

APROBATĂ
prin Ordinul nr. 69 /2021
actualizată Ordin Nr. 9
din 21-01-2026

DOCUMENTAȚIA STANDARD
pentru realizarea achizițiilor publice de lucrări

**Lucrări de plombare și de reparație curentă a drumurilor
publice locale din or. Stăuceni, mun. Chișinău**

CERERE DE PARTICIPARE

Către _____
_____ (denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. din (ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului (denumirea contractului de achiziție publică), noi (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat

.....

(semnătura autorizată)

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către _____
_____(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea**

_____ (se indică obiectul achiziției)
prin procedura de achiziție _____,

(tipul procedurii de achiziție)
pentru o durată de _____ zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de _____ (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării Cu stimă,

Ofertant/candidat
.....
(semnătura autorizată)

Anexa nr. 9
la Documentația standard nr. _____
din “_____” _____ 20____

BANCA

(denumirea)

SCRISOARE DE GARANȚIE BANCARĂ

pentru participare cu ofertă la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Către _____

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

cu privire la procedura de atribuire a contractului

—,

subsemnații _____

(denumirea contractului de achiziție publică)

(denumirea băncii)

înregistrat

la _____,

(adresa băncii)

ne obligăm față de _____

să

(denumirea autorității contractante)

plătim suma de _____, la prima sa cerere scrisă

și _____ (suma în litere și în cifre)

fără ca acesta să aibă obligația de a-și motiva cererea respectivă, cu condiția, ca în cererea sa autoritatea contractantă să specifice că suma cerută de ea și datorată ei este din cauza existenței uneia sau mai multora dintre situațiile următoare:

1. Ofertantul

(denumirea ofertantului)

își retrage sau modifică oferta în perioada de valabilitate a acesteia;

Prezenta ofertă rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anunțul de participare (anexa nr.2), începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anunțul de participare (anexa nr.2) și rămâne obligatorie și poate fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;

2. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul

(denumirea ofertantului)

nu a constituit garanția de bună execuție;

3. Oferta sa fiind stabilită câștigătoare, ofertantul

(denumirea ofertantului)

a refuzat să semneze contractul de achiziție publică de lucrări;

Nu se execută vreo condiție, specificată în documentația de atribuire înainte de semnarea contractului de achiziție publică de lucrări.

Prezenta garanție este valabilă până la data de

Parafată de Banca _____ în
ziua ___ luna ___ anul _____
(semnătura autorizată)

Anexa nr. 10
la Documentația standard nr. _____
din “ ___ ” _____ 20__

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR

(denumirea lucrărilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 1			...	Anul (n)
		Luna				
		1	2	3	...	n
1.	Organizare de șantier					
2.	Obiect 01 Categorie de lucrări: _____ _____					
3.	Obiect 02 Categorie de lucrări: _____ _____					
...	Obiect n ... Categorie de lucrări: _____ _____					

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Anexa nr. 11
la Documentația standard nr. _____
din “ ___ ” _____ 20__

GRAFIC DE EXECUTARE A DOCUMENTAȚIEI DE PROIECT

(denumirea serviciilor)

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul 1			...	Anul (n)
		Luna				
		1	2	3	...	n
1.	Faza 1 Studii, foto fixarea, releveu, investigații inginerești etc.					
2.	Faza 2 Schiță de proiect _____					
3.	Faza 3 Proiect de execuție (desene și deviz): _____ _____ _____					
...	Faza n : _____ _____					

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Anexa nr. 12
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

DECLARAȚIE

privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului _____
2. Numărul și data contractului _____
3. Denumirea/numele beneficiarului _____
4. Adresa beneficiarului _____
5. Țara _____
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului _____

(se notează opțiunea corespunzătoare)

- a) antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)
- b) antreprenor asociat
- c) subantreprenor

7. Valoarea contractului _____ exprimată în moneda _____ exprimată în echivalent
în care s-a _____ dolari SUA
încheiat contractul _____

a) inițială (la data semnării contractului) _____

b) finală (la data finalizării contractului) _____

8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: _____

9. Perioada de executare a lucrării (luni)

a) contractată _____

b) _____ efectiv _____ realizată _____

c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul _____

10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor _____

11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție _____

12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte _____

Data completării: _____

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

DECLARAȚIE
privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

Nr d/o	Obiectu l contract ului	Denumirea/ numele beneficiaru lui/Adresa	Calitatea antreprenorului^{*)}	Prețul contractul ui/ valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului- verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1						
2						
...						

* Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

DECLARAȚIE
privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea
corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
0	1	2	3	4
1.				
2.				
3.				
.				
n				

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Anexa nr. 15
la Documentația standard nr. _____
din “_____” _____ 20____

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca de specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare și data eliberării
1	2	3	4	5	
	Arhitect-șef				
	Inginer-șef				
	Diriginți de șantier				
	Maiștri				
	Specialiști				

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Anexa nr. 16
 la Documentația standard nr. _____
 din “_____” _____ 20____

**LISTA SUBCONTRACTANȚILOR
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.				
2.				
3.				
4.				

Semnat: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Anexa nr. 17
la Documentația standard nr. _____
din “_____” _____ 20____

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA
în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

—

(denumirea)

1. Părți contractante (agenți economici)

a) _____

—

b) _____

—

c) _____

2. Adrese, telefon, fax ale partenerilor (părți contractante):

a) _____

—

b) _____

—

c) _____

3. Informații privind modul de asociere:

a) _____ Data încheierii contractului de asociere

b) _____ Locul și data înregistrării
asociației

c) _____ Activități economice ce se vor realiza în comun

—

d) Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite

—

e) Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat

—

f) _____ Condiții de administrare a
asociației

g) Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate

—

h) Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor
lichidării

—

i) Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea
obiectivului _____ supus
licitației _____

j) _____ Alte
cauze _____

Data completării _____

Semnat Liderul Asociației: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Semnat Asociatul secund: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Anexa nr. 18
la Documentația standard nr. _____
din “_____” _____ 20____

ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

.....(denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului\

Către,

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului

(denumirea contractului de achiziție publică), noi(denumirea terțului susținător financiar), având sediul înregistrat la (adresa terțului susținător financiar), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) suma de (valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de (denumirea ofertantului), în baza contractului de achiziție publică și pentru care (denumirea ofertantului/candidatului) a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față

de autoritatea contractantă, cât și față de (*denumirea ofertantului/candidatului*), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi,..... (*denumirea terțului susținător financiar*), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată (*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,

Terț susținător,
(*semnătură autorizată*)

Anexa nr. 19
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20____

ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ A OFERTANTULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI

.....
(denumirea)

ANGAJAMENT privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului/candidatului

Către,

.....
(*denumirea autorității contractante și adresa completă*)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului (*denumirea contractului de achiziție publică*), noi (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), având sediul înregistrat la (*adresa terțului susținător tehnic și profesional*), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția..... (*denumirea ofertantului*) toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (*denumirea ofertantului/candidatului*) resursele tehnice și/sau profesionale denecesare pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de (*denumirea ofertantului/candidatului*), în baza contractului de achiziție publică, și pentru care (*denumire operatorul/candidatului*) a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de (*denumire ofertant*), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.22 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată..... (*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,
.....

Terț susținător,
.....
(*semnătură autorizată*)

Anexa nr. 20
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR TEHNIC

Terț susținător tehnic

.....
(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind logistica, utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispun și care urmează a fi folosite efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar, de asemenea, că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect.....(*obiectul contractului*).

LISTA

privind logistica, utilajele, instalațiile și echipamentele tehnice aflate în dotare și care urmează a fi efectiv folosite pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Nr. crt	Denumire utilaj/echipament/instalație	Cantitate U.M.	Forma de deținere	
			Proprietate	În chirie

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită

.....
(denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,

(semnătură autorizată)

Anexa nr. 21
la Documentația standard nr. _____
din “_____” _____ 20____

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR PROFESIONAL

Terț susținător profesional

.....
(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al(denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind efectivul mediu anual al personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

LISTA

privind personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv
alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

	Anul 1	Anul 2	Anul 3
Personalul de specialitate			
.....			
.....			
.....			

Anexez declarației, CV-urile personalului de specialitate, precum și ale personalului care va fi alocat efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate, referitoare la experiența anterioară, capacitățile tehnice și personalul de specialitate angajat sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai
(denumirea și adresa autorității contractante) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră.

