DECLARAȚIE privind experiența similară

1. Denumirea și obiectul contractu	dui: <u>Construcția drumului</u>	de acces L552.1 spre s.Bulgărica
rnul Leova (Etapa II)		
2. Numărul și data contractului: Co	ontract de antrepriză Nr. 2	20 din 05 iunie 2023
3. Denumirea/numele beneficiarulu		
4. Adresa beneficiarului: or. Leova		
5. Țara: Republica Moldova		
6. Calitatea în care a participat la în	ndeplinirea contractului	
•	(se	notează opțiunea corespunzătoare)
a) antreprenorul sau antrepren	norul general (lider de asocia	ație)
b) antreprenor asociat		
c) subantreprenor		
7. Valoarea contractului	exprimată în moneda	exprimată
	în care s-a	în echivalent
încheiat contractul		dolari SUA
a) inițială (la data semnării contrac	tului) <u>3772048,92 lei</u>	
b) finală (la data finalizării contrac	etului) <u>3901048,92 lei</u>	
Part of the second seco		
8. Dacă au fost litigii privind îndep	olinirea contractului, natura	acestora și modul lor de
soluționare:		The state of the s
9. Perioada de executare a lucrării	(luni)	
a) contractată: 3 luni		
b) efectiv realizată: 3 luni		
c) motivul de decalare a termenulu	i contractat (dacă este cazul) cara va fi sustinut na hază da
The state of the s		
acte adiționale încheiate cu benefic		
	bai de recepție la terminare	a lucrărilor PV luna nr. 1, 2, 3 din
decembrie 2023	1-4% 2	anhal da magantia
11. Principalele remedieri și compl	letari inscrise in procesui-ve	erbal de recepțienu sunt
12. Alte aspecte relevante prin care	e ofertantul își sustine exper	rienta similară, cu referire în mod
		ățiși categorii de lucrări prevăzute
în contracte	ice are principaleter capacit	mingre caregorni de raciani prevazate
in contracto		
Data completării: 30.09.2024		
Semnat:		
Nume: Gladcov Valentin		
Funcția în cadrul întreprinderii: Di		
Denumirea întreprinderii: SRL,,A	Iternativa Construct"	

Anexa nr. 25 la Documentația standard nr.69 din 7 mai 2021

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 20

privind achiziția prin (LD licitație deschisă)

DADTEA CENEDAL A

__05"_iunie_ 2023

AOA3 - OOOOOOO656 REPUBLICA MOLEDVA, MINISTERUL FINANTELOR TREZORERIA REGIONALA SUD 1 2, IUN. 2023 Leova Imunicipiu, ofast Contract Sementura

	TARTEA GEIVERALA
	PĂRŢILE CONTRACTANTE
Interntul contract	este încheiat în urma procedurii de achiziție nr1 din data_22. 05.2023,
Muss	Consiliul raional Leova, cu sediul în
	(denumirea autorității contractante)
	or. Leova,
	(localitatea)
str. Independent	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
xprezentat prin_	Prițcan Nicolae, președintele raionului Leova
	(numele, prenumele și funcția conducătorului)
in calitate de Benej	iciar, pe de o parte,
	SRL "Alternativa Construct"
	(denumirea operatorului economic)
cusediul in or. Cit	nislia, str. or. Cimislia, str. Vasile Alexandri 51
	(localitatea)
telefon: <u>+37362116</u>	677, fax:
IDNO_1017605003	399_ autorizat pentru activitatea în construcții: autorizația nr. din

_, eliberată de _camera de licențiere____,pe un termen de nelimitat ani, pentru genurile

LOBIECTUL CONTRACTULUI

de activitate

Antreprenorul se obligă să execute lucrările Lucrări "Construcția drumului de acces L 552.1 pres. Bulgărica, raionul Leova (Etapa II)"

reprezentat prin Gladcov Valentin , Administrator, în calitate de Antreprenor, pe de altă

(numele și funcția conducătorului)

in conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu

PERIOADA DE EXECUȚIE

- Il Durata de execuție a lucrărilor contractate este de _6 (șase) luni și zile__după primirea redinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de liedite.
- Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul sontract.
- Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se

generate de Beneficiar;

alorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme

factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform de sarcini, or executarea lor în asemenea codiții climaterice se va răsfrânge asupra ्राविद्या lucrărilor;

mităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul spendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de preprenor vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, a pitiativa Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind puejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

La terminarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.

În baza documentelor de confirmare a execuțieiși a constatărilor efectuate pe teren, enficiarul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul care se constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După zerstatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Imeficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu clauzele din intract. În funcție de constatările făcute, Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția sate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

Se indică termenul de garanție a lucrărilor 5 ani

IVALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

31 Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de 3772048,92 lei MD (wei millioane sapte sute saptezeci și două mii patruzeci și opt lei 92 bani) inclusiv 628674,82 lei * IVA lei MD.

(suma cu cifre și litere)

2 Achitările vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor – probale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.

Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de de calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

Hata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor ventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.

Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea arărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate tonform contractului.

36. Garanția de bună execuție a contractului va fi efectuată din rețineri succesive directe din plata cuvenită, pentru facturile inaintate, în cuantumul de 10% din prețul total ofertat (inclusiv TVA) ce constituie 377204,90 lei, (conform prevederilor art 153, pct.2 al Regulamentului privind achizițiile publice de lucrări", aprobat prin Hotărîrea Guvernului al RM nr. 638 din 26.08.2020).

Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului în baza notificării Beneficiarului către pentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea procesului-verbai ae verbai ae recepție la terminarea procesului-verbai ae verbai activită în cel mult 15 zile. hpă înlăturarea acestora.

I DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

Il surreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin gaficul general de realizare a lucrărilor publice.

12. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de

œcuțieși prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor. 13. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, malerialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este

prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

4.4 Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:

m exemplar rămâne la dispoziția Antreprenorului, iaraltul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Agenția pentru Supravegherea Tehnică, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.

15. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul trebuie să le întocmească și sunt cerute de

subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenor.

46. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prejurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.

47. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau probări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul va notifica Beneficiarul prin scrisori, de câte orieste posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.

4.8. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenor, fără plată, în termenele din subcontracte

(contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

49. Antreprenorul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, uilajele de construcțiiși obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își Sumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de __% din valoarea contractului atribuit.

4.11. Autoritatea contractantă eliberează/restituie garanția de bună execuție Antreprenorului după semnarea procesului-verbal de recepție finală/ procesului-verbal la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

Intreprenorul trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de ceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atât timp cât el nu și-a îndeplinit a obligațiune, Beneficiarul poate să rețină garanția Antreprenorului pentru ofertă.

Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în ract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor licite în contract.

La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâta timp cât diaiele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice.

Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu rederile contractului, prin responsabilii tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul runcă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor paractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se dezvăluie fornația și să nu fie utilizată în scopuri proprii, indiferent dacă contractul a fost sau nu încheiat. Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării várilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului. Dispozițiile se adresează în principiu numai seprenorului și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit poiriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele ingintelui de șantier atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica cattatea lor din partea Antreprenorului.

17. Dacă Antreprenorul consideră că dispozițiile Beneficiarului sunt nejustificate sau inoportune, spoate înainta obiecții, dar acestea nu îl scutește de obligația de a executa dispozițiile primite, în fara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor eneficiarului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor

13. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulațieși limitelor terenului pus dispoziția Antreprenorului, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a erenului, sunt obligațiuni ale Antreprenorului.

19 Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul este obligat să viejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

20 Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția preprenorului de către Beneficiar pentru executarea contractului sunt hotărâtoare. Antreprenorul le obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și exactitățile constatate sau presupuse.

Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu bantreprenorii și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii revederilor legale și obligațiunilor contractuale și profesionale.

². Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:

indepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sunt calitativ necorespunzătoare; inlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;

ndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct

4.23. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1, Beneficiarul poate opri lucrările, prin rezoluțiunea contractului, în condițiile legii, totodată Antreprenorul compensează cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

4.24. În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul este obligat să oprească execuția lucrărilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.

4.25. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.

4.26. Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de execuția lucrărilor.

SAJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

5.1. Pentru cazurile când urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative cu incidență în domeniul achizițiilor publice ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor de achiziții publice.

6. ANTREPRENORUL ŞI SUBANTREPRENORII

- 6.1. Antreprenorul este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de execuție și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative și prezentului contract.
- 6.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor și lucrările pe care acestia le vor executa.
- 6.3. Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de identificare ale subantreprenorilor.
- 6.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată obiectul unei subcontractări.

1. FORȚA DE MUNCĂ

1.1. Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru executarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației.

& MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

8.1. Materialele vor fi de calitatea prevăzută în documentația de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul va asigura, la -cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.

8.2.Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenor, dacă acesta este prevăzut îndocumentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.

8.3. Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenor, dacă se dovedește că materialele nu sunt

parespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.

ga Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces tot timpul la perări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate

Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat după caz, a proiectantului, Antreprenorul asigurând posibilitatea acestora să examineze și să lumărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul va anunța responsabilul phiic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sunt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și messurarea lucrărilor.

Antreprenorul va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Beneficiarului și va reface accastă parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate crespunzătoare și realizate conform documentației de execuție, dezvelirea, refacerea și/sau apararea vor fi suportate de Beneficiar, în caz contrar, de Antreprenor.

L'Ecosturile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de musurat se suportă de către Antreprenor. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă proporțional de către aceștia.

Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția reficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului. Antreprenorul trebuie să inlature aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite aureprenorului numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței duesciarului, în care caz vor fi notificate imediat.

19. Lucrările încep după zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul acespunzător și primirea ordinului de execuție.

PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

11 Perioada de garanție pentru lucrărieste de ___ ani.

11 Perioada de garanție începe de la data recepției la terminarea lucrărilor șipână la expirarea menului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul capitol.

Antreprenorul are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de terspectarea clauzelor contractului din cont propriu, în urma unei notificări transmise de către treficiar.

A RÁSPUNDEREA PĂRȚILOR

Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a ligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile substitution de construcții se produce o daună unui terț, părțile substitution prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a substitution provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui substitution producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

103 Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să rispundă solidar față de autoritatea contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor contractuale.

10.4 Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul

La înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5. Antreprenorul este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin pozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări din proprie vină.

10.6. Antreprenorul trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție mpotriva degradării și furturilor până la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia masuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să indepărteze zăpada și gheața.

107. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ule autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care a caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenor în mărimea sumei prejudiciului.

10.8. Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele

intervenite și care pot fi dovedite.

411

1000 1

14

19 Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este din culpa uneia dintre părțile contractante, partea cupabilă va plăti celeilalte părți penalizări și/sau despăgubiri în cuantum de la 0,01% până la 0,1% in valoarea lucrărilor rămasede executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea înculpă a intrat în întârziere.

11.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile waform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui mucitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu rzulfind din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

18.11. Antreprenorul și subantreprenorii răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

USOLUTIONAREA LITIGIILOR

L În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de rificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte poate, o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o mituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate le suportă partea a cărei culpă a od dovedită.

^LREZOLUȚIUNEACONTRACTULUI

1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune reprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;

Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;

Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi momice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.

