***“Reparația capitală a sistemului de asigurare cu apă și***

***conectarea grădiniței de copii la sistemul de canalizare „***

***s. Novoselovca, r. Taraclia***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Reparația capitală a sondei arteziene Nr.609 /*

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

Data: 21.05.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1.1. Montarea rețelelor de ridicare a apei** |  |  | | |  |  |
| 1 | RpAcA55C | Demontarea tevilor de otel zincate sau negre montate din pamint, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" | m | 118,8000 | | |  |  |
| 2 | AcA31C | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, (Оголовок герметизированный ОГ-50) | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 3 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a armaturilor, inclusiv a armaturilor, Вантуз для впуска и выпуска воздуха Д50 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 4 | IA18B | Armaturi fine : manometru ОБМ1-100 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 5 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, (Задвижка Дн50) | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 6 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, (Клапан обратный поворотный Дн50) | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 7 | AcA06C | Montarea in pamint a tevilor din otel negre, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" Fara pretul tavii | m | 118,8000 | | |  |  |
| 8 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. (Муфта соединительная Дн60\*5) | buc | 13,0000 | | |  |  |
| 9 | AcA04A | Montarea a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 57 х 3.5 mm | m | 1,0000 | | |  |  |
| 10 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50 mm (Головка соединительная муфтовая ГМ Дн50) | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 11 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, diametrul 57mm (Тройник стальной Дн 57x57) | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 12 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, diam. de 50 mm | buc | 8,0000 | | |  |  |
| 13 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa D63 x 50 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 14 | AcF11A | Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 118,8000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de montare** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.2 Constructia caminului** |  |  | | |  |  |
| 15 | 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 | 0,3900 | | |  |  |
| 16 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 0,9000 | | |  |  |
| 17 | TsC22D1 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II перемещение | 100 m3 | 0,1100 | | |  |  |
| 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, incl. sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 35,0000 | | |  |  |
| 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 | 35,0000 | | |  |  |
| 20 | 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 | 0,0700 | | |  |  |
| 21 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris 200мм | m3 | 1,4200 | | |  |  |
| 22 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | 6,0300 | | |  |  |
| 23 | CA03B | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa В15 | m3 | 0,9000 | | |  |  |
| 24 | CA03B | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu cl. В12.5 | m3 | 3,6200 | | |  |  |
| 25 | 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 | 1,1200 | | |  |  |
| 26 | AcE12A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 27 | AcE12A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 28 | AcE12A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 29 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 30 | RpCU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 6,0000 | | |  |  |
| 31 |  | А/цементная труба Дн100 L=600 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 32 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri acoperiri, inglobate total sau partial in beton MC-1, MC-2 | kg | 34,6000 | | |  |  |
| 33 | IzD04C | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, gr. pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0350 | | |  |  |
| 34 | IC44B | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, (Сальник Дн50) | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Constructia caminului** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.2 Montarea utilajului** |  |  | | |  |  |
| 35 | 07-04-030-03 | Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "3ЭЦВ6-6,3-125" | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 36 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600х600х350 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 37 | AcB03D | Montarea in caminul existent a contorului de apa cu flansa, avind diametrul de 50 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Montarea utilajului** | USD | | | | |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | ***Total*** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.3 Costul utilajului** |  |  | | |  |  |
| 38 |  | Насос погружной " Hidropompa 6-10-140, plus panoul de comanda Cascad | set | 1,0000 | | |  |  |
| 39 |  | Contor de apa cu flansa D 50 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 40 |  | Electrod de imersie kit 3 buc | set | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | ***Total*** | USD | | | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | **Total Costul utilajului** | USD | | | | |  |
|  |  | **Total 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.*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Turnul de apă de tip “Rojnov”, volumul V=50m3, h= 18m /*

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

*Data: 21.05.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1.1 Lucrari de terasament** |  | |  | | |  |  |
| 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 | | 0,9200 | | |  |  |
| 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 | | 1,0000 | | |  |  |
| 3 | 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 | | 0,6300 | | |  |  |
| 4 | 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 | | 0,6300 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** |  |  | | | USD | |  |
|  |  | **1.2 Fundatia** |  | |  | | |  |  |
| 5 | CB03A | Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | 22,0000 | | |  |  |
| 6 | CA03D | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | | 29,4000 | | |  |  |
| 7 | CC02G | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru constructii speciale (rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | 293,1000 | | |  |  |
| 8 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | 171,3600 | | |  |  |
| 9 | IzD04C | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | 0,1720 | | |  |  |
| 10 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | 22,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Fundația** |  |  | | | USD | |  |
|  |  | **1.3. Construcția caminului** |  | |  | | |  |  |
| 11 | 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 | | 0,1600 | | |  |  |
| 12 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | 0,9000 | | |  |  |
| 13 | TsC22D1 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II перемещение | 100 m3 | | 0,1100 | | |  |  |
| 14 | 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 din teren mijlociu | m3 | | 5,4200 | | |  | Din |
| 15 | 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 | | 5,4200 | | |  |  |
| 16 | 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 | | 1,6200 | | |  |  |
| 17 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor КЦ15-9 | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 18 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat КЦ7-9 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 19 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat КЦО- 1 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 20 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor КЦП1-15-1 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 21 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor КЦД-15 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 22 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 23 | IC44C | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 114x5 mm | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 24 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe) | kg | | 4,6000 | | |  |  |
| 25 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | 11,2000 | | |  |  |
|  |  | **Total Construcția căminului** |  | USD | | | | |  |
|  |  | **1.4 Conductele** |  | |  | | |  |  |
| 26 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 100 mm | m | | 4,0000 | | |  |  |
| 27 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80 mm | m | | 26,0000 | | |  |  |
| 28 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50 mm | m | | 28,0000 | | |  |  |
| 29 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 15 mm | m | | 6,0000 | | |  |  |
| 30 | AcF11B | Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | 30,0000 | | |  |  |
| 31 | AcF11A | Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | 34,0000 | | |  |  |
| 32 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-50 mm Teu D100x50 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 33 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-15 mm Teu D100x15 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 34 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-50 mm Teu D50x50 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 35 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50 Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 36 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 Cap mufa conexiune D50mm | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 37 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 100 mm Vana D100mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 38 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D80mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 39 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50 mm Vana D50 mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 40 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D100 mm Cot D 100 mm 90gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 41 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa D110 x 100mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 42 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot compresiune D110, 45gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 43 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot compresiune D63, 45gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 44 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D80 mm Cot D 80 mm 45gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 45 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 45gr | buc | | 4,0000 | | |  |  |
| 46 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100 mm Flansa D100mm | buc | | 5,0000 | | |  |  |
| 47 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 80 mm Flansa D80mm | buc | | 6,0000 | | |  |  |
| 48 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm Flansa D50 mm | buc | | 5,0000 | | |  |  |
| 49 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50 mm Pilnie de varsare D50 mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 50 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 mm Cot D 50 mm 90gr | buc | | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Conductele** | USD | | | | | |  |
|  |  | **1.5 Montarea turnului de apă** |  | |  | | |  |  |
| 51 | M1A02D | Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 1-5 tone | t | | 4,7560 | | |  |  |
|  |  | **Total Montarea turnului** | USD | | | | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | | |  |
|  |  | Fondul social si medicina | % | | |  |  | |  |
|  |  | Transportarea | % | | |  |  | |  |
|  |  | Total |  | | |  |  | |  |
|  |  | Cheltueli de regie | % | | |  |  | |  |
|  |  | Total |  | | |  |  | |  |
|  |  | Beneficiu de deviz | % | | |  |  | |  |
|  |  | **Total Lucrări de construcție** | USD | | | | | |  |
|  |  | **1.6 Costul Utilajului** |  | |  | | |  |  |
| 52 | M1A02E | Costul turnului de tip Rojnov, complet asamblat și vopsit in condiții de hală la uzină, V=50 m3, H=18 m | set | | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | | |  |
|  |  | Depozitarea | % | | | USD | | |  |
|  |  | **Total utilaj** |  | USD | | | | |  |
|  |  | **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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Alimentarea sondei arteziene Nr.609 cu energie electrică /*

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

*Data: 21.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucr6ri 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. Lucrari de construcție** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsA02B | | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | | m3 | | 9,0000 | | |  | |  |
| 2 | | 08-02-142-1 | | | Executarea patului pentru un singur cablu in transee | | 100 m | | 0,2000 | | |  | |  |
| 3 | | Preț de piață | | | Nisip | | m3 | | 1,3000 | | |  | |  |
| 4 | | TsD18B | | | Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu | | m3 | | 7,7000 | | |  | |  |
| 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 | | 1,3000 | | |  | |  |
| 6 | | CA03A3 | | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 7.5 | | m3 | | 0,2500 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de construcție** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **1. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 7 | | 08-02-376-17 | | | Fixatro de tip SL11.11 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 8 | | 33-04-008-3 | | | Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV Conductor СИП 4 4 x 16 mm2 | | 1 km | | 0,0100 | | |  | |  |
| 9 | | Preț de piață | | | Conductor СИП 4 4 x 16 mm2 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 10 | | Preț de piață | | | Banda din inox F 2007 | | m | | 4,0000 | | |  | |  |
| 11 | | Preț de piață | | | Сlamă de tip A 200 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 12 | | 08-02-376-17 | | | Suport CA-1500 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 13 | | 08-02-376-17 | | | Fixator de ancorare РA-25х100 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 14 | | 08-02-376-17 | | | Suport PA-1500 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 15 | | 08-02-376-17 | | | Fixator de distribuție CDR/CN1S94UK | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 16 | | Preț de piață | | | Cap ermetic CPTAU 16 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 17 | | 08-02-376-17 | | | Compactor de cabluriRDSS75+CIPS75 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 18 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,4200 | | |  | |  |
| 19 | | Preț de piață | | | Кабельный ремешок CSB | | buc | | 11,0000 | | |  | |  |
| 20 | | 08-03-573-5 | | | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900х600х500 ШУ "ASCON PLUS" | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 21 | | 08-03-524-5 | | | Cutie cu un intreruptor , montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 A Мontarea BZUM | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 22 | | 08-03-521-1 | | | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 23 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 24 | | 08-03-600-2 | | | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze Счетчик трехфазный | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 25 | | 08-03-573-4 | | | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, KM Пн 2/7 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 26 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 27 | | 08-01-080-1 | | | Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la:2 Fotorele ФР-2 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 28 | | RpED11F | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent sectiunea de 4x16 mm | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 29 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГ - 5 х 16 мм2 | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 30 | | RpED09A | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp | | m | | 13,0000 | | |  | |  |
| 31 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГ - 3 х 4 мм2 | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 32 | | Preț de piață | | | cablu ВВГнг - 3 х 1,5 мм2 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 33 | | Preț de piață | | | Conductor ВПВ (ВПП) 1x10 mm2 | | m | | 520,0000 | | |  | |  |
| 34 | | Preț de piață | | | Conductor ВПВ (ВПП) 1x1,5 mm2 | | m | | 260,0000 | | |  | |  |
| 35 | | 08-02-407-1 | | | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | | 100 m | | 0,0500 | | |  | |  |
| 36 | | 08-02-407-2 | | | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm | | 100 m | | 0,0500 | | |  | |  |
| 37 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,8200 | | |  | |  |
| 38 | | 33-04-014-2 | | | Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminiscente РКУ--01 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 39 | |  | | | Cablu АВВГ - 3х4 мм | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 40 | |  | | | Conductor ПВ 3 1x1,5 | | m | | 5,0000 | | |  | |  |
| 41 | | 08-02-376-17 | | | Suport КС1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 42 | | 08-03-641-1 | | | Cutie de cleme, cantitate cleme, pina la 24х24 cutie de clame У6 14 А | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 43 | | 08-02-411-1 | | | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 25 mm | | 100 m | | 0,0300 | | |  | |  |
| 44 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,5600 | | |  | |  |
| 45 | | Preț de piață | | | Conductor ПВ 3 1x1,5 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 46 | | Preț de piață | | | Cablu АKВВБ - 4х2,5 мм | | m | | 20,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **3. Costul utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 47 | | Preț de piață | | | Intrerupător de rețea РПС-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 48 | | Preț de piață | | | Dulap de control ШУ "ASCON PLUS" | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 49 | | Preț de piață | | | Dulap evidență BZUM-TF -02-63 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 50 | | Preț de piață | | | Întrerupător ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 51 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/3/C25 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 52 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/1/B4 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 53 | | Preț de piață | | | Счетчик трехфазный ZMR110 A Ce U=380B 10-60А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 54 | | Preț de piață | | | Corp - KM Пн 2/7 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 55 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BH-32-1P 20А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 56 | | Preț de piață | | | Întreruăpător timer /cu fotorele ФР-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 57 | | Preț de piață | | | Cutie cu clame - У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 58 | | Preț de piață | | | Corp de eluminat exterior сu lampă LED 60W | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 59 | | Preț de piață | | | Cutie cu clame - У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Costul utilajului** | | USD | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **Total 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*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Conectarea sondei arteziene Nr.609 la rețeaua de apă/*

