

**SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ**  
**«General Constructions»**

MD-2020, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Calea Orheiului, 109/2, ap. 15  
Tel. /fax +(373)79328240, e-mail: negrutasasa@gmail.com  
Cont de decontare MD48AG00000022513181932 la BC <<Moldova-Agroindbank>> SA  
codul băncii AGRNMD2X493  
Codul fiscal 1017600028818 Cod TVA 0610468

Anexa nr.12  
la Documentația standard

**DECLARAȚIE**  
**privind experiența similară 2**

1. Denumirea și obiectul contractului „, *Reparația capitală a sistemului de rețele termice a LT Lăpușna*”
2. Numărul și data contractului 26 din 05.11.2025
3. Denumirea/numele beneficiarului Liceul Teoretic Lăpușna
4. Adresa beneficiarului Republica Moldova, s. Lăpușna, str. Mihai Eminescu 10
5. Țara Republica Moldova
6. Calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului \_\_\_\_\_  
(se notează opțiunea corespunzătoare)
  - a) antreprenorul sau antreprenorul general (lider de asociație)
  - b) antreprenor asociat
  - c) subantreprenor
7. Valoarea contractului \_\_\_\_\_ exprimată în moneda \_\_\_\_\_ exprimată  
în care s-a \_\_\_\_\_ în echivalent  
încheiat contractul \_\_\_\_\_ dolari SUA
  - a) inițială (la data semnării contractului ) - 347 972,47 MDL
  - b) finală (la data finalizării contractului) – 347 972,47 MDL
8. Dacă au fost litigii privind îndeplinirea contractului, natura acestora și modul lor de soluționare: nu sunt
9. Perioada de executare a lucrării (luni)
  - a) contractată – 2 luni
  - b) efectiv realizată - 1 lună
  - c) motivul de decalare a termenului contractat (dacă este cazul), care va fi susținut pe bază de acte adiționale încheiate cu beneficiarul -
10. Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor - **Nr. 1 din 11.12.2025**
11. Principalele remedieri și completări înscrise în procesul-verbal de recepție – **nu au fost**
12. Alte aspecte relevante prin care ofertantul își susține experiența similară, cu referire în mod special la suprafețe sau volume fizice ale principalelor capacități și categorii de lucrări prevăzute în contracte-

Data completării: 08.06.2026

Semnat: \_\_\_\_\_  
Numele, Prenumele: Negruță Alexandru  
Funcția în cadrul întreprinderii: director  
Denumirea întreprinderii: „General Constructions” SRL

# CONTRACT DE ANTREPRIZĂ

## Nr.26

05 noiembrie 2025

com.Lăpușna  
(municipiu, oraș)

### I. PARTEA GENERALĂ (OBLIGATORIU)

#### PĂRȚILE CONTRACTANTE

Prezentul contract este încheiat în urma procedurii de achiziție de valoare mică nr.ocds-b3wdp1-MD-1760358291706 din data 13.10.2025, între **Liceul Teoretic Lăpușna** cu sediul în **satul Lăpușna, str. Mihai Eminescu nr.10**, telefon: **0 269 51-2-80, 51-8-91**, e-mail: **lapusna@mail.ru**, IDNO: **1012620009935**, reprezentat prin **Director Rotaru Viorica**, (numele, prenumele și funcția conducătorului)

în calitate de Beneficiar, pe de o parte,

și **SRL „General Constructions”** cu sediul în mun .Chișinău, str.Calea Orheiului,109/2 cod IBAN:

**MD48AG00000022513181932**, deschis la banca „**Moldova Agroindbank**„ S.A. filiala 32 cod bancar: **AGRNMD2X493**, telefon-**079328240**, cod fiscal **1017600028818** înregistrată la ASP Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept sub Nr.523324 din **31.05.2023** autorizat pentru activitatea : **Construcții de clădiri și construcții inginereștii, instalații și rețele tehnico-editare** reprezentată prin:

**Directorul Negruță Alexandru**, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.  
(numele și funcția conducătorului)

#### 1. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Antreprenorul se obligă să execute **lucrările de reparație capitală a sistemului de rețele termice a LTLăpușna** 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: **noiembrie - decembrie 2025** după primirea ordinului de începere a execuției și asigurării lucrului ritmic de către beneficiar-ordonatorul de credite.

2.2. Graficul de execuție a lucrărilor se va efectua conform specificației din anexa la prezentul contract.

2.3. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată dacă constrângerea activității se datorează următoarelor cauze:

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

- c) influenței factorilor climatici, care duc la imposibilitatea executării lucrărilor stabilite conform caietului de sarcini, or executarea lor în asemenea condiții climaterice se va răsfrânge asupra calității lucrărilor;
- d) calamităților naturale recunoscute de autoritatea legală.

2.4. Conform dispoziției scrise a Beneficiarului, Antreprenorul va sista execuția lucrărilor sau a unor părți ale acestora pe o durată și în modul în care Beneficiarul consideră necesar. Pe timpul suspendării, Antreprenorul va proteja și conserva lucrările în mod corespunzător, așa cum va dispune Beneficiarul. Cheltuielile suplimentare generate în urma sistării lucrărilor suportate de Antreprenor vor fi plătite de către Beneficiar. În cazul sistării lucrărilor sau a unor părți din ele, din inițiativa Antreprenorului, acesta suportă pe timpul suspendării toate cheltuielile, privind protejarea și conservarea lucrărilor cu bună diligență.

2.5. La terminarea lucrărilor, Antreprenorul va notifica Beneficiarul că sunt îndeplinite condițiile de recepție, solicitând convocarea comisiei. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție pentru terminarea lucrărilor.

