

CONTRACT DE ANTREPRIZĂ nr.7

Lucrari de reparatie a sistemului de incalzire et.2 a Gimnaziului Enichioi r-l Cantemir

10 aprilie 2026

CANTEMIR

(Beneficiar	Antreprenor
IP Gimnaziul „Enichioi”, cu sediul în satul Enichioi r-nul CANTEMIR str. telefon: 067575174, fax: 027379240, IDNO 1013620008234 reprezentat prin director IP Gimnaziul „Enichioi - Cantea RODICA	SRL DIXIM CONSTRUCT, cu sediul în ;, str. Trandafirilor 5, ap. 26, or. Cantemir, în calitate de Antreprenor, telefon: 06896900, IDNO 1010603002540 autorizat pentru activitatea în construcții: autorizația nr. 1973/24 din „19” 04 2024, eliberată de Inspectoratul Național pentru Supraveghere tehnici ,pe un termen de 1 ani, pentru genurile de activitate LUCRARI DE CONSTRUCTIE, reprezentat prin Cioaric Eugenia, în calitate de Antreprenor, pe de altă parte.

ambii (denumiți în continuare *Părți*), au încheiat prezentul contract referitor la următoarele:

1. OBIECTUL CONTRACTULUI

Antreprenorul se obligă să execute ***Lucrari de reparatie a sistemului de incalzire et.2 a Gimnaziului Enichioi r-l Cantemir*** în conformitate cu prevederile proiectului tehnic, cu detaliile de execuție, precum și cu normativele, standardele și prescripțiile tehnice, achiziționate conform procedurii de achiziție publică nr. ___ din __ în baza deciziei grupului de lucru al Beneficiarului nr. _____ din _____.

2. DOCUMENTELE CONTRACTULUI

2.1. Următoarele documente vor fi considerate părți componente ale Contractului:

- Formularul contractului;
- Propunerea tehnică și propunerea financiară;
- Caietul de sarcini;
- Garanția de bună execuție a contractului;
- Acordul de asociere (după caz);
- Contractele încheiate cu subcontractanții (după caz);
- Graficul de execuție a contractului aprobat de ambele părți.

3. PREȚUL CONTRACTULUI ȘI MODALITĂȚILE DE PLATĂ

3.1. Prețul lucrărilor, ce reprezintă obiectul prezentului contract, este stabilit în lei MDL.

3.2. Prețul prezentului contract este **de 199 374,24 lei MDL, fără TVA**, la care se adaugă cota legală de TVA, după cum urmează:

- valoarea fără TVA: 199 374,24 lei MDL;
- TVA _____ 20 _____ %: _____ lei MDL;

– **valoarea totală cu TVA: 239 249,09 lei MDL.**

3.3. 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, în decurs de _____ 10 _____ zile.

3.4. Beneficiarul va verifica procesele-verbale de recepție a lucrărilor executate în termen de _____ zile de la primirea acestora de la Antreprenor.

3.5. Plata facturii finale se va efectua 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.

3.6. 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.

4. DURATA DE EXECUȚIE

4.1. Durata de execuție a prezentului contract este de 5 luni, începând de la data prevăzută în Ordinul de începere.

4.2. Antreprenorul va începe lucrările în cel mult 14 zile de la ordinul de începere, va acționa cu promptitudine și fără întârziere și va finaliza lucrările în termenul stabilit. Antreprenorul se obligă să execute lucrările contractate în concordanță cu graficul de îndeplinire a contractului, în decurs de ____5____ luni de la data precizată în ordinul de începere a lucrărilor. Emiterea ordinului de începere a lucrărilor este condiționată de îndeplinirea cumulativă a următoarelor condiții:

- obținerea autorizației de construire de către Beneficiar;
- constituirea garanției de bună execuție a contractului;
- semnarea procesului-verbal de predare - primire a amplasamentului, liber de orice sarcini care împiedică realizarea obiectului prezentului contract.

4.3. Executarea lucrărilor se va face în succesiunea și termenele stabilite prin graficul de execuție, alcătuit în ordinea tehnologică de execuție, anexă la contract și parte integrantă a acestuia.

4.4. Antreprenorul are dreptul la modificarea duratei de execuție doar dacă aceasta nu se datorează din culpa sa.

4.5. Perioada de execuție poate fi prelungită sau suspendată, cu modificarea graficului de execuție aprobat de ambele părți, 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.

4.6. 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 oportun. 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.

4.7. Lipsa informării Beneficiarului face inopozabila decizia Antreprenorului de sistare a lucrărilor, cu consecința exercitării de către Beneficiar a dreptului de a refuza prelungirea duratei de execuție a lucrărilor contractate.

5. RECEPȚIA LUCRĂRILOR DE EXECUȚIE

5.1. Terminarea lucrărilor

5.1.1. Totalitatea lucrărilor sau, dacă este cazul, oricare parte din acestea, prevăzute a fi finalizate într-un termen stabilit prin graficul de execuție a contractului, trebuie finalizate în termenul convenit de părți, termen care curge împotriva Antreprenorului de la data precizată în Ordinul de începere a lucrărilor.

5.2. Înștiințarea de Recepție

5.2.1. Antreprenorul are obligația de a notifica în scris Beneficiarul cu privire la îndeplinirea condițiilor de recepție, solicitând acestuia convocarea comisiei de recepție conform prevederilor

art.196 din Codul urbanismului și construcțiilor al Republicii Moldova nr. 434/2023. Notificarea va fi avizată de către dirigințele de șantier. În baza acestei notificări, Beneficiarul va convoca comisia de recepție la terminarea lucrărilor, în termenii stabiliți de legislație.

5.2.2. În cazul în care Comisia de recepție constată că sunt lipsuri sau deficiențe, acestea vor fi consemnate într-un proces-verbal și notificate Antreprenorului, stabilindu-se și termenele pentru remediere și finalizare din contul Antreprenorului, sub sancțiunea perceperii de penalități în condițiile punctului 15 din prezentele condiții contractuale.

5.2.3. Comisia de recepție are obligația de a constata executarea completă a tuturor lucrărilor prevăzute în prezentul contract, prin corelarea prevederilor acestuia cu documentația de execuție și cu reglementările specifice, cu respectarea exigențelor prevăzute de lege. În funcție de constatările făcute, Beneficiarul are dreptul de a admite, cu sau fără obiecții, a amâna sau de a respinge recepția.

5.2.4. Beneficiarul va proceda la recepția lucrărilor potrivit actelor normative și va înștiința Antreprenorul referitor la decizia sa, transmițând acestuia o copie a procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

5.2.5. Antreprenorul va finaliza cu promptitudine lucrările neterminate sau necorespunzătoare din punct de vedere calitativ indicate de comisia de recepție și va elibera șantierul, conform termenului stabilit în procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor.

5.2.6. Recepția finală va fi efectuată conform prevederilor actelor normative.

6. REMEDIEREA DEFECTELOR

6.1. În orice moment înainte de expirarea perioadei stabilite la punctul 13 din prezentele condiții contractuale, Beneficiarul poate să înștiințeze Antreprenorul cu privire la orice defecte, fie ele aparente sau ascunse, sau lucrări nefinalizate.