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

Data: 21.05.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1.1 Lucrări de terasament** |  |  | | |  |  |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, pamint umiditate naturala, descarcare depozit teren catg. II | 100 m3 | 6,5400 | | |  |  |
| 2 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,6900 | | |  |  |
| 3 | TsA03E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu | m3 | 22,6700 | | |  |  |
| 4 | TsA02E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (intersectii cablu, conducte) | m3 | 10,0800 | | |  |  |
| 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 | 63,0000 | | |  |  |
| 6 | 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 din teren mijlociu | m3 | 241,0000 | | |  |  |
| 7 | 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 | 241,0000 | | |  |  |
| 8 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | 100 m3 | 4,4600 | | |  |  |
| 9 | 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 | 4,4600 | | |  |  |
| 10 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de:3km | t | 110,4000 | | |  |  |
| 11 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,6900 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** | USD | | | | |  |
|  |  | **Capitolul 1.2. Tevi si armatura** |  |  | | |  |  |
| 12 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Indicator Hidrant 710\*560 mm | buc | 3,0000 | | |  |  |
| 13 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Cruce cu suport cu flanse pentru HI D 100 x 50 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 14 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu suport cu flanse pentru HI D 80 x 50 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 15 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa din fonta 100\*80 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 16 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta cu sertar si pana cauciucata D80mm | buc | 5,0000 | | |  |  |
| 17 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta cu sertar si pana cauciucata D50mm | buc | 3,0000 | | |  |  |
| 18 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa 110\*110 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 19 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa 90\*80 mm | buc | 5,0000 | | |  |  |
| 20 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa 50\*50 mm | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 21 | AcF01A | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 219x4.5 L=200 mm 10 buc \* 4.76 = 47.6 kg | kg | 47,6000 | | |  |  |
| 22 | AcA53C | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Cot PE D110 60\* | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 23 | AcA53B | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diam. de 75, 90 mm. Dop PE D90 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 24 | AcA53C | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diam. de 110 mm. Mufa PE 100 D110 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 25 | AcA52D | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 110 mm. PE100, SDR17 PN10 D110 mm | m | 110,0000 | | |  |  |
| 26 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm.PE100, SDR17 PN10 D90mm | m | 790,0000 | | |  |  |
| 27 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 63 mm. PE100, SDR17 PN10 D63 mm | m | 10,0000 | | |  |  |
| 28 | AcA04C | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm Tub de protectie 273\*7 mm | m | 81,0000 | | |  |  |
| 29 | Preț de piață | Banda de avertizare | m | 900,0000 | | |  |  |
| 30 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 900,0000 | | |  |  |
| 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 | 900,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Țevi și armatura** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.3 Demolarea și restabilirea drumului** |  |  | | |  |  |
| 32 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri 1960 x 2=3920 m. l. | m | 116,0000 | | |  |  |
| 33 | Dl109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic | m3 | 6,1500 | | |  |  |
| 34 | Dl118 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta | m3 | 10,6600 | | |  |  |
| 35 | TsI51A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t distanta de 10 km | t | 21,8200 | | |  |  |
| 36 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 4,1000 | | |  |  |
| 37 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 5,3300 | | |  |  |
| 38 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta Din decapari 50% numai salariul si mecanismele | m3 | 5,3300 | | |  |  |
|  |  | **Total Demolarea și restabilirea drumului** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.4 Constructia caminelor** |  |  | | |  |  |
| 39 | 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 | 1,2500 | | |  |  |
| 40 | TsA20C | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | m3 | 3,8400 | | |  |  |
| 41 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul din teren usor | m3 | 34,0000 | | |  |  |
| 42 | 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 | 0,3400 | | |  |  |
| 43 | 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 | 0,8000 | | |  |  |
| 44 | 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 | 0,8000 | | |  |  |
| 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. | 100 m3 | 0,1550 | | |  |  |
| 46 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t distanta de: 3 km | t | 24,8000 | | |  |  |
| 47 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,1550 | | |  |  |
| 48 | 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 | 5,5600 | | |  |  |
| 49 | AcE11A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 50 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 51 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 52 | AcE11A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-2 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 53 | AcE11A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 54 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 55 | RpCU05F1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 10,0000 | | |  |  |
| 56 | IzF20B | Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu snur de vata minerala cu impletituri din sfoara (sau din sirma zincata), lipit cu mastic de bitum просмоленная пакля заделки отверстии | m | 6,8800 | | |  |  |
| 57 | AcF02A | Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton | kg | 38,8000 | | |  |  |
| 58 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0400 | | |  |  |
| 59 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0400 | | |  |  |
| 60 | AcE07C | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip T | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 61 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 83,2000 | | |  |  |
| 62 | IzD04C | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0840 | | |  |  |
|  |  | **Total Constructia caminelor** | USD | | | | |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | ***Total*** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.5 Lucrări de montare** |  |  | | |  |  |
| 63 | AcB06B | Montarea hidrantilor de incendiu D 125 H=1000 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrări de montare** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.6 Costul utilajului** |  |  | | |  |  |
| 64 | Pret de piata | Hidrant D125 H=1000 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Costul utilajului** | USD | | | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | |  |
|  |  |  |  | | | | |  |
|  |  | **Total 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.*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Amenajarea teritoriului sondei arteziene nr. 609 /*

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

*Data: 21.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | **1.1. Lucrari de terasament** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil) | | 100 m3 | | 0,4500 | | |  | |  |
| 2 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol mineral) | | 100 m3 | | 1,5800 | | |  | |  |
| 3 | | DI96 | | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma rambloului | | 100 m3 | | 2,3000 | | |  | |  |
| 4 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 ( amenajarea solului fertil) | | 100 m3 | | 0,4500 | | |  | |  |
| 5 | | 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. I (incarcarea solului mineral) | | 100 m3 | | 0,7200 | | |  | |  |
| 6 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (sol mineral) | | t | | 115,2000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de terasament** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2 Împrejmuiri** | |  | |  | | |  | |  |
| 7 | | CO06A3 | | Demontarea gardului existent (doar manopera k=0.5) | | m | | 70,0000 | | |  | |  |
| 8 | | CO06A3 | | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otel cornier fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2.5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,6 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier K=3.895 (pentru stilpi metalici) Stilpi din otel cu capac 50x50x4x2700 47- buc, Panouri cu plasa gata confectionate 4.1 m2- 46 buc | | m | | 140,0000 | | |  | |  |
| 9 | | TsA02E | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu для опор калитки и ворот | | m3 | | 0,2600 | | |  | |  |
| 10 | | CP15A | | Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu volum intre 0,02 - 0,05 mc inclusiv Stilp L=5.2m | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 11 | | CA03B3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 12.5 | | m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 12 | | CA03A3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 7.5 | | m3 | | 0,2560 | | |  | |  |
| 13 | | CK14A | | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat Ворота BM1B | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 14 | | CN21A | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi | | m2 | | 224,0000 | | |  | |  |
| 15 | | CN21C | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu un strat de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, Покраска ворот | | m2 | | 14,0000 | | |  | |  |
| 16 | | CK33C | | Broasca aplicata sistem Yalle | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 17 | | CK33B | | Miner | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Împrejmuiri** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.3 Rigolă d scurgere** | |  | |  | | |  | |  |
| 18 | | TsC53B | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 2,2400 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Rigolă de scurgere** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4 Diverse** | |  | |  | | |  | |  |
| 19 | | DE01A | | Impietruirea acostamentelor cu un strat de piatra de 10 cm | | m2 | | 24,0000 | | |  | |  |
| 20 | | AcF03D | | Umpluturi in santuri, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant executate cu argila | | m3 | | 1,2000 | | |  | |  |
| 21 | | TsC54A | | Strat de fundatie din nisip | | m3 | | 1,5000 | | |  | |  |
| 22 | | DA19A | | Strat anticontaminator material netesut filtrant sintetic asternut pe ampriza sau platforma drumului (Pelicula 2 straturi) | | m2 | | 48,0000 | | |  | |  |
| 23 | | TsC54A | | Strat de fundatie din nisip | | m3 | | 1,3000 | | |  | |  |
| 24 | | Preț de piață | | Demontarea turnului existent (din 3 țevi ) | | t | | 3,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Diverse** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Conectarea grădiniței de copii la rețeaua de canalizare /*

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

Data: 21.05.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1.1 Lucrări de terasament** |  |  | | |  |  |
| 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 | 1,9600 | | |  |  |
| 2 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 0,3250 | | |  |  |
| 3 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 8,4000 | | |  |  |
| 4 | TsA02E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (intersectii cablu, conducte) | m3 | 43,2000 | | |  |  |
| 5 | TsF05B | Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m | m2 | 193,6000 | | |  |  |
| 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 | m3 | 29,2300 | | |  |  |
| 7 | 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 | 86,4000 | | |  |  |
| 8 | 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 | 86,4000 | | |  |  |
| 9 | 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 | 1,6100 | | |  |  |
| 10 | 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 | 1,6100 | | |  |  |
| 11 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t distanta de: 3 km | t | 52,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** | USD | | | | |  |
|  |  | **Capitolul 1.2. Tevi si armatura** |  |  | | |  |  |
| 13 | AcF01A | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 377x7.0 L=200 mm 28 buc \* 12.774 = 357.67 kg | kg | 357,6700 | | |  |  |
| 14 | SB06F | Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 160 mm Mufa PVC 160 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 15 | SB07G | Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 160 mm | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 16 | AcA23B | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte din poliesteri, armate cu fibre de sticla, avind diametrul de 125-300 mm Flansa libera D 160 mm | buc | 3,0000 | | |  |  |
| 17 | GD53E | Imbinarea prin sudura cap la cap a fitingurilor din polietilena, cu diametrul de 160 mm, pentru adoptoare pe flansa, capace bombate, fitinguri de tranzitie si capete de bransament (si pentru ramura perpendiculara a teului) Capat flansa 160 mm | buc | 3,0000 | | |  |  |
| 18 | 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 Conducta PVC, SN/SDR 4/41 D 160 mm | m | 174,0000 | | |  |  |
| 19 | AcA10B | Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 160-200 mm Conducta PE100, SDR26, PN6 D160 mm | m | 6,0000 | | |  |  |
| 20 | SF04B | Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de peste 100 mm | 10 m | 17,4000 | | |  |  |
|  |  | **Total Țevi și armatura** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.3 Demolarea și restabilirea drumului** |  |  | | |  |  |
| 21 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in beton de uzura la drumuri 52 x 2=104 m. | m | 104,0000 | | |  |  |
| 22 | Dl109 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic | m3 | 9,3600 | | |  |  |
| 23 | Dl118 | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta | m3 | 16,2200 | | |  |  |
| 24 | 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 (asfalt, nisip, pietris) | 100 m3 | 0,1600 | | |  |  |
| 25 | TsI51A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t distanta de 10 km | t | 30,8200 | | |  |  |
| 26 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 6,2400 | | |  |  |
| 27 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 8,1100 | | |  |  |
| 28 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta Din decapari 50% | m3 | 8,1100 | | |  |  |
|  |  | **Total Demolarea și restabilirea drumului** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.3 Curațarea si spălarea sistemului existent** |  |  | | |  |  |
| 29 | RpAcH16A | Curatirea manuala a canalelor publice nevizitabile avind diametrul de 150 mm | m | 89,0000 | | |  |  |
| 30 | RpAcH01A | Evacuarea cu galeata, in spatii limitate, a apei provenite din neetanseitatea armaturilor din retea si efectuarea reparatiilor | ora | 36,0000 | | |  |  |
| 31 | RpAcH12B | Curatarea manuala de namoluri umede a decontoarelor, diznisipatoarelor, executate in spatiile inguste, de 1-2 m latime si adincime de pina la 2-4 m | m3 | 11,3000 | | |  |  |
| 32 | TsI51C10 | Transportarea namolului pina la statia de epurare pusa in functiune la distanta de: 30 km | t | 24,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Curațarea si spălarea sistemului existent** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.4 Constructia caminelor** |  |  | | |  |  |
| 33 | 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 | 1,2500 | | |  |  |
| 34 | 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 | 0,1200 | | |  |  |
| 35 | TsA20C | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | m3 | 4,2000 | | |  |  |
| 36 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor | m3 | 38,4000 | | |  |  |
| 37 | 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 | 0,3840 | | |  |  |
| 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 | 0,9000 | | |  |  |
| 39 | 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 | 0,9000 | | |  |  |
| 40 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | t | 19,2000 | | |  |  |
| 41 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,1200 | | |  |  |
| 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 | m3 | 1,0000 | | |  |  |
| 43 | AcE14A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 44 | AcE14A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 45 | AcE14A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-2 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 46 | AcE14A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 47 | AcE14A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 48 | AcE13A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana | m3 | 3,0200 | | |  |  |
| 49 | AcE13A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 | buc | 5,0000 | | |  |  |
| 50 | AcE13A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 51 | AcE13A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 52 | AcE13A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-2 | buc | 5,0000 | | |  |  |
| 53 | AcE13A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 10,0000 | | |  |  |
| 54 | AcE13A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | buc | 3,0000 | | |  |  |
| 55 | AcE13A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 0.7 m, teren fara apa subterana | m3 | 1,0600 | | |  |  |
| 56 | AcE13A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД-7 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 57 | AcE13A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-7-1 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 58 | AcE13A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 6,0000 | | |  |  |
| 59 | AcE13A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-6 | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 60 | RpCU05I1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 26 - 50 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 28,0000 | | |  |  |
| 61 | IzF20B | Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu snur de vata minerala cu impletituri din sfoara (sau din sirma zincata), cu mastic de bitum | m | 33,1500 | | |  |  |
| 62 | AcF02A | Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din beton | kg | 78,7000 | | |  |  |
| 63 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0790 | | |  |  |
| 64 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0790 | | |  |  |
| 65 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 205,6000 | | |  |  |
| 66 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,2060 | | |  |  |
| 67 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip T | buc | 10,0000 | | |  |  |
| 68 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 5,3000 | | |  |  |
| 69 | CA02B3 | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 3,7000 | | |  |  |
|  |  | **Total Constructia caminelor** | USD | | | | |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | ***Total*** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.5 Lucrări de montare** |  |  | | |  |  |
| 70 | AcA26B | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm Vana din fonta 150 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 71 | AcA26B | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 125-250 mm Cot cu flansa 150 mm 90\* | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrări de montare** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.6 Costul utilajului** |  |  | | |  |  |
| 72 | Pret de piata | Vana din fonta 150 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 73 | Pret de piata | Cot cu flansa 150 mm 90\* | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Costul utilajului** | USD | | | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | |  |
|  |  |  |  | | | | |  |
|  |  | **Total 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) |

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Lucrări de construcție la stația de epurare /*

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

*Data: 21.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | **1.1. Lucrari de construcție** | |  | |  | | |  | |  |
| 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 | | 0,6200 | | |  | |  |
| 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 | | 1,2100 | | |  | |  |
| 3 | | TsC54A | | Strat de fundatie din nisip | | m3 | | 2,4200 | | |  | |  |
| 4 | | 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 | | 45,0000 | | |  | |  |
| 5 | | 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 | | 0,4500 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de construcție** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Stație de epurare Criber SBR 5.30 m3/zi tehnologia /*

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

*Data: 21.05.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | 09-02-029-01 | | Instalatii compacte de epurare a apelor uzate: Instalatie tip "BIO" debit, m3/d, pina la: 50 (Statie de epurare Criber SBR 5.30 m3/zi Greutarea estimativa 770 kg) | | buc | | 1,0000 | | | 1 | | 09-02-029-01 |
|  | |  | | **Total Lucrari de montare** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | Total | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | Fondul social si medicina | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Beneficiu de deviz | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **2. Costul utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 2 | | Preț de piață | | Statie de epurare Criber SBR 5.30 m3/zi | | set | | 1,0000 | | |  | |  |
| 3 | | Preț de piață | | Separator de grasimi 0.5 l/s | | set | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | Depozitare | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total Costul utilajului** | |  |  | | | USD | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Rezervor de contact /*

