

**Proces-verbal
de recepție la terminarea lucrărilor**

nr.01 din 30.09.2025

municipiul Cahul

Cu privire la lucrările de construcții executate la obiectivul **"Lucrări de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, etapa II"**, având categoria de importanță **B** care corespunde clasei de consecințe **CC3**, finanțate din Fondul Național de Dezvoltare Regională și Locală și contribuția Primăriei municipiului Cahul în cadrul contractului nr. 15/AP din 21.02.2025 și acordului adițional nr. 01 din 29.07.2025 la contractul nr. 15/AP din 21.02.2025, încheiat între Primăria municipiului Cahu și SRL Vizol-Studio.

1. Lucrările de construcții au fost executate în baza autorizației de construire nr. 010/2 din 17.03.2025, emisă de Primăria municipiului Cahul, cu valabilitatea până la 17.09.2025.

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în perioada 29-30 septembrie 2025, fiind formată din:

Președintele comisiei

Nicolae Dandiș, primarul municipiului Cahul;

Secretarul comisiei

Zarițchii Vladimir, diriginte de șantier, reprezentant al Beneficiarului;

Membrii comisiei

Raru Vasile, șeful serviciului de salubritate, Primăria municipiului Cahul;

Heghea Elena, contabilă-șefă a Primăriei municipiului Cahul;

Furtună Olga, arhitectă-șefă a municipiului Cahul;

Brînză Snejana, specialistă principală a Primăriei municipiului Cahul.

Gîrneț Dinu, specialist al Primăriei municipiului Cahul;

3. La recepție au mai participat:

Zaharia Igor, administrator SRL Vizol-Studio;

Petrov Nicolai, responsabil tehnic, SRL Vizol-Studio;

Popescu Oleg, reprezentant al Oficiului Național de Dezvoltare Regională și Locală.

4. Descrierea obiectului recomandat spre recepție.

Obiectivul cu numărul cadastral f/nr., cu adresa municipiul Cahul cartierul Lapaevca str. Mihai Viteazul, cu destinația **zonă de agrement și odihnă**, format din următoarele construcții: teren sportiv multifuncțional (volei, baschet, tenis de câmp), trotuare, teren de joacă pentru copii, teren de fitness, parcare.

5. Comisia de recepție, în urma examinării și analizei lucrărilor executate și a documentelor din Cartea tehnică a construcției, precum și a constatărilor organelor de control, a constatat următoarele:

- a) lucrările de construcții au fost executate și recepționate conform listei-anexă nr. 1;
- b) lucrările de construcții au fost complet terminate la data 05 septembrie 2025.
- c) observațiile Comisiei de recepție sunt prezentate în lista-anexă nr. 2;
- d) documentația de execuție care lipsește sau este incompletă, conform listei-anexă nr. 3;
- e) instrucțiunile de exploatare și urmărire a comportării în exploatare a obiectivului au fost sau nu transmise proprietarului;
- g) valoarea obiectivului este de **6 285 483,38 (șase milioane două sute optzeci și cinci mii patru sute optzeci și trei lei, 38 bani) lei.**

6. Cartea tehnică a construcției a fost prezentată după cum urmează:

Capitolul A – Documentația de proiect a construcției: **”Lucrări de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, etapa II”;**

Capitolul B – Documentația privind execuția construcției: **”Lucrări de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, etapa II”;**

Capitolul C – Documentația privind recepția construcției: **”Lucrări de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, etapa II”;**

Capitolul D – Documentația privind exploatarea, întreținerea, repararea și urmărirea comportării în exploatare a construcției **”Lucrări de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, etapa II”.**

7. Comisia de recepție, în urma constatărilor efectuate, propune: recepția la terminarea lucrărilor.

8. Comisia de recepție motivează propunerea prin: executarea și finalizarea lucrărilor.

9. Comisia de recepție recomandă următoarele: recepția la terminarea lucrărilor.

10. Concluzia Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică (INST) se anexează la prezentul proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor și este parte indispensabilă a acestuia.⁽¹⁾

⁽¹⁾ Se aplică doar pentru obiectivele prevăzute la art. 197 alin. (9) din Codul urbanismului și construcțiilor nr. 434/2023. Semnătura șefului/șefului adjunct și a reprezentantului INST se aplică atât pe prezentul proces-verbal, cât și pe concluzia anexată.

11. Prezentul proces-verbal, conținând 3 (trei) file și 3 (trei) anexe numerotate, cu un număr total de 6 (șase) file, a fost încheiat la data de 30 septembrie 2025 și se semnează electronic, de către toți participanții la recepție.

Comisia de recepție:

Președinte: Dandiș Nicolae

Specialiști atestați:

1. Zaritchii Vladimir (2024-RT nr. 1594)

2. Petrov Nicolai (2023-DȘ nr.1774)

3. Raru Vasile, șeful serviciului salubritate al Primăriei municipiului Cahul

Digitally signed by Dandiș Nicolae
Date: 2025.10.03 15:28:02 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Zaritchii Vladimir
Date: 2025.10.03 12:14:18 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Petrov Nicolai
Date: 2025.10.01 17:30:38 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Raru Vasile
Date: 2025.10.03 10:03:44 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Digitally signed by Heghea Elena
Date: 2025.10.02 13:28:54 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



4. Heghea Elena, contabilă-șefă a Primăriei municipiului Cahul

MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Furtună Olga
Date: 2025.10.02 14:17:05 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

5. Furtună Olga, arhitectă-șefă a municipiului Cahul

MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Brînză Snejana
Date: 2025.10.03 12:17:57 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

6. Brînză Snejana, specialistă principală a Primăriei municipiului Cahul

MOLDOVA EUROPEANĂ



7. Gîrneț Dinu, specialist al Primăriei municipiului Cahul

Digitally signed by Petcov Igor
Date: 2025.12.17 09:53:45 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Reprezentantul INST⁽²⁾,

MOLDOVA EUROPEANĂ

Șef/șef adjunct al INST⁽²⁾

(nume, prenume)

(semnătură)

⁽²⁾ Se aplică doar pentru obiectivele prevăzute la art. 197 alin. (9) din Codul urbanismului și construcțiilor nr. 434/2023.

12. Construcția **”Lucrări de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, etapa II”**, este

Transmisă:

Primită:

Executant:

SRL Vizol Studio

Investitor:

Primăria municipiului Cahul

Digitally signed by Zaharia Igor
Date: 2025.10.01 17:27:57 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Dandiș Nicolae
Date: 2025.10.03 15:29:49 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ

Digitally signed by Jitari Gheorghe
Date: 2025.10.10 15:43:05 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



MOLDOVA EUROPEANĂ

Anexa nr. 01
lucrări de construcții executate și recepționate

1. Construcția tribunelor pentru spectatori;
2. Rețele exterioare de alimentare cu apă și canalizare
 - Reteaua de apeduct 46 m
 - Reteaua de canalizare 30m ;
3. Rețele interioare de apă și canalizare:
 - instalarea de boiler electric 1 buc;
4. Rețele de conectare a viceului. Alimentare cu energie electrică:
 - Utilaj : intrerupător automat cu 3 faze 1 buc; panou de evidență și protecție 1 buc; intrerupător 20 A 1 buc; intrerupător 16 A 1 buc; contor electric trifazat 230/380 V 1 buc.
5. Iluminatul exterior :
 - Montarea stâlpilor din otel 18 buc;
 - Montarea corpurilor de iluminat 36 buc.
6. Lucrări de amenajare:
 - Teren cu gazon sintetic „TARTAN” 650m²;
 - Pista de atletism din pavaj H 4 cm 645 m² și borduri mici – 305 ml;
 - Teren pentru fitnes 268 m²;
 - Teren de joacă pentru copii 180 m²;
 - Amenajarea trotuarului (Tip 5) cu pavaj 1568 m² și borduri 1175 ml;
 - Amenajarea trecerii (Tip 6) cu pavaj 1400 m² și borduri mici 365 ml;
 - Instalarea mobilierului urban (bănci) 25 buc;
 - Instalarea a 25 de urne de gunoi din metal;
 - Construcția scârilor din beton simplu SC1, SC2;
 - Utilaj teren de joacă 9 buc + banca de perete de sprijin 1 buc;
 - Utilaj teren de fitness 13 buc + cismea de apă 1 buc + containere pentru gunoi 8 buc;
7. Gard din plase metalice pe stâlpi H 3.0m;
8. Amenajarea parcării cu suprafața de 450 m² cu pavaj de 6 cm și montarea bordurilor 96 ml.

Anexa nr. 02
Observațiile comisiei de recepție:

1. Pînă la 31.10.2025 să fie executată suplimentar compactarea pavajului;
2. Refacerea parțială a rosturilor dintre pavaj și borduri.

Anexa nr. 03
documentația de execuție care lipsește sau este incompletă

Nu sunt menționi



A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr.15/AP privind achiziția prin Licitatie Deschisă

21 februarie 2025

mun. Cahul
(municipiu)

I. PARTEA GENERALĂ (OBLIGATORIU)

PĂRŢILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma desfășurării procedurii de achiziție de tip *Licitatie Deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1731336222257* din data de 16.12.2024, între

Primăria municipiului Cahul, cu sediul în mun. Cahul str. Piața Independenței nr. 6 et. 3 telefon/fax: 0299 219 49, **IDNO 1007601008340** reprezentat prin **primarul, Nicolae Dandîș**, în calitate de **Beneficiar**, pe de o parte, și

SRL Vizol-Studio, cu sediul în mun. Comrat str. Muraviova nr. 3, telefon: 079550595, 079858811, autentificat prin cod unic de înregistrare nr. **1005611000031** autorizat pentru activitatea în construcții: Aviz pentru participare la licitațiile publice nr. 5596/24 din 29.10.2024, eliberat de Ministerul Economiei și Infrastructurii al Republicii Moldova Agenția pentru Supraveghere Tehnică Direcția Supraveghere Tehnică "SUD", pe un termen de 12 (douăsprezece) luni, pentru genurile de activitate din domeniul construcțiilor: construcții civile, industrial și agrozootehnice (A. terasamente, lucrări la structura clădirilor, C. finisare, amenajare, protecție), construcții rutiere (A. drumuri și piste de aviație), construcții special (A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare) și instalații și rețele tehnico-edilitare (D. electrice), reprezentat prin **directorul Zaharia Igor**, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

I. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute **Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa II, cod CPV: 45111291-4**, în conformitate cu prevederile caietului de sarcini și a devizului de cheltuieli, 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 **6 (șase) luni**, după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de credite. Termenul limită de finalizare al lucrărilor fiind 27.08.2025.

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:

- a) generate de Beneficiar;
- b) datorită impedimentului care justifică neexecutarea obligației sau altei situații extreme neimputabile și imprevizibile pentru Antreprenor;
- c) 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;
- d) 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 fizice și funcționale.

2.7. Termenul de garanție a lucrărilor **constituie 36 (treizeci și șase) luni**.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **6 458 782,51 (șase milioane patru sute cincizeci și opt mii șapte sute optzeci și doi lei, 51 bani) lei MD, inclusiv TVA - 1 076 463,75 lei MD.**

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer bancar la contul operatorului economic în tranșe care nu pot fi mai mici de 20 % din valoarea contractului, **conform contractului de finanțare încheiat cu ONDRL.** Achitățile se vor efectua în baza următoarelor documente:

- *factura fiscală;*

- *nota informativă privind valoarea lucrărilor executate verificate și aprobate de către responsabilul tehnic și Beneficiar (format tipizat);*

- *proces-verbal de recepție al lucrărilor (formular tipizat);*

- *devizul local de resurse F3 ;*

- *catalogul de preturi unitare F5 ;*

- *extrasul din cartea tehnică pentru lucrările executate în perioada facturată;*

- *raportul narativ al responsabilului tehnic privind calitatea lucrărilor executate.*

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 15 (cincisprezece) 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 **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 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 obligațiile 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 asigure garanția de bună execuție a contractului - **rețineri succesive directe din plata convenită pentru facturile fiscale înaintate, 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 obligație, 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 explicate 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 reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.
- 4.20. Ridicările de teren, trasările și cotele de nivel, precum și alte documente puse la dispoziția Antreprenorului de către Beneficiar pentru executarea contractului sunt hotărâtoare. Antreprenorul este obligat să verifice documentele primite și să înștiințeze Beneficiarul cu privire la erorile și inexactitățile constatate sau presupuse.
- 4.21. Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii a prevederilor legale și obligațiilor contractuale și profesionale.
- 4.22. Pe parcursul executării lucrărilor, Beneficiarul are dreptul să dispună în scris:
- îndepărtarea de pe șantier a oricăror materiale care sunt calitativ necorespunzătoare;
 - înlocuirea materialelor necorespunzătoare calitativ cu altele corespunzătoare;
 - 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 în termen de maxim 10 (zece) 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 **36 (treizeci și șase) luni**.
- 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 **0,1%** până la **5 %** din valoarea lucrărilor rămase de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea inculpă a intrat în întârziere.

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu 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 subsechestr;
- 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 necesită 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 ;

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.

Angajamentele contractuale, Primăria municipiului Cahul și le va onora până la 31.12.2025.

II. PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULUI

14. CONFLICTUL DE INTERESE

14.1 Antreprenorul va lua toate măsurile necesare pentru a preveni ori stopa orice situație care ar putea compromite executarea obiectivă a contractului. Astfel de conflicte de interese pot apărea în mod special ca rezultat al intereselor economice, al afinităților politice sau naționale, al legăturilor familiale sau emoționale sau al oricărei alte legături relevante sau al intereselor comune. Orice conflict de interese apărut în timpul executării contractului trebuie notificat

Beneficiarului fără întârziere. În eventualitatea unui astfel de conflict, Antreprenorul va lua imediat toate măsurile necesare pentru a-l rezolva.

14.2 Beneficiarul își rezervă dreptul de a verifica dacă măsurile luate sunt corespunzătoare și poate solicita măsuri suplimentare dacă consideră că este necesar. Antreprenorul se va asigura că personalul său, salariat sau contractat de el, inclusiv managementul acestuia, nu se află într-o situație care ar putea genera un conflict de interese. Fără a aduce atingere obligațiilor care îi revin în temeiul contractului, Antreprenorul va înlocui, imediat și fără vreo compensație din partea Beneficiarului, orice membru al personalului său care se găsește într-o astfel de situație.

14.3 Antreprenorul se va abține de la orice contact care ar putea compromite independența acestuia sau independența personalului său.

14.4 Antreprenorul își va limita rolul său în legătură cu executarea contractului doar la executarea lucrărilor descrise în contract.

15 CLAUZE ANTI – MITĂ

15.1 Antreprenorul se obligă:

(a) să își îndeplinească îndatoririle și obligațiile care îi revin în temeiul sau în legătură cu prezentul contract, în conformitate cu toate legile în vigoare, inclusiv dispozițiile anti-mită aplicabile;

(b) să nu facă, să dea, să autorizeze sau să ofere sau să promită să facă, să dea, să autorizeze sau să ofere un avantaj financiar sau de altă natură (inclusiv plată, împrumut, cadou sau transfer de valoare), în mod direct sau indirect, în contul sau pentru uzul sau beneficiul unui angajat al Primăriei Municipiului Cahul (sau al altei persoane, la cererea sau cu acordul sau încuviințarea unui angajat al Primăriei Municipiului Cahul), sau oricărei alte persoane fizice sau juridice, în vederea obținerii în mod abuziv de contracte sau a prelungirii contractelor în derulare sau în vederea obținerii unui folos necuvenit sau pentru a influența o decizie sau pentru a încuraja, determina sau recompensa acte de abuz în îndeplinirea sarcinilor și obligațiilor de serviciu (prin acțiune sau omisiune);

(c) să nu se angajeze în, să nu faciliteze sau să nu accepte nicio altă activitate, practică sau comportament de natură a încălca legile în vigoare privitoare la combaterea luării sau dării de mită;

(d) să instituie și să aplice politici, proceduri sau instrucțiuni interne privind prevenirea luării sau dării de mită, (inclusiv, dar fără a se limita la cea manifestată sub formă de cadouri, invitații și evenimente de divertisment)

15.2. În scopul realizării celor de mai sus Antreprenorul (i) declară și garantează că nu a avut niciodată vreun interes care, în mod direct sau indirect, contravine executării adecvate și etice a prezentului contract și că a respectat și (ii) se angajează să respecte toate legile, normele și reglementările în vigoare, în special legile anticorupție aplicabile, în ceea ce privește obiectul contractului.

15.3. Antreprenorul se obligă ca toate tranzacțiile în temeiul prezentului contract să fie înregistrate corect sub toate aspectele materiale în evidențele și registrele sale contabile și ca toate documentele care stau la baza înregistrărilor în astfel de registre și evidențe să fie complete și corecte sub toate aspectele materiale.

15.4. În orice moment, la cererea Primăriei Municipiului Cahul, Antreprenorul este de acord să certifice în mod prompt în scris conformitatea cu garanțiile conținute în acest articol.

15.5. Antreprenorul trebuie să raporteze prompt în scris despre orice încălcare a acestei garanții către Primăria Municipiului Cahul și este de acord să răspundă la orice întrebări despre eventualele încălcări potențiale și să furnizeze documentele corespunzătoare Primăriei Municipiului Cahul.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL GENERAL: Vizol-Studio SRL
Adresa poștală: mun. Comrat str. Muraviova nr. 3
Telefon: 079550595, 079858811
Cod fiscal: 1005611000031
Banca: BC Moldova Agroindbank SA
Cod: AGRNMD2X761
IBAN: MD94AG000000022512586882

BENEFICIARUL: Primăria municipiului Cahul
Adresa poștală: mun. Cahul str. P.Independenței nr.6
Telefon: 0299 22919/0299 21949
Cod fiscal: 1007601008340
Banca: Trezoreria Regională Cahul
Cod: TREZMD2X
IBAN: MD80TRPDAH30000001067300



5 SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Primar: Nicolae Dandă



MD 40 TRPDAH 312/1008340 AH

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standa rde de referință
1	Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa II	4511291-A	Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa II	Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa II	CUC 434/2023
	TOTAL		5 382 318.76	6 458 782,51	



ANTREPRENORUL

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR



BENEFICIAR

SPECIFICAȚII DE PREȚ

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inclusiv TVA	Suma lei MD, Inclusiv TVA	Termenii de executare
1	Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa II	45111291-4	Deviz local, proiect de execuție	1	5 382 318.76	6 458 782,51	6 luni
	TOTAL				5 382 318.76	6 458 782,51	

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

Formular Nr.1A

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz-oferta № 2-1-1

Solutii construcrive -tribunele de spectatori (marca CBA)

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasamente				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,200	2 414,500 0,000	482,900 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,8780		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,1200		
3	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная	100m2	0,160	605,375 605,375	96,860 96,860

Digitally signed by Zaharia Igor
Date: 2024.12.12 15:04:05 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



1	2	3	4	5	6	7
		доработка откосов, средний грунт)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,6144		
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,032	1 568,125 529,062	50,180 16,930
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2822		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,3325		
Total						
Total Lucrari de terasamente						
2. Fundatii monolite FM1, FM2						
5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3	1,600	755,900 59,400	1 209,440 95,040
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,5840		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,8400		
	4100126202818	Ара	m3	0,1600		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,3360		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,6720		
6	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на	m3	1,050	2 430,924 270,000	2 552,470 283,500

1	2	3	4	5	6	7
		всоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма СА01, его укладка типичными средствами)-Выравнивание бетона				
	7123010010200	Betonist	h-om	4,0425		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6825		
	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	1,0870		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1061		
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2625		
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4200		
7	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	28,160	109,274 72,000	3 077,150 2 027,520
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,2240		
	7124010010700	Dulgher	h-om	29,5680		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,1408		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	8,4480		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	8,4480		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,8448		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,4080		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	2,2528		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	2,8160		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0986		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0141		
	2320187315789	Decofrol	kg	3,3792		
8	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37	kg	58,100	25,640	1 489,670

1	2	3	4	5	6	7
		fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)			4,740	275,390
	7123020011140	Fierar beton	h-om	4,3575		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2324		
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	59,5525		
	2010237318750	Distantieri	buc	8,7150		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,5810		
9	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	215,920	24,440 3,540	5 277,090 764,360
	7123020011140	Fierar beton	h-om	11,8756		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,8637		
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	221,3180		
	2010237318750	Distantieri	buc	32,3880		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	2,1592		
10	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	30,000	2 444,035 270,000	73 321,060 8 100,000

1	2	3	4	5	6	7
	7123010010200	Betonist	h-om	123,0000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	12,0000		
	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	31,2112		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	18,0000		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,5000		
Total						
Total Fundatii monolite FM1, FM2						
		3. Planseu cota superioara 0.000-1.200				
11	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	145,000	109,265 72,000	15 843,430 10 440,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	21,7500		
	7124010010700	Dulgher	h-om	152,2500		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,7250		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	43,5000		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	43,5000		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	4,3500		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	7,2500		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	11,6000		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	14,5000		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,5075		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0725		
	2320187315789	Decofrol	kg	17,4000		
12	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor	kg	157,000	25,640 4,740	4 025,480 744,180

1	2	3	4	5	6	7
		pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)				
	7123020011140	Fierar beton	h-om	11,7750		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6280		
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	160,9250		
	2010237318750	Distantieri	buc	23,5500		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	1,5700		
13	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	1 402,30 0	24,440 3,540	34 272,200 4 964,140
	7123020011140	Fierar beton	h-om	77,1265		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,6092		
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1 437,35 75		
	2010237318750	Distantieri	buc	210,3450		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	14,0230		
14	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice -C 16/20 (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии нормой CA01 и укладка его типичными средствами)	m3	34,000	2 537,372 318,000	86 270,660 10 812,000
	7123010010200	Betonist	h-om	164,9000		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	15,3000		
	266310210000-	Beton C 16/20	m3	35,8955		

1	2	3	4	5	6	7
	0					
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,2530		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	20,4000		
	2922140007000	Macara	h-ut	9,5200		
Total						
Total Planseu cota superioara 0.000-1.200						
Total						
Asigurari sociale si medicale						
Cheltuieli de transport						
Cheltuieli directe						
Cheltuieli de regie						
Total						
Beneficiu de deviz						
Total						
TVA						

**Total deviz:
Inclusiv salariu**

APROBAT:

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.Ș.

Ofertant Захаров И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Solutii constructive -tribunele de spectatori (marca CBA)

Valoarea de deviz 326 189,39 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasamente				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,200	2 414,500 0,000	482,900 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200
3	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	0,160	605,375 605,375	96,860 96,860

1	2	3	4	5	6	7
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in strat-uri succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m ³	0,032	1 568,125 529,062	50,180 16,930
		<i>Total</i>	Lei			877,140
		Total Lucrari de terasamente Inklusiv salariu				877,140 360,990
		2. Fundatii monolite FM1, FM2				
5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m ³	1,600	755,900 59,400	1 209,440 95,040
6	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)- Выравнивание бетона	m ³	1,050	2 430,924 270,000	2 552,470 283,500
7	CB02A	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок	m ²	28,160	109,274 72,000	3 077,150 2 027,520

1	2	3	4	5	6	7
		для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)				
8	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg	58,100	25,640 4,740	1 489,670 275,390
9	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	215,920	24,440 3,540	5 277,090 764,360
10	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	30,000	2 444,035 270,000	73 321,060 8 100,000
		<i>Total</i>	Lei			86 926,880
		Total Fundatii monolite FM1, FM2 Inclusiv salariu				86 926,880 11 545,810
		3. Planseu cota superioara 0.000-1.200				
11	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte	m2	145,000	109,265 72,000	15 843,430 10 440,000

1	2	3	4	5	6	7
		pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)				
12	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg	157,000	25,640 4,740	4 025,480 744,180
13	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg	1 402,300	24,440 3,540	34 272,200 4 964,140
14	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice -C 16/20 (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии нормой CA01 и укладка его типичными средствами)	m3	34,000	2 537,372 318,000	86 270,660 10 812,000
		<i>Total</i>	Lei			140 411,770
		Total Planseu cota superioara 0.000-1.200 Inklusiv salariu				140 411,770 26 960,320

1	2	3	4	5	6	7
		Total	Lei			228 215,79
		Asigurari sociale si medicale	24 %			9 328,11
		Cheltuieli de transport	5 %			9 008,91
		Cheltuieli directe				246 552,81
		Cheltuieli de regie	5 %			12 327,65
		Total				258 880,46
		Beneficiu de deviz	5 %			12 944,03
		Total				271 824,49
		TVA	20 %			54 364,90
		Total deviz:				326 189,39
		Inclisiv salariu				38 867,12

Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-1
Solutii construcrive -tribunele de spectatori (marca CBA)**

Valoarea de deviz 326 189,39 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

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

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	291,9425	60,00	17 516,55
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	105,1346	60,00	6 308,08
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	181,8180	60,00	10 909,08
4.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	7,6006	60,00	456,03
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	61,2898	60,00	3 677,38
Total manopera						38 867,12

Materiale:

1.	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,8400	550,00	1 012,00
2.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0866	4 000,00	346,40
3.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,6061	4 000,00	2 424,40
4.	2010237318750	Distantieri	buc	274,9980	1,00	274,99
5.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	17,3160	150,00	2 597,40
6.	2320187315789	Decofrol	kg	20,7792	10,00	207,79
7.	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	1,0870	1 970,00	2 141,39
8.	266310210000-0	Beton C 16/20	m3	35,8955	1 970,00	70 714,13
9.	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	31,2112	1 970,00	61 486,06
10.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	220,4775	20,00	4 409,55
11.	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1 658,6755	20,00	33 173,51
12.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	8,6580	25,00	216,45
13.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	18,3332	25,00	458,32
14.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	13,8528	24,00	332,47
15.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	51,9480	2,00	103,90
16.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	51,9480	1,00	51,95
17.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,8658	55,00	47,62
18.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	5,1948	24,00	124,68
19.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	5,3591	10,00	53,59
20.	4100126202818	Apa	m3	0,1600	10,00	1,60

		Total materiale de construcții				180 178,20
--	--	---------------------------------------	--	--	--	-------------------

Utilaje de construcții:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,6720	100,00	67,20
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,3360	100,00	33,60
3.	2922140007000	Macara	h-ut	9,7825	450,00	4 402,12
4.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,8780	550,00	482,90
5.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4200	20,00	8,40
6.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	38,4000	20,00	768,00
7.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,3325	100,00	33,25
8.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	7,5000	450,00	3 375,00
		Total utilaje de construcții				9 170,47

Total	Lei	228 215,79
Asigurari sociale si medicale	24 %	9 328,11
Cheltuieli de transport	5 %	9 008,91
Cheltuieli directe		246 552,81
Cheltuieli de regie	5 %	12 327,65
Total		258 880,46
Beneficiu de deviz	5 %	12 944,03
Total		271 824,49
TVA	20 %	54 364,90

Total deviz:

326 189,39

Intocmit

Захария И

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de terasamente						
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3			2 414,500 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	550,00	2 414,50
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
3	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2			605,375 605,375
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,0900	60,00	605,38
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3			1 568,125 529,062
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,06
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	100,00	1 039,06
2. Fundatii monolite FM1, FM2						
5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3			755,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	550,00	632,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
6	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м	m3			2 430,924 270,000

1	2	3	4	5	6	7
		включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма СА01, его укладка типичными средствами)-Выравнивание бетона				
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	1,0250	1 970,00	2 039,42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,01
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	450,00	112,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
7	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			109,274 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,27
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	24,00	0,72
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	24,00	1,92
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,01
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	10,00	1,20
8	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg			25,640 4,740
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	60,00	4,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
9	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg			24,440 3,540
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0550	60,00	3,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
10	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3			2 444,035 270,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	60,00	246,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	1,0250	1 970,00	2 049,54
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
		3. Planseu cota superioara				

1	2	3	4	5	6	7
		0.000-1.200				
11	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			109,265 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	24,00	0,72
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	25,00	1,25
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	24,00	1,92
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	10,00	1,20
12	CC01C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней до 8мм включительно)	kg			25,640 4,740
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0750	60,00	4,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
13	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура класса ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)	kg			24,440 3,540
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0550	60,00	3,30
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0040	60,00	0,24
	2710602300000	Otel beton OB 37 diam. mai mare de 8 mm	kg	1,0250	20,00	20,50
	2010237318750	Distantieri	buc	0,1500	1,00	0,15
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	25,00	0,25
14	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice -C 16/20 (Устройство бетонных плит, балок, колонн, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии нормой CA01 и укладка его типичными средствами)	m3			2 537,372 318,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	60,00	27,00
	266310210000-0	Beton C 16/20	m3	1,0250	1 970,00	2 079,83
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1500	10,00	1,54
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	450,00	126,00

Intocmit
Захария И.

(functie, semnatura, numele, prenumele)

L.S.



APROBAT:

Investitor

(functie, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1A

WinCmeta

Deviz-oferta №
Retele exterioare de alimentare cu apa si canalizare
(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
1. Utilaj						
1	Pretul firmei	Contor de apa 15MM	buc	1,000	415,000 0,000	415,000 0,000
	1958	Contor de apa 15MM	buc	1,000		
Total						
Total Utilaj						
2. Lucrari de montare						
2	AcB03A	Montarea in caminul existent a contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, la bransamentele de plumb, avind diametrul de 15mm (Установка в существующем колодце, в местах прохождения свинцового трубопровода, водомера и врезка вентиля вентиля, диаметр 15мм)	buc	1,000	288,660 69,000	288,660 69,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,150		
	3320634625000	Contor de apa-стоимость в обор.	buc	1,005		
	2875274202000	Robinet concesie tip KOSWA pentru bransamente apa	buc	1,005		
	2744233336424	Teava plumb de presiune PB-99,96% 30 x 5 mm	kg	1,507		
	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,100		
	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru	kg	0,020		

1	2	3	4	5	6	7
		garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime				
	2414317346207	Stearina	kg	0,020		
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,221		
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de montare						
3. Lucrari de constructii						
3.1. Alimentarea cu apa						
3	SD12A	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" (Предохранительный клапан с рычагом и противовесом, соединенный резьбовой муфтой, диаметр 3/4")	buc	1,000	153,600 10,800	153,600 10,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,180		
	291312420421-0	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate -клапан Ф20мм	buc	1,020		
4	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 20mm(Фильтр для питьевой воды с резьбовой муфтой для установки на трубы, диаметр 1"-2")	buc	2,000	203,650 138,000	407,300 276,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,600		
	292412732206-5	Filtru pentru apa potabila-фильтр Ф20мм	buc	2,020		
5	IA18B	Armatari fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Арматура для котлов центрального отопления: водомер или манометр с	buc	1,000	135,890 24,000	135,890 24,000

1	2	3	4	5	6	7
		контрольным вентиляем)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,400		
	332050000000-0	Armatura fina-манометр	buc	1,010		
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,006		
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,012		
6	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" -Robinet cu ventil de inchidere D20mm (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")	buc	2,000	102,600 21,000	205,200 42,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,700		
	291312420160-01	Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	2,040		
7	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm - reductie otel polipropilena D15*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	2,000	42,000 18,000	84,000 36,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,600		
	287527411000-lu	Piesa de legatura --reductie otel polipropilena D15*25mm	buc	2,000		
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,400		
8	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед	buc	2,000	102,600 21,000	205,200 42,000

1	2	3	4	5	6	7
		сантехприборами, диаметр 3/4")				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,700		
	291312420160-01	Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	2,040		
9	AcA24C	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 300-400 mm-Bransament sedl. D300*32mm(Раструбное соединение чугунных соединительных частей или арматуры, в напорных трубопроводах, диаметр 300-400 мм)	buc	1,000	1 058,760 348,600	1 058,760 348,600
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,810		
	287527411000-0	Piesa de legatura din fonta-раструб Ф300*32м	buc	1,050		
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,060		
	1320157334838	Plumb rafinat PB-4 pentru stemuit	kg	6,090		
10	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori, teava avind diametrul de 2"-Reductie otel 20*32mm (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем навинчивания на стальные и оцинкованные трубы, стояки внутренних гидрантов, диаметр 2")	buc	1,000	94,560 33,000	94,560 33,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,550		
	27212041178.1-0	Cot, reductie din fonta maleabila, zincate-Reductie otel 20*32mm	buc	1,010		
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,038		
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,081		
11	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -reductie otel polipropilena	buc	4,000	40,610 10,800	162,440 43,200

1	2	3	4	5	6	7
		D20*25mm(Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,720		
	287527411010-2	Piesa de racordare (fiting)-reductie otel polipropilena D20*25mm	buc	4,000		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,080		
	3220137315778	Decapant	kg	0,028		
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,072		
12	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de D25*2.0mm (Прокладка в траншее полиэтиленовых труб для сетей водопровода, диаметром D25*2.0mm)	m	46,000	36,595 3,240	1 683,370 149,040
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,656		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,828		
	2521216710001-1	Teava polietilena D25*2.0mm	m	46,138		
	25132066215001	Banda de avertizare	m	49,680		
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	1,840		
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	1,840		
13	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка чугуниного, ПВХ, асбестоцементного, полиэтиленового и.т.д. трубопровода питьевой воды, 20-75 мм, после укладки и соединения, перед приемкой)	m	46,000	7,900 2,400	363,400 110,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,840		
	4100116202820	Apa potabila	m3	4,600		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,380		

1	2	3	4	5	6	7
14	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 100 мм)	m	46,000	0,447 0,247	20,540 11,340
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,189		
	2875277410000 0	Compresor 5m3/min	h-ut	0,092		
Total						
Total Alimentarea cu apa						
		3.2. Canalizare				
15	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 160 mm-Teava policlorura (Подземная укладка труб ПВХ вне зданий, типа 4(G) или 3(M), диаметр 160 мм)	m	30,000	234,218 22,200	7 026,530 666,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	11,100		
	252121670000- 0	Teava policlorura 160mm	m	32,130		
	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	5,233		
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,030		
16	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка чугунного, ПВХ, асбестоцементного, полиэтиленового и т.д. трубопровода питьевой воды, 150-225 мм, после укладки и соединения, перед приемкой)	m	30,000	17,300 4,800	519,000 144,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2,400		
	4100116202820	Apa potabila	m3	6,000		

1	2	3	4	5	6	7
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,100		
17	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 200 мм)	m	30,000	0,806	24,180
					0,446	13,380
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,223		
	2875277410000 0	Compresor 5m ³ /min	h-ut	0,108		
Total						
Total Canalizare						
		3.3. Terasamente				
18	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м ³ с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m ³	0,410	921,951	378,000
					0,000	0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,840		
19	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя,	m ³	8,000	374,850	2 998,800
					36,600	292,800

1	2	3	4	5	6	7
		изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб)				
	9312040019600	Sapator	h-om	4,880		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	8,200		
20	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	41,000	18,600 18,600	762,600 762,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	12,710		
21	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,410	736,976 529,171	302,160 216,960
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,616		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	4,260		
Total						
Total Terasamente						
3.4. Camine de apa						
22	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu	m3	0,520	1 994,538 636,000	1 037,160 330,720

1	2	3	4	5	6	7
		apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,744		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,768		
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,070		
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,063		
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,005		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,119		
	2664102101126	Var	kg	0,058		
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,042		
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,002		
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,059		
23	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTD-10 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦД-10	buc	1,000	1 200,000 0,000	1 200,000 0,000
	2661126433101 0	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,000		
24	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.КТ10-9 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-9	buc	1,000	950,000 0,000	950,000 0,000
	2661126433101 1	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	1,000		
25	AcE10A1	Elemente din beton armat	buc	1,000	1 100,000	1 100,000

1	2	3	4	5	6	7
		prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТР1-10-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦП-1-10-1			0,000	0,000
	2661126433101 4	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,000		
26	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.КТ10-3 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-3	buc	1,000	660,000 0,000	660,000 0,000
	2661126433091 3.	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-3	buc	1,000		
27	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТО-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦО-1	buc	1,000	110,000 0,000	110,000 0,000
	2661126433091 1	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,000		
28	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем	buc	1,000	1 404,310 42,000	1 404,310 42,000

1	2	3	4	5	6	7
		водоснабжения и канализации, на непроезжей части, типа I)				
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,700		
	2875274200000	Сарас cu rama	buc	1,030		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6,664		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,026		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,007		
29	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton (Лестница с косоурами из полосовой стали 50x10 мм и ступенями из арматурной стали диам. 20 мм, для спуска в колодцы из бетонных труб)	m	1,500	397,940 20,400	596,910 30,600
	7122050013400	Zidar	h-om	0,510		
	2811236305660	Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camin viz	kg	22,500		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,275		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,003		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,002		
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	12,800	35,800 13,800	458,240 176,640
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,944		
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	12,800		
31	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и	t	0,030	527,000 230,000	15,810 6,900

1	2	3	4	5	6	7
		construcții iz profilei, tolșinii ot 8 do 12 mm, vrucniuu)				
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,115		
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,156		
	2320166200676	White spirit	kg	0,011		
32	RpCU05C 1	Executarea strapungerilor pentru conduete sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах или перекрытиях из камня или железобетона толщ. до 15 см, механизированная пробивка)	buc	2,000	15,000 15,000	30,000 30,000
	7122050013400	Zidar	h-om	0,060		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,440		
33	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	0,150	754,200 59,200	113,130 8,880
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,148		
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7- 15mm	m3	0,172		
	4100126202818	Apa	m3	0,015		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,032		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,063		
34	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,003	13 233,333 0,000	39,700 0,000
	2320322600040 1	Bitum	t	0,003		
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,001		
35	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Покрытие	m2	1,500	200,747 7,200	301,120 10,800

1	2	3	4	5	6	7
		из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, вручную)				
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,180		
	1111000100013 10	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,141		
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,005		
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,017		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,017		
Total						
Total Camine de apa						
3.5. Camine de canalizare						
36	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3	0,440	1 996,068 636,000	878,270 279,840
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	3,168		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,496		
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,059		
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,054		
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,004		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,101		
	2664102101126	Var	kg	0,049		
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,036		
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,002		
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,896		
37	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTD-10 (Элементы водопроводных колодцев сборных	buc	1,000	1 200,000 0,000	1 200,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦД-10				
	2661126433101 0	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,000		
38	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.КТ10-9 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-9	buc	1,000	950,000 0,000	950,000 0,000
	2661126433101 1	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	1,000		
39	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТР1-10-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦП-1-10-1	buc	1,000	1 100,000 0,000	1 100,000 0,000
	2661126433101 4	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-1(0,10 m3)	buc	1,000		
40	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТО-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦО-1	buc	1,000	110,000 0,000	110,000 0,000
	2661126433091 1	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,000		
41	AcE07A	Montarea capacelor din fonta	buc	1,000	1 404,310	1 404,310

1	2	3	4	5	6	7
		sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на непроезжей части, типа I)			42,000	42,000
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,700		
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,030		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6,664		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,026		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,007		
42	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton (Лестница с косоурами из полосовой стали 50x10 мм и ступенями из арматурной стали диам. 20 мм, для спуска в колодцы из бетонных труб)	m	1,500	397,940 20,400	596,910 30,600
	7122050013400	Zidar	h-om	0,510		
	2811236305660	Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camin viz	kg	22,500		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	1,275		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,003		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,002		
43	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	12,800	35,800 13,800	458,240 176,640
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,944		
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	12,800		

1	2	3	4	5	6	7
44	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	0,030	527,000 230,000	15,810 6,900
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,115		
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,156		
	2320166200676	White spirit	kg	0,011		
45	RpCU05C 1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах или перекрытиях из камня или железобетона толщ. до 15 см, механизированная пробивка)	buc	2,000	15,000 15,000	30,000 30,000
	7122050013400	Zidar	h-om	0,060		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,440		
46	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	0,150	754,200 59,200	113,130 8,880
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,148		
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,172		
	4100126202818	Apa	m3	0,015		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,032		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,063		
47	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,003	13 233,333 0,000	39,700 0,000

1	2	3	4	5	6	7
	2320322600040 1	Bitum	t	0,003		
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,001		
48	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, вручную)	m2	1,500	200,747 7,200	301,120 10,800
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,180		
	1111000100013 10	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,141		
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,005		
	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,017		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,017		
Total						
Total Camine de canalizare						
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de constructii						
Total						
TVA						

Total deviz:
Inclusiv salariu

APROBAT:

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Ofertant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul
Rețele exterioare de alimentare cu apa si cabalizare

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Utilaj				
1	Pretul firmei	Contor de apa 15mm	buc			415,000
	1958	Contor de apa 15mm	buc	1,0000	415,00	0,000
		2. Lucrari de montare				415,00
2	AcB03A	Montarea in caminul existent a contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, la bransamentele de plumb, avind diametrul de 15mm (Установка в существующем колодце, в местах прохождения свинцового трубопровода, водомера и врезка вентиля вентиля, диаметр 15мм)	buc			288,660
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	1,1500	60,00	69,00
	3320634625000	Contor de apa-стоимость в обор.	buc	1,0000	0,00	0,00
	2875274202000	Robinet concesie tip KOSWA pentru bransamente apa	buc	1,0000	150,00	150,75
	2744233336424	Teava plumb de presiune PB-99,96% 30 x 5 mm	kg	1,5000	33,00	49,73
	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,1000	90,00	9,00
	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,0200	66,00	1,32
	2414317346207	Stearina	kg	0,0200	200,00	4,00
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,2200	22,00	4,86
		3. Lucrari de constructii				
		3.1. Alimentarea cu apa				
3	SD12A	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" (Предохранительный клапан с рычагом и противовесом, соединенный резьбовой муфтой, диаметр 3/4")	buc			153,600
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	60,00	10,80
	291312420421-0	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate -clapan Ф20мм	buc	1,0000	140,00	142,80
4	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 20mm(Фильтр для питьевой воды с резьбовой муфтой для установки на трубы, диаметр 1"-2")	buc			203,650
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	60,00	138,00
	292412732206-5	Filtru pentru apa potabila-фильтр Ф20мм	buc	1,0000	65,00	65,65
5	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Арматура для котлов центрального отопления: водомер или манометр с контрольным вентиляем)	buc			135,890
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	60,00	24,00
	332050000000-0	Armatura fina-манометр	buc	1,0100	110,00	111,10
	1714227322940	Cineta fuior	kg	0,0060	88,00	0,53
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0120	22,00	0,26
6	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare,	buc			102,600

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 3/4" -Robinet cu ventil de inchidere D20mm (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")				21,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3500	60,00	21,00
	291312420160-01	Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	1,0000	80,00	81,60
7	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -reductie otel polipropilena D15*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc			42,000 18,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	60,00	18,00
	287527411000-1u	Piesa de legatura --reductie otel polipropilena D15*25mm	buc	1,0000	22,00	22,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	10,00	2,00
8	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")	buc			102,600 21,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3500	60,00	21,00
	291312420160-01	Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	1,0000	80,00	81,60
9	AcA24C	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 300-400 mm-Bransament sedi. D300*32mm(Раструбное соединение чугунных соединительных частей или арматуры, в напорных трубопроводах, диаметр 300-400 мм)	buc			1 058,760 348,600
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	5,8100	60,00	348,60
	287527411000-0	Piesa de legatura din fonta-раструб Ф300*32м	buc	1,0000	300,00	315,00
	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,0100	120,00	127,20
	1320157334838	Plumb rafinat PB-4 pentru stemuit	kg	5,8000	44,00	267,96
10	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori, teava avind diametrul de 2"-Reductie otel 20*32mm (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем навинчивания на стальные и оцинкованные трубы, стояки внутренних гидрантов, диаметр 2")	buc			94,560 33,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5500	60,00	33,00
	27212041178.1-0	Cot, reductie din fonta maleabila, zincate-Reductie otel 20*32mm	buc	1,0000	55,00	55,55
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0,0380	88,00	3,34
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0800	33,00	2,67
11	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -reductie otel polipropilena D20*25mm(Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc			40,610 10,800
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	60,00	10,80
	287527411010-2	Piesa de racordare (fiting)-reductie otel polipropilena D20*25mm	buc	1,0000	26,00	26,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	88,00	1,76
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	100,00	0,70
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0180	75,00	1,35
12	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de D25*2.0mm (Прокладка в траншее полиэтиленовых труб для сетей	m			36,595 3,240

1	2	3	4	5	6	7
		водопровода, диаметром D25*2.0mm)				
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	60,00	2,16
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	60,00	1,08
	2521216710001-1	Teava polietilena D25*2.0mm	m	1,0030	25,00	25,07
	25132066215001	Banda de avertizare	m	1,0800	1,00	1,08
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	160,00	6,40
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	20,00	0,80
13	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка чугунного, ПВХ, асбестоцементного, полиэтиленового и т.д. трубопровода питьевой воды, 20-75 мм, после укладки и соединения, перед приемкой)	m			7,900 2,400
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0400	60,00	2,40
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1000	10,00	1,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0300	150,00	4,50
14	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 100 мм)	m			0,447 0,247
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0041	60,00	0,25
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0020	100,00	0,20
		3.2. Canalizare				
15	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 160 mm-Teava policlorura (Подземная укладка труб ПВХ вне зданий, типа 4(G) или 3(M), диаметр 160 мм)	m			234,218 22,200
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3700	60,00	22,20
	252121670000-0	Teava policlorura 160mm	m	1,0500	180,00	192,78
	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	0,1710	110,00	19,19
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	50,00	0,05
16	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка чугунного, ПВХ, асбестоцементного, полиэтиленового и т.д. трубопровода питьевой воды, 150-225 мм, после укладки и соединения, перед приемкой)	m			17,300 4,800
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,0800	60,00	4,80
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,2000	10,00	2,00
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0700	150,00	10,50
17	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 200 мм)	m			0,806 0,446
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,00744	60,00	0,45
	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,0036	100,00	0,36
		3.3. Terasamente				
18	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3			921,951 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	450,00	921,95

1	2	3	4	5	6	7
19	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб)	m3			374,850 36,600
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	60,00	36,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	330,00	338,25
20	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3			18,600 18,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	60,00	18,60
21	TsD05A	Compactarea cu maui mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3			736,976 529,171
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,17
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	20,00	207,80
		3.4. Camine de apa				
22	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3			1 994,538 636,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	60,00	432,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	60,00	204,00
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	1 970,00	265,19
	2010102915572	Cofraje din scinduri 40 mm grosime	m2	0,1200	150,00	18,17
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 500,00	14,42
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2260	550,00	125,87
	2664102101126	Var	kg	0,1100	10,00	1,12
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	24,00	1,94
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	15,38
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	450,00	916,44
23	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTD-10 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦД-10	buc			1 200,000 0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
24	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.KT10-9 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-9	buc			950,000 0,000
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,24 m3)	buc	1,0000	950,00	950,00
25	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTP1-10-1	buc			1 100,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		(Elemente de conducte de apă din beton armat prefabricat pentru alimentare cu apă, în teren fără apă subterană.)-КЦП-1-10-1				
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine КЦП-1-10-1(0,10 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
26	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apă, în teren fără apă subterană.КТ10-3 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-3	buc			660,000 0,000
	26611264330913,	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-3	buc	1,0000	660,00	660,00
27	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apă, în teren fără apă subterană.СТО-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦО-1	buc			110,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	110,00	110,00
28	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fără piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalațiilor de alimentare cu apă și canalizare, necarosabil tip I (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на непроезжей части, типа I)	buc			1 404,310 42,000
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,7000	60,00	42,00
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,0000	1 300,00	1 339,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6,4700	2,20	14,66
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	330,00	8,58
	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	10,00	0,07
29	AcF02A	Scara cu vânguri din oțel lat de 50x10 mm și trepte din oțel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces în camine din tuburi din beton (Лестница с косоурами из полосовой стали 50x10 мм и ступенями из арматурной стали диам. 20 мм, для спуска в колодцы из бетонных труб)	m			397,940 20,400
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3400	60,00	20,40
	2811236305660	Scara vâng oțel lat, trepte oțel rot.d 20 mm pt. camin viz	kg	15,0000	25,00	375,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,8500	2,20	1,87
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0020	330,00	0,66
	4100116202806	Apă industrială în sisteme pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0010	10,00	0,01
30	IC42A	Suport și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipienti, având greutatea de până la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			35,800 13,800
	7136040011749	Instalator incalzire și gaze	h-om	0,2300	60,00	13,80
	2710700000000	Suport sau dispozitive	kg	1,0000	22,00	22,00
31	IzD04A	Vopsirea confecțiilor și construcțiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mină (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t			527,000 230,000
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	60,00	230,00
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	55,00	286,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	11,00
32	RpCU05C1	Executarea strângerilor pentru conducte sau tiranți în pereți sau planșee din piatră sau beton armat până la 15 cm, pentru executarea strângerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах или перекрытиях из камня или железобетона толщ. до 15 см, механизированная)	buc			15,000 15,000

1	2	3	4	5	6	7
		пробивка)				
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0300	60,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2200	60,00	13,20
33	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3			754,200
						59,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,20
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	550,00	630,67
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,33
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
34	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t			13 233,333
						0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	13 000,00	13 000,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	700,00	233,33
35	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, вручную)	m2			200,747
						7,200
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	60,00	7,20
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	2 000,00	188,00
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	400,00	1,33
	2710603420375	Otel patrat lam. cald lt = 50 mm	kg	0,0110	22,00	0,25
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0113	350,00	3,97
		3.5. Camine de canalizare				
36	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3			1 996,068
						636,000
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	7,2000	60,00	432,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,4000	60,00	204,00
	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,1330	1 970,00	264,16
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1200	150,00	18,41
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0100	1 500,00	13,64
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,2260	550,00	126,25
	2664102101126	Var	kg	0,1100	10,00	1,11
	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,0800	24,00	1,95
	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,0040	4 000,00	18,18
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	2,0360	450,00	916,36
37	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTD-10 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦД-10	buc			1 200,000
						0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00
38	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.KT10-9 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-9	buc			950,000
						0,000
	26611264331011	Incl prefabricat pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	1,0000	950,00	950,00
39	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTP1-10-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦП-1-10-1	buc			1 100,000
						0,000

1	2	3	4	5	6	7
	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-(0,10 m3)	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
40	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТО-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦО-1	buc			110,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	110,00	110,00
41	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на непроезжей части, типа I)	buc			1 404,310 42,000
	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	0,7000	60,00	42,00
	2875274200000	Capac cu rama	buc	1,0000	1 300,00	1 339,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6,4700	2,20	14,66
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0250	330,00	8,58
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0070	10,00	0,07
42	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton (Лестница с косоурами из полосовой стали 50x10 мм и ступенями из арматурной стали диам. 20 мм, для спуска в колодцы из бетонных труб)	m			397,940 20,400
	7122050013400	Zidar	h-om	0,3400	60,00	20,40
	2811236305660	Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camin viz.	kg	15,0000	25,00	375,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,8500	2,20	1,87
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0020	330,00	0,66
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0010	10,00	0,01
43	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			35,800 13,800
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	60,00	13,80
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	22,00	22,00
44	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t			527,000 230,000
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	60,00	230,00
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	55,00	286,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	11,00
45	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах или перекрытиях из камня или железобетона толщ. до 15 см, механизированная пробивка)	buc			15,000 15,000
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0300	60,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2200	60,00	13,20
46	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3			754,200 59,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,20
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	1,1500	550,00	630,67
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,33

1	2	3	4	5	6	7
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
47	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t			13 233,333 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	13 000,00	13 000,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	700,00	233,33
48	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, вручную)	m2			200,747 7,200
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,1200	60,00	7,20
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	2 000,00	188,00
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	400,00	1,33
	2710603420375	Otel patrat lam, cald lt = 50 mm	kg	0,0110	22,00	0,25
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0113	350,00	3,97

APROBAT:

L.S.



