка - щебень толщ. 12см)  | m3     | 0,113   | 270,442<br>40,265    | 30,560<br>4,550                |
| 124 | DB16A   | Îmbrăcăminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 2,5 cm cu asternere manuală   | m2     | 0,950   | 81,287<br>2,800      | 77,223<br>2,660                |
|     |         | <b>Total Cap.1.1.2. Lucrări de betoane<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |         |                      | <b>7 707,173<br/>1 047,655</b> |
|     |         | <b>3.3. Cap.1.2. Stația de pompare nr.6. Cap.1.2.1. Lucrări terasamente</b>  |        |         |                      |                                |
| 125 | TsC03B1 | Săpătură mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II  | 100 m3 | 1,270   | 1 024,803<br>0,000   | 1 301,500<br>0,000             |
| 126 | TsC03F1 | Săpătură mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în   | 100 m3 | 0,070   | 1 128,571<br>0,000   | 79,000<br>0,000                |

| 1   | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                  | 7                   |
|-----|---------|--|--------|---------|--------------------|---------------------|
|     |         | autovehicule teren catg. II  |        |         |                    |                     |
| 127 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km  | t      | 11,550  | 15,203<br>0,000    | 175,600<br>0,000    |
| 128 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II   | 100 m3 | 0,070   | 89,643<br>9,643    | 6,275<br>0,675      |
| 129 | TsA20B  | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu  | m3     | 3,810   | 55,623<br>55,623   | 211,923<br>211,923  |
| 130 | AcF03C  | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta             | m3     | 1,130   | 185,304<br>31,588  | 209,394<br>35,694   |
| 131 | TsC55A  | Pomparea apei din excavatii si transee (Водоотлив из котлована и траншей)  | m3     | 127,000 | 85,000<br>0,000    | 10 795,000<br>0,000 |
| 132 | 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 (Обратная засыпка бульдозером)           | 100 m3 | 1,270   | 217,953<br>0,000   | 276,800<br>0,000    |
| 133 | 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     | 3,810   | 8,369<br>8,369     | 31,887<br>31,887    |
| 134 | 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 | 1,270   | 426,730<br>238,131 | 541,947<br>302,427  |
|     |         | <b>Total Cap.1.2. Statia de pompare nr.6. Cap.1.2.1. Lucrari terasamente Inklusiv salariu</b>  |        |         |                    | <b>13 629,326</b>   |
|     |         | <b>3.4. Cap.1.2.2. Lucrari de betoane</b>  |        |         |                    | <b>582,606</b>      |

| 1   | 2      | 3   | 4  | 5       | 6                  | 7                    |
|-----|--------|---|----|---------|--------------------|----------------------|
| 135 | CA02A2 | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на бетономешалке на стройплощадке и его укладка типичными средствами)                           | m3 | 0,300   | 739,507<br>203,000 | 221,852<br>60,900    |
| 136 | CB02A  | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления) | m2 | 5,024   | 66,632<br>42,001   | 334,761<br>211,015   |
| 137 | CC03C  | Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Сетка С 1, 2 в фундаменте)   | kg | 148,800 | 18,015<br>1,050    | 2 680,576<br>156,240 |
| 138 | CC01A  | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Стальная арматура класса ... уложенная в фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)   | kg | 13,440  | 10,730<br>1,505    | 144,214<br>20,230    |
| 139 | CC01F  | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm in fundatii continue si radiere (Стальная арматура класса ... уложенная в ленточные фундаменты и ростверки, заготовленная в мастерской на стройплощадке,   | kg | 119,920 | 11,980<br>1,855    | 1 436,647<br>222,460 |

