

CE

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ Nr. 2024 299  
privind achiziția sectorială

**„Înlocuirea părții cilindrice și părții conice inferioare ale limpezitorului nr.2”**

Cod CPV - 45200000-9

„ 22 ” 11 2024

mun. Chișinău

**PARTEA GENERALĂ**

**PĂRȚILE CONTRACTANTE**

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție nr. 21286540 din data de 02 octombrie 2024, între **”TERMOELECTRICA” S.A.**, cu sediul în mun. Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6, telefon: 022-436-490, IDNO 1003600026295 reprezentat prin **Director general al întreprinderii – Iurie RAZLOVAN**, în calitate de Beneficiar, pe de o parte, și **„TEHENERGO GRUP” S.R.L.**, cu sediul în mun. Chișinău, str. Ginta Latină, 1/2, ap.49, telefon: (+373) 683 78 555, IDNO 1003600041649, care activează în baza Statului, reprezentat prin **Administrator – Mihail PALTIS**, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

**1. OBIECTUL CONTRACTULUI**

1.1. Antreprenorul se obligă să execute *„Înlocuirea părții cilindrice și părții conice inferioare ale limpezitorului nr.2” (înlocuirea părții cilindrice inferioare cu  $D=3400$  mm,  $H=1800$  mm și părții conice inferioare cu  $H=1700$  mm)*, în conformitate cu prevederile Caietului de sarcini, cu detaliile de execuție, devizele de cheltuieli precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice.

**2. PERIOADA DE EXECUȚIE**

2.1. Durata de execuție a lucrărilor contractate: Lucrările vor fi realizate la CET Sursa 1, Sectorul de tratare a apei din str. Meșterul Manole, 3.

Durata de executare nu trebuie să depășească 21 zile calendaristice de la începutul lucrărilor.

2.2. 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 devizului de cheltuieli, sau executarea lor în asemenea condiții climaterice se va răsfrânge asupra calității lucrărilor;
- calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.3. 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.

2.4. 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.

2.5. 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.

2.6. Perioada de garanție va fi de 60 luni din data recepției finale. În cazul în care se depistează defecte sau/și vicii ascunse, acestea se vor aduce la cunoștință Executantului, care în termen de 5 zile lucrătoare este obligat să înlătore aceste defecte. Lichidarea defectelor se va efectua din contul Executantului, inclusiv și materialele necesare pentru înlăturarea acestora.

### 3. VALOAREA LUCRĂRILOR ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **699 569,96 (Șase sute nouăzeci și nouă mii cinci sute șaiszeci și nouă lei, 96 bani) inclusiv TVA 20 %.**

3.2. Achitățile vor fi efectuate prin transfer în baza facturilor fiscale, în termen de până la 90 de zile 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 30 zile calendaristice de la primirea acestora de la Antreprenor.

3.4. Dacă verificarea se prelungește din diferite motive, dar în special datorită unor eventuale litigii, contravaloarea lucrărilor care nu sunt în litigiu va fi plătită conform pct. 3.2.

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. Beneficiarul nu este obligat să achite lucrările care nu au fost executate la solicitarea sa.

3.7. 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.
- 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, devizele, caietul de sarcini, documentația de execuție și prevederile actelor normative din domeniul construcțiilor și termoenergetic.
- 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. 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.
- 4.6. 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.
- 4.7. 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.
- 4.8. 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.
- 4.9. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție, în cuantum de 5% din valoarea contractului atribuit, ce constituie **34 978,50** lei, inclusiv TVA.
- 4.10. 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.
- 4.11. 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.
- 4.12. 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.

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

4.14. 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.

4.15. 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.

4.16. 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.

4.17. 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.

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

4.19. 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.

4.20. 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.

4.21. 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.

4.22. 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.

4.23. 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.

4.24. 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.

4.25. 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.

6.5. 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.

6.6. În cazul în care vor fi depistate neconformități, acestea vor fi prezentate Operatorului Economic, cu stabilirea termenelor pentru înlăturarea acestora. Înlăturarea neconformităților va fi efectuată din contul Operatorului economic.

## **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. La utilizarea mecanismelor, ustensile și instrumentele în proprietatea „TERMOELECTRICA” S.A., acestea vor fi scoase din devizul de cheltuieli.

8.7. Antreprenorul este obligat să execute lucrările cu mecanismele, uneltele și instrumentele proprii, aceste fiind conforme actelor normative în vigoare pe teritoriul Republicii Moldova.

8.8. În cazul lucrărilor ascunse, Antreprenorul va întocmi actele respective, care vor fi contrasemnate de ambele părți. Toate elementele rebutate/defectate care nu mai pot fi utilizate în continuare, Antreprenorul le va transmite Beneficiarului pentru predarea ulterioară la depozitul central. Tehnologia de executare a sudurilor și verificarea cordoanelor de sudură trebuie să fie executate în conformitate cu PД 153-34.1-003-01.