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

*Data: 21.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de Construcție** |  | |  | | |  |  |
| 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 | | 0,2000 | | |  |  |
| 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 | | 1,2100 | | |  |  |
| 3 | 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 | | 16,4000 | | |  |  |
| 4 | 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 | | 0,1640 | | |  |  |
| 5 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | | 0,7000 | | |  |  |
| 6 | CA03A | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa В3.5 | m3 | | 0,3600 | | |  |  |
| 7 | CG01A K=0.67 | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin 2cm | m2 | | 3,6000 | | |  |  |
| 8 | IzF30B | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: material de hidroizilare gr. Hidrotex-B | m2 | | 1,8000 | | |  |  |
| 9 | AcE14A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, teren fara apa subterana | m3 | | 1,1400 | | |  |  |
| 10 | AcE14A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 11 | AcE14A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 | buc | | 3,0000 | | |  |  |
| 12 | CA03A | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa В7,5 | m3 | | 0,2000 | | |  |  |
| 13 | IzF30B | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: material de hidroizilare gr. Hidrotex-B | m2 | | 8,5000 | | |  |  |
| 14 | IzF04F K=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum 2 раза | m2 | | 9,5000 | | |  |  |
| 15 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Соединительный элемент двутавр 12 | kg | | 21,6000 | | |  |  |
| 16 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, ) | t | | 0,0022 | | |  |  |
| 17 | IzD04C K=2.5 | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | 0,0022 | | |  |  |
| 18 | IC44D | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 200 mm Сальник Дн200, L=300 | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 19 | RpCU05B | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti din beton simplu pina la 15 cm grosime для скоб | buc | | 10,0000 | | |  |  |
| 20 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Скобы AI D20 | kg | | 11,0000 | | |  |  |
| 21 | IzD05B | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, ) | t | | 0,0011 | | |  |  |
| 22 | IzD04C K=2.5 | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | 0,0011 | | |  |  |
| 23 | CR03A | Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase pentru constructii rurale, executate la pereti Крышка деревянная Дн1700 | m3 | | 0,0900 | | |  |  |
| 24 | CN51B | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea. | m3 | | 0,0900 | | |  |  |
| 25 | CN50B | Tratament ignifug al lemnariei; carcase, estacade. | m3 | | 0,0900 | | |  |  |
| 26 | DA11A | Strat de fundatie din pietris, pentru drumuri, cu asternere manuala, | m3 | | 0,3500 | | |  |  |
| 27 | DB16A | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala | m2 | | 3,5000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de construcție** |  |  | | | USD | |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |  | |  |
|  |  | **Total Lucrari de montare** |  |  | | | 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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Alimentarea stației de epurare cu energie electrică /*

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

*Data: 21.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucr6ri 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. Lucrari de construcție** | |  | |  | | |  | |  |
| 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 | | 0,6200 | | |  | |  |
| 2 | | 08-02-142-1 | | | Executarea patului pentru un singur cablu in transee | | 100 m | | 1,3700 | | |  | |  |
| 3 | | Preț de piață | | | Nisip | | m3 | | 13,0000 | | |  | |  |
| 4 | | TsD18B | | | Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu Засыпка с уплотнением | | m3 | | 49,0000 | | |  | |  |
| 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 Разбрасывание грунта | | m3 | | 13,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de construcție** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **2. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 6 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 7 | | 08-03-524-5 | | | Cutie cu un intreruptor , montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 A, ШМП-1.2.3-0,74 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 8 | | 08-03-522-1 | | | Comutator pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, curent, pina la 250 A , ПП1-10 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 9 | | 08-02-141-1 | | | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg (АПсБбШв сеч.3х16, tranșeu) | | 100 m | | 1,4400 | | |  | |  |
| 10 | |  | | | Cablu АПвзБбШв - 0,66 3х16 мм2 | | m | | 144,0000 | | |  | |  |
| 11 | | 08-02-160-1 | | | Cap terminal din rasini sintetice (epoxide) pentru cablu 3-4 conductori, tensiune pina la 1kV, sectiunea unui conductori, pina la: 70 mm2 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 12 | |  | | | Кабель ВВГ - 3 х 4 мм2 | | m | | 2,0000 | | |  | |  |
| 13 | | AcA08A | | | Montarea in pamint, a tevilor din PVC, avind diametrul de 110 mm | | m | | 37,0000 | | |  | |  |
| 14 | | 08-02-411-1 | | | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 32 mm металорукав | | 100 m | | 0,0700 | | |  | |  |
| 15 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,6400 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **3. Costul utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 16 | | Pret de piata | | | Автомат выключатель BA47-29/1/C16 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 17 | | Pret de piata | | | Шкаф учета ШМП-1.2.3-0,74 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 18 | | Pret de piata | | | Переключатель пакетный ПП1-10 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Costul utilajului** | | USD | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **Total 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*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Amenajarea teritoriului stației de epurare /*

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

*Data: 21.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | **1.1. Lucrari de terasament** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil) | | 100 m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 2 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol mineral) | | 100 m3 | | 0,1800 | | |  | |  |
| 3 | | 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 (Nivelarea terasamentului) | | 100 m3 | | 0,6700 | | |  | |  |
| 4 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 ( amenajarea solului fertil) | | 100 m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 5 | | 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. I(incarcarea solului mineral) | | 100 m3 | | 0,4900 | | |  | |  |
| 6 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (sol mineral) | | t | | 78,4000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de terasament** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2 Împrejmuiri** | |  | |  | | |  | |  |
| 7 | | CO06A3 | | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otel cornier fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2.5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,6 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier K=3.895 (pentru stilpi metalici) Stilpi din otel cu capac 50x50x4x2700 7- buc, Panouri cu plasa gata confectionate 4.1 m2- 6 buc | | m | | 15,0000 | | |  | |  |
| 8 | | TsA02E | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu | | m3 | | 0,2600 | | |  | |  |
| 9 | | CP15A | | Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu volum intre 0,02 - 0,05 mc inclusiv Stilp L=5.2m | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 10 | | CA03B3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 12.5 | | m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 11 | | CA03A3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 7.5 | | m3 | | 0,2560 | | |  | |  |
| 12 | | CK14A | | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat Ворота BM1B | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 13 | | CN21A | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi (inclusiv si gardul existent) | | m2 | | 96,0000 | | |  | |  |
| 14 | | CN21C | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu un strat de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, | | m2 | | 14,0000 | | |  | |  |
| 15 | | CK33C | | Broasca aplicata sistem Yalle | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 16 | | CK33B | | Miner | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Împrejmuiri** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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.

***Reparația capitală a sistemului municipal de aprovizionare cu apă***

***și asigurarea accesului populației din sat la apa potabilă***

***s. Corten, r. Taraclia***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Reparația capitală a sondei arteziene Nr.1242 /*

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

Data: 22.04.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1.1. Montarea conductelor de ridicare a apei** |  |  | | |  |  |
| 1 | RpAcA55C | Demontarea tevilor de otel zincate sau negre montate din pamint, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" | m | 178,8000 | | |  |  |
| 2 | AcA31C | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, Оголовок герметизированный ОГ-50 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 3 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a armaturilor, inclusiv a armaturilor, Вантуз для впуска и выпуска воздуха Д50 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 4 | IA18B | Armaturi fine : manometru ОБМ1-100 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 5 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Задвижка Дн50 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 6 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Клапан обратный поворотный Дн50 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 7 | AcA06C | Montarea in pamint a tevilor din otel negre, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" (Труба водоподьемная Дн60 \*5) | m | 178,8000 | | |  |  |
| 8 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Муфта соединительная Дн60\*5 | buc | 19,0000 | | |  |  |
| 9 | AcA04A | Montarea a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 57 х 3.5 mm | m | 1,0000 | | |  |  |
| 10 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50 mm Головка соединительная муфтовая ГМ Дн50 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 11 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 57 mm Тройник стальной Дн 57 x 57 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 12 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, diam.50 mm | buc | 8,0000 | | |  |  |
| 13 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune, flansa D63x50 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 14 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm Reductie din otel D 50\*40 mm | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 15 | AcF11A | Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 178,8000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de montare** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.2 Constructia caminelor** |  |  | | |  |  |
| 16 | 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 | 0,3900 | | |  |  |
| 17 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | 0,9000 | | |  |  |
| 18 | TsC22D1 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II перемещение | 100 m3 | 0,1100 | | |  |  |
| 19 | 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 din teren mijlociu | m3 | 35,0000 | | |  |  |
| 20 | 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 | 35,0000 | | |  |  |
| 21 | 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 | 0,0700 | | |  |  |
| 22 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris 200мм | m3 | 1,4200 | | |  |  |
| 23 | CB01B | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | m2 | 6,0300 | | |  |  |
| 24 | CA03B | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa В15 | m3 | 0,9000 | | |  |  |
| 25 | CA03B | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu cl. В12.5 | m3 | 3,6200 | | |  |  |
| 26 | 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 | 1,3100 | | |  |  |
| 27 | AcE12A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 28 | AcE12A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 29 | AcE12A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-1 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 30 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 31 | RpCU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 6,0000 | | |  |  |
| 32 | Preț de piață | А/цементная труба Дн100 L=600 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 33 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri/acoperiri, inglobate total / partial in beton MC-1, MC-2 | kg | 34,6000 | | |  |  |
| 34 | IzD04C | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0350 | | |  |  |
| 35 | IC44B | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, Сальник Дн50 | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Constructia caminelor** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.3 Ventilarea** |  |  | | |  |  |
| 36 | RCsU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 37 | RCsU07C | Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 38 | VA05A | Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm Воздуховод из асбоцементной трубы Дн200 | m | 2,0000 | | |  |  |
| 39 | AcA32A | Imbinarea cu mufa de azbociment a pieselor de legatura, din azbociment, avind diametrul de 150 mm Муфта Дн200 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 40 | VA13FG | Piesa speciala (cot), din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 - 2 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 630 mm | m2 | 0,7200 | | |  |  |
| 41 | VB28B | Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, Дн200 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 42 | VB08A | Sibar inclinat la 45, montat pe canale rectangulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm Заслонка | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 43 | CC09A | Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuielii la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la tavane drepte, pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri pina la 25 mm inclusivСетка 20x20 | m2 | 0,0500 | | |  |  |
| 44 | IzL02A | Izolatie anticoroziva executata manual pe traseu la tevi de otel cu protectie exterioara din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind normala | m2 | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Ventilarea** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.2 Montarea utilajului** |  |  | | |  |  |
| 45 | 07-04-030-06 | Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "1ЭЦВ6-10-185" | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 46 | 08-03-573-4 | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600х600х350 (Ст.управления насосом) | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 47 | AcB03C | Montarea in caminul existent a contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, la bransamentele de plumb, avind diametrul de 40 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Montarea utilajului** | USD | | | | |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | ***Total*** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.3 Costul utilajului** |  |  | | |  |  |
| 48 | Preț de piață | Pompa submersibila SAEC XNR 151A/26 - hidraulica inox, plus panoul de comanda Grinde Tri /11kW | set | 1,0000 | | |  |  |
| 49 | Preț de piață | Contor de apa D 40 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 50 | Preț de piață | Pompa drenaj WILO TS 50 H 122/15, H=20 m, Q= 2.00 m3/h | set | 1,0000 | | |  |  |
| 51 | Preț de piață | Electrod de imersie kit 3 buc | set | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | **Total Costul utilajului** | USD | | | | |  |
|  |  | **Total 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.*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Conectarea sondei arteziene Nr.1242 la rețeaua de apă/*

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

Data: 22.04.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Capitolul 1.1 Lucrări de terasament** |  |  | | |  |  |
| 1 | TsA03E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu | m3 | 15,0000 | | |  |  |
| 2 | 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 | 1,5500 | | |  |  |
| 3 | 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 | 13,5000 | | |  |  |
| 4 | 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 | 13,5000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** | USD | | | | |  |
|  |  | **Capitolul 1.2. Tevi si armatura** |  |  | | |  |  |
| 5 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, diametrul de 50-100 mm Clapeta submersibila D80 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 6 | AcF01A | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 219x4.5 L=200 mm 6 buc \* 4.76 = 28.56 kg | kg | 28,5600 | | |  |  |
| 7 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa D90 x 80mm | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 8 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa D63 x 50mm | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 9 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, diam. de 90 mm. PE100 SDR26 PN6 D90 | m | 15,0000 | | |  |  |
| 10 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. PE100 SDR26 PN6 D63 | m | 6,0000 | | |  |  |
| 11 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 6,0000 | | |  |  |
| 12 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 15,0000 | | |  |  |
| 13 | 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 | 21,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Țevi și armatura** | USD | | | | |  |
|  |  | **Cap.1.3 Constructia caminelor** |  |  | | |  |  |
| 14 | TsC02B1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. | 100 m3 | 0,3000 | | |  |  |
| 15 | TsA20C | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | m3 | 6,0600 | | |  |  |
| 16 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul din teren usor | m3 | 8,4000 | | |  |  |
| 17 | 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 | 0,2000 | | |  |  |
| 18 | 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 | 0,2800 | | |  |  |
| 19 | 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 | 1,3900 | | |  |  |
| 20 | AcE11A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 21 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 22 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 23 | AcE11A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-2 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 24 | AcE11A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 25 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 26 | RpCU05F1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | buc | 6,0000 | | |  |  |
| 27 | IzF20B | Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu snur de vata minerala cu impletituri din sfoara (sau sirma zincata), lipit cu mastic de bitum | m | 4,1500 | | |  |  |
| 28 | AcF02A | Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton | kg | 9,7000 | | |  |  |
| 29 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0100 | | |  |  |
| 30 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0100 | | |  |  |
| 31 | AcE07C | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip T | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 32 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 20,8000 | | |  |  |
| 33 | IzD04C | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | 0,0210 | | |  |  |
|  |  | **Total Constructia caminelor** | USD | | | | |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | ***Total*** | USD | | | | |  |
|  |  | **Total 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.*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Alimentarea sondei arteziene Nr.1242 cu energie electrică /*

