

### EXPERIENȚĂ SIMILARĂ

1. Denumirea și obiectul contractului: **CONTRACT DE ANTREPRIZA – Reabilitarea a str. Traian si accesului local din s. Talmaza r.Stefan Voda**
2. Numărul și data contractului: **Nr. 02 din 10 ianuarie 2022**
3. Denumirea/numele beneficiarului: **Primaria Talmaza**
4. Adresa beneficiarului: **s. Talmaza, rl. Stefan Voda**
5. Țara: **Republica Moldova**
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului: subantreprenor (se notează opțiunea corespunzătoare)
  - antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)
  - antreprenor asociat
  - subantreprenor
7. Valoarea contractului

|   | exprimată în moneda<br>în care s-a<br>încheiat contractul | exprimată<br>în echivalent<br>dolari SUA |
|---|---|--|
| a) inițială<br>(la data semnării contractului ) | <b>3 148 535 MDL</b>                                      | <b>163 683.00</b>                        |
| b) finală<br>(la data finalizării contractului) | <b>3 148 535 MDL</b>                                      | <b>163 683.00</b>                        |
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: NU
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
  - hh) contractată: patru
  - ii) efectiv realizată : doua
  - jj) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul \_\_\_\_\_
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor f/n din VII,VIII-2022
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție: nu sunt
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte  
\_\_\_\_\_

Semnat: semnatura mobila

Nume: Fortuna Dorin

Funcția în cadrul firmei: administrator

Denumirea firmei și sigiliu: SRL GROUP ONE

**CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 102**  
**privind achiziția prin licitație deschisă**

„10” ianuarie 2022

s. Talmaza  
(municipiu, oraș)

**I. PARTEA GENERALĂ**  
(OBLIGATORIU)

**PĂRȚILE CONTRACTANTE**

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. ocds-b3wdp1-MD-1635325251967 din data 27.10.2021, între Primăria s. Talmaza,  
(denumirea autorității contractante)

cu sediul în r. Ștefan Vodă, s. Talmaza

(localitatea)

str. 27 August, telefon: 024241297, fax: 024241236,

IDNO: 1007601006265, reprezentat prin Primarul s. Talmaza Prutean Eugeniu,  
(numele, prenumele și funcția conducătorului)

în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și S.C GROUP ONE S.R.L.,  
(denumirea operatorului economic)

cu sediul în r. Anenii Noi, s. Bulboaca str. \_\_\_\_\_,  
(localitatea)

telefon: 079410243, fax: \_\_\_\_\_, IDNO: 1003601003808 autorizat pentru activitatea în  
construcții: autorizația nr. \_\_\_\_\_ din „\_\_\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_, eliberată de  
\_\_\_\_\_, pe un termen de \_\_\_\_\_ ani, pentru genurile de  
activitate \_\_\_\_\_, reprezentat prin administrator Fortuna

Dorin, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.  
(numele și funcția conducătorului)

**1. OBIECTUL CONTRACTULUI**

1.1. Antreprenorul se obligă să execute *lucrările de* Reabilitare a str. Traian și accesului local din s. Talmaza, r. Ștefan Vodă 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 4 luni și zile 0 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 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 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**.

### **3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ**

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de 3 148 535,00 (trei milioane una sută patruzeci și opt mii cinci sute treizeci și cinci,00) lei MD, inclusiv 524 755,00 suma cu cifre și litere)

(cinci sute douăzeci și patru mii șapte sute cinci zeci și cinci,00) TVA lei MD.  
(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 Beneficiar.

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de până la 10 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 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 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 explicitate 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 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 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 calitate 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 în documentație, 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 lucrări este de 5 ani.

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 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 rămase de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea în culpă a intrat în întârziere.

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătitibile 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 rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

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

## **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:

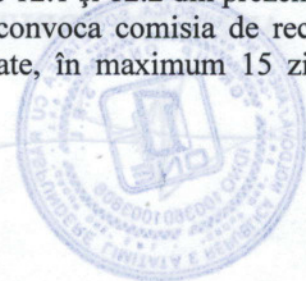
- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor 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 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 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.