- 12.2. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:
- a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt subsechestru;
- b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către beneficiar;
- A Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.
- 12.3. Contractul se consideră rezolvit, dacă partea contractantă va comunica în scris celeilalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1 și 12.2 din prezentul contract.
- 12.4. Beneficiarul, în caz de rezoluțiunea contractului, va convoca comisia de recepție care va esectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate, în maximum 15 zile de la data
- 12.5. În cazul rezoluțiunii contractului, Beneficiarul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care wmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul din vina căruia s-a rezolvit contractul.
- 12.6. După rezoluțiunea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.
- 12.7. Cazuri specifice de încetare a contractului de achiziții publice:

Beneficiarul are dreptul de a rezolvi unilateral un contract de achiziții publice în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

- a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind
- b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
- c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 131/2015 priviind achizițiile publice și/sau ratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

l3. DISPOZIȚII FINALE

- 13.1. Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului
- g)Propunerea tehnică;
- b) Propunerea financiară;
- Graficul de executare a lucrărilor;
- 13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.
- 13.3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data Plicării ultimei semnături de către una dintre părți.
- 13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la 31 decembrie 2023

II. PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULU RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL:

Adresa poștală:or. Cimișlia, str. Vasile

Alexandri 51

Telefon: 062116677

Cod fiscal: 1017605003399

Banca: BC "Fincombank SA fil nr. 14

Hînceşti

Cod: FTMDMD2X471

IBAN: MD34FT222471400000365498

BENEFICIARUL:

Adresa poștală:or. Leova

Telefon: 0263 – 2-26-50 Cod fiscal:1007601004102

Banca: Trezoreria de SUD

Cod:TREZMD2X

IBAN:MD81TRPDBA319220B12930AC

SEMNĂTURILE PĂRŢILOR

ANTREPRENOR:

BENEFICIAR:

SRL "Alternativa Construct"

Consiliul raional Leova

Administrator:

Valentin Gladcov

Presedintele rajonului Leova:

Nicolae Pritcan

Anexa nr. 1
la Contractul nr. __20___
din ,,_05_" _06_ 2023__

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă		Standarde de referință
	Lucrări " Construcția drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgărica, raionul Leova (Etapa II)"		1. conform devizului local	1. conform devizului local	
	TOTAL		4412291,00	3772048,92	

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

SRL "Alternativa Construct"

BENEFICIAR:

Consiliul raional Leova

Administrator:

Valentin Gladcov

Președintele ratonului Leova

_Nicolae Prițean

150

Anexa nr. 2 la Contractul nr.20 din "_05_" __06__ 2023_

SPECIFICAȚII DE PREȚ

i, Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inclusiv TVA	Suma lei MD, Inclusiv TVA	Termenii de executare
Lucrări " Construcția drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgărica, raionul Leova (Etapa II)"	452000 00-9	km	1,5	2514 6992	3772048,92	31.12.2023
TOTAL	7.64%		1,5	2514,6997	3772048,92	

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

BENEFICIAR:

SRL "Alternativa Construct"

Consiliul raional Leova

Administrator:

Valentin Gladcov

Președintele raiogului Leova

_Nicolae Prițcan

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 34

privind achiziția prin (de mică valoare)

Leova " 05"_decembrie 2023 (municipiu, oraș) PARTEA GENERALĂ PĂRTILE CONTRACTANTE Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. _1__ din data_05. 12.2023___, Consiliul raional Leova____, cu sediul în (denumirea autorității contractante) or. Leova, (localitatea) , telefon: 0263-2-26-50 , fax: 0263-2-20-58 , str.___ str. Independenței nr. 5 IDNO 1007601004102 reprezentat prin _ Prițcan Nicolae, președintele raionului Leova (numele, prenumele și funcția conducătorului) în calitate de Beneficiar, pe de o parte, SRL "Alternativa Construct" (denumirea operatorului economic) cu sediul în or. Cimișlia, str. or. Cimișlia, str. Vasile Alexandri 51 (localitatea) telefon: +37362116677, fax: IDNO_1017605003399__ autorizat pentru activitatea în construcții: autorizația nr. __ din " ", eliberată de camera de licențiere, pe un termen de nelimitat ani, pentru genurile de activitate reprezentat prin _Gladcov Valentin , Administrator_, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte. (numele și funcția conducătorului) 1. OBIECTUL CONTRACTULUI 1.1. Antreprenorul se obligă să execute lucrările Lucrări "Construcția drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgărica, raionul Leova (Etapa II, lucrări adiționale)" _în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice. 2. PERIOADA DE EXECUȚIE 2.1. Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 1_ (una) luni și zile__după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de 2.2. Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul contract. 2.3. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze: generate de Beneficiar;

datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme

neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenor;

influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform caietului de sarcini, or executarea lor în asemenea codiții climaterice se va răsfrânge asupra calității lucrărilor;

calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

- 2.4. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenor vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.
- 2.5. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.
- 2.6. În baza documentelor de confirmare a execuțieiși a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu clauzele din contract. În funcție de constatările făcute, Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.
- 2.7. Se indică termenul de garanție a lucrărilor___5 ani____.
- 3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ
- 3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract de mică valoare, este de_129000,00_lei MD (una sută douăzeci și nouă mii lei 00 bani), inclusiv 21500,00 lei _ TVA lei MD.

(suma cu cifre și litere)

- 3.2. Achitările vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către Beneficiar.
- 3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.
- 3.4. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către Beneficiar. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită imediat.
- 3.5.Lucrările nu vor fi considerate finalizate până când procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nu va fi semnat de comisia de recepție, care confirmă că lucrările au fost executate conform contractului.
- 3.6. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.
- 4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

- 4.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului în două exemplare, în termenele stabilite în contract, prin graficul general de realizare a lucrărilor publice.
- 4.2. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuțieși prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor.
- 4.3. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.
- 4.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:
- un exemplar rămâne la dispoziția Antreprenorului, iaraltul va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Agenția pentru Supravegherea Tehnică, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv responsabilul tehnic atestat.
 - 4.5. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul trebuie să le întocmească și sunt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenor.
 - 4.6. Oferta adjudecată face parte integrantă din contract. Ea trebuie să fie corectă și completă. Prețurile stabilite vor acoperi toate obligațiunile din contract și toate operațiunile pentru terminarea și întreținerea corespunzătoare a lucrărilor.
 - 4.7. Dacă Beneficiarul nu emite în timp util dispoziții suplimentare care să conțină instrucțiuni sau aprobări, ordine, directive, sau detalii, Antreprenorul va notifica Beneficiarul prin scrisori, de câte ori este posibil, că acestea pot să provoace întârzieri sau întreruperi în desfășurarea lucrărilor. Notificarea va conține detaliile sau dispozițiile ce se cer și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.
 - 4.8. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenor, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.
 - 4.9. Antreprenorul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcțiiși obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.
 - 4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de __% din valoarea contractului atribuit.
 - 4.11. Autoritatea contractantă eliberează/restituie garanția de bună execuție Antreprenorului după semnarea procesului-verbal de recepție finală/ procesului-verbal la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.
 - 4.12. Antreprenorul trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atât timp cât el nu și-a îndeplinit această obligațiune, Beneficiarul poate să rețină garanția Antreprenorului pentru ofertă.
 - 4.13. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicite în contract.

- 4.14. La lucrările la care se fac încercări, se consideră calitatea probei îndeplinită atâta timp cât rezultatele se înscriu în limitele admise prin reglementările tehnice.
- 4.15. Beneficiarul are dreptul de a supraveghea desfășurarea lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin responsabilii tehnici atestați. Acestora li se va asigura accesul la locul de muncă, în ateliere, depozite și oriunde se desfășoară activități legate de realizarea obligațiilor contractuale. La cerere, trebuie să i se pună la dispoziție desenele și documentația de execuție pentru examinare și să i se dea toate lămuririle, condiția fiind ca prin aceasta să nu se dezvăluie informația și să nu fie utilizată în scopuri proprii, indiferent dacă contractul a fost sau nu încheiat. 4.16. Beneficiarul este autorizat să emită dispozițiile pe care le consideră necesare executării lucrărilor, cu respectarea drepturilor Antreprenorului. Dispozițiile se adresează în principiu numai Antreprenorului și dirigintelui de șantier, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele dirigintelui de șantier atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului.
- 4.17. Dacă Antreprenorul consideră că dispozițiile Beneficiarului sunt nejustificate sau inoportune, el poate înainta obiecții, dar acestea nu îl scutește de obligația de a executa dispozițiile primite, în afara cazului în care ele contravin prevederilor legale. Dacă prin executarea dispozițiilor Beneficiarului se creează dificultăți în execuție, care generează cheltuieli suplimentare, acestea vor fi suportate de către Beneficiar.
- 4.18. Trasarea axelor principale, bornelor de referință, căilor de circulațieși limitelor terenului pus la dispoziția Antreprenorului, precum și materializarea cotelor de nivel în imediata apropiere a terenului, sunt obligațiuni ale Antreprenorului.
- 4.19. Pentru verificarea trasării de către Beneficiar sau proiectant, Antreprenorul este obligat să protejeze și să păstreze toate reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.
- 4.20. Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului de către Beneficiar pentru executarea contractului sunt hotărâtoare. Antreprenorul este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.
- 4.21. Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii a prevederilor legale și obligațiunilor contractuale și profesionale.
- 4.22. Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:
- a) îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
- b) înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
- c) îndepărtarea sau refacerea oricărei lucrări sau părți de lucrare necorespunzătoare din punct de vedere calitativ.
- 4.23. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 2.1, Beneficiarul poate opri lucrările, prin rezoluțiunea contractului, în condițiile legii, totodată Antreprenorul compensează cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.
- 4.24. În cazul în care în timpul executării lucrărilor, pe amplasamente se descoperă valori istorice, artistice sau științifice, Antreprenorul este obligat să oprească execuția lucrărilor în zona respectivă și să comunice Beneficiarului, organelor de poliție sau organelor competente acest fapt.
- 4.25. În timpul desfășurării lucrărilor, Antreprenorul are obligația să mențină căile de acces libere, să retragă utilajele, să îndepărteze surplusurile de materiale, deșeuri și lucrări provizorii de orice

- fel, care nu sunt necesare, iar la terminarea lucrărilor, Antreprenorul va evacua de pe șantier toate utilajele de construcție, surplusurile de materiale, deșeurile și lucrările provizorii.
- 4.26. Beneficiarul trebuie să obțină, pe propria cheltuială, toate avizele, autorizațiile și aprobările, să plătească toate taxele necesare legate de execuția lucrărilor, precum și pentru bunuri sau drepturi afectate sau care pot fi afectate de execuția lucrărilor.

5. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

5.1. Pentru cazurile când urmează să fie făcute modificări la valoarea contractului privind majorarea sau reducerea acesteia, părțile se vor conforma prevederilor actelor normative cu incidență în domeniul achizițiilor publice ce reglementează modalitățile de ajustare a valorii contractelor de achiziții publice.

6. ANTREPRENORUL ŞI SUBANTREPRENORII

- 6.1. Antreprenorul este obligat să execute toate lucrările, prevăzute în contract, în termenele stabilite prin graficul general de realizare a lucrărilor și graficul de execuție și de o calitate corespunzătoare prevederilor actelor normative și prezentului contract.
- 6.2. În cazul în care părțile din lucrarea ce se contractează se execută în subantrepriză, Antreprenorul trebuie să prezinte, cu ocazia ofertării, lista subantreprenorilor și lucrările pe care aceștia le vor executa.
- 6.3. Pe parcursul execuției lucrărilor, Antreprenorul este obligat să comunice, la cererea Beneficiarului, datele de identificare ale subantreprenorilor.
- 6.4. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată obiectul unei subcontractări.

7. FORTA DE MUNCĂ

7.1. Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe de muncă pentru executarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile legislației.

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

- 8.1. Materialele vor fi de calitatea prevăzută în documentația de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.
- 8.2.Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenor, dacă acesta este prevăzut îndocumentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.
- 8.3. Probele neprevăzute și comandate de Beneficiar pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de Antreprenor, dacă se dovedește că materialele nu sunt corespunzător calitative sau manopera nu este în conformitate cu prevederile contractului. În caz contrar, Beneficiarul va suporta aceste cheltuieli.
- 8.4. Beneficiarul, proiectantul sau orice altă persoană autorizată de aceștia au acces tot timpul la lucrări pe șantier și în locurile unde se pregătește lucrarea, în depozite de materiale prefabricate etc.
- 8.5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea responsabilului tehnic atestat și, după caz, a proiectantului, Antreprenorul asigurând posibilitatea acestora să examineze și să urmărească orice lucrare care urmează să fie ascunsă. Antreprenorul va anunța responsabilul tehnic atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sunt gata pentru a fi examinate. Responsabilul tehnic atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.
- 8.6. Antreprenorul va dezveli orice parte sau părți de lucrare la dispoziția Beneficiarului și va reface această parte sau părți de lucrare, dacă este cazul. Dacă se constată că lucrările au fost de calitate

corespunzătoare și realizate conform documentației de execuție, dezvelirea, refacerea și/sau repararea vor fi suportate de Beneficiar, în caz contrar, de Antreprenor.