6.2. Antreprenorul va remedia, fără costuri suplimentare pentru Beneficiar, orice defecte datorate faptului că materialele, echipamentele sau calitatea execuției nu sunt în conformitate cu prevederile Contractului.

6.3. Remedierea defectelor calitative apărute din vina Antreprenorului, atât în perioada de execuție, cât și în perioada de garanție stabilită, se face pe cheltuiala acestuia potrivit actelor normative.

7. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIUNILE ANTREPRENORULUI ȘI ALE BENEFICIARULUI

7.1. Întreaga documentație necesară pentru executarea lucrărilor contractate se pune de către Beneficiar la dispoziția Antreprenorului în două exemplare.

7.2. Antreprenorul are obligația să execute și să finalizeze lucrarea în termenele stabilite în contract, cu respectarea proiectului, documentației de execuție și prevederilor actelor normative aplicabile în domeniul construcțiilor, precum și a Certificatului de urbanism pentru proiectare și a Autorizației de construire.

7.3. Antreprenorul va executa și va întreține toate lucrările, va asigura forța de muncă, materialele, utilajele de construcții, 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. Acesta își asumă întreaga responsabilitate pentru toate operațiunile executate pe șantier și pentru procedeele de execuție utilizate.

7.4. Documentația pusă la dispoziția Antreprenorului se repartizează astfel:

- a) un exemplar rămâne la dispoziția Antreprenorului,
- b) un exemplar va fi ținut de către acesta la dispoziție pentru consultare de către Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică, precum și de către alte persoane autorizate, inclusiv dirigințele de șantier.

7.5. 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, conform cerințelor stabilite în contract.

7.6. 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 care se solicită și va specifica data la care acestea au fost necesare, precum și întârzierile sau întreruperile ce survin datorită lipsei acestor documente.

7.7. Antreprenorul garantează că, la data recepției, lucrarea executată va avea cel puțin caracteristicile tehnice și calitățile stipulate în contract și declarate de către Antreprenor în ofertă, va corespunde reglementărilor tehnice și nu este afectată de vicii care ar diminua sau chiar anula valoarea sau posibilitatea de utilizare, conform condițiilor normale de folosire sau a celor explicitate în contract.

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

7.9. Beneficiarul va asigura supravegherea desfășurării lucrărilor în conformitate cu prevederile contractului, prin diriginți de șantier atestați, inclusiv prin intermediul altor angajați ai Beneficiarului desemnați. 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.

7.10. 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 responsabilului tehnic, cu excepția cazurilor în care trebuie de intervenit împotriva unui pericol iminent sau declarat. Beneficiarului trebuie să i se comunice numele Responsabilului tehnic atestat tehnico-profesional, care va dirija execuția lucrărilor și va verifica calitatea lor din partea Antreprenorului.

7.11. 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.

7.12. 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.

7.13. 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.

7.14. 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.

7.15. 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.

7.16. 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.

7.17. În cazul neexecutării de către Antreprenor a dispozițiilor din punctul 4.1., Beneficiarul poate opri lucrările, prin rezoluțiunea contractului, în condițiile legii, totodată Antreprenorul compensează cheltuielile aferente suportate de Beneficiar în legătură cu faptul neexecutării.

7.18. 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 și autorităților de specialitate responsabile.

7.19. 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 și va readuce în stare inițială toate sectoarele pe care le-a utilizat în legătură cu executarea contractului.

7.20. Lucrările suplimentare față de cele contractate, considerate necesare de Antreprenor, nu pot fi demarate sau executate fără modificarea prin Acord adițional a prezentului contract.

7.21. Antreprenorul răspunde pentru defectele ascunse ale construcției, în conformitate cu prevederile actelor normative.

7.22. 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.

8. MODIFICĂRI

Modificarea contractului de achiziție publică, în cursul perioadei sale de valabilitate, se va efectua conform prevederilor actelor normative aplicabile în domeniul achizițiilor publice, prin acord adițional la prezentul contract.

9. AJUSTAREA PREȚULUI CONTRACTULUI

9.1. Ajustarea prețului contractului pe parcursul derulării contractului aflat în perioada sa de valabilitate se va efectua conform prevederilor actelor normative aplicabile în domeniul achizițiilor publice.

9.2. Ajustarea valorii prezentului contract de achiziție se va efectua ținând cont de rata inflației sau deflației/în baza actualizării prețurilor de cost (modalitate stabilită de comun acord între părți la semnarea acestuia și nu poate fi modificată pe durata executării, potrivit Regulamentului privind ajustarea periodică a valorii contractelor de achiziții publice cu executare continuă, încheiate pe un termen mai mare de un an, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1129/2018).

10. ANTREPRENORUL ȘI SUBANTREPRENORII

10.1. La încheierea contractului sau atunci când se introduc noi subcontractanți, este obligatorie furnizarea către Beneficiar a contractelor încheiate de către Antreprenor cu subcontractanții nominalizați în ofertă sau declarați ulterior, astfel încât activitățile ce revin acestora, precum și sumele aferente prestațiilor, să fie cuprinse în contract devenind anexe ale acestuia. Ele trebuie să cuprindă obligatoriu, însa fără a se limita: denumirea subcontractanților, reprezentanții legali ai noilor subcontractanți, datele de contact, activitățile ce urmează a fi subcontractate, valoarea aferentă prestațiilor, opțiunea de a fi plătiți direct de către Beneficiar.

10.2. Antreprenorul nu va avea dreptul de a înlocui/implica niciun subcontractant, în perioada de execuție a contractului fără acordul prealabil al Beneficiarului. Orice solicitare privind înlocuirea/implicarea de noi subcontractanți, va fi înaintată de către Antreprenor în vederea obținerii acordului Beneficiarului într-un termen rezonabil și care nu va putea fi mai mic de 15 zile înainte de momentul începerii activității de către noii subcontractanți.

10.3. În vederea obținerii acordului Beneficiarului, noii subcontractanți sunt obligați să prezinte la solicitare, informații cu privire la activitățile ce urmează a fi subcontractate, proporționale cerințelor impuse inițial prin documentația de atribuire.

10.4. Înlocuirea/implicarea de noi subcontractanți nu diminuează în nici o situație răspunderea Antreprenorului în ceea ce privește modul de îndeplinire a contractului.

10.5. Angajarea forței de muncă pe bază de acord nu este considerată obiectul unei subcontractări.

11. FORȚA DE MUNCĂ

Antreprenorul și subantreprenorii vor îndeplini toate formalitățile necesare angajării întregii forțe

de muncă pentru executarea lucrărilor contractate în conformitate cu prevederile actelor normative în domeniul securității și sănătății în muncă.

12. MATERIALELE ȘI EXECUȚIA LUCRĂRILOR

12.1. 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.

12.2. Costul probelor și încercărilor va fi suportat de Antreprenor, dacă acesta este prevăzut în documentație, în caz contrar cheltuielile vor fi suportate de Beneficiar.

12.3. Costul probelor 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.

12.4. 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.