### 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 ...../recepția finală a lucrărilor.

### RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

#### ANTREPRENORUL

Adresa poștală: r. Anenii Noi, s. Bulboaca,  
MD - 6514  
Telefon: 079410243  
Cod fiscal: 1003601003808  
Banca: B.C."MOLDOVA-  
AGROINDBANK" S.A  
Cod: AGRNMD2X  
IBAN: MD30AG000000022512266382

#### BENEFICIARUL

Adresa poștală: r. Ștefan Vodă, s. Talmaz  
str. 27 August 1991, 182, MD-4238  
Telefon: 024241297  
Cod fiscal: 1007601006265  
Banca: Trezoreria Regională Centru  
Cod: TREZMD2X  
IBAN: MD76TRPDBG30000001108200  
*MD82TRPDBG319220P1082AE*

*= 3148535,00 lei*

### SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL



BENEFICIAR



*2022 - 0000000369 dm 8*  
*24.02.2022.*

Antreprenor SRL,,Groupe One"  
 (denumirea)

Investitor Primaria s.Talmaza  
 (denumirea)

Obiect

Valoarea lucrarilor executate **1 409 837 lei**

**Proces - verbal**  
 de receptie a lucrarilor executate  
 pe *august* an 20*22*

| 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   |
| <b>1. Lucrari de trasare si si definitivare</b>        |              |  |        |           |                                  |   |
| 1  |              | restabilirea traseului   |        | 0,00      | 0,00<br>0,00                     | 0,00<br>0,00                                      |
| 2  |              | trasarea axelor constructiei drumului  |        | 0,00      | 0,00<br>0,00                     | 0,00<br>0,00                                      |
|  |              | <i>Total</i>   | lei    |           |                                  | <b>0,00</b>                                       |
| <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>             |              |  |        |           |                                  |   |
| <b>2. str. Traian si accesul lateral din s.Talmaza</b> |              |  |        |           |                                  |   |
| <b>2.1. Lucrari de terasament</b>                      |              |  |        |           |                                  |   |
| 3  | TsC21B1      | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata)  | 100 m3 | 4,00      | 1 496,70<br>0,00                 | 5 986,82<br>0,00                                  |
| 4  | TsC22K1      | 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 TSC21B1 teren catg. II (k=1) | 100 m3 | 4,00      | 663,36<br>0,00                   | 2 653,44<br>0,00                                  |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5       | 6                | 7                 |
|----|---------|--|--------|---------|------------------|-------------------|
| 5  | 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 (incarcarea)  | 100 m3 | 4,00    | 679,50<br>0,00   | 2 718,00<br>0,00  |
| 6  | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 576,00  | 6,75<br>0,00     | 3 888,00<br>0,00  |
| 7  | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3 | 4,00    | 138,50<br>20,76  | 554,01<br>83,03   |
| 8  | TsE05C  | 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 (platforma drumului)   | 100m2  | 23,00   | 129,36<br>0,00   | 2 975,17<br>0,00  |
| 9  | DI96    | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (finisarea si compactarea 4748.3m2)   | 100 m3 | 5,29    | 1 014,64<br>0,00 | 5 367,45<br>0,00  |
| 10 | 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 (incarcarea din groapa de imprumut a nisipului argilos pentru stabilizarea cu ciment si nikofloc) | 100 m3 | 4,00    | 679,50<br>0,00   | 2 718,00<br>0,00  |
| 11 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (transportarea nisip argilos si depozitarea lui)  | t      | -178,60 | 9,57<br>0,00     | -1 710,00<br>0,00 |
| 12 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3 | 3,00    | 138,50<br>20,76  | 415,50<br>62,27   |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5      | 6              | 7                    |
|----|---------|--|--------|--------|----------------|----------------------|
| 13 | 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 (incarcarea din groapa de imprumut)                         | 100 m3 | 0,274  | 680,04<br>0,00 | 186,33<br>0,00       |
| 14 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km   | t      | 45,60  | 9,57<br>0,00   | 436,50<br>0,00       |
| 15 | DI96    | Compactarea rambleurului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (asernerea si compactarea pamintului)   | 100 m3 | 0,00   | 0,00<br>0,00   | 0,00<br>0,00         |
| 16 | TsC20A1 | Sapatura mecanica in profile mixte, executata cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m si imprastierea lui, in teren catg. I sau II (decaparea pamintului vegetal)                       | 100 m3 | 0,00   | 0,00<br>0,00   | 0,00<br>0,00         |
| 17 | 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 (incarcarea)   | 100 m3 | 0,00   | 0,00<br>0,00   | 0,00<br>0,00         |
| 18 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km   | t      | 150,00 | 9,58<br>0,00   | 1 436,25<br>0,00     |
| 19 | TsD01B  | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (asternerea pamintului vegetal) | m3     | 87,30  | 17,87<br>17,87 | 1 560,45<br>1 560,45 |

