

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr.157
privind achiziția prin Licitatie deschisă
CPV: 45200000-9.

„01” august 2025
(data)

orașul Leova
(oraș)

I PARTEA GENERALĂ:

PĂRȚILE CONTRACTANTE:

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr.

ocds-b3wdp1-MD-1751009938911 din data 27.06.2025 , între Primăria or. Leova , cu
(denumirea autorității contractante)

sediul în MD-6301, raionul Leova, orașul Leova, str. Unirii nr. 22, telefon: 026322206/076030525
(localitatea)

IDNO: 1007601004135, reprezentat prin Viceprimarul orașului Leova Gheorghe FOCSA, în
(numele, prenumele și funcția conducătorului)

calitate de „Beneficiar”, pe de o parte, și

„Leocons Plus” S.R.L., cu sediul în MD-6301, raionul Leova, or. Leova, str. Independentei, nr. 30, of. 1, telefon: 079533771, IDNO: 1003605001097, autorizat pentru activitatea în construcții: Extrasul din Registrul de stat al persoanelor juridice nr. 44 din 06.03.2024, eliberată de I.P. Agenția Servicii Publice , pentru genurile de activitate Construcțiile de clădiri și (sau) construcții ingineresti, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările; Lucrări de finisare a construcțiilor reprezentat prin Administratorul Iurie GOSPODINOV, în calitate de
(numele și funcția conducătorului)

„Antreprenor”, pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI:

1.1. „Antreprenorul” se obligă să execute *lucrările* Reparația străzilor din or. Leova, raionul Leova, și anume: str. Alexandru Vlahuța, str. Decebal, str. Ion Neculce, str. Alexandr Vatlin, str. Alexandru cel Bun, str. Ion Soltis, str. Mihai Eminescu, str. Bogdan Petriceicu Hașdău 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 până la data de 31.12.2025 după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de credite.

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 condiții 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 „**Antreprenorul**” vor fi plătite de către „**Beneficiarul**”. 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 execuției și 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 **60 luni calendaristice**.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ:

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **10 186 915,03 (zece milioane o sută optzeci și șase de mii nouă sute cinsprezece. 03) lei MDL, inclusiv 1 697 819,17 (un milion șase sute nouăzeci și șapte de mii opt sute nouăsprezece. 17) lei MDL.**
(suma cu cifre și litere)

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, după primirea proceselor – verbale de recepție a lucrărilor executate, semnate și acceptate de către „**Beneficiarul**”.

3.3. „**Beneficiarul**” va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de **7 zile** calendaristice de la primirea acestora de la „**Antreprenorul**”.

3.4. Plata facturii finale se va face imediat după verificarea și acceptarea situației de plată definitive de către „**Beneficiarul**”. 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 execuție și 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”, iar altul 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 construcții și 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 **5 %** din valoarea contractului atribuit.
- 4.11. Autoritatea contractantă 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 circulație și 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 reperatele, 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 obligațiilor 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 „**Antreprenorul**” 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” ȘI 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. FORȚA 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 „**Antreprenorul**”, dacă acesta este prevăzut în documentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de „**Beneficiarul**”.

8.3. Probele neprevăzute și comandate de „**Beneficiarul**” pentru verificarea unor lucrări sau materiale puse în operă vor fi suportate de „**Antreprenorul**”, 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 conform graficului prezentat (Anexa nr.10) după 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 lucrări este de **60 luni calendaristice**.

9.2. Perioada de garanție începe de la data recepției la terminarea lucrărilor și până 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 au caracter obligatoriu la executarea lucrărilor, provoacă pagube pentru „**Beneficiar**”, acesta va fi despăgubit de „**Antreprenorul**” 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 rămase de 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 „**Antreprenorul**”, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina „**Beneficiarului**”, a agenților sau a angajaților acestora.

10.11. „**Antreprenorul**” și subantreprenorii răspund solidar pentru neexecutarea obligațiilor contractuale.

4 11. SOLUȚIONAREA 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. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI:

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 obligațiilor contractuale.

