

CAIET DE SARCINI

pentru Licitatie deschisa

Nr. 1

din 06.08.2020

or. Leova
(localitatea)

1. Autoritatea contractantă: Consiliul Raional Leova
2. Organizatorul procedurii de achiziție: Consiliul Raional Leova
3. Obiectul achiziției Lucrări de construcții: "Renovarea drumului din s. Bulgărica, raionul Leova"
4. Cod CPV 45233120-6

Lista cu cantitățile de lucrări:

No crt.	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate
1	3	4	5
Capitolul 1: Lucrari de terasament			
1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	8,94
2	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 1	100 m3	13,93
3	Sapatura mecanizata a rigolelor in pamint de cat.II	100 m3	0,70
4	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma	100 m3	91,00
5	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	91,00
6	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta 1 km	t	12 740,00
7	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	100 m3	11,25
8	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv	100 m3	11,25
9	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	12,50
Capitolul 2: Nivelarea terenului			
10	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	21,85
11	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si	100m2	37,20

1	3	4	5
	impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II		
	Capitolul 3: Imbracamintea drumului		
12	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	37,20
13	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip gros. 15cm	m3	558,00
14	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire gros. 16cm	m3	595,20
15	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	446,40
	Capitolul 4: Podet din beton prefabricat 2xdiam.1,4m la PC 0+07		
16	Позиция Constructia podetului		
17	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 depozit teren catg. II	buc	0,00
18	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 4,5m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuarea manuala la fundatii, canale, drumuri, in pamint cu umeditatea naturala adincimea sapaturii 0-1,5 m teren mijlociu	100 m3	1,07
19	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta	m3	4,00
20	Amenajarea stratului de egalizare din balast		
21	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	25,00
22	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	12,00
23	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m	m3	8,00
24	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	13,00
25	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	5,00
26	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	5,00
27	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m	m3	2,80
28	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	12,00
29	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	4,80
30	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	101,00
31	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti cu mastic de bitum	m	5,80

1	3	4	5
32	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m2	0,29
33	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m2	0,18
34	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m2	0,34
35	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3	2,00
36	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	100 m3	0,19
37	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 coeziv	100 m3	0,19
38	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	2,25
39	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 1 km	t	315,00
Capitolul 5: Constructia podetului cu diametrul 2x2m la PC 2+51			
40	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 depozit teren catg. II	100 m3	4,20
41	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 65-80 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	2,00
42	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II	100 m3	0,30
43	Позиция Constructia podetului		
44	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 depozit teren catg. II	buc	0,00
45	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu piatra sparta	m3	43,80
46	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	38,18
47	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	14,00
48	Montarea capetelor podetului tubular, sectiune 2x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	42,30
49	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	1,00
50	Montarea capetelor podetului tubular, sectiune 2x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	10,60
51	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	42,30
52	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	1,00
53	Montarea capetelor podetului tubular, sectiune 2x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	10,60
54	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	33,40

1	3	4	5
55	Executarea hidroizolării prin ungere în 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m ²	199,50
56	Etansarea rosturilor de dilatare și tasare la planșee, pereți și schelet de beton armat, prin umplerea parțială a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumată lipite cu mastic de bitum	m	180,00
57	Punerea în opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la înalțimi pînă la 35 m, legatura sau monolitizarea între elementele prefabricate de beton	m ³	1,80
58	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avînd adîncimea de 2-4 m	m ³	6,30
59	Cofraje din panouri refoșibile, cu asterială din scînduri de rasinoase scurte și subcurte pentru turnarea betonului în cuzineti, fundatii pahar și fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m ²	18,00
60	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avînd adîncimea de 2-4 m	m ³	2,10
61	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m ²	0,38
62	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma D1130	100m ²	0,38
63	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m ²	0,76
64	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma D1130	100m ²	0,76
65	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m ²	0,40
66	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma D1130	100m ²	0,40
67	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m ³	12,80
68	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	100 m ³	0,83
69	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 executindu-se din pamint coeziv	100 m ³	0,83
70	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 m ³	1,67
71	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 1 km	t	275,55

5. Scopul achiziției: Selectarea antreprenorului pentru executarea lucrărilor de construcție

6. Informație financiară: Sursa de finanțare bugetul local

7. Termenul și condițiile efectuării lucrărilor: 3 ani, de la 01.10.2020 pînă 01.11.2023

8. Modul de prezentare a ofertelor:

- ofertele se prezintă în limba de stat, cu specificarea clară a parametrilor;
- prețul lucrărilor se indică în lei MD;
- oferta trebuie să conțină răspunsuri la toate întrebările expuse în solicitare;
- se prezintă lista lucrărilor în mod desfășurat și volumul materialelor de construcție care vor fi folosite în procesul lucrărilor;
- prețul lucrărilor include toate cheltuielile, inclusiv TVA și trebuie să fie fix pe toată perioada de executare a contractului;