12.5. Lucrările care devin ascunse nu vor fi acoperite fără aprobarea Dirigintelui de șantier 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 dirigintele de șantier atestat, proiectantul ori de câte ori astfel de lucrări, inclusiv fundațiile clădirii, sunt gata pentru a fi examinate. Dirigintele de șantier atestat și proiectantul vor participa la examinarea și măsurarea lucrărilor.

12.6. 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.

12.7. 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.

12.8. 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.

13. PERIOADA DE GARANȚIE ȘI REMEDIERI ÎN PERIOADA DE GARANȚIE

13.1. Perioada de garanție curge de la data recepției la terminarea lucrărilor și este de ____ luni.

13.2. În perioada de garanție Antreprenorul are obligația, în urma dispoziției date de Beneficiar, de a executa toate lucrările de modificare, reconstrucție și remediere a viciilor și altor defecte a căror cauză este nerespectarea clauzelor contractuale, conform prevederilor actelor normative.

13.3. Intervențiile efectuate în perioada de garanție, aflate în sarcina Antreprenorului, se realizează pe cheltuiala acestuia, în cazul în care ele sunt necesare ca urmare a:

a) utilizării de materiale, instalații sau a unei manopere neconforme cu prevederile contractului și/sau cu prevederile documentației tehnico-economice;

b) neglijenței sau neîndeplinirii de către Antreprenor a oricăreia dintre obligațiile care îi revin în baza contractului.

13.4. Defectele și lipsurile constatate de Beneficiar, în perioada de garanție, trebuie aduse la cunoștința Antreprenorului, iar acesta, este obligat să remedieze defecțiunea în cel mai scurt timp posibil, potrivit naturii și gravității defecțiunii. Remedierea defectelor va fi urmată, obligatoriu, de o recepție cantitativă și calitativă a lucrărilor, va fi consemnată într-un proces-

verbal/notă de constatare încheiat între Părți.

14. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

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

14.2. 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 fiecăruia în producerea acesteia, dacă în clauzele contractuale nu s-a prevăzut altfel.

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

14.4. 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.

14.5. 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.

14.6. 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.

14.7. Dacă nerespectarea de către Antreprenor 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.

14.8. 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.

14.9. 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.

15. RECLAMAȚII ȘI SANCTIUNI

15.1. Toate lucrările contractate vor fi finalizate de Antreprenor și recepționate de Beneficiar în cadrul termenului convenit de părți potrivit punctului 4.1., sub sancțiunea aplicării unor penalități de întârziere în cuantum de: _____ %/ zi din valoarea restului de executat dar nu mai mult de _____% din suma totală a prezentului contract, în conformitate cu prevederile Codului civil al Republicii Moldova nr. 1107/2002, în situația epuizării duratei de execuție, pentru fiecare zi de întârziere, de la data scadenței obligației Antreprenorului și până la data îndeplinirii efective a obligației de finalizare a lucrărilor contractate, potrivit graficului de execuție.

15.2. Beneficiarul va notifica Antreprenorul în scris cu privire la deducerea acestor penalități și modul de calcul.

15.3. Plata sumelor datorate de către Beneficiar se efectuează după achitarea de către Antreprenor a sumelor datorate. La solicitarea Antreprenorului, Beneficiarul are dreptul să deducă penalitățile calculate din plăți, în conformitate cu actele normative, notificând Antreprenorul în scris cu privire la deducerea acestor penalități și modul de calcul.

15.4. Antreprenorul nu datorează penalități de întârziere atunci când întârzierile sunt urmare a lipsei frontului de lucru, datorate culpei Beneficiarului. În această ipoteză termenul de execuție ce curge împotriva Antreprenorului va fi prelungit cu durata acestui impediment, constatat în

scris de către părți și încheierea unui acord adițional la contract.

15.5. Pentru refuzul de a executa lucrările prevăzute în prezentul contract, Antreprenorul suportă o penalitate în valoare de _____ % din prețul contractului, în conformitate cu prevederile Codului civil al Republicii Moldova nr. 1107/2002.

15.6. În cazul în care Beneficiarul, din vina sa exclusivă, nu își onorează obligația de plată a facturii în termenul prevăzut la punctul 3.3, Antreprenorul are dreptul de a solicita plata dobânzii legale penalizatoare, aplicată la valoarea plății neefectuate, în conformitate cu prevederile Legii nr. 66/2025 privind combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată în temeiul contractelor încheiate între profesioniști sau între profesioniști și autoritățile publice.

15.7. 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.

16. GARANȚIA DE BUNĂ EXECUȚIE A CONTRACTULUI

16.1. Antreprenorul va furniza Beneficiarului, în termen de 5 zile lucrătoare de la data semnării contractului, o garanție de bună execuție constituită conform actelor normative, pentru realizarea corespunzătoare a contractului, în cuantumul solicitat în anunțul de participare.

16.2. Cuantumul garanției de bună execuție a contractului reprezintă _____ % din valoarea de deviz a contractului de achiziții publice și se va constitui fie:

a) prin virament bancar sau printr-un instrument de garantare, emis, în condițiile legii, de o societate bancară, care devine anexă la contract. Garanția trebuie să fie irevocabilă. Instrumentul de garantare trebuie să prevadă că plata garanției se va executa necondiționat, respectiv la prima cerere a Beneficiarului, pe baza declarației acestuia cu privire la culpa persoanei garantate, sau

b) rețineri succesive din sumele datorate pentru facturi parțiale, într-un cont disponibil distinct. Suma inițială care se va depune de către Antreprenor, nu trebuie să fie mai mică de 0,5% din valoarea de deviz a contractului.

16.3. În cazul în care pe parcursul executării contractului, se suplimentează valoarea acestuia, Antreprenorul are obligația de a completa garanția de bună execuție în corelație cu noua valoare de deviz a contractului de achiziție publică. În situația executării garanției de bună execuție, parțial sau total, Antreprenorul are obligația de a reîntregi garanția în cauză raportat la restul rămas de executat.

16.4. Antreprenorul se va asigura că garanția de bună execuție este valabilă și acoperă termenii stabiliți de Codul urbanismului și construcțiilor al Republicii Moldova nr. 434/2023. Dacă termenii garanției de bună execuție specifică data de expirare a acesteia, Antreprenorul va prelungi valabilitatea garanției de bună execuție, cu 20 de zile înainte de data de expirare a acesteia.

16.5. Beneficiarul va executa garanția de bună execuție, în eventualitatea în care:

a) oricând pe parcursul îndeplinirii contractului, în limita prejudiciului creat, în conformitate cu actele normative;

b) Antreprenorul nu reușește să prelungească valabilitatea garanției de bună execuție, așa cum este prevăzut la pct. 16.4., sau să completeze garanția de bună execuție așa cum este prevăzut la pct. 16.3, situații în care Beneficiarul poate revendica întreaga valoare a garanției de bună execuție.

16.6. Anterior emiterii unei pretenții asupra garanției de bună execuție, Beneficiarul are obligația de a notifica atât Antreprenorul cât și emitentul instrumentului de garantare pretenția sa, precizând obligațiile care nu au fost respectate și modul de calcul al prejudiciului în cazul nesoluționării pretențiilor.

16.7. Restituirea garanției de bună execuție a contractului se va face în conformitate cu prevederile Codul urbanismului și construcțiilor al Republicii Moldova nr. 434/2023.

17. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

17.1. Beneficiarul și Antreprenorul vor face eforturi pentru a rezolva pe cale amiabilă orice

neînțelegere sau litigiu care se poate ivi între ei, în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea Contractului.

17.2. În ipoteza în care părțile nu reușesc o soluționare amiabilă în termen de _____ zile, fiecare dintre acestea poate solicita ca litigiul să se soluționeze de către instanțele judecătorești competente.

17.3. 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 solicite verificarea, măsurarea și testarea, conform normativelor. Costurile cercetărilor efectuate le suportă partea a cărei culpă a fost dovedită.

18. REZOLUȚIUNEA CONTRACTULUI

18.1. Antreprenorul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) Beneficiarul nu-și îndeplinește o obligație care este în sarcina sa și prin aceasta pune Antreprenorul în situația de a nu putea executa lucrarea;
- b) Beneficiarul nu onorează o plată scadentă mai mult de 3 luni;
- c) Beneficiarul notifică Antreprenorul că datorită unor conjuncturi economice din motive neimputabile Beneficiarului, este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

18.2. Beneficiarul poate cere rezoluțiunea contractului, dacă:

- a) Antreprenorul se află în incapacitate de plată, lichidare sau bunurile acestuia sunt subsechestru;
- b) Antreprenorul nu începe lucrările fără să aibă un motiv justificat sau nu reia lucrările suspendate, în termenul stabilit de la primirea dispoziției scrise de începere/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) Antreprenorul nu furnizează/menține garanția de bună execuție în condițiile solicitate prin prezentul contract;
- e) Antreprenorul notifică Beneficiarul că datorită unor conjuncturi economice din motive neimputabile Antreprenorului, este în imposibilitate de a continua îndeplinirea obligațiilor contractuale.

18.3. Contractul poate fi reziliat cu efecte depline, după acordarea unui preaviz de 15 zile. Dacă înainte de expirarea termenului de preaviz, situațiile invocate ca motiv al rezilierii sunt remediate, înștiințarea încetează să aibă efect, iar partea solicitantă nu va mai fi îndreptățită să rezilieze contractul.

18.4. Contractul se consideră rezolvit, dacă partea contractantă va comunica în scris celeilalte părți contractante în termen de 15 zile motivele indicate la punctele 18.1. și 18.2. din prezentul contract.

18.5. 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.

18.6. 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.

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

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

Beneficiarul are dreptul de a rezolvi unilateral un contract de achiziții publice în perioada de valabilitate a acestuia în una dintre următoarele situații:

- a) contractantul se afla, la momentul atribuirii lui, în una dintre situațiile care ar fi determinat excluderea sa din procedura de atribuire potrivit art. 19 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
- b) contractul a făcut obiectul unei modificări substanțiale care necesită o nouă procedură de achiziție publică în conformitate cu art. 76 al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice;
- c) contractul nu ar fi trebuit să fie atribuit contractantului respectiv, având în vedere o încălcare gravă a obligațiilor ce rezultă din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice și/sau tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, care a fost constatată printr-o decizie a unei instanțe judecătorești naționale sau, după caz, internaționale.

19. DISPOZIȚII FINALE

19.1. Părțile contractante au dreptul, pe durata îndeplinirii și valabilității contractului să convină asupra modificării clauzelor contractului, prin acord adițional, în cazul apariției unor circumstanțe care lezează interesele comerciale legitime ale acestora și care nu au putut fi prevăzute la data încheierii contractului. Modificările și completările la prezentul contract sunt valabile doar în cazul în care au fost perfectate în scris și au fost semnate de ambele Părți,

conform actelor normative.

19.2. Nici una dintre Părți nu are dreptul să transmită obligațiile și drepturile sale stipulate în prezentul contract unor terțe persoane, fără acordul în scris al celeilalte părți.

19.3. Prezentul contract este întocmit în limba de română, în două exemplare de valoare juridică egală, câte un exemplar pentru Beneficiar și Antreprenor.

19.4. Prezentul contract reprezintă acordul de voință al ambelor părți, se consideră semnat la data aplicării ultimei semnături de către una dintre părți, este încheiat și înregistrat (după caz) conform prevederilor legale și intră în vigoare la data notificării Beneficiarului cu privire la începerea activității Antreprenorului, fiind valabil până la îndeplinirea integrală și corespunzătoare a obligațiilor de către ambele părți.

19.5. Contractul operează valabil între părți, potrivit legii, ofertei și documentatiei de atribuire, de la data intrării sale în vigoare și până la epuizarea convențională sau legală a oricărui efect pe care îl produce.31.12.2026

RECHIZITELE JURIDICE, POȘTALE ȘI DE PLĂȚI ALE PĂRȚILOR

ANTREPRENORUL	BENEFICIARUL
SRL DIXIM CONSTRUCT	
Adresa poștală: or.CANTEMIR	IP Gimnaziul ENICHIOI
Telefon :060309505	Telefon: 067575174
Cod fiscal: 1010603002540	Cod fiscal: 1013620008234
Banca: AGRNMD2X712	Banca: Ministerul Finanțelor T.R.Cahul
Cod:	Cod:TREZMD2X
IBAN	IBAN
MD08AG000000022511554507	MD37TRPDAP311120A01789AG - 239 249,09 LEI

ANTREPRENOR

**SRL Dixim Construct
Cioaric Eugenia**

BENEFICIAR

**Director IP Gimnaziul ENICHIOI
Cantea Rodica**

Lucrari de reparatie a sistemului de incalzire et.2 a Gimnaziului Enichioi r-I Cantemir

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 13-08-2025

Reparatie

Valoarea de deviz 239 249,09 Lei

Intocmit in prețuri curente 13.08.2025

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. sistem de incalzire				
1	RpCU05H	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 26 -50 cm grosime	buc	12.0000	121,088 121,088	1 453,056 1 453,056
2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	25.0000	15,800 14,190	395,000 354,750
3	RpCU07E	Matarea santurilor in pereti de 51 - 100 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	9,0000	39,638 31,218	356,742 280,962
4	RpCU06E1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din beton simplu de 5 x 100 cm2, pentru executarea mecanizata	m	9,0000	139,440 132,440	1.254,960 1 191,960
5	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	m	25,0000	112,610 42,570	2 815,250 1 064,250
6	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena	m	32,0000	87,280 37,840	2 792,960 1 210,880

1	2	3	4	5	6	7
		armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm.				
7	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm.	m	52.0000	66,070 33,110	3 435,640 1 721,720
8	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.	m	28.0000	51,040 28,380	1 429,120 794,640
9	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm Cot PPR 90 FF 40+	buc	6.0000	37,466 22,704	224,796 136,224
10	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm Cot PPR 45 FF 40+	buc	4.0000	34,484 22,704	137,936 90,816
11	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm Teu PPR redus 40x20x40+	buc	2.0000	46,184 32,164	92,368 64,328
12	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm Teu PPR redus 40x25x40+	buc	2.0000	44,184 32,164	88,368 64,328
13	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm Reductie PPR MF 40x32+	buc	4.0000	29,484 22,704	117,936 90,816

