

CAIET DE SARCINI

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

Obiectul: **Lucrari de amenajare a teritoriilor aferente blocurilor locative și a unei parcuri în UAT Rezina**

Autoritatea contractantă: **Primăria or.Rezina, str.27 August , nr.1.**

1. Descriere generală

Prezentul caiet de sarcini cuprinde achiziția publică a lucrărilor de **amenajare a teritoriilor aferente blocurilor locative și a unei parcuri în UAT Rezina:**

Lot 1: Lucrari de amenajare a teritoriului aferent blocului locativ nr. 17 și nr. 19 str. 1 Mai, or. Rezina care includ montarea pavajului rutier și pietonal, instalarea bordurilor, executarea unei scări din beton, montarea băncilor de grădină și a coșurilor pentru gunoi, precum și amenajarea spațiului verde prin însămânțarea gazonului și sădirea arborilor.

Lotul 2: Lucrari de amenajare a curții blocurilor locative din str. 27 August (nr. 50, 50a,56), or. Rezina care prevăd executarea stratului de fundație din nisip și piatră spartă, executarea pavajului din plăci prefabricate din beton (Pavaj ECO) cu montarea bordurilor, precum și executarea îmbrăcăminte rutiere din beton asfaltic cu agregate mari și mărunte.

Lotul 3: Lucrari de amenajare a curții blocurilor locative din str. 1 Mai 6/2, or. Rezina care prevăd executarea straturilor de fundație din nisip și piatră spartă, executarea pavajului din plăci prefabricate din beton (Pavaj Cărămidă Spălată), montarea bordurilor, precum și executarea îmbrăcăminte rutiere din beton asfaltic cu agregate mari și mărunte.

Lotul 4: Lucrari de amenajare a unei parcuri din str. V. Pirogov, or. Rezina (imediata apropiere de Grădinița nr. 2, or. Rezina) care prevăd executarea lucrărilor de pavaj din plăci prefabricate din beton (Pavaj ECO), precum și amenajarea accesului pietonal din plăci de trotuar prefabricate din beton (Pavaj Cărămidă Spălată).

2. Informații și proiectare

Devizul este calculat prin metoda de resurse în corespundere cu instrucțiunile din CP L.01.01-2012, aprobat de Ministerul Dezvoltării Regionale și Construcțiilor prin ordinul nr.6 din 23.01.2013.

Termenii și condițiile de executare a lucrărilor este **90 zile calendaristice** din data înregistrării contractului la Trezoreria Regională

3. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate

Materialele utilizate urmează să corespundă cerințelor asigurării conformității calității conform legislației în vigoare din Republica Moldova cu prezentarea certificatelor de conformitate a calității materialelor folosite la executarea lucrărilor.

4. Documente obligatorii la depunerea ofertei.

1. **DUAE**
2. **Cerere de participare (anexa nr. 7).**
3. **Declarație privind valabilitatea ofertei (anexa nr. 8);**
4. **Garanția pentru ofertă - 1 % din valoarea ofertei fără TVA (anexa nr. 9), sau transfer la contul autorității contractante;**

5. Propunerea financiară:

5.1 Informații/documente privind capacitatea economică și/sau financiară – Cifra medie de afaceri pentru ultimii 3 ani, nu mai mic de: *Lotul I - 1 948 644,00lei,*

Lotul II - 2 062 335,00lei;

Lotul III - 2 332 1264,50lei;

Lotul IV - 705 841,50lei;

5.2 Declarație privind situația financiară pentru perioada de gestiune anterioară - **Disponibilitatea de bani lichizi – minim de 30% din valoarea ofertei prezentate fără TVA;**

5.3 Lichiditate generala (**nu mai puțin de 100%**);

5.4 Ultimul raport financiar;

6. Propunerea tehnică:

6.1 Documentația de deviz - Formulare **Devizelor: 3, 5 și 7**, conform Formularului de deviz nr. 1, din **anexa nr. 23**, lista cu cantitățile de lucrări;

6.2 Grafic de executare a lucrărilor - (**anexa nr. 10**);

6.3 Declarație privind experiența similară în ultimii 5 ani - (**anexa nr. 12**);

6.4 Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate - (**anexa nr. 13**);

6.5 Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului - (**anexa nr. 14**);

6.6 Declarație privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului - (**anexa nr. 15**);

6.7 Aviz pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor (**anexa nr. 22**);

6.8 Declarație cu privire la specialiștii atestați în construcții, care activează în cadrul întreprinderii - Certificatul de atestare tehnico-profesională a dirigintelui de șantier în domeniile:

Construcții civile, industriale și agrozootehnice:

1) *Terasamente și lucrări de teren;*

a) lucrări de terasiere;

b) lucrări de consolidare și compactare a terenurilor;

c) lucrări de drenaj;

Construcții rutiere:

2) *Executarea/desființarea construcțiilor;*

a) lucrări de amenajare a teritoriului;

b) construcții rutiere de categoriile I-V, piste de decolare și aterizare.