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

*Data: 22.04.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucr6ri 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. Lucrari de construcție** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | 33-04-003-2 | | | Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, un singur picior cu o proptea CB-95-2 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 2 | | 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 | | 2,0000 | | |  | |  |
| 3 | | TsA02B | | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | | m3 | | 9,0000 | | |  | |  |
| 4 | | 08-02-142-1 | | | Executarea patului pentru un singur cablu in transee | | 100 m | | 0,2000 | | |  | |  |
| 5 | | Preț de piață | | | Nisip | | m3 | | 1,3000 | | |  | |  |
| 6 | | TsD18B | | | Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Засыпка с уплотнением) | | m3 | | 7,7000 | | |  | |  |
| 7 | | 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 din teren mijlociu | | m3 | | 1,3000 | | |  | |  |
| 8 | | CA03A3 | | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 7.5 (Фундамент для защитного ящика ) | | m3 | | 0,2500 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de construcție** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **1. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 9 | | 08-03-521-1 | | | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, РПС-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 10 | | 33-04-008-3 | | | Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV Conductor СИП 2А 3 x 35+1x54 mm2 | | 1 km | | 0,3100 | | |  | |  |
| 11 | | Preț de piață | | | Conductor СИП 2А 3 x 35+1x54 mm2 | | m | | 310,0000 | | |  | |  |
| 12 | | Preț de piață | | | Bandă din inox F 2007 | | m | | 20,0000 | | |  | |  |
| 13 | | Preț de piață | | | Clips A 200 | | buc | | 20,0000 | | |  | |  |
| 14 | | 08-02-376-17 | | | Suport CA-1500 | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 15 | | Preț de piață | | | Centură de cablu CSB | | buc | | 40,0000 | | |  | |  |
| 16 | | 08-02-376-17 | | | Fixator de ancorare РA-25х100 | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 17 | | 08-02-376-17 | | | Armatura pentru montare pe perete BRPF 70-150-1F | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 18 | | 08-02-376-17 | | | Suport PA-1500 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 19 | | 08-02-376-17 | | | Fixator intermediar ES-1500 | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 20 | | Preț de piață | | | Cap ermetic CPTAU 54 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 21 | | Preț de piață | | | Cap ermetic CPTAU 35 | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 22 | | 08-02-376-17 | | | Ermetic pentru cabluri RDSS75 + CIPS75 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 23 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,6000 | | |  | |  |
| 24 | | 08-03-573-5 | | | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900х600х500 ШУ "ASCON PLUS" | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 25 | | 08-03-524-5 | | | Cutie cu un intreruptor , montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 A BZUM | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 26 | | 08-03-521-1 | | | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 27 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 28 | | 08-03-600-2 | | | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze Счетчик трехфазный | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 29 | | 08-03-573-4 | | | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, KM Пн 2/7 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 30 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 31 | | 08-01-080-1 | | | Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la: 2 Фотореле ФР-2 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 32 | | RpED11E | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 4x10 mmp | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 33 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГ - 5 х 10 мм2 | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 34 | | RpED09A | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 35 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГ - 3 х 4 мм2 | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 36 | | Preț de piață | | | Conductor ВПВ (ВПП) 1x10 mm2 | | m | | 750,0000 | | |  | |  |
| 37 | | Preț de piață | | | Conductor ВПВ (ВПП) 1x1,5 mm2 | | m | | 375,0000 | | |  | |  |
| 38 | | 08-02-407-1 | | | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | | 100 m | | 0,0500 | | |  | |  |
| 39 | | 08-02-407-2 | | | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm | | 100 m | | 0,0700 | | |  | |  |
| 40 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,8000 | | |  | |  |
| 41 | | Preț de piață | | | Conductor ПВ 3 1x1,5 | | m | | 5,0000 | | |  | |  |
| 42 | | Preț de piață | | | Cablu АВВГ - 3х4 мм | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 43 | | 08-03-641-1 | | | Cutie de cleme, cantitate cleme, pina la 24х24 Коробка клемная У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 44 | | 08-02-376-17 | | | Кронштейн КС1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 45 | | 33-04-014-2 | | | Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi econome de tip LED | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 46 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m Заземление | | 10 buc | | 0,7200 | | |  | |  |
| 47 | | 08-02-407-1 | | | Teava din otel diametru de 25 mm | | 100 m | | 0,2000 | | |  | |  |
| 48 | | Preț de piață | | | Cablu АKВВБ - 4х2,5 м | | m | | 20,0000 | | |  | |  |
| 49 | | Preț de piață | | | Conductor ПВ 3 1x1,5 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 50 | | 08-02-411-1 | | | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 25 mm металорукав | | 100 m | | 0,0900 | | |  | |  |
| 51 | | 08-03-641-1 | | | Cutie de cleme, cantitate cleme, pina la 24х24, - У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **3. Costul utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 52 | | Preț de piață | | | Intrerupător de rețea РПС-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 53 | | Preț de piață | | | Dulap de control ШУ "ASCON PLUS" | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 54 | | Preț de piață | | | Dulap evidență BZUM-TF -02-63 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 55 | | Preț de piață | | | Întrerupător ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 56 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/3/C25 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 57 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/1/B4 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 58 | | Preț de piață | | | Счетчик трехфазный ZMR110 A Ce U=380B 10-60А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 59 | | Preț de piață | | | Corp - KM Пн 2/7 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 60 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BH-32-1P 20А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 61 | | Preț de piață | | | Întreruăpător timer /cu fotorele ФР-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 62 | | Preț de piață | | | Cutie cu clame - У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 63 | | Preț de piață | | | Corp de eluminat exterior сu lampă LED 60W | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 64 | | Preț de piață | | | Cutie cu clame - У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Costul utilajului** | | USD | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **Total 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*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Turnul de apă tip “Rojnov”, volumul V=50m3, h= 18m /*

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

*Data: 22.04.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1.1 Lucrari de terasament** |  | |  | | |  |  |
| 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 | | 0,9200 | | |  |  |
| 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 | | 1,0000 | | |  |  |
| 3 | 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 | | 0,6300 | | |  |  |
| 4 | 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 | | 0,6300 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** |  |  | | | USD | |  |
|  |  | **1.2 Fundatia** |  | |  | | |  |  |
| 5 | CB03A | Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | m2 | | 22,0000 | | |  |  |
| 6 | CA03D | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | | 29,4000 | | |  |  |
| 7 | CC02G | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru constructii speciale (rezervoare, castele de apa, silozuri, etc), exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante | kg | | 293,1000 | | |  |  |
| 8 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | | 171,3600 | | |  |  |
| 9 | IzD04C | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | t | | 0,1720 | | |  |  |
| 10 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | | 22,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Fundatia** |  |  | | | USD | |  |
|  |  | **1.3. Constructia caminului** |  | |  | | |  |  |
| 11 | 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 | | 0,1600 | | |  |  |
| 12 | TsA20B | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | m3 | | 0,9000 | | |  |  |
| 13 | TsC22D1 | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSB19B1 teren catg. II перемещение | 100 m3 | | 0,1100 | | |  |  |
| 14 | 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 | | 5,4200 | | |  | Din |
| 15 | 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 | | 5,4200 | | |  |  |
| 16 | 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 | | 1,6200 | | |  |  |
| 17 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor КЦ15-9 | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 18 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat КЦ7-9 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 19 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat КЦО- 1 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 20 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor КЦП1-15-1 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 21 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor КЦД-15 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 22 | AcE07A | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip L | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 23 | IC44C | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 114x5 mm | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 24 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (metal pentru consolidarea caminelor, dvutabr, scoabe) | kg | | 4,6000 | | |  |  |
|  |  | **Total Construcția căminului** |  | USD | | | | |  |
|  |  | **1.4 Conductele** |  | |  | | |  |  |
| 25 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80 mm | m | | 30,0000 | | |  |  |
| 26 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50 mm | m | | 28,0000 | | |  |  |
| 27 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 15 mm | m | | 6,0000 | | |  |  |
| 28 | AcF11B | Spalarea conductelor din otel 2 1/2" -4", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | 58,0000 | | |  |  |
| 29 | AcF11A | Spalarea conductelor din otel pina la 2", de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | | 6,0000 | | |  |  |
| 30 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-50 mm Teu D80x50 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 31 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 100-15 mm Teu D80x15 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 32 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-50 mm Teu D50x50 | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 33 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50 Robinet antiincendiar cu mufa si racord D50mm | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 34 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D50 Cap mufa conexiune D50mm | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 35 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 80 mm Vana D80mm | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 36 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50 mm Vana D50 mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 37 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D80 mm Cot D 80 mm 90gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 38 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa D90 x 80mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 39 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot compresiune D90, 45gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 40 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Cot compresiune D63, 45gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 41 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D80 mm Cot D 80 mm 45gr | buc | | 2,0000 | | |  |  |
| 42 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D65 mm Cot D 50 mm 45gr | buc | | 4,0000 | | |  |  |
| 43 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 80 mm Flansa D80mm | buc | | 11,0000 | | |  |  |
| 44 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 65 mm Flansa D50 mm | buc | | 5,0000 | | |  |  |
| 45 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 65 mm Pilnie de varsare D50 mm | buc | | 1,0000 | | |  |  |
| 46 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de D65 mm Cot D 50 mm 90gr | buc | | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Conductele** | USD | | | | | |  |
|  |  | **1.5 Montarea turnului de apă** |  | |  | | |  |  |
| 47 | M1A02D | Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine, buncare, silozuri metalice) din otel-carbon, livrate asamblat, montate prin fixare la fundatii, pardosea sau schelete metalice, utilajul avind greutatea de 1-5 tone | t | | 4,7560 | | |  |  |
|  |  | **Total Montarea turnului** | USD | | | | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | | |  |
|  |  | Fondul social si medicina | % | | |  |  | |  |
|  |  | Transportarea | % | | |  |  | |  |
|  |  | Total |  | | |  |  | |  |
|  |  | Cheltueli de regie | % | | |  |  | |  |
|  |  | Total |  | | |  |  | |  |
|  |  | Beneficiu de deviz | % | | |  |  | |  |
|  |  | **Total Lucrări de construcție** | USD | | | | | |  |
|  |  | **1.6 Costul Utilajului** |  | |  | | |  |  |
| 48 | M1A02E | Costul turnului de tip Rojnov, complet asamblat și vopsit in condiții de hală la uzină, V=50 m3, H=18 m | set | | 1,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | | |  |
|  |  | Depozitarea | % | | | USD | | |  |
|  |  | **Total utilaj** |  | USD | | | | |  |
|  |  | **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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Amenajarea teritoriului sondei arteziene nr. 1242 /*

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

*Data: 22.04.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | **1.1. Lucrari de terasament** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil) | | 100 m3 | | 1,4000 | | |  | |  |
| 2 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol mineral) | | 100 m3 | | 2,5600 | | |  | |  |
| 3 | | DI96 | | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma rambloului | | 100 m3 | | 3,9000 | | |  | |  |
| 4 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 ( amenajarea solului fertil) | | 100 m3 | | 0,2500 | | |  | |  |
| 5 | | 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. I(incarcarea solului mineral) | | 100 m3 | | 2,4900 | | |  | |  |
| 6 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (sol mineral) | | t | | 398,4000 | | |  | |  |
| 7 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (sol fertil) | | t | | 184,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de terasament** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2. Imbracamintea rutiera** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  |
| 8 | | TsC53B | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 4,6000 | | |  | |  |
| 9 | | DA06A2 | | Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, asternere manuala, cu nisip | | m3 | | 46,0000 | | |  | |  |
| 10 | | Dl134 | | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=16 cm | | 100m2 | | 4,6000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.3 Împrejmuiri** | |  | |  | | |  | |  |
| 11 | | CO06A3 | | Demontarea gardului existent (doar manopera k=0.5) | | m | | 70,0000 | | |  | |  |
| 12 | | CO06B4 | | Imprejmuiri din plasa de sirma de otel zincat, d =2.0mm, tip “Rabiţa”, cu celula de 50x50mm, fixata pe stilpi din metal Ø=50mm (stiplpii la cotituri si porți cu Ø=100mm) cu capac sudat montati la 2,5m distanta interax, fixati in beton turnat pe santier cu inaltimea la coama de 1,6 m, şi pe 2 sirme de bort, d=6.0mm, fixate de stîlpi, una 5cm de la nivelul pămîntului, alta la nivel de 5cm mai jos de virful stipilor, pe tot perimetru zonei sanitare | | m | | 123,0000 | | |  | |  |
| 13 | | TsA02E | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu для опор калитки и ворот | | m3 | | 0,2600 | | |  | |  |
| 14 | | CP15A | | Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu volum intre 0,02 - 0,05 mc, inclusiv Stilp L=5.2m | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 15 | | CA03B3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 12.5 | | m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 16 | | CA03A3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 7.5 | | m3 | | 0,2560 | | |  | |  |
| 17 | | CK14A | | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat Ворота BM1B | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 18 | | CN21A | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi | | m2 | | 42,8000 | | |  | |  |
| 19 | | CN21C | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu un strat de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, | | m2 | | 14,0000 | | |  | |  |
| 20 | | CK33C | | Broasca aplicata sistem Yalle | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 21 | | CK33B | | Miner | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Împrejmuiri** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4 Rigolă d scurgere** | |  | |  | | |  | |  |
| 22 | |  | | Rigola tip1 | |  | | 0,0000 | | |  | |  |
| 23 | | TsC53B | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 3,0000 | | |  | |  |
| 24 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta | | m3 | | 30,0000 | | |  | |  |
| 25 | | CA02B2 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | | m3 | | 24,0000 | | |  | |  |
| 26 | |  | | Rigola tip2 | |  | | 0,0000 | | |  | |  |
| 27 | | TsC53B | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 0,1600 | | |  | |  |
| 28 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta | | m3 | | 1,3000 | | |  | |  |
| 29 | | CB01B | | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | | m2 | | 16,0000 | | |  | |  |
| 30 | | CA02B2 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | | m3 | | 3,6000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Rigolă de scurgere** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.5 Rigolă cu placă carusabilă** | |  | |  | | |  | |  |
| 31 | | CA03D | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B5 (Tiava din beton armat) | | m3 | | 0,5100 | | |  | |  |
| 32 | | CP16A | | Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) Rigola RCP1 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 33 | | CP16B | | Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.), placi drepte sau curbe Capac P5-8 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.6 Inverzirea** | |  | |  | | |  | |  |
| 34 | | TsH09A | | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% | | 100m2 | | 0,5000 | | |  | |  |
| 35 | | TsE01B K=1.2 | | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu | | 100m2 | | 1,4000 | | |  | |  |
| 36 | | TsH94A | | Udarea prin ajutaj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani | | 100 m2 | | 0,5000 | | |  | |  |
| 37 | | DE01A | | Impietruirea acostamentelor cu un strat de piatra de 10 cm | | m2 | | 20,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Inverzirea** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.7 Diverse** | |  | |  | | |  | |  |
| 38 | | DA19A | | Strat anticontaminator din material textil netesut filtrant sintetic asternut pe ampriza sau platforma drumului (Pelicula din polietilena, 2 straturi) | | m2 | | 50,0000 | | |  | |  |
| 39 | | AcF03D | | Umpluturi in santuri, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant executate cu argila/nisip | | m3 | | 13,0000 | | |  | |  |
| 40 | | 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 argila | | 100 m3 | | 0,1300 | | |  | |  |
| 41 | | CA02A3 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | | m3 | | 0,7000 | | |  | |  |
| 42 | | CH01A | | Trepte exterioare din piatra simple sau profilate conform detaliilor de executie, montate pe fundatii existente, cu mortar de ciment marca M 100-Z inclusiv ajustarea si buciardarea sau frecarea lor | | m | | 9,0000 | | |  | |  |
| 43 | | DE01A | | Impietruirea pereului în jurul turnului cu un strat de prundiș cu fracția de 5-15mm | | m2 | | 45,0000 | | |  | |  |
| 44 | | DE01A | | Impietruirea taluzurilor în jurul turnului cu un strat de piatra spartă cu fracția de 10 -15cm | | m2 | | 200,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Diverse** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Clădirea buvetei pentru apa potabila /*