Investitor



L.S.

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Rețele exterioare de alimentare cu apa si canalizare**

Valoarea de deviz 46 064,62 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

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

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	1,140	60,00	68,40
2.	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,360	60,00	21,60
3.	7129090010600	Drenor-canalist	h-om	1,400	60,00	84,00
4.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	6,730	60,00	403,80
5.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	7,608	60,00	456,48
6.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	29,212	60,00	1 752,72
7.	7136080025000	Montator conducte	h-om	2,068	60,00	124,08
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,230	60,00	13,80
9.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	16,622	60,00	997,32
10.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,708	60,00	102,48
11.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,264	60,00	195,84
12.	9312040019600	Sapator	h-om	4,880	60,00	292,80
Total manopera						4 513,32

Materiale:

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,282	2 000,00	564,00
2.	1320157334838	Plumb rafinat PB-4 pentru stemuit	kg	6,090	44,00	267,96
3.	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,220	550,00	121,00
4.	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,010	400,00	4,00
5.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	0,344	550,00	189,20
6.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	8,258	330,00	2 725,14
7.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,044	88,00	3,87
8.	1958	Contor de apa 15mm	buc	1,000	415,00	415,00
9.	2010102906951	Bara de lemn	m3	0,004	4 000,00	16,00
10.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,117	150,00	17,55
11.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,080	88,00	7,04
12.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,221	22,00	4,86
13.	2320166200676	White spirit	kg	0,022	30,00	0,66
14.	23203226000401	Bitum	t	0,006	13 000,00	78,00

15.	2414317346207	Stearina	kg	0,020	200,00	4,00
16.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,081	33,00	2,67
17.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,312	55,00	17,16
18.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,012	22,00	0,26
19.	25132066215001	Banda de avertizare	m	49,680	1,00	49,68
20.	2513736601000	Garnituri cauciuc cu insertii	buc	1,060	120,00	127,20
21.	2513736621810	Placi tehnice de cauciuc pentru garnituri cu insertie textila de 3 mm grosime	kg	0,020	66,00	1,32
22.	252121670000-0	Teava policlorura 160mm	m	32,130	180,00	5 783,40
23.	2521216710001-1	Teava polietilena D25*2.0mm	m	46,138	25,00	1 153,45
24.	2524906710000	Piese de legatura din PVC (mufe, cote, reductii)	buc	5,233	110,00	575,63
25.	2651122100402	Ciment metalurgie cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	15,878	2,20	34,92
26.	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	2,000	110,00	220,00
27.	26611264330913	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-3	buc	1,000	660,00	660,00
28.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	2,000	1 200,00	2 400,00
29.	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	2,000	950,00	1 900,00
30.	26611264331014	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-1(0,10 m3)	buc	2,000	1 100,00	2 200,00
31.	2663102100933	Beton de ciment clasa C7,5/5 (BC7,5/B100)	m3	0,129	1 970,00	254,13
32.	2664102101126	Var	kg	0,107	10,00	1,07
33.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,009	1 500,00	13,50
34.	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,400	10,00	4,00
35.	2710603420375	Otel patrat lam.cald lt = 50 mm	kg	0,034	22,00	0,74
36.	27107000000000	Suporti sau dispozitive	kg	25,600	22,00	563,20
37.	27212041178.1-0	Cot, reductie din fonta maleabila, zincate-Reductie otel 20*32mm	buc	1,010	55,00	55,55
38.	2744125904770	Aliaj de lipit staniu-plumb LP-30 % G	kg	0,100	90,00	9,00
39.	2744233336424	Teava plumb de presiune PB-99,96% 30 x 5 mm	kg	1,507	33,00	49,73
40.	2811236305660	Scara vang.otel lat, trepte otel rot.d 20 mm pt.camin viz	kg	45,000	25,00	1 125,00
41.	2874145893787	Cuie de constructii	kg	0,078	24,00	1,87
42.	287527411000-0	Piesa de legatura din fonta-партруб Ф300*32М	buc	1,050	300,00	315,00
43.	287527411000-1u	Piesa de legatura --reductie otel polipropilena D15*25mm	buc	2,000	22,00	44,00
44.	287527411010-2	Piesa de racordare (fiting)-reductie otel polipropilena D20*25mm	buc	4,000	26,00	104,00
45.	2875274200000	Capac cu rama	buc	2,060	1 300,00	2 678,00
46.	2875274202000	Robinet concesie tip KOSWA pentru bransamente apa	buc	1,005	150,00	150,75
47.	291312420160-01	Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	4,080	80,00	326,40
48.	291312420421-0	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate -клапан Ф20мм	buc	1,020	140,00	142,80
49.	292412732206-5	Filtru pentru apa potabila-фильтр Ф20мм	buc	2,020	65,00	131,30

50.	3220137315778	Decapant	kg	0,028	100,00	2,80
51.	332050000000-0	Armatura fina-манометр	buc	1,010	110,00	111,10
52.	3320634625000	Contor de apa-стоимость в обор.	buc	1,005	0,00	0,00
53.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,004	10,00	0,04
54.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,014	10,00	0,14
55.	4100116202820	Apa potabila	m3	10,600	10,00	106,00
56.	4100126202818	Apa	m3	0,030	10,00	0,30
Total materiale de constructii						25 734,39

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,126	100,00	12,60
2.	28752774100000	Compresor 5m3/min	h-ut	0,200	100,00	20,00
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,064	100,00	6,40
4.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,072	75,00	5,40
5.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	1,840	20,00	36,80
6.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,002	700,00	1,40
7.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,034	350,00	11,90
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,840	450,00	378,00
9.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,030	50,00	1,50
10.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	4,260	20,00	85,20
11.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	1,840	160,00	294,40
12.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,955	450,00	879,75
13.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,480	150,00	522,00
Total utilaje de constructii						2 255,35

Total	Lei	38 387,18
TVA	20 %	7 677,44


Total deviz:

46 064,62

Intocmit

Verificat


 Săxăoie A.
 (funcția, semnătura, numele, prenumele)


 (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №
Rețele exterioare de alimentare cu apa si canalizare

Valoarea de deviz 46 064,62 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Utilaj				
1	Pretul firmei	Contor de apa 15mm	buc	1,000	415,000 0,000	415,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			415,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				415,000
		2. Lucrari de montare				
2	AcB03A	Montarea in caminul existent a contorului de apa a robinetului de concesie ingropat, la bransamentele de plumb, avind diametrul de 15mm (Установка в существующем колодце, в местах прохождения свинцового трубопровода, водомера и врезка вентиля вентиля, диаметр 15мм)	buc	1,000	288,660 69,000	288,660 69,000
		<i>Total</i>	Lei			288,660
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			16,560
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			10,983
		<i>Прямые затраты</i>				316,203

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Накладные расходы</i>	30 %			20,700
		<i>ИТОГО:</i>				336,903
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			16,845
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				353,748 69,000
		3. Lucrari de constructii				
		3.1. Alimentarea cu apa				
3	SD12A	Supapa de siguranta cu pirghie si contragreutate, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 3/4" (Предохранительный клапан с рычагом и противовесом, соединенный резьбовой муфтой, диаметр 3/4")	buc	1,000	153,600 10,800	153,600 10,800
4	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 20mm(Фильтр для питьевой воды с резьбовой муфтой для установки на трубы, диаметр 1"-2")	buc	2,000	203,650 138,000	407,300 276,000
5	IA18B	Armaturi fine pentru cazanele de incalzire centrala: hidrometru sau manometru cu robinet de control (Арматура для котлов центрального отопления: водомер или манометр с контрольным вентилем)	buc	1,000	135,890 24,000	135,890 24,000
6	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" -Robinet cu ventil de inchidere D20mm (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")	buc	2,000	102,600 21,000	205,200 42,000
7	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -reductie otel polipropilena D15*25mm (Соединительные	buc	2,000	42,000 18,000	84,000 36,000

1	2	3	4	5	6	7
		детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)				
8	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")	buc	2,000	102,600 21,000	205,200 42,000
9	AcA24C	Imbinarea cu mufe a pieselor de legatura din fonta sau a armaturilor, la conducte de presiune, avind diametrul de 300-400 mm-Bransament sedl. D300*32mm(Раструбное соединение чугунных соединительных частей или арматуры, в напорных трубопроводах, диаметр 300-400 мм)	buc	1,000	1 058,760 348,600	1 058,760 348,600
10	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori, teava avind diametrul de 2"- Reductie otel 20*32mm (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем навинчивания на стальные и оцинкованные трубы, стояки внутренних гидрантов, диаметр 2")	buc	1,000	94,560 33,000	94,560 33,000
11	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm - reductie otel polipropilena D20*25mm(Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	4,000	40,610 10,800	162,440 43,200

1	2	3	4	5	6	7
12	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de D25*2.0mm (Прокладка в траншее полиэтиленовых труб для сетей водопровода, диаметром D25*2.0mm)	m	46,000	<u>36,595</u> 3,240	<u>1 683,370</u> 149,040
13	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка чугунного, ПВХ, асбестоцементного, полиэтиленового и т.д. трубопровода питьевой воды, 20-75 мм, после укладки и соединения, перед приемкой)	m	46,000	<u>7,900</u> 2,400	<u>363,400</u> 110,400
14	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 100 мм)	m	46,000	<u>0,447</u> 0,247	<u>20,540</u> 11,340
		<i>Total</i>	Lei			4 574,260
		Total Alimentarea cu apa Inklusiv salariu				4 574,260 1 126,380
		3.2. Canalizare				
15	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 160 mm-Teava policlorura (Подземная укладка труб ПВХ вне зданий, типа 4(G) или 3(M), диаметр 160 мм)	m	30,000	<u>234,218</u> 22,200	<u>7 026,530</u> 666,000
16	AcF11E	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 150-225 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei (Промывка чугунного, ПВХ, асбестоцементного, полиэтиленового и т.д.	m	30,000	<u>17,300</u> 4,800	<u>519,000</u> 144,000

1	2	3	4	5	6	7
		трубопровода питьевой воды, 150-225 мм, после укладки и соединения, перед приемкой)				
17	AcF12C	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 200 mm (Гидравлическое испытание полиэтиленовых трубопроводов, прокладываемых в траншеях для сетей водопровода и канализации, диаметром до 200 мм)	m	30,000	0,806 0,446	24,180 13,380
		<i>Total</i>	Lei			7 569,710
		Total Canalizare Inclusiv salariu				7 569,710 823,380
		3.3. Terasamente				
18	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulică, in pamint cu umiditate naturală, descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,410	921,951 0,000	378,000 0,000
19	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip (Засыпка песком траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб)	m3	8,000	374,850 36,600	2 998,800 292,800
20	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m	m3	41,000	18,600 18,600	762,600 762,600

1	2	3	4	5	6	7
		din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)				
21	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pecoziiv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,410	736,976 529,171	302,160 216,960
		<i>Total</i>	Lei			4 441,560
		Total Terasamente Inclusiv salariu				4 441,560 1 272,360
		3.4. Camine de apa				
22	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3	0,520	1 994,538 636,000	1 037,160 330,720
23	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. CTD-10 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦД-10	buc	1,000	1 200,000 0,000	1 200,000 0,000
24	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane,	buc	1,000	950,000	950,000

1	2	3	4	5	6	7
		circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.КТ10-9 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-9			0,000	0,000
25	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТР1-10-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦП-1-10-1	buc	1,000	<u>1 100,000</u> 0,000	<u>1 100,000</u> 0,000
26	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.КТ10-3 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-3	buc	1,000	<u>660,000</u> 0,000	<u>660,000</u> 0,000
27	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТО-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦО-1	buc	1,000	<u>110,000</u> 0,000	<u>110,000</u> 0,000
28	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на непроезжей части, типа I)	buc	1,000	<u>1 404,310</u> 42,000	<u>1 404,310</u> 42,000
29	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton	m	1,500	<u>397,940</u> 20,400	<u>596,910</u> 30,600

1	2	3	4	5	6	7
		cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton (Лестница с косоурами из полосовой стали 50x10 мм и ступенями из арматурной стали диам. 20 мм, для спуска в колодцы из бетонных труб)				
30	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	12,800	35,800 13,800	458,240 176,640
31	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	0,030	527,000 230,000	15,810 6,900
32	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах или перекрытиях из камня или железобетона толщ. до 15 см, механизированная пробивка)	buc	2,000	15,000 15,000	30,000 30,000
33	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	0,150	754,200 59,200	113,130 8,880
34	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Позлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,003	13 233,333 0,000	39,700 0,000
35	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu	m2	1,500	200,747	301,120

1	2	3	4	5	6	7
		agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu astemere manuala (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, вручную)			7,200	10,800
		<i>Total</i>	Lei			8 016,380
		Total Camine de apa Inclusiv salariu				8 016,380 636,540
		3.5. Camine de canalizare				
36	AcE10A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3	0,440	1 996,068 636,000	878,270 279,840
37	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTD-10 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦД-10	buc	1,000	1 200,000 0,000	1 200,000 0,000
38	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.KT10-9 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦ10-9	buc	1,000	950,000 0,000	950,000 0,000
39	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.CTP1-10-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0	buc	1,000	1 100,000 0,000	1 100,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		м, в сухих грунтах.)-КЦП-1-10-1				
40	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.СТО-1 (Элементы водопроводных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах.)-КЦО-1	buc	1,000	110,000 0,000	110,000 0,000
41	AcE07A	Montarea capacelor din fonta sau fonta-beton fara piesa-suport, la caminele de vizitare ale instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare, necarosabil tip I (Установка чугунных или чугунобетонных крышек, без поддерживающей детали, на смотровых колодцах систем водоснабжения и канализации, на непроезжей части, типа I)	buc	1,000	1 404,310 42,000	1 404,310 42,000
42	AcF02A	Scara cu vanguri din otel lat de 50x10 mm si trepte din otel-beton cu Dn=20 mm, pentru acces in camine din tuburi din beton (Лестница с косоурами из полосовой стали 50x10 мм и ступенями из арматурной стали диам. 20 мм, для спуска в колодцы из бетонных труб)	m	1,500	397,940 20,400	596,910 30,600
43	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	12,800	35,800 13,800	458,240 176,640
44	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и	t	0,030	527,000 230,000	15,810 6,900

1	2	3	4	5	6	7
		конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)				
45	RpCU05C1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Пробивка сквозных отверстий для трубопроводов или анкеров в укреплениях, в стенах или перекрытиях из камня или железобетона толщ. до 15 см, механизированная пробивка)	buc	2,000	15,000 15,000	30,000 30,000
46	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Слой основания из щебня)	m3	0,150	754,200 59,200	113,130 8,880
47	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,003	13 233,333 0,000	39,700 0,000
48	DB19A	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, вручную)	m2	1,500	200,747 7,200	301,120 10,800
		<i>Total</i>	Lei			7 197,490
		Total Camine de canalizare Inklusiv salariu				7 197,490 585,660
		<i>Total</i>	Lei			31 799,400
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			1 066,637
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			1 254,986
		<i>Прямые затраты</i>				34 121,023
		<i>Накладные расходы</i>	5 %			1 706,051
		ИТОГО:				35 827,074
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			1 791,354

1	2	3	4	5	6	7
		Total Lucrari de constructii Inclisiv salariu				37 618,428 4 444,320
		Total	Lei			38 387,18
		TVA	20 %			7 677,44
		Total deviz: Inclisiv salariu				46 064,62 4 513,32

Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.**

Formular Nr.1A

Cahul (r-nul Lapaevca)

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz-oferta №

Retele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
1. Utilaj						
1	Pretul firmei	Boiler electric 50l	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
	1957	Boiler electric 50l	buc	1,000		
Total						
Total Utilaj						
2. Lucrari de montare						
2	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg., montata pe console fixate in perete (Электроводонагреватель, объемом 80 л и весом 44 кг)	buc	1,000	229,200 172,200	229,200 172,200
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1,460		
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,400		
	7214070021500	Lacatus intertinere si reparatii	h-om	0,930		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,080		
	2875274122143	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	1,000		
	4011106202741	Energie electrica	kw	5,700		
	2710603400029	Otel rotund D = 10 mm	kg	0,300		
	2722103306338	Teava din otel zincata, sudata longitudinal, pt. instalatii Dn =15 mm	m	0,600		
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1,000		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si	m3	0,002		

1	2	3	4	5	6	7
		lacuri 0,0-7,0 mm				
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,004		
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,005		
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,001		
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de montare						
3. Lucrari de constructii						
3.1. Alimentarea cu apa						
3	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" -Robinet cu ventil de inchidere D20mm (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")	buc	1,000	99,540 21,000	99,540 21,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,350		
	29131242016-20	-Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	1,020		
4	SD05A	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/8" - 1/2" -Robinet cu ventil de inchidere D15mm(Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/8"-1/2")	buc	5,000	74,840 18,000	374,200 90,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,500		
	29131242016-15	Robinet cu ventil de inchidere D15mm	buc	5,075		
5	SD12A	Supapa de arc, pentru racordarea	buc	1,000	123,000	123,000

1	2	3	4	5	6	7
		cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" (Предохранительный клапан с рычагом и противовесом, соединенный резьбовой муфтой, диаметр 1/2")			10,800	10,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,180		
	29131242042-10	Supapa de arc	buc	1,020		
6	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 15mm (Фильтр для питьевой воды с резьбовой муфтой для установки на трубы, диаметр 15mm)	buc	1,000	208,700 138,000	208,700 138,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,300		
	292412732206-5	Filtru pentru apa potabila D15mm	buc	1,010		
7	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de -Robinet sferic 1/2" (Кран простой или двойной с соединительной муфтой (отводом), с различным способом закрытия, диаметр 1/2")	buc	6,000	124,380 7,800	746,280 46,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,780		
	29131242021-15	Robinet sferic 1/2"	buc	6,030		
	2913124204200	Rozeta din alama pt.mascarea robinetelor	buc	6,030		
8	SD01B	Robinet de serviciu cu ventil indiferent de modul de inchidere avind diametrul de 15 mm pentru udare cu furtun 20m (Кран простой или двойной с соединительной муфтой (отводом), с различным способом закрытия, диаметр 15мм для полива шлангом 20мм)	buc	1,000	121,460 10,800	121,460 10,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,180		
	291312420210-15	Robinet de serviciu Φ15mm	buc	1,006		
	2913124204200	Rozeta din alama pt.mascarea	buc	1,006		

1	2	3	4	5	6	7
		robinetelor				
9	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori, teava avind diametrul de 2" - Racord flexibil pentru apa 1/2" L=40cm (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем навинчивания на стальные и оцинкованные трубы, стояки внутренних гидрантов, диаметр 2")	buc	10,000	105,782 33,000	1 057,820 330,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	5,500		
	272120411781-0	Гибкие подключения дл.40см	buc	10,100		
	1714227322940	Cinera fuior	kg	0,384		
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,808		
10	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm- Reductie otel polipropilena diametru 15 *20mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 20 мм)	buc	7,000	34,700 16,200	242,900 113,400
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,890		
	287527411000-1	Reductie otel polipropilena diametru 15 *20mm	buc	7,000		
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,700		
11	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm - Reductie otel polipropilena	buc	2,000	39,000 18,000	78,000 36,000

1	2	3	4	5	6	7
		diametru 20*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,600		
	287527411000-2	Reductie otel polipropilena diametru 20*25mm	buc	2,000		
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,400		
12	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm-Cot PP 25mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	2,000	18,170 10,800	36,340 21,600
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,360		
	287527411010-3	Cot PP 25mm	buc	2,000		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,040		
	3220137315778	Decapant	kg	0,014		
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,036		
13	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Cot PP 20mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой	buc	10,000	15,045 9,000	150,450 90,000

1	2	3	4	5	6	7
		армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,500		
	287527411010-4	Cot PP 20mm	buc	10,000		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,200		
	3220137315778	Decapant	kg	0,060		
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,150		
14	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Cot PP 20mm*1/2" cu filet (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)	buc	5,000	16,044 9,000	80,220 45,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,750		
	287527411010-5	-Cot PP 20mm*1/2" cu filet	buc	5,000		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,100		
	3220137315778	Decapant	kg	0,030		
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,075		
15	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Teu PP PN10 D20mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром до 20	buc	6,000	23,105 13,800	138,630 82,800

1	2	3	4	5	6	7
		mm)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,380		
	287527411010-6	Teu PP PN10 D20mm	buc	6,000		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,180		
	3220137315778	Decapant	kg	0,036		
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,138		
16	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -Teu PP D20*25mm(Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	4,000	26,230 15,600	104,920 62,400
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,040		
	287527411010-7	Teu PP D20*25mm	buc	4,000		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,120		
	3220137315778	Decapant	kg	0,028		
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,104		
17	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.--PPRC-3 PN 10 D20*2.1mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром до 20 мм)	m	30,000	39,630 18,000	1 188,900 540,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	9,000		

1	2	3	4	5	6	7
	25212167100-20	Teava din polietilena sau polipropilena-PPRC-3 PN 10 D20*2.1mm	m	30,900		
18	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm-PPRC-3 PN 10 D25*2.5mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m	5,000	47,780 21,000	238,900 105,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,750		
	25212167100-25	Teava din polietilena sau polipropilena-PPRC-3 PN 10 D25*2.5mm	m	5,150		
19	SA37B	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4" (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопровых труб, диаметром 3/4 ", жестко заделанные)	buc	10,000	21,026 17,400	210,260 174,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,900		
	287527420404-0	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze-clipsa 20mm	buc	10,000		
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,050		
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	3,100		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,012		
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010		
20	SA37C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare,	buc	4,000	24,442 19,800	97,770 79,200

1	2	3	4	5	6	7
		conductele avind diametrul de 1" -clipsa (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопровых труб, диаметром 1", жестко заделанные)				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,320		
	28752742040-25	Bratară pt. tevi de instalatii de apa si gaze-clipsa 25mm	buc	4,000		
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,020		
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1,240		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,005		
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,004		
21	SA37B	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4" -clipsa dubla (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопровых труб, диаметром 3/4 ", жестко заделанные)	buc	10,000	23,026 17,400	230,260 174,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,900		
	287527420404-20	Bratară pt. tevi de instalatii de apa si gaze-clipsa dubla D20mm	buc	10,000		
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,050		
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	3,100		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,012		
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,010		
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=24x4 Armflex (Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной от D=12x4 до D=35x4 мм)	m	30,000	27,489 21,000	824,670 630,000

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	10,500		
	33205173522-3	Termoizolatie conducte - D=24x4 Armflex	m	32,445		
23	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=29x4 Armflex (Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной от D=29x4 мм)	m	5,000	29,652 21,000	148,260 105,000
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	1,750		
	33205173522-4	Termoizolatie conducte - D=29x4 Armflex	m	5,408		
24	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm - Reductie polipropilena 20*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	1,000	39,000 18,000	39,000 18,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,300		
	28752741100-8	Reductie polipropilena 20*25mm	buc	1,000		
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,200		
Total						
Total Alimentarea cu apa						
3.2. Canalizare						
25	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe	buc	2,000	1 989,825 282,000	3 979,650 564,000

1	2	3	4	5	6	7
		pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз полностью укомплектованный из полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, с бачком на высоте, с внутренним сифоном типа S)				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	9,400		
	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	2,121		
	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	2,100		
	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	2,100		
	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	2,100		
	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	2,100		
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	2,100		
	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	2,100		
	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	2,100		
	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	2,100		
	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	2,100		
26	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S-Pentru dezitabilitat din ceramica (Унитаз полностью укомплектованный из полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, с бачком на высоте, с внутренним сифоном типа S)	buc	1,000	2 148,350 282,000	2 148,350 282,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,700		
	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior-Pentru dezitabilitat din ceramica	buc	1,060		
	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	1,050		
	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor	buc	1,050		

1	2	3	4	5	6	7
		WC, dn=3/8"				
	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1,050		
	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1,050		
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	1,050		
	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1,050		
	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	1,050		
	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	1,050		
	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	1,050		
27	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Умывальник полуфарфоровый, санфарфоровый и т.д., в том числе и для инвалидов, со сливной пластиковой трубой, установленный на кронштейны, прикрепленные к кирпичным или блочным стенам)	buc	3,000	1 136,510 111,000	3 409,530 333,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	5,550		
	2622102438000	Lavoar	buc	3,091		
	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	3,060		
	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	3,060		
	2521216717050	Teava din material plastic	m	1,836		
	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	6,120		
28	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель с откидным (опускным) рычагом для умывальника или ракумойника, с различным способом закрытия, в т.ч. для инвалидов, диаметр 1/2 ")	buc	3,000	509,000 99,000	1 527,000 297,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,950		
	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"-смеситель	buc	3,000		

1	2	3	4	5	6	7
	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	6,000		
29	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.(Писсуар из санфарфора, установленный на кирпичные или блочные стены)	buc	1,000	881,480 153,000	881,480 153,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,550		
	2622102451300	Pisoar din portelan sanitar-pisсуар	buc	1,030		
	2913134201743	Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 "	buc	1,020		
	2874134203155	Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"	buc	1,020		
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	0,612		
30	SB06D	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm (Соединительные части из ПВХ (колeно, промывные части, двойная муфта, расширительная труба и переходник) легкого типа, спаянные, диаметр 110 мм)	buc	1,000	86,130 33,000	86,130 33,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,550		
	252315671223-0	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din PVC, tip U, pentru canalizare Ф110мм	buc	1,025		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,081		
	2320167317232	Dicloretran	kg	0,039		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,037		
31	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm-teu de canalizare drept din PE (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc	3,000	103,610 48,600	310,830 145,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,430		

1	2	3	4	5	6	7
	252315671282-0	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare-teu de canalizare drept din PE	buc	3,075		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,486		
	2320167317232	Diclorețan	kg	0,234		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,221		
32	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm--teu de canalizare de oblig din PE 100*50mm (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc	2,000	108,745 48,600	217,490 97,200
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,620		
	252315671282-1	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare-teu de canalizare de oblig din PE 100*50mm	buc	2,050		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,324		
	2320167317232	Diclorețan	kg	0,156		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,148		
33	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm--teu de canalizare de oblig din PE (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc	3,000	108,737 48,600	326,210 145,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,430		
	252315671282-2	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare-teu de canalizare de oblig din PE	buc	3,075		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,486		
	2320167317232	Diclorețan	kg	0,234		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,221		
34	SB06D1	Ramificatie simpla 45* din teava PP tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm- (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа,	buc	4,000	90,287 48,600	361,150 194,400

1	2	3	4	5	6	7
		спаянный, диаметр 110 мм)				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	3,240		
	252315671282-3	Ramificatie simpla 45* din PP tip U, pentru canalizare	buc	4,100		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,648		
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,312		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,295		
35	SB06B1	Ramificatie simpla 45* din teava PP tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 50 mm (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 50 мм)	buc	4,000	59,710 36,000	238,840 144,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,400		
	252315671282-9	Ramificatie simpla 45* din PP, tip U, pentru canalizare 50	buc	4,160		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,225		
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,092		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,166		
36	SB06B	Piesa de legatura (reductie) din teava PP tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 50*100 mm (Соединительные части из ПВХ (колено, промывные части, двойная муфта, расширительная труба и переходник) легкого типа, спаянные, диаметр 50 мм)	buc	2,000	73,290 24,000	146,580 48,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,800		
	252315671223-6	Reductie din PP, tip U, pentru canalizare 50*100	buc	2,080		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,056		
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,023		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,042		
37	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов,	kg	2,000	35,800 13,800	71,600 27,600

1	2	3	4	5	6	7
		бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,460		
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	2,000		
38	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm PP(Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 50 мм)	m	9,000	41,622 15,000	374,600 135,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,250		
	252121672016-0	Teava din material plastic pentru canalizare 50mm PP	m	9,270		
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,036		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,108		
39	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PP(Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)	m	26,000	74,050 19,200	1 925,300 499,200
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	8,320		
	25212167201-10	Teava din material plastic pentru canalizare D110 PP	m	26,780		
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,390		
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,390		
40	SB07C	Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 50 mm--Dop PE (Заглушка ПВХ, легкого типа, для канализационных труб ПВХ, типа U, диаметр 50 мм)	buc	1,000	21,680 12,000	21,680 12,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,200		

1	2	3	4	5	6	7
	252315671530-0	Dop PE 50mm	buc	1,000		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,025		
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,010		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,006		
	2681126001496	Hirtie slef.uscata cu carbura de siliciu 23 x 30 cm	buc	0,550		
41	SB07E	Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 110 mm -Dop PE (Заглушка ПВХ, легкого типа, для канализационных труб ПВХ, типа U, диаметр 110 мм)	buc	2,000		
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,560		
	252315671530-1	Dop PE pentru canalizare 100	buc	2,000		
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,150		
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,070		
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,024		
	2681126001496	Hirtie slef.uscata cu carbura de siliciu 23 x 30 cm	buc	1,700		
Total						
Total Canalizare						
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de constructii						
Total						
TVA						

Total de viz:
Inclusiv salariu



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №
Rețele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)

Valoarea de deviz 36 975,70 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Utilaj				
1	Pretul firmei	Boiler electric 50l	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			3 000,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				3 000,000
		2. Lucrari de montare				
2	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg., montata pe console fixate in perete (Электроводонагреватель, объемом 80 л и весом 44 кг)	buc	1,000	229,200 172,200	229,200 172,200
		<i>Total</i>	Lei			229,200
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			41,328
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			2,850
		<i>Прямые затраты</i>				273,378
		<i>Накладные расходы</i>	30 %			51,660
		ИТОГО:				325,038

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			16,252
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				341,290 172,200
		3. Lucrari de constructii				
		3.1. Alimentarea cu apa				
3	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" -Robinet cu ventil de inchidere D20mm (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")	buc	1,000	99,540 21,000	99,540 21,000
4	SD05A	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/8" - 1/2" -Robinet cu ventil de inchidere D15mm(Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/8"-1/2")	buc	5,000	74,840 18,000	374,200 90,000
5	SD12A	Supapa de arc, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" (Предохранительный клапан с рычагом и противовесом, соединенный резьбовой муфтой, диаметр 1/2")	buc	1,000	123,000 10,800	123,000 10,800
6	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 15mm (Фильтр для питьевой воды с резьбовой муфтой для установки на трубы, диаметр 15mm)	buc	1,000	208,700 138,000	208,700 138,000
7	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de -Robinet sferic 1/2" (Кран простой или двойной с соединительной муфтой (отводом), с различным способом закрытия, диаметр 1/2")	buc	6,000	124,380 7,800	746,280 46,800

1	2	3	4	5	6	7
8	SD01B	Robinet de serviciu cu ventil indiferent de modul de onchidere avnd diametrul de 15 mm pentru udare cu furtun 20m (Кран простой или двойной с соединительной муфтой (отводом), с различным способом закрытия, диаметр 15мм для полива шлангом 20мм)	buc	1,000	121,460 10,800	121,460 10,800
9	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori, teava avind diametrul de 2" - Racord flexibil pentru apa 1/2" L=40cm (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем навинчивания на стальные и оцинкованные трубы, стояки внутренних гидрантов, диаметр 2")	buc	10,000	105,782 33,000	1 057,820 330,000
10	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm-Reductie otel polipropilena diametru 15 *20mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 20 мм)	buc	7,000	34,700 16,200	242,900 113,400
11	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -Reductie otel polipropilena diametru 20*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с	buc	2,000	39,000 18,000	78,000 36,000

1	2	3	4	5	6	7
		наружным диаметром 25 мм)				
12	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm-Cot PP 25mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	2,000	18,170 10,800	36,340 21,600
13	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Cot PP 20mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)	buc	10,000	15,045 9,000	150,450 90,000
14	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Cot PP 20mm*1/2" cu filet (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)	buc	5,000	16,044 9,000	80,220 45,000
15	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Teu PP PN10 D20mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги)	buc	6,000	23,105 13,800	138,630 82,800

1	2	3	4	5	6	7
		полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром до 20 мм)				
16	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm - Teu PP D20*25mm(Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc	4,000	26,230 15,600	104,920 62,400
17	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.-- PPRC-3 PN 10 D20*2.1mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром до 20 мм)	m	30,000	39,630 18,000	1 188,900 540,000
18	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm-PPRC-3 PN 10 D25*2.5mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m	5,000	47,780 21,000	238,900 105,000

1	2	3	4	5	6	7
19	SA37B	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4" (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопровых труб, диаметром 3/4 ", жестко заделанные)	buc	10,000	21,026 17,400	210,260 174,000
20	SA37C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 1" -clipsa (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопровых труб, диаметром 1", жестко заделанные)	buc	4,000	24,442 19,800	97,770 79,200
21	SA37B	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 3/4" -clipsa dubla (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопровых труб, диаметром 3/4 ", жестко заделанные)	buc	10,000	23,026 17,400	230,260 174,000
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=24x4 Armflex (Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной от D=12x4 до D=35x4 мм)	m	30,000	27,489 21,000	824,670 630,000
23	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=29x4 Armflex (Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной от D=29x4 мм)	m	5,000	29,652 21,000	148,260 105,000
24	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena,	buc	1,000	39,000 18,000	39,000 18,000

1	2	3	4	5	6	7
		imbinate prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -Reductie polipropilena 20*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)				
		<i>Total</i>	Lei			6 540,480
		Total Alimentarea cu apa Inklusiv salariu				6 540,480 2 923,800
		3.2. Canalizare				
25	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз полностью укомплектованный из полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, с бачком на высоте , с внутренним сифоном типа S)	buc	2,000	<u>1 989,825</u> 282,000	<u>3 979,650</u> 564,000
26	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S-Pentru dezitabilitat din ceramica (Унитаз полностью укомплектованный из полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, с бачком на высоте , с внутренним сифоном типа S)	buc	1,000	<u>2 148,350</u> 282,000	<u>2 148,350</u> 282,000
27	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	3,000	<u>1 136,510</u> 111,000	<u>3 409,530</u> 333,000

1	2	3	4	5	6	7
		(Умывальник полуфарфоровый, санфарфоровый и т.д., в том числе и для инвалидов, со сливной пластиковой трубой, установленный на кронштейны, прикрепленные к кирпичным или блочным стенам)				
28	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель с откидным (опускным) рычагом для умывальника или раковины, с различным способом закрытия, в т.ч. для инвалидов, диаметр 1/2 ")	buc	3,000	509,000 99,000	1 527,000 297,000
29	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.(Писсуар из санфарфора, установленный на кирпичные или блочные стены)	buc	1,000	881,480 153,000	881,480 153,000
30	SB06D	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm (Соединительные части из ПВХ (колесо, промывные части, двойная муфта, расширительная труба и переходник) легкого типа, спаянные, диаметр 110 мм)	buc	1,000	86,130 33,000	86,130 33,000
31	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm-teu de canalizare drept din PE (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc	3,000	103,610 48,600	310,830 145,800
32	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm--teu de canalizare de oblig din PE 100*50mm (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc	2,000	108,745 48,600	217,490 97,200

1	2	3	4	5	6	7
33	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm--teu de canalizare de oblig din PE (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc	3,000	108,737 48,600	326,210 145,800
34	SB06D1	Ramificatie simpla 45* din teava PP tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm- (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc	4,000	90,287 48,600	361,150 194,400
35	SB06B1	Ramificatie simpla 45* din teava PP tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 50 mm (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 50 мм)	buc	4,000	59,710 36,000	238,840 144,000
36	SB06B	Piesa de legatura (reductie) din teava PP tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 50*100 mm (Соединительные части из ПВХ (колено, промывные части, двойная муфта, расширительная труба и переходник) легкого типа, спаянные, диаметр 50 мм)	buc	2,000	73,290 24,000	146,580 48,000
37	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg	2,000	35,800 13,800	71,600 27,600
38	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm PP(Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 50 мм)	m	9,000	41,622 15,000	374,600 135,000

1	2	3	4	5	6	7
39	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PP(Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)	m	26,000	74,050 19,200	1 925,300 499,200
40	SB07C	Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 50 mm-- Dop PE (Заглушка ПВХ, легкого типа, для канализационных труб ПВХ, типа U, диаметр 50 мм)	buc	1,000	21,680 12,000	21,680 12,000
41	SB07E	Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 110 mm -Dop PE (Заглушка ПВХ, легкого типа, для канализационных труб ПВХ, типа U, диаметр 110 мм)	buc	2,000	33,990 16,800	67,980 33,600
		<i>Total</i>	Lei			16 094,400
		Total Canalizare Inclusiv salariu				16 094,400 3 144,600
		<i>Total</i>	Lei			22 634,880
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			1 456,416
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			826,438
		<i>Прямые затраты</i>				24 917,734
		<i>Накладные расходы</i>	5 %			1 245,887
		<i>ИТОГО:</i>				26 163,621
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			1 308,181
		Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu				27 471,802 6 068,400
		Total	Lei			30 813,08
		TVA	20 %			6 162,62
						36 975,70

1	2	3	4	5	6	7
		Total de viz:				
		Inclisiv salariu				6 240,60

Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)




**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Rețele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)**

Valoarea de deviz 36 975,70 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

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

Manopera :

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	70,260	60,00	4 215,60
2.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	19,030	60,00	1 141,80
3.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	12,250	60,00	735,00
4.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1,460	60,00	87,60
5.	7214070021500	Lacatus intertinere si reparatii	h-om	0,930	60,00	55,80
6.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,080	60,00	4,80
Total manopera						6 240,60

Materiale:

1.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,031	330,00	10,23
2.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,388	90,00	34,92
3.	1957	Boiler electric 50l	buc	1,000	3 000,00	3 000,00
4.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	1,138	66,00	75,11
5.	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,120	120,00	14,40
6.	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	1,160	22,00	25,51
7.	2320167317232	Diclorețan	kg	1,170	55,00	64,35
8.	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	2,481	50,00	124,05
9.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,813	33,00	26,83
10.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0,426	20,00	8,52
11.	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	3,150	44,00	138,60
12.	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	6,000	55,00	330,00
13.	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	3,150	90,00	283,50
14.	25212167100-20	Teava din polietilena sau polipropilena-PPRC-3 PN 10 D20*2.1mm	m	30,900	21,00	648,90
15.	25212167100-25	Teava din polietilena sau polipropilena-PPRC-3 PN 10 D25*2.5mm	m	5,150	26,00	133,90
16.	2521216717050	Teava din material plastic	m	1,836	21,00	38,56
17.	25212167201-10	Teava din material plastic pentru canalizare D110 PP	m	26,780	52,00	1 392,56

18.	252121672016-0	Teava din material plastic pentru canalizare 50mm PP	m	9,270	25,00	231,75
19.	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	3,762	33,00	124,15
20.	252315671223-0	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din PVC, tip U, pentru canalizare Φ 110MM	buc	1,025	45,00	46,12
21.	252315671223-6	Reductie din PP, tip U, pentru canalizare 50*100	buc	2,080	45,00	93,60
22.	252315671282-0	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare-teu de canalizare drept din PE	buc	3,075	40,00	123,00
23.	252315671282-1	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare-teu de canalizare de oblig din PE 100*50mm	buc	2,050	45,00	92,25
24.	252315671282-2	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare-teu de canalizare de oblig din PE	buc	3,075	45,00	138,38
25.	252315671282-3	Ramificatie simpla 45* din PP tip U, pentru canalizare	buc	4,100	27,00	110,70
26.	252315671282-9	Ramificatie simpla 45* din PP, tip U, pentru canalizare 50	buc	4,160	18,00	74,88
27.	252315671530-0	Dop PE 50mm	buc	1,000	5,00	5,00
28.	252315671530-1	Dop PE pentru canalizare 100	buc	2,000	7,00	14,00
29.	2622102438000	Lavoar	buc	3,091	770,00	2 380,07
30.	262210244276-0	Vas pt. closet cu sifon interior-Pentru dezitabilitat din ceramica	buc	1,060	1 100,00	1 166,00
31.	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	2,121	950,00	2 014,95
32.	2622102451300	Pisoar din portelan sanitar-писсуар	buc	1,030	550,00	566,50
33.	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	3,150	100,00	315,00
34.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	8,440	2,00	16,88
35.	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	1,300	5,00	6,50
36.	2681126001496	Hirtie slef.uscata cu carbura de siliciu 23 x 30 cm	buc	2,250	5,00	11,25
37.	2710603400029	Otel rotund D = 10 mm	kg	0,300	22,00	6,60
38.	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	2,000	22,00	44,00
39.	272120411781-0	Гибкие подключения дл.40см	buc	10,100	66,00	666,60
40.	2722103306338	Teava din otel zincata, sudata longitudinal, pt. instalatii Dn =15 mm	m	0,600	23,00	13,80
41.	2874134203155	Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"	buc	1,020	99,00	100,98
42.	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	3,150	160,00	504,00
43.	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	3,150	60,00	189,00
44.	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	3,060	55,00	168,30
45.	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	3,060	120,00	367,20
46.	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	6,120	20,00	122,40
47.	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	3,150	100,00	315,00
48.	28752741100-8	Reductie polipropilena 20*25mm	buc	1,000	20,00	20,00
49.	287527411000-1	Reductie otel polipropilena diametru 15 *20mm	buc	7,000	18,00	126,00
50.	287527411000-2	Reductie otel polipropilena diametru 20*25mm	buc	2,000	20,00	40,00

51.	287527411010-3	Cot PP 25mm	buc	2,000	4,00	8,00
52.	287527411010-4	Cot PP 20mm	buc	10,000	3,00	30,00
53.	287527411010-5	-Cot PP 20mm*1/2" cu filet	buc	5,000	4,00	20,00
54.	287527411010-6	Teu PP PN10 D20mm	buc	6,000	5,00	30,00
55.	287527411010-7	Teu PP D20*25mm	buc	4,000	6,00	24,00
56.	2875274122143	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	1,000	22,00	22,00
57.	28752742040-25	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze-clipsa 25mm	buc	4,000	3,00	12,00
58.	287527420404-0	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze-clipsa 20mm	buc	10,000	2,00	20,00
59.	287527420404-20	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze-clipsa dubla D20mm	buc	10,000	4,00	40,00
60.	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"-смеситель	buc	3,000	300,00	900,00
61.	29131242016-15	Robinet cu ventil de inchidere D15mm	buc	5,075	56,00	284,20
62.	29131242016-20	-Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	1,020	77,00	78,54
63.	29131242021-15	Robinet sferic 1/2"	buc	6,030	66,00	397,98
64.	291312420210-15	Robinet de serviciu Ф15mm	buc	1,006	60,00	60,36
65.	29131242042-10	Supapa de arc	buc	1,020	110,00	112,20
66.	2913124204200	Rozeta din alama pt.mascarea robinetelor	buc	7,036	50,00	351,80
67.	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	3,150	40,00	126,00
68.	2913134201743	Robinet pt. pisoar cuclopot cu dn =3/8 "	buc	1,020	40,00	40,80
69.	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	3,150	40,00	126,00
70.	292412732206-5	Filtru pentru apa potabila D15mm	buc	1,010	70,00	70,70
71.	3220137315778	Decapant	kg	0,168	100,00	16,80
72.	33205173522-3	Termoizolatie conducte -D=24x4 Armflex	m	32,445	6,00	194,67
73.	33205173522-4	Termoizolatie conducte -D=29x4 Armflex	m	5,408	8,00	43,26
74.	4011106202741	Energie electrica	kw	5,700	2,00	11,40
75.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,025	10,00	0,25
Total materiale de constructii						19 585,76

Utilaje de constructii:

1.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	0,503	75,00	37,72
Total utilaje de constructii						37,72

Total	Lei	30 813,08
TVA	20 %	6 162,62

Total deviz:

36 975,70

Intocmit

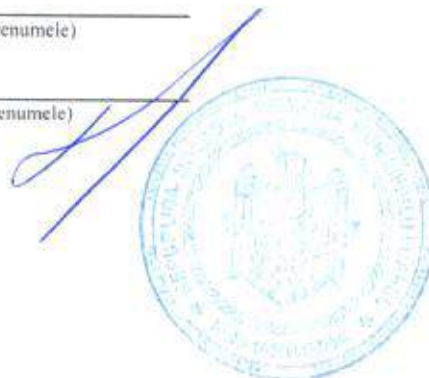


Захария И.

(semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul Rețele interioare de alimentare cu apa si canalizare (RAC)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. sal
1	2	3	4	5	6	7
		1. Utilaj				
1	Pretul firmei	Boiler electric 50l	buc			3 000,000
						0,000
	1957	Boiler electric 50l	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
		2. Lucrari de montare				
2	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg., montata pe console fixate in perete (Электроводонагреватель, объемом 80 л и весом 44 кг)	buc			229,200
						172,200
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1,4600	60,00	87,60
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4000	60,00	24,00
	7214070021500	Lacatus intertinere si reparatii	h-om	0,9300	60,00	55,80
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0800	60,00	4,80
	2875274122143	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	1,0000	22,00	22,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	5,7000	2,00	11,40
	2710603400029	Otel rotund D = 10 mm	kg	0,3000	22,00	6,60
	2722103306338	Teava din otel zincata, sudata longitudinal, pt. instalatii Dn =15 mm	m	0,6000	23,00	13,80
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1,0000	2,00	2,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0020	330,00	0,66
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	90,00	0,36
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0050	33,00	0,17
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	10,00	0,01
		3. Lucrari de constructii				
		3.1. Alimentarea cu apa				
3	SD05B	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4" -Robinet cu ventil de inchidere D20mm (Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/4")	buc			99,540
						21,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3500	60,00	21,00
	29131242016-20	-Robinet cu ventil de inchidere D20mm	buc	1,0000	77,00	78,54
4	SD05A	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/8" - 1/2" -Robinet cu ventil de inchidere D15mm(Регулирующий вентиль, прямой или угловой, устанавливаемый перед сантехприборами, диаметр 3/8"-1/2")	buc			74,840
						18,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,3000	60,00	18,00
	29131242016-15	Robinet cu ventil de inchidere D15mm	buc	1,0000	56,00	56,84
5	SD12A	Supapa de arc, pentru racordarea cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" (Предохранительный клапан с рычагом и противовесом, соединенный резьбовой муфтой, диаметр 1/2")	buc			123,000
						10,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	60,00	10,80
	29131242042-10	Supapa de arc	buc	1,0000	110,00	112,20
6	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetate pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea	buc			208,700

1	2	3	4	5	6	7
		de 15mm (Фильтр для питьевой воды с резьбовой муфтой для установки на трубы, диаметр 15mm)				138,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	60,00	138,00
	292412732206-5	Filtru pentru apa potabila D15mm	buc	1,0000	70,00	70,70
7	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de -Robinet sferic 1/2" (Кран простой или двойной с соединительной муфтой (отводом), с различным способом закрытия, диаметр 1/2")	buc			124,380 7,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1300	60,00	7,80
	29131242021-15	Robinet sfere 1/2"	buc	1,0000	66,00	66,33
	2913124204200	Rozeta din alama pt.mascarea robinetelor	buc	1,0000	50,00	50,25
8	SD01B	Robinet de serviciu cu ventil indiferent de modul de onchidere avnd diametrul de 15 mm pentru udare cu furtun 20m (Кран простой или двойной с соединительной муфтой (отводом), с различным способом закрытия, диаметр 15мм для полива шлангом 20мм)	buc			121,460 10,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,1800	60,00	10,80
	291312420210-15	Robinet de serviciu Ф15мм	buc	1,0000	60,00	60,36
	2913124204200	Rozeta din alama pt.mascarea robinetelor	buc	1,0000	50,00	50,30
9	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori, teava avind diametrul de 2" -Racord flexibil pentru apa 1/2" L=40cm (Установка фитингов из ковкого чугуна, путем навинчивания на стальные и оцинкованные трубы, стояки внутренних гидрантов, диаметр 2")	buc			105,782 33,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5500	60,00	33,00
	272120411781-0	Гибкие подключения дл.40см	buc	1,0000	66,00	66,66
	1714227322940	Cinera fuioar	kg	0,0380	90,00	3,46
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,0800	33,00	2,67
10	IC37B	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 20,0 mm-Reductie otel polipropilena diametru 15 *20mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 20 мм)	buc			34,700 16,200
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2700	60,00	16,20
	287527411000-1	Reductie otel polipropilena diametru 15 *20mm	buc	1,0000	18,00	18,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,1000	5,00	0,50
11	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -Reductie otel polipropilena diametru 20*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc			39,000 18,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	60,00	18,00
	287527411000-2	Reductie otel polipropilena diametru 20*25mm	buc	1,0000	20,00	20,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	5,00	1,00
12	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinare prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm-Cot PP 25mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc			18,170 10,800
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	60,00	10,80

1	2	3	4	5	6	7
	287527411010-3	Cot PP 25mm	buc	1,0000	4,00	4,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	66,00	1,32
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	100,00	0,70
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0180	75,00	1,35
13	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Cot PP 20mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)	buc			15,045 9,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	60,00	9,00
	287527411010-4	Cot PP 20mm	buc	1,0000	3,00	3,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	66,00	1,32
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	100,00	0,60
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0150	75,00	1,12
14	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Cot PP 20mm*1/2" cu filet (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно)	buc			16,044 9,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	60,00	9,00
	287527411010-5	-Cot PP 20mm*1/2" cu filet	buc	1,0000	4,00	4,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	66,00	1,32
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	100,00	0,60
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0150	75,00	1,12
15	IC38G	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv-Teu PP PN10 D20mm (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром до 20 мм)	buc			23,105 13,800
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2300	60,00	13,80
	287527411010-6	Teu PP PN10 D20mm	buc	1,0000	5,00	5,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	66,00	1,98
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	100,00	0,60
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0230	75,00	1,73
16	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -Teu PP D20*25mm(Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc			26,230 15,600
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2600	60,00	15,60
	287527411010-7	Teu PP D20*25mm	buc	1,0000	6,00	6,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	66,00	1,98
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	100,00	0,70
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0260	75,00	1,95
17	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv--PPRC-3 PN 10 D20*2.1mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем)	m			39,630 18,000

1	2	3	4	5	6	7
		centralului de incalzire, cu diametru de 20 mm)				
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	60,00	18,00
	25212167100-20	Teava din polietilena sau polipropilena-PPRC-3 PN 10 D20*2.1mm	m	1,0300	21,00	21,63
18	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm-PPRC-3 PN 10 D25*2.5mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m			47,780 21,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	60,00	21,00
	25212167100-25	Teava din polietilena sau polipropilena-PPRC-3 PN 10 D25*2.5mm	m	1,0300	26,00	26,78
19	SA37B	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 3/4" (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопроводных труб, диаметром 3/4", жестко заделанные)	buc			21,026 17,400
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,2900	60,00	17,40
	287527420404-0	Bratară pt. tevi de instalatii de apă și gaze-clipsa 20mm	buc	1,0000	2,00	2,00
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	120,00	0,60
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3100	2,00	0,62
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	330,00	0,40
	4100116202820	Apă potabilă	m3	0,0010	10,00	0,01
20	SA37C	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 1" -clipsa (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопроводных труб, диаметром 1", жестко заделанные)	buc			24,442 19,800
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,3300	60,00	19,80
	287527420404-25	Bratară pt. tevi de instalatii de apă și gaze-clipsa 25mm	buc	1,0000	3,00	3,00
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	120,00	0,60
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3100	2,00	0,62
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	330,00	0,41
	4100116202820	Apă potabilă	m3	0,0010	10,00	0,01
21	SA37B	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 3/4" -clipsa dubla (Стальные или пластиковые крепления для водопроводных и газопроводных труб, диаметром 3/4", жестко заделанные)	buc			23,026 17,400
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,2900	60,00	17,40
	287527420404-20	Bratară pt. tevi de instalatii de apă și gaze-clipsa dubla D20mm	buc	1,0000	4,00	4,00
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	120,00	0,60
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,3100	2,00	0,62
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0012	330,00	0,40
	4100116202820	Apă potabilă	m3	0,0010	10,00	0,01
22	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolare speciala, introduse pe conducte, avind diametrul și grosimea de la D=24x4 Armflex (Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной от D=12x4 до D=35x4 мм)	m			27,489 21,000
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	60,00	21,00
	33205173522-3	Termoizolatie conducte -D=24x4 Armflex	m	1,0300	6,00	6,49
23	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolare speciala, introduse pe conducte, avind diametrul și grosimea de la D=29x4 Armflex	m			29,652 21,000

1	2	3	4	5	6	7
		(Изоляция труб специальными изоляционными кожухами, установленными на трубопроводы, диаметром и толщиной от D=29x4 мм)				
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,3500	60,00	21,00
	33205173522-4	Termoizolatie conducte -D=29x4 Amiflex	m	1,0300	8,00	8,65
24	IC37C	Piese de racordare cu doua imbinari (fitinguri) din polietilena, imbinare prin presare cu infiletare cu teava din polietilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm -Reductie polipropilena 20*25mm (Соединительные детали с 2 стыками (фитинги) полиэтиленовые, стыкуемые прессованием с навинчиванием с армированной полиэтиленовой трубой, с наружным диаметром 25 мм)	buc			39,000 18,000
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	60,00	18,00
	28752741100-8	Reductie polipropilena 20*25mm	buc	1,0000	20,00	20,00
	2681116001666	Hirtie sticlata pentru slefuire 23 x 30 mm gr 5	buc	0,2000	5,00	1,00
		3.2. Canalizare				
25	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S (Унитаз полностью укомплектованный из полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, с бачком на высоте, с внутренним сифоном типа S)	buc			1 989,825 282,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,7000	60,00	282,00
	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	1,0100	950,00	1 007,48
	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	1,0000	100,00	105,00
	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	1,0000	40,00	42,00
	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1,0000	40,00	42,00
	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1,0000	160,00	168,00
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	1,0000	33,00	34,65
	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1,0000	44,00	46,20
	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	1,0000	60,00	63,00
	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	1,0000	100,00	105,00
	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	1,0000	90,00	94,50
26	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S-Pentru dezitabilitat din ceramica (Унитаз полностью укомплектованный из полуфарфора, санфарфора, в т.ч. для инвалидов, установленный на полу, с бачком на высоте, с внутренним сифоном типа S)	buc			2 148,350 282,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4,7000	60,00	282,00
	262210244276-0	Vas pt. closet cu sifon interior-Pentru dezitabilitat din ceramica	buc	1,0100	1 100,00	1 166,00
	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	1,0000	100,00	105,00
	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	1,0000	40,00	42,00
	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1,0000	40,00	42,00
	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1,0000	160,00	168,00
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	1,0000	33,00	34,65
	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1,0000	44,00	46,20
	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	1,0000	60,00	63,00
	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	1,0000	100,00	105,00
	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	1,0000	90,00	94,50
27	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a. (Умывальник полуфарфоровый, санфарфоровый и т.д., в том числе и для инвалидов, со сливной пластиковой трубой, установленный на кронштейны, прикрепленные к	buc			1 136,510 111,000

1	2	3	4	5	6	7
		кирпичным или блочным стенам)				
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,8500	60,00	111,00
	2622102438000	Lavoar	buc	1,0100	770,00	793,36
	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	1,0000	55,00	56,10
	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	1,0000	120,00	122,40
	2521216717050	Teava din material plastic	m	0,6000	21,00	12,85
	2875114203520	Console brat dublu pt.sustinere, din fonta	buc	2,0000	20,00	40,80
28	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2" (Смеситель с откидным (опускным) рычагом для умывальника или раковины, с различным способом закрытия, в т.ч. для инвалидов, диаметр 1/2 ")	buc			509,00 99,00
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1,6500	60,00	99,00
	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"-смеситель	buc	1,0000	300,00	300,00
	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2,0000	55,00	110,00
29	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.(Писсуар из санфарфора, установленный на кирпичные или блочные стены)	buc			881,480 153,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,5500	60,00	153,00
	2622102451300	Pisoar din portelan sanitar-писсуар	buc	1,0100	550,00	566,50
	2913134201743	Robinet pt. pisoar cu clopot cu dn =3/8 "	buc	1,0000	40,00	40,80
	2874134203155	Sifon pt. pisoar tip butelie cu dn=1"	buc	1,0000	99,00	100,98
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	0,6000	33,00	20,20
30	SB06D	Piesa de legatura (cot, piesa de curatire, mufa dubla, compensator de dilatatie si reductie) din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm (Соединительные части из ПВХ (колено, промывные части, двойная муфта, расширительная труба и переходник) легкого типа, спаянные, диаметр 110 мм)	buc			86,130 33,000
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5500	60,00	33,00
	252315671223-0	Cot, mufa dubla, piesa de curatire, compensator de dilatatie si reductie din PVC, tip U, pentru canalizare Ф110мм	buc	1,0000	45,00	46,12
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,0790	50,00	4,05
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,0380	55,00	2,15
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,0360	22,00	0,81
31	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm--teu de canalizare drept din PE (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc			103,610 48,600
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8100	60,00	48,60
	252315671282-0	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare--teu de canalizare drept din PE	buc	1,0000	40,00	41,00
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,1580	50,00	8,10
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,0760	55,00	4,29
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,0720	22,00	1,62
32	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm--teu de canalizare de oblig din PE 100*50mm (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc			108,745 48,600
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8100	60,00	48,60
	252315671282-1	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare--teu de canalizare de oblig din PE 100*50mm	buc	1,0000	45,00	46,12
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,1580	50,00	8,10
	2320167317232	Dicloretan	kg	0,0760	55,00	4,29
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,0720	22,00	1,63
33	SB06D1	Ramificatie simpla din teava PVC tip usor (U), montata prin lipire, avind diametrul de 110 mm--teu de canalizare de oblig din PE (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc			108,737 48,600
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,8100	60,00	48,60
	252315671282-2	Ramificatie simpla din PVC, tip U, pentru canalizare--teu de canalizare de oblig din PE	buc	1,0000	45,00	46,13

1	2	3	4	5	6	7
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,1580	50,00	8,10
	2320167317232	Diclorețan	kg	0,0760	55,00	4,29
	2320116200572	Benzina auto, neetilată, tip CO/R 75, normală	kg	0,0720	22,00	1,62
34	SB06D1	Ramificație simplă 45° din teavă PP tip usor (U), montată prin lipire, având diametrul de 110 mm- (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 110 мм)	buc			90,287 48,600
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,8100	60,00	48,60
	252315671282-3	Ramificație simplă 45° din PP tip U, pentru canalizare	buc	1,0000	27,00	27,68
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,1580	50,00	8,10
	2320167317232	Diclorețan	kg	0,0760	55,00	4,29
	2320116200572	Benzina auto, neetilată, tip CO/R 75, normală	kg	0,0720	22,00	1,62
35	SB06B1	Ramificație simplă 45° din teavă PP tip usor (U), montată prin lipire, având diametrul de 50 mm (Переходник из трубы ПВХ, легкого типа, спаянный, диаметр 50 мм)	buc			59,710 36,000
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,6000	60,00	36,00
	252315671282-9	Ramificație simplă 45° din PP, tip U, pentru canalizare 50	buc	1,0000	18,00	18,72
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,0540	50,00	2,81
	2320167317232	Diclorețan	kg	0,0220	55,00	1,26
	2320116200572	Benzina auto, neetilată, tip CO/R 75, normală	kg	0,0400	22,00	0,91
36	SB06B	Piesa de legatură (reductie) din teavă PP tip usor (U), montată prin lipire, având diametrul de 50*100 mm (Соединительные части из ПВХ (колена, промывные части, двойная муфта, расширительная труба и переходник) легкого типа, спаянные, диаметр 50 мм)	buc			73,290 24,000
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,4000	60,00	24,00
	252315671223-6	Reductie din PP, tip U, pentru canalizare 50*100	buc	1,0000	45,00	46,80
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,0270	50,00	1,40
	2320167317232	Diclorețan	kg	0,0110	55,00	0,63
	2320116200572	Benzina auto, neetilată, tip CO/R 75, normală	kg	0,0200	22,00	0,46
37	IC42A	Suporti și dispozitive de fixare pentru susținerea conductelor, boilere, aparate și recipiente, având greutatea de pînă la 2 kg / bucata (Опоры и фиксаторы для крепления трубопроводов, бойлеров, приборов и резервуаров, весом до 2 кг/штука)	kg			35,800 13,800
	7136040011749	Instalator incalzire și gaze	h-om	0,2300	60,00	13,80
	2710700000000	Suporti sau dispozitive	kg	1,0000	22,00	22,00
38	SB08C	Teavă din material plastic pentru canalizare, imbinată cu garnitură de cauciuc, montată aparent sau îngropat sub pardoseală, având diametrul de 50 mm PP (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 50 мм)	m			41,622 15,000
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,2500	60,00	15,00
	252121672016-0	Teavă din material plastic pentru canalizare 50mm PP	m	1,0300	25,00	25,75
	2451437345967	Soluție unguentă	kg	0,0040	20,00	0,08
	2112307325046	Hirtie absorbantă	kg	0,0120	66,00	0,79
39	SB08E	Teavă din material plastic pentru canalizare, imbinată cu garnitură de cauciuc, montată aparent sau îngropat sub pardoseală, având diametrul de 110 mm PP (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)	m			74,050 19,200
	7136020011620	Instalator apă, canal	h-om	0,3200	60,00	19,20
	25212167201-10	Teavă din material plastic pentru canalizare D110 PP	m	1,0300	52,00	53,56
	2451437345967	Soluție unguentă	kg	0,0150	20,00	0,30
	2112307325046	Hirtie absorbantă	kg	0,0150	66,00	0,99
40	SB07C	Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, având diametrul de 50 mm--Dop PE (Заглушка ПВХ, легкого типа, для канализационных труб ПВХ, типа U, диаметр 50 мм)	buc			21,680 12,000

1	2	3	4	5	6	7
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2000	60,00	12,00
	252315671530-0	Dop PE 50mm	buc	1,0000	5,00	5,00
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,0250	50,00	1,25
	2320167317232	Dicloretran	kg	0,0100	55,00	0,55
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,0060	22,00	0,13
	2681126001496	Hirtie slef.uscata cu carbura de siliciu 23 x 30 cm	buc	0,5500	5,00	2,75
41	SB07E	Dop din PVC tip usor (U), pentru conducte de canalizare din PVC tip U, avind diametrul de 110 mm -Dop PE (Заглушка ПВХ, легкого типа, для канализационных труб ПВХ, типа U, диаметр 110 мм)	buc			33,990 16,800
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,2800	60,00	16,80
	252315671530-1	Dop PE pentru canalizare 100	buc	1,0000	7,00	7,00
	2416406110467	Codez 100 adeziv pentru lipit PVC	kg	0,0750	50,00	3,75
	2320167317232	Dicloretran	kg	0,0350	55,00	1,93
	2320116200572	Benzina auto, neetilata, tip CO/R 75, normala	kg	0,0120	22,00	0,27
	2681126001496	Hirtie slef.uscata cu carbura de siliciu 23 x 30 cm	buc	0,8500	5,00	4,25

APROBAT:



Intocmit

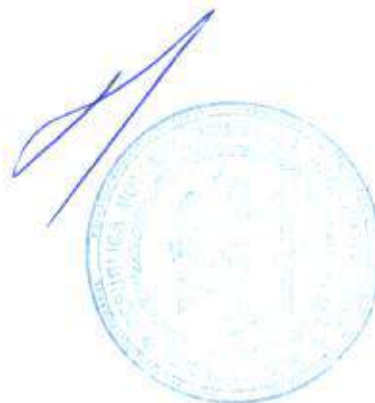
Захария И.

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16
(Ob.nr.36/2023)**

Formular Nr.1A

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz-oferta №

**Rețele de conectare a viceului. Alimentarea cu energie electrica. Iluminatul exterior.
(marca AEE/IEE)**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		I. Lucrari de constructii				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для электрических кабелей)	m3	30,000	79,800 79,800	2 394,000 2 394,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	36,300		
	7137010011500	Electrician	h-om	3,600		
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m3	23,000	59,200 58,200	1 361,600 1 338,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	22,310		
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,300		
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru priza de pamint L=11m (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в	m3	3,300	79,800 79,800	263,340 263,340

1	2	3	4	5	6	7
		траншеях, для заземления)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,993		
	7137010011500	Electrician	h-om	0,396		
4	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m3	3,300	59,200 58,200	195,360 192,060
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,201		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,330		
5	34-02-003-1	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий ПЭ Ф=110мм	1 km	0,016	56 230,000 7 980,000	899,680 127,680
	1	Затраты труда	h-om	2,128		
	102-0097	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	m3	0,001		
	530-0182-0	Трубы полиэтиленовые низкого давления -ПЭ Ф=110мм	m	16,000		
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de constructii						
2. Lucrari de montare						
6	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на	buc	7,000	156,614 93,600	1 096,300 655,200

1	2	3	4	5	6	7
		конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25				
	1	Затраты труда	h-om	10,920		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,490		
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,007		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,343		
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	8,540		
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,098		
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	8,540		
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,042		
	1019852	Краска	kg	0,252		
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,007		
	5009062	Наконечники кабельные	buc	42,700		
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	7,000		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,140		
	5009619	Нитки швейные	kg	0,007		
	5429033	Вазелин технический	kg	0,042		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,084		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,014		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,910		
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,280		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,014		
7	08-03-573-4	Dular de evidente БЗУМ (Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350-БЗУМ)	buc	1,000	205,700 142,200	205,700 142,200
	1	Затраты труда	h-om	2,370		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,100		
	1011977	Болты строительные с гайками	kg	0,100		

1	2	3	4	5	6	7
		и шайбами				
	1019852	Краска	kg	0,020		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,070		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,710		
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	h-ut	0,220		
	100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	h-ut	0,220		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,070		
8	08-03-521-15	Declansator de putere tripolar (Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 250)	buc	1,000	222,220 168,600	222,220 168,600
	1	Затраты труда	h-om	2,810		
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,008		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,530		
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,030		
	1019852	Краска	kg	0,070		
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,100		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,020		
	5009619	Нитки швейные	kg	0,005		
	5429033	Вазелин технический	kg	0,048		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,072		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,004		

1	2	3	4	5	6	7
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,060		
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	h-ut	0,380		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,004		
9	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	2,000	156,615 93,600	313,230 187,200
	1	Затраты труда	h-om	3,120		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,140		
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,002		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,098		
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	2,440		
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,028		
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	2,440		
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,012		
	1019852	Краска	kg	0,072		
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,002		
	5009062	Наконечники кабельные	buc	12,200		
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	2,000		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,040		
	5009619	Нитки швейные	kg	0,002		
	5429033	Вазелин технический	kg	0,012		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,024		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,004		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,260		
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,080		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,004		
10	08-03-600-2	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании:	buc	1,000	52,400	52,400

1	2	3	4	5	6	7
		трехфазные			52,200	52,200
	1	Затраты труда	h-om	0,870		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,010		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,010		
11	08-02-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ	100 m	0,160	840,812 744,000	134,530 119,040
	1	Затраты труда	h-om	1,984		
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,000		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,001		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,001		
	5009623	Лента К226	100 m	0,002		
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,080		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,062		
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	0,480		
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	0,480		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,062		
12	08-02-142-1	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 m	0,970	497,588 397,794	482,660 385,860
	1	Затраты труда	h-om	6,431		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	4,840		

1	2	3	4	5	6	7
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	4,840		
13	08-02-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ	100 m	0,940	1 129,319 822,000	1 061,560 772,680
	1	Затраты труда	h-om	12,878		
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,001		
	1011641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	t	0,009		
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,001		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		
	1019852	Краска	kg	0,235		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,008		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,039		
	5009623	Лента К226	100 m	0,009		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,367		
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	3,027		
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	3,027		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,367		
14	08-02-143-1	Покрытие кабеля: кирпичом одного кабеля	100 m	0,840	475,381 390,571	399,320 328,080
	1	Затраты труда	h-om	5,468		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	3,562		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	3,562		
15	08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	100 m	0,050	3 019,200 2 256,000	150,960 112,800

1	2	3	4	5	6	7
	1	Затраты труда	h-om	1,880		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,342		
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	0,625		
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,020		
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	0,625		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,064		
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	0,575		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,124		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,064		
16	08-02-147-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ	100 m	0,120	797,000 696,000	95,640 83,520
	1	Затраты труда	h-om	1,392		
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,000		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		
	5009031	Скобы	10 buc	0,216		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,002		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,012		
	5009623	Лента К226	100 m	0,003		
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,031		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,025		
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	0,330		
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	0,330		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,025		
17	08-02-	Заделка для 3-4-жильного	buc	2,000	116,275	232,550

1	2	3	4	5	6	7
	163-1	кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы, мм ² , до: 35			82,200	164,400
	1	Затраты труда	h-om	2,740		
	1010069	Бензин авиационный Б-70	t	0,002		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,004		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,020		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,100		
	5420042	Пропан-бутан, смесь техническая	kg	0,360		
	5009623	Лента К226	100 m	0,005		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,020		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,020		
18	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 20 дл.3м	10 buc	0,300	2 377,367 497,400	713,210 149,220
	1	Затраты труда	h-om	2,487		
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,024		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,001		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,234		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,042		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,762		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,042		
19	08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20мм	100 m	0,110	3 019,182 1 140,000	332,110 125,400

1	2	3	4	5	6	7
	1	Затраты труда	h-om	2,090		
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,010		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,066		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,015		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,344		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,015		
20	3332037-01	Cablu APвБШв 4*16мм2	m	110,000	40,200 0,000	4 422,000 0,000
	3332037-01	Cablu APвБШв 4*16мм2	m	110,000		
21	3332124-064	Cablu VVGng 5*4мм2	m	10,000	50,000 0,000	500,000 0,000
	3332124-063	Cablu VVGng 5*4мм2	m	10,000		
22	3332124-064	Cablu VVGng 3*4мм2	m	2,000	25,000 0,000	50,000 0,000
	3332124-064	Cablu VVGng 3*4мм2	m	2,000		
23	3335100012-132	Manson terminal tip "RAYCHEM" pentru cablu 4*16мм2- Муфта концевая для кабеля "RAYCHEM	buc	2,000	530,000 0,000	1 060,000 0,000
	3335100012-132	Manson terminal tip "RAYCHEM" pentru cablu 4*16мм2-Муфта концевая для кабеля "RAYCHEM	buc	2,000		
24	3371014-44	Canal metalic neperforat dimensiune 50*50	m	5,000	22,000 0,000	110,000 0,000
	3371014-44	Canal metalic neperforat dimensiune 50*50	m	5,000		

1	2	3	4	5	6	7
25	33330001	Caramida	buc	670,000	5,100 0,000	3 417,000 0,000
	33330001	Caramida	buc	670,000		
26	33330002	Nisip	m3	7,000	300,000 0,000	2 100,000 0,000
	33330002	Nisip	m3	7,000		
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de montare						
3. Utilaj						
27	5550244-12	Intrerupator automat cu 3 faze. 25A BA47-29/3/25C (instalat in PT-89)	buc	1,000	120,000 0,000	120,000 0,000
	5550244-12	Intrerupator automat cu 3 faze. 25A BA47-29/3/25C (instalat in PT-89)	buc	1,000		
28	555053-05	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01-63	buc	1,000	2 000,000 0,000	2 000,000 0,000
	5550086-04	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01-63	buc	1,000		
29	555-100011-2	Intrerupator BH32/3/25 25A	buc	1,000	90,000 0,000	90,000 0,000
	555-100011-2	Intrerupator BH32/3/25 25A	buc	1,000		
30	55510244-11	Intrerupator automat cu 3 pol. 20A BA47-29/3/20C	buc	1,000	120,000 0,000	120,000 0,000
	55510244-11	Intrerupator automat cu 3 pol. 20A BA47-29/3/20C	buc	1,000		
31	55510244-10	Intrerupator automat cu 3 pol. 16A BA47-29/3/16C	buc	1,000	120,000	120,000

1	2	3	4	5	6	7
					0,000	0,000
	55510244-10	Intreupator automat cu 3 pol. 16A BA47-29/3/16C	buc	1,000		
32	5550151-23	Contor electronic trifazat ZMR A110ACe 5-100A, 230/380V	buc	1,000	1 200,000 0,000	1 200,000 0,000
	5550151-23	Contor electronic trifazat ZMR A110ACe 5-100A, 230/380V	buc	1,000		
Total						
Total Utilaj						
Total						
TVA						

Total deviz:
Inclusiv salariu

APROBAT:

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.Ș.

Ofertant Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16 (Ob.nr.36/2023)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul
Retele de conectare a viceului.
Alimentarea cu energie electrica.
Puminatul exterior. (marca AEE/IEE)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для электрических кабелей)	m ³			79,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	60,00	72,60
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	60,00	7,20
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m ³			59,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	60,00	58,20
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m ³	0,1000	10,00	1,00
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru priza de pamint L=11m (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для заземления)	m ³			79,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	60,00	72,60
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	60,00	7,20
4	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m ³			59,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	60,00	58,20
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m ³	0,1000	10,00	1,00
5	34-02-003-1	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий ПЭ Ф=110мм	1 km			56 230,000
	1	Затраты труда	h-om	133,0000	60,00	7 980,000
	102-0097	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	m ³	0,0800	4 000,00	250,00
	530-0182-0	Трубы полиэтиленовые низкого давления -ПЭ Ф=110мм	m	1 000,0000	48,00	48 000,00
		2. Lucrari de montare				
6	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc			156,614
	1	Затраты труда	h-om	1,5600	60,00	93,60
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,0700	45,00	3,15
	1011964	Шпалат бумажный	kg	0,0010	150,00	0,15
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0490	36,00	1,76
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0140	100,00	1,40

1	2	3	4	5	6	7
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0060	65,00	0,39
	1019852	Краска	kg	0,0360	35,00	1,26
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,0010	10 000,00	10,00
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009081	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	3,00	3,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	90,00	1,80
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	100,00	0,10
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0060	150,00	0,90
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,1300	10,00	1,30
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	20,00	0,80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
7	08-03-573-4	Dular de evidente БЗУМ (Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350-БЗУМ)	buc			205,700
	l	Затраты труда	h-om			142,200
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	2,3700	60,00	142,20
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1000	45,00	4,50
	1019852	Краска	kg	0,1000	36,00	3,60
	1019852	Краска	kg	0,0200	35,00	0,70
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0700	10,00	0,70
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,7100	10,00	7,10
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м ³ /мин	h-ut	0,2200	200,00	44,00
	100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	h-ut	0,2200	10,00	2,20
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0700	10,00	0,70
8	08-03-521-15	Declansator de putere tripolar (Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 250)	buc			222,220
	l	Затраты труда	h-om			168,600
	1011964	Шпагат бумажный	kg	2,8100	60,00	168,60
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0080	150,00	1,20
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,5300	36,00	19,08
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0300	65,00	1,95
	1019852	Краска	kg	0,0700	35,00	2,45
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	90,00	1,80
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0050	100,00	0,50
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0480	150,00	7,20
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0720	30,00	2,16
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0040	10,00	0,04
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0600	20,00	1,20
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	h-ut	0,3800	10,00	3,80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0040	10,00	0,04
9	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc			156,615
	l	Затраты труда	h-om			93,600
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	1,5600	60,00	93,60
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0700	45,00	3,15
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0010	150,00	0,15
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0490	36,00	1,76
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0140	100,00	1,40
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0060	65,00	0,39
	1019852	Краска	kg	0,0360	35,00	1,26

1	2	3	4	5	6	7
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	t	0,0010	10 000,00	10,00
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009081	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	3,00	3,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	90,00	1,80
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	100,00	0,10
	5429033	Вязелин технический	kg	0,0060	150,00	0,90
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,1300	10,00	1,30
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	20,00	0,80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
10	08-03-600-2	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	buc			52,400
						52,200
	1	Затраты труда	h-om	0,8700	60,00	52,20
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0100	10,00	0,10
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0100	10,00	0,10
11	08-02-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ	100 m			840,812
						744,000
	1	Затраты труда	h-om	12,4000	60,00	744,00
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	t	0,0008	5 000,00	0,00
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00832	500,00	3,12
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0041	90,00	0,56
	5009623	Лента К226	100 m	0,0096	30,00	0,38
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,5000	50,00	25,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,3900	10,00	3,88
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	3,0000	10,00	30,00
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	3,0000	10,00	30,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,3900	10,00	3,88
12	08-02-142-1	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 m			497,588
						397,794
	1	Затраты труда	h-om	6,6300	60,00	397,79
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	4,9900	10,00	49,90
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	4,9900	10,00	49,90
13	08-02-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ	100 m			1 129,319
						822,000
	1	Затраты труда	h-om	13,7000	60,00	822,00
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	t	0,0008	5 000,00	5,32
	1011641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	t	0,0100	20 000,00	191,49
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,0010	20 000,00	21,28
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,00006	65 000,00	0,00
	1019852	Краска	kg	0,2500	35,00	8,74
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00832	500,00	4,26
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0410	90,00	3,73
	5009623	Лента К226	100 m	0,0096	30,00	0,29
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	3,2200	10,00	32,20
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	3,2200	10,00	32,20
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90

1	2	3	4	5	6	7
14	08-02-143-1	Покрытие кабеля: кирпичом одного кабеля	100 м			475,381 390,571
	1	Затраты труда	h-om	6,5100	60,00	390,57
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	4,2400	10,00	42,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	4,2400	10,00	42,40
15	08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	100 м			3 019,200 2 256,000
	1	Затраты труда	h-om	37,6000	60,00	2 256,00
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	6,8400	45,00	307,80
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	12,5000	10,00	125,00
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,4000	100,00	40,00
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	12,5000	10,00	125,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	1,2800	10,00	12,80
	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	11,5000	10,00	115,00
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	2,4700	10,00	24,80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	1,2800	10,00	12,80
16	08-02-147-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ	100 м			797,000 696,000
	1	Затраты труда	h-om	11,6000	60,00	696,00
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	t	0,00062	5 000,00	0,00
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,00072	65 000,00	0,00
	5009031	Скобы	10 buc	1,8000	6,00	10,83
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,0208	500,00	8,33
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,1000	90,00	9,00
	5009623	Лента К226	100 m	0,0245	30,00	0,75
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПЮС30	kg	0,2600	50,00	12,92
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,2100	10,00	2,08
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	2,7500	10,00	27,50
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	2,7500	10,00	27,50
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,2100	10,00	2,08
17	08-02-163-1	Заделка для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы, мм ² , до: 35	buc			116,275 82,200
	1	Затраты труда	h-om	1,3700	60,00	82,20
	1010069	Бензин авиационный Б-70	t	0,0008	25 000,00	25,00
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00204	500,00	1,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0100	90,00	0,90
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0500	30,00	1,50
	5420042	Пропан-бутан, смесь техническая	kg	0,1800	30,00	5,40
	5009623	Лента К226	100 m	0,0024	30,00	0,07
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0100	10,00	0,10
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0100	10,00	0,10
18	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 20 дл.3м	10 buc			2 377,367 497,400
	1	Затраты труда	h-om	8,2900	60,00	497,40
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,0810	20 000,00	1 600,00
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0020	65 000,00	216,67
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,7800	45,00	35,10
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1400	10,00	1,40

1	2	3	4	5	6	7
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	2,5400	10,00	25,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1400	10,00	1,40
19	08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20мм	100 m			3 019,182
	1	Затраты труда	h-om	19,0000	60,00	1 140,00
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,0920	20 000,00	1 818,18
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0020	65 000,00	0,00
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,6000	45,00	27,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1400	10,00	1,36
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	3,1300	10,00	31,27
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1400	10,00	1,36
20	3332037-01	Cablu APvB6Шв 4*16мм2	m			40,200
	3332037-01	Cablu APvB6Шв 4*16мм2	m	1,0000	40,20	40,20
21	3332124-064	Cablu VVGng 5*4мм2	m			50,000
	3332124-063	Cablu VVGng 5*4мм2	m	1,0000	50,00	50,00
22	3332124-064	Cablu VVGng 3*4мм2	m			25,000
	3332124-064	Cablu VVGng 3*4мм2	m	1,0000	25,00	25,00
23	3335100012-13 2	Manson terminal tip "RAYCHEM" pentru cablu 4*16мм2- Муфта концевая для кабеля "RAYCHEM	buc			530,000
	3335100012-132	Manson terminal tip "RAYCHEM" pentru cablu 4*16мм2-Муфта концевая для кабеля "RAYCHEM	buc	1,0000	530,00	530,00
24	3371014-44	Canal metalic neperforat dimensiune 50*50	m			22,000
	3371014-44	Canal metalic neperforat dimensiune 50*50	m	1,0000	22,00	22,00
25	33330001	Caramida	buc			5,100
	33330001	Caramida	buc	1,0000	5,10	5,10
26	33330002	Nisip	m3			300,000
	33330002	Nisip	m3	1,0000	300,00	300,00
		3. Utilaj				
27	5550244-12	Intrerupator automat cu 3 faze, 25A BA47-29/3/25C (instalat in PT-89)	buc			120,000
	5550244-12	Intrerupator automat cu 3 faze, 25A BA47-29/3/25C (instalat in PT-89)	buc	1,0000	120,00	120,00
28	555053-05	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01-63	buc			2 000,000
	5550086-04	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01-63	buc	1,0000	2 000,00	2 000,00
29	555-100011-2	Intrerupator BH32/3/25 25A	buc			90,000
	555-100011-2	Intrerupator BH32/3/25 25A	buc	1,0000	90,00	90,00
30	55510244-11	Intrerupator automat cu 3 pol. 20A BA47-29/3/20C	buc			120,000
	55510244-11	Intrerupator automat cu 3 pol. 20A BA47-29/3/20C	buc	1,0000	120,00	120,00
31	55510244-10	Intrerupator automat cu 3 pol. 16A BA47-29/3/16C	buc			120,000
	55510244-10	Intrerupator automat cu 3 pol. 16A BA47-29/3/16C	buc	1,0000	120,00	120,00
32	5550151-23	Contor electronic trifazat ZMR A110ACe	buc			1 200,000

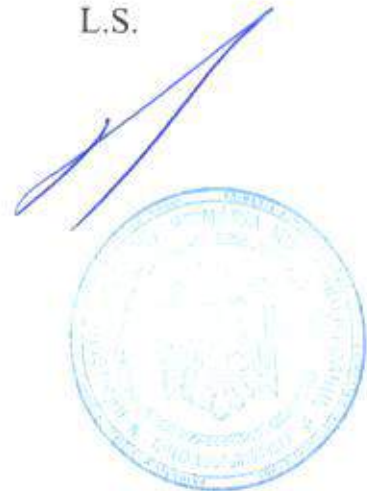
1	2	3	4	5	6	7
		5-100A, 230/380V				0,000
	5550151-23	Contor electronic trifazat ZMR A110ACe 5-100A, 230/380V	buc	1,0000	1 200,00	1 200,00

APROBAT:



Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16
(Ob.nr.36/2023)**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Rețele de conectare a viceului.
Alimentarea cu energie electrica.
Iluminatul exterior. (marca AEE/IEE)**

Valoarea de deviz 37 365,73 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

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

Manopera :

1.	1	Затраты труда	h-om	59,568	60,00	3 574,08
2.	7137010011500	Electrician	h-om	3,996	60,00	239,76
3.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	65,804	60,00	3 948,24
Total manopera						7 762,08

Materiale:

1.	1010069	Бензин авиационный Б-70	t	0,002	25 000,00	50,00
2.	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,001	5 000,00	5,00
3.	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,034	20 000,00	680,00
4.	1011641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	t	0,009	20 000,00	180,00
5.	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,001	20 000,00	20,00
6.	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,001	65 000,00	65,00
7.	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	1,372	45,00	61,74
8.	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,017	150,00	2,55
9.	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	1,071	36,00	38,56
10.	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	11,605	10,00	116,05
11.	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,146	100,00	14,60
12.	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	11,605	10,00	116,05
13.	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,084	65,00	5,46

