

Reamenajarea acceselor pietonale pe strada Suveranitatii din or. Nisporeni

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-1 Plan General.

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Suveranitatii		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	2,5000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,8750
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	337,5000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	12,9262
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	2,5000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7250
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 (sol mineral)	100 m3	7,3600
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	16,5600
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	1 214,4000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	46,5115
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	7,3600
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	8,0224
7	TsD7E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	7,3600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	36,5792
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	34,0474
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile	100 m3	1,8500

1	2	3	4	5
		de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2		
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,0690
9	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	1,8500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,9785
		1.2. Lucrari de amenajare		
		1.2.1. Demolarea		
10	TsC02B1	DEMOLARI Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.. Pavajul, borduri si betonul sub borduri	100 m3	1,6781
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	7,3669
11	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	1,6781
	2952270007403	Incercator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	9,1121
12	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	369,1800
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	21,0802
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 3075m2+Tip III 55m2)		
13	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	31,3000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	282,6390
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	31,3000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	43,8200
14	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	3 130,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	801,2800
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	544,6200
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	62,6000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	45,6980
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	17,2150
15	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-3 130,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-84,5100

1	2	3	4	5
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-35,6820
16	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri SM SR EN 1338:2010)	m2	939,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	544,8078
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	14,8362
	266111280065540g	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	953,0850
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 502,4000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	8 873,5500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	4,6950
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	40,1892
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	18,7800
17	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	2 191,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	1 271,2182
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	34,6178
	266111280065540c	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	2 223,8650
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	3 505,6000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	20 704,9500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	10,9550
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	93,7748
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	43,8200
		1.2.3. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip II 854m2)		
18	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	8,5400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	77,1162
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	8,5400
	2952240004004	Compactor auto cu ruloiri pina la 12 tf	h-ut	11,9560
19	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63	m3	42,7000
	9310060019930	Muncitor	h-om	6,4050
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	52,0940
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,9890
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,9223
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	1,1657
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4142
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din materiale din demolare (care ulterior se va amesteca su stratul de balast-amestec ptimal 0-63 (50%))	m3	42,7000

1	2	3	4	5
	9310060019930	Muncitor	h-om	6,4050
	1421102200467d	Materiale din demolare (piatra, nisip) (pret zero)	m3	52,0940
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	2,9890
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,9223
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	1,1657
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,4142
21	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	854,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	218,6240
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	148,5960
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	17,0800
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	12,4684
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	4,6970
22	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-854,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-23,0580
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-9,7356
23	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	854,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	495,4908
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	13,4932
	266111280065560	Plăci din beton, pentru trotuare. Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	866,8100
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 366,4000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	8 070,3000
	14211022000546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	4,2700
	14211022000547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	36,5512
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	17,0800
		1.2.4. Imbracaminte rutiera din pavaj tactil (atentionare) cu gr. 60mm (15 m2)		
24	TsE06B	Pregătirea platformei de pământ în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren coeziv	100m2	0,1500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,3545
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952240004004	Compactor auto cu ruloouri pînă la 12 tf	h-ut	0,2100
25	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	15,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,8400
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	2,6100

1	2	3	4	5
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,3000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,2190
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0825
26	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-15,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-0,4050
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-0,1710
27	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm ((pavaj tactil (atentionare) cu gr. 60mm) SM SR EN 1338:2010)	m2	15,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	8,7030
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2370
	266111280065560t	Plăci din beton, pentru trotuare. Pavaj tactil (atentionare) cu gr. 60mm	m2	15,2250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	24,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	141,7500
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0750
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,6420
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0,3000
		1.2.5. Imbracaminte rutiera din pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm (350m2)		
28	TsE06B	Pregătirea platformei de pământ în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren coeziv	100m2	3,5000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	31,6050
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	3,5000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloarea până la 12 tf	h-ut	4,9000
29	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	350,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	89,6000
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	60,9000
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	7,0000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	5,1100
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,9250
30	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-350,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-9,4500
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-3,9900
31	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm	m2	350,0000

1	2	3	4	5
		(pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm) SM SR EN 1338:2010)		
	7129020012800	Pavator	h-om	203,0700
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,5300
	266111280065560g	Placi din beton, pentru trotuare. Pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm	m2	355,2500
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	560,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	3 307,5000
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,7500
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	14,9800
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	7,0000
		1.2.6. Borduri		
32	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu sectiunea de 10x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	4 654,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	558,4800
	7129020012800	Pavator	h-om	837,7200
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	223,3920
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4 747,0800
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	13,9620
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	4 677,2700
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	13,9620
33	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	213,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	31,9500
	7129020012800	Pavator	h-om	93,7200
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	9,5850
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	621,9600
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,7040
	26661228002853	Bordura beton pentru trotuare - (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	214,0650
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,2780
		1.2.7. Indicatori. Marcaje		
34	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	11,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,6300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3600
	2663102100000	Beton	m3	1,1000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	11,0000
35	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	11,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	2,4200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,4200
	2615107326105451	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 4.5.1-pista pentru	buc	11,0000

1	2	3	4	5
		pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)		
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	44,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	22,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	44,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	22,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,2200
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,4400
36	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	65,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	24,7000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	5,8500
	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	47,4500
	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	22,7500
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	7,4100
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	3,1200
		1.3. Spatii Verzi		
37	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	2 100,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	273,0000
38	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	21,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	101,2200
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	83,1600
39	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	45,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	27,9000
40	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	26,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	7,5400
	2830127303001mes	Arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	27,3000
41	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	19,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	14,0600
	2830127303001br	Arbori (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	19,9500

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan
Date: 2026.04.08 16:09:11 EEST (numele, prenumele)
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Domentiu Iurie
Date: 2026.04.08 17:14:16 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



**Reamenajarea acceselor pietonale pe
strada Stefan cel Mare din or. Nisporeni**

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-2
Plan General.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Stefan cel Mare		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	3,2000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	6,2400
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	432,0000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	16,5456
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	3,2000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,4880
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 (sol mineral)	100 m3	5,5200
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	12,4200
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	910,8000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	34,8836
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	5,5200
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	6,0168
7	TsD7E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	5,5200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	27,4344
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	25,5355
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile	100 m3	1,5000

1	2	3	4	5
		de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2		
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	4,1100
9	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	1,5000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,4150
		1.2. Lucrari de amenajare 1.2.1. Demolarea		
10	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. Demolari borduri si betonul, pavaj, asfalt	100 m3	4,0980
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	17,9902
11	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	172,5000
	9310060019930	Muncitor	h-om	24,6675
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	4,1228
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	2,3805
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	2,3805
12	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	5,8230
	2952270007403	Incercator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	31,6189
13	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	1 263,8100
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	72,1636
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 2695m2+Tip III 105m2)		
14	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	28,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	252,8400
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	28,0000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	39,2000
15	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	2 800,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	716,8000
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	487,2000
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	56,0000