8.7. Costurile pentru consumul de utilități, precum și cel al contoarelor sau al altor aparate de măsurat se suportă de către Antreprenor. În cazul mai multor antreprenori, costurile se suportă

proporțional de către aceștia.

8.8. Lucrările executate de Antreprenor în afara celor prevăzute în contract sau fără dispoziția Beneficiarului, precum și cele care nu respectă prevederile contractului, fără a exista în acest sens o dispoziție expresă a Beneficiarului, nu vor fi plătite Antreprenorului. Antreprenorul trebuie să înlăture aceste lucrări, în termenul stabilit cu Beneficiarul. De asemenea, el răspunde în fața Beneficiarului de toate pagubele pe care le-a provocat acestuia. Lucrările respective vor fi plătite Antreprenorului numai dacă se dovedesc a fi necesare și se presupune că ele corespund voinței Beneficiarului, în care caz vor fi notificate imediat.

8.9. Lucrările încep după zile de la semnarea și înregistrarea contractului în modul

corespunzător și primirea ordinului de execuție.

9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

9.1. Perioada de garanție pentru lucrărieste de _5_ ani.

9.2. Perioada de garanție începe de la data recepției la terminarea lucrărilor șipână la expirarea termenului prevăzut la punctul 9.1 din prezentul capitol.

9.3. Antreprenorul are obligația ca în perioada de garanție să înlăture toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului din cont propriu, în urma unei notificări transmise de către Beneficiar.

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

10.1. Părțile poartă răspundere pentru neexecutarea sau executarea necorespunzătoare a obligațiilor prevăzute de prezentul contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova.

10.2. Dacă în legătură cu executarea lucrărilor de construcții se produce o daună unui terț, părțile contractante răspund solidar, conform prevederilor legale. Pentru stabilirea între părți a cuantumului răspunderii pentru dauna provocată se va ține seama de gradul de vinovăție a fiecărui partener în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

10.3. Membrii asocierii își păstrează individualitatea ca subiecți de drept, însă sunt obligați să răspundă solidar față de autoritatea contractantă pentru modul de îndeplinire a obligațiilor

contractuale.

10.4. Dacă prejudiciul cauzat terței persoane este urmare a unei măsuri dispuse de beneficiar în forma în care a fost aplicată, atunci acesta poartă singur răspunderea, numai dacă Antreprenorul l-a înștiințat în prealabil de pericolul legat de executarea dispoziției.

10.5. Antreprenorul este obligat, conform prevederilor legale, la plata daunelor pentru încălcarea sau deteriorarea drumurilor de acces sau a rețelelor de utilități, a terenurilor limitrofe prin depozitarea de pământ, materiale sau alte obiecte, precum și ca urmare a unor îngrădiri sau limitări

din proprie vină.

10.6. Antreprenorul trebuie să asigure lucrările executate și dotările pe care le are la dispoziție împotriva degradării și furturilor până la predarea lucrărilor către Beneficiar. El trebuie să ia măsuri de protecție contra degradării lucrării datorită acțiunilor atmosferice și a apei și să îndepărteze zăpada și gheața.

10.7. Dacă nerespectarea de către Antreprenorul a prevederilor oricărui regulament sau hotărâri ale autorităților administrației publice locale sau ale altor organe locale, legal constituite, și care

9

au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru Beneficiar, acesta va fi despăgubit de Antreprenor în mărimea sumei prejudiciului.

10.8. Dacă motivele constrângerii sau ale întreruperii sunt imputabile uneia dintre părțile contractante, atunci cealaltă parte poate emite pretenții privind despăgubirea pentru daunele intervenite și care pot fi dovedite.

10.9. Dacă întârzierea în execuția lucrărilor este din culpa uneia dintre părțile contractante, partea culpabilă va plăti celeilalte părți penalizări și/sau despăgubiri în cuantum de la 0,01% până la 0,1% din valoarea lucrărilor rămasede executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea înculpă a intrat în întârziere.

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultînd din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

10.11. Antreprenorul și subantreprenorii răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

11. SOLUTIONAREA LITIGIILOR

11.1. În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte poate, după o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate le suportă partea a cărei culpă a fost dovedită.

12. REZOLUȚIUNEACONTRACTULUI

- 12.1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:
- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.
- 12.2. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:
- a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt subsechestru;
- b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către beneficiar;
- d) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiunilor contractuale.
- 12.3. Contractul se consideră rezolvit, dacă partea contractantă va comunica în scris celeilalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.1 și 12.2 din prezentul contract.
- 12.4. Beneficiarul, în caz de rezoluțiunea contractului, va convoca comisia de recepție care va efectua recepția cantitativă și calitativă a lucrărilor executate, în maximum 15 zile de la data rezoluțiunii contractului.
- 12.5. În cazul rezoluțiunii contractului, Beneficiarul va întocmi situația lucrărilor efectiv executate, inventarul materialelor, utilajelor și lucrărilor provizorii, după care se vor stabili sumele care urmează să le plătească în conformitate cu prevederile contractului, precum și daunele pe care trebuie să le suporte Antreprenorul din vina căruia s-a rezolvit contractul.
- 12.6. După rezoluțiunea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

12.7. Cazuri specifice de încetare a contractului de achiziții publice:

Beneficiarul are dreptul de a rezolvi unilateral un contract de achiziții publice în perioada de

valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații: a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesita o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;

c) contractul nu ar si trebuit să sie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 131/2015 priviind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

13. DISPOZIȚII FINALE

- 13.1. Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:
- a)Propunerea tehnică;
- b) Propunerea financiară;
- c) Graficul de executare a lucrărilor ;
- 13.2. Documentele contractului vor si întocmite în limba română.
- 13.3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.
- 13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la 31 decembrie 2023 recepția finală a lucrărilor.

PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE II. SPECIALE A CONTRACTULU RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL:

Adresa poștală:or. Cimișlia, str. Vasile

Alexandri 51

Telefon: 062116677

Cod fiscal: 1017605003399

Banca: BC "Fincombank SA fil nr. 14

Hîncești

Cod: FTMDMD2X471

Digitally signed by tradeov valentin

Reason: MoldSign Signature Glade

Date: 2023.12.05 11:57:48 EET

IBAN: MD34FT222471400000365498

BENEFICIARUL:

Adresa poştală:or. Leova

Telefon: 0263 - 2-26-50 Cod fiscal:1007601004102

Banca: Trezoreria de SUD

Cod:TREZMD2X

IBAN:MD81TRPDBA319220B12930AC

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR:

BENEFICIAR:

Consiliul gaional Leova

SRL "Alternativa Construct"

Digitally signed by Pritcan Nicolae Date: 2023.12.05 12:09:41 EET ason: MoldSign Signature eation: Moldova

aionului Leova:

Nicolae Prițcan

L

Location: Moldova L.S

> Digitally signed by Moraru Olesea Date: 2023.12.05 13:51:24 EET Reason: MoldSign Signature Location: Moldova



	Anexa nr. 1
la Contractul nr.	34
din ,,_05_"	_12_ 2023

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	Lucrări " Construcția drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgărica, raionul Leova (Etapa II, lucrări adiționale)"		1. conform devizului local	1. conform devizului local	
	TOTAL		129000,00	129000,00	

	SEMNĂTURILE	<i>PĂRŢILOR</i>
ANTREPRENO	RUL	BENEFICIAR PROPERTY OF THE PRO
SRL "Alternativa C	Construct"	Consiliul raional Leova Consiliul raional Leova
Administrator:		Președintele raionului Leova
Valentin	Gladcov	Nicolae Prițcan

SPECIFICAȚII DE PREȚ

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inclusiv TVA	Suma lei MD, Inclusiv TVA	
I	Lucrări " Construcția drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgărica, raionul Leova (Etapa II, lucrări adiționale)"	452000 00-9	m.	100	1290,0000	129000,00	31.12.2023
	TOTAL	Acceptance of the second	Section 28	100	1290,0000	129000,00	100

SEMNĂTURILE	PĂRŢILOR
ANTREPRENORUL	BENEFICIAR
SRL "Alternativa Construct"	Consiliul raional Leova Consiliul raional Leova
Administrator:	Președintele raionului Leova
Digitally signed by Gladcov Valentin Date: 2023.12.05 11:58:39 EET Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	Nicolae Prițcan

Antreprenor

SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Obiect

Constructia drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgarica, raionul Leova (Etapa II)

Valoarea lucrarilor executate 1 406 882,74 Lei

Proces - verbal 4 de receptie a lucrarilor executate pe necles an 20 23

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
		1. SECTOR Nr1 1.1.		e de la companya de La companya de la co	RANDER LIEU September 18	
1		Trasarea axelor	1 km	0,920	3 487,00	3 208,04
		Total	Lei	Solding of the so		3 208,04
		Total capitol: Inclusiv salariu		11 (12 71) 11 A		3 208,04 3 137,20
		1.2. Lucrari de pregatire		Marin Transport of the Control of the		
2	AcA10A AcA10A AcA10A AcA10A AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm	m (1)	5,000	60,88	304,40
		Total	Lei			304,40
		Total capitol: Inclusiv salariu		The state of the state of		304,40 45,57
	ville 11	1.3. Lucrari de terasament	en vitaliski in Nitaliski indi			
3	TsC18B1	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	13,600	822,00	11 179,20
4	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	100 m3	13,600	483,00	6 568,80

1	2	3	4	5	6	7/4/
		prevazuta la articolele respective TSC18B1 teren catg. II				
5	TsC18A1	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	6,800	630,00	4 284,00
6	TsC22A1	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 TSC18A1 teren catg. I	100 m3	6,800	399,00	2 713,20
7	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma	100 m3	43,350	1 096,84	47 548,02
8	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	43,350	742,50	32 187,38
9	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	5 202,000	10,50	54 621,00
10	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	100 m3	7,200	327,00	2 354,40
11	TsD08B1	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	7,200	1 249,64	8 997,41
		Total Total capitol:	Total Lei			
	USA U.	Inclusiv salariu 1.4. Turnarea rigolei deschis	0 1 -12 P-	-Qm H-20am		1 348,13
	and the second second	Sapatura mecanica cu	100 m3	0,168	643,51	108,11

1	2	3	4	5	6	7
-		excavatorul de 0,40-0,70				
		mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule	Jan John			
13	TsI50A1	teren catg. I Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	25,200	5,25	132,30
14	DI98	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II	100m2	0,840	279,44	234,73
15	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma	100 m3	0,126	476,83	60,08
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	14,400	729,99	10 511,86
17	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	7,600	485,92	3 693,00
18	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	192,000	23,19	4 452,10
19 D	DC05C	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 20 cm	m2	80,000	560,43	44 834,48
Ĭ.	1000	Total	Lei			64 026,66
		Total capitol: Inclusiv salariu			enganoma. Mariaka	64 026,66 5 132,96
700		Total	Lei			237 992,51
	1	Total capitol: Inclusiv salariu		No transport de la company de la company La company de la company d	angles and	237 992,51 9 663,86
Cross-		2. SECTOR NR 2				
20	AcA10A	2.1. Lucrari de pregatire Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform	m	5,000	60,88	304,40