| 1  | 2        | 3  | 4      | 5      | 6                 | 7                             |
|----|----------|--|--------|--------|-------------------|-------------------------------|
| 20 | DI98     | Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II   | 100m2  | 6,73   | 266,03<br>169,52  | 1 790,40<br>1 140,86          |
| 21 | TsH09A   | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 6,73   | 594,73<br>277,92  | 4 002,51<br>1 870,43          |
| 22 | TsH09A   | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 6,73   | 594,73<br>277,92  | 4 002,51<br>1 870,43          |
|    |          | <i>Total</i>   | lei    |        |                   | 38 981,34                     |
|    |          | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |        |                   | <b>38 981,34<br/>6 587,47</b> |
|    |          | <b>2.2. Imbracamintea rutiera</b>  |        |        |                   |                               |
| 23 | TsC21B1  | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II ( impingera nisip-argilos din lateral si asternerea lui)  | 100 m3 | 4,97   | 1 496,73<br>0,00  | 7 438,75<br>0,00              |
| 24 | TsC22K1  | 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 TSC21B1 teren catg. II (k=4)<br>Coeficient la utilajului=4,000 | 100 m3 | 4,97   | 2 653,44<br>0,00  | 13 187,60<br>0,00             |
| 25 | TsD25B   | Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-10 parcursuri (precompactare)   | 100 m3 | 4,97   | 1 346,62<br>53,04 | 6 692,68<br>263,62            |
| 26 | TsD14B01 | Udarea mecanica a straturilor de pamint prin pulverizarea dozata a apei cu dispersie fina in procesul de frezare a   | m3     | 471,00 | 37,39<br>1,33     | 17 609,89<br>624,63           |

| 1  | 2        | 3   | 4      | 5        | 6                        | 7                             |
|----|----------|---|--------|----------|--------------------------|-------------------------------|
|    |          | pamintului pina la umiditatea optima cu eroarea +- 0,1%   |        |          |                          |                               |
| 27 | DA21D    | 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: 6% si adaos de Nikoflok-8% din masa cimentului, h=23cm, cimentul din norma a fost exclus, | 100 m3 | 4,67     | <u>1 968,16</u><br>66,30 | <u>9 191,31</u><br>309,63     |
| 28 | material | Ciment M400 (la norma DA21D, conform proiectului)   | t      | 89,28    | <u>2 100,00</u><br>0,00  | <u>187 488,00</u><br>0,00     |
| 29 |          | Liant organic Nikoflok (polimer mineral)  | kg     | 6 182,00 | <u>80,00</u><br>0,00     | <u>494 560,00</u><br>0,00     |
| 30 | TsD25C   | Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-12 parcursuri  | 100 m3 | 5,97     | <u>1 443,30</u><br>58,81 | <u>8 616,48</u><br>351,09     |
| 31 | DI107    | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,6 l/m2  | t      | 1,48     | <u>8 862,10</u><br>0,00  | <u>13 115,91</u><br>0,00      |
| 32 | DB16H    | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens SMBg-II/2.3) k=1.25<br>Coeficient la manopera=1,250<br>Coeficient la materiale=1,250<br>Coeficient la utilaj=1,250                          | m2     | 702,20   | <u>185,91</u><br>3,60    | <u>130 547,24</u><br>2 530,58 |
| 33 | material | Beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului  | t      | 1,82     | <u>1 470,00</u><br>0,00  | <u>2 675,40</u><br>0,00       |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5     | 6                  | 7                              |
|----|---------|--|--------|-------|--------------------|--------------------------------|
|    |         | <i>Total</i>   | lei    |       |                    | 891 123,26                     |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |       |                    | <b>891 123,26<br/>4 079,55</b> |
|    |         | <b>2.3. Amenajarea rigolelor carosabile</b>  |        |       |                    |                                |
| 34 | DI118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta   | m3     | 14,98 | 25,22<br>8,24      | 377,82<br>123,51               |
| 35 | 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 (incarcarea material demolat) | 100 m3 | 0,00  | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00                   |
| 36 | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 47,70 | 6,75<br>0,00       | 322,00<br>0,00                 |
| 37 | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 0,00  | 0,00<br>0,00       | 0,00<br>0,00                   |
| 38 | DA06B2  | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip, h=15cm                                      | m3     | 20,00 | 424,74<br>21,33    | 8 494,80<br>426,68             |
| 39 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (piatra sparta , h=10cm)   | m3     | 10,00 | 706,68<br>34,60    | 7 066,77<br>345,96             |
| 40 | RpDD03A | Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Beton B20 ) h=18cm<br>Materiale marunte (scinduri, otel beton pt.fix.longrinclor etc.)=1,030   | m3     | 37,00 | 2 040,97<br>221,99 | 75 515,75<br>8 213,67          |
|    |         | <i>Total</i>   | lei    |       |                    | 91 777,14                      |
|    |         | <b>Total capitol:</b>  |        |       |                    | <b>91 777,14</b>               |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5     | 6                   | 7                                 |  |
|----|---------|---|--------|-------|---------------------|-----------------------------------|--|
|    |         | <b>Inclusiv salariu</b>   |        |       |                     | <b>9 109,82</b>                   |  |
|    |         | <b>2.4. Intrarile in curti</b>  |        |       |                     |                                   |  |
| 41 | TsC21B1 | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata) | 100 m3 | 0,023 | 1 496,09<br>0,00    | 34,41<br>0,00                     |  |
| 42 | DI134   | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm                    | 100m2  | 2,22  | 10 524,72<br>284,85 | 23 364,88<br>632,36               |  |
|    |         | <i>Total</i>  | lei    |       |                     | 23 399,29                         |  |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |       |                     | <b>23 399,29<br/>632,36</b>       |  |
|    |         | <b>2.5. Lucrari pentru siguranta circulatiei rutiere</b>  |        |       |                     |                                   |  |
| 43 | DF18A   | Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din metal, confectionati industrial (CKM2.35)                    | buc    | 12,00 | 624,85<br>62,85     | 7 498,19<br>754,19                |  |
| 44 | DF19A   | Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat - indicatoareA900      | buc    | 9,00  | 634,01<br>25,37     | 5 706,09<br>228,33                |  |
| 45 | DF19A   | Montarea indicatoarelor pentru circulatie rutiera din tabla din otel sau aluminiu pe un stilp gata plantat - indicatoare B700     | buc    | 3,00  | 666,51<br>25,37     | 1 999,53<br>76,11                 |  |
|    |         | <i>Total</i>  | lei    |       |                     | 15 203,81                         |  |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |       |                     | <b>15 203,81<br/>1 058,63</b>     |  |
|    |         | <i>Total</i>  | lei    |       |                     | 1 060 484,84                      |  |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |       |                     | <b>1 060 484,84<br/>21 467,83</b> |  |

