

No. 04/2-253 dated 19.03. 2025

## Reference Letter

To whom it may concern

Dear Sir/Madam,

We hereby inform that the company **Techno-Test S.R.L** (Republic of Moldova), as part of the Joint Venture “Techno-Test S.R.L.” (including Techno-Test S.R.L (Republic of Moldova) - Lead Partner, and SC Energofor S.R.L. (Romania) - JV Partner), has executed (together with their JV Partner) the **Contract No. 9134-B2.1** for “*Installation of individual heat substations and associated piping for residential and public buildings in Chisinau DH system (Design, Supply and Installation)*” dated December 20, 2023, signed between the JV “Techno-Test S.R.L.” (the Contractor) and the Moldova Energy Projects Implementation Unit, MEPIU (the Employer), for Termoelectrica S.A. (the Beneficiary). Contract implementation period: 12 months.

The Contract was implemented within the Second District Heating Efficiency Improvement Project (DHEIP2), financed by the World Bank.

The Contract included:

- Design, manufacturing, supply and installation of 155 modern automated individual heat substations (IHSs) for heating and domestic hot water (DHW) preparation, for residential and public buildings in Chisinau (147 IHSs provided initially in the Contract, plus 8 additional IHSs);
- Design, supply and installation of district heating (DH) pipes/networks for connection of buildings to the DH system, using pre-insulated DH pipes;
- Design and connection of the IHSs to the DH system, cold water supply, electricity supply, and to the existing heating and DHW systems of the buildings; data transmission system from each IHS;
- Testing and commissioning of the IHSs and associated DH pipes/networks.

The new IHSs and associated DH pipes/networks were timely installed, and put into operation in the autumn of 2024 (at the beginning of the heating season); operationally accepted and commissioned within the envisaged contract implementation period.

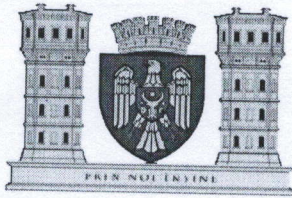
The new IHSs and associated DH pipes/networks have been successfully operated during the heating season 2024-2025, improving the efficiency and quality of the district heating services provided to consumers.

Sincerely,

Interim Director



Ruslan SURUGIU



CONSILIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU  
PRIMAR GENERAL AL MUNICIPIULUI CHIȘINĂU  
DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE, TINERET ȘI SPORT  
Instituția Publică Liceul Teoretic „Vasile Vasilache”

Nr. 01-03/64 din 16.03.2022

### REFERINȚĂ

Administrația IPLT „Vasile Vasilache” confirmă că în anul 2021 a colaborat cu S.R.L. „TECHNO TEST” la implementarea măsurilor de eficiență energetică, inclusiv lucrările de proiectare pentru Instituția Publică Liceul Teoretic „Vasile Vasilache”, sectorul Buiucani, str. Anatol Corobceanu, 16, mun. Chișinău.

S.R.L. „TECHNO TEST” a oferit soluții tehnice complete în scopul sporii eficienței energetice și reducerii consumurilor de energie.

Servicii de proiectare au fost elaborate în cadrul Contractului Agreement No 47899/W/02/1 Lot 3.

În procesul de proiectare au fost oferite soluții tehnice moderne cu utilizarea materialelor energo eficiente și utilajelor moderne.

În compartimentul „SA” au fost elaborate soluții de eficiența energetică:

- Lucrări pentru protecția termică, a pereților exteriori în toate blocurile și galeriei clădirii;
- Lucrări de protecția termică a suprafeței pardoselilor din cerdacul acoperișului;
- Schimbare ferestrelor și ușilor existente parțial;
- Lucrări de finisări interioare.

Pentru modernizare schemei de alimentare cu energie termică au fost elaborate soluții tehnice pentru instalarea punctului termic tip modul și reconstrucția sistemului interior de încălzire.

Soluții de proiect pentru sisteme interioare de încălzire și ventilație asigură buna funcționare a sistemelor și corespunde cerințelor de utilizare optima a surselor energetice.

În cadrul proiectului de execuție au fost elaborate soluții tehnice privind instalarea centralei electrice fotovoltaice (CEF) cu puterea electrică instalată 20 kW pentru consum propriu și cu aplicarea principiului de contorizare „neta”.

Au fost elaborate soluții privind schimbarea surselor de iluminat clasice cu filament și fluorescentă pe LED-uri (Light Emitting Diode).

