***„Constructia sistemului de canalizare cu conectarea la statia de epurare***

***și obiectelor de menire sociala” s. Budăi, r. Taraclia***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*/* Reţelele exterioare de canalizare /

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

*Date: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | | 9,2500 | |  | |  |
| 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 | | 0,5800 | |  | |  |
| 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 | | 31,2000 | |  | |  |
| 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 | | 25,6000 | |  | |  |
| 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 | | 43,0000 | |  | |  |
| 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 | | 194,0000 | |  | |  |
| 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 | | 194,0000 | |  | |  |
| 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 | | 7,8900 | |  | |  |
| 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 | | 7,8900 | |  | |  |
| 10 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | | t | | 92,8000 | |  | |  |
| 11 | | TsC51B | | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | | 100 m3 | | 0,5800 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.1 Lucrari de terasament** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.2** **Țevi și armatura. Sistema C1** | |  | |  | |  | |  |
| 12 | | RpAcA50B | | Demontarea conductelor de apa, cu tuburi de azbociment, asamblate cu manson si inel de cauciuc, avind diametrul de 250 mm | | m | | 150,0000 | |  | |  |
| 13 | | AcA08A | | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, Tevi PVC SN4 D160 mm | | m | | 196,2000 | |  | |  |
| 14 | | AcA08B | | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, Tevi PVC SN4 D200 mm | | m | | 417,8000 | |  | |  |
| 15 | | 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 | | 61,4000 | |  | |  |
| 16 | | 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, Tevi PE100 PN8 SDR21 D200 mm | | m | | 7,6000 | |  | |  |
| 17 | | AcA04E | | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, Tevi protectie otel D 406x5.0 mm | | m | | 7,5000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.2 Țevi și armatura. Sistema C1** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.3. Țevi și armatura. Sistema CE** | |  | |  | |  | |  |
| 18 | | AcA08B | | Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, Tevi PVC SN4 D200 mm | | m | | 76,5000 | |  | |  |
| 19 | | 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 | | 7,6500 | |  | |  |
| 20 | | SB09G | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, Clapeta antiretur PVC cu inchizator si garnitura pentru canalizare D200 | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.3 Țevi și armatura.Sistema CE** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.4. Gura de scurgere din beton** | |  | |  | |  | |  |
| 21 | | 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 | | 2,6000 | |  | |  |
| 22 | | CA03B3 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | | m3 | | 0,1100 | |  | |  |
| 23 | | TsC54C | | Strat de fundatie din pietris de moluz | | m3 | | 0,1000 | |  | |  |
| 24 | | Preț de piață | | Tiava din otel D 150 mm | | m | | 1,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.4 Gura de scurgere din beton** | | **USD** | | | | | |  |
|  | |  | | **1.5 Construcția căminelor** | |  | |  | |  | |  |
| 25 | | 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 | | 3,8800 | |  | |  |
| 26 | | TsA20C | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | | m3 | | 12,1000 | |  | |  |
| 27 | | 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 | | 105,0000 | |  | |  |
| 28 | | 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 | | 1,0500 | |  | |  |
| 29 | | TsD02A1 | | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | | 100 m3 | | 2,4500 | |  | |  |
| 30 | | TsD05A | | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv | | 100 m3 | | 2,4500 | |  | |  |
| 31 | | 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 | | 0,4900 | |  | |  |
| 32 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | | t | | 78,4000 | |  | |  |
| 33 | | TsC51B | | Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II | | 100 m3 | | 0,4900 | |  | |  |
| 34 | | 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 | | 12,9200 | |  | |  |
| 35 | | AcE13A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 | | buc | | 19,0000 | |  | |  |
| 36 | | AcE13A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6 | | buc | | 4,0000 | |  | |  |
| 37 | | AcE13A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 | | buc | | 18,0000 | |  | |  |
| 38 | | AcE13A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-1 | | buc | | 19,0000 | |  | |  |
| 39 | | AcE13A1 | | Inel de reazem КЦО-1 | | buc | | 49,0000 | |  | |  |
| 40 | | AcE13A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | | buc | | 15,0000 | |  | |  |
| 41 | | 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 | | 4,5200 | |  | |  |
| 42 | | AcE14A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | | buc | | 4,0000 | |  | |  |
| 43 | | AcE14A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 | | buc | | 4,0000 | |  | |  |
| 44 | | AcE14A | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 | | buc | | 6,0000 | |  | |  |
| 45 | | AcE14A1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦП2-15-1 | | buc | | 4,0000 | |  | |  |
| 46 | | AcE14A1 | | Inel de reazem КЦО-1 | | buc | | 6,0000 | |  | |  |
| 47 | | AcE14A1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-7-3 | | buc | | 3,0000 | |  | |  |
| 48 | | 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 | | 262,5000 | |  | |  |
| 49 | | 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 | | 0,2620 | |  | |  |
| 50 | | 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 | | 0,2620 | |  | |  |
| 51 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | | kg | | 643,1800 | |  | |  |
| 52 | | 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 | | 0,6430 | |  | |  |
| 53 | | 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 | |  | |  |
| 54 | | 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 | | 20,0000 | |  | |  |
| 55 | | 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 exterioara a caminelor) | | m2 | | 57,1300 | |  | |  |
| 56 | | TsC54C | | Strat de fundatie din pietris | | m3 | | 1,5000 | |  | |  |
| 57 | | CA02B1 | | Beton simplu turnat B15 (Pereu) | | m3 | | 1,3800 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.5 Construcția căminelor** | | **USD** | | | | | |  |
|  | |  | | **1.6 Demolarea și restabilirea drumului** | |  | |  | |  | |  |
| 58 | | DC04B | | Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri 71.6 x 2=143.2 m. l. | | m | | 143,2000 | |  | |  |
| 59 | | Dl109 | | Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом) | | m3 | | 5,8000 | |  | |  |
| 60 | | Dl118 | | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta | | m3 | | 8,6000 | |  | |  |
| 61 | | TsI51A10 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km | | t | | 27,3600 | |  | |  |
| 62 | | TsC54A | | Strat de fundatie din nisip | | m3 | | 5,8000 | |  | |  |
| 63 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta | | m3 | | 4,3000 | |  | |  |
| 64 | | TsC54B | | Strat de fundatie din piatra sparta Din decapari 50% numai salariul si mecanismele | | m3 | | 4,3000 | |  | |  |
| 65 | | Dl107 | | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic | | t | | 0,0350 | |  | |  |
| 66 | | DB19C k=2.5 | | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala | | m2 | | 58,0000 | |  | |  |
| 67 | | DB16D k=1.5 | | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in groosime de 4,0 cm, cu asternere manuala | | m2 | | 58,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **1.6 Demolarea și restabilirea drumului** | | **USD** | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Lucrări de construcţie** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | | 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***

