

**Alimentarea cu apa str. B.P.
Hasdeu, com. Gratiesti, intre str.
31 August si str. Prieteniei**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Rețele exterioare de alimentate cu apa**

Valoarea de deviz 427 877,60 lei

Intocmit in prețuri curente 08.11.2024

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | 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 |
| | | 1. Lucrari de constructii 1.1. Rețele magistrale de apeduct 1.1.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 1 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 3,5030 | 2 107,21 | 7 381,54 |
| 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 | 12,9000 | 108,25 | 1 396,46 |
| 3 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu la intersectia cu rețele ingineresti | m3 | 15,3600 | 108,25 | 1 662,77 |
| 4 | TsD05A | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm | 100 m3 | 0,6500 | 681,68 | 443,09 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|----------|----------|
| | | grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv - talpa santului | | | | |
| 5 | AcF03A | Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip | m3 | 21,7200 | 247,31 | 5 371,48 |
| 6 | 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 (nisip la intersectia drumului din beton asfaltic) | m3 | 11,5200 | 247,31 | 2 848,96 |
| 7 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip (nisip pentru umplerea santului la trecerea magistralei peste drum spre caminul nr.3) | m3 | 11,5200 | 357,99 | 4 124,10 |
| 8 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II | 100 m3 | 0,5840 | 422,41 | 246,69 |
| 9 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,5840 | 1 080,00 | 630,72 |
| 10 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | t | 99,3000 | 11,67 | 1 158,43 |
| 11 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,5840 | 148,12 | 86,50 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|--------|--------------------------------|
| 12 | 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 | 65,1600 | 16,29 | 1 061,49 |
| 13 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv | m3 | 65,1600 | 47,72 | 3 109,34 |
| 14 | 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 | 2,5500 | 348,80 | 889,44 |
| 15 | 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 | 2,5500 | 681,68 | 1 738,28 |
| | | | | | | |
| | | Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu | | | | 32 149,29 10 204,33 |
| | | 1.1.2. Tevi si armaturi | | | | |
| 16 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Teava PE100 PN10 SDR17 d90*4,5 | m | 362,0000 | 131,15 | 47 477,61 |
| 17 | AcA10B | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6- | m | 180,0000 | 320,77 | 57 738,88 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|----------|-----------|
| | | PE, Teava PE d= 180*6,9 SDR26 PN6 Bucsa | | | | |
| 18 | AcB01B | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 125-150 mm - Vana din fonta d 80 mm | buc | 4,0000 | 1 890,79 | 7 563,14 |
| 19 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm -Flansa libera d80 | buc | 8,0000 | 383,92 | 3 071,37 |
| 20 | AcA31B | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 125-250 mm Flansa plata sudare d150 mm | buc | 12,0000 | 994,94 | 11 939,30 |
| 21 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa plata sudare d100 | buc | 2,0000 | 388,77 | 777,54 |
| 22 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm Flansa plata sudare d80 | buc | 8,0000 | 301,10 | 2 408,76 |
| 23 | AcA23A | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 50-100 mm -Flansa libera d110 mm | buc | 2,0000 | 406,08 | 812,17 |
| 24 | AcA53B | Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin | buc | 4,0000 | 598,40 | 2 393,60 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|----------|----------|
| | | sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Отвод полиэтиленовый d90 45* | | | | |
| 25 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Муфта переходная фланец-адаптор d110x100 | buc | 2,0000 | 703,07 | 1 406,14 |
| 26 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Муфта переходная фланец-адаптор d90x80 | buc | 8,0000 | 625,10 | 5 000,78 |
| 27 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm Муфта переходная стальная d100x80 mm | buc | 4,0000 | 216,58 | 866,31 |
| 28 | IC23I | Teava din otel fara sudura sau sudata longitudinal, pentru constructii, - патрубок стальной d159 L=1200мм .4 шт | m | 4,8000 | 494,32 | 2 372,75 |
| 29 | CA03D2 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) -Упор бетонный - 2 шт. V=0,05 m3 - 1 шт | m3 | 0,1000 | 1 383,80 | 138,38 |
| 30 | SA34H | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, | buc | 6,0000 | 66,21 | 397,26 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|----------|---------------------------------|
| | | avind diametrul de 5" bucsa PE pu tevi d 90 l=0,2m d110mm | | | | |
| 31 | 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 | 362,0000 | 0,36 | 128,67 |
| 32 | 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 | 362,0000 | 14,18 | 5 132,62 |
| 33 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Placa indicatoare hidrant | buc | 3,0000 | 535,40 | 1 606,21 |
