

**FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC
DE ACHIZIȚII EUROPEAN**

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAЕ) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAЕ depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAЕ informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAЕ este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAЕ la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	Nr. Anunțului de participare este indicat în SIA RSAP
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	Consiliul raional Cantemir
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1007601010275

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	SA"Orizontul-Lux"
2A.2	Țara	Republica Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-3909
2A.4	Oraș/Localitate	Cahul
2A.5	Adresa juridică	Str.Dunarii 2a
2A.6	Pagina web	text
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Boiatiuc alexandr
2A.7.1	Telefon	079414044
2A.7.2	Adresa de e-mail	orizontullux@gmail.com
2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1003603009332
2A.9	Numărul cod TVA	3400028
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	SA
2A.11	Numele acționarilor / asociaților	Boiatiuc Alehandr
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele • 	Intreprindere mijlocie
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	• Da • • Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	număr
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	text
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	• Da • • Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	text
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	text
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	text
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	text
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	text
2B.3	Țară	text
2B.4	Telefon	[număr]
2B.5	Adresa de e-mail	text
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		

2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	• Da • • Nu
<p><i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și, în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.</i></p>		
D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	• Da • • Nu
2D.1.1	Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.	text

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	• Da • • Nu
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	• Da • • Nu
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de</p>	• Da • • Nu

	<p>reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	
3A.4	<p>Infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<p>• Da <input checked="" type="radio"/> Nu</p>
3A.5	<p>Spălarea de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<p>• Da <input checked="" type="radio"/> Nu</p>
3A.6	<p>Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatare prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<p>• Da <input checked="" type="radio"/> Nu</p>
3A.7	<p>În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</p>	<p>• Da • • Nu</p>
3A.7.1	<p><i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i></p>	<p> text </p>
<p>B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale</p>		
	<p>Plata impozitelor</p>	
3B.1	<p>Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit?</p>	<p><input checked="" type="radio"/> Da • • Nu</p>

3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	text
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	• Da • • Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	text
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.	• Da • • Nu
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eşalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	• Da • • Nu
3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	• Da <input checked="" type="radio"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da • • Nu
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
	Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale	
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	• Da <input checked="" type="radio"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida</i>	• Da • • Nu

	<i>existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	• Da •• Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	• Da •• Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Insolvabilitatea	
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	• Da •• Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Active administrate de lichidator	
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	• Da •• Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	• Da •• Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	• Da •• Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu

3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Conflict de interes	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interes care nu poate fi remediată?	• Da •• Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	• Da •• Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	• Da •• Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	• Da •• Nu
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea acestuia?	• Da •• Nu
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	<i>Certificatul de înregistrare MD0017986 din 01.12.1995 Licenta seria A MMII nr.032298 din 14.07.2009</i>
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text

		Referința exactă a documentației: text
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
	Declarații bancare	
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
	Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)	
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: Valoare _____ Perioada _____	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
	<i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	
4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	Valoarea [număr]
		Anul text
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează:	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
	Valoare 1000000 lei Perioada 3 ani	

	<i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea 14430,5mii lei</i>
		<i>Anul 2017</i>
		<i>Valoarea 34158,8mii lei</i>
		<i>Anul 2018</i>
		<i>Valoarea 57726,2mii lei</i>
		<i>Anul 2019</i>
		<i>Valoarea medie totală 34438,5mii lei</i>
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet:</i> text
		<i>Autoritatea sau organismul emitent(ă):</i> text
		<i>Referința exactă a documentației:</i> text
Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității		
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația</i>	<i>Adresa de internet:</i> text

	<i>care ar permite verificarea.</i>	Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul 2017 Angajați 40 Anul 2018 Angajați 73 Anul 2019 Angajați 93
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul 2017 Persoane 12 Anul 2018 Persoane 12 Anul 2019 Persoane 12
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input checked="" type="radio"/> Da • • Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text text text text
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	

4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	• Da • • Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	• Da • • Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	text
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	• Da • • Nu
D. Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	• Da • • Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	• Da • • Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
F. Permitea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de	• Da • • Nu

	către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	
--	---	--

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire? Termen 3 zile de la solicitare. <i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da • • Nu
5A.2	Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă) text
		Referința exactă a documentației: text

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input checked="" type="checkbox"/> Da • • Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input checked="" type="checkbox"/> Da • • Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca Consiliul Raional Cantemir astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAЕ în scopul desfășurării procedurii de achiziție [procedurii de achiziție, număr unic de identificare și referința de publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene (numărul de referință), dacă este cazul].

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: Boiatiuc Alexandr

Funcția: Director SA "Orizontul-Lux"

Data: 04.06.2021

Adresa: or.Cahul

Semnătura

Data depunerii ofertei: „06” aprilie 2021

Procedura de achiziție Cerere ofertelor de pret

Anunț de participare Nr.:

Către:

Consiliul Raional Leova

[numele deplin al autorității contractante]

Director SA”Orizontul-Lux”Boiatiuc Alexandr

declară că:

[denumirea ofertantului]

- a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. _____.

[introduceți numărul și data fiecărei modificări, dacă au avut loc]

- b) SA „ORIZONTUL-LUX” se angajează să

[denumirea ofertantului]

presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele servicii **„Lucrari de reparatia drumului L603, R36-Larguta-Cirpesti-G136, r. Cantemir”**

- c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:

22 187 429,62 douazeci si doi milioane una suta optzeci si sapte mii patru sute douizeci si noua lei, 62 bani

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

- d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:

26 624 915,54 sdouazeci si ase milioane sase suta doizeci si patru mii nouasute cincisprezece lei, 54 bani

[introduceți prețul pe loturi (unde e cazul) și totalul ofertei în cuvinte și cifre, indicând toate sumele și valutele respective]

- e) Prezenta ofertă va rămîne valabilă pentru perioada de timp specificată în **FDA3.8.**, începînd cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu **FDA4.2.**, va rămîne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment pînă la expirarea acestei perioade;

- f) În cazul acceptării prezentei oferte, SA „ORIZONTUL-LUX”

[denumirea ofertantului]

se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu **FDA6**, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.

- g) Nu sîntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.

- h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Semnat: _____

[semnătura persoanei autorizate pentru semnarea ofertei]

Nume: Boiatiuc Alexandr

În calitate de: director SA”Orizontul-Lux”

(funcția oficială a persoanei ce semnează formularul ofertei)

Ofertantul: SA”Orizontul-Lux”

Adresa: or.Cahul, str.Dunarii 2a

Data: 02.06. 2021

Lucrari de reparatia drumului L603, R36-Larguta-Corpesti- G136, r. Cantemir

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № Lucrari de reparatie

Valoarea de deviz 26 624 915,54 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari pregatitoare 1.1. Capitolul 1.1. Taicrea stratului vegetal				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldo/er pe tractor pe senile de 65-80 CP. inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m. in teren ealg. 1 - Taierea stratului vegetal 11=0.30 m cu buldozerul cu impingere pina la 10m pentru re folosire la acostamente si taluzuri	100 m3	26,50	538,97	14 282,57
2	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP. inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 - Taierea stratului vegetal 11=0.30 m cu buldozerul cu impingere pina la 10m in eonuri pentru incarcare	100 m3	2,50	538,97	1 347,41
3	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I	100 m3	2,50	634,08	1 585,20
4	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	350,00	8,35	2 922,64

1	2	3	4	5	6	7
5	TsC50A	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria I	100 m3	2,50	45,60	114,01
6	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	2,50	123,24	308,11
		Total Capitolul 1.1. Taicrea stratului vegetal Inklusiv salariu				20 559,95 43,24
		1.2. Capitolul 1.2. Curatirea albici r. Tigheci (pod exist)				
7	TsC18B11	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 in conditiile gospodarii apelor	100 m3	5,50	808,45	4 446,46
8	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II	100 m3	5,50	413,21	2 272,64
9	TsC03E11	Sapatura mecanica cu excavatorul do 0.40-0.70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica. in pamint cu umiditate naturala. descarcare in autovehicule teren catg. I in conditiile gospodarii apelor - incarcarea	100 m3	5,50	728,38	4 006,09
10	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	1 045,00	8,35	8 726,17
11	TsC50A	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria I	100 m3	5,50	45,60	250,83
12	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3	5,50	123,24	677,84
		Total Capitolul 1.2. Curatirea albici r. Tigheci (pod exist) Inklusiv salariu				20 380,02 95,14