| 1   | 2       | 3  | 4      | 5        | 6                    | 7                               |
|-----|---------|--|--------|----------|----------------------|---------------------------------|
|     |         | диаметром стержней более 8мм )   |        |          |                      |                                 |
| 140 | CA03G   | Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Фундамент из бетона В12,5) | m3     | 2,400    | 1 158,892<br>154,000 | 2 781,340<br>369,600            |
| 141 | DA06A1  | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (Отмостка вокруг люка - щебень 12 см)   | m3     | 0,113    | 270,442<br>40,265    | 30,560<br>4,550                 |
| 142 | DB16A   | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala  | m2     | 0,950    | 81,287<br>2,800      | 77,223<br>2,660                 |
|     |         |  |        |          |                      |                                 |
|     |         | <b>Total Cap.1.2.2. Lucrari de betoane<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |          |                      | <b>7 707,173<br/>1 047,655</b>  |
|     |         | <i>Total</i>   | lei    |          |                      | 42 672,998                      |
|     |         | <i>ASM</i>   |        | 22,50 %  |                      | 733,617                         |
|     |         | <i>Chelt de transport</i>  |        | 2,00 %   |                      | 264,824                         |
|     |         | <i>Total</i>   |        | 100,00 + |                      | 43 671,439                      |
|     |         | <i>Chelt de regie</i>  |        | 7,00 %   |                      | 3 057,001                       |
|     |         | <i>Total</i>   |        | 100,00 + |                      | 46 728,440                      |
|     |         | <i>Beneficiu de deviz</i>  |        | 4,00 %   |                      | 1 869,138                       |
|     |         | <i>Total</i>   |        | 100,00 + |                      | 48 597,578                      |
|     |         | <b>Total DEVIZ 3 - 2-1-3 -<br/>LUCRARI DE CONSTRUCTIE<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |          |                      | <b>48 597,578<br/>3 260,522</b> |
|     |         | <b>4. DEVIZ 4 - ALIMENTAREA CU<br/>ENERGIE ELECTRICA</b>   |        |          |                      |                                 |
|     |         | <b>4.1. Cap.1. Lucrari de constructie</b>  |        |          |                      |                                 |
| 143 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda  | 100 m3 | 2,450    | 1 024,898<br>0,000   | 2 511,000<br>0,000              |

| 1   | 2           | 3  | 4      | 5      | 6                              | 7                             |
|-----|-------------|--|--------|--------|--------------------------------|-------------------------------|
|     |             | hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II  |        |        |                                |                               |
| 144 | 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 | 2,450  | <u>218,041</u><br>0,000        | <u>534,200</u><br>0,000       |
| 145 | 33-04-003-1 | Montarea stlpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior   | buc    | 2,000  | <u>390,400</u><br>133,000      | <u>780,800</u><br>266,000     |
| 146 | 33-04-016-2 | Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a sustinerilor din beton armat cu un singur picior   | buc    | 2,000  | <u>111,400</u><br>15,400       | <u>222,800</u><br>30,800      |
| 147 | 33-04-016-5 | Transportarea constructiilor si materialelor sustinerilor LEA 0,38-10 kV pe magistrala: a materialelor echipamentului sustinerilor cu un singur picior   | buc    | 2,000  | <u>36,750</u><br>8,750         | <u>73,500</u><br>17,500       |
| 148 | 33-04-014-2 | Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminescente: PKY24-125-001  | buc    | 2,000  | <u>922,400</u><br>80,150       | <u>1 844,800</u><br>160,300   |
| 149 |             | Lampa ДРЛ-125 с ППА  | buc    | 2,000  | <u>150,000</u><br>0,000        | <u>300,000</u><br>0,000       |
| 150 | 34-02-003-1 | Executarea conductelor din tevi de polietilena: pina la 2 gauri  | 1 km   | 0,011  | <u>54 927,727</u><br>4 655,000 | <u>604,205</u><br>51,205      |
| 151 | TsA16D1     | Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren foarte tare | m3     | 14,000 | <u>87,370</u><br>87,370        | <u>1 223,180</u><br>1 223,180 |
| 152 | TsD18B      | Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu   | m3     | 14,000 | <u>27,190</u><br>26,190        | <u>380,660</u><br>366,660     |
| 153 | CA03F       | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art.  | m3     | 0,250  | <u>1 139,020</u><br>134,820    | <u>284,755</u><br>33,705      |