1	2	3	4	5
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	40,8800
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	15,4000
16	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-2 800,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-75,6000
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-31,9200
17	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri SM SR EN 1338:2010)	m2	840,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	487,3680
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	13,2720
	266111280065540g	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	852,6000
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 344,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7 938,0000
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	4,2000
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	35,9520
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	16,8000
18	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	1 960,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	1 137,1920
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	30,9680
	266111280065540c	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	1 989,4000
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	3 136,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	18 522,0000
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	9,8000
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	83,8880
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	39,2000
		1.2.3. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip II 1390m2)		
19	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asterrierii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	13,9000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	125,5170
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	13,9000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	19,4600
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63	m3	69,5000
	9310060019930	Muncitor	h-om	10,4250
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	84,7900
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	4,8650
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,5012

1	2	3	4	5
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	1,8974
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,6742
21	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din materiale din demolare (care ulterior se va amesteca su stratul de balast-amestec ptimal 0-63 (50%))	m3	69,5000
	9310060019930	Muncitor	h-om	10,4250
	1421102200467d	Materiale din demolare (piatra, nisip) (pret zero)	m3	84,7900
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	4,8650
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	1,5012
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	1,8974
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,6742
22	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	1 390,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	355,8400
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	241,8600
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	27,8000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	20,2940
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	7,6450
23	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-1 390,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-37,5300
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-15,8460
24	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	1 390,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	806,4780
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	21,9620
	266111280065560	Plăci din beton, pentru trotuare.Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	1 410,8500
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	2 224,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	13 135,5000
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	6,9500
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	59,4920
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	27,8000
		1.2.4. Imbracaminte rutiera din pavaj tactil (atentionare) cu gr. 60mm (14 m2)		
25	TsE06B	Pregătirea platformei de pământ în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren coeziv	100m2	0,1400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2642
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,1400
	2952240004004	Compactor auto cu ruloșii pînă la 12 tf	h-ut	0,1960
26	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu	m2	14,0000

1	2	3	4	5
		h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)		
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,5840
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	2,4360
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2800
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,2044
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0770
27	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-14,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-0,3780
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-0,1596
28	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm ((pavaj tactil (atenționare) cu gr. 60mm) SM SR EN 1338:2010)	m2	14,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	8,1228
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2212
	266111280065560t	Placi din beton, pentru trotuare. Pavaj tactil (atenționare) cu gr. 60mm	m2	14,2100
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	22,4000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	132,3000
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0700
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,5992
	2881116002701	Disc pentru tăiat placi	buc	0,2800
		1.2.5. Imbracaminte rutiera din pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm (535m2)		
29	TsE06B	Pregătirea platformei de pământ în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren coeziv	100m2	5,3500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	48,3105
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	5,3500
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pînă la 12 tf	h-ut	7,4900
30	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	535,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	136,9600
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	93,0900
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	10,7000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	7,8110
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,9425
31	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-535,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-14,4450

1	2	3	4	5
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-6,0990
32	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm) SM SR EN 1338:2010)	m2	535,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	310,4070
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	8,4530
	266111280065560g	Placi din beton, pentru trotuare. Pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm	m2	543,0250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	856,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	5 055,7500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	2,6750
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	22,8980
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	10,7000
		1.2.6. Borduri		
33	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu sectiunea de 10x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	7 130,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	855,6000
	7129020012800	Pavator	h-om	1 283,4000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	342,2400
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	7 272,6000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	21,3900
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	7 165,6500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	21,3900
34	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	3 496,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	524,4000
	7129020012800	Pavator	h-om	1 538,2400
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	157,3200
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	10 208,3200
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	27,9680
	26661228002853	Bordura beton pentru trotuare - (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	3 513,4800
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	20,9760
		1.2.7. Canal de scurgere deschis (67 m)		
35	DI95	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II	100 m3	0,0940
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,5720
	2952260003000	Excavator	h-ut	0,2858
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0301
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,0075
	400051	Autobasculante, tonaj pina la 7 t	h-ut	0,9400
36	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	0,1400

1	2	3	4	5
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	0,1669
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,2226
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	0,1669
37	DI130	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m2	0,6700
	9310060019930	Muncitor	h-om	109,5450
	266310210000015	Beton B15	m3	10,5585
	23203226000401	Bitum	t	0,1794
	2873122000751	Piese forjate	kg	31,0545
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1035
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	7,3841
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,6976
38	DI131 k=10	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se scade la norma DI130 (se scade 10 cm) k=10	100m2	-0,6700
	9310060019930	Muncitor	h-om	-54,2700
	266310210000015	Beton B15	m3	-6,8340
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	-0,0670
	23203226000401	Bitum	t	-0,1340
		1.2.8. Indicatori. Marcaje		
39	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	2,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,5200
	2663102100000	Beton	m3	0,2000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	2,0000
40	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 5.48.1-parcare)	buc	2,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,4400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,4400
	2615107326105548 1	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 5.48.1-parcare)	buc	2,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	8,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0400
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0800
41	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	8,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	2,6400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,0800
	2663102100000	Beton	m3	0,8000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	8,0000
42	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	8,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,7600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,7600

1	2	3	4	5
	2615107326105451	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	8,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	32,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	16,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	32,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	16,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,1600
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,3200
43	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	2,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,5200
	2663102100000	Beton	m3	0,2000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	2,0000
44	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 6.8.5-modul de amplasare a vehiculului in stationare)	buc	2,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,4400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,4400
	2615107326105685	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 6.8.5-modul de amplasare a vehiculului in stationare)	buc	2,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	8,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0400
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0800
45	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	185,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	70,3000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	16,6500
	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	135,0500
	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	64,7500
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	21,0900
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	8,8800
		1.3. Spatii Verzi		
46	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	3 200,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	416,0000
47	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	32,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	154,2400
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	126,7200
48	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	5,0000

1	2	3	4	5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,1000
49	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	5,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,7000
	2830127303001br	Arbori (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	5,2500

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan
Date: 2026.04.09 16:10:50 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Domentiu Iurie
Date: 2026.04.08 17:14:22 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