1	2	3	4	5	6	7 1
•		normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-		15 100		
		140 mm Total	Lei	1.11		304,40
-	-	Total capitol:		122		304,40 45,57
	-	Inclusiv salariu	- 39		r is ad laci	Land Comment
21		2.2. Lucrari de terasament Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe		1 41	for a well a	
	TsC18B1	senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	12,050	822,00	9 905,10
22	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	100 m3	12,050	483,00	5 820,15
23	TsC18A1	catg. II 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	11,600	630,00	7 308,00
24	TsC22A1	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 TSC18A1 teren catg. I	100 m3	11,600	399,00	4 628,40
25	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma	100 m3	73,550	882,28	64 891,69
26	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	70,150	742,50	52 086,37
27	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	11 574,750	10,50	121 534,88
28	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II,	100 m3	8,650	327,00	2 828,55

	2	3	4	5	6	7
		executata cu buldozer pe			n 107:37 (
		tractor cu senile de 65-80		14	311	
		CP, in straturi cu grosimea				
		de 15-20 cm				
29		Compactarea mecanica a				1
	- 1	umpluturilor cu compactor	8 1 1		1877	
		pe pneuri static	A		8 J. J. C. J.	
	4	autopropulsat de 10,1-16 t, in straturi succesive de 15-		Santago de Es	before twi	10. 315. 24
			100 m3	8,650	1 249,64	10 809,39
	TsD08B1	25 cm grosime dupa compactare, exclusiv		est of a	a	
		udarea fiecarui strat in		F-3		
	3	parte, umpluturile	504	i and the	State of the said	
		executindu-se cu pamint			Ž.	
		coeziv		Jan	<u> </u>	717
30		Sapatura mecanica cu		R1023	Let the Aug.	
	and the same of the same	excavatorul de 0,40-0,70				
		mc, cu motor cu ardere interna si comanda		5,200	643,50	3 346,20
	TsC03E1	hidraulica, in pamint cu	100 m3	markanh et 6	043,50	3 3 10,20
		umiditate naturala,	Aprilian in terrest influence in the second	n' tokoulita		
	to P	descarcare in autovehicule		mological tag	go znotad	kin K W
er i ya di	1 h	teren catg. I	H	Minter of the Mi		
31		Transportarea pamintului		624,000	10,50	6 552,00
	TsI50A1	cu autobasculanta de 5 t la	t		100	
22	N. C.	distanta de 1 km Sapatura mecanica cu				
32	7	excavatorul de 0,40-0,70		the rig	pp later 1	
11-19	Maria	mc, cu motor cu ardere		All tal se	equal (1)	
	T-C02E1	interna si comanda	100 m3	6,400	643,50	4 118,40
	TsC03E1	hidraulica, in pamint cu		States of the Land		
		umiditate naturala,			in the later	
		descarcare in autovehicule teren catg. I		ile alamane i i	rien stett - m	
33		Transportarea pamintului		1.056.000	Birth pickett	
55	TsI50A1	cu autobasculanta de 5 t la	t	1 056,000	10,50	11 088,00
		distanta de 1 km		a research to the	to thorony	30.512.4
34		Dislocarea mecanica a			17/10/10/20	
		pamintului din depozit				
7.	m co(++	nou, necompactat si	100 m3	5,200	396,00	2 059,20
	TsC26A1	impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de	100 1115	inspirator i	Bridge C	
		65-80 CP teren catg. I sau		distay popins w	No interest	
400	7.5	II	e day ding	an de la company		
		W-4-1	Lei			306 976,33
	4	Total	Loi		Street I	300 770,33
-		Total capitol:				306 976,33
		Inclusiv salariu	abila			1 619,63
		2.3. Instalarea rigolelor caros	sabile			
35		Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de				
		0,21-0,39 mc, cu comanda		0.000	An interest	
	TsC02B1	hidraulica, in pamint cu	100 m3	0,080	1 448,75	115,90
		umiditate naturala		Jan din sti	Christian A. M. M.	
		descarcare in depozit teren				
		catg. II.				

1	2	3	4	5	6	7 1/
36	TsA18B1	Sapatura mnaula de pamint, in urma excavarii mecanice, pentru aducerea la cotele din proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de pina la 4 m adincime, pentru linii electrice aeriene de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea < 2,5 m, teren tare	m3	2,100	264,12	554,65
37	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	0,800	739,52	591,62
38	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	0,800	2 430,25	1 944,20
39	DI123	Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	3,500	9 207,60	32 226,60
40	DI124	Montarea placilor din beton armat la rigole 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	0,500	7 904,28	3 952,14
707.57		Total	Lei		Bous is a final of a	39 385,11
		Total capitol: Inclusiv salariu	17.	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	Paller and	39 385,11 3 567,47
41	TsC03B1	2.4. Constructie podet D=1.21 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	0,400	676,50	270,60
42	TsA02A	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 usor	m3	20,000	46,50	930,00
43	AcF03C	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	2,700	487,67	1 316,70

1	2	3	4	5	6	7
44	AcF03C	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	0,800	487,66	390,13
45	DI110	Amenajarea stratului de egalizare din balast	m3	18,800	543,49	10 217,68
46	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3	8,940	2 430,25	21 726,42
47	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	14,000	485,92	6 802,88
48	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	6,800	10 947,40	74 442,32
49	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	3,800	7 068,68	26 860,98
50	DI123	Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3	4,960	8 795,60	43 626,17
51	AcE01A	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m	m3	1,580	2 267,39	3 582,47
52	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	7,000	485,92	3 401,44
53	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	2,200	455,55	1 002,21
54	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	74,330	102,70	7 633,68
55	IzF20A	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la	m	11,300	890,96	10 067,84

1	2	3	4	5	6	
		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				
56	DI130	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m2	0,060	49 663,50	2 979,81
57	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma D1130	100m2	-0,060	10 243,83	-614,63
58	DI130	Consolidarea taluzului rambleului cu beton monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta h=10 cm	100m2	0,100	49 660,70	4 966,07
59	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la norma D1130	100m2	-0,100	20 947,10	-2 094,71
60	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3	2,000	581,41	1 162,82
61	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	100 m3	0,200	327,00	65,40
62	TsD05B	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 m3	0,200	1 871,30	374,26
		Total	Lei			219 110,54
		Total capitol: Inclusiv salariu				219 110,54 17 457,41
63	DA06B2	2.5. Constructia imbracamin Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu	m3	120,000	649,75	77 969,76
		nisip				

1	2	3	4	5	6	7
23 730		reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	•	3		
		Total	Lei			249 452,16
		Total capitol: Inclusiv salariu				249 452,16 11 680,80
		Total	Lei			815 228,54
		Total capitol: Inclusiv salariu	1,00			815 228,54 34 370,88
		Total	Lei			1 053 221,05
10.0		Asigurare sociala si medicala	24 %	W.		10 568,34
		Total	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1			1 063 789,39
ALC: THE		Cheltuieli de regie	7 %		Harris Marie	74 465,25
		Total	A. A. S. A. S. A. S. A. S.			1 138 254,64
		Beneficiul de deviz	3 %	nyi taona		34 147,64
		Total		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Carried State of Stat	1 172 402,28

20 %

INTOCMIT:

APROBAT:

234 480,46

1 406 882,74

Antreprenor general (subantreprenor)

TVA

SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

TOTAL proces-verbal:

Inclusiv salariu

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Director, Gladcov Valentin

(funcția, numele, prenumele, semnatura)

Presedinte de raion, Pritcan Nicolae

(funcția, numele, pronumele! se matura)

Antreprenor general (subantreprenor)

SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Diriginte de santier, Chiperi Sergiu

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Responsabil telmi

semnatura

(funcția, numete prenumele

Coordonat: sef ordj. PAPTAJ M. Bedorcequu

Constructia drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgarica, raionul

Leova (Etapa II)

(denumirea obiectivului)

Borderou de resurse Nº

Valoarea de deviz 1 406 882,74 Lei

Into	cmit in prețu	ri curente	Print Carlo	Cantitate		de deviz, lei
№ crt.	Simbol norm		U.M.	conform datelor din proiect	Pe unitate de măsură	Total
<u> </u>		3	4	5	- 6	
1	2	Total borderou de resurse №:	Sa te specialism			
-	,	Manopera:	h-om.	21,1600	62,00	1 311,
1.	00001	Geodezist	h-om	29,4400	62,00	1 825,
2.	001	Muncitor	h-om	1,1060	62,00	68,
3.	7122050013400	Zidar	h-om	53,6000	62,00	3 323,
4.	7123010010200	Betonist	h-om	4,8000	62,00	207
5.	7123020011140	Fierar beton	h-om	4,2976	62,00	200,
6.	7124010010700	Dulgher		30,0300	62,00	1 86
7.	71240100107001	Dulgher	h-om	197,0400	62,00	12 216,4
8.	7129020012800	Pavator	h-om	THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	62,00	99,2
9.	7129040010110	Asfaltator	h-om	1,6000		182,
10.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,9380	62,00	91,1
11.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,4700		4 710,0
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	75,9690	62,00	
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,2500	62,00	325,5
14.	9310060019930	Muncitor	h-om	277,4423	62,00	17 201,4
15.	9312040019600	Sapator	h-om	4,0950	62,00	253,8
	-14-7	Total manopera				44 034,7
	Was created	Materiale:				
1.	00000052	Nisip	m3	157,3200	420,00	66 074,4
2.	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii	m3	2,0200	405,00	818,1
3.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	51,6432	405,00	20 915,5
1.	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	1,7634	405,00	71
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	310,1136	405,00	125 596
j.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,9200	405,00	372,6
	1421102200467	Balast	m3	22,9360	420,00	9 633,1
_	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	3,5875	405,00	1 452,9
	1422102205512	Beton in banda pentru longrine	m3	0,4800	2 200,00	1 056,0
	1422102205515	Beton in imbracaminte	m3	16,0800	2 200,00	35 376,0
Profession Co.	1714227322100		A PROPERTY OF THE PARTY OF THE	6,7800	100,00	
APPLICATION CO.		Cilti de cinepa sort 3	kg m3	0,7800	3 800,00	678,0
1	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase		AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF		54,3
200	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,4749	3 800,00	1 804,6
	2010237318750	Distantieri	buc	57,6000	1,50	86,4
		Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,0024	287,00	0,6
6.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	2,8600	3 800,00	10 868,0
7.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	2,2600	3 800,00	8 588,0
8.		Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0011	400,00	0,4
		Motorina motor Disel-Id	kg	0,3200	18,00	5,7
_		Decofrol	NOTE TO SECURE UP AND ADDRESS.	4,3120	70,00	301,8
	Note that the same of the same	Bitum pt. hidroizolatii	kg	0,3599	11 500,00	4 138,8
_		Bitum	t t	0,0220	11 500,00	253,0
2. 2			The same of the sa	U.UZZU I	1170000	4.1111