*/* Statie de epurare, Camin de receptie, Camera sulfantelor /

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | | 1,0200 | |  | |  |
| 2 | | TsC03B2 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II | | 100 m3 | | 0,7500 | |  | |  |
| 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 | | 5,4300 | |  | |  |
| 4 | | TsC55A | | Pomparea apei din excavatii si transee | | m3 | | 528,0000 | |  | |  |
| 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 | | m3 | | 153,5000 | |  | |  |
| 6 | | TsD05B | | Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv | | 100 m3 | | 1,5350 | |  | |  |
| 7 | | TsD02A1 | | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (imprastierea solului surplus) | | 100 m3 | | 0,2900 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.1 Lucrari de terasament** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.2** **Put 1** | |  | |  | |  | |  |
| 8 | | AcE15B | | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren cu apa subterana | | m3 | | 3,6000 | |  | |  |
| 9 | | AcE15B1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦД-20 | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
| 10 | | AcE15B1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-6 cu fund | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
| 11 | | AcE15B1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-20-9 | | buc | | 3,0000 | |  | |  |
| 12 | | AcE15B1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-20-2 | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
| 13 | | AcF02A | | Trepte de acces din otel | | buc | | 11,0000 | |  | |  |
| 14 | | 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 | |  | |  |
| 15 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MC1, MC2 | | kg | | 33,6000 | |  | |  |
| 16 | | 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 | | 0,0340 | |  | |  |
| 17 | | 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 | | 1,0000 | |  | |  |
| 18 | | 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 C 5/4 (Bc 5/B 75) | | m3 | | 0,8000 | |  | |  |
| 19 | | CD50A | | Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m | | m3 | | 1,5000 | |  | |  |
| 20 | | CG01A | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | | m2 | | 3,7500 | |  | |  |
| 21 | | CG01A1 k=2 | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade K=2 pentru utilaje, materiale | | m2 | | -3,7500 | |  | |  |
| 22 | | 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 | | 3,7500 | |  | |  |
| 23 | | CG01A | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | | m2 | | 3,7500 | |  | |  |
| 24 | | CG01A1 k=2 | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade K=2 pentru utilaje, materiale | | m2 | | -3,7500 | |  | |  |
| 25 | | IzF30B | | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: material de hidroizilare grupa HidrotexB | | m2 | | 3,1400 | |  | |  |
| 26 | | CF15B | | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete curbe | | m2 | | 24,0000 | |  | |  |
| 27 | | 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 | | 24,0000 | |  | |  |
| 28 | | CF15B | | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete curbe | | m2 | | 24,0000 | |  | |  |
| 29 | | IzF30B | | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: material de hidroizilare grupa HidrotexB | | m2 | | 21,4000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.2 Put 1** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.3** **Put 2** | |  | |  | |  | |  |
| 30 | | AcE14B | | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren cu apa subterana | | m3 | | 2,3000 | |  | |  |
| 31 | | AcE14B1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦД-15 | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
| 32 | | AcE14B1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-6 cu fund | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
| 33 | | AcE14B1 | | Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 | | buc | | 3,0000 | |  | |  |
| 34 | | AcE14B1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦП1-15-2 | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
| 35 | | AcF02A | | Trepte de acces din otel | | buc | | 11,0000 | |  | |  |
| 36 | | 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 | |  | |  |
| 37 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MC1, MC2 | | kg | | 33,6000 | |  | |  |
| 38 | | 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 | | 0,0340 | |  | |  |
| 39 | | 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 | | 1,0000 | |  | |  |
| 40 | | 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 C 5/4 (Bc 5/B 75) | | m3 | | 0,4000 | |  | |  |
| 41 | | CD50A | | Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m | | m3 | | 0,9000 | |  | |  |
| 42 | | CG01A | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | | m2 | | 2,2700 | |  | |  |
| 43 | | CG01A1 k=2 | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade K=2 pentru utilaje, materiale | | m2 | | -2,2700 | |  | |  |
| 44 | | 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 | | 2,2700 | |  | |  |
| 45 | | CG01A | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | | m2 | | 2,2700 | |  | |  |
| 46 | | CG01A1 k=2 | | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade K=2 pentru utilaje, materiale | | m2 | | -2,2700 | |  | |  |
| 47 | | IzF30B | | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: material de hidroizilare grupa HidrotexB | | m2 | | 1,8000 | |  | |  |
| 48 | | CF15B | | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete curbe | | m2 | | 18,0000 | |  | |  |
| 49 | | 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 | | 18,0000 | |  | |  |
| 50 | | CF15B | | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete curbe | | m2 | | 18,0000 | |  | |  |
| 51 | | IzF30B | | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: material de hidroizilare grupa HidrotexB | | m2 | | 16,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.3 Put 1** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.4 Biotal 10-TBD-ER** | |  | |  | |  | |  |
| 52 | | 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 C 5/4 (Bc 5/B 75) | | m3 | | 1,6000 | |  | |  |
| 53 | | CP16B | | Montarea elementelor prefabricate din beton armat , placi КЦД-25 (fara pretul placilor) | | buc | | 2,0000 | |  | |  |
| 54 | | AcE15B1 | | Placi prefabricate pt. camine КЦД-25 | | buc | | 2,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.4 Biotal 10-TBD-ER** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.5 Pereu** | |  | |  | |  | |  |
| 55 | | TsC54C | | Strat de fundatie din pietris | | m3 | | 4,4600 | |  | |  |
| 56 | | DB16A | | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm cu astenere manuala | | m2 | | 44,6000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.5 Pereu** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.6 Camera sulfanților** | |  | |  | |  | |  |
| 57 | | 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 | | 14,5000 | |  | |  |
| 58 | | 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 C 5/4 (Bc 5/B 75) | | m3 | | 1,2000 | |  | |  |
| 59 | | 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 | | 4,0000 | |  | |  |
| 60 | | 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 | | 0,0400 | |  | |  |
| 61 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Produse de ancoraj | | kg | | 18,1000 | |  | |  |
| 62 | | CC01C | | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor de 6 mm inclusiv in fundatii izolate | | kg | | 37,9000 | |  | |  |
| 63 | | CC01D1 | | Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor de 10 mm inclusiv in fundatii izolate | | kg | | 35,0000 | |  | |  |
| 64 | | CA03C2 | | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | | m3 | | 2,5000 | |  | |  |
| 65 | | CL08A | | Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare (fara confectii metalice inglobate in beton, piulite suruburi, saiba) | | t | | 0,7330 | |  | |  |
| 66 | | IzD05B | | Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) | | t | | 0,7330 | |  | |  |
| 67 | | 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 | | 0,7330 | |  | |  |
| 68 | | CD73A | | Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare, de tip " Sandwich poliuretan 100 mm" montate pe rigle metalice | | m2 | | 29,5000 | |  | |  |
| 69 | | CE44A | | Invelitori din panouri usoare din tabla profilata cu termoizolare, de tip "Sandwich poliuretan 100 mm" montate pe rigle metalice. | | m2 | | 14,0000 | |  | |  |
| 70 | | CE20A | | Sisteme de jgheaburi D150 mm din tabla protejata anticoroziv | | m | | 4,0000 | |  | |  |
| 71 | | CE22A | | Sisteme de burlane din tabla protejata anticoroziv | | m | | 6,0000 | |  | |  |
| 72 | | CG22A1 | | Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp | | m2 | | 7,5000 | |  | |  |
| 73 | | TsC54C | | Strat de fundatie din pietris | | m3 | | 2,7000 | |  | |  |
| 74 | | 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 | | 2,1500 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.6 Camera sulfanților** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | | 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***

*/ Stația de epurare – Tehnologia. Etapa I* /

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 Montarea conductelor tehnologice** | |  | |  | |  | |  |
| 1 | | AcA04C | | Montarea a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 219x4,5 Вытяжная труба | | m | | 9,0000 | |  | |  |
| 2 | | IzA06G | | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email perclorvinilic (un strat grund de miniu, un strat amestec de 90 % grund miniu si 10 % email perclorvinilic si trei straturi de email) | | m2 | | 6,2000 | |  | |  |
|  | |  | | **1.1 Montarea conductelor tehnologice** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2 Lucrări de montare a stației** | |  | |  | |  | |  |
| 3 | | 09-02-029-01 | | Instalatii compacte de epurare a apelor uzate: Instalatie tip "BIO" debit, m3/d, pina la: 50 (Statie de epurare Biotal-20-TBD 2x10 m3 Greutatea660\*2=1320 kg | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
| 4 | | 09-02-042-02 | | Instalatie de aerare a lichidului uzat, sedimentului si namolului; debit, m3/d, pina la: 10 | | buc | | 1,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **1.2 Lucrări de montare a stației** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.3 Costul utilajului** | |  | |  | |  | |  |
| 5 | | Preț de piață | | Statie de epurare Biotal-20-TBD (2x10 m3 с боксом рекуператором) | | set | | 1,0000 | |  | |  |
| 6 | | Preț de piață | | Pompa de drenaj Grunfus KPC 300A | | set | | 1,0000 | |  | |  |
| 7 | | Preț de piață | | Два насоса АР-35 с защитными сетками и двумя Аерационными системами САТ-1000 | | set | | 1,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **1.3 Total costul utilajului** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4 Servicii** | |  | |  | |  | |  |
| 8 | | Preţ de piaţă | | Costul servicii testare a echipamentelor, punerea în funcţiune a sistemului integral | | set | | 1,000 | |  | |  |
| 9 | | Preţ de piaţă | | Costul serviciilor de livrare | | set | | 1,000 | |  | |  |
| 10 | | Preţ de piaţă | | Costul serviciilor: instruirea operatorilor | | set | | 1,000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Servicii** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Total | | 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 cu energie electrică 0.4kWt, marca REAE /*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Valoarea ofertei**: dolari SUA** | | | | |
| №  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 | | 33-04-003-1 | | Montarea stilpilor din beton armat LEA 0,38, 6-10 kV cu traverse fara adaosuri, cu un singur picior CB-105 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 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 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 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 | | 11,2500 | | |  | |  |
| 4 | | 08-02-142-1 | | Executarea patului pentru un singur cablu in transee | | 100 m | | 0,2000 | | |  | |  |
| 5 | | Preț de piață | | Nisip | | m3 | | 1,0000 | | |  | |  |
| 6 | | 08-02-143-1 | | Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu | | 100 m | | 0,2000 | | |  | |  |
| 7 | | Preț de piață | | Caramizi | | buc | | 200,0000 | | |  | |  |
| 8 | | 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 | | 10,2500 | | |  | |  |
| 9 | | TsD01B | | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание грунта) | | m3 | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | *Total* | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Fondul social si medicina* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Transportarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Cheltueli de regie* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Total* | |  | | |  |  | | |  |
|  | |  | | *Beneficiu de deviz* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de constructie** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **2. Lucrari de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 10 | | 33-04-008-3 | | Suspendarea cu ajutorul mecanismelor a conductorilor izolati LEA 0,38 kV Conductor AVVGt-1 4\*16 mm2 | | 1 km | | 0,0400 | | |  | |  |
| 11 | | Preț de piață | | Conductor AVVGt-1 4\*16 mm2 | | m | | 40,0000 | | |  | |  |
| 12 | | Preț de piață | | Лента из нержавеющий стали F 2007 | | m | | 4,0000 | | |  | |  |
| 13 | | Preț de piață | | Clama, (Скрепа) A 200 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 14 | | 08-02-376-17 | | Suport CA-1500 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 15 | | 08-02-376-17 | | Fixator intermediar сu suport ES-1500 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 16 | | 08-02-376-17 | | Fixator de Ancorare РA-25х100 | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 17 | | 08-03-524-5 | | Cutie cu un intreruptor , montate pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 250 A, montarea dulap BZUM | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 18 | | 08-03-600-2 | | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze (Счетчик трехфазный) | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 19 | | 08-02-396-1 | | Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 2 m  (Короб металический 50\*50) | | 100 m | | 0,0300 | | |  | |  |
| 20 | | Preț de piață | | Canal metalic pe constructii  (Короб металический 50\*50) | | m | | 3,0000 | | |  | |  |
| 21 | | 08-03-526-1 | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 9,0000 | | |  | |  |
| 22 | | 34-02-064-1 | | Montarea stilpilor de reazem pentru retele telefonice: de o pereche (Трубостойка Н=6,0м Д 70 мм) | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 23 | | RpED09A | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp | | m | | 13,0000 | | |  | |  |
| 24 | | Preț de piață | | Cablu ВВГнг 3x2.5 mm2 | | m | | 6,0000 | | |  | |  |
| 25 | | Preț de piață | | Cablu ВВГнг 3x1.5 mm2 | | m | | 5,0000 | | |  | |  |
| 26 | | Preț de piață | | Cablu ВВГнг 5x4 mm2 | | m | | 2,0000 | | |  | |  |
| 27 | | 08-02-141-1 | | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg (Кабель АПсБбШв 4х16, в траншее) | | 100 m | | 0,3000 | | |  | |  |
| 28 | | Preț de piață | | Кабель АПсБбШв 4х16 мм | | m | | 30,0000 | | |  | |  |
| 29 | | 08-02-158-12 | | Cap terminal uscat pentru cablu de control, sectiunea unui conductor, pina la 6 mm2, cantitate conductori, pina la: 7 (Концевая заделка для кабелей АПсБбШв) | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 30 | | 33-04-014-2 | | Montarea corpurilor de iluminat: | | 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** | |  | |  | | |  | |  |
| 31 | | Preț de piață | | Dulap evidență BZUM-TF | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 32 | | Preț de piață | | Contor tri-fazat ZMG 310 A Ce U=380B 10-120А | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 33 | | Preț de piață | | Intrerupător de sarcină ВН 32-3 63А | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 34 | | Preț de piață | | Intrerupător automat BA47-29 C20 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 35 | | Preț de piață | | Intrerupător automat BA47-29 C16 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 36 | | Preț de piață | | Intrerupător de siguranță АД12/2/10/30  (Защитно отключающее устройство) | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 37 | | Preț de piață | | Intrerupător automat BA47-29 B6 | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 38 | | Preț de piață | | Limitator de impuls de tensiune ОПС-1 В 3Р (Ограничитель импульсных перенапряжений ) | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 39 | | Preț de piață | | Corp de iluninat stradal bridgelux 40W 90-264 | | 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 zonei sanitare a staţiei de epurare* /