12.2. „**Beneficiarul**” poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) „**Antreprenorul**” se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt sub sechestru;
- 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 obligațiilor 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 fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea **nr. 131/2015 „privind 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.

5 13. DISPOZIȚII FINALE:

13.1. Următoarele documente vor fi citite și vor fi interpretate ca fiind parte integrantă a prezentului contract:

- a) Caietul de sarcini;
- b) Propunerea tehnică;
- c) Propunerea financiară;
- d) Graficul de executare a lucrărilor ;
- e) Garanția de bună execuție.

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 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 **31.12.2025** recepția finală a lucrărilor.

I. PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULUI:

- Materialele utilizate vor fi însoțite de certificate de conformitate, avize sanitare, etc.;
- Se va asigura că sunt luate toate măsurile necesare pentru protecția securității și sănătății angajaților, inclusiv pentru prevenirea riscurilor profesionale, asigurarea informării și instruirii;
- Informarea locuitorilor următoarelor străzi: **str. Alexandru Vlahuța, str. Decebal, str. Ion Neculce, str. Alexandr Vatlin, str. Alexandru cel Bun, str. Ion Soltîs, str. Mihai Eminescu, str. Bogdan Petriceicu Hasdău** - referitor la lucrările preconizate. Toate lucrările trebuie efectuate într-un mod sigur și disciplinat pentru a minimiza impactul asupra locuitorilor.

- Vor fi identificate împreună cu APL locurile de depozitare temporară și reutilizare a plăcilor de beton, bordurilor demontate;
- Deșeurile solide de construcție și materiale secundare vor fi separate de deșeurii menajere, organice și lichide prin sortare și depozitate separată în containere adecvate;
- Echipamentul de tăiere va utiliza apa pentru încorporarea prafului;
- Zgomotul de construcție va fi limitat în timp; Echipamentele și utilajele de construcție utilizate trebuie să fie calibrate în conformitate cu standardele referitoare la emisiile de zgomot;
- Montarea urnelor de gunoi și asigurarea colectării deșeurilor menajere cu regularitate.

14. RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

„Ldeocons Plus” S.R.L.

Adresa poștală: MD-6301,
Raionul Leova, or. Leova,
str. Independenței, nr. 30, ap.1.

Telefon: 079533771

Cod fiscal: 1003605001097

Banca: B.C. „Moldindconbank” S.A.

Cod: MOLDMD2X318

IBAN: MD73ML000000002224118125

BENEFICIAR

Primăria Leova

Adresa poștală: MD-6301, raionul Leova,
or. Leova, str. Unirii nr.22

Telefon: 076030525/026322206

Cod fiscal: 1007601004135

Banca: Trezoreria de Stat Sud

Cod: TREZMD2X

IBAN: **MD89TRPDBA312120010892AF -**

8 120 600,00

MD03TRPDBA312120010892AB -

2 066 315,03

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR:

„ANTREPRENOR”:

„Leocons Plus” S.R.L

„BENEFICIAR”:

Primăria or. Leova

SPECIFICAȚII TEHNICE:

Denumirea obiectului:		<i>Reparația străzilor din or. Leova, raionul Leova, și anume: str. Alexandru Vlahuța, str. Decebal, str. Ion Neculce, str. Alexandr Vatlin, str. Alexandru cel Bun, str. Ion Solțis, str. Mihai Eminescu, str. Bogdan Petriceicu Hașdău.</i>	
Cod CPV:		<i>45200000-9.</i>	
Nr. crt:	<i>Simbol norme și cod resurse:</i>	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă:	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant:
<i>Reparația str. Alexandru Vlahuța.</i>			
<i>Capitolul 1. Lucrări de terasamente.</i>			
1	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 (Taierea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,4m3 cu incarcare).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
4	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 (Finisarea zona verdi mecanizat b=0,50m).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
5	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 (Pamintului vegetal pentru acostament si taluzului).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
6	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>