|  |  |               |      |  |           |
|--|--|---------------|------|--|-----------|
|  |  | Total         | lei  |  | 1 060 485 |
|  |  | Fondul social | 24 % |  | 5 152     |



| 1 | 2 | 3  | 4    | 5 | 6 | 7                |
|---|---|--|------|---|---|------------------|
|   |   | Cheltuieli directe                               |      |   |   | 1 065 637        |
|   |   | Cheltuieli de regie                              | 5 %  |   |   | 53 282           |
|   |   | Total  |      |   |   | 1 118 919        |
|   |   | Beneficiu de deviz                               | 5 %  |   |   | 55 946           |
|   |   | Ttal   |      |   |   | 1 174 865        |
|   |   | TVA  | 20 % |   |   | 234 972          |
|   |   | <b>TOTAL proces-verbal:<br/>Inclusiv salariu</b> |      |   |   | <b>1 409 837</b> |
|   |   |  |      |   |   | <b>21 468</b>    |

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)  
SRL „Groupe One”

Investitor  
Primaria s.Talmaza

(denumirea)

(denumirea)

*Administratoarea Fortuța D.*  
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

*primar E. Prutean*  
(funcția, numele, prenumele, semnătura)



Diriginte de santier Gr.Gusan

Resnponsabil Tehnic A.Chiriac



Antreprenor Group ONE S.R.L.  
 (denumirea )

Investitor Primaria s.Talmaza  
 (denumirea )