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită
(denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,

(semnătură autorizată)

Anexa nr. 22
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

(Antetul instituției)

~~~~~  
„ \_\_\_\_\_ ” nr. \_\_\_\_\_

**AVIZ**

pentru participare la licitațiile publice de lucrări din domeniul construcțiilor și instalațiilor

Eliberat întreprinderii \_\_\_\_\_ IDNO \_\_\_\_\_ conform  
cererii nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_. În urma verificării actelor prezentate și informației rezultate din  
actele de control în ultimii 3 (trei) ani, potrivit Ordinului nr. \_\_\_\_\_ din, Inspectoratul Național pentru Supravegherea

| Nr  | Informații                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Noțiuni                                                                                                                                                                                                                                                             | DA | NU | Nota |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|------|
| I   | Încălcări constatate prin procese - verbale de control, emise în temeiul Legii nr.131/2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător)și/sau Hotărârii Guvernului nr. 360/1996 cu privire la controlul de stat al calității în construcții, intrate în vigoare, necontestate sau contestate dar confirmate prin hotărâri judecătorești executorii definitive: | încălcări foarte grave<br>(art. 5 <sup>1</sup> Legea nr.131/2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător)                                                                                                                                    |    |    |      |
|     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Sanțiuni economice<br>(cu exagerări ale costului mai mare de 15% din valoarea lucrărilor executate, inclusiv)                                                                                                                                                       |    |    |      |
| II  | Au fost înregistrate cazuri de accidente:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Accidente tehnice grave                                                                                                                                                                                                                                             |    |    |      |
|     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                     |    |    |      |
| III | Întreprinderea dispune de necesarul de personal propriu calificat (specialiști și muncitori specializați cu certificate de atestare tehnico-profesională), tehnică specializată (mecanisme, utilaje), încăperi separate corespunzătoare genului de activitate (sector de producere, depozit, oficiu) pentru executarea următoarelor tipuri de lucrări:                            | Construcții civile, industriale și agrozootehnice<br>A. Terasamente, lucrări la structura clădirilor;<br>B. structuri metalice;<br>C. finisare, amenajare, protecție.                                                                                               |    |    |      |
|     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Construcții rutiere:<br>A. drumuri și piste de aviație;<br>B. poduri;<br>C. căi ferate.                                                                                                                                                                             |    |    |      |
|     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Construcții speciale:<br>A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare;<br>B. fântâni arteziene;<br>C. porturi și debarcadere;<br>D. mine, cariere; E. tuneluri.                                                                                                  |    |    |      |
|     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Instalații și rețele tehnico-edilitare:<br>A. de alimentare cu apă și canalizare;<br>B. de încălzire;<br>C. ventilație, climatizare; D. electrice;<br>E. de automatizare; F. telecomunicație;<br>G. semnalizare;<br>H. frigorifice, compresoare;<br>I. tehnologice. |    |    |      |
|     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Instalații industriale periculoase:<br>A. sub presiune, mecanisme de ridicat, cazane;<br>B. chimico-tehnologice; C. gazoducte magistrale;<br>D. sisteme de alimentare cu gaze.                                                                                      |    |    |      |

Prezentul Aviz este cu titlu informativ și se eliberează la cererea solicitantului.  
Este valabil **12 luni** de la data eliberării.

Director  
(Prenume, Nume)

Semnătura \_\_\_\_\_

Ex. \_\_\_\_\_  
(Prenume, Nume)

Tel. \_\_\_\_\_

~~~~~  
~~ (Antetul instituției)

Anexa nr. 23
la Documentația standard nr. _____
din “_____” _____ 20____

**CAIET DE SARCINI
LUCRĂRI**

Obiectul Lucrări de plombare și de reparație curentă a drumurilor publice locale din or. Stăuceni, mun. Chișinău
Autoritatea contractantă Primăria orașului Stăuceni

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

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Cantitate	
				pe unitate de măsură	Volum
1	2	3	4	6	7
		1. Sectorul 1 (str. Gratiesti)			
1	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2		910,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0349	
	4100116202806	Apa	m3	0,032	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0182	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0182	
	3410540000001	Autocamion, 10 t	h-ut	0,0182	
2	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		109,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	

