



ACHIZIȚII PUBLICE

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr.106 privind achiziția prin Licitatie Publica

„18” octombrie 2022

Or.Anenii Noi

I. PARTEA GENERALĂ

PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. [ocds-b3wdp1-MD-1662639803700](#) din data de 08 septembrie 2022, între **Primaria Anenii Noi**, cu sediul în or.Anenii Noi, str.Suvorov,6, telefon:02652034, fax: _____, IDNO **1007601010231** reprezentat prin **primar-Matarin Alexandr**, în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și **SRL Vipart Plus**, cu sediul în or.Ialoveni, str.Basarabia 6 bloc 1 of.26, telefon: 069055051, e-mail: vipartplus@mail.ru, IDNO 1005600016494 autorizat pentru activitatea în construcții: avizul pentru participare la licitatii publice de lucrari in domeniul constructiilor si instalatiilor nr.2301/22 din 22.06.2022, eliberată de Agentia pentru Supraveghere Tehnica, pe un termen de 12 luni, reprezentat prin Popov Vitalie, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

Cod CPV: 45300000-0

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute **Lucrări de construcția capitală a rețelelor de canalizare în or.Anenii Noi** în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice.

2. PERIOADA DE EXECUȚIE

2.1. Durata de execuție a lucrărilor contractate este de 12 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:

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 climatice 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. Se indică termenul de garanție a lucrărilor 60 luni.

3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de 7 928 739,78 lei MD (Șapte milioane noua sute douăzeci și opt mii șapte sute treizeci și nouă lei 78 bani), inclusiv TVA - 1 321 456,63 lei MD.

Suma alocată pentru anul 2022- 1 204 440,58 lei, anul 2023- 6 724 299,20 lei.

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

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de 10 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

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

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

3.6. Garanția de bună execuție se va restitui Antreprenorului în baza notificării Beneficiarului către agentul bancar. Notificarea se va face după semnarea procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

4. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

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

4.2. Antreprenorul are obligația să execute, să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, pe proprie răspundere. Pentru aceasta el este obligat să respecte proiectul, documentația de execuție și prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor.

4.3. Antreprenorul are obligația de a supraveghea lucrările, de a asigura forța de muncă, materialele, instalațiile, echipamentele și toate celelalte obiecte fie de natură provizorie, fie definitive cerute de și pentru contract, în măsura în care necesitatea asigurării acestora este prevăzută în contract sau se poate deduce în mod rezonabil din contract.

4.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:

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

4.5. Desenele, calculele, verificările calculelor, caietele de măsurări (atașamentele) și alte documente, pe care Beneficiarul sau Antreprenorul trebuie să le întocmească și sunt cerute de subantreprenorul proiectant, vor fi puse la dispoziția acestuia de către Antreprenor.

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

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

4.8. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor de subantrepriză va fi pusă la dispoziția subantreprenorilor de către Antreprenor, fără plată, în termenele din subcontracte (contracte de subantrepriză), stabilite prin graficul de execuție.

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

4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de 5% din valoarea contractului atribuit, fiind constituită din rețineri succesive directe din plata cuvenită pentru facturile fiscale înaintate.

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

5. AJUSTAREA VALORII CONTRACTULUI

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

6. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII

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

7. FORȚA DE MUNCĂ

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

8. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR PROPRIU-ZISE

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

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

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

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

8.9. Lucrările încep după 10 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 cel puțin 5 ani.

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

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

10. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații 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) 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) b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) 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:

- Caietul de sarcini;
- Propunerea tehnică;
- Propunerea financiară;
- Graficul de executare a lucrărilor ;
- Garanția de bună execuție.

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

13.3. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al părților și se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți.

13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la 31.12.2023.

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL SRL Vipart Plus

Adresa poștală: or.Ialoveni, str.Basarabia 6, bloc 1, of.26

Telefon: 069055051

Cod fiscal: 1005600016494

Banca: BC Moldindconbank SA,

Cod: MOLDMD2X302

IBAN- MD04ML000000002251502176

IBAN- MD16ML000000000225600215

BENEFICIARUL Primaria Anenii Noi

Adresa poștală: or.Anenii Noi, str.Suvorov, 6

Telefon: 026522034

Cod fiscal: 1007601010231

Banca: MF-TR Centru-Anenii Noi

Cod: TREZMD2X

IBAN: MD36TRPDAV319230J10763AG

SEMĂNĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENOR

Administrator

Digitally signed by Popov Vitalie
Date: 2022.10.24 14:41:48 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



BENEFICIAR

Primar

Digitally signed by Matarin Alexandr
Date: 2022.10.24 13:45:00 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
L.Ș.



**Constructia capitala a retelelor
de canalizare in or.Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 71-2020-HK**Constructia capitala a retelelor de canalizare in or.Anenii Noi (Lot 2)****Valoarea de deviz 7 928 739,78 Lei**

Intocmit in prețuri curente

№ 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. Rețele exterioare de canalizare C1 1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II (Разработка сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3	96,9700	1 025,000 0,000	99 394,250 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pământ, în taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, în teren mijlociu (доработка в сухих грунтах)	m3	300,0000	105,060 105,060	31 518,000 31 518,000
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pământ, în spații limitate, în transe de pînă la 4 m adîncime, pentru cabluri electrice de înaltă tensiune, în pământ cu umiditate naturală fără sprijiniri latime < 1 m, adîncime < 1,5 m, teren mijlociu (Разработка сухого грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3	1 280,000 0	67,830 67,830	86 822,400 86 822,400
4	TsC26A1	Dislocarea mecanică a pământului din	100	12,3500	660,000	8 151,000

1	2	3	4	5	6	7
		depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)	m3		0,000	0,000
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (погрузка вытесненного грунта)	100 m3	12,3500	1 125,000 0,000	13 893,750 0,000
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t	2 100,000 0	26,600 0,000	55 860,000 0,000
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	12,3500	219,960 18,360	2 716,506 226,746
8	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 (Засыпка грунта вручную)	m3	1 752,000 0	15,810 15,810	27 699,120 27 699,120
9	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение грунта ручными трамбовками)	m3	1 752,000 0	45,370 44,370	79 488,240 77 736,240
10	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Засыпка грунта бульдозером)	100 m3	70,1000	545,000 0,000	38 204,500 0,000
11	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 грунта	100 m3	70,1000	1 229,070 449,820	86 157,807 31 532,382