8.9. Lucrările vor fi realizate cu materialele Antreprenorului. Calitatea și conformitatea lucrărilor executate cât și a materialelor utilizate trebuie să fie la cel mai înalt nivel, cu respectarea cerințelor standardelor, normelor și regulilor în vigoare ale Republicii Moldova. Antreprenorul va prezenta Beneficiarului certificatele de calitate pentru componentele, materialele, pieselor înainte de utilizare. Materialele necesare: metal oțel cu grosimea de 6mm ( ct20, Bcr3cn5, 09Г2С), fâșie oțel, electrozi pentru sudură, șuruburi, etc.

## **9. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE**

9.1. Perioada de garanție pentru lucrări este conform pct.2.6 capitolul 2 al prezentului contract.

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 înlătore toate defecțiunile ce țin de nerespectarea clauzelor contractului din cont propriu, în termen de 5 zile lucrătoare, 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. 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.

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

10.11. Pentru executarea cu întârziere a Lucrărilor (întârzierea cu mai mult de 10 zile lucrătoare), Antreprenorul poartă răspundere materială în valoare de 0,01% din suma Lucrărilor neexecutate, pentru fiecare zi de întârziere, dar nu mai mult decât valoarea garanției de bună executare a contractului.

10.12. Pentru refuzul de a executa Lucrările prevăzute în prezentul Contract, se va reține garanția de bună execuție a contractului.

10.13. În cazul rezoluțiunii contractului pe motiv de nesatisfacere de către Antreprenor a pretențiilor înaintate privind executarea necorespunzătoare a contractului de achiziție atribuit, se va reține garanția de bună executare a contractului.

## 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. Rezoluțiunea Contractului se poate realiza cu acordul comun al Părților.

12.2. 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.

12.3. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt sub sechestru;
- b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termen rezonabil de la primirea dispoziției scrise de reîncepere a lucrărilor;
- c) Antreprenorul nu a îndepărtat materialele necorespunzătoare de pe șantier sau nu a refăcut o lucrare în termenul stabilit de către beneficiar;
- d) Beneficiarul notifică antreprenorul că din motive neprevăzute și datorită unor conjuncturi economice este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

12.4. Contractul se consideră rezoluționat, dacă partea contractantă va comunica în scris celeilalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 12.2 și 12.3 din prezentul contract.

12.5. 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.

12.6. 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.

12.7. După rezoluțiunea contractului, Beneficiarul poate continua execuția lucrărilor cu respectarea prevederilor legale.

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

Beneficiarul are dreptul de a rezoluționa 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. 67 și 68 al Legii nr. 74/2020 privind achizițiile în sectoarele energiei, apei, transporturilor și serviciilor poștale;

b) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 74/2020 privind achizițiile sectoriale 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) Devize de cheltuieli – anexa nr.1 (Formular 7,5,3).
- b) Caiet de sarcini nr.233/24 din 10.09.2024.

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 31.12.2024.

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

#### ANTREPRENORUL

„TEHENERGO GRUP” S.R.L.

Adresa poștală: mun. Chișinău,  
E-mail: tehenergo-grup@yandex.ru  
Str. Ginta Latină, 1/2, ap.49  
Telefon: (+373) 683 78 555  
Cod fiscal: 1003600041649  
Banca: BC ”Energbank” SA.  
Sucursala ”Ciocana Nouă”  
Cod: ENEGMD22408  
IBAN: MD63EN000002224601769408  
TVA: 0401947

#### BENEFICIARUL

”TERMoeLECTRICA” S.A.

Adresa poștală: mun. Chișinău,  
E-mail: tender@termoelectrica.md  
Str. Tudor Vladimirescu, 6  
Telefon: 022-436-490  
Cod fiscal: 1003600026295  
Banca: BC ”Moldindconbank” SA  
Cod: MOLDMD2X  
IBAN: MD63ML000000002251328842  
TVA: 0400008

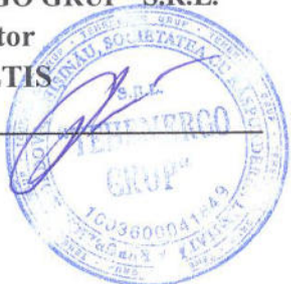
### SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

#### ANTREPRENORUL

„TEHENERGO GRUP” S.R.L.

Administrator

Mihail PALTIS



#### BENEFICIARUL

„TERMoeLECTRICA” S.A.

Director general al întreprinderii

Iurie RAZLOVAN



Anexa nr.1 la  
 Contractul nr. 2024299 din 22.11.2024

Antreprenor

**"TEHENERGO GRUP" SRL**

(denumirea)

Investitor

**«TERMOELECTRICA» SA**

(denumirea)

Obiect

**Inlocuirea partii cilindrice si partii conice  
 inferioare a limpezitorului nr.2**

**Proces - verbal**  
 de receptie a lucrarilor executate  
 pe decembrie an 2024

Actul de deschidere № \_\_\_\_\_

Num. de inv. \_\_\_\_\_

Întocmit in prețuri curente 2024

Nr crt.	Simbol norme	Denumire lucrari	U.M.	Cantitate	Pret inclusiv salariu (lei/U.M.)	Valoare inclusiv salariu (col.5xcol.6) (lei/U.M.)
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. Schimbarea elementilor defecte a limpezitorului nr.2 .</b> <b>Conditie stramtorate K=1.35 p. 2 Ordin Ministerului CDT al RM nr. 117 din 03.09.2007</b> K manopera=1,350 K - utilaj=1,350  <b>1.1. Lucrari de demontarea tevilor si fittingurilor</b>				
1	RpIC33E	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 4" Dn108mm	buc	1,000	68,83 68,83	68,83 68,83
2	RpIC20C	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 108mm Conductei de	m	0,300	240,77 157,20	72,23 47,16