S.R.L. „TECHNO TEST” a prestat servicii de o calitate înaltă în corespundere cu documente de licitație, actelor normative și legislative în vigoare, au respectat termenii de executare a serviciilor de proiectare.

Documentația de proiect a fost avizată de Primăria mun. Chișinău și verificată în modul stabilit.

Reieșind din cele expuse mai sus, acordăm companiei S.R.L. „TECHNO TEST” o bună recomandare pentru prestarea serviciilor de proiectare și recomand celor interesați să colaboreze operatorul economic dat.

Director interimar



Cristina PUNGA

---

str. A. Corobceanu nr.16, municipiul Chișinău, Republica Moldova, MD- 2004  
tel : (022)23-54-94, e-mail:lic\_v.vasilache@mail.ru



CONSILIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU  
PRIMAR GENERAL AL MUNICIPIULUI CHIȘINĂU  
DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE, TINERET ȘI SPORT  
LICEUL TEORETIC CU PROFIL DE ARTE „ELENA ALISTAR”

## *Scrisoare de recomandare*

În anul 2021 am colaborat cu **SRL „TECHNO TEST”** la implementarea măsurilor de eficiență energetică, inclusiv lucrările de proiectare pentru *Liceul Teoretic cu profil de arte „Elena Alistar”*, sectorul Botanica, bd. Decebal, 74/1, mun. Chișinău.

**SRL „TECHNO TEST”** a oferit soluții tehnice complete în scopul sporirii eficienței energetice și reducerii consumurilor de energie.

Servicii de proiectare au fost elaborate în cadrul Contractului Agreement Nr. 47899/W/02/1 Lot 3.

În procesul de proiectare au fost oferite soluții tehnice moderne cu utilizarea materialelor energo eficiente și utilajelor moderne.

În cadrul proiectului de execuție au fost oferite soluții privind izolarea termică a clădirii, acoperișului, lucrări de reparație a căilor de acces, lucrări de reparație a curților de lumină. De asemenea au fost oferite soluții tehnice pentru lucrări de reparație a rețelelor tehnico-edilitare interioare și anume:

- sistemul interior de încălzire;
- sistemul iluminatului electric interior;
- modernizarea schemei de alimentare cu energie termică;
- instalarea centralei electrice fotovoltaice.

**SRL „TECHNO TEST”** a prestat servicii de o calitate înaltă în corespundere cu documente de licitație, actelor normative și legislative în vigoare.

Documentația de proiect a fost avizată de Primăria mun. Chișinău și verificată în modul stabilit.

Reieșind din cele expuse mai sus, recomand **SRL „TECHNO TEST”** pentru prestarea serviciilor calitative și în termen.

*Director LTPA „Elena Alistar”*



*Babuc Lilia*

# ASOCIAȚIA DE COPROPRIETARI ÎN CONDOMINIU NR. 55/560

MD-2025, mun. Chișinău, str. Arheolog Ion Casian Suruceanu 1/A, ap. 73; c/f 1016600008233; tel. 069403204

**Către: Domnul Burdila Gheorghe,**  
Director Techno Test SRL

**Stimate Domnule Burdila,**

Prin prezenta doresc să aduc sincere mulțumiri Dumneavoastră personal și echipei pe care o conduceți pentru executarea lucrărilor de înlocuire a conductei centrale de apă potabilă din cadrul complexului locativ de pe str. Arheolog Ion Casian Suruceanu 1 din mun. Chișinău.

Apreciem mult profesionalismul, calitatea și promptitudinea cu care au fost realizate lucrările, astfel fiind soluționată problema siguranței alimentării cu apă a 421 de familii din complexul nostru. Suntem convinși că doar printr-un asemenea exemplu de atitudine responsabilă față de problemele clienților poate fi constituită o relație de încredere și durabilă cu companiile din toate sferile de activitate ale economiei naționale.

**Cu respect,**

**Ion Muntean,**  
Președinte al ACC NR. 55/560



07.12.2020



CONSILIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU  
PRIMAR GENERAL AL MUNICIPIULUI CHIȘINĂU  
DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE, TINERET ȘI SPORT  
LICEUL TEORETIC CU PROFIL DE ARTĂ „NICOLAE SULAC”



**SCRISOARE DE RECOMANDARE**

În anul 2021, I.P. Liceul Teoretic „Nicolae Sulac” a colaborat cu compania „Techno Test” S.R.L. la implementarea măsurilor de eficiență energetică inclusiv elaborarea documentației de proiect în cadrul Contractului nr.47899/W/02/2 Lot 3 „Măsuri de eficiență energetică în 8 licee”, proiect finanțat de către BERD.