6.9 Informații privind deținerea **fabricii de producere a betonului asfaltic** propriu autorizat și acreditat în modul stabilit, sau a contractelor cu aceste fabrici pentru procurare de asfalt;

6.10 Informații privind deținerea de laborator propriu autorizat și acreditat în modul stabilit, sau a contractului cu un laborator acreditat, pentru efectuarea încercărilor și testelor materialelor de construcție utilizate;

6.11 Certificate de conformitate și calitate la principalele materiale utilizate :

-SM SREN 1338:2010;

-SM SREN 1340:2010;

- ISO 9001:2015.

- ISO 14001:2015.

7. Documente obligatorii la evaluarea ofertelor:

7.1 Lista subcontractanților și partea/părțile din contract care sunt îndeplinite de aceștia (**anexa nr. 16**) - după caz;

7.2 Informații privind asocierea (**anexa nr. 17**) - după caz;

7.3 Angajament terț susținător financiar (**anexa nr. 18**) - după caz;

7.4 Angajament privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/grupului de operatori economici (**anexa nr. 19**) - după caz;

7.5 Declarație terț susținător tehnic (**anexa nr. 20**) - după caz;

7.6 Declarație terț susținător profesional (**anexa nr. 21**) - după caz;

- 7.7 Certificat/ decizie de înregistrare a întreprinderii/Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice;
- 7.8 Certificat privind lipsa sau existența datoriilor la Bugetul Public Național, eliberat de Inspectoratul Fiscal sau *alte documente echivalente, emise de autorități competente din țara respectivă;*
- 7.9 Certificat de atribuirea a contului bancar, eliberat de bancă deținătoare de cont;
- 7.10 Declarație privind Perioada de garanție asupra lucrărilor de construcție - ***Perioada de garanție pentru lucrările prevăzute este de 3 ani.***

8. Pentru Ofertantul desemnat câștigător:

Garanție de bună execuție a contractului - ***5 %, din valoarea contractului, prin transfer la contul autorității contractante sau rețineri succesive directe din plata convenită pentru facturile înaintate***

Președintele grupului de lucru _____



Simion Tatarov



Data " _____ " _____ 2026

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

Obiectul: Lucrari de amenajare a teritoriilor aferente blocurilor locative și a unei parcuri în UAT Rezina

Autoritatea contractantă: Primăria or.Rezina

Lotul I: Lucrari de amenajare a teritoriului aferent blocului locativ nr. 17 și nr. 19 str. 1 Mai, or. Rezina

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Volum / Consum de resurse pe unitate de măsură
1	2	3	4	5
		1. Demontari		
1	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (demontarea acceselor din beton asfaltic h=100 mm) + fundatia de la borduri	m3	81,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,7750
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750
2	DII18	Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta (h=180 mm)	m3	117,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1430
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0239
	2952260003544	Scarificator mecanic remorcat	h-ut	0,0138
	2952500005607	Tractor pe senile 80 cp	h-ut	0,0138
3	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	6,7500
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,5000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,3500
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,3500
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,2000
4	TsC03G1	Incarcarea deseurilor cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, descarcare in autovehicule	100 m3	2,2300
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000
5	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	375,0000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571
		2. Sistematizare pe verticala		
6	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (cu radacini si arusti)	100 m3	3,2800
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400
7	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 (incarcare)	100 m3	3,2800
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500
8	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	459,0000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571
		3. Acces rutier		
9	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	6,7000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,0300
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	1,4000
10	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.40/80) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (0,1m)	m3	67,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
11	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.20/40) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (0,1m)	m3	67,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150

