

DECLARAȚIE privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractului: **Reparația drumului L439M1 (acces spre satul Cruglic)**
2. Numărul și data contractului : **nr.61 din 10.07.2024**
3. Denumirea/numele beneficiarului : **Consiliul raional Criuleni**
4. Adresa beneficiarului : **or. Criuleni str. 31 August 1989**
5. Țara : **Moldova**
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului : **bună**
(se notează opțiunea corespunzătoare)
 - a) antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)
 - b) antreprenor asociat
 - c) subantreprenor
7. Valoarea contractului

	exprimată în moneda în care s-a încheiat contractul	exprimată în echivalent dolari SUA
a) inițială (la data semnării contractului)	6 740,91 mii lei	_____
b) finală (la data finalizării contractului)	6 740,91 mii lei	_____
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: **n-au fost**
9. Perioada de executare a lucrării- **14 luni** (luni)
 - a) contractată _____ b)
 - efectiv realizată : **14 luni**
 - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul _____
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor: **Procese verbale din noiembrie 2024-decembrie anul 2025**
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție **nu sunt**
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte _____ **nu sunt**

Data completării:

Semnat: _____

Nume: **Grădinaru Grigore**

Funcția în cadrul întreprinderii: **Director interimar**

Denumirea întreprinderii: **SA "Drumuri Criuleni"**

Antreprenor S.A."Drumuri Criuleni" Sect.Criuleni
 (denumirea)

Investitor Consiliul raional Criuleni
 (denumirea)

Obiect Reparația drumului L439M1 (acces spre satul Cruglic)

Proces - verbal
 de receptie a lucrarilor executate în luna septembrie anul 2025

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
I. Capitolul 1 Lucrari pregatitoare Capitolul 1.1.Decaparea imbracamintei rutiere existente din a/b						
1	DG06B	(H-10 cm) Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor, gurilor de scurgere etc., executate in alei, trotuare sau fundatii de drumuri	m3	2,400	247,37 193,37	593,69 464,09
2	TsC61B	(Incarcarea materialului de la demolare)Sapatura mecanica a pamintului cu excavator "cu o cupa inversa " cu volumul cupei de 0,15 m3 cu descarcare in autobasculanta pe obiecte de reparatie, reconstructie sau restaurare: teren categoria 2	100 m3	0,024	7 924,58 417,08	190,19 10,01
3	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (In rezerva)	t	5,280	8,43 0,00	44,53 0,00
4	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,024	208,75 21,25	5,01 0,51
5	TsC50C	Repararea si intretinerea drumurilor naturale la transportarea pamintului, pentru fiecare 0,5*2=1,0 km, teren categoria III	100 m3	0,024	75,00 0,00	1,80 0,00
		Total capitol:				835,22 474,61
2. Capitolul 2 Lucrari de terasament						
6	TsC03F1	(santurilor Y=1,8t/m3) Sapatura mecanica cu	100 m3	4,360	945,00 0,00	4 120,20 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren cat. II				
7	TsI51A1	Transportarea pământului cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 1 km (În rezervă)	t	784,800	8,47 0,00	6 645,56 0,00
		Total capitol:				10 765,76 0,00
3. Capitolul 3 Lucrări de finisare și planificare						
8	TsE05B	(Acostamentelor) Nivelarea cu autogreder de până la 175 CP a suprafeței terenului natural și a platformelor de terasamente, prin tăierea damburilor și deplasarea în goluri a pământului săpat în teren cat. II	100m ²	1,150	123,59 0,00	142,13 0,00
		Total capitol:				142,13 0,00
4. Capitolul 4 Lucrări de consolidare Capitolul 4.1. Consolidarea acostamentelor cu piatră spartă LA30 conform SR EN 13242+A1;2008 fr.16-32mm H=10 cm(Cu metode de impanare)						
9	DI115	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatră spartă de 10 cm (LA30 fr.16-32mm prin metoda impanării)	m ²	115,000	45,26 1,81	5 205,18 208,53
		Total capitol:				5 205,18 208,53
5. Capitolul 5 Sistemul rutier						
10	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic 0,8L/M ²	t	0,328	12 017,93 0,00	3 941,88 0,00
11	DB19G	(BAD-22,4 conf. CP D 02.25.2021) Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executată la cald, în grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanică	m ²	409,000	227,77 3,43	93 159,68 1 403,93
12	DI107	Amorsarea suprafețelor straturilor de bază în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic 0,3L/M ²	t	0,123	12 042,44 0,00	1 481,22 0,00
13	DB16H	(BA16 SR conf. CP D 02.25:2021) Imbracaminte de	m ²	409,000	163,68 2,86	66 946,54 1 169,94