| 1   | 2           | 3   | 4        | 5      | 6                  | 7                               |
|-----|-------------|---|----------|--------|--------------------|---------------------------------|
|     |             | CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....       |          |        |                    |                                 |
|     |             | <i>Total</i>  | lei      |        |                    | 8 759,900                       |
|     |             | <i>ASM</i>  | 22,50 %  |        |                    | 483,604                         |
|     |             | <i>Chelt de transport</i>                                       | 2,00 %   |        |                    | 51,011                          |
|     |             | <i>Total</i>  | 100,00 + |        |                    | 9 294,515                       |
|     |             | <i>Chelt de regie</i>   | 7,00 %   |        |                    | 650,616                         |
|     |             | <i>Total</i>  | 100,00 + |        |                    | 9 945,131                       |
|     |             | <i>Beneficiu de deviz</i>                                       | 4,00 %   |        |                    | 397,805                         |
|     |             | <i>Total</i>  | 100,00 + |        |                    | 10 342,936                      |
|     |             | <b>Total Cap.1. Lucrari de constructie<br/>Inclusiv salariu</b> |          |        |                    | <b>10 342,936<br/>2 149,350</b> |
|     |             | <b>4.2. Cap.2. Lucrari de montare</b>                           |          |        |                    |                                 |
| 154 | 136         | Banda F2007   | m        | 2,000  | 20,000<br>0,000    | 40,000<br>0,000                 |
| 155 | 137         | Screpa A200   | buc      | 2,000  | 10,000<br>0,000    | 20,000<br>0,000                 |
| 156 | 163         | Consola ca 1500   | buc      | 1,000  | 70,000<br>0,000    | 70,000<br>0,000                 |
| 157 | 162         | Curau CSB   | buc      | 10,000 | 5,000<br>0,000     | 50,000<br>0,000                 |
| 158 | 161         | Clema PA 1500   | buc      | 1,000  | 110,000<br>0,000   | 110,000<br>0,000                |
| 159 | 08-01-066-1 | Limitator supratensiune neliniar, LVA-440-CS                    | set      | 1,000  | 180,400<br>105,000 | 180,400<br>105,000              |
| 160 | 1681        | Manusa 502R016/S  | buc      | 1,000  | 50,000<br>0,000    | 50,000<br>0,000                 |
| 161 | 110-03005   | Profil GPC60/60 L2750   | buc      | 3,000  | 260,000<br>0,000   | 780,000<br>0,000                |
| 162 | 1624        | Curau CSI350  | buc      | 4,000  | 5,000<br>0,000     | 20,000<br>0,000                 |
| 163 | 1516        | Conector HEL6893ZAC   | buc      | 7,000  | 100,000<br>0,000   | 700,000<br>0,000                |
| 164 | 1682        | Tub termica WCSM33/8  | buc      | 4,000  | 110,000<br>0,000   | 440,000<br>0,000                |
| 165 | 16882       | Tub izolant CGPT1876-0  | buc      | 4,000  | 30,000<br>0,000    | 120,000<br>0,000                |
| 166 | 1513        | Cirlig HEL-5551   | buc      | 2,000  | 30,000<br>0,000    | 60,000<br>0,000                 |

| 1   | 2            | 3   | 4   | 5     | 6                       | 7                    |
|-----|--------------|---|-----|-------|-------------------------|----------------------|
| 167 | 1519         | Clema PS495   | buc | 1,000 | 70,000<br>0,000         | 70,000<br>0,000      |
| 168 | 1512         | Clema P2x95   | buc | 4,000 | 45,000<br>0,000         | 180,000<br>0,000     |
| 169 | 110-0305     | Clema de ancoraj PA 25x100  | buc | 1,000 | 100,000<br>0,000        | 100,000<br>0,000     |
| 170 | 08-03-573-4  | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, BZUM-TF-01-100  | buc | 1,000 | 191,050<br>82,950       | 191,050<br>82,950    |
| 171 | 08-03-525-2  | Intreruptor BH32-3P-40A   | buc | 1,000 | 245,570<br>98,350       | 245,570<br>98,350    |
| 172 | 08-03-526-1  | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA-47-29 3 20C                   | buc | 1,000 | 175,625<br>54,600       | 175,625<br>54,600    |
| 173 | 08-03-600-2  | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze  | buc | 1,000 | 34,450<br>30,450        | 34,450<br>30,450     |
| 174 | 08-01-066-1  | Limitator supratensiune neliniar, ОПС1-В-3Р   | set | 1,000 | 180,400<br>105,000      | 180,400<br>105,000   |
| 175 | 08-03-573-4  | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, ЩМП-2-074У2 IP54  | buc | 1,000 | 191,050<br>82,950       | 191,050<br>82,950    |
| 176 | 11-06-001-02 | Statia СУ "WILO" мощ.3,2кВт   | buc | 2,000 | 983,840<br>275,100      | 1 967,680<br>550,200 |
| 177 | 11-02-002-01 | Avertizoare (Датчик поплавокый)   | buc | 6,000 | 74,830<br>72,100        | 448,980<br>432,600   |
| 178 | 08-01-087-3  | Constructii metalice pentru ЩМП   | t   | 0,020 | 16 948,000<br>2 177,000 | 338,960<br>43,540    |
| 179 | 08-03-573-4  | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, ПЦРН-24з (Насосная станция №5)                              | buc | 1,000 | 191,050<br>82,950       | 191,050<br>82,950    |
| 180 | 08-03-525-2  | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, ППЗ/40 | buc | 1,000 | 245,570<br>98,350       | 245,570<br>98,350    |
| 181 | 08-03-526-1  | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-29/3/C10A                   | buc | 1,000 | 175,625<br>54,600       | 175,625<br>54,600    |
| 182 | 08-03-526-1  | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-29/3/C16A                   | buc | 1,000 | 175,625<br>54,600       | 175,625<br>54,600    |
| 183 | 08-03-526-1  | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete   | buc | 1,000 | 175,625<br>54,600       | 175,625<br>54,600    |