1	2	3	4	5	6	7
14	SA38E	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin înșurubare, conductele având diametrul de 1 1/2" Colier PPR 40	buc	22.0000	14.276 5.676	314.072 124.872
15	RpIF09B	Izolarea conductelor cu manșoane de izolație specială, introduse pe conducte, având diametrul și grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm Izolare p-u teava 42x6 materiale marunte =1,05 Materiale marunte=1.0500	m	12.0000	47.303 39.732	567.630 476.784
16	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 îmbinări, din polipropilenă îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilenă armată, având diametrul exterior de 32,0 mm Teu PPR redus 32x20x32+	buc	12.0000	41.260 28.380	495.120 340.560
17	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilenă îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilenă armată, având diametrul exterior de 32,0 mm Cot PPR 90 FF 32+	buc	12.0000	27.026 19.866	324.312 238.392
18	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilenă îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilenă armată, având diametrul exterior de 32,0 mm Cot PPR 45 FF 32+	buc	6.0000	26.526 19.866	159.156 119.196
19	IC38I	Piesa de racordare (fiting), cu 3 îmbinări, din polipropilenă îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilenă armată, având diametrul exterior de 32,0 mm Teu PPR redus 32x20x25+	buc	4.0000	35.760 28.380	143.040 113.520
20	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilenă îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilenă armată, având diametrul exterior de 32,0 mm Reducție PPR MF 32x25+	buc	6.0000	26.026 19.866	156.156 119.196
21	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 îmbinări, din polipropilenă îmbinate prin polifuziune cu teava din polipropilenă armată, având diametrul exterior de 32,0 mm	buc	6.0000	24.526 19.866	147.156 119.196

1	2	3	4	5	6	7
		Mufa PPR 32+				
22	SA38D	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1 1/4" Colier PPR 32+	buc	100,0000	9,976 5,676	997,600 567,600
23	RpIF09A1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm Materiale marunte=1,05 Materiale marunte=1,0500	m	20,0000	43,517 39,732	870,345 794,640
24	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Mufa PPR 25+	buc	20,0000	22,108 17,028	442,160 340,560
25	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm	buc	26,0000	21,608 17,028	561,808 442,728
26	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Cot PPR 45 FF 25+	buc	10,0000	23,108 17,028	231,080 170,280
27	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Teu PPR redus 25x20x25+	buc	12,0000	33,376 24,596	400,512 295,152
28	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm Teu PPR redus 25x20x20+	buc	8,0000	33,376 24,596	267,008 196,768
29	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind	buc	75,0000	11,730 4,730	879,750 354,750

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul de 1" Colier PPR dublu 25+				
30	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Cot PPR 90 FF 20+	buc	50.0000	20.690 14.190	1 034,500 709,500
31	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Cot PPR 45 ff 20+	buc	10.0000	20.690 14.190	206.900 141,900
32	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm Radiator Otel OVI T22 500X1800	buc	4.0000	2 434,265 75.680	9 737,060 302,720
33	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm Radiator Otel OVI T22 500X1600	buc	4.0000	2 284,265 75.680	9 137,060 302,720
34	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Radiator OVI T22 500X1200	buc	5.0000	1 658,290 61.490	8 291,450 307,450
35	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Radiator Otel OVI T22 500X1100	buc	3.0000	1 518,290 61.490	4 554,870 184,470
36	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Set robinet (Tur+Retur)1/2 ICMA cu garnitura	buc	16.0000	168,048 17,028	2 688,768 272,448
37	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" Reductie PPR p/m M20x1/2+	buc	32.0000	28.156 15.136	900,992 484,352
38	IC30H	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 2 1/2" Reductie Z MF 21/2X2	buc	2.0000	116,850 94,600	233,700 189,200

1	2	3	4	5	6	7
39	ID10E	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 2"	buc	2.0000	317,430 189,200	634,860 378,400
40	ID10E	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 2" Robinet bila apa SD FORTE MF 2	buc	4,0000	355,910 189,200	1 423,640 756,800
41	IC53B	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 3/4" ...1" Racord ol galv cu garnitura FF 1	buc	1,0000	80,000 18,920	80,000 18,920
42	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 3/8" ...1/2" Racord ol galv cu garnitura MF 1/2	buc	4,0000	107,390 14,190	429,560 56,760
43	IC53C	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 1 1/4" Racord ol galv cu garnitura FF 2	buc	2,0000	85,090 23,650	170,180 47,300
44	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Filtru Y 2 Material marunt (fuior cinepa, grund meniu de plumb etc)=1,01 Material marunt (fuior cinepa, grund miniu de plumb etc)=1,0100	buc	1,0000	571,080 217,580	571,080 217,580
45	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" Reductie Z MF 2x1	buc	1,0000	73,536 29,326	73,536 29,326
46	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" Reductie Z MF 2x1 1/4	buc	2,0000	76,536 29,326	153,072 58,652
47	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1" Colier teava Z 1 1/2 cu garnitura	buc	15,0000	54,130 4,730	811,950 70,950
48	Preti de piata	Teava de INOX D=300mm L=12,0m (Cos de fum)	m	15,0000	2 850,000 0,000	42 750,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
49	RpIE04A	Efectuarea probei de etanșitate la presiune a conductelor de alimentare sau distribuție la instalații având diametrul 3/8"-1"	m	228,0000	10,910 9,460	2 487,480 2 156,880
50	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Reductie Z MF 1 1/4X1/2	buc	2,0000	74,536 29,326	149,072 58,652
51	IC30G	Fitinguri din fonta maleabilă, având 2 înșurubări, montată prin înșurubare cu teava de oțel, având diametrul de 2"Niplu bronz 2 (3/9)	buc	5,0000	103,260 52,030	516,300 260,150
52	ID04B	Robinet de trecere sau de reținere cu mufe pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Robinet bila apă Valvex Onyx MF 1 1/4	buc	6,0000	296,200 23,650	1 777,200 141,900
53	ID13C	Supapă de blocare cu mufe, montată pe conducte de gaze, având diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Supapă de sens unic cu clapeta 1 1/4	buc	2,0000	279,038 26,488	558,076 52,976
54	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Teu Z redus 1 1/4x1/2	buc	4,0000	66,536 29,326	266,144 117,304
55	IC30G	Fitinguri din fontă maleabilă, având 2 înșurubări, montată prin înșurubare cu teava de oțel, având diametrul de 2"Niplu Z redus 1 1/4x1	buc	4,0000	80,260 52,030	321,040 208,120
56	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalații de încălzire centrală, având diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Cot Z FF 1 1/4	buc	12,0000	66,536 29,326	798,432 351,912
57	IC40E	Bratară pentru fixarea conductelor din oțel pentru instalația de încălzire centrală sau gaze, montată prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expansiune, pe zid de betonColier teava Z 1 1/4 cu garnitură	buc	12,0000	39,483 35,948	473,796 431,376
58	IC30G	Fitinguri din fontă maleabilă,	buc	4,0000	90,260	361,040

