

CAIET DE SARCINI

pentru Cererea Ofertelor de Prețuri

Nr. _____ din “ ___ ” _____ 2021

“ ___ ” _____ 2021

mun. Bălți
(localitatea)

1. Autoritatea contractantă: Primăria mun. Bălți
2. Organizatorul procedurii de achiziție: Primăria mun. Bălți
3. Obiectul achiziției: **”Restabilirea stratului de rezistență a îmbrăcămintei din beton asfaltic și reparația trotuarului pietonal din str. 1 Mai (de la str. Șt. cel Mare până la bul. M. Eminescu)”**.
4. Cod CPV: 45233142-6 și Cod CPV: 45233253-7.

Lista cu cantitățile de lucrări:

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
		1. Executarea trotuarului, montarea bordurilor		
1	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton (Разборка каменных или бетонны поребриков , различного размера, уложенных на бетон)	m	380,0000
2	DI109	Descaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic (Разборка существующего асфальтобетонного покрытия механизированным способом)	m3	19,2000
3	TsC02D11	Incarcarea mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc deseuri de constructie , descarcare auto, teren catg. II (Погрузка строительного мусора в автотранспорт)	100 m3	0,1900
4	TsI50A10	Transportarea gunoiului de constructie la distanta pina la 10 km (Транспортировка строительного мусора автосамосвалом на расстояние до 10 км)	t	34,2000
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea in depozit gunoiului de constructie (Работа на отвале)	100 m3	0,1900
6	DA11B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoiroire	m3	58,0000
7	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x30 см, по основанию 30x15 см)	m	530,0000
8		Beton ciment M200, pentru fundatie	m3	33,0000
9	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо,	m2	400,0000

		толщиной слоя 10 см)Caramida Gri 20x10x6 cm Vezi descrierea tehnică a pavajului în Caietul de sarcini		
10	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 1000x20x8 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 1000x20x8 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание)	m	300,0000
		2. Устройство дорожной одежды		
11	DI155B	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 1000 mm,	m2	1 200,0000
12	TsC21B11	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (Curatirea suprafetei partii carosabila , executarea cobetei)	100 m3	0,9600
13	TsC02D11	Incarcarea mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc pamint , descarcare auto, teren catg. II (Погрузка разработанного гр-та II гр в автотранспорт)	100 m3	1,5100
14	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta pina la 10 km (Транспортировка грунта и строительного мусора автосамосвалом на расстояние до 10 км)	t	271,1000
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea in depozit gunoiului de constructie (Работы на отвале)	100 m3	0,9600
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorogire (Устройство щебеночного основания)	m3	95,0000
17	DB02D	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida	100m2	19,4000
18	DI133	Amenajarea stratului de egalizare din beton asfaltic cu utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice (Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси с применением укладчиков асфальтобетона)	t	185,5000
19	DB02D	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza sau a imbracamintilor existente in vederea aplicarii unui strat de uzura din mixtura asfaltica, executata cu emulsie cationica cu rupere rapida	100m2	19,4000
20	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 5,0 см механически) K=1,2500	m2	1 940,0000
21	TsI50A10	Transportarea pietrei sparte si beton asfalt autobasculanta la distanta pina la 10 km (Транспортировка инертного материала и асфальтобетонной смеси на объект автосамосвалом на расстояние до 10 км)	t	412,0000
22		Deplasarea mecanismelor de la baza pina la obiect si inapoi	set	2,0000
		3. Устройство ливнеприемника		
23	TsC02D11	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc deseuri de constructie , descarcare auto, teren catg. II	100 m3	1,3300