1	2	3	4	5	6	7
		Total Capitolul 1. Lucrari pregatitoare Inclusiv salariu				40 939,97 138,38
		2. Capitolul 2. Lucrari de terasamente				
13	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica. in pamint cu umiditate naturala. descarcare in autovehicule teren catg. II - laicrea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,5m3	100 m3	7,14	731,63	5 223,86
14	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km - transportare pentru rambleu (constr. nou)	t	1 356,60	7,34	9 962,87
15	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	7,14	49,63	354,37
16	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	7,14	149,84	1 069,86
17	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II Taierea santurilor in pamint gr. II cu excavatorul 0.5m3	100 m3	35,80	731,63	26 192,44
18	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	6 802,00	6,31	42 923,34
19	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	35,80	49,63	1 776,75
20	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	35,80	149,84	5 364,19
21	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II cu	100 m3	21,82	731,63	15 964,22

1	2	3	4	5	6	7
		excavatorul 0,5m3				
22	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	4 145,80	7,34	30 446,76
23	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	21,82	49,63	1 082,91
24	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	21,82	149,84	3 269,46
25	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 Excavarea pamintului din debleu in rambleu	100 m3	0,20	703,22	140,64
26	DI104	Taierea treptelor de infratire cu buldozerul	100 m3	0,79	8 124,57	6 418,41
27	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	46,86	1 108,37	51 938,44
28	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II Finisarea taluzurilor mecanizat.	100m2	96,17	80,35	7 726,84
29	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II Finisarea acostamentelor mecanizat.	100m2	80,47	80,35	6 465,41
30	TsC03E3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in autovehicule teren catg. I incarcarea pamint vegetal	100 m3	26,50	910,48	24 127,61

1	2	3	4	5	6	7
31	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	3 710,00	6,31	23 411,58
32	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	26,50	49,63	1 315,19
33	TsD02A1	Imprastierea pamintului vegetal pentru acostament si taluz provenit din teren categoria I sau II. executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. H=15cm	100 m3	26,50	279,75	7 413,34
34	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% Insamintarea cu iarba a acostamentelor si taluzelor	100m2	176,64	277,92	49 092,00
		Total Capitolul 2. Lucrari de terasamente Inclusiv salariu				321 680,50 56 540,15
		3. Capitolul 3. Sistemul rutier				
		3.1. Capitolul 3.1. Tip 1 constructie noua PC0+U0 - PC 43+09,3				
35	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II Nivelarea casetei si supralargirii partii carosabile mecanizat	100m2	54,13	80,35	4 349,13
36	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip H=10cm.	m3	541,00	207,24	112 116,56
37	DA12C	Amenajarea stratului de jos piatra sparta N1400 !V.40-70mm l1=0.16m	m3	866,00	601,55	520 944,57
38	DA12B	Amenajarea stratului de sus piatra sparta M400 fr.20-40mm l1=0.12m	m3	650,00	636,91	413 991,90
39	DI110	Amenajarea stratului de egalizarc	m3	54,00	393,96	21 273,91

1	2	3	4	5	6	7
		din piatra sparta M400 fr.5-10TT (10m3 la 1000m2 - norma 1,0)				
40	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 1/m2	t	3,518	9 080,80	31 946,27
41	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie mare SKPg-II (SM STB 1033-2008) executata la cald. 11=0.06 m. cu asternere mecanica - Beton asfaltic deschis cu pietris concasat BADPC Φ (BADPC Φ leg. liant) conform SM EN 13108.	m2	5 413,00	181,55	982 725,65
42	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.25 l/m2	t	1,353	9 080,97	12 286,55
43	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie marunta SMBg-11 (SM STB 1033-2008) executata la cald. H 0.04 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ ml. liant) conform SM EN 13108.	m2	5 413,00	121,65	658 492,33
		Total Capitolul 3.1. Tip 1 constructie noua PC0+U0 - PC 43+09,3 Inclusiv salariu				2 758 126,88 83 808,81
		3.2. Capitolul 3.2. Tip 11 (reconstructia -PC 0+00- PC 43+0,9,3)				
44	DA12C	Amenajarea stratului de jos piatra sparta M400 fr.40-70mm H=0,12m	m3	3 064,00	601,55	1 843 157,23
45	DA12B	Amenajarea stratului de sus piatra sparta M400 fr.20-40mm H=0,08m	m3	2 042,00	636,91	1 300 571,49
46	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.65 l/m2	t	16,595	9 080,88	150 697,18
47	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie mare SKPg-II (SM STB 1033-2008) executata la cald. 11=0.06 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic deschis cu pietris concasat BADPC Φ	m2	25 530,00	181,55	4 634 950,28

1	2	3	4	5	6	7
		(BADPC Φ leg. liant) conform SM EN 13108.				
48	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.25 l/m ²	t	6,383	9 080,92	57 963,50
49	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie marunta SMBg-11 (SM STB 1033-2008) executata la cald. H=0.04 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ rul. liant) standard SM EN 13108.	m ²	25 530,00	121,65	3 105 728,66
50	DI154B	Amenajarea dubla a tratamentului bituminos imbracamintei rutiere cu distribuirea sinhrona a emulsiei bituminoase si pietrei sparte de granit cu forma cubica cu autospeciala "Cipsiler"; a doua etapa: piatra sparta de granit de forma cubica fr. 5-10 (Двойная поверхностная обработка дорожного полотна с синхронным распределением битумной эмульсии и кубического гранитного щебня спецтехникой "Cipsiler"; второй этап: кубический гранитный щебень фр. 5-10)	100m ²	49,00	2 496,25	122 316,02
51	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare BP 100.30.15	m	1 087,00	196,24	213 314,40
		Total Capitolul 3.2. Tip 11 (reconstructia -PC 0+00- PC 43+0,9,3) Inclusiv salariu				11 428 698,76 325 639,87
		Total Capitolul 3. Sistemul rutier Inclusiv salariu				14 186 825,65 409 448,68
		4. Capitolul 4. Santuri consolidate				
		4.1. Capitolul 4.1. Sant trapezoidal 1:1,5: b=0,4m: h=0,6m consolidat cu insamintare				
52	TsE02B	Finisarea manuala a fundului santului	100m ²	78,00	226,60	17 675,10
53	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului	100m ²	4,21	80,35	338,26

1	2	3	4	5	6	7
		natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II				
54	TsH09C	Consolidarea aanturilor cu insamintare pe supraletele fundului	100m2	0,78	299,83	233,87
55	TsH09C	Consolidarea aanturilor cu insamintare pe supraletele taluzului	100m2	4,21	299,83	1 262,29
		Total Capitolul 4.1. Sant trapezoidal 1:1,5; b=0,4m; h=0,6m consolidat cu insamintare Inklusiv salariu				19 509,52 19 171,26
		4.2. Capitolul 4.2. Sant trapezoidal 1:1,5, b=0,4m; h=0,6m consolidat cu beton				
56	TsE02B	Finisarea manuala a fundului santului	100m2	18,40	226,60	4 169,51
57	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2	102,38	80,35	8 225,79
58	DI130	Consolidarea santurilor trapezoidale cu Beton monolit B20. H=10cm Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	97,77	36 887,21	3 606 462,60
59	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=5,00	100m2	-97,77	11 275,71	-1 102 426,47
		Total Capitolul 4.2. Sant trapezoidal 1:1,5, b=0,4m; h=0,6m consolidat cu beton Inklusiv salariu				2 516 431,43 697 571,95
		4.3. Capitolul 4.3. Rigola rapida trapezoidala b=0,4; h=0,6; 1:1,5 consolidata cu beton monolit				
60	TsE02B	Finisarea manuala a fundului rigolei	100m2	9,08	226,60	2 057,56

1	2	3	4	5	6	7
61	TsE02B	Finisarea manuala a taluzelor rigolei	100m2	50,49	226,60	11 441,23
62	DI130	Rigola rapida consolidata cu beton B20. H=0.15m, pe piatra sparta H=0.10m fund/taluzuri Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	11,22	36 887,20	413 874,40
63	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinteni N2. beton B20 Alte utilaje=1,03	m3	228,00	1 681,13	383 298,16
64	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinteni N3. beton B20 Alte utilaje=1,03	m3	41,00	1 681,13	68 926,42
65	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Suport din beton monolit B 20 Alte utilaje=1,03	m3	13,20	1 681,13	22 190,95
66	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinten de disipare, din beton monolit B 20 Alte utilaje=1,03	m3	1,98	1 681,20	3 328,78
		Total Capitolul 4.3. Rigola rapida trapezoidala b=0,4; h=0,6; 1:1,5 consolidata cu beton monolit Inklusiv salariu				905 117,50 171 545,09
		Total Capitolul 4. Santuri consolidate Inklusiv salariu				3 441 058,45 888 288,30
		5. Capitolul 5. Drumuri laterale				
67	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP. inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II - Taierea casetei in pamint gr. II cu autogreiderul	100 m3	2,46	1 534,65	3 775,23
68	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0.70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica. in pamint cu umiditate naturala. descarcare in autovehicule teren catg. II - Incarcarea in auto pamint gr. II cu excavatorul 0.5 m3	100 m3	2,46	731,63	1 799,82