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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/nivelare** | |  | |  | |  | |  |
| 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 | | 1,4700 | |  | |  |
| 2 | | TsC22B1k=2 | | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18В1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II | | 100 m3 | | 1,4700 | |  | |  |
| 3 | | TsI51A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de:3km | | t | | 235,2000 | |  | |  |
| 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 (Excavare sol surplus sub albia drumului) | | 100 m3 | | 1,2500 | |  | |  |
| 5 | | TsC22B1 | | Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18В1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. II | | 100 m3 | | 1,2500 | |  | |  |
| 6 | | TsC02D1 | | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I(incarcarea solului neajuns) | | 100 m3 | | 11,4900 | |  | |  |
| 7 | | TsI51A5 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de:5km | | t | | 1 838,4000 | |  | |  |
| 8 | | DI96 | | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma rambloului (380+747=1127 m3 Indiguirea si nivelarea terenului) | | 100 m3 | | 11,2700 | |  | |  |
| 9 | | 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 | | 1,4700 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.1 Lucrari de terasament** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.2. Pavarea cu piatră spartă** | |  | |  | |  | |  |
| 10 | | TsC54A | | Strat de fundatie din nisip | | m3 | | 56,4000 | |  | |  |
| 11 | | Dl134 k=1.2 | | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=18 cm | | 100m2 | | 3,7600 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.2 Pavarea cu piatră spartă** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.3 Amenajarea teritoriului** | |  | |  | |  | |  |
| 12 | | 47-02-040-3 | | Saparea manuala a gropilor, dimensiune 0,6x0,6 pe soluri usoare | | 100 buc | | 0,4700 | |  | |  |
| 13 | | TsH226A | | Incarcarea sau descarcarea materialului saditor - arbori fara balot, lungime 2-3 m | | 100 buc | | 0,4700 | |  | |  |
| 14 | | TsH24C | | Plantari puieti de arbori foiosi ,fara balot (кустарники) | | buc | | 47,0000 | |  | |  |
| 15 | | TsH94A | | Udarea prin ajutaj de la cisterna GAZ-53 OG a arborilor cu virsta pina la 10 ani | | 100 buc | | 0,4700 | |  | |  |
| 16 | | TsH09A | | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% | | 100m2 | | 9,8400 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.3 Amenajarea teritoriului** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **1.4 Împrejmuiri.** | |  | |  | |  | |  |
| 17 | | CO05A | | Imprejmuiri din sirma ghimpata executate cu stilpi avind 3 m distanta din ax in ax, montate pe stilpi din metal 50x50x2 mm L=2.3 m, cu 9 rinduri orizontale de sirma ghimpata si cite 2 rinduri diagonale pe panou, inaltimea gardului fiind de 2 m (33 sectii Tiava patrata 50\*50\*2 =17.88 kg/sectie sirma ghimpata 2.83kg/sectie) | | m | | 90,5000 | |  | |  |
| 18 | | CN21A | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi | | m2 | | 162,9000 | |  | |  |
| 19 | | 47-02-040-3 | | Saparea manuala a gropilor, dimensiune 0,6x0,6 pe soluri usoare | | 100 buc | | 0,3100 | |  | |  |
| 20 | | 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 | | 2,5200 | |  | |  |
| 21 | | CK14A | | Porti metalice din eurogard gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din metal (poarta si portita 9.0 m2, cornier 40x2 mm 27.8 m, stilpi de fixare 71.52 kg) | | m2 | | 9,0000 | |  | |  |
| 22 | | CN21C k=2 | | Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu un strat de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, Покраска ворот | | m2 | | 9,0000 | |  | |  |
| 23 | | CK33C | | Broasca aplicata sistem Yalle | | buc | | 2,0000 | |  | |  |
| 24 | | CK33B | | Miner | | buc | | 4,0000 | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.4 Împrejmuiri** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **Total oferta fara TVA: USD** | | | | | | | | |

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

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

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*/* Reabilitarea nodurilor sanitare interioare la grădiniță /

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 demolare** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | RpCO56A | | Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) | | m2 | | 10,0500 | | |  | |  |
| 2 | | RpSC05A | | Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile | | buc | | 5,0000 | | |  | |  |
| 3 | | RpSC06A | | Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 4 | | RpCM33A | | Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica | | m2 | | 26,8900 | | |  | |  |
| 5 | | RpCJ35A | | Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane | | m2 | | 117,6000 | | |  | |  |
| 6 | | RpCG29C | | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor | | m3 | | 2,4000 | | |  | |  |
| 7 | | RpCU09A | | Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare | | t | | 10,0000 | | |  | |  |
| 8 | | TsI51B5 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km | | t | | 10,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.1 Lucrari de demolare** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.2** **Pereții din gips - carton** | |  | |  | | |  | |  |
| 9 | | CD12A | | Compartimentari din pereti dubli alcatuiti din panouri ghips-carton hidrofob si miez din vata minerala, in grosime totala de 15 cm, montati pe structura metalica (ghips carton in 2 straturi norma 4.3 ) | | m2 | | 5,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.2 Pereții din gips - carton** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.3 Tîmplărie** | |  | |  | | |  | |  |
| 10 | | CK25A | | Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 inclusiv | | m2 | | 8,1900 | | |  | |  |
| 11 | | CK23C | | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp | | m2 | | 4,0800 | | |  | |  |
| 12 | | CK23A | | Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv | | m2 | | 1,2900 | | |  | |  |
| 13 | | CK26B | | Glafuri montate la ferestre din aluminiu | | m | | 5,8000 | | |  | |  |
| 14 | | CK26C | | Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice | | m | | 5,8000 | | |  | |  |
| 15 | | CK11C | | Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltimi de pina la 5 m inclusiv, din mase plastice | | m2 | | 5,5000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.3 Tămplărie** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.4 Finisări. Pereți Tip A** | |  | |  | | |  | |  |
| 16 | | CN53A | | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | | m2 | | 34,5000 | | |  | |  |
| 17 | | CF15A k=1.5 | | Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (k=1.5 pentru materiale) | | m2 | | 34,5000 | | |  | |  |
| 18 | | CF50B | | Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. | | m2 | | 34,5000 | | |  | |  |
| 19 | | CF17C | | Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj | | m2 | | 34,5000 | | |  | |  |
| 20 | | CF57A | | Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor | | m2 | | 34,5000 | | |  | |  |
| 21 | | CN53A | | Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor | | m2 | | 34,5000 | | |  | |  |
| 22 | | CN06A | | Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual inclusiv colerul | | m2 | | 34,5000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Pereți Tip A** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Finisări. Pereți Tip B** | |  | |  | | |  | |  |
| 23 | | CN54A | | Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Betogrunt" intr-un strat, la pereti si tavane interioare | | m2 | | 86,4000 | | |  | |  |
| 24 | | CI22B | | Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 300 x 400 mm | | m2 | | 86,4000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Pereți Tip B** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Tavanul** | |  | |  | | |  | |  |
| 25 | | CK29F | | Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila | | m2 | | 27,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Tavanul** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Pardoseli** | |  | |  | | |  | |  |
| 26 | | IzF30B | | Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Cenizol-2EP", cu rostuirea jonctiunilor si drescuire fina: Consum material Cenizol-2EP - 3kg/m2 | | m2 | | 27,0000 | | |  | |  |
| 27 | | CN53A | | Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselelor | | m2 | | 27,0000 | | |  | |  |
| 28 | | CG17D | | Pardoseli din placi de gresie ceramica 300x300 mm inclusiv stratul suport din adeziv hidrofob, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Fufa rezistenta la umeditate Sopro) | | m2 | | 27,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Pardoseli** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Total 1.4 Finisări** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Lucrări construcție** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **2. Lucrări de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 29 | | RpSE27A | | Montarea uscatorului de mini montat pe perete din caramida sau b.c.a. | | buc | | 5,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | **Total 2. Lucrări de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **3. Utilaj** | |  | |  | | |  | |  |
| 30 | | Preț de piață | | Uscator de mini | | buc | | 5,0000 | | |  | |  |
| 31 | | Preț de piață | | Dulap pentru baie inclusiv accesoriile de prindere in perete 150\*60\*170 cm | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **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***