1	2	3	4	5	6	7
		avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 2" Reductie PPR p/m F 40X1 1/4 +			52,030	208,120
		<i>Total</i>	Lei			113 142,795
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	24 %			5 243,943
		<i>Cheltueli de transport</i>	10 %			9 090,833
		<i>Cheltueli de regie</i>	14,5 %			18 484,248
		<i>Beneficiul de deviz</i>	6 %			8 757,710
		Total sistem de incalzire Inklusiv salariu				154 719,529 21 849,762
		<i>Total</i>	Lei			154 719,529
		Total Lucrari de constructie Inklusiv salariu				154 719,529 21 849,762

		Total	Lei	154 719,56
		Asigurari sociale si medicale	24 %	5 243,95
		Cheltueli de transport	10 %	9 090,83
		Cheltueli de regie	14,5 %	24 512,88
		Beneficiul de deviz	3 %	5 807,02
		TVA	20 %	39 874,85
				239 249,09
		Total deviz: Inklusiv salariu		21 849,78

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Lucrari de reparatie a sistemului de
incalzire et.2 a Gimnaziului Enichioi r-l
Cantemir

Investitor I.P.Gimnaziul Enichioi

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
		I. Lucrari de constructie				
		I.1. sistem de incalzire				
1	RpCU05H	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 26 -50 cm grosime	buc			121.088
						121,088
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0800	94,60	7,57
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,2000	94,60	113,52
2	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti. cu mortar de ipsos. dupa instalatii sau consolidari	buc			15.800
						14,190
	7122050013400	Zidar	h-om	0,0700	94,60	6,62
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	94,60	7,57
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0,2200	3,00	0,66
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0010	350,00	0,35
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0050	20,00	0,10
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 l. actionat electric	h-ut	0,0100	20,00	0,20
	2922140006703	Macara fereastră de 0.0015 MN (0.15 tf)	h-ut	0,0150	20,00	0,30
3	RpCU07E	Matarea santurilor in pereti de 51 - 100 cm2. dupa instalatii sau consolidari	m			39.638
						31,218
	7122050013400	Zidar	h-om	0,2300	94,60	21,76
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	94,60	9,46
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	2,2500	3,00	6,75
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0005	350,00	0,17
	2652102100713	Var pasta	m3	0,0001	950,00	0,10
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0200	20,00	0,40
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 l. actionat electric	h-ut	0,0200	20,00	0,40
	2922140006703	Macara fereastră de 0.0015 MN (0.15 tf)	h-ut	0,0300	20,00	0,60
4	RpCU06E1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime. in pereti din beton simplu de 5 x 100 cm2. pentru executarea mecanizata	m			139.440
						132,440
	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	94,60	42,57
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,9500	94,60	89,87
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3500	20,00	7,00
5	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata. montata in coloane la instalatii de incalzire centrala. avind diametrul exterior de 40,0 mm.	m			112.610
						42,570
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4500	94,60	42,57
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	68,00	70,04
6	IC36C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata. montata in coloane la instalatii de incalzire centrala. avind diametrul exterior de 32,0 mm.	m			87.280
						37,840
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000	94,60	37,84
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	48,00	49,44
7	IC36B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata. montata in coloane la instalatii de incalzire centrala. avind diametrul exterior de 25,0 mm.	m			66.070
						33,110

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	94,60	33,11
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	32,00	32,96
8	IC36A	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv.	m			51.040 28.380
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	94,60	28,38
	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	1,0300	22,00	22,66
9	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40.0 mm Cot PPR 90 FF 40+	buc			37.466 22.704
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2400	94,60	22,70
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	14,00	14,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	4,00	0,12
	3220137315778	Decapant	kg	0,0090	18,00	0,16
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0240	20,00	0,48
10	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40.0 mm Cot PPR 45 FF 40+	buc			34.484 22.704
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2400	94,60	22,70
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	11,00	11,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	4,00	0,12
	3220137315778	Decapant	kg	0,0090	20,00	0,18
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0240	20,00	0,48
11	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40.0 mm Teu PPR redus 40x20x40+	buc			46.184 32.164
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3400	94,60	32,16
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	13,00	13,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0400	4,00	0,16
	3220137315778	Decapant	kg	0,0090	20,00	0,18
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0340	20,00	0,68
12	IC38J	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40.0 mm Teu PPR redus 40x25x40+	buc			44.184 32.164
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3400	94,60	32,16
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	11,00	11,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0400	4,00	0,16
	3220137315778	Decapant	kg	0,0090	20,00	0,18
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0340	20,00	0,68
13	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40.0 mm Reductie PPR MF 40x32+	buc			29.484 22.704
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2400	94,60	22,70
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	6,00	6,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	4,00	0,12
	3220137315778	Decapant	kg	0,0090	20,00	0,18
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0240	20,00	0,48
14	SA38E	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1 1/2" Colier PPR 40	buc			14.276 5,676
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	94,60	5,68
	2875274204040	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze	buc	1,0000	7,50	7,50
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	0,00	0,00
	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,50	0,50
	2874135840405	Prufite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,30	0,30
	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	1,0000	0,30	0,30
15	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm Izolare p-u teava 42x6 materiale marunte =1,05	m			47.303 39.732

1	2	3	4	5	6	7
		Materiale marunte=1,0500				
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	94,60	39,73
	332051735223	Termoizolatie conducte	m	1,0300	7,00	7,57
16	IC381	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32.0 mm Teu PPR redus 32x20x32+	buc			41.260 28.380
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	94,60	28,38
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	12,00	12,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	4,00	0,12
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	20,00	0,16
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0300	20,00	0,60
17	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32.0 mm Cot PPR 90 FF 32+	buc			27.026 19.866
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	94,60	19,87
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	6,50	6,50
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	20,00	0,16
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0210	20,00	0,42
18	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32.0 mm Cot PPR 45 FF 32+	buc			26.526 19.866
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	94,60	19,87
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	6,00	6,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	20,00	0,16
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0210	20,00	0,42
19	IC381	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32.0 mm Teu PPR redus 32x20x25+	buc			35.760 28.380
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3000	94,60	28,38
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	6,50	6,50
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	4,00	0,12
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	20,00	0,16
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0300	20,00	0,60
20	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32.0 mm Reductie PPR MF 32x25+	buc			26.026 19.866
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	94,60	19,87
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	5,50	5,50
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	20,00	0,16
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0210	20,00	0,42
21	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32.0 mm Mufa PPR 32+	buc			24.526 19.866
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2100	94,60	19,87
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	4,00	4,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0080	20,00	0,16
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifusiune	h-ut	0,0210	20,00	0,42
22	SA38D	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1 1/4" Colier PPR 32+	buc			9.976 5.676
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0600	94,60	5,68
	2875274204040	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze	buc	1,0000	3,30	3,30
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	0,00	0,00
	2874115893468	Boli de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,50	0,50
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,25	0,25
	2461117308499	Cartus pistol 6.3 mm	buc	1,0000	0,25	0,25
23	RpIF09A1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind	m			43.517