1	2	3	4	5	6	7
		механ. трамбовками)				
12	TsF05A	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,00...0,20 m (Крепления)	m2	8 293,000 0	33,376 31,620	276 783,851 262 224,660
13	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	486,2000	423,100 45,900	205 711,220 22 316,580
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			1 012 400,6 44
		Total Lucrari de terasamente Inclusiv salariu				1 012 400,64 4 540 076,128
		1.2. Трубопроводы				
14	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200mm (Teava PVC SN4 SDR41 DN200x4,9mm)	m	1 379,500 0	172,561 19,890	238 048,589 27 438,255
15	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (Teava PVC SN4 SDR41 DN160x4,0mm)	m	3 482,500 0	111,556 15,300	388 493,771 53 282,250
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			626 542,360
		Total Трубопроводы Inclusiv salariu				626 542,360 80 720,505
		1.3. Материалы для перепадных стояков				
16	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (Teava PVC SN4 SDR41 DN160x4,0mm)	m	2,2000	111,556 15,300	245,423 33,660

1	2	3	4	5	6	7
17	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot PVC 45* DN160mm)	buc	1,0000	222,145 61,200	222,145 61,200
18	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot PVC 90* DN160mm)	buc	1,0000	248,153 61,200	248,153 61,200
19	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Teu PVC 45* DN160x160mm)	buc	1,0000	295,673 61,200	295,673 61,200
20	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Dop PVC DN160mm)	buc	1,0000	173,261 61,200	173,261 61,200
21	SA37I	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastrare, conductele avind diametrul de 4" (Кронштейн ф160-клипса)	buc	5,0000	107,810 26,520	539,050 132,600
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			1 723,705
		Total Материалы для перепадных стояков				1 723,705 411,060

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				
		1.4. Camine				
22	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3	141,6600	1 809,346 707,370	256 311,993 100 206,035
23	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 C 15/12 (Bc 15/B 200) (Недостающий бетон на лоток) (V=104,37-58,66(в нормe)=45,71м3)	m3	45,7100	1 369,968 229,500	62 621,260 10 490,445
24	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10	buc	218,0000	492,000 0,000	107 256,000 0,000
25	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-3	buc	129,0000	340,000 0,000	43 860,000 0,000
26	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6	buc	39,0000	475,000 0,000	18 525,000 0,000
27	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9	buc	227,0000	667,000 0,000	151 409,000 0,000
28	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-2	buc	218,0000	517,000 0,000	112 706,000 0,000
29	Pret de piata	Inel de reazem КЦО-1	buc	479,0000	167,000 0,000	79 993,000 0,000
30	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg	2 742,000 0	35,000 0,000	95 970,000 0,000
31	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2	t	2,7400	547,220	1 499,383

1	2	3	4	5	6	7
		straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Vopsire scari)			194,820	533,807
32	Pret de piata	Confectii metalice MC	kg	5 847,000 0	18,000 0,000	105 246,000 0,000
33	IzD04A	Vopsirea confectiilor și constructiilor metalice cu vopsea de ulei în 2 straturi, executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Vopsire confectii metalice)	t	5,4870	547,219 194,820	3 002,593 1 068,975
34	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m	m3	1,2200	3 400,751 275,400	4 148,916 335,988
35	Pret de piata	Capacul cu rama din fonta tip T	buc	216,0000	1 500,000 0,000	324 000,000 0,000
36	Pret de piata	Capacul cu rama din fonta tip L	buc	2,0000	1 100,000 0,000	2 200,000 0,000
37	CF07A1	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea și netezirea suprafetelor de beton monolit, precum și pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti și tavane de 1 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit și mortar de ciment-var marca M 10-T pentru grund și stratul vizibil, pentru suprafete curbe în loc de suprafete plane	m2	981,1900	63,757 53,550	62 557,730 52 542,725
38	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare și fara innoroire (щебеночное основание под отмотку)	m3	17,5600	650,749 71,400	11 427,154 1 253,784
39	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald,	m2	146,3000	159,580	23 346,550

1	2	3	4	5	6	7
		in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (отмостка)			4,590	671,517
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			1 466 080,579
		Total Camine Inclusiv salariu				1 466 080,579 167 103,276
		1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=2871x1,2=3445,2м2)				
40	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri Резка швов в асфальтобетонном покрытии)	m	5 742,000 0	34,090 14,790	195 744,780 84 924,180
41	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3	241,1600	156,970 81,600	37 854,916 19 678,656
42	TsC03G1	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. III (Разборка щебеночного основания дороги)	100 m3	6,2000	1 300,000 0,000	8 060,000 0,000
43	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Восстановление песчаного основание под асфальто-бетонное покрытие дороги)	m3	344,5200	423,100 45,900	145 766,412 15 813,468
44	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного основания под асфальтовое покрытие дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	620,1400	327,690 50,490	203 213,677 31 310,869
45	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2	3 445,200 0	160,860 2,550	554 194,872 8 785,260
46	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2	3 445,200 0	183,230 2,550	631 264,064 8 785,260
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			1 776 098,721