- prețul ofertei se stabilește de către ofertant în baza cerințelor care le-a primit de la organizatorul procedurii de achiziție. Cheltuielile suplimentare, volumul lucrărilor incluse în sarcina de lucru dar care nu au fost luate în considerație de ofertant la prezentarea prețului, nu se acoperă de către beneficiar;
9. Evaluarea ofertelor va avea loc pe data de **Conform SIAR SAP (MTender) achizitii.md**
 10. Oferta se prezintă pînă la data de **Conform SIAR SAP (MTender) achizitii.md (prin program în format electronic)** pe adresa or.Leova str. Independenței 5
 11. Oferta este valabilă **30 de zile** de la data limită de depunere a ofertei;
 12. Ofertele pot fi primite de la curier sau prin poștă, dar nu mai tîrziu de termenul limită de prezentare a ofertelor.
 13. Se specifică data cînd ofertanții fac cunoștință cu locul (obiectul) efectuării lucrărilor **pînă la petrecerea procedurii de achiziții**;
 14. 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.
 15. Modul de întocmire a ofertelor:
 - fiecare pagină a ofertei trebuie să fie șampilată și semnată de conducătorul ofertantului;
 - Ofertele se prezintă în 2 exemplare, original și copie, în plicuri sigilate diferite. Plicul cu "originalul" ofertei și plicul cu "copia" ofertei vor fi sigilate într-un plic adăugător.
 16. Oferta câștigătoare se va aprecia conform criteriului - **prețul cel mai scăzut și** corespunderea cerințelor suplimentare.
 17. Cerințele suplimentare care vor fi luate în considerație la evaluare: **Antreprenorul este obligat să dispună permanent în teritoriu de:**
 - Efectiv ingineresc atestat
 - Mecanisme tehnologice speciale în teritoriu
 - Teren de depozitare a materialului de construcție și altele
 - Perioada de garanție a lucrărilor executate **Min-5 ani, Max-10 ani.**
 18. Înștiințarea privind determinarea câștigătorului se expediază în termen de **3 zile** de la data emiterii deciziei privind evaluarea ofertelor.
 19. Condițiile de contractare:
 - contractul se încheie între Autoritatea Contractantă și ofertantul câștigător în termen de **11 zile** de la data determinării ofertei câștigătoare;
 - modelul contractului de achiziție și condițiile de contractare se anexează la caietul de sarcini
 20. Documentele necesare a fi prezentate de către ofertanți:

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligatorivitatea
1	Documentul Unic de Achiziții European (DUAE)	Original, conform documentului atașat în SIA RSAP MTender	obligatoriu
2	Oferta	Formularul F3,1 Semnat și șampilat de către operatorul economic	Obligatoriu
3	Scrisoare de garanție bancară	Formularul F3.2	Obligatoriu
4	Grafic de executarea lucrărilor	Formularul F 3.3	Obligatori

5	Declarație de neincadrare în situațiile ce determină excluderea de la procedura de atribuire, ce vin în aplicarea art. 18 din Legea nr. 131 din 03.07.2015	Declarație pe proprie răspundere conform Formularului F 3.5	Obligativ
6	Declarație privind conduită etică și neimplicarea în practici frauduloase și de corupere	Declarație pe proprie răspundere conform Formularului F 3.6	Obligativ
7	Formularul informativ despre ofertant	Formularul F 3.7	Obligativ
8	Declarație privind obligațiile contractuale față de alți beneficiari	Formularul F3.8	Obligativ
9	Declarație privind experiența similară	Formularul F3.9	Obligativ
10	Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate	Formularul F3.10	Obligativ
11	Declarație privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului	Formularul F 3.11	Obligativ
12	Declarație privind personalul de specialitate și/sau a experților propus/propuși pentru implementarea contractului	Formularul F3.12	Obligativ
13	Lista subcontractanților și partea /partile din contract care sînt îndeplinite de către aceștia	Formularul F3.13	Obligativ
14	Avizul Agenției pentru Supraveghere Tehnică	Formularul F3.15	Obligativ
15	Certificat de înregistrare a întreprinderii/Extras din registrul de Stat al persoanelor juridice	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului	Obligativ
16	Certificat de efectuarea sistematică a plății impozitelor, contribuțiilor eliberat de Inspectoratul Fiscal	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului	Obligativ
17	Raport financiar pe anul 2019	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului	Obligativ
18	Deviz de cheltuieli	Original, Conform F3, F5, F7,	Obligativ

		confirmat prin semnătura și ștampila ofertantului	
19	Certificat de atestare tehnico profesională a dirigintelui de șantier	Copie confirmată prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului	Obligatoriu
20	Certificate de calitate a principalelor materiale utilizate..... [indicați expres materialele]	copie – confirmată prin semnătura și ștampila ofertantului	Obligatoriu

21. Relații de contact: tel/fax 0263 2-42-50; e-mail: direction_edtai@mail.ru
 Tel: 0263-2-20-48 e-mail: tstoiu@mail.ru



Președintele raionului Leova

ex: Maxim Marcu
 tel.: 0263 2-42-50

Nicolae Prican

OFERTANT

ANEXA 01

(denumirea, numele, prenumele)**OFERTĂ**

Către

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

1. Examinînd caietul de sarcini pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații,

ofertantului _____ reprezentanți ai

(denumirea, numele ofertantului)

ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele din caietul de sarcini mai sus menționată, să executăm _____

(denumirea lucrării)

Cod CPV _____ - __, pentru suma de _____

(suma în litere și în cifre)

lei,

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de:

(suma în litere și în cifre)

lei.

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de execuție anexate în _____ luni calendaristice.

(perioada în litere și în cifre)

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de _____

zile, respectiv pînă la data de _____

(durata în litere și în cifre)

_____, și ea va rămîne obligatorie

(ziua/luna/anul)

pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

Data _____ / _____ / _____

_____, în calitate de _____, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele _____.

(denumirea/numele ofertantului)

Ofertant,

(semnătura autorizată)