**Reamenajarea acceselor pietonale pe
strada Stefan cel Mare (PARCAREA)
din or. Nisporeni**

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-3
Plan General.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Parcarea auto de langa gradinita de pe strada Stefan cel Mare 1.1. Lucrari de amenajare 1.1.1. Demolarea		
1	TsC02B1	DEMOLARI Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.. Pavajul, borduri si betonul sub borduri	100 m3	0,0437
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,1918
2	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Demolarea constructiei existente -gard si scara din beton)	m3	5,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	20,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,5000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2500
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	1,7500
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	1,7500
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	1,0000
3	TsG08A	Doborirea cu ferastraul mecanic a arborilor de esente rasinoase, inclusiv transportarea manuala a materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, arborii avind diametrul de 10...30 cm	buc	4,0000
	6141120100300	Stivuitor	h-om	0,7600
	8141260100100	Fasonator	h-om	4,3600
	7422090100200	Corhonitor	h-om	1,4000
	2955270002608	Fierastrau mecanic cu lant de 2,2 kw, 3 cp (Drujba)	h-ut	0,3840
4	TsG07A	Scoaterea cu mijloace manuale a cioatelor de foioase tare si de brad si transportarea materialului lemnos in depozite, in afara sau in zona lucrarilor, transportarea facindu-se prin purtarea manuala, diametrul cioatelor sau radacinilor de 10...30 cm	buc	4,0000
	8141260100100	Fasonator	h-om	1,1200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,2800
5	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la	100 m3	0,0937

1	2	3	4	5
		distanța < 10 m (Incarcarea molozului de construcție)		
	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	0,5088
6	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	20,6140
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,1771
		1.1.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip IV 277m2)		
7	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	2,7700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	25,0131
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,7700
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	3,8780
8	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63 conform CP D 02.31:2024	m3	27,7000
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,1550
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	33,7940
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,9390
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,5983
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,7562
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,2687
9	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire h=150mm (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	41,5500
	7129020012800	Pavator	h-om	24,9300
	14111222016461	Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024	m3	8,4346
	14111222016721	Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024	m3	50,6494
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	6,2325
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,7451
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	10,7199
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,6232
10	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x80mm SM SR EN 1338:2010)	m2	277,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	160,7154
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,3766
	266111280065580	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x80mm	m2	281,1550
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	443,2000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	2 617,6500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,3850

1	2	3	4	5
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	11,8556
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	5,5400
		1.1.3. Borduri		
11	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu sectiunea de 10x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	113,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	13,5600
	7129020012800	Pavator	h-om	20,3400
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	5,4240
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	115,2600
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,3390
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	113,5650
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3390
		1.1.4. Gard zincat "EUROGARD"		
12	CO06B3	Imprejmuiri din panouri de gard bordurat "Eurogard" fixate pe stilpi de gard zincat montati la 2.5 m distanta interax , stilpi metalici fixati in beton turnat pe santier (materialele din norma se exclud)	m	82,5000
	7123010010200	Betonist	h-om	20,6250
	7123030012500	Montator P.B	h-om	75,9000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	14,8500
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	2,4750
13		Beton clasa C12/15 (pentru stilpi)	m3	2,6400
	2663102100001	Beton clasa C12/15	m3	2,6400
14	Pret furnizor	Stilp zincat 60*40x1,2mm L-2,1m	buc	33,0000
	23424562565432	Stilp zincat 60*40x1,2mm L-2,1m	buc	33,0000
15	Pret furnizor	Panou gard bordurat zincat ECO H-1,55m L-2,5m D-3,2mm zincat	buc	32,0000
	2345246464664	Panou gard bordurat zincat ECO H-1,55m L-2,5m D-3,2mm zincat	buc	32,0000
16	Pret furnizor	Sistem de fixare zincat 40x40mm	buc	99,0000
	234524464632	Sistem de fixare zincat 40x40mm	buc	99,0000
		1.1.5. Fundatie continue Fc-1, Perete de srijin Zs-1, Zs-2, Zs-3 si gard din panou din stachet		
17	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinurile fiind incluse	m2	358,5400
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	53,7810
	7124010010700	Dulgher	h-om	286,8320
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	1,7927
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	107,5620
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	107,5620
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	10,7562
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	10,7562
	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	39,4394
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,3585
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,3585

1	2	3	4	5
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,5378
	2320187315789	Decofrol	kg	43,0248
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,1708
18	CC02A2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	800,6000
	7123020011140	Fierar beton	h-om	41,6312
	2710602400000	Otel beton PC 52 diam mai mic sau egal cu 8 mm	kg	820,6150
19	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....C12/15	m3	30,5000
	7123010010200	Betonist	h-om	105,2250
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	12,2000
	26631021000001215	Beton C12/15	m3	31,7314
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,0958
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	18,3000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,6250
20	CC02A2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	80,4500
	7123020011140	Fierar beton	h-om	4,1834
	2710602400000	Otel beton PC 52 diam mai mic sau egal cu 8 mm	kg	82,4612
21	CC02A2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	52,0600
	7123020011140	Fierar beton	h-om	2,7071
	2710602400000	Otel beton PC 52 diam mai mic sau egal cu 8 mm	kg	53,3615
22	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....C12/15	m3	10,1000
	7123010010200	Betonist	h-om	34,8450
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,0400
	26631021000001215	Beton C12/15	m3	10,5078
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,0252
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	6,0600
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	2,5250
23	CC02B2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	585,5800
	7123020011140	Fierar beton	h-om	15,8107
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	600,2195
24	CC02A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm	kg	493,5000

1	2	3	4	5
		inclusiv, pt. pereti si diafragme, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante		
	7123020011140	Fierar beton	h-om	22,7010
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	505,8375
25	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....C12/15	m3	19,4000
	7123010010200	Betonist	h-om	66,9300
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	7,7600
	26631021000001215	Beton C12/15	m3	20,1833
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,9691
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	11,6400
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	4,8500
26	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....C8/10	m3	6,5200
	7123010010200	Betonist	h-om	22,4940
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,6080
	2663102100000810	Beton C8/10	m3	6,7832
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,6618
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	3,9120
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	1,6300
27	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Pi-1-34 buc)	kg	94,8400
	7136080025001	Montator	h-om	19,9164
	2811236309900	Confectii metalice	kg	99,6199
	2412126100010	Miniu de plumb	kg	1,9158
	2873155900311	Electrozi E-42A, 4 mm	kg	0,9579
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	7,5872
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,9484
28	CO06B3	Imprejmuiri din panouri de gard din stachet metalic zincat fixate pe stilpi de gard zincat montati la 2 m distanta interax , stilpi metalici fixati de piesele inglobate (materialele din norma se exclud)	m	80,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	20,0000
	7123030012500	Montator P.B	h-om	73,6000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	14,4000
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	2,4000
29	Pret furnizor	Stilp zincat 61*35 L-1.5 m	buc	41,0000
	234245625265432	Stilp zincat 61*35 L-1.5 m	buc	41,0000
30	Pret furnizor	Panou din stachet metalic zincat H-1,5m L=2m S105x16 RAL 6005	buc	40,0000
	23452464624664	Panou din stachet metalic zincat H-1,5m L=2m S105x16 RAL 6005 Inklusiv 2 rinduri de grinda transversala 31x31	buc	40,0000
31	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara	m2	233,0000