1	2	3	4	5	6	7
		floculant				
3	RpAcA44A	Desfacerea in spatii inguste sau largi a asamblarilor cu flanse, la piesele si tuburile din fonta de presiune, avind diametrul de 50-100 mm , in spatii inguste (Dn108)	buc	2,000	51,76 25,23	103,52 50,47
4	RpIC33D	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 2"-3" (Dn57)	buc	1,000	36,71 36,71	36,71 36,71
5	RpIC20A1	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 51x3.5-76x3.5 mm (Dn57)	m	5,500	96,82 80,29	532,52 441,59
6	RpAcA44A	Desfacerea in spatii inguste sau largi a asamblarilor cu flanse, la piesele si tuburile din fonta de presiune, avind diametrul de 50-100 mm , in spatii inguste (Dn57)	buc	2,000	51,76 25,23	103,52 50,47
7	M1M06A	Demontarea cotului sau reductiei, montate in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul nominal de 25;40;50 mm (Dn57)	buc	3,000	18,29 14,93	54,88 44,78
8	RpIC33E	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 4" (Dn108)	buc	1,000	68,83 68,83	68,83 68,83
9	RpIC20C	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a	m	11,500	240,76 157,15	2 768,77 1 807,23

1	2	3	4	5	6	7
		coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 102x4-146x5 mm (Dn108) Colector din acumulatorul de namol				
10	IA19B K=0.7	Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de 1 1/4" sau 1 1/2" (Dn 30 sau Dn 40 mm) K=0.7	buc	5,000	19,27 <hr/> 19,27	96,36 <hr/> 96,36
11	RpAcA44A	Desfacerea in spatii inguste sau largi a asamblarilor cu flanse, la piesele si tuburile din fonta de presiune, avind diametrul de 50-100 mm , in spatii inguste (Dn108)	buc	10,000	51,76 <hr/> 25,24	517,60 <hr/> 252,36
12	M1M06C	Demontarea cotului sau reductiei, montate in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul nominal de 100;125 mm (Dn108)	buc	3,000	32,45 <hr/> 25,24	97,35 <hr/> 75,71
13	RpIC33C	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de pina la 1 1/4"-1 1/2"	buc	1,000	26,43 <hr/> 26,43	26,43 <hr/> 26,43
14	RpIC19B1	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Dn32)	m	6,000	47,69 <hr/> 40,15	286,16 <hr/> 240,89
15	RpID22C	Demontarea robinetilor de retinere cu ventil,cu mufe, Pn 6at, a robinetului de retinere cu ventil din fonta, Pn 10at, a robinetului de retinere cu valva, drept cu flanse din fonta, Pn 10at cu diametrul 1 1/4"-1 1/2" (Dn32)	buc	1,000	22,94 <hr/> 22,94	22,94 <hr/> 22,94

1	2	3	4	5	6	7
16	RpIC33A	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de pina la 3/4" (Dn20)	buc	1,000	<u>10,28</u> 10,28	<u>10,28</u> 10,28
17	RpIC19A1	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4" (Dn20) tevii pH-metrului	m	15,000	<u>36,20</u> 29,82	<u>543,01</u> 447,37
18	RpAcA44A	Desfacerea in spatii inguste sau largi a asamblarilor cu flanse, la piesele si tuburile din fonta de presiune, avind diametrul de 50-100 mm , in spatii inguste (Dn20)	buc	5,000	<u>51,76</u> 25,24	<u>258,80</u> 126,18
19	RpIC33D	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 2"-3" (Dn57)	buc	1,000	<u>36,71</u> 36,71	<u>36,71</u> 36,71
20	RpIC20A1	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 51x3.5-76x3.5 mm (Dn57) Conducte de var	m	13,000	<u>96,83</u> 80,30	<u>1 258,78</u> 1 043,86
21	RpID23A	Demontarea robinetilor cu sertar pana, din fonta, cu flanse sau din otel, cu diametrul 40-65 mm (Dn57)	buc	2,000	<u>22,94</u> 22,94	<u>45,88</u> 45,88
22	RpAcA44A	Desfacerea in spatii inguste sau largi a asamblarilor cu flanse, la piesele si tuburile din fonta de presiune, avind diametrul de 50-100 mm ,	buc	4,000	<u>51,76</u> 25,23	<u>207,04</u> 100,94