*/* Grădinița. Rețele de apă și canalizare /

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 Terasamente** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | TsA04G1 | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 1,5-3 m teren foarte tare | | m3 | | 37,2000 | | |  | |  |
| 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 | | 2,2300 | | |  | |  |
| 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 din teren mijlociu | | m3 | | 35,0000 | | |  | |  |
| 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 | | 4,5000 | | |  | |  |
| 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 | | 0,3100 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.1 Terasamente** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.2** **Apeduct AI** | |  | |  | | |  | |  |
| 6 | | SD07B | | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" (Robinet apa tip FI-FI cu sfera si fluture de actionare D20 mm) | | buc | | 11,0000 | | |  | |  |
| 7 | | IC38A | | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, incl. Trecere PE-filet 20 mm | | buc | | 22,0000 | | |  | |  |
| 8 | | SD07C | | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1" (Robinet apa tip FI-FI cu sfera si fluture de actionare D25 mm) | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 9 | | IC38B | | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Trecere PE-filet 25 mm | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 10 | | SD12A | | Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 20 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 11 | | SA16A | | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm Tiava prolipropilena PP-R sub presiune PN16 D20x2.8 (cot, teu mufa, reductie de exclus) | | m | | 24,0000 | | |  | |  |
| 12 | | SA16B | | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm Tiava prolipropilena PP-R sub presiune PN16 D25x3.5 (cot, teu mufa, reductie de exclus) | | m | | 15,0000 | | |  | |  |
| 13 | | IE03A | | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | | m | | 39,0000 | | |  | |  |
| 14 | | IE04A | | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | | m | | 39,0000 | | |  | |  |
| 15 | | IC38H | | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Teu egal din polipropilena d 25 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 16 | | IC38G | | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Teu egal din polipropilena d 20 mm | | buc | | 12,0000 | | |  | |  |
| 17 | | IC38H | | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava polipropilena armata, avind diam. exterior de 25,0 mm Teu redus din polipropilen d 25x20 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 18 | | IC38B | | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Cot din polipropilena d 25 mm | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 19 | | IC38A | | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Cot din polipropilena d 20 mm | | buc | | 5,0000 | | |  | |  |
| 20 | | IC38B | | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diam. exterior de 25,0 mm Reductie din polipropilena d 25x20 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.2 Apeduct AI** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.3 Apeduct T3** | |  | |  | | |  | |  |
| 21 | | SD07B | | Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" (Robinet apa tip FI-FI cu sfera si fluture de actionare D20 mm) | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 22 | | IC38A | | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, incl. Trecere PE-filet 20 mm | | buc | | 17,0000 | | |  | |  |
| 23 | | SA16A | | Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm Tiava prolipropilena PP-R sub presiune PN16 D20x2.8 (cot, teu mufa, reductie de exclus) | | m | | 22,0000 | | |  | |  |
| 24 | | IE03A | | Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | | m | | 22,0000 | | |  | |  |
| 25 | | IE04A | | Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1" | | m | | 22,0000 | | |  | |  |
| 26 | | IC38G | | Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Teu egal din polipropilena d 20 mm | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 27 | | IC38A | | Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Cot din polipropilena d 20 mm | | buc | | 7,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.3 Apeduct T3** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.4 Obiecte sanitare și accesorii C1, C3** | |  | |  | | |  | |  |
| 28 | | SC04A | | Lavoar din semiportelan, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti (fara tiava din plastic) | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 29 | | SD04A | | Baterie cromata cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" | | buc | | 6,0000 | | |  | |  |
| 30 | | SC05A | | Chiuveta din inox, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pereti din zidarie de caramida (fara tiava) | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 31 | | SD04A | | Baterie cromata cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 32 | | SC07A | | Vas pentru closet, complet echipat, asezat pe pardoseala, | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 33 | | SC07A | | Vas pentru closet, complet echipat, asezat pe pardoseala, pentru copii | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 34 | | SC02A | | Cada pentru dus din polimetacril | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 35 | | SD02A | | Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total Obiecte sanitare accesorii C1,C3** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **1.5 Canalizare C1, C3** | |  | |  | | |  | |  |
| 36 | | SB09C | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm Piesa de curatare D50 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 37 | | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Piesa de curatare D110 mm | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 38 | | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Revizie D110 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 39 | | SB25A | | Sifon de pardoseala din material plastic, avind diametrul de 50 mm | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 40 | | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Caciula de fentilare D110 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 41 | | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Reductie D110x50 mm | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 42 | | SB10E | | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Ramificatie egala PP 87\*30' D 110 mm | | buc | | 7,0000 | | |  | |  |
| 43 | | SB10E | | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Ramificatie egala PP 45\* D 110 mm | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 44 | | SB10E | | Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Ramificatie redusa PP 87\*30' D 110x50 mm | | buc | | 7,0000 | | |  | |  |
| 45 | | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Cot PP 87\*30' D110 mm | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 46 | | SB09C | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm Cot PP 87\*30' D50 mm | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 47 | | SB09E | | Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm Cot PP 45\* D110 mm | | buc | | 9,0000 | | |  | |  |
| 48 | | SB08C | | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diam. de 50 mm | | m | | 17,0000 | | |  | |  |
| 49 | | SB08E | | Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diam. de 110 mm | | m | | 44,0000 | | |  | |  |
| 50 | | IC44E | | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 300 mm L=0.6 m | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 51 | | IC44D | | Confectionarea, montarea si cimentarea tevii de protectie la trecerea conductelor prin ziduri, teava avind diametrul de 250 mm L=0.6 m | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 52 | | SF04A | | 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 pina la 100 mm inclusiv | | 10 m | | 1,7000 | | |  | |  |
| 53 | | 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 | | 4,4000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.5 Canalizare C1, C3** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Total** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | **Total Conducte și accesorii** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Rețele de apă și canalizare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **2. Lucrări de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 54 | | IA17A | | Boiler vertical montat pe pardoseala, boilerul avind capacitatea de pina la 300 l, inclusiv | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | **Total 2. Lucrări de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **3. Utilaj** | |  | |  | | |  | |  |
| 55 | | Preț de piață | | Boiler 50 L | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 56 | | Preț de piață | | Boiler 80 L | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
| 57 | | Preț de piață | | Separator de grasimi NG 0.3 Aqua Clean q=0.3 l/s | | buc | | 1,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **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***

*/* Grădinița. Alimentarea cu energie electrică /

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 Lucrări de montare** | |  | |  | | |  | |  |
| 1 | | 08-03-526-1 | | Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A | | buc | | 4,0000 | | |  | |  |
| 2 | | RpEF15A | | Montarea corpurilor de iluminat fluorescent tip CD 218 18 W, fara tub | | buc | | 10,0000 | | |  | |  |
| 3 | | RpEF12B | | Montarea lampilor (becurilor), tip: fluorescente 18 Wt | | buc | | 20,0000 | | |  | |  |
| 4 | | RpEE01A | | Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare de 10-25 A, de constructie normala, impermeabile sau etanse in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic, racordate la conductori de cupru sau aluminiu Interupator cu doua clame | | buc | | 3,0000 | | |  | |  |
| 5 | | RpEA07A | | Montarea dozelor de ramificatie cu 2-6 racorduri pe circuit existent, la tub sau element de protectie avind diametrul pina la 21 mm, la tuburi IP, plinte PVC | | buc | | 10,0000 | | |  | |  |
| 6 | | RpED09A | | Montarea cablurilor electrice din cupru, cu izolatie din PVC, cu rezistenta marita la propagarea flacarilor, pentru tensiuni de 0,6/1 kV, montate aparent, avind sectiunea de 3x1,5-3x10 mmp | | m | | 150,0000 | | |  | |  |
| 7 | | Preț de piață | | Cablu ВВГнг 3x1.5 mm2 | | m | | 80,0000 | | |  | |  |
| 8 | | Preț de piață | | Cablu ВВГнг 4x1.5 mm2 | | m | | 10,0000 | | |  | |  |
| 9 | | Preț de piață | | Cablu ВВГнг 3x2.5 mm2 | | m | | 60,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | **Total 1.1 Lucrări de montare** | |  |  | | | USD | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Lucrări de montare** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | **3. Utilaj** | |  | |  | | |  | |  |
| 10 | | Preț de piață | | Intrerupător automat BA47-29/1/B6 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
| 11 | | Preț de piață | | Intrerupător securitate АД 12/2/16/30 | | buc | | 2,0000 | | |  | |  |
|  | |  | | ***Total*** | | USD | | | | | | |  |
|  | |  | | *Depozitarea* | | % | | |  |  | | |  |
|  | |  | | **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)