24.	2320322600192	Bitum pentru drumuri tip D 80/120	kg	8,2400	9,80	80,7
25.	24301261087201	Email alb	kg	1,0120	70,00	70,8
	11111	Teava din polietilena D=100mm	m	10,3530	50,00	517,6
26.	2521216701001	Beton B20	m3	12,2124	1 865,00	22 776,1
27.	2663102100000	Beton de ciment clasa B20	m3	1,6762	1 865,00	3 126,1
28.	2663102100957	Mortar pentru tencuiala M 100-T	m3	0,0325	1 400,00	45,5
29.	2664102101206	Tuburi din beton armat PT12.50-1	m3	6,8000	9 600,00	65 280,0
30.	26661228005611	Sectille rigolei 0,5 x 1,0 m	m3	3,6050	6 800,00	24 514,0
31.	2666122800562	Sectille rigolei CT-5	m3	5,1088	6 400,00	32 696,3
32.	26661228005621	Dale din beton armat la rigole 0.5x1.0 m	m3	0,5150	6 800,00	3 502,0
33.	2666122800563	Capatul podetului tubular D 1,0 m P12.17	m3	3,9140	6 000,00	23 484,0
34.	26661228005641 26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,1225	320,00	39,2
35.	26821122036811	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	4,9600	15,00	74,4
36.	2682132601800	Impislitura din fibre sticla bitumata	m2	5,3024	120,00	636,2
37. 38.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,9600	28,00	26,8
20	2724112002222	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,4300	30,00	42,9
39.	2734113803233 2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,9200	28,00	53,7
40.	2873122000751	Piese forjate	kg	7,4160	30,00	222,4
41. 42.	2873122000731	Plase sudate VR	kg	193,9200	20,00	3 878,4
42.	2873122005000	Plasa sirma neagra (rabit) 19,0 x 0,8 x 1000	kg	0,1600	35,00	5,0
44.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,2880	45,00	102,9
44.	2873145887000	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	0,3200	45,00	14,4
46.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	8,5800	1,20	10,3
_	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	8,5800	1,20	10,
47. 48.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,1430	60,00	8,:
0.000	2875275891619	Crampoane marimea 2 10 x 10 x 110	kg	0,5600	40,00	22,
49.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,8580	60,00	51,4
50.	4029050	Mortar de ciment	m3	0,6530	1 800,00	1 175,4
51. 52.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari	m3	72,9960	24,00	1 751,9
	Salar Same	drumuri-terasam.	This submission is	Americk and work to the high	والمستركز الأشترين	di karing a sa
53.	4100126202818	Apa	m3	0,0800	24,00	1,9
Spice	H. Billianski	Total materiale de construcții				473 621,8
	FIG.	Utilaje de construcții:				
1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,3360	350,00	117,6
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,1680	300,00	50,4
3.	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0226	400,00	9,0
4.	2922140007000	Macara	h-ut	49,3458	430,00	21 218,6
5.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	16,9702	400,00	6 788,0
6.	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	176,0000	1,50	264,0
7.	2952240001000	Repartizor de beton de ciment 15 kw (20 cp)	h-ut	3,6800	500,00	1 840,0
8.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	52,6220	320,00	16 839,0
9.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	80,2800 3,7152	300,00 360,00	24 084,0 1 337,4
10.	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,5132	335,00	171,9
11.	2062240004126	Compactor 25 t		139,3448	340,00	47 377,2
	2952240004125	Excavator pe senile cu o cupa cu motor	h-ut	0,1502	400,00	60,0
12.	2952260003501	termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	279,1426	330,00	92 117,0
13.	2952260003510	Excavator pe senile 0.71- 1.25 mc, cu comanda prin cabluri, cu echipament de soneta	h-ut	0,0563	330,00	18,
14.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,3512	330,00	115,

-		stropire Total utilaje de construcții		The second secon		535 564,47
25.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de	h-ut	7,7318	240,00	والمرابلة أنالها أناليله أنالها أناله
24.	3410540000006	Autobasculanta-5t	n-ut	A THE STREET OF THE STREET	240.00	1 855,64
23.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	923,4675	210,00	193 928,18
22.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	1,6000	400,00	640,00
		kW (108 cp)	h-ut	1,6000	400,00	640,00
21.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79	h-ut	51,6732	180,00	9 301,18
20.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,00		
	2952270004019	ardere int <10 CP		1,8860	140,45	264,89
19.	2932270003799	KW Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor	h-ut	3,6800	130,50	480,2
18.	2952270003799	Vibroinfigator actional electron Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5	h-ut	0,6320	120,00	
17.	2952270003608		h-ut_		120,00	/
16.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	The second secon	3,6800	130,00	- 58
١٥.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	199,0480	300,00	Sobject of
15.	Γ	ID 11 ilo 79 kW	h-ut	0,0319	480,00	. sec. 3
		No. of the second secon		185,8710	300,00	

Total	Lei	1 053 221 65
Asigurare sociala si medicala	24 %	10 568 14
Total		1 063 789,39
Cheltuieli de regie	7 %	74 465,25
Total	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	1 138 254,64
Beneficiul de deviz	3 %	34 147,64
Total	Block of the Section	1 172 402,28
TVA	20 %	234 480,46
A STATE OF THE STA	STATE OF THE PROPERTY OF THE CONTROL	AT COMBINE A

Total deviz:

1 406 882,74

Intocmit

Director, Gladcov Valentin

(funcția, semnătura, numele, prenume

Verificat

Presedinte de raion, Pritcan Nicolae (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Coordonot: Sef adjust AFDTATI M. Bodoncomi

Obiect Constructia drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgarica, raionul Leova (Etapa II)

Investitor Consiliul Raional Leova

Catalog de preturi unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	De unitote de	loare, lei Total
1	2	and a system of the system of	4	5	6	7
		1. SECTOR Nr1		1 2 2		
		1.1.				
1		Trasarea axelor	1 km	and the second second	l -	3 487,00
	00001	Geodezist	h-om.	23,0000	62,00	1 426,00
	001	Muncitor	h-om	32,0000	62,00	1 984,00
	243012610872011 1111	Email alb	kg	1,1000	70,00	77,00
		Total	Lei			3 208,04
	e spile.	1.2. Lucrari de pregatire	All All			Indical service
2	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm	m			60,88
The second	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	62,00	9,11
	2521216701001	Teava din polietilena D=100mm Total	m Lei	1,0150	50,00	51,77 304,40
		1.3. Lucrari de terasament				
3	TsC18B1	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			822,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	300,00	822,00
		Total	Lei	4.000		11 179,20
4	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			483,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	300,00	483,00
		Total	Lei			6 568,80
5	TsC18A1	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			630,00
THE TO	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300,00	630,00
	3.60	Total	Lei	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		4 284,00
6	TsC22A1	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 TSC18A1 teren catg. I	100 m3			399,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3300	300,00	399,00
		Total	Lei			2 713,20
7	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma	100 m3	New York		1 096,84
	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
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	340,00	405,28
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	300,00	477,00
	-	Total	Lei	The state of the s		47 548,02
8	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			742,50
	2052260002501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	2,2500	330,00	742,50
	2952260003501	0,40-0,70 mc				, 12,50

	2	3	4	5	6	
1	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta	t			10,5,
	Mana / Less	de 5 t la distanta de 1 km		0.0500	210,00	
1.7	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	210,00	10,50 54 621,00
		Total	Lei			34 021,00
0	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	100 m3			327,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	300,00	327,00 2 354,40
		Total	Lei			2 334,40
1	TsD08B1	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 executinduse cu pamint coeziv	100 m3	10 (10 kg)		1 249,64
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	62,00	187,24
· ·	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,3200	320,00	1 062,40
	Market State of	Total	Lei		A STATE OF THE STA	8 997,41
		1.4. Turnarea rigolei deschise L=12m B=8m H=20cm				Ray and the same
12	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	ACT		643,51
- 3	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	1,9500	330,00	643,51
		0,40-0,70 mc	Branch Marie Colonia	and the state of the state of the state of		
	and the second second	Total	Lei			108,11
13	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	god vla t	Throse type in the		5,25
- 100-6-	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	210,00	5,25
		Total	Lei			132,30
14	DI98	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II	100m2			279,44
	9310060019930	Muncitor	h-om	2,9400	62,00	182,29
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	0,0380	480,00	18,23
	2952260003510	Excavator pe senile 0.71- 1.25 mc, cu comanda prin cabluri, cu echipament de soneta	h-ut	0,0670	330,00	22,12
- 10-5	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1420	400,00	56,81
		Total	Lei			234,73
15	D196	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma	100 m3	od Processor		476,83
and Appropriate to	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	400,00	476,83
	2932240004123	Total	Lei			60,08
16	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3			729,99
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	62,00	37,20
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25	m3	0,2030	405,00	82,22
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63	m3	1,2190	405,00	493,70
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,1500	24,00	3,60
	The second second	terasam.	b ve	0,0420	400,00	16,80
	2952220003546 2952240004010	Autogreder pina la 175 cp Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut h-ut	0,2580	360,00	92,88
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	240,00	3,60
100	371034003003	Total	Lei			10 511,86
17	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2		62.00	485,92
DESCRIPTION	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	62,00	65,10
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,0500 0,0050	62,00	0,30
			I La	1 0.0030		The second second second
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg		1,20	0,36
		Saibe uzuale M 10 Piulite uzuale patrate M 10 Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc buc	0,3000	1,20 1,20 60,00	0,36 0,36 1,80

1	2					
5	2734113803233	3	4	5	6	7
	2873145887000	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
		Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	45,00	3,60
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	3 800,00	380,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	3 800,00	13,30
100	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	3 800,00	1,90
-	2320187315789	Decofrol				
-	20201010101	Total	kg	0,1200	70,00	8,40
		Total	Lei			3 693,00
18	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg			23,19
	7123020011140	Fierar beton	h om	0.0250	62,00	1,55
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om			
			h-om	0,0050	62,00	0,31
	2873122004100	Plase sudate VR	kg	1,0100	20,00	20,20
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	28,00	0,14
1000000	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	28,00	0,28
Part Control	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	1,50	0,45
	2922140007000	Macara		0,0006	430,00	0,26
	1	Total	h-ut Lei	0,0006	430,00	4 452,10
19	DC05C	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 20 cm	m2			560,43
		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		1.4	All the second states	
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0200	62,00	1,24
de minute de la la	7123010010200	Betonist	h-om	0,6700	62,00	41,54
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	62,00	1,24
100	1422102205512	Beton in banda pentru longrine		0,0060	2 200,00	13,20
The second second	1422102205515	Beton in imbracaminte	m3			
			m3	0,2010	2 200,00	442,20
	2873122005000	Plasa sirma neagra (rabit) 19,0 x 0,8 x 1000	kg	0,0020	35,00	0,07
	2320322600192	Bitum pentru drumuri tip D 80/120	kg	0,1030	9,80	1,01
	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	0,0620	15,00	0,93
	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16	m2	0,00003	287,00	0,01
	20721122	S7848	de Granda de		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1 2 2
-	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	0,0040	45,00	0,18
	2875275891619	Crampoane marimea 2 10 x 10 x 110	kg	0,0070	40,00	0,28
	2320156200951	Motorina motor Disel-ld	kg	0,0040	18,00	0,07
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,0710	24,00	1,70
	2220107215722	terasam.	dedi.	0.2152	70.00	6.55
	2320187315789	Decofrol 0.746 and 10.10	kg	0,0110	70,00	0,77
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10	h-ut	0,0460	130,50	6,00
4141004	2952240001000	Repartizor de beton de ciment 15 kw (20 cp)	h-ut	0,0460	500,00	23,00
	2952270003608	Vibroinfigator actionat electric 51 - 80 kw			130.00	
			h-ut	0,0460		5,98
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0071	240,00	1,70
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0200	400,00	8,00
de Kinn	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0200	400,00	8,00
	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	THE PERSON NAMED IN POST OF STREET	2,2000	1,50	3,30
	2732210000000	Total	Lei	2,2000	1,50	44 834,48
		ti tali dan Italia ang mangangkala da ang mangangkala da ang mangangkala da ang mangangkala da ang mangangkala	production in the second	in the same of the		
		2. SECTOR NR 2	OFF TO SHOW A TO SE			
		2.1. Lucrari de pregatire			40.00	
20	AcA10A	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 110-140 mm	m			60,88
of gard of A	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,1470	62,00	9,11
	2521216701001	Teava din polietilena D=100mm	m	1,0150	50,00	51,77
	2321210701001	Total	Lei	44 . 391/1	1.,00	304,40
-	1	2.2. Lucrari de terasament	Mark Corp.			A LONG THE REAL PROPERTY.
-	The second second second second	2.2. Luciari de terasament	Marie III	100.10		
21	TsC18B1	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			822,00
4000	2052270002552	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,7400	300,00	822.00
-	2952260003553	Total	Lei	2,,400	300,00	9 905,10
T. Akar	A security and the second					200,10
22	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			483,00
-	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,6100	300,00	483,00
ATT DE TOTAL	2932200003333	Total	Lei	A DECEMBER	200,00	5 820,15
	The state of the s				ALC: No.	
23	TsC18A1	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			630,00
					The second secon	The second second second second second
	2052260002553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,1000	300.00	630.00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP Total	h-ut Lei	2,1000	300,00	630,00 7 308,00