Obiect

Valoarea lucrarilor executate **888 699 lei**

**Proces - verbal**  
 de receptie a lucrarilor executate  
 pe luna iulie an 2022

| 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   |  |
|         |              | <b>1. Lucrari de trasare si si definitive</b>  |        |           |                                  |   |  |
| 1       |              | restabilirea traseului   |        | 0,70      | 5 766,00                         | 4 036,20  |  |
| 2       |              | trasarea axelor constructiei drumului  |        | 0,70      | 5 766,00                         | 4 036,20  |  |
|         |              | <i>Total</i>   | lei    |           |                                  | 8 072,40  |  |
|         |              | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |           |                                  | <b>8 072,40<br/>8 072,40</b>                      |  |
|         |              | <b>2. str. Traian si accesul lateral din s.Talmaza</b>   |        |           |                                  |   |  |
|         |              | <b>2.1. Lucrari de terasament</b>  |        |           |                                  |   |  |
| 3       | TsC21B1      | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata)  | 100 m3 | 1,00      | 1 496,71                         | 1 496,71  |  |
| 4       | TsC22K1      | 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 TSC21B1 teren catg. II (k=1) | 100 m3 | 1,00      | 663,36                           | 663,36  |  |
| 5       | TsC03F1      | Sapatura mecanica cu   | 100 m3 | 1,00      | 679,50                           | 679,50  |  |

| 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 teren catg. II (incarcarea)   |        |          |          |           |
| 6  | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 124,00   | 6,75     | 837,00    |
| 7  | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3 | 1,00     | 138,50   | 138,50    |
| 8  | TsE05C  | 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 (platforma drumului)   | 100m2  | 4,00     | 129,36   | 517,42    |
| 9  | DI96    | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (finisarea si compactarea 4748.3m2)   | 100 m3 | 1,50     | 1 014,62 | 1 521,93  |
| 10 | 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 (incarcarea din groapa de imprumut a nisipului argilos pentru stabilizarea cu ciment si nikofloc) | 100 m3 | 1,00     | 679,50   | 679,50    |
| 11 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (transportarea nisip argilos si depozitarea lui)  | t      | 1 300,00 | 9,58     | 12 447,50 |
| 12 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3 | 1,00     | 138,50   | 138,50    |
| 13 | TsC03F1 | Sapatura mecanica cu   | 100 m3 | 0,10     | 679,50   | 67,95     |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5     | 6        | 7        |
|----|---------|---|--------|-------|----------|----------|
|    |         | excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. II (încărcarea din groapa de împrumut)   |        |       |          |          |
| 14 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 5 km  | t      | 2,00  | 9,62     | 19,25    |
| 15 | DI96    | Compactarea rambleului pământ de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urmă (asernerea și compactarea pământului)   | 100 m3 | 0,474 | 1 014,81 | 481,02   |
| 16 | TsC20A1 | Săpătură mecanică în profile mixte, executată cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului până la 10 m și împrăștierea lui, în teren catg. I sau II (decaparea pământului vegetal)                      | 100 m3 | 2,17  | 461,63   | 1 001,74 |
| 17 | TsC03E1 | Săpătură mecanică cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comandă hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în autovehicule teren catg. I (încărcarea)  | 100 m3 | 2,17  | 588,97   | 1 278,06 |
| 18 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculantă de 10 t la distanță de: 5 km  | t      | 50,00 | 9,58     | 478,75   |
| 19 | TsD01B  | Împrăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de până la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu (asernerea pământului vegetal) | m3     | 50,00 | 17,87    | 893,73   |

| 1  | 2        | 3  | 4      | 5     | 6        | 7                             |
|----|----------|--|--------|-------|----------|-------------------------------|
| 20 | DI98     | Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II   | 100m2  | 5,00  | 266,00   | 1 329,98                      |
| 21 | TsH09A   | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 5,00  | 594,72   | 2 973,61                      |
| 22 | TsH09A   | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 5,00  | 594,72   | 2 973,61                      |
|    |          | <i>Total</i>   | lei    |       |          | 30 617,62                     |
|    |          | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |       |          | <b>30 617,62<br/>4 562,07</b> |
|    |          | <b>2.2. Imbracamintea rutiera</b>  |        |       |          |                               |
| 23 | TsC21B1  | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II ( impingera nisip-argilos din lateral si asternerea lui)  | 100 m3 | 1,50  | 1 496,71 | 2 245,06                      |
| 24 | TsC22K1  | 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 TSC21B1 teren catg. II (k=4)<br>Coeficient la utilajului=4,000 | 100 m3 | 1,50  | 2 653,44 | 3 980,16                      |
| 25 | TsD25B   | Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-10 parcursuri (precompactare)   | 100 m3 | 1,50  | 1 346,61 | 2 019,92                      |
| 26 | TsD14B01 | Udarea mecanica a straturilor de pamint prin pulverizarea dozata a apei cu dispersie fina in procesul de frezare a pamintului pina la  | m3     | 21,00 | 37,39    | 785,16                        |