1	2	3	4	5
12	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat (PAVAJ CARAMIDA SPALAT - 60 mm) asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Nota: In proiect amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 8 cm, Ciment portland M400 saci, (pentru strat) - 21,12 kg/m2, Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) - 0,0608 m3/m2)	m2	670,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	21,1200
	2661112800655	Pavaj caramida spalata 60mm	m2	1,0150
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0608
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200
		4. Acces pietonal		
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	1,3000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,0300
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	1,4000
14	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare (0,16 m)	m2	130,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2560
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,1740
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0200
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055
15	DI112 k=4	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 Коэффициент к трудозатратам=4,0000 Коэффициент к материалам=4,0000 Коэффициент к машинам=4,0000	m2	130,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,0057
16	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Nota: In proiect amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 8 cm, Ciment portland M400 saci, (pentru strat) - 21,12 kg/m2, Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat) - 0,0608 m3/m2)	m2	130,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	21,1200
	2661112800655	Pavaj caramida spalata 60mm	m2	1,0150
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0608
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200
		5. Gazon natural (S=1820 m2)		
17	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren cat. II.	100 m3	1,8200
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700
18	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	255,0000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383
19	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2	1820,0000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,1100
20	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (100 mm)	m3	182,0000
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250
21	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete horizontale sau in panta sub 30%	100m2	18,2000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600
22	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	18,2000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,6600
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,3860
		6. Borduri		
23	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (BP 100.30.15) (Consum beton C20/25 - 0,043 m3/m)	m	386,0000

1	2	3	4	5
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400
	2663102100002025	Beton C20/25	m3	0,0550
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080
	26661228002851	Bordura beton pentru trotuare BP 1000x300x150	m	1,0050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060
24	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (BP 100.20.8) (Consum beton C20/25 - 0,043 m3/m)	m	160,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800
	2663102100002025	Beton C20/25	m3	0,0430
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030
	26661228003252	Bordura beton pentru trotuare BP 100.20.8	m	1,0050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030
		7. Scara din beton		
25	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,1200
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,7700
26	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600
27	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	24,7000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383
28	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C8/10 (M150) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100	m3	1,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500
	2663102100000150	Beton M150	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000
29	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (M350) (grinzi de fundatie) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	1,8000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
30	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (perete de fundatie) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	4,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
31	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (centura) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	1,8000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
32	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare	m3	2,0000

1	2	3	4	5
		cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (placa si trepte) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150		
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
33	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	85,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200
34	CC02K	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	122,0000
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0950
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010
35	CC02L2	Armatari din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	203,8000
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0660
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050
	2710602200000	Otel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100
	2010237318750	Distantieri	buc	0,2800
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010
36	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (30 mm)	m2	10,0000
	7122050013400	Zidar	h-om	1,4000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3000
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0240
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0040
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0080
37	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100 Коэффициент к трудозатратам=2,0000 Коэффициент к материалам=2,0000 Коэффициент к машинам=2,0000	m2	10,0000
	7122050013400	Zidar	h-om	0,1000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0060
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010
38	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: pina la 200 x 200 mm (teracota de exterior de "stil Aragon" t=20 mm, fixate cu adeziv p/u exterior class portelonat sau analog) Materiale marunte (cirpe, disc)=1,0100	m2	10,0000
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6500
	26611128007001	Teracota de exterior de "stil Aragon" t=20mm	m2	1,0200
	26641021020131	Adeziv pentru exterior Class portelonat	kg	3,7000
	24302261000001	Fuga	kg	0,4700
	2010237318700	Distantieri de rost	buc	20,0000
	4100126202818	Apa	m3	0,0020
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0120
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0,0100
39	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm	m2	12,0000