1	2	3	4	5	6	7
69	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km - Intransportare pentru rambleu	t	467,40	7,34	3 432,59
70	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	2,46	49,63	122,08
71	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	2,46	149,83	368,58
72	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma	100 m3	1,54	1 108,38	1 706,91
73	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate. avind functia de rezistenta filtranta. izolatoare. aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica. cu nisip - Amenajarea stratului din nisip H=10cm.	m3	51,00	207,24	10 569,21
74	DA12C	Amenajarea stratului de jos piatra sparta M400 fr.40-70mm H=0,16ni	m3	82,00	601,55	49 327,31
75	DA12B	Amenajarea stratului de sus piatra sparta M400 lr.20-40mm H-0.12m	m3	62,00	636,91	39 488,46
76	DI110	Amenajarca stratului de egalizare din piatra sparta M400 fr.5-10mm (10m3 la 1000m2 - norma 1,0)	m3	5,20	393,96	2 048,59
77	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui stral de beton asfaltic 0.65 l/m2	t	0,333	9 081,17	3 024,03
78	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie mare SKPg-II (SM STB 1033-2008) executata la cald. H=0.06 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic deschis cu pietris concasat BADPC Φ (BADPC Φ leg. liant) conform SM EN 13108.	m2	513,00	181,55	93 134,72
79	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui stral de beton asfaltic 0.25 l/m 2	t	0,128	9 078,15	1 162,00
80	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie marunta SMBg-II	m2	513,00	121,65	62 406,53

1	2	3	4	5	6	7
		(S.V1 STB 1033-2008) executata la cald. H=0.04 m. cu asternere mecanica - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ rul. liant) standard SM EN 13108.				
		Total Capitolul 5. Drumuri laterale Inclusiv salariu				272 366,08 8 001,22
		6. Capitolul 6. Trotuar				
81	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m. in teren catg. II - Taierea casetei in pamint gr. II cu autogreiderul	100 m3	1,26	1 534,65	1 933,66
82	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul dc 0.40-0.70 me, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica. in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II - Incarcarea in auto pamint gr. II cu excavatorul 0,5 m3	100 m3	1,26	731,63	921,86
83	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km - transportare pentru rambleu	t	239,40	7,34	1 758,15
84	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	1,26	49,62	62,53
85	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,26	149,82	188,78
86	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	9,72	483,19	4 696,61
87	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2	972,00	79,52	77 288,91
88	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 Коэффициент к трудозатратам=2,00	m2	-972,00	6,12	-5 945,55
89	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu	m2	972,00	93,10	90 491,22

1	2	3	4	5	6	7
		agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala				
90	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	660,00	159,63	105 355,80
		Total Capitolul 6. Trotuar Inclusiv salariu				276 751,96 34 017,97
		7. C'apitolul 7. Intrari in curti				
91	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogredcr de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m. in teren catg. II - Taierea casetci in pamint gr. II cu autogreiderul	100 m3	0,28	1 534,65	429,70
92	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0.70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule tcren catg. II - Incarcarea in auto pamint gr. II cu excavatorul 0.5m3	100 m3	0,28	731,63	204,86
93	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km - transportare pentru rambleu	t	53,20	7,34	390,70
94	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	0,28	49,69	13,91
95	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,28	149,81	41,95
96	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2	1,07	483,19	517,01
97	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip H=10cm	m3	11,00	207,24	2 279,63
98	DA12B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	13,00	636,91	8 279,84

1	2	3	4	5	6	7
		M400 fr. 20-40mm. pentru drumuri. cu asternere mecanica. executat cu impanare fara innororirc H= 0.12 m				
99	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie marunta SMBg-II (SM STB 1033-2008) executata la cald. H=0.04 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ rul. liant) standard SM FN 13108.	m2	107,00	121,65	13 016,57
100	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de BR 100.20.8. pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor. etc.. asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m	107,00	159,63	17 080,41
		Total C'apitolul 7. Intrari in curti Inklusiv salariu				42 254,58 3 366,62
		8. Capitolul 8. Constructe de evacuare a apei 8.1. Capitolul 8.1. Reparatie podetului cu tuburi 1) 0,75m PC 42+50				
101	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,22	832,43	183,14
102	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	2,20	118,78	261,32
103	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea portalilor prefabricate din beton armat B20. (ST-9). Alte materiale=1,03	m3	2,46	2 087,92	5 136,27
104	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,03	m2	18,00	73,29	1 319,28

1	2	3	4	5	6	7
105	DI130	Consolidarea albei la intrare cu beton monolit B20 h=0,08m, piatra sparta M300. h=0.10 m. AI - 1.47 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,049	36 885,30	1 807,38
106	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2	-0,049	15 177,38	-743,69
107	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg	7,203	13,61	98,02
108	DI130	Consolidarea albei la iesire cu beton monolit B20 h=0.12m, piatra sparta M300. h=0.10 m, AI-2,16 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,177	36 886,03	6 528,83
109	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=3,00	100m2	-0,117	7 373,17	-862,66
110	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg	38,232	13,61	520,27
111	DI130	Consolidarea taluzurilor la intrarea si iesirea podetului. beton monolit B20 h=0.08m, piatra sparta M300. h=0,10 m, AI-1,47 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,176	36 885,78	6 491,90
112	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2	-0,176	15 175,94	-2 670,97
113	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg	25,872	13,61	352,07
114	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3	2,00	584,49	1 168,99
115	DI119	Fundatii monolite din beton B20	m3	0,76	1 681,04	1 277,59

1	2	3	4	5	6	7
		la edificiile artificiale - Pinteni din beton B20 Alte utilaje=1,03				
116	TsD02A1	Imprastierea pamintului aflnat provenit din tercn categoria 1 sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. in straturi cu grosimea de 15-20 cm - Umplutura cu pamint gr. II. buldozer la 30m	100 m3	14,00	279,75	3 916,48
117	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II Коэффициент к машинам=2,00	100 m3	0,14	826,41	115,70
118	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	14,00	1 464,44	20 502,18
		Total Capitolul 8.1. Reparatia podetului cu tuburi 1) 0,75m PC 42+50 Inclusiv salariu				45 402,08 11 860,43
		8.2. Capitolul 8.2. Reparatia podetului cu luburi D 1,0m PC 6+45,6				
119	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,418	832,45	347,96
120	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	4,20	118,78	498,87
121	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3	0,138	731,63	100,97

1	2	3	4	5	6	7
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II				
122	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	26,20	10,42	272,95
123	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	0,138	49,72	6,86
124	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,138	149,99	20,70
125	TsC54B	Strat de fundatie din amestec natural de pietris si nisip	m3	7,60	595,52	4 525,98
126	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - F 20; W 6; B 20 Alte utilaje=1,03	m3	2,52	1 681,08	4 236,32
127	CP21B	Mortar de ciment B12.5	m3	0,20	1 286,44	257,29
128	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea portarilor prefabricate din beton armat B20, (ST-10), Alte materiale=1,03	m3	2,02	2 087,90	4 217,56
129	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea aripi prefabricate B20 (S I4 S/D) Alte materiale=1,03	m3	3,92	2 087,92	8 184,63
130	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,03	m2	35,00	73,30	2 565,57
131	DI130	Consolidarea albei la intrare cu beton monolit B20 h=0.08m. piatra sparta M300. h=0.10 m. AI - 1,46 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,264	36 887,41	9 738,28
132	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03	100m2	-0,264	15 175,11	-4 006,23