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

*Data: 22.04.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de terasament** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsA20C | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | | m3 | | 10,0000 | | |  | |  |
| 2 | | 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 | | 4,1000 | | |  | |  |
| 3 | | 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 | | 4,1000 | | |  | |  |
| 4 | | 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 (Nivelarea terasamentului) | | m3 | | 5,9000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de terasament** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **2. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | **2.1. Fundatii, Centura** | |  | |  | | |  | |  |
| 5 | | CA03A | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa В3,5 t=0.1 | | m3 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 6 | | CB02B | | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimi pina la 20 m inclusiv | | m2 | | 21,0000 | | |  | |  |
| 7 | | CC01C | | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate D6 AI | | kg | | 57,8000 | | |  | |  |
| 8 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 12 mm, D 16mm A III | | kg | | 172,0000 | | |  | |  |
| 9 | | CA02A2 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa B7.5 | | m3 | | 1,1000 | | |  | |  |
| 10 | | CA02B2 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa B15 | | m3 | | 3,8000 | | |  | |  |
| 11 | | IzF04A k=2 | | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | | m2 | | 12,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Fundatii, Centura** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **2.2. Pereti** | |  | |  | | |  | |  |
| 12 | | CB02B | | Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimi pina la 20 m inclusiv | | m2 | | 44,0000 | | |  | |  |
| 13 | |  | | ***Carcasa Cr-1- 1 buc*** | |  | |  | | |  | |  |
| 14 | | CC01C | | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 6 A I | | kg | | 34,4000 | | |  | |  |
| 15 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 12 mm A III | | kg | | 1,8000 | | |  | | Din |
| 16 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 14 mm A III | | kg | | 73,3000 | | |  | |  |
| 17 | | CA04A3 | | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B15 | | m3 | | 2,1500 | | |  | |  |
| 18 | |  | | **Carcasa Cr-2- 1 buc** | |  | |  | | |  | |  |
| 19 | | CC01C | | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 6 A I | | kg | | 39,0000 | | |  | |  |
| 20 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 12 mm A III | | kg | | 1,8000 | | |  | |  |
| 21 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 14 mm A III | | kg | | 91,8000 | | |  | |  |
| 22 | | CA04A3 | | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B15 | | m3 | | 2,4000 | | |  | |  |
| 23 | |  | | ***Carcasa Cr-3- 2 buc*** | |  | |  | | |  | |  |
| 24 | | CC01C | | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 6 A I | | kg | | 15,9000 | | |  | |  |
| 25 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 12 mm A III | | kg | | 9,1000 | | |  | |  |
| 26 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 14 mm A III | | kg | | 38,0000 | | |  | |  |
| 27 | | CA04A3 | | Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B15 | | m3 | | 1,1500 | | |  | |  |
| 28 | | CD55A | | Zidarie din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu inaltimea pina la 4 m, zidarie ordinara | | m3 | | 18,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Pereti** | |  | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **2.3. Acoperis** | |  | |  | | |  | |  |
| 29 | | CE17A | | Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 30 | | IzF13C | | Strat termoizolant la acoperisuri cu saltele din materiale termoizolante cu grosimi de 15 cm, IZOVER | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 31 | | CE41A | | Montarea capriorilor tratament antiseptic | | m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 32 | | CN50A | | Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe | | m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 33 | | CL17A | | Confectii metalice diverse, montate aparent: Соединительные элементы | | kg | | 2,5000 | | |  | |  |
| 34 | | CE30A | | Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normele resurselor cu valoarea 0.01 se iau dupa proiect. | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 35 | | CR05B | | Tavanitul planseelor la magazii, grajduri, etc., executate cu placi fibro lemnoase OSB de 15 mm grosime | | m2 | | 7,1000 | | |  | |  |
| 36 | | CN51K | | Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete aparente cu solutie de apa: acoperiri pe ferme | | 100m2 | | 0,0700 | | |  | |  |
| 37 | | CN50C | | Tratament ignifug al lemnariei; gratare din sipci ptu acoperiri si astereli pe ferme | | 100m2 | | 0,0700 | | |  | |  |
| 38 | | CE07A | | Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) gr.0.5mm, pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 39 | | CE22A | | Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv (Culoarea cafenie) | | m | | 4,0000 | | |  | |  |
| 40 | | CE20A | | Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv (Culoarea cafenie) | | m | | 3,5000 | | |  | |  |
| 41 | | CE23D | | Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm | | m | | 19,0000 | | |  | |  |
| 42 | | pret de piata | | Accesoriu din metal б=0.4 mm L=200\*3000 mm | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Acoperis** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **2.4. Timplarii** | |  | |  | | |  | |  |
| 43 | | CK12A | | Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp | | m2 | | 2,0000 | | |  | |  |
| 44 | | CN21C | | Vopsitorii balustrade, grile, parapete, uși metalice,executate cu un strat de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, | | m2 | | 4,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Timplarii** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **2.5. Finisari interioare, pardoseli** | |  | |  | | |  | |  |
| 45 | | TsC53A | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 0,0700 | | |  | |  |
| 46 | | CC03A | | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp | | kg | | 22,3000 | | |  | |  |
| 47 | | CA02B2 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton cl.B15 | | m3 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 48 | | CG47B | | Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 200 x 200 mm | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 49 | | CF02A | | Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar var-ciment marca M 25-T pentru sprit si mortar M 10-T pentru grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton | | m2 | | 50,0000 | | |  | |  |
| 50 | | CF50B | | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos la pereti,pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | | m2 | | 50,0000 | | |  | |  |
| 51 | | CN53A | | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor | | m2 | | 50,0000 | | |  | |  |
| 52 | | CN06A | | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual | | m2 | | 50,0000 | | |  | |  |
| 53 | | СF59B | | Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr=12.5 mm rezistent la umeditate cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 54 | | CF52B | | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 55 | | CF57A | | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafete peretilor, coloanelor/ tavanelor | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 56 | | CN53A | | Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 57 | | CN06A | | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate 2 straturi pe glet existent,manual | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Finisari interioare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **2.6. Finisare exterioara** | |  | |  | | |  | |  |
| 58 | | CB14A | | Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) | | m2 | | 60,0000 | | |  | |  |
| 59 | | IzF55B | | Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: placi polistiren expandat, marca M35, δ=100 mm | | m2 | | 80,0000 | | |  | |  |
| 60 | | CI22B | | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv, dimensiuni placute: 65 x 245 mm Placi soclu Klinker Simple Red | | m2 | | 80,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Finisare exterioara** | |  | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **2.7 Copertina** | |  | |  | | |  | |  |
| 61 | | CL17B | | Confectii metalice diverse, montate aparent: Copertina | | kg | | 231,0000 | | |  | |  |
| 62 | | IzD04C | | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina | | t | | 0,2310 | | |  | |  |
| 63 | | RpCI17A | | Invelitoare din placi de Policarbonat de material plastic de 10 mm grosime,montate pe pane metalice, | | m2 | | 12,0000 | | |  | |  |
| 64 | |  | | Bulon M24 L=700 mm | | buc | | 30,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Copertina** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de constructie** | |  |  | | | USD | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | Fondul social si medicina | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | Beneficiu 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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Încălzirea şi ventilarea /*

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

*Data: 22.04.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | VA01A | | Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla neagra de 0,3 - 2 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm | | m2 | | 7,5000 | | |  | |  |
| 2 | | VA10A | | Piesa speciala, din tabla neagra de 0,5 - 1.5 mm grosime, (Zont D125 mm) | | m2 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 3 | | Pret de piață | | Brațare ușor demontabile FK 125 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 4 | | VA10A | | Piesa speciala, din tabla zincata de 0,5 - 1.5 mm grosime, (eșapament ptu canale rotunde LDC 125-600) | | m2 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 5 | | CL20A | | Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite în condiții de hală si montate in zidarie 100x100mm | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 6 | | IzH03A | | Izolarea cu saltele din vata de sticla, vata minerala tip I sau vata minerala tip P, pe carton ondulat, confectionate pe santier, avind grosimea de 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv (Izolarea canalului de ventilare) | | m2 | | 0,8000 | | |  | |  |
|  | |  | | *Total* | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de montare** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **2. Montarea utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 7 | | VC37A | | Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 2.9 kw, de pe scari | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 8 | | VC05A | | Montarea ventilatoarelor axiale, cu palete foi - trifoi, in constructie antiexploziva axiale, de joasa presiune, ambele antrenate direct cu cuplaj, avind debitul de 2000-10.800 mc/h cu motor electric de 0,37 - 1,1 kw | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | *Total* | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medical* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltuieli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total Montarea utilajului** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **3. Costul utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 9 | | Preţ de piaţă | | Convector de tipul N=1000 Wt (Bali N4E10) | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 10 | | Preţ de piaţă | | Sistema split "Mitsubishi" bloc exterior Qx=2100 Bt MSE-07HR | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 11 | | Preţ de piaţă | | Ventilator К-125 N=32 Bt U=220 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | *Total* | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total Costul utilajului** | | USD | | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **Total 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.

***Lista cu cantitaţile de lucrări***

“Procurarea, instalarea şi punerea în funcţiune a sistemului

de tratare a apei potabile de tip *“AQUA clean RO” cu debitul*

*de* (0.3 *m3*/h)în buvetul public conform proiectului”

Data: 22.04.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi  Cod resurse | Lucrări şi cheltuieli | Unit.de măsură | Cantitat. | Valoarea în **dol SUA** | |
| Pe unit. măsură | Total |

| 1 | | 2 | | 3 | | | 4 | | 5 | 6 | | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | | **Cap.1. Echipamente, inclusive piese pentru interconectare, cu costul instalării** | | |  | |  |  | |  |
| 1 | | Costul de piaţă | | Analiza chimica a apei efectuata pina la procurarea echipamentului | | | set | | 1 |  | |  |
| 2 | | Costul de piaţă | | Camin din inele prefabricate (amfore) cu diametru 2860mm, h=2500m, cu placa de fund și 2 capace pentru montarea unei pompe automorsante, cu scara si pereu la capace și a rezervorului cu capacitatea de 3m3, prevazut și cu sistem de ventilare.  Pompa automorsanta cu convertizor de frecvența monofazata, pe un suport h= 300mm de la podea, pentru ridicarea presiunii și spălarea sistemului cu parametrii: Q=3.5m3/час, H=45m, cu conectarea la energia electrica in buvet;  Rezervor de acumulare a apei cu V=3.0m3 prevazut cu conducta de golire, aspiratie, refulare și ventilare  Complex de filtrare pina la intrare apei in rezervor.  Vana electromagnetica cu plutitor de nivel d 32mm cu conectarea la energia electrica si automatica. | | | set | | 1 |  | |  |
| 3 | | Costul de piaţă | | - Sistem de filtrare mecanica calculat pentru fluxul de apa cu viteza de 3m3/h (Механическая фильтрация, зависит от наличия сероводорода, скорость потока- 3м3/час)  - Sistem complex automat de tipul “Osmos”, cu 2 membrane 40x40, productivitatea 400-600 l/h cu spalare automata, protejata de functionare fara sarcina de la 0,5atm + 3.0 atm (Обратный Осмос: – 2 мембраны 40х40, производительность 400-600 л/час, с автоматической промывкой, с защитой от сухого хода от - 0,5ат +3атм, с полной автоматической работой)  - Rezervor din inox V =2.0m3, cu diametrul care asigura ocupare minimala a spatiului, cu scara pe exterior si interior pe centru, cu tub pentru fixarea senzoarelor de nivel, cu posibilitatea de stocare a sedimentelor si conducta de golire; (Нержавеющая емкость, V= 2 м3, с минимальным диаметром, чтоб увеличить место в бювете, с лестницой с наружи и внутри в центре с трубой для фиксации датчиков уровней, с отстойным сливовом).  - Statia de pompare intermediara cu vas din inox, pompa Q=3.5m3, H=45m, protejata de functionare fara sarcina cu sistem de plute, (Промежуточная Насосная Станция с нержавеющим бачком, насос: Q=3.5m3, H=45m; и защитой от сухого хода- поплывкового).  - Sistemul de distributie automata a apei, din inox, de la butoane electromagnetice durabile in complex (Cистема автоматической раздачи воды от кнопок с электормагнитными клапанами в комплекте)  - statie de dezinfectare a apei la iesirea apei catre robinete cu ajutorul lampilor ultraviolete cu Q=0.50m3/h, - 2buc, una de rezerva; | | | set | | 1  1  1  1  3  1 |  | |  |
| 4 | | Costul de piaţă | | Analiza apei dupa tartare (Контрольный химический нализ воды ) | | | set | | 1 |  | |  |
|  | |  | | Total USD | | |  | |  |  | |  |
|  | |  | | **Cap. 2 Alte materiale: cost plus montare** | | |  | |  |  | |  |
| 5 | | Costul de piaţă | | Kit materialelor şi elementelor necesare pentru montare apeductului apă brută, pretratare inclusiv nod apometric a apeductului livrare apă tratată şi canalizare inclusiv sifon industrial de pardoseala pentru scurgeri apa. | | | set | | 1 |  | |  |
| 6 | | Costul de piaţă | | Kit panou electruic de distributie; tuturor materialelor şi elementelor necesare pentru montarea sistemului electrotehnic, masurare si control, automatizare; camera video supraveghere autonomă, cu memoriu de pastrare a video-informației 3-7 zile; | | | set | | 1 |  | |  |
|  | |  | | Total USD | | |  | |  |  | |  |
|  | |  | | **Cap. 3 Servicii** | | |  | |  |  | |  |
| 7 | | Costul de piaţă | | Costul serviciilor de testare a echipamentelor şi punerea în funcţiune a sistemului integral | | | set | | 1 |  | |  |
| 8 | | Costul de piaţă | | Costul serviciilor de livrare | | | set | | 1 |  | |  |
| 9 | | Costul de piaţă | | Costul serviciilor de instruire a operatorilor | | | set | | 1 |  | |  |
| 10 | | Costul de piaţă | | Costul serviciilor de deservire tehnică pe un an | | | set | | 1 |  | |  |
| 11 | | Costul de piaţă | | Reagenţi chimici pentru deservirea tehnică un an | | | set | | 1 |  | |  |
| 12 | | Costul de piaţă | | Elemente filtrante pentru deservirea tehnică un an | | | set | | 1 |  | |  |
|  | |  | | Total USD | | |  | |  |  | |  |
|  | |  | | **Total 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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Alimentarea cu energie electrică /*