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm Materiale marunte=1.05 Materiale marunte=1.0500				39.732
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200	94,60	39,73
	332051735223	Termoizolatie conducte	m	1,0300	3,50	3,79
24	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25.0 mm Mufa PPR 25+	buc			22.108
						17.028
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	94,60	17,03
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	4,50	4,50
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	20,00	0,14
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0180	20,00	0,36
25	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25.0 mm	buc			21.608
						17.028
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	94,60	17,03
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	4,00	4,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	20,00	0,14
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0180	20,00	0,36
26	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25.0 mm Cot PPR 45 FF 25+	buc			23.108
						17.028
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	94,60	17,03
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	5,50	5,50
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	20,00	0,14
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0180	20,00	0,36
27	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25.0 mm Teu PPR redus 25x20x25+	buc			33.376
						24.596
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2600	94,60	24,60
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	8,00	8,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	4,00	0,12
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	20,00	0,14
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0260	20,00	0,52
28	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25.0 mm Teu PPR redus 25x20x20+	buc			33.376
						24.596
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2600	94,60	24,60
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	8,00	8,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0300	4,00	0,12
	3220137315778	Decapant	kg	0,0070	20,00	0,14
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0260	20,00	0,52
29	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1" Colier PPR dublu 25+	buc			11.730
						4.730
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	94,60	4,73
	2875274204040	Bratara pt. tevi de instalati de apa si gaze	buc	1,0000	6,00	6,00
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	0,00	0,00
	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	0,40	0,40
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	0,35	0,35
	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	1,0000	0,25	0,25
30	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20.0 mm, inclusiv Cot PPR 90 FF 20+	buc			20.690
						14.190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	94,60	14,19
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	6,00	6,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	20,00	0,12
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	20,00	0,30
31	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din	buc			20.690

1	2	3	4	5	6	7
		polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv Cot PPR 45 ff 20+				14,190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	94,60	14,19
	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	1,0000	6,00	6,00
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	4,00	0,08
	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	20,00	0,12
	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifuziune	h-ut	0,0150	20,00	0,30
32	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm Radiator Otel OVI T22 500X1800	buc			2 434,265
						75,680
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	94,60	75,68
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	2 350,00	2 350,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	25,00	0,12
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	30,00	0,30
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	1,20	0,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,35	2,10
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	20,00	6,00
33	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm Radiator Otel OVI T22 500X1600	buc			2 284,265
						75,680
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,8000	94,60	75,68
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	2 200,00	2 200,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0050	25,00	0,12
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0100	30,00	0,30
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	1,20	0,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	6,0000	0,35	2,10
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,3000	20,00	6,00
34	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Radiator OVI T22 500X1200	buc			1 658,290
						61,490
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	94,60	61,49
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 590,00	1 590,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	25,00	0,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	30,00	0,24
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	1,20	0,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,35	1,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	20,00	5,00
35	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm Radiator Otel OVI T22 500X1100	buc			1 518,290
						61,490
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6500	94,60	61,49
	2822115700000	Radiator	buc	1,0000	1 450,00	1 450,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0040	25,00	0,10
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0080	30,00	0,24
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	1,20	0,06
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	4,0000	0,35	1,40
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,2500	20,00	5,00
36	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" Set robinet (Tur+Retur)1/2 ICMA cu garnitura	buc			168,048
						17,028
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	94,60	17,03
	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	1,0000	150,00	150,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	25,00	0,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	30,00	0,72
37	IC30B	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1/2" Reductie PPR p/m M20x1/2+	buc			28,156
						15,136
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1600	94,60	15,14
	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	1,0000	12,00	12,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	25,00	0,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	30,00	0,72
38	IC30H	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 2 1/2" Reductie Z MF 21/2X2	buc			116,850
						94,600
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	1,0000	94,60	94,60
	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	1,0000	18,00	18,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0500	25,00	1,25
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,1000	30,00	3,00
39	ID10E	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe	buc			317,430

1	2	3	4	5	6	7
		sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 2"				189.200
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	94,60	189,20
	2875274205200	Robinet de inchidere (cana)	buc	1,0000	125,00	125,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	25,00	0,95
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	30,00	2,28
40	ID10E	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 2" Robinet bila apa SD FORTE MF 2	buc			355.910
						189.200
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	94,60	189,20
	2875274205200	Robinet de inchidere (cana)	buc	1,0000	165,00	165,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	25,00	0,95
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	10,00	0,76
41	IC53B	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 3/4" ...1" Racord ol galv cu garnitura FF 1	buc			80.000
						18.920
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2000	94,60	18,92
	2875274119000	Cot racord olandez	buc	1,0000	60,00	60,00
	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,0100	18,00	0,18
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0200	25,00	0,50
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0400	10,00	0,40
42	IC53A	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 3/8" ...1/2" Racord ol galv cu garnitura MF 1/2	buc			107.390
						14.190
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	94,60	14,19
	2875274119000	Cot racord olandez	buc	1,0000	92,00	92,00
	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,0100	18,00	0,18
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	25,00	0,30
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	30,00	0,72
43	IC53C	Racord olandez U2, negru, avind diametrul de 1 1/4" Racord ol galv cu garnitura FF 2	buc			85.090
						23.650
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	94,60	23,65
	2875274119000	Cot racord olandez	buc	1,0000	60,00	60,00
	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,0150	18,00	0,27
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	25,00	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	10,00	0,52
44	SE56A	Filtru pentru apa potabila, cu mufe filetata pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" Filtru Y 2 Material marunt (fuior cinepa, grund meniu de plumb etc)=1.01 Material marunt (fuior cinepa, grund miniu de plumb etc)=1,0100	buc			571.080
						217.580
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	2,3000	94,60	217,58
	2924127322065	Filtru pentru apa potabila	buc	1,0000	350,00	353,50
45	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" Reductie Z MF 2x1	buc			73.536
						29.326
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3100	94,60	29,33
	2875274114000	Teu B1, negru	buc	1,0000	42,00	42,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	25,00	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	30,00	1,56
46	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" Reductie Z MF 2x1 1/4	buc			76.536
						29.326
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3100	94,60	29,33
	2875274114000	Teu B1, negru	buc	1,0000	45,00	45,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	25,00	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	30,00	1,56
47	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1" Colier teava Z 1 1/2 cu garnitura	buc			54.130
						4.730
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,0500	94,60	4,73
	2875274204040	Bratara pt. tevi de instalatii de apa si gaze	buc	1,0000	12,00	12,00
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0,0050	0,00	0,00
	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	1,0000	1,20	1,20
	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	1,0000	1,20	1,20
	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	1,0000	35,00	35,00
48	Preti de piata	Teava de INOX D=300mm L=12.0m (Cos de	m			2 850.000