În scopul implementării măsurilor de eficiență energetică pentru clădirea Liceului „Nicolae Sulac”, compania Techno Test S.R.L. a elaborat soluții de proiect pentru:

- izolarea termică (pereți exteriori, acoperiș și subsol),
- schimbarea ferestrelor și ușilor,
- modernizarea sistemului de ventilare,
- instalarea sistemului interior de încălzire și a punctului termic individual,
- modernizarea sistemului de iluminat electric interior cu instalarea panourilor LED,
- instalarea sistemului de panouri fotovoltaice,
- instalarea sistemului de Management energetic.

Compania a prestat servicii de o calitate înaltă care corespund cu documentele de licitație, cerințele actelor normative și legislative în vigoare. Serviciile au fost executate conform termenilor contractuali și fără întârzieri. În final, proiectul a fost avizat pozitiv, verificat corespunzător și acceptat.

Suntem satisfăcuți de experiența de colaborare cu compania „Techno Test” S.R.L. și recomandăm celor interesați de serviciile companiei „Techno Test” S.R.L. ca un partener de încredere care își execută obligațiile asumate la timp.

Director Liceului Nicolae Sulac



Bulat Ima



CONSILIUL MUNICIPAL CHIȘINĂU  
PRIMAR GENERAL AL MUNICIPIULUI CHIȘINĂU  
DIRECȚIA GENERALĂ EDUCAȚIE, TINERET ȘI SPORT  
LICEUL TEORETIC „VASILE LUPU”

nr 01-03/32 din 08.02.2023

**SCRISOARE DE RECOMANDARE**

În anul 2021, I.P. Liceul Teoretic „Vasile Lupu” a colaborat cu compania „Techno Test” S.R.L. la implementarea măsurilor de eficiență energetică inclusiv elaborarea documentației de proiect în cadrul Contractului nr.47899/W/02/2 Lot 3 „Măsuri de eficiență energetică în 8 licee”, proiect finanțat de către BERD.

În scopul implementării măsurilor de eficiență energetică pentru clădirea Liceului „Vasile Lupu”, compania Techno Test S.R.L. a elaborat soluții de proiect pentru:

- servicii de proiectare;
- izolarea termică (pereți exteriori, acoperiș și subsol);
- schimbarea ferestrelor și ușilor;
- modernizarea sistemului de ventilare;
- instalarea sistemului interior de încălzire și a punctului termic individual;
- modernizarea sistemului de iluminat electric interior cu instalarea panourilor LED;
- instalarea sistemului de management energetic.

Compania a prestat servicii de o calitate înaltă care corespund cu documentele de licitație, cerințele actelor normative și legislative în vigoare. Serviciile au fost executate conform termenilor contractuali și fără întârzieri. În final, proiectul a fost avizat pozitiv, verificat corespunzător și acceptat.

Suntem satisfăcuți de experiența de colaborare cu compania „Techno Test” S.R.L. și recomandăm celor interesați de serviciile acestei companii ca un partener de încredere care își execută obligațiile asumate la timp.

Director Liceului Vasile Lupu



Leptorova Irina/



REPUBLICA MOLDOVA  
PRIMĂRIA ORAȘULUI CRIULENI  
РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА  
ПРИМАРИЯ ГОР.КРИУЛЕНЬ  
Bd. Biruința, nr. 12, MD-4801 Criuleni  
E-mail: criuleniprimaria1@gmail.com  
Tel. 0(248) 22585



## SCRISOARE DE RECOMANDARE

În anul 2023, Primăria orașului Criuleni a colaborat cu compania „Techno-Test” S.R.L. la implementarea proiectului „Lucrări la rețelele exterioare de alimentare cu apă or. Criuleni”.

În scopul executării lucrărilor sus-menționate, compania „Techno-Test” S.R.L. a realizat lucrări de construcție / reconstrucție integrală a rețelilor de apeduct pentru microraioul nr. 2, or. Criuleni conform documentației de proiect Nr. 8463-REAC.