7	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 (Finisare pamintului vegetal - 90%)(S=250x0,9=225m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
8	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Implastiera pamintului vegetal- 10%)(S=250x0,1=25m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
9	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Insamintarea cu iarba a taluzurilor).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
10	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
<i>Capitolul 2. Amenajarea sistemului rutier.</i>			
11	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul-80%)(1250x0,80%=1000m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
12	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (V=1250x0,2%=250m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
13	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Compactarea pamintului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceasi urma cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
14	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip, conform SR EN13242-A H=10cm).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

15	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
16	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
17	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 5-10 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Reparatia str. Decebal.			
Capitolul 1. Lucrari de terasamente.			
1	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 (Taierea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,4m3 cu incarcare).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
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 (Finisarea zona verdi mecanizat b=0,50m).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
4	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I (Pamintului vegetal pentru acostament si taluzului).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

6	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Finisare pamintului vegetal - 90%)(S=410x0,9=369m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
7	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Implastiera pamintului vegetal- 10%)(S=410x0,1=41m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
8	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Insamintarea cu iarba a taluzurilor).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
9	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
<i>Capitolul 2. Amenajarea sistemului rutier.</i>			
10	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul-80%)(2050x0,80%=1640m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
11	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (V=2050x0,2%=410m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
12	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Compactarea pamintului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceasi urma cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
13	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip, conform SR EN13242-A H=10cm).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
14	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

15	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
16	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 5-10 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Reparatia str. Ion Neculce.			
Capitoul 1. Lucrari de terasamente.			
1	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 (Taierea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,4m3 cu incarcare).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
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 (Finisarea zona verdi mecanizat b=0,50m).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
4	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I (Pamintului vegetal pentru acostament si taluzului).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
6	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Finisare pamintului vegetal - 90%)(S=1034x0,9=931m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
7	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Implastiera	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

		pamintului vegetal-10%)(S=1034x0,1=103M2).	
8	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Insamintarea cu iarba a taluzurilor).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
9	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Capitolul 2. Amenajarea sistemului rutier.			
10	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul-80%)(5170x0,80%=4136M2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
11	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (V=5170x0,2%=1034M2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
12	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Compactarea pamintului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceasi urma cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
13	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip, conform SR EN13242-A H=10cm).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
14	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
15	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
16	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

		forma cubica, fractia 5-10 mm.	
Reparația str. Alexandr Vatlin.			
Capitolul 1. Lucrări de terasamente.			
1	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 (Taierea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,4m ³ cu incarcare).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
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 (Finisarea zona verdi mecanizat b=0,50m).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
4	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I (Pamintului vegetal pentru acostament si taluzului).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
6	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Finisare pamintului vegetal - 90%)(S=459x0,9=413m ²).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
7	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Implastiera pamintului vegetal- 10%)(S=459x0,1=46m ²).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
8	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Insamintarea cu iarba a taluzurilor).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>

9	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
Capitolul 2. Amenajarea sistemului rutier.			
10	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafeței terenului natural și a platformelor de terasamente, prin tăierea damburilor și deplasarea în goluri a pământului săpat în teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul-80%)(2295x0,80%=1836M ²).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
11	TsE01A	Nivelarea manuală a terenurilor și platformelor, cu denivelări de 10-20 cm, în teren ușor (V=2295x0,2%=459M ²).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
12	DI96	Compactarea rambleului în pământ de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urmă (Compactarea pământului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceeași urmă cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
13	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avînd funcția de rezistență filtrantă, izolatoare, aerisire, antigelivă și anticăpilară, cu asternere mecanică, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip, conform SR EN13242-A H=10cm).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
14	DA12D	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică: cu autospecială "Cipsiler": piatră spartă de granit de formă cubică, fracția 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
15	DA12D	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică: cu autospecială "Cipsiler": piatră spartă de granit de formă cubică, fracția 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
16	DA12D	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere mecanică: cu autospecială "Cipsiler": piatră spartă de granit de formă cubică, fracția 5-10 mm.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
Reparația str. Alexandru cel Bun.			
Capitolul 1. Amenajarea sistemului rutier.			
1	TsC03F1	Săpătură mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>

		pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Taierea casetei in pamint gr.II cu excavatorul 0,4m3 cu incarcare)(cu incarcare).	
2	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
3	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Compactarea pamintului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceasi urma cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
4	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip conform SR EN13242+A H=10cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
5	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
6	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
7	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 5-10 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
8	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,65l/m2 50/70.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
9	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Strat de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22,4 cu bitum rutier 50/70 si	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

		cu adiaivi pentru adezivitate, conform CP. D.02.25:2021, H=6cm).	
10	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,25l/m ² 50/70 (Amorsare suprafetelor din piatra sparta existente cu bitum 0,25l/ m ² 50/70).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
11	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (Amenajarea stratului din beton asfaltic cu criblura BA 16 cu bitum rutier 50/70, conform CP. D.02.25:2021, H=4cm).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
12	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Instalarea bordurii BP100.30.15 bet.XF4. XM1 C25/30) (fundatie din beton C12/15).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Reparatia str. Ion Solts.			
Capitolul 1. Lucrari de terasamente.			
1	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 (Taierea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,4m ³ cu incarcare).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
4	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafeței terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Finisarea zona verdi mecanizat b=0,50m).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
5	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 (Pamintului vegetal pentru acostament si taluzului).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

6	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
7	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 (Finisare pamintului vegetal - 90%)(S=50x0,9=45m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
8	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Implastiera pamintului vegetal-10%)(S=50x0,1=5M2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
9	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Insamintarea cu iarba a taluzurilor).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
10	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Capitolul 2. Amenajarea sistemului rutier.			
11	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul-80%)(250x0,80%=200M2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
12	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (V=250x0,2%=50M2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
13	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Compactarea pamintului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceasi urma cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
14	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip, conform SR EN13242-A H=10cm).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

15	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
16	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
17	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 5-10 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Reparatia str. Mihai Eminescu.			
Capitolul 1. Lucrari de terasamente.			
1	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 (Taierea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,4m3 cu incarcare).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
3	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
4	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 (Finisarea zona verdi mecanizat b=0,50m).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
5	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 (Pamintului vegetal pentru acostament si taluzului).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
6	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

7	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 (Finisare pamintului vegetal - 90%)(S=264x0,9=238m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
8	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Implastiera pamintului vegetal- 10%)(S=264x0,1=26m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
9	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Insamintarea cu iarba a taluzurilor).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
10	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Capitolul 2. Amenajarea sistemului rutier.			
11	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul-80%)(1320x0,80%=1056m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
12	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (V=3120x0,2%=264m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
13	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Compactarea pamintului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceasi urma cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
14	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip, conform SR EN13242-A H=10cm).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
15	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

16	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
17	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 5-10 mm.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Capitolul 3. Amenajarea caminelor de canalizare existente.			
18	AcE07C K=0,6	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabile (Demontare capacilor existent).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
19	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B (Nou).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
20	CP07A	Montarea chesoanelor, placilor drepte sau curbe, a fisiilor cu goluri pentru acoperisuri si plansee, a elementelor de scara prefabricate din beton armat, a placilor armate din beton celular autoclavizat la acoperisuri sau terase avind lungimea pina la 6 m, la constructii industriale (Amenajarea placilor rutiere K1103 XC4 XD3 C35/45).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Reparatia str. Bogdan Petriceicu Hasdau.			
Capitolul 1. Lucrari de terasamente.			
1	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 (Taierea casetei in pamint gr. II cu excavatorul 0,4m3 cu incarcare).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
2	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
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	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

