

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

1. Denumirea beneficiarului de stat Consiliul Raional Casuseni  
 2. Organizatorul procedurii de achiziție Consiliul Raional Casuseni  
 3. Obiectul achizițiilor Reparatia capitala a trotuarului adiacent drumului L-571 R 26 -drum de acces spre s.Ursoaia r-l Causeni

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. Lucrari de demontare</b>				
1	RpDB36B	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe nisip (borduri din piatra sau beton)	m	485,000
2	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	9,500
3	RpDB36C	Desfacerea trotuarelor din dale de beton sau bazalt si borduri din piatra sau de beton orice dimensiuni, asezate pe beton (borduri din piatra sau beton)	m	315,000
4	TsC03G1	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. III	100 m3	1,390
5	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	0,400
6	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	220,000
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,390
8	CP55A fara materia	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat la Fintina amplasata pe trotuar.	buc	1,000
9	CP55A	Montarea placii prefabricate din beton armat cu diametrul 1,5 m pentru astuparea fintinii de apa subterana.	buc	1,000
<b>2. Constructia trotuarului</b>				
10	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-	100 m3	0,134



1	2	3	4	5
		0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II		
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 infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	2,100
12	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare , pe fundatie de beton 35x15 cm.1000x300x180mm.	m	618,000
13	DE10E	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare , pe fundatie de beton 25x10 cm.1000 x 250 x 80mm.	m	908,000
14	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	3,090
15	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	44,810
16	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare H= 7 cm	m2	872,000
17	DI112 K=5	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111	m2	-701,400
18	RpAcF02A	Coborirea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment Materiale marunte (apa, dreptare)=1,020	buc	2,000
19	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe zid de caramida cu mortar de ciment Materiale marunte (apa, dreptare)=1,020	buc	3,000
20	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie	m2	1 117,000



1	2	3	4	5
		1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Grosimea pavajului 40 mm)		
21	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Grosimea pavajului 60 mm)	m2	72,000

