

CAIET DE SARCINI

FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

LUCRĂRI

Obiectul Lucrari de reparatii a strazii prin s.Sanatauca r-ul Floresti

(denumirea, adresa)

Autoritatea contractantă Primăria Sănătăuca s. Sănătăuca r. Florești

(denumirea, adresa)

1 . Descriere generală

Se precizează adresa (șantierul) lucrărilor, descrierea generală a obiectelor lucrării, detalii specifice de amplasare etc.

2. Informații și proiectare

Se precizează elementele constitutive și conținutul documentelor anexate la contract, modalitatea de elaborare a proiectului și desenelor de execuție, informațiile despre antreprenor și autoritatea contractantă.

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Se precizează calitatea, conformitatea și aplicabilitatea materialelor; legislația, reglementările tehnice și standardele aplicate; recepția materialelor și a lucrărilor; durata de executare a lucrărilor și responsabilitatea pentru termenele și calitatea lucrărilor.

4. Mostre

Se precizează modul de prezentare a mostrelor la toate produsele utilizate.

5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente

Se precizează transportarea, manipularea și depozitarea produselor și materialelor utilizate; protecția lucrărilor în funcție de condițiile atmosferice; protecția construcțiilor și teritoriilor aferente.

6. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor, desene și scheme de execuție

Se precizează încercările necesare ale tuturor elementelor clădirilor și instalațiilor; instrucțiunile privind exploatarea, îndeosebi a instalațiilor și sistemelor de asigurare; modul de prezentare a desenelor, schemelor, documentelor de execuție; completarea și păstrarea cărții tehnice a construcțiilor.

7. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor

Se precizează modalitatea de constatare și remediere a viciilor ascunse și a defectelor, responsabilii de remediere.

8. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție

Se precizează modalitățile de trasare geodezică, bornele, reperele, pichetii, jaloanele, aliniamentele; toleranțele admise la executarea lucrărilor.

9. Parametrii de calcul ai elementelor constructive

Se precizează sarcinile luate în calcul: seismicitatea, acțiunile, alți parametri.

10. Criterii privind calculul sistemelor de încălzire, ventilare și condiționare a aerului

Se precizează parametrii exteriori și interiori ai aerului, temperaturile interioare. Pentru fiecare încăpere – rezistențele la transfer termic a construcțiilor învelișului clădirii.

11. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor

Se precizează mărimea acestor niveluri pentru diferite spații; măsurile de reducere a zgomotului și a vibrațiilor.

12. Cerințe privind montarea utilajelor și a instalațiilor

Se precizează amplasarea tuturor instalațiilor interioare; modul și locul de fixare; protecția anticorozivă; materialele și produsele utilizate.

13. Lucrări de construcții aferente montării instalațiilor

Se precizează modalitatea și tipurile lucrărilor de construcții aferente montării instalațiilor; tipurile de materiale; toleranțele admise; cerințele privind executarea acestor lucrări.

14. Articole, produse și piese necesare instalațiilor

Se precizează furnizorul articolelor, produselor și pieselor necesare instalațiilor; tipurile și cantitatea.

15. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor

Se precizează echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele, mijloacele de transport, eșafodajele și cofrajele necesare pentru executarea lucrărilor; forța de muncă; utilitățile pentru organizarea de șantier (apă, electricitate, iluminare, încălzire, racorduri), telecomunicații, mijloace antiincendiar etc.; spații de lucru și odihnă pe șantier, mobilier, telefon.

16. Definiții

Se precizează termenii și definițiile utilizate în caietul de sarcini și unele caracteristici.

17. Cerințe privind calculul costului

Se precizează modalitatea de calculare a costului ofertei, prin trimitere la actele normative în domeniu.

18. Documente obligatorii la depunerea ofertei

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate la depunerea ofertei prin intermediul SIA RSAP. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți.

19. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor

La punctul dat autoritatea contractantă indică care documente sunt obligatorii de a fi prezentate în SIA RSAP la evaluarea ofertei. La fel, tot aici se indică documentele ce conțin date cu caracter personal, care nu se depun prin intermediul SIA RSAP și nu sunt publice pentru toți, ele se prezintă la etapa de evaluare direct autorității contractante.