1	2	3	4	5
		ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)		
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	9,3200
	2320322600036	Bitum pt. hidroizolatii	kg	396,1000
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	79,2200
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,1398
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	263,2900
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,2330
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	3,0290
32	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	157,3000
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	18,8760
	2430226101010	Grund cu quart "Gleta"	kg	65,2795
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	7,8650
33	CN55A	Finisare manuala decorativa (vopsea hidroizolanta structurata) la suprafete interioare si exterioare intr-un strat peste grundul "Gleta"	m2	157,3000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	106,9640
	2430116104842	Vopsea hidroizolanta structurata "Fleksodecor"	kg	174,6030
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	78,6500
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	7,8650

Intocmit

Proiect Design SRL

(functia, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan
(functia, semnătura, numele, prenumele)

Date: 2026.04.09 16:10:55 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Domentiu Iurie

Date: 2026.04.08 17:14:29 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Reamenajarea acceselor pietonale pe strada Vasile Lupu din or. Nisporeni

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 7-1-4 Plan General.

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Vasile Lupu		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	2,2000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,2900
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	297,0000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	11,3751
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	2,2000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,3980
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 (sol mineral)	100 m3	5,2700
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	11,8575
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	869,5500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	33,3038
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	5,2700
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,7443
7	TsD7E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	5,2700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	26,1919
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	24,3790
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile	100 m3	2,0500

1	2	3	4	5
		de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2		
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,6170
9	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	2,0500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,3005
		1.2. Lucrari de amenajare 1.2.1. Demolarea		
10	TsC02B1	DEMOLARI Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.. Pavajul, borduri si betonul sub borduri, beton asfaltic	100 m3	2,0924
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	9,1856
11	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	62,5000
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,9375
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,4938
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,8625
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,8625
12	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	2,7174
	2952270007403	Incercator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	14,7555
13	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	591,5800
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	33,7792
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 930m2)		
14	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	9,3000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	83,9790
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	9,3000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloouri pina la 12 tf	h-ut	13,0200
15	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	930,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	238,0800
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	161,8200

1	2	3	4	5
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	18,6000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	13,5780
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	5,1150
16	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-930,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-25,1100
	14111222016601520	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-10,6020
17	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuar din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri SM SR EN 1338:2010)	m2	279,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	161,8758
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,4082
	266111280065540g	Plăci din beton, pentru trotuare. Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	283,1850
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	446,4000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	2 636,5500
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,3950
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	11,9412
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	5,5800
18	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuar din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	651,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	377,7102
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	10,2858
	266111280065540c	Plăci din beton, pentru trotuare. Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	660,7650
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 041,6000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	6 151,9500
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	3,2550
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	27,8628
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	13,0200
		1.2.3. Imbracaminte rutieră din plăci de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip II 335m2)		
19	TsE06B	Pregătirea platformei de pământ în vederea așezării unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren coeziv	100m2	3,3500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	30,2505
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	3,3500
	2952240004004	Compactor auto cu ruloare până la 12 tf	h-ut	4,6900
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63	m3	16,7500
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,5125
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	20,4350
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	1,1725

1	2	3	4	5
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,3618
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,4573
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1625
21	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din materiale din demolare (care ulterior se va amesteca su stratul de balast-amestec ptimal 0-63 (50%))	m3	16,7500
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,5125
	1421102200467d	Materiale din demolare (piatra, nisip) (pret zero)	m3	20,4350
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,1725
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,3618
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,4573
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1625
22	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	335,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	85,7600
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	58,2900
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	6,7000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	4,8910
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,8425
23	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-335,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-9,0450
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-3,8190
24	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	335,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	194,3670
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,2930
	266111280065560	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	340,0250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	536,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	3 165,7500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,6750
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	14,3380
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	6,7000
		1.2.4. Imbracaminte rutiera din pavaj tactil (atentionare) cu gr. 60mm (10 m2)		
25	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	0,1000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9030
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	0,1400
26	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu	m2	10,0000

1	2	3	4	5
		h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)		
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,5600
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	1,7400
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,1460
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0550
27	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-10,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-0,2700
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-0,1140
28	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm ((pavaj tactil (atentionare) cu gr. 60mm) SM SR EN 1338:2010)	m2	10,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	5,8020
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1580
	266111280065560t	Placi din beton, pentru trotuare. Pavaj tactil (atentionare) cu gr. 60mm	m2	10,1500
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	16,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	94,5000
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0500
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,4280
	2881116002701	Disc pentru tăiat placi	buc	0,2000
		1.2.5. Imbracaminte rutiera din pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm (120m2)		
29	TsE06B	Pregătirea platformei de pământ în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren coeziv	100m2	1,2000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,8360
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	1,2000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pînă la 12 tf	h-ut	1,6800
30	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	120,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	30,7200
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	20,8800
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	2,4000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,7520
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,6600
31	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-120,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-3,2400

1	2	3	4	5
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-1,3680
32	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm) SM SR EN 1338:2010)	m2	120,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	69,6240
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,8960
	266111280065560g	Placi din beton, pentru trotuare. Pavaj tactil (ghidare) cu gr. 60mm	m2	121,8000
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	192,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	1 134,0000
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,6000
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	5,1360
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	2,4000
		1.2.6. Borduri		
33	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu sectiunea de 10x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	1 685,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	202,2000
	7129020012800	Pavator	h-om	303,3000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	80,8800
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 718,7000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	5,0550
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	1 693,4250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,0550
34	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	760,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	114,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	334,4000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	34,2000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2 219,2000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	6,0800
	26661228002853	Bordura beton pentru trotuare - (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	763,8000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	4,5600
		1.2.7. Indicatori. Marcaje		
35	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	12,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,9600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,1200
	2663102100000	Beton	m3	1,2000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	12,0000
36	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED	buc	12,0000