| 1  | 2        | 3   | 4      | 5        | 6        | 7          |
|----|----------|---|--------|----------|----------|------------|
|    |          | umiditatea optima cu eroarea +/- 0,1%   |        |          |          |            |
| 27 | DA21D    | 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: 6% si adaos de Nikoflok-8% din masa cimentului, h=23cm, cimentul din norma a fost exclus, | 100 m3 | 1,80     | 1 968,32 | 3 542,97   |
| 28 | material | Ciment M400 (la norma DA21D, conform proiectului)   | t      | 18,00    | 2 100,00 | 37 800,00  |
| 29 |          | Liant organic Nikoflok (polimer mineral)  | kg     | 2 000,00 | 80,00    | 160 000,00 |
| 30 | TsD25C   | Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-12 parcursuri  | 100 m3 | 1,50     | 1 443,35 | 2 165,02   |
| 31 | DI107    | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,6 l/m2  | t      | 0,25     | 8 881,40 | 2 220,35   |
| 32 | DB16H    | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens SMBg-II/2.3) k=1.25<br>Coeficient la manopera=1,250<br>Coeficient la materiale=1,250<br>Coeficient la utilaj=1,250                          | m2     | 2 041,00 | 185,91   | 379 449,86 |
| 33 | material | Beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului  | t      | 6,00     | 1 470,00 | 8 820,00   |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5     | 6        | 7                              |
|----|---------|--|--------|-------|----------|--------------------------------|
|    |         | <i>Total</i>   | lei    |       |          | 603 028,50                     |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |       |          | <b>603 028,50<br/>7 670,23</b> |
|    |         | <b>2.3. Amenajarea rigolelor carosabile</b>  |        |       |          |                                |
| 34 | DI118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta   | m3     | 2,00  | 25,36    | 50,71                          |
| 35 | 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 (incarcarea material demolat) | 100 m3 | 0,52  | 679,50   | 353,34                         |
| 36 | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 2,00  | 6,75     | 13,50                          |
| 37 | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 0,52  | 138,42   | 71,98                          |
| 38 | DA06B2  | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip, h=15cm                                      | m3     | 10,00 | 424,74   | 4 247,40                       |
| 39 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozire (piatra sparta , h=10cm)   | m3     | 10,00 | 706,68   | 7 066,77                       |
| 40 | RpDD03A | Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Beton B20 ) h=18cm<br>Materiale marunte (scinduri, otel beton pt. fix. longrinelor etc.)=1,030   | m3     | 5,00  | 2 040,46 | 10 202,31                      |
|    |         | <i>Total</i>   | lei    |       |          | 22 006,01                      |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |       |          | <b>22 006,01<br/>1 696,53</b>  |
|    |         | <b>2.4. Intrarile in curti</b>   |        |       |          |                                |

| 1  | 2       | 3   | 4      | 5    | 6         | 7                               |
|----|---------|---|--------|------|-----------|---------------------------------|
| 41 | TsC21B1 | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata) | 100 m3 | 0,05 | 1 492,60  | 74,63                           |
| 42 | DI134   | Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm                    | 100m2  | 0,25 | 10 523,80 | 2 630,95                        |
|    |         | <i>Total</i>  | lei    |      |           | 2 705,58                        |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |      |           | <b>2 705,58<br/>71,21</b>       |
|    |         | <i>Total</i>  | lei    |      |           | 658 357,71                      |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>  |        |      |           | <b>658 357,71<br/>14 000,04</b> |

|  |  |      |                |
|--|--|------|----------------|
|  | Total  | lei  | 666 432        |
|  | Fondul social                                    | 24 % | 5 298          |
|  | Cheltuieli directe                               |      | 671 730        |
|  | Cheltuieli de regie                              | 5 %  | 33 587         |
|  | Total  |      | 705 317        |
|  | Beneficiu de deviz                               | 5 %  | 35 266         |
|  | Ttal   |      | 740 583        |
|  | TVA  | 20 % | 148 116        |
|  | <b>TOTAL proces-verbal:<br/>Inclusiv salariu</b> |      | <b>888 699</b> |

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor  
Group ONE S.R.L.