***“Construcția unei surse publice noi de apă potabilă”***

***s. Chiriet Lunga, UTAG***

***Lista Cantităţilor de Lucrări***

*/ Forarea sondei/*

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

*Date: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrări de constructie** |  |  |  |  |
| 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 | 0,18 |  |  |
| 2 | TsA18A1 | Sapatura manuala de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime,, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren usor /mijlociu | m3 | 0,90 |  |  |
| 3 | 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 –(глина) | 100 m3 | 0,09 |  |  |
| 4 | TsI50C | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 3 km (тр.глины) | t | 15,12 |  |  |
| 5 | FjH01C | Prepararea noroiului de foraj cu greutatea specifica de 1.250 kg/dm3 | m3 | 37,80 |  |  |
| 6 | FjH03C | Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA установки FA | buc | 1,00 |  |  |
| 7 | TsC18A1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1-обратная засыпка зумпфа) | 100 m3 | 0,19 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări de construcție** | USD | | |  |
|  |  | **2. Forarea sondei** |  |  |  |  |
| 8 | FjB03C | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa II d=150mm | m | 30,00 |  |  |
| 9 | FjB03E | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=150mm | m | 270,00 |  |  |
| 10 | FjB03I | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa V d=150mm | m | 100,00 |  |  |
| 11 | FjF04B | Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica | m | 400,00 |  |  |
| 12 | FjF01B | Carotaj electric inclusiv pregatirea forajului pentru tubare executat cu instalatie FA 50 hidraulica | operatie | 1,00 |  |  |
| 13 | FjB03C | Largirea sonde Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m, in teren grupa II d=394mm k=0.48 | m | 10,00 |  |  |
| 14 | FjB03E | Largirea sondei Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m, teren gr.III d=394mm k=0.48 | m | 50,00 |  |  |
| 15 | FjD01A | Tubarea coloanelor de protectie la forajele executate hidraulic cu instalatie FA 50-ст труба д=325х10мм | m | 60,00 |  |  |
| 16 | FjF02A | Cimentarea coloanelor la suprafata in intervalul 60-0.0 m | m3 | 4,00 |  |  |
| 17 | FjB03G | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa IV d=295mm (Forarea dopului de cement) | m | 5,00 |  |  |
| 18 | FjB03C | Largirea sondei.Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m, teren gr.II d=295mm k=0.48 | m | 20,00 |  |  |
| 19 | FjB03E | Largire sondei. Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m, teren gr.III d=295mm k=0.48 | m | 220,00 |  |  |
| 20 | FjB03I | Largirea sondei Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m, teren gr.V d=295mm k=0.48 | m | 15,00 |  |  |
| 21 | FjF04B | Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica | m | 315,00 |  |  |
| 22 | FjD02C | Tubarea coloanelor definitive, la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica -ст. трубы д=219х8мм | m | 315,00 |  |  |
| 23 | FjF02A | Cimentarea coloanelor la suprafata in intervalul 315-0.0 m | m3 | 2,20 |  |  |
| 24 | FjB03G | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa IV d=190mm (Forarea dopului de cement) | m | 5,00 |  |  |
| 25 | FjB03I | Largirea sondei. Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m, teren gr.V d=190mm k=0.48 | m | 85,00 |  |  |
| 26 | FjF04B | Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica | m | 85,00 |  |  |
| 27 | FjF05B | Decolmatarea straturilor acvifere prin pistonaj cu lingura la forajele executate cu instalatie FA 50 hidraulica (в интервале 400-315м) | m | 85,00 |  |  |
|  |  | **Total Forarea sondei** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | **3. Lucrari de montare temporară** |  |  |  |  |
| 37 | 07-04-030-07 | Montarea pompei arteziana, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦВ6-10-235"для откачки воды и определения параметров скважины | buc | 1,00 |  |  |
| 38 | 07-04-030-07 | Demontarea pompei arteziana, cu motor electric submersibil, marca "ЭЦВ6-10-235" после откачки воды и определения параметров скважины | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări de montare temporară** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | ***Total Forarea sondei 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***

*/ Stația de pompare. Instalații tehnologice/*

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

*Date: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Vana din fonta d=80mm PN=1.0MПа | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | GE10A1 | Manometru industrial cu ac de control si deametrul carcasei de 160 mm(Robinet cu3 cai pentru manometru d=15 mm, manometru, filet | buc | 1,00 |  |  |
| 3 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Robinet antincendiar in coplect d=50mm PN=1.6MПа | buc | 1,00 |  |  |
| 4 | AcA26A | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Cap conectar cu mufa d=50) | buc | 1,00 |  |  |
| 5 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50- 100 mm (Flansa din otel d=80mm) | buc | 5,00 |  |  |
| 6 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm(Racord din otel L=0.15m, D=57x3.5mm) | buc | 2,00 |  |  |
| 7 | AcA25A | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametru 50-100 mm(Teu redus d=80x50) | buc | 1,00 |  |  |
| 8 | AcA54B | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting din polietilena, tevile avind diametrul de 50 - 110 mm (Adaptor cu flansa PE d=80x75 mm) | buc | 1,00 |  |  |
| 9 | AcA06C | Montarea in pamint a tevilor din otel negre sau zincate, asamblate prin insurubare, avind diametrul de 2"-2 1/2" Conducta derefulare din otel, D=75x5D, mufa de imbinare-25buc. | m | 202,00 |  |  |
| 10 | IzD07C | Grunduirea si vopsirea manuala a rezervoarelor cu vopsele gata preparate, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb si doua straturi vopsea ulei | m2 | 0,50 |  |  |
| 11 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Подземная укладка стальных труб, соединенных электросваркой, диаметр 50-100 мм) | m | 1,00 |  |  |
| 12 | Pret de peata | Провод ВПП 1x10mm2 | m | 705,00 |  |  |
| 13 | AcA52A | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm. -безнапорные | m | 17,00 |  |  |
| 14 | VB27A1 | Caciula de protectie, pentru canale circulare cu perimetrul 230 - 700 mm, confectionarea in ateliere centraalizate D315.00.00 | buc | 1,00 |  |  |
| 15 | 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 -HDPE d=200mm | m | 3,00 |  |  |
| 16 | AcA13C | Sudarea tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, in vederea realizarii ramificatiilor si reparatii accidentale, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 90-225 mm -Cot PE100 90gr. d=200mm | buc | 1,00 |  |  |
| 17 | VB04A1 | Clapeta cu contragreutate, confectionate in ateliere centralizate Р200Р (Заслонка c ручным приводом ) | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări construcții** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | **2. Lucrări de montare** |  |  |  |  |
| 18 | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600х600-Станция управлкеия "Каскад-К5-20 (в комплекте) | buc | 1,00 |  |  |
| 19 | 07-04-030-03 | Pompa arteziana, cu motor electric submersibil, marca "3ЭЦВ6-10-235" | buc | 1,00 |  |  |
| 20 | AcB03D | Montarea in caminul existent a contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, la bransamentele de plumb, diam. 80 mm | buc | 1,00 |  |  |
| 21 | AcB01A | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (clapeta de retinere reversibila), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diam. 50-100 mm (Supapa de retinere d=80mm PN16) | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări de montare** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | ***Total*** |  | | |  |
|  |  | **3. Procurarea utilajului** |  |  |  |  |
| 22 | Pret de peata | Apometru pentru apa rece BМГ-80 | buc | 1,00 |  |  |
| 23 | Hidropompa | Pompa arteziana, ЭЦВ6-10-235 | buc | 1,00 |  |  |
| 24 | Pret de peata | Supapa d=80mm P16bar ИТ | buc | 1,00 |  |  |
| 25 | Pedrola | Pompa de drenaj Top-Vortex Q=2.4m3/ora H=6.0m, P=0.37kWt Pedrola | buc | 1,00 |  |  |
| 26 | Pedrola | Станция управления "Каскад-К5-20 (в комплекте) | buc | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total Procurarea utilajului** | USD | | |  |
|  |  | ***Total Stația de pompare. Instalații tehnologice 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***

*/ Statia de pompare. Construcții de rezistență/*

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

*Date: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | TsA04B1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu (доработка) | m3 | 0,98 |  |  |
| 2 | RpAcA27A | Taierea in sant, cu arc electric. a tuburilor din fonta de presiune, avind diametrul de 200-300 mm (Срезка обсадной колонны) | buc | 2,00 |  |  |
| 3 | TsD04D | 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 20 cm grosime pamint coeziv | m3 | 0,30 |  |  |
| 4 | DA12C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, fara impanare, fara innoroire | m3 | 0,90 |  |  |
| 5 | CA03C | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace cl. beton armat cl.B12.5-FM 1-л. КЖ-3 | m3 | 3,62 |  |  |
| 6 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 6,03 |  |  |
| 7 | CA03C | 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 B15-pe perimetru elementului КЦ | m3 | 2,12 |  |  |
| 8 | CG01A | Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin | m2 | 3,14 |  |  |
| 9 | AcE12A | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diam. 2,0 m, in teren fara apa subterana | m3 | 1,93 |  |  |
| 10 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului -КЦО-1 | buc | 2,00 |  |  |
| 11 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului -КЦ7-3 | buc | 1,00 |  |  |
| 12 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului- КЦ20-9 | buc | 2,00 |  |  |
| 13 | AcE12A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului- КЦП1-20-1 | buc | 1,00 |  |  |
| 14 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total / partial in beton (elemente imbinare) | kg | 20,00 |  |  |
| 15 | AcA31A | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50- 100 mm (Racord din otel d=100mm, l=0.6m, 1-buc) | buc | 1,00 |  |  |
| 16 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total / partial in beton (Scoaba) | kg | 6,79 |  |  |
| 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, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv | t | 0,03 |  |  |
| 18 | AcA04A | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diam. de 50-100 mm d=100mm L=0.6m | m | 3,60 |  |  |
| 19 | RpCU05C | Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm | buc | 3,00 |  |  |
| 20 | AcA36A | Imbinarea pieselor de legatura din poliesteri, armate cu fibre de sticla, cu mufa si cep tip P, etansate cu inel de cauciuc, avind diametrul de 50-150 mm (Заделка отв.сальниковой набивкой) | buc | 1,00 |  |  |
| 21 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile-для устройства замка из бетона | m2 | 6,03 |  |  |
| 22 | 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 C15/12 (Bc 15/B200) | m3 | 0,90 |  |  |
| 23 | 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) (наружная гидоризоляция) | m2 | 20,34 |  |  |
| 24 | AcE07B | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip II A si B (Тип Л с ключем) | buc | 1,00 |  |  |
| 25 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II- в пазухи | 100 m3 | 0,18 |  |  |
| 26 | 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 (пазухи) | 100 m3 | 0,08 |  |  |
| 27 | Pret de peata | Capac din lem | buc | 1,00 |  |  |
| 28 | DA12C | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire | m3 | 1,39 |  |  |
| 29 | DB08A | Macadam semipenetrat cu bitum | m2 | 9,24 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări construcții** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | ***Total Stația de pompare. Construcții 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» cu volumul V=50m3, H=15m* /

