

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



1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor **Reparatia curenta partiala a strazii Ștefan cel Mare de la nr. 112 pînă la nr. 114, str. Livezilor de la nr. 42 pînă la nr. 44, str. Salcimilor de la nr. 69 pînă la nr. 93 satul Tocuz raionul Causeni**

| № crt. | Simbol norme și Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |
|---|-----------------------------|--|--------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. Pregatirea platformei | | | | |
| 1 | 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 | 16,000 |
| 2 | TsI51A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km | t | 2 640,000 |
| 3 | TsD02A11 | 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 in conditiile gospodarii apelor | 100 m3 | 16,000 |
| 4 | TsD7F1 | Compactarea mecanica a umpluturilor cu ruluu 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. 95-96% | 100 m3 | 16,000 |
| 5 | TsC50B | Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II | 100 m3 | 1,600 |
| 2. Reparatia imbracamintei rutiere din piatra sparta pe strada + intersecțiile | | | | |
| 6 | 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 | 33,000 |
| 7 | DI96 | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 33,000 |
| 8 | DA06B1 | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast | m3 | 165,000 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|---------|--|--------|--------|
| 9 | DI134 | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm | 100m2 | 33,000 |
| | | 3. Inlocuirea rigolelor deteriorate inclusiv betonarea intersectiilor | | |
| 10 | TsC17B | Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. II | 100 m | 5,150 |
| 11 | 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. Sapatura pintenilor de sustinere de 0,3x0,4x1,5m, la fiecare 4 m. | 100 m3 | 0,100 |
| 12 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta cu grosimea de 10 cm. | m3 | 34,800 |
| 13 | PB01A | Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm. Grosimea 10cm . Beton B 250 F6 W 200. | m3 | 34,900 |
| 14 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv. Cofrajul va fi imbibat cu bitum shi va ramine in beton ca rost tehnologic. | m2 | 9,670 |
| 15 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv. | m2 | 69,600 |
| | | 4. Betonarea intersectiilor pentru incadrarea rigolelor - 4 buc | | |
| 16 | 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. Sapatura pintenilor de sustinere de 0,3x0,4x16m, la fiecare intersectie. | 100 m3 | 0,180 |
| 17 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta cu grosimea | m3 | 6,400 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|----|----------|---|--------|--------|
| | | de 10 cm. | | |
| 18 | PB01A | Turnarea betonului simplu in completari, nivelari, umpluturi si panta, executat in straturi cu grosimea de 5-20 cm. Grosimea 15cm . Beton C25 F6 W 200. | m3 | 17,920 |
| 19 | CB01C | Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului in elemente de tip special (cadre cu sectiuni variabile, plansee casetate, consolele poligonale ale planseilor ciuperci, fundatii de utilaje cu canale vizitabile si pentru suprafetele poligonale), exclusiv sustinerile la constructii avind inaltimea pina la 20 m inclusiv. | m2 | 6,400 |
| | | 5. Pod | | |
| 20 | 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 | 0,100 |
| 21 | TsC08B2 | Sapatura mecanica sub nivelul apei, cu excavator pe senile de 0,5-0,8 mc, cu motor cu ardere interna si comanda prin cabluri, cu echipament de draglina pina la 2 m adincime, deplasare excavator pe platelaje, cu descarcare in depozit teren catg. II | 100 m3 | 2,100 |
| 22 | TsC10A01 | Panouri deplacaje cu suport, pentru deplasarea excavatorului pe senile in teren mocirlos | 100 m3 | 0,360 |
| 23 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II | 100 m3 | 1,100 |
| 24 | TsI51A5 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km | t | 49,500 |
| 25 | TsA02E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu | m3 | 4,600 |
| 26 | PC01A | Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj P | m2 | 36,900 |
| 27 | PB02B | Turnarea cu pompa a betonului simplu in | m3 | 15,200 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|-------------------------------------|--------|---|--------|---------|
| | | fundatii obisnuite, ziduri de sprijin, pereuri | | |
| 28 | PD01A | Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii, radiere elevatia infrastructurilor si in suprastructura podurilor cu grinzi drepte, cadre platelaje si stilpi | kg | 230,000 |
| 29 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton | kg | 48,000 |
| 30 | CH06A | Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu runde sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta | m | 22,000 |
| 31 | DA11A | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire | m3 | 3,600 |
| 6. Amenajarea acostamentelor | | | | |
| 32 | 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 | 14,300 |
| 33 | DI96 | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma | 100 m3 | 2,860 |
| 34 | TsC17C | Sapatura mecanica la rigole (cu sectiunea triunghiulara) cu adincimea de 0,40 m, executata cu ajutorul autogrederului de pina la 175 CP, in teren catg. III | 100 m | 2,150 |