Compania a executat lucrări de o calitate înaltă, care corespund cu documentele de licitație, cerințele normative, documentația de proiect și legislative în vigoare. Lucrările au fost efectuate conform termenilor contractuali și fără întârzieri. În final, lucrările au fost avizate pozitiv, verificate și acceptate.

Suntem mulțumiți de experiența de colaborare cu compania Techno-Test S.R.L. și recomandăm agentul economic ca un partener de încredere, care își execută obligațiunile asumate responsabil și în timp.

**Primarul or.Criuleni**

**SCLIFOS Mihail**

Digitally signed by Sclifos Mihail  
Date: 2024.10.22 15:07:07 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova  
MOLDOVA EUROPEANĂ







MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII  
CONSILIUL RAIONAL CRIULENI  
GIMNAZIUL SLOBOZIA DUȘCA



GIMNAZIUL SLOBOZIA DUȘCA - GIMNAZIUL SLOBOZIA DUȘCA - Criuleni, s.Slobozia - Dușca, tel.(248)74241, e-mail: gmslobod@mail.ru

REPUBLICA MOLDOVA  
INSTITUȚIA PUBLICĂ  
GIMNAZIUL SLOBOZIA DUȘCA  
IDNO 1012620009108  
MD: S.SLOBOZIA DUȘCA, R. CRIULENI  
NR. 99  
LA NR. 29.03 2023

### SCRISOARE DE RECOMANDARE

În anul 2022, IP Gimnaziul Slobozia Dușca a colaborat cu compania „Techno Test” S.R.L. la implementarea proiectului „Reparația capitală a sistemului de încălzire în Gimnaziul din s. Slobozia-Dușca, r. Criuleni”.

În scopul executării lucrărilor sus-menționate, compania Techno Test S.R.L. a realizat lucrări pentru reparația capitală a sistemului interior de încălzire.

Compania a executat lucrări de o calitate înaltă care corespund cu documentele de licitație, cerințele actelor normative, documentația de proiect și legislative în vigoare.

Lucrările au fost executate conform termenilor contractuali și fără întârzieri. În final, lucrările au fost avizate pozitiv, verificate și acceptate, inclusiv și de către Agenția pentru Supraveghere Tehnică.

Suntem mulțumiți de experiența de colaborare cu compania „Techno Test” S.R.L. și recomandăm agentul economic ca un partener de încredere care își execută obligațiunile asumate responsabil și în timp.

Directoarea gimnaziului



*Tatiana Stahi*

Tatiana Stahi



24 Septembrie 2024

## SCRISOARE DE RECOMANDARE

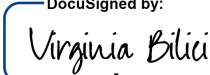
În anul 2023, PNUD Moldova a colaborat cu compania „Techno Test” S.R.L. la implementarea măsurilor de eficiență energetică privind Renovarea sistemelor de încălzire cu construcția sistemului orizontal de distribuție a agentului termic și ACM, pentru patru blocuri din or. Chișinău, în baza contractului cu nr. 10089701 din 16.08.2024, 4 loturi diferite cu valoarea totală de 1 075 255,00 USD.

În scopul implementării măsurilor de eficiență energetică pentru clădirile rezidențiale, compania Techno Test S.R.L. a elaborat soluții de proiect pentru:

- servicii de proiectare compartiment EEF, SM, RA, SI;
- producere, livrarea, montarea și punerea în funcțiune a 5 puncte termice individuale;
- construcția sistemului interior de distribuție a agentului termic și ACM pentru patru blocuri locative;
- construcția sistemului de distribuție încălzire și ACM interioare apartamentelor;
- testarea, parametrizarea și punerea în funcțiune a sistemului de încălzire pentru patru blocuri locative.

Compania a prestat servicii de o calitate înaltă care corespund cu documentele de licitație, cerințele actelor normative și legislative în vigoare. Serviciile au fost executate conform termenilor contractuali și fără întârzieri. În final, proiectul a fost avizat pozitiv, verificat corespunzător și acceptat.

Suntem satisfăcuți de experiența de colaborare cu compania „Techno Test” S.R.L. și recomandăm celor interesați de serviciile acestei companii ca un partener de încredere care își execută obligațiile asumate la timp.

DocuSigned by:  
  
Virginia **BILICI**  
701DD4999FF5419

**Program manager a.i.**

**„Abordarea impactului crizei energetice în Republica Moldova**

[Virginia.bilici@undp.org](mailto:Virginia.bilici@undp.org)

+37379741788