1	2	3	4	5	6	7
		in spatii inguste (Dn57)				
23	M1M06A	Demontarea cotului sau reductiei, montate in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul nominal de 25;40;50 mm (Dn57)	buc	3,000	18,29 14,93	54,88 44,78
24	RpIC33E	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 4" (Dn108)	buc	1,000	68,83 68,83	68,83 68,83
25	RpIC20C	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 102x4-146x5 mm (Dn108) Conducte apelor de afinare a filtrelor mecanice	m	3,200	240,73 157,14	770,33 502,85
26	RpAcA44A	Desfacerea in spatii inguste sau largi a asamblarilor cu flanse, la piesele si tuburile din fonta de presiune, avind diametrul de 50-100 mm , in spatii inguste (Dn108)	buc	7,000	51,76 25,24	362,32 176,65
27	RpIC33C	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de pina la 1 1/4"-1 1/2" (Dn32)	buc	1,000	26,43 26,43	26,43 26,43
28	RpIC19B1	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Dn32)	m	17,000	47,70 40,15	810,83 682,56
29	RpIC33C	Taierea manuala a tevii	buc	1,000	26,43	26,43

1	2	3	4	5	6	7
		din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de pina la 1 1/4"-1 1/2" (Dn40)			26,43	26,43
30	RpIC19B1	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (Dn40)	m	10,000	47,69 40,15	476,93 401,48
31	RpIC33D	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 2"-3" (Dn57)	buc	1,000	36,71 36,71	36,71 36,71
32	RpIC20A1	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 51x3.5-76x3.5 mm (Dn57) Conducta dr aer	m	7,000	96,83 80,30	677,79 562,08
33	RpIC33E K=3.25	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 4" Dn325 K=3.25	buc	1,000	223,73 223,73	223,73 223,73
34	RpIC33E K=4.0	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 4" Dn400 K=4.0	buc	1,000	275,30 275,30	275,30 275,30
35	RpIC33B	Taierea manuala a tevii din otel pentru instalatii, cu ferastraul de mina, teava avind diametrul de 1" Dn-28	buc	10,000	19,50 19,50	195,01 195,01
36	RpIC19B1	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin	m	20,000	47,69 40,15	953,88 802,97

1	2	3	4	5	6	7	
		sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" Dn28					
37	RpID23F	Demontarea robinetilor cu sertar pana, din fonta, cu flanse sau din otel, cu diametrul 250 mm	buc	1,000	158,30 158,30	158,30 158,30	
38	RpAcA44C	Desfacerea in spatii inguste sau largi a asamblarilor cu flanse, la piesele si tuburile din fonta de presiune, avind diametrul de 250-500 mm , in spatii inguste	buc	2,000	135,57 94,06	271,15 188,12	
39	RpIC20E1	Demontarea tevii negri, pentru constructii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 219x5.5-273x9 mm (Dn250)	m	0,200	496,70 220,05	99,34 44,01	
40	RpCP44A	Demontarea constructiilor metalice cu recuperarea materialelor	kg	1 000,000	3,03 2,87	3 031,36 2 867,74	
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>15 736,70 12 425,96</b>	
		<b>1.2. Lucrari de montarea tevilor si fittingurilor</b>					
41	RpIC09C	Montarea tevii, negre, asamblate prin sudare in coloane de distributie, in canale interioare, avind diametrul 102x4 - 146x5 mm (Dn108)	m	0,300	533,70 254,63	160,11 76,39	
42	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 100 mm	piesa	1,000	623,99 402,68	623,99 402,68	
43	TfB03F1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1	buc	2,000	233,41 153,71	466,83 307,42	

	2	3	4	5	6	7
		m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 100				
44	TfB05F1	Imbinarea flanselor de pina la Pn 25 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 100 (Dn108)	buc	2,000	193,75 80,30	387,49 160,59
45	RpIC09A	Montarea tevii, negre, pentru constructii, asamblate prin sudare in coloane de distributie, in canale interioare, avind diametrul 51x3,5 - 76x3,5 mm (Dn57)	m	5,500	157,38 117,01	865,60 643,56
46	AcE51A	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm Dn57	piesa	1,000	314,27 256,95	314,27 256,95
47	TfB03C1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 50 (Dn57)	buc	2,000	158,49 119,30	316,98 238,60
48	TfB05C1	Imbinarea flanselor de pina la Pn 25 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 50 (Dn57)	buc	2,000	107,84 51,62	215,69 103,24
49	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40; 50; (Dn57)	buc	3,000	361,80 237,46	1 085,40 712,39
50	RpIC06B	Montarea tevii, negre, pentru instalatii, la	m	6,000	205,46 191,56	1 232,78 1 149,39

1	2	3	4	5	6	7
		incalziri centrale, asamblate prin sudare in conducte de distributie in canale interioare, avind diametrul 1 1/4"-1 1/2" (Dn32)				
51	AcE51A K=0,64	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm (Dn32) K=0,64	piesa	1,000	201,12 164,41	201,12 164,41
52	TfB01B1	Montarea robinetului cu sertar, cu ventil sau clapeta de retinere din otel sau fonta de pina la Pn 25, in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 40 (Dn32)	buc	1,000	228,05 114,71	228,05 114,71
53	RpIC06A	Montarea tevii, negre, pentru instalatii, la incalziri centrale, asamblate prin sudare in conducte de distributie in canale interioare, avind diametrul 1" (Dn20)	m	15,000	162,07 151,42	2 431,04 2 271,25
54	TfB03A1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 25 (Dn20)	buc	5,000	134,79 107,81	673,94 539,04
55	TfB05A1	Imbinarea flanselor de pina la Pn 25 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 25 (Dn20)	buc	5,000	82,07 40,14	410,37 200,70
56	RpIC09A	Montarea tevii, negre, pentru constructii, asamblate prin sudare in coloane de distributie, in canale interioare, avind diametrul 51x3,5 - 76x3,5 mm (Dn57mm) Conducta de var	m	13,000	157,37 117,00	2 045,78 1 521,05