Investitor  
Primaria s.Talmazza

(denumirea)  
*Adunarea de fondatori Dorca*  
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

(denumirea)  
*Primaria s.Talmazza*  
(funcția, numele, prenumele, semnătura)

Diriginte de santier

Responsabil tehnic

A.Chiriac





Antreprenor Groupe One SRL  
 (denumirea )

Investitor Primaria s.Talmaza  
 (denumirea )

Obiect

Valoarea lucrarilor executate **849 999 lei**

**Proces - verbal**  
 de receptie a lucrarilor executate  
 pe ieunie an 2022

| 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   |  |
|         |              | <b>1. Lucrari de trasare si si definitive</b>  |        |           |                                  |   |  |
| 1       |              | restabilirea traseului   |        | 0,294     | 5 765,99                         | 1 695,20  |  |
| 2       |              | trasarea axelor constructiei drumului  |        | 0,294     | 5 765,99                         | 1 695,20  |  |
|         |              | <i>Total</i>   | lei    |           |                                  | 3 390,40  |  |
|         |              | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |           |                                  | <b>3 390,40<br/>3 390,40</b>                      |  |
|         |              | <b>2. str. Traian si accesul lateral din s.Talmaza</b>   |        |           |                                  |   |  |
|         |              | <b>2.1. Lucrari de terasament</b>  |        |           |                                  |   |  |
| 3       | TsC21B1      | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II (decaparea covata)  | 100 m3 | 4,564     | 1 496,70                         | 6 830,95  |  |
| 4       | TsC22K1      | 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 TSC21B1 teren catg. II (k=1) | 100 m3 | 4,564     | 663,32                           | 3 027,41  |  |
| 5       | TsC03F1      | Sapatura mecanica cu ✓   | 100 m3 | 4,564     | 679,50                           | 3 101,24  |  |

| 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 teren catg. II (incarcarea)   |        |          |          |          |
| 6  | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 543,40   | 6,75     | 3 668,00 |
| 7  | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3 | 4,564    | 138,51   | 632,14   |
| 8  | TsE05C  | 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 (platforma drumului)   | 100m2  | 20,48    | 129,36   | 2 649,29 |
| 9  | DI96    | Compactarea rambleului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcurhuri pe o urma (finisarea si compactarea 4748.3m2)   | 100 m3 | 7,45     | 1 014,61 | 7 558,86 |
| 10 | 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 (incarcarea din groapa de imprumut a nisipului argilos pentru stabilizarea cu ciment si nikofloc) | 100 m3 | 6,47     | 679,52   | 4 396,52 |
| 11 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (transportarea nisip argilos si depozitarea lui)  | t      | 1 000,00 | 9,58     | 9 575,00 |
| 12 | TsC51B  | Lucrari la descarcarea pamintului  | 100 m3 | 7,47     | 138,51   | 1 034,65 |
| 13 | TsC03F1 | Sapatură mecanica cu   | 100 m3 | 0,095    | 680,32   | 64,63    |

| 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 teren catg. II (incarcarea din groapa de imprumut)  |        |       |       |          |
| 14 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km   | t      | 40,00 | 9,58  | 383,00   |
| 15 | DI96    | Compactarea rambleurului pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (asernerea si compactarea pamintului)   | 100 m3 | 0,00  | 0,00  | 0,00     |
| 16 | TsC20A1 | Sapatura mecanica in profile mixte, executata cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m si imprastierea lui, in teren catg. I sau II (decaparea pamintului vegetal)                       | 100 m3 | 0,00  | 0,00  | 0,00     |
| 17 | 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 (incarcarea)   | 100 m3 | 0,00  | 0,00  | 0,00     |
| 18 | TsI51A5 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km   | t      | 82,50 | 9,58  | 790,00   |
| 19 | TsD01B  | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (asternerea pamintului vegetal) | m3     | 80,00 | 17,87 | 1 429,97 |

| 1  | 2        | 3  | 4      | 5      | 6        | 7                             |
|----|----------|--|--------|--------|----------|-------------------------------|
| 20 | DI98     | Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II   | 100m2  | 10,00  | 266,00   | 2 659,96                      |
| 21 | TsH09A   | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 10,00  | 594,72   | 5 947,21                      |
| 22 | TsH09A   | Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%   | 100m2  | 10,00  | 594,72   | 5 947,21                      |
|    |          | <i>Total</i>   | lei    |        |          | 59 696,04                     |
|    |          | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |        |          | <b>59 696,04<br/>8 933,38</b> |
|    |          | <b>2.2. Imbracamintea rutiera</b>  |        |        |          |                               |
| 23 | TsC21B1  | Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. II ( impingera nisip-argilos din lateral si asternerea lui)  | 100 m3 | 5,00   | 1 496,71 | 7 483,53                      |
| 24 | TsC22K1  | 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 TSC21B1 teren catg. II (k=4)<br>Coeficient la utilajului=4,000 | 100 m3 | 5,00   | 2 653,44 | 13 267,20                     |
| 25 | TsD25B   | Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-10 parcursuri (precompactare)   | 100 m3 | 5,00   | 1 346,61 | 6 733,07                      |
| 26 | TsD14B01 | Udarea mecanica a straturilor de pamint prin pulverizarea dozata a apei cu dispersie fina in procesul de frezare a pamintului pina la  | m3     | 655,00 | 37,39    | 24 489,35                     |