| 1   | 2             | 3   | 4     | 5       | 6                    | 7                       |
|-----|---------------|---|-------|---------|----------------------|-------------------------|
|     |               | sau coloana, BA47-29/1/B10A   |       |         |                      |                         |
| 184 | 08-03-573-4   | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, ЦПН-24з (Насосная станция №6)   | buc   | 1,000   | 191,050<br>82,950    | 191,050<br>82,950       |
| 185 | 08-03-525-2   | Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, ППЗ/40   | buc   | 1,000   | 245,570<br>98,350    | 245,570<br>98,350       |
| 186 | 08-03-526-1   | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-29/3/C10A   | buc   | 1,000   | 175,625<br>54,600    | 175,625<br>54,600       |
| 187 | 08-03-526-1   | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, BA47-29/1/B10A   | buc   | 1,000   | 175,625<br>54,600    | 175,625<br>54,600       |
| 188 | 08-02-142-1   | Executarea patului pentru un singur cablu in transee  | 100 m | 7,080   | 2 228,037<br>232,048 | 15 774,500<br>1 642,900 |
| 189 | 08-02-141-2   | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 2 kg  | 100 m | 7,080   | 1 113,771<br>479,500 | 7 885,500<br>3 394,860  |
| 190 | 08-02-148-2   | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg  | 100 m | 0,440   | 1 219,341<br>640,500 | 536,510<br>281,820      |
| 191 | Pretul firmei | Cablu АПаБбШп-4*35 mm2  | m     | 180,000 | 63,000<br>0,000      | 11 340,000<br>0,000     |
| 192 | Pretul firmei | Cablu АПаБбШп-5*35 mm2  | m     | 560,000 | 80,000<br>0,000      | 44 800,000<br>0,000     |
| 193 | Pretul firmei | Cablu АПаБбШп-5*16 mm2  | m     | 70,000  | 40,000<br>0,000      | 2 800,000<br>0,000      |
| 194 | 08-02-148-1   | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg  | 100 m | 0,050   | 846,500<br>434,000   | 42,325<br>21,700        |
| 195 | Pretul firmei | Cablu ААВГ-5x16 mm2   | m     | 5,000   | 40,000<br>0,000      | 200,000<br>0,000        |
| 196 | 08-02-148-1   | Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg  | 100 m | 0,800   | 857,006<br>434,000   | 685,605<br>347,200      |
| 197 | 590-1008      | Conductor ВПВ-1x4   | m     | 80,000  | 16,000<br>0,000      | 1 280,000<br>0,000      |
| 198 | 08-02-412-1   | Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 1,5 mm2 | 100 m | 0,400   | 435,150<br>196,350   | 174,060<br>78,540       |