1	2	3	4	5	6	7
		Total Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=2871x1,2=3445,2м2) Inclusiv salariu				1 776 098,72 1 169 297,693
		1.6. Разборка и восстановление бетонного покрытия (S=13,5x1,2=16,2м2)				
47	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m	27,0000	34,090 14,790	920,430 399,330
48	DG06A	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor, gurilor de scurgere etc., executate in imbracaminti carosabile	m3	1,6200	303,220 215,220	491,216 348,656
49	TsC03G1	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. III	100 m3	0,0160	1 300,000 0,000	20,800 0,000
50	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Устройство подстилающего слоя из песка H=10см)	m3	1,6200	515,069 18,870	834,412 30,569
51	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (Устройство основания из щебня М400 H=0,10м)	m3	1,6200	737,257 30,600	1 194,357 49,572
52	DA15A	Fundatie din beton de ciment, de 10 cm grosime, la trotuare, alei de pietoni si de biciclisti, executata direct pe un pat dinainte pregatit (Бетонное покрытие толщиной 10см)	m2	16,2000	223,790 16,320	3 625,398 264,384
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			7 086,613
		Total Разборка и восстановление бетонного покрытия (S=13,5x1,2=16,2м2) Inclusiv salariu				7 086,613 1 092,511
		1.7. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги				

1	2	3	4	5	6	7
		(S=1125,5x1,2=1650,6m2)				
53	TsC03G1	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. III	100 m3	2,4310	1 300,000 0,000	3 160,300 0,000
54	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	135,0000	423,100 45,900	57 118,500 6 196,500
55	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3	243,1100	327,690 50,490	79 664,736 12 274,624
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			139 943,536
		Total Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=1125,5x1,2=1650,6m2) Inclusiv salariu				139 943,536 18 471,124
		1.8. Вывоз мусора				
56	TsC03G1	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. III (Погрузка строймусора)	100 m3	6,7560	1 300,000 0,000	8 782,800 0,000
57	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t	1 226,000 0	26,600 0,000	32 611,600 0,000
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			41 394,400
		Total Вывоз мусора Inclusiv salariu				41 394,400
		<i>Cheltuieli directe</i>	Lei			5 071 270,5 58
		Total Retele exterioare de canalizare C1 Inclusiv salariu				5 071 270,55 8 977 172,297

		Cheltuieli directe	Lei			5 071 270,5 4
--	--	--------------------	-----	--	--	------------------

1	2	3	4	5	6	7
		Asigurare sociala	24 %			234 521,35
		Transportarea materialelor	4 %			138 126,00
		Total				5 443 917,8 9
		Cheltuieli de regie	14,5 %			789 368,10
		Total				6 233 285,9 9
		Beneficiu de deviz	6 %			373 997,16
		Total				6 607 283,1 5
		TVA	20 %			1 321 456,6 3
						7 928 739,78
		Total deviz: Inclisiv salariu				977 172,30

Intocmit

Vipart Plus SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Anenii Noi

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Constructia capitala a retelelor de canalizare in or.Anenii Noi

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

Deviz local de resurse № 71-2020-HK

Constructia capitala a retelelor de canalizare in or.Anenii Noi (Lot 2)

Valoarea de deviz 7 928 739,78 Lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № 71-2020-HK:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	937,5961	51,00	47 817,402
2.	7123010010200	Betonist	h-om	1 864,9570	51,00	95 112,807
3.	71240100107001	Dulgher	h-om	5 141,6600	51,00	262 224,660
4.	7129020012800	Pavator	h-om	26,1554	51,00	1 333,925
5.	7129040010110	Asfaltator	h-om	357,6870	51,00	18 242,037
6.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,6000	51,00	132,600
7.	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	2 958,9336	51,00	150 905,614
8.	7137010011500	Electrician	h-om	153,6000	51,00	7 833,600
9.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	31,4271	51,00	1 602,782
10.	7212030022700	Sudor	h-om	4,8000	51,00	244,800
11.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	6 588,1379	51,00	335 995,033
12.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	116,4030	51,00	5 936,553
13.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	589,3056	51,00	30 054,586
14.	9310060019930	Muncitor	h-om	386,9784	51,00	19 735,898
		Total manopera				977 172,30

Materiale:

1.	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	323,8488	1 800,00	582 927,840
2.	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	254,9965	2 100,00	535 492,650
3.	141112220164651	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm (M400)	m3	0,3289	400,00	131,560
4.	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	22,3012	400,00	8 920,480
5.	141112220167251	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm (M400)	m3	1,9748	400,00	789,920
6.	1411122201752	Piatra sparta	m3	139,8377	400,00	55 935,080
7.	141112220175244	Piatra sparta	m3	356,5805	400,00	142 632,200
8.	1421102200000	Nisip bitumat	t	21,1101	750,00	15 832,575

9.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	31,5490	400,00	12 619,600
10.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	1,5699	375,00	588,712
11.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1 121,8381	300,00	336 551,430
12.	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	18,5447	50,00	927,235
13.	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	11,6102	200,00	2 322,040
14.	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0006	6 000,00	3,600
15.	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0300	50,00	1,500
16.	2320166200676	White spirit	kg	2,9617	40,00	118,468
17.	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	42,7804	65,00	2 780,726
18.	2513736601700160	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate DN160mm	buc	400,7405	1,00	400,741
19.	2513736601700200	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate DN200mm	buc	160,0220	1,00	160,022
20.	252121670050014	Teava PVC SN4 SDR41 DN200x4,9mm	m	1 441,5775	145,90	210 326,157
21.	252121670050015	Teava PVC SN4 SDR41 DN160x4,0mm	m	3 624,0880	92,40	334 865,731
22.	252315671381117	Fiting polietilena (Cot PVC 45* DN160mm)	buc	1,0100	84,50	85,345
23.	252315671381118	Fiting polietilena (Cot PVC 90* DN160mm)	buc	1,0100	110,25	111,353
24.	252315671381119	Fiting polietilena (Teu PVC 45 *DN160x160mm)	buc	1,0100	157,30	158,873
25.	252315671381120	Fiting polietilena (Dop PVC DN160mm)	buc	1,0100	36,10	36,461
26.	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	480,6800	7,00	3 364,760
27.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3 041,6890	2,00	6 083,378
28.	26511221004022	Ciment M-400	kg	114,1213	2,00	228,243
29.	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	12 666,0124	2,00	25 332,025
30.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1,5500	2,00	3,100
31.	2652102100737	Var hidratat	kg	1 079,3090	3,00	3 237,927
32.	26611264330911	Inel de reazem KIIQ-1(0,02 m3)	buc	479,0000	167,00	79 993,000
33.	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine KIIQ-10 (0,18 m3)	buc	218,0000	492,00	107 256,000
34.	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine KII-10-9 (0,24 m3)	buc	227,0000	667,00	151 409,000
35.	266112643310113	Inel prefabricat pt. camine KII-10-3	buc	129,0000	340,00	43 860,000
36.	266112643310116	Inel prefabricat pt. camine KII-10-6	buc	39,0000	475,00	18 525,000
37.	266112643310142	Placi prefabricate pt. camine KIIPI-10-2(0,10 m3)	buc	218,0000	517,00	112 706,000
38.	2663102100000	Beton	m3	1,6362	2 000,00	3 272,400
39.	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	58,4872	1 200,00	70 184,640
40.	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	0,2928	1 000,00	292,800
41.	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	10,9842	1 000,00	10 984,200
42.	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg.	buc	20,1915	1 200,00	24 229,800

