



Aprobat:

Președintele raionului Dubăsari

Grigore FILIPOV

## CAIET DE SARCINI PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

**Obiectul:** Lucrări de reparație a drumurilor publice locale de interes raional în raionul Dubăsari, anul 2023;

**Autoritatea contractantă:** Consiliul Raional Dubăsari;

**Adresa s. Coșnița,** strada Păcii 64, raionul Dubăsari;

**Telefon** (0248) 44-155, (0248) 44-747, (0248) 44-756;

**Criterii de atribuire:** Cel mai mic preț;

**Sursa de finanțare :** Fondul Rutier;

### 1. Descrierea generală

1.1. Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația pentru atribuirea contractului și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică și financiară. Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu specificații tehnice. Acestea definesc după caz, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri.

### Informații generale din caietul de sarcini:

**Aplasament** – lucrările se vor desfășura în 3 platouri (Cocieri, Coșnița, Molovata)

### **Lucrările de bază:**

La obiectul menționat se prevede executarea lucrărilor la 9 porțiuni de drum și se repartizează pe 3 loturi, după cum urmează:

### **Lotul I. Lucrări de reparație a drumurilor publice locale de interes raional L423 Dubăsari – Cocieri - Roghi, L423.1 Acces spre s. Molovata Nouă.**

- DL1-2 Reparația drumului L423 (sectorul Corjova) prevede asfaltarea stratului de uzură cu beton asfaltic de 5 cm grosime – 684 m<sup>2\*</sup>, instalarea bordurii- 120ml ;

- DL1-1 Reparația drumului L423 (sectorul Cocieri) prevede așternerea stratului de uzură cu beton asfaltic de 5 cm – 3754 m<sup>2</sup> ;

- DL1-3 Reparația drumului L423 (sectorul Roghi) prevede așternerea stratului de uzură cu beton asfaltic de 5 cm - 770m<sup>2</sup>, înlocuire bordure - 80,0 m; reparația trotuarului 120m<sup>2</sup>.

- DL1-4 Reparația drumului L 423.1 prevede înlocuirea a 200,0 m de bordură și așternerea stratului de uzură cu beton asfaltic de 5 cm - 1175m<sup>2</sup> \*1 acces de 20M<sup>2</sup> cu toate lucrările aferente.

### **Lotul II. Lucrări de reparație a drumului public local de interes raional L425 Pîrîta –Coșnița.**

-DL1-5 Extinderea trotuarului la drumul L425 (sectorul s. Coșnița) prevede amenajarea unui trotuar de 410m.l\* lățimea 1,5m cu toate lucrările aferente.

-DL1-6 Reparația drumului L425 (sectorul s. Pîrîta) prevede așternerea stratului de uzură cu beton asfaltic de 5 cm grosime-948 m<sup>2\*</sup> consolidarea acostamentelor cu piatră spartă-140m<sup>2</sup>;

### **Lotul III. Lucrări de reparație a drumurilor publice locale de interes raional L428 Acces spre s. Molovata, L428.1 Acces spre s. Oxentea, L426 Drum de acces spre s. Holercani**

-DL 1-7 Reparația drumului L428, prevede reparația trotuarului-150m.l, pe ambele părți a drumului, instalarea a 300 borduri de drum și 300 borduri trotuar, inclusiv așternerea stratului de uzură de 5 cm a drumului- 1170m<sup>2</sup>, inclusiv reparația unui acces cu suprafața de 70 m<sup>2</sup>,

**Notă: la lucrarea dată stratul de piatră spartă la executarea trotuarului se va folosi materialul beneficiarului care este depozitat pe teritoriul localității.**

- DL1-8 Reparația drumului L428.1 prevede așternerea stratului de uzură de 5 cm a drumului- 1900m<sup>2</sup> și a unui acces cu toate lucrările aferente.

- DL 1-9 Reparația drumului L 426, drum de acces spre s. Holercani prevede asfaltare cu beton asfaltic cu grosimea de 9 cm, în două straturi - 690,0 m<sup>2</sup>.

### **1.2 Informații și proiectare**

Autoritatea contractantă dispune de lista cu cantitățile de lucrări și devizele de cheltuieli conform CPL 01.01.2012 și aviz de verificare nr. 062/29.03.2023

Ofertantul este încurajat să viziteze și să inspecteze șantierul lucrărilor și împrejurimile sale, având ca scop evaluarea pe propria răspundere a cheltuielilor și riscurilor, care pot fi necesare pentru a pregăti oferta și semna contractul pentru lucrări.

Serviciile și lucrările care nu vor fi incluse în articolele de deviz vor fi considerate acoperite de alte prețuri din devizul-ofertă și nu vor fi achitate de autoritatea contractantă.

## **2. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate**

Toate materialele și produsele folosite la executarea lucrărilor trebuie să corespundă cerințelor legii nr.721 din 02.02.1996 privind calitatea în construcții, normativelor compartimentelor A.02. "Sistemul calității în construcții", A.03. "Sistemul de certificare în construcții" și normativelor din domeniul drumurilor. La construcția drumurilor se vor utiliza numai materiale însoțite de certificate de proveniență care corespund normelor în vigoare în Republica Moldova.