		catg. I (Finisarea pamintului vegetal din acostamentului si taluzului mehanizat).	
4	TsC03E1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. I (Pamintului vegetal pentru acostament si taluzului).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
5	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
6	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Finisarea pamintului vegetal -90%)(S=320x0,9=288m2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
7	TsE01A	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren usor (Implastiera pamintului vegetal-10%)(S=320x0,1=32M2).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
8	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp (Insamintarea cu iarba a taluzurilor).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
9	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna.	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
Capitolul 2. Sistem rutier.			
Capitolul. 2.1. (Îmbrăcămintă – beton).			
10	TsE05B	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. II (Finisarea casetei mecanizat cu autogreiderul).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>
11	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Compactarea pamintului din rambleu cu compactor pneumatic 25t cu 8 treceri pe aceasi urma cu grosimea H=30cm.).	<i>Corespunde cu specificatia tehnica solicitata de autoritatea contractanta.</i>

12	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Amenajarea stratului din nisip, conform SR EN13242-A H=10cm).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
13	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 40-50 mm.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
14	DA12D	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica: cu autospeciala "Cipsiler": piatra sparta de granit de forma cubica, fractia 20-30 mm.	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
15	Pret de piata	Pelicula din polietilena in 2 rinduri. (costul) (S=1600x2=3200m2).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
16	DC05A K=1,07	Imbracaminte din beton cu ciment la drumuri, executata intr-un singur strat, cu grosimea de 15 cm (Strat de beton monolit clasa C35/45, XC4 XD3 XF4 XM2 conform CP F. 2019, H=0,16m (M350)).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
Capitolul 2.2. Construcția rosturilor:			
Capitolul 2.2.1. A. Rost longitudinal (L=320m).			
17	CC01E	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (A500Cφ16 AIII).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
18	CC01E	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere(C240 φ6).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
Capitolul 2.2.2. B. Rost de contracție (73 buc) – (L=365m).			
19	CC01E	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (A500Cφ18 AIII).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
20	CC01E	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere(C240 φ6).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>

Capitolul 2.2.3. C. Rost de dilatare (8 buc) – (L=40m).			
21	CC01E	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (A500Cφ18 AIII).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
22	CC01E	Armături din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere(C240 φ4B pI).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
23	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri (Taierea rosturilor in beton: --rost longitudinal).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
24	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri (Taierea rosturilor in beton: --rost de contractie).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
25	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri (Taierea rosturilor in beton: --rost de dilatare)(L=40M).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
26	RpDB13A	Intretinerea rosturilor si colmatarea crapaturilor, la imbracaminti cu lianti hidraulici folosind mastic bituminos (Umplerea rosturilor cu mastic din bitum-cauciuc)(Заделка швов)(L=320m+365m+40m=725m)(fara costul bitum).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
27	Pret de piata	Mastica cu bitum-caucic (costul).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
28	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Umplerea armatura cu bitum).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
29	Pret de piata	Amplasare capacelor (costul).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>

30	CE31A	Pazii la streasina sau frontoane din scinduri geluite simple(Schindura de lemn b=3cm).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
31	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic(Amorsarea emulsiei apo-bituminoasa 200г/м2 dublu).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
32	DI128	Tratament bituminos, dublu, de suprafata a imbracamintei asfaltice (Tratament bituminoase duble (clutaj,)).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
33	DE10C прим.	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Instalarea borduri БР100.30.15 bet.XF4. XM1 C25/30).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
Capitolul. 3. Amenajarea caminelor de canalizare existente.			
34	AcE07C K=0,6	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabile (Demontare capacilor existent).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
35	AcE07C	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, carosabil tip III A si B (Nou).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>
36	CP07A	Montarea chesoanelor, placilor drepte sau curbe, a fisiilor cu goluri pentru acoperisuri si plansee, a elementelor de scara prefabricate din beton armat, a placilor armate din beton celular autoclavizat la acoperisuri sau terase avind lungimea pina la 6 m, la constructii industriale (Amenajarea placilor rutiere КЦО3 XC4 XD3 C35/45).	<i>Corespunde cu specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă.</i>

SEMĂTURILE PĂRȚILOR:

„ANTREPRENOR”:
„Leocons Plus” S.R.L.

„BENEFICIAR”:
Primăria or.Leova