***„Reparația capitală a drumului central pe strada Cotovschii”***

***s. Tomai, r. Ceadîr Lunga***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*/ Reabilitarea drumului spre obiectele sociale ale satului. Etapa I* /

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

*Data:25.04.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **Dol. SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————  incl. salariu | Total  —————  incl. salariu |

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | **1. 1Demolarea bordure** | |  | |  | |  | |  |
| 1 | | DG04B | | Desfacerea de borduri de piatra sau beton de orice dimensiune, asezate pe beton | | m | | 870,00 | |  | |  |
| 2 | | TsC02D1 | | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea bordurei decapate) | | 100 m3 | | 0,68 | |  | |  |
| 3 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 169,65 | |  | |  |
| 4 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,68 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Demolarea bordure** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2. Demolarea structurii rutiere** | |  | |  | |  | |  |
| 5 | | DI155B | | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat si a denivelarilor partii carosabile, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de 8cm. (k=0.8 pentru mecanizme/utilaj) | | m2 | | 3 567,00 | |  | |  |
| 6 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 684,86 | |  | |  |
| 7 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 2,85 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 2 Demolarea structurii rutiere** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.3. Lucrări de terasament** | |  | |  | |  | |  |
| 8 | | TsC21B1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea depunerilor, taierea taluzului) | | 100 m3 | | 1,77 | |  | |  |
| 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 (incarcarea) | | 100 m3 | | 1,77 | |  | |  |
| 10 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 327,56 | |  | |  |
| 11 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 1,77 | |  | |  |
| 12 | | TsC21B1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (executia covatei) | | 100 m3 | | 2,86 | |  | |  |
| 13 | | 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 (incarcarea) | | 100 m3 | | 2,86 | |  | |  |
| 14 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 528,82 | |  | |  |
| 15 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 2,86 | |  | |  |
| 16 | | 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 (din deppozit) | | 100 m3 | | 2,02 | |  | |  |
| 17 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 373,72 | |  | |  |
| 18 | | 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 (asternerea pamintului in spatele bordurei) | | m3 | | 202,01 | |  | |  |
| 19 | | 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 | | 202,01 | |  | |  |
| 20 | | TsE05C | | 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. III | | 100m2 | | 42,62 | |  | |  |
| 21 | | DI96 | | Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (4261.54m2) | | 100 m3 | | 12,78 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.3 Lucrări de terasament** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4. Sistemul rutier** | |  | |  | |  | |  |
| 22 | | DA06B2 | | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (strat de nisip h=10cm) | | m3 | | 78,80 | |  | |  |
| 23 | | DA12B | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.20m) | | m3 | | 124,11 | |  | |  |
| 24 | | TsC02D1 | | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea asfalt de la frezare 248.61 m3 | | 100 m3 | | 2,49 | |  | |  |
| 25 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 348,05 | |  | |  |
| 26 | | DA12B | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (amestec din piatra sparta M400 fr.20-40mm-60% si material de la frezare-40%, h=0.12m) | | m3 | | 436,92 | |  | |  |
| 27 | | DE18A | | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (piatra de pavaj presata h=8cm) | | m2 | | 4 167,00 | |  | |  |
| 28 | | TsH12B | | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna (umezirea pavajului) | | 100m2 | | 41,67 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.4. Sistemul rutier** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.5. Montarea bordurei** | |  | |  | |  | |  |
| 29 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M300 | | m3 | | 49,14 | |  | |  |
| 30 | | DE10E | | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100х30х15 см, pe fundatie de beton B15) | | m | | 819,00 | |  | |  |