		d=400 mm				
43.	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	66,6292	20,00	1 332,584
44.	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	2 742,0000	35,00	95 970,000
45.	28112363056613 2	Confectii metalice MC	kg	5 847,0000	18,00	105 246,000
46.	2811236310108	Dulap metalic 50x200x3000 m pt.sprijinirea sapaturilor	buc	48,0994	100,00	4 809,940
47.	2811236827395	Sprait metalic telescopic 0,08 MN (8 tf) L=0,60-1,50 m	buc	23,2204	100,00	2 322,040
48.	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	189,0804	27,00	5 105,171
49.	28752742000011 25	Capacul cu rama din fonta tip L	buc	2,0000	1 100,00	2 200,000
50.	28752742000012 50	Capacul cu rama din fonta tip T	buc	216,0000	1 500,00	324 000,000
51.	28752742040402 1	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze DN160mm	buc	5,0000	80,00	400,000
52.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	407,6512	10,00	4 076,512
53.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	17,6219	10,00	176,219
54.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0050	10,00	0,050
55.	4100126202818	Apa	m3	182,8970	10,00	1 828,970
		Total materiale de constructii				3 453 150,0 4

Utilaje de constructii:

1.	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	186,8990	20,00	3 737,980
2.	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	768,1674	100,00	76 816,740
3.	2912340002506	Compresor mobil motor ardere interna, presiunea pina la 686 kPa (7atm), 2,2 m3/min	h-ut	384,0837	20,00	7 681,674
4.	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	1,2960	50,00	64,800
5.	2922140007000	Macara	h-ut	0,4880	300,00	146,400
6.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	4,3200	20,00	86,400
7.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,9812	20,00	19,624
8.	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	4,7520	700,00	3 326,400
9.	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	32,0404	400,00	12 816,160
10.	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	37,0345	400,00	14 813,800
11.	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	32,0404	900,00	28 836,360
12.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	266,6238	500,00	133 311,900
13.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,8228	500,00	411,400
14.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	92,7110	500,00	46 355,500
15.	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	4,9400	500,00	2 470,000
16.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	27,4260	15,00	411,390
17.	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	6,2437	45,00	280,967
18.	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	186,8990	60,00	11 213,940
19.	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	1,2960	60,00	77,760
20.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	2,6055	25,00	65,138
21.	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere	h-ut	0,2430	20,00	4,860

		interna 2,9 (4 CP)				
22.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	1,9624	25,00	49,060
23.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	728,3390	75,00	54 625,425
24.	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	1 696,0860	50,00	84 804,300
25.	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	4,3200	50,00	216,000
26.	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	267,7374	250,00	66 934,350
27.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	11,4275	250,00	2 856,875
28.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	252,7760	350,00	88 471,600
29.	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,1656	250,00	41,400
		Total utilaje de construcții				640 948,20

Cheltuieli directe	Lei	5 071 270,54
Asigurare sociala	24 %	234 521,35
Transportarea materialelor	4 %	138 126,00
Total		5 443 917,89
Cheltuieli de regie	14,5 %	789 368,10
Total		6 233 285,99
Beneficiu de deviz	6 %	373 997,16
Total		6 607 283,15
TVA	20 %	1 321 456,63

Total deviz: 7 928 739,78

Intocmit

Vipart Plus SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Primaria Anenii Noi

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Constructia capitala a retelelor de
canalizare in or.Anenii Noi**

Investitor

**Catalog de prețuri unitare pentru obiectul
Constructia capitala a retelelor de canalizare in or.Anenii Noi (Lot 2)**
(denumirea lucrări)

№ 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
1	2	3	4	5	6	7
		1. Rețele exterioare de canalizare C1				
		1.1. Lucrări de terasamente				
1	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 сухого грунта II гр. экскаватором)	100 m3			1 025,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	500,00	1 025,00
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 в сухих грунтах)	m3			105,060 105,060
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	51,00	105,06
3	TsA16B1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice de inalta tensiune, in pamint cu umiditate naturala fara sprijiniri latime < 1 m, adincime < 1,5 m , teren mijlociu (Разработка сухого грунта вручную на пересечениях с коммуник.)	m3			67,830 67,830
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,2100	51,00	61,71
	7137010011500	Electrician	h-om	0,1200	51,00	6,12
4	TsC26A1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 65-80 CP teren catg. I sau II (окучивание вытесненного грунта)	100 m3			660,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,3200	500,00	660,00
5	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (погрузка вытесненного грунта)	100 m3			1 125,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,2500	500,00	1 125,00
6	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстояние 3 км)	t			26,600 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	350,00	26,60
7	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3			219,960 18,360
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3600	51,00	18,36
	1411122201752	Piatra sparta	m3	0,0040	400,00	1,60
	2952260003554	Buldozer 79kw (108CP)	h-ut	0,4000	500,00	200,00
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime,	m3			15,810