2.6. În baza documentelor de confirmare a execuției și a constatărilor efectuate pe teren, Beneficiarul va aprecia dacă sunt întrunite condițiile pentru anunțarea comisiei de recepție. În cazul în care se constată că sunt lipsuri și deficiențe, acestea vor fi aduse la cunoștință și remediate din contul Antreprenorului, stabilindu-se termenele necesare pentru finalizare sau remediere. După constatarea lichidării tuturor lipsurilor și deficiențelor, la o nouă solicitare a Antreprenorului, Beneficiarul va convoca comisia de recepție. Comisia de recepție va constata realizarea lucrărilor în conformitate cu documentația de execuție, cu reglementările în vigoare și cu clauzele din contract. În funcție de constatările făcute, Beneficiarul va aproba sau va respinge recepția. Recepția poate fi făcută și pentru părți de construcție distincte fizic și funcțional.

2.7. Se indică termenul de garanție a lucrărilor: **5 ani**.

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

3.1. Valoarea lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este de **417566.96 lei (patru sute șaptesprezece mii cinci sute șasezeci și șase lei 96 bani)** MD, inclusiv 69594,49 lei (șacezeci și nouă mii cinci sute nouăzeci și patru lei,49 b.) TVA. (suma cu cifre și litere)

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

3.3. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de **5 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:

a) 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 construcție și obiectele cu caracter provizoriu pentru executarea lucrărilor. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

4.10. Antreprenorul, prin atribuirea ofertei în favoarea sa, se angajează să prezinte garanția de bună execuție a contractului, în cuantum de **5% din valoarea contractului atribuit**.

4.11. Autoritatea contractantă eliberează/restituie garanția de bună execuție Antreprenorului după semnarea procesului-verbal de recepție finală/ procesului-verbal la terminarea lucrărilor în cel mult 15 zile. În cazul recepției cu obiecții, garanția se va restitui în cel mult 15 zile după înlăturarea acestora.

4.12. Antreprenorul trebuie să constituie garanția de bună execuție după primirea scrisorii de acceptare, dar nu mai târziu de data încheierii contractului. Atât timp cât el nu și-a îndeplinit această obligațiune, Beneficiarul poate să rețină garanția Antreprenorului pentru ofertă.

4.13. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată are calitățile stipulate în contract, corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor 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 calitatea prevăzută în documentația de executare, urmând a fi supuse periodic la diverse testări de către proiectantul sau Beneficiarul ce le va solicita. Antreprenorul va asigura, la cerere, forța de muncă, instrumentele, utilajul și materialele necesare pentru examinarea, măsurarea și testarea lucrărilor.

8.2. Costul probelor și încercărilor va fi suportat de 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 **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 quantum de **0,1%** din valoarea lucrărilor rămase de executat/neonorate pentru fiecare zi de întârziere. Penalizarea devine operantă în momentul în care partea înculpă a intrat în întârziere.

10.10. Beneficiarul nu va fi responsabil pentru nici un fel de daune-interese, compensații plătitibile conform prevederilor legale, în privința sau ca urmare a unui accident sau prejudiciu adus unui muncitor sau altei persoane angajate de Antreprenor, cu excepția unui accident sau prejudiciu rezultând din vina Beneficiarului, a agenților sau a angajaților acestora.

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

## **11. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR**

11.1. În cazul litigiilor privind calitatea și proprietățile materialelor de construcție, procedurile de verificare, corectitudinea efectuării probelor, a utilajelor de construcție folosite, fiecare parte poate, după o înștiințare prealabilă a celeilalte părți, să ceară efectuarea unor cercetări de către o instituție publică de cercetare. Costurile cercetărilor efectuate le suportă partea a cărei culpă a fost dovedită.

## **12. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI**

12.1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) 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:

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

13.2. Documentele contractului vor fi întocmite în limba română.

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

13.4. Pentru confirmarea celor menționate, părțile au semnat prezentul Contract în conformitate cu legislația Republicii Moldova, la data și anul indicate, fiind valabil până la **31 decembrie 2025**.

## I. PARTEA CE ȚINE DE CONDIȚIILE SPECIALE A CONTRACTULUI (LA NECESITATE)

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

#### ANTREPRENORUL

#### BENEFICIARUL

Adresa poștală:	<b>Mun.Chișinău, s.Calea Orheiului</b>	Adresa poștală:	<b>r-nul Hîncești, s.Lăpușna</b>
Telefon:	<b>079328240,negrutasasa@gmail.com</b>	Telefon:	<b>0 269 51-2-80 51-8-91</b>
Cod fiscal:	<b>1017600028818</b>	Cod fiscal:	<b>1012620009935</b>
Banca:	<b>BC „Moldova Agroindbank” SA fil.32</b>	Banca:	<b>MF Trezoreria Centru-Chișinău</b>
Cod:	<b>AGRNMD2X493</b>	Cod:	<b>TREZMD2X</b>
IBAN	<b>MD48AG00000022513181932</b>	IBAN	<b>MD68TRPDAE311120A13942AC</b>

### SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

#### ANTREPRENOR

#### BENEFICIAR

\_\_\_\_\_ *Negruță Alexandru*

\_\_\_\_\_ *Rotaru Viorica*

### SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	<i>Lucrari de reparație capitală a sistemului de rețele termice LTLăpușna</i>	50324100-3	<i>Conform caietului de sarcini</i>	<i>Devizul-ofertă se anexează</i>	

### SEMĂTURILE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL

BENEFICIAR

\_\_\_\_\_ *Negruță Alexandru*

\_\_\_\_\_ *Rotaru Viorica*

### SPECIFICAȚII DE PREȚ

Nr.	Denumirea lucrărilor	Cod CPV	Unitatea de măsură	Cantitatea	Prețul unitar Inklusiv TVA	Suma, lei MD, Inklusiv TVA	Termenii de executare
1	<i>Lucrari de reparație capitală a sistemului de rețele termice LTLăpușna</i>	50324100-3	<i>buc</i>	<i>1</i>	<i>417566,96 lei</i>	<i>417566,96</i>	<i>Noembrie-decembrie 2025</i>

### SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

**ANTREPRENOR**

**BENEFICIAR**

\_\_\_\_\_ Negruță Alexandru

\_\_\_\_\_ *Rotaru Viorica*

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

nr. 1 din \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_,  
localitatea\_ s. Lăpușna\_\_

Cu privire la lucrările de reparație capitală a sistemului de rețele termice a LT Lăpușna la obiectivul LT Lăpușna în cadrul contractului nr. № 26 din 22.10.2025, încheiat între LT Lăpușna și SRL General Cosntructions.

