

Aprobat:
Primarul com. Răciula
David Maria _____

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

- 1. Denumirea beneficiarului de stat Primăria comunei Răciula**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție Primăria comunei Răciula**
- 3. Obiectul achizițiilor Lucrări de pavare a teritoriului Grădiniței de copii din s. Răciula**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de pavaj		
1	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2	355,050
2	RpCS19G	Demontari: borduri la trotuare, asezate pe beton	m	156,000
3	TsC03F21	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in autovehicule teren catg. II in conditiile gospodarii apelor	100 m3	0,710
4	DG01A	Desfacerea de pavaje asezate pe nisip cu recuperarea materialelor	m2	25,900
5	TsI50A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 5 km	t	157,319
6	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	buc	1,000
7	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast	m3	35,500
8	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x20 cm, pnetu incadrarea	m	156,000

1	2	3	4	5
		spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm		
9	DE18A	IN ATENTIA OPERATORILOR ECONOMICI!!! Din 380,95m2 - OPERATORUL ECONOMIC VA PROCURA 117 m2, restu pavajului este procurat de catre gradinita de copii din com.Raciula Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	380,950