1	2	3	4	5	6	7
		Коэффициент к трудозатратам=7,00				
133	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg	38,544	13,61	524,52
134	DI130	Consolidarea albei la iesire cu beton monolit B20 h=0,12m, piatra sparta M300, h=0,10 m. A1 - 1.83 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,69	36 887,40	25 452,30
135	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=3,00	100m2	-0,69	7 376,05	-5 089,47
136	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg	126,27	13,61	1 718,31
137	DI130	Consolidarea taluzurilor la intrarea si icsirca podetului, beton monolit B20 h=0.08m, piatra sparta N4300. h=0.10 m. AI-1.47 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,262	36 888,92	9 664,90
138	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2	-0,262	15 175,26	-3 975,92
139	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg	38,514	13,61	524,11
140	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinteni din beton B20 Alte utilaje=1,03	m3	2,80	1 681,14	4 707,18
141	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3	5,40	584,49	3 156,27
142	TsD02A1	Imprastierea pamintului alinat provcnit din teren categoria 1 sau II. executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. in straturi cu grosimea de 15-20 cm - Umplutura cu pamint gr. 11. buldozer la 30m	100 m3	0,28	279,75	78,33

1	2	3	4	5	6	7
143	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II Коэффициент к машинам=2,00	100 m3	0,28	826,41	231,40
144	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,28	1 464,44	410,04
		Total Capitolul 8.2. Reparatia podetului cu luburi D 1,0m PC 6+45,6 Inclusiv salariu				68 369,67 14 288,98
		8.3. Capitolul 8.3. Reparatia podetului cu tuburi D 1,0 m PC 17+19,9				
145	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,418	832,45	347,96
146	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	4,20	118,78	498,87
147	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,138	731,63	100,97
148	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	26,20	10,42	272,95
149	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3	0,138	49,72	6,86

1	2	3	4	5	6	7
150	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,138	149,99	20,70
151	TsC54B	Strat dc fundatie din amestec natural dc pietris si nisip	m3	7,60	595,52	4 525,98
152	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - F 20: W 6: B 20 Alte utilaje=1,03	m3	1,26	1 681,09	2 118,17
153	CP21B	Mortar de ciment B 12.5	m3	0,20	1 286,44	257,29
154	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea portalilor prefabricate din beton armat B20, (ST-10). Alte materiale=1,03	m3	2,02	2 087,90	4 217,56
155	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea aripi prefabricate B20 (S14 S/D) Alte materiale=1,03	m3	1,96	2 087,88	4 092,25
156	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungeri in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,03	m2	35,00	73,30	2 565,57
157	DI130	Consolidarea albei la iesire cu beton monolit B20 h=0,12m. piatra sparta M300. h=0.10 m. A1 - 2,16 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,342	36 887,29	12 615,45
158	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=3,00	100m2	-0,342	7 377,25	-2 523,02
159	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in lundatii A1	kg	73,872	13,61	1 005,26
160	DI130	Consolidarea taluzurilor la intrarea si iesirea podetului. beton monolit B20 h=0.08m. piatra sparta M300, h=0.10m. AI-1.45 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2	0,087	36 885,15	3 209,01

1	2	3	4	5	6	7
161	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2	-0,087	15 178,71	-1 320,55
162	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in lundatii AI	kg	12,615	13,61	171,67
163	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Camin de descarcare din beton B20 Alte utilaje=1,03	m3	2,60	1 681,13	4 370,95
164	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinteni din beton B20 Alte utilaje=1,03	m3	0,70	1 681,14	1 176,80
165	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3	2,70	584,49	1 578,14
166	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria 1 sau 11. executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. in straturi cu grosimea de 15-20 cm - I Umplutura cu pamint gr. II. buldozer la 30m	100 m3	0,28	279,75	78,33
167	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II Коэффициент к машинам=2,00	100 m3	0,28	826,41	231,40
168	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,28	1 464,44	410,04
		Total Capitolul 8.3. Reparatia podetului cu tuburi D 1,0 m PC 17+19,9 Inclusiv salariu				40 028,61 7 717,81
		Total Capitolul 8. Constructs de				153 800,36

1	2	3	4	5	6	7
		evacuare a apei Inclusiv salariu				33 867,22
		9. Capitolul 9. Instalatii de semnalizare rutiere				
169	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial CKM1.30	buc	92,00	297,85	27 402,14
170	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat	buc	98,00	230,77	22 615,50
171	DF59A	Montarea parapetului metalic la drum 11ДO- MM.2	m	368,00	399,89	147 157,75
172	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	1 051,50	101,60	106 836,82
173	DF11A	Slilpi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere. continind stilp complet (stilpi de ghidare reflectorizanti)	buc	26,00	27,68	719,60
		Total Capitolul 9. Instalatii de semnalizare rutiere Inclusiv salariu				304 731,81 42 152,05

		Total	lei	19 040 409,36
		CASM	24,00 %	354 196,94
		Total	100,00 +	19 394 606,31
		Total	100,00 +	19 394 606,31
		Cheltuieli de regie	10,00 %	1 939 460,63
		Total	100,00 +	21 334 066,94
		Beneficiu	4,00 %	853 362,68
		Total	100,00 +	22 187 429,62
		TVA	20,00 %	4 437 485,92
		Total deviz: Inclusiv salariu		26 624 915,54

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Lucrari de reparatia drumului
L603, R36-Larguta-Corpesti-
G136, r. Cantemir**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Lucrari de reparatie**

Valoarea de deviz 26 624 915,54 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
Total borderou de resurse № :						

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	41,40	57,66	2 387,12
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	7,2224	57,66	416,44
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	21,56	57,66	1 243,15
4.	7129020012800	Pavator	h-om	3 703,25	57,66	213 529,39
5.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	877,3528	57,66	50 588,16
6.	7129040010110	Asfaltator	h-om	3 552,99	57,66	204 865,40
7.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	94,635	57,66	5 456,65
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1 646,7585	57,66	94 952,10
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,36	57,66	20,76
10.	9310060019930	Muncitor	h-om	15 649,695	57,66	902 361,41
Total manopera						1 475 820,60

Materiale:

1.	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	704,4844	0,00	0,00
2.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	4 435,296	1 200,00	5 322 355,20
3.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	3 035,934	1 200,00	3 643 120,80
4.	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii	m3	10,201	420,00	4 284,42
5.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	561,701	420,00	235 914,42
6.	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	1 358,458	400,00	543 383,16
7.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	7 912,049	400,00	3 164 819,60
8.	1411122201752	Piatra sparta	m3	18,9986	420,00	7 979,45
9.	1411122201763	Piatra sparta de granit de forma cubica fr. 5-10	t	63,70	420,00	26 754,00
10.	1421102200000	Nisip bitumat	t	191,973	0,00	0,00
11.	1421102200467	Balast	m3	72,224	300,00	21 667,20
12.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	10,997	100,00	1 099,70
13.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	693,45	100,00	69 345,00

14.	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	0,542	100,00	54,20
15.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	22,0544	3 166,67	69 839,32
16.	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,4079	8 800,00	3 588,64
17.	23203226000401	Bitum	t	46,8768	8 800,00	412 513,20
18.	2413317000107	Emulsie bituminoasa ЭБК-1	t	9,0493	10 000,00	90 493,00
19.	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	767,595	45,00	34 541,78
20.	2430226109418	Diluant pt.produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	368,025	25,00	9 200,63
21.	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	119,871	116,00	13 905,04
22.	2615107326105	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial	buc	98,00	200,00	19 600,00
23.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	3 956,38	1,60	6 330,21
24.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	158,00	1,60	252,80
25.	2661126401010	Stilp din polietilena alba pt. dirijarea circulatiei	buc	26,00	0,00	0,00
26.	2663102100000	Beton	m3	1 449,4953	1 250,00	1 811 869,25
27.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	85,731	1 250,00	107 163,75
28.	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200	m	1 092,435	100,00	109 243,50
29.	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	770,835	80,00	61 666,80
30.	2666122800564	Capatul podetului tubular D 1,0 m	m3	12,7514	1 430,00	18 234,50
31.	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,145	0,00	0,00
32.	271060200100	Otel beton	kg	361,122	12,32	4 449,02
33.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	858,265	12,32	10 573,82
34.	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	3,6112	13,50	48,75
35.	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	92,00	110,00	10 120,00
36.	2873122000751	Piese forjate	kg	5 146,5649	0,00	0,00
37.	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	196,00	0,31	60,76
38.	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	392,00	0,31	121,52
39.	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	196,00	0,12	23,52
40.	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	3,92	45,00	176,40
41.	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	1,96	45,00	88,20
42.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	392,00	0,15	58,80
43.	2875274200100	Capac poliet. neagra d. int. 111 5mm pt. stilp dirij. circ	buc	26,00	0,00	0,00
44.	2875277301001	Complect de parapet metalic	t	9,1264	15 500,00	141 459,20
45.	4029050	Mortar de ciment	m3	0,6798	0,00	0,00
46.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	779,13	0,00	0,00
47.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	8,971	0,00	0,00
48.	4100126202818	Apa	m3	1,52	0,00	0,00
		Total materiale de constructii				15 976 399,56