1	2	3	4	5	6	7
		fum)				0,000
	Pret de piata	Tiava de inox D=300	m	1,0000	2 850,00	2 850,00
49	RpIE04A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare sau distributie la instalatii avind diametrul 3/8"-1"	m			10,910
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1000	94,60	9,46
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0500	19,00	0,95
	2952270003302	Electropompa de apa	h-ut	0,0500	10,00	0,50
50	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central. avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Reductie Z MF 1 1/4X1/2	buc			74,536
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3100	94,60	29,33
	2875274114000	Teu B1. negru	buc	1,0000	43,00	43,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	25,00	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	30,00	1,56
51	IC30G	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel. avind diametrul de 2"Niplu bronz 2 (3/9)	buc			103,260
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	94,60	52,03
	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	1,0000	48,00	48,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	25,00	0,95
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	30,00	2,28
52	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Robinet bila apa Valvex Onyx MF 1 1/4	buc			296,200
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	94,60	23,65
	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	1,0000	270,00	270,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	25,00	0,75
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	30,00	1,80
53	ID13C	Supapa de blocare cu mufe, montata pe conducte de gaze. avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Supapa de sens unic cu clapeta 1 1/4	buc			279,038
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2800	94,60	26,49
	1111000102000	Supape de blocare cu mufe	buc	1,0000	250,00	250,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	25,00	0,75
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	30,00	1,80
54	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central. avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Teu Z redus 1 1/4x1/2	buc			66,536
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3100	94,60	29,33
	2875274114000	Teu B1. negru	buc	1,0000	35,00	35,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	25,00	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	30,00	1,56
55	IC30G	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel. avind diametrul de 2"Niplu Z redus 1 1/4x1	buc			80,260
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	94,60	52,03
	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	1,0000	25,00	25,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	25,00	0,95
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	30,00	2,28
56	ID02C	Teu sau mufa de reglare pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2"Cot Z FF 11/4	buc			66,536
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3100	94,60	29,33
	2875274114000	Teu B1. negru	buc	1,0000	35,00	35,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0260	25,00	0,65
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0520	30,00	1,56
57	IC40E	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri de 1 1/4" - 2", pe dibluri cu expandare, pe zid de betonColier teava Z 1 1/4 cu garnitura	buc			39,483
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3800	94,60	35,95
	2875274204000	Bratară fixare	buc	1,0000	1,66	1,66
	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	1,0000	0,35	0,35
	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,1000	0,25	0,03
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0,1500	10,00	1,50
58	IC30G	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2	buc			90,260

1	2	3	4	5	6	7
		insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 2" Reductie PPR p/m F 40X1 1/4 +				52,030
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5500	94,60	52,03
	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	1,0000	35,00	35,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0380	25,00	0,95
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0760	30,00	2,28

APROBAT:

Intocmit

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Lucrari de reparatie a sistemului
de incalzire et.2 a Gimnaziului
Enichioi r-l Cantemir**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.3

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 13-08-2025
Reparatie**

Valoarea de deviz 239 249,09 Lei

Intocmit in prețuri curente 13.08.2025

№ 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 № 13-08-2025:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	8.8300	94,60	835,318
2.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	14,1200	94,60	1 335,752
3.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	145,9300	94,60	13 804,978
4.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	36,2400	94,60	3 428,304
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	17,3000	94,60	1 636,580
6.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	8,5500	94,60	808,830
		Total manopera				21 849,78

Materiale:

1.	1111000102000	Supape de blocare cu mufe	buc	2,0000	250,00	500,000
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0295	350,00	10,325
3.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	2,3760	25,00	59,400
4.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	4,5800	4,00	18,320
5.	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	1,0600	0,00	0,000
6.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,4480 4,3040	10,00 30,00	4,480 129,120
7.	2461117308499	Cartus pistol 6,3 mm	buc	175,0000 22,0000 15,0000	0,25 0,30 35,00	43,750 6,600 525,000
8.	2513206621959	Placi marsit Pn-10 at. de 2 mm	kg	0,0800	18,00	1,440
9.	2521216710000	Teava din polietilena sau polipropilena	m	28,8400 53,5600 32,9600 25,7500	22,00 32,00 48,00 68,00	634,480 1 713,920 1 582,080 1 751,000
10.	2523156713800	Fitinguri din fonta	buc	32,0000 2,0000 4,0000 4,0000 5,0000	12,00 18,00 25,00 35,00 48,00	384,000 36,000 100,000 140,000 240,000
11.	2652102100713	Var pasta	m3	0,0009	950,00	0,855
12.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	25,7500	3,00	77,250

13.	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	1,2000 0,8000	0,25 1,20	0,300 0,960
14.	2822115700000	Radiator	buc	3,0000 5,0000 4,0000 4,0000	1 450,00 1 590,00 2 200,00 2 350,00	4 350,000 7 950,000 8 800,000 9 400,000
15.	2874115893468	Bolt de impuscat, M 6	buc	75,0000 122,0000 15,0000	0,40 0,50 1,20	30,000 61,000 18,000
16.	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M 6	buc	100,0000 22,0000 75,0000 15,0000	0,25 0,30 0,35 1,20	25,000 6,600 26,250 18,000
17.	2875274110102	Piesa de racordare (fiting)	buc	32,0000 20,0000 16,0000 70,0000 16,0000 20,0000 6,0000 12,0000 2,0000 6,0000	4,00 4,50 5,50 6,00 6,50 8,00 11,00 12,00 13,00 14,00	128,000 90,000 88,000 420,000 104,000 160,000 66,000 144,000 26,000 84,000
18.	2875274114000	Teu B1, negru	buc	16,0000 1,0000 2,0000 2,0000	35,00 42,00 43,00 45,00	560,000 42,000 86,000 90,000
19.	2875274119000	Cot racord olandez	buc	3,0000 4,0000	60,00 92,00	180,000 368,000
20.	2875274202700	Robinet cu dublu reglaj	buc	16,0000	150,00	2 400,000
21.	2875274204000	Bratară fixare	buc	12,0000	1,66	19,920
22.	2875274204040	Bratară pt. tevi de instalatii de apa si gaze	buc	100,0000 75,0000 22,0000 15,0000	3,30 6,00 7,50 12,00	330,000 450,000 165,000 180,000
23.	2875274205100	Robinet cu mufa	buc	6,0000	270,00	1 620,000
24.	2875274205200	Robinet de inchidere (cana)	buc	2,0000 4,0000	125,00 165,00	250,000 660,000
25.	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	92,0000	0,35	32,200
26.	2924127322065	Filtru pentru apa potabila	buc	1,0100	350,00	353,500
27.	3220137315778	Decapant	kg	0,0540 1,3680	18,00 20,00	0,972 27,360
28.	332051735223	Termoizolatie conducte	m	21,6300 12,9780	3,50 7,00	75,705 90,846
29.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	11,4000 0,3050	19,00 20,00	216,600 6,100
30.	Pret de piata	Tiava de inox D=300	m	15,0000	2 850,00	42 750,000
Total materiale de constructii						90 908,33

Utilaje de constructii:

1.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,6450	20,00	12,900
2.	2940600003000	Aparat de sudura pentru polifisiune	h-ut	4,0100	20,00	80,200
3.	2952270003302	Electropompa de apa	h-ut	11,4000	10,00	114,000
4.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat	h-ut	0,4300	20,00	8,600

		electric					
5.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	1.8000	10.00	18.000	
				7.5500	20.00	151.000	
		Total utilaje de constructii					384,70

Total	Lei	154 719,5 6
Asigurari sociale si medicale	24 %	5 243,95
Cheltueli de transport	10 %	9 090,83
Cheltueli de regie	14,5 %	24 512,88
Beneficiul de deviz	3 %	5 807,02
TVA	20 %	39 874,85
Total deviz:		239 249,0 9

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)