| 1   | 2           | 3   | 4       | 5      | 6                       | 7                      |
|-----|-------------|---|---------|--------|-------------------------|------------------------|
| 199 | 590-1001    | Conductor ПБ-1x1,5  | m       | 40,000 | 16,000<br>0,000         | 640,000<br>0,000       |
| 200 | 08-02-165-2 | Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup> , 5ПКТП-1-16/35 | buc     | 10,000 | 892,140<br>197,750      | 8 921,400<br>1 977,500 |
| 201 | 08-02-165-2 | Manson terminal, din rasini sintetice (epoxide), pentru cablu cu 3 conductori, tensiune pina la 1 kV, sectiunea unui conductor, pina la: 70 mm <sup>2</sup> , 4ПКТП-1-25/50 | buc     | 1,000  | 886,100<br>197,750      | 886,100<br>197,750     |
| 202 | 08-02-407-4 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 80 mm   | 100 m   | 0,110  | 8 982,900<br>2 362,500  | 988,119<br>259,875     |
| 203 | 08-02-407-2 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm   | 100 m   | 0,110  | 6 899,964<br>1 452,500  | 758,996<br>159,775     |
| 204 | 08-02-407-1 | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 20 mm   | 100 m   | 0,200  | 5 304,150<br>1 078,000  | 1 060,830<br>215,600   |
| 205 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, cantitate becuri: 1  | buc     | 2,000  | 368,150<br>119,350      | 736,300<br>238,700     |
| 206 | 08-03-526-2 | Сумеречный выключатель с фотореле ФР-30   | buc     | 2,000  | 251,605<br>81,200       | 503,210<br>162,400     |
| 207 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20 mm   | 10 buc  | 0,300  | 1 527,117<br>290,150    | 458,135<br>87,045      |
| 208 | 08-02-472-9 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel rotund, diametru 20 mm  | 100 m   | 1,510  | 3 289,358<br>745,500    | 4 966,930<br>1 125,705 |
| 209 | 08-02-472-2 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 100 mm <sup>2</sup>   | 100 m   | 0,100  | 2 417,000<br>581,000    | 241,700<br>58,100      |
| 210 | 08-01-087-3 | Constructii metalice sub utilaj   | t       | 0,010  | 16 933,000<br>2 177,000 | 169,330<br>21,770      |
|     |             | <i>Total</i>  | lei     |        |                         | 114 365,080            |
|     |             | <i>ASM</i>  | 22,50 % |        |                         | 2 810,808              |
|     |             | <i>Chelt de transport</i>   | 2,00 %  |        |                         | 1 450,618              |

| 1   | 2                | 3  | 4        | 5     | 6                      | 7                                 |
|-----|------------------|--|----------|-------|------------------------|-----------------------------------|
|     |                  | <i>Total</i>   | 100,00 + |       |                        | 118 626,506                       |
|     |                  | <i>Chelt de regie</i>  | 76,00 %  |       |                        | 9 494,285                         |
|     |                  | <i>Total</i>   | 100,00 + |       |                        | 128 120,791                       |
|     |                  | <i>Beneficiu de deviz</i>  | 4,00 %   |       |                        | 5 124,832                         |
|     |                  | <i>Total</i>   | 100,00 + |       |                        | 133 245,623                       |
|     |                  | <b>Total Cap.2. Lucrari de montare<br/>Inclusiv salariu</b>                        |          |       |                        | <b>133 245,623<br/>12 492,480</b> |
|     |                  | <b>4.3. Cap.3 Utilaj</b>   |          |       |                        |                                   |
| 211 | Pretul<br>firmei | Dulap BYUM-TF-01-100   | buc      | 1,000 | 2 300,000<br>0,000     | 2 300,000<br>0,000                |
| 212 | Pretul<br>firmei | Contor electric ZMR110Ce 380 B   | buc      | 1,000 | 1 500,000<br>0,000     | 1 500,000<br>0,000                |
| 213 | Pretul<br>firmei | Intreruptor BH32-3P-40A  | buc      | 1,000 | 100,000<br>0,000       | 100,000<br>0,000                  |
| 214 | Pretul<br>firmei | Automat BA47-29 3P 20A C   | buc      | 1,000 | 70,000<br>0,000        | 70,000<br>0,000                   |
| 215 | Pretul<br>firmei | Limitator ОПС1-В-3Р  | buc      | 1,000 | 1 100,000<br>0,000     | 1 100,000<br>0,000                |
| 216 | Pretul<br>firmei | Limitator LVA-440-CS   | buc      | 3,000 | 450,000<br>0,000       | 1 350,000<br>0,000                |
| 217 | Pretul<br>firmei | Dulap ЩМП-2-074У2 IP54   | buc      | 2,000 | 1 500,000<br>0,000     | 3 000,000<br>0,000                |
| 218 | Pretul<br>firmei | Statia управления насосами<br>мощ.3,2 кВт (в к-те с<br>поплачковыми датчиками-3шт) | buc      | 2,000 | 4 100,000<br>0,000     | 8 200,000<br>0,000                |
|     |                  | <i>Total</i>   | lei      |       |                        | 17 620,000                        |
|     |                  | <i>Chelt de depozit</i>  | 1,20 %   |       |                        | 211,440                           |
|     |                  | <i>Total</i>   | 100,00 + |       |                        | 17 831,440                        |
|     |                  | <b>Total Cap.3 Utilaj<br/>Inclusiv salariu</b>                                     |          |       |                        | <b>17 831,440</b>                 |
|     |                  | <b>Total DEVIZ 4 - ALIMENTAREA<br/>CU ENERGIE ELECTRICA<br/>Inclusiv salariu</b>   |          |       |                        | <b>161 419,999<br/>14 641,830</b> |
|     |                  | <b>5. DEVIZ 5 - 2-1-4 - UTILAJ<br/>Statiile de pompare</b>                         |          |       |                        |                                   |
|     |                  | <b>5.1. Cap.1. Lucrari de montare</b>  |          |       |                        |                                   |
| 219 |                  | Montarea statiei de pompare  | set      | 2,000 | 1 120,000<br>1 120,000 | 2 240,000<br>2 240,000            |
|     |                  | <i>Total</i>   | lei      |       |                        | 2 240,000                         |

