

LISTA CU CANTITATILE DE LUCRARI PENTRU INTOCMIREA OFERTEI DE PRET

1. Denumerea beneficiarului de stat IP Liceul teoretic loan Voda mun. Cahul.
2. Organizatorul procedurii de achiziție IP Liceul teoretic loan Voda mun. Cahul.
3. Obiectul achiziției Mini-stadion de fotbal pe terenul Liceului Teoretic loan Voda , mun. Cahul.

| N. crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum | |
|------------|--------------------------------|---|-----------------------|---------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | | 1. Lucrari de amenajare (stadion de mini fotbal) | | | |
| 1 | TsC19A1 | Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. I | 100 m3 | 1,260 | |
| 2 | TsE05C | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei tcrenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III | 100m2 | 6,600 | |
| 3 | TsE06B | Prcgatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv | 100m2 | 5,760 | |
| 4 | TsA03C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren tare | m3 | 6,600 | |
| 5 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip 50mm | m3 | 33,000 | |
| 6 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (fractie 40-70mm, grosimea 10cm compactat) | m3 | 66,000 | |
| 7 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (fractie 20-40mm, grosimea 8 cm compactat) | m3 | 52,800 | |
| 8 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta (fractie 5-20mm, grosimea 4 cm compactat) | m3 | 26,400 | |
| 9 | TsC54B | Strat de fundatie din savura de granit (grosimea 5 cm compactat) | m3 | 33,000 | |
| 10 | DE10C | Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm | m | 104,000 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|--------|---|----|-----------|
| 11 | 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 infratiere, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | m3 | 6,240 |
| 12 | CA03F | Beton simplu tumat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, tumare cu mijloace clasice, beton siiiplu clasa.. C15 (M200) | | 5,160 |
| 13 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Stilp din teava profilata 80x80x3 -42 buc, H=3.8m, Ltotal-159.6ml , capac plastic 80x80-42buc) | kg | 1 137,950 |
| 14 | CL 18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Stilp din teava profilata 40x40x2 , Ltotal-312.0m1 ,) | kg | 726,960 |
| 15 | CN28A | Vopsitorii cu vopsele pe baza de ulei executate la pozitie, in 2 straturi pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale confectionate din profile usoare, executate manual | t | 1,865 |
| 16 | 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 stradiere A-Id6, Ltotal=312ml | kg | 69,260 |
| 17 | CL19B | Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din sarma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere st fixare (montanti, rame, bratari, etc) plasa rabita 45x45x3mm | m2 | 360,000 |
| 18 | CK 14A | Pont metalice cu rame din profiluri din otel , teava prof. 40x40x2 , inclusiv accesoriile necesare, montate pe | m2 | 6,000 |

Intocmit Dumitru Cretu