1	2	3	4	5	6	7
		beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica				
		Total capitul:				
						165 529,32
						2 573,87
6. Capitolul 7 Amenajarea drumului Capitolul 7.1. Amenajarea drumurilor laterale						
14	TsE05B	(platforma drumului) 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	7,551	123,78 0,00	934,69 0,00
15	TsC21B1	(caseta hmax=20cm) Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II	100 m3	1,208	2 364,61 0,00	2 856,45 0,00
16	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,208	201,80 20,60	243,78 24,89
17	TsD08B1	(16tn) 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	0,604	836,67 172,76	505,35 104,35
18	TsD14A01	Udarea mecanica a straturilor de pamint cu autocisterna de 5-8 t, prevazuta cu dispozitiv de stropire, pentru completarea umiditatii necesare compactarii mecanice, precum si pentru udarea suprafetelor in alte scopuri	m3	6,040	26,50 0,00	160,06 0,00
19	nota	TIP1	m2	0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
20	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast (drenat din amestec de agregate optimal 0-63 Ga75 conf. SM EN 13242+A1;2008 h=10 cm k comp. =1,22)	m3	25,910	299,16 8,58	7 751,34 222,32
21	DA12C	(H=15cm Kcomp.= =1,26)	m3	36,274	479,50	17 393,26

1	2	3	4	5	6	7
		Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, LA30 fr.32-63mm conf. SM EN 13242+A1 2008 pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire			17,16	622,56
22	DA12B	(H=15CM)Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, LA 30fr.32-63 LA 30 fr. 8-16mm conf. SM EN 13242+A1 2008 , pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innoroire	m3	38,865	553,96 34,33	21 529,59 1 334,08
23	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0,8L/M2	t	0,210	11 996,57 0,00	2 519,28 0,00
24	DB19G	(BAD-22,4 conf. CP D 02.25.2021)Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica	m2	259,100	227,77 3,43	59 016,29 889,39
25	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0,3L/M2	t	0,080	11 955,50 0,00	956,44 0,00
26	DB16H	(BA16 SR conf.CP D 02.25:2021) Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica	m2	259,100	163,68 2,86	42 409,06 741,16
27	nota	TIP II	m2	0,000	0,00 0,00	0,00 0,00
28	DI134	(LA30 fr.32-63mm=86,9m3 fr.8-16mm=5,2m3 fr.4-8mm=3,5m3, savura =3,5m3) Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=20 cm	100m2	3,450	7 995,67 282,62	27 585,05 975,03
29	nota	TS50-20-3	buc	17,000	0,00 0,00	0,00 0,00
30	TsC54A	Strat de fundatie din nisip Kcomp.=1,1, H=30 cm	m3	15,727	331,24 51,49	5 209,45 809,75
31	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,2 m, inaltimea	m3	6,000	7 753,68	46 522,08

1	2	3	4	5	6	7
		rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri TS50-20-3)			457,68	2 746,08
32	DI124	(portal -bloc ST 8)Montarea placilor din beton armat la rigole 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	6,300	12 382,56 331,82	78 010,15 2 090,45
		Total capitol:				313 602,32 10 560,06
7. Capitolul 7.2 Instalarea indicatoarelor rutiere						
33	DF18A	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial pe fundatie de beton C12/15=d.04*1,2=0,15m3/buc)	buc	14,000	899,86 62,36	12 598,02 873,02
34	DF20A	Montarea in localitati a indicatoarelor din tabla de otel sau aluminiu pentru circulatie rutiera pe stilpi speciali pentru indicatoare, existenti	buc	18,000	971,52 16,02	17 487,34 288,34
		Total capitol:				30 085,36 1 161,36
8. Capitolul 7.3 Executarea marcajului rutier						
35	DF17A	Marcaje longitudinale, transversale si diverse, executate mecanizat, cu vopsea, pe suprafete carosabile	m2	157,520	115,69 26,89	18 224,15 4 235,55
		Total capitol:				18 224,15 4 235,55
9. Capitolul 7.4 Montarea parapetului metalic rutier 11-DOU2/190-0,75 cu pasul stilpilor 2m						
36	DF59A	Montarea parapetului metalic la drum	M	140,000	716,66 12,59	100 332,71 1 762,07
		Total capitol:				100 332,71 1 762,07
10. Capitolul 7.5. Instalarea stilpilor de semnalizare din plastic						
37	DF11A	Stilpi din mase plastice pentru dirijarea circulatiei rutiere, continind stilp complet	buc	55,000	137,46 27,46	7 560,35 1 510,35
		Total capitol:				7 560,35 1 510,35
Total proces-verbal:						
		Cheltuieli directe	lei			652 282,50