14.	1019852	Краска	kg	0,649	35,00	22,71
15.	102-0097	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	m3	0,001	4 000,00	4,00
16.	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,009	10 000,00	90,00
17.	3332037-01	Cablu APvB6Шв 4*16мм2	m	110,000	40,20	4 422,00
18.	3332124-063	Cablu VVGng 5*4мм2	m	10,000	50,00	500,00
19.	3332124-064	Cablu VVGng 3*4мм2	m	2,000	25,00	50,00
20.	33330001	Caramida	buc	670,000	5,10	3 417,00
21.	33330002	Nisip	m3	7,000	300,00	2 100,00
22.	3335100012-132	Manson terminal tip "RAYCHEM" pentru cablu 4*16мм2-Муфта концевая для кабеля "RAYCHEM	buc	2,000	530,00	1 060,00
23.	3371014-44	Canal metalic neperforat dimensiune 50*50	m	5,000	22,00	110,00
24.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	2,630	10,00	26,30
25.	5009031	Скобы	10 buc	0,216	6,00	1,30
26.	5009062	Наконечники кабельные	buc	61,000	2,00	122,00
27.	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	9,000	3,00	27,00
28.	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,015	500,00	7,50
29.	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,272	90,00	24,48
30.	5009619	Нитки швейные	kg	0,014	100,00	1,40
31.	5009623	Лента K226	100 m	0,019	30,00	0,57
32.	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,111	50,00	5,55
33.	530-0182-0	Трубы полиэтиленовые низкого давления -ПЭ Ф=110мм	m	16,000	48,00	768,00
34.	5420042	Пропан-бутан, смесь техническая	kg	0,360	30,00	10,80
35.	5429033	Вазелин технический	kg	0,102	150,00	15,30
36.	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,280	30,00	8,40
37.	555-100011-2	Intreupator BH32/3/25 25A	buc	1,000	90,00	90,00
38.	5550086-04	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01-63	buc	1,000	2 000,00	2 000,00
39.	5550151-23	Contor electronic trifazat ZMR A110ACe 5-100A, 230/380V	buc	1,000	1 200,00	1 200,00
40.	5550244-12	Intreupator automat cu 3 faze. 25A BA47-29/3/25C (instalat in PT-89)	buc	1,000	120,00	120,00
41.	55510244-10	Intreupator automat cu 3 pol. 16A BA47-29/3/16C	buc	1,000	120,00	120,00
42.	55510244-11	Intreupator automat cu 3 pol. 20A BA47-29/3/20C	buc	1,000	120,00	120,00
Total materiale de constructii						17 799,32

Utilaje de constructii:

1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т.	h-ut	9,099	10,00	90,99
----	--------	---	------	-------	-------	-------

2.	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	3,837	10,00	38,37
3.	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	3,837	10,00	38,37
4.	030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	h-ut	0,575	10,00	5,75
5.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	3,110	10,00	31,10
6.	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	h-ut	0,220	200,00	44,00
7.	100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	h-ut	0,220	10,00	2,20
8.	330206	Дрели электрические	h-ut	0,420	20,00	8,40
9.	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	h-ut	0,380	10,00	3,80
10.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	9,099	10,00	90,99
Total utilaje de construcții						353,97

Total	Lei	31 138,11
TVA	20 %	6 227,62

Total deviz:

37 365,73

Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16
(Ob.nr.36/2023)**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №
Retele de conectare a viceului.
Alimentarea cu energie electrica.
Iluminatul exterior. (marca AEE/IEE)
Valoarea de deviz 37 365,73 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для электрических кабелей)	m3	30,000	79,800 79,800	2 394,000 2 394,000
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m3	23,000	59,200 58,200	1 361,600 1 338,600
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru priza de pamint L=11m (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для заземления)	m3	3,300	79,800 79,800	263,340 263,340
4	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого	m3	3,300	59,200 58,200	195,360 192,060

1	2	3	4	5	6	7
		напряжения, средний грунт)				
5	34-02-003-1	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий ПЭ Ф=110мм	1 km	0,016	56 230,000 7 980,000	899,680 127,680
		<i>Total</i>	Lei			5 113,980
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			1 035,763
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			39,915
		<i>Прямые затраты</i>				6 189,658
		<i>Накладные расходы</i>	5 %			309,483
		<i>ИТОГО:</i>				6 499,141
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			324,957
		Total Lucrari de constructii Inclusiv salariu				6 824,098 4 315,680
		2. Lucrari de montare				
6	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	7,000	156,614 93,600	1 096,300 655,200
7	08-03-573-4	Dular de evidente БЗУМ (Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350-БЗУМ)	buc	1,000	205,700 142,200	205,700 142,200
8	08-03-521-15	Declansator de putere tripolar (Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 250)	buc	1,000	222,220 168,600	222,220 168,600
9	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	2,000	156,615 93,600	313,230 187,200
10	08-03-600-2	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные	buc	1,000	52,400 52,200	52,400 52,200
11	08-02-148-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ	100 m	0,160	840,812 744,000	134,530 119,040

1	2	3	4	5	6	7
12	08-02-142-1	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 m	0,970	497,588 397,794	482,660 385,860
13	08-02-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ	100 m	0,940	1 129,319 822,000	1 061,560 772,680
14	08-02-143-1	Покрытие кабеля: кирпичом одного кабеля	100 m	0,840	475,381 390,571	399,320 328,080
15	08-02-396-5	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2	100 m	0,050	3 019,200 2 256,000	150,960 112,800
16	08-02-147-1	КАБЕЛИ ДО 35 кВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ	100 m	0,120	797,000 696,000	95,640 83,520
17	08-02-163-1	Заделка для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы, мм ² , до: 35	buc	2,000	116,275 82,200	232,550 164,400
18	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 20 дл.3м	10 buc	0,300	2 377,367 497,400	713,210 149,220
19	08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20мм	100 m	0,110	3 019,182 1 140,000	332,110 125,400
20	3332037-01	Cablu APvBbШв 4*16мм ²	m	110,000	40,200 0,000	4 422,000 0,000
21	3332124-064	Cablu VVGng 5*4мм ²	m	10,000	50,000 0,000	500,000 0,000
22	3332124-064	Cablu VVGng 3*4мм ²	m	2,000	25,000 0,000	50,000 0,000
23	333510001-2-132	Manson terminal tip "RAYCHEM" pentru cablu 4*16мм ² - Муфта концевая для кабеля "RAYCHEM"	buc	2,000	530,000 0,000	1 060,000 0,000
24	3371014-44	Canal metalic neperforat dimensiune 50*50	m	5,000	22,000 0,000	110,000 0,000
25	33330001	Caramida	buc	670,000	5,100 0,000	3 417,000 0,000
26	33330002	Nisip	m ³	7,000	300,000 0,000	2 100,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			17 151,390

1	2	3	4	5	6	7
		Отчисление на социальное и медицинское с	24 %			827,136
		Транспорт материалов	5 %			667,551
		Прямые затраты				18 646,077
		Накладные расходы	30 %			1 033,920
		ИТОГО:				19 679,997
		Сметная прибыль	5 %			984,001
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				20 663,998
		3. Utilaj				3 446,400
27	5550244-12	Intrerupator automat cu 3 faze. 25A BA47-29/3/25C (instalat in PT-89)	buc	1,000	120,000 0,000	120,000 0,000
28	555053-05	Panou de evidenta si protectie BZUM-TF-01-63	buc	1,000	2 000,000 0,000	2 000,000 0,000
29	555-100011-2	Intrerupator BH32/3/25 25A	buc	1,000	90,000 0,000	90,000 0,000
30	55510244-11	Intrerupator automat cu 3 pol. 20A BA47-29/3/20C	buc	1,000	120,000 0,000	120,000 0,000
31	55510244-10	Intrerupator automat cu 3 pol. 16A BA47-29/3/16C	buc	1,000	120,000 0,000	120,000 0,000
32	5550151-23	Contor electronic trifazat ZMR A110ACe 5-100A, 230/380V	buc	1,000	1 200,000 0,000	1 200,000 0,000
		Total	Lei			3 650,000
		Total Utilaj Inklusiv salariu				3 650,000

		Total	Lei	31 138,11
		TVA	20 %	6 227,62
		Total deviz: Inklusiv salariu		37 365,73
				7 762,08

Intoducut



Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16
(Ob.nr.36/2023)**
(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №
Iluminatul electric exterior. L=459m (marca AEE/IEE)

Valoarea de deviz 383 787,43 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для электрических кабелей)	m3	142,000	79,800 79,800	11 331,600 11 331,600
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m3	110,000	59,200 58,200	6 512,000 6 402,000
3	34-02-003-1	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий ПЭ Ф=110мм	l km	0,030	56 246,667 7 980,000	1 687,400 239,400
4	33-01-007-1	Forarea gropurilor de fundatie sub stilpi Бурение котлованов под столбы	buc	27,000	232,500 33,000	6 277,500 891,000
5	33-01-016-1	Montarea stalpilor din otel LEA 35-500KV de sustinere a	t	1,197	2 678,304 1 747,218	3 205,930 2 091,420

1	2	3	4	5	6	7
		autoportante cu un picior masa pana la 2тн (18buc*32kg+9buc*69kg=1197kg)) Установка стальных опор промежуточных, свободностоящих, одностоечных, массой до: 2 т				
6	CL08A	Elemente metalice (blocuri fundament FM 0.108-1.2 27buc*14kg=378kg)	t	0,378	2 563,519 2 400,000	969,010 907,200
7	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B15) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон бетон класса)	m3	5,000	2 406,588 270,000	12 032,940 1 350,000
8	11111011-02	Стойка граненая коническая ОГК-4,1 (32кг/шт)	buc	18,000	2 333,330 0,000	41 999,940 0,000
9	11111011-03	Стойка граненая коническая ОГК-7-2(69кг/шт)	buc	9,000	4 083,330 0,000	36 749,970 0,000
10	11111011-05	Блок фундамента ФМ 0,108-1,2 (14кг/шт)	buc	27,000	500,000 0,000	13 500,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			134 266,290
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			5 571,029
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			5 207,228
		<i>Прямые затраты</i>				145 044,547
		<i>Накладные расходы</i>	5 %			7 252,227
		<i>ИТОГО:</i>				152 296,774
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			7 614,838
		Total Lucrari de constructii Inklusiv salariu				159 911,612
		2. Lucrari de montare				23 212,620
11	08-03-572-	Блок управления шкафного	buc	1,000	320,220	320,220

1	2	3	4	5	6	7
	3	исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600			139,200	139,200
12	08-03-521-1	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, однополюсный на ток, А, до: 250	buc	1,000	91,750 70,800	91,750 70,800
13	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	2,000	158,965 93,600	317,930 187,200
14	10-08-019-04	Fotodetector	buc	1,000	36,000 36,000	36,000 36,000
15	08-02-369-2	Светильник с лампами: Люминесцентными	buc	36,000	356,826 140,400	12 845,740 5 054,400
16	08-02-363-2	Кронштейны сварные металлические, количество розжов: 2	buc	9,000	691,367 273,000	6 222,300 2 457,000
17	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	27,000	158,964 93,600	4 292,030 2 527,200
18	08-02-370-2	Щиток до трех групп, устанавливаемый в: нише цоколя	buc	27,000	93,352 67,800	2 520,500 1 830,600
19	08-02-148-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	1,800	852,711 744,000	1 534,880 1 339,200
20	08-02-142-1	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 m	4,590	497,603 397,804	2 284,000 1 825,920
21	08-02-141-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	5,100	1 143,837 822,000	5 833,570 4 192,200
22	08-02-143-1	Покрытие кабеля: кирпичом одного кабеля	100 m	4,590	475,403 390,601	2 182,100 1 792,860
23	08-02-148-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	0,300	840,733 744,000	252,220 223,200

1	2	3	4	5	6	7
24	08-02-158-14	Заделка концевая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы, мм ² , до: 35	buc	52,000	86,807 69,000	4 513,950 3 588,000
25	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 20 мм дл.3м	10 buc	0,300	2 402,767 497,400	720,830 149,220
26	08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20мм	100 m	0,110	3 050,455 1 140,000	335,550 125,400
27	334000138	Consola pentru corp de iluminat cu 2brate 2K2-0	buc	9,000	350,000 0,000	3 150,000 0,000
28	3332038-08	Cablu АВБШв 3*10мм ²	m	540,000	37,000 0,000	19 980,000 0,000
29	3332025-03	Cablu VVGng 3*1.5мм ²	m	180,000	9,500 0,000	1 710,000 0,000
30	3380001-03	Cutie de ramificare pentru instalare in soclul stlpilor	buc	27,000	33,000 0,000	891,000 0,000
31	33330001	Caramida	buc	3 660,000	5,100 0,000	18 666,000 0,000
32	33330002	Nisip	m ³	32,000	300,000 0,000	9 600,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			98 300,570
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			6 129,216
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			3 005,118
		<i>Прямые затраты</i>				107 434,904
		<i>Накладные расходы</i>	30 %			7 661,520
		<i>ИТОГО:</i>				115 096,424
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			5 754,822
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				120 851,246 25 538,400
		3. Utilaj				
33	5550086-04	Dulap de distributie ЩРН-123-074 У2 IP54, 240*330*120	buc	1,000	700,000 0,000	700,000 0,000
34	555-100026	Intrerupator BH32/1/20 20A	buc	1,000	120,000 0,000	120,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
35	5550236-9	Intrerupator automat cu 1 полюс. 10A, BA47-29/1/10B	buc	2,000	30,000 0,000	60,000 0,000
36	5551024-2	Fotodetector	buc	1,000	110,000 0,000	110,000 0,000
37	5550236-2	Intrerupator automat cu 1 полюс. 1A, BA47-29/1/1B	buc	27,000	30,000 0,000	810,000 0,000
38	3341058-01	Светильник венчающий с лампой LED 20Вт, цоколь Ц27 типа NTV 190M125	buc	18,000	1 250,000 0,000	22 500,000 0,000
39	3341059-01	Светильник LED уличного освещения 90Вт, типа SBL-SL- 90-6К	buc	18,000	820,000 0,000	14 760,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			39 060,000
		Total Utilaj Inclisiv salariu				39 060,000

		Total	Lei	319 822,86
		TVA	20 %	63 964,57
		Total de viz:		383 787,43
		Inclisiv salariu		48 751,02

Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16
(Ob.nr.36/2023)
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1A

WinCmeta

Deviz-oferta №
Iluminatul electric exterior. L=459m (marca AEE/IEE)
(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructii				
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для электрических кабелей)	m3	142,000	79,800 79,800	11 331,600 11 331,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	171,820		
	7137010011500	Electrician	h-om	17,040		
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m3	110,000	59,200 58,200	6 512,000 6 402,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	106,700		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	11,000		
3	34-02-003-1	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий ПЭ Φ=110мм	1 km	0,030	56 246,667 7 980,000	1 687,400 239,400
	1	Затраты труда	h-om	3,990		
	102-0097	Пиломатериалы хвойных	m3	0,002		

1	2	3	4	5	6	7
		пород. Брусья необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта				
	530-0182-0	Трубы полиэтиленовые низкого давления -ПЭ Ф=110мм	m	30,000		
4	33-01-007-1	Forarea gropurilor de fundatie sub stilpi Бурение котлованов под столбы	buc	27,000	232,500 33,000	6 277,500 891,000
	1	Затраты труда	h-om	14,850		
	160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	h-ut	15,390		
5	33-01-016-1	Montarea stalpilor din otel LEA 35-500KV de sustinere a autoportante cu un picior masa pana la 2tn (18buc*32kg+9buc*69kg=1197 kg) Установка стальных опор промежуточных, свободностоящих, одностоечных, массой до: 2 т	t	1,197	2 678,304 1 747,218	3 205,930 2 091,420
	1	Затраты труда	h-om	34,857		
	110-9126	Металлические плакаты	buc	1,000		
	201-9024	Опоры стальные-ст-ть ниже	t	1,233		
	030201	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т	h-ut	3,687		
	160202	Краны на тракторе 121 (165) кВт (л.с.) 10 т (прицепные)	h-ut	3,675		
	160601	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 (180) кВт (л.с.)	h-ut	5,195		
	161002	Краны на автомобильном ходу 16 т	h-ut	1,245		
	400311	Спецавтомшины, грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	h-ut	2,214		
6	CL08A	Elemente metalice (blocuri fundament FM 0.108-1.2 27buc*14kg=378kg)	t	0,378	2 563,519 2 400,000	969,010 907,200
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	13,230		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,890		
	281110630120-0	Elemente metalice-ст-ть ниже	kg	385,560		
	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	0,170		

1	2	3	4	5	6	7
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	2,457		
	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	2,457		
	2874115883700	Saiba M 20	buc	2,457		
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,025		
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,038		
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	0,756		
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,170		
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,057		
7	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B15) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон бетон класса)	m3	5,000	2 406,588 270,000	12 032,940 1 350,000
	7123010010200	Betonist	h-om	20,500		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,000		
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	5,202		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	3,000		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	1,250		
8	11111011-02	Стойка граненая коническая ОГК-4,1 (32кг/шт)	buc	18,000	2 333,330 0,000	41 999,940 0,000
	11111011-02	Стойка граненая коническая ОГК-4,1 (32кг/шт)	buc	18,000		
9	11111011-03	Стойка граненая коническая ОГК-7-2(69кг/шт)	buc	9,000	4 083,330 0,000	36 749,970 0,000
	11111011-03	Стойка граненая коническая ОГК-7-2(69кг/шт)	buc	9,000		
10	11111011-05	Блок фундамента ФМ 0,108-1,2 (14кг/шт)	buc	27,000	500,000 0,000	13 500,000 0,000
	11111011-05	Блок фундамента ФМ 0,108-1,2 (14кг/шт)	buc	27,000		

1	2	3	4	5	6	7
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de constructii						
2. Lucrari de montare						
11	08-03-572-3	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600	buc	1,000	320,220 139,200	320,220 139,200
	1	Затраты труда	h-om	2,320		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,150		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,170		
	1019852	Краска	kg	0,030		
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,015		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,100		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,770		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,100		
12	08-03-521-1	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, однополюсный на ток, А, до: 250	buc	1,000	91,750 70,800	91,750 70,800
	1	Затраты труда	h-om	1,180		

1	2	3	4	5	6	7
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,002		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,240		
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,010		
	1019852	Краска	kg	0,070		
	5009062	Наконечники кабельные	buc	2,000		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,020		
	5009619	Нитки швейные	kg	0,001		
	5429033	Вазелин технический	kg	0,005		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,020		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,004		
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,060		
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	h-ut	0,100		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,004		
13	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	2,000	158,965 93,600	317,930 187,200
	1	Затраты труда	h-om	3,120		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,140		
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,002		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,098		
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	2,440		
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,028		
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	2,440		
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,012		
	1019852	Краска	kg	0,072		
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,002		
	5009062	Наконечники кабельные	buc	12,200		
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	2,000		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,040		

1	2	3	4	5	6	7
	5009619	Нитки швейные	kg	0,002		
	5429033	Вазелин технический	kg	0,012		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,024		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,004		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,260		
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,080		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,004		
14	10-08-019-04	Fotodetector	buc	1,000	36,000	36,000
					36,000	36,000
	1	Затраты труда	h-om	0,600		
15	08-02-369-2	Светильник с лампами: Люминесцентными	buc	36,000	356,826	12 845,740
					140,400	5 054,400
	1	Затраты труда	h-om	84,240		
	1019460	Лента ПВХ-304	kg	0,432		
	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	0,360		
	5070001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм ²	t	0,018		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,360		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,720		
	031050	Вышки телескопические 25 м	h-ut	30,240		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,720		
16	08-02-	Кронштейны сварные	buc	9,000	691,367	6 222,300

1	2	3	4	5	6	7
	363-2	металлические, количество рожков: 2			273,000	2 457,000
	1	Затраты труда	h-om	40,950		
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,005		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,900		
	1019852	Краска	kg	6,300		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,270		
	031050	Вышки телескопические 25 м	h-ut	14,040		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,270		
17	08-03- 526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc	27,000	158,964 93,600	4 292,030 2 527,200
	1	Затраты труда	h-om	42,120		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	1,890		
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,027		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	1,323		
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	32,940		
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,378		
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	32,940		
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,162		
	1019852	Краска	kg	0,972		
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,027		
	5009062	Наконечники кабельные	buc	164,700		
	5009081	Переключки гибкие, тип ПГС- 50	buc	27,000		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,540		
	5009619	Нитки швейные	kg	0,027		
	5429033	Вазелин технический	kg	0,162		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30	kg	0,324		

1	2	3	4	5	6	7
		мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно				
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,054		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	3,510		
	330206	Дрели электрические	h-ut	1,080		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,054		
18	08-02-370-2	Щиток до трех групп, устанавливаемый в: нише цоколя	buc	27,000	93,352 67,800	2 520,500 1 830,600
	1	Затраты труда	h-om	30,510		
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки СтЗсп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,016		
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	8,100		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,270		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	3,510		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	3,510		
19	08-02-148-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	1,800	852,711 744,000	1 534,880 1 339,200
	1	Затраты труда	h-om	22,320		
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,000		
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,001		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,015		

1	2	3	4	5	6	7
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,007		
	5009623	Лента К226	100 m	0,017		
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,900		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,702		
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	5,400		
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	5,400		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,702		
20	08-02-142-1	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 m	4,590	497,603 397,804	2 284,000 1 825,920
	1	Затраты труда	h-om	30,432		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	22,904		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	22,904		
21	08-02-141-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	5,100	1 143,837 822,000	5 833,570 4 192,200
	1	Затраты труда	h-om	69,870		
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,000		
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,004		
	1011641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	t	0,051		
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,005		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		

1	2	3	4	5	6	7
	1019852	Краска	kg	1,275		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,042		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,209		
	5009623	Лента К226	100 m	0,049		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	1,989		
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	16,422		
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	16,422		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	1,989		
22	08-02-143-1	Покрытие кабеля: кирпичом одного кабеля	100 m	4,590	475,403 390,601	2 182,100 1 792,860
	1	Затраты труда	h-om	29,881		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	19,462		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	19,462		
23	08-02-148-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m	0,300	840,733 744,000	252,220 223,200
	1	Затраты труда	h-om	3,720		
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,000		
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,000		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,002		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,001		
	5009623	Лента К226	100 m	0,003		
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,150		
	021102	Краны на автомобильном ходу	h-ut	0,117		

1	2	3	4	5	6	7
		при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т				
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	0,900		
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	0,900		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,117		
24	08-02-158-14	Заделка концевая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы, мм ² , до: 35	buc	52,000	86,807 69,000	4 513,950 3 588,000
	1	Затраты труда	h-om	59,800		
	1010069	Бензин авиационный Б-70	t	0,042		
	1010633	Парафин нефтяной твердый П-3	t	0,001		
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,106		
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,520		
	5009623	Лента К226	100 m	0,125		
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	5,200		
	5420042	Пропан-бутан, смесь техническая	kg	7,800		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,520		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,520		
25	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 20 мм дл.3м	10 buc	0,300	2 402,767 497,400	720,830 149,220
	1	Затраты труда	h-om	2,487		
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1,	t	0,024		

1	2	3	4	5	6	7
		круглая диаметром 20 мм				
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,001		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,234		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,042		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,762		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,042		
26	08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20мм	100 m	0,110	3 050,455 1 140,000	335,550 125,400
	1	Затраты труда	h-om	2,090		
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,010		
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,000		
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,066		
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,015		
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,344		
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,015		
27	334000138	Consola pentru corp de iluminat cu 2brate 2K2-0	buc	9,000	350,000 0,000	3 150,000 0,000
	334000138	Consola pentru corp de iluminat cu 2brate 2K2-0	buc	9,000		
28	3332038-08	Cablu АВЕбШв 3*10мм2	m	540,000	37,000 0,000	19 980,000 0,000
	3332038-08	Cablu АВЕбШв 3*10мм2	m	540,000		
29	3332025-03	Cablu VVGng 3*1.5мм2	m	180,000	9,500	1 710,000

1	2	3	4	5	6	7
					0,000	0,000
	3332025-03	Cablu VVGng 3*1.5MM2	m	180,000		
30	3380001-03	Cutie de ramificare pentru instalare in soclul stilpilor	buc	27,000	33,000	891,000
					0,000	0,000
	3380001-03	Cutie de ramificare pentru instalare in soclul stilpilor	buc	27,000		
31	33330001	Caramida	buc	3 660,00 0	5,100	18 666,000
					0,000	0,000
	33330001	Caramida	buc	3 660,00 0		
32	33330002	Nisip	m3	32,000	300,000	9 600,000
					0,000	0,000
	33330002	Nisip	m3	32,000		
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de montare						
3. Utilaj						
33	5550086-04	Dulap de distributie ЩРН-123-074 У2 IP54, 240*330*120	buc	1,000	700,000	700,000
					0,000	0,000
	5550086-04	Dulap de distributie ЩРН-123-074 У2 IP54, 240*330*120	buc	1,000		
34	555-100026	Intrerupator BH32/1/20 20A	buc	1,000	120,000	120,000
					0,000	0,000
	555-100026	Intrerupator BH32/1/20 20A	buc	1,000		
35	5550236-9	Intrerupator automat cu 1 полюс. 10A, BA47-29/1/10B	buc	2,000	30,000	60,000
					0,000	0,000
	5550236-9	Intrerupator automat cu 1 полюс.	buc	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		10A, BA47-29/1/10B				
36	5551024-2	Fotodetector	buc	1,000	110,000 0,000	110,000 0,000
	5551024-2	Fotodetector	buc	1,000		
37	5550236-2	Intrerupator automat cu 1polus. 1A, BA47-29/1/1B	buc	27,000	30,000 0,000	810,000 0,000
	5550236-2	Intrerupator automat cu 1polus. 1A, BA47-29/1/1B	buc	27,000		
38	3341058-01	Светильник венчающий с лампой LED 20Вт, цоколь Ц27 типа NTV 190M125	buc	18,000	1 250,000 0,000	22 500,000 0,000
	3341058-01	Светильник венчающий с лампой LED 20Вт, цоколь Ц27 типа NTV 190M125	buc	18,000		
39	3341059-01	Светильник LED уличного освещения 90Вт, типа SBL- SL-90-6K	buc	18,000	820,000 0,000	14 760,000 0,000
	3341059-01	Светильник LED уличного освещения 90Вт, типа SBL- SL-90-6K	buc	18,000		
Total						
Total Utilaj						
Total						
TVA						

**Total deviz:
Inclusiv salariu**

APROBAT:

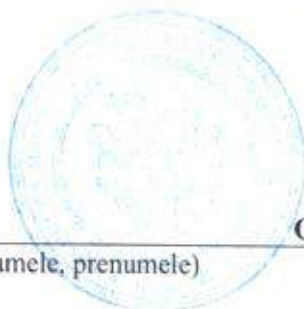
Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.Ș.

Ofertant Захария Е.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16
(Ob.nr.36/2023)
(denumirea obiectivului)**

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Iluminatul electric exterior. L=459m (marca AEE/IEE)**

Valoarea de deviz 383 787,43 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

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

Manopera :

1.	1	Загрaты труда	h-om	479,337	60,00	28 760,22
2.	7123010010200	Betonist	h-om	20,500	60,00	1 230,00
3.	7137010011500	Electrician	h-om	17,040	60,00	1 022,40
4.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	13,230	60,00	793,80
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	278,520	60,00	16 711,20
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,890	60,00	233,40
Total manopera						48 751,02

Materiale:

1.	1010069	Бензин авиационный Б-70	t	0,042	10 000,00	420,00
2.	1010633	Парафин нефтяной твердый П-3	t	0,001	80 000,00	80,00
3.	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,005	12 000,00	60,00
4.	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1.0 мм	t	0,005	20 000,00	100,00
5.	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,034	20 000,00	680,00
6.	1011641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	t	0,051	20 000,00	1 020,00
7.	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,021	20 000,00	420,00
8.	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,001	65 000,00	65,00
9.	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	2,480	45,00	111,60
10.	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,031	80,00	2,48
11.	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	10,831	36,00	389,92

12.	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	35,380	10,00	353,80
13.	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,406	250,00	101,50
14.	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	35,380	10,00	353,80
15.	1019460	Лента ПВХ-304	kg	0,432	33,00	14,26
16.	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,184	65,00	11,96
17.	1019852	Краска	kg	8,719	25,00	217,97
18.	102-0097	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	m3	0,002	4 000,00	8,00
19.	110-9126	Металлические плакаты	buc	1,000	44,00	44,00
20.	11111011-02	Стойка граненая коническая ОГК-4,1 (32кг/шт)	buc	18,000	2 333,33	41 999,94
21.	11111011-03	Стойка граненая коническая ОГК-7-2(69кг/шт)	buc	9,000	4 083,33	36 749,97
22.	11111011-05	Блок фундамента ФМ 0,108-1,2 (14кг/шт)	buc	27,000	500,00	13 500,00
23.	201-9024	Опоры стальные-ст-ть ниже	t	1,233	0,00	0,00
24.	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,044	10 000,00	440,00
25.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,038	30,00	1,14
26.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,025	25,00	0,62
27.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	5,202	1 970,00	10 247,94
28.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	0,756	30,00	22,68
29.	281110630120-0	Elemente metalice-ст-ть ниже	kg	385,560	0,00	0,00
30.	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	0,170	45,00	7,65
31.	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	2,457	2,00	4,91
32.	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	2,457	1,00	2,46
33.	2874115883700	Saiba M 20	buc	2,457	2,00	4,91
34.	3332025-03	Cablu VVGng 3*1,5мм2	m	180,000	9,50	1 710,00
35.	3332038-08	Cablu АВББШв 3*10мм2	m	540,000	37,00	19 980,00
36.	33330001	Caramida	buc	3 660,000	5,10	18 666,00
37.	33330002	Nisip	m3	32,000	300,00	9 600,00
38.	334000138	Consola pentru corp de iluminat cu 2brate 2K2-0	buc	9,000	350,00	3 150,00
39.	3341058-01	Светильник венчающий с лампой LED 20Вт, цоколь Ц27 типа NTV 190M125	buc	18,000	1 250,00	22 500,00
40.	3341059-01	Светильник LED уличного освещения 90Вт, типа SBL-SL-90-6K	buc	18,000	820,00	14 760,00
41.	3380001-03	Cutie de ramificare pentru instalare in soclul stilpilor	buc	27,000	33,00	891,00
42.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,170	2,00	0,34
43.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	11,000	10,00	110,00
44.	5009062	Наконечники кабельные	buc	178,900	2,00	357,80
45.	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	29,000	3,00	87,00
46.	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,165	500,00	82,50
47.	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	0,360	33,00	11,88
48.	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	1,337	90,00	120,33
49.	5009619	Нитки швейные	kg	0,030	120,00	3,60
50.	5009623	Лента K226	100 m	0,194	30,00	5,82

51.	5070001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм ²	t	0,018	10 000,00	180,00
52.	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	1,050	50,00	52,50
53.	530-0182-0	Трубы полиэтиленовые низкого давления -ПЭ Ф=110мм	m	30,000	48,00	1 440,00
54.	5420042	Пропан-бутан, смесь техническая	kg	7,800	20,00	156,00
55.	5429033	Вазелин технический	kg	0,179	110,00	19,69
56.	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	6,198	30,00	185,94
57.	555-100026	Intreerupator ВН32/1/20 20А	buc	1,000	120,00	120,00
58.	5550086-04	Dulap de distributie ЩРн-12з-074 У2 IP54, 240*330*120	buc	1,000	700,00	700,00
59.	5550236-2	Intreerupator automat cu 1 полюс. 1А, ВА47-29/1/1В	buc	27,000	30,00	810,00
60.	5550236-9	Intreerupator automat cu 1 полюс. 10А, ВА47-29/1/10В	buc	2,000	30,00	60,00
61.	5551024-2	Fotodetector	buc	1,000	110,00	110,00
Total materiale de construcții						203 306,91

Utilaje de construcții:

1.	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	50,413	10,00	504,13
2.	030201	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т	h-ut	3,687	10,00	36,87
3.	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	22,722	10,00	227,22
4.	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	22,722	10,00	227,22
5.	031050	Вышки телескопические 25 м	h-ut	44,280	250,00	11 070,00
6.	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	5,646	20,00	112,92
7.	160202	Краны на тракторе 121 (165) кВт (л.с.) 10 т (прицепные)	h-ut	3,675	100,00	367,50
8.	160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубины бурения 3,5 м	h-ut	15,390	350,00	5 386,50
9.	160601	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 (180) кВт (л.с.)	h-ut	5,195	100,00	519,50
10.	161002	Краны на автомобильном ходу 16 т	h-ut	1,245	100,00	124,50
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	3,000	20,00	60,00
12.	330206	Дрели электрические	h-ut	1,220	10,00	12,20
13.	3410520006728	Mascara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,057	300,00	17,10
14.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	1,250	300,00	375,00
15.	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	h-ut	0,100	20,00	2,00
16.	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	50,413	10,00	504,13
17.	400311	Спецавтомшины, грузоподъемностью	h-ut	2,214	10,00	22,14

	до 8 т, вездехолы				
	Total utilaje de constructii				19 568,93

Total	Lei	319 822,8 6
TVA	20 %	63 964,57
Total devizi:		383 787,4 3



[Handwritten signature]

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

[Handwritten signature]



Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.16 (Ob.nr.36/2023)

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul Plluminatul electric exterior. L=459m (marca AEE/IEE)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
I. Lucrari de constructii						
1	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe pentru cablu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, в траншеях, для электрических кабелей)	m ³			79,800
						79,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	60,00	72,60
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	60,00	7,20
2	TsD18B	Umplutura compactata in santuri, pentru cablurile ingropate ale liniilor electrice de inalta tensiune, executata cu pamint provenit din teren mijlociu (Уплотняющая засыпка грунтом в траншеях кабелей электролиний высокого напряжения, средний грунт)	m ³			59,200
						58,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9700	60,00	58,20
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m ³	0,1000	10,00	1,00
3	34-02-003-1	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий ПЭ Ф=110мм	1 km			56 246,667
						7 980,000
	1	Затраты труда	h-om	133,0000	60,00	7 980,00
	102-0097	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 100-125 мм, III сорта	m ³	0,0800	4 000,00	266,67
	530-0182-0	Трубы полиэтиленовые низкого давления -ПЭ Ф=110мм	m	1 000,0000	48,00	48 000,00
4	33-01-007-1	Forarea gropurilor de fundatie sub stalpi Бурение котлованов под столбы	buc			232,500
						33,000
	1	Затраты труда	h-om	0,5500	60,00	33,00
	160402	Машины бурильно-крановые на автомобиле глубиной бурения 3,5 м	h-ut	0,5700	350,00	199,50
5	33-01-016-1	Montarea stalpilor din otel LEA 35-500KV de sustinere a autoportante cu un picior masa pana la 2tn (18buc*32kg+9buc*69kg=1197kg) Установка стальных опор промежуточных, свободностоящих, одностоечных, массой до: 2 т	t			2 678,304
						1 747,218
	1	Затраты труда	h-om	29,1200	60,00	1 747,22
	110-9126	Металлические плакаты	buc	0,8354	44,00	36,76
	201-9024	Опоры стальные-ст-ть ниже	t	1,0300	0,00	0,00
	030201	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т	h-ut	3,0800	10,00	30,80
	160202	Краны на тракторе 121 (165) кВт (л.с.) 10 т (прицепные)	h-ut	3,0700	100,00	307,02
	160601	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 (180) кВт (л.с.)	h-ut	4,3400	100,00	434,00
	161002	Краны на автомобильном ходу 16 т	h-ut	1,0400	100,00	104,01
	400311	Спецавтомашинны, грузоподъемностью до 8 т, вездеходы	h-ut	1,8500	10,00	18,50
6	CL08A	Elemente metalice (blocuri fundament FM 0.108-1.2 27buc*14kg=378kg)	t			2 563,519
						2 400,000
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	35,0000	60,00	2 100,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,0000	60,00	300,00

1	2	3	4	5	6	7
	281110630120-0	Elemente metalice-ст-ть ниже	kg	1 020,0000	0,00	0,00
	2873155901340	Electrod sud.otel slab aliat S 1125/2 E 50B 4	kg	0,4500	45,00	20,24
	2874115842700	Piulita hexag. M20	buc	6,5000	1,00	6,51
	2874115802500	Surub cap hexagonal M 20	buc	6,5000	2,00	12,99
	2874115883700	Saiba M 20	buc	6,5000	2,00	12,99
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0650	25,00	1,64
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1000	30,00	3,02
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	2,0000	30,00	60,00
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,4500	2,00	0,90
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1500	300,00	45,24
7	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa B15) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон бетон класса)	m3			2 406,588 270,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	60,00	246,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	1 970,00	2 049,59
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	300,00	75,00
8	11111011-02	Стойка граненая коническая ОГК-4,1 (32кг/шт)	buc			2 333,330 0,000
	11111011-02	Стойка граненая коническая ОГК-4,1 (32кг/шт)	buc	1,0000	2 333,33	2 333,33
9	11111011-03	Стойка граненая коническая ОГК-7-2(69кг/шт)	buc			4 083,330 0,000
	11111011-03	Стойка граненая коническая ОГК-7-2(69кг/шт)	buc	1,0000	4 083,33	4 083,33
10	11111011-05	Блок фундамента ФМ 0,108-1,2 (14кг/шт)	buc			500,000 0,000
	11111011-05	Блок фундамента ФМ 0,108-1,2 (14кг/шт)	buc	1,0000	500,00	500,00
		2. Lucrari de montare				
11	08-03-572-3	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600	buc			320,220 139,200
	l	Затраты труда	h-om	2,3200	60,00	139,20
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,1500	45,00	6,75
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1700	36,00	6,12
	1019852	Краска	kg	0,0300	25,00	0,75
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,0150	10 000,00	150,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1000	10,00	1,00
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,7700	20,00	15,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1000	10,00	1,00
12	08-03-521-1	Рубильник на плите с центральной или боковой ручкой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, однополюсный на ток, А, до: 250	buc			91,750 70,800
	l	Затраты труда	h-om	1,1800	60,00	70,80
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0020	80,00	0,16
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,2400	36,00	8,64
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0100	65,00	0,65
	1019852	Краска	kg	0,0700	25,00	1,75
	5009062	Наконечники кабельные	buc	2,0000	2,00	4,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	90,00	1,80
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	120,00	0,12
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0050	110,00	0,55
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0200	30,00	0,60
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0040	10,00	0,04

1	2	3	4	5	6	7
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0600	10,00	0,60
	350451	Прессы гидравлические с электроприводом	h-ut	0,1000	20,00	2,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0040	10,00	0,04
13	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc			158,965
						93,600
	1	Затраты труда	h-om	1,5600	60,00	93,60
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,0700	45,00	3,15
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0010	80,00	0,08
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0490	36,00	1,76
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0140	250,00	3,50
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0060	65,00	0,39
	1019852	Краска	kg	0,0360	25,00	0,90
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0.1 т	t	0,0010	10 000,00	10,00
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	3,00	3,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	90,00	1,80
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	120,00	0,12
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0060	110,00	0,66
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,1300	20,00	2,60
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	10,00	0,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
14	10-08-019-04	Fotodetector	buc			36,000
						36,000
	1	Затраты труда	h-om	0,6000	60,00	36,00
15	08-02-369-2	Светильник с лампами: Люминесцентными	buc			356,826
						140,400
	1	Затраты труда	h-om	2,3400	60,00	140,40
	1019460	Лента ПВХ-304	kg	0,0120	33,00	0,40
	5009264	Трубка полихлорвиниловая	kg	0,0100	33,00	0,33
	5070001	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм ²	t	0,0005	10 000,00	5,00
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0100	30,00	0,30
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0200	10,00	0,20
	031050	Вышки телескопические 25 м	h-ut	0,8400	250,00	210,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0200	10,00	0,20
16	08-02-363-2	Кронштейны сварные металлические, количество рожек: 2	buc			691,367
						273,000
	1	Затраты труда	h-om	4,5500	60,00	273,00
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,0006	12 000,00	6,67
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,1000	36,00	3,60
	1019852	Краска	kg	0,7000	25,00	17,50
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0300	10,00	0,30
	031050	Вышки телескопические 25 м	h-ut	1,5600	250,00	390,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0300	10,00	0,30
17	08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	buc			158,964
						93,600
	1	Затраты труда	h-om	1,5600	60,00	93,60
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,0700	45,00	3,15
	1011964	Шпагат бумажный	kg	0,0010	80,00	0,08
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,0490	36,00	1,76

1	2	3	4	5	6	7
	1019100	Патроны для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019103	Дюбели распорные	100 buc	0,0140	250,00	3,50
	1019109	Дюбели для пристрелки	10 buc	1,2200	10,00	12,20
	1019760	Лак электроизоляционный 318	kg	0,0060	65,00	0,39
	1019852	Краска	kg	0,0360	25,00	0,90
	2019408	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	t	0,0010	10 000,00	10,00
	5009062	Наконечники кабельные	buc	6,1000	2,00	12,20
	5009081	Перемишки гибкие, тип ПГС-50	buc	1,0000	3,00	3,00
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0200	90,00	1,80
	5009619	Нитки швейные	kg	0,0010	120,00	0,12
	5429033	Вазелин технический	kg	0,0060	110,00	0,66
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0120	30,00	0,36
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	0,1300	20,00	2,60
	330206	Дрели электрические	h-ut	0,0400	10,00	0,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0020	10,00	0,02
18	08-02-370-2	Щиток до трех групп, устанавливаемый в нише щокота	buc			93,352
						67,800
	1	Затраты труда	h-om	1,1300	60,00	67,80
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,0006	20 000,00	11,85
	1011977	Болты строительные с гайками и шайбами	kg	0,3000	36,00	10,80
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,0100	30,00	0,30
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1300	10,00	1,30
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1300	10,00	1,30
19	08-02-148-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m			852,711
						744,000
	1	Затраты труда	h-om	12,4000	60,00	744,00
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,00004	12 000,00	0,00
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	t	0,0008	20 000,00	11,11
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00832	500,00	4,17
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0041	90,00	0,35
	5009623	Лента К226	100 m	0,0096	30,00	0,28
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,5000	50,00	25,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	3,0000	10,00	30,00
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	3,0000	10,00	30,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90
20	08-02-142-1	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 m			497,603
						397,804
	1	Затраты труда	h-om	6,6300	60,00	397,80
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	4,9900	10,00	49,90
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	4,9900	10,00	49,90
21	08-02-141-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m			1 143,837
						822,000
	1	Затраты труда	h-om	13,7000	60,00	822,00
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,00004	12 000,00	0,00
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	t	0,0008	20 000,00	15,69
	1011641	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСт3кп2 размером 50x50x5 мм	t	0,0100	20 000,00	200,00

1	2	3	4	5	6	7
	1011755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	t	0,0010	20 000,00	19,61
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,00006	65 000,00	0,00
	1019852	Краска	kg	0,2500	25,00	6,25
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00832	500,00	4,12
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0410	90,00	3,69
	5009623	Лента K226	100 m	0,0096	30,00	0,29
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	3,2200	10,00	32,20
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	3,2200	10,00	32,20
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90
22	08-02-143-1	Покрытие кабеля: кирпичом одного кабеля	100 m			475,403
	1	Затраты труда	h-om	6,5100	60,00	390,60
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	4,2400	10,00	42,40
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	4,2400	10,00	42,40
23	08-02-148-1	Кабель массой 1 м, кг, до: 1	100 m			840,733
	1	Затраты труда	h-om	12,4000	60,00	744,00
	1010813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	t	0,00004	12 000,00	0,00
	1010865	Роли свинцовые марки С1 толщиной 1,0 мм	t	0,0008	20 000,00	0,00
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,00006	65 000,00	0,00
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00832	500,00	3,33
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0041	90,00	0,30
	5009623	Лента K226	100 m	0,0096	30,00	0,30
	5220077	Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС30	kg	0,5000	50,00	25,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90
	030203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63 т	h-ut	3,0000	10,00	30,00
	030408	Лебедки электрические, тяговым усилием 156,96 (16) кН (т)	h-ut	3,0000	10,00	30,00
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,3900	10,00	3,90
24	08-02-158-14	Заделка концевая для 3-4-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением до 1 кВ, сечением одной жилы, мм ² , до: 35	buc			86,807
	1	Затраты труда	h-om	1,1500	60,00	69,00
	1010069	Бензин авиационный Б-70	t	0,0008	10 000,00	8,08
	1010633	Парафин нефтяной твердый П-3	t	0,00001	80 000,00	1,54
	5009101	Кнопки монтажные	1000 buc	0,00204	500,00	1,02
	5009500	Бирки маркировочные	100 buc	0,0100	90,00	0,90
	5009623	Лента K226	100 m	0,0024	30,00	0,07
	5440089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	kg	0,1000	30,00	3,00
	5420042	Пропан-бутан, смесь техническая	kg	0,1500	20,00	3,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,0100	10,00	0,10
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,0100	10,00	0,10
25	08-02-471-4	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром, мм: 20 мм дл.3м	10 buc			2 402,767
	1	Затраты труда	h-om	8,2900	60,00	497,40
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,0810	20 000,00	1 600,00
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0020	65 000,00	216,67
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,7800	45,00	35,10
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1400	10,00	1,40

1	2	3	4	5	6	7
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	2,5400	20,00	50,80
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1400	10,00	1,40
26	08-02-472-1	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 20мм	100 m			3 050,455
	1	Затраты труда	h-om	19,0000	60,00	1 140,00
	1011614-20	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5-1, круглая диаметром 20 мм	t	0,0920	20 000,00	1 818,18
	1011786	Лак битумный БТ-123	t	0,0020	65 000,00	0,00
	1011924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	kg	0,6000	45,00	27,00
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования (кроме магистрального трубопровода) 10 т	h-ut	0,1400	10,00	1,36
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	h-ut	3,1300	20,00	62,55
	400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	h-ut	0,1400	10,00	1,36
27	334000138	Consola pentru corp de iluminat cu 2brate 2K2-0	buc			350,000
	334000138	Consola pentru corp de iluminat cu 2brate 2K2-0	buc	1,0000	350,00	350,00
28	3332038-08	Cablu АВВ6Шв 3*10мм2	m			37,000
	3332038-08	Cablu АВВ6Шв 3*10мм2	m	1,0000	37,00	37,00
29	3332025-03	Cablu VVGng 3*1.5мм2	m			9,500
	3332025-03	Cablu VVGng 3*1.5мм2	m	1,0000	9,50	9,50
30	3380001-03	Cutie de ramificare pentru instalare in soclul stlpilor	buc			33,000
	3380001-03	Cutie de ramificare pentru instalare in soclul stlpilor	buc	1,0000	33,00	33,00
31	33330001	Caramida	buc			5,100
	33330001	Caramida	buc	1,0000	5,10	5,10
32	33330002	Nisip	m3			300,000
	33330002	Nisip	m3	1,0000	300,00	300,00
		3. Utilaj				
33	5550086-04	Dulap de distributie ЩРН-12з-074 У2 IP54, 240*330*120	buc			700,000
	5550086-04	Dulap de distributie ЩРН-12з-074 У2 IP54, 240*330*120	buc	1,0000	700,00	700,00
34	555-100026	Intrerupator BH32/1/20 20A	buc			120,000
	555-100026	Intrerupator BH32/1/20 20A	buc	1,0000	120,00	120,00
35	5550236-9	Intrerupator automat cu 1poliuc. 10A, BA47-29/1/10B	buc			30,000
	5550236-9	Intrerupator automat cu 1poliuc. 10A, BA47-29/1/10B	buc	1,0000	30,00	30,00
36	5551024-2	Fotodetector	buc			110,000
	5551024-2	Fotodetector	buc	1,0000	110,00	110,00
37	5550236-2	Intrerupator automat cu 1poliuc. 1A, BA47-29/1/1B	buc			30,000
	5550236-2	Intrerupator automat cu 1poliuc. 1A, BA47-29/1/1B	buc	1,0000	30,00	30,00
38	3341058-01	Светильник вечающий с лампой LED 20Вт, цоколь Ц27 типа NTV 190M125	buc			1 250,000
	3341058-01	Светильник вечающий с лампой LED 20Вт, цоколь Ц27 типа NTV 190M125	buc	1,0000	1 250,00	1 250,00

1	2	3	4	5	6	7
39	3341059-01	Светильник LED уличного освещения 90Вт, типа SBL-SL-90-6K	buc			820,000 0,000
	3341059-01	Светильник LED уличного освещения 90Вт, типа SBL-SL-90-6K	buc	1,0000	820,00	820,00

APROBAT:

Intocmit
Захария И.
(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.



Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.




**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1A

WinCmeta

Deviz-oferta № 7-1

Etapa II

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		I. Amenajarea				
		1.1. Sistemizare pe verticala				
1	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II -Din debleu in rambleu (Разработка грунта бульдозером на гусеничном ходу 81-180 CP, с перемещением грунта до 10 м, грунт II категории)	100 m3	5,360	277,187 0,000	1 485,720 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	8,254		
2	TsC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19A1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. I (Повышение расхода маш.-ч. в TsC19A1, при перемещении грунта на каждые 10 м свыше предусмотренной дистанции, грунт I категории) k=2	100 m3	5,360	241,187 0,000	1 292,760 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	7,182		
3	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	100 m3	10,730	900,019 0,000	9 657,200 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		in autovehicule teren catg. II- Incarcarea din cariera pentru rambleu (1073m ³) Y=1.9tn/m ³ (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м ³ с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	24,143		
4	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	2 038,70 0	11,490 0,000	23 424,600 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	78,082		
5	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma - Fara tractor pe senile(Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m ³	10,730	1 037,156 0,000	11 128,680 0,000
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	12,790		
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	17,061		
6	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 - Incarcare sol fertil pentru zonele verzi (Y=1.2t/m ³)(Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м ³ с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории)-Погрузка плодородного грунта для	100 m ³	8,300	780,000 0,000	6 474,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		зеленых насаждений				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	16,185		
7	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 15 км)	t	996,000	22,800 0,000	22 708,800 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	75,696		
8	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I-(80 % mecanizat) (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт I категории)	100 m3	6,640	1 834,780 0,000	12 182,940 0,000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	18,459		
9	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 -(20% Manual) (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	166,000	18,600 18,600	3 087,600 3 087,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	51,460		
10	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	4,200	605,400 605,400	2 542,680 2 542,680
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	42,378		
Total						
Total Sistemizare pe						

1	2	3	4	5	6	7
verticala						
		1.2. Amenajare drumuri, terenuri, trotuare...				
		1.2.1. (Tip 1) Teren cu gazon sintetic "TARTAN" (721m2)				
11	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm)	m3	72,100	589,358 22,200	42 492,710 1 600,620
	7129020012800	Pavator	h-om	26,677		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	16,727		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	94,523		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	11,031		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,658		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	3,461		
12	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm)	m3	108,150	1 012,558 36,000	109 508,150 3 893,400
	7129020012800	Pavator	h-om	64,890		
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	21,954		
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	131,835		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	16,223		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	4,542		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	27,903		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,622		
13	CC03B	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp-(plase	kg	455,000	28,240 2,100	12 849,200 955,500

1	2	3	4	5	6	7
		sudate d3VrI 150x150 mm) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)-(сетки сварные д3ВРИ 150x150 мм)				
	7123020011140	Fierar beton	h-om	13,650		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,275		
	287312200410-0	Plase sudate d3VrI 150x150 mm	kg	459,550		
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,275		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	4,550		
	2010237318750	Distantieri	buc	136,500		
	2922140007000	Macara	h-ut	0,273		
14	DA14A	Fundatie din beton C12/15 de ciment la strazi,alei si platforme carosabile h=8.0 cm (Цементно-бетонный фундамент C12/15 для улиц,аллеи и дорожные площадки h=8,0 см)	m3	57,680	2 281,213 185,400	131 580,380 10 693,860
	7123010010200	Betonist	h-om	178,231		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	58,141		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	5,537		
	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	33,512		
	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,039		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	18,169		
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	7,787		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	1,788		
	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	270,519		
15	CN54A corect	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare (Grunduirea preventiva a suprafetelor cu liant de poliuretan -300 gr/m2 + dizolvant -300 gr/m2)(Профилактическое грунтование поверхностей	m2	721,000	59,400 8,400	42 827,400 6 056,400

1	2	3	4	5	6	7
		связующим полиуретан -300 гр/м2 + растворитель -300 гр/м2)				
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	100,940		
	142110220513	Liat din poliuretan-связующее	kg	216,300		
	81074145678	Dizolvant	kg	216,300		
16	CG01Acor ect	Invelitoare sintetic "TARTAN" h=0,01 m(invelitoare "TARTAN" H=0,01m, monolita decalitate inalta din amestec de guma farimetate siliant din poliuretan, cauciuc farimitat "TARTAN" - 10 kg/m2; liant din poliuretan -2,7kg/m2)- Синтетическое покрытие "ТАРТАН" h=0,01 м.("ТАРТАН" обшивка H=0,01м, монолит из высокого качества из смеси крахмалистой камеди и полиуретановое связующее, формованная резина "ТАРТАН" 10 кг/м2; полиуретановое связующее - 2,7кг/м2)	m2	721,000	472,900 14,400	340 960,900 10 382,400
	7132030012600	Mozaicar	h-om	144,200		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	28,840		
	265112210402	Cauciuc farimitat tartan	kg	7 210,000		
	142110220513	Liat din poliuretan-связующее	kg	1 946,700		
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	7,210		
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	2,884		
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate - Instalarea bordurii БР100.20.8 (conform SM EN 1340:2010+AC) bet.XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15-(Маленькие сборные бордюры - Монтаж бордюра БР100.20.8 (по SM EN 1340:2010+AC) бетон .XF4. XM1 C25/30 на бетонном фундаменте C12/15)	m	52,000	194,214 18,000	10 099,130 936,000

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,240		
	7129020012800	Pavator	h-om	9,360		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	2,496		
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	53,040		
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,156		
	2666122800325	Bordura -BP100.20.8	m	52,260		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,156		
Total						
Total (Tip 1) Teren cu gazon sintetic "TARTAN" (721m2)						
		1.2.2. (Tip 2) Pista de atletism (645m2)				
18	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 см)	m3	64,500	1 012,567 36,000	65 310,580 2 322,000
	7129020012800	Pavator	h-om	38,700		
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	13,094		
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	78,626		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	9,675		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,709		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	16,641		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,967		
19	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой	m2	645,000	209,593 35,760	135 187,480 23 065,200

1	2	3	4	5	6	7
		швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)				
	7129020012800	Pavator	h-om	374,229		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	10,191		
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare h=4cm	m2	654,675		
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1 032,000		
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	5 076,150		
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	3,225		
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	27,606		
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	12,900		
20	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)- БР100.20.8	m	305,000	194,214 18,000	59 235,270 5 490,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	36,600		
	7129020012800	Pavator	h-om	54,900		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	14,640		
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	311,100		
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,915		
	2666122800325	Bordura -БР100.20.8	m	306,525		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,915		
Total						
Total (Tip 2) Pista de atletism (645m2)						
		1.2.3. (Tip 3) Teren pentru fitness (268m2)				
21	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN	m3	26,800	589,341	15 794,330

1	2	3	4	5	6	7
		13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm)			22,200	594,960
	7129020012800	Pavator	h-om	9,916		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	6,218		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	35,135		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	4,100		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,616		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,286		
22	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm)	m3	40,200	1 012,568 36,000	40 705,230 1 447,200
	7129020012800	Pavator	h-om	24,120		
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	8,161		
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	49,004		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	6,030		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	1,688		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	10,372		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,603		
23	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6l/m2) (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,161	13 642,236 0,000	2 196,400 0,000
	2320322600040 I	Bitum	t	0,166		
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,048		
24	DB19G	Amenajarea stratului de legatura din beton asfaltic deschis cu	m2	268,000	339,433 3,600	90 968,020

1	2	3	4	5	6	7
		criblura BAD 22.4 cu bitum rutier 50/70 conform CP D.02.25:2021, H=6.0cm (nisip bitumat si otel patrat lam.cald It=30mm se exclud din norma) (Устройство связующего слоя открытого асфальтобетона сеткой БАД 22,4 с дорожным битумом 50/70 по КП Д.02.25:2021, H=6,0см (из нормы исключены битумный песок и горячекатаный стальной квадрат It=30мм)				964,800
	7129040010110	Asfaltator	h-om	16,080		
	1111000100013 1-0	Beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 cu bitum rutier 50/70	t	37,788		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	2,117		
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	2,117		
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	2,117		
25	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3l/m2) (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,080	13 565,000 0,000	1 085,200 0,000
	2320322600040 1	Bitum	t	0,082		
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,024		
26	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (k=0.75 H=3.0cm) (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически) t=3cm	m2	268,000	170,202 2,250	45 614,100 603,000
	7129040010110	Asfaltator	h-om	10,050		
	1111000100013 11	Beton asfaltic de uzura cu criblura BA16	t	18,894		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	1,065		

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	1,065		
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	1,065		
27	material	Beton asfaltic cu criblura, BA16, bitum 50/70 (adaugator la norma DB16H)	t	0,400	2 300,000 0,000	920,000 0,000
	1111000100013 11	Beton asfaltic de uzuira cu criblura BA16	t	0,400		
28	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)- БР100.20.8	m	75,000	194,214 18,000	14 566,050 1 350,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,000		
	7129020012800	Pavator	h-om	13,500		
	2663102100000 -0	Beton C12/15	m3	3,600		
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	76,500		
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,225		
	2666122800325	Bordura -БР100.20.8	m	75,375		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,225		
Total						
Total (Tip 3) Teren pentru fitnes (268m2)						
1.2.4. (Tip 4) Teren pentru copii(180m2)						
29	TsC54B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=20cm (Устройство щебеночного основания согласно SR EN 13242+A1:2008, H=20cm)	m3	36,000	755,900 59,400	27 212,400 2 138,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	35,640		

1	2	3	4	5	6	7
	1411122201752	Piatra sparta	m3	41,400		
	4100126202818	Apa	m3	3,600		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	7,560		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	15,120		
30	TsC54A	Amenajarea stratului din nisip conform SR EN 13242+A1:2008, H=10cm din nisip (Слой основания из песка)	m3	18,000	481,000 54,000	8 658,000 972,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	16,200		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	19,800		
	4100126202818	Apa	m3	1,800		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	3,780		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	7,560		
31	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)- БР100.20.8	m	35,000	194,214 18,000	6 797,490 630,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,200		
	7129020012800	Pavator	h-om	6,300		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	1,680		
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	35,700		
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,105		
	2666122800325	Bordura -БР100.20.8	m	35,175		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,105		
Total						
Total (Tip 4) Teren pentru copii(180m2)						

1	2	3	4	5	6	7
		1.2.5. (Tip 5) Trotuar (1568m2)				
32	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 см)	m3	265,200	1 012,561 36,000	268 531,230 9 547,200
	7129020012800	Pavator	h-om	159,120		
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	53,836		
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	323,279		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	39,780		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	11,138		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	68,422		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	3,978		
33	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat h=4cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	1 568,00 0	209,593 35,760	328 641,690 56 071,680
	7129020012800	Pavator	h-om	909,754		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	24,774		
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare h=4cm	m2	1 591,52 0		
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	2 508,80 0		
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	12 340,1 60		
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	7,840		
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7	m3	67,110		

1	2	3	4	5	6	7
		mm (pentru strat)				
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	31,360		
34	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)- БР100.20.8	m	1 175,00 0	194,214 18,000	228 201,450 21 150,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	141,000		
	7129020012800	Pavator	h-om	211,500		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	56,400		
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 198,50 0		
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	3,525		
	2666122800325	Bordura -БР100.20.8	m	1 180,87 5		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,525		
Total						
Total (Tip 5) Trotuar (1568m2)						
1.2.6. (Tip 6) Trecere (1400m2)						
35	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3	140,000	589,360 22,200	82 510,400 3 108,000
	7129020012800	Pavator	h-om	51,800		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	32,480		
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	183,540		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	21,420		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive	h-ut	3,220		

1	2	3	4	5	6	7
		de stropire				
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	6,720		
36	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=12cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=12 см)	m3	168,000	1 012,560 36,000	170 110,080 6 048,000
	7129020012800	Pavator	h-om	100,800		
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	34,104		
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	204,792		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	25,200		
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	7,056		
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	43,344		
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	2,520		
37	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat h=6cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	1 400,00 0	234,968 35,760	328 955,200 50 064,000
	7129020012800	Pavator	h-om	812,280		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	22,120		
	266111280065-6	Placi din beton, pentru trotuare h=6cm	m2	1 421,00 0		
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	2 240,00 0		
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	11 018,0 00		
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	7,000		
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7	m3	59,920		

1	2	3	4	5	6	7
		mm (pentru strat)				
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	28,000		
38	DE10A	Borduri mici, prefabricate- instalarea bordurii БР 100.30.15 conform SM EN 1340:2010+AC) beton XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15 (Бордюры бетонные заводские для тротуаров БР 100.30.15 по бетонному основанию 30x15 см)	m	365,000	288,949 35,400	105 466,390 12 921,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	54,750		
	7129020012800	Pavator	h-om	160,600		
	266310210000- 0	Beton C12/15	m3	16,425		
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1 065,80 0		
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	2,920		
	266612280028- 5	Bordura beton pentru trotuare - БР100,30,15	m	366,825		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2,190		
Total						
Total (Tip 6) Trecere (1400m2)						
Total						
Total Amenajare drumuri, terenuri, trotuare...						
		1.3. Zid de sprijin ZS-1 (50m)- Подпорная стенка				
39	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	8,000	123,600 123,600	988,800 988,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	16,480		

1	2	3	4	5	6	7
40	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=10cm(Слой основания из бута)	m3	6,000	755,900 59,400	4 535,400 356,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,940		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	6,900		
	4100126202818	Ара	m3	0,600		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,260		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	2,520		
41	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	110,000	110,015 72,000	12 101,650 7 920,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	16,500		
	7124010010700	Dulgher	h-om	115,500		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,550		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	33,000		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	33,000		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	3,300		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	5,500		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	8,800		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	11,000		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,385		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,055		
	2320187315789	Decofrol	kg	13,200		
42	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa	m3	38,000	2 406,041 231,000	91 429,550 8 778,000

1	2	3	4	5	6	7
		conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)				
	7123010010200	Betonist	h-om	131,100		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	15,200		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	39,534		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	3,857		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	22,800		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	9,500		
Total						
Total Zid de sprijin ZS-1 (50m)-Подпорная стенка						
1.4. Zid de sprijin ZS-2 (20m)-Подпорная стенка						
43	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,120		
44	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=10cm(Слой основания из бута)	m3	2,500	755,900 59,400	1 889,750 148,500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,475		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	2,875		
	4100126202818	Apa	m3	0,250		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686	h-ut	0,525		

1	2	3	4	5	6	7
		kPa (7atm), 2,2 m3/min				
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,050		
45	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	40,000	110,015 72,000	4 400,600 2 880,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	6,000		
	7124010010700	Dulgher	h-om	42,000		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,200		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	12,000		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	12,000		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	1,200		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	2,000		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	3,200		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	4,000		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,140		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,020		
	2320187315789	Decofrol	kg	4,800		
46	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в	m3	14,400	2 405,999 231,000	34 646,390 3 326,400

1	2	3	4	5	6	7
		соответствии с СА01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)				
	7123010010200	Betonist	h-om	49,680		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,760		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	14,981		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	1,462		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	8,640		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	3,600		
Total						
Total Zid de sprijin ZS-2 (20m)-Подпорная стенка						
1.5. Mobiler urban						
47	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare (Установка скамеек на 2 ножках)	buc	25,000	2 504,420 432,000	62 610,500 10 800,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	47,500		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	11,250		
	7123011000200	Betonist	h-om	121,250		
	2513206621460	Banca pe 2 picioare	buc	25,000		
	266310210000-3	Beton marfa clasa C7/5.5 (BC7.5/B100)	m3	0,900		
	1212121212121	apa	m3	3,750		
48	TsH91B	Instalarea urnelor (Установка урн)	buc	25,000	1 320,980 354,000	33 024,500 8 850,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	15,000		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	11,250		
	7123011000200	Betonist	h-om	121,250		
	2030112931102	Urne	buc	25,000		
	266310210000-3	Beton marfa clasa C7/5.5 (BC7.5/B100)	m3	2,100		
	1212121212121	apa	m3	3,750		
Total						
Total Mobiler urban						
1.6. Scari SC1, SC2						
49	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200

1	2	3	4	5	6	7
		(Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,120		
50	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice-Beton cl.3.5 h=10cm (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)	m3	0,300	2 050,167 270,000	615,050 81,000
	7123010010200	Betonist	h-om	1,155		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,195		
	266310210000-2	Beton cl.3.5	m3	0,311		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,030		
	2922140007000	Macara	h-ut	0,075		
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,120		
51	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)	m3	1,700	2 406,476 231,000	4 091,010 392,700

1	2	3	4	5	6	7
	7123010010200	Betonist	h-om	5,865		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,680		
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	1,769		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,173		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	1,020		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,425		
52	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plase de armare D6A1, pas 150mm) (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно)	kg	12,000	27,933 1,800	335,190 21,600
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,300		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,060		
	287312200410-0	Plase sudate d3VrI 150x150 mm	kg	12,120		
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,060		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,120		
	2010237318750	Distantieri	buc	3,600		
	2922140007000	Macara	h-ut	0,007		
53	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	4,000	110,015 72,000	440,060 288,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,600		
	7124010010700	Dulgher	h-om	4,200		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,020		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,200		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,200		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,120		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,200		

1	2	3	4	5	6	7
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,320		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,400		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,014		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,002		
	2320187315789	Decofrol	kg	0,480		
Total						
Total Scari SC1, SC2						
1.7. Jgheab de evacuare a apelor pluviale (70m)						
54	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II - Excavarea canalului cu supra trapezoidala (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)- Рытье канала трапециевидным ковшом	100 m3	0,140	1 449,643 0,000	202,950 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,615		
55	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu - Ameliorarea solului manual (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)- Ручное улучшение почвы	m3	1,500	123,600 123,600	185,400 185,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,090		
56	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний	100m2	0,600	605,400 605,400	363,240 363,240

1	2	3	4	5	6	7
		грунт)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,054		
57	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2	0,150	236,000 236,000	35,400 35,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,590		
58	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris-Piatra sparta fractie 16-32mm, zdrobita in pamint (Уплотнение грунта с щебнем fr.16-32mm)	100m2	0,750	3 539,560 408,560	2 654,670 306,420
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,107		
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	3,825		
	4100126202818	Apa	m3	0,375		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,605		
59	DI119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (Фундамент из монолитного бетона B20 искусственных сооружений)	m3	5,000	2 547,160 191,400	12 735,800 957,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	15,950		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	5,100		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,185		
	2922140007000	Macara	h-ut	2,204		
60	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	15,000	18,600 18,600	279,000 279,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,650		

1	2	3	4	5	6	7
Total						
Total Jgheab de evacuare a apelor pluviale (70m)						
		1.8. Teava de scurgere din beton armat D1000mm				
61	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II- Excavarea groapei de fundatie (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,200	1 448,700 0,000	289,740 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,878		
62	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu - Ameliorarea solului manual (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)- Ручное улучшение почвы	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,120		
63	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2	0,100	235,800 235,800	23,580 23,580
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,393		
64	TsD05A	Compactarea cu mailul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint	100 m3	0,030	2 090,000 530,000	62,700 15,900

1	2	3	4	5	6	7
		песчезив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,265		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,312		
65	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=25cm(Слой основания из бута)	m3	3,000	755,900 59,400	2 267,700 178,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,970		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	3,450		
	4100126202818	Ара	m3	0,300		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,630		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	1,260		
66	CP21B	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimi pina la 35 m: legatura sau monolitizarea intre elementele prefabricate de beton (Укладка раствора М 100-Т для связки, замоноличивания или зачеканка швов на высоте до 35 м: связка и замоноличивание между сборными бетонными элементами)	m3	0,800	2 159,850 540,000	1 727,880 432,000
	7123010010200	Betonist	h-om	6,480		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,720		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	316,000		
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	1,084		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,296		
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,480		
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,240		

1	2	3	4	5	6	7
67	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri - Tevi din beton armat TS 100.25.3=4buc) (Укладка железобетонных звеньев одночковых труб диаметром 1,0 м при высоте насыпи до 3-х м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	5,000	7 371,000 480,000	36 855,000 2 400,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	40,000		
	266612280056-1	Tuburi din beton armat- TS 100.25.3=4buc	m3	5,000		
	2922140007000	Macara	h-ut	9,900		
68	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Обмазочная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m2	40,000	167,270 33,840	6 690,800 1 353,600
	9310060019930	Muncitor	h-om	22,560		
	2320322600036-1	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,185		
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,309		
	2682112205681-1	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,066		
69	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Оклеечная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m2	1,000	211,150 69,600	211,150 69,600
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,160		
	2320322600036-1	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,007		
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,008		
	2682132601800	Impislitura din fibre sticla bitumata	m2	2,410		
70	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	m3	8,000	18,600 18,600	148,800 148,800

1	2	3	4	5	6	7
		din teren mijlociu-Astuparea gaurilor cu pamant (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)-Затыкание отверстий землей				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,480		
71	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,080	2 087,625 529,500	167,010 42,360
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,706		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,831		
Total						
Total Teava de scurgere din beton armat D1000mm						
		1.9. Spatii verzi-Зеленые насаждения				
72	47-02-039-8	Механизированная копка ям размером 0,8x0,6 м на почвах: средних	100 buc	0,250	348,000 0,000	87,000 0,000
	010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л. с.)	h-ut	0,580		
	091500	Ямокопатели	h-ut	0,580		
73	47-02-	Механизированная копка ям	100 buc	3,600	262,500	945,000

1	2	3	4	5	6	7
	039-2	размером 0,3x0,3 м на почвах: средних			0,000	0,000
	010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л. с.)	h-ut	6,300		
	091500	Ямокопатели	h-ut	6,300		
74	TsH109B	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbori rasinosi (Разноска хвойных саженцев для посадки на расстоянии до 100 м)	buc	7,000	1,740 1,740	12,180 12,180
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,203		
75	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbori foiosi (Разноска саженцев лиственных пород для посадки на расстоянии до 100 м)	buc	18,000	0,870 0,870	15,660 15,660
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,261		
76	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbusti (Разноска кустов для посадки на расстоянии до 100 м)	buc	360,000	0,528 0,528	190,080 190,080
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,168		
77	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi -Molid albastru varsta 5-8 anii(Посадка саженцев лиственных пород в готовые ямы)-Голубая ель 5-8лет.	buc	1,000	1 409,400 44,400	1 409,400 44,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,740		
	283012730300-1	Molid albastru varsta 5-8 anii-ель гоубая	buc	1,050		
78	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi -Pin negru varsta 5-8 anii(Посадка саженцев лиственных пород в готовые ямы)-Черная сосна 5-8лет.	buc	6,000	831,900 44,400	4 991,400 266,400

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,440		
	283012730300-2	Pin negru varsta 5-8 anii-черная сосна	buc	6,300		
79	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Artar cu frunze ascutite varsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Клен с острыми многолетними листьями возраст 5-8лет	buc	5,000	594,900 17,400	2 974,500 87,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,450		
	283012730300-3	Клен с острыми многолетними листьями	buc	5,250		
80	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-tei argintiu virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Серебристая липа возраст 5-8лет	buc	9,000	594,900 17,400	5 354,100 156,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,610		
	283012730300-4	Серебристая липа	buc	9,450		
81	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Castan salbatic virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Конский каштан возраст 5-8лет	buc	2,000	437,400 17,400	874,800 34,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,580		
	283012730300-5	Конский каштан	buc	2,100		
82	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Nuc, virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Орех возраст 5-8лет	buc	5,000	279,900 17,400	1 399,500 87,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,450		
	283012730300-6	Орех	buc	5,250		
83	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-Spiraea Vanhouttei virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник Спирея Вангутта 3-4года	buc	140,000	238,610 21,600	33 405,400 3 024,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,800		

1	2	3	4	5	6	7
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	47,600		
	111100010000-0	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник Спирея Вангутта 3-4года	buc	145,600		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,280		
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	16,800		
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	1,400		
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	1,400		
84	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-Singer virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник "Singer" 3-4года	buc	100,000	145,010 21,600	14 501,000 2 160,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,000		
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	34,000		
	111100010000-1	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник "Singer"	buc	104,000		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,200		
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	12,000		
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	1,000		
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	1,000		
85	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-ienupar cazac virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник можжевельник казацкий возраст 3-4года	buc	33,000	145,010 21,600	4 785,330 712,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,660		
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	11,220		
	111100010000-2	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник можжевельник казацкий	buc	34,320		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,066		
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	3,960		
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,330		
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,330		
86	TsH24A	Plantari arbusti fara balot- Liliac alb virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник "Белая сирень" возраст 3-4года	buc	7,000	82,610 21,600	578,270 151,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,140		
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	2,380		

1	2	3	4	5	6	7
	111100010000-4	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник "Белая сирень"	buc	7,280		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,014		
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,840		
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,070		
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,070		
87	TsH24B	Plantaritrandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot -Trandafirii (Посадки роз и колючих кустарников без кома земли)- Розы- возраст 3-4года	buc	80,000	92,210 31,200	7 376,800 2 496,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,600		
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	40,000		
	111100010000-5	Plante florare anuale si bienale-Розы- возраст 3-4года	buc	83,200		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,160		
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	9,600		
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,800		
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,800		
88	TsH30A	Plantarea florilor si plantelor perene pina la 15 cm inaltime in teren (Посадка цветов и многолетних растений до 15 см высоты на участке)	100 buc	1,000	5 378,140 151,800	5 378,140 151,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,450		
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	2,080		
	111100010000-3	Plante florare anuale si bienale-1 и 2х летние растения	buc	104,000		
	2010102906996	Laturoaie rasin.(molid-brad), Gr18 mm L=1-1,25 m, It=>7 cm	m	1,980		
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,060		
89	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% -Seminte pentru gazon -44,5kg(Засеивание газонов на горизонтальных площадях или склонах до 30%)	100m2	55,300	385,764 289,200	21 332,760 15 992,760
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	266,546		
	022110720443-5	Seminte de plante-graminee perene (pm)-Seminte pentru	kg	44,500		

1	2	3	4	5	6	7
		gazon 44,5kg				
Total						
Total Spatii verzi- Зеленые насаждения						
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Amenajarea						
		2. Lucrari de montare Кoeffициент к трудозатратам=0,8660				
		2.1. Teren pentru copii				
90	TsH91A apl.	Montare casuta	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
91	TsH91A apl.	Montarea "balansoar mediu"	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
92	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Motocicleta"-мотоцикл	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		

1	2	3	4	5	6	7
93	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Ponei"-пони	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
94	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Aeroplan"-самолет	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
95	TsH91A apl.	Montarea "Leagan cuibul" - качели гнездо	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
96	TsH91A apl.	Montarea "Leagan dublul"- качели двойные	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
97	TsH91A apl.	Montarea "Complex de joaca cu topogan"-Детский комплекс с горкой	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
98	TsH91A apl.	Montarea "Banca de perete de sprijini"-Опорная настенная скамейка	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
Total						
Total Teren pentru copii						
2.2. Teren pentru fitness						
99	TsH91A apl.	Montare "Aparat fitness combinat"	buc	8,000	446,535 <hr/> 374,115	3 572,280 <hr/> 2 992,920
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	13,163		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,118		
	7123011000200	Betonist	h-om	33,601		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,288		
	1212121212121	apa	m3	1,200		
100	TsH91A apl.	Montare "Aparat fitness schiort"-Установка тренажеров для лыжников	buc	2,000	446,520 <hr/> 374,100	893,040 <hr/> 748,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,291		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,779		
	7123011000200	Betonist	h-om	8,400		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,072		
	1212121212121	apa	m3	0,300		
101	TsH91A apl.	Montarea "Complex sportiv Street workout"	buc	1,000	446,520 <hr/> 374,100	446,520 <hr/> 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
102	TsH91A apl.	Montarea "Bare paralele"- брусья параллельные	buc	2,000	446,520 <hr/> 374,100	893,040 <hr/> 748,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,291		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,779		
	7123011000200	Betonist	h-om	8,400		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,072		
	1212121212121	apa	m3	0,300		
103	TsH91A apl.	Montarea "Conteinere pentru gunoi"-контейнер для мусора	buc	8,000	446,535 <hr/> 374,115	3 572,280 <hr/> 2 992,920

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	13,163		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	3,118		
	7123011000200	Betonist	h-om	33,601		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,288		
	1212121212121	apa	m3	1,200		
104	TsH91A apl.	Montarea "Havuz"	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,645		
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,390		
	7123011000200	Betonist	h-om	4,200		
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,036		
	1212121212121	apa	m3	0,150		
Total						
Total Teren pentru fitness						
Total						
Отчисление на социальное и медицинское с						
Транспорт материалов						
Прямые затраты						
Накладные расходы						
ИТОГО:						
Сметная прибыль						
Total Lucrari de montare						
3. Utilaj						
3.1. Teren pentru copii						
105	Pretul firmei	"Casuta" Ksil art.004331	buc	1,000	5 000,000 0,000	5 000,000 0,000
	4331	"Casuta" Ksil art.004331- домик размеры 1650x1500x1905 мм	buc	1,000		
106	Pretul firmei	"Balansoar mediu" Ksil art.004104	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
	4104	"Balansoar mediu" Ksil art.004104-Качалка балансир #Средняя#	buc	1,000		
107	Pretul	"Balansoar pe arc	buc	1,000	3 000,000	3 000,000

1	2	3	4	5	6	7
	firmei	"Motocicleta" Ksil art.004112			0,000	0,000
	4112	"Balansoar pe arc "Motocicleta" Ksil art.004112- Качалка на пружине #Мотоцикл"	buc	1,000		
108	Pretul firmei	"Balansoar pe arc ordinar Ponei" Ksil art.004190	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
	4190	"Balansoar pe arc ordinar Ponei" Ksil art.004190- 980x264x985мм Качалка на пружине "Пони"	buc	1,000		
109	Pretul firmei	"Balansoar pe arc ordinar Aeroplan" Ksil art.004111	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
	4111	"Balansoar pe arc ordinar Aeroplan" Ksil art.004111- качалка на пружине "Самолет" 980x675x727мм	buc	1,000		
110	Pretul firmei	"Leagan cuibul" Ksil art.004158	buc	1,000	7 000,000 0,000	7 000,000 0,000
	4158	"Leagan cuibul" Ksil art.004158-качели "Гнездо" 3790x1790x2320 мм	buc	1,000		
111	Pretul firmei	"Leagan dublul" Ksil art.004155	buc	1,000	7 000,000 0,000	7 000,000 0,000
	4155	"Leagan dublul" Ksil art.004155-Качели двойные 3750x1310x2180	buc	1,000		
112	Pretul firmei	"Caruseli" Ksil art.004192	buc	1,000	7 000,000 0,000	7 000,000 0,000
	4192	"Caruseli" Ksil art.004192 Карусель габариты 1640x1640x600	buc	1,000		
113	Pretul firmei	"Complex de joaca cu topogan" Ksil art.005305	buc	1,000	34 000,000 0,000	34 000,000 0,000
	5305	"Complex de joaca cu topogan"	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		Ksil art.005305- детский игровой комплекс размеры 5500x5380x3500				
114	Pretul firmei	"Banca de perete de sprijini" Ksil art.005306	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
	5306	"Banca de perete de sprijini" Ksil art.005306-Детский игровой комплекс габариты 9600x9180x4480	buc	1,000		
Total						
Total Teren pentru copii						
3.2. Teren pentru fitness						
115	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007538	buc	2,000	12 000,000 0,000	24 000,000 0,000
	7538	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007538-Тренажер габариты 1450*700*1770мм	buc	2,000		
116	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007540	buc	2,000	12 000,000 0,000	24 000,000 0,000
	7540	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007540-тренажер 1710*960*1970	buc	2,000		
117	Pretul firmei	"Aparat fitness schiort" Ksil art.007520	buc	2,000	10 000,000 0,000	20 000,000 0,000
	7520	"Aparat fitness schiort" Ksil art.007520-тренажер 1545*470*1430	buc	2,000		
118	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007514	buc	2,000	10 000,000 0,000	20 000,000 0,000
	7514	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007514-тренажер 1350x850x1470	buc	2,000		
119	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007502	buc	2,000	12 000,000 0,000	24 000,000 0,000
	7502	"Aparat fitness combinat" Ksil	buc	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
		art.007502-тренажер габариты 1960x800x1650				
120	Pretul firmei	"Complex sportiv Street workout mini" Ksil art.006454	buc	1,000	10 000,000 0,000	10 000,000 0,000
	6454f	"Complex sportiv Street workout mini" Ksil art.006454 - комплекс из 3-х турников шведской стенки скамьи и турника для отжимания	buc	1,000		
121	Pretul firmei	"Bare paralele" Ksil art.006442	buc	2,000	2 500,000 0,000	5 000,000 0,000
	6442	"Bare paralele" Ksil art.006442-брусья классические габариты: 1920x740x1530	buc	2,000		
122	Pretul firmei	"Conteinere pentru gunoi" (individual)-контейнер для мусора	buc	8,000	2 500,000 0,000	20 000,000 0,000
	21	"Conteinere pentru gunoi" (individual)	buc	8,000		
123	Pretul firmei	Cismea de apa (individual)	buc	1,000	10 500,000 0,000	10 500,000 0,000
	22	Cismea de apa (individual)	buc	1,000		
Total						
Total Teren pentru fitness						
Total						
Total Utilaj						
Total						
TVA						

Total deviz:
Inclusiv salariu

APROBAT:

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Ofertant Захария П.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-1
Etapa II**

Valoarea de deviz 4 857 656,08 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

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

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	372,511	60,00	22 350,66
2.	7123011000200	Betonist	h-om	372,702	60,00	22 362,12
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	13,950	60,00	837,00
4.	7124010010700	Dulgher	h-om	161,700	60,00	9 702,00
5.	7129020012800	Pavator	h-om	3 028,446	60,00	181 706,76
6.	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	403,826	60,00	24 229,56
7.	7129040010110	Asfaltator	h-om	26,130	60,00	1 567,80
8.	7132030012600	Mozaicar	h-om	144,200	60,00	8 652,00
9.	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	100,940	60,00	6 056,40
10.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	597,083	60,00	35 824,98
11.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	76,830	60,00	4 609,80
12.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	91,669	60,00	5 500,14
13.	9310060019930	Muncitor	h-om	79,670	60,00	4 780,20
Total manopera						328 179,42

Materiale:

1.	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	43,200	66,00	2 851,20
2.	022110720443-5	Seminte de plante-graminee perene (pm)-Seminte pentru gazon 44,5кг	kg	44,500	120,00	5 340,00
3.	111100010000-0	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник Спирея Вангутта 3-4года	buc	145,600	200,00	29 120,00
4.	111100010000-1	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник "Singer"	buc	104,000	110,00	11 440,00
5.	111100010000-2	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник можжевельник казацкий	buc	34,320	110,00	3 775,20
6.	111100010000-3	Plante florare anuale si bienale-1 и 2х летние растения	buc	104,000	50,00	5 200,00
7.	111100010000-4	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник "Белая сирень"	buc	7,280	50,00	364,00

8.	111100010000-5	Plante florare anuale si bienale-Розы-возраст 3-4года	buc	83,200	50,00	4 160,00
9.	11110001000131-0	Beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 cu bitum rutier 50/70	t	37,788	2 300,00	86 912,40
10.	111100010001311	Beton asfaltic de uzuira cu criblura BA16	t	19,294	2 300,00	44 376,20
11.	1212121212121	apa	m3	12,150	10,00	121,50
12.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	131,149	550,00	72 131,95
13.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	787,536	550,00	433 144,80
14.	1411122201752	Piatra sparta	m3	54,625	550,00	30 043,75
15.	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	3,825	550,00	2 103,75
16.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	7,846	330,00	2 589,18
17.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	338,535	330,00	111 716,55
18.	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	18,065	330,00	5 961,45
19.	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	154,636	330,00	51 029,88
20.	142110220513	Liat din poliuretan-связующее	kg	2 163,000	140,00	302 820,00
21.	1421202200525	Nisip sortat nespalat de riu lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	1,084	330,00	357,72
22.	1714227322897	Fringhie cinepa 9-16 mm	kg	3,600	77,00	277,20
23.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,077	4 000,00	308,00
24.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,724	4 000,00	2 896,00
25.	2010102906996	Laturaoie rasin.(molid-brad), Gr18 mm L=1-1,25 m, lt=>7 cm	m	1,980	13,00	25,74
26.	2010237318750	Distantieri	buc	140,100	1,00	140,10
27.	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,039	200,00	7,80
28.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	15,400	150,00	2 310,00
29.	2030112931102	Urne	buc	25,000	800,00	20 000,00
30.	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	3,600	30,00	108,00
31.	21	"Conteinere pentru gunoi" (individual)	buc	8,000	2 500,00	20 000,00
32.	22	Cismea de apa (individual)	buc	1,000	10 500,00	10 500,00
33.	2320187315789	Decofrol	kg	18,480	18,00	332,64
34.	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,192	13 000,00	2 496,00
35.	23203226000401	Bitum	t	0,248	13 000,00	3 224,00
36.	2513206621460	Banca pe 2 picioare	buc	25,000	2 000,00	50 000,00
37.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2 740,640	2,20	6 029,41
38.	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	5 780,800	2,20	12 717,76
39.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	316,000	2,20	695,20
40.	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	28 434,310	2,20	62 555,48
41.	265112210402	Cauciuc farimitat tartan	kg	7 210,000	8,00	57 680,00
42.	266111280065-6	Placi din beton, pentru trotuare h=6cm	m2	1 421,000	160,00	227 360,00
43.	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare h=4cm	m2	2 246,195	135,00	303 236,32
44.	266310210000-0	Beton C12/15	m3	206,066	1 970,00	405 950,02
45.	266310210000-2	Beton cl.3.5	m3	0,311	1 600,00	497,60
46.	266310210000-3	Beton marfa clasa C7/5.5 (BC7.5/B100)	m3	3,000	1 970,00	5 910,00

47.	2663102100000-0	Beton C12/15	m3	3,600	1 970,00	7 092,00
48.	2663102100015	Beton C12/15	m3	6,216	1 970,00	12 245,52
49.	266612280028-5	Bordura beton pentru trotuare - BP100,30,15	m	366,825	155,00	56 857,88
50.	2666122800325-	Bordura -BP100.20.8	m	1 650,210	78,00	128 716,38
51.	266612280056-1	Tuburi din beton armat- TS 100.25.3=4buc	m3	5,000	6 000,00	30 000,00
52.	26821122056811	Azbest crisolitic cal. II fulgi	t	0,066	36 000,00	2 376,00
53.	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	33,512	25,00	837,80
54.	2682132601800	Impislitura din fibre sticla bitumata	m2	2,410	15,00	36,15
55.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,335	20,00	46,70
56.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	7,700	22,00	169,40
57.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	4,670	22,00	102,74
58.	283012730300-1	Molid albastru varsta 5-8 anii-ель гоубая	buc	1,050	1 300,00	1 365,00
59.	283012730300-2	Pin negru varsta 5-8 anii-черная сосна	buc	6,300	750,00	4 725,00
60.	283012730300-3	Клен с острыми многолетними листьями	buc	5,250	550,00	2 887,50
61.	283012730300-4	Серебристая липа	buc	9,450	550,00	5 197,50
62.	283012730300-5	Конский каштан	buc	2,100	400,00	840,00
63.	283012730300-6	Орех	buc	5,250	250,00	1 312,50
64.	287312200410-0	Plase sudate d3Vr1 150x150 mm	kg	471,670	25,00	11 791,75
65.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	12,320	24,00	295,68
66.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	46,200	2,00	92,40
67.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	46,200	1,00	46,20
68.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,770	55,00	42,35
69.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	4,620	22,00	101,64
70.	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	72,260	10,00	722,60
71.	4029050	Mortar de ciment	m3	0,317	1 800,00	570,60
72.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	171,282	10,00	1 712,82
73.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	12,934	10,00	129,34
74.	4100126202818	Apa	m3	6,925	10,00	69,25
75.	4104	"Balansoar mediu" Ksil art.004104- Качалка балансир #Средняя#	buc	1,000	3 000,00	3 000,00
76.	4111	"Balansoar pe arc ordinar Aeroplan" Ksil art.004111-качалка на пружине "Самолет" 980x675x727мм	buc	1,000	3 000,00	3 000,00
77.	4112	"Balansoar pe arc "Motocicleta" Ksil art.004112-Качалка на пружине #Мотоцикл"	buc	1,000	3 000,00	3 000,00
78.	4155	"Leagan dublul" Ksil art.004155-Качели двойные 3750x1310x2180	buc	1,000	7 000,00	7 000,00
79.	4158	"Leagan cuibul" Ksil art.004158-качели "Гнездо" 3790x1790x2320 мм	buc	1,000	7 000,00	7 000,00
80.	4190	"Balansoar pe arc ordinar Ponei" Ksil art.004190-980x264x985мм Качалка на пружине "Пони"	buc	1,000	3 000,00	3 000,00
81.	4192	"Caruseli" Ksil art.004192 Карусель габариты 1640x1640x600	buc	1,000	7 000,00	7 000,00
82.	4331	"Casuta" Ksil art.004331- домик размеры 1650x1500x1905 мм	buc	1,000	5 000,00	5 000,00
83.	5305	"Complex de joaca cu topogan" Ksil	buc	1,000	34 000,00	34 000,00

		art.005305-детский игровой комплекс размеры 5500x5380x3500				
84.	5306	"Vanca de perete de sprijini" Ksil art.005306-Детский игровой комплекс габариты 9600x9180x4480	buc	1,000	3 000,00	3 000,00
85.	6442	"Vare paralele" Ksil art.006442-брусья классические габариты: 1920x740x1530	buc	2,000	2 500,00	5 000,00
86.	6454F	"Complex sportiv Street workout mini" Ksil art.006454 -комплекс из 3-х турников шведской стенки скамьи и турника для отжимания	buc	1,000	10 000,00	10 000,00
87.	7502	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007502- тренажер габариты 1960x800x1650	buc	2,000	12 000,00	24 000,00
88.	7514	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007514- тренажер 1350x850x1470	buc	2,000	10 000,00	20 000,00
89.	7520	"Aparat fitness schiort" Ksil art.007520- тренажер 1545*470*1430	buc	2,000	10 000,00	20 000,00
90.	7538	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007538- Тренажер габариты 1450*700*1770мм	buc	2,000	12 000,00	24 000,00
91.	7540	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007540- тренажер 1710*960*1970	buc	2,000	12 000,00	24 000,00
92.	81074145678	Dizolvant	kg	216,300	30,00	6 489,00
		Total materiale de constructii				2 879 688,5 0

