

**DECLARAȚIE**  
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. crt.	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în muncă în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Nr.certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4	5	6
1	<b>Director</b>				
	Abajeru Valeriu	Universitatea Tehnica a Moldovei	26	Grupuri sanitare si sistemul de colectare a apelor uzate	nr.1236 12.02.2021 nr.0449 10.02.2021
2	<b>Inginer constructor</b>				
	Bolun Mihail	Colegiul Tehnic Cotovsc Hincesti	25		Nr.1278 05.03.2021
4	<b>Diriginte de santier</b>				
	Diavor Valentin	Colegiul Tehnic Cotovsc Hincesti	31	Lucrari de reparatie Gimnaziul Siscani,Aprovizionarea cu apa Conectare la sistemul de canalizare a gospodăriilor social vulnerabile din s.Sireți conform listei nominale prezentate de Primărie	nr.1281 05.03.2021
	Bolboceanu Ghenadie	Universitatea Tehnica a Moldovei	29		nr. 1222 05.02.2021
5	<b>Elaborator de devize</b>				
	Abajeru Valeriu	Universitatea Tehnica a Moldovei	26		nr.086 12.06.2019
6	<b>Sectia Resurse Umane</b>				
	Pertu Silvia	Colegiul tehnic de constructie Chisinau	22		

7	<b>Contabil sef</b>				
	Lozan Ira	Universitatea Tehnica a Moldovei	5		
8	<b>Electrician</b>				
	Spinu Ion	Medii speciale	38		
9	<b>Muncitori calificati</b>	13			
	Dulgeri	1			
	Sudori	1			
	Placatori de placi	1			
	Fierar-betonist	1			
	Tencuitori	1			
	Zugravi	1			
	Betonist	2			
	Zidar	2			
	Soferi	3			
10	<b>Muncitori necalificati</b>	5			

Semnat:

Nume: Abajeru Valeriu

Funcția în cadrul întreprinderii: director

Denumirea întreprinderii: SRL "Nica"

ia mediului în

ROMANIA MOLDOVA  
Ministerul Economiei  
și Infrastructurii



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DLS Nr. 0449



Numele Abajeru  
prenumele Valeriu

Atestat în calitate de Diriginte cu  
executarea lucrărilor specializate și  
instalațiilor aferente construcțiilor

Eliberată la 10 februarie 2021

Valabilă până la 10 februarie 2026

Mihail LUPAȘCU

Secretar de Stat

MOLDOVA

ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII

CERTIFICAT

de atestare tehnico-profesională

Seria 2021-DLS

Numărul 0449

Eliberat domnului (doamnei): **Abajeru Valeriu**

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.**

**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;

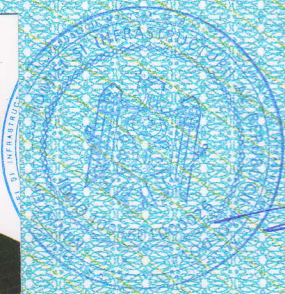
F - protecție împotriva zgomotului.

G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **10 februarie 2021**

Valabil până la **10 februarie 2026**

Dirigintii de santier atestați până la data  
de 29.01.2025 din data de 30.01.2025 vor  
indeplini atribuțiile Responsabililor tehnici,  
până la expirarea termenului de valabilitate  
a certificatului  
(conform art.387 alin.(6) CUC nr.434/2023).



Mihail LUPAȘCU

Secretar de Stat



Личная подпись сварщика

*Alexandru Doroftei*

СЛУЖБА СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ  
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

**Centrul Tehnic**

pentru Securitate Industrială și Certificate  
AVIZ DE EXPERTIZĂ № 2229 din 06. 06. 2006

**УДОСТОВЕРЕНИЕ №**

Выдано **ДОРОФТЕЙ АЛЕКСАНДР**

Кл «0»

1956 года рождения, имеющего стаж работы по  
сварке 20 лет, в том, что он согласно Правилам ат-  
тестации сварщиков, утвержденным Госгортехнадзором  
от 16 марта 1993г. прошел аттестацию постоянно  
действующей комиссией при

**Лаборатории дефектоскопии и сварки**  
**А.О. Индмонтаж**

*(наименование предприятия, организация)*

по **Ручной электродуговой сварке**  
*(указать способ сварки)*

При проверке сваривались:

**Пластина толщиной 6 мм. СТ 3 пс**

**Труба диаметром 57 х 4 Сталь 20**

**Стержни арматуры диаметром 20мм.**

**из стали класса А - 111**

**с выполнением стыковых швов**

**( арматура внахлест )**

*(стыковых тавр. и др.)*

2024 г. 1 FEBRUARIE постоянно действующей комиссией при ENERGO SERVICE были проведены повторные или дополнительные проверки сварщика Dorotei Alexandru. При сварке сваривались PLACA 5x6mm Teava Ø57x3 etala 3PC Armatura sudurimete Ø22 A-III с выполнением швов suprapunze с применением сварочных материалов 40H9 13/58. При проверке теоретических и практических знаний сварщик получил следующие оценки:

теоретические знания atestat  
(отлично, хорошо, удовлетв.)  
практическая подготовка atestat  
(отлично, хорошо, удовлетв.)

и допущен к Admis la sudura in are electrice a armaturilor pentru constructii din beton armat si preparare in pozitiiile verticale si orizontale si conducte tehnologice, retele termice, constructiilor metalice din otel carbon в любых позициях

согласно протоколу № 24-28 от 1 FEBRUARIE

Удостоверение действительно по 1 Februarie

Председатель комиссии

Члены комиссии

«ENERGO SERVICE» S.A.  
LABORATORUL  
METALE ŞI SUDARE



Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_

М. П.