		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	5	6	1
1	2	3	May respect to the			
24	TsC22A1	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	100 m3	diene e		399,01
	and the same	respective TSC18A1 teren catg. 1		1,3300	300,00	399,00
THE REAL PROPERTY.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut Lei	1,5500		4 628,40
		Total				
25	DI96	Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma	100 m3		240.00	882,28
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	340,00 300,00	477,00
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	300,00	64 891,69
		Total	Lei			
26	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		la like	742,50
44.00	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	2,2500	330,00	742,50
		0,40-0,70 mc	Lei			52 086,37
		Total				
27	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	Section 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (Maria de la compania del compania de la compania de la compania del compania de la compania del la compania del la compania de la compania de la compania del la compania de la compania del la compania		10,50
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	210,00	10,50
		Total	Lei	Misk in the grant		121 33 1,00
28	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	100 m3			327,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut, i.i.	1,0900	300,00	327,00
		Total	Lei	The state of the		2 828,55
29	TsD08B1	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 executinduse cu pamint coeziv	100 m3	(a) (b) (b) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c) (c	9	1 249,64
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	62,00	187,24
the state of	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf Total	h-ut Lei	3,3200	320,00	1 062,40 10 809,39
		Total	y DCI			
30	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			643,50
Marie Landing	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	1,9500	330,00	643,50
		0,40-0,70 mc <i>Total</i>	Lei			3 346,20
	The management					
31	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t			10,50
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	210,00	10,50
	341034000000	Total	Lei	7,5550	-10,00	6 552,00
32	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			643,50
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	1,9500	330,00	643,50
		0,40-0,70 mc				4 119 40
		Total	Lei			4 118,40
33	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	the second			10,50
7	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0500	210,00	10,50
	225.000000	Total	Lei			11 088,00
34	TsC26A1	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			396,00
	March 1967 of the State of the	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	I DATE STREET,	TOTAL TRANSPORT OF STREET PROPERTY OF STREET	300,00	396,00

	The state of the s	Total	Ta:	5		2 059,20
-			Lei			
		2.3. Instalarea rigolelor carosabile				The state of the s
35	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de				
		0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in	1,000			
	10.77	0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in	100 m3			1 448,75
	1.7	pamint cu umiditate naturala descarcare in	100 1113			
	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	depozit teren catg. II.	157		منوح حريبا الليد	سيبرون ومراكات
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39	h-ut	4,3900	330,00	1 448,75
		mc buldoex		Edward Karan	All Company	and the second
	A Charles of the Control of the Cont	Total	Lei		Control of the Contro	115,90
	A COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PARTY	A Commence of the Commence of	1	A London		4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
36	TsA18B1	Sapatura mnaula de pamint, in urma excavarii	1990 3-7	11		1.7
		mecanice, pentru aducerea la cotele din	1	1 6	157	
		proiect a gropilor cvadribloc de fundatii, de			TARY.	
	The V	pina la 4 m adincime, pentru linii electrice	m3	34 746 1		264,12
		aeriene de inalta tensiune, in pamint cu	1113	Allen K	and the second	
					Control of the Control	> N 10 14 14 1
		umiditate naturala fara sprijiniri cu adincimea		The second	17 4 1 1	Page 14
		< 2,5 m, teren tare		10(00	62,00	264,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,2600	62,00	554,65
11.18		Total	Lei		41	334,03
			Marie Land			739,52
37	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3		The second second	The state of the s
10.70	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	62,00	61,37
1707	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	405,00	465,75
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	24,00	2,40
7 17	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea	h-ut	0,2100	300,00	63,00
	2712340002300	pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	Maria Caraca	Marine W.	La Leanning Control	112.5
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	350,00	147,00
	2392270004021	Total	Lei	No control of the second	150	591,62
		1 old	· 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		A Maria	and the second
38	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile		可以下30 在40		2 430,25
8	DITTY	artificiale	m3	A C. Barrelle		2 430,23
41.15	after the later transfer	114 (147)	h om	3,1900	62,00	197,77
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,0200	1 865,00	1 902,30
August	2663102100000	Beton B20	m3	0,0370	3 800,00	140,60
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3		430,00	189,57
4-7-1	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	430,00	1 944,20
	with the little of the	Total	Lei			1 744,20
	and the second	1840 1125	13 V Ma 11 P			
9	DI123	Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru	m3			9 207,60
		edificii artificiale la drumuri	design of the Hillians		10.00	750.20
THE PARTY	9310060019930	Muncitor	h-om	12,1000	62,00	750,20
	2666122800562	Sectiile rigolei 0,5 x 1,0 m	m3	1,0000	6 800,00	7 004,00
	2922140007000	Macara	h-ut	3,3800	430,00	1 453,40
to Paris	2922140007000	Total	Lei			32 226,60
			The second			
0	DI124	Montarea placilor din beton armat la rigole	m3			7 904,28
U	DITZ4	0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	IIIS	STATE OF THE	A PARAMETER	Miles and Street
		Muncitor	h-om	5,8000	62,00	359,60
SING	9310060019930	Mortar de ciment	m3	0,1200	1 800,00	222,48
	4029050	Dale din beton armat la rigole 0.5x1.0 m	m3	1,0000	6 800,00	7 004,00
	2666122800563		h-ut	0,7400	430,00	318,20
	2922140007000	Macara	Lei	· 大学的学生。	A MIGHT STATE OF	3 952,14
		Total		The state of	10 M. P. 12 Marie	
		a 4 C standt nodet D-1 2m	RAME DE LA LA		14 12 1	
		2.4. Constructie podet D=1.2m			and and the same	to the same
	Edward District	PC4+37	Balling Later Live &	Surren British Kar	A Commence	and the last of th
en en a	T-CO2D1	Sanatura mecanica cu excavatorul de 0,40-	Marit Batha out a	De Miller	A COLOR	
1	TsC03B1	0,70 mc, cu motor cu ardere interna si	100 - 3	M. O. H. Hanne	34472	676,50
		comanda hidraulica, in pamint cu umiditate	100 m3		36	070,30
		naturala, descarcare in depozit teren catg. II				The same of the same of
		naturaia, descarcare in depozit teren catg. If	h-ut	2,0500	330,00	676,50
-	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	The state of the s	2,0300	330,00	070,50
		0,40-0,70 mc	Lei	Harris Harris		270,60
		Total	LCI		UAK C	270,00
		to the second limitate	AND THE PERSON NAMED IN			And the course of street of the
2	TsA02A	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate,			Mark Control	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
•		avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime,		A January Man	M Maria	the Landing allow
		evecutata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la	m3			46,50
		condetti canale subsoluri, drenuri, trepte de			A P	
		infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv				1 10 11 11 11 11 11
	100	adincime < 0,75 m teren usor				The state of the state of
		admente - 0,75 m total ass	h-om	0,7500	62,00	46,50
7.5	9310060019900	Muncitor necalificat	Lei			930,00
		Total	and the second	L. Will.		
Land of		VI L. i in conturi la conductele de	Transit and the			
3	AcF03C	Umpluturi in santuri la conductele de				
		alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat,				107 67
		etrat de protectie, strat de izolare sau strat	m3			487,67
		filtrant la tuburile de drenaj, executate cu		the state of		
		piatra sparta		to a stable on the		
		Sapator	h-om	1,1700	62,00	72,54
190 33	9312040019600					

	2	Total	4	5	6	1
		Total	Lei			1316,70
4	AcF03C	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			487,66
	9312040019600	Sapator	h-om	1,1700	62,00	72,54
W1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1421102206036	Piatra sparta pt. drumuri 8 -45 mm	m3	1,0250	405,00	415,12
		Total	Lei	1,020		390,13
15	DI110				7017	
		Amenajarea stratului de egalizare din balast	m3			543,49
-	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1500	62,00	9,30
	1421102200467 4100116202806	Balast	m3	1,2200	420.00	512,40
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,0700	24,00	1,68
	2952220003546	terasam. Autogreder pina la 175 cp		5,0,00		
	2952240004118	Compactor 18 t	h-ut	0,0216	400,00	8,64
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0273	335,00	9,14
gener path)	A BUTTON O STREET	Total	h-ut	0,0097	240,00	2,33
Same.		- Viai	Lei	The state of the s	THE REPORT	10 217,68
46	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale	m3			
11000	9310060019930	Muncitor	1113			2 430,25
	2663102100000	Beton B20	h-om	3,1900	62,00	197,78
A STATE OF	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	1,0200	1 865,00	1 902,30
	2922140007000	Macara	m3	0,0370	3 800,00	140,61
1		Total	h-ut	0,4280	430,00	189,56
	0.00		Lei		NEW YEAR	21 726,42
47	9310060019920	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile Muncitor deservire CM	/m2	11 11 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		485,92
Mag 11	71240100107001	Dulgher	h-om	0,1500	62,00	9,30
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	h-om	1,0500	62,00	65,10
The same	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	kg	0,0050	60,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,20	0,36
Limbonia	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	buc	0,3000	1,20	0,36
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0300	60,00	1,80
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0500	30,00	1,50
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,0800	45,00	3,60
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1000 0,0035	3 800,00	380,00
-	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0033	3 800,00	13,30
To the state of	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	3 800,00 70,00	1,90 · 8,40
1.4 石墨		Total	Lei	tell francisco	70,00	6 802,88
48	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3			10 947,40
The state of	9310060019930	Muncitor	h-om	8,0000	62,00	106.00
	26661228005611	Tuburi din beton armat PT12.50-1	m3	1,0000	9 600,00	496,00 9 600,00
	2922140007000	Macara	h-ut	1,9800	430,00	851,40
		Total	Lei	5/4 S		74 442,32
49	DI125	Montarea capetelor podetului tubular cu diametrul 1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3			7 068,68
- Ensky	9310060019930	Muncitor	h-om	3,2500	62,00	201,50
	2663102100000	Beton B20	m3	0,2100	1 865,00	403,38
dilite n	26661228005641	Capatul podetului tubular D 1,0 m P12.17	m3	1,0000	6 000,00	6 180,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,6600	430,00	283,80
		Total	Lei			26 860,98
50	DI123	Montarea sectiilor rigolei, 0,5x1,0 m pentru edificii artificiale la drumuri	m3			8 795,60
	9310060019930	Muncitor	h-om	12,1000	62,00	750,20
A sola v	26661228005621	Sectiile rigolei CT-5	m3	1,0000	6 400,00	6 592,00
MAT LOS	2922140007000	Macara	h-ut	3,3800	430,00	1 453,40
		Total	Lei			43 626,17
51	AcE01A	Turnarea peretilor din beton la caminile de vizitare ale canalelor din beton simplu, avind adincimea de 2-4 m	m3			2 267,39
	7124010010700	Dulgher	h-om	2,7200	62,00	168,64
	7122050013400	Zidar	h-om	0,7000	62,00	43,40
	2663102100957	Beton de ciment clasa B20	m3	1,0300	1 865,00	1 978,55 28,80
			CHIEF TO A SECURE A SECURITION OF THE SECURITIES OF THE SECURITION OF THE SECURITIES OF THE SECURITION	0,0200	1 400,00	20,00
	2664102101206	Mortar pentru tencuiala M 100-T	m3			48.00
		Mortar pentru tencuiala M 100-T Vibrator de interior pentru beton 0.90-1.5 KW Total	h-ut Lei	0,4000	120,00	48,00 3 582,47