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

*Data: 22.04.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucr6ri 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. Lucrari de construcție** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | 33-04-003-2 | | | Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, un singur picior cu o proptea CB-95-2 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 2 | | 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 | | 3,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de construcție** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **1. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | 08-02-376-17 | | | Clipsă de tipul SL11.11 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 2 | | 33-04-008-3 | | | Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV Conductor СИП 4 4 x 16 mm2 | | 1 km | | 0,0400 | | |  | |  |
| 3 | | Preț de piață | | | Conductor СИП 4 4 x 16 mm2 | | m | | 40,0000 | | |  | |  |
| 4 | | Preț de piață | | | Bandă inox F 2007 | | m | | 4,0000 | | |  | |  |
| 5 | | Preț de piață | | | Сlipsă de tip A 200 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 6 | | 08-02-376-17 | | | Suport CA-1500 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 7 | | Preț de piață | | | Centură pentru cablu CSB | | buc | | 11,0000 | | |  | |  |
| 8 | | 08-02-376-17 | | | Fixator de ancorare РA-25х100 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 9 | | 08-02-376-17 | | | Armatura pentru montare pe perete BRPF 70-150-1F | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 10 | | 08-02-376-17 | | | Suport PA-1500 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 11 | | 08-02-376-17 | | | Fixator de tipul CDR/CN1S94UK | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 12 | | Preț de piață | | | Cap ermetic de tip CPTAU 25 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 12a | | Preț de piață | | | Cap ermetic de tip CPTAU 35 | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 13 | | 08-02-376-17 | | | Ermetic pentru cabluri RDSS75+CIPS75 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 14 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,9000 | | |  | |  |
| 15 | | 08-03-524-5 | | | Cutie cu un intreruptor , montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 A Dulap BZUM | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 16 | | 08-03-521-1 | | | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 17 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 18 | | 08-03-600-2 | | | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze Счетчик трехфазный | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 19 | | 08-03-545-2 | | | Cutie cu cleme pentru cabluri si conductoare, sectiune pina 6 mm2, montata pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme: 20 ЩРН-24 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 20 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 7,0000 | | |  | |  |
| 21 | | Preț de piață | | | Pneu РЕ и N 8/1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 22 | | 08-03-603-1 | | | Cutie cu transformatori coboritori | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 23 | | RpEF15B | | | Montarea corpurilor de iluminat fluorescent tip CIO 40 W, fara tub ЛПП04В-2х36 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 24 | | RpEF13A | | | Montarea corpurilor de iluminat de 60 W MERCURY | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 25 | | RpEF12B | | | Montarea lampilor (becurilor), tip: cu incandescenta, tuburi fluorescente | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 26 | | RpEF12A | | | Montarea lampilor (becurilor), tip: cu incandescenta | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 27 | | RpEE01A | | | Montarea interupatoarelor unipolare de 10-25 A, de constructie normala, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru sau aluminiu | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 28 | | 08-02-396-5 | | | Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 2 m (K235Y3 60\*30\*2.5) | | 100 m | | 0,0800 | | |  | |  |
| 29 | | RpEC04A | | | Montarea locului de priza, executat ingropat in zidarie tencuita, cu conductori din aluminiu in tuburi de protectie IP-PVC, plinte PVC, in camere cu inaltimea de peste 3 m, Cutie de ramificatie KOP-73 | | buc | | 5,0000 | | |  | |  |
| 30 | | 08-02-407-1 | | | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | | 100 m | | 0,0200 | | |  | |  |
| 31 | | 08-02-411-1 | | | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 25 mm металорукав | | 100 m | | 0,0100 | | |  | |  |
| 32 | | 08-02-411-1 | | | Furtun metalic, diametrul exterior pina la 32 mm металорукав | | 100 m | | 0,0400 | | |  | |  |
| 33 | | RpED11D | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, sectiunea de 4x6 mmp | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 34 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГнг - 5 х 6 мм2 | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 35 | | RpED09A | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, sect. 3x1,5-3x10 mm2 | | m | | 67,0000 | | |  | |  |
| 36 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГнг - 3 х 2,5 мм2 | | m | | 37,0000 | | |  | |  |
| 37 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГнг - 3 х 1,5 мм2 | | m | | 25,0000 | | |  | |  |
| 38 | | Preț de piață | | | Cablu ВВГнг - 2 х 1,5 мм2 | | m | | 5,0000 | | |  | |  |
| 39 | | 33-04-014-2 | | | Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminiscente РКУ--01 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 40 | | Preț de piață | | | Cablu АВВГ - 3х4 мм | | m | | 15,0000 | | |  | |  |
| 41 | | Preț de piață | | | Conductor ПВ 3 1x1,5 | | m | | 5,0000 | | |  | |  |
| 42 | | 08-02-376-17 | | | Suport КС1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 43 | | 08-03-641-1 | | | Cutie de cleme, cantitate cleme, pina la 24х24 (Коробка клемная) У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **3. Costul utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 44 | | Preț de piață | | | Dulap evidență BZUM-TF -02-63 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 45 | | Preț de piață | | | Întrerupător ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 46 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/3/C20 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 47 | | Preț de piață | | | Contor trifazat ZMR110 A Ce U=380B 10-60А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 48 | | Pret de piata | | | Cutie ЩРН-24 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 49 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BH-32-2P 20А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 50 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/1/C10 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 51 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/1/C16 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 52 | | Preț de piață | | | Întrerupător automat BA47-29/1/B10 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 53 | | Preț de piață | | | Dispozitiv protecție АД 12/2/16/30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 54 | | 3370007-1 | | | Cutie cu transformator codoritor ЯТП-0,25-220/12V | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 55 | | Preț de piață | | | Felinar cu acumulator СГВ-2 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 56 | | Preț de piață | | | Corp de eluminat exterior cu lampa de tip LED 60W | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 57 | | Preț de piață | | | Cutie de conectare cu clipse У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Costul utilajului** | | USD | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **Total 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*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Reţele exterioare de asigurare cu apă si canalizare /*

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

Data: 22.04.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Reteaua** |  |  | | |  |  |
|  |  | **1.1. Lucrari de terasament** |  |  | | |  |  |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, pamint umiditate naturala, descarcare in depozit teren cat2 | 100 m3 | 9,4400 | | |  |  |
| 2 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 1,3300 | | |  |  |
| 3 | TsA03E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu | m3 | 33,3200 | | |  |  |
| 4 | TsA02E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu (intersectii cablu, conducte) | m3 | 13,5000 | | |  |  |
| 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 | 122,0000 | | |  |  |
| 6 | 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 | 310,0000 | | |  |  |
| 7 | 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 | 310,0000 | | |  |  |
| 8 | 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 | 6,6800 | | |  |  |
| 9 | 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 | 6,6800 | | |  |  |
| 10 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km | t | 212,8000 | | |  |  |
| 11 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 1,3300 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** | USD | | | | |  |
|  |  | **1.2. Tevi si armatura** |  |  | | |  |  |
| 12 | AcF09A | Placa indicatoare montata la camine, rezervoare sau alte constructii si instalatii pentru alimentare cu apa si canalizare Indicator Hidrant antiincend 710\*560mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 13 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, diametrul 50-100 mm , Suport cu flanse pentru HI D 80 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 14 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Teu cu flanse D 80\*50 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 15 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta cu sertar si pana cauciucata D80mm | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 16 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta cu sertar si pana cauciucata D50mm | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 17 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm Vana de aerisire D50mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 18 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile diametrul 50-110 mm. Racord compresiune flansa D 90\*80 mm | buc | 5,0000 | | |  |  |
| 19 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 50-110 mm. Racord compresiune cu flansa D 50\*50 mm | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 20 | AcF01A | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 273x7.0 L=600 mm 2 buc \* 27.55 = 55.10 kg | kg | 55,1000 | | |  |  |
| 21 | AcF01A | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 219x4.5 L=200 mm 7 buc \* 4.76 = 33.32 kg | kg | 33,3200 | | |  |  |
| 22 | AcA53B | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul 75, 90 mm Cot PE, D 90 90 gr. | buc | 4,0000 | | |  |  |
| 23 | AcA53B | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul 75, 90 mm Cot PE, D 90 60 gr. | buc | 5,0000 | | |  |  |
| 24 | AcA53B | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diam. de 75, 90 mm. Mufa EF PE100 D90 mm | buc | 15,0000 | | |  |  |
| 25 | AcA53A | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Mufa EF PE100 D50 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 26 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor,diametrul de 50-100 mm Reductie cu flansa D80\*50 mm | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 27 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm.PE100, SDR17 PN10 D90mm | m | 1 570,0000 | | |  |  |
| 28 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, d. de 50 mm. PE100, SDR17 PN10 D50 mm | m | 32,0000 | | |  |  |
| 29 | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, d. 125-160 mm SN4/SDR41D110 mm | m | 12,0000 | | |  |  |
| 30 | AcA04C | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, d. 200-250 mm tub de protectie 273\*7 mm | m | 80,0000 | | |  |  |
| 30a | AcA08A | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilorPVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, diam. 125-160 mm SN4/SDR51 DN 160 mm | m | 21,0000 | | |  |  |
| 30b | Pret de piata | Bază cămin inspecție D400 cu o intrare și ieșire la 90grade D315, cu tub PVC gofrat l=0,50m, D=315 și capac fontă cămin D315 - 2buc; | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 31 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, | m | 1 570,0000 | | |  |  |
| 32 | AcF11C | Spalarea tevilor PVC, fonta, azbociment, polietilena 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, la receptie | m | 32,0000 | | |  |  |
| 33 | 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 | 1 602,0000 | | |  |  |
| 34 | SF04B | Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila diam. peste 100 mm | 10 m | 1,2000 | | |  |  |
| 35 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2 -1,8 m si acoperire 1-5m (Sprijiniri B20) | m3 | 0,9000 | | |  |  |
|  |  | **Total Tevi si armatura** | USD | | | | |  |
|  |  | **1.3. Constructia caminelor** |  |  | | |  |  |
| 36 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, pamint umiditate naturala, descarcare depozit teren catg. II | 100 m3 | 0,7800 | | |  |  |
| 37 | TsA20C | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | m3 | 2,4000 | | |  |  |
| 38 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind teren usor | m3 | 22,0000 | | |  |  |
| 39 | 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 | 0,2200 | | |  |  |
| 40 | 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 | 0,5200 | | |  |  |
| 41 | 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 | 0,5200 | | |  |  |
| 42 | 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. | 100 m3 | 0,0800 | | |  |  |
| 43 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km | t | 12,8000 | | |  |  |
| 44 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 0,0800 | | |  |  |
| 45 | AcE11A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare/inelare cu diam. 1,5 m, teren fara apa subterana | m3 | 1,3900 | | |  |  |
| 46 | AcE11A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 47 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 48 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 49 | AcE11A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-2 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 50 | AcE11A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 51 | AcE11A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | buc | 1,0000 | | |  |  |
| 52 | AcE10A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare/inelare cu diam. 1,0 m, teren fara apa subterana | m3 | 1,6200 | | |  |  |
| 53 | AcE10A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦД | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 54 | AcE10A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦ 10-6 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 55 | AcE10A1 | Placi prefabricate pt. camine КЦ 10-9 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 56 | AcE10A1 | Placi prefabricate pt. camin КЦП1-10-1 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 57 | AcE10A1 | Inel de reazem КЦО-1 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 58 | AcE10A1 | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | buc | 2,0000 | | |  |  |
| 59 | RpCU05F1 | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pt. executarea strapungerilor mecanizat | buc | 9,0000 | | |  |  |
| 60 | IzF20B | Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu snur de vata minerala cu impletituri din sfoara (sau sirma zincata), lipit cu mastic de bitum | m | 6,6000 | | |  |  |
| 61 | AcF02A | Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, ptu acces in camine tuburi din beton | kg | 29,1000 | | |  |  |
| 62 | IzD03A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu gr. intre 8 si 12 mm incl. cu pensula de mina | t | 0,0291 | | |  |  |
| 63 | IzD04A | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu gr. intre 8 si 12 mm , cu pensula de mina | t | 0,0291 | | |  |  |
| 64 | AcE07C | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip T | buc | 3,0000 | | |  |  |
| 65 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 84,2400 | | |  |  |
| 66 | IzD04C | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu gr. pina la 8 mm incl., cu pensula de mina | t | 0,0842 | | |  |  |
| 67 | IzF04A k=2 | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolare caminelor) | m2 | 19,5000 | | |  |  |
| 68 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 1,5900 | | |  |  |
| 69 | CA02B3 | Beton simplu turnat in egalizari, pante, inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 1,1100 | | |  |  |
|  |  | **Total Constructia caminelor** | USD | | | | |  |
|  |  | ***Total*** | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | **Total 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) |

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Hazna pentru evacuarea apei tehnice /*

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

*Data: 22.04.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsC03B1 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, pamint umiditate naturala, descarcare depozit teren catg. II | | 100 m3 | | 0,5400 | | |  | |  |
| 2 | | TsC03F1 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | | 100 m3 | | 0,0600 | | |  | |  |
| 3 | | TsA20C | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | | m3 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 4 | | TsD01A | | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul din teren usor | | m3 | | 16,5000 | | |  | |  |
| 5 | | 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 | | 0,1650 | | |  | |  |
| 6 | | 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 | | 0,3800 | | |  | |  |
| 7 | | 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 | | 0,3800 | | |  | |  |
| 8 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t distanta de: 3 km | | t | | 9,0000 | | |  | |  |
| 9 | | TsC51B | | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | | 100 m3 | | 0,0600 | | |  | |  |
| 10 | | TsC53A | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 0,0500 | | |  | |  |
| 11 | | CA02A3 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa B7.5 | | m3 | | 0,5000 | | |  | |  |
| 12 | | AcE14A | | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, teren fara apa subterana | | m3 | | 1,4900 | | |  | |  |
| 13 | | AcE14A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 14 | | AcE14A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 15 | | AcE14A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 16 | | AcE14A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 17 | | RpCU05F1 | | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, executarea strapungerilor mecanizat | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 18 | | IzF20B | | Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu snur de vata minerala cu impletituri din sfoara (sau sirma zincata), lipit cu mastic de bitum | | m | | 0,6000 | | |  | |  |
| 19 | | AcE07C | | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip L | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 20 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | | kg | | 62,8800 | | |  | |  |
| 21 | | IzD04C | | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu gr. pina la 8 mm incl., cu pensula de mina | | t | | 0,0440 | | |  | |  |
| 22 | | AcF01A | | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 200 l=200 mm | | kg | | 12,8000 | | |  | |  |
| 23 | | IzF04A k=2 | | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolare interioara si exterioara a caminelor) | | m2 | | 16,5500 | | |  | |  |
| 24 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta | | m3 | | 0,5300 | | |  | |  |
| 25 | | CA02B3 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | | m3 | | 0,3700 | | |  | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Hazna pentru evacuarea apei pluviale de la robinetele de distributie a apei/*