Notă: Prezentul model al caietului de sarcini este orientativ și poate fi completat sau modificat, precizat de către autoritatea contractantă, în funcție de tipul și specificul lucrărilor.

Autoritatea contractantă _____

Data " __07__ " __februarie__ 2025

1. Formularul de deviz nr.1 – Lista cu cantitățile de lucrări

Obiectul Construcția trotuarei pe partea dreaptă a drumului regional R19 R9 Cunicca - Camenca (pe lungimea de 1,6) , în s. Sănătăuca , r-ul Florești(10/24-450)

Autoritatea contractantă Primăria Sănătăuca s. Sănătăuca r. Florești
(denumirea, adresa)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire materie prima, materiale, combustibil, resurse energetice	U.M.	Consum de manopera ,resurse materiale și utilaje de construcție	
				Pe unitate de masura	Conform cantitatilor din proiect
1	2	3	4	5	6
1. Подготовительные работы str. Basarabiei					
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic(inclusiv fundatiei si bordurilor)(H=10cm)	m3		36,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	57,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	0,69
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,7750	27,90
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	27,90
2	TsC03G1	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. III ((Погрузка бетонного борта)	100 m3		0,16
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	0,42
3	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Погрузка бетонного борта и вывоз до 2км на склад)	t		37,92
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	1,02
4	TsC03G1	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. III(Погрузка мусора)	100 m3		0,72
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	1,87
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t		136,80
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	5,24
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3		0,72
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	0,26
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	0,29
		Total Подготовительные работы			
2. Земляные работы					
7	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma(Устройство насыпи с уплотнением катками весом 10 т за 8 проходов по следу	100 m3		0,50

1	2	3	4	5	6
		толщ.20 см) Грунт от корыта			
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	0,60
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	0,80
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	0,60
		Total Земляные работы			
3. Планировочные работы					
8	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Устройство планировки мех. способом)	100m2		8,45
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	1,60
9	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (То же вручную)	100m2		0,93
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,9000	5,49
		Total Планировочные работы			
4. Покрытие на тротуре					
4.1. Покрытие на тротуаре					
10	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului(Устройство дорожного корыта полукорытного профиля глубиной до 23см мехспособом в грунте Пгруппы)	100 m3		2,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	4,96
11	DA03A	Scarificarea manuala a platformei drumului (тоже,вручную)h=23cm	m3		26,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,4600	89,96
12	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(Погрузка грунта)	100 m3		2,11
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	4,75
13	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t		348,15
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	13,33
14	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3		2,11
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	0,76
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	0,01
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	0,84
15	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de fundatie piatra sparta fr. 16-32 LA30, conform SR-EN	m2		1 135,00

1	2	3	4	5	6
		13242-A;2008 - h-12cm)			
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2560	290,56
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,1740	197,49
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0200	22,70
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	16,57
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	6,24
16	DE18A	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((Pavaj vibropresat (200x100x60)	m2		1 135,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	658,53
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	17,93
	26611128006551	Placi din beton, pentru trotuare -20x10x6cm	m2	1,0150	1 152,02
	2651122100027	Ciment portland M400 saci. (pentru rosturi)	kg	1,6000	1 816,00
	2651122100442	Ciment portland M400 saci. (pentru strat)	kg	7,8700	8 932,45
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	5,67
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	48,58
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	22,70
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Устройство бетонных поребриков БР100.20.8 на бетонном основании)	m		847,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	101,64
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	152,46
	2663102100001250	Beton clasa C16/20	m3	0,0083	7,03
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	863,94
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	2,54
	2666122800325208	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100 x 20 x 8	m	1,0050	851,23
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane S 790	m3	0,0030	2,54
18	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale ((Бетон C16/20 V=21,18м3-7,03м3(учтен в расценке DE11A)=14,15м3-недостающий бетон)	m3		14,15
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	45,14
	2663102100000250	Beton C16/20	m3	1,0200	14,43
19	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (Strat de fundatie din piatra sparta fractie fr. 16-32 conform SR-EN 13242-A:2008 h -10cm)	m3		27,20
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	8,16
	1411122201679	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 16-32mm	m3	1,2700	34,54
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	1,14
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	5,93
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	0,14
20	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (БР100.30.18 на	m		679,00