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	6,384	92,00	587,33
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	3,192	80,00	255,36
3.	29123400025101	Motocompresor	h-ut	12,88	80,00	1 030,40
4.	2922140007000	Macara	h-ut	138,1392	238,25	32 911,69
5.	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	50,472	410,00	20 693,52
6.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	8,493	56,35	478,58
7.	2952220000002	Autogudronator 7t	h-ut	0,98	56,35	55,22
8.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	393,1418	425,11	167 128,47
9.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	415,7863	280,31	116 549,06
10.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	2 105,0037	300,00	631 501,11

11.	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	6,419	300,00	1 925,70
12.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	14,1912	250,30	3 552,06
13.	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	1,6162	300,00	484,86
14.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	57,6928	325,00	18 750,16
15.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	415,7863	520,00	216 208,88
16.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	249,4294	325,17	81 106,96
17.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	77,9435	318,50	24 825,00
18.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	134,6374	256,65	34 554,69
19.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	44,6694	318,50	14 227,20
20.	2952270003722	Instalaia GAYK TYP 250	h-ut	12,88	0,00	0,00
21.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,12	0,00	0,00
22.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	151,2784	92,00	13 917,61
23.	2952270007002	Incarcator 5t	h-ut	0,4851	0,00	0,00
24.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	57,6928	180,00	10 384,70
25.	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,24	0,00	0,00
26.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	457,7966	272,00	124 520,70
27.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	362,6998	200,00	72 539,94
28.	3410540005606	Autospeciala "Cipsiler"	h-ut	6,419	0,00	0,00
		Total utilaje de construcții				1 588 189,20

Total	lei	19 040 409,36
CASM	24,00 %	354 196,94
Total	100,00 +	19 394 606,31
Total	100,00 +	19 394 606,31
Cheltuieli de regie	10,00 %	1 939 460,63
Total	100,00 +	21 334 066,94
Beneficiu	4,00 %	853 362,68
Total	100,00 +	22 187 429,62
TVA	20,00 %	4 437 485,92

Total deviz:

26 624 915,54

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		1. Capitolul 1. Lucrari pregatitoare				
		1.1. Capitolul 1.1. Taierea stratului vegetal				
1	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldo/er pe tractor pe senile de 65-80 CP. inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m. in teren calg. 1 - Taierea stratului vegetal 11=0.30 m cu buldozerul cu impingere pina la 10m pentru refolosire la acostamente si taluzuri	100 m3			538,97
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	256,65	538,97
2	TsC18A1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP. inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1 - Taierea stratului vegetal 11=0.30 m cu buldozerul cu impingere pina la 10m in eonuri pentru incarcare	100 m3			538,97
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	256,65	538,97
3	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I	100 m3			634,08
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	325,17	634,08
4	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			8,35
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	272,00	8,35
5	TsC50A	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria I	100 m3			45,60
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0100	420,00	4,20
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1300	318,50	41,41
6	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3			123,24
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3000	57,66	17,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0020	420,00	0,84
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,3300	318,50	105,11
		1.2. Capitolul 1.2. Curatirea albici r. Tigheci (pod exist)				
7	TsC18B11	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 in conditiile gospodarii apelor	100 m3			808,45
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	3,1500	256,65	808,45
8	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II	100 m3			413,21
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	256,65	413,21
9	TsC03E11	Sapatura mecanica cu excavatorul do 0.40-0.70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica. in pamint cu umiditate naturala. descarcare in autovehicule teren catg. I in conditiile gospodarii apelor -	100 m3			728,38

1	2	3	4	5	6	7
		incarcarea				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2400	325,17	728,38
10	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t			8,35
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0307	272,00	8,35
11	TsC50A	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria I	100 m3			45,60
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0100	420,00	4,20
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1300	318,50	41,41
12	TsC51A	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria I	100 m3			123,24
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3000	57,66	17,30
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0020	420,00	0,84
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,3300	318,50	105,11
		2. Capitolul 2. Lucrari de terasamente				
13	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica. in pamint cu umiditate naturala. descarcare in autovehicule teren catg. II - laicrea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,5m3	100 m3			731,63
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	325,17	731,63
14	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km - transportare pentru rambleu (constr. nou)	t			7,34
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	272,00	7,34
15	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,04
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,59
16	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,84
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,76
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,68
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
17	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II Taierea santurilor in pamint gr. II cu excavatorul 0,5m3	100 m3			731,63
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	325,17	731,63
18	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t			6,31
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	272,00	6,31
19	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,04
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,59
20	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,84
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,76
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,68
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
21	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II cu excavatorul 0,5m3	100 m3			731,63
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	325,17	731,63
22	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t			7,34

1	2	3	4	5	6	7
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	272,00	7,34
23	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,04
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,59
24	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,84
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,76
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,68
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
25	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 Excavarea pamintului din debleu in rambleu	100 m3			703,22
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	256,65	703,22
26	DI104	Taierea treptelor de infratire cu buldozerul	100 m3			8 124,57
	9310060019930	Muncitor	h-om	134,0000	57,66	7 726,44
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,2500	318,50	398,13
27	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3			1 108,37
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	325,00	387,40
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	318,50	506,42
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	180,00	214,56
28	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II Finisarea taluzurilor mecanizat.	100m2			80,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	425,11	80,35
29	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II Finisarea acostamentelor mecanizat.	100m2			80,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	425,11	80,35
30	TsC03E3	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint imbibat cu apa, deplasare excavator pe platelaje, descarcare in autovehicule teren catg. I incarcarea pamint vegetal	100 m3			910,48
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,8000	325,17	910,48
31	Ts151A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t			6,31
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0232	272,00	6,31
32	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,04
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,59
33	TsD02A1	Imprastierea pamintului vegetal pentru acostament si taluz provenit din teren categoria I sau II. executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. H=15cm	100 m3			279,75
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	256,65	279,75
34	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete horizontale sau in panta sub 30% Insamintarea cu iarba a acostamentelor si taluzelor	100m2			277,92
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	57,66	277,92
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	3,9600	0,00	0,00
		3. Capitolul 3. Sistemul rutier				
		3.1. Capitolul 3.1. Tip 1 constructie noua PC0+U0 - PC 43+09,3				

1	2	3	4	5	6	7
35	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II Nivelarea casetei si supralargirii partii carosabile mecanizat	100m2			80,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	425,11	80,35
36	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip H=10cm.	m3			207,24
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	57,66	21,33
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	0,00	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1500	100,00	115,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	300,00	45,90
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	200,00	4,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	425,11	20,41
37	DA12C	Amenajarea stratului de jos piatra sparta N1400 !V.40-70mm l1=0.16m	m3			601,55
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	57,66	17,30
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2500	400,00	500,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	425,11	17,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	300,00	65,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	200,00	1,00
38	DA12B	Amenajarea stratului de sus piatra sparta M400 fr.20-40mm l1=0.12m	m3			636,91
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	57,66	34,60
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	420,00	85,26
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,0470	400,00	418,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	425,11	17,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	200,00	3,00
39	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din piatra sparta M400 fr.5-10mm (10m3 la 1000m2 - norma 1,0)	m3			393,96
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1500	57,66	8,65
	1421102200467	Balast	m3	1,2200	300,00	366,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0700	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0216	425,11	9,18
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,0273	300,00	8,19
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0097	200,00	1,94
40	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic l/m2	t			9 080,80
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	8 800,00	9 063,90
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	56,35	16,91
41	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu granularie mare SKPg-II (SM STB 1033-2008) executata la cald. l1=0.06 m. cu asternere mecanica - Beton asfaltic deschis cu pietris concasat BADPC Φ (BADPC Φ leg. liant) conform SM EN 13108.	m2			181,55
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	57,66	3,46
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 200,00	169,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	12,32	0,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	300,00	2,37
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	280,31	2,21
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	520,00	4,11