	2	3	4	5	6	7
57	AcE51A	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm (Dn57)	piesa	1,000	<u>314,27</u> 256,95	<u>314,27</u> 256,95
58	TfB03C1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 50 (Dn57)	buc	4,000	<u>158,53</u> 119,30	<u>634,11</u> 477,20
59	TfB05C1	Imbinarea flanselor de pina la Pn 25 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 50 (Dn57)	buc	4,000	<u>107,84</u> 51,62	<u>431,37</u> 206,48
60	TfB01C1	Montarea robinetului cu sertar, cu ventil sau clapeta de retinere din otel sau fonta de pina la Pn 25, in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 50	buc	2,000	<u>244,11</u> 130,77	<u>488,22</u> 261,54
61	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 40; 50; (Dn57)	buc	3,000	<u>361,80</u> 237,46	<u>1 085,40</u> 712,39
62	RpIC09C	Montarea tevii, negre, asamblate prin sudare in coloane de distributie, in canale interioare, avind diametrul 102x4 - 146x5 mm (Dn108)Colector din acumulator de namol	m	11,500	<u>533,65</u> 254,66	<u>6 137,00</u> 2 928,58
63	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 100 mm	piesa	1,000	<u>623,99</u> 402,68	<u>623,99</u> 402,68

	2	3	4	5	6	7
		(Dn108)				
64	IA19B	Supapa de siguranta cu contra greutate, montata prin flansa, avind diametrul nominal de 1 1/4" sau 1 1/2" (Dn 30 sau Dn 40 mm)	buc	5,000	<u>86,29</u> 27,53	<u>431,43</u> 137,65
65	TfB03F1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 100 (Dn108)	buc	10,000	<u>233,44</u> 153,71	<u>2 334,41</u> 1 537,10
66	TfB05F1	Imbinarea flanselor de pina la Pn 25 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 100 (Dn108)	buc	10,000	<u>193,75</u> 80,30	<u>1 937,48</u> 802,97
67	TfA02C1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 100; 125; (Dn108)	buc	3,000	<u>673,34</u> 472,60	<u>2 020,03</u> 1 417,81
68	RpIC09C	Montarea tevii, negre, asamblate prin sudare in coloane de distributie, in canale interioare, avind diametrul 102x4 - 146x5 mm (Dn108) Conductei apelor de afinare a filtrelor mecanice	m	3,200	<u>533,64</u> 254,64	<u>1 707,64</u> 814,86
69	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 100 mm (Dn108)	piesa	1,000	<u>623,99</u> 402,68	<u>623,99</u> 402,68
70	TfB03F1	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate,	buc	7,000	<u>233,46</u> 153,72	<u>1 634,22</u> 1 076,06

2	3	4	5	6	7
	pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 100 (Dn108)				
71	TfB05F1 Imbinarea flanselor de pina la Pn 25 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 100	buc	7,000	<u>193,75</u> 80,30	<u>1 356,23</u> 562,08
72	RpIC06B Montarea tevii, negre, pentru instalatii, la incalziri centrale, asamblate prin sudare in conducte de distributie in canale interioare, avind diametrul 1 1/4"-1 1/2" (Dn32)	m	17,000	<u>205,47</u> 191,57	<u>3 493,04</u> 3 256,65
73	AcE51A K=0,64 Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm (Dn32mm) K=0,64	piesa	1,000	<u>201,12</u> 164,41	<u>201,12</u> 164,41
74	RpIC06B Montarea tevii, negre, pentru instalatii, la incalziri centrale, asamblate prin sudare in conducte de distributie in canale interioare, avind diametrul 1 1/4"-1 1/2" (Dn40)	m	10,000	<u>205,47</u> 191,56	<u>2 054,74</u> 1 915,65
75	AcE51A K=0,8 Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm Dn40 K=0.8	piesa	1,000	<u>251,48</u> 205,54	<u>251,48</u> 205,54
76	RpIC09A Montarea tevii, negre, pentru constructii, asamblate prin sudare in coloane de distributie, in canale interioare, avind diametrul 51x3,5 - 76x3,5 mm (Dn57) Conducta de aer	m	13,000	<u>157,37</u> 117,00	<u>2 045,78</u> 1 521,05
77	AcE51A Racordarea la conducta existanta din tevi de otel	piesa	1,000	<u>314,27</u> 256,95	<u>314,27</u> 256,95