1	2	3	4	5	6
		бетонном основании)			
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	101,85
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	298,76
	2663102100001250	Beton clasa C16/20	m3	0,0450	30,55
	26511221000024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	1 982,68
	14211022000513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	5,43
	26661228002853018	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100 x 30 x 18	m	1,0050	682,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane S 790	m3	0,0060	4,07
21	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale ((Бетон C16/20 V=36,66м3-30,55м3(учтен в расценке DE10A)=6,11м3-недостающий бетон)	m3		6,11
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	19,49
	2663102100000250	Beton C16/20	m3	1,0200	6,23
22	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (Монтаж поручня из стальных труб диам.18мм)	t		0,08
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	42,5000	3,40
	7212030022700	Sudor	h-om	29,7500	2,38
	7214070021400	Lacatus constructii metalice	h-om	8,5000	0,68
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,2500	0,34
	28111063013001	Constructii metalice (Поручни их стальных труб d18mm)	kg	1 000,0000	80,00
	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	5,5000	0,44
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	5,0000	0,40
	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	5,0000	0,40
	2874115883700	Saiba M 20	buc	5,0000	0,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,4000	0,03
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6000	0,05
	3110500003004	Convertizor de sudura de 14 kw	h-ut	5,5000	0,44
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	9,5000	0,76
23	CN29A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund si un strat de vopsea, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale (stilpi, grinzi, ferme, pane, contravinturi, etc.) confectionate din profile usoare, executate manual	t		0,08
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	10,7000	0,86
	2430226101755	Grund pe baza de rasini alchidice	kg	5,3000	0,42
	2430116104213	Vopsea pe baza de rasini alchidice	kg	4,6000	0,37
	2430226109444	Diluant alchidic D.005-12 NI 1708-61 A1	kg	6,6000	0,53
		Total Покрытие на тротуаре			
4.2. Восстановление а/бетонного покрытия после установки борта					
24	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка поверхности щебеночного основания осн.жидким битумом 0,5л/м2)	t		0,08
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,08

1	2	3	4	5	6
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,02
25	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 h - 6cm)	m2		157,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	9,42
	1111000100013	Mixtura asfaltica praparata la cald BAD 22,4.(крупнозернистый а/б)	t	0,1410	22,14
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	2,51
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	1,24
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	1,24
	2952240005100	Repartzor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	1,24
26	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка нижнего слоя покрытия жидким битумом 0,3л/м2)	t		0,05
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,05
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,01
27	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de uzura din beton asfaltic BA 16 50/70 SM EN 13108-5 h -4 cm)	m2		157,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	7,85
	1111000100011	Mixtura asfaltica praparata la cald BA 16 (мелкозернистый а/б)	t	0,0940	14,76
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	1,73
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	0,83
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	0,83
	2952240005100	Repartzor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	0,83
		Total Восстановление а/бетонного покрытия после установки борта			
		Total Покрытие на тротуре			
5. Съезды					
28	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului(i)(Устройство дорожного корыта корытного профиля глубиной 45см мехспособом)	100 m3		0,45
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	0,95
29	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(Погрузка грунта)	100 m3		0,45
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	1,01
30	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5	t		74,25