1	2	3	4	5
		tri-flash si panou fotovoltaic)		
	7124010010700	Dulgher	h-om	2,6400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,6400
	2615107326105451	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	12,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	48,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	24,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	48,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	24,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,2400
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,4800
37	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	45,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	17,1000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	4,0500
	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	32,8500
	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	15,7500
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	5,1300
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	2,1600
		1.2.8. Stilpi electric LED cu panou fotovoltaic		
38	RpEJ07B	Stilpi pentru instalatii electrice in curti, gradini sau platforme, gata confectionati : metalici, intre 5,1 si 10 m inaltime, inclusiv gropile si umplutura (Stalp de iluminat stradal PNI SL802 cu doua panouri fotovoltaice 2 x 80W, proiector LED 2 x 30W, acumulator 60Ah si stalp de montaj lungime 6 metri sau analog)	buc	28,0000
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	316,4000
	2811106302048	Stalp de iluminat stradal PNI SL802 cu doua panouri fotovoltaice 2 x 80W, proiector LED 2 x 30W, acumulator 60Ah si stalp de montaj lungime 6 metri inclusiv elementele de ancoraj in beton	buc	28,0000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2 800,0000
	1421102200642	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 3,0-7,0 mm	m3	5,6000
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	5,0400
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2,3520
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	3,3600
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	6,3000
		1.3. Spatii Verzi		
39	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	3 550,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	461,5000
40	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	35,5000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	171,1100
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	140,5800
41	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea	buc	38,0000

1	2	3	4	5
		arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	23,5600
42	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	38,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	28,1200
	2830127303001br	Arbori (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	39,9000
43	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	13,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,0600
44	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	13,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,7700
	2830127303001mes	Arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	13,6500
45	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	8,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,9600
46	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori (Saphora japonez virsta 2-3 ani)	buc	8,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,3200
	2830127303001saf	Arbori ((Saphora japonez virsta 2-3 ani))	buc	8,4000
47	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	3,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,8600
48	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori (Liliac Violet virsta 1-2 ani)	buc	3,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700
	2830127303001il	Arbori ((Liliac Violet virsta 1-2 ani))	buc	3,1500

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan

Date: 2026.04.09 16:10:59 EEST
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Domentiu Iurie

Date: 2026.04.08 17:14:34 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



**Reamenajarea acceselor pietonale pe
strada Vasile Lupu PARCARE auto
linga parc din or. Nisporeni**

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-5
Plan General.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Parcarea auto linga parc pe strada Vasile Lupu		
		1.1. Lucrari de amenajare		
		1.1.1. Demolarea		
1	RpCS20G	Demontarea imprejmuirilor metalice (Demontarea gardului metalic existent h-1.85x2.0m inclusiv stilpi metalici- total 180m)	kg	3 600,0000
	7123030012500	Montator P.B	h-om	72,0000
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	72,0000
	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	72,0000
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	72,0000
2	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	3,6000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,2056
		1.1.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 1250m2)		
3	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	12,5000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	112,8750
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	12,5000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	17,5000
4	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	1 250,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	320,0000
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	217,5000
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	25,0000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	18,2500
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	6,8750
5	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-1 250,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-33,7500
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec	m3	-14,2500

1	2	3	4	5
		optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)		
6	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri SM SR EN 1338:2010)	m2	375,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	217,5750
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,9250
	266111280065540g	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	380,6250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	600,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	3 543,7500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,8750
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	16,0500
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	7,5000
7	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	875,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	507,6750
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	13,8250
	266111280065540c	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	888,1250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 400,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	8 268,7500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	4,3750
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	37,4500
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	17,5000
		1.1.3. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip IV 68m2)		
8	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	0,6800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,1404
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,6800
	2952240004004	Compactor auto cu ruloouri pina la 12 tf	h-ut	0,9520
9	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63 conform CP D 02.31:2024	m3	6,8000
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,0200
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	8,2960
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,4760
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1469
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,1856
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0660
10	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore h=150mm (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40	m3	10,2000

1	2	3	4	5
		conform CP D.02.31.2024)		
	7129020012800	Pavator	h-om	6,1200
	14111222016461	Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024	m3	2,0706
	14111222016721	Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024	m3	12,4338
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	1,5300
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,4284
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	2,6316
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1530
11	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x80mm SM SR EN 1338:2010)	m2	68,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	39,4536
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,0744
	266111280065580	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x80mm	m2	69,0200
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	108,8000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	642,6000
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,3400
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	2,9104
	2881116002701	Disc pentru tăiat placi	buc	1,3600
		1.1.4. Borduri		
12	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu secțiunea de 10x20 cm, pnetu încadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., așezate pe o fundație din beton C16/20 (placă de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	1 110,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	133,2000
	7129020012800	Pavator	h-om	199,8000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	53,2800
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 132,2000
	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	3,3300
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placă de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	1 115,5500
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	3,3300
13	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundație de beton C16/20 (placă de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	25,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,7500
	7129020012800	Pavator	h-om	11,0000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	1,1250
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	73,0000
	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,2000
	26661228002853	Bordura beton pentru trotuare - (placă de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	25,1250
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,1500

Intocmit

Proiect Design SRL

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan

Date: 2026.04.09 16:11:03 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

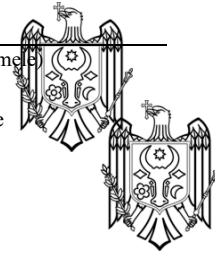
Digitally signed by Domentiu Iurie

Date: 2026.04.08 17:14:39 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Reamenajarea acceselor pietonale pe strada Dacia din or. Nisporeni

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 7-1-6 Plan General.

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Dacia		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	0,3800
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,7410
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	51,3000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,9648
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,3500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,3815
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 (sol mineral)	100 m3	1,9100
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	4,2975
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	315,1500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	12,0702
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,9100
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,0819
7	TsD7E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	1,9100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,4927
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	8,8357
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile	100 m3	0,6500

1	2	3	4	5
		de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2		
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,7810
9	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	0,6500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0465
		1.2. Lucrari de amenajare		
		1.2.1. Demolarea		
10	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.. Demolari borduri ?i betonul, pavaje, asfalt	100 m3	1,5874
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	6,9687
11	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	0,5050
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0722
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0121
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,0070
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,0070
12	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	2,0924
	2952270007403	Incercator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	11,3617
13	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	448,6800
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	25,6196
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 1110m2)		
14	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	11,1000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	100,2330
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	11,1000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	15,5400
15	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	1 110,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	284,1600
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	193,1400
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	22,2000

1	2	3	4	5
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	16,2060
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	6,1050
16	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-1 110,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-29,9700
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-12,6540
17	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri SM SR EN 1338:2010)	m2	333,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	193,2066
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,2614
	266111280065540g	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	337,9950
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	532,8000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	3 146,8500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,6650
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	14,2524
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	6,6600
18	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	777,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	450,8154
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	12,2766
	266111280065540c	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	788,6550
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 243,2000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7 342,6500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	3,8850
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	33,2556
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	15,5400
		1.2.3. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip II 455m2)		
19	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asterrierii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	4,5500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	41,0865
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	4,5500
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	6,3700
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63	m3	22,7500
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,4125
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	27,7550
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,5925
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,4914