Utilaje de constructii:

1.	010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л. с.)	h-ut	6,880	100,00	688,00
2.	091500	Ямокопатели	h-ut	6,880	50,00	344,00
3.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	27,510	100,00	2 751,00
4.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	13,755	100,00	1 375,50
5.	2922140007000	Macara	h-ut	12,459	450,00	5 606,55
6.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	7,210	10,00	72,10
7.	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,072	800,00	57,60
8.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	57,059	660,00	37 658,94
9.	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	270,519	10,00	2 705,19
10.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopulsat 10,1-16 tf	h-ut	3,182	800,00	2 545,60
11.	2952240004010	Compactor static autopulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	206,415	630,00	130 041,45
12.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	12,790	630,00	8 057,70
13.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	3,182	30,00	95,46
14.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	40,328	400,00	16 131,20
15.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	1,493	330,00	492,69
16.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	17,061	180,00	3 070,98
17.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	15,436	180,00	2 778,48

18.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,120	20,00	2,40
19.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	32,460	20,00	649,20
20.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	3,124	100,00	312,40
21.	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	7,787	60,00	467,22
22.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	2,748	150,00	412,20
23.	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,480	450,00	216,00
24.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	13,525	450,00	6 086,25
25.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	153,778	300,00	46 133,40
26.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	16,972	180,00	3 054,96
Total utilaje de construcții						271 806,47

Total	Lei	4 048 046,73
TVA	20 %	809 609,35

Total deviz:

4 857 656,08

Intocmit



Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul 7-1 Etapa II

Nr. crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Amenajarea				
		1.1. Sistematizare pe verticala				
1	TsC19B1	Săpătura mecanică cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv împingerea pământului pînă la 10 m, în teren cat. II -Din debleu în rambleu (Разработка грунта бульдозером на гусеничном ходу 81-180 CP, с перемещением грунта до 10 м. грунт II категории)	100 m3			277,187 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	1,5400	180,00	277,19
2	TsC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19A1, pentru transportul pământului pe fiecare 10 m în plus, peste distanța prevăzută, teren cat. I (Повышение расхода маш.-ч. в TsC19A1, при перемещении грунта на каждые 10 м свыше предусмотренной дистанции, грунт I категории) k=2	100 m3			241,187 0,000
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,6700	180,00	241,19
3	TsC03F1	Săpătura 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 cat. II-Incarcarea din cariera pentru rambleu (1073m3) Y=1.9tn/m3 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3			900,019 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	400,00	900,02
4	TsI51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanța de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t			11,490 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0383	300,00	11,49
5	D196	Compactarea rambleului în pământ de cat. II, cu compactor pe pneuri de 25 t, 8 parcursuri pe o urma - Fara tractor pe senile (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3			1 037,156 0,000
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	630,00	750,95
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	180,00	286,21
6	TsC03E1	Săpătura 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 cat. I -Incarcare sol fertil pentru zonele verzi (Y=1.2t/m3)(Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили,	100 m3			780,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		grunt естественной влажности I категории)-Погрузка плодородного грунта для зеленых насаждений				
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cura cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	1,9500	400,00	780,00
7	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 15 км)	t			22,800 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0760	300,00	22,80
8	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I-(80 % mecanizat) (Разработка грунта автогрейдером до 175 CP, с перемещением грунта на 10 м, грунт I категории)	100 m3			1 834,780 0,000
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,7800	660,00	1 834,78
9	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 -(20% Manual)(Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3			18,600 18,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	60,00	18,60
10	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2			605,400 605,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,0900	60,00	605,40
		1.2. Amenajare drumuri, terenuri, trotuare...				
		1.2.1. (Tip 1) Teren cu gazon sintetic "TARTAN" (721m2)				
11	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm)	m3			589,358 22,200
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	60,00	22,20
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	330,00	432,63
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	630,00	96,39
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	180,00	4,14
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	660,00	31,68
12	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm)	m3			1 012,558 36,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	550,00	111,65
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	550,00	670,45
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	10,00	1,50
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	660,00	27,72
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	630,00	162,54
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	180,00	2,70
13	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp-(plase sudate d3Vr1 150x150 mm) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м)	kg			28,240 2,100

1	2	3	4	5	6	7
		включительно)-(сетки сварные дЗВРП 150x150 мм)				
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0300	60,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	60,00	0,30
	287312200410-0	Plase sudate d3VrI 150x150 mm	kg	1,0100	25,00	25,25
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	20,00	0,10
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	22,00	0,22
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	1,00	0,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	450,00	0,27
14	DA14A	Fundatie din beton C12/15 de ciment la strazi,alei si platforme carosabile h=8,0 cm (Цементно-бетонный фундамент C12/15 для улиц,аллен и дорожные площадки h=8,0 cm)	m3			2 281,213 185,400
	7123010010200	Betonist	h-om	3,0900	60,00	185,40
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	1,0080	1 970,00	1 985,74
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0960	330,00	31,68
	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	0,5810	25,00	14,52
	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal. II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,00067	200,00	0,14
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,3150	10,00	3,15
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,1350	60,00	8,10
	3410540005603	Autocisterna 5-8 l cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0310	180,00	5,58
	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	4,6900	10,00	46,90
15	CN54A corect	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare (Grunduirea preventiva a suprafetelor cu liant de poliuretan -300 gr/m2 + dizolvant -300 gr/m2)(Профилактическое грунтование поверхностей связующим полиуретан -300 гр/м2 + растворитель -300 гр/м2)	m2			59,400 8,400
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	60,00	8,40
	142110220513	Liant din poliuretan-sвязующее	kg	0,3000	140,00	42,00
	81074145678	Dizolvant	kg	0,3000	30,00	9,00
16	CG01Ac corect	Invelitoare sintetic "TARTAN" h =0,01 m(invelitoare "TARTAN" H=0,01m, monolita decalitate inalta din amestec de guma farimetate siliant din poliuretan, cauciuc farimitat "TARTAN" - 10 kg/m2; liant din poliuretan -2,7kg/m2)-Синтетическое покрытие "ТАРТАН" h=0,01 м.("ТАРТАН" обшивка H=0,01м, монолит из высокого качества из смеси крахмалистой камеди и полиуретановое связующее, формованная резина "ТАРТАН" 10 кг/м2; полиуретановое связующее -2,7кг/м2)	m2			472,900 14,400
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,2000	60,00	12,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	60,00	2,40
	265112210402	Cauciuc farimitat tartan	kg	10,0000	8,00	80,00
	142110220513	Liant din poliuretan-sвязующее	kg	2,7000	140,00	378,00
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	10,00	0,10
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0040	100,00	0,40
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate - Instalarea bordurii BP100.20.8 (conform SM EN 1340:2010+AC) bet.XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15-(Маленькие сборные бордюры - Монтаж бордюра BP100.20.8 (по SM EN 1340:2010+AC) бетон .XF4. XM1 C25/30 на бетонном фундаменте C12/15)	m			194,214 18,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	60,00	10,80
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	0,0480	1 970,00	94,56
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,20	2,24
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	330,00	0,99
	2666122800325-	Bordura -BP100.20.8	m	1,0050	78,00	78,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	10,00	0,03
		1.2.2. (Tip 2) Pista de atletism (645m2)				
18	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta	m3			1 012,567

1	2	3	4	5	6	7
		fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 см)				36,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	350,00	111,65
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	550,00	670,45
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	10,00	1,50
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	660,00	27,72
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	630,00	162,54
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	0,0150	180,00	2,70
19	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2			209,593 35,760
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	60,00	34,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	60,00	0,95
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare h=4cm	m2	1,0150	135,00	137,02
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,20	3,52
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,20	17,31
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	330,00	1,65
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	330,00	14,12
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	10,00	0,20
20	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-BP100,20.8	m			194,214 18,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	60,00	10,80
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	0,0480	1 970,00	94,56
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,20	2,24
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	330,00	0,99
	2666122800325-	Bordura -BP100,20.8	m	1,0050	78,00	78,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	10,00	0,03
		1.2.3. (Tip 3) Teren pentru fitness (268m2)				
21	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3			589,341 22,200
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	60,00	22,20
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	330,00	432,63
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	630,00	96,38
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stopire	h-ut	0,0230	180,00	4,14
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	660,00	31,67
22	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 см)	m3			1 012,568 36,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	550,00	111,66
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63	m3	1,2190	550,00	670,45

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,1500	10,00	1,50
	2952220003546	Autogreder pînă la 175 cp	h-ut	0,0420	660,00	27,71
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	630,00	162,55
	3410540005603	Autocisterna 5-8 l cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	180,00	2,70
23	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic 0.6l/m2) (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t			13 642,236 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	13 000,00	13 403,73
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	800,00	238,51
24	DB19G	Amenajarea stratului de legatură din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 cu bitum rutier 50/70 conform CP D.02.25:2021, H=6.0cm (nisip bitumat și oțel patrat lam.cald It=30mm se exclud din norma) (Устройство связующего слоя открытого асфальтобетона сеткой БАД 22,4 с дорожным битумом 50/70 по КП Д.02.25:2021, H=6,0см (из нормы исключены битумный песок и горячекатаный стальной квадрат It=30мм))	m2			339,433 3,600
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0600	60,00	3,60
	11110001000131-0	Beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 cu bitum rutier 50/70	t	0,1410	2 300,00	324,30
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0079	630,00	4,98
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0079	800,00	6,32
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0079	30,00	0,24
25	D1107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza în vederea aplicării unui strat de beton asfaltic 0.3l m2) (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t			13 565,000 0,000
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	13 000,00	13 325,00
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	800,00	240,00
26	DB16H	Îmbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executată la cald, în grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanică (k=0.75 H=3.0cm) (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически) t=3cm	m2			170,202 2,250
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	60,00	2,25
	111100010001311	Beton asfaltic de uzură cu criblura BA16	t	0,0940	2 300,00	162,15
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	630,00	2,50
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	800,00	3,18
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	30,00	0,12
27	material	Beton asfaltic cu criblura, BA16, bitum 50/70 (adaugator la norma DB16H)	t			2 300,000 0,000
	111100010001311	Beton asfaltic de uzură cu criblura BA16	t	1,0000	2 300,00	2 300,00
28	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu secțiunea de 20*8cm, pnetu încadrarea spațiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundație din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-BP100.20.8	m			194,214 18,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	60,00	10,80
	2663102100000-0	Beton C12/15	m3	0,0480	1 970,00	94,56
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,20	2,24
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	330,00	0,99
	2666122800325-	Bordura -BP100.20.8	m	1,0050	78,00	78,39
	4100116202818	Apa pentru mortar și betoane	m3	0,0030	10,00	0,03

1	2	3	4	5	6	7
		1.2.4. (Tip 4) Teren pentru copii(180m2)				
29	TsC54B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=20cm (Устройство щебеночного основания согласно SR EN 13242+A1:2008, H=20cm)	m3			755,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	550,00	632,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
30	TsC54A	Amenajarea stratului din nisip conform SR EN 13242+A1:2008, H=10cm din nisip (Слой основания из песка)	m3			481,000 54,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	60,00	54,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	330,00	363,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
31	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-BP100.20.8	m			194,214 18,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	60,00	10,80
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	0,0480	1 970,00	94,56
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,20	2,24
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	330,00	0,99
	2666122800325-	Bordura -BP100.20.8	m	1,0050	78,00	78,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	10,00	0,03
		1.2.5. (Tip 5) Trotuar (1568m2)				
32	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm (Устройство основания из щебня fr.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm)	m3			1 012,561 36,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	550,00	111,65
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	550,00	670,45
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	10,00	1,50
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	660,00	27,72
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	630,00	162,54
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	180,00	2,70
33	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat h=4cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2			209,593 35,760
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	60,00	34,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	60,00	0,95
	2661112800655	Placi din beton, pentru trotuare h=4cm	m2	1,0150	135,00	137,03
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,20	3,52
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,20	17,31
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	330,00	1,65

1	2	3	4	5	6	7
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	330,00	14,12
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	10,00	0,20
34	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-БР100.20.8	m			194,214 18,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	60,00	10,80
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	0,0480	1 970,00	94,56
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,20	2,24
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	330,00	0,99
	2666122800325-	Bordura -БР100.20.8	m	1,0050	78,00	78,39
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	10,00	0,03
		1.2.6. (Tip 6) Trecere (1400m2)				
35	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3			589,360 22,200
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	60,00	22,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	330,00	432,63
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	630,00	96,39
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	180,00	4,14
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	660,00	31,68
36	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=12cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=12 см)	m3			1 012,560 36,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	550,00	111,65
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	550,00	670,45
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	10,00	1,50
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	660,00	27,72
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	630,00	162,54
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	180,00	2,70
37	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat h=6cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2			234,968 35,760
	7129020012800	Pavator	h-om	0,5802	60,00	34,81
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,0158	60,00	0,95
	266111280065-6	Placi din beton, pentru trotuare h=6cm	m2	1,0150	160,00	162,40
	2651122100027	Ciment portland M400 saci, (pentru rosturi)	kg	1,6000	2,20	3,52
	2651122100442	Ciment portland M400 saci, (pentru strat)	kg	7,8700	2,20	17,31
	1421102200546	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru rosturi)	m3	0,0050	330,00	1,65
	1421102200547	Nisip pentru constructii 0,3-0,7 mm (pentru strat)	m3	0,0428	330,00	14,12
	2881116002701	Disc pentru taiat placi	buc	0,0200	10,00	0,20
38	DE10A	Borduri mici, prefabricate- instalarea bordurii БР 100.30.15 conform SM EN 1340:2010+AC) beton XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15 (Бордюры бетонные заводские для тротуаров БР 100.30.15 по бетонному основанию 30x15	m			288,949 35,400

1	2	3	4	5	6	7
		cm)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7129020012800	Pavator	h-om	0,4400	60,00	26,40
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	0,0450	1 970,00	88,65
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	2,9200	2,20	6,42
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0080	330,00	2,64
	266612280028-5	Bordura beton pentru trotuare -BP100,30,15	m	1,0050	155,00	155,78
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0060	10,00	0,06
		1.3. Zid de sprijin ZS-1 (50m)-Подпорная стенка				
39	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
40	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=10cm(Слой основания из бута)	m3			755,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	550,00	632,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
41	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			110,015 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	22,00	0,66
	2734113803233	Sirna neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	22,00	1,10
	2873145887000	Cute cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	24,00	1,92
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	18,00	2,16
42	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)	m3			2 406,041 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	1,0250	1 970,00	2 049,53
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,01
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
		1.4. Zid de sprijin ZS-2 (20m)-Подпорная стенка				
43	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru	m3			123,600

1	2	3	4	5	6	7
		completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)				123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
44	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=10cm(Слой основания из бута)	m3			755,900
						59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	550,00	632,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
45	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			110,015
						72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	22,00	0,66
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	22,00	1,10
	2873145887000	Cuic cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	24,00	1,92
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	18,00	2,16
46	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)	m3			2 405,999
						231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	1,0250	1 970,00	2 049,48
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,02
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
		1.5. Mobiler urban				
47	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare (Установка скамеек на 2 ножках)	buc			2 504,420
						432,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	114,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	27,00
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	2513206621460	Banca pe 2 picioare	buc	1,0000	2 000,00	2 000,00
	266310210000-3	Beton marfa clasa C7/5.5 (BC7.5/B100)	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
48	TsH91B	Instalarea urmelor (Установка урн)	buc			1 320,980
						354,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,6000	60,00	36,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	27,00
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	2030112931102	Urne	buc	1,0000	800,00	800,00
	266310210000-3	Beton marfa clasa C7/5.5 (BC7.5/B100)	m3	0,0840	1 970,00	165,48

1	2	3	4	5	6	7
	12121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
		1.6. Scari SC1, SC2				
49	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
50	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice-Beton cl.3.5 h=10cm (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)	m3			2 050,167 270,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	266310210000-2	Beton cl.3.5	m3	1,0250	1 600,00	1 658,67
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	450,00	112,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
51	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)	m3			2 406,476 231,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	60,00	207,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000-0	Beton C12/15	m3	1,0250	1 970,00	2 049,96
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,02
	2952270003100	Vibrator de adancime	h-ut	0,6000	20,00	12,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
52	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plase de armare D6A I, pas 150mm) (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно)	kg			27,933 1,800
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0250	60,00	1,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	60,00	0,30
	287312200410-0	Plase sudate d3Vrl 150x150 mm	kg	1,0100	25,00	25,25
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	20,00	0,10
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	22,00	0,22
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	1,00	0,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	450,00	0,26
53	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			110,015 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60

1	2	3	4	5	6	7
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	22,00	0,66
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	22,00	1,10
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	24,00	1,92
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	18,00	2,16
		1.7. Jgheab de evacuare a apelor pluviale (70m)				
54	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II -Excavarea canalului cu supra trapezoidala (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)-Рытье канала трапециевидным ковшом	100 m3			1 449,643 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	330,00	1 449,64
55	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu -Ameliorarea solului manual (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)-Ручное улучшение почвы	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
56	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2			605,400 605,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,0900	60,00	605,40
57	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2			236,000 236,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	60,00	236,00
58	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris-Piatra sparta fractie 16-32mm, zdrobita in pamint (Уплотнение грунта с щебнем fr.16-32mm)	100m2			3 539,560 408,560
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6,8100	60,00	408,56
	1421102200068	Pietris ciuruit nespalat de riu 7-15mm	m3	5,1000	550,00	2 805,00
	4100126202818	Apa	m3	0,5000	10,00	5,00
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 ep (4 kw)	h-ut	2,1400	150,00	321,00
59	D1119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (Фундамент из монолитного бетона B20 искусственных сооружений)	m3			2 547,160 191,400
	9310060019930	Muncitor	h-om	3,1900	60,00	191,40
	2663102100015	Beton C12/15	m3	1,0200	1 970,00	2 009,40
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0370	4 000,00	148,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4280	450,00	198,36
60	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3			18,600 18,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	60,00	18,60
		1.8. Teava de scurgere din beton armat D1000mm				
61	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II-Excavarea groapei de	100 m3			1 448,700 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		fundatie (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)				
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	330,00	1 448,70
62	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu -Ameliorarea solului manual (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)-Ручное улучшение почвы	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
63	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2			235,800 235,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3,9300	60,00	235,80
64	TsD05A	Compactarea cu matul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3			2 090,000 530,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	530,00
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	150,00	1 560,00
65	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=25cm(Слой основания из бута)	m3			755,900 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	550,00	632,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
66	CP21B	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m: legatura sau monolitizarea intre elementele prefabricate de beton (Укладка раствора М 100-Т для связки, замоноличивания или зачеканка швов на высоте до 35 м: связка и замоноличивание между сборными бетонными элементами)	m3			2 159,850 540,000
	7123010010200	Betonist	h-om	8,1000	60,00	486,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,9000	60,00	54,00
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	395,0000	2,20	869,00
	1421202200525	Nisip sortat nespalat de ru lacuri 0,0-7,0 mm S 1667	m3	1,3550	330,00	447,15
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3700	10,00	3,70
	3410520006728	Macara pe pneuri pina la 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,6000	450,00	270,00
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,3000	100,00	30,00
67	D1122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri -Tevi din beton armat TS 100.25.3=4buc (Укладка железобетонных звеньев одноочковых труб диаметром 1,0 м при высоте насыпи до 3-х м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3			7 371,000 480,000
	9310060019930	Muncitor	h-om	8,0000	60,00	480,00
	266612280056-1	Tuburi din beton armat- TS 100.25.3=4buc	m3	1,0000	6 000,00	6 000,00
	2922140007000	Macara	h-ut	1,9800	450,00	891,00
68	D1121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Обмазочная гидроизоляция в два слоя на	m2			167,270 33,840

1	2	3	4	5	6	7
		искусственных сооружениях автомобильных дорог)				
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,5640	60,00	33,84
	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,0045	13 000,00	60,12
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0075	1 800,00	13,90
	26821122056811	Azbest crisolitic cal. П fulgi	t	0,0016	36 000,00	59,40
69	D1120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Оклеенная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m2			211,150 69,600
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,1600	60,00	69,60
	23203226000361	Bitum pt. hidroizolatii	t	0,0068	13 000,00	91,00
	4029050	Mortar de ciment	m3	0,0075	1 800,00	14,40
	2682132601800	Impislitura din fibre sticla bitumata	m2	2,3400	15,00	36,15
70	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-Astuparea gaurilor cu pamant (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)-Затыкание отверстий землей	m3			18,600 18,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	60,00	18,60
71	TsD05A	Compactarea cu maui mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint pescosziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3			2 087,625 529,500
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,50
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	150,00	1 558,12
		1.9. Spatii verzi-Зеленые насаждения				
72	47-02-039-8	Механизированная копка ям размером 0,8x0,6 м на почвах: средних	100 buc			348,000 0,000
	010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л. с.)	h-ut	2,3200	100,00	232,00
	091500	Ямокопатели	h-ut	2,3200	50,00	116,00
73	47-02-039-2	Механизированная копка ям размером 0,3x0,3 м на почвах: средних	100 buc			262,500 0,000
	010410	Тракторы на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 59 (80) кВт (л. с.)	h-ut	1,7500	100,00	175,00
	091500	Ямокопатели	h-ut	1,7500	50,00	87,50
74	TsH109B	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbori rasinosi (Разноска хвойных саженцев для посадки на расстоянии до 100 м)	buc			1,740 1,740
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0290	60,00	1,74
75	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbori foiosi (Разноска саженцев лиственных пород для посадки на расстоянии до 100 м)	buc			0,870 0,870
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0145	60,00	0,87
76	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbusti (Разноска кустов для посадки на расстоянии до 100 м)	buc			0,528 0,528
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0088	60,00	0,53
77	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi -Molid albastru vrsta 5-8	buc			1 409,400

1	2	3	4	5	6	7
		anii(Посадка саженцев лиственных пород в готовые ямы)-Голубая ель 5-8лет.				44,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7400	60,00	44,40
	283012730300-1	Molid albastru varsta 5-8 anii-ель гоубая	buc	1,0500	1 300,00	1 365,00
78	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi -Pin negru varsta 5-8 anii(Посадка саженцев лиственных пород в готовые ямы)-Черная сосна 5-8лет.	buc			831,900 44,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7400	60,00	44,40
	283012730300-2	Pin negru varsta 5-8 anii-черная сосна	buc	1,0500	750,00	787,50
79	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Artar cu frunze ascutite varsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Клен с острыми многолетними листьями возраст 5-8лет	buc			594,900 17,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	60,00	17,40
	283012730300-3	Клен с острыми многолетними листьями	buc	1,0500	550,00	577,50
80	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-tei argintiu virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Серебристая липа возраст 5-8лет	buc			594,900 17,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	60,00	17,40
	283012730300-4	Серебристая липа	buc	1,0500	550,00	577,50
81	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Castan salbatic virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Конский каштан возраст 5-8лет	buc			437,400 17,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	60,00	17,40
	283012730300-5	Конский каштан	buc	1,0500	400,00	420,00
82	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Nuc, virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)- Орех возраст 5-8лет	buc			279,900 17,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,2900	60,00	17,40
	283012730300-6	Орех	buc	1,0500	250,00	262,50
83	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-Spiraea Vanhouttei virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник Спирея Вангутта 3-4года	buc			238,610 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	60,00	20,40
	111100010000-0	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник Спирея Вангутта 3-4года	buc	1,0400	200,00	208,00
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,1200	66,00	7,92
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,0100	77,00	0,77
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	30,00	0,30
84	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-Singer virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник "Singer" 3-4года	buc			145,010 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	60,00	20,40
	111100010000-1	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник "Singer"	buc	1,0400	110,00	114,40
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,1200	66,00	7,92
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,0100	77,00	0,77
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	30,00	0,30
85	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-ienupar cazac virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник можжевельник казачий возраст 3-4года	buc			145,010 21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	60,00	20,40
	111100010000-2	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник можжевельник казачий	buc	1,0400	110,00	114,40
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,1200	66,00	7,92
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,0100	77,00	0,77
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	30,00	0,30
86	TsH24A	Plantari arbusti fara balot- Liliac alb virsta 3-4	buc			82,610

1	2	3	4	5	6	7
		api (Посадки без кома земли)-Кустарник "Белая сирень" возраст 3-4года				21,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,3400	60,00	20,40
	111100010000-4	Puieti arbusti foioase fara balot-Кустарник "Белая сирень"	buc	1,0400	50,00	52,00
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,1200	66,00	7,92
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,0100	77,00	0,77
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	30,00	0,30
87	TsH24B	Plantaritrandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot -Trandafirii (Посадки роз и колючих кустарников без кома земли)-Розы- возраст 3-4года	buc			92,210 31,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	0,5000	60,00	30,00
	111100010000-5	Plante florare anuale si bienale-Розы- возраст 3-4года	buc	1,0400	50,00	52,00
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0020	10,00	0,02
	0221107204203	Paie in snopi d 8-16 mm lungimea de 70-80cm	kg	0,1200	66,00	7,92
	1714227322897	Fringhie cinera 9-16 mm	kg	0,0100	77,00	0,77
	2052157343803	Rogojini din papura 1,8 x 1,8 m	buc	0,0100	30,00	0,30
88	TsH30A	Plantarea florilor si plantelor perene pina la 15 cm inaltime in teren (Посадка цветов и многолетних растений до 15 см высоты на участке)	100 buc			5 378,140 151,800
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,4500	60,00	27,00
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	2,0800	60,00	124,80
	111100010000-3	Plante florare anuale si bienale-1 и 2х летние растения	buc	104,0000	50,00	5 200,00
	2010102906996	Laturioane rasin.(molid-brad), Gr18 mm L=1-1,25 m, It=>7 cm	m	1,9800	13,00	25,74
	4100116202806	Apa industriala in sisteme pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0600	10,00	0,60
89	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% -Seminte pentru gazon -44,5kg(Засеивание газонов на горизонтальных площадях или склонах до 30%)	100m2			385,764 289,200
	7129020012880	Peisagist-floricultor	h-om	4,8200	60,00	289,20
	022110720443-5	Seminte de plante-graminee perene (pm)-Seminte pentru gazon 44,5kg	kg	0,8047	120,00	96,56
		2. Lucrari de montare Коэффициент к трудозатратам=0,8660				
		2.1. Teren pentru copii				
90	TsH91A apl.	Montare casuta	buc			446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
91	TsH91A apl.	Montarea "balansoar mediu"	buc			446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
92	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Motocicleta"-мотоцикл	buc			446,520 374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
93	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Ponei"-пони	buc			446,520

1	2	3	4	5	6	7
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
94	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Aeroplan"-самолет	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
95	TsH91A apl.	Montarea "Leagan cuibul" -качели гнездо	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
96	TsH91A apl.	Montarea "Leagan dublul"-качели двойные	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
97	TsH91A apl.	Montarea "Complex de joaca cu torogan"-Детский комплекс с горкой	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
98	TsH91A apl.	Montarea "Banca de perete de sprijini"-Опорная настенная скамейка	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
		2.2. Teren pentru fitness				
99	TsH91A apl.	Montare "Aparat fitness combinat"	buc			446,535
						374,115
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,72
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,39
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,01
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
100	TsH91A apl.	Montare "Aparat fitness schiort"-Установка тренажеров для лыжников	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,73
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,37
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
101	TsH91A apl.	Montarea "Complex sportiv Street workout"	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
102	TsH91A apl.	Montarea "Bare paralele"-брусья параллельные	buc			446,520
						374,100

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,73
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,37
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
103	TsH91A apl.	Montarea "Conteinere pentru gunoi"-контейнер для мусора	buc			446,535
						374,115
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,72
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,39
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,01
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
104	TsH91A apl.	Montarea "Havuz"	buc			446,520
						374,100
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	98,70
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	23,40
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	252,00
	2663102100015	Beton C12/15	m3	0,0360	1 970,00	70,92
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
		3. Utilaj				
		3.1. Teren pentru copii				
105	Pretul firmei	"Casuta" Ksil art.004331	buc			5 000,000
						0,000
	4331	"Casuta" Ksil art.004331- домик размеры 1650x1500x1905 мм	buc	1,0000	5 000,00	5 000,00
106	Pretul firmei	"Balansoar mediu" Ksil art.004104	buc			3 000,000
						0,000
	4104	"Balansoar mediu" Ksil art.004104-Качалка балансир #Средняя#	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
107	Pretul firmei	"Balansoar pe arc "Motocicleta"" Ksil art.004112	buc			3 000,000
						0,000
	4112	"Balansoar pe arc "Motocicleta"" Ksil art.004112-Качалка на пружине #Мотоцикл"	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
108	Pretul firmei	"Balansoar pe arc ordinar Ponei" Ksil art.004190	buc			3 000,000
						0,000
	4190	"Balansoar pe arc ordinar Ponei" Ksil art.004190-980x264x985мм Качалка на пружине "Пони"	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
109	Pretul firmei	"Balansoar pe arc ordinar Aeroplan" Ksil art.004111	buc			3 000,000
						0,000
	4111	"Balansoar pe arc ordinar Aeroplan" Ksil art.004111-качалка на пружине "Самолет" 980x675x727мм	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
110	Pretul firmei	"Leagan cuibul" Ksil art.004158	buc			7 000,000
						0,000
	4158	"Leagan cuibul" Ksil art.004158-качели "Гнездо" 3790x1790x2320 мм	buc	1,0000	7 000,00	7 000,00
111	Pretul firmei	"Leagan dublul" Ksil art.004155	buc			7 000,000
						0,000
	4155	"Leagan dublul" Ksil art.004155-Качели двойные 3750x1310x2180	buc	1,0000	7 000,00	7 000,00
112	Pretul firmei	"Caruseli" Ksil art.004192	buc			7 000,000
						0,000
	4192	"Caruseli" Ksil art.004192 Карусель габариты 1640x1640x600	buc	1,0000	7 000,00	7 000,00
113	Pretul firmei	"Complex de joaca cu topogan" Ksil art.005305	buc			34 000,000
						0,000
	5305	"Complex de joaca cu topogan" Ksil art.005305-детский игровой комплекс размеры 5500x5380x3500	buc	1,0000	34 000,00	34 000,00
114	Pretul firmei	"Banca de perete de sprijini" Ksil art.005306	buc			3 000,000

1	2	3	4	5	6	7
						0,000
	5306	"Banca de perete de sprijini" Ksil art.005306-Детский игровой комплекс габариты 9600x9180x4480	buc	1,0000	3 000,00	3 000,00
		3.2. Teren pentru fitness				
115	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007538	buc			12 000,000
						0,000
	7538	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007538-Тренажер габариты 1450*700*1770мм	buc	1,0000	12 000,00	12 000,00
116	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007540	buc			12 000,000
						0,000
	7540	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007540-тренажер 1710*960*1970	buc	1,0000	12 000,00	12 000,00
117	Pretul firmei	"Aparat fitness schiort" Ksil art.007520	buc			10 000,000
						0,000
	7520	"Aparat fitness schiort" Ksil art.007520-тренажер 1545*470*1430	buc	1,0000	10 000,00	10 000,00
118	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007514	buc			10 000,000
						0,000
	7514	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007514-тренажер 1350x850x1470	buc	1,0000	10 000,00	10 000,00
119	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007502	buc			12 000,000
						0,000
	7502	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007502-тренажер габариты 1960x800x1650	buc	1,0000	12 000,00	12 000,00
120	Pretul firmei	"Complex sportiv Street workout mini" Ksil art.006454	buc			10 000,000
						0,000
	6454f	"Complex sportiv Street workout mini" Ksil art.006454 -комплекс из 3-х турников шведской стенки скамьи и турника для отжимания	buc	1,0000	10 000,00	10 000,00
121	Pretul firmei	"Bare paralele" Ksil art.006442	buc			2 500,000
						0,000
	6442	"Bare paralele" Ksil art.006442-брусья классические габариты: 1920x740x1530	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
122	Pretul firmei	"Conteinere pentru gunoi" (individual)-контейнер для мусора	buc			2 500,000
						0,000
	21	"Conteinere pentru gunoi" (individual)	buc	1,0000	2 500,00	2 500,00
123	Pretul firmei	Cisnea de apa (individual)	buc			10 500,000
						0,000
	22	Cisnea de apa (individual)	buc	1,0000	10 500,00	10 500,00

APROBAT:



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1
Etapa II**

Valoarea de deviz 4 857 656,08 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		I. Amenajarea				
		1.1. Sistematizare pe verticala				
1	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II -Din debleu in rambleu (Разработка грунта бульдозером на гусеничном ходу 81-180 CP, с перемещением грунта до 10 м, грунт II категории)	100 m3	5,360	277,187 0,000	1 485,720 0,000
2	TsC22C1	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC19A1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. I (Повышение расхода маш.-ч. в TsC19A1, при перемещении грунта на каждые 10 м свыше предусмотренной дистанции, грунт I категории) k=2	100 m3	5,360	241,187 0,000	1 292,760 0,000
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II-	100 m3	10,730	900,019 0,000	9 657,200 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		Incarcarea din cariera pentru rambleu (1073m ³) Y=1.9tn/m ³ (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м ³ с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)				
4	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	2 038,700	<u>11,490</u> 0,000	<u>23 424,600</u> 0,000
5	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursi pe o urma - Fara tractor pe senile(Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m ³	10,730	<u>1 037,156</u> 0,000	<u>11 128,680</u> 0,000
6	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 - Incarcare sol fertil pentru zonele verzi (Y=1.2t/m ³)(Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м ³ с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности I категории)-Погрузка плодородного грунта для зеленых насаждений	100 m ³	8,300	<u>780,000</u> 0,000	<u>6 474,000</u> 0,000
7	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 15 км)	t	996,000	<u>22,800</u> 0,000	<u>22 708,800</u> 0,000
8	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv	100 m ³	6,640	<u>1 834,780</u> 0,000	<u>12 182,940</u> 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I-(80 % mecanizat) (Разработка грунта автогрейдером до 175 СР, с перемещением грунта на 10 м, грунт I категории)				
9	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 -(20% Manual) (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	166,000	18,600 18,600	3 087,600 3 087,600
10	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	4,200	605,400 605,400	2 542,680 2 542,680
		<i>Total</i>	Lei			93 984,980
		Total Sistemizare pe verticala Inclusiv salariu				93 984,980 5 630,280
		1.2. Amenajare drumuri, terenuri, trotuare... 1.2.1. (Tip 1) Teren cu gazon sintetic "TARTAN" (721m2)				
11	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3	72,100	589,358 22,200	42 492,710 1 600,620
12	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 см)	m3	108,150	1 012,558 36,000	109 508,150 3 893,400
13	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei	kg	455,000	28,240	12 849,200

1	2	3	4	5	6	7
		mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp-(plase sudate d3VrI 150x150 mm) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м ² , для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)-(сетки сварные д3ВРИ 150x150 мм)			2,100	955,500
14	DA14A	Fundatie din beton C12/15 de ciment la strazi,alei si platforme carosabile h=8.0 cm (Цементно-бетонный фундамент C12/15 для улиц,аллеи и дорожные площадки h=8,0 см)	m3	57,680	2 281,213 185,400	131 580,380 10 693,860
15	CN54A corect	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare (Grunduirea preventiva a suprafetelor cu liant de poliuretan -300 gr/m2 + dizolvant -300 gr/m2)(Профилактическое грунтование поверхностей связующим полиуретан -300 гр/м ² + растворитель -300 гр/м ²)	m2	721,000	59,400 8,400	42 827,400 6 056,400
16	CG01A correct	Invelitoare sintetic "TARTAN" h =0,01 m(invelitoare "TARTAN" H=0,01m, monolita decalitate inalta din amestec de guma farimetate siliant din poliuretan, cauciuc farimitat"TARTAN" - 10 kg/m2; liant din poliuretan - 2,7kg/m2)-Синтетическое покрытие "ТАРТАН" h=0,01 м.("ТАРТАН" обшивка H=0,01м, монолит из высокого качества из смеси крахмалистой камеди и полиуретановое связующее, формованная резина "ТАРТАН" 10 кг/м ² ; полиуретановое связующее - 2,7кг/м ²)	m2	721,000	472,900 14,400	340 960,900 10 382,400
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate - Instalarea bordurii БР100.20.8 (conform SM EN 1340:2010+AC) bet.XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15-(Маленькие сборные бордюры - Монтаж	m	52,000	194,214 18,000	10 099,130 936,000

1	2	3	4	5	6	7
		бордюра БР100.20.8 (по СМ EN 1340:2010+AC) бетон .XF4. XM1 C25/30 на бетонном фундаменте C12/15)				
		<i>Total</i>	Lei			690 317,870
		Total (Tip 1) Teren cu gazon sintetic "TARTAN" (721m2) Inklusiv salariu				690 317,870 34 518,180
		1.2.2. (Tip 2) Pista de atletism (645m2)				
18	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm)	m3	64,500	$\frac{1\ 012,567}{36,000}$	$\frac{65\ 310,580}{2\ 322,000}$
19	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	645,000	$\frac{209,593}{35,760}$	$\frac{135\ 187,480}{23\ 065,200}$
20	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-БР100.20.8	m	305,000	$\frac{194,214}{18,000}$	$\frac{59\ 235,270}{5\ 490,000}$
		<i>Total</i>	Lei			259 733,330
		Total (Tip 2) Pista de atletism				259 733,330

1	2	3	4	5	6	7
		(645m2) Inclusiv salariu				30 877,200
		1.2.3. (Tip 3) Teren pentru fitnes (268m2)				
21	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3	26,800	589,341 22,200	15 794,330 594,960
22	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 см)	m3	40,200	1 012,568 36,000	40 705,230 1 447,200
23	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.6l/m2) (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,161	13 642,236 0,000	2 196,400 0,000
24	DB19G	Amenajarea stratului de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 cu bitum rutier 50/70 conform CP D.02.25:2021, H=6.0cm (nisip bitumat si otel patrat lam.cald It=30mm se exclud din norma) (Устройство связующего слоя открытого асфальтобетона сеткой БАД 22,4 с дорожным битумом 50/70 по КП Д.02.25:2021, H=6,0см (из нормы исключены битумный песок и горячекатаный стальной квадрат It=30мм)	m2	268,000	339,433 3,600	90 968,020 964,800
25	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic 0.3l/m2) (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	0,080	13 565,000 0,000	1 085,200 0,000
26	DB16H	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere mecanica (k=0.75	m2	268,000	170,202 2,250	45 614,100 603,000

1	2	3	4	5	6	7
		H=3.0cm) (Покрытие асфальтобетонное с мелким заполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см механически) t=3cm				
27	material	Beton asfaltic cu criblura, BA16, bitum 50/70 (adaugator la norma DB16H)	t	0,400	2 300,000 0,000	920,000 0,000
28	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-БР100.20.8	m	75,000	194,214 18,000	14 566,050 1 350,000
		<i>Total</i>	Lei			211 849,330
		Total (Tip 3) Teren pentru fitness (268m2) Inclusiv salariu				211 849,330 4 959,960
		1.2.4. (Tip 4) Teren pentru copii(180m2)				
29	TsC54B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=20cm (Устройство щебеночного основания согласно SR EN 13242+A1:2008, H=20cm)	m3	36,000	755,900 59,400	27 212,400 2 138,400
30	TsC54A	Amenajarea stratului din nisip conform SR EN 13242+A1:2008, H=10cm din nisip (Слой основания из песка)	m3	18,000	481,000 54,000	8 658,000 972,000
31	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений,	m	35,000	194,214 18,000	6 797,490 630,000

1	2	3	4	5	6	7
		тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-БР100.20.8				
		<i>Total</i>	Lei			42 667,890
		Total (Tip 4) Teren pentru copii(180m2) Inclusiv salariu				42 667,890 3 740,400
		1.2.5. (Tip 5) Trotuar (1568m2)				
32	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm)	m3	265,200	$\frac{1\ 012,561}{36,000}$	$\frac{268\ 531,230}{9\ 547,200}$
33	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat h=4cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	1 568,000	$\frac{209,593}{35,760}$	$\frac{328\ 641,690}{56\ 071,680}$
34	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 20*8cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton C12/15, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, алей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)-БР100.20.8	m	1 175,000	$\frac{194,214}{18,000}$	$\frac{228\ 201,450}{21\ 150,000}$
		<i>Total</i>	Lei			825 374,370
		Total (Tip 5) Trotuar (1568m2) Inclusiv salariu				825 374,370 86 768,880

1	2	3	4	5	6	7
		1.2.6. (Tip 6) Trecere (1400m2)				
35	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3	140,000	589,360 22,200	82 510,400 3 108,000
36	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=12cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=12 см)	m3	168,000	1 012,560 36,000	170 110,080 6 048,000
37	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat h=6cm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:6, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 5 см)	m2	1 400,000	234,968 35,760	328 955,200 50 064,000
38	DE10A	Borduri mici, prefabricate- instalarea bordurii БР 100.30.15 conform SM EN 1340:2010+AC) beton XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15 (Бордюры бетонные заводские для тротуаров БР 100.30.15 по бетонному основанию 30x15 см)	m	365,000	288,949 35,400	105 466,390 12 921,000
		<i>Total</i>	Lei			687 042,070
		Total (Tip 6) Trecere (1400m2) Inclusiv salariu				687 042,070 72 141,000
		<i>Total</i>	Lei			2 716 984,86 0
		Total Amenajare drumuri, terenuri, trotuare...				2 716 984,86 0

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				233 005,620
		1.3. Zid de sprijin ZS-1 (50m)- Подпорная стенка				
39	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	8,000	123,600 123,600	988,800 988,800
40	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=10cm(Слой основания из бута)	m3	6,000	755,900 59,400	4 535,400 356,400
41	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	110,000	110,015 72,000	12 101,650 7 920,000
42	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)	m3	38,000	2 406,041 231,000	91 429,550 8 778,000
		<i>Total</i>	<i>Lei</i>			109 055,400

1	2	3	4	5	6	7
		Total Zid de sprijin ZS-1 (50m)- Подпорная стенка Inclusiv salariu				109 055,400 18 043,200
		1.4. Zid de sprijin ZS-2 (20m)- Подпорная стенка				
43	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200
44	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=10cm(Слой основания из бута)	m3	2,500	755,900 59,400	1 889,750 148,500
45	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	40,000	110,015 72,000	4 400,600 2 880,000
46	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)	m3	14,400	2 405,999 231,000	34 646,390 3 326,400

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			41 183,940
		Total Zid de sprijin ZS-2 (20m)- Подпорная стенка Inclusiv salariu				41 183,940 6 602,100
		1.5. Mobiler urban				
47	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare (Установка скамеек на 2 ножках)	buc	25,000	2 504,420 432,000	62 610,500 10 800,000
48	TsH91B	Instalarea urnelor (Установка урн)	buc	25,000	1 320,980 354,000	33 024,500 8 850,000
		<i>Total</i>	Lei			95 635,000
		Total Mobiler urban Inclusiv salariu				95 635,000 19 650,000
		1.6. Scari SC1, SC2				
49	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200
50	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice-Beton cl.3.5 h=10cm (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)	m3	0,300	2 050,167 270,000	615,050 81,000
51	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero,	m3	1,700	2 406,476 231,000	4 091,010 392,700

1	2	3	4	5	6	7
		preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa..Beton clasa C12/15 (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ или товарный бетон в соответствии с CA01, укладка его типичными средствами, бетон класса...)				
52	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plase de armare D6A1, pas 150mm) (Укладка арматурной сварной сетки, для плит, на высоте до 35 м включительно)	kg	12,000	27,933 1,800	335,190 21,600
53	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	4,000	110,015 72,000	440,060 288,000
		<i>Total</i>	Lei			5 728,510
		Total Scari SC1, SC2 Inclusiv salariu				5 728,510 1 030,500
		1.7. Jgheab de evacuare a apelor pluviale (70m)				
54	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II -Excavarea canalului cu supra trapezoidala (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт	100 m3	0,140	1 449,643 0,000	202,950 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		естественной влажности, II категории)-Рытье канала трапециевидным ковшом				
55	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu - Ameliorarea solului manual (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)-Ручное улучшение почвы	m3	1,500	123,600 123,600	185,400 185,400
56	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	0,600	605,400 605,400	363,240 363,240
57	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2	0,150	236,000 236,000	35,400 35,400
58	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris-Piatra sparta fractie 16-32mm, zdrobita in pamint (Уплотнение грунта с щебнем fr.16-32mm)	100m2	0,750	3 539,560 408,560	2 654,670 306,420
59	D1119	Fundatii monolite din beton B20 la edificiile artificiale (Фундамент из монолитного бетона B20 искусственных сооружений)	m3	5,000	2 547,160 191,400	12 735,800 957,000
60	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой	m3	15,000	18,600 18,600	279,000 279,000