2	3	4	5	6	7
	(cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm (Dn57)				
78	AcE51G Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 300 mm (Dn325)	piesa	1,000	$\frac{2\ 183,67}{1\ 003,75}$	$\frac{2\ 183,67}{1\ 003,75}$
79	AcE51H Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 400 mm (Dn400)	piesa	1,000	$\frac{2\ 783,41}{1\ 316,87}$	$\frac{2\ 783,41}{1\ 316,87}$
80	AcE51A K=0,56 Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm (Dn28) K=0,56	piesa	10,000	$\frac{176,03}{143,89}$	$\frac{1\ 760,30}{1\ 438,88}$
81	RpIC31A Sudarea cu flacara oxiacetilenica a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul pina la 1" (Dn28)	buc	10,000	$\frac{102,06}{69,97}$	$\frac{1\ 020,58}{699,73}$
82	TfB01J1 Montarea robinetului cu sertar, cu ventil sau clapeta de retinere din otel sau fonta de pina la Pn 25, in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 250	buc	1,000	$\frac{482,93}{384,32}$	$\frac{482,93}{384,32}$
83	TfB03J1 Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1 m sau suprateran pina la 3 m avind Dn 250	buc	2,000	$\frac{558,50}{332,66}$	$\frac{1\ 117,01}{665,32}$
84	TfB05J1 Imbinarea flanselor de pina la Pn 25 inclusiv, prin suruburi amplasate in canal, la o adincime de 1m sau suprateran pina la 3 m avind diametrul nominal Dn 250	buc	2,000	$\frac{334,51}{149,12}$	$\frac{669,03}{298,24}$
85	RpIC09E1 Montarea tevii, negre, asamblate prin sudare in coloane de distributie	m	0,200	$\frac{1\ 077,50}{475,00}$	$\frac{215,50}{95,00}$

2	3	4	5	6	7
	montate pe stilpi din beton sau metalici, avind diametrul 219x5.5 - 273x9 mm (Dn250)				
86	AcE51F Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 250 mm (Врезка в существующий трубопровод из стальных труб (со штуцером), диам. 250 мм)	piesa	1,000	1 801,00 883,27	1 801,00 883,27
87	CL17C Confecții metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, chepenguri, etc.	kg	1 000,000	19,77 18,35	19 765,73 18 353,53
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>73 578,82 53 318,56</b>
	<b>1.3. Sudarea, polizarea si control sudurilor</b>				
88	RpCD07B Sudarea pe contur a placilor din otel de 5-10 mm grosime	m	38,760	414,78 204,18	16 076,87 7 914,11
89	M1L24A Polizarea interioara a cordoanelor de sudura la utilaje, in vederea efectuării controlului nedistructiv	m	38,760	279,49 234,01	10 833,15 9 070,12
90	M1L43A Controlul sudurilor de colt, cu ultrasunete, la utilaje tehnologice	m	38,760	883,08 550,61	34 228,19 21 341,49
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>61 138,21 38 325,72</b>
	<b>1.4. Vopsirea</b>				
91	IzA04A Pregatirea suprafetelor de beton tencuite (netencuite) sau de metal in vederea aplicării protecției anticorozive prin curățire cu perie de sirma	m2	38,000	14,29 12,62	542,84 479,49
92	IzJ07A Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund GF-021 intr-un strat	m2	38,000	62,49 49,33	2 374,80 1 874,35

2	3	4	5	6	7	
CN20A1	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi, pentru aplicarea unui strat mai putin	m2	38,000	129,22 92,91	4 910,44 3 530,76	
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>7 828,08 5 884,60</b>	
	<b>1.5. Lucrari auxiliare - suportul si schele</b>					
94	CH10C	Confectionare si montare constructii metalice - suport temporar	kg	695,000	36,77 34,41	25 557,96 23 917,02
95	Material	Constructie metalice profilate diferite pentru suporturi	kg	695,000	20,00 0,00	13 900,00 0,00
96	RpCP44A	Demontarea constructiilor metalice cu recuperarea materialelor	kg	695,000	3,03 2,87	2 106,70 1 993,05
97	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	44,000	114,99 86,03	5 059,50 3 785,41
98	RpIzF02A	Confectionarea si montarea platformelor de lucru, pentru executarea lucrarilor la inaltimei de peste 3 m, executate din bile, dulapi si rigole de rasinoase	m2	10,000	258,48 160,59	2 584,76 1 605,93
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>49 208,92 31 301,41</b>	
	<b>1.6. Transportarea elementelor demontate si montate</b>					
99	RpCU09E	Transporturi cu mijloace manuale cu scripetele, inclusiv montarea si demontarea scheletului pentru scripete si incarcarea si descarcarea materialelor transportate cu scripetele pina la 5 m inaltime (materiale demontate)	t	2,700	1 103,44 1 032,39	2 979,30 2 787,44