1. Lucrările au fost executate în baza autorizației de construire nr. \_\_\_\_\_, eliberată de \_\_\_\_\_ cu valabilitatea până la \_\_\_\_\_.

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

**Președintele comisiei:**

- Rotaru Viorica – Director LT Lapusna

**Membrii Comisiei:**

- Blendarenco Natalia- contabil superio
- Cojocarui Gheorghe – Șef Gospodarie LT Lapusna
- Cotorobai Valeriu – Diriginte de șantier
- Negruța Alexandru – Responsabil Tehnic

3. La recepție au mai participat:

a) executantul:

Negruța Alexandru – director General Cosntructions SRL

\_\_\_\_\_

b) proiectantul:

c) invitați

- Tasca Adrian – Șef sect. constr. gospodărie comunala și drumuri, consiliul r. Hâncești
- Erhan Galina, șefă Direcția Finanțe

4. Descrierea obiectului recomandat spre recepție.

Obiectivul cu numărul cadastral \_\_\_\_\_, cu adresa str. Mihai Eminescu, 12, s. Lăpușna, cu destinația Liceu Teoretic, format din următoarele construcții Clădire , având suprafața la sol \_\_aprox. 3372\_\_ m<sup>2</sup> și numărul de nivele \_\_2\_\_ nivele.

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

- a) lucrările de construcții au fost executate și recepționate conform listei-anexă nr. 1;
- b) lucrările de construcții au fost complet terminate la data de \_\_\_\_\_ 23.11.2025\_;
- c) observațiile Comisiei de recepție sunt prezentate în lista-anexă nr. 2;
- d) documentația de execuție care lipsește sau este incompletă, conform listei-anexă nr. 3;

e) instrucțiunile de exploatare și urmărire a comportării în exploatare a obiectivului au fost sau nu transmise proprietarului;

g) valoarea obiectivului este de \_ 417 566.96 (contractata) lei, conform listei-anexă nr. 5.

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

Capitolul A – Documentația de proiect a construcției: Proiect de execuție \_\_\_\_\_, elaborat de către \_\_\_\_\_;

Capitolul B – Documentația privind execuția construcției: documentație tehnica, certificate de calitate conformitate;

Capitolul C – Documentația privind recepția construcției;

Capitolul D – Documentația privind exploatarea, întreținerea, repararea și urmărirea comportării în exploatare a construcției.

7. Comisia de recepție, în urma constatărilor efectuate, propune:

\_\_\_\_\_ De recepționat lucrarea terminată \_\_\_\_\_.

8. Comisia de recepție motivează propunerea prin:

Lucrările incluse în devizul de cheltuieli și prevăzute în proiectul de execuție sunt îndeplinite și este posibilă exploatarea obiectului.

9. Comisia de recepție recomandă următoarele:

\_\_\_\_\_ De recepționat lucrarea terminată \_\_\_\_\_.

10. Concluzia Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică

\_\_\_\_\_ se anexează (după caz) \_\_\_\_\_.

*[doar pentru obiectivele prevăzute la art. 197 alin. (9)]*

11. Presentul proces-verbal, conținând \_\_\_3 (două)\_ file și \_\_\_3 (trei)\_\_\_\_\_ anexe numerotate, cu un număr total de \_\_\_\_\_ file, a fost încheiat la data de \_\_\_\_\_ în \_\_\_\_\_ exemplare.

**Comisia de recepție:**

Rotaru Viorica

Director LT Lapusna

\_\_\_\_\_

**Membrii comisiei:**

Cotorobai Valeriu

Diriginte de santier

\_\_\_\_\_

Blendarenco Natalia

Contabil LT Lapusna

\_\_\_\_\_

Cojocaru Gheorghe

Lapusna

\_\_\_\_\_

Șef sect. constr. gospodărie  
comunala si drumuri,

Tasca Andrian

consiliul r. Hâncești

\_\_\_\_\_

Negruta Alexandru

Responsabil Tehnic

\_\_\_\_\_

**Au mai participat:**

Tasca Andrian Șef sect. constr. gospodărie  
comunala si drumuri,  
consiliul r. Hâncești

Erhan Galina Sefă Directia Finante

Negruta Alexandru Director General  
Constructions SRL

12. Construcția este: \_\_ Finalizată și Recepționată \_\_\_\_\_

*Transmisă:*

*Primită:*

**Executant:**

**Investitor/Beneficiar:**

General Cosntructionas SRL

LT Lapusna

\_\_\_ decembrie 2025

\_\_\_ decembrie 2025

Negruta Alexandru \_\_\_\_\_

Rotaru Viorica \_\_\_\_\_

*(semnătura)*

*(semnătura)*

L.Ș.

L.Ș.

la Procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor de  
*de reparație capitală a sistemului de rețele termice a LTLăpușna*  
din \_\_\_\_ Noiembrie 2025

**Lista**  
*documentației scrise și desenată, care trebuie prezentată*

NU SUNT

**Beneficiar:** Director, LT Lapusna

\_\_\_\_\_ Rotaru Viorica

**Antreprenor :** SRL “General Cosntructions“

\_\_\_\_\_ Negruta Alexandru

la Procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor de  
*de reparație capitală a sistemului de rețele termice a LTLăpușna*  
din \_\_\_\_ Noiembrie 2025

## **Lista**

*lucrărilor care nu au fost executate sau trebuie remediate*

NU SUNT

**Beneficiar:** Director, LT Lapusna

\_\_\_\_\_ Rotaru Viorica

**Antreprenor :** SRL "General Cosntructions"

\_\_\_\_\_ Negruta Alexandru

la Procesul-verbal de recepție la terminarea lucrărilor de  
*de reparație capitală a sistemului de rețele termice a LTLăpușna*  
din \_\_\_\_ Noiembrie 2025