1	2	3	4	5	6	7
		printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Засыпка грунта вручную)				15,810
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	51,00	15,81
9	TsD04A	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv (Уплотнение грунта ручными трамбовками)	m3			45,370 44,370
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,8700	51,00	44,37
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
10	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm (Засыпка грунта бульдозером)	100 m3			545,000 0,000
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	500,00	545,00
11	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 грунта механ. трамбовками)	100 m3			1 229,070 449,820
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	51,00	449,82
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	10,3900	75,00	779,25
12	TsF05A	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,00...0,20 m (Крепления)	m2			33,376 31,620
	71240100107001	Dulgher	h-om	0,6200	51,00	31,62
	2811236827395	Sprait metalic telescopic 0,08 MN (8 tf) L=0,60-1,50 m	buc	0,0028	100,00	0,28
	2811236310108	Dulap metalic 50x200x3000 m pt.sprijinirea sapaturilor	buc	0,0058	100,00	0,58
	2010102917685	Dulap fag lung tivita cls C gr=50mm lung=2,50m S8689	m3	0,0014	200,00	0,28
	2873145887001	Cuie cu cap con. Tip A 1 4,0 x 100 S2111	kg	0,0228	27,00	0,62
13	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			423,100 45,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	51,00	45,90
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	300,00	330,00
	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	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
		1.2. Трубопроводы				
14	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200mm (Teava PVC SN4 SDR41 DN200x4,9mm)	m			172,561 19,890
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3900	51,00	19,89
	252121670050014	Teava PVC SN4 SDR41 DN200x4,9mm	m	1,0450	145,90	152,47
	2513736601700200	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate DN200mm	buc	0,1160	1,00	0,12
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0020	45,00	0,09
15	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (Teava PVC SN4 SDR41	m			111,556 15,300

1	2	3	4	5	6	7
		DN160x4,0mm)				
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3000	51,00	15,30
	252121670050015	Teava PVC SN4 SDR41 DN160x4,0mm	m	1,0400	92,40	96,10
	2513736601700160	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate DN160mm	buc	0,1150	1,00	0,12
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	45,00	0,05
		1.3. Материалы для перепадных стояков				
16	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 160 mm (Teava PVC SN4 SDR41 DN160x4,0mm)	m			111,556 15,300
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	0,3000	51,00	15,30
	252121670050015	Teava PVC SN4 SDR41 DN160x4,0mm	m	1,0400	92,40	96,10
	2513736601700160	Garnituri inelare din cauciuc pentru PVC mufate DN160mm	buc	0,1150	1,00	0,11
	2952270003306	Electropompa de apa 4-6 kw	h-ut	0,0010	45,00	0,04
17	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot PVC 45* DN160mm)	buc			222,145 61,200
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	51,00	61,20
	252315671381117	Fiting polietilena (Cot PVC 45* DN160mm)	buc	1,0100	84,50	85,34
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	50,00	54,00
18	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Cot PVC 90* DN160mm)	buc			248,153 61,200
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	51,00	61,20
	252315671381118	Fiting polietilena (Cot PVC 90* DN160mm)	buc	1,0100	110,25	111,35
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	50,00	54,00
19	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Teu PVC 45* DN160x160mm)	buc			295,673 61,200
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	51,00	61,20
	252315671381119	Fiting polietilena (Teu PVC 45 *DN160x160mm)	buc	1,0100	157,30	158,87
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	50,00	54,00
20	AcA53C	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 110 mm. Nota: tipul fittingului din polietilena (mufe, teu, cot) se va include conform proiectului (Dop PVC DN160mm)	buc			173,261 61,200
	7212030022700	Sudor	h-om	1,2000	51,00	61,20
	252315671381120	Fiting polietilena (Dop PVC DN160mm)	buc	1,0100	36,10	36,46
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	1,0800	20,00	21,60
	3110320012304	Grup electrogen mobil de 39 kw	h-ut	1,0800	50,00	54,00
21	SA37I	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 4" (Кронштейн ф160-клипса)	buc			107,810 26,520
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,5200	51,00	26,52
	287527420404021	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze	buc	1,0000	80,00	80,00

1	2	3	4	5	6	7
		DN160mm				
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0060	50,00	0,30
	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	300,00	0,36
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0010	10,00	0,01
		1.4. Camine				
22	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (Устройство канализационных колодцев сборных железобетонных диаметром 1,0 м, в сухих грунтах)	m3			1 809,346 707,370
	7136050012000	Instalator alimentari apa	h-om	9,7100	51,00	495,21
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	4,1600	51,00	212,16
	2663102100957	Beton de ciment clasa B15/M200	m3	0,4100	1 200,00	495,44
	2010102915572	Cofraje din scindura 40 mm grosime	m2	0,1300	50,00	6,55
	2664102101196	Mortar -ciment M 50	m3	0,0770	1 000,00	77,54
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1600	300,00	48,34
	26511221004022	Ciment M-400	kg	0,8000	2,00	1,61
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	1,8900	250,00	472,50
23	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 C 15/12 (Bc 15/B 200) (Недостающий бетон на лоток) (V=104,37-58,66(в норме)=45,71m3)	m3			1 369,968 229,500
	7123010010200	Betonist	h-om	4,1000	51,00	209,10
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	51,00	20,40
	2651122100414	Ciment portland cu adaosuri PA 35 vrac S1500	kg	273,0000	2,00	554,19
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7400	300,00	225,33
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,6800	400,00	276,08
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2900	10,00	2,94
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	25,00	1,43
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	500,00	9,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	250,00	62,50
24	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10	buc			492,000 0,000
	26611264331010	Placi prefabricate pt. camine КЦД-10 (0,18 m3)	buc	1,0000	492,00	492,00
25	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-3	buc			340,000 0,000
	266112643310113	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-3	buc	1,0000	340,00	340,00
26	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6	buc			475,000 0,000
	266112643310116	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-6	buc	1,0000	475,00	475,00
27	Pret de piata	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9	buc			667,000 0,000
	26611264331011	Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3)	buc	1,0000	667,00	667,00
28	Pret de piata	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-2	buc			517,000 0,000
	266112643310142	Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-2(0,10 m3)	buc	1,0000	517,00	517,00
29	Pret de piata	Inel de reazem КЦО-1	buc			167,000 0,000
	26611264330911	Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3)	buc	1,0000	167,00	167,00
30	Pret de piata	Scara cu vanguri din otel	kg			35,000 0,000
	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	1,0000	35,00	35,00
31	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi,	t			547,220