2	3	4	5	6	7
RpCU09E1 K=2.5	Transporturi cu mijloace manuale cu scripetele, inclusiv montarea si demontarea scheletului pentru scripete si incarcarea si descarcarea materialelor transportate cu scripetele pina la 5 m inaltime, pentru fiecare 10 m parcursi peste primii 10 m (materiale demontate) K=2,5	t	2,700	1 089,73 1 089,73	2 942,26 2 942,26
101 RpCU09E	Transporturi cu mijloace manuale cu scripetele, inclusiv montarea si demontarea scheletului pentru scripete si incarcarea si descarcarea materialelor transportate cu scripetele pina la 5 m inaltime (materiale montate)	t	2,700	1 103,44 1 032,39	2 979,30 2 787,44
102 RpCU09E1 K=2.5	Transporturi cu mijloace manuale cu scripetele, inclusiv montarea si demontarea scheletului pentru scripete si incarcarea si descarcarea materialelor transportate cu scripetele pina la 5 m inaltime, pentru fiecare 10 m parcursi peste primii 10 m (materiale montate) K=2,5	t	2,700	1 089,73 1 089,73	2 942,26 2 942,26
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>11 843,12 11 459,40</b>
	<i>Total</i>	lei			222 461,35
	<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			36 651,76
	<i>Total</i>	100,00 +			259 113,11
	<i>Transportarea</i>	5,00 %			1 902,00
	<i>Total</i>	100,00 +			261 015,11
	<i>Depozitarea</i>	1,00 %			380,40
	<i>Total</i>	100,00 +			261 395,51
	<i>Cheltuiile de regie</i>	13,50 %			35 288,39

2	3	4	5	6	7	
	<i>Total</i>	100,00 +			296 683,90	
	<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			8 900,51	
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>305 584,41 152 715,65</b>	
	<b>2. Lucrari de demontare si montare rezervorului. Conditie stingherite K=1.35 p. 2 ordin Ministerului CDT al RM nr. 117 din 03.09.2007 K - manopera=1,350 K - utilaj=1,350</b>					
103	M1M04A	Demontarea in subansamble a utilajelor de mare complexitate, avind greutatea pina la 50 t (partii cilindrice si partii conice)	t	0,900	$\frac{6\ 214,16}{5\ 574,98}$	$\frac{5\ 592,74}{5\ 017,48}$
104	M1A05A	Recipiente metalice (rezervoare, vase, bazine) din otel carbon, livrate in tole prelucrate (sanfrenate si valtuite), asamblate si montate prin sudare la locul de montaj, utilajul avind greutatea de pina la 10 t (partii cilindrice si partii conice)	t	1,700	$\frac{19\ 419,35}{14\ 149,46}$	$\frac{33\ 012,89}{24\ 054,08}$
	<i>Total</i>	lei			38 605,63	
	<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			6 977,17	
	<i>Total</i>	100,00 +			45 582,80	
	<i>Transportarea</i>	5,00 %			190,82	
	<i>Total</i>	100,00 +			45 773,62	
	<i>Depozitarea</i>	1,00 %			38,16	
	<i>Total</i>	100,00 +			45 811,78	
	<i>Cheltuiile de regie</i>	76,00 %			22 094,39	
	<i>Total</i>	100,00 +			67 906,17	
	<i>Beneficiu de deviz</i>	3,00 %			2 037,18	
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>69 943,35 29 071,56</b>	
	<b>3. Costul utilaj</b>					
105	Pret	Element - partii cilindrice si partii conice	t	1,700	$\frac{92\ 156,86}{0,00}$	$\frac{156\ 666,67}{0,00}$

2	3	4	5	6	7
	Total	lei			156 666,67
	Colectarea-depozitarea	1,00 %			1 566,67
	<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>158 233,34</b>

	Total	lei			533 761,10
	TVA	20,00 %			106 752,22
	<b>TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu</b>				<b>640 513,32</b>
					<b>183 518,04</b>

Intocmit

T. Tihomirova

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

Inginera supraveghere tehnică SPIOM  
cat.I Elena Denisenco

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

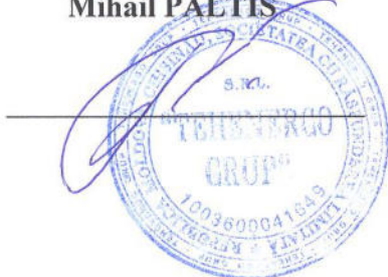
Aprob:

Aprob:

**"TEHENERGO GRUP" SRL**

Director al întreprinderii

**Mihail PALTIS**



**"TERMoeLECTRICA" SA**

Director General al întreprinderii

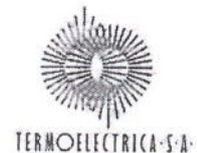
**Iurie RAZLOVAN**



**APROBAT:**

Inginer Șef

 Alexandru BURAIANĂ



**ACT de Constatare**

**Finalizării lucrărilor**

Serviciul Planificare, Investiții și Organizare Mentenanță.  
(Denumirea serviciului, secției)

Comisia în componența:

Președintele comisiei: Șefă serviciu în industria prelucrătoare SCh

*Nichitin Olga*

Membrii comisiei: Șef adjunct în industria prelucrătoare SPIOM  
Șefă adjunctă în industria prelucrătoare SCh ,  
Ingineră coordonatoare în alte ramuri SPIOM  
Director General „TEHENERGO GRUP”

*Helbeti Veaceslav*

*Niculova Galina*

*Demeneva Tatiana*

*Paltis Mihail*

**Contract:** „TEHENERGO-GRUP” S.R.L., nr. 2024299 din 22.11.2024;

**Obiectul prezentului contract constituie:** “Înlocuirea părții cilindrice și părții conice inferioare ale limpezitorului Nr.2”

**Adresele de executare a lucrărilor conform contractului:**

- or. Chișinău, Str. Meșterul Manole 3 Sursa - 1 SCh STA-I;

Prin prezentul act comisia constată și confirmă faptul că toate lucrările conform prezentului contract au fost executate în termen și în volumele preconizate, obiecții nu sunt.