| 31 | | Preț de piață | | Beton B15 (adaugator la norma DE10E) | | m3 | | 4,91 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.5. Montarea bordurei** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.6. Amenajarea zonei verzi** | |  | |  | |  | |  |
| 32 | | TsC21A1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I (decaparea pamintului cu resturi vegetale) | | 100 m3 | | 1,52 | |  | |  |
| 33 | | TsC03A1 | | 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. I (incarcarea) | | 100 m3 | | 1,52 | |  | |  |
| 34 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 181,75 | |  | |  |
| 35 | | TsC51A | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 1,52 | |  | |  |
| 36 | | TsC03A1 | | 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. I (incarcarea ceornozeomului) | | 100 m3 | | 2,27 | |  | |  |
| 37 | | pretul firmei | | Ceornozeom | | m3 | | 227,19 | |  | |  |
| 38 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 272,63 | |  | |  |
| 39 | | 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 | | 227,19 | |  | |  |
| 40 | | 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 | | 227,19 | |  | |  |
| 41 | | TsH09C | | Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp | | 100m2 | | 15,15 | |  | |  |
| 42 | | TsH12B | | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna | | 100m2 | | 15,15 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.6. Amenajarea zonei verzi** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.7. Executarea trotuarului** | |  | |  | |  | |  |
| 43 | | DI109 | | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic | | m3 | | 15,01 | |  | |  |
| 44 | | DG04B | | Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (25.17m3) | | m | | 600,40 | |  | |  |
| 45 | | TsC02D1 | | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea asfaltului si bordurei decapate) | | 100 m3 | | 0,50 | |  | |  |
| 46 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 122,09 | |  | |  |
| 47 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,50 | |  | |  |
| 48 | | TsA01B1 | | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu | | m3 | | 52,88 | |  | |  |
| 49 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 97,83 | |  | |  |
| 50 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,53 | |  | |  |
| 51 | | DE11A | | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Bordure mici 100х20x8 см, pe fundatie de beton B15) | | m | | 761,40 | |  | |  |
| 52 | |  | | Beton B15 (se exclude la norma DE11A) | | m3 | | -22,07 | |  | |  |
| 53 | | TsE01B | | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | | 100m2 | | 12,12 | |  | |  |
| 54 | | Dl111 | | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare | | m2 | | 1 212,50 | |  | |  |
| 55 | | Dl112 | | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111(к=-2)  Coeficient la manoperei=2,000  Coeficient la utilajului=2,000  Coeficient la pentru materiale=2,000 | | m2 | | -1 212,50 | |  | |  |
| 56 | | Dl111 | | Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare | | m2 | | 1 062,50 | |  | |  |
| 57 | | Dl112 | | Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma Dl111(к=-4)  Coeficient la manoperei=4,000  Coeficient la pentru materiale=4,000  Coeficient la utilajului=4,000 | | m2 | | -1 062,50 | |  | |  |
| 58 | | DE18A | | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (piatra de pavaj presata h=6cm) PIATRA DE PAVAJ ESTE OFERITA DE BENEFICIAR, IN VOLUM DE-1307m2 | | m2 | | 1 212,50 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.7 Executarea trotuarului** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.8. Executarea intrărilor în curți** | |  | |  | |  | |  |
| 59 | | TsA01B1 | | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu | | m3 | | 42,89 | |  | |  |
| 60 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 79,25 | |  | |  |
| 61 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,43 | |  | |  |
| 62 | | DE11A | | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Bordure mici 100х20x8 см, pe fundatie de beton B15) | | m | | 66,50 | |  | |  |
| 63 | |  | | Beton B15 (se exclude la norma DE11A) | | m3 | | -2,24 | |  | |  |
| 64 | | TsE01B | | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | | 100m2 | | 1,43 | |  | |  |
| 65 | | DA06B2 | | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | | m3 | | 14,3 | |  | |  |
| 66 | | DA12B | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=15cm) | | m3 | | 21,44 | |  | |  |