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

*Data: 22.04.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
| 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 | | 0,5000 | | |  | |  |
| 2 | | TsC03F1 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | | 100 m3 | | 0,0900 | | |  | |  |
| 3 | | TsA20C | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | | m3 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 4 | | TsD01A | | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind teren usor | | m3 | | 15,0000 | | |  | |  |
| 5 | | 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 | | 0,1500 | | |  | |  |
| 6 | | 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 | | 0,3600 | | |  | |  |
| 7 | | 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 | | 0,3600 | | |  | |  |
| 8 | | TsI50A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km | | t | | 14,4000 | | |  | |  |
| 9 | | TsC51B | | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | | 100 m3 | | 0,0900 | | |  | |  |
| 10 | | TsC53A | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 0,0700 | | |  | |  |
| 11 | | 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 | | 2,7300 | | |  | |  |
| 12 | | AcE15A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 13 | | AcE15A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-20- 6 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 14 | | AcE15A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 15 | | AcE15A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 16 | | AcE15A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 17 | | RpCU05F1 | | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din piatra sau beton armat de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 18 | | IzF20B | | Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu snur de vata minerala cu impletituri din sfoara (sau din sirma zincata), lipit cu mastic de bitum просмоленная пакля заделки отверстии | | m | | 0,6000 | | |  | |  |
| 19 | | AcE07C | | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip L | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 20 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | | kg | | 52,8000 | | |  | |  |
| 21 | | IzD04C | | Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu gr. pina la 8 mm incl., cu pensula de mina | | t | | 0,0530 | | |  | |  |
| 22 | | AcF01A | | Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg Tub de protectie 200 l=200 mm | | kg | | 12,8000 | | |  | |  |
| 23 | | IzF04A k=2 | | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Hidroizolarea caminelor) | | m2 | | 21,0000 | | |  | |  |
| 24 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra Sparta | | m3 | | 0,5300 | | |  | |  |
| 25 | | CA02B3 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala turnarea cu mijloace clasice beton cl.C 10/8(Bc 10/B 150) | | m3 | | 0,3700 | | |  | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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) |

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Amenajarea teritoriului /*

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

*Data: 22.04.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | **1.1. Lucrari de terasament** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol fertil) | | 100 m3 | | 0,1000 | | |  | |  |
| 2 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 ( nivelarea terasamentului) | | 100 m3 | | 0,6900 | | |  | |  |
| 3 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (Excavare sol mineral) | | 100 m3 | | 0,3100 | | |  | |  |
| 4 | | TsC18B1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 ( amenajarea solului fertil) | | 100 m3 | | 0,1000 | | |  | |  |
| 5 | | 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. I(incarcarea solului mineral) | | 100 m3 | | 0,3800 | | |  | |  |
| 6 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km (sol mineral) | | t | | 60,8000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de terasament** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2. Imbracamintea rutiera** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | **Pavaj Tip 1,** | |  | |  | | |  | |  |
| 7 | | TsC53B | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 0,6200 | | |  | |  |
| 8 | | DE17A | | Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat gr = 40 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, gr. strat de 5 cm | | m2 | | 62,0000 | | |  | |  |
| 9 | | CA02A3 | | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea manuala si turnarea cu mijloace clasice beton clasa B 7.5 | | m3 | | 5,0000 | | |  | |  |
| 10 | | DE10A | | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm БР100.30.15 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 11 | | DE11A | | Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 500x210x60 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm | | m | | 52,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Pavaj tip 1** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **Pavaj tip 2: asfalt** | |  | |  | | |  | |  |
| 12 | | TsC53B | | Compactarea pamintului | | 100m2 | | 0,4000 | | |  | |  |
| 13 | | TsC54A | | Strat de fundatie din nisip | | m3 | | 4,0000 | | |  | |  |
| 14 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta | | m3 | | 6,4000 | | |  | |  |
| 15 | | DB16D k=1.25 | | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in gr. de 4,0 cm, cu asternere manuala | | m2 | | 40,0000 | | |  | |  |
| 16 | | Dl107 | | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic | | t | | 0,0240 | | |  | |  |
| 17 | | DB16D k=1.25 | | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, asternere manuala | | m2 | | 40,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Pavaj tip 2, asfalt** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.3. Imprejmuiri** | |  | |  | | |  | |  |
| 18 | | CO06A3 | | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri gata confectionat de gard euro zincat pe stilpi metalici montati la 2.5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,2 m, pentru utilizarea de stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier Stilpi din otel 50x50x4x2200, 26- buc cu capac, Panouri din euro gard 3.0 m2, 25 buc | | m | | 63,0000 | | |  | |  |
| 19 | | CK14A | | Porti metalice cu rame din profiluri din otel patrat gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din beton armat (Greutatea unei porti 35.5kg - 2 buc) | | m2 | | 2,8000 | | |  | |  |
| 20 | | CK33C | | Broasca aplicata sistem Yalle | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 21 | | CK33B | | Miner | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Imprejmuiri** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4. Forme arhitecturale mici** | |  | |  | | |  | |  |
| 22 | | TsH91A | | Instalarea scaunelor I - N2102 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 23 | | TsH91B | | Instalarea urnelor N 1311 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Forme arhitecturale mici** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.5. Inverzirea** | |  | |  | | |  | |  |
| 24 | | TsH09A | | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% | | 100m2 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 25 | | TsH94A | | Udarea prin ajutaj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani | | 100m2 | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Inverzirea** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.6 Rigola de blok** | |  | |  | | |  | |  |
| 26 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta | | m3 | | 0,3300 | | |  | |  |
| 27 | | CB01B | | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in constructia apeductelor, canalelor si anexelor, inclusiv sprijinirile | | m2 | | 7,5000 | | |  | |  |
| 28 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 12 mm A III | | kg | | 26,6400 | | |  | |  |
| 29 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate D 10 mm A III | | kg | | 20,3700 | | |  | |  |
| 30 | | CA03E2 | | 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 B25 | | m3 | | 0,3900 | | |  | |  |
| 31 | | CA03B2 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B15 | | m3 | | 2,4600 | | |  | |  |
| 32 | | CA03A2 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B7.5 | | m3 | | 1,1400 | | |  | |  |
| 33 | | Preț de piață | | Gratar din fonta 400\*500 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Rigola de blok** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.7 Teava din beton armat** | |  | |  | | |  | |  |
| 34 | | CA03D | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B5 (Tiava din beton armat) | | m3 | | 1,4000 | | |  | |  |
| 35 | | DE16B | | Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv Л-5-15 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 36 | | DE16B | | Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv П-6-15 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Teava din beton armat** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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.

***Construcția sistemului municipal central de aprovizionare cu apă***

***com. Vinogradovca, r. Taraclia***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Montarea turnul de tip “Rojnov”, volumul V=50m3, h= 15m /*

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

*Data: 19.05.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **1.1 Lucrari de terasament** |  | |  | | |  |  |
| 1 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, pamint umiditate naturala, descarcare in depozit teren catII | 100 m3 | | 2,520 | | |  |  |
| 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 | | 8,000 | | |  |  |
| 3 | TsD32A | Executarea pernelor de pamint, terenuri tasabile prin cilindrare stratificata cu ruloul. (Грунтовая подушка Н=1,5м) | 100 m3 | | 0,660 | | |  |  |
| 4 | 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 | | 1,620 | | |  |  |
| 5 | 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 | | 1,620 | | |  |  |
| 6 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II. | 100 m3 | | 1,810 | | |  |  |
| 7 | TsI50B | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km | t | | 362,000 | | |  |  |
| 8 | DI96 | Compactarea rambleului pamint cat.II, compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | | 1,810 | | |  |  |
| 9 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Пропитка верхнего слоя битумом) | m2 | | 11,500 | | |  |  |
| 10 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala.  (Отмостка шир.3м-щебень толщ.10см) | m3 | | 1,150 | | |  |  |
| 11 | DE01A | Impietruirea pereului în jurul turnului cu un strat de prundiș cu fracția de 5-15mm | m2 | | 45,0000 | | |  |  |
| 11a | DE01A | Impietruirea taluzurilor în jurul turnului cu un strat de piatra spartă cu fracția de 10 -15cm | m2 | | 200,0000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** |  |  | | | USD | |  |
|  |  | **1.2 Lucrări de construcții** |  | |  | | |  |  |
| 12 | TsC53B | Compactarea pamintului cu piatra sparta | 100m2 | | 0,200 | | |  |  |
| 13 | 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 бетона В15) | m3 | | 23,800 | | |  |  |
| 14 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale) exclusiv sustineri, constructii avind inaltimea pina la 20 m. Опалубка) | m2 | | 21,200 | | |  |  |
| 15 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi  (Сетки С1,2 в фундаменте) | kg | | 195,200 | | |  |  |
| 16 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri /acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Закл. детали) | kg | | 178,560 | | |  |  |
| 17 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm | t | | 0,179 | | |  |  |
| 18 | AcD23E | Turnarea betonului in pereti sau bolti de canale in executie prin exterior  (Лоток из бетона В15) | m3 | | 0,500 | | |  |  |
| 19 | CP16B | Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.), placi drepte sau curbe Плита перекрытия П3 | buc | | 6,000 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrări de construcții** |  |  | | | USD | |  |
|  |  | **1.3. Conducte și accesorii** |  | |  | | |  |  |
| 20 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 100 mm | m | | 8,000 | | |  |  |
| 21 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 80 mm | m | | 34,000 | | |  |  |
| 22 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 15 mm | m | | 6,000 | | |  |  |
| 23 | IzL11A | Izolatia anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm | m2 | | 12,570 | | |  | Din |
| 24 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana д100мм | buc | | 2,000 | | |  |  |
| 25 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Vana д50мм | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 26 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, д100 mm | buc | | 3,000 | | |  |  |
| 27 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 80 mm | buc | | 4,000 | | |  |  |
| 28 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, d 50 mm | buc | | 3,000 | | |  |  |
| 29 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Фланец свободный d110 mm | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 30 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, Фланец свободный d75 mm | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 31 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, Robinet antiincendiar д50мм | buc | | 2,000 | | |  |  |
| 32 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, (Тройник ст. д80/80 mm) | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 33 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, (Тройник ст. д80/15 mm) | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 34 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie,  Тройник ст. д80/50 mm) | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 35 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie,  (Переход ст. д80-50 mm) | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 36 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie,  (Отвод ст. д80 mm) | buc | | 4,000 | | |  |  |
| 37 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a pieselor de legatura, din otel, la pozitie, (Заглушка ст. д50 mm) | buc | | 2,000 | | |  |  |
| 38 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena cot ПЕ.110мм 45\* el. sudabil | buc | | 2,000 | | |  |  |
| 39 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, Cot ПЕ д63мм el.sudabil | buc | | 2,000 | | |  |  |
| 40 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa ПЕ д110мм | buc | | 1,000 | | |  |  |
| 41 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, Adaptor flansa ПЕ д63мм | buc | | 1,000 | | |  |  |
|  |  | **Total Conducte și accesorii** |  | USD | | | | |  |
|  |  | Total | USD | | | | | |  |
|  |  | Fondul social si medicina | % | | |  |  | |  |
|  |  | Transportarea | % | | |  |  | |  |
|  |  | Total |  | | |  |  | |  |
|  |  | Cheltueli de regie | % | | |  |  | |  |
|  |  | Total |  | | |  |  | |  |
|  |  | Beneficiu de deviz | % | | |  |  | |  |
|  |  | **Total Lucrări construcție** | USD | | | | | |  |
|  |  | **1.4 Lucrări de montare** |  | |  | | |  |  |
| 42 | CL51A | Turn din otel, montat fara tiranti, inaltime pina la 50 m. | t | | 5,918 | | |  |  |
|  |  | Total | USD | | | | | |  |
|  |  | *Fondul social* | % | | | | | |  |
|  |  | *Total* |  | | | | | |  |
|  |  | *Transport* | % | | | | | |  |
|  |  | *Total* |  | | | | | |  |
|  |  | *Cheltuieli de regie* | % | | | | | |  |
|  |  | *Total* |  | | | | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | | | | |  |
|  |  | **Total Lucrări de montare** | USD | | | | | |  |
|  |  | **1.5 Costul Utilajului** |  | |  | | |  |  |
| 43 | Pret de piata | Castel de apa V=50 m/3 H=15m | buc | | 1,000 | | |  |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | | |  |
|  |  | Depozitarea | % | | | USD | | |  |
|  |  | **Total utilaj** |  | USD | | | | |  |
|  |  | **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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Alimentarea sondei arteziene existente cu energie electrică /*

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

*Data: 19.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Lucr6ri 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. Lucrari de construcție** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | CA03A3 | | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 7.5  (Фундамент для защитного ящика ) | | m3 | | 0,2500 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de construcție** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **1. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 2 | | 08-02-376-17 | | | Fixator, de tipul SL11.11 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 3 | | 33-04-008-3 | | | Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV Conductor СИП 4 4 x 16 mm2 | | 1 km | | 0,0100 | | |  | |  |
| 4 | | Pret de piață | | | Conductor СИП 4 4 x 16 mm2 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 5 | | Pret de piață | | | Bandă din inox F 2007 | | m | | 4,0000 | | |  | |  |
| 6 | | Pret de piață | | | Сlamă A 200 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 7 | | 08-02-376-17 | | | Suport CA-1500 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 8 | | 08-02-376-17 | | | Fixator de ancorare РA-25х100 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 9 | | 08-02-376-17 | | | Suport PA-1500 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 10 | | 08-02-376-17 | | | Fixator de ramificare CDR/CN1S94UK | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 11 | | Pret de piață | | | Cap ermetic- CPTAU 16 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 12 | | 08-02-376-17 | | | Fixator pentru cabluriRDSS75+CIPS75 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 13 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,4200 | | |  | |  |
| 14 | | Pret de piață | | | Centura din cablu CSB | | buc | | 11,0000 | | |  | |  |
| 15 | | 08-03-573-5 | | | Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 900х600х500 ШУ "ASCON PLUS" | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 16 | | 08-03-524-5 | | | Cutie cu un intreruptor , montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 A, BZUM | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 17 | | 08-03-521-1 | | | Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, monopolar, ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 18 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 19 | | 08-03-600-2 | | | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 20 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 21 | | 08-03-573-4 | | | Dulap de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, KM Пн 2/7 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 22 | | 08-03-526-1 | | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 23 | | 08-01-080-1 | | | Aparat pentru masurare si protectie, cantitate extremitati conectate pina la 2, ФР-2 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 24 | | RpED11F | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, sectiunea 4x16 mmp | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 25 | | Pret de piață | | | Cablu ВВГ - 5 х 16 мм2 | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 26 | | RpED09A | | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, simbol CYYF, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp | | m | | 13,0000 | | |  | |  |
| 27 | | Pret de piață | | | Cablu ВВГ - 3 х 4 мм2 | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 28 | | Pret de piață | | | Cablu ВВГнг - 3 х 1,5 мм2 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 29 | | Pret de piață | | | Conductor ВПВ (ВПП) 1x10 mm2 | | m | | 460,0000 | | |  | |  |
| 30 | | Pret de piață | | | Conductor ВПВ (ВПП) 1x1,5 mm2 | | m | | 230,0000 | | |  | |  |
| 31 | | 08-02-407-1 | | | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm | | 100 m | | 0,0500 | | |  | |  |
| 32 | | 08-02-407-2 | | | Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm | | 100 m | | 0,0500 | | |  | |  |
| 33 | | 08-02-471-4 | | | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 20mm L=5m | | 10 buc | | 0,8200 | | |  | |  |
| 34 | | 33-04-014-2 | | | Montarea corpurilor de iluminat: cu lampi luminiscente РКУ--01 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 35 | | Pret de piață | | | Cablu АВВГ - 3х4 мм | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 36 | | Pret de piață | | | Conductor ПВ 3 1x1,5 | | m | | 5,0000 | | |  | |  |
| 37 | | 08-02-376-17 | | | Suport КС1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 38 | | 08-03-641-1 | | | Cutie de cleme, cantitate cleme, pina la 24х24 de tip У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Lucrari de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | **3. Costul utilajului** | |  | |  | | |  | |  |
| 39 | | Preț de piațî | | | Dulap ШУ "ASCON PLUS" | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 40 | | Preț de piațî | | | Dulap evidență BZUM-TF -01-63 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 41 | | Preț de piațî | | | ВР32-30 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 42 | | Preț de piațî | | | Intrerupător automat BA47-29/3/C25 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 43 | | Preț de piațî | | | Intrerupător automat BA47-29/1/B4 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 44 | | Preț de piațî | | | Intrerupător trifazat ZMR110 A Ce U=380B 10-60А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 45 | | Preț de piațî | | | Limitator a impulsului tensiune ОПС-1 | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 46 | | Preț de piațî | | | Corp KM Пн 2/7 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 47 | | Preț de piațî | | | Intrerupător automat BH-32-1P 20А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 48 | | Preț de piațî | | | Intrerupător cu fotorele ФР-1 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 49 | | Preț de piațî | | | Corp de eluminat exterior РКУ-01-125 cu lampă LED | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 50 | | Preț de piațî | | | Boxă de tip У6 14 А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | | **Total Costul utilajului** | | USD | | | | | | |  |
|  |  | |  | | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | **Total 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*

