

## CAIET DE SARCINI

1. Denumirea beneficiarului de stat: Primăria oraşului Ştefan Vodă
2. Organizatorul procedurii de achiziție: Primăria oraşului Ştefan Vodă
3. Obiectul achizițiilor Reparația drumului lateral de la str. Petru Dudnic până la str. Florilor, or. Stefan Voda

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. Reparatia drumului</b>		
		<b>1.1. Lucrari pregatitoare</b>		
1	DC04B	Tăierea cu mașina cu discuri diamantate a rosturilor de contracție si dilatație în betonul de uzura la drumuri	m	135,0000
2	PI06A	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat cu automacara k=0,8 (Demontarea, încărcarea)	buc	172,0000
3	TsI50A2	Transportarea încărcăturilor cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	660,5000
4	PI06A	Descărcarea elementelor prefabricate din beton armat cu automacara k=0,8	buc	172,0000
5	TsC03G1	Săpătura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, în pământ cu umiditate naturala, descărcare in autovehicule (decaparea îmbrăcăminte din asfalt, piatra sparta, pământ)	100 m3	7,4200
6	TsI50A2	Transportarea încărcăturilor cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	1 000,4000
7	TsC51C	Lucrări la descărcarea	100 m3	7,4200
		<b>1.2. Amenajarea drumului (1850,3 m2)</b>		
8	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de până la 175 CP a suprafeței terenului natural si a platformelor de terasamente, prin tăierea dâmburilor si deplasarea în goluri a pământului săpat în teren catg. II	100m2	16,6530
9	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,8500
10	TsE06A	Pregătirea platformei de pământ in vederea aşternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuala si	100m2	18,5030

1	2	3	4	5
		compactare cu rulou compresor static autopropulsat		
11	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, având funcția de rezistența filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu așternere manuală, cu nisip h=10 cm	m3	35,0300
12	TsC54A	Strat de fundație din nisip	m3	150,0000
13	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatra spartă, pentru drumuri, cu așternere mecanică, executat cu împănare fără înnoire h=15 cm	m3	277,5450
14	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic -- 0,7 l/m <sup>2</sup>	t	1,2950
15	DB19F	Îmbrăcăminte de beton asfaltic cu agregat mare BAD 22,4, executată la cald, în grosime de 5,0 cm, cu așternere mecanică	m <sup>2</sup>	1 850,3000
16	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic -- 0,35 l/m <sup>2</sup>	t	0,6500
17	DB16H	Îmbrăcăminte de beton asfaltic cu agregate mărunte BA 16, executată la cald, în grosime de 4,0 cm, cu așternere mecanică	m <sup>2</sup>	1 850,3000
		<b>1.3. Amenajarea drumului (445.0 m<sup>2</sup>)</b>		
18	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pînă la 175 CP a suprafeței terenului natural și a platformelor de terasamente, prin tăierea damburilor și deplasarea în goluri a pămîntului săpat în teren catg. II	100m <sup>2</sup>	4,0050
19	TsE01B	Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, în teren mijlociu	100m <sup>2</sup>	0,4450
20	TsE06A	Pregătirea platformei de pămînt în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulou compresor static autopropulsat,	100m <sup>2</sup>	4,4500
21	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avînd funcția de rezistența filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticapilară, cu așternere manuală, cu nisip h=10 cm	m3	44,5000
22	DA12B	Strat de fundație sau reprofilare din piatra spartă, pentru drumuri, cu așternere mecanică, executat cu împănare fără înnoire h=15 cm	m3	66,7500
23	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic --	t	0,3110

1	2	3	4	5
		0,7 l/m <sup>2</sup>		
24	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare BAD 22,4, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica	m <sup>2</sup>	445,0000
25	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic -- 0,35 l/m <sup>2</sup>	t	0,1560
26	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte BA 16, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m <sup>2</sup>	445,0000
<b>1.4. Amenajarea drumului (910.0 m<sup>2</sup>)</b>				
27	DI155C	Taierea cu freza a denivelarilor partii carosabile, avind latimea tamburului 1000 mm	m <sup>2</sup>	910,0000
28	TsI50A2	Transportarea incarcaturilor cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	43,7000
29	TsC51C	Lucrari la descarcarea	100 m <sup>3</sup>	0,2730
30	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m <sup>2</sup>	9,1000
31	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic -- 0,7 l/m <sup>2</sup>	t	0,6370
32	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice --Hmed=4cm	t	87,4000

**Notă:**

1. Materialele aplicate în operă să fie însoțite de certificate de proveniență, care corespund normelor în vigoare în RM.
2. Antreprenorul va executa lucrările calitativ, în caz de depistare a viciilor ascunse sau defectelor vor fi înlăturate de către antreprenor din sursele proprii.
3. Respectarea standardelor de asigurare a calității ISO 9001.
4. Termenul executării lucrărilor – 1 august 2024.
5. Garanția lucrărilor - minim 5 ani.
6. Lucrările încep după 10 zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul corespunzător.

Primarul orașului Ștefan Vodă:

Vladislav COCIU