1	2	3	4	5	6	7
42	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.25 l/m2	t			9 080,97
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	8 800,00	9 064,07
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	56,35	16,91
43	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie marunta SMBg-11 (SM STB 1033-2008) executata la cald. H 0.04 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ ml. liant) conform SM EN 13108.	m2			121,65
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	57,66	2,88
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 200,00	112,80
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	12,32	0,14
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	300,00	1,59
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	280,31	1,49
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	520,00	2,76
		3.2. Capitolul 3.2. Tip 11 (reconstructia -PC 0+00- PC 43+0,9,3)				
44	DA12C	Amenajarea stratului de jos piatra sparta M400 fr.40-70mm H=0,12m	m3			601,55
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	57,66	17,30
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2500	400,00	500,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	425,11	17,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	300,00	65,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	200,00	1,00
45	DA12B	Amenajarea stratului de sus piatra sparta M400 fr.20-40mm H=0,08m	m3			636,91
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	57,66	34,60
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	420,00	85,26
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,0470	400,00	418,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	425,11	17,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	200,00	3,00
46	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.65 l/m2	t			9 080,88
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	8 800,00	9 063,97
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	56,35	16,91
47	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie mare SKPg-II (SM STB 1033-2008) executata la cald. H=0.06 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic deschis cu pietris concasat BADPC Φ (BADPC Φ leg. liant) conform SM EN 13108.	m2			181,55
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	57,66	3,46
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 200,00	169,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	12,32	0,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	300,00	2,37
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	280,31	2,21
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	520,00	4,11
48	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.25 l/m2	t			9 080,92
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	8 800,00	9 064,01
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	56,35	16,90

1	2	3	4	5	6	7
49	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulat marunta SMBg-11 (SM STB 1033-2008) executata la cald. H=0.04 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ rul. liant) standard SM EN 13108.	m2			121,65
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	57,66	2,88
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 200,00	112,80
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	12,32	0,14
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	300,00	1,59
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	280,31	1,49
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	520,00	2,76
50	DI154B	Amenajarea dubla a tratamentului bituminos imbracamintei rutiere cu distribuirea sincrona a emulsiei bituminoase si pietrei sparte de granit cu forma cubica cu autospeciala "Cipsiler"; a doua etapa: piatra sparta de granit de forma cubica fr. 5-10 (Двойная поверхностная обработка дорожного полотна с синхронным распределением битумной эмульсии и кубического гранитного щебня спецтехникой "Cipsiler"; второй этап: кубический гранитный щебнь фр. 5-10)	100m2			2 496,25
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,0930	57,66	63,02
	1411122201763	Piatra sparta de granit de forma cubica fr. 5-10	t	1,3000	420,00	546,00
	2413317000107	Emulsie bituminoasa ЭБК-1	t	0,18468	10 000,00	1 846,80
	3410540005606	Autospeciala "Cipsiler"	h-ut	0,1310	0,00	0,00
	29522400040101	Compactor 10 t	h-ut	0,1310	300,00	39,30
	2952270007002	Incarcator 5t	h-ut	0,0099	0,00	0,00
	2952220000002	Autogudronator 7t	h-ut	0,0200	56,35	1,13
51	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare БР 100.30.15	m			196,24
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	57,66	8,65
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	57,66	25,37
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0450	1 250,00	56,25
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	1,60	4,67
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	100,00	0,80
	2666122800285	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 1000 x 250 x 200	m	1,0050	100,00	100,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	0,00	0,00
		4. Capitolul 4. Santuri consolidate				
		4.1. Capitolul 4.1. Sant trapezoidal 1:1,5; b=0,4m; h=0,6m consolidat cu insamintare				
52	TsE02B	Finisarea manuala a fundului santului	100m2			226,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	57,66	226,60
53	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2			80,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	425,11	80,35
54	TsH09C	Consolidarea aanturilor cu insamintare pe supraletele fundului	100m2			299,83
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	57,66	299,83
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	0,00	0,00
55	TsH09C	Consolidarea aanturilor cu insamintare pe supraletele taluzului	100m2			299,83
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	5,2000	57,66	299,83
	0221107204435	Seminte de plante-graminee perene (pm)	kg	1,0000	0,00	0,00
		4.2. Capitolul 4.2. Sant trapezoidal 1:1,5, b=0,4m; h=0,6m consolidat cu beton				

1	2	3	4	5	6	7
56	TsE02B	Finisarea manuala a fundului santului	100m2			226,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	57,66	226,60
57	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II	100m2			80,35
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1890	425,11	80,35
58	DI130	Consolidarea santurilor trapezoidale cu Beton monolit B20. H=10cm Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 887,21
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,75
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 356,64
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	489,25
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,76
59	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=5,00	100m2			11 275,71
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	2 335,23
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	7 688,25
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	190,95
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	1 061,28
		4.3. Capitolul 4.3. Rigola rapida trapezoidala b=0,4; h=0,6; 1:1,5 consolidata cu beton monolit				
60	TsE02B	Finisarea manuala a fundului rigolei	100m2			226,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	57,66	226,60
61	TsE02B	Finisarea manuala a taluzelor rigolei	100m2			226,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	57,66	226,60
62	DI130	Rigola rapida consolidata cu beton B20. H=0.15m, pe piatra sparta H=0.10m fund/taluzuri Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 887,20
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,75
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 356,63
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	489,25
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,76
63	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinteni N2. beton B20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,13
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,17
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
64	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinteni N3. beton B20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,13
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,17
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
65	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Suport din beton monolit B 20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,13
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,17
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
66	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile	m3			1 681,20

1	2	3	4	5	6	7
		artificiale - Pinten de disipare, din beton monolit B 20 Alte utilaje=1,03				
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,23
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
		5. Capitolul 5. Drumuri laterale				
67	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP. inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II - Taierea casetei in pamint gr. II cu autogreiderul	100 m3			1 534,65
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,6100	425,11	1 534,65
68	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0.70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica. in pamint cu umiditate naturala. descarcare in autovehicule teren catg. II - Incarcarea in auto pamint gr. II cu excavatorul 0.5 m3	100 m3			731,63
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	325,17	731,63
69	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km - Intransportare pentru rambleu	t			7,34
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	272,00	7,34
70	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,63
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,04
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,59
71	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,83
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,76
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,67
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
72	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3			1 108,38
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	325,00	387,40
	2952260003552	Buldozer pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,5900	318,50	506,41
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	180,00	214,56
73	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate. avind functia de rezistenta filtranta. izolatoare. aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica. cu nisip - Amenajarea stratului din nisip H=10cm.	m3			207,24
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	57,66	21,33
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	0,00	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1500	100,00	115,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	300,00	45,90
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	200,00	4,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	425,11	20,41
74	DA12C	Amenajarea stratului de jos piatra sparta M400 fr.40-70mm H=0,16ni	m3			601,55
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3000	57,66	17,30
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2500	400,00	500,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0500	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	425,11	17,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2180	300,00	65,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	200,00	1,00
75	DA12B	Amenajarea stratului de sus piatra sparta M400 lr.20-40mm H=0.12m	m3			636,91
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	57,66	34,60
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25	m3	0,2030	420,00	85,26

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,0470	400,00	418,80
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,1500	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0420	425,11	17,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	200,00	3,00
76	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din piatră spartă M400 fr.5-10mm (10m3 la 1000m2 - norma 1,0)	m3			393,96
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1500	57,66	8,65
	1421102200467	Balast	m3	1,2200	300,00	366,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0700	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0216	425,11	9,18
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,0273	300,00	8,19
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0097	200,00	1,94
77	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic 0.65 l/m2	t			9 081,17
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	8 800,00	9 064,26
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	56,35	16,91
78	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulație mare SKPg-II (SM STB 1033-2008) executată la cald. H=0.06 m, cu asternere mecanică - Beton asfaltic deschis cu pietriș concasat BADPC Φ (BADPC Φ leg. liant) conform SM EN 13108.	m2			181,55
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	57,66	3,46
	111100010001310	Mixtura asfaltică preparată la cald cu agregate mari	t	0,1410	1 200,00	169,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0160	12,32	0,20
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	300,00	2,37
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	280,31	2,21
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	520,00	4,11
79	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic 0.25 l/m 2	t			9 078,15
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	8 800,00	9 061,25
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	56,35	16,90
80	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulație maruntă SMBg-II (S.V1 STB 1033-2008) executată la cald. H=0.04 m. cu asternere mecanică - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ rul. liant) standard SM EN 13108.	m2			121,65
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	57,66	2,88
	111100010001311	Mixtura asfaltică preparată la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 200,00	112,80
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	12,32	0,14
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valțuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	300,00	1,59
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	280,31	1,49
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	520,00	2,76
		6. Capitolul 6. Trotuar				
81	TsC21B1	Săpătură mecanică cu autogreder de pînă la 175 CP, inclusiv împrăștierea pămîntului la 10 m. în teren catg. II - Taierea casetei în pămînt gr. II cu autogreiderul	100 m3			1 534,65
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	3,6100	425,11	1 534,65
82	TsC03F1	Săpătură mecanică cu excavatorul dc 0.40-0.70 me, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică. în pămînt cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II - Încărcarea în auto pămînt gr. II cu excavatorul 0,5 m3	100 m3			731,63
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic,	h-ut	2,2500	325,17	731,63