Печать предприятия

Продлено по \_\_\_\_\_ 20 г.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_

М. П.

Печать предприятия

Продлено по \_\_\_\_\_ 20 г.

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

Члены комиссии \_\_\_\_\_

М. П.

Печать предприятия

PROCES - VERBAL № 24 - 28 din "1" februarie 2024

MINISTERUL ECONOMIEI AL REPUBLICII MOLDOVA  
 Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare  
 Aviz de expertiză privind în domeniul securității industriale  
 Nr 0323/122 din 18 mai 2020  
 Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor  
 ENERGOSERVICE S.A.

«N I C A» SRL

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

Nr	Numele, Prenumele	Anul nașterii	Studii	Vechimea în muncă	Panson	Modul de sudură	Materiale pentru model de sudură				Electrod marca, diametrul	Poziția de sudură	Rezultatele probelor modelelor de sudură				Evaluarea teoretică	Evaluarea practică	Concluzia comisiei
							Placă, conductă	Marca, metalului	Grosimea, diametru, mm.	Limita trănșicei			Controlul vizual	Controlul fizic	Limita trănșicei	Colțul îndoirii, aplatarea			
1	DOROFTEI	1956	med	36	0	Sud elect	placă	Oțel CT 3nc	6	38-49	YOHI 13/55	Vert	Atest	Atest	42,2	>120	Atest	Atest	Admis la sudură cu arc a armaturilor pentru din beton armat suprapunere în pozițiile verticale și orizontale și conducte tehnologice, rețele termice, constructurilor metalice din oțel carbon în toate pozițiile
	Alexandr					Sud elect	placă	Oțel CT 3nc	6	38-49	YOHI 13/55	Oriz	Atest	Atest	41,5	>120	Atest	Atest	
						Sud elect	Armatura suprapunere	Oțel A - III	22	60	YOHI 13/55	Vert	Atest	---	62,2	---	Atest	Atest	
						Sud elect	Armatura suprapunere	Oțel A - III	22	60	YOHI 13/55	Oriz	Atest	---	60,4	---	Atest	Atest	
						Sud elect	placă	Oțel CT 3nc	57x3	38-49	YOHI 13/55	Vert	Atest	Atest	43,0	>120	Atest	Atest	
						Sud elect	placă	Oțel CT 3nc	57x3	38-49	YOHI 13/55	Oriz	Atest	Atest	41,0	>120	Atest	Atest	

Președintele comisiei  
 Membrii comisiei

V. Cravciuc  
 A. Caliușni

Șef Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor  
 Inginer Centrul de diagnostică și atestarea sudorilor  
 Reprezentantul beneficiarului





LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1236



Numele **Abajeru**  
prenumele **Valeriu**  
Atestat în calitate de  
**Diriginte de șantier**  
Eliberată la **12 februarie 2021**  
Valabilă pînă la **12 februarie 2026**  
**Mihail LUPAȘCU**

Secretar de Stat

**MOLDOVA**

**ECONOMIEI  
și INFRASTRUCTURII**

# CERTIFICAT

**de atestare tehnico-profesională**

**Seria 2021-DȘ**

**Numărul 1236**

Eliberat domnului (doamnei): **Abajeru Valeriu**

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

**1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.**

**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 economie de energie;
- F - protecție împotriva zgomotului.
- G - utilizare sustenabilă a resurselor naturale.

Data eliberării **12 februarie 2021**

Valabil pînă la **12 februarie 2026**

Diriginții de șantier atestați pînă la data  
de 29.01.2025 din data de 30.01.2025 vor  
îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici,  
pînă la expirarea termenului de valabilitate  
a certificatului  
(conform art.387 alin.(6) CUC nr.434/2023).



**Mihail LUPAȘCU**

Secretar de Stat



LEGITIMAȚIE Seria 2021-DȘ Nr. 1281

Numele **Diavor**  
prenumele **Vladimir**

Atestat în calitate de  
**Diriginte de șantier**

Eliberată la **5 martie 2021**  
Valabilă pînă la **5 martie 2026**

**Mihail LUPAȘCU**

Secretar de Stat



**MOLDOVA**

**MINISTERUL ECONOMIEI  
ȘI INFRASTRUCTURII**

# CERTIFICAT

**de atestare tehnico-profesională**

**Seria 2021-DȘ**

**Numărul 1281**

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

Pentru a activa în calitate de: **Diriginte de șantier**

Domeniile:

**1. Construcții civile, industriale și agrozootehnice.**

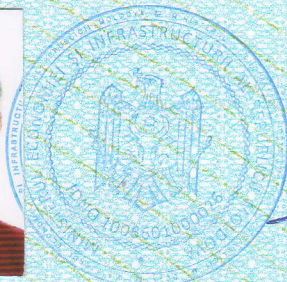
**Exigențele esențiale:**

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

Data eliberării **5 martie 2021**

Valabil pînă la **5 martie 2026**

Dirigintii de șantier atestați pînă la data de 29.01.2025 din data de 30.01.2025 vor îndeplini atribuțiile Responsabililor tehnici, pînă la expirarea termenului de valabilitate a certificatului (conform art.387 alin.(6) CUC nr.434/2023).



**Mihail LUPAȘCU**

Secretar de Stat