1	2	3	4	5	6	7
		executate din profile, cu grosimi între 8 mm și 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Vopsire scari)				194,820
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	51,00	194,82
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	65,00	338,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	40,00	14,40
32	Pret de piata	Confecții metalice MC	kg			18,000 0,000
	281123630566132	Confecții metalice MC	kg	1,0000	18,00	18,00
33	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 mina (Vopsire confecții metalice)	t			547,219 194,820
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	3,8200	51,00	194,82
	2430116103218	Vopsea de ulei orice culoare	kg	5,2000	65,00	338,00
	2320166200676	White spirit	kg	0,3600	40,00	14,40
34	CD50A	Zidarie din caramida simplă, format 250 x 120 x 65 la pereți exteriori cu înălțimea până la 4 m	m3			3 400,751 275,400
	7122050013400	Zidar	h-om	4,4800	51,00	228,48
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,9200	51,00	46,92
	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	394,0000	7,00	2 758,00
	2664102101101	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 25	m3	0,2400	1 000,00	240,00
	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0005	6 000,00	2,95
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,4400	10,00	4,40
	2922140007000	Macara	h-ut	0,4000	300,00	120,00
35	Pret de piata	Capacul cu rama din fonta tip T	buc			1 500,000 0,000
	2875274200001250	Capacul cu rama din fonta tip T	buc	1,0000	1 500,00	1 500,00
36	Pret de piata	Capacul cu rama din fonta tip L	buc			1 100,000 0,000
	2875274200001125	Capacul cu rama din fonta tip L	buc	1,0000	1 100,00	1 100,00
37	CF07A1	Tencuieli interioare, subțiri, driscuite, pentru corectarea și netezirea suprafețelor de beton monolit, precum și pentru rectificarea suprafețelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereți dreți și tavane de 1 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit și mortar de ciment-var marca M 10-T pentru grund și stratul vizibil, pentru suprafețe curbe în loc de suprafețe plane	m2			63,757 53,550
	7122050013400	Zidar	h-om	0,9500	51,00	48,45
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	51,00	5,10
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,1000	2,00	6,20
	2652102100737	Var hidratat	kg	1,1000	3,00	3,30
	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0016	375,00	0,60
	4100116202818	Apa pentru mortare și betoane	m3	0,0037	10,00	0,04
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0010	20,00	0,02
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L acționat electric	h-ut	0,0020	25,00	0,05
38	DA11C	Strat de fundație sau reprofilare din piatră spartă, pentru drumuri, cu asternere manuală, executat fără impanare și fără innoroire (щебеночное основание под отмостку)	m3			650,749 71,400
	7129020012800	Pavator	h-om	1,4000	51,00	71,40
	1411122201672	Piatră spartă pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2700	400,00	508,00
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,0500	10,00	0,50

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1740	400,00	69,60
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0050	250,00	1,25
39	DB16B	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm cu asternere manuala (отмостка)	m2			159,580 4,590
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0900	51,00	4,59
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	2 100,00	149,10
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	750,00	2,25
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	20,00	0,16
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0087	400,00	3,48
		1.5. Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия дороги (S=2871x1,2=3445,2м2)				
40	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri Резка швов в асфальтобетонном покрытии)	m			34,090 14,790
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	51,00	14,79
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	1 200,00	4,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	10,00	0,40
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	50,00	14,70
41	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic	m3			156,970 81,600
	9310060019930	Muncitor	h-om	1,6000	51,00	81,60
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0191	700,00	13,37
	2952270003370	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	0,7750	60,00	46,50
	12340002506	Compresor 5-6 m3/min	h-ut	0,7750	20,00	15,50
42	TsC03G1	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. III (Разборка щебеночного основания дороги)	100 m3			1 300,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	500,00	1 300,00
43	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Восстановление песчаного основание под асфальто-бетонное покрытие дороги)	m3			423,100 45,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	51,00	45,90
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	300,00	330,00
	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	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
44	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного основания под асфальтовое покрытие дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			327,690 50,490
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	51,00	50,49
	141112220175244	Piatra sparta	m3	1,1500	400,00	230,00
	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	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
45	DB16F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 3,0 cm, cu asternere mecanica	m2			160,860 2,550
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	51,00	2,55
	111100010001311	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte	t	0,0710	2 100,00	149,10
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	750,00	2,25
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0080	20,00	0,16
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valhuri R	h-ut	0,0040	400,00	1,60

1	2	3	4	5	6	7
		8-14 de 14tf				
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0040	400,00	1,60
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0040	900,00	3,60
46	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica	m2			183,230 2,550
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	51,00	2,55
	111100010001310	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate mari	t	0,0940	1 800,00	169,20
	1421102200000	Nisip bitumat	t	0,0030	750,00	2,25
	2710603420379	Otel patrat lam.cald lt = 30 mm	kg	0,0110	20,00	0,22
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	400,00	2,12
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	400,00	2,12
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	900,00	4,77
		1.6. Разборка и восстановление бетонного покрытия (S=13,5x1,2=16,2м2)				
47	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri	m			34,090 14,790
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2900	51,00	14,79
	2681116002000	Disc armat cu segm. diamant crest. larg. d=400 mm	buc	0,0035	1 200,00	4,20
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0400	10,00	0,40
	2952270004204	Masina de taiat rosturi in beton cu discuri abrazive	h-ut	0,2940	50,00	14,70
48	DG06A	Spargerea si desfacerea betonului de ciment pe suprafete limitate, pentru pozarea cablurilor, conductelor, podetelor, gurilor de scurgere etc., executate in imbracaminti carosabile	m3			303,220 215,220
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	4,2200	51,00	215,22
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,8000	50,00	40,00
	2952270003380	Ciocan pneumatic 8-15 kg	h-ut	0,8000	60,00	48,00
49	TsC03G1	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. III	100 m3			1 300,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	500,00	1 300,00
50	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (Устройство подстилающего слоя из песка Н=10см)	m3			515,069 18,870
	7129020012800	Pavator	h-om	0,3700	51,00	18,87
	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	300,00	393,30
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,1530	400,00	61,21
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0230	250,00	5,76
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0480	700,00	33,62
51	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innorire (Устройство основания из щебня М400 Н=0,10м)	m3			737,257 30,600
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	51,00	30,60
	141112220164651	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm (M400)	m3	0,2030	400,00	81,21
	141112220167251	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm (M400)	m3	1,2190	400,00	487,60
	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	700,00	29,38