| 1  | 2        | 3   | 4      | 5        | 6        | 7          |
|----|----------|---|--------|----------|----------|------------|
|    |          | umiditatea optima cu eroarea +/- 0,1%   |        |          |          |            |
| 27 | DA21D    | 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: 6% si adaos de Nikoflok-8% din masa cimentului, h=23cm, cimentul din norma a fost exclus, | 100 m3 | 5,00     | 1 968,32 | 9 841,59   |
| 28 | material | Ciment M400 (la norma DA21D, conform proiectului)   | t      | 20,00    | 2 100,00 | 42 000,00  |
| 29 |          | Liant organic Nikoflok (polimer mineral)  | kg     | 2 000,00 | 80,00    | 160 000,00 |
| 30 | TsD25C   | Compactarea pamintului cu cilindru compactor vibrator mixt autopropulsat, capacitatea 119 (160) kW (C.P.), cu sistemul Vario-Control: prin 8-12 parcursuri  | 100 m3 | 4,00     | 1 443,34 | 5 773,38   |
| 31 | DI107    | Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0,6 l/m2  | t      | 0,67     | 8 863,13 | 5 938,30   |
| 32 | DB16H    | Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (beton asfaltic microgranular dens SMBg-II/2.3) k=1.25<br>Coeficient la manopera=1,250<br>Coeficient la materiale=1,250<br>Coeficient la utilaj=1,250                          | m2     | 1 180,00 | 185,91   | 219 376,88 |
| 33 | material | Beton asfatic microgranular dens, SMBg-II/2.3 (adaugator la norma DB16H) conform proiectului  | t      | 2,00     | 1 470,00 | 2 940,00   |

| 1  | 2       | 3  | 4      | 5     | 6        | 7                              |
|----|---------|--|--------|-------|----------|--------------------------------|
|    |         | <i>Total</i>   | lei    |       |          | 497 843,30                     |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |       |          | <b>497 843,30<br/>5 953,12</b> |
|    |         | <b>2.3. Amenajarea rigolelor carosabile</b>  |        |       |          |                                |
| 34 | D1118   | Decaparea mecanizata a imbracamintei din piatra sparta   | m3     | 35,00 | 25,21    | 882,26                         |
| 35 | 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 (incarcarea material demolat) | 100 m3 | 0,00  | 0,00     | 0,00                           |
| 36 | TsI51A2 | Transportarea cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km   | t      | 30,00 | 6,75     | 202,50                         |
| 37 | TsC51B  | Lucrari la descarcare  | 100 m3 | 0,00  | 0,00     | 0,00                           |
| 38 | DA06B2  | Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip, h=15cm                                      | m3     | 22,00 | 424,74   | 9 344,28                       |
| 39 | DA12B   | Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara inrorire (piatra sparta , h=10cm)   | m3     | 14,70 | 706,66   | 10 387,86                      |
| 40 | RpDD03A | Fundatie din beton de ciment la strazi, alei si platforme carosabile (Beton B20 ) h=18cm<br>Materiale marunte (scinduri, otel beton pt.fix.longrinelor etc.)=1,030   | m3     | 20,40 | 2 040,89 | 41 634,14                      |
|    |         | <i>Total</i>   | lei    |       |          | 62 451,04                      |
|    |         | <b>Total capitol:<br/>Inclusiv salariu</b>   |        |       |          | <b>62 451,04<br/>5 795,12</b>  |
|    |         | <b>2.4. Intrarile in curti</b>   |        |       |          |                                |

|                     |      |                |
|---------------------|------|----------------|
| Cheltuieli directe  |      | 642 478        |
| Cheltuieli de regie | 5 %  | 32 124         |
| Total               |      | 674 602        |
| Beneficiu de deviz  | 5 %  | 33 730         |
| Ttal                |      | 708 332        |
| TVA                 | 20 % | 141 667        |
| <b>Total deviz:</b> |      | <b>849 999</b> |

Intocmit

Verificat



(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)