| 67 | | DE18A | | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (piatra de pavaj presata h=6cm) | | m2 | | 142,95 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.8 Executarea intrărilor în curți** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.9 Construcția drumurilor laterale și a platformelor** | |  | |  | |  | |  |
| 68 | | DI155A | | Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 6 cm (k=1.2) 17.66m3  Coeficient la manoperei=1,200  Coeficient la pentru materiale=1,200  Coeficient la utilajului=1,200 | | m2 | | 71,01 | |  | |  |
| 69 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 10,22 | |  | |  |
| 70 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,043 | |  | |  |
| 71 | | TsC21B1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea pamintului pentru executia covatei) | | 100 m3 | | 1,08 | |  | |  |
| 72 | | TsC02D1 | | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Incarcarea) | | 100 m3 | | 1,08 | |  | |  |
| 73 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km | | t | | 199,33 | |  | |  |
| 74 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 1,08 | |  | |  |
| 75 | | 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 (asternerea pamintului in spatele bordurei) | | m3 | | 3,65 | |  | |  |
| 76 | | 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 | | 3,65 | |  | |  |
| 77 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M300 | | m3 | | 11,04 | |  | |  |
| 78 | | DE10E | | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100х30х15 см, pe fundatie de beton B15 ) | | m | | 184,00 | |  | |  |
| 79 | |  | | Beton B15 (adaugator la norma DE10E) | | m3 | | 1,10 | |  | |  |
| 80 | | DA06B2 | | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (h=10cm) | | m3 | | 36,00 | |  | |  |
| 81 | | DA12B | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.20m) | | m3 | | 72,00 | |  | |  |
| 82 | | DE18A | | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (piatra de pavaj presata h=8cm) | | m2 | | 431,00 | |  | |  |
| 83 | | TsH12B | | Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna (umezirea pavajului) | | 100m2 | | 4,31 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.9 Construcția drumurilor laterale și a platformelor** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.10 Construcția rigolei prefabricate L4-8** | |  | |  | |  | |  |
| 84 | | DI95 | | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | | 100 m3 | | 0,38 | |  | |  |
| 85 | | TsA20C | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | | m3 | | 16,25 | |  | |  |
| 86 | | TsE03B | | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor) | | 100m2 | | 1,98 | |  | |  |
| 87 | | TsC54C | | Strat fundatie amestec pietris-nisip, 25cm | | m3 | | 17,20 | |  | |  |
| 88 | | Dl123 | | Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Rigole L4-8, 2985x780x530mm) 29buc  Alte materiale=1,030 | | m3 | | 10,47 | |  | |  |
| 89 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (pinteni din beton monolit B20) 27buc  Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 3,46 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.10 Construcția rigolei prefabricate L4-8** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.11 Consolidarea rigolei existente** | |  | |  | |  | |  |
| 90 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale, Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 3,50 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.11 Consolidarea rigolei existente** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.12 Pinteni din beton monolit (2 buc)** | |  | |  | |  | |  |
| 91 | | TsA20C | | Sapatura de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare (4.69x2=9.4) | | m3 | | 9,40 | |  | |  |
| 92 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M400 (h=10cm) (0.43x2=0.86) | | m3 | | 0,86 | |  | |  |
| 93 | | Dl119 | | Fundatii monolite, beton armat B20, la edificii. 2.13x2=4.26 Alte utilaje = 1,03 | | m3 | | 4,26 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.12 Pinteni din beton monolit** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.13 Construcția rigolei prefabricate de tip R1** | |  | |  | |  | |  |
| 94 | | DI95 | | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | | 100 m3 | | 0,27 | |  | |  |
| 95 | | TsA20C | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | | m3 | | 11,62 | |  | |  |
| 96 | | TsE03B | | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor) | | 100m2 | | 1,47 | |  | |  |
| 97 | | TsC54C | | Strat fundatie amestec pietris-nisip 25cm | | m3 | | 12,44 | |  | |  |
