

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PRET

1. Denumerea beneficiarului de stat **Consiliul Raional Cahul**
2. Organizatorul procedurii de achiziție **Consiliul Raional Cahul**
3. Obiectul achizițiilor **Intretinere periodica si reparatiila drumul local L 676 drum de acces s Burlaceni**

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Раздел. L - 677 drum de acces spre s. Iujnoe- Burlaceni . Lucrari de terasament L= 146 ml * 6m = 876 mp		
1	TsC04B1	Sapatura mecanica cu excavator pe senile de 0,71-1,25 mc, cu motor ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozite, teren catg. II.	100 m3	0,037
2	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	69,60
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,037
4	TsD08A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint necoeziv (fundatia casetei) 6 treceri , L= 139ml*6m= 834mp	100 m3	1,32
		2. Раздел Demolarea sistemului rutier existent		
5	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	96,00
6	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	0,96
7	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	182,70
8	TsC51B	Lucrari la descarcarea (terasamentul sa exclude din norma)	100 m3	0,96
		3. Раздел Amenajarea sistemului rutier		

1	2	3	4	5
9	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din material demolat cu asternerea mecanica (strat de structura in covata drumului din material demolat) H mediu =10cm	m3	87,60
10	DI110	Amenajarea stratului de egalizare (strat drenant din amestec de aggregate cu Dmai mare 6,3 mm si d=0 GA80. conform SR -EN 13242+ AI ; 2008) H=10cm	m3	87,60
11	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split fr. 8-63,La/30 pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire(strat de ranfosare din piatra split fractie mare; fr. 31,5-63,LA /30 conform SM EN 13242 AI,) H med.=16 cm	m3	131,20
12	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra split pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire(piatra split fr. 8--31,5 mm LA/30,) H.=12cm	m3	102,00
13	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,61mp (bitum)	t	0,534
14	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Beton asfaltic deschis cu criblura BAD22,4 SR 13108)	m2	876,00
15	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic , 0,31/mp	t	0,272
16	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu aggregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton cu criblura BA 16 SR EN 13108-1) Коэффициент к материалам=1,00	m2	876,00
17	material	Beton asfaltic deschis cu criblura BA16 conform SR EN 13108-1(adaugator la norma DB 19G) conform proiectului	t	1,56

Intocmit Dumitru Cretu