1	2	3	4	5
		grosime cu fata driscuita fin (45 mm)		
	7132030012600	Mozaicar		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6000
	2664102102010100	Mortar ciment M100	h-om	0,1000
			m3	0,0330
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0100
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120
40	CG01A1 k=3	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150, se adauga Коэффициент к трудозатратам=3,0000 Коэффициент к материалам=3,0000 Коэффициент к машинам=3,0000	m2	12,0000
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,1000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200
	2664102102010100	Mortar ciment M100	m3	0,0055
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0020
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0015
41	CO02A	Trotuar executat cu placi de beton pentru pavaje fixate cu adeziv p/u exterior class portelonat sau analog (37kg/m2) (pavaj Caramida 20*10*4 cm, cu pietris de granit)	m2	12,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000
	2661112800655401	Placi din beton, pentru trotuare 40 mm (cu pietris de granit)	m2	1,0500
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0200
	26641021020131	Adeziv pentru exterior Class portelonat	kg	37,0000
		8. Mobilier urban		
42	TsH91A	Banca de gradina/parc, din lemn+metal, cu spatar, Riva, natur, 170*53*76 cm (beton C15/20 norma 0,1 m3/buc)	buc	4,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500
	2513206621461	Banca pentru parc L=2 m, carcasa metalic cu speteaza	buc	1,0000
	2663102100000200	Beton M200	m3	0,1000
	1212121212121	apa	m3	0,1500
43	TsH91B	Cos metalic p/u gunoi tip 4 450*450*100 mm, 35 l	buc	4,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,6000
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500
	2030112931102	Cos metalic pentru gunoi tip 4 450*450*100mm, 35l	buc	1,0000
	2663102100000200	Beton M200	m3	0,0840
	1212121212121	apa	m3	0,1500
		9. Spatii verzi		
44	47-02-039-2	Saparea mecanizata a gropilor, dimensiune 0,3x0,3 m pe soluri mijlocii	100 buc	1,2000
	010410	Tractoare pe pneuri la lucrari la alte tipuri de constructii (cu exceptia constructiilor de gospodarie a apelor) 59 (80) kWt (c. p.)	h-ut	1,7500
	091500	Sapatori de gropi	h-ut	1,7500
45	TsH24A	Plantari arbusti fara balot Tuie (arbust) h=1,4-1,6 m	buc	60,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400
	11110001000022	Tuie (arbust) h=1,4-1,6 m	buc	1,0400
	4100116202806	Apa industrialala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020

Lotul II: Lucrari de amenajare a curții blocurilor locative din str. 27 August (nr. 50, 50a,56), or. Rezina

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură
1	2	3	4	5
		1. Demontari		
1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Demolarea bordurii)	m	200,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3200
2	PJ05B	Darimarea betoanelor fara exploziv, cu ciocan cu aer comprimat	m3	10,2000
	7111020030200	Miner	h-om	4,6400
	2952270003370	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,6120
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,3060
3	DH02B	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, inclusiv	100m2	5,4500

1	2	3	4	5
		reprofilarea		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1320
4	TsE04A	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	10,1100
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,1250
5	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 (Taierea casetei in pamant gr. II cu excavatorul/ incarcarea)	100 m3	0,2100
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500
6	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	36,0000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383
		2. Imbracaminte asfaltica		
7	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	54,5000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480
8	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire	m3	54,5000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050
9	D1158D	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 3 m2: grosime 7 cm	m2	153,0000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,4000
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0060
	1422102205518	Beton asfaltic preparat la cald cu granulatie fina	t	0,1610
	23203226001101	Bitum	t	0,0006
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0350
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,0500
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,0080
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,0080
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,0350
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050
10	DB01A	Curatirea macanica a straturilor suport, in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase, suprafete bituminoase din beton de ciment sau pavaje din piatra bitumate, executata cu peria mecanica	m2	1103,0000
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0030
	2862306820000	Perie mecanica pt. curatat drumuri actionata el. 6 cp	h-ut	0,0003
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0003
11	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65l/m2 50/70	t	0,7200
	23203226000401	Bitum	t	1,0300
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000
12	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica (Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu cariblura BAD 22,4 cu bitum rutier 50/70 si cu adiativi pentru adezivitate conform CP. D.02.25:2021, H=4cm)	m2	1103,0000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053
13	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0,25l/m2 50/70	t	0,2800
	23203226000401	Bitum	t	1,0300
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000
14	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Amenajarea stratului de beton asfaltic cu cariblura BA 16 cu bitum rutier 50/70 conform CP. D.02.25:2021, H=4cm)	m2	1103,0000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500

1	2	3	4	5
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053
		3. Pavaj		
15	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	5,9300
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,0300
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	1,4000
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.40/80) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (0,1m)	m3	59,3000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
17	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.20/40) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (0,1m)	m3	59,3000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
18	DE13A	Placi prefabricate din beton la trotuare (PAVAJ ECO - 80 mm), asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime	m2	593,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200
	2661112800655,	Pavaj ECO vibro-presat 80mm	m2	1,0150
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,6000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0510
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0230
		4. Borduri		
19	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (BP 100.30.15)	m	233,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	2663102100002025	Beton C20/25	m3	0,0530
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4,1600
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0120
	2666122800310	Bordura pentru trotuare (BP 100.30 15)	m	1,0050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070
		5. Amenajarea caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare		
20	AcE07C k=0.6	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil (Demontare capacelor existente/ se excud toate materialele, ramane doar manopera) Mat. marunte (scinduri etc.)=1,0200 Coeficient la manoperei=0,6000	buc	4,0000
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,8200
21	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B Mat. marunte (scinduri etc.)=1,0200	buc	4,0000
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,8200
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,0000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,5000
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0520
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0130
22	RpAcF01C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata (Amenajarea placilor rutiere K1Q3 XC4 XD3 C35/45) Materiale marunte (apa, dreptare)=1,0200	buc	4,0000
	7122050013400	Zidar	h-om	0,8500