| 98 | | Dl123 | | Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Rigole tip R1, 310x650x300mm, 1buc = 0.052m3), 202buc Alte materiale=1,030 | | m3 | | 37,39 | |  | |  |
| 99 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (pinteni din beton monolit B20) 26buc Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 3,33 | |  | |  |
| 100 | | DE16A | | Montarea la santuri, rigole, a elementelor prefabricate din beton armat pina la 0,02 mc/buc inclusiv (Placi 500x300x140mm, 1buc.=0.018m3) 202buc | | buc | | 202,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.13 Construcția rigolei prefabricate de tip R1** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.14 Rigola dreptunghiulară din beton monolit și plăci din beton armat** | |  | |  | |  | |  |
| 101 | | DI95 | | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | | 100 m3 | | 0,10 | |  | |  |
| 102 | | TsA20C | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | | m3 | | 4,05 | |  | |  |
| 103 | | TsI50A2 | | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km | | t | | 25,00 | |  | |  |
| 104 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,14 | |  | |  |
| 105 | | TsE01B | | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (finisarea manuala a fundului) | | 100m2 | | 0,13 | |  | |  |
| 106 | | TsE03B | | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor) | | 100m2 | | 0,25 | |  | |  |
| 107 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta (h=15cm) fund | | m3 | | 1,93 | |  | |  |
| 108 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (rigola din beton monolit B20 )-fund Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 2,57 | |  | |  |
| 109 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (rigola din beton monolit B20)-taluzuri Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 2,81 | |  | |  |
| 110 | | PC02A | | Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane | | m2 | | 14,04 | |  | |  |
| 111 | | PD04A | | Montarea armaturilor | | kg | | 486,78 | |  | |  |
| 112 | | AcE06A | | Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (814mm x 422mm)  Mat. marunte (apa, ciment, dreptare etc.)=1,020 | | buc | | 23,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.14 Rigola dreptunghiulară din beton monolit și plăci din beton armat** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.15 Construcția casiuri** | |  | |  | |  | |  |
| 113 | | TsA20B | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | | m3 | | 1,98 | |  | |  |
| 114 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M400 (h=10cm) | | m3 | | 2,80 | |  | |  |
| 115 | | Dl119 | | Fundatii monolite beton B20 la edificiile artificiale (h=15cm) Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 3,15 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.15 Construcția casiuri** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.16 Reparația podețului diam. 1.0m** | |  | |  | |  | |  |
| 116 | | DI118 | | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta | | m3 | | 4,50 | |  | |  |
| 117 | | 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 (incarcarea) | | 100 m3 | | 0,05 | |  | |  |
| 118 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta la distanta de 2 km | | t | | 8,33 | |  | |  |
| 119 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,05 | |  | |  |
| 120 | | DH16A | | Desfundarea si curatirea camerelor de cadere si a albiei de sub podete, de potmol, busteni etc | | m3 | | 23,55 | |  | |  |
| 121 | | 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 (incarcarea) | | 100 m3 | | 0,24 | |  | |  |
| 122 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta la distanta de 2 km | | t | | 37,68 | |  | |  |
| 123 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,24 | |  | |  |
| 124 | | PJ05B | | Darimarea betoanelor din elevatii la culee, pile, ziduri de sprijin fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat | | m3 | | 3,54 | |  | |  |
| 125 | | 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 (incarcarea) | | 100 m3 | | 0,04 | |  | |  |
| 126 | | TsI50A2 | | Transportarea cu autobasculanta la distanta de 2 km | | t | | 8,85 | |  | |  |
| 127 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,04 | |  | |  |
| 128 | | TsC03B2 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II (executia covatei) | | 100 m3 | | 0,26 | |  | |  |
| 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 | | 11,25 | |  | |  |
| 130 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M400 h=30cm | | m3 | | 0,69 | |  | |  |