1	2	3	4	5	6	7
		0,40-0,70 mc				
83	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km - transportare pentru rambleu	t			7,34
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	272,00	7,34
84	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,62
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,03
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,59
85	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,82
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,76
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,67
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
86	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2			483,19
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	57,66	483,19
87	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta la trotuare	m2			79,52
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2560	57,66	14,76
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,1500	400,00	60,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0200	0,00	0,00
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0146	250,30	3,65
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0055	200,00	1,10
88	DI112	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 Коэффициент к трудозатратам=2,00	m2			6,12
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0135	57,66	1,56
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,0057	400,00	4,56
89	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala	m2			93,10
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	57,66	5,19
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	1 200,00	85,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	12,32	0,10
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	300,00	2,61
90	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m			159,63
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	57,66	10,38
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	1 250,00	60,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	1,60	1,63
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	100,00	0,30
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	1,0050	80,00	80,40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	0,00	0,00
		7. C'apitolul 7. Intrari in curti				
91	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogredcr de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m. in teren catg. II - Taierea casetci in pamint gr. II cu autogreidcrul	100 m3			1 534,65
	2952220003546	Autogredcr pina la 175 cp	h-ut	3,6100	425,11	1 534,65
92	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 me. cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II - Incarcarea in auto pamint gr. II cu excavatorul 0,5m3	100 m3			731,63
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	325,17	731,63
93	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta	t			7,34

1	2	3	4	5	6	7
		de 10 t la distanta de: 2 km - transportare pentru ram bleu				
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0270	272,00	7,34
94	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,69
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,10
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,59
95	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,81
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,76
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,65
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
96	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu	100m2			483,19
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,3800	57,66	483,19
97	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip H=10cm	m3			207,24
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	57,66	21,33
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	0,00	0,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1500	100,00	115,00
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	300,00	45,90
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	200,00	4,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	425,11	20,41
98	DA12B	Strat de fundatie din piatra sparta M400 fr. 20-40mm. pentru drumuri. cu asternere mecanica. executat cu impanare fara innororirc H= 0.12 m	m3			636,91
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	57,66	34,60
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	420,00	85,26
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,0470	400,00	418,80
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	0,00	0,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	425,11	17,85
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	200,00	3,00
99	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu granulatie marunta SMBg-II (SM STB 1033-2008) executata la cald. H=0.04 m, cu asternere mecanica - Beton asfaltic cu criblura BA Φ (BA Φ rul. liant) standard SM FN 13108.	m2			121,65
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	57,66	2,88
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0940	1 200,00	112,80
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	0,00	0,00
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	12,32	0,14
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	300,00	1,59
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	280,31	1,49
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	520,00	2,76
100	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de BR 100.20.8. pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor. etc.. asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm	m			159,63
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	57,66	6,92
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	57,66	10,38
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,0480	1 250,00	60,00
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	1,60	1,63
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	100,00	0,30
	2666122800325	Bordura beton pentru trotuare dimensiuni 750 x 150 x 100 B 2	m	1,0050	80,00	80,40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	0,00	0,00
		8. Capitolul 8. Constructe de evacuare a apei				

1	2	3	4	5	6	7
		8.1. Capitolul 8.1. Reparatia podetului cu tuburi 1) 0,75m PC 42+50				
101	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			832,43
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,5600	325,17	832,43
102	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
103	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artitlicale la drumuri - Amplasarea portalilor prefabricate din beton armat B20. (ST-9). Alte materiale=1,03	m3			2 087,92
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,2500	57,66	187,40
	2663102100000	Beton	m3	0,2100	1 250,00	270,38
	2666122800564	Capatul podetului tubular D 1,0 m	m3	1,0000	1 430,00	1 472,90
	2922140007000	Macara	h-ut	0,6600	238,25	157,25
104	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,03	m2			73,29
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,5640	57,66	32,52
	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,0045	8 800,00	40,77
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0075	0,00	0,00
	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,0016	0,00	0,00
105	DI130	Consolidarea albei la intrare cu beton monolit B20 h=0,08m, piatra sparta M300. h=0.10 m. AI - 1.47 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 885,30
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,98
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 352,65
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	491,16
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,16
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,94
106	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2			15 177,38
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	3 269,32
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	10 237,24
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	252,04
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	1 418,78
107	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,13
108	DI130	Consolidarea albei la iesire cu beton monolit B20 h=0,12m, piatra sparta M300. h=0.10 m, AI-2,16 kg/m 2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 886,03
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,45
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 356,61
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	488,42
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,36
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,78

1	2	3	4	5	6	7
109	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=3,00	100m2			7 373,17
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	1 401,14
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	5 137,82
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	127,21
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	707,01
110	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,13
111	DI130	Consolidarea taluzurilor la intrarea si iesirca podetului. beton monolit B20 h=0.08m, piatra sparta M300. h=0,10 m, AI-1,47 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 885,78
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,86
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 355,00
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	489,39
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,41
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,70
112	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2			15 175,94
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	3 269,32
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	10 237,93
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	253,69
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	1 415,00
113	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii A1	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,13
114	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3			584,49
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,7800	57,66	160,29
	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii	m3	1,0100	420,00	424,20
115	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificieile artificiale - Pinteni din beton B20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,04
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,08
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,02
116	TsD02A1	Imprastierea pamintului aflnat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. in straturi cu grosimea de 15-20 cm - Umplutura cu pamint gr. II. buldozer la 30m	100 m3			279,75
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	256,65	279,75
117	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II Коэффициент к машинам=2,00	100 m3			826,41
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	256,65	826,41
118	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 464,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,56
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp	h-ut	10,3900	92,00	955,88

1	2	3	4	5	6	7
		(4 kw)				
		8.2. Capitolul 8.2. Reparatia podetului cu luburi D 1,0m PC 6+45,6				
119	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			832,45
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,5600	325,17	832,45
120	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
121	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3			731,63
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	325,17	731,63
122	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			10,42
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	272,00	10,42
123	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,72
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,17
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,54
124	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,99
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,77
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,83
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
125	TsC54B	Strat de fundatie din amestec natural de pietris si nisip	m3			595,52
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	420,00	483,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	80,00	16,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	92,00	38,64
126	DII19	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - F 20; W 6; B 20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,08
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,12
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
127	CP21B	Mortar de ciment B12.5	m3			1 286,44
	7123010010200	Betonist	h-om	8,1000	57,66	467,05
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,9000	57,66	51,89
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	395,0000	1,60	632,00
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	1,3550	100,00	135,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3700	0,00	0,00
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,6000	0,00	0,00
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,3000	0,00	0,00
128	DII25	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea portarilor prefabricate din beton armat B20, (ST-10), Alte materiale=1,03	m3			2 087,90
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,2500	57,66	187,40
	2663102100000	Beton	m3	0,2100	1 250,00	270,36
	2666122800564	Capatul podetului tubular D 1,0 m	m3	1,0000	1 430,00	1 472,90
	2922140007000	Macara	h-ut	0,6600	238,25	157,25
129	DII25	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la	m3			2 087,92

1	2	3	4	5	6	7
		drumuri - Amplasarea aripi prefabricate B20 (S 14 S/D) Alte materiale=1,03				
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,2500	57,66	187,40
	2663102100000	Beton	m3	0,2100	1 250,00	270,38
	2666122800564	Capatul podetului tubular D 1,0 m	m3	1,0000	1 430,00	1 472,90
	2922140007000	Macara	h-ut	0,6600	238,25	157,25
130	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,03	m2			73,30
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,5640	57,66	32,52
	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,0045	8 800,00	40,78
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0075	0,00	0,00
	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,0016	0,00	0,00
131	DI130	Consolidarea albei la intrare cu beton monolit B20 h=0.08m. piatra sparta M300. h=0.10 m. AI - 1,46 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 887,41
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,86
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 356,67
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	489,39
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,33
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,74
132	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2			15 175,11
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	3 269,32
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	10 238,16
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	254,29
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	1 413,33
133	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,13
134	DI130	Consolidarea albei la iesire cu beton monolit B20 h=0,12m, piatra sparta M300, h=0,10 m. AI - 1.83 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 887,40
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,73
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 356,87
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	489,23
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,41
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,75
135	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=3,00	100m2			7 376,05
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	1 401,14
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	5 138,22
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	127,58
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	709,10
136	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii AI	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,14
137	DI130	Consolidarea taluzurilor la intrarea si icsirca podetului, beton monolit B20 h=0.08m, piatra sparta N4300. h=0.10 m. AI-1.47 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 888,92