3	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2		5,50
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,025	
4	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 0,6 l/mp, sau emulsii bituminoase conform SR EN 13808.	t		0,546
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut.	0,300	
5	DH02A	Scarificarea usoara a impietuirii pina la 5 cm adincime cu autogreder, K=2	100m2		3,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,088	
6	DA12C	Strat de egalizare din materiale granulare fr. 8-32, conform SM SR EN 13242+A1:2010, in pietris concasat, GA85 LA30, H=0,1 m	m3		36,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,300	
	1411122201672-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	1,270	
	4100116202806	Apa	m3	0,050	
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,218	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
7	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		180,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	
	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	
	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
8	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I	100 m3		0,135
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,110	
9	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		16,20
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
10	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3		13,50
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,180	
11	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele	100m2		0,90
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,200	
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,000	
12	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2		0,90
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,660	
	4100116202806	Apa	m3	1,000	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,386	
13	DB16H	Amenajarea stratului de rulare din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016,	m2		910,00

		bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=4 cm., (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)< K=1,25			
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	0,094	
	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	
14	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,013
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
15	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,042
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
16	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		1,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
17	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		165,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
		2. Sectorul 2 (str. Viilor)			
18	RpAr7A	Purjarea, curatirea rosturilor. Umplerea rosturilor cu mastic bituminos (beton asfaltic). Pentru conditii climaterice normale (t=+10°C si mai inalta)	m		30,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,110	

	10119951	Mastic bituminos	kg	0,300	
	29522400051021	Repartizor de mixturi bituminoase E-Z Pour 100D	h-ut	0,019	
	2932110004421	Tractor T-25 cu remorca	h-ut	0,040	
	28752774100001	Compresor	h-ut	0,017	
19	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		10,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
		3. Sectorul 3 (str. Vierilor)			
20	RpAr3E	Taierea asfaltului in lungul bordurei cu discuri diamante	m		30,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,160	
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,006	
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,034	
21	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 0,3 l/mp, sau emulsii bituminoase conform SR EN 13808.	t		0,043
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut.	0,300	
22	DB16H	Amenajarea stratului de rulare din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=4 cm., (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)< K=1,25	m2		144,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	0,094	
	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	
23	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		8,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
		4. Sectorul 4 (str. Studentilor)			

24	RpAr3E	Taierea asfaltului in lungul bordurei cu discuri diamante	m		4,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,160	
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,006	
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,034	
25	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		89,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
26	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,04
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
27	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		9,60
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
28	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		406,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
29	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		97,40
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
30	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		1,218
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
31	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		195,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
32	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		89,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	
	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	
	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
33	DE11A	Instalarea bordurii mici din beton Br100.20.8,	m		10,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,120	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,180	
	2663102100001	Beton clasa. C16/20	m3	0,048	
	2651122100024	Ciment	kg	1,020	
	1421102200513	Nisip	m3	0,003	
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni	m	1,005	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,003	
34	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I	100 m3		0,074

	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,110	
35	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		8,91
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
36	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3		7,43
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,180	
37	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele	100m2		0,50
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,200	
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,000	
38	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2		0,50
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,660	
	4100116202806	Apa	m3	1,000	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,386	
39	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din materiale granulare, conform SM SR EN 13242+A1:2010, din pietris concasat	m2		106,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	
	1411122201672-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,174	
	4100116202806	Apa	m3	0,020	
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	
40	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (k=3)	m2		106,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	
	1411122201672-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,0057	
41	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=6 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		106,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-1	Placi din beton, pentru trotuare H=6 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
42	TsC54B	Strat de fundatie din materiale granulare, conform SM SR EN 13242+A1:2010, din pietris concasat. H= 0,25 m	m3		100,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,990	
	1411122201752-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	1,150	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	
43	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip	m2		400,00

		Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014			
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
		5. Sectorul 5 (str. Nistreana)			
44	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		20,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
45	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		1,80
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
46	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,03
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
47	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		4,80
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
48	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,02
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
49	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		20,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
50	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		12,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
51	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		4,32
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
52	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,048
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
53	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		7,68
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
54	TsC54B	Strat de fundatie din materiale granulare, conform SM SR EN 13242+A1:2010, din pietris concasat. H= 0,25 m	m3		3,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,990	
	1411122201752-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	1,150	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,420	
55	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		12,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
		6. Sectorul 6 (str. Tineretului)			
56	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		90,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
57	DII18	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		8,10
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
58	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,135
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
59	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		21,60
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
60	DII05	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,09
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
61	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8	m2		90,00

		cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014			
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
62	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,208
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
63	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,67
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
64	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		16,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		7. Sectorul 7 (str. Mateevici)			
65	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2		332,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0349	
	4100116202806	Apa	m3	0,032	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0182	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0182	
	3410540000001	Autocamion, 10 t	h-ut	0,0182	
66	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		40,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
67	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2		3,32
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,025	
68	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 0,6 l/mp, sau	t		0,199

		emulsii bituminoase conform SR EN 13808.			
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut.	0,300	
69	DB16H	Amenajarea stratului de rulare din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=4 cm., (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)< K=1,25	m2		332,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	0,094	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari 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	
70	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		100,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
71	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,054
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
72	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		12,96
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
73	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		75,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
74	DII18	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		18,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
75	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,225
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
76	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		36,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
77	DE11A	Instalarea bordurii mici din beton Br100.20.8,	m		100,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,120	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,180	
	2663102100001	Beton clasa. C16/20	m3	0,048	
	2651122100024	Ciment	kg	1,020	
	1421102200513	Nisip	m3	0,003	
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni	m	1,005	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,003	
78	DII05	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,10
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	

79	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		100,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
80	DB14A	Amenajarea denivelarii artificiale din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul. H=0,10, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591	t		4,76
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,780	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	1,003	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,130	
81	RpAr3E	Taierea asfaltului in lungul bordurei cu discuri diamante	m		16,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,160	
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,006	
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,034	
82	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		16,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
83	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,007
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
84	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		1,72
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
85	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		16,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	
	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	
	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
86	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I	100 m3		0,087
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,110	
87	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		10,44
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
88	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in	m3		8,70

		straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor			
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,180	
89	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele	100m2		0,58
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,200	
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,000	
90	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2		0,58
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,660	
	4100116202806	Apa	m3	1,000	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,386	
91	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,078
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
92	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,252
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
93	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		6,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
94	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		228,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	

8. Sectorul 8 (str. Pacii)					
95	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2		1 584,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0349	
	4100116202806	Apa	m3	0,032	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,0182	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0182	
	3410540000001	Autocamion, 10 t	h-ut	0,0182	
96	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		190,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
97	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2		15,84
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,025	
98	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 1,2 l/mp, sau emulsii bituminoase conform SR EN 13808.	t		2,03
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut.	0,300	
99	DA19A	Asternerea Geocompozit 50 / 50 kN/m SM SR EN 15381:2010 (norma de consum a materialului geocompozit se aplica - 1,05 m2)	m2		1 692,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,004	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,034	
	1711217329883-4	Geocompozit 50 / 50 kN/m	m2	1,050	
100	DB16H	Amenajarea stratului de rulare din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=4 cm., (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)< K=1,25	m2		1 584,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	0,094	
	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	
9. Sectorul 9 (str. Renasterii)					
101	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		7,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
102	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,003
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
103	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		0,76
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
104	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		7,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	
	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	

	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
105	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		47,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
106	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		4,23
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
107	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,07
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
108	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		11,28
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
109	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,047
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
110	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		47,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
111	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,078
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
112	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,252
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	

	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
113	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		6,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
114	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		49,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
		10. Sectorul 10 (str. Dacia)			
115	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		15,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
116	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		1,35
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
117	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,023
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
118	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		3,60
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
119	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,015
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
120	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		15,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	

	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
121	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,143
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
122	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,462
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
123	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		11,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		11. Sectorul 11 (str. Decebal)			
124	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		6,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
125	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,026
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
126	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,084
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	

	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
127	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		2,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		12. Sectorul 12 (str. Barbu Lautaru)			
128	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		6,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
129	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,026
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
130	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,084
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
131	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		2,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	

	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		13. Sectorul 13 (str. Botosani)			
132	RpAr3E	Taierea asfaltului in lungul bordurei cu discuri diamante	m		12,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,160	
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,006	
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,034	
133	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		12,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
134	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,005
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
135	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		1,296
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
136	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		12,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
137	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		2,88
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
138	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,036
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
139	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		5,76
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
140	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		12,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	
	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	
	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
141	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,026
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
142	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,084