**Lista**  
*lucrărilor la care nu s-au respectat prevederile proiectului*

NU SUNT

**Beneficiar:** Director, LT Lapusna

\_\_\_\_\_ Rotaru Viorica

**Antreprenor :** SRL "General Cosntructions"

\_\_\_\_\_ Negruta Alexandru



FACTURĂ FISCALĂ  
НАЛОГОВАЯ НАКЛАДНАЯ

Seria, Nr.  
Серия, №

**EBD000767917**

<b>Data eliberării / data livrării</b> 10.12.2025 / 10.12.2025 Дата выписки / дата поставки		<b>8. Foaie de parcurs</b> seria: _____ număr: _____ data: _____ Путевой лист серия номер дата									
<b>1. Furnizor:</b> "GENERAL CONSTRUCTIONS" S.R.L., SEC.RISCANI Calea Orheiului nr.109 bl.2 of.15 Cont MD48AG00000022513181932, BC'MAIB'S.A. sucursala Constantin Tănase, Postavщик AGRNMD2X493		<b>9. Transportator</b> I.P. LICEUL TEORETIC LAPUSNA DIN S. LAPUSNA, R. HI, S.LAPUSNA Lapusna Перевозчик									
<b>2. Cumpărător/beneficiar:</b> I.P. LICEUL TEORETIC LAPUSNA DIN S. LAPUSNA, R. HI, S.LAPUSNA Lapusna Покупатель/получатель		c.f./ nr.TVA 1012620009935 / ф.к./ код НДС									
<b>3. Delegație</b> seria _____ număr _____ data _____ delegatul _____ Доверенность серия номер дата делегированный		<b>4. Documente anexate</b> Прилагаемые документы									
<b>5. Punct încărcare</b> Пункт погрузки		<b>6. Punct descărcare</b> Пункт разгрузки									
<b>7. Redirișări</b> Переадресовки											
<b>10.1</b> Denumirea mărfurilor/activelor, serviciilor și codul poziției tarifare al mărfii/activului Наименование товаров/активов, услуг и код товарной позиции товара/актива.	<b>10.2</b> Unitate de măsură Единица измерения	<b>10.3</b> Cantitatea mărfurilor/activelor, volumul serviciilor Количество товаров/активов, объем услуг	<b>10.4</b> Preț unitar fără TVA, lei Цена единицы без НДС, лев	<b>10.5</b> Valoarea totală fără TVA, lei Общая сумма без НДС, лев	<b>10.6</b> Cota TVA, % Ставка НДС, %	<b>10.7</b> Suma totală a TVA, lei Общая сумма НДС, лев	<b>10.8</b> Valoarea mărfurilor/activelor, serviciilor, lei Стоимость товаров/активов, услуг, лев	<b>10.9</b> Altă informație Другая информация	<b>10.10</b> Tip ambalaj Тип упаковки	<b>10.11</b> Număr locuri Количество мест	<b>10.12</b> Masa brută, tone Масса брутто, тонн
Reparatie capitala a sistemului de rețele termice a LT Lapusna	serv	1	347972.47	347972.47	20	69594.49	417566.96				
<b>12. TOTAL (pe factura fiscală) / Всего (по налоговой накладной)</b>				347972.47	X	69594.49	417566.96	X	X	X	0.00

**13. Permis eliberarea:** contabil ALEXANDRU NEGRUTA  
Отпуск  
разрешил: \_\_\_\_\_  
Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor \ Применена электронная подпись Поставщика 10.12.2025

**14. Predat mărfurile/activele (serviciile):** contabil ALEXANDRU NEGRUTA  
Сдал товары/активы (услуги)  
\_\_\_\_\_  
Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Furnizor \ Применена электронная подпись Поставщика 10.12.2025

L.Ș.  
M.П

**15. Primit mărfurile/activele intermediarul (transportatorul):**  
Принял товары/активы посредник (перевозчик)  
\_\_\_\_\_  
Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

**16. Predat mărfurile/activele intermediarul (transportatorul):**  
Сдал товары/активы посредник (перевозчик)  
\_\_\_\_\_  
Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

**17. Primit mărfurile/activele (serviciile) cumpărătorul/beneficiarul:**  
Принял товары/активы (услуги) покупатель/получатель  
director VIORICA ROTARU  
\_\_\_\_\_  
Funcția, numele, prenumele, semnătura \ Должность, фамилия, имя, подпись

Aplicată semnătura electronică de către Cumpărător \ Применена электронная подпись Покупателя 11.12.2025

<b>18. Timpul de staționare a mijlocului de transport</b> Время простоя транспортного средства				<b>19. Ruta și distanța de transport, km</b> Маршрут движения и расстояние перевозки, км	
<b>Operația</b> Операция	<b>Ziua, luna, ora, minutele la</b> День, месяц, час, минуты			<b>Semnătura</b> Подпись	
	<b>Sosire</b> Прибытия	<b>Plecare</b> Убытия	<b>Staționare</b> Простоя		
<b>Încărcare</b> Погрузка					
<b>Descărcare</b> Разгрузка					
<b>20. Forma de plată</b> Вид оплаты					
<b>21. Mențiuni</b> Отметки					
Conform procesului verbal pentru luna noiembrie si includere					
<b>22. Calculul prestațiilor de transport</b> Расчет транспортных услуг					
_____					
<b>4. Documente anexate</b> Прилагаемые документы					

Antreprenor General Constructions SRL  
(denumirea)

Investitor Liceul teoretic din s.Lapusna  
(denumirea)