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

*Data:08.03.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. **Construcția turnului. Fundamentul** | |  | |  | |  | |  |
| 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 (С котлована в отвал) | | 100 m3 | | 2,21 | |  | |  |
| 2 | | TsC19A1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (из отвалов в подушку) | | 100 m3 | | 0,89 | |  | |  |
| 3 | | TsD03A1 | | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (из отвалов в подушку) | | 100 m3 | | 0,89 | |  | |  |
| 4 | | TsD32A | | Executarea pernelor de pamint pe terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul (Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки) | | 100 m3 | | 0,89 | |  | |  |
| 5 | | DB03A | | Tratament bituminos, simplu, de suprafata, pe imbracaminti asfaltice, pentru inchidere sau etansare, executat cu criblura nebitumata inainte de asternere, cu bitum la cald (Обработка горячим битумом поверхности ) | | 100m2 | | 0,20 | |  | |  |
| 6 | | DB08A | | Macadam semipenetrat cu bitum (Щебеночное покрытие, полупропитанное битумом) | | m2 | | 19,63 | |  | |  |
| 7 | | CB01A | | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | | m2 | | 21,20 | |  | |  |
| 8 | | CC01E | | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere | | kg | | 53,35 | |  | |  |
| 9 | | CC01F | | Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere | | kg | | 137,60 | |  | |  |
| 10 | | 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 C 5/4 (Bc 5/B 75) | | m3 | | 18,84 | |  | |  |
| 11 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | | kg | | 178,56 | |  | |  |
| 12 | | 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 | | 21,20 | |  | |  |
| 13 | | TsC19A1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (из отвалов в пазухи) | | 100 m3 | | 1,40 | |  | |  |
| 14 | | TsD03A1 | | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (пазухи) | | 100 m3 | | 1,40 | |  | |  |
| 15 | | TsD32A | | Executarea pernelor de pamint, terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul (пазухи) | | 100 m3 | | 1,40 | |  | |  |
| 16 | | TsC03F1 | | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren cat. II (Минеральный из каръера-недостающий) | | 100 m3 | | 0,07 | |  | |  |
| 17 | | TsI50A3 | | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km | | t | | 11,01 | |  | |  |
| 18 | | TsD03A1 | | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II | | 100 m3 | | 0,73 | |  | |  |
| 19 | | TsD32A | | Executarea pernelor de pamint terenuri tasabile prin cilindrare stratificata a pamintului cu ruloul (пазухи) | | 100 m3 | | 0,73 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Fundamentul** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **2. Taluzuri** | |  | |  | |  | |  |
| 20 | | TsD32A | | Executarea pernelor de pamint terenuri tasabile prin cilindrare stratificata , cu ruloul (в насыпь) | | 100 m3 | | 2,07 | |  | |  |
| 21 | | TsC19A1 | | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I (возвращение растит. слоя) | | 100 m3 | | 0,31 | |  | |  |
| 22 | | TsE01B | | Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Откосов) | | 100m2 | | 1,80 | |  | |  |
| 23 | | TsH09A | | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% (Засеивание газонов, горизонтальных площадях или склонах до 30%) | | 100m2 | | 1,80 | |  | |  |
| 24 | | DA06A1 | | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast (pentru pereu si taluz) | | m3 | | 33,96 | |  | |  |
| 25 | | Preț de piață | | Imbracaminte cu peliculă de polietilenă gr. ≥1mm, așternută pe un strat de nisip curat h=100mm, de la turn spre taluz asternere manuala, acoperită cu prundiș de rîu curat, fracția 5-20mm, h=50mm; | | m2 | | 39,56 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Taluzuri** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **3. Utilaj tehnologic** | |  | |  | |  | |  |
| 26 | | AcA04A | | Montarea conductelor din otel, prin sudura electrica, avind diam. de 100mm | | m | | 20,00 | |  | |  |
| 27 | | AcA25A | | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Trecere din otel d=100х150 mm) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 28 | | AcA25A | | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, diam. 50-100 mm (Cot din otel 90 d=100mm) | | buc | | 3,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Utilaj tehnologic** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Lucrări construcție** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **4.Montarea turnului h15m,V50m3** | |  | |  | |  | |  |
| 29 | | M1A02E | | 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 5-10 tone | | t | | 4,64 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Montarea turnului** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Total Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Montarea turnului** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **5. Procurarea turnului** | |  | |  | |  | |  |
| 30 | | Pret de peata | | Turnul "Rojnovshii" h -15m, (piciorul) V-50m3 (vopsit din interior si exterior, cu vopsea conform proiectului tip) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Procurarea turnului** | | USD | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **Total Turnul V 50m3 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***

*/* Reţelele exterioare de distribuţie a apei /

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

*Data:08.03.17*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 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 c. II | | 100 m3 | | 0,64 | |  | |  |
| 2 | | TsA04B1 | | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu (доработка) | | m3 | | 3,20 | |  | |  |
| 3 | | 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 | | 4,56 | |  | |  |
| 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 din teren mijlociu | | m3 | | 13,68 | |  | |  |
| 5 | | 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 | | 13,68 | |  | |  |
| 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 | | 0,49 | |  | |  |
| 7 | | 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 | | 0,49 | |  | |  |
| 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 (вытесненный грунт на месте) | | 100 m3 | | 0,05 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Lucrari de terasament** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **2** **Montarea tevilor si armaturii** | |  | |  | |  | |  |
| 9 | | AcA31A | | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul 50- 100 mm (Flansa din otel d=100mm) | | buc | | 2,00 | |  | |  |
| 10 | | AcA31A | | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul 50- 100 mm (Flansa din otel d=80mm) | | buc | | 2,00 | |  | |  |
| 11 | | AcB01A | | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm Robinet antincendiar in coplect d=80mm PN=1.6MПа | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 12 | | AcA26A | | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Manson toleranta ГМ+50) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 13 | | AcA31A | | Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50- 100 mm (Racord din otel d=89х3,5mm, l=0.2m, 1-buc) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 14 | | AcA26A | | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, incl. a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul de 50-100 mm (Teu - fonta 100x100 cu flansa) | | buc | | 3,00 | |  | |  |
| 15 | | AcA26A | | Imbinarea cu flanse a pieselor de legatura, flanselor, incl. a flanselor oarbe si a armaturilor, avind diametrul 50-100 mm (Teu - fonta 100x80 cu flansa) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 16 | | AcA54B | | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting din polietilena, tevile avind diametrul de 50 - 110 mm (Adaptor cu flansa PE d=100x110 mm) | | buc | | 8,00 | |  | |  |
| 17 | | AcA54B | | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting din polietilena, tevile avind diametrul de 50 - 110 mm (Adaptor cu flansa PE d=100x90 mm) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 18 | | AcA54B | | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting din polietilena, tevile avind diametrul de 50 - 110 mm (Adaptor cu flansa PE d=80x75 mm) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 19 | | AcA54B | | Montarea fitingurilor mecanic (insurubare). Imbinare mecanica intre teava si fiting din polietilena, tevile avind diametrul de 50 - 110 mm (Tracere PE d=75x63 mm) | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 20 | | AcA25B | | Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Manta din otel d=219x3.5 l=250mm | | buc | | 5,00 | |  | |  |
| 21 | | AcA52D | | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diam. de 110 mm.- PE80 SDR17.6 PN6 | | m | | 39,00 | |  | |  |
| 22 | | AcA52C | | Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 90 mm. Nota: tipul tevii polietilena si banzii de avertizare se va include conform proiectului -PE80 SDR17.6 d=90mm | | m | | 4,00 | |  | |  |
| 23 | | AcA52B | | Teava de polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant cu diametrul de 75 mm PE80 SDR17.6 PN6 | | m | | 14,00 | |  | |  |
| 24 | | AcA10A | | 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 110-140 mm (fara preseune-pentru drenaj d=110mm | | m | | 8,00 | |  | |  |
| 25 | | AcA04C | | Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 200-250 mm (Manta din otel d=219x4mm) | | m | | 3,00 | |  | |  |
| 26 | | pret de peata | | Banda de avertizare | | m | | 57,00 | |  | |  |
| 27 | | AcF11C | | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | | m | | 14,00 | |  | |  |
| 28 | | AcF11D | | Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 80-110 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei | | m | | 43,00 | |  | |  |
| 29 | | 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 | | 57,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Montarea tevilor și armaturii** | |  |  | | USD | | |  |
|  | |  | | **3. Camine de alimentare cu apă** | |  | |  | |  | |  |
| 30 | | 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 (Уширение) | | 100 m3 | | 0,08 | |  | |  |
| 31 | | TsA20B | | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu | | m3 | | 0,50 | |  | |  |
| 32 | | AcE12A | | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana | | m3 | | 2,08 | |  | |  |
| 33 | | AcE12A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦД-20 | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 34 | | AcE12A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului- КЦ20-9 | | buc | | 2,00 | |  | |  |
| 35 | | AcE12A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦП1-20-1 | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 36 | | AcE12A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului -КЦО-1 | | buc | | 1,00 | |  | | Din |
| 37 | | AcE10A | | Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana | | m3 | | 0,78 | |  | |  |
| 38 | | AcE10A1 | | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦД-10 | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 39 | | AcE10A1 | | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦ-10-9 | | buc | | 2,00 | |  | |  |
| 40 | | AcE10A1 | | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦП1-10-1 | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 41 | | AcE12A1 | | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului -КЦ7-3 | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 42 | | AcE10A1 | | Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Nota: resursul cu norma 0,00 (zero) se ia conform proiectului КЦО-1 | | buc | | 1,00 | |  | |  |
| 43 | | 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 C 5/4 (Bc 5/B 75) pentru suporturi | | m3 | | 0,10 | |  | |  |
| 44 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (закл) | | kg | | 46,00 | |  | |  |
| 45 | | CL18A | | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total / partial in beton (Scara) | | kg | | 35,20 | |  | |  |
| 46 | | 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 | | 0,08 | |  | |  |
| 47 | | 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) | | 100 m3 | | 0,09 | |  | |  |
| 48 | | 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 | | 0,09 | |  | |  |
| 49 | | AcE07B | | Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip II A si B (Тип Л ) | | buc | | 2,00 | |  | |  |
| 50 | | DA12C | | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, asternere mecanica, fara impanare/ innoroire ) | | m3 | | 1,07 | |  | |  |
| 51 | | CA03F01 | | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.. (Устройство бетонной отмостки) | | m3 | | 0,75 | |  | |  |
|  | |  | | **Total Camine de alimentare cu apă** | |  | USD | | | | |  |
|  | |  | | Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Transportarea | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Total | |  | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **4. Montarea utilajului** | |  | |  | |  | |  |
| 52 | | AcB01A | | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm -Vana d=100mm | | buc | | 8,00 | |  | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Asigurarea sociala si medicala | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Cheltueli de regie | | % | | | | | |  |
|  | |  | | Beneficiul de deviz | | % | | | | | |  |
|  | |  | | **Total** | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | **5. Utilaj** | |  | |  | |  | |  |
| 61 | | Rowater | | Vana d=100mm-Rowater | | buc | | 8,00 | |  | |  |
|  | |  | | Cheltuieli directe | | USD | | | | | |  |
|  | |  | | Depozitarea | | % | | | | | |  |
|  | |  | | **Total Utilaj** | | **USD** | | | | | |  |
|  | |  | |  | |  | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | |  | | **Total rețele de apă 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***