1	2	3	4	5	6
		km			
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	2,84
31	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3		0,45
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	0,16
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	0,18
32	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Amestec de agregat grosier si agregate fine cu D=45mm si d=0, conform SR-EN 13242+A1:2008 h-10cm)	m3		10,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1500	1,50
	14211022004671	Balast (ПГС)	m3	1,2200	12,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0700	0,70
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0216	0,22
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,0273	0,27
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0097	0,10
33	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (Strat de fundatie din piatra sparta fractie mare; fr. 32-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 h - 25 cm)	m3		25,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	15,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	0,2030	5,08
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	30,48
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	3,75
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	1,05
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	6,45
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	0,38
34	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка поверхности щебеночного основания осн.жидким битумом 0,5л/м2)	t		0,05
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,05
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,01
35	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 h - 6cm)	m2		100,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	6,00
	1111000100013	Mixtura asfaltica praparata la cald BAD 22,4.(крупнозернистый а/б)	t	0,1410	14,10
	2710603420379	Otel patrat lam.cald It = 30 mm	kg	0,0160	1,60
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	0,79
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	0,79
	2952240005100	Repartzor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	0,79
36	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка нижнего слоя покрытия жидким битумом 0,25л/м2)	t		0,03

1	2	3	4	5	6
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,03
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,01
37	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de uzura din beton asfaltic BA 16 50/70 SM EN 13108-5 h -4 cm)	m2		100,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	5,00
	1111000100011	Mixtura asfaltica preparata la cald BA 16 (мелкозернистый а/б)	t	0,0940	9,40
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	1,10
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	0,53
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	0,53
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	0,53
38	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (Strat de fundatie din piatra sparta fractie fr. 16-32 conform SR-EN 13242-A:2008 h -10cm)	m3		2,50
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	0,75
	1411122201679	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 16-32mm	m3	1,2700	3,17
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	0,11
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	0,55
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	0,01
39	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (БП100.30.18 на бетонном основании)	m		63,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	9,45
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	27,72
	26631021000012 50	Beton clasa C16/20	m3	0,0450	2,83
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	183,96
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	0,50
	26661228002853 018	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100 x 30 x 18	m	1,0050	63,31
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane S 790	m3	0,0060	0,38
40	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale ((Бетон C16/20 V=3,4м3-2,83м3(учтен в расценке DE10A)=0,57м3-недостающий бетон)	m3		0,57
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	1,82
	26631021000002 50	Beton C16/20	m3	1,0200	0,58
1. Подготовительные работы- str. Școlii					
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic(inclusiv fundatiei si bordurilor)(H=10cm)	m3		25,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	40,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	0,48
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,7750	19,38
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	19,38
2	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in	100 m3		18,00

1	2	3	4	5	6
		pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III ((Погрузка бетонного борта)			
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	46,80
3	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Погрузка бетонного борта и вывоз до 2км на склад)	t		43,20
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	1,17
4	TsC03G1	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. III(Погрузка мусора)	100 m3		0,50
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	1,30
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t		95,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	3,64
6	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3		0,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	0,18
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	0,20
		Total Подготовительные работы			
2. Земляные работы					
7	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma(Устройство насыпи с уплотнением катками весом 10 т за 8 проходов по следу толщ.20 см)Грунт от корыта	100 m3		0,40
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	0,48
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	0,64
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	0,48
		Total Земляные работы			
3. Планировочные работы					
8	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Устройство планировки мех. способом)	100m2		7,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	1,44
9	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (То же вручную)	100m2		0,85
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,9000	5,02
		Total Планировочные работы			
4. Покрытие на тротуре					
4.1. Покрытие на тротуаре					

1	2	3	4	5	6
10	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului(Устройство дорожного корыта полукорытного профиля глубиной до 23см мехспособом в грунте Пгруппы)	100 m3		1,59
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	3,35
11	DA03A	Scarificarea manuala a platformei drumului (тоже,вручную)h=23cm	m3		18,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,4600	62,28
12	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(Погрузка грунта)	100 m3		1,37
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	3,08
13	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t		226,05
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	8,66
14	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3		1,37
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	0,49
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	0,01
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	0,55
15	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de fundatie piatra sparta fr. 16-32 LA30, conform SR-EN 13242-A;2008 - h-12cm)	m2		769,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2560	196,86
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,1740	133,81
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0200	15,38
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	11,23
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	4,23
16	DE18A	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((Pavaj vibropresat (200x100x60)	m2		769,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	446,17
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	12,15
	26611128006551	Placi din beton, pentru trotuare -20x10x6cm	m2	1,0150	780,53
	2651122100027	Ciment portland M400 saci. (pentru rosturi)	kg	1,6000	1 230,40
	2651122100442	Ciment portland M400 saci. (pentru strat)	kg	7,8700	6 052,03
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	3,85
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	32,91
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	15,38
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din	m		516,00