1	2	3	4	5
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,8500
	2640112300739	Caramizi	buc	22,0000
	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0,0150
	2661126420771	Element prefabricat / KLQO3 XC4 XD3 C35/45	buc	1,0000
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000
		6. Scara din beton		
23	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C8/10 (M150) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100	m3	1,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500
	2663102100000150	Beton M150	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000
24	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (M350) (grinzi de fundatie) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	1,8000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
25	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (perete de fundatie) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	4,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
26	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (centura) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	1,8000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
27	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice, beton armat C20/25 (placa si trepte) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	2,0000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	2663102100000350	Beton M350	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500
28	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	85,0000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005

1	2	3	4	5
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200
29	CC02K	Armături din oțel beton OB 37 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor pînă la 8 mm inclusiv, și montate în grinzi și stâlpi, la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	122,0000
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0950
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040
	2710602100000	Oțel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250
	2734113803881	Sirma din oțel moale, neagră, D=1 mm	kg	0,0100
	2010237318750	Distanțieri	buc	0,2800
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010
30	CC02L2	Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier, cu diametrul barelor peste 8 mm, și montate în grinzi și stâlpi, la înalțimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv construcțiile executate cu cofraje glisante	kg	203,8000
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0660
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050
	2710602200000	Oțel beton PC 52 diam mai mare de 8 mm	kg	1,0250
	2734113803881	Sirma din oțel moale, neagră, D=1 mm	kg	0,0100
	2010237318750	Distanțieri	buc	0,2800
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0010
31	CH06A	Mina curentă metalică montată pe suporturi de 15 cm înălțime, așezați la distanțe de 1...1,2 m prevăzuți cu rîndele sudate, fixată în zid de cărămidă sau parapet de beton, confecționată din teava din oțel D=1 1/4" și oțel laminat, dreapta	m	10,0000
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,9000
	2812106305714	Mina curentă dreaptă din teava de oțel D=1 1/4" și oțel laminat (inclusiv suportii)	m	1,0000
	2873155900800	Electrozi de sudură	kg	0,0600
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,7000
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0250

Lotul III: Lucrări de amenajare a curții blocurilor locative din str. 1 Mai 6/2, or. Rezina

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură
1	2	3	4	5
		1. Imbracaminte asfaltică		
1	TsC03F1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II (Taierea casetei în pământ gr. II cu excavatorul/încărcarea)	100 m3	0,1000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500
2	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanța de 10 t la distanța de: 5 km	t	28,0000
	3410540000007	Autobasculanța-10t	h-ut	0,0383
3	D196	Compactarea rambleului pământ de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urmă	100 m3	1,5800
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu excepția construcțiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920
4	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avînd funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, anticapilare și anticapilare, cu asternere mecanică, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip conform SR EN13242+A H=10cm)	m3	158,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,2320
	1421102200525	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0480
5	DA12C	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică, executat fără impanare, fără innoroire (Strat de fundație din piatră spartă fracție 16-32, conform SR-EN 13242-A:2008, H=10cm)	m3	158,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000
	1411122201672	Piatră spartă pentru pt.drumuri 16-32 mm	m3	1,2700
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0500
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180
	3410540005603	Autocisternă 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050
6	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic, 0,65l/m2 50/70	t	1,0300
	23203226000401	Bitum	t	1,0300
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000
7	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanică (Strat de legătură din beton asfaltic deschis cu cariblura BAD 22,4 cu bitum rutier 50/70 și cu adiațivi pentru adezivitate	m2	1580,0000