*/ Lucrări terasament. Amenajarea zonei sanitare /*

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

*Data: 18.02.2017*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrări de terasament** |  |  |  |  |
| 1 | TsC03A1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. I (solul vegetal sub camera statiei de pompare) | 100 m3 | 0,20 |  |  |
| 2 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (K=2)-перемещение кавальеров-solul vegetal | 100 m3 | 0,20 |  |  |
| 3 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint umiditate naturala, descarcare in depozit teren cat. II (minerala sub statia de pompare) | 100 m3 | 0,32 |  |  |
| 4 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (K=2)-solul mineral | 100 m3 | 0,32 |  |  |
| 5 | TsC03A1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. I solul vegetal sub imbracamintea terenului | 100 m3 | 0,39 |  |  |
| 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 | 0,39 |  |  |
| 7 | TsC03A1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. I (solul vegetal sub fundamentul turnului) | 100 m3 | 0,12 |  |  |
| 8 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (K=2)-solul vegetal | 100 m3 | 0,12 |  |  |
| 9 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint umiditate naturala, descarcare in depozit teren cat. II (mineral sub fundamentul turnului | 100 m3 | 0,24 |  |  |
| 10 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (K=2)-solul mineral | 100 m3 | 0,24 |  |  |
| 11 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (недостающий грунт) | 100 m3 | 1,29 |  |  |
| 12 | TsI50A5 | Transportarea pamintului autobasculanta la distanta de 5 km (недостающий грунт) | t | 212,22 |  |  |
| 13 | 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 | 1,28 |  |  |
| 14 | TsD7E1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile cu pamint coeziv grad. compact. 92-94% | 100 m3 | 1,28 |  |  |
| 15 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (K=2)-в пазухи насосной станции и площадки | 100 m3 | 0,53 |  |  |
| 16 | TsD7E1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94% -дно котлована насосной станции и площадки | 100 m3 | 0,53 |  |  |
| 17 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (K=2)-в подушку и пазухи фундамента башни, обсыпка и на площадку | 100 m3 | 2,02 |  |  |
| 18 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, straturi grosimea 15-20 cm-pentru turnului | 100 m3 | 2,02 |  |  |
| 19 | TsD7E1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile cu pamint coeziv grad. compact. 92-94% | 100 m3 | 2,02 |  |  |
| 20 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, straturi grosimea de 15-20 cm-pentru acces | 100 m3 | 0,56 |  |  |
| 21 | TsD7E1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile cu pamint coeziv grad. compact. 92-94% | 100 m3 | 0,56 |  |  |
| 22 | TsC26A1 | Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (K=2 (возвращение растительного слоя) | 100 m3 | 0,71 |  |  |
| 23 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, straturi grosimea 15-20 cm-растит. грунта | 100 m3 | 0,71 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări terasament** | USD | | |  |
|  |  | **2. Scara tehnologică** |  |  |  |  |
| 24 | TsE01C | Nivelarea manuala a terenurilor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren tare | 100m2 | 0,20 |  |  |
| 25 | 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 | 0,02 |  |  |
| 26 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile | m2 | 1,20 |  |  |
| 27 | CA02A | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) | m3 | 1,30 |  |  |
| 28 | Pret de piata | Scară din metal produsă de contractor în condiții de hală, din metal profilat cu grosimea elementelor nu mai puțin de 5mm, balustrada dintr-o parte, b=800mm, lungimea - pe panta taluzului | kg | 176,4 |  |  |
| 29 | Pret de piata | MИ1-18- 14 buc | kg | 23,80 |  |  |
| 30 | Pret de piata | Plasa din otel 100x100x6-5m2 | kg | 23,50 |  |  |
| 31 | IzA06A | Vopsitorii anticorozive pe timplarie metalica, utilaje tehnologice si constructii metalice cu email clorcauciuc ( strat grund de miniu, un strat grund de culoare si trei straturi de email) | m2 | 1,20 |  |  |
|  |  | **Total Scara tehnologică** | USD | | |  |
|  |  | **3. Rigola de evacuare a apei** |  |  |  |  |
| 32 | TsC03B1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint umiditate naturala, descarcare in depozit teren cat. II (mineral sub fundamentul turnului) | 100 m3 | 0,25 |  |  |
| 33 | TsA01B1 | Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul la H< 0,60 m teren mijlociu (доработка) | m3 | 0,66 |  |  |
| 34 | TsC54C | Strat de fundatie din pietris | m3 | 8,50 |  |  |
| 35 | CA02B | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 9,00 |  |  |
|  |  | **Total Rigola de evacuare a apei** | USD | | |  |
|  |  | **4. Amenajarea cu petris** |  |  |  |  |
| 36 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip cu pietris | m3 | 23,45 |  |  |
| 37 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta | m3 | 15,63 |  |  |
| 38 | DE10A | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15cm, fundatie beton | m | 50,00 |  |  |
|  | DB19C | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala | m2 | 210,00 |  |  |
|  |  | **Total Amenajarea cu pietriș** | USD | | |  |
|  |  | **5. Gard metalic, poarta, portița** |  |  |  |  |
| 39 | TsA02C | 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, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare | m3 | 6,60 |  |  |
| 40 | CO06B2 | Imprejmuiri din plasa de sirma zincată gr. 2,5mm, fixata pe 2 sirme bordură zincate d=5mm și stilpi din metal d=50mm, și d=100mm la cotituri și poartă, vopsiți în condiții de hală, cu capace de tip, montati la 2.5 m distanta interax, burare cu beton B7.5, cu inaltimea la coama - 1,6m, | m | 167,00 |  |  |
| 41 | CA03B3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 12,00 |  |  |
| 42 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | m3 | 6,60 |  |  |
| 43 | CK14A | Porti si portita metalice cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesoriile necesare, montate pe stilpi din otel d=108mm (уголок, катанка, сетка, cт. трубы д=108х6 мм l=2.4м-3, cu accesoriile de deschidere, lacăt, fixare, vopsit în condiții de hală) | m2 | 7,56 |  |  |
| 44 | IzD07C | Grunduirea si vopsirea manuala a rezervoarelor cu vopsele gata preparate, in urmatoarele variante: un strat de vopsea de miniu de plumb doua straturi vopsea ulei | m2 | 7,20 |  |  |
|  |  | **Total Gard metallic, poarta, portița** | USD | | |  |
|  |  | **6. Demolarea construcțiilor vechi** |  |  |  |  |
| 45 | TsC03E1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint umiditate naturala, descarcare in autovehicule, catg. I | 100 m3 | 0,04 |  |  |
| 46 | Preț de piață | Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, - 3,6m3; betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat -15m3 | m3 | 20,00 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări de demolare** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | ***Total Lucrări terasament, zona sanitară 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***