1	2	3	4	5	6	7
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturni R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	400,00	103,21
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	250,00	3,75
52	DA15A	Fundatie din beton de ciment, de 10 cm grosime, la trotuare, alei de pietoni si de biciclisti, executata direct pe un pat dinainte pregatit (Бетонное покрытие толщиной 10см)	m2			223,790 16,320
	7123010010200	Betonist	h-om	0,2800	51,00	14,28
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,0400	51,00	2,04
	2663102100000	Beton	m3	0,1010	2 000,00	202,00
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,0160	300,00	4,80
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0120	10,00	0,12
	2952270003720	Vibrator universal cu motor cu ardere internă 2,9 (4 CP)	h-ut	0,0150	20,00	0,30
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0010	250,00	0,25
		1.7. Разборка и восстановление щебеночного покрытия дороги (S=1125,5x1,2=1650,6м2)				
53	TsC03G1	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 autovehicule teren catg. III	100 m3			1 300,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	500,00	1 300,00
54	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3			423,100 45,900
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9000	51,00	45,90
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,1000	300,00	330,00
	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	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
55	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta (Восстановление щебеночного покрытия дороги с учетом 50% возврата щебня)	m3			327,690 50,490
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,9900	51,00	50,49
	1411122201752	Piatra sparta	m3	1,1500	400,00	230,00
	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	20,00	4,20
	2592270004021	Compactor pe pneuri sau mecanic 150 - 200 kg	h-ut	0,4200	100,00	42,00
		1.8. Вывоз мусора				
56	TsC03G1	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 autovehicule teren catg. III (Погрузка строймусора)	100 m3			1 300,000 0,000
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,6000	500,00	1 300,00
57	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 3 km	t			26,600 0,000
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,0760	350,00	26,60

APROBAT:

Intocmit
Vipart Plus SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
Primaria Anenii Noi

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

GRAFIC DE EXECUTARE A LUCRĂRILOR
„ Constructia capitala a retelelor de canalizare in or.Anenii Noi”

Nr. d/o	Grupa de obiecte/denumirea obiectului	Anul											
		2022-2023											
		Luna											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	<u>Organizare de şantier</u>	■											
71-2020-HK	Constructia capitala a retelelor de canalizare in or.Anenii Noi (Lot 2)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Total 12 luni

SEMNĂTURILE PĂRŢILOR

Furnizorul/Prestatorul de bunuri/servicii

Cumpărătorul/Beneficiarul

Director

V.Popov

Primar

A.Matarin

Contabil sef

A.Faizulina

L.Ş.

L.Ş.

INVESTITOR: Primăria Anenii Noi

Anexa nr. 1
la Regulamentul de recepție
a construcțiilor și instalațiilor
aferente

PROCES-VERBAL DE RECEPȚIE LA TERMINAREA LUCRĂRILOR

Nr. 1 din 21.05.2024

privind lucrarea executată la obiectul: "Lucrări de construcția capitală a rețelelor de canalizare în or. Anenii Noi" în cadrul contractului nr. ocds-b3wdp1-MD-1662639803700 din 18.10.2022 încheiat între Primăria Anenii Noi și SC "Vipart Plus" SRL.

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației nr.36, eliberată de Primăria Anenii Noi la 24.10.2022, cu valabilitate pînă la terminarea lucrărilor.
2. Comisia de recepție și-a desfășurat activitatea în intervalul de la 21.05.2024 ora 09:00, fiind formată din:
 1. Scobioală Ghenadie – viceprimar or. Anenii Noi, președinte al comisiei;
 2. Băieșu Victor – responsabil tehnic
 3. Dolbuș Alexandru – director ÎMDP "Apă-Canal" Anenii Noi;
 4. Chiriac Andrei – specialist atestat;
 5. Costiș Ion – specialist atestat în instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
3. Au mai participat la recepție:
Balagula Igor - autor de proiect;
Vasiliev Gheorghe - diriginte de șantier;
Dobrojan Dumitru – reprezentant ONDRL;
_____ – inspector principal al INST;
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: admiterea recepția la terminare a lucrărilor contractate.
6. Comisia de recepție motivează propunerea făcută prin: finalizarea lucrărilor conform proiectului de execuție.
7. Comisia de recepție recomandă următoarele: utilizarea obiectului conform destinației.

7¹. Descrierea obiectului recomandat spre recepție:

Obiectul cu destinația: rețele de canalizare în or. Anenii Noi, pe străzile: str.Uzinelor, str.Victoriei, str.Alexei Sciusev, str.Nucarilor, str.Soarelui, str.Viilor, str.Vișinilor, str.8martie, str.Iurii Gagarin, str.9mai, str.Kliment Timereazev și str.Tineretului, compus din următoarele

construcții: 1379,5m conductă Ø200; 3357,2m conductă Ø160; 210 cămine Ø1m; restabilirea îmbrăcămintei rutiere din asfalt 3375,34 m².

8. Prezentul proces-verbal, conținând 2 file și 3 anexe numerotate, cu un total de 5 file, a fost încheiat astăzi 21.02.2024 în 5 exemplare.

