

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat Primaria s.Olanesti

2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Olanesti

3. Obiectul achizițiilor Reparatia unor portiuni de drum din s.Olanesti, r-nul Stefan Voda

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|--------|-----------------------------|---|--------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | 1. Drum varianta alba | | |
| 1 | TsE05B | Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II | 100m2 | 22,8000 |
| 2 | TsC21B1 | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II | 100 m3 | 4,5600 |
| 3 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | m3 | 228,0000 |
| 4 | DA12A | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire | m3 | 456,0000 |
| | | 2. Drum din beton | | |
| 5 | TsC58B | Sapatura mecanica a pamintului in depozit cu excavator "o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3: teren de categoria 2 | 100 m3 | 2,0500 |
| 6 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km | t | 276,8000 |
| 7 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | m3 | 82,0000 |
| 8 | DA12B | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoiroire | m3 | 123,0000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|-------------|--|--------|------------|
| 9 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului | m2 | 62,7000 |
| 10 | CE30A | Scinduri brute de rasinoase pentru rosturi termice (100*30mm) | m2 | 20,5000 |
| 11 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | 1 822,0000 |
| 12 | CG22A K-1.2 | Pardoseli din beton simplu clasa C15 in grosime de 12 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, la drumuri | m2 | 820,0000 |
| | | 3. Intersectia drumurilor | | |
| 13 | TsC21B1 | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II | 100 m3 | 0,3600 |
| 14 | DA06B2 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip | m3 | 12,0000 |
| 15 | DA12A | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire | m3 | 42,0000 |
| | | 4. Zid din beton | | |
| 16 | TsA20C | Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare | m3 | 2,0000 |
| 17 | CB01A | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului | m2 | 6,0000 |
| 18 | CA03C3 | Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) | m3 | 3,5000 |
| 19 | CC03C | Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi | kg | 22,2000 |