	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
143	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		2,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
144	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		283,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
		14. Sectorul 14 (str. Salcamilor)			
145	RpAr5A	Curatarea rosturilor de dilatare la sistemul rutier din beton de ciment	m		350,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,078	
	2940520007685	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive (RCC-130H STOW)	h-ut	0,078	
	2932110004421	Tractor T-25 cu remorca	h-ut	0,010	
146	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		16,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
147	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,007
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
148	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		1,728
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
149	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		16,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	

	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	
	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
150	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,026
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
151	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,084
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
152	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		2,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
153	DII14	Colmatarea fisurilor la imbracamintea rutiera existenta cu mastic bituminos	100 m		3,50
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,440	
	23203226000401-m	Mastic bituminos	t	0,035	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	1,670	
154	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2		8,60
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,025	
155	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 0,6 l/mp, sau emulsii bituminoase conform SR EN 13808.	t		0,516
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut.	0,300	
156	DB16H	Amenajarea stratului de rulare din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=4 cm., (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)< K=1,25	m2		860,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	0,094	
	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	

157	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		23,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
158	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		406,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
159	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		97,44
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
160	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		1,218
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
161	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		194,80
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
162	DE11A	Instalarea bordurii mici din beton Br100.20.8,	m		8,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,120	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,180	
	2663102100001	Beton clasa. C16/20	m3	0,048	
	2651122100024	Ciment	kg	1,020	
	1421102200513	Nisip	m3	0,003	
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni	m	1,005	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,003	
163	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I	100 m3		0,018
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,110	
164	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		2,16
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
165	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3		1,80
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,180	
166	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele	100m2		0,12

	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,200	
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,000	
167	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2		0,12
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,660	
	4100116202806	Apa	m3	1,000	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,386	
168	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din materiale granulare, conform SM SR EN 13242+A1:2010, din pietris concasat	m2		12,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	
	1411122201672-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,174	
	4100116202806	Apa	m3	0,020	
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	
169	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (k=3)	m2		12,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	
	1411122201672-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,0057	
170	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=6 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		12,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-1	Placi din beton, pentru trotuare H=6 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
		15. Sectorul 15 (str. Unirii)			
171	RpAr7A	Purjarea, curatirea rosturilor. Umplerea rosturilor cu mastic bituminos (beton asfaltic). Pentru conditii climaterice normale (t=+10°C si mai inalta)	m		30,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,110	
	10119951	Mastic bituminos	kg	0,300	
	29522400051021	Repartizor de mixturi bituminoase E-Z Pour 100D	h-ut	0,019	
	2932110004421	Tractor T-25 cu remorca	h-ut	0,040	
	28752774100001	Compresor	h-ut	0,017	
172	RpAr3E	Taierea asfaltului in lungul bordurei cu discuri diamante	m		6,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,160	
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,006	
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,034	
173	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		6,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
174	TsC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint	100 m3		0,003

		cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Incarcare material demolat, K=0,8)			
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
175	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		0,65
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
176	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		6,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
177	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		1,44
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
178	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,018
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
179	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		2,88
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
180	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		6,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	
	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	
	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
181	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din materiale granulare, conform SM SR EN 13242+A1:2010, din pietris concasat	m2		106,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,256	
	1411122201672-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,174	
	4100116202806	Apa	m3	0,020	
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	
182	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (k=3)	m2		106,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	
	1411122201672-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,0057	
183	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=6 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		106,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-1	Placi din beton, pentru trotuare H=6 cm	m2	1,015	

	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
184	DI158C	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata cu beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591 grosime 5 cm	m2		29,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,289	
	4100116202806	Apa	m3	0,006	
	1422102205518	Beton asfaltic BA16	t	0,115	
	23203226001101	Bitum	t	0,0006	
	2940420007200	Freza cu latimea tamburului 1000 mm	h-ut	0,030	
	2912340002517	Motocompresor 3 WF-3	h-ut	0,050	
	2952270004033	Topitor de bitum	h-ut	0,008	
	2952500005008	Tractor pina la 80 cp	h-ut	0,008	
	2952240004127	Placa compactoare, vibro	h-ut	0,030	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,005	
185	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,039
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
186	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,126
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
187	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		3,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		16. Sectorul 16 (str. Miorita)			
188	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		40,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
189	DII18	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		3,60
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
190	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,06
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
191	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		9,60
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
192	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,04
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
193	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		40,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
194	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,156
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
195	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,504
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
196	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		12,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		17. Sectorul 17(str.Trandafirilor)			
197	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		10,00