| 1   | 2 | 3  | 4        | 5     | 6                                | 7                           |
|-----|---|--|----------|-------|----------------------------------|-----------------------------|
|     |   | <i>ASM</i>   | 22,50 %  |       | 504,000                          |                             |
|     |   | <i>Total</i>   | 100,00 + |       | 2 744,000                        |                             |
|     |   | <i>Chelt de regie</i>  | 76,00 %  |       | 1 702,400                        |                             |
|     |   | <i>Total</i>   | 100,00 + |       | 4 446,400                        |                             |
|     |   | <i>Beneficiu de deviz</i>  | 4,00 %   |       | 177,856                          |                             |
|     |   | <i>Total</i>   | 100,00 + |       | 4 624,256                        |                             |
|     |   | <b>Total Cap.1. Lucrari de montare<br/>Inclusiv salariu</b>                        |          |       | <b>4 624,256<br/>2 240,000</b>   |                             |
|     |   | <b>5.2. Cap.2. Valoarea utilajului</b>   |          |       |                                  |                             |
| 220 |   | Statie de pompare cu 2 pompe -<br>Wilo   | buc      | 2,000 | <u>220 000,000</u><br>0,000      | <u>440 000,000</u><br>0,000 |
|     |   | <i>Total</i>   | lei      |       | 440 000,000                      |                             |
|     |   | <i>Chelt de depozit</i>  | 1,20 %   |       | 5 280,000                        |                             |
|     |   | <i>Total</i>   | 100,00 + |       | 445 280,000                      |                             |
|     |   | <b>Total Cap.2. Valoarea utilajului<br/>Inclusiv salariu</b>                       |          |       | <b>445 280,000</b>               |                             |
|     |   | <b>Total DEVIZ 5 - 2-1-4 - UTILAJ<br/>Statiile de pompare<br/>Inclusiv salariu</b> |          |       | <b>449 904,256<br/>2 240,000</b> |                             |

|  |  |                     |          |  |                            |  |
|--|--|---------------------|----------|--|----------------------------|--|
|  |  | Total               | lei      |  | 2 311 437,54               |  |
|  |  | TVA                 | 20,00 %  |  | 462 287,51                 |  |
|  |  | Total               | 100,00 + |  | 2 773 725,05               |  |
|  |  | <b>Total deviz:</b> |          |  | <b><u>2 773 725,05</u></b> |  |

Intocmit

Dascalescu Andrei

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)