1	2	3	4	5
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,6211
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,2207
21	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din materiale din demolare (care ulterior se va amesteca su stratul de balast-amestec ptimal 0-63 (50%))	m3	22,7500
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,4125
	1421102200467d	Materiale din demolare (piatra, nisip) (pret zero)	m3	27,7550
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	1,5925
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,4914
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,6211
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,2207
22	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	455,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	116,4800
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	79,1700
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	9,1000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	6,6430
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,5025
23	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-455,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-12,2850
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-5,1870
24	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	455,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	263,9910
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	7,1890
	266111280065560	Plăci din beton, pentru trotuare.Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	461,8250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	728,0000
	2651122100042	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	4 299,7500
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	2,2750
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	19,4740
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	9,1000
		1.2.4. Borduri		
25	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu secțiunea de 10x20 cm, pnetu încadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., așezate pe o fundație din beton C16/20 (placă de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	1 093,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	131,1600
	7129020012800	Pavator	h-om	196,7400
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	52,4640
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 114,8600
	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	3,2790
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placă de tip "bordur"	m	1 098,4650

1	2	3	4	5
		pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,2790
26	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	530,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	79,5000
	7129020012800	Pavator	h-om	233,2000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	23,8500
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 547,6000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	4,2400
	26661228002853	Bordura beton pentru trotuare - (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	532,6500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,1800
		1.2.5. Indicatori. Marcaje		
27	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	2,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,6600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,5200
	2663102100000	Beton	m3	0,2000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	2,0000
28	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	2,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,4400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,4400
	2615107326105451	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	2,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	8,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	4,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	8,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	4,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0400
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0800
		1.3. Spatii Verzi		
29	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	1 500,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	195,0000
30	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	15,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	72,3000
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	59,4000
31	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	9,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,5800
32	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasi nosi (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	7,0000

1	2	3	4	5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,1800
	2830127303001br	Arbori (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	7,3500
33	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	2,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,5800
	2830127303001mes	Arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	2,1000

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan

Date: 2026.04.09 16:11:08 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Domentiu Iurie

Date: 2026.04.08 17:14:46 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



**Reamenajarea acceselor pietonale pe
strada Mitropolit Varlaam din or.
Nisporeni**

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-7
Plan General.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Mitropolit Varlaam		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	0,2300
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,4485
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	31,0500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,1892
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,2300
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,2507
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 (sol mineral)	100 m3	1,5000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	3,3750
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	247,5000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	9,4792
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,5000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6350
7	TsD7E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	1,5000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	7,4550

1	2	3	4	5
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,9390
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,3500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,9590
9	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	0,3500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,5635
		1.2. Lucrari de amenajare		
		1.2.1. Demolarea		
10	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. Decapare borduti si betonul, asfalt	100 m3	0,3960
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	1,7384
11	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	19,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,7170
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,4541
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,2622
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,2622
12	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	0,5860
	2952270007403	Incarcator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	3,1820
13	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	127,0200
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	7,2528
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 530m2)		
14	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	5,3000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	47,8590
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	5,3000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	7,4200
15	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	530,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	135,6800
	1411122201660152	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec	m3	92,2200

1	2	3	4	5
	0	optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)		
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	10,6000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	7,7380
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,9150
16	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-530,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-14,3100
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-6,0420
17	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuar din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri SM SR EN 1338:2010)	m2	159,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	92,2518
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,5122
	266111280065540g	Plăci din beton, pentru trotuare.Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	161,3850
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	254,4000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	1 502,5500
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,7950
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	6,8052
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	3,1800
18	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuar din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	371,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	215,2542
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	5,8618
	266111280065540c	Plăci din beton, pentru trotuare.Plăci din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	376,5650
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	593,6000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	3 505,9500
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,8550
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	15,8788
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	7,4200
		1.2.3. Imbracaminte rutiera din plăci de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip II 20m2)		
19	TsE06B	Pregătirea platformei de pământ în vederea așternerii unui strat izolator sau de reparație din nisip sau balast, prin nivelare manuală și compactare cu rulo compresor static autopropulsat, de 10-12 t, în teren coeziv	100m2	0,2000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,8060
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pînă la 12 tf	h-ut	0,2800
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63	m3	1,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1500
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	1,2200

1	2	3	4	5
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0700
	2952220003546	Autogreder până la 175 cp	h-ut	0,0216
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,0273
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0097
21	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din materiale din demolare (care ulterior se va amesteca cu stratul de balast-amestec ptimal 0-63 (50%))	m3	1,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1500
	1421102200467d	Materiale din demolare (piatra, nisip) (pret zero)	m3	1,2200
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0700
	2952220003546	Autogreder până la 175 cp	h-ut	0,0216
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,0273
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0097
22	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	20,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	5,1200
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	3,4800
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,4000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,2920
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1100
23	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-20,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-0,5400
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-0,2280
24	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	20,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	11,6040
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,3160
	266111280065560	Plăci din beton, pentru trotuare.Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	20,3000
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	32,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	189,0000
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,1000
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,8560
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	0,4000
		1.2.4. Borduri		
25	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu secțiunea de 10x20 cm, pnetu încadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., așezate pe o fundație din beton C16/20 (placă de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	50,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	9,0000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	2,4000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	51,0000

1	2	3	4	5
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,1500
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	50,2500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500
		1.2.5. Indicatori. Marcaje		
26	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	4,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	1,3200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0400
	2663102100000	Beton	m3	0,4000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	4,0000
27	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	4,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8800
	2615107326105451	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	4,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	8,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	8,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0800
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,1600
28	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	30,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	11,4000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	2,7000
	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	21,9000
	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	10,5000
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	3,4200
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	1,4400
		1.3. Spatii Verzi		
29	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	150,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	19,5000
30	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	1,5000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	7,2300
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	5,9400
31	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	6,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,7200
32	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasiinosi (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	3,0000

1	2	3	4	5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,2200
	2830127303001br	Arbori (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	3,1500
33	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	3,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700
	2830127303001mes	Arbori (Mesteacan Veracos 1-2 ani)	buc	3,1500

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan
Date: 2026.04.09 16:13:12 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Domentiu Iurie
Date: 2026.04.08 17:14:50 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



**Reamenajarea acceselor pietonale pe
strada Grigore Adam si Horelor din or.
Nisporeni**

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-8
Plan General.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Grigore Adam si str. Horelor		
		1.1. Lucrrri terasamente		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	0,2100
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,4095
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	28,3500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,0858
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,2100
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,2289
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 (sol mineral)	100 m3	1,0500
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,3625
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	173,2500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	6,6355
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,0500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,1445
7	TsD7E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	1,0500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,2185