	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
198	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		0,90
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
199	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,015
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
200	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		2,40
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
201	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,01
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
202	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		10,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
203	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,026
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
204	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,09
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
205	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		2,00

	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		18. Sectorul 18 (str. Nucarilor)			
206	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		80,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
207	DII18	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		7,20
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
208	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,12
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
209	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		19,20
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
210	DII05	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,08
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
211	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		80,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
212	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,026
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
213	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C25/30	m3		0,09
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-2530	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	

	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
214	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele (existente), Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		2,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000-e	Capac cu rama existent	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		19. Sectorul 19 (str. Sulac, str. Fulga, str Teilor)			
215	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		714,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
216	DII18	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		64,26
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	
217	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		1,071
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
218	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		171,36
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
219	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,714
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
220	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		714,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
221	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,039
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
222	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale	m3		0,135

		beton C25/30			
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-1620	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
223	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele, Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		3,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
		20. Sectorul 20 (s. Goian)			
224	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m		150,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,320	
225	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,068
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
226	TsI51A10	Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t		18,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	
227	DG06B	Demolarea caminelor de vizitare la nivelul sistemului rutier din beton	m3		0,091
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,380	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,600	
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,600	
228	RpAcF04A	Cresterea fintinilor, resourilor pentru ape pluviale beton C16/20	m3		0,315
	71240100107001	Dulgher	h-om	3,000	
	7122050013400	Zidar	h-om	0,800	
	2663102100897-1620	Beton clasa C25/30	m3	1,030	
	2664102101206	Mortar de ciment	m3	0,020	
	2651122100024	Ciment	kg	10,600	
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010	
	2030122928335	Panouri cofraj	m2	12,500	
	2952270003716	Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW	h-ut	0,400	
	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,350	
	2811230001303	Schela metalica tubulara	h-ut	0,092	
229	AcE07C	Montarea capacelor din fonta grele, Tip D400 sau Tip TM cu rezistenta pina la 400kN	buc		7,00
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,820	
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,000	
	2651122100402	Ciment	kg	13,500	

	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,052	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,013	
230	RpAr3E	Taierea marginii asfaltului cu discuri diamante	m		10,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,160	
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,006	
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,034	
231	TsC02D1	Demolarea imbracamintei rutiere existente din beton asfaltic, piatra sparta si pavaj cu exc. 0,25 m.c	100 m3		2,70
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
232	TsI51A10	Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t		594,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0571	
233	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,62
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
234	DI110	Strat inferior de fundatie din balast, amestec de agregate grosier si agregate fine cu D < 45 mm si d = 0. conform SM-EN 13285:2018 (Balast). H=10 cm	m3		62,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,150	
	1421102200467	Balast	m3	1,220	
	4100116202806	Apa	m3	0,070	
	2952220003546	Autogreder pina 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	
235	DA12B	Strat de fundatie din materiale granulare fr. 8-63mm, conform SM SR EN 13242+A1:2010, din pietris concasat, GA85 LA30, H=25 cm	m3		155,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	
	1411122201646-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,203	
	1411122201672-3263	Pietris concasat, GA85 LA30, fr.32-63 mm	m3	1,219	
	4100116202806	Apa	m3	0,150	
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	
236	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 0,6 l/mp, sau emulsii bituminoase conform SR EN 13808.	t		0,372
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut.	0,300	
237	DB19G	Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu pietris concasat BAD 22,4 leg. SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)	m2		620,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,060	
	111100010001310	Mixtura asfaltica BAD 22,4	t	0,141	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	

238	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 0,4 l/mp, sau emulsii bituminoase conform SR EN 13808.	t		0,248
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 1 - 3600 1	h-ut.	0,300	
239	DB16H	Amenajarea stratului de rulare din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=4 cm., (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)	m2		620,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	0,094	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari 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	
240	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BR100.30.15, pe fundatie de beton	m		220,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,150	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,520	
	2663102100001-1620	Beton clasa. C16/20	m3	0,045	
	2651122100024	Ciment	kg	3,170	
	1421102200513	Nisip	m3	0,009	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,006	
	2666122800286-15	Bordur 100.30.15	m	1,005	
241	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I	100 m3		0,15
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,110	
242	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		18,00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
243	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3		15,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,180	
244	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele	100m2		1,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,200	
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,000	
245	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2		1,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,660	
	4100116202806	Apa	m3	1,000	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,386	
246	DG03A	Demolarea stratului din pavaj existent.	m2		20,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,300	
247	DI118	Decaparea mecanizata a imbracamintei din pietris de calcar, nisip	m3		1,80
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,143	
	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	