		(Разработка гр-та экскаваторром с погрузкой в автотранспорт)		
24	TsI50A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta pina la 10 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние до 10 км)	t	239,0000
25	TsC53A	Compartarea pamintului cu pietris (Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	0,1000
26	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	2,1000
27	RpCB02A1	Executarea fundatiei din beton ciment , Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,0150	m3	2,1000
28	RpAcF15A	Camin de vizitare cu camera de lucru, din tuburi de beton simplu (Смотровые колодцы с рабочей камерой , из простых бетонных труб) Materiale marunte (apa, cuie)=1,0100	buc	2,0000
29	calcul	Inel prefabricat din beton ciment D=2,0 m	m3	3,1800
30	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Обмазочная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог) Alte materiale=1,0300	m2	28,3000
31	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Оклеечная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог) Alte materiale=1,0300	m2	28,3000
32	calcul	Plasa prefabricata pentru camin	m3	1,1400
33	calcul	Сарас cu rama pentru camin	buc	2,0000

SECTIUNEA LUCRĂRI:

Cerințe /condiții pentru caietul de sarcini.

Obiectul: „Restabilirea stratului de rezistență a îmbrăcămintei din beton asfaltic și reparația trotuarului pietonal din str. 1 Mai (de la str. Ștefan cel Mare până la bul. M. Eminescu)”.

Autoritatea contractantă: **Primăria municipiului Bălți.**

1 . Descriere generală:

Este prevăzut faptul, că înainte de a iniția executarea lucrărilor de restabilire a stratului de rezistență a îmbrăcămintei din beton asfaltic și reparația trotuarului pietonal din str. 1 Mai (de la str. Șt. cel Mare până la bul. M. Eminescu), de a prezenta informația generală a acestei străzi agentului economic câștigător cu ieșirea la fața locului, după încheierea contractului dintre **Primăria municipiului Bălți și agenul economic câștigător.**

Conform graficului prezentat de către agentul economic câștigător, se va efectua monitorizarea stării de facto a străzii municipale, în comun cu reprezentanții Primăriei municipiului Bălți și a reprezentantului Î.M. „DCC CU”, ca prin urmare, să se desfășoare lucrările de restabilire a stratului de rezistență a îmbrăcămintei din beton asfaltic și reparația trotuarului pietonal din str. 1 Mai (de la str. Șt. cel Mare până la bul. M. Eminescu): în termen de **10 zile**, după aprobarea contractului la **MFTR Nord**.

2. Informații și Criterii:

- preț cel mai mic;

- experiența de lucru în construcție și/sau reparații capitale a drumurilor/trotuarelor;
- prezența tehnicii rutiere speciale
- cerințele suplimentare care vor fi luate în considerație la evaluare;
- cerințe către caracteristica tehnică a pavajului;

3. CONDIȚII SPECIALE pentru Pavaj:

- Denumirea produsului:
pavaj cu suprafața netedă, grosimea de 60mm
- Dimensiunile pavajului: 20x10x6 cm
- Unitate de măsură: metru pătrat
- Conform: GOST 26633-91, SM 270:2008
- Clasa: B30
- Impermiabilitatea: W6
- Rezistența la îngheț/dezghet; F200

4. Termenul și condițiile efectuării lucrărilor:

•Termenul de efectuare a lucrărilor – după aprobarea contractului la MF-TR Nord **până la 15.12.2021**, cu **perioada de garanție 3 (trei) ani** pentru lucrările reparație a trotuarului pietonal și **1 (unu) an** pentru lucrările de restabilire a stratului de rezistență a îmbrăcămintei din beton asfaltic.

•Pe parcursul anului 2022, agentul economic câștigător se angajează să întrețină sectorul de trotuar menționat mai sus, prin repararea părții deteriorate depistate. Detectarea acestora, se va lichida de către agentul economic câștigător, prin lucrări de întreținere, în perioada de garanție, din mijloacele financiare proprii.

Termenul limită pentru întreținere, **5 (cinci) zile**.

•Lucrul final a agentului economic câștigător în executarea lucrărilor de restabilire a stratului de rezistență a îmbrăcămintei din beton asfaltic și reparația trotuarului pietonal din str. 1 Mai (de la str. Șt. cel Mare până la bul. M. Eminescu), va fi recepționat de către Primăria municipiului Bălți.

