

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

1. Denumirea beneficiarului de stat **Primaria Calarasi**

2. Organizatorul procedurii de achiziție **Primaria Calarasi**

3. Obiectul achizițiilor **Reabilitarea str. Calarasilor din or. Calarasi**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. str. Calarasilor L110 ml L5,5 m		
		1.1. Lucrari pregatire		
2	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Inbinarea cu asfalt existent)	m2	620,0000
3	TsC03A1	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 depozit teren catg. I Excavarea petrisului, pamintului de pe paluz	100 m3	0,1800
4	TsC03A1	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 depozit teren catg. I (Incarcarea in auto)	100 m3	0,2460
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	130,5600
		1.2. Stratul inferior din piatra sparta.		
6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire H=12 cm	m3	8,5000
		1.3. Rigolie		
7	TsC03A1	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 depozit teren catg. I	100 m3	0,0490
8	PC01A	Cofraje pentru betoane in fundatii si radiere la poduri, executate din panouri cu placaj	m2	2,1000

1	2	3	4	5
9	CC01A	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier cu diametrul barelor până la 8 mm inclusiv	kg	17,6000
10	CA03A2	Beton turnat în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu betoniera pe șantier și turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m ³	1,2600
11	Pret firma	Gratare din fonta, montate aparent: gratare din fonta pentru scurgerea apei montate pe suprafețe carosabile.	kg	92,0000
		1.4. Imbracaminte rutiera		
12	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic (0.8 kg m ²)	t	0,0800
13	DI93B	Plombarea gropilor la imbracaminti din beton asfaltic cu grosimea până la: 5 cm.	m ²	38,0000
14	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic (0.3 kg m ²)	t	0,1980
15	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanică. Se exclude Nisip bitumat, oțel patrat. Beton asfaltic 0.1175 t/m ²	m ²	650,0000
16	RpAcF01A	Ridicarea la nivelul străzii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalațiilor de alimentare cu apă și canalizare, cu înălțimea medie de 20 cm și greutatea capacului de până la 100 kg, pe zid de cărămidă cu mortar de ciment Materiale marunte (apa, dreptare)=1,0200	buc	1,0000
		1.5. Masuri de siguranta		
17	DF18A	Plantarea stîlpilor pentru indicatoare pentru circulație rutiera din metal, confecționați industrial	buc	2,0000
18	DF20A	Montarea în localități a indicatoarelor din tablă de oțel sau aluminiu pentru circulație rutiera pe stîlpi speciali pentru indicatoare,	buc	3,0000

1	2	3	4	5
		existenti		
		1.6. Constructia sens giratoriu provizoriu		
19	RpDE11A	Plantarea stlpilor din metal pentru indicatoare pentru circulatie rutiera confectionati industrial Materiale marunte (cirpe, petrol etc.)=1,0200	buc	6,0000
20	RpDE11D	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera pe doi stilpi gata plantati Materiale marunte (cirpe, petrol, etc.)=1,0300	buc	12,0000
21	Pret firma	Amenajare sens giratoriu din balize de plastic		20,0000