Obiect **Reparatie capitala a sistemului  
de retele termice a LT Lapusna.**

Valoarea lucrarilor executate **409 134,16 lei**

**Proces - verbal**  
de receptie a lucrarilor executate  
pe *Decembrie* an *2025*

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. LCM</b>				
		<b>1.1. Lucrari de demolare</b>				
		<b>1.1.1. Demontaj traseu termic</b>				
1	RCsA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprijinite	m3	30,0000	271,60 271,60	8 148,00 8 148,00
2	RCsB50A	Spargerea golurilor in pereti din beton armat Strapungerea gaura 0.8x0.4m,t=0.5m	m3	0,1600	3 596,06 1 932,00	575,37 309,12
3	RpIC19E	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 4"	m	150,0000	94,13 43,40	14 118,90 6 510,00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			22 842,27
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>22 842,27 14 967,12</b>
		<b>1.1.2. Demontare punct termic</b>				
4	RpIC19E	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 4"	m	12,0000 ✓	94,13 43,40	1 129,51 520,80
5	RpID19B	Demontarea robinetilor sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul peste 2"	buc	4,0000 ✓	206,25 175,00	825,00 ✓ 700,00
		<i>Total</i>	lei			1 954,51
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>1 954,51 1 220,80</b>
		<i>Total</i>	lei			24 796,78
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>24 796,78 16 187,92</b>
		<b>1.2. Traseu termic cu tevi preizolate</b>				
6	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	100 m3	0,3500 ✓	984,00 0,00	344,40 ✓ 0,00
7	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	2,5000 ✓	144,20 144,20	360,50 ✓ 360,50
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o	m3	2,5000 ✓	21,70 21,70	54,25 ✓ 54,25

1	2	3	4	5	6	7
		aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
9	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	100 m3	0,3500 ✓	523,20 0,00	183,12 0,00 ✓
10	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,3800 ✓	1 654,68 617,39	628,78 234,61 ✓
11	TfE01D	Montarea tevilor din otel, preizolate, pentru incalzire, in canal existent, pe pat de nisip sau suprateran, cu diametrul D89/160 (2x63m)	m	126,0000 ✓	842,49 45,50	106 153,36 5 733,00 ✓
12	TfE01D	Montarea tevilor din otel, preizolate, pentru incalzire, in canal existent, pe pat de nisip sau suprateran, cu diametrul D89/160 (2x35 m)	m	70,0000 ✓	842,49 45,50	58 974,09 3 185,00 ✓
13	TfE02D	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul Cot preizolat 89* D160	buc	8,0000 ✓	2 214,58 245,00	17 716,61 1 960,00
14	TfE02D	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul Mufa preizolata 89/D160	buc	30,0000 ✓	1 114,58 245,00	33 437,28 7 350,00 ✓
15	CP15B	Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum intre 0,05 - 0,5 mc inclusiv (elementele din b/a demontate )	buc	8,0000 ✓	129,64 52,50	1 037,10 420,00 ✓

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			218 889,49
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>218 889,49 19 297,36</b>
		<b>1.3. Punct termic</b>				
16	TfA01B2	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3-15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89	m	12,0000 ✓	338,10 49,00	4 057,24 588,00
17	IzH04A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla pe carton ondulat tip SCO sau cu saltele din vata minerala tip P cusute pe carton ondulat tip SCO, gata confectionate, avind grosimea de 20; 30; 40 sau 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatie sub 35 cm, inclusiv	m2	3,4000 ✓	716,52 45,85	2 436,17 155,89
18	TfB03E2	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1-3 m sau suprateran pina la 3-15 m avind Dn 80	buc	8,0000 ✓	452,90 92,40	3 623,21 739,20
19	TfA02B2	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3-15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89 Cot	buc	10,0000 ✓	541,49 223,30	5 414,92 2 233,00
		<i>Total</i>	lei			15 531,54

1	2	3	4	5	6	7	
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>15 531,54 3 716,09</b>	
		<i>Total</i>	lei			259 217,81	
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			9 408,33	
		<i>Transport materiale</i>	4 %			8 076,93	
		<i>Cheltuieli directe</i>				276 703,07	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	13 %			35 971,40	
		<i>Total</i>				312 674,47	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			9 380,23	
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>322 054,70 39 201,37</b>	
		<b>2. Montare</b>					
20	TfB01E2	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 1-3 m sau suprateran pina la 3- 15 m avind diametrul nominal Dn 80	buc	4,0000 ✓	443,30 115,50	1 773,20 462,00 ✓	
21	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului	buc	2,0000 ✓	683,72 110,60	1 367,44 221,20 ✓	
22	TfD02A	Montarea pe conducta a termometrului	buc	2,0000 ✓	661,60 123,90	1 323,21 247,80 ✓	
		<i>Total</i>	lei			4 463,85	
		<i>Cheltuieli directe</i>				4 463,85	
		<i>Cheltuieli de regie</i>	13 %			121,03	
		<i>Total</i>				4 584,88	
		<i>Beneficiu de deviz</i>	3 %			137,55	
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>4 722,43 931,00</b>	
		<b>3. Utilaje</b>					
23	pret piata	Vana d=80mm	buc	4,0000 ✓	3 500,00 0,00	14 000,00 0,00 ✓	
		<i>Total</i>	lei			14 000,00	

1	2	3	4	5	6	7
		Aprovizionarea si depozitarea	1,2 %			168,00
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>14 168,00</b>

		Total	lei			340 945,13
		TVA	20 %			68 189,03
		<b>TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu</b>				<b>409 134,16</b>
						<b>40 132,37</b>

INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)  
**General Constructions SRL**

Investitor  
**Liceul teoretic din s.Lapusna**

(denumirea)

(denumirea)

Negruta Alexandru

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

(funcția, numele, prenumele, semnătura)

L.Ș.

L.Ș.






# Reparatie capitala a sistemului de retele termice a LT Lapusna.

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

## Borderou de resurse № Retele termice exterioare

Valoarea de deviz 409 134,16 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 № :						

### Manopera :

1.	7123030012500	Montator P.B	h-om	4,8000	70,00	336,00
2.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	2,2270	70,00	155,89
3.	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	0,9400	70,00	65,80
4.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	110,4400	70,00	7 730,80
5.	7136080025000	Montator conducte	h-om	81,6200	70,00	5 713,40
6.	7212030022700	Sudor	h-om	206,6600	70,00	14 466,20
7.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	35,3400	70,00	2 473,80
8.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	9,2766	70,00	649,36
9.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	117,6000	70,00	8 232,00
10.	9310060019930	Muncitor	h-om	4,4160	70,00	309,12
<b>Total manopera</b>						<b>40 132,37</b>