**Președintele comisiei :**

Șefă serviciu în industria prelucrătoare SCh



Nichitin Olga

**Membrii comisiei :**

Șef adjunct în industria prelucrătoare SPIOM



Helbeti Veaceslav

Șefă adjunctă în industria prelucrătoare SCh



Niculova Galina

Ingineră coordonatoare în alte ramuri SPIOM

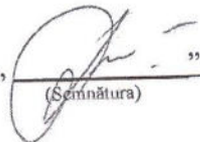


Demeneva Tatiana

**Antreprenor:**

S.R.L. „Tehenergo Grup S.R.L.”

„Paltis Mihail”  
(Nume Prenume)

”” 2024  
(Semnatura)

Executor: *Inginer Coordonator in alte ramuri SPIOM*

Demeneva Tatiana



FACTURA FISCALA SERIA, NR  
AAV5513655



НАЛОГОВА НАКЛАДНА

Data eliberării / livrării  
Дата выписки / дата поставки

31.12.24 / 31.12.24

8. Foaia de parcurs seria:

numar

data

9. Transportator  
Перевозчик

SRU "TENENERGO GRUP" Chisinau str. Gîmba  
Latina, 1/2, ap. 49

c.f./ nr. TVA  
Ф.к./ нр. TVA  
1003600041649/0401947

1. Furnizor:  
Поставщик  
SRU "TENENERGO GRUP", adr. Chisinau, str. Gîmba Latina, 1/2, ap. 49, Cont: IBAN MD63EN000002224601769408, B.C.: ENERGBANK S.A. fil. "Ciocana  
Noua' Chisinau, Cod: ENEGMD22408

c.f./ nr. TVA  
Ф.к./ нр. TVA  
1003600041649/0401947

2. Cumparator:  
Покупатель  
SA "Termoelectrica", adr. str. Tudor Vladimirescu, 6, Cont: IBAN MD08EN000002224269965408, B.C.: ENERGBANK S.A. fil. "Ciocana  
Noua' Chisinau, Cod: ENEGMD22408

c.f./ nr. TVA  
Ф.к./ нр. TVA  
1003600026295/0400008

3. Delegatie data . delegatul  
Доверенность дата делегированный

4. Documente anexate  
Прилагаемые документы

Proces verbal. Anexa nr. 1 la contnr. 2024299 din 22.11.24

5. Punct incarcare  
Пункт погрузки  
str. Mesterul Manole, 3

6. Punct descarcare  
Пункт разгрузки  
str. Mesterul Manole, 3

7. Redițiari  
Переадресовки

10.1	10.2	10.3	10.4	10.5	10.6	10.7	10.8	10.9	10.10	10.11	10.12
Denumirea marfurilor, serviciilor si cod nomenclator al marții Наименование товаров, услуг и номенклатурный код товара	Unitate de masura Единица измерения	Cantitatea marfurilor, volumul serviciilor Количество товаров, объем услуг	Pret unitar fara TVA, lei Цена единицы без НДС, леев	Valoarea totala fara TVA, lei Общая сумма без НДС, леев	Cota TVA, % Ставка НДС, %	Suma totala a TVA, lei Общая сумма НДС, леев	Valoarea marfurilor, serviciilor, lei Стоимость товаров, услуг, леев	Alta informatie Другая информация	Tip ambalaj Тип упаковки	Numar locuri Количество мест	Masa bruta, tone Масса брутто, тонн
Inlocuirea partii cilindrice si partii conice inferioare a limpezitorului nr.2.	ob.	1,00	533761,10	533761,10	20-00	106752,22	640513,32				
<b>11. TOTAL (pe pagina) / Всего (по странице)</b>			<b>533761,10</b>	<b>533761,10</b>	<b>**</b>	<b>106752,22</b>	<b>640513,32</b>	<b>**</b>	<b>**</b>	<b>**</b>	
<b>12. TOTAL (pe factura fiscala) / Всего (по налоговой накладной)</b>			<b>533761,10</b>	<b>533761,10</b>	<b>**</b>	<b>106752,22</b>	<b>640513,32</b>	<b>**</b>	<b>**</b>	<b>**</b>	

13. Permis eliberarea:  
Отпуск разрешил:

Director firma Patits M.G.  
Функция, наименование, фамилия, имя и подпись

15. Primați vuturile  
Интермедиаги (транспортаци):

Приняты материальные ценности посредник (перевозчик)

14. Prețedat vuturile /serviciile):  
Сдел материальные ценности (услуги)

Patits M.G.  
Функция, наименование, фамилия, имя и подпись

16. Prețedat vuturile intermediari (transportatori):  
Сдел материальные ценности посредник (перевозчик)

Приняты материальные ценности посредник (перевозчик)

17. Primați vuturile (serviciile) suma  
Приняты материальные ценности (услуги) покупатель

Suma - 640513,32  
Функция, наименование, фамилия, имя и подпись



M.L.