1	2	3	4	5	6
		beton, de 10x20 cm (Устройство бетонных поребриков БР100.20.8 на бетонном основании)			
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	61,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	92,88
	2663102100001250	Beton clasa C16/20	m3	0,0083	4,28
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	526,32
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	1,55
	2666122800325208	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100 x 20 x 8	m	1,0050	518,58
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane S 790	m3	0,0030	1,55
18	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale ((Бетон C16/20 V=12,9м3-4,28м3(учтен в расценке DE11A)=8,62м3-недостающий бетон)	m3		8,62
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	27,50
	2663102100000250	Beton C16/20	m3	1,0200	8,79
19	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (Strat de fundatie din piatra sparta fractie fr. 16-32 conform SR-EN 13242-A:2008 h -10cm)	m3		20,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	6,00
	1411122201679	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 16-32mm	m3	1,2700	25,40
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	0,84
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	4,36
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	0,10
20	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (БР100.30.18 на бетонном основании)	m		501,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	75,15
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	220,44
	2663102100001250	Beton clasa C16/20	m3	0,0450	22,54
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	1 462,92
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	4,01
	26661228002853018	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100 x 30 x 18	m	1,0050	503,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane S 790	m3	0,0060	3,01
21	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale ((Бетон C16/20 V=27,05м3-22,54м3(учтен в расценке DE10A)=4,51м3-недостающий бетон)	m3		4,51
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	14,39
	2663102100000250	Beton C16/20	m3	1,0200	4,60
		Total Покрытие на тротуаре			
4.2. Восстановление а/бетонного покрытия после установки борта					
22	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asphaltic (Обработка поверхности щебеночного основания осн.жидким битумом 0,5л/м2)	t		0,06

1	2	3	4	5	6
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,06
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,02
23	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 h - 6cm)	m2		112,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	6,72
	1111000100013	Mixtura asfaltica preparata la cald BAD 22,4.(крупнозернистый а/б)	t	0,1410	15,79
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	1,79
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	0,88
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	0,88
	2952240005100	Repartzor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	0,88
24	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка нижнего слоя покрытия жидким битумом 0,3л/м2)	t		0,04
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,04
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,01
25	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de uzura din beton asfaltic BA 16 50/70 SM EN 13108-5 h -4 cm)	m2		112,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	5,60
	1111000100011	Mixtura asfaltica preparata la cald BA 16 (мелкозернистый а/б)	t	0,0940	10,53
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	1,23
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	0,59
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	0,59
	2952240005100	Repartzor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	0,59
		Total Восстановление а/бетонного покрытия после установки борта			
4.3. Выравнивания существующей дорожной одежды PC3+90 -PC4+60					
26	DI15A	Curatirea drumurilor modernizate, de noroi si muradarie	100m2		2,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,5600	1,12
27	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Подгрунтовка сущ. а/бетонного покрытия из расчета 0,25л/м2)	t		0,04
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,04
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,01
28	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Выравнивания сущ покрытия din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 средней толщ. 4 см)	m2		145,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	7,25
	1111000100113	Mixtura asfaltica preparata la cald-BA 16 50/70 SM EN	t	0,0940	13,63

1	2	3	4	5	6
		13108-5			
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	1,59
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	0,77
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	0,77
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	0,77
29	DI155B	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 10 cm	m2		55,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0581	3,20
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0530	2,92
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0303	1,67
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0303	1,67
	3410540000001	Autocamion, 5 t	h-ut	0,0303	1,67
30	TsC03G1	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. III ((Погрузка фрезерованного материала)	100 m3		0,06
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	0,16
31	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km (Погрузка фрезерованного материала и вывоз до 2км на склад)	t		14,40
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	0,39
32	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder (Исправление профиля щебеночного слоя без добавления нового материала)	m2		55,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	0,04
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	0,04
33	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка нижнего слоя покрытия жидким битумом 0,3л/м2)	t		0,02
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,02
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,01
34	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 h - 6cm)	m2		55,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	3,30
	1111000100013	Mixtura asfaltica preparata la cald BAD 22,4.(крупнозернистый а/б)	t	0,1410	7,75
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	0,88
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	0,43
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	0,43
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	0,43
35	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка нижнего	t		0,02