1	2	3	4	5	6	7
		комьев, средний грунт)				
		<i>Total</i>	Lei			16 456,460
		Total Jgheab de evacuare a apelor pluviale (70m) Inclusiv salariu				16 456,460 2 126,460
		1.8. Teava de scurgere din beton armat D1000mm				
61	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II-Excavarea groapei de fundatie (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,200	1 448,700 0,000	289,740 0,000
62	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu - Ameliorarea solului manual (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)-Ручное улучшение почвы	m3	2,000	123,600 123,600	247,200 247,200
63	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок, средний грунт)	100m2	0,100	235,800 235,800	23,580 23,580
64	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки	100 m3	0,030	2 090,000 530,000	62,700 15,900

1	2	3	4	5	6	7
		каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)				
65	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta h=25cm(Слой основания из бута)	m3	3,000	755,900 59,400	2 267,700 178,200
66	CP21B	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m: legatura sau monolitizarea intre elementele prefabricate de beton (Укладка раствора М 100-Т для связки, замоноличивания или зачеканка швов на высоте до 35 м: связка и замоноличивание между сборными бетонными элементами)	m3	0,800	2 159,850 540,000	1 727,880 432,000
67	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri -Tevi din beton armat TS 100.25.3=4bus) (Укладка железобетонных звеньев одноочковых труб диаметром 1,0 м при высоте насыпи до 3-х м на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m3	5,000	7 371,000 480,000	36 855,000 2 400,000
68	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Обмазочная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m2	40,000	167,270 33,840	6 690,800 1 353,600
69	DI120	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri (Оклеечная гидроизоляция в два слоя на искусственных сооружениях автомобильных дорог)	m2	1,000	211,150 69,600	211,150 69,600
70	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m	m3	8,000	18,600 18,600	148,800 148,800

1	2	3	4	5	6	7
		din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu-Astuparea gaurilor cu pamant (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)-Затыкание отверстий землей				
71	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,080	2 087,625 529,500	167,010 42,360
		<i>Total</i>	Lei			48 691,560
		Total Teava de scurgere din beton armat D1000mm Inclusiv salariu				48 691,560 4 911,240
		1.9. Spatii verzi-Зеленые насаждения				
72	47-02-039-8	Механизированная копка ям размером 0,8x0,6 м на почвах: средних	100 buc	0,250	348,000 0,000	87,000 0,000
73	47-02-039-2	Механизированная копка ям размером 0,3x0,3 м на почвах: средних	100 buc	3,600	262,500 0,000	945,000 0,000
74	TsH109B	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbori rasinosi (Разноска хвойных саженцев для посадки на расстоянии до 100 м)	buc	7,000	1,740 1,740	12,180 12,180
75	TsH109A	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbori foiosi (Разноска саженцев лиственных пород для посадки на расстоянии до 100	buc	18,000	0,870 0,870	15,660 15,660

1	2	3	4	5	6	7
		м)				
76	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbusti (Разноска кустов для посадки на расстоянии до 100 м)	buc	360,000	0,528 0,528	190,080 190,080
77	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi -Molid albastru virsta 5-8 anii(Посадка саженцев лиственных пород в готовые ямы)-Голубая ель 5-8лет.	buc	1,000	1 409,400 44,400	1 409,400 44,400
78	TsH110B	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori rasinosi -Pin negru varsta 5-8 anii(Посадка саженцев лиственных пород в готовые ямы)-Черная сосна 5-8лет.	buc	6,000	831,900 44,400	4 991,400 266,400
79	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Artar cu frunze ascutite varsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Клен с острыми многолетними листьями возраст 5-8лет	buc	5,000	594,900 17,400	2 974,500 87,000
80	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-tei argintiu virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Серебристая липа возраст 5-8лет	buc	9,000	594,900 17,400	5 354,100 156,600
81	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Castan salbatic virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)-Конский каштан возраст 5-8лет	buc	2,000	437,400 17,400	874,800 34,800
82	TsH110A	Plantarea arborilor in gropi gata sapate: arbori foiosi-Nuc, virsta 5-8ani (Посадка хвойных саженцев в готовые ямы)- Орех возраст 5-8лет	buc	5,000	279,900 17,400	1 399,500 87,000
83	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-Spiraea Vanhouttei virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник Спирея Вангутта 3-4года	buc	140,000	238,610 21,600	33 405,400 3 024,000

1	2	3	4	5	6	7
84	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-Singer virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник "Singer" 3-4года	buc	100,000	145,010 21,600	14 501,000 2 160,000
85	TsH24A	Plantari arbusti fara balot-ienupar sazac virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник можжевельник казацкий возраст 3-4года	buc	33,000	145,010 21,600	4 785,330 712,800
86	TsH24A	Plantari arbusti fara balot- Liliac alb virsta 3-4 ani (Посадки без кома земли)-Кустарник "Белая сирень" возраст 3-4года	buc	7,000	82,610 21,600	578,270 151,200
87	TsH24B	Plantari trandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot -Trandafirii (Посадки роз и колючих кустарников без кома земли)- Розы- возраст 3-4года	buc	80,000	92,210 31,200	7 376,800 2 496,000
88	TsH30A	Plantarea florilor si plantelor perene pina la 15 cm inaltime in teren (Посадка цветов и многолетних растений до 15 см высоты на участке)	100 buc	1,000	5 378,140 151,800	5 378,140 151,800
89	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% - Seminte pentru gazon - 44,5kg(Засеивание газонов на горизонтальных площадях или склонах до 30%)	100m2	55,300	385,764 289,200	21 332,760 15 992,760
		<i>Total</i>	Lei			105 611,320
		Total Spatii verzi-Зеленые насаждения Inclusiv salariu				105 611,320 25 582,680
		<i>Total</i>	Lei			3 233 332,03 0
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			75 979,699
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			132 247,174
		<i>Прямые затраты</i>				3 441 558,90 3

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Накладные расходы</i>	5 %			172 077,946
		<i>ИТОГО:</i>				3 613 636,84 9
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			180 681,843
		Total Amenajarea Inclusiv salariu				3 794 318,69 2 316 582,080
		2. Lucrari de montare Коэффициент к трудозатратам=0,8660				
		2.1. Teren pentru copii				
90	TsH91A apl.	Montare casuta	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
91	TsH91A apl.	Montarea "balansoar mediu"	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
92	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Motocicleta"-мотоцикл	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
93	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Ponei"-пони	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
94	TsH91A apl.	Montarea balansoar pe arc "Aeroplan"-самолет	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
95	TsH91A apl.	Montarea "Leagan cuibul" - качели гнездо	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
96	TsH91A apl.	Montarea "Leagan dublul"- качели двойные	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
97	TsH91A apl.	Montarea "Complex de joaca cu torogan"-Детский комплекс с горкой	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
98	TsH91A apl.	Montarea "Banca de perete de sprijini"-Опорная настенная скамейка	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
		<i>Total</i>	Lei			4 018,680
		Total Teren pentru copii Inclusiv salariu				4 018,680 3 366,900
		2.2. Teren pentru fitness				
99	TsH91A apl.	Montare "Aparat fitness combinat"	buc	8,000	446,535 374,115	3 572,280 2 992,920
100	TsH91A	Montare "Aparat fitness schiort"-	buc	2,000	446,520	893,040

1	2	3	4	5	6	7
	apl.	Установка тренажеров для лыжников			374,100	748,200
101	TsH91A apl.	Montarea "Complex sportiv Street workout"	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
102	TsH91A apl.	Montarea "Bare paralele"-брусья параллельные	buc	2,000	446,520 374,100	893,040 748,200
103	TsH91A apl.	Montarea "Conteinere pentru gunoi"-контейнер для мусора	buc	8,000	446,535 374,115	3 572,280 2 992,920
104	TsH91A apl.	Montarea "Havuz"	buc	1,000	446,520 374,100	446,520 374,100
		<i>Total</i>	Lei			9 823,680
		Total Teren pentru fitness Inclusiv salariu				9 823,680 8 230,440
		<i>Total</i>	Lei			13 842,360
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			2 783,362
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			112,251
		<i>Прямые затраты</i>				16 737,973
		<i>Накладные расходы</i>	30 %			3 479,202
		<i>ИТОГО:</i>				20 217,175
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			1 010,859
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				21 228,034 11 597,340
		3. Utilaj				
		3.1. Teren pentru copii				
105	Pretul firmei	"Casuta" Ksil art.004331	buc	1,000	5 000,000 0,000	5 000,000 0,000
106	Pretul firmei	"Balansoar mediu" Ksil art.004104	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
107	Pretul firmei	"Balansoar pe arc "Motocicleta" Ksil art.004112	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
108	Pretul firmei	"Balansoar pe arc ordinar Ponei" Ksil art.004190	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
109	Pretul firmei	"Balansoar pe arc ordinar Aeroplan" Ksil art.004111	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
110	Pretul firmei	"Leagan cuibul" Ksil art.004158	buc	1,000	7 000,000 0,000	7 000,000 0,000
111	Pretul firmei	"Leagan dublul" Ksil art.004155	buc	1,000	7 000,000 0,000	7 000,000 0,000
112	Pretul firmei	"Caruseli" Ksil art.004192	buc	1,000	7 000,000 0,000	7 000,000 0,000
113	Pretul firmei	"Complex de joaca cu topogan" Ksil art.005305	buc	1,000	34 000,000 0,000	34 000,000 0,000
114	Pretul firmei	"Banca de perete de sprijini" Ksil art.005306	buc	1,000	3 000,000 0,000	3 000,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			75 000,000
		Total Teren pentru copii Inklusiv salariu				75 000,000
		3.2. Teren pentru fitness				
115	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007538	buc	2,000	12 000,000 0,000	24 000,000 0,000
116	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007540	buc	2,000	12 000,000 0,000	24 000,000 0,000
117	Pretul firmei	"Aparat fitness schiort" Ksil art.007520	buc	2,000	10 000,000 0,000	20 000,000 0,000
118	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007514	buc	2,000	10 000,000 0,000	20 000,000 0,000
119	Pretul firmei	"Aparat fitness combinat" Ksil art.007502	buc	2,000	12 000,000 0,000	24 000,000 0,000
120	Pretul firmei	"Complex sportiv Street workout mini" Ksil art.006454	buc	1,000	10 000,000 0,000	10 000,000 0,000
121	Pretul firmei	"Bare paralele" Ksil art.006442	buc	2,000	2 500,000 0,000	5 000,000 0,000
122	Pretul firmei	"Conteinere pentru gunoi" (individual)-контейнер для мусора	buc	8,000	2 500,000 0,000	20 000,000 0,000
123	Pretul firmei	Cisma de apa (individual)	buc	1,000	10 500,000 0,000	10 500,000 0,000
		<i>Total</i>	Lei			157 500,000
		Total Teren pentru fitness Inklusiv salariu				157 500,000
		<i>Total</i>	Lei			232 500,000

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1A

WinCmeta

**Deviz-oferta № 7-1-1
Ingradirea terenurilor sportive**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		1. Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=3.0m (180m) 1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,500	2 458,40 0,00	1 229,20 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	2,195		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	5,000	123,60 123,60	618,00 618,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,300		
3	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a	100m2	0,720	605,42	435,90

1	2	3	4	5	6	7
		taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)			605,42	435,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	7,265		
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,150	736,93 529,20	110,54 79,38
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,323		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,558		
Total						
Total Lucrari de terasamente						
1.2. Fundatii monolite						
5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3	9,000	744,40 59,40	6 699,60 534,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,910		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	10,350		
	4100126202818	Apa	m3	0,900		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,890		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	3,780		
6	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка	m3	5,000	2 430,85 270,00	12 154,27 1 350,00

1	2	3	4	5	6	7
		бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма СА01, его укладка типичными средствами)-Выравнивание бетона				
	7123010010200	Betonist	h-om	19,250		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,250		
	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	5,176		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,505		
	2922140007000	Macara	h-ut	1,250		
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	2,000		
7	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	110,000	109,66 72,00	12 062,60 7 920,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	16,500		
	7124010010700	Dulgher	h-om	115,500		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,550		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	33,000		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	33,000		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	3,300		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	5,500		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	8,800		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	11,000		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,385		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,055		

1	2	3	4	5	6	7
	2320187315789	Decofrol	kg	13,200		
8	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	72,700	2 438,03 270,00	177 244,90 19 629,00
	7123010010200	Betonist	h-om	298,070		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	29,080		
	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	75,635		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	43,620		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	18,175		
9	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg	407,550	38,19 12,60	15 562,60 5 135,04
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	77,434		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	4,075		
	7212030022700	Sudor	h-om	4,075		
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	4,075		
	277527630988-6	Confectii metalice inglobate in beton- MI-1	kg	407,550		
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	2,038		
	4011106202741	Energie electrica	kw	3,260		
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	6,113		
Total						
Total Fundatii monolite						
1.3. Elemente metalice de gard						

1	2	3	4	5	6	7
10	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel prifilat pentru gard =76.4kg*56sec. L=3.22m (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) - стальные элементы для забора	kg	4 728,40 0	38,40 <hr/> 15,60	181 594,20 <hr/> 73 763,04
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1 087,53 2		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	94,568		
	7212030022700	Sudor	h-om	47,284		
	281123630980-0	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора	kg	4 728,40 0		
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	23,642		
	4011106202741	Energie electrica	kw	37,827		
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	47,284		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	94,568		
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	94,568		
11	CC03B	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -(Plase sudate D4VR 1 (30.3kg/3.22m*56sec.) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)	kg	1 696,80 0	25,29 <hr/> 2,10	42 912,04 <hr/> 3 563,28
	7123020011140	Fierar beton	h-om	50,904		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	8,484		
	287312200410-0	Plase sudate D4VR 1	kg	1 713,76 8		
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	8,484		
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	16,968		
	2010237318750	Distantiери	buc	509,040		
	2922140007000	Macara	h-ut	1,018		
12	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti,	t	6,730	414,18 <hr/> 244,20	2 787,42 <hr/> 1 643,46

1	2	3	4	5	6	7
		sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)				
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	11,306		
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	16,085		
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	21,940		
	2320166200676	White spirit	kg	1,548		
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,518		
13	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	6,730	500,00 229,20	3 365,03 1 542,54
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	25,709		
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	34,996		
	2320166200676	White spirit	kg	2,423		
Total						
Total Elemente metalice de gard						
Total						
Total Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=3.0m (180m)						
		2. Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=2.0m (33m)				
		2.1. Lucrari de terasamente				
14	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,100	2 458,40 0,00	245,84 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		(Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)				
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	0,439		
15	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	1,000	123,60 123,60	123,60 123,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,060		
16	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	0,140	605,57 605,57	84,78 84,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,413		
17	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,030	738,00 530,00	22,14 15,90
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,265		
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	0,312		

1	2	3	4	5	6	7
Total						
Total Lucrari de terasamente						
		2.2. Fundatii monolite				
18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3	1,650	744,19 59,38	1 227,91 97,98
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,633		
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,897		
	4100126202818	Apa	m3	0,165		
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,346		
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,693		
19	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)-Выравнивание бетона	m3	1,000	2 430,46 270,00	2 430,46 270,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,850		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,650		
	266310210000-0	Beton -C8/10	m3	1,035		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,101		
	2922140007000	Macara	h-ut	0,250		
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,400		
20	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из	m2	20,000	109,66 72,00	2 193,20 1 440,00

1	2	3	4	5	6	7
		вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)				
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,000		
	7124010010700	Dulgher	h-om	21,000		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,100		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	6,000		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	6,000		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,600		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	1,000		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	1,600		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	2,000		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,070		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,010		
	2320187315789	Decofrol	kg	2,400		
21	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	13,000	2 438,06 270,00	31 694,75 3 510,00
	7123010010200	Betonist	h-om	53,300		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	5,200		
	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	13,525		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	7,800		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	3,250		
22	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate	kg	74,500	38,19 12,60	2 844,84 938,70

1	2	3	4	5	6	7
		total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленой и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)				
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	14,155		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,745		
	7212030022700	Sudor	h-om	0,745		
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,745		
	277527630988-6	Confectii metalice inglobate in beton- MI-1	kg	74,500		
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,372		
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,596		
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,117		
Total						
Total Fundatii monolite						
		2.3. Elemente metalice de gard				
23	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel prifilat pentru gard =58kg*10sec. L=3.22m (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) - стальные элементы для забора	kg	580,000	38,41 15,60	22 274,90 9 048,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	133,400		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	11,600		
	7212030022700	Sudor	h-om	5,800		
	281123630980-0	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора	kg	580,000		
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	2,900		
	4011106202741	Energie electrica	kw	4,640		
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	5,800		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	11,600		
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	11,600		
24	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la	t	0,782	414,18 244,22	323,89

1	2	3	4	5	6	7
		constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)				190,98
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,314		
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	1,869		
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	2,549		
	2320166200676	White spirit	kg	0,180		
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,060		
25	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	0,782	499,97 229,18	390,98 179,22
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,987		
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	4,066		
	2320166200676	White spirit	kg	0,282		
Total						
Total Elemente metalice de gard						
Total						
Total Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=2.0m (33m)						
3. Portita (3buc)						
3.1. Fundatii monolite						
26	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul	m3	1,050	123,60 123,60	129,78 129,78

1	2	3	4	5	6	7
		taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,163		
27	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)-Выравнивание бетона	m3	0,150	2 426,07 270,40	363,91 40,56
	7123010010200	Betonist	h-om	0,578		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,098		
	266310210000- +0	Beton -C8/10	m3	0,155		
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,015		
	2922140007000	Macara	h-ut	0,037		
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,060		
28	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	3,600	110,33 72,00	397,18 259,20

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,540		
	7124010010700	Dulgher	h-om	3,780		
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,018		
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,080		
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,080		
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,108		
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,180		
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,288		
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,360		
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,013		
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,002		
	2320187315789	Decofrol	kg	0,432		
29	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	1,020	2 437,69 270,00	2 486,44 275,40
	7123010010200	Betonist	h-om	4,182		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,408		
	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	1,061		
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,612		
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,255		
30	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg	42,900	38,19 12,60	1 638,16 540,54

1	2	3	4	5	6	7
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	8,151		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,429		
	7212030022700	Sudor	h-om	0,429		
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,429		
	277527630988-6	Confectii metalice inglobate in beton- MI-1	kg	42,900		
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,214		
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,343		
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,643		
Total						
Total Fundatii monolite						
		3.2. Elemente metalice				
31	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel profilat si plasa metalice (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) -стальные элементы для забора -металлич. сетка	kg	135,000	38,41 15,60	5 184,68 2 106,00
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	31,050		
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	2,700		
	7212030022700	Sudor	h-om	1,350		
	281123630980-1	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора с сеткой	kg	135,000		
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,675		
	4011106202741	Energie electrica	kw	1,080		
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	1,350		
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	2,700		
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	2,700		
32	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического	t	0,135	414,37 244,44	55,94 33,00

1	2	3	4	5	6	7
		оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)				
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,227		
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,323		
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,440		
	2320166200676	White spirit	kg	0,031		
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,010		
33	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	0,135	500,22 229,33	67,53 30,96
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,516		
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	0,702		
	2320166200676	White spirit	kg	0,049		
Total						
Total Elemente metalice						
Total						
Total Portita (3buc)						
Total						
Asigurari sociale si medicale						
Cheltuieli de transport						
Cheltuieli directe						
Cheltuieli de regie						
Total						
Beneficiu de deviz						
Total						
TVA						



**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 7-1-1
Ingradirea terenurilor sportive**

Valoarea de deviz 770 743,57 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

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

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	379,230	60,00	22 753,80
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	50,904	60,00	3 054,24
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	140,280	60,00	8 416,80
4.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	47,489	60,00	2 849,34
5.	7212030022700	Sudor	h-om	59,683	60,00	3 580,98
6.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	12,847	60,00	770,82
7.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1 351,722	60,00	81 103,32
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	35,332	60,00	2 119,92
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	181,327	60,00	10 879,62
Total manopera						135 528,84

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	116,741	1,00	116,74
2.	1411122201752	Piatra sparta	m3	12,247	540,00	6 613,38
3.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,588	1,00	0,59
4.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,067	4 000,00	268,00
5.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,468	4 000,00	1 872,00
6.	2010237318750	Distantieri	buc	509,040	1,00	509,04
7.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	13,360	150,00	2 004,00
8.	2320166200676	White spirit	kg	4,513	30,00	135,39
9.	2320187315789	Decofrol	kg	16,032	15,00	240,48
10.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	39,764	50,00	1 988,20
11.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	79,363	50,00	3 968,15
12.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	108,868	2,20	239,51
13.	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	6,366	1 970,00	12 541,02
14.	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	90,221	1 970,00	177 735,37
15.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	8,484	20,00	169,68

16.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	5,249	33,00	173,22
17.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	6,680	33,00	220,44
18.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	16,968	30,00	509,04
19.	277527630988-6	Confectii metalice inglobate in beton- MI-1	kg	524,950	25,00	13 123,75
20.	281123630980-0	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора	kg	5 308,400	22,00	116 784,80
21.	281123630980-1	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора с сеткой	kg	135,000	22,00	2 970,00
22.	287312200410-0	Plase sudate D4VR 1	kg	1 713,768	22,00	37 702,90
23.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	10,688	22,00	235,14
24.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	29,841	45,00	1 342,85
25.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	40,080	1,00	40,08
26.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	40,080	0,50	20,04
27.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,668	50,00	33,40
28.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	4,008	25,00	100,20
29.	4011106202741	Energie electrica	kw	47,746	2,00	95,49
30.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,621	10,00	6,21
31.	4100126202818	Apa	m3	1,065	10,00	10,65
Total materiale de constructii						381 769,76

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	4,473	100,00	447,30
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	2,236	100,00	223,60
3.	2922140007000	Macara	h-ut	2,555	450,00	1 149,75
4.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	2,634	560,00	1 475,04
5.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	2,460	20,00	49,20
6.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	52,032	10,00	520,32
7.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,870	20,00	37,40
8.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	21,680	450,00	9 756,00
Total utilaje de constructii						13 658,61

Total	Lei	530 957,21
Asigurari sociale si medicale	24 %	32 526,92
Cheltuieli de transport	5 %	19 088,49
Cheltuieli directe		582 572,62
Cheltuieli de regie	5 %	29 128,63
Total		611 701,25
Beneficiu de deviz	5 %	30 585,06
Total		642 286,31

Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul 7-1-1 Ingradirea terenurilor sportive

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=3.0m (180m)				
		1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3			2 458,40 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0.21-0.39 mc buldoex	h-ut	4,3900	560,00	2 458,40
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3			123,60 123,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
3	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2			605,42 605,42
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,0900	60,00	605,42
4	TsD05A	Compactarea cu maial mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3			736,93 529,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	20,00	207,73
		1.2. Fundatii monolite				
5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3			744,40 59,40
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	540,00	621,00
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	21,00
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
6	CA02C	Beton simplu tumat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu	m3			2 430,85

1	2	3	4	5	6	7
		centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)--Выравнивание бетона				270,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	1,0250	1 970,00	2 039,34
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,01
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	450,00	112,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
7	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			109,66 72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	50,00	0,25
	2874115841033	Placile uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,00	0,30
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	25,00	0,75
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	33,00	1,65
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	22,00	1,76
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	15,00	1,80
8	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3			2 438,03 270,00
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	60,00	246,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	1,0250	1 970,00	2 049,53
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
9	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg			38,19 12,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	33,00	0,33
	277527630988-6	Confecții metalice inglobate in beton- MI-1	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	45,00	0,23
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	1,00	0,01
		1.3. Elemente metalice de gard				
10	CL17A	Confecții metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel profilat pentru gard	kg			38,40 15,60

1	2	3	4	5	6	7
		=76.4kg*56sec. L=3.22m (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) -стальные элементы для забора				
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,2300	60,00	13,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	281123630980-0	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора	kg	1,0000	22,00	22,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	45,00	0,23
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	50,00	0,50
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	1,00	0,02
11	CC03B	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -(Plase sudate D4VR 1 (30.3kg/3.22m*56sec.) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)	kg			25,29 2,10
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0300	60,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	60,00	0,30
	287312200410-0	Plase sudate D4VR 1	kg	1,0100	22,00	22,22
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	20,00	0,10
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	30,00	0,30
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	1,00	0,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	450,00	0,27
12	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t			414,18 244,20
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6800	60,00	100,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	60,00	143,40
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,2600	50,00	163,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,2300	30,00	6,90
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0770	1,00	0,08
13	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t			500,00 229,20
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	60,00	229,20
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	50,00	260,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,80
		2. Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=2.0m (33m)				
		2.1. Lucrari de terasamente				
14	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3			2 458,40 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	560,00	2 458,40
15	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для	m3			123,60 123,60

1	2	3	4	5	6	7
		формирования откосов котлована, средний грунт)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
16	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2			605,57
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,0900	60,00	605,57
17	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3			738,00
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	530,00
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	20,00	208,00
		2.2. Fundatii monolite				
18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3			744,19
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,38
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	540,00	620,84
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere internă, presiunea pînă la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	100,00	20,97
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
19	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pînă la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)-Выравнивание бетона	m3			2 430,46
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	1,0250	1 970,00	2 038,95
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,01
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	450,00	112,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
20	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			109,66
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	50,00	0,25
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,00	0,30
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	25,00	0,75
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	33,00	1,65
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	22,00	1,76
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,00
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,00
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	15,00	1,80
21	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu	m3			2 438,06

1	2	3	4	5	6	7
		centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)				270,00
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	60,00	246,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000-1	Beton clasa... (pt. informatie)-C 16/20)	m3	1,0250	1 970,00	2 049,56
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленой и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg			38,19 12,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	33,00	0,33
	277527630988-6	Confectii metalice inglobate in beton- MI-1	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	45,00	0,22
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	1,00	0,02
		2.3. Elemente metalice de gard				
23	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel prifilat pentru gard =58kg*10sec. L=3,22m (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) -стальные элементы для забора	kg			38,41 15,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,2300	60,00	13,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	281123630980-0	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора	kg	1,0000	22,00	22,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	45,00	0,23
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	50,00	0,50
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	1,00	0,02
24	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, ручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t			414,18 244,22
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6800	60,00	100,82
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	60,00	143,40
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,2600	50,00	162,98
	2320166200676	White spirit	kg	0,2300	30,00	6,91
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0770	1,00	0,08
25	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t			499,97 229,18
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	60,00	229,18
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	50,00	259,97
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,82
		3. Portita (3buc)				

1	2	3	4	5	6	7
		3.1. Fundatii monolite				
26	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3			123,60 123,60
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
27	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)-Выравнивание бетона	m3			2 426,07 270,40
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,20
	266310210000-+0	Beton -C8/10	m3	1,0250	1 970,00	2 035,67
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	450,00	111,00
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	20,00	8,00
28	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			110,33 72,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	50,00	0,25
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	0,50	0,15
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	1,00	0,30
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	25,00	0,75
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	33,00	1,65
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	22,00	1,76
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 000,00	14,44
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 000,00	2,22
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	15,00	1,80
29	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, доколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3			2 437,69 270,00
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	60,00	246,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	266310210000-1	Beton clasa...(pt.informatie)-C 16/20)	m3	1,0250	1 970,00	2 049,19
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	450,00	112,50
30	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или	kg			38,19 12,60

1	2	3	4	5	6	7
		покрытия, полностью или частично забетонированные)				
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	33,00	0,33
	277527630988-6	Confectii metalice inglobate in beton- MI-I	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	45,00	0,22
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	1,00	0,01
		3.2. Elemente metalice				
31	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel profilat si plasa metalice (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) -стальные элементы для забора -металлич. сетка	kg			38,41 15,60
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,2300	60,00	13,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	281123630980-1	Confectii metalice diverse-стальные элементы для забора с сеткой	kg	1,0000	22,00	22,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	45,00	0,23
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	50,00	0,50
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	1,00	0,02
32	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice afereute utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t			414,37 244,44
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6800	60,00	100,89
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	60,00	143,56
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,2600	50,00	162,96
	2320166200676	White spirit	kg	0,2300	30,00	6,89
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0770	1,00	0,07
33	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv; cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t			500,22 229,33
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	60,00	229,33
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	50,00	260,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	30,00	10,89

APROBAT:



Intocmit
Захария И.

(functia, semnatura, numele, prenumele)



Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

(Handwritten signature)

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 7-1-1
Ingradirea terenurilor sportive**

Valoarea de deviz 770 743,57 Lei

Intocmit in prețuri curente 12.11.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=3.0m (180m) 1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,500	2 458,40 0,00	1 229,20 0,00
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	5,000	123,60 123,60	618,00 618,00
3	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная	100m2	0,720	605,42 605,42	435,90 435,90

1	2	3	4	5	6	7
		доработка откосов, средний грунт)				
4	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint pesoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,150	736,93 529,20	110,54 79,38
		<i>Total</i>	Lei			2 393,64
		Total Lucrari de terasamente Inklusiv salariu				2 393,64 1 133,28
		1.2. Fundatii monolite				
5	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3	9,000	744,40 59,40	6 699,60 534,60
6	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)- Выравнивание бетона	m3	5,000	2 430,85 270,00	12 154,27 1 350,00
7	CB02A	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с	m2	110,000	109,66 72,00	12 062,60 7 920,00

1	2	3	4	5	6	7
		обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)				
8	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	72,700	2 438,03 270,00	177 244,90 19 629,00
9	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленой и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg	407,550	38,19 12,60	15 562,60 5 135,04
		<i>Total</i>	Lei			223 723,97
		Total Fundatii monolite Inclusiv salariu				223 723,97 34 568,64
		1.3. Elemente metalice de gard				
10	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel prifilat pentru gard =76.4kg*56sec. L=3.22m (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) - стальные элементы для забора	kg	4 728,400	38,40 15,60	181 594,20 73 763,04
11	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la	kg	1 696,800	25,29	42 912,04

1	2	3	4	5	6	7
		pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -(Plase sudate D4VR 1 (30.3kg/3.22m*56sec.) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)			2,10	3 563,28
12	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t	6,730	414,18 244,20	2 787,42 1 643,46
13	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	6,730	500,00 229,20	3 365,03 1 542,54
		<i>Total</i>	Lei			230 658,69
		Total Elemente metalice de gard Inklusiv salariu				230 658,69 80 512,32
		<i>Total</i>	Lei			456 776,30
		Total Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=3.0m (180m) Inklusiv salariu				456 776,30 116 214,24
		2. Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=2.0m (33m) 2.1. Lucrari de terasamente				
14	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in	100 m3	0,100	2 458,40 0,00	245,84 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)				
15	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	1,000	123,60 123,60	123,60 123,60
16	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	0,140	605,57 605,57	84,78 84,78
17	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,030	738,00 530,00	22,14 15,90
		<i>Total</i>	Lei			476,36
		Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu				476,36 224,28
		2.2. Fundatii monolite				
18	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta t=10cm(Слой основания из бута)	m3	1,650	744,19 59,38	1 227,91 97,98
19	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de	m3	1,000	2 430,46 270,00	2 430,46 270,00

1	2	3	4	5	6	7
		betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)- Выравнивание бетона				
20	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	20,000	109,66 72,00	2 193,20 1 440,00
21	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)	m3	13,000	2 438,06 270,00	31 694,75 3 510,00
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью	kg	74,500	38,19 12,60	2 844,84 938,70

1	2	3	4	5	6	7
		или частично забетонированные)				
		<i>Total</i>	Lei			40 391,16
		Total Fundatii monolite Inclusiv salariu				40 391,16 6 256,68
		2.3. Elemente metalice de gard				
23	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel prifilat pentru gard =58kg*10sec. L=3.22m (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) - стальные элементы для забора	kg	580,000	38,41 15,60	22 274,90 9 048,00
24	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t	0,782	414,18 244,22	323,89 190,98
25	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	0,782	499,97 229,18	390,98 179,22
		<i>Total</i>	Lei			22 989,77
		Total Elemente metalice de gard Inclusiv salariu				22 989,77 9 418,20
		<i>Total</i>	Lei			63 857,29

1	2	3	4	5	6	7
		Total Gard din plasa metalice pe stilpi metalici H=2.0m (33m) Inclusiv salariu				63 857,29 15 899,16
		3. Portita (3buc)				
		3.1. Fundatii monolite				
26	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	1,050	123,60 123,60	129,78 129,78
27	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice--Beton de egalizare C8/10 (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами)- Выравнивание бетона	m3	0,150	2 426,07 270,40	363,91 40,56
28	CB02A	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	3,600	110,33 72,00	397,18 259,20
29	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de	m3	1,020	2 437,69 270,00	2 486,44 275,40

1	2	3	4	5	6	7
		betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса...)				
30	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton MI-1 (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленой и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg	42,900	38,19 12,60	1 638,16 540,54
		<i>Total</i>	Lei			5 015,47
		Total Fundatii monolite Inclusiv salariu				5 015,47 1 245,48
		3.2. Elemente metalice				
31	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon-Elemente din otel profilat si plasa metalice (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) -стальные элементы для забора -металлич. сетка	kg	135,000	38,41 15,60	5 184,68 2 106,00
32	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, ручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t	0,135	414,37 244,44	55,94 33,00

1	2	3	4	5	6	7
33	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	0,135	500,22 229,33	67,53 30,96
		<i>Total</i>	Lei			5 308,15
		Total Elemente metalice Inklusiv salariu				5 308,15 2 169,96
		<i>Total</i>	Lei			10 323,62
		Total Portita (3buc) Inklusiv salariu				10 323,62 3 415,44

		Total	Lei	530 957,21
		Asigurari sociale si medicale	24 %	32 526,92
		Cheltuieli de transport	5 %	19 088,49
		Cheltuieli directe		582 572,62
		Cheltuieli de regie	5 %	29 128,63
		Total		611 701,25
		Beneficiu de deviz	5 %	30 585,06
		Total		642 286,31
		TVA	20 %	128 457,26
		Total deviz Inklusiv salariu		770 743,57
				135 528,84



Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)





REPUBLICA MOLDOVA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAHUL



3909, Republica Moldova, r-l Cahul, mun.Cahul, Piața Independenței, 6;
tel.: (+373) 299 22919; fax: (+373) 299 21450;
e-mail: primariacahul@gmail.com

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR
Nr. 06 din 26 FEBRUARIE 2025

Obiectul "*Lucrări de reparație a foișorului de tip dublu și de tip ordinar la grădinița-creșă nr.2 „Licurici” din mun. Cahul*" executat în cadrul contractului încheiat între *Primăria mun. Cahul* și *SRL „VIZOL STUDIO”* pentru efectuarea lucrărilor de construcție.

1. Lucrările au fost executate în baza contractului de antrepriză nr. 47/AP din 10.10.2024.
2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea pe date de **26.02.2025** ora **11:30** fiind formată din:

Presedintele comisiei:

DANDIȘ Nicolae, primarul municipiului Cahul;

Secretarul comisiei:

ARSENII Rodica, specialistă principală a Primăriei municipiului Cahul;

Membrii comisiei :

BRÎNZĂ Snejana, specialistă principală a Primăriei municipiului Cahul;

ONOS Raisa, șefă a serviciului gestionar al Primăriei municipiului Cahul;

SÎRBU Elena, șefa de gospodărie la grădinița-creșă nr.2 „Licurici” din municipiul Cahul;

BOLOCAN Liliana, contabilă principală a Primăriei municipiului Cahul;

BITIRESCU Vasile, responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului;

3. Au mai participat la recepție:

ZAHARIA Igor, director SRL „VIZOL-STUDIO”, antreprenorul lucrării

4 Constatările comisiei de recepție :

- 1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sunt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr.1;
- 2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr.2 nu au fost executate;
- 3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute propune:

De a recepționa lucrările de construcție a obiectului.

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

Lucrările de construcție sunt finalizate

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

Se recomandă recepția la terminarea lucrărilor cu condiția înlăturării obiecțiilor reflectate în anexa nr. 1,2,3, care nu împiedică la funcționarea normală a obiectului.

7.1. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:

Obiectul cu numărul cadastral 1701114.086, adresa poștală mun. Cahul str. Ion Luca Caragiale, nr.12, destinația construcție de cultură și agrement grădinița-creșă nr.2

„Licurici”, compus din următoarele reparații *foișorul de tip dublu - 4 (patru) și de tip ordinar - 6 (șase)* conform caietului de sarcini, anexat la prezentul proces-verbal.

Valoarea obiectului este de - 1 036 846,16 lei.

8. Prezentul proces-verbal, conținând 2 (două) file și 3 (trei) anexe numerotate, cu un total de 5 (cinci) file, a fost încheiat astăzi 26 februarie 2025 la 11:30, cu un total de 5 (cinci) exemplare.

Comisia de recepție:

Președintele comisiei:

DANDIȘ Nicolae

Secretarul comisiei:

ARSENII Rodica

Membrii comisiei :

BRÎNZĂ Snejana

ONOS Raisa

SÎRBU Elena

BOLOCAN Liliana

BITIRESCU Vasile




10. Lucrarea *„Lucrări de reparație a foișorului de tip dublu și de tip ordinar la grădinița nr. 2 „ Licurici” din mun. Cahul”* cu valoarea obiectului de 1 036 846,16 lei este:

TRANSMISĂ:

Executantul:

PRIMITĂ:

Investitorul:

„SRL” VIZOL-STUDIO”

Primăria municipiului Cahul

Conducător:  ZAHARIA Igor

Primar:  Nicolae DANDIȘ

26 „ februarie ” 2025

26 „ februarie ” 2025



Anexa nr. 1
la Procesul – verbal la
terminarea lucrărilor
nr.06 din 26.02.2025

**Lista pieselor din documentația scrisă și desenată a obiectului,
care sunt lipsă sau incomplete**

ZAHARIA Igor

Director SRL "VIZOL-STUDIO"

BITIRESCU Vasile,

Responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului



Anexa nr. 2
la Procesul – verbal
la terminarea lucrărilor
nr.06 din 26.02.2025

Lista lucrărilor cuprinse în documentația tehnică ce n-au fost executate

ZAHARIA Igor

Director SRL "VIZOL-STUDIO"

BITIRESCU Vasile

Responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului



Anexa nr. 3
la Procesul – verbal la
terminarea lucrărilor
nr.06 din 26.02.2025

Lista lucrărilor cuprinse în documentația tehnică la care nu s-au respectat prevederile
proiectului.

ZAHARIA Igor,

Director SRL" VIZOL-STUDIO"

BITIRESCU Vasile

Responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului





REPUBLICA MOLDOVA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAHUL



3909, Republica Moldova, r-l Cahul, mun.Cahul, Piața Independenței, 6;
tel.: (+373) 299 22919; fax: (+373) 299 21450;
e-mail: primariacahul@gmail.com

Nr. 02/1-14/13-420 din 28.08.2025

SRL Vizol Studio
Mun. Comrat str. Muraviova nr. 3

RECOMANDARE

Îmi exprim aprecierea față de colaborarea dintre compania SRL Vizol Studio și Primăria municipiului Cahul.

Datorită calității lucrărilor executate, dar și profesionalismului angajaților, la finele anului 2024, în calitate de Antreprenor General, SRL Vizol Studio a finalizat cu succes lucrările la obiectul "*Executarea lucrărilor de termoizolare și finisare a fațadelor cu renovarea tâmplăriei edificiului Casei de Cultură din s. Cotihana str. Păcii nr. 40, mun. Cahul*" conform contractului nr. 29/AP din 12.07.2024.

Menționăm că, lucrările au fost executate calitativ, fapt ce se datorează utilajelor moderne din dotare, materialelor de construcție de calitate și nu în ultimul rând, calității managementului companiei.

Având în vedere relațiile de colaborare și experiențele frumoase, Primăria municipiului Cahul recomandă compania Vizol Studio SRL ca fiind un partener profesionist și de încredere.

Primarul municipiului Cahul



Nicolae DANDIȘ



REPUBLICA MOLDOVA
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI CAHUL



3909, Republica Moldova, r-1 Cahul, mun.Cahul, Piața Independenței, 6;
tel.: (+373) 299 22919; fax: (+373) 299 21450;
e-mail: primariacahul@gmail.com

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR
Nr. 02 din 30 SEPTEMBRIE 2024

Obiectul "*Lucrări de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de odihnă și agrement din Cahul*", etapa I - *construcția terenului sportiv multifuncțional (minifotbal, baschet, volei)* executat în cadrul contractului de antrepriză nr. 19/AP din 17.04.2024, acordul adițional nr. 01 din 23.08.2024 încheiat între *Primăria mun. Cahul și SRL „Vizol - Studio”* pentru efectuarea lucrărilor de construcție.

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației nr. 018/2 din 02.05.2024, eliberată de Primăria mun. Cahul.

2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea pe date de 30.09.2024 ora 14.00 fiind formată din:

Președintele comisiei:

Bădin Stella, viceprimarul mun. Cahul, președintele comisiei;

Secretarul comisiei:

Arsenii Rodica, specialistă principală a Primăriei mun. Cahul, secretară a comisiei;

Membrii comisiei :

Raru Vasile, șeful serviciului Salubritate, Primăria municipiului Cahul, membru al comisiei;

Brînză Snejana, specialistă principală a Primăriei mun. Cahul, membru al comisiei;

Nedelecu Ana, manageră, Centrul de Management al Proiectelor a Primăriei mun.Cahul, membru al comisiei;

Mariana Gulimova, contabilă a Primăriei mun. Cahul, membru al comisiei;

Zarițchi Vladimir, responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului, membru al comisiei;

3. Au mai participat la recepție:

Zaharia Igor, director SRL "Vizol - Studio", antreprenorul lucrării

Caras Albert, manager de proiect SRL "Geoconstruct", proiectantul lucrării.

4 Constatările comisiei de recepție :

1) din documentația scrisă și desenată, care trebuia prezentată, au lipsit sau sînt incomplete piesele cuprinse în lista-anexă nr.1;

2) lucrările cuprinse în lista-anexă nr.2 nu au fost executate;

3) în lucrările, cuprinse în lista-anexă nr.3, nu s-au respectat prevederile proiectului.

5. Comisia de recepție, în urma constatărilor făcute propune:

De a recepționa lucrările de construcție a obiectului.

6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin:

Lucrările de construcție sunt finalizate

7. Comisia de recepție recomandă următoarele:

Se recomandă recepția la terminarea lucrărilor.

7.1. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:

Obiectul cu numărul cadastral 1701121.116, adresa poștală mun. Cahul str. M. Viteazul, f/nr., destinația servicii publice – teren sportiv multifuncțional – I etapă, compus din următoarele construcții: teren sportiv multifuncțional (minifotbal, baschet, volei) – 864,0m2;
amenajarea (trotuar pe perimetrul terenului sportiv) – 365,0m2,

Valoarea obiectului este de - 2 032 062,59 lei.

Digitally signed by Zaharia Igor
Date: 2024.11.29 16:51:35 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



8. Prezentul proces-verbal, conținând 2 (două) file și 3 (trei) anexe numerotate, cu un total de 5 (cinci) file, a fost încheiat astăzi 30 septembrie 2024 la 14-00, cu un total de în 5 (cinci) exemplare.

Comisia de recepție:

Președintele comisiei:

Bădin Stella

Secretarul comisiei:

Arsenii Rodica

Membrii comisiei :

Raru Vasile

Brînză Snejana

Nedelcu Ana

Mariana Gulimova

Zarițchi Vladimir

10. Lucrarea "Lucrărilor de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de odihnă și agrement din Cahul", etapa I - construcția terenului sportiv multifuncțional (minifotbal, baschet, volei) cu valoarea obiectului de 2 032 062,59 lei.

TRANSMISĂ:

Executantul:

PRIMITĂ:

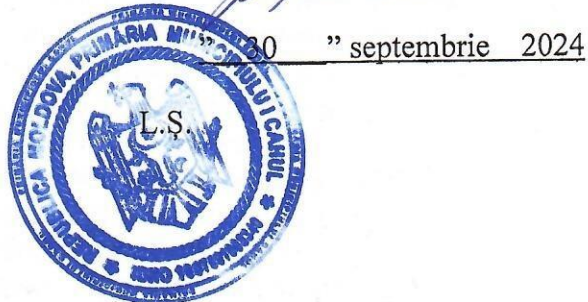
Investitorul:

"SRL" Vizol - Studio"

Conducător: Igor Zaharia

Primăria municipiului Cahul

Primar Nicolae Dandiș



Anexa nr. 1
la Procesul – verbal la
terminarea lucrărilor
nr.01 din 12.09.2024

**Lista pieselor din documentația scrisă și desenată a obiectului,
care sunt lipsă sau incomplete**

1.	De scos din partea de sus plasa și cablul de ancoraj (trosul).
2.	De fixat plasa pe perimetru în partea de sus a gardului și la mijloc de cadran la nivel de 0,8 m cu cablul de ancoraj (trosul).
3.	De prevăzut sistem de prindere și îmbunătățire a dispozitivului de fixare a plasei de volei.
4.	De înlocuit plasa de la porțile de fotbal.