Oferta câștigătoare se va aprecia conform criteriului - cel mai mic preț și corespunderea cerințelor suplimentare.

Contractul se încheie între Autoritatea Contractantă și ofertantul câștigător în termen de 5 (cinci) zile de la data determinării ofertei câștigătoare;

Modelul contractului de achiziție și condițiile de contractare se anexează la caietul de sarcini;

Documentele necesare a fi prezentate de către ofertanți:

- Oferta (confirmată prin semnătura electronică a ofertantului, conform anexei);
- Devizul (formularele 3, 5, 7) confirmate prin semnătura electronică a ofertantului;
- Certificatul de înregistrare a întreprinderii emis de către Camera Înregistrării de Stat (confirmat prin semnătura electronică a ofertantului);
- Asigurarea cu personal de specialitate, lista cu personalul de specialitate, să fie confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
- Asigurarea cu mecanisme specializate, lista să fie confirmată confirmată prin semnătura electronică a ofertantului;
- Certificat de atestare tehnico-profesională și legitimație pentru diriginte de șantier, confirmate prin semnătura electronică a ofertantului;
- Certificat de la organele Inspectoratului Fiscal privind lipsa datoriilor la Bugetul Public Național – valabil la data deschiderii ofertelor (confirmat prin semnătura electronică a ofertantului);

- Avizul Agenției Supraveghere Tehnică cu aprecieri pozitive (confirmat prin semnătura electronică a ofertantului).

5. Furnizarea, păstrarea, protecția materialelor și a lucrărilor. Securitatea construcțiilor și a terenurilor aferente:

Antreprenorul pe șantier este obligat:

- de a limita acces la șantier
- de a instala panou informațional pe obiectul dat.
- de a asigura drumuri laterale cu indicatoare rutiere temporare.
- de a asigura ocoliri conform regulilor de circulație rutieră cu instalarea indicatorilor corespunzătoare.
- de a livra deșeurile de construcție pe teritoriul UBA a ÎM DRCD, transportându-le și predându-le, de către agentul economic câștigător, fără plată. Pe teritoriul UBA a ÎM DRCD, agentului economic câștigător i se va elibera documentul cu confirmarea și constatarea volumului de deșeuri livrate de el.

Participanții asigură efectuarea lucrărilor în conformitate cu documentația de deviz și se vor conduce de Legea privind calitatea în construcții nr. 721 din 02.02.96.

6. Remedierea viciilor ascunse și a defectelor pe obiectul dat, în caz de depistare:

- se constată și se radiază din start toate lacunele din contul agentului economic câștigător, în termen de două zile, adică:

•Defectele care au apărut pe parcursul executării lucrărilor de reparație pe obiectul menționat și anume, lucrul necalitativ al agentului economic câștigător, va fi depistat de către întreprinderea municipală „Direcția de Construcții Capitale Comanditar Unic mun. Bălți” (Î.M. „DCC CU”) prin controlul zi de zi ai acestui obiect. Defectele vor fi radiate de către agentul economic câștigător imediat după depistare, iar executarea calitativă a radierii lacunelor va fi confirmată până la verificarea și primirea lucrărilor în volumul executat, de către întreprinderea municipală „Direcția de Construcții Capitale Comanditar Unic mun. Bălți” (Î.M. „DCC CU”) spre autoritatea contractantă, Primăria mun. Bălți.

7. Nivelul admis al zgomotului și al vibrațiilor:

De respectat nivelul admisibil de zgomot și vibrație în perimetrul adresei menționate, unde se vor executa lucrările de reparații capitale de către agentul economic câștigător.

Au executat cerințele/condițiile pentru caietul de sarcini:

Șef DGC a Primăriei municipiului Bălți _____ Veaceslav Zincovschi

Șef SCCVSP DGC a Primăriei municipiului Bălți _____ Ala Lăteanu