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Amenajarea teritoriului sondei arteziene și turnului de apă /*

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

*Data: 19.05.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrari de constructie** | |  | |  | | |  | |  |
|  | |  | | **1.1. Lucrari de terasament** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsC18A1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, incl. impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 | | 100 m3 | | 1,200 | | |  | |  |
| 2 | | TsC26A1 | | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 50 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II | | 100 m3 | | 1,200 | | |  | |  |
| 3 | | TsC18A1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inc. impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg.1 | | 100 m3 | | 0,750 | | |  | |  |
| 4 | | TsC26A1 | | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 50 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II | | 100 m3 | | 0,750 | | |  | |  |
| 5 | | TsC03B1 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, pamint umiditate naturala, descarcare in depozit teren catII | | 100 m3 | | 0,400 | | |  | |  |
| 6 | | TsC03F1 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, pamint umiditate naturala, descarcare in autovehicule catII | | 100 m3 | | 0,290 | | |  | |  |
| 7 | | TsI50B | | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km | | t | | 49,300 | | |  | |  |
| 8 | | TsC51B | | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | | 100 m3 | | 0,290 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de terasament** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2. Imbracamintea rutiera** | |  | |  | | |  | |  |
| 9 | | 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 | | 0,610 | | |  | |  |
| 10 | | DA06B2 | | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | | m3 | | 16,160 | | |  | |  |
| 11 | | DA12C | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, asternere mecanica, fara impanare, fara innoroire. | | m3 | | 20,200 | | |  | |  |
| 12 | | DB16H | | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in gr. de 4,0 cm, cu asternere mecanica | | m2 | | 202,000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Imbracamintea rutiera** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.3 Împrejmuiri** | |  | |  | | |  | |  |
| 12 | | TsC39A1 | | Saparea mecanica a gropilor , cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 0.8 m (K=0.25) | | buc | | 55,000 | | |  | |  |
| 13 | | AcD22A | | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Beton B7.5 | | m3 | | 4,180 | | |  | |  |
| 14 | | AcD22A | | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m beton B12.5 | | m3 | | 0,140 | | |  | |  |
| 15 | | CO06B4 | | Imprejmuiri din plasa de sirma de otel zincat, d =2.0mm, tip “Rabiţa”, cu celula de 50x50mm, fixata pe stilpi din metal Ø=50mm (stiplpii la cotituri si porți cu Ø=100mm) cu capac sudat montati la 2,5m distanta interax, fixati in beton turnat pe santier cu inaltimea la coama de 1,6 m, şi pe 2 sirme de bort, d=6.0mm, fixate de stîlpi, una 5cm de la nivelul pămîntului, alta la nivel de 5cm mai jos de virful stipilor pe perimetru zonei sanit. | | m | | 126,0000 | | |  | |  |
| 16 | | TsA02E | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu | | m3 | | 0,2600 | | |  | |  |
| 17 | | CP15A | | Montarea elementelor prefabricate din beton armat cu volum intre 0,02 - 0,05 mc, inclusiv Stilp L=5.2m | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 18 | | CA03B3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 12.5 | | m3 | | 0,1400 | | |  | |  |
| 19 | | CA03A3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa B 7.5 | | m3 | | 0,2560 | | |  | |  |
| 20 | | CK14A | | Porti metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile, montate pe stilpi, BM1B | | m2 | | 7,0000 | | |  | |  |
| 21 | | CN21A | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi | | m2 | | 42,8000 | | |  | |  |
| 22 | | CN21C | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu un strat de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, | | m2 | | 14,0000 | | |  | |  |
| 23 | | CK33C | | Broasca aplicata sistem Yalle | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 24 | | CK33B | | Miner | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Împrejmuiri** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4 Rigolă de scurgere** | |  | |  | | |  | |  |
| 25 | | AcE52A | | Strat de protectie din piatra sparta la conductele de alimentare cu apa sau canalizare | | m3 | | 8,840 | | |  | |  |
| 26 | | AcD22A | | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m. Бетон В10 | | m3 | | 10,800 | | |  | |  |
| 27 | | CB03A | | Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile | | m2 | | 54,000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Rigolă de scurgere** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.5 Inverzirea** | |  | |  | | |  | |  |
| 28 | | TsE04A | | Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II (Планировка откосов) | | 100m2 | | 1,400 | | |  | |  |
| 29 | | TsH09C | | Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp | | 100m2 | | 7,580 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Inverzirea** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **1.6 Scara** | |  | |  | | |  | |  |
| 30 | | 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 | | 5,500 | | |  | |  |
| 31 | | 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, art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton В12,5 | | m3 | | 1,100 | | |  | |  |
| 32 | | AcD20A | | Confectionarea si montarea armaturilor pentru canale, executate prin interiorul canalului, cu OB-37 confectionat pe santier, avind H de scurgere de 1,2-1,8 m si acoperirea de 1-5 m | | kg | | 18,480 | | |  | |  |
| 33 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | | kg | | 60,000 | | |  | |  |
| 34 | | IzD10A | | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu gr.intre 8-12 mm | | t | | 0,060 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Scara** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total 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.

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

***/*** *Reţele exterioare centrale de aprovizionare cu apă /*

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

Data: 19.05.17

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Reteaua** |  |  | | |  |  |
|  |  | **1.1. Lucrari de terasament** |  |  | | |  |  |
| 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 | 20,360 | | |  |  |
| 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 | 63,000 | | |  |  |
| 3 | TsA16E1 | 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 cu sprijiniri latime < 1 m, adincime 1,51-3 m , teren mijlociu | m3 | 8,000 | | |  |  |
| 4 | 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 | 175,000 | | |  |  |
| 5 | 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. | 100 m3 | 2,430 | | |  |  |
| 6 | TsI50B | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 2 km | t | 413,000 | | |  |  |
| 7 | TsC51B | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | 100 m3 | 2,430 | | |  |  |
| 8 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul din teren mijlociu | m3 | 652,000 | | |  |  |
| 9 | TsD04B | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv | m3 | 652,000 | | |  |  |
| 10 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | 100 m3 | 12,120 | | |  |  |
| 11 | TsD05B | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv | 100 m3 | 12,120 | | |  |  |
|  |  | **Total Lucrari de terasament** | USD | | | | |  |
|  |  | **1.2. Tevi si armatura** |  |  | | |  |  |
| 12 | AcA52D | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 PN6 SDR26 d110 mm | m | 327,550 | | |  |  |
| 13 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 PN6 SDR26 d90mm | m | 1 265,050 | | |  |  |
| 14 | AcA52C | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 PN10 SDR17 d90mm | m | 1 118,550 | | |  |  |
| 15 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, PE100 PN10 SDR17 d63mm | m | 210,300 | | |  |  |
| 16 | Preț de piață | Banda de avertizare | m | 2 921,450 | | |  |  |
| 17 | AcF11C | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 210,300 | | |  |  |
| 18 | AcF11D | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | m | 2 711,150 | | |  |  |
| 19 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm | m | 2 921,450 | | |  |  |
| 20 | AcD22A | Prepararea si turnarea betonului in fundatia canalelor, prin interior cu H 1,2-1,8 m si acoperire 1-5 m Упор бетон. для труб В20 | m3 | 0,180 | | |  |  |
| 21 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 200 mm | m | 3,200 | | |  |  |
| 22 | AcA01B | Montarea conductei din fonta de presiune, cu mufa, etansate cu fringhie gudronata si plumb topit, diam. d 80mm | m | 0,400 | | |  |  |
| 23 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, Vana fonta д80 mm | buc | 11,000 | | |  |  |
| 24 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau canalizare Vana fonta д65 mm | buc | 2,000 | | |  |  |
| 25 | AcA24A | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, Teu cu flanse d80 mm | buc | 1,000 | | |  |  |
| 26 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Teu redus din otel cu flanse d80x65 mm | buc | 2,000 | | |  |  |
| 27 | AcA24A | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, Teu cu flanse cu suport hidrant d80x80 mm | buc | 1,000 | | |  |  |
| 28 | AcA24A | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, Teu cu flanse cu suport hidrant d100x80 mm | buc | 1,000 | | |  |  |
| 29 | AcA24A | Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, Cruce cu flanse d80 mm | buc | 1,000 | | |  |  |
| 30 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Reductie din otel cu flanse d100x80 mm | buc | 1,000 | | |  |  |
| 31 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Cot din otel cu flanse d65mm | buc | 2,000 | | |  |  |
| 32 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d110x4'' | buc | 1,000 | | |  |  |
| 33 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, Racord compresiune cu flansa d 90x3'' | buc | 13,000 | | |  |  |
| 34 | SE56A | Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, Y d65mm | buc | 1,000 | | |  |  |
| 35 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa d90mm | buc | 22,000 | | |  |  |
| 36 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, Mufa d63mm | buc | 2,000 | | |  |  |
|  |  | **Total Tevi si armatura** | USD | | | | |  |
|  |  | **1.3. Constructia caminelor** |  |  | | |  |  |
| 36 | AcE10A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa (inelare) cu diam. 1,0 m, in teren fara apa subterana | m3 | 0,830 | | |  |  |
| 37 | AcE11A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa (inelare) cu diam. 1,5 m, in teren fara apa subterana | m3 | 6,520 | | |  |  |
| 38 | AcE12A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa (inelare) cu diam. 2,0 m, in teren fara apa subterana | m3 | 1,950 | | |  |  |
| 39 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦД-10 | buc | 1,000 | | |  |  |
| 40 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦД-15 | buc | 5,000 | | |  |  |
| 41 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦД-20 | buc | 1,000 | | |  |  |
| 42 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦ-10-9 | buc | 2,000 | | |  |  |
| 43 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦ-15-6 | buc | 4,000 | | |  |  |
| 44 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦ-15-6a | buc | 4,000 | | |  |  |
| 45 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦ-15-9 | buc | 2,000 | | |  |  |
| 46 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦ-20-6 | buc | 1,000 | | |  |  |
| 47 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦ-20-6a | buc | 1,000 | | |  |  |
| 48 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦП1-10-1 | buc | 1,000 | | |  |  |
| 49 | AcE11A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5m КЦП1-15-1 | buc | 5,000 | | |  |  |
| 50 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0m КЦП1-20-1 | buc | 1,000 | | |  |  |
| 51 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦO-1 | buc | 7,000 | | |  |  |
| 52 | AcE10A1 | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m КЦ-7-3 | buc | 7,000 | | |  |  |
| 53 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 145,700 | | |  |  |
| 54 | IzD10A | Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 0,235 | | |  |  |
| 55 | Pret de piață | Capacul cu rama din fonta T | buc | 5,000 | | |  |  |
| 56 | Pret de piață | Capacul cu rama din fonta Л | buc | 2,000 | | |  |  |
| 57 | DA06A1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, asternere manuala cu balast | m3 | 0,384 | | |  |  |
| 58 | DE12C | Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm | m2 | 3,840 | | |  |  |
| 59 | IzF04F | Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) | m2 | 6,440 | | |  |  |
|  |  | **Total Constructia caminelor** | USD | | | | |  |
|  |  | **1.4 Demolarea și restabilirea drumului din pietriș** |  |  | | |  |  |
| 60 | TsC03C1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III | 100 m3 | 2,400 | | |  |  |
| 61 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip | m3 | 96,000 | | |  |  |
| 62 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 144,000 | | |  |  |
|  |  | **Total Demolarea și restabilirea drumului din pietriș** | USD | | | | |  |
|  |  | *Total* | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | **Total Lucrări construcție** | USD | | | | |  |
|  |  | **1.5 Lucrări de montare** |  |  | | |  |  |
| 63 | AcB06B | Montarea hidrantilor de incendiu suprateran pe pozitie existenta, avind diametrul de Dn=65-80 mm | buc | 2,000 | | |  |  |
| 64 | IA41A | Reductor de presiune pentru instalatiile de incalzire centrala, avind racorduri de 50 sau 65 mm | buc | 1,000 | | |  |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | |  |  | |  |
|  |  | *Total* |  | |  |  | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | |  |  | |  |
|  |  | **Total Lucrări de montare** | USD | | | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | |  |
|  |  | **1.6 Costul utilajului** |  |  | | |  |  |
| 65 | Pret de piata | Hidrant DN80mm H=1000 | buc | 2,000 | | |  |  |
| 66 | Pret de piata | Reductor de presiune DN65mm | buc | 1,000 | | |  |  |
|  |  | **Total** | USD | | | | |  |
|  |  | Depozitarea | % | | USD | | |  |
|  |  | **Total Costul utilajului** | USD | | | | |  |
|  |  |  |  |  | | |  |  |
|  |  | **Total 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.