| 131 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (deversor din beton monolit B20) h=20cm Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 0,46 | |  | |  |
| 132 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | | m3 | | 0,09 | |  | |  |
| 133 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B15 la edificiile artificiale (pinten din beton monolit B15) Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 0,76 | |  | |  |
| 134 | | TsC54C | | Strat de fundatie din amestec nisip-pietris (sub corpul si capetele podetului) | | m3 | | 3,00 | |  | |  |
| 135 | | Dl125 | | Montarea capetelor podetului tubular cu diam. 1,0m ptu edificii artificiale la drum (portal tip СТ10) Alte materiale=1,030 | | m3 | | 1,01 | |  | |  |
| 136 | | Dl125 | | Montarea capetelor podetului tubular cu diam. 1,0m pentru edificii artificiale la drum (aripi tip СТ4Alte materiale=1,030 | | m3 | | 1,96 | |  | |  |
| 137 | | IzK01A | | Materiale izolante fibroase, aplicate prin indesare (vata minerala, vata de sticla, azbest fibra, sortiment V-VII) (конопатка швов паклей) | | t | | 0,01 | |  | |  |
| 138 | | Dl120 | | Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,030 | | m2 | | 0,66 | |  | |  |
| 139 | | Dl121 | | Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,030 | | m2 | | 11,40 | |  | |  |
| 140 | | TsD03A1 | | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II | | 100 m3 | | 0,06 | |  | |  |
| 141 | | 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 | | 0,06 | |  | |  |
| 142 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M400 , h=12cm | | m3 | | 21,55 | |  | |  |
| 143 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (rigola din beton monolit B20) h=10cm in amonte  Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 15,79 | |  | |  |
| 144 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M400 | | m3 | | 0,07 | |  | |  |
| 145 | | Dl119 | | Fundatii monolite din beton B15 la edificiile artificiale (pinten din beton monolit B15) Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 0,53 | |  | |  |
| 146 | | DA06B2 | | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (strat de nisip h=15cm) | | m3 | | 3,60 | |  | |  |
| 147 | | DA12B | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.20m) | | m3 | | 4,80 | |  | |  |
| 148 | | TsC54C | | Strat de fundatie din amestec nisip-pietris h=0.20 fund | | m3 | | 0,72 | |  | |  |
| 149 | | PC02A | | Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane | | m2 | | 10,00 | |  | |  |
| 150 | | PD04A | | Montarea armaturilor | | kg | | 316,80 | |  | |  |
| 151 | | AcE01A | | Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m din beton B20, h=20cm  Mat. marunte (cuie, sirma etc.)=1,030 | | m3 | | 1,85 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.16 Reparația podețului diam. 1.0m** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.17 Lucrări pentru siguranța circulației rutiere** | |  | |  | |  | |  |
| 152 | | DF18A | | Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (CKM1.30) | | buc | | 23,00 | |  | |  |
| 153 | | DF19A | | Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat - indicatoareA900-10buc; indicatoare B700-25buc; indicatoare D-700-2buc | | buc | | 37,00 | |  | |  |
| 154 | | DF17A | | Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile | | m2 | | 70,22 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.17 Lucrări pentru siguranța circulației rutiere** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Reparația drumului etapa I** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **Total oferta fara TVA: USD** | | | | | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

***„Reparația capitală a unei porțiuni de drum central, pe strada Lenin”***

***s. Baurci, r. Ceadîr Lunga***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*/ Reabilitarea drumului spre obiectele sociale ale satului. Etapa I* /

|  |
| --- |
| Valoarea ofertei de preţ**: dolari SUA** |

*Data:15.05.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | U.M. | Cantitate conform datelor din proiect | Valoarea de deviz, **Dol. SUA** | |
| Pe unitate de măsură  ————  incl. salariu | Total  —————  incl. salariu |

| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | **1. 1Demolarea bordure** | |  | |  | |  | |  |
| 1 | | DG04B | | Desfacerea de borduri de piatra sau beton, orice dimensiune, asezate pe beton | | m | | 384,00 | |  | |  |
| 2 | | TsC02D1 | | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea bordurei decapate) | | 100 m3 | | 0,30 | |  | |  |
