

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

**3. Obiectul achizițiilor Reparatia drumului L474, drum de acces spre
s. Puhaceni. (Km 0,00 - Km 0,62)**

1	2	3	4	5
		1. Drum in Puhaceni		
		1.1. Amenajarea sistemului rutier		
1	DA04B	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adunare materialului in sul sau cordon	100 m3	2,79
2	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (impingerea materialului scarificat in acostamente rambleate)	100 m3	2,79
3	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	100 m3	2,79
4	DI89A	Reparatia drumurilor impetruite: fara adaos de material (scarificarea, profilarea si compactarea structurii rutiere existente)	100m2	46,62
5	DA10B	Strat rutier din material granulare, stabilizate cu ciment sau var si zgura granulata prin metoda amestecarii in statii fixe, cu asternere mecanica (Asternerea amestecului optimal de piatra sparta C5 M400 fr.0-80mm cu 4%ciment) H=20cm	m3	933,00
6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2	t	3,04
7	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II)	m2	4 664,00
8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.25 l/m2	t	1,16
9	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3) k=1.25	m2	4 664,00
10	material	Beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	11,65
11	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	1 285,00

Președintele raionului



I. Vicol

I. Vicol

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

Obiectul achizițiilor Reparatia drumului R2-drum de acces spre
s. Albinita. (Km 0,00 - Km 0,30)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. Drum de acces spre sat. Albinita				
1.1. Demolarea bordurei				
1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	400,00
2	TrI1AF08A4	Incarcarea materialelor de la demolare	t	78,00
3	TsI50A2	Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	78,00
4	TrI1AF10A4	Descarcarea materialelor	t	78,00
1.2. Decapare structurii rutiere				
5	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	76,00
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 (incarcarea piatra sparta demolata)	100 m3	0,76
7	TsI50A2	Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	137,28
8	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,76
1.3. Lucrari de terasament				
9	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covatei drumului)	100 m3	0,89
10	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 (incarcarea pamintului)	100 m3	0,89
11	TsI50A2	Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	155,80
12	TsC51B	Lucrari la descarcare	100 m3	0,89
13	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70	100 m3	0,66

		mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (încărcarea pământului)		
14	TsI50A2	Transportarea cu autobasculantă de 5 t la distanță de 2 km	t	115,50
15	TsD01B	Împrăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu (în spatele bordurei)	m ³	66,00
16	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoeziv	100 m ³	0,66
17	TsC03F1	Săpătura mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II (încărcarea pământului și a materialului de la demolare)	100 m ³	1,41
18	TsI50A2	Transportarea cu autobasculantă de 5 t la distanță de 2 km	t	247,11
19	TsD03A1	Împrăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II și categoria III sau IV, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, în straturi de 15-20 cm, teren cat. I sau II (asternerea pământului)	100 m ³	1,41
20	TsD08A1	Compactarea mecanică a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, în straturi succesive de 15-25 cm grosime după compactare, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se cu pământ necoeziv	100 m ³	1,41
		1.4. Montarea bordurei		
21	DE10E	Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x30x15 cm, pe fundație de beton B15)	m	430,30
22	DI119	Fundații monolite din beton B15 la edificiile artificiale (adaugător la norma DE10E)	m ³	2,58
		1.5. Amenajarea sistemului rutier		
23	DI89A	Reparația drumurilor impetruite: fără adaos de material (scarificarea, profilarea și compactarea structurii rutiere existente și a patului drumului)	100m ²	24,00
24	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din amestec nisip-pietris h=15cm	m ³	63,80

25	DA10B	Strat rutier din material granulare, stabilizate cu ciment sau var si zgura granulata prin metoda amestecarii in statii fixe, cu asternere mecanica (Asternerea amestecului optimal de piatra sparta C5 M400 fr.0-80mm cu 4%ciment) H=20cm	m3	474,00
26	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2	t	1,54
27	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II)	m2	2 370,00
28	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.25 l/m2	t	0,59
29	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3)	m2	2 370,00
30	material	Beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	4,74
31	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	420,00

Președintele raionului



I. Vicol

I. Vicol

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

Obiectul achizițiilor Reparatia drumului L478
Bulboaca-Chirca-Merenii Noi-Floreni (prin Socoleni)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Drum in Socoleni		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II (cu transportarea pamintului la 300 m pentru acostamente rambleate)	100 m3	0,39
2	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (asternerea pamintului)	100 m3	0,39
3	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	100 m3	0,39
4	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 (incarcarea pamintului)	100 m3	0,025
5	TsI50A2	Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	4,51
6	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (asternerea pamintului)	100 m3	0,025
7	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	100 m3	0,025
		1.2. Amenajarea sistemului rutier		
8	DI89A	Reparatia drumurilor impetruite: fara adaos de material (scarificarea, profilarea si compactarea structurii rutiere existente)	100m2	9,44
9	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din amestec C5 de	m3	141,72

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (h=0.15m)		
10	DA10B	Strat rutier din material granulare, stabilizate cu ciment sau var si zgura granulata prin metoda amestecarii in statii fixe, cu asternere mecanica (Asternerea amestecului optimal de piatra sparta C5 M400 fr.0-80mm cu 4%ciment) H=20cm	m3	175,55
11	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.65 l/m2	t	0.57
12	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice (Piatra sparta anrobata cu bitum, h=8cm)	t	140,52
13	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.65 l/m2	t	0.57
14	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II)	m2	880,00
15	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.25 l/m2	t	0,22
16	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3)	m2	880,00
17	material	Beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	1,76
18	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	221,90

Președintele raionului



I. Vicol

I. Vicol

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

**3. Obiectul achizițiilor Reparatia drumului L479, Beriozchi-Harbovatul Nou.
(Km 2,00 - Km 2,40)**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Drum in Hirbovatul Nou		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II (cu transportarea pamintului la 300 m pentru acostamente rambleate)	100 m3	1,09
2	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (asternerea pamintului)	100 m3	1,09
3	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 executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3	1,09
4	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 (incarcarea pamintului)	100 m3	0,37
5	TsI50A2	Transportarea cu autobasculanta de 5 t la distanta de 2 km	t	64,83
6	TsD03A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 15-20 cm, teren catg. I sau II (asternerea pamintului)	100 m3	0,37
7	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 executandu-se cu pamint necoeziv	100 m3	0,37
		1.2. Amenajarea sistemului rutier		
8	DI89A	Reparatia drumurilor impetruite: fara adaos de material (scarificarea, profilarea si compactarea structurii rutiere existente)	100m2	34,71

9	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (h=0.18m)	m3	410,31
10	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.65 l/m2	t	1,53
11	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II)	m2	2 362,00
12	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.25 l/m2	t	0,59
13	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3)	m2	2 362,00
14	material	Beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului	t	4,72
15	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	771,42

Președintele raionului



I. Vicol

I. Vicol

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

Obiectul achizițiilor **Reparatia drumului L477 R2 - Calfa – Roscani(Km 3,05 – Km 3,20)**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Amenajarea sistemului rutier		
1	DA04B	Scarificarea mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel putin 5 cm, in impietruiri cu adincimea materialului in sul sau cordon	100 m3	8,40
2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore (h=0.18m)	m3	151,20
3	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65 l/m2	t	0,54
4	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic mascat SKPg-II)	m2	840,00
5	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.25 l/m2	t	0,21
6	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens, SMBg-II/2.3)	m2	840,00
7	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2	140,00

Președintele raionului



I. Vicol

I. Vicol