9. Concluzia Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică:

Comisia de recepție:

Președinte:

Scobioală Ghenadie

Digitally signed by Scobioală Ghenadie
Date: 2024.07.02 11:27:01 EEST
Reason: MoldSign Signature

Membri:

Băieșu Victor

Digitally signed by Băieșu Victor
Date: 2024.06.27 15:03:27 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Dolbuș Alexandru

Digitally signed by Dolbuș Alexandru
Date: 2024.07.01 13:20:41 EEST
Reason: MoldSign Signature

Chiriac Andrei

Digitally signed by Chiriac Andrei
Date: 2024.07.02 08:00:42 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Costiș Ion

Digitally signed by Costiș Ion
Date: 2024.07.02 14:23:23 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



10. Lucrarea "Lucrări de construcție capitală a rețelilor de canalizare în or. Anenii Noi" este.

TRANSMISĂ:

EXECUTANTUL:

"21" mai 2024

PRIMITĂ:

INVESTITORUL:

"21" mai 2024

L.Ș.

Digitally signed by Popov Vitalie
Date: 2024.07.02 14:40:14 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Digitally signed by Scobioală Ghenadie
Date: 2024.07.02 11:28:10 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Anexa Nr.1
la procesul verbal nr.1 din 21.05.2024
de recepție la terminarea lucrărilor
”Lucrări de construcția capitală a
rețelelor de canalizare în or. Anenii Noi”

Lista documentației scrisă și desenată, care trebuia prezentată, dar este lipsă sau incompletă:

Nu sunt.

Președinte: Scobioală Ghenadie

Membri: Băieșu Victor

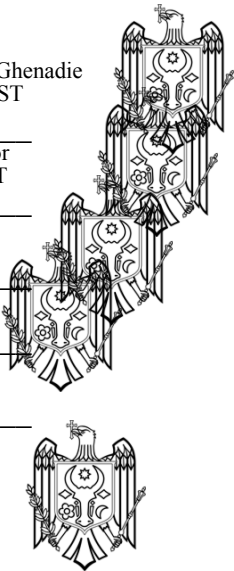
Dolbuș Alexandru

Chiriac Andrei

Costiș Ion

Digitally signed by Scobioală Ghenadie
Date: 2024.07.02 11:28:53 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
Digitally signed by Băieșu Victor
Date: 2024.06.27 15:15:43 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
Digitally signed by Dolbuș Alexandru
Date: 2024.07.01 13:21:58 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova
Digitally signed by Chiriac Andrei
Date: 2024.07.02 08:01:40 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Digitally signed by Costiș Ion
Date: 2024.07.02 14:27:10 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Anexa Nr.2
la procesul verbal nr.1 din 21.05.2024
de recepție la terminarea lucrărilor
”Lucrări de construcția capitală a
rețelelor de canalizare în or. Anenii Noi”

Lista lucrărilor care nu au fost executate:

Nu sunt.

Președinte:

Scobioală Ghenadie

Digitally signed by Scobioală Ghenadie
Date: 2024.07.02 11:29:34 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Membri:

Băieșu Victor

Digitally signed by Băieșu Victor
Date: 2024.06.27 15:17:38 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Dolbuș Alexandru

Digitally signed by Dolbuș Alexandru
Date: 2024.07.01 13:23:13 EEST
Reason: MoldSign Signature

Chiriac Andrei

Digitally signed by Chiriac Andrei
Date: 2024.07.02 08:02:13 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Costiș Ion




Digitally signed by Costiș Ion
Date: 2024.07.02 14:29:06 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Anexa Nr.3
la procesul verbal nr.1 din 21.05.2024
de recepție la terminarea lucrărilor
”Lucrări de construcția capitală a
rețelelor de canalizare în or. Anenii Noi”

Lista lucrărilor la care nu au fost respectate prevederile proiectului:

Nu sunt.

Președinte:	Scobioală Ghenadie	Digitally signed by Scobioală Ghenadie Date: 2024.07.02 11:30:14 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	
Membri:	Băieșu Victor	Digitally signed by Băieșu Victor Date: 2024.06.27 15:18:30 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	
	Dolbuș Alexandru	Digitally signed by Dolbuș Alexandru Date: 2024.07.01 13:24:30 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	
	Chiriac Andrei	Digitally signed by Chiriac Andrei Date: 2024.07.02 08:03:15 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	
	Costiș Ion	Digitally signed by Costiș Ion Date: 2024.07.02 14:30:04 EEST Reason: MoldSign Signature Location: Moldova	



**PRIMĂRIA ORAȘULUI
ANENII NOI**



**ПРИМАРИЯ ГОРОДА
АНЕНИЙ НОЙ**

MD 6501 or. Anenii Noi, str. Suvorov, 6
tel. 026522665, tel/fax 026522108, www.anenii-noi.com

MD 6501, г.Анений Ной, ул.Суворов, 6
тел. 026522665, тел/факс 026522108, www.anenii-noi.com

Nr.2539 din 24 octombrie 2024

SC "Vipart Plus" SRL

Scrisoare de recomandare

Prin prezenta, Primăria or.Anenii Noi, confirmă că a fost Beneficiară a contractului de antrepriză nr.106 din 18.10.2022 privind Lucrări de construcția capitală a rețelelor de canalizare în or.Anenii Noi în sumă de 7.418.941,85 lei (inclusiv TVA 1.236.490,31 lei).

Obiectul receptionat prin procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor cuprinde următoarele lucrări:

- rețele de canalizare gravitațională – 4.736,7 m.l. (Ø160 – 3.357,2m.l și Ø200 – 1.379,5 m.l.)
- restabilirea îmbrăcămintei rutiere din asfalt – 3.375,34 m².

Conform contractului de antrepriză, lucrările au fost începute în octombrie 2022 și finalizate în aprilie 2024, iar Antreprenorul General, compania SC "Vipart Plus" SRL, a executat angajamentele contractuale responsabil și în termenul stabilit.

Recomandăm potențialilor Beneficiari ai lucrărilor executate de SC "Vipart Plus" SRL, ca o companie serioasă și consecventă, avînd o echipă flexibilă, profesionistă și înalt calificată.

Cu respect,

Primarul or. Anenii Noi,
Alexandr MAȚARIN

Digitally signed by Mațarin Alexandr
Date: 2024.10.24 16:51:05 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