| 3 | | TsI50A1 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km | | t | | 74,88 | |  | |  |
| 4 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 0,30 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Demolarea bordure** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2. Demolarea structurii rutiere** | |  | |  | |  | |  |
| 5 | | DI118 | | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta | | m3 | | 323,42 | |  | |  |
| 6 | | TsC02D1 | | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (incarcarea pietrei sparte de la demolare) | | 100 m3 | | 3,23 | |  | |  |
| 7 | | TsI50A1 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km | | t | | 598,33 | |  | |  |
| 8 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 3,23 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 2 Demolarea structurii rutiere** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.3. Lucrări de terasament** | |  | |  | |  | |  |
| 9 | | TsC21B1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, incl. imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (executia covatei cu impingerea in rambleu) | | 100 m3 | | 1,14 | |  | |  |
| 10 | | TsC22K1 | | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC21В1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II (k=4)  Coeficient la manoperei=4,000  Coeficient la pentru materiale=4,000  Coeficient la utilajului=4,000 | | 100 m3 | | 1,14 | |  | |  |
| 11 | | DI96 | | Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (rambleu) | | 100 m3 | | 1,14 | |  | |  |
| 12 | | 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 (decaparea) | | 100 m3 | | 3,73 | |  | |  |
| 13 | | TsC21B1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, incl. imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (impingerea pamintului in partea laterala) | | 100 m3 | | 3,73 | |  | |  |
| 14 | | TsC21B1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (impingerea pamintului din partea laterala in spatiile dintre borduri si gard) | | 100 m3 | | 3,73 | |  | |  |
| 15 | | 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 (asternerea pamintului in spatiile dintre borduri si gard) | | m3 | | 373,43 | |  | |  |
| 16 | | TsD05A | | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (compactare usoara) | | 100 m3 | | 3,73 | |  | |  |
| 17 | | TsC21B1 | | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (executia covatei) | | 100 m3 | | 4,12 | |  | |  |
| 18 | | TsC03F1 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (incarcarea) | | 100 m3 | | 4,12 | |  | |  |
| 19 | | TsI50A1 | | Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km | | t | | 761,28 | |  | |  |
| 20 | | TsC51B | | Lucrari la descarcare | | 100 m3 | | 4,12 | |  | |  |
| 21 | | TsE05C | | 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. III | | 100m2 | | 43,75 | |  | |  |
| 22 | | DI96 | | Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (4375m2) | | 100 m3 | | 13,13 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.3 Lucrări de terasament** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4. Sistemul rutier** | |  | |  | |  | |  |
| 23 | | DA06B2 | | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (strat de nisip h=10cm) | | m3 | | 404,71 | |  | |  |
| 24 | | DA12B | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (h=0.15m) | | m3 | | 560,67 | |  | |  |
| 25 | | DA20A | | Amenajarea fundatiei si imbracamintei drumurilor cu utilizarea betonului rutier grosimea 16 cm. \*Nota: marca betonului - conform proiectului. (strat din beton Vibrocilindrat Clasa Bbtb-4 , h=16cm)  Material marunt (scinduri) =1,015 | | 1000 m2 | | 3,646 | |  | |  |
| 26 | | DC04A | | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura | | m | | 398,00 | |  | |  |
| 27 | | RpDB13A | | Intretinerea rosturilor si colmatarea crapaturilor, la imbracaminti cu lianti hidraulici folosind mastic bituminos (colmatarea rosturilor cu mastic bituminos) Materiale marunte (cirpe, perii, etc.) =1,010 | | m | | 398,00 | |  | |  |
| 28 | | Preț de piață | | Mastic bituminos | | kg | | 330,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.4. Sistemul rutier** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.5. Montarea bordurei** | |  | |  | |  | |  |
| 29 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M300 | | m3 | | 34,62 | |  | |  |
| 30 | | DE10E | | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100х30х15 см, pe fundatie de beton B15) | | m | | 577,00 | |  | |  |