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,95
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 357,86
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	489,50
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,40
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,79
138	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2			15 175,26
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	3 269,32
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	10 238,07
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	253,82
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	1 414,05
139	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in fundatii Al	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,13
140	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinteni din beton B20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,14
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,17
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
141	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3			584,49
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,7800	57,66	160,29
	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii	m3	1,0100	420,00	424,20
142	TsD02A1	Imprastierea pamintului alinat provenit din teren categoria I sau II. executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. in straturi cu grosimea de 15-20 cm - Umplutura cu pamint gr. 11. buldozer la 30m	100 m3			279,75
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	256,65	279,75
143	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II Коэффициент к машинам=2,00	100 m3			826,41
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	256,65	826,41
144	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 464,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,56
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	92,00	955,88
		8.3. Capitolul 8.3. Reparatia podetului cu tuburi D 1,0 m PC 17+19,9				
145	TsC03B2	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint argilos inmuiat cu apa, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			832,45
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,5600	325,17	832,45
146	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
147	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3			731,63

1	2	3	4	5	6	7
		naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	325,17	731,63
148	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			10,42
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	272,00	10,42
149	TsC50B	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5 km, teren categoria II	100 m3			49,72
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0120	420,00	5,17
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,1400	318,50	44,54
150	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			149,99
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	57,66	20,77
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	420,00	1,83
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	318,50	127,40
151	TsC54B	Strat dc fundatie din amestec natural dc pietris si nisip	m3			595,52
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	57,66	57,08
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	420,00	483,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	0,00	0,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	80,00	16,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	92,00	38,64
152	DII19	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - F 20: W 6: B 20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,09
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,12
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,04
153	CP21B	Mortar de ciment B 12.5	m3			1 286,44
	7123010010200	Betonist	h-om	8,1000	57,66	467,05
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,9000	57,66	51,89
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	395,0000	1,60	632,00
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	1,3550	100,00	135,50
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3700	0,00	0,00
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,6000	0,00	0,00
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,3000	0,00	0,00
154	DII25	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea portalilor prefabricate din beton armat B20, (ST-10). Alte materiale=1,03	m3			2 087,90
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,2500	57,66	187,40
	2663102100000	Beton	m3	0,2100	1 250,00	270,36
	2666122800564	Capatul podetului tubular D 1,0 m	m3	1,0000	1 430,00	1 472,90
	2922140007000	Macara	h-ut	0,6600	238,25	157,25
155	DII25	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1.0 m pentru edificii artificiale la drumuri - Amplasarea aripi prefabricate B20 (S14 S/D) Alte materiale=1,03	m3			2 087,88
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,2500	57,66	187,40
	2663102100000	Beton	m3	0,2100	1 250,00	270,34
	2666122800564	Capatul podetului tubular D 1,0 m	m3	1,0000	1 430,00	1 472,90
	2922140007000	Macara	h-ut	0,6600	238,25	157,25
156	DII21	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri Alte materiale=1,03	m2			73,30
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,5640	57,66	32,52
	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,0045	8 800,00	40,78
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0075	0,00	0,00
	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,0016	0,00	0,00
157	DII30	Consolidarea albei la iesirc cu beion monolit B20 h=0,12m. piatra sparta M300. h=0.10 m. A1 - 2,16 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 887,29
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41

1	2	3	4	5	6	7
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,83
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 356,96
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	488,89
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,42
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,78
158	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=3,00	100m2			7 377,25
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	1 401,14
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	5 138,16
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	127,78
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	710,18
159	PD01A	Montarea armalurilor pentru beton armat in lundatii A1	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,13
160	DI130	Consolidarea taluzurilor la intrarea si iesirea podetului. beton monolit B20 h=0.08m. piatra sparta M300, h=0.10m. AI-1.45 kg/m2 Alte materiale=1,03 Alte utilaje=1,03	100m2			36 885,15
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	57,66	9 427,41
	2663102100000	Beton	m3	15,3000	1 250,00	19 698,28
	23203226000401	Bitum	t	0,2600	8 800,00	2 356,78
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	0,00	0,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 166,67	487,74
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	400,00	4 408,28
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	200,00	506,67
161	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma DI130 Alte materiale=1,03 Коэффициент к трудозатратам=7,00	100m2			15 178,71
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	57,66	3 269,32
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	10 238,51
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 166,67	254,79
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	8 800,00	1 416,09
162	PD01A	Montarea armaturilor pentru beton armat in lundatii AI	kg			13,61
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0200	57,66	1,15
	271060200100	Otel beton	kg	1,0000	12,32	12,32
	2746133803141	Sirma moale obisnuita D=1 mm	kg	0,0100	13,50	0,14
163	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Camin de descarcare din beton B20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,13
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,17
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
164	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale - Pinenti din beton B20 Alte utilaje=1,03	m3			1 681,14
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	57,66	183,94
	2663102100000	Beton	m3	1,0200	1 250,00	1 275,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	3 166,67	117,17
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	238,25	105,03
165	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3			584,49
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,7800	57,66	160,29
	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii	m3	1,0100	420,00	424,20
166	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II. executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP. in straturi cu grosimea de 15-20 cm - IUmplutura cu pamint gr. II. buldozer la 30m	100 m3			279,75
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	256,65	279,75
167	TsC22B1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art.	100 m3			826,41

1	2	3	4	5	6	7
		TsC18, TsC19, TsC20 si TsC21, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II Коэффициент к машинам=2,00				
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	256,65	826,41
168	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3			1 464,44
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,56
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	92,00	955,88
		9. Capitolul 9. Instalatii de semnalizare rutiere				
169	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial CKM1.30	buc			297,85
	7123010010200	Betonist	h-om	0,3300	57,66	19,03
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7600	57,66	43,82
	2663102100000	Beton	m3	0,1000	1 250,00	125,00
	2811106301794	Stilp metalic confectionat industrial	buc	1,0000	110,00	110,00
170	DF19A	Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat	buc			230,77
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200	57,66	12,69
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2200	57,66	12,69
	2615107326105	Indicator de circulatie din tabla de otel sau aluminiu, produs industrial	buc	1,0000	200,00	200,00
	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,0000	0,31	1,24
	2874115804668	Suruburi cap hexagonal semiprecis M 8 x 30 gr. 5.8	buc	2,0000	0,31	0,62
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	4,0000	0,15	0,60
	2874115842685	Piulita hexag. M8	buc	2,0000	0,12	0,24
	2874125881230	Saiba plata M 8	kg	0,0200	45,00	0,90
	2874115883030	Saiba prec. plata pt. met M 6	kg	0,0400	45,00	1,80
171	DF59A	Montarea parapetului metalic la drum 11ДЮ-ММ.2	m			399,89
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,2200	57,66	12,69
	2875277301001	Complet de parapet metalic	t	0,0248	15 500,00	384,40
	2952270003722	Instalati GAYK TYP 250	h-ut	0,0350	0,00	0,00
	29123400025101	Motocompresor	h-ut	0,0350	80,00	2,80
172	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2			101,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3800	57,66	21,91
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0900	57,66	5,19
	2430126108720	Email alb ii E.109-5	kg	0,7300	45,00	32,85
	2430226109418	Diluant pt. produse de marcare D.009-3 NI 1708-61 A9	kg	0,3500	25,00	8,75
	2513206621650	Placi tehnice cauciuc pt. garnituri de etansare fara insertii textile de 5 mm grosime	kg	0,1140	116,00	13,22
	2940340004200	Masina de trasat benzi marcaj motor termic 29-33 kw 40-45 cp	h-ut	0,0480	410,00	19,68
173	DF11A	Stilpi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere. continind stilp complet (stilpi de ghidare reflectorizanti)	buc			27,68
	7123010010200	Betonist	h-om	0,3000	57,66	17,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1800	57,66	10,38
	2875274200100	Capac poliet. neagra d. int. 111 5mm pt. stilp dirij. circ	buc	1,0000	0,00	0,00
	2661126401010	Stilp din polietilena alba pt. dirijarea circulatiei	buc	1,0000	0,00	0,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.