| | | | | | | |
| | | Total Tevi si armaturi Inclusiv salariu | | | | 151 231,49 10 837,29 |
| | | 1.1.3. Camine | | | | |
| 34 | 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. | m3 | 2,8000 | 1 505,96 | 4 216,69 |
| 35 | 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 | m3 | 2,1500 | 1 657,30 | 3 563,20 |
| 36 | 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. КИД- 15 (0,38 m3) | buc | 2,0000 | 1 334,00 | 2 668,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------|----------|----------|
| 37 | 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. KII-15-9 (0,4 m3 | buc | 2,0000 | 1 250,00 | 2 500,00 |
| 38 | 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. KII-15-6 (0.27 m3) | buc | 2,0000 | 833,33 | 1 666,66 |
| 39 | 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. KIIII1-15-1(0,27 m3) | buc | 2,0000 | 1 250,00 | 2 500,00 |
| 40 | 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. KIIII-20 (0,59 m3) | buc | 1,0000 | 2 670,00 | 2 670,00 |
| 41 | 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. KII-20-6 (0,38m3) | buc | 1,0000 | 1 667,00 | 1 667,00 |
| 42 | 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. KII-20-9 (0,59m3) | buc | 1,0000 | 2 170,00 | 2 170,00 |
| 43 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul | buc | 1,0000 | 2 670,00 | 2 670,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|----------|----------|
| | | 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KIPI1-20-1(0,51 m3) | | | | |
| 44 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. KI-7-3 (0,06 m3) | buc | 3,0000 | 444,00 | 1 332,00 |
| 45 | 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 KIQO-1(0,02 m3) | buc | 4,0000 | 200,00 | 800,00 |
| 46 | CD50A | Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m | m3 | 0,1240 | 3 155,81 | 391,32 |
| 47 | pret de piata | Costul - capac cu rama tip L | buc | 3,0000 | 1 250,00 | 3 750,00 |
| 48 | Pret de piata | Costul scarilor | kg | 41,5000 | 18,00 | 747,00 |
| 49 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0415 | 446,27 | 18,52 |
| 50 | RpCU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm (pentru conectarea in caminele existente) | buc | 2,0000 | 26,27 | 52,55 |
| 51 | DA11C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire-pereu la camine | m3 | 0,6900 | 492,72 | 339,98 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|----------|---------------------------------|
| 52 | DB16B | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala pereu la camine | m2 | 4,6200 | 148,43 | 685,76 |
| | | Total Camine Inclusiv salariu | | | | 34 408,68 2 585,86 |
| | | Total Retele magistrale de apeduct Inclusiv salariu | | | | 217 789,46 23 627,48 |
| | | 1.2. Conectari individuale 1.2.1. Lucrari de terasament | | | | |
| 53 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 0,2520 | 2 107,22 | 531,02 |
| 54 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu la intersectia cu retele ingineresti | m3 | 2,1000 | 108,25 | 227,33 |
| 55 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv | m3 | 6,3000 | 47,72 | 300,63 |
| 56 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II | 100 m3 | 0,0210 | 421,90 | 8,86 |
| 57 | 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 | 0,0210 | 1 080,95 | 22,70 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|--------|------------------------------|
| 58 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | t | 3,5700 | 11,67 | 41,65 |
| 59 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 2,1000 | 358,00 | 751,79 |
| 60 | 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 | 6,3000 | 16,29 | 102,63 |
| 61 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv | m3 | 6,3000 | 47,72 | 300,63 |
| 62 | 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 | 0,1890 | 348,78 | 65,92 |
| 63 | 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 | 0,1890 | 681,69 | 128,84 |
| | | | | | | |
| | | Total Lucrari de terasament Inclusiv salariu | | | | 2 482,00 1 092,94 |
| | | 1.2.2. Tevi si fitinguri | | | | |
| 64 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 25, mm. Teava PE100 PN10, SDR17 d25 | m | 25,0000 | 24,81 | 620,20 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|--------|------------------------------|
| 65 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 32, mm. Teava PE100 PN10, SDR17 d32 | m | 10,0000 | 26,34 | 263,43 |
| 66 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Седелка d 25 для полиэтиленовых труб d90 | buc | 7,0000 | 92,28 | 645,95 |
| 67 | AcA54B | Montarea fittingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Седелка d 32 для полиэтиленовых труб d90 | buc | 4,0000 | 112,88 | 451,52 |
| 68 | 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 | 35,0000 | 0,36 | 12,44 |
| 69 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 35,0000 | 8,60 | 301,07 |
| 70 | RpAcA58A | Demontarea din pamint a conductelor din polietilena PE de inalta densitate, avind diametrul de 50 mm | buc | 10,0000 | 26,80 | 268,00 |
| | | | | | | |
| | | Total Tevi si fittinguri Inclusiv salariu | | | | 2 562,61 783,71 |
| | | | | | | |
| | | Total Conectari individuale Inclusiv salariu | | | | 5 044,61 1 876,65 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|----------|-------------------------------|