### Materiale:

1.	123	Vana D=80 mm	buc	4,0000	3 500,00	14 000,00
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0400	320,00	12,80
3.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,5520	15,00	23,28
4.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	1,5520	23,00	35,70
5.	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,1560	25,00	3,90
6.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	50,2320	58,00	2 913,46
7.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	56,5200	58,00	3 278,16
8.	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,6540	65,00	42,51
9.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	24,0000	2,50	60,00
10.	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0320	0,00	0,00
11.	2666122800600	Element prefabricat (elementele din b/a demontate )	buc	8,0800	0,00	0,00
12.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,3500	105,00	36,75
13.	2682117345344	Snur azbest cu ins. pt. garn. tipa, b, 6-9 mm	kg	0,0480	65,00	3,12
14.	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	3,5020	650,00	2 276,30
15.	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	126,3600	32,00	4 043,52
16.	2722103107000	Conducta de otel D89	m	12,0480	265,00	3 192,72
17.	2722103160000	Teava din otel preizolata D89/160 (2x63m)	m	126,5040	750,00	94 878,00
18.	27221031600001	Teava din otel preizolata D89/160 (2x35 m)	m	70,2800	750,00	52 710,00
19.	2722103209487	Teava const f.s. A /22 x 3/ OLT 35	m	0,7800	56,00	43,68

20.	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,1530	26,00	3,98
21.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	38,9440	185,00	7 204,64
22.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	11,3400	35,00	396,90
23.	2874115821784	Surub cap hexagonal M 16x75 gr. 4,8	buc	64,0000	18,00	1 152,00
24.	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	64,0000	2,00	128,00
25.	2874117302562	Armatura pt. termometru cu mufa+niplu pt. fixare pe cond.	buc	2,0000	175,00	350,00
26.	2875274016000	Cot preizolat 89* D160	buc	8,0000	1 600,00	12 800,00
27.	28752740160001	Mufa preizolata 89/D160	buc	30,0000	500,00	15 000,00
28.	2875274036019	Racord olandez Pn=100 Dn=20 G3/4 j	buc	8,0000	45,00	360,00
29.	2875274040000	Cot D89	buc	10,0000	86,00	860,00
30.	2875274201614	Robinet trecere ventil mufa alama PN10-80 C.S.A83-1/2	buc	2,0000	125,00	250,00
31.	2875274400000	Flansa rotunda din otel Dn80	buc	8,0000	260,00	2 080,00
32.	3320517355000	Termometru	buc	2,0000	170,00	340,00
33.	3320527328000	Manometru	buc	2,0000	250,00	500,00
34.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0120	25,00	0,30
35.	4100116202820	Apa potabila	m3	9,3040	25,00	232,60
36.	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,2640	25,00	6,60
<b>Total materiale de constructii</b>						<b>219 218,92</b>

**Utilaje de constructii:**

1.	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,8000	680,00	544,00
2.	2875277400000	Compresor (7 atm.) 6 m3/min	h-ut	1,2384	85,00	105,26
3.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	2,6280	85,00	223,38
4.	2912340002512	Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	h-ut	0,0180	85,00	1,53
5.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	0,7175	480,00	344,40
6.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,3815	480,00	183,12
7.	2952270003311	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	2,4768	65,00	160,99
8.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	3,5834	110,00	394,17
9.	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	2,1760	45,00	97,92
10.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	107,8800	125,00	13 485,00
11.	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	1,0000	125,00	125,00
12.	3410520006753	Automacara 12 - 15 TF	h-ut	3,9200	680,00	2 665,60
<b>Total utilaje de constructii</b>						<b>18 330,37</b>

<b>Total</b>	lei	<b>340 945,13</b>
<b>TVA</b>	20 %	<b>68 189,03</b>

**Total deviz:**

**409 134,16**



Intocmit

Verificat



**Negruta Alexandru**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

*(Handwritten signature)*

**Obiect** **Reparatie capitala a sistemului de retele termice a LT Lapusna.** **Investitor** **Liceul teoretic din s.Lapusna**

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. LCM</b>				
		<b>1.1. Lucrari de demolare</b>				
		<b>1.1.1. Demontaj traseu termic</b>				
1	RCsA01A	Sapatari manuale de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprijinite	m3			271,60 271,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,8800	70,00	271,60
		<i>Total</i>	lei			8 148,00
2	RCsB50A	Spargerea golurilor in pereti din beton armat Strapungerea gaura 0.8x0.4m,t=0.5m	m3			3 596,06 1 932,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	27,6000	70,00	1 932,00
	2875277400000	Compresor (7 atm.) 6 m3/min	h-ut	7,7400	85,00	657,87
	2952270003311	Ciocan pneumatic 4.0-5.9 m3/min	h-ut	15,4800	65,00	1 006,19
		<i>Total</i>	lei			575,37
3	RpIC19E	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 4"	m			94,13 43,40
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,6200	70,00	43,40
	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	0,7800	32,00	24,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	58,00	8,12
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2620	58,00	15,20
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0700	35,00	2,45
		<i>Total</i>	lei			14 118,90
		<b>1.1.2. Demontare punct termic</b>				
4	RpIC19E	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 4"	m			94,13 43,40
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,6200	70,00	43,40
	2710403605033	Tabla neagra 4 mm	kg	0,7800	32,00	24,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1400	58,00	8,12
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2620	58,00	15,20
	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0700	35,00	2,45
		<i>Total</i>	lei			1 129,51
5	RpID19B	Demontarea robinetilor sau fittingurilor din fonta sau otel pentru instalatii de incalzire centrala cu diametrul peste 2"	buc			206,25 175,00
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	2,5000	70,00	175,00
	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,2500	125,00	31,25