1	2	3	4	5
		conform CP. D.02.25:2021, H=4cm)		
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053
8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0,25l/m2 50/70	t	0,4000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000
9	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Amenajarea stratului de beton asfaltic cu cariblura BA 16 cu bitum rutier 50/70 conform CP. D.02.25:2021, H=4cm)	m2	1580,0000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053
		2. Pavaj (parcare si trotuar)		
10	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	5,1000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,0300
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000
	2952240004004	Compactor auto cu rulouri pina la 12 tf	h-ut	1,4000
11	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.40/80) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara inrorire (0,1m)	m3	51,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri 16-32 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
12	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.20/40) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara inrorire (0,1m)	m3	51,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri 16-32 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
13	DE13A	Placi prefabricate din beton la trotuare (PAVAJ ECO - 80 mm), asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime	m2	410,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200
	2661112800655,	Pavaj ECO vibro-presat 80mm	m2	1,0150
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,6000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0510
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0230
14	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat (PAVAJ CARAMIDA SPALAT - 60 mm) asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	100,0000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26,4000
	2661112800657	Placi din beton, pentru pavaje Caramida spalata- 60 mm	m2	1,0150
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0760
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200
		3. Pireu		
15	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	21,8000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2500
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,4500
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,1500

1	2	3	4	5
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,2500
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0020
	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,0020
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0200
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.20/40) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororie (0,1m)	m3	10,9000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri 16-32 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
17	CC03A	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	327,0000
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0400
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050
	2873122004100	Plase sudate	kg	1,0100
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000
18	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 M150 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	10,9000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000
	266310210000150	Beton M150	m3	1,0250
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000
		4. Borduri		
19	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (BP 100.30.15)	m	262,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	2663102100002025	Beton C20/25	m3	0,0530
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4,1600
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0120
	2666122800310	Bordura pentru trotuare (BP 100.30.15)	m	1,0050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070
20	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (BP 100.20.8)	m	227,0000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800
	2663102100002025	Beton C20/25	m3	0,0480
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030
	26661228003252	Bordura beton pentru trotuare BP 100.20.8	m	1,0050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030
		5. Spatii verzi		
21	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	380,1000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307
22	TsH05C	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 20 cm grosime	m2	271,5000
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,1400
23	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	2,7200
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600
		6. Amenajarea caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare		
24	AcE07C k=0.6	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil (Demontare capacele existente/ se excud toate materialele, ramane doar manopera) Mat. marunte (scinduri etc.)=1,0200 Coeficient la manoperei=0,6000	buc	5,0000
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,8200
25	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B	buc	5,0000

1	2	3	4	5
		Mat. marunte (scinduri etc.)=1,0200		
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,8200
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,0000
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,5000
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0520
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0130
26	RpAcF01C	Ridicarea la nivelul strazii a capacelor de la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, cu inaltimea medie de 20 cm si greutatea capacului de pina la 100 kg, pe placa din B.A. prefabricata (Amenajarea placilor rutiere K1Q3 XC4 XD3 C35/45) Materiale marunte (apa, dreptare)=1,0200	buc	5,0000
	7122050013400	Zidar	h-om	0,8500
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,8500
	2640112300739	Caramizi	buc	22,0000
	2663102101183	Mortar M-100 Z	m3	0,0150
	2661126420771	Element prefabricat / K1Q3 XC4 XD3 C35/45	buc	1,0000
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000

Lotul IV: Lucrari de amenajare a unei parcări din str. V. Pirogov, or. Rezina (imediata apropiere de Grădinița nr. 2, or. Rezina)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură
1	2	3	4	5
1	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	6,6930
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,0300
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	1,0000
	2952240004004	Compactor auto cu ruloari pina la 12 tf	h-ut	1,4000
2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.40/80) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (0,1m)	m3	66,9300
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
3	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din pietris (Fr.20/40) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (0,1m)	m3	66,9300
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150
4	DE13A	Placi prefabricate din beton la trotuare (PAVAJ ECO -80 mm), asezate pe un strat de nisip de 5 cm grosime	m2	592,7000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5200
	2661112800655	Pavaj ECO vibro-presat 8 0mm	m2	1,0150
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,6000
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0050
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0510
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0230
5	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat (PAVAJ CARAMIDA SPALAT - 80 mm) asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm	m2	76,6000
	7129020012800	Pavator	h-om	1,0124
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0316
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	26,4000
	2661112800656	Placi din beton, pentru pavaje Caramida spalata- 80 mm	m2	1,0150
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0760
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200
6	DE09A	Borduri de piatra pentru trotuare, avind dimensiunile 30x25 cm, pe fundatie de beton 35x15 cm (BP 100.30.15)	m	68,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800

1	2	3	4	5
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000
	266310210000202 5	Beton C20/25	m3	0,0530
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	4,1600
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0120
	2666122800310	Bordura pentru trotuare (BP 100.30.15)	m	1,0050
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070

Președintele grupului de lucru

 **Simion Tatarov**



„_____” _____ 2026

Ex.. C. Viziru