1	2	3	4	5
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	4,8573
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,1800
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,4932
9	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	0,1800
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,2898
		1.2. Lucrari de amenajare		
		1.2.1. Demolari		
10	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. Demolari pavaje	100 m3	0,1120
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,4917
11	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	0,1200
	2952270007403	Incercator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	0,6516
12	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	24,6400
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,4069
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 450m2)		
13	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	4,5000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	40,6350
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	4,5000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	6,3000
14	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	450,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	115,2000
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	78,3000
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	9,0000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	6,5700
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4750
15	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-450,0000

1	2	3	4	5
	9310060019930	Muncitor	h-om	-12,1500
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-5,1300
16	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri SM SR EN 1338:2010)	m2	135,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	78,3270
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	2,1330
	266111280065540g	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	137,0250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	216,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	1 275,7500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,6750
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	5,7780
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	2,7000
17	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	315,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	182,7630
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,9770
	266111280065540c	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	319,7250
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	504,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	2 976,7500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,5750
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	13,4820
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	6,3000
		1.2.3. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip II 120m2)		
18	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	1,2000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,8360
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,2000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloiri pina la 12 tf	h-ut	1,6800
19	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63	m3	6,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,9000
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	7,3200
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,4200
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1296
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,1638
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0582
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din materiale din demolare (care ulterior se va amesteca su stratul de	m3	6,0000

1	2	3	4	5
		balast-amestec ptimal 0-63 (50%))		
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,9000
	1421102200467d	Materiale din demolare (piatra, nisip) (pret zero)	m3	7,3200
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,4200
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,1296
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,1638
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0582
21	DI111	Executarea mecanizată a straturilor de fundație cu h=12 cm din piatră spartă la trotuare (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	120,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	30,7200
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	20,8800
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	2,4000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,7520
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,6600
22	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatră spartă se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-120,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-3,2400
	1411122201660152 0	Piatră spartă (Strat de bază din piatră spartă amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-1,3680
23	DE18A	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat așezate pe un strat din amestec uscat de ciment și nisip, în proporție 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment și nisip, grosime strat de 5 cm (Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	120,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	69,6240
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,8960
	266111280065560	Plăci din beton, pentru trotuare.Plăci din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	121,8000
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	192,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	1 134,0000
	1421102200546	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,6000
	1421102200547	Nisip pentru construcții 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	5,1360
	2881116002701	Disc pentru tăiat plăci	buc	2,4000
		1.2.4. Borduri		
24	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu secțiunea de 10x20 cm, pnetu încadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., așezate pe o fundație din beton C16/20 (placă de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	415,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	49,8000
	7129020012800	Pavator	h-om	74,7000
	2663102100001620	Beton clasă C16/20	m3	19,9200
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	423,3000
	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,2450
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placă de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	417,0750
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	1,2450
		1.3. Spații verzi		

1	2	3	4	5
25	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	160,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	20,8000
26	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	1,6000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	7,7120
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	6,3360
27	TsH238B	Saparea manuala a gropilor pentru plantarea arborilor si arbustilor in sol neinghetat, adincime pina la 0,4 m:- sol mediu	buc	6,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,7200
28	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	6,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,4400
	2830127303001br	Arbori (Brad obisnuit-virsta 3-5 ani)	buc	6,3000

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan

Date: 2026.04.09 16:11:16 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

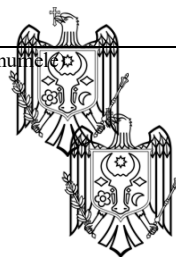
Digitally signed by Dumitru Iurie

Date: 2026.04.08 17:14:55 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



**Reamenajarea acceselor pietonale pe
strada Pacii si Industriala din or.
Nisporeni**

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 7-1-9
Plan General.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Pacii si Industriala		
		1.1. Lucrari terasament		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	0,3300
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,6435
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	44,5500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	1,7063
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,3300
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,3597
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	100 m3	3,5300
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	7,9425
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	582,4500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	22,3078
6	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,4200
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,1508
7	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	0,4200
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,6762
		1.2. Lucrari de amenajare		
		1.2.1. Demolari		

1	2	3	4	5
8	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.Demolari pavaje, borduri si betonul, asfalt	100 m3	0,8520
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	3,7403
9	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	26,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,7180
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,6214
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,3588
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,3588
10	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	1,1120
	2952270007403	Incator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	6,0382
11	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	242,0400
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	13,8205
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 40mm (Tip I 1415m2)		
12	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	14,1500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	127,7745
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	14,1500
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	19,8100
13	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	1 415,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	362,2400
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	246,2100
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	28,3000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	20,6590
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	7,7825
14	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-1 415,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-38,2050
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-16,1310
15	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	424,5000

1	2	3	4	5
		SM SR EN 1338:2010)		
	7129020012800	Pavator	h-om	246,2949
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	6,7071
	266111280065540g	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm gri	m2	430,8675
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	679,2000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	4 011,5250
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	2,1225
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	18,1686
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	8,4900
16	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem SM SR EN 1338:2010)	m2	990,5000
	7129020012800	Pavator	h-om	574,6881
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	15,6499
	266111280065540c	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x40mm crem	m2	1 005,3575
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 584,8000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	9 360,2250
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	4,9525
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	42,3934
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	19,8100
		1.2.3. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (Tip II 397m2)		
17	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asterrierii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	3,9700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	35,8491
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	3,9700
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	5,5580
18	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast amestec optimal 0-63	m3	19,8500
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,9775
	1421102200467	Balast amestec optimal de agregate 0-63	m3	24,2170
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,3895
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,4288
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,5419
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1925
19	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din materiale din demolare (care ulterior se va amesteca su stratul de balast-amestec ptimal 0-63 (50%))	m3	19,8500
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,9775
	1421102200467d	Materiale din demolare (piatra, nisip) (pret zero)	m3	24,2170
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,3895
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,4288
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,5419
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1925
20	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu	m2	397,0000

1	2	3	4	5
		h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)		
	9310060019930	Muncitor	h-om	101,6320
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	69,0780
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	7,9400
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	5,7962
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,1835
21	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-397,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-10,7190
	1411122201660152 0	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-4,5258
22	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	397,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	230,3394
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	6,2726
	266111280065560	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	402,9550
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	635,2000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	3 751,6500
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	1,9850
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	16,9916
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	7,9400
		1.2.4. Borduri		
23	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu sectiunea de 10x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	2 100,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	252,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	378,0000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	100,8000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2 142,0000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	6,3000
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	2 110,5000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	6,3000
24	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	200,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	30,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	88,0000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	9,0000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	584,0000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,6000
	26661228002853	Bordura beton pentru trotuare - (placa de tip "bordur"	m	201,0000

