

REPUBLICA



MOLDOVA

MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII

# CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DLS

Numărul 0439

Eliberat domnului (doamnei): **Dem Vladimir**

Pentru a activa în calitate de: Diriginte cu executarea lucrărilor specializate și instalațiilor aferente construcțiilor

Domeniile:

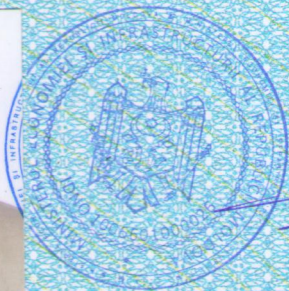
1. Instalații și rețele de alimentare cu apă și canalizare.
2. Instalații și rețele de încălzire.

Exigențele esențiale:

- A - rezistență și stabilitate;
- B - siguranță în exploatare;
- C - siguranță la foc;
- D - igienă, sănătatea oamenilor, refacerea și protecția mediului înconjurător;
- E - izolație termică, hidrofugă și economic de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **10 februarie 2021**

Valabil până la **10 februarie 2026**



**Mihail LUPASCU**

*Mihail Lupascu*  
Secretar de Stat

" VEGAN-COM "

al Ședinței comisiei permanente "Energoservice" SA de verificare a cunoștințelor în conformitate .  
 cu cerințele Regulamentului de atestare a sudorilor.

Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor **ENERGOSERVICE SA**

No	Numele, Prenumele	Anul nașterii	Studiile	Vechimea în muncă	Poanson	Modul de sudură	Materiale pentru model de sudură				Electrod marca, diametrul	Poziția de sudură	Rezultatele probelor modelelor de sudură				Evaluarea practică	Evaluarea teoretică	Concluzia comisiei
							Placă, conductă	Marca, metalului	Grosimea, diametru, mm.	Limita trăinicie			Controlul vizual	Controlul fizic	Limita trăinicie	Colțul îndoirii, aplatizarea			
1	MÎRZA	1990	med	1	M	Sud elect	Teavă	Oțel Cr 3nc	57x3,5	38-49	Supertit Fin	Vert	Atest	Atest	39,7	>120	Atest	Atest	Admis la sudură cu arc electric a gazoductelor cu preseunea pînă la 0.3 MPa și rețele termice din oțel carbon în toate pozițiile
	Andrei					Sud elect	Teavă	Oțel Cr 3nc	57x3,5	38-49	Supertit Fin	Oriz	Atest	Atest	42,7	>120	Atest	Atest	
	RUSU	1969	med	1	P	Sud elect	Teavă	Oțel Cr 3nc	57x3,5	38-49	Supertit Fin	Vert	Atest	Atest	42,1	>120	Atest	Atest	Admis la sudură cu arc electric a gazoductelor cu preseunea pînă la 1.2 MPa și rețele termice din oțel carbon în toate pozițiile
	Dumitru					Sud elect	Teavă	Oțel Cr 3nc	57x3,5	38-49	Supertit Fin	Oriz	Atest	Atest	42,8	>120	Atest	Atest	

Președintele comisiei  
 Membrii comisiei

Sef Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor  
 Inginer Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor  
 Inspector  
 Reprezentantul beneficiarului

V. Cravciuc  
 A. Caliujnii  
 Caraman  
 Pavel CARAMAN  
 Șef Direcție