1	2	3	4	5	6
		слоя покрытия жидким битумом 0,3л/м2)			
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,02
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,01
36	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de uzura din beton asfaltic BA 16 50/70 SM EN 13108-5 h -4 cm)	m2		200,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	10,00
	1111000100011	Mixtura asfaltica preparata la cald BA 16 (мелкозернистый а/б)	t	0,0940	18,80
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	2,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	1,06
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	1,06
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	1,06
		Total Выравнивания существующей дорожной одежды PC3+90 -PC4+60			
		Total Покрытие на тротуаре			
5. Съезды					
37	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului(i(Устройство дорожного корыта корытного профиля глубиной 45см мехспособом)	100 m3		0,14
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	0,30
38	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(Погрузка грунта)	100 m3		0,14
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	0,32
39	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t		23,10
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	0,88
40	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3		0,14
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	0,05
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	0,00
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	0,06
41	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (Amestec de agregat grosier si agregate fine cu D=45mm si d=0, conform SR-EN 13242+A1:2008 h-10cm)	m3		3,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1500	0,45
	14211022004671	Balast (ПГС)	m3	1,2200	3,66
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0700	0,21
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0216	0,06
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,0273	0,08
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0097	0,03

1	2	3	4	5	6
42	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Strat de fundatie din piatra sparta fractie mare; fr. 32-63, conform SR-EN 13242-A; 2008 h - 25 cm)	m3		7,50
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	4,50
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri 15-25 mm	m3	0,2030	1,52
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	9,14
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	1,12
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	0,32
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	1,94
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	0,11
43	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка поверхности щебеночного основания осн.жидким битумом 0,5л/м2)	t		0,01
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,01
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,00
44	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4.SR EN 13108 h - 6cm)	m2		30,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	1,80
	1111000100013	Mixtura asfaltica preparata la cald BAD 22,4.(крупнозернистый а/б)	t	0,1410	4,23
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	0,48
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	0,24
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	0,24
	2952240005100	Repartzor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	0,24
45	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Обработка нижнего слоя покрытия жидким битумом 0,25л/м2)	t		0,01
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,01
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,00
46	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de uzura din beton asfaltic BA 16 50/70 SM EN 13108-5 h -4 cm)	m2		30,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	1,50
	1111000100011	Mixtura asfaltica preparata la cald BA 16 (мелкозернистый а/б)	t	0,0940	2,82
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	0,33
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	0,16
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	0,16
	2952240005100	Repartzor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	0,16
47	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu	m3		1,30

1	2	3	4	5	6
		asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (Strat de fundatie din piatra sparta fractie fr. 16-32 conform SR-EN 13242-A:2008 h -10cm)			
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	0,39
	1411122201679	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 16-32mm	m3	1,2700	1,65
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	0,05
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	0,28
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	0,01
48	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (БР100.30.18 на бетонном основании)	m		33,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	4,95
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	14,52
	2663102100001250	Beton clasa C16/20	m3	0,0450	1,48
	26511221000024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	96,36
	14211022000513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	0,26
	26661228002853018	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 100 x 30 x 18	m	1,0050	33,16
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane S 790	m3	0,0060	0,20
49	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale ((Бетон C16/20 V=1,78-1,48м3(учтен в расценке DE10A)=0,3м3-недостающий бетон)	m3		0,30
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	0,96
	2663102100000250	Beton C16/20	m3	1,0200	0,31

Data „_10_” _februarie _2025

(semnătura autorizată)

Notă: Autoritatea contractantă trebuie să atașeze la caietul de sarcini, Formularul de deviz nr. 1 – Lista cu cantitățile de lucrări, descifrat (publicarea descifrată a consumului de resurse aferent fiecărei norme de deviz).