1	2	2	T	1	6	7
2	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala	4	5	0	A STATE OF THE STA
A STATE OF		din scinduri de rasinoase scurte si subscurte				
		pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii	m2			485,92
		pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile			1	
	9310060019920	Muncitor deservire CM		0.1500	(2.00	0.20
	71240100107001	Dulgher CM	h-om	0,1500	62,00	9,30 65,10
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	h-om	1,0500	62,00	0,30
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	kg	0,0050	60,00 1,20	0,36
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,20	0,36
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	buc	0,3000	60,00	1,80
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	30,00	1,50
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	45,00	3,60
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	kg	0,1000	3 800,00	380.00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m2	0,0035	3 800,00	13,30
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0035	3 800,00	1.90
	2320187315789	Decofrol Decofrol	m3	0,1200	70,00	8,40
		Total	kg Lei	0,1200	70,00	3 401,44
		Total	Lei			
53	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2				155.55
		straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2			455,55
	9310060019930	Muncitor	1	1,1600	62,00	71,92
	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	h-om	0,0068	11 500,00	80,50
	4029050	Mortar de ciment	t m3	0,0068	1 800,00	13,91
	2682132601800	Impislitura din fibre sticla bitumata	m3 m2	2,3400	120,00	289,22
Company of	2002102001000	Total	Lei	2,3400	120,00	1 002,21
		Total	Loi	We the		
54	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2	Marine State of State	A COLUMN TO THE PARTY OF THE PA		100.70
		straturi pentru edificii artificiale la drumuri	m2	1		102,70
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,5640	62,00	34,97
	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t t	0,0045	11 500,00	53,30
Torre E	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0043	1 800,00	13,91
	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,0075	320,00	0,53
	20821122030811	Total	Lei	0,0010	320,00	7 633,68
		Total	Loi		48 20 4	7 055,00
55	IzF20A	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la		i di le la dies de	THE STATE OF THE S	
	and the Second	plansee, pereti si schelet de beton armat, prin			The state of the s	
		umplerea partiala a golurilor, spre exterior				890,96
		sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti	m	·		0,0,00
		cu mastic de bitum		1800 1800	(0.00	14.10
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2600	62,00	16,12
	2320322600048	Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064	kg	0,3000	180,00	54,00
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0001	400,00	0,04
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S	kg	0,2000	3 800,00	760,00
	1514005300100	2340	1-2	0.6000	100.00	60,00
	1714227322100	Cilti de cinepa sort 3	kg	0,6000	100,00	0,80
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut Lei	0,0020	400,00	10 067,84
		Total	Lei			10 007,84
56	DI130	Consolidarea taluzului rambleului cu beton			77 W. C.	
30	טנווט	monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta	100m2			49 663,50
		h=10 cm	TOOME			47 003,30
- 13-1	001001001001	The state of the s		162 5000	62.00	10 127 00
	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	62,00	10 137,00
	2663102100000	Beton B20	m3	15,3000 0,2600	1 865,00	29 389,33
	23203226000401	Bitum Disconficiate	t ka	45,0000	11 500,00	3 085,83
	2873122000751	Piese forjate	kg m3	0,1500	30,00 3 800,00	1 390,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3 m3	10,7000	405,00	589,00
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	240,00	4 463,83
	3410540005603		Lei	2,4000	240,00	608,00
		Total	LCI			2 979,81
	DI121	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii				
57	DI131	stratului de beton se adauga sau se scade la	100m2			10 242 02
		norma D1130	Toomz	Aller of the state	Marie States	10 243,83
			hom	9 1000	(2.00	
N.L.	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	62,00	1 506,67
	2663102100000	Beton B20	m3 m3	1,0200	1 865,00	7 665,17
r light	2010102903495	Scinduri de rasinoase	113	0,0100 0,0200	3 800,00	152,00
	23203226000401	Bitum	Lei	0,0200	11 500,00	920,00
		Total	Lei		A STATE OF THE STA	-614,63
	2016	Consolidarea taluzului rambleului cu beton		The state of the s	A STATE OF THE STA	
58	DI130	Consolidarea taluzului rainbledidi ed beton	100m2			
	Marine Baseline	monolit h=15 cm pe fundatie din piatra sparta	100m2			49 660,70
		h=10 cm	Zu Zu		land little American	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF
Marie III	9310060019930	Muncitor	h-om	163,5000	62,00	10 137,00
	2663102100000	Beton B20	m3	15,3000	1 865,00	29 390,50
-	23203226000401	Bitum	1	0,2600	11 500,00	3 082,00
	2873122000751	Piese forjate	kg	45,0000	30,00	1 390,50
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,1500	3 800,00	589,00
	14111222016601	Piatra sparta 20-40 mm	m3	10,7000	405,00	4 463,50
111		Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,4600	240,00	608,20
	3410540005603	Autocisterna 3-8 i cu dispozitive de stropite				
	3410540005603	Total	Lei	the same Modified as		4 966,07

1	2	3	4	5	6	T_
59	DI131	Pentru fiecare 1 cm schimbare a grosimii stratului de beton se adauga sau se scade la	100m2			20 947
		norma D1130	al salest their		I have the second of the	-0 947
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,1000	62,00	3 515,40
	2663102100000	Beton B20	m3	1,0200	1 865,00	15 276,20
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0100	3 800,00	304,00
	23203226000401	Bitum	t	0,0200	11 500,00	1 851,50
		Total	Lei			-2 094,71
50	DI129	Umpluturi cu piatra bruta pentru edificii artificiale la drumuri	m3			581,41
Service Const	9310060019930	Muncitor	and stabilishing in	2,7800	62,00	172,36
	1411122201001	Piatra bruta pentru constructii	h-om m3	1,0100	405,00	409,05
		Total	Lei	1,0100	403,00	1 162,82
51	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	100 m3			327,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	1010			
		Total	h-ut	1,0900	300,00	327,00
52	T. Does	[1] 图 18 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Lei			65,40
02	TsD05B	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 m3			1 871,30
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0.0200	do.ue	
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp	h-ut	8,8200	62,00	546,85
		(4 kw)	n-ut	9,4300	140,45	1 324,45
		Total	Lei		The second of th	274.04
63	DANCES	2.5. Constructia imbracamintei rutiere	The state of the s			374,26
	DA06B2 7129020012800	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			649,75
	00000052	Nisip	h-om	0,3700	62,00	22,94
	4100116202806		m3	1,3110	420,00	550,62
		Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,2320	24,00	5,57
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	300,00	45,90
Carlo and	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0.0230	240.00	
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0230	240,00	5,52
		Total	Lei	0,0460	400,00	19,20 77 969,76
54	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	7 7 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		714,51
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	62.00	27.20
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25	m3	0,2030	62,00 405,00	37,20
		mm	113	0,2030	403,00	82,22
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	405,00	493,70
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,1500	24,00	3,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,80
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	300,00	77,40
4	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	240,00	3,60
77		Total	Lei	The state of the s	Total Company of the	171 482,40
		■ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		marketing disease to the	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	

APROBAT:

Director, Gladcov Valentin June

Investitor

Presedinte de raion, Pritcan Nicolae

(funcția, semnatura, numele alen



Coordonait : sef ordjust DEDTAI

14. Boolor warm

Antreprenor

SRL "Alternativa Construct" (denumirea)

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Object

Constructia drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgarica, raionul

Leova (Etapa II)

Valoarea lucrarilor executate 2 365 166,18 Lei

Proces - verbal

de receptie a lucrarilor executate №2 pe decembrie an 2023

	Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	<u>Pret</u> inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
Ĭ	1	2	3	4	5	6	7
			1. Stabilizare				
	1	DA21B	Tratarea stratului de pamint cu componente pulverulente cu dispersie fina cu repartizator si malaxarea prin frezare cu reciclator suspendat, cu 1 parcurs pe o urma: cu ciment, din volumul pamintului: 3% (S=4000m.p.: h=0.20m: V=800 m.c.)	100 m3	3,927	18 965,87	74 478,96
	2	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 (4000m.c.*0.15m.c. de apa)	m3	294,520	48,00	14 136,96
	3	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	19,610	60,00	1 176,60
	4	TsD08B1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu compactor pe pneuri static autopropulsat de 10,1-16 t,	100 m3	3,927	1 249,64	4 907,32

1	2	3	4	5	6	7
		in straturi succesive de 15- 25 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se cu pamint coeziv				
		Total	Lei			94 699,84
		Total capitol: Inclusiv salariu		The state of the s		94 699,84 954,42
	er of all far	2. SECTOR Nr1 2.1. Constructia imbracamin	toi rutiona			
5	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	408,000	649,75	265 097,18
6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	816,000	714,51	583 040,16
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2	40,800	383,60	15 650,88
		Total	Lei			863 788,22
		Total capitol: Inclusiv salariu			en village Maria (III.)	863 788,22 39 714,72
		Total	Lei		A STATE OF THE STA	863 788,22
		Total capitol: Inclusiv salariu 3. SECTOR NR 2				863 788,22 39 714,72
8	DA06B2	3.1. Constructia imbracamin Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3	381,000	649,75	247 553,99
9	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	762,000	714,51	544 456,62
0	DI134	Amenajarea mecanizata a	100m2	50,100	383,60	19 218,36

1	2	3	4	5	6	7
		imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm				
		Total	Lei			811 228,97
		Total capitol: Inclusiv salariu				811 228,97 37 086,54
		Total	Lei			811 228,97
		Total capitol: Inclusiv salariu				811 228,97 37 086,54
						1 769 717,03
	ellely see fire employed.	Total	Lei			
		Asigurare sociala si medicala	24 %			18 661,36
		Total				1 788 378,39
17.1		Cheltuieli de regie	7%			125 186,49
	Maria da per antico de la constitución de la consti	Total		eder til en	antino di Maria	1 913 564,88
-	C.	Beneficiul de deviz	3 %			57 406,94
100		Total		etro (periodos erros esperantes en la esperante en la esperante en la esperante en la esperante en la esperant La esperante en la esperante e	Market Commence of the Commenc	1 970 971,82
		TVA	20 %	Market in the start that the second is	A STATE OF THE STATE OF	394 194,36

INTOCMIT:

APROBAT:

2 365 166,18

Antreprenor general (subantreprenor)

SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

TOTAL proces-verbal:

Inclusiv salariu

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Director, Gladcov Valentin

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Presedinte de raion, Popa Nicolae

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Antreprenor general (subantreprenor)

SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Diriginte de santier, Chiperi Sergiu

(funcția, numele, prenumele, semnătura) D\$-2023 Responsabil tehnic, Arnaut Ion

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

L.Ş.