*/ Retele electrice externe 0.4 kV, marca REAE /*

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

*Date: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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 | 08-03-572-4 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete sau suport metalic, inaltime si latime, mm, pina la 1200х1000 | buc | 1,000 |  |  |
| 2 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 2,000 |  |  |
| 3 | 08-03-600-2 | Contoare, montate pe suport pregatit, cu trei faze | buc | 1,000 |  |  |
| 4 | 08-03-572-3 | Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete sau supor metalic, inaltime si latime, mm, pina la 600х600 | buc | 1,000 |  |  |
| 5 | 08-03-575-1 | Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare | buc | 5,000 |  |  |
| 6 | Pret de piata | Montarea carcasei din metal (120 kg) ca suport pentru 2 panouri,inclusiv grunduirea si vopsirea in 2 straturi cu vopsea de ulei, lucrari de betonare, constructia copertinei 3 m2 din tabla amprentata de 0.5mm protejata anticoroziv | set | 1,000 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări montare** | USD | | |  |
|  |  | **2. Cabluri** |  |  |  |  |
| 7 | 08-01-066-1 | (limitator de tensiune LVA-440-CS) Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV | set | 6,000 |  |  |
| 8 | 08-02-141-1 | Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri, masa 1 m, pina la: 1 kg | 100 m | 1,200 |  |  |
| 9 | Pret de piata | Cablu C2XY-F 5x6.0 mm2 | m | 25,000 |  |  |
| 10 | Pret de piata | Cablu C2XY-F 4x4.0 mm2 | m | 15,000 |  |  |
| 11 | Pret de piata | Cablu C2XY-F 2x1.5 mm2 | m | 15,000 |  |  |
| 12 | Pret de piata | Cablu C2XY-F 3x1.5 mm2 | m | 45,000 |  |  |
| 13 | Pret de piata | Cablu C2XY-F 4x1.5 mm2 | m | 45,000 |  |  |
| 14 | 08-02-142-1 | Executarea patului pentru un singur cablu in transee | 100 m | 0,320 |  |  |
| 15 | Pret de piata | Cablu ВВГнг 3x1.5 mm2 | m | 25,000 |  |  |
| 16 | Pret de piata | Cablu ВВГнг 5x16 mm2 | m | 2,000 |  |  |
|  |  | **Total Cabluri** | USD | | |  |
|  |  | **3. Aparate eluminare** |  |  |  |  |
| 17 | 08-02-369-3 | Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, 30w LED | buc | 1,000 |  |  |
| 18 | 08-03-591-1 | Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie deschisa | 100 buc | 0,010 |  |  |
| 19 | Pret de piata | Cutie de dramificare КМ41212-01 | buc | 1,000 |  |  |
| 20 | 08-03-591-8 | Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa | 100 buc | 0,010 |  |  |
| 21 | Pret de piata | Cutie de ramificare КМ41234 | buc | 1,000 |  |  |
| 22 | Pret de piata | Zero pneu | buc | 1,000 |  |  |
| 23 | Pret de piata | Cutie de conectare SABP - 125x175x100 | buc | 1,000 |  |  |
| 24 | Pret de piata | Fixator- clemă ЗНИ - 10мм2 | buc | 5,000 |  |  |
| 25 | Pret de piata | Fixator- clemă ЗНИ - 1,5мм2 | buc | 3,000 |  |  |
|  |  | **Total Aparate eluminare** | USD | | |  |
|  |  | **4. Materiale diverse** |  |  |  |  |
| 26 | 08-02-472-5 | Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din otel rotund, diametru 12 mm | 100 m | 0.500 |  |  |
| 27 | 08-02-472-7 | Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm2 | 100 m | 0,200 |  |  |
| 28 | Pret de piata | Sfat, papuc, aluminiu д=25 мм2 | buc | 6,000 |  |  |
| 29 | Pret de piata | Sfat, papuc, aluminiu д=50 мм2 | buc | 2,000 |  |  |
| 30 | 08-02-396-6 | Canal metalic pe pereti si tavane, 3 m | 100 m | 0,100 |  |  |
| 31 | Pret de piata | Canal metalic 50х50х2мм | m | 10,000 |  |  |
| 32 | 08-02-363-1 | Console metalice, speciale, sudate, pe stilpi, pentru corpuri de iluminat, becuri: 1 | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | **Total materiale diverse** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | **Total** | USD | | |  |
|  |  | **2. Procurarea utilajului** |  |  |  |  |
| 33 | Pret de piata | Protector ППН-33/50А | buc | 3,000 |  |  |
| 34 | Pret de piata | Protector întrerupător ПВР-33 | buc | 1,000 |  |  |
| 35 | Pret de piata | Dulat de evidență BZUM-TF-02-100-11, 1200х1000 | buc | 1,000 |  |  |
| 36 | Pret de piata | Întrerupător BP-32-31 3P 100A | buc | 1,000 |  |  |
| 37 | Pret de piata | Automat, întrerupător tri fazat ВА47-29, 25, 20, 16А (С) | buc | 3,000 |  |  |
| 38 | Pret de piata | Limitator ОПС1-В-4Р 400 | buc | 1,000 |  |  |
| 39 | Pret de piata | Contor electronic 380B ZMG-310CR | buc | 1,000 |  |  |
| 40 | Pret de piata | Шит ШРн-12з-1 74 IP54 разм. 265х440х120 мм | buc | 1,000 |  |  |
| 41 | Pret de piata | Întrerupător tri fazat ВН-32 3З 63А | buc | 1,000 |  |  |
| 42 | Pret de piata | Automat, întrerupător mono fazat ВА47-29, 6А(В) | buc | 1,000 |  |  |
| 43 | Pret de piata | Automat, întrerupător mono fazat. ВА47-29, 6А(С) | buc | 1,000 |  |  |
| 44 | Pret de piata | Диф. Întrerupător automat АВДТ 32/С6 30мА | buc | 1,000 |  |  |
| 45 | Pret de piata | Limitator supraîncărcare LVA-440-CS | buc | 6,000 |  |  |
| 46 | Pret de piata | Fotorele ФР 601 | buc | 1,000 |  |  |
|  |  | **Total Procurarea utilajului** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Depozitarea* | % | | |  |
|  |  | ***Total*** |  | | |  |
|  |  | ***Total Rețele electrice 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***

*/ Lichidarea prin tamponarea sondei arteziene nr. 986**/*

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

*Date: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  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. Lucrări pregătitoare** |  |  |  |  |
| 1 | FjH03C | Montarea si demontarea instalatiei de foraj hidraulica FA (Установка и демонтаж бурильной гидравлической установки FA -3 машино-смен) | buc | 1,00 |  |  |
| 2 | TsC02D1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II – (глина для приготовления раствора и тампонажа скважины) | 100 m3 | 0,02 |  |  |
| 3 | TsI50C | Transportarea incarcaturilor cu autocamione la 3 km (подвоз глины) | t | 3,70 |  |  |
| 4 | FjB03E | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=190mm- - разбурка песчанной пробки в интервале 136-139м | m | 3,00 |  |  |
| 5 | FjB03E | Foraj hidraulic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa III d=145mm- - разбурка песчанной пробки в интервале 139-146м | m | 7,00 |  |  |
| 6 | FjB03A | Forarea hidravlic cu circulatie directa executat cu instalatie FA 50 ,0-400 m adincime, in teren grupa I -Чистка стенок обсадных труб от коррозии и наростов буровым инструментом с металлическими щётками(швабирование)-ершом- | m | 146,00 |  |  |
| 7 | FjF04B | Curatirea si spalarea cu apa a forajelor executate cu instalatie FA 50 hidraulica -в интервале 146-0м | m | 146,00 |  |  |
| 8 | FjF04B | Dezinfectia sondei cu solutie de var cloros cu instalatie FA 50 hidraulica-согласно проекта | m | 145,50 |  |  |
|  |  | **Total Lucrări pregătitoare** | USD | | |  |
|  |  | **2. Tamponarea sondei** |  |  |  |  |
| 9 | CF01F1 | Prepararea mortarelor pentru tencuieli si sape: preparat manual pe santier (Приготовление глино-цементного тампонажного раствора согласно проекта | m3 | 5,30 |  |  |
| 10 | TsC55A | Закачка тампонажного раствора в скважину грязевым насосом в интервале 146-0,5м | m3 | 5,30 |  |  |
| 11 | TsA04B1 | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri , in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu -рытьё шурфа над скважиной размером 1х1х1м | m3 | 1,00 |  |  |
| 12 | RpAcA27A | Taierea in sant, cu arc electric. a tuburilor din fonta de presiune, avind diametrul de 200-300 mm (Срезка обсадной колонны) | buc | 1,00 |  |  |
| 13 | CF01F1 | Prepararea mortarelor pentru tencuieli si sape: mortar ciment M 100-T (fara adaos de var) preparat manual pe santier | m3 | 1,00 |  |  |
| 14 | CA03A3 | Заливка шурфа ранее приготовленным цементным раствором вручную | m3 | 1,00 |  |  |
|  |  | **Total Tamponarea sondei** | USD | | |  |
|  |  | **Total Lucrări de construcție** | USD | | |  |
|  |  | *Total Cheltuieli directe* | USD | | |  |
|  |  | *Fondul social si medicina* | % | | |  |
|  |  | *Transportarea* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Cheltueli de regie* | % | | |  |
|  |  | *Total* |  | | |  |
|  |  | *Beneficiu de deviz* | % | | |  |
|  |  | ***Total lucrări fără 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)