

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

- 1. Denumerea beneficiarului de stat Primaria comunei Tigheci**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria comunei Tigheci**
- 3. Obiectul achizițiilor Reparatia unor sectoare de drum in s. Tigheci, r-nul Leova**

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Str. Mosilor, (PC0+00 - 2+56), B=3.0 m		
		1.1. Lucrari de terasamente		
1	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 (excavare caseta drumului $y=1.8$ tn/m ³)	100 m ³	2,150
2	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	387,000
3	TsC50A	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5km*2=1 km, teren categoria I	100 m ³	2,150
4	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m ³	2,150
5	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	100m ²	7,680
6	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (numai compactor 25 tn)	100 m ³	1,920
		1.2. Constructia sistemului rutier		
7	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip h=10 cm	m ³	76,800
8	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei	100m ²	7,680

1	2	3	4	5
		rutiere din piatra sparta LA 30 fr.4-8; 8-16; 16-32 mm conf.SM-EN 13242+A1;2008, prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm		
9	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga la norma DI 134 K=3,000	100m2	7,680
		1.3. Rigola marginala de evacuare a apelor		
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	2,600
		1.4. Trecere prin vad (L=12m, B=3.0 m)		
11	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare	m3	1,000
12	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta LA 30, fr. 16-32/32-63 mm, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=15 cm	m3	5,400
13	DI119	Fundatii monolite din beton la edificiile artificiale M350 (pinten din beton 0.35x0.25cm) Alte utilaje=1,030	m3	1,050
14	DC05A	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 15 cm, M350 C20/25	m2	36,000
		2. Str. Dumitru Miron, (PC2+56 - 3+68), B=2.5 m, (PC3+68 - 5+60) B=3.5 m		
		2.1. Lucrari de terasamente		
15	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 (excavare caseta drumului y=1.8 tn/m3)	100 m3	2,670
16	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	480,600

1	2	3	4	5
17	TsC50A	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5km*2=1 km, teren categoria I	100 m3	2,670
18	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,670
19	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	9,520
20	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (numai compactor 25 tn)	100 m3	2,380
		2.2. Constructia sistemului rutier		
21	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip h=10 cm	m3	95,200
22	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta LA 30 fr.4-8; 8-16; 16-32 mm conf.SM-EN 13242+A1;2008, prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	9,520
23	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga la norma DI 134 K=3,000	100m2	9,520
		2.3. Rigola marginala de evacuare a apelor		
24	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	3,100
		3. Str. Grigore Para, (PC0+00 - 1+66), B=3.0 m		
		3.1. Lucrari de terasamente		
25	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 (excavare caseta drumului y=1.8	100 m3	1,400

1	2	3	4	5
		tn/m3)		
26	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	252,000
27	TsC50A	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5km*2=1 km, teren categoria I	100 m3	1,400
28	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,400
29	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	4,980
30	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (numai compactor 25 tn)	100 m3	1,250
		3.2. Constructia sistemului rutier		
31	DA06B2	Strat de aggregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip h=10 cm	m3	49,800
32	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta LA 30 fr.4-8; 8-16; 16-32 mm conf.SM-EN 13242+A1;2008, prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	4,980
33	DI134A1 k=3	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmator de grosime se adauga la norma DI 134 K=3,000	100m2	4,980
		3.3. Rigola marginala de evacuare a apelor		
34	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	1,700