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			825,00
		<b>1.2. Traseu termic cu tevi preizolate</b>				
6	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	100 m3			984,00 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	480,00	984,00
		<i>Total</i>	lei			344,40
7	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			144,20 144,20
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	70,00	144,20
		<i>Total</i>	lei			360,50
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	m3			21,70 21,70
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	70,00	21,70
		<i>Total</i>	lei			54,25
9	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	100 m3			523,20 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	480,00	523,20
		<i>Total</i>	lei			183,12
10	TsD05B	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 coeziv	100 m3			1 654,68 617,39
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	70,00	617,39
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	110,00	1 037,29
		<i>Total</i>	lei			628,78
11	TfE01D	Montarea tevilor din otel, preizolate, pentru incalzire, in canal existent, pe pat de nisip sau suprateran, cu diametrul D89/160 (2x63m)	m			842,49 45,50
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,2000	70,00	14,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4500	70,00	31,50
	2722103160000	Teava din otel preizolata D89/160 (2x63m)	m	1,0040	750,00	753,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0640	185,00	11,84
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0040	58,00	0,23
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0050	58,00	0,29
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0190	25,00	0,48
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1300	125,00	16,25
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0100	85,00	0,85
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,0100	45,00	0,45
	3410520006753	Automacara 12 - 15 TF	h-ut	0,0200	680,00	13,60
		<i>Total</i>	lei			106 153,36
12	TfE01D	Montarea tevilor din otel, preizolate, pentru incalzire, in canal existent, pe pat de nisip sau suprateran, cu diametrul D89/160 (2x35 m)	m			842,49 45,50
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,2000	70,00	14,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4500	70,00	31,50
	27221031600001	Teava din otel preizolata D89/160 (2x35 m)	m	1,0040	750,00	753,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0640	185,00	11,84
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0040	58,00	0,23
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0050	58,00	0,29
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0190	25,00	0,48
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-	h-ut	0,1300	125,00	16,25

1	2	3	4	5	6	7
		39 kva				
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0100	85,00	0,85
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,0100	45,00	0,45
	3410520006753	Automacara 12 - 15 TF	h-ut	0,0200	680,00	13,60
		<i>Total</i>	lei			58 974,09
13	TfE02D	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul Cot preizolat 89* D160	buc			2 214,58 245,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,0500	70,00	73,50
	7212030022700	Sudor	h-om	2,4500	70,00	171,50
	2875274016000	Cot preizolat 89* D160	buc	1,0000	1 600,00	1 600,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,6240	185,00	115,44
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2890	58,00	16,76
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,5780	58,00	33,52
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1200	25,00	3,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,6000	125,00	200,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0100	85,00	0,85
		<i>Total</i>	lei			17 716,61
14	TfE02D	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul Mufa preizolata 89/D160	buc			1 114,58 245,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,0500	70,00	73,50
	7212030022700	Sudor	h-om	2,4500	70,00	171,50
	28752740160001	Mufa preizolata 89/D160	buc	1,0000	500,00	500,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,6240	185,00	115,44
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,2890	58,00	16,76
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,5780	58,00	33,52
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,1200	25,00	3,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,6000	125,00	200,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0100	85,00	0,85
		<i>Total</i>	lei			33 437,28
15	CP15B	Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum intre 0,05 - 0,5 mc inclusiv (elementele din b/a demontate )	buc			129,64 52,50
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,6000	70,00	42,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	70,00	10,50
	2664102102010	Mortar ciment 100-T(pt.informatie)	m3	0,0040	0,00	0,00
	2666122800600	Element prefabricat (elementele din b/a demontate )	buc	1,0100	0,00	0,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0015	25,00	0,04
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	3,0000	2,50	7,50
	1421102200513	Nisip sortat nepalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0050	320,00	1,60
	2410520006751	Automacara 4,5 - 9,9 TF; h max.=6,5m, deschidere max.=5,5 m, moment max.=15 TFM	h-ut	0,1000	680,00	68,00
		<i>Total</i>	lei			1 037,10
		<b>1.3. Punct termic</b>				
16	TfA01B2	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3-15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89	m			338,10 49,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,2100	70,00	14,70
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,3400	70,00	23,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1500	70,00	10,50
	2722103107000	Conducta de otel D89	m	1,0040	265,00	266,06
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0160	185,00	2,96
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0030	58,00	0,17
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0060	15,00	0,09
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	105,00	0,21
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0020	65,00	0,13
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,0220	25,00	0,55
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0090	25,00	0,22
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0060	23,00	0,14
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0020	58,00	0,12

1	2	3	4	5	6	7
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1350	125,00	16,88
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	85,00	0,76
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,0180	45,00	0,81
		<i>Total</i>	lei			4 057,24
17	IzH04A	Izolarea conductelor cu saltele din vata de sticla pe carton ondulat tip SCO sau cu saltele din vata minerala tip P cusute pe carton ondulat tip SCO, gata confectionate, avind grosimea de 20; 30; 40 sau 50 mm, la conducte cu circumferinta peste termoizolatia sub 35 cm, inclusiv	m2			716,52 45,85
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,6550	70,00	45,85
	2682162611305	Saltele vata minerala sau vata de sticla pt. izolare conducte	m2	1,0300	650,00	669,50
	2734113805815	Sirna zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	26,00	1,17
		<i>Total</i>	lei			2 436,17
18	TfB03E2	Montarea pe conducta a flansei rotunde , plate, pentru sudare, amplasata in canal la adincime de 1-3 m sau suprateran pina la 3-15 m avind Dn 80	buc			452,90 92,40
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,6600	70,00	46,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,6600	70,00	46,20
	2875274400000	Flansa rotunda din otel Dn80	buc	1,0000	260,00	260,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1240	185,00	22,94
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1860	58,00	10,79
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	15,00	0,90
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0220	105,00	2,31
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	25,00	0,90
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0600	23,00	1,38
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0930	58,00	5,39
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,4410	125,00	55,12
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	85,00	0,76
		<i>Total</i>	lei			3 623,21
19	TfA02B2	Cot sau reductie de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3-15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 89 Cot	buc			541,49 223,30
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6500	70,00	115,50
	7212030022700	Sudor	h-om	1,5400	70,00	107,80
	2875274040000	Cot D89	buc	1,0000	86,00	86,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1240	185,00	22,94
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2260	58,00	13,11
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1000	15,00	1,50
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0150	105,00	1,58
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0480	25,00	1,20
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,1000	23,00	2,30
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1130	58,00	6,55
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4580	125,00	182,25
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	85,00	0,76
		<i>Total</i>	lei			5 414,92
		<b>2. Montare</b>				
20	TfB01E2	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 1-3 m sau suprateran pina la 3-15 m avind diametrul nominal Dn 80	buc			443,30 115,50
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,6500	70,00	115,50
	2874115821784	Surub cap hexagonal M 16x75 gr. 4,8	buc	16,0000	18,00	288,00
	2874115840558	Piulita hexag. M16	buc	16,0000	2,00	32,00