Zaharia Igor,

Diriginte de șantier, director SRL” Vizol - Studio”,

Zarițchi Vladimir,

Responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului



Anexa nr. 2
la Procesul – verbal
la terminarea lucrărilor
nr.01 din 12.09.2024

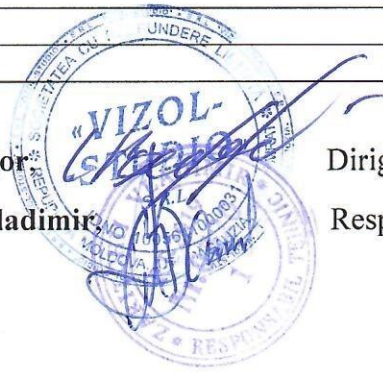
Lista lucrărilor cuprinse în documentația tehnică ce n-au fost executate

Zaharia Igor,

Diriginte de șantier, director SRL” Vizol - Studio”,

Zarițchi Vladimir,

Responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului

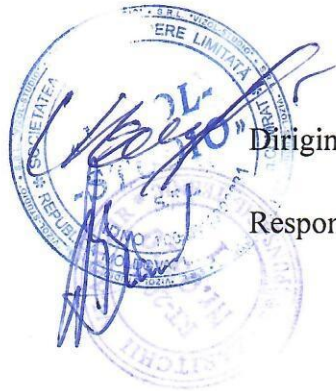


Anexa nr. 3
la Procesul – verbal la
terminarea lucrărilor
nr.01 din 12.09.2024

**Lista lucrărilor cuprinse în documentația tehnică la care nu s-au respectat prevederile
proiectului.**

Zaharia Igor,

Zarițchi Vladimir,



Diriginte de șantier, director SRL” Vizol - Studio”,

Responsabil tehnic, reprezentant al Beneficiarului



A C H I Z I Ţ I I P U B L I C E

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr.19/AP privind achiziția prin Licitație Deschisă

17 aprilie 2024

mun. Cahul
(municipiu)

I. PARTEA GENERALĂ (OBLIGATORIU)

PĂRŢILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție de tip *Licitație Deschisă nr. ocds-b3wdp1-MD-1703757207816* din data de 22.01.2024, între

Primăria municipiului Cahul, cu sediul în mun. Cahul str. Piața Independenței nr. 6 et. 3 telefon/fax: 0299 219 49, **IDNO 1007601008340** reprezentat prin **primarul, Nicolae Dandiș**, în calitate de **Beneficiar**, pe de o parte, și

SRL Vizol-Studio, cu sediul în mun. Comrat str.Muraviova nr. 3, telefon: 079550595, 079858811, autentificat prin cod unic de înregistrare nr.**1005611000031** autorizat pentru activitatea în construcții: Aviz pentru participare la licitațiile publice nr. 3874/23 din 24.10.2023, eliberat de Ministerul Economiei și Infrastructurii al Republicii Moldova Agenția pentru Supraveghere Tehnică Direcția Supraveghere Tehnică "SUD", pe un termen de 12 (douăsprezece) luni, pentru genurile de activitate din domeniul construcțiilor: construcții civile, industrial și agrozootehnice (A. terasamente, lucrări la structura clădirilor, C. finisare, amenajare, protecție), construcții rutiere (a. drumuri și piste de aviație), construcții special (A. hidrotehnice și pentru îmbunătățiri funciare) și instalații și rețele tehnico-edilitare (D. electrice), reprezentat prin **directorul Zaharia Igor**, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute **Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa I construcția terenului sportiv multifuncțional (minifotbal, baschet, volei), cod CPV: 45111291-4**, în conformitate cu prevederile caietului de sarcini și a devizului de cheltuieli, 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 **5 (cinci) luni**, 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. Termenul de garanție a lucrărilor **constituie 36 (treizeci și șase) luni**.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **2 000 001,24 (două milioane unu lei, 24 bani) lei MD, inclusiv TVA - 333 333,54 lei MD.**

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer bancar la contul operatorului economic în tranșe care nu pot fi mai mici de 10 % din valoarea contractului, **în termen de 15 zile**. Achitățile se vor efectua în baza următoarelor documente:

- **factura fiscală;**

- **procesul verbal a lucrărilor executate verificate și aprobate de către responsabilul tehnic și Beneficiar;**

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 15 (cincisprezece) 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 **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 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 asigure garanția de bună execuție a contractului - **rețineri succesive directe din plata cuvenită pentru facturile fiscale înaintate**, 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 explicate 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 reperele, bornele sau alte obiecte folosite la trasarea lucrărilor.

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

4.21. Antreprenorul are obligația să stabilească toate relațiile care reglementează raporturile cu subantreprenorii și este răspunzător față de Beneficiar pentru respectarea de către subantreprenorii a prevederilor legale și 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, deșeurile 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 10 (zece) 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 **36 (treizeci și șase) luni**.

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 **0,1%** până la **5 %** din valoarea lucrărilor rămase de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea inculpată a intrat în întârziere.

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

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 31.12.2027.

II. PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULUI

14. CONFLICTUL DE INTERESE

14.1 Antreprenorul va lua toate măsurile necesare pentru a preveni ori stopa orice situație care ar putea compromite executarea obiectivă a contractului. Astfel de conflicte de interese pot apărea în mod special ca rezultat al intereselor economice, al afinităților politice sau naționale, al legăturilor familiale sau emoționale sau al oricărei alte legături relevante sau al intereselor comune. Orice conflict de interese apărut în timpul executării contractului trebuie notificat Beneficiarului fără întârziere. În eventualitatea unui astfel de conflict, Antreprenorul va lua imediat toate măsurile necesare pentru a-l rezolva.

14.2 Beneficiarul își rezervă dreptul de a verifica dacă măsurile luate sunt corespunzătoare și poate solicita măsuri suplimentare dacă consideră că este necesar. Antreprenorul se va asigura că personalul său, salariat sau contractat de el, inclusiv managementul acestuia, nu se află într-o situație care ar putea genera un conflict de interese. Fără a aduce atingere obligațiilor care îi revin în temeiul contractului, Antreprenorul va înlocui, imediat și fără vreo compensație din partea Beneficiarului, orice membru al personalului său care se găsește într-o astfel de situație.

14.3 Antreprenorul se va abține de la orice contact care ar putea compromite independența acestuia sau independența personalului său.

14.4 Antreprenorul își va limita rolul său în legătură cu executarea contractului doar la executarea lucrărilor descrise în contract.

15 CLAUZE ANTI – MITĂ

15.1 Antreprenorul se obligă:

(a) să își îndeplinească îndatoririle și obligațiile care îi revin în temeiul sau în legătură cu prezentul contract, în conformitate cu toate legile în vigoare, inclusiv dispozițiile anti-mită aplicabile;

(b) să nu facă, să dea, să autorizeze sau să ofere sau să promită să facă, să dea, să autorizeze sau să ofere un avantaj financiar sau de altă natură (inclusiv plată, împrumut, cadou sau transfer de valoare), în mod direct sau indirect, în contul sau pentru uzul sau beneficiul unui angajat al Primăriei Municipiului Cahul (sau al altei persoane, la cererea sau cu acordul sau încuviințarea unui angajat al Primăriei Municipiului Cahul), sau oricărei alte persoane fizice sau juridice, în vederea obținerii în mod abuziv de contracte sau a prelungirii contractelor în derulare sau în vederea obținerii unui folos necuvenit sau pentru a influența o decizie sau pentru a încuraja, determina sau recompensa acte de abuz în îndeplinirea sarcinilor și obligațiilor de serviciu (prin acțiune sau omisiune);

(c) să nu se angajeze în, să nu faciliteze sau să nu accepte nicio altă activitate, practică sau comportament de natură a încălca legile în vigoare privitoare la combaterea luării sau dării de mită;

(d) să instituie și să aplice politici, proceduri sau instrucțiuni interne privind prevenirea luării sau dării de mită, (inclusiv, dar fără a se limita la cea manifestată sub formă de cadouri, invitații și evenimente de divertisment)

15.2. În scopul realizării celor de mai sus Antreprenorul (i) declară și garantează că nu a avut niciodată vreun interes care, în mod direct sau indirect, contravine executării adecvate și etice a prezentului contract și că a respectat și (ii) se angajează să respecte toate legile, normele și reglementările în vigoare, în special legile anticorupție aplicabile, în ceea ce privește obiectul contractului.

15.3. Antreprenorul se obligă ca toate tranzacțiile în temeiul prezentului contract să fie înregistrate corect sub toate aspectele materiale în evidențele și registrele sale contabile și ca toate documentele care stau la baza înregistrărilor în astfel de registre și evidențe să fie complete și corecte sub toate aspectele materiale.

15.4. În orice moment, la cererea Primăriei Municipiului Cahul, Antreprenorul este de acord să certifice în mod prompt în scris conformitatea cu garanțiile conținute în acest articol.

15.5. Antreprenorul trebuie să raporteze prompt în scris despre orice încălcare a acestei garanții către Primăria Municipiului Cahul și este de acord să răspundă la orice întrebări despre eventualele încălcări potențiale și să furnizeze documentele corespunzătoare Primăriei Municipiului Cahul.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL GENERAL: Vizol-Studio SRL

Adresa poștală: mun. Comrat str. Muraviova nr. 3

Telefon: 079550595, 079858811

Cod fiscal: 1005611000031

Banca: BC Moldova Agroindbank SA

Cod: AGRNMD2X761

IBAN: MD94AG000000022512586882

BENEFICIARUL: Primăria municipiului Cahul

Adresa poștală: mun. Cahul str. P.Independenței nr.6

Telefon: 0299 22919/0299 21949

Cod fiscal: 1007601008340

Banca: Trezoreria Regională Cahul

Cod: TREZMD2X

IBAN: MD80TRPDAH30000001067300

5 SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

Director: Zaharia Igor

Digitally signed by Zaharia Igor
Date: 2024.04.17 14:13:47 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Primar: Nicolae Dandiș

Digitally signed by Dandiș Nicolae
Date: 2024.04.17 13:08:16 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standa rde de referință
1	<i>Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa I construcția terenului sportiv multifuncțional (minifotbal, baschet, volei)</i>	45111291-4	<i>Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa I construcția terenului sportiv multifuncțional (minifotbal, baschet, volei)</i>	<i>Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa I construcția terenului sportiv multifuncțional (minifotbal, baschet, volei)</i>	Legea nr. 721/1996, privind calitatea în construcții
	TOTAL				

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

Digitally signed by Zaharia Igor
Date: 2024.04.17 14:12:01 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



BENEFICIAR

Digitally signed by Dandiș Nicolae
Date: 2024.04.17 13:27:21 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



SPECIFICAȚII DE PREȚ

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inclusiv TVA	Suma lei MD, Inclusiv TVA	Termenii de executare
1	<i>Lucrările de construcție a terenului sportiv multifuncțional și zona de agrement din mun. Cahul, Etapa I construcția terenului sportiv multifuncțional (minișofbal, baschet, volei)</i>	<i>45111291-4</i>	<i>Deviz local, proiect de execuție</i>	<i>1</i>	<i>2 000 001,24</i>	<i>2 000 001,24</i>	<i>5 luni</i>
	TOTAL						

SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

Digitally signed by Zaharia Igor
Date: 2024.04.17 14:12:52 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



BENEFICIAR

Digitally signed by Dandiș Nicolae
Date: 2024.04.17 13:28:01 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



___ Teren sportiv
"multifunctional" si zona de
agrement in mun. Cahul (r-nul
Lapaevca) nr.cadastral
1701121.116

Formular Nr.1
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № - 0 - PG - 7-1-2
Teren sportiv "multifunctional" (minifotbal, baschet, volei) - S=864m (36 m x24 m)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Amenajarea Capitolul 1.1. Amenajare drumuri, terenuri, trotuare... Capitolul 1.1.1. (Tip 1) Teren cu gazon sintetic "TARTAN" (864 m2)		
1	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm	m3	86,400
2	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm	m3	130,000
3	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0.6 l/m2)	t	0,520
4	DB19G	Amenajarea stratului de legatura din beton asfaltic deschis cu criblura BAD 22.4 cu bitum rutier 50/70, conform CP. D.02.25:2021, h=6.0 cm (nisip bitumat si otel patrat lam.cald lt = 30 mm se exclud din norma)	m2	854,000
5	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (0.3 l/m2)	t	0,260
6	DB16H	Amenajarea stratului de uzura din beton asfaltic cu criblura BA 16 cu bitum rutier 50/70, conform CP.D.02.25:2021 (k=0.75 - h=3.0 cm) (nisip bitumat si otel patrat lam.cald lt = 30 mm se exclud din norma)	m2	854,000
7	material	Beton asfatic cu criblura, BA16, bitum 50/70 (adaugator la norma DB16H)	t	1,730

1	2	3	4	5
8	CN54A corect	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta" într-un strat, la pereți și tavane interioare (Grunduirea preventivă a suprafețelor cu liant de poliuretan -300 gr/m ² + dizolvant -300 gr/m ²)	m ²	864,000
9	CG01A corect	Invelitoare sintetic "TARTAN" h =0,01 m (invelitoare "TARTAN" H=0,01m, monolita de calitate înaltă din amestec de guma farimată și liant din poliuretan, cauciuc farimată "TARTAN" - 10 kg/m ² ; liant din poliuretan -2,7 kg/m ²)	m ²	864,000
10	DE11A	Borduri mici, prefabricate - Instalarea bordurii BP100.20.8 (conform SM EN 1340:2010+AC) bet.XF4. XM1 C25/30 pe fundație de beton C12/15	m	180,000

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Teren sportiv "multifunctional" si zona de agrement**

Valoarea de deviz 2 000 001,24 Lei

Intocmit in prețuri curente 09.01.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Amenajarea				
		1.1. Sistemalizare pe verticala				
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--incarcarea din cariera pentru rambleu (986m3) $\gamma=1.9$ tn/m3 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобиле, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	9,8600	562,500 0,000	5 546,250 0,000
2	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 15 км)	t	1 873,4000	9,120 0,000	17 085,408 0,000
3	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o	100 m3	9,8600	548,399 0,000	5 407,218 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)				
		<i>Total</i>	Lei			28 038,876
		Total Sistematizare pe vericala Inklusiv salariu				28 038,876
		1.2. Amenajare drumuri, terenuri, trotuare...				
		1.2.1. (Tip 1) Teren sportiv "multifunctional" (minifotbal, baschet, volei) S=864m (36 m x24 m) cu gazon sintetic "TARTAN"				
4	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3	86,4000	510,100 22,200	44 072,640 1 918,080
5	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 см)	m3	129,6000	750,270 36,000	97 234,992 4 665,600
6	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp-(plase sudate d3VrI 150x150 mm) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)-(сетки сварные д3ВРИ 150x150 мм)	kg	545,0000	33,310 2,100	18 153,950 1 144,500
7	DA14A	Fundatie din beton C12/15 de ciment la strazi,alei si platforme carosabile h=8.0 cm (Цементно-бетонный фундамент C12/15 для улиц,аллеи и дорожные площадки h=8,0 см)	m3	69,1200	1 953,316 185,400	135 013,218 12 814,848
8	CN54A corect	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	864,0000	56,400 8,400	48 729,600 7 257,600

1	2	3	4	5	6	7
		(Grunduirea preventiva a suprafetelor cu liant de poliuretan -300 gr/m2 + dizolvant -300 gr/m2)(Профилактическое грунтование поверхностей связующим полиуретан -300 гр/м2 + растворитель -300 гр/м2)				
9	CG01Acort	Invelitoare sintetic "TARTAN" h =0,01 m(invelitoare "TARTAN" H=0,01m, monolita decalitate inalta din amestec de guma farimetate siliant din poliuretan, cauciuc farimitat "TARTAN" - 10 kg/m2; liant din poliuretan - 2,7kg/m2)-Синтетическое покрытие "ТАРТАН" h=0,01 м.("ТАРТАН" обшивка H=0,01м, монолит из высокого качества из смеси крахмалистой камеди и полиуретановое связующее, формованная резина "ТАРТАН" 10 кг/м2; полиуретановое связующее - 2,7кг/м2)	m2	864,0000	445,968 14,400	385 316,352 12 441,600
10	DE11A	Borduri mici, prefabricate - Instalarea borduriiБР100.20.8 (conform SM EN 1340:2010+АС)bet.XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de betonC12/15-(Маленькие сборные бордюры - Монтаж бордюра БР100.20.8 (по СМ EN 1340:2010+АС) бетон .XF4. XM1 C25/30 на бетонном фундаментеC12/15)	m	128,0000	153,114 18,000	19 598,592 2 304,000
		<i>Total</i>	Lei			748 119,344
		Total (Tip 1) Teren sportiv "multifunctional" (minifotbal, baschet, volei) S=864m (36 m x24 m) cu gazon sintetic "TARTAN" Inklusiv salariu				748 119,344 42 546,228
		<i>Total</i>	Lei			748 119,344
		Total Amenajare drumuri, terenuri, trotuare... Inklusiv salariu				748 119,344 42 546,228
		1.3. Gard din plasa metalica pe				

1	2	3	4	5	6	7
		stilpi metalici H=4.0m (180m)				
		1.3.1. Lucrari de terasamente				
11	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3	0,5000	878,000 0,000	439,000 0,000
12	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	5,0000	123,600 123,600	618,000 618,000
13	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2	0,7200	605,400 605,400	435,888 435,888
14	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint песчезив (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	0,1500	799,340 529,200	119,901 79,380
		<i>Total</i>	Lei			1 612,789
		Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu				1 612,789 1 133,268
		1.3.2. Fubdatii monolite				

1	2	3	4	5	6	7
15	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta H=10cm(Слой основания из бута)	m3	9,0000	666,100 59,400	5 994,900 534,600
16	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton de egalizare C8/10)- (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100	m3	5,0000	1 999,894 270,000	9 999,470 1 350,000
17	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	110,0000	111,485 72,000	12 263,350 7 920,000
18	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса C16/20) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	72,7000	2 211,176 270,000	160 752,490 19 629,000
19	CL18A	Confectii metalice diverse din	kg	407,5500	43,301	17 647,482

1	2	3	4	5	6	7
		profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - МИ1(Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)-МИ1			12,600	5 135,130
		<i>Total</i>	Lei			206 657,692
		Total Fubdatii monolite Inklusiv salariu				206 657,692 34 568,730
		1.3.3. Confectii (elemente) metalice de gard cu plasa rabita				
20	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon -elemente din otel profilat pentru gard (Stilpi dinteava patrata 100x100x4mm H=4.0 m (50.65 kgx 55 stilpi)(Монтаж-стальные профилированные элементы для забора (Столбы из квадратная труба 100x100x4мм H=4,0 м (50,65 кг)x 55 столбов)	kg	2 875,7500	36,570 15,600	105 167,330 44 861,700
21	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon -elemente din otel profilat pentru gardgard (100.0 kg x55 sectii L=3.22 m / H=4.0 m))(Монтаж-стальные профилированные элементы для забора (100,0 кг x 55 секций L=3,22 м / H=4,0 м))	kg	5 500,0000	40,570 15,600	223 137,200 85 800,000
22	CC09C(alp)	Montarea plasa rabit pe retea din otel de gard, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv (Сетка Рабица оцинкованная 65x65x2мм 1.5x10м)	m2	720,0000	77,710 33,000	55 951,200 23 760,000
23	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti,	t	8,4000	431,475 244,200	3 624,390 2 051,280

1	2	3	4	5	6	7
		sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)				
24	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	8,4000	469,880 229,200	3 946,992 1 925,280
		<i>Total</i>	Lei			391 827,112
		Total Confectii (elemente) metalice de gard cu plasa rabita Inklusiv salariu				391 827,112 158 398,260
		<i>Total</i>	Lei			600 097,593
		Total Gard din plasa metalica pe stilpi metalici H=4.0m (180m) Inklusiv salariu				600 097,593 194 100,258
		1.4. Portita (2 buc)				
		1.4.1. Fubdatii monolite				
25	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	0,7000	123,600 123,600	86,520 86,520
26	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace	m3	0,1000	1 999,510 270,000	199,951 27,000

1	2	3	4	5	6	7
		clasice (Beton de egalizare C8/10)- (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма СА01, его укладка типичными средствами) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100				
27	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2	2,4000	111,485 72,000	267,564 172,800
28	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса C16/20) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3	0,6800	2 211,294 270,000	1 503,680 183,600
29	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton - МИ1(Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные	kg	28,6000	43,301 12,600	1 238,420 360,360

1	2	3	4	5	6	7
)-МИ1				
		<i>Total</i>	Lei			3 296,135
		Total Fubdatii monolite Inclusiv salariu				3 296,135 830,280
		1.4.2. Elemente metalice				
30	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon -elemente din otel prifilat si plasa metalica (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) -стальные элементы и металлическая сетка	kg	90,0000	41,570 15,600	3 741,336 1 404,000
31	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t	0,0900	431,478 244,200	38,833 21,978
32	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t	0,0900	469,878 229,200	42,289 20,628
		<i>Total</i>	Lei			3 822,458
		Total Elemente metalice Inclusiv salariu				3 822,458 1 446,606
		<i>Total</i>	Lei			7 118,593
		Total Portita (2 buc)				7 118,593

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				2 276,886
		<i>Total</i>	Lei			1 383 374,40 6
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			57 341,609
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			54 735,737
		<i>Прямые затраты</i>				1 495 451,75 2
		<i>Накладные расходы</i>	5 %			74 772,587
		ИТОГО:				1 570 224,33 9
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			78 511,216
		Total Amenajarea Inclusiv salariu				1 648 735,55 5 238 923,372
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Teren de fotbal multifunctional				
33	TsH91A	Montarea ;;Porti de fotbal cu plasa, dimensiuni (3*1 m)"- Установка ;;Ворота футбольные с сеткой, размеры (3*1м)"	buc	2,0000	494,700 432,000	989,400 864,000
		<i>Total</i>	Lei			989,400
		Total Teren de fotbal multifunctional Inclusiv salariu				989,400 864,000
		2.2. Teren de volei				
34	TsH91A	Montarea Tablou pentru baschet cu inel 91*61*3 cm pe teva de suport-(Монтаж - баскетбольного щита с кольцом 91*61*3 см на опорную трубу)	buc	2,0000	494,700 432,000	989,400 864,000
		<i>Total</i>	Lei			989,400
		Total Teren de volei Inclusiv salariu				989,400 864,000
		<i>Total</i>	Lei			1 978,800

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Отчисление на социальное и медицинское с</i>	24 %			414,720
		<i>Транспорт материалов</i>	5 %			12,540
		<i>Прямые затраты</i>				2 406,060
		<i>Накладные расходы</i>	40 %			691,200
		ИТОГО:				3 097,260
		<i>Сметная прибыль</i>	5 %			154,863
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				3 252,123 1 728,000
		3. Utilaj				
		3.1. Teren de fotbal multifunctional				
35	Pretul firmei	Porti de fotbal dimensiuni (3*1 m) inclusiv plasa	buc	2,0000	<u>3 300,000</u> 0,000	<u>6 600,000</u> 0,000
36	Pretul firmei	Stegulet semnalator de colt	buc	4,0000	<u>220,000</u> 0,000	<u>880,000</u> 0,000
		<i>Total</i>	Lei			7 480,000
		Total Teren de fotbal multifunctional Inclusiv salariu				7 480,000
		3.2. Teren de volei, baschet				
37	Pretul firmei	Plasa pentru volei montata lungime 10 ml	m	10,0000	<u>300,000</u> 0,000	<u>3 000,000</u> 0,000
38	Pretul firmei	Tablou pentru baschet cu inel 91*61*3 cm pe teva de suport	buc	2,0000	<u>2 100,000</u> 0,000	<u>4 200,000</u> 0,000
		<i>Total</i>	Lei			7 200,000
		Total Teren de volei, baschet Inclusiv salariu				7 200,000
		<i>Total</i>	Lei			14 680,000
		Total Utilaj Inclusiv salariu				14 680,000
		Total	Lei			1 666 667,70
		TVA	20 %			333 333,54
		Total deviz: Inclusiv salariu				2 000 001,24 <u>240 651,38</u>

1	2	3	4	5	6	7

Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Teren sportiv "multifunctional"
si zona de agrement in mun.
Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Teren sportiv "multifunctional" si zona de agrement**

Valoarea de deviz 2 000 001,24 Lei

Intocmit in prețuri curente 09.01.2024

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

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	534,0738	60,00	32 044,428
2.	7123011000200	Betonist	h-om	19,4000	60,00	1 164,000
3.	7123020011140	Fierar beton	h-om	412,3500	60,00	24 741,000
4.	7124010010700	Dulgher	h-om	118,0200	60,00	7 081,200
5.	7129020012800	Pavator	h-om	132,7680	60,00	7 966,080
6.	7132030012600	Mozaicar	h-om	172,8000	60,00	10 368,000
7.	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	120,9600	60,00	7 257,600
8.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	52,7229	60,00	3 163,374
9.	7212030022700	Sudor	h-om	89,0190	60,00	5 341,140
10.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	14,2632	60,00	855,792
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	2 029,9910	60,00	121 799,460
12.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	52,1998	60,00	3 131,988
13.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	260,4885	60,00	15 629,310
14.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,8000	60,00	108,000
		Total manopera				240 651,38

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	175,8572	5,00	879,286
2.	1212121212121	apa	m3	0,6000	10,00	6,000
3.	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	26,3088	450,00	11 838,960
4.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri	m3	157,9824	450,00	71 092,080

		r.magmatice 40-63 mm				
5.	1411122201752	Piatra sparta	m3	10,3500	450,00	4 657,500
6.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,3840	330,00	126,720
7.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	119,9059	330,00	39 568,947
8.	142110220513	Liat din poliuretan	kg	2 592,0000	132,00	342 144,000
9.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,6537	5,00	3,269
10.	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0562	4 200,00	236,040
11.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,3934	4 200,00	1 652,280
12.	2010237318750	Distantieri	buc	163,5000	1,00	163,500
13.	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,0463	120,00	5,556
14.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	11,2400	150,00	1 686,000
15.	2320166200676	White spirit	kg	5,0091	33,00	165,300
16.	2320187315789	Decofrol	kg	13,4880	18,00	242,784
17.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	44,1480	44,00	1 942,512
18.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	112,3349	55,00	6 178,419
19.	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	130,5600	2,20	287,232
20.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	169,3150	2,20	372,493
21.	265112210402	Cauciuc farimitat tartan	kg	8 640,0000	7,50	64 800,000
22.	2663102100-200	Beton M200	m3	0,1440	1 700,00	244,800
23.	26631021000-10	Beton C8/10	m3	5,2797	1 600,00	8 447,520
24.	266310210000-1	Beton C12/15	m3	75,8170	1 700,00	128 888,900
25.	2663102100020	Beton clasa C16/20	m3	76,3428	1 800,00	137 417,040
26.	2666122800325-	Bordura -БП100.20.8	m	128,6400	50,00	6 432,000
27.	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	40,1587	15,00	602,381
28.	271060210000-0	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	648,0000	22,00	14 256,000
29.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	2,7250	22,00	59,950
30.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	4,3615	35,00	152,652
31.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	5,6200	35,00	196,700
32.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	16,2500	35,00	568,750
33.	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	25,2000	35,00	882,000
34.	2775276309886.	Confectii metalice inglobate in beton-з/д МИ1	kg	436,1500	30,00	13 084,500
35.	281123630980-1.	Confectii metalice diverse-профтруба 100*100*4мм H=4м	kg	2 875,7500	20,00	57 515,000
36.	281123630980-2.	Confectii metalice diverse-sectii de gard 3.22*4м	kg	5 500,0000	24,00	132 000,000
37.	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	90,0000	25,00	2 250,000
38.	287312200410-0	Plase sudate -(plase sudate-d3VrI 150x150 mm)	kg	550,4500	30,00	16 513,500
39.	287312200532-7	Plasa sirma zincata -(Сетка рабица оцинкованная 65x65x2мм 1.5x10м)	m2	756,0000	22,00	16 632,000
40.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	8,9920	25,00	224,800
41.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	44,5095	52,00	2 314,494
42.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	33,7200	2,00	67,440
43.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	33,7200	1,00	33,720

44.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,5620	55,00	30,910
45.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	3,3720	20,00	67,440
46.	4011106202741	Energie electrica	kw	71,2152	2,05	145,991
47.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	61,2576	10,00	612,576
48.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,8991	10,00	8,991
49.	4100126202818	Apa	m3	0,9000	10,00	9,000
50.	444981	Porti de fotbal dimensiuni (3*1 m)	buc	2,0000	3 300,00	6 600,000
51.	444982	Stegulet semnalator de colt-угловой сигнальный флажок	buc	4,0000	220,00	880,000
52.	444984	Plasa pentru volei montata lungime 10 ml	m	10,0000	300,00	3 000,000
53.	444985	Tablou pentru baschet cu inel 91*61*3 cm pe teva de suport	buc	2,0000	2 100,00	4 200,000
54.	81074145678	Dizolvant	kg	259,2000	28,00	7 257,600
		Total materiale de constructii				1 109 645,53

Utilaje de constructii:

1.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	3,7800	120,00	453,600
2.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	1,8900	180,00	340,200
3.	2922140007000	Macara	h-ut	1,6020	250,00	400,500
4.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	12,2400	12,00	146,880
5.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	9,5904	330,00	3 164,832
6.	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	324,1728	1,00	324,173
7.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	46,6560	220,00	10 264,320
8.	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	11,7531	220,00	2 585,682
9.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	22,1850	250,00	5 546,250
10.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	2,1950	200,00	439,000
11.	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	15,6774	120,00	1 881,288
12.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	2,0400	25,00	51,000
13.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	44,0280	10,00	440,280
14.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	3,4560	12,00	41,472
15.	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	9,3312	10,00	93,312
16.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	1,5585	26,00	40,521
17.	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	11,7531	80,00	940,248
18.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	18,3450	250,00	4 586,250
19.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	142,3784	120,00	17 085,408
20.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	6,0739	150,00	911,085
		Total utilaje de constructii				49 736,30

Total	Lei	1 666 667, 70
TVA	20 %	333 333,5 4
Total deviz:		2 000 001, 24

Intocmit

Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Teren sportiv "multifunctional" si zona Investitor
de agrement in mun. Cahul (r-nul Lapaevca)
nr.cadastral 1701121.116

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Amenajarea				
		1.1. Sistematzare pe vericala				
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--incarcarea din cariera pentru rambleu (986m3) y=1.9 tn/m3 (Разработка грунта экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, с разгрузкой в автомобили, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3			562,500 ----- 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	250,00	562,50
2	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 15 км)	t			9,120 ----- 0,000
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0,0760	120,00	9,12
3	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma (Уплотнение насыпи в грунте II группы пневмокатками до 25 тн за 8 проходов по одному следу)	100 m3			548,399 ----- 0,000
	2952240004125	Compactor 25 t	h-ut	1,1920	220,00	262,24
	2952260003552	Buldozer pe senile 79 kW	h-ut	1,5900	120,00	190,80
	2952500005600	Tractor pe senile pt. alte tipuri de constr. (cu exceptia constructiilor hidrotehnice) 79 kW (108 cp)	h-ut	1,1920	80,00	95,36
		1.2. Amenajare drumuri, terenuri, trotuare...				
		1.2.1. (Tip 1) Teren sportiv "multifunctional" (minifotbal, baschet, volei) S=864m (36 m x24 m) cu gazon sintetic "TARTAN"				
4	DA06B2	Amenajarea stratului de fundatie din nisip, conform SR EN 13242+A1:2008 H=10 cm (Устройство песчаного фундаментного слоя согласно SR EN 13242+A1:2008 H=10 см)	m3			510,100 ----- 22,200
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	60,00	22,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,2320	10,00	2,32
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,3110	330,00	432,63
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	220,00	33,66
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	150,00	3,45
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	330,00	15,84
5	DA12B	Amenajarea stratului de baza din piatra sparta	m3			750,270

1	2	3	4	5	6	7
		fr.32-63 LA30, conform SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm(Устройство основания из щебня фр.32-63 LA30 по SR EN 13242+A1:2008, H=15 cm)				36,000
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	60,00	36,00
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	450,00	91,35
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	450,00	548,55
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	10,00	1,50
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	330,00	13,86
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	220,00	56,76
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	150,00	2,25
6	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp-(plase sudate d3VrI 150x150 mm) (Укладка арматурной сварной сетки весом более 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте до 35 м включительно)-(сетки сварные д3ВРИ 150x150 мм)	kg			33,310 2,100
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0300	60,00	1,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	60,00	0,30
	287312200410-0	Plase sudate -(plase sudate-d3VrI 150x150 mm)	kg	1,0100	30,00	30,30
	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	22,00	0,11
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	35,00	0,35
	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	1,00	0,30
	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	250,00	0,15
7	DA14A	Fundatie din beton C12/15 de ciment la strazi,alei si platforme carosabile h=8.0 cm (Цементно-бетонный фундамент C12/15 для улиц,аллеи и дорожные площадки h=8,0 cm)	m3			1 953,316 185,400
	7123010010200	Betonist	h-om	3,0900	60,00	185,40
	266310210000-1	Beton C12/15	m3	1,0080	1 700,00	1 713,60
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0960	330,00	31,68
	2682132601130	Cart bit. str.acop. CA300 120 cm x 10 mp	m2	0,5810	15,00	8,72
	2020212927745	Placa pfl moi bitumate cal.II 2750 x 1220 x 16 S7848	m2	0,00067	120,00	0,08
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,3150	10,00	3,15
	2952270004019	Placa vibratoare, greut.=0,7 tf, motor ardere int.<10 CP	h-ut	0,1350	10,00	1,35
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0310	150,00	4,65
	2952240000000	Longrina metalica de 3 m lungime	h-ut	4,6900	1,00	4,69
8	CN54A corect	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti si tavane interioare (Grunduirea preventiva a suprafetelor cu liant de poliuretan -300 gr/m2 + dizolvant -300 gr/m2)(Профилактическое грунтование поверхностей связующим полиуретан -300 гр/м2 + растворитель -300 гр/м2)	m2			56,400 8,400
	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1400	60,00	8,40
	142110220513	Liat din poliuretan	kg	0,3000	132,00	39,60
	81074145678	Dizolvant	kg	0,3000	28,00	8,40
9	CG01Acorect	Invelitoare sintetic "TARTAN" h =0,01 m(invelitoare "TARTAN" H=0,01m, monolita decalitate inalta din amestec de guma farimetate siliant din poliuretan, cauciuc farimitat"TARTAN" - 10 kg/m2; liant din poliuretan -2,7kg/m2)-Синтетическое покрытие "ТАРТАН" h=0,01 м.("ТАРТАН" обшивка H=0,01м, монолит из высокого качества из смеси крахмалистой камеди и полиуретановое связующее, формованная резина "ТАРТАН" 10 кг/м2; полиуретановое связующее -2,7кг/м2)	m2			445,968 14,400
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,2000	60,00	12,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0400	60,00	2,40
	265112210402	Cauciuc farimitat tartan	kg	10,0000	7,50	75,00
	142110220513	Liat din poliuretan	kg	2,7000	132,00	356,40
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	12,00	0,12

1	2	3	4	5	6	7
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0040	12,00	0,05
10	DE11A	Borduri mici, prefabricate - Instalarea bordurii BP100.20.8 (conform SM EN 1340:2010+AC) bet.XF4. XM1 C25/30 pe fundatie de beton C12/15-(Маленькие сборные бордюры - Монтаж бордюра BP100.20.8 (по SM EN 1340:2010+AC) бетон .XF4. XM1 C25/30 на бетонном фундаменте C12/15)	m			153,114 18,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,1200	60,00	7,20
	7129020012800	Pavator	h-om	0,1800	60,00	10,80
	266310210000-1	Beton C12/15	m3	0,0480	1 700,00	81,60
	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0200	2,20	2,24
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0030	330,00	0,99
	2666122800325-	Bordura -BP100.20.8	m	1,0050	50,00	50,25
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0030	10,00	0,03
		1.3. Gard din plasa metalica pe stilpi metalici H=4.0m (180m)				
		1.3.1. Lucrari de terasamente				
11	TsC02B1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II (Разработка грунта в отвал экскаватором на пневмоходу 0,21-0,39 м3 с гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, II категории)	100 m3			878,000 0,000
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	4,3900	200,00	878,00
12	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3			123,600 123,600
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
13	TsE03B	Finisarea (politura) manuala a taluzurilor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка откосов, средний грунт)	100m2			605,400 605,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	10,0900	60,00	605,40
14	TsD05A	Compactarea cu maui mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3			799,340 529,200
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	60,00	529,20
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	26,00	270,14
		1.3.2. Fubdatii monolite				
15	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta H=10cm(Слой основания из буга)	m3			666,100 59,400
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	60,00	59,40
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	450,00	517,50
	4100126202818	Apa	m3	0,1000	10,00	1,00
	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	0,2100	180,00	37,80
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	120,00	50,40
16	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3			1 999,894 270,000

1	2	3	4	5	6	7
		(Beton de egalizare C8/10)- (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100				
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	26631021000-10	Beton C8/10	m3	1,0250	1 600,00	1 656,38
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,01
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	250,00	62,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	25,00	10,00
17	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			111,485 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	20,00	0,60
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	35,00	1,75
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,70
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	2,10
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	18,00	2,16
18	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса C16/20) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3			2 211,176 270,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	60,00	246,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100020	Beton clasa C16/20	m3	1,0250	1 800,00	1 872,68
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
19	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton -МИ1(Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)-МИ1	kg			43,301 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	35,00	0,35
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton-3/д МИ1	kg	1,0000	30,00	30,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	52,00	0,26
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,05	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	5,00	0,07
		1.3.3. Confectii (elemente) metalice de gard cu plasa rabita				
20	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent:	kg			36,570

1	2	3	4	5	6	7
		parapeti si panouri despartitoare pentru balcon -elemente din otel profilat pentru gard (Stilpi dinteava patrata 100x100x4mm H=4.0 m (50.65 kgx 55 stilpi)(Монтаж-стальные профилированные элементы для забора (Столбы из квадратная труба 100x100x4мм H=4,0 м (50,65 кг)x 55 столбов)				15,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,2300	60,00	13,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	281123630980-1.	Confectii metalice diverse-профтруба 100*100*4мм H=4м	kg	1,0000	20,00	20,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	52,00	0,26
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,05	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	55,00	0,55
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	5,00	0,10
21	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon -elemente din otel profilat pentru gardgard (100.0 kg x55 sectii L=3.22 m / H=4.0 m))(Монтаж-стальные профилированные элементы для забора (100,0 кг x 55 секций L=3,22 м / H=4,0 м))	kg			40,570 15,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,2300	60,00	13,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	281123630980-2.	Confectii metalice diverse-sectii de gard 3.22*4m	kg	1,0000	24,00	24,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	52,00	0,26
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,05	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	55,00	0,55
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	5,00	0,10
22	CC09C(alp)	Montarea plasa rabbit pe retea din otel de gard, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv (Сетка Рабица оцинкованная 65x65x2мм 1.5x10м)	m2			77,710 33,000
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,5500	60,00	33,00
	287312200532-7	Plasa sirma zincata -(Сетка рабица оцинкованная 65x65x2мм 1.5x10м)	m2	1,0500	22,00	23,10
	271060210000-0	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,9000	22,00	19,80
	2734113805865	Sirma zincata moale d = 2 mm	kg	0,0350	35,00	1,23
	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0150	35,00	0,53
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0050	12,00	0,06
23	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t			431,475 244,200
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6800	60,00	100,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	60,00	143,40
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,2600	55,00	179,30
	2320166200676	White spirit	kg	0,2300	33,00	7,59
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0770	5,00	0,39
24	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t			469,880 229,200
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	60,00	229,20
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	44,00	228,80
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	33,00	11,88
		1.4. Portita (2 buc)				
		1.4.1. Fubdatii monolite				
25	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in	m3			123,600 123,600

1	2	3	4	5	6	7
		teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	60,00	123,60
26	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Beton de egalizare C8/10)- (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, с использованием товарного бетона, в случае приготовления бетона на РБУ используется норма CA01, его укладка типичными средствами) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,0100	m3			1 999,510 270,000
	7123010010200	Betonist	h-om	3,8500	60,00	231,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6500	60,00	39,00
	26631021000-10	Beton C8/10	m3	1,0250	1 600,00	1 656,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,01
	2922140007000	Macara	h-ut	0,2500	250,00	62,50
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,4000	25,00	10,00
27	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в подушки, стаканы фундаментов и фундаменты под оборудование, включая крепления)	m2			111,485 72,000
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	60,00	9,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	1,0500	60,00	63,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0050	55,00	0,28
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,3000	1,00	0,30
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,3000	2,00	0,60
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,0300	20,00	0,60
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,0500	35,00	1,75
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,0800	25,00	2,00
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,1000	150,00	15,00
	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,0035	4 200,00	14,70
	2010102900900	Lemn rotund de rasinoase	m3	0,0005	4 200,00	2,10
	2320187315789	Decofrol	kg	0,1200	18,00	2,16
28	CA03E	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 16/20) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, железобетон класса C16/20) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,0150	m3			2 211,294 270,000
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	60,00	246,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	60,00	24,00
	2663102100020	Beton clasa C16/20	m3	1,0250	1 800,00	1 872,79
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	10,00	6,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
29	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton -МИ1(Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)-МИ1	kg			43,301 12,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	60,00	11,40
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	60,00	0,60
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60

1	2	3	4	5	6	7
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	35,00	0,35
	2775276309886.	Confectii metalice inglobate in beton-z/d MI1	kg	1,0000	30,00	30,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	52,00	0,26
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,05	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	5,00	0,07
		1.4.2. Elemente metalice				
30	CL17A	Confectii metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon -elemente din otel prifilat si plasa metalica (Монтаж наружных металлических изделий, парапетов и разделительных перегородок балконов) -стальные элементы и металлическая сетка	kg			41,570 15,600
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,2300	60,00	13,80
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	60,00	1,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	60,00	0,60
	2811236309800	Confectii metalice diverse	kg	1,0000	25,00	25,00
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	52,00	0,26
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,05	0,02
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	55,00	0,55
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,0200	2,20	0,04
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0200	5,00	0,10
31	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ)	t			431,478 244,200
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6800	60,00	100,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	2,3900	60,00	143,40
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	3,2600	55,00	179,30
	2320166200676	White spirit	kg	0,2300	33,00	7,59
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0770	5,00	0,39
32	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную)	t			469,878 229,200
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	60,00	229,20
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	44,00	228,80
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	33,00	11,88
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Teren de fotbal multifunctional				
33	TsH91A	Montarea ;;Porti de fotbal cu plasa, dimensiuni (3*1 m)"-Установка ;;Ворота футбольные с сеткой, размеры (3*1м)"	buc			494,700 432,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	114,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	27,00
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	2663102100-200	Beton M200	m3	0,0360	1 700,00	61,20
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
		2.2. Teren de volei				
34	TsH91A	Montarea Tablou pentru baschet cu inel 91*61*3 cm pe teva de suport-(Монтаж -баскетбольного щита с кольцом 91*61*3 см на опорную трубу)	buc			494,700 432,000
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,9000	60,00	114,00
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4500	60,00	27,00
	7123011000200	Betonist	h-om	4,8500	60,00	291,00
	2663102100-200	Beton M200	m3	0,0360	1 700,00	61,20
	1212121212121	apa	m3	0,1500	10,00	1,50
		3. Utilaj				
		3.1. Teren de fotbal multifunctional				

1	2	3	4	5	6	7
35	Pretul firmei	Porti de fotbal dimensiuni (3*1 m) inclusiv plasa	buc			3 300,00 0,00
	444981	Porti de fotbal dimensiuni (3*1 m)	buc	1,0000	3 300,00	3 300,00
36	Pretul firmei	Stegulet semnalator de colt	buc			220,000 0,000
	444982	Stegulet semnalator de colt-угловой сигнальный флажок	buc	1,0000	220,00	220,00
		3.2. Teren de volei, baschet				
37	Pretul firmei	Plasa pentru volei montata lungime 10 ml	m			300,000 0,000
	444984	Plasa pentru volei montata lungime 10 ml	m	1,0000	300,00	300,00
38	Pretul firmei	Tablou pentru baschet cu inel 91*61*3 cm pe teva de suport	buc			2 100,000 0,000
	444985	Tablou pentru baschet cu inel 91*61*3 cm pe teva de suport	buc	1,0000	2 100,00	2 100,00

APROBAT:

Intocmit
Захария И.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