## **3. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente**

Antreprenorul va coordona cu beneficiarul spațiul necesar depozitării și păstrării materialelor.

Executantul este obligat să folosească la executarea lucrărilor contractate numai materiale certificate pe teritoriul Republicii Moldova, să nu deterioreze obiectele și instalațiile rutiere existente care nu fac parte din obiectul de reparație, să folosească numai mecanisme și utilaje speciale destinate pentru executarea lucrărilor de reparație și întreținerea drumurilor publice locale de interes raional.

## **4. Încercări, instrucțiuni, garanții ale furnizorilor.**

Toate materialele se vor însoți cu certificate de proveniență de la furnizor.

## **5. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor**

Pe perioada de garanție, operatorul economic v-a remedia defectele apărute din contul propriu.

## **6. Trasarea geodezică a lucrărilor, toleranțe de execuție**

Acostamentele vor fi executate conform tehnologiei de execuție. lucrările la trotuare vor fi coordonate cu arhitectorul șef al raionului și SCGCDT.

## **7. Măsuri de precauție pentru a asigura siguranța atât a lucrătorilor rutieri cât și a utilizatorilor rutieri**

Personalul implicat în lucrări să fie echipat cu veste de siguranță de culoare galbenă sau oranj, totodată să dispună de semne de circulație și conuri pentru advertisement prealabil de pericol.

## **8. Echipamentele, instalațiile, utilajele, sculele, instrumentele, dispozitivele și alte obiecte necesare pentru executarea lucrărilor**

Să dispună de echipamente, utilaje, mijloace de transport tehnologice speciale și testate tehnic, forța de muncă, să fie asigurată cu echipamente individuale speciale pentru asigurarea protecției muncitorilor.

## **9. Cerințe privind calculul costului**

9.1 Oferta necesită a fi alcătuită conform normativelor în vigoare CPL 01.01.2012 în RM cu prezentarea formularelor 3,5,7.

9.2 Operatorul economic la întocmirea ofertei, va ține cont de amplasarea geografică a obiectului și va include în prețul ofertei toate cheltuielile.

9.3 Ofertele să fie întocmite cu cost total, pe fiecare obiect în parte.

**10. Propunerea tehnică** - trebuie să îndeplinească cerințele și condițiile din caietul de sarcini, acestea fiind considerate minime și obligatorii. În acest sens, orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile prezentului caiet de sarcini, va fi luată în considerare, numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel tehnic și calitativ superior cerințelor minime solicitate

## **11. Termenii și condițiile de executare a lucrărilor: 90 zile.**

### **Lista cu cantitățile de lucrări.**

No crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumirea lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1.Reparația drumului L423, Dubăsari-Cocieri-Roghi, sect.Cocieri</b>				
1	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	100,00
2	DI158A	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 1 m2: grosime 5 cm	m2	10,00
3	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	37,00

4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	1,10
5	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica, k=1.25	m2	3 754,00
<b>2.Reparatia drumului L423, Dubăsari-Cocieri-Roghi, sect.Corjova</b>				
<b>2.1. Reparatia partii carosabile</b>				
1	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	70,00
2	DI158A	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafate pina la 1 m2: grosime 5 cm	m2	5,00
3	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	7,00
4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,20
5	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica, k=1.25	m2	684,00
<b>2.2. Instalarea bordurelor</b>				
6	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	120,00
7	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	0,09
8	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	0,12
9	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	17,00
10	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	2,40
11	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare B2, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	120,00
12	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2	60,00
<b>3.Reparatia drumului L423, Dubăsari-Cocieri-Roghi, sect.Roghi</b>				
<b>3.1. Reparatia trotuarului</b>				
1	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2	124,00
2	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	80,00
3	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.(pentru bordure)	100 m3	0,06
4	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 Incarcarea	100 m3	0,15
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	17,00
6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, h=10 cm( sub	m3	2,00

		bordura)		
7	DE10A	Borduri prefabricate din beton B2, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm(bordura beton pentru trotuare 1000x250x200)	m	80,00
8	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire(la trotuar) -h=15 cm	m3	18,00
9	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,07
10	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica ,	m2	120,00
		<b>3.2. Reparatia partii carosabile</b>		
11	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	30,00
12	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	7,70
13	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,48
14	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica , k=1.25	m2	770,00
<b>4.Reparatia drumului L423.1, drum de acces spre s.Molovata Nouă</b>				
		<b>4.1. Partea carosabila si un acces de 20,0 m.p.</b>		
1	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	13,00
2	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	11,75
3	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,40
4	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	1 175,00
5	DG05A	Decaparea de imbracaminti rutiere la acces	m2	20,00
6	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoiroire(la acces)	m3	2,50
7	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (la acces)	t	0,01
8	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (la acces), k=1.25	m2	20,00
		<b>4.2. Instalare bordura</b>		
9	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	200,00
10	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare	m3	9,50
11	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in	100 m3	0,18

		pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I, incarcarea		
12	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	26,00
13	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire	m3	4,00
14	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare B2, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	200,00
15	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2	100,00
<b>5.Reparația drumului L425, R5 Pîrîta-Coșnița, sect.Coșnița</b>				
<b>5.1. Amenajarea trotuarului</b>				
1	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I	100 m3	3,4000
2	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	476,0000
3	36-01-008-4	Umplerea sapaturilor, volum pina la 10000 m3 de pamint: coeziv	1000 m3	0,3400
4	DI139A	Profilarea partii carosabile a drumurilor impetruite cu autogreder de pina la 175 cp. Nota: * 1 km de drum =7000m2 (Профилирование проезжей части щебеночного покрытия автогрейдером до 175 л.с. Примечание: * 1 km дороги =7000m2 )	1 km	0,8200
5	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	0,4000
6	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	70,0000
7	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	838,0000
8	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,3800
9	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica , k=1.25	m2	618,0000
10	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (amenajarea pamintului la bordure)	100m2	4,1000
<b>5.2. Amenajarea in fata statiei</b>				
11	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire	m3	3,0000
12	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,0200
13	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	30,0000
<b>6.Reparația drumului L425, R5 Pîrîta-Coșnița, sect.Pîrîta</b>				
<b>6.1. Reparatia îmbrăcăminteii asfaltice</b>				

1	DI155D	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	14,00
2	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	9,48
3	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,30
4	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (h=5cm, k=1.25)	m2	948,00
<b>6.2. Consolidarea acostamentelor</b>				
5	DE01A	Impietruirea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm dupa compactare, asezat pe un strat de nisip de 5 cm dupa pilonare, in vederea acoperirii cu un covor asfaltic	m2	140,00
6	TsE05A	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. I	100m2	1,40
<b>7.Reparatia drumului L428, acces spre s.Molovata</b>				
<b>7.1. Reparatia trotuarului</b>				
1	DG05A	Decaparea de imbracaminti cu stratul de pina la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane sfaltice	m2	300,00
2	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton	m	300,00
3	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.(pentru bordure)	100 m3	0,41
4	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	0,70
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	98,00
6	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta, h=10 cm( sub bordura)	m3	12,00
7	DE10A	Borduri prefabricate din beton B2, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm(bordura beton pentru trotuare 1000x250x200)	m	300,00
8	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(bordure mici B4 100x20x8 pe fundatia de beton B7.5)	m	300,00
9	TsC35A1	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, pamint din teren catg.1 la distanta < 10 m	100 m3	0,38
10	TsI51A3	Transportarea pietrei sparte cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	66,00
11	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire(la trotuar) - materialul beneficiarului	m3	30,00

12	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,18
13	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica ,	m2	300,00
14	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2	75,00
		<b>7.2. Reparatia partii carosabile</b>		
15	DI155A	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	150,00
16	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	11,70
17	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,04
18	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice	t	20,00
19	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,40
20	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica , k=1.25	m2	1 170,00
		<b>7.3. Reparatie acces-70 m.p.</b>		
21	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3	0,07
22	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire (piatra sparta cu fractia 40-63 mm) - h=20 cm	m3	15,00
23	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,04
24	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica	m2	70,00


**Nota\* : la pz.11- piatra spartă este inclusă ca materialul beneficiarului**

### **8.Reparatia drumului L428.1, drum de acces spre s.Oxentea**

		<b>8.1. Reparatia partii carosabile</b>		
1	DI155D	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 5 cm	m2	30,00
2	DI106	Curatirea mecanica a partii carosabile de praf si murdarie	100m2	19,00
3	DI158A	Frezarea si plombarea gropilor la imbracamintea degradata, cu suprafete pina la 1 m2: grosime 5 cm	m2	32,00
4	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,57
5	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (k=1.25)	m2	1 900,00
		<b>8.2. Reparatie acces</b>		
6	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, in sa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea	100 m3	0,06

		materialului		
7	TsA02D	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren foarte tare	m3	0,90
8	DA11A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare si innoroire	m3	15,00
9	DE10A	Borduri prefabricate din beton B2, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm	m	12,00
10	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,02
11	DB16E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 2,5 cm, cu asternere mecanica	m2	20,00
<b>9.Reparatia drumului L426, drum de acces spre s.Holercani</b>				
1	TsC21B1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	0,64
2	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	0,64
3	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	90,00
4	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire	m3	94,00
5	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,41
6	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica	m2	690,00
7	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic	t	0,21
8	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	690,00
9	TsE05A	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. I	100m2	1,25
10	DE01A	Impietruirea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm dupa compactare, asezat pe un strat de nisip de 5 cm dupa pilonare, in vederea acoperirii cu un covor asfaltic	m2	125,00

**Şef Secţie construcţii, gospodărie  
comunală şi dezvoltarea teritoriului**


  
**E. Nicolaev**