1	2	3	4	5	6	7
	2320316202533	Vaselina artificiala tehnica tip D	kg	0,0390	25,00	0,98
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,1050	65,00	6,82
		Total	lei			1 773,20
21	TfD01A	Montarea pe conducta a manometrului	buc			683,72
						110,60
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	0,3000	70,00	21,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,6400	70,00	44,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,6400	70,00	44,80
	3320527328000	Manometru	buc	1,0000	250,00	250,00
	2722103209487	Teava const f.s. A /22 x 3/ OLT 35	m	0,3900	56,00	21,84
	2875274036019	Racord olandez Pn=100 Dn=20 G3/4 j	buc	2,0000	45,00	90,00
	2875274201614	Robinet trecere ventil mufa alama PN10-80 C.S.A83-1/2	buc	1,0000	125,00	125,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0660	185,00	12,21
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2060	58,00	11,95
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	25,00	0,90
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0420	65,00	2,73
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1030	58,00	5,98
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,4140	125,00	51,75
	2912340002512	Motocompresor mobil de joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	h-ut	0,0090	85,00	0,76
		Total	lei			1 367,44
22	TfD02A	Montarea pe conducta a termometrului	buc			661,60
						123,90
	7136040011700	Instalator incalzire centrala	h-om	0,1700	70,00	11,90
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,8000	70,00	56,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,8000	70,00	56,00
	3320517355000	Termometru	buc	1,0000	170,00	170,00
	2875274036019	Racord olandez Pn=100 Dn=20 G3/4 j	buc	2,0000	45,00	90,00
	2682117345344	Snur azbest cu ins. pt. garn. tipa, b, 6-9 mm	kg	0,0240	65,00	1,56
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0660	185,00	12,21
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2060	58,00	11,95
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0360	25,00	0,90
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0630	65,00	4,09
	2874117302562	Armatura pt. termometru cu mufa+niplu pt. fixare pe cond.	buc	1,0000	175,00	175,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,1030	58,00	5,98
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,5220	125,00	65,25
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	85,00	0,76
		Total	lei			1 323,21
		<b>3. Utilaje</b>				
23	pret piata	Vana d=80mm	buc			3 500,00
						0,00
	123	Vana D=80 mm	buc	1,0000	3 500,00	3 500,00
		Total	lei			14 000,00

**APROBAT:**

L.S.



**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



Antreprenor General Constructions SRL

Investitor Liceul teoretic din s.Lapusna

Obiect **Reparatie capitala a sistemului de retele  
termice a LT Lapusna.**

Valoarea lucrarilor executate **8 432,80 lei**

**Proces - verbal**  
 de receptie a lucrarilor executate  
 pe Decembrie an 2025

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. LCM</b>				
		<b>1.1. Lucrari de demolare</b>				
		<b>1.1.1. Demontaj traseu termic</b>				
1	RCsA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprijinite	m3	17,9260	271,60	4 868,70
		<i>Total</i>	lei			4 868,70
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>4 868,70 4 868,70</b>
		<i>Total</i>	lei			4 868,70
		<b>Total capitol: Inclusiv salariu</b>				<b>4 868,70 4 868,70</b>
		<i>Total</i>	lei			4 868,70
		<i>Asigurarea sociala si medicala</i>	24 %			1 168,49
		<i>Cheltuieli directe</i>				6 037,19

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de regie	13 %			784,83
		Total				6 822,02
		Beneficiu de deviz	3 %			204,66
		<b>Total capital: Inclusiv salariu</b>				<b>7 027,34 4 868,70</b>

		Total	lei			7 027,34
		TVA	20 %			1 405,46
		<b>TOTAL proces-verbal: Inclusiv salariu</b>				<b>8 432,80</b>

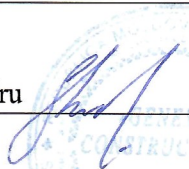
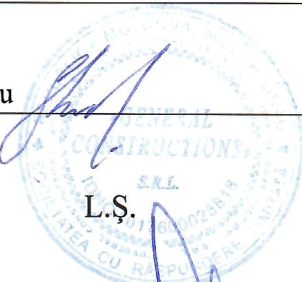
INTOCMIT:

APROBAT:

Antreprenor general (subantreprenor)  
General Constructions SRL

Investitor  
Liceul teoretic din s.Lapusna

Negruta Alexandru

  
L.S.  


L.S.


# Reparatie capitala a sistemului de rețele termice a LT Lapusna.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

## Borderou de resurse № Rețele termice exterioare

Valoarea de deviz 8 432,80 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 № :						

### Manopera :

1.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	69,5529	70,00	4 868,70
Total manopera						4 868,70
Total materiale de construcții						0,00
Total utilaje de construcții						0,00

Total	lei	7 027,34
TVA	20 %	1 405,46

**Total deviz:**

**8 432,80**

Intocmit

Negruta Alexandru

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



CONSILIUL RAJONAL HINCEȘTI  
SECȚIA CONSTRUCȚII

Obiect Reparatie capitala a sistemului de retele termice a LT Lapusna.

Investitor Liceul teoretic din s.Lapusna

### Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		<b>1. LCM</b>				
		<b>1.1. Lucrari de demolare</b>				
		<b>1.1.1. Demontaj traseu termic</b>				
1	RCsA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc la un punct de lucru cu maluri nesprijinite	m3			271,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,8800	70,00	271,60
		<i>Total</i>	lei			4 868,70

**APROBAT:**

**Intocmit**  
**Negruta Alexandru**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Investitor**

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

CONSILIUL RAIONAL HÎNCEȘTI  
SECȚIA CONSTRUCȚII

AMIZ