| | | 1.3. Decaparea si reconditionarea drumului din pietris (S=240m²+30m²=270m²) | | | | |
| 71 | TsC03G1 | 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. III | 100 m3 | 0,4320 | 1 248,01 | 539,14 |
| 72 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 27,0000 | 358,00 | 9 665,87 |
| 73 | TsC54Bk=0,5 la piet | Strat de fundatie din piatra sparta Восстановление щебеночного основания под асфальтовое покрытие дороги с учетом 50% возврата щебня | m3 | 43,2000 | 306,52 | 13 241,86 |
| | | | | | | |
| | | Total Decaparea si reconditionarea drumului din pietris (S=240m²+30m²=270m²) Inclusiv salariu | | | | 23 446,87 3 524,43 |
| | | 1.4. Decaparea si reconditionarea drumului din beton asphaltic S=30m³ | | | | |
| 74 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri | m | 100,0000 | 39,84 | 3 983,95 |
| 75 | DI109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asphaltic | m3 | 3,0000 | 292,26 | 876,79 |
| 76 | TsC03G1 | 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. III | 100 m3 | 0,0480 | 1 247,92 | 59,90 |
| 77 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 3,0000 | 358,00 | 1 073,99 |
| 78 | TsC54Bk=0,5 la piet | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 4,8000 | 306,53 | 1 471,32 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|-----------|-------------------------------|
| 79 | DI107 | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0,6 l/m.p.) | t | 0,0180 | 22 761,11 | 409,70 |
| 80 | DB16D | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala | m2 | 30,0000 | 196,56 | 5 896,68 |
| 81 | DB19C | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala | m2 | 30,0000 | 286,63 | 8 599,02 |
| | | | | | | |
| | | Total Decaparea si reconditionarea drumului din beton asfaltic S=30m3 Inklusiv salariu | | | | 22 371,35 2 609,22 |
| | | 1.5. Transportarea gunoiului | | | | |
| 82 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 0,2460 | 2 107,11 | 518,35 |
| 83 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | 32,5200 | 28,88 | 939,17 |
| | | | | | | |
| | | Total Transportarea gunoiului Inklusiv salariu | | | | 1 457,52 |
| | | <i>Прямые затраты</i> | lei | | | 270 109,81 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24,00 % | | | 7 593,07 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 4,00 % | | | 8 110,41 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | 100,00 + | | | 285 813,29 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 5,00 % | | | 14 290,66 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 300 103,95 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 3,00 % | | | 9 003,12 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------|----------|---------------------------------|
| | | Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu | | | | 309 107,07 31 637,78 |
| | | 2. Lucrari de montare | | | | |
| 84 | AcB06B | Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=100 mm hidrant h=1000mm | buc | 3,0000 | 249,05 | 747,14 |
| 85 | AcA25B | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm - Teu din fonta cu suport pu hidrant d150x100 | buc | 3,0000 | 283,44 | 850,32 |
| 86 | AcA25B | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm - Teu din fonta cu suport pu hidrant d100m | buc | 1,0000 | 283,44 | 283,44 |
| 87 | AcA25B | Montarea prin sudura electrica a piseilor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm - Cruce din fonta cu flansa cu suport pu hidrant d150x100 | buc | 2,0000 | 283,44 | 566,88 |
| | | <i>Прямые затраты</i> | lei | | | 2 447,78 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | 24,00 % | | | 350,36 |
| | | <i>Cheltuieli de transport</i> | 3,00 % | | | 9,55 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | 100,00 + | | | 2 807,69 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 76,00 % | | | 1 109,49 |
| | | <i>Total</i> | 100,00 + | | | 3 917,18 |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 3,00 % | | | 117,52 |
| | | Total Lucrari de montare Inclusiv salariu | | | | 4 034,70 1 459,85 |
| | | 3. Utilaj | | | | |
| 88 | pret de piata | Пожарный гидрант подземный d=100mm, H=1000mm | buc | 3,0000 | 6 200,00 | 18 600,00 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------|----------------------------------------------------|--------|--------|----------|------------------|
| 89 | pret de piata | Тройник чугунный d 150x100мм с пожарной подставкой | buc | 3,0000 | 4 200,00 | 12 600,00 |
| 90 | pret de piata | Тройник чугунный d100мм с пожарной подставкой | buc | 1,0000 | 1 900,00 | 1 900,00 |
| 91 | pret de piata | Крест чугунный d 150x100 mm с пожарной поставкой | buc | 2,0000 | 4 904,00 | 9 808,00 |
| | | <i>Прямые затраты</i> | lei | | | 42 908,00 |
| | | <i>Cheptuieii depozitare</i> | 1,20 % | | | 514,90 |
| | | Total Utilaj Inclisiv salariu | | | | 43 422,90 |

| | | | | |
|--|--|------------------------------------------|-------------------|------------|
| | | Прямые затраты | lei | 356 564,67 |
| | | TVA | 20,00 % | 71 312,93 |
| | | Total deviz: Inclisiv salariu | 427 877,60 | |

Intocmit

SC "Luxconsistem" SA

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)