Cooldant: sel adjust PEntal

Yr.1903

M. Bolonea we

Formular Nr.3

WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Borderou de resurse №

Valoarea de deviz 2 365 166,18 Lei

M₀	Simbol norme	curence		Cantitate		le deviz, lei
	și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	conform datelor din proiect	Pe unitate de măsură	Total
1	2	were a resemble to the analysis of the state	4	5	6	7
Shra-		Total borderou de resurse №:		11. 2021.		
		Manopera:		- Some profession of the		
1.	7129020012800	Pavator	h-om	1 238,7300	62,00	76 801,2
2.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	15,3938	62,00	954,4
		Total manopera				77 755,6
		Materiale:				
1.	00000052	Nisip	m3	1 034,3790	420,00	434 439,1
2.	11202062010361	Savura	m3	90,9000	290,00	26 361,0
3.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	320,3340	405,00	129 735,2
4.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1 923,5820	405,00	779 05
5.	2651122100002	Ciment M-400	t	16,4934	3 000,00	49 480,2
6.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuriterasam.	m3	732,4480	24,00	17 578,7
		Total materiale de construcții	Academic Line	A Part of the Art of the	1701 I	1 436 645,1
7		Utilaje de construcții:				
1.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	110,9073	400,00	44 362,9
2.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	13,0376	320,00	4 172,0
3.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	527,8410	300,00	158 352,3
4.	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	18,1800	240,00	4 363,2
5.	2952500005012	Tractor pe pneuri cu capacitatea 242 (330) kW (C.P.) si mai mare Fendt 933 Vario cu repartizor de componente pulverulente cu dispersie fina si reciclator suspendat	h-ut	3,5343	6 000,00	21 205,8
6.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	80,3590	240,00	19 286,1
7.	3410540005608	Autospeciala 25 t pentru componente pulverulente cu dispersie fina cu sistem de descarcare	h-ut	0,9818	3 640,08	3 573 8
		Total utilaje de construcții				255 316,2
4.4.11			This entirely,	W.		
	Total		Lei			1 769 717,0
l l	1, 2, 35	ociala si medicala	24 %		At Property Commence	18 661,3
	Total					1 788 378,3
	Cheltuieli de	e regie	7 %			125 186,4
	Total					1 913 564,8
31	Beneficiul d	le deviz	3 %		910 - 1	57 406,9
			A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	HALL		

Total deviz:

Total

TVA

2 365 166,18

394 194,36

1 970 971,82

Intocmit

Director, Gladcov Valentin

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

20 %

Presedinte de raion, Popa Nicolae

M. Boder Clancia, semnătura, numele, prenumele) Coordorat: set adjust NEDAY

Obiect Constructia drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgarica, raionul Leova (Etapa II)

Investitor Consiliul Raional Leova

		Catalog de prețuri unit		Consum de	Ya	loare, lei
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	resurse pe unitate de măsură	Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
	<u> </u>	4 6: 111				
1	DA21B	1. Stabilizare Tratarea stratului de pamint cu componente pulverulente cu dispersie fina cu repartizator si malaxarea prin frezare cu reciclator suspendat, cu 1 parcurs pe o urma: cu ciment, din volumul pamintului: 3% (S=4000m.p.:	100 m3			18 965,87
		h=0.20m: V=800 m.c.)	h-om	0,9000	62,00	55,80
	9310060019900	Muncitor necalificat	t	4,2000	3 000,00	12 600,00 5 400,00
	2651122100002 2952500005012	Ciment M-400 Tractor pe pneuri cu capacitatea 242 (330) kW (C.P.) si mai mare Fendt 933 Vario cu repartizor de componente pulverulente cu dispersie fina si reciclator suspendat	h-ut	0,9000	6 000,00	910,07
	3410540005608	Autospeciala 25 t pentru componente pulverulente	h-ut	0,2500	3 640,08	
	3410340003008	cu dispersie fina cu sistem de descarcare	34 × 1 × 1/4 × 1			74 478,96
The state of		Total	Lei	Market Reserve		
2	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 (4000m.c.*0.15m.c. de apa)	m3		24,00	48,00
CALLERY.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	1,0000	24,00	21,00
		terasam	h-ut	0,1000	240,00	24,00
	3410540005603	Autocistema 5-8 t cu dispozitive de stropire	Lei		Mark State of State of	14 136,96
3	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			60,00
	2052220002546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,1500	400,00	60,00
	2952220003546	Total	Lei	The William		1 176,60
4	TsD08B1	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 executinduse cu pamint coeziv	100 m3			1 249,64
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,0200	62,00	187,24
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,3200	320,00	1 062,40
		Total	Lei	A District Control	busined as you	4 907,32
		2. SECTOR Nr1 2.1. Constructia imbracamintei rutiera			.चार <u>ज</u> ाहर स	
5	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3			649,75
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	62,00	22,94
	00000052	Nisip	m3	1,3110	420,00	550,62
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,2320	24,00	5,57
17.17	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R	h-ut	0,1530	300,00	45,90
		8-14 de 14tf Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h sit	0.0000		6.63
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire Autogreder pina la 175 cp	h-ut h-ut	0,0230	240,00	5,52 19,20
	2952220003546	Total	Lei Lei	0,0480	400,00	265 097,18
6	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3			714,51
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	62,00	37,20
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25	m3	0,2030	405,00	82,22
	1411122201672	mm Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	405,00	493,70

CONTRACT.)	3	4	5	6	7
1_	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,1500	24,00	3,60
	And the second second second	terasam. Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,80
	2952220003546 2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi K	h-ut	0,2580	300,00	77,40
	and the second	8-14 de 14tf Autocistema 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	240,00	3,60
	3410540005603		Lei			583 040,16
		Total				
7	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2			383,60
	11202062010361	Country	m3	1,0000	290,00	290,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,2000	24,00	4,80
	2052220002546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,80
	2952220003546	Compactor 5-6 t	h-ut	0,2000	240,00	48,00
	2952240004105	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1000	240,00	24,00
	3410540005603		Lei			15 650,88
		Total				
12.00		3. SECTOR NR 2				-
		3.1. Constructia imbracamintei rutiere				
8	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip	m3		1	649,75
		Payator	h-om	0,3700	62,00	22,94
and the sale	7129020012800		m3	1,3110	420,00	550,62
	00000052	Nisip Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-	m3	0,2320	24,00	5,57
	4100116202806			1	A CONTRACT OF THE PARTY OF THE	to the same of the
-	2952240004010	terasam. Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	300,00	45,90
-	2410540005(02	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	240,00	5,52
	3410540005603	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	400,00	19,20
lance Service	2952220003546	Total	Lei	and the desired		247 553,99
9	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire	m3	2.5000	(2.00	714,51
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	62,00	82,22
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25	m3	0,2030	405,00	493,70
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63	m3	1,2190	405,00	3,60
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuriterasam.	m3	0,1500	400,00	16,80
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420 0,2580	300,00	77,40
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut		240,00	3,60
1000	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	210,00	544 456,62
		Total	Lei		-	
10	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm	100m2		200.00	383,60
-	11202062010361	Savura	m3	1,0000	290,00	290,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	0,2000	24,00	4,80
-	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	400,00	16,80
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,2000	240,00	48,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1000	240,00	24,00 19 218,36
			Lei		1	1 19 210.30

APROBAT:

Intocmit Director, Gladcov Valentin Investitor.
Presedinte de raion, Popa Nicolae

Coordonot: sef adjust DEMAN 14 Bodoneaux

Antreprenor

SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Object

Constructia drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgarica, raionul

Leova (Etapa II)

Valoarea lucrarilor executate 129 000,00 Lei

Proces - verbal 1 23 de receptie a lucrarilor executate pe de combre an 20 23

	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
			1. Constructia imbracaminte				
	1	DA21B	Tratarea stratului de pamint cu componente pulverulente cu dispersie fina cu repartizator si malaxarea prin frezare cu reciclator suspendat, cu 1 parcurs pe o urma: cu ciment, din volumul pamintului: 3% (S=4000m.p.: h=0.20m: V=800 m.c.)	100 m3	4,073	18 664,81	76 021,76
	2	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 (4000m.c.*0.15m.c. de apa)	m3	305,480	49,00	14 968,52
	3	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in	100m2	20,390	60,00	1 223,40

1	2	3	4	5	6	7
		goluri a pamintului sapat in teren catg. I		y "		
4	TsD08B1	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	4,073	1 249,64	5 089,80
		Total	Lei			97 303,48
		Total capitol: Inclusiv salariu				97 303,48 989,90
			In the second			07 202 40
		Total	Lei	44.4		97 303,48
		Asigurare sociala si medicala	24 %	partition to the	Stroke Co.	237,58
Trans.	Tax made and	Total				97 541,06
		Cheltuieli de regie	7 %	An exemplainment		6 827,87
		Total			dents Say	104 368,93
		Beneficiul de deviz	3 %			3 131,07
7		Total				107 500,00
0 - 10		TVA	20 %	ri indirigent		21 500,00

INTOCMIT:

Antreprenor general (subantreprenor)

SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

Inclusiv salariu

Director, Gladcov Valentin (funcția, numele, prenumele, semnatura)

Antreprenor general authorizen (SRL "Alternativa Construct"

(denumirea)

Diriginte de santier, Chiperi Sergiu (funcția, numele, prenumele, semnătura) APROBAT:

129 000,00

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Presedinte de raion, Popo Nicolae

(funcția, numele prenumete, semnătura)

Investitor

Consiliul Raional Leova

(denumirea)

Responsabil tehnic, Arnaut Ion

(funcția, numele, prenumele semnătura)

Coordont: cet adjust DEDTA 1

Constructia drumului de acces L 552.1 spre s. Bulgarica, raionul Leova (Etapa II)

(denumirea obiectivului)

Manopera:

WinCmeta

Borderou de resurse Nº

Valoarea de deviz 129 000,00 Lei

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

989,90 15,9662 62,00 9310060019900 Muncitor necalificat h-om 989,90 Total manopera Materiale: 3 000,00 51 319,80 17,1066 Ciment M-400 2651122100002 Apa industriala in cisterne pt. lucrari 2. 305,4800 25,00 7 637,00 4100116202806 m3 drumuri-terasam.

58 956,80 Total materiale de construcții Utilaje de construcții: 400,00 1 223,40 3,0585 h-ut 2952220003546 Autogreder pina la 175 cp Compactor pe pneuri static autopropulsat 2. 13,5224 320,00 4 327,17 h-ut 2952240004003 10,1-16 tf Tractor pe pneuri cu capacitatea 242 (330) 3. kW (C.P.) si mai mare Fendt 933 Vario cu 5 700,00 20 894,49 h-ut 3,6657 2952500005012 repartizor de componente pulverulente cu dispersie fina si reciclator suspendat Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de 4.

30,5480 240,00 7 331,52 h-ut 3410540005603 stropire Autospeciala 25 t pentru componente 5. 1,0182 3 516.21 3 580,20 pulverulente cu dispersie fina cu sistem de h-ut 3410540005608 descarcare 37 356,78 Total utilaje de construcții

Г	Total	Lei	97 303,48
	Asigurare sociala si medicala	24 %	237,58
T	Total	The American State of the State	97 541,06
T	Cheltuieli de regie	7 %	6 827,87
T	Total		104 368,93
H	Beneficiul de deviz	3 %	3 131,07
-	Total		107 500,00
F	TVA	20 %	21 500,00
		10.3	

Total deviz:

129 000,00

Intocmit

Director, Gladcov Valentin

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Presedinte de raion, Popa Nicolae

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Cordord: sel enjuet DEDTAT

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

The same		The state of the s	THE REST OF THE OWNERS OF THE OWNER, THE OWN	THE STREET, ST	Valoare, lei	
№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de māsurā	Pe unitate de măsură	Total
1	2		A A	5	6	7
		1. Constructia imbracamintei rutiere				
	DA21B	Tratarea stratului de pamint cu componente pulverulente cu dispersie fina cu repartizator si malaxarea prin frezare cu reciclator suspendat, cu 1 parcurs pe o urma: cu ciment, din volumul pamintului: 3% (S=4000m.p.: h=0.20m: V=800 m.c.)	100 m3			18 664,81
Yes As a	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	62,00	55,80
A STATE OF THE STATE OF	2651122100002	Ciment M-400	1	4,2000	3 000,00	12 600,00
	2952500005012	Tractor pe pneuri cu capacitatea 242 (330) kW (C.P.) si mai mare Fendt 933 Vario cu repartizor de componente pulverulente cu dispersie fina si reciclator suspendat	h-ut	0,9000	5 700,00	5 130,00
	3410540005608	Autospeciala 25 t pentru componente pulverulente cu dispersie fina cu sistem de descarcare	h-ut	0,2500	3 516,21	879,01
	Thought 11	Total	Lei		de being	76 021,76
2	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 (4000m.c.*0.15m.c. de apa)	m3			49,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri- terasam.	m3	1,0000	25,00	25,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1000	240,00	24,00
		Total	Lei			14 968,52
3	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			60,00
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut Lei	0,1500	400,00	60,00 1 223,40
	111	Total	Lei			1 225,40
4		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 executinduse cu pamint coeziv	100 m3			1 249,64
March 18		Muncitor necalificat	h-om		62,00	187,24
		Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,3200	320,00	1 062,40
	ACCOUNT OF THE PARTY OF THE PAR	Total	Lei			5 089,80

APROBAT:

Director, Gladcov Valentin Juney

Investitor Presedinte de raion, Popa N

Coordont: set aufnet DE DTAT M. Sooloreeane