248	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 (Incarcare material demolat, K=0,8)	100 m3		0,03
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,770	
249	TsI51A3	Transportarea materialului demolat cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		4,80
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
250	DI105	Compactare pamintului de cat. II cu maiuri pneumatice	100 m3		0,02
	9310060019930	Muncitor	h-om	11,200	
	2952270004024	Mai pneumatic	h-ut	10,900	
251	DE18A	Pavaje executate din pavaj vibropresat tip Caramida, conform SM SR EN 1338:2010, H=8 cm pe un strat de amestec de nisip natural conform, SM SR EN 13242+A1:2010 cu 10% ciment SM SR EN 197-1:2014	m2		20,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	
	2661112800655-8	Placi din beton, pentru trotuare H=8 cm	m2	1,015	
	2651122100027	Ciment	kg	1,600	
	2651122100442	Ciment	kg	7,870	
	1421102200546	Nisip (pentru rosturi)	m3	0,005	
	1421102200547	Nisip (pentru strat)	m3	0,0428	
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,020	
		21. Sectorul 21 (Accese Cimitir)			
252	TsC03F1	Excavarea pamintului in debleu, exc. 0,4 m.c., pamint gr. II, la depozit, Y = 1,70 t/mc.	100 m3		0,78
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,250	
253	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		133,28
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
254	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3		0,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,360	
	1411122201752	Piatra sparta LA30 fr.31.5-63	m3	0,004	
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,400	
255	DI96	Compactarea fundatii casetei rului compactor 25 t, grosimea stratului 25 cm cu 6-8 treceri (numai compactator)	100 m3		0,49
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,192	
256	DI110	Strat inferior de fundatie din balast, amestec de agregate grosier si agregate fine cu D < 45 mm si d = 0. conform SM-EN 13285:2018 (Balast). H=10 cm	m3		19,60
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,150	
	1421102200467	Balast	m3	1,220	
	4100116202806	Apa	m3	0,070	
	2952220003546	Autogreder pina 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	
257	DA12B	Strat de fundatie din materiale granulare fr. 8-63mm, conform SM SR EN 13242+A1:2010, din pietris concasat, GA85 LA30, H=25 cm	m3		49,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,600	

	1411122201646-832	Pietris concasat, GA85 LA30, fr 8-32	m3	0,203	
	1411122201672-3263	Pietris concasat, GA85 LA30, fr.32-63 mm	m3	1,219	
	4100116202806	Apa	m3	0,150	
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,042	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,258	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,015	
258	DI107	Amorsarea suprafetelor din material granulare cu bitum 50/70 SM SR EN 12591, 0,6 l/mp, sau emulsii bituminoase conform SR EN 13808.	t		0,118
	2320322600040	Bitum	t	1,030	
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut.	0,300	
259	DB16H	Amenajarea stratului de rulare din beton asfaltic cu criblura BA 16 rul, SM SR EN 13108-1:2016, bitum 50/70 SM SR EN 12591, H=4 cm., (nisipul bituminat si otel din norma se exclude)< K=1,25	m2		196,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,050	
	111100010001311	Mixtura asfaltica BA 16	t	0,094	
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu ruloari 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	
260	DE11A	Instalarea bordurii mici din beton Br100.20.8,	m		196,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,120	
	7129020012800	Pavator	h-om	0,180	
	2663102100001	Beton clasa. C16/20	m3	0,048	
	2651122100024	Ciment	kg	1,020	
	1421102200513	Nisip	m3	0,003	
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni	m	1,005	
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,003	
261	TsC02C1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I	100 m3		0,147
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,110	
262	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t		17,64
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	
263	TsD01A	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor	m3		14,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,180	
264	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele	100m2		0,98
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,200	
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,000	
265	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2		0,98
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,660	
	4100116202806	Apa	m3	1,000	
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,386	