| 31 | | Preț de piață | | Beton B15 (adaugator la norma DE10E) | | m3 | | 3,46 | |  | |  |
| 32 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta M300 | | m3 | | 34,30 | |  | |  |
| 33 | | DE10E | | Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100х46х26 см, pe fundatie de beton B15) | | m | | 490,00 | |  | |  |
| 34 | | Preț de piață | | Beton B15 (adaugator la norma DE10E) | | m3 | | 13,23 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.5. Montarea bordurei** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.6. Ajustarea fîntînilor** | |  | |  | |  | |  |
| 35 | | Dl119 | | Fundatii monolite, beton B20 la edificiile artificiale 17buc. Alte utilaje = 1,030 | | m3 | | 3,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.6. Ajustarea fîntînilor** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.7Constructia rigolei dreptunghiulare din beton armat cu gratar** | |  | |  | |  | |  |
| 36 | | DI95 | | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | | 100 m3 | | 0,21 | |  | |  |
| 37 | | TsA20B | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | | m3 | | 8,96 | |  | |  |
| 38 | | TsE01B | | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, denivelari 10-20 cm, teren mijlociu (finisarea manuala a fundului) | | 100m2 | | 0,26 | |  | |  |
| 39 | | TsE03B | | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (finisarea manuala a taluzurilor) | | 100m2 | | 0,54 | |  | |  |
| 40 | | TsC54C | | Strat de fundatie din amestec nisip-pietris h=0.15m | | m3 | | 3,89 | |  | |  |
| 41 | | Dl119 | | Fundatii monolite, beton B20 la edificiile artificiale (rigoladin beton B20, h=20cm) –fund, Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 5,19 | |  | |  |
| 42 | | Dl119 | | Fundatii monolite beton B20 la edificiile artificiale (rigola din beton monolit B20, h=20cm )-taluzuri. Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 6,61 | |  | |  |
| 43 | | PC02A | | Cofraje pentru betoane in elevatia infrastructurilor si a zidurilor de sprijin, executate din panouri din placaj tip P, suprafete plane | | m2 | | 33,04 | |  | |  |
| 44 | | PD04A | | Montarea armaturilor | | kg | | 1 043,74 | |  | |  |
| 45 | | AcE06A | | Montarea gratarelor cu rama din fonta la gurile de scurgere (814mm x 422mm)  Mat. marunte (apa, ciment, dreptare etc.) =1,020 | | buc | | 47,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.7 Constr rigolei reptunghiulare din beton armat cu gratar** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.8. Constructia rigolei prefabricate L4-8** | |  | |  | |  | |  |
| 46 | | DI95 | | Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II | | 100 m3 | | 1,10 | |  | |  |
| 47 | | TsA20B | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | | m3 | | 47,09 | |  | |  |
| 48 | | TsE03B | | Finisarea (politura) manuala a taluzurilor in teren mijlociu (finisarea manuala fund si taluzuri) | | 100m2 | | 5,01 | |  | |  |
| 49 | | TsC54C | | Strat de fundatie din amestec nisip-pietris h=0.15m | | m3 | | 43,60 | |  | |  |
| 50 | | Dl123 | | Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Rigole L4-8, 2985x780x530mm) 73buc  Alte materiale=1,030 | | m3 | | 26,35 | |  | |  |
| 51 | | Dl119 | | Fundatii monolite beton B20 la edificiile artificiale (pinten). Alte utilaje=1,030 | | m3 | | 9,22 | |  | |  |
| 52 | | DI124 | | Montarea placilor beton armat la rigole 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri (Placi P5-8 2990x780x70mm) 12buc. Alte materiale=1,030 | | m3 | | 1,92 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.8 Constructia rigolei prefabricate L4-8** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.9 Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere** | |  | |  | |  | |  |
| 53 | | DF18A | | Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (CKM1.30) | | buc | | 31,00 | |  | |  |
| 54 | | DF19A | | Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat - indicatoareA900-16buc; indicatoare B700-29buc; indicatoare D-700-4buc; | | buc | | 49,00 | |  | |  |
| 55 | | DF17A | | Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile | | m2 | | 191,47 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.9 Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Reparația drumului etapa I** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **Total oferta fara TVA: USD** | | | | | | | | |

Notă: *Costurile Ofertantului vor include toate cheltuielile inclusiv: materiale şi/sau echipamente, salarii, plăţi sociale, cheltuieli indirecte*

|  |
| --- |
| Ofertant |
| (funcţia, semnătura, numele, prenumele) |

L.S.