1	2	3	4	5
		pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,2000
		1.3. Spatii verzi		
25	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	250,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	32,5000
26	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	2,5000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	12,0500
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	9,9000

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Negel Dan
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Date: 2026.04.09 10:11:33 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Domentiu Iurie

Date: 2026.04.08 17:14:59 EEST

Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



**Reamenajarea acceselor pietonale pe
strada Horelor si Strada Grigore Adam
din or. Nisiporeni**

Formular Nr.1 descifrat
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 01
Plan General.**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Strada Horelor. Strada Grigore Adam		
		1.1. Lucrari de terasament		
1	TsC03E1	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. I (sol vegetal)	100 m3	1,4500
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,8275
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	195,7500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	7,4972
3	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,4500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,5805
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 (sol mineral)	100 m3	2,9100
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	6,5475
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	480,1500
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	18,3897
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	2,9100
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,1719
7	TsD7E1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv grad. compact. 92-94%	100 m3	2,9100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	14,4627
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	13,4617

1	2	3	4	5
8	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,8500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,3290
9	TsC22B1 k=3	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II k=3	100 m3	0,8500
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3685
		1.2. Lucrari de amenajare 1.2.1. Demolarea		
10	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II. Demolari borduri si betonul, pavaje, asfalt	100 m3	0,6900
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	3,0291
11	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta	m3	32,5000
	9310060019930	Muncitor	h-om	4,6475
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,7768
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,4485
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,4485
12	RpCS19G	Demontari: borduri la trotuare, asezate pe beton	m	35,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	9,1000
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	9,1000
13	RpDC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de dilatatie si contractie in betonul de uzura, la drumuri si strazi	m	35,0000
	7123011000200	Betonist	h-om	12,9500
	2881116002721	Disc armat cu seg. diamantati cu crestatura larga cu D=400 mm, forma IA-IR-55/C1	buc	0,1262
	1212121212121	Apa	m3	1,4420
	2940520007684	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive de 24 CP	h-ut	12,9500
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	12,9500
14	TsC35B1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.II la distanta < 10 m (Incarcarea molozului de constructie)	100 m3	1,0362
	2952270007403	Incercator frontal pe senile 0,5 - 0,99 mc	h-ut	5,6266
15	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	210,9000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	12,0424
		1.2.2. Imbracaminte rutiera din placi de beton pentru pietoni cu gr. 60mm (110m2)		
16	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si	100m2	1,1000

1	2	3	4	5
		compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv		
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,9330
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,1000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	1,5400
17	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m2	110,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	28,1600
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	19,1400
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,2000
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	1,6060
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,6050
18	DI112 k-2	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se scade 2 cm la norma DI111 k=2	m2	-110,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	-2,9700
	14111222016601520	Piatra sparta (Strat de baza din piatra sparta amestec optimal LA30 sort 0-40 conform CP D.02.31.2024)	m3	-1,2540
19	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:5, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Placi din beton Vibro-presat 200x100x60mm SM SR EN 1338:2010)	m2	110,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	63,8220
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,7380
	266111280065560	Placi din beton, pentru trotuare.Placi din beton Vibro-presat 200x100x60mm	m2	111,6500
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	176,0000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	1 039,5000
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,5500
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	4,7080
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	2,2000
		1.2.3. Ibracaminte rutiera de beton asfaltic pentru accese		
20	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	18,4700
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	166,7841
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	18,4700
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	25,8580
21	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	277,0500
	7129020012800	Pavator	h-om	102,5085
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	64,2756
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	363,2126
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	42,3886

1	2	3	4	5
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	6,3721
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	13,2984
22	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorore	m3	277,0500
	7129020012800	Pavator	h-om	166,2300
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	56,2411
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	337,7239
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	41,5575
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	11,6361
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	71,4789
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	4,1557
23	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,2929
	23203226000401	Bitum	t	1,3317
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3879
24	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 847,0000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	110,8200
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	265,9680
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	29,5520
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	14,5913
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	14,5913
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	14,5913
25	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,5541
	23203226000401	Bitum	t	0,5707
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,1662
26	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 847,0000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	92,3500
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	179,1590
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	20,3170
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	9,7891
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	9,7891
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	9,7891
		1.2.4. Borduri		
27	DE11A	Borduri mici , prefabricate din beton cu sectiunea de 10x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	50,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	9,0000
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	2,4000
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	51,0000

1	2	3	4	5
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,1500
	266612280032518	Bordura beton pentru trotuare- (placa de tip "bordur" pentru pietoni BR 100.20.8 Sm SR EN 771-3+A1:2016)	m	50,2500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500
28	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 15x30 cm, pe fundatie de beton C16/20 (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	18,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,7000
	7129020012800	Pavator	h-om	7,9200
	2663102100001620	Beton clasa C16/20	m3	0,8100
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	52,5600
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,1440
	26661228002853	Bordura beton pentru trotuare - (placa de tip "bordur" pentru accese PB 100.30.15 SM SR EN 771-3+A1:2016)	m	18,0900
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1080
		1.2.5. Indicatori. Marcaje		
29	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	1,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,3300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7600
	2663102100000	Beton	m3	0,1000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1,0000
30	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 5.48.1-parcare)	buc	1,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2200
	2615107326105548 1	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 5.48.1-parcare)	buc	1,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0200
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0400
31	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	4,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	1,3200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0400
	2663102100000	Beton	m3	0,4000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	4,0000
32	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	4,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,8800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8800
	2615107326105451	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 4.5.1-pista pentru pietoni cu LED tri-flash si panou fotovoltaic)	buc	4,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	16,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	8,0000

1	2	3	4	5
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	16,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	8,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0800
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,1600
33	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial	buc	1,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	0,3300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7600
	2663102100000	Beton	m3	0,1000
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1,0000
34	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat (Indicator rutier 6.8.5-modul de amplasare a vehiculului in stationare)	buc	1,0000
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2200
	2615107326105685	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial -(Indicator rutier 6.8.5-modul de amplasare a vehiculului in stationare)	buc	1,0000
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,0000
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,0000
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,0000
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0200
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0400
35	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	110,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	41,8000
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	9,9000
	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	80,3000
	2430226109418	Diluant pt.produce de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	38,5000
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	12,5400
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	5,2800
		1.3. Spatii Verzi		
36	TsH05B	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 15 cm grosime	m2	200,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	26,0000
37	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	2,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	9,6400
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	7,9200

Intocmit

Proiect Design SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Digitally signed by Domentiu Iurie
Date: 2026.04.08 18:05:46 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Digitally signed by Negel Dan
Date: 2026.04.09 16:11:46 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

