

- către părți pe cale amiabilă;
- 7.2 În cazul în care părțile nu au ajuns la o înțelegere comună în scopul soluționării divergențelor apărute, ele se pot adresa în instanța de judecată pentru a soluționa litigiul;
- 7.3 În cazul litigiilor apărute referitor la calitatea executării lucrărilor, partea interesată, este în drept să numească o expertiză. Costul expertizei este acoperit de partea interesată, cu excepția cazului când aceasta va demonstra încălcarea clauzelor contractuale de către partea opusă. În situația dată, costul expertizei va fi achitat de partea vinovată.

VIII. REZILIEREA CONTRACTULUI

- 8.1 Părțile pot rezilia Contractul de comun acord, după notificarea în scris a părții opuse cu cel puțin 10 (zece) zile înainte, în cazul posedării probelor, că una din părți nu are capacitatea de a-și onora obligațiile asumate;

IX. SITUAȚII DE FORȚĂ MAJORĂ

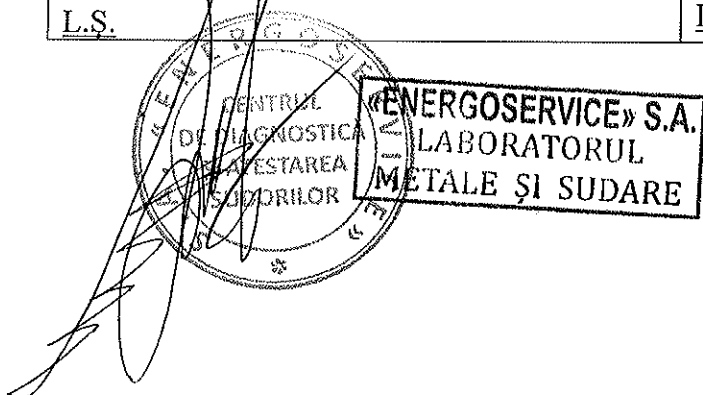
- 9.1 Părțile sunt eliberate de răspundere pentru neexecutarea parțială sau a obligațiilor contractuale în cazul unei forțe majore care a apărut din momentul intrării în vigoare a prezentului Contract;
- 9.2 Prin forță majoră se înțeleg evenimentele imprevizibile care sunt provocate de fenomene ale naturii; cutremure de pământ, alunecări de terenuri, incendii, secetă, vânturi puternice, ploi torențiale, inundații, geruri, înzăpeziri s.a. sau circumstanțe sociale: revoluții, stări beligerante, blocade, greve, interdicția la nivel statal a importului sau exportului, epidemii s.a.m.d. Lista acestor fenomene și circumstanțe nu poate fi exhaustivă.

X. DISPOZIȚII FINALE

- 10.1 Prezentul Contract poate fi modificat doar printr-un acord adițional scris;
- 10.3 Informația oferită de Beneficiar sau Prestator, are un caracter confidențial și nici una din părți nu are dreptul de a o folosi sau transmite;
- 10.4 Prezentul Contract este întocmit în 2 exemplare, câte un exemplar pentru fiecare parte;
- 10.5 Anexele prezentului Contract, sunt parte integrantă a acestuia.

XI. RECHIZITELE ȘI SEMNĂTURILE PĂRȚILOR

PRESTATOR	BENEFICIAR
<p>SA "Energoservice" Chisinau, C.lesilor nr.10 c/f: 1003600024774, TVA: 0500039 IBAN: MD36ML000000225141700300 BIC MOLDMD2X330 la MICB fil.Zofiie Director David Dumitru L.S.</p>	<p>SRL "SAQ INVEST" MD-2072, mun. Chisinau, str. Grenoble, 257, af. 12A c/f: 1008600004663 TVA: 0505395 IBAN: MD15FT222430300001153498 BIC FTMDMD2X853 la FinComBank SA suc. nr. 3 Chisinau Director Cebotarenco Igor L.S.</p>



din 01.10.2023

mun. Chișinău

I. PĂRȚILE CONTRACTANTE

SA "Energoservice", IDNO 1003600024774, reprezentată legal prin Directorul David Dumitru, numită în continuare "Prestator",

și

„5AQ Invest” SRL, IDNO 1008600004663, numită în continuare "Beneficiar", în persoana Administratorului Cebotarenco Igor, care activează în baza Statutului, pe de altă parte, au încheiat prezentul Contract despre următoarele:

II. OBIECTUL CONTRACTULUI

- 2.1 În baza prezentului Contract, **Prestator** se obligă a presta *servicii de laborator la lucrări de sudură, inclusiv executarea măsurărilor și încercărilor la lucrări de sudura executată*, iar **Beneficiarul** se obligă să recepționeze serviciile.
- 2.2 Fiecare serviciu se descrie în Acorduri suplimentare, care sa anexează la prezentul contract.

III. TERMENUL EXECUTĂRII LUCRARILOR

- 3.1. Lucrările de laborator la lucrări de sudură, inclusiv executarea măsurărilor și încercărilor la lucrări de sudura executată se vor executa în decurs de 30 de zile începând cu data semnării Acordului suplimentar la prezentul contract, in care sa descrie serviciul care urmează a fi prestat si costul.

IV. MODUL DE ACHITARE

- 4.1. **Beneficiarul** va achita suma stabilită în Acorduri suplimentare la prezentul contract în 2 etape, după cum urmează:
 - **avans 50%** la demararea lucrarilor;
 - **50 %** la semnarea actului lucrărilor executate.
- 4.2. Achitarea se va face prin transfer, pe contul de decontare a **Prestatorului**, în lei.

V. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

5.1. Drepturile Prestatorului:

5.1.1 Să fie despăgubit de **Beneficiar** în cazul în care acesta din urmă va refuza să achite prețul stabilit și în cazul în care va refuza nemotivat să recepționeze lucrarile stabilite in Acorduri suplimentare la prezentul contract;

5.2 Obligațiile Prestatorului:

5.2.1. Să asigure protecția muncii, respectarea tehnicii de securitate și normele sanitare, ordinii și disciplinei de către angajații săi;

5.3 Drepturile Beneficiarului:

5.3.1. Să efectueze în orice moment controlul asupra executării lucrărilor;

5.4 Obligațiile Beneficiarului:

5.4.4. Să recepționeze lucrările executate în decurs de 3 zile de la data înștiințării de către **Prestator** despre finalizarea lucrărilor.

VI. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

- 6.1 Partea care își îndeplinește obligațiile contractuale în mod necorespunzător, trebuie să restituie celeilalte părți, la cerința ultimei, cheltuielile și pierderile suportate.

VII. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

- 7.1 Litigiile, neclaritățile și dificultățile de interpretare a prezentului Contract, se soluționează de

CT SIC**"CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE" SRL****"ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И СЕРТИФИКАЦИИ" ООО**

MD 2004, mun. Chișinău, str. Serghei Lazo, 48,

tel: (022) 208151, fax: (022) 208166,

www.ctsic.md, e-mail: agentia@mdf.net, office@ctsic.md



Olae 001077

AVIZ DE EXPERTIZĂ ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII INDUSTRIALE

privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru instruirea personalului

Nr. 0323 / 0222

" 18 " mai 2020

Denumirea întreprinderii IDNO Adresa juridică	SA „ENERGOSERVICE” IDNO – 1003600024774 MD-2028, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, nr. 10
Sediul:	MD-2028, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, nr. 10
Genul de activitate solicitat:	Atestarea personalului, care desfășoară lucrări de sudură <ul style="list-style-type: none"> la obiectele în domeniul instalațiilor sub presiune (cu presiune până la 25 MPa) și mecanismelor de ridicat; la obiectele în domeniul alimentării cu gaze (conduite de gaze din oțel cu presiunea până la 1,2 MPa și 1,6 MPa); la obiectele în domeniul chimic și tehnologic (utilaj, instalații și conducte tehnologice din oțel)
Temei legal pentru expertiză:	Cerere contract nr. OI ESI-0323 din 05.03.2020
Informații despre organismul de inspecție:	SRL “CTSIC” IDNO 1003600118109 Adresa: str. Serghei Lazo, 48 mun. Chișinău MD 2004 Certificat de Acreditare nr. OI-009 din 25.02.2019 Tel: 0-22-208151 Fax: 0-22-208166
Informații despre inspectori:	A. Gorbani, A. Prohorciuc, V. Țislinschi Proces-verbal de atestare nr. 1912 din 19.12.2018

1. Actele normative în vigoare

- Legea nr. 116 din 18.05.2012 privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase;
- “Proceduri generale de expertiză în domeniul securității industriale” NRS 01-03:2013;
- “Reguli de construire și exploatare inofensivă a cazanelor de abur și cazanelor de apă fierbinte” NRS 35-03-59:2003;
- “Reguli de construire și exploatare inofensivă a recipientelor sub presiune” NRS 35-03-67:2004;
- “Reguli de instalare și exploatare inofensivă a conductelor de abur și apă fierbinte” NRS 35-03-70:2005;
- “Cerințe de securitate industrială la construcția, montarea, punerea în funcțiune, utilizarea, repararea și verificarea tehnică a macaralelor” NRS 35-03-96:2008;
- “Reguli de construire și exploatare inofensivă a instalațiilor de ridicat (turlor)” NRS 35-03-73:2006;
- HG RM nr. 552 din 12.07.2017 “Cerințe minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale”;
- NRS-35-05-43: 2002 „Reguli generale de securitate antideflagrantă pentru producțiile cu pericol de deflagrație și inflamabilitate din industria chimică, petrochimică și de prelucrare a petrolului”.

2. Scopul expertizei

Expertiza s-a efectuat cu scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică al întreprinderii pentru efectuarea lucrărilor conform genului de activitate solicitat.

3. Date privind documentele și utilajele examinate în procesul de expertiză

În procesul expertizei s-a examinat:

- Certificatul de înregistrare al SA „ENERGOSERVICE” nr. 1003600024774 din 21.07.1995;
- Regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor

	AVIZ DE EXPERTIZĂ	EDIȚIA	01
	în domeniul securității industriale privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru instruirea personalului	REVIZIA	00
	F-11-PL	Pagina	1 din 2

securității industriale la atestarea sudorilor cu arc electric, aprobat de conducătorul întreprinderii la 11.01.2020;

- Ordinul nr. 8 din 12.05.2020 de constituire a comisiei la atestarea sudorilor cu arc electric;
- Permisele de exercitare nr. 8924-18, 8924-18 din 21.06.2018 și nr. 10172-19, 10173-19 din 13.12.2019 de atestare a conducătorului și persoanei cu funcție de răspundere, eliberate de „CTSIC”;
- Permisele de exercitare nr. 08-11, 09-12, 03-06, 10-14, 14-01, 28-18, 03-06 din 10.03.2017 eliberate de ÎS „CTSIC” de atestare a defectoscopiștilor în domeniul examinărilor nedistructive cu aplicarea metodelor – examinare vizuală (VT), examinare cu ultrasunete (UT), examinare cu lichide penetrante (PT);
- Lista fișelor de post pentru cadrele ingineresti-tehnice cu funcție de răspundere și Lista instrucțiunilor de producere pentru personalul de producere, aprobate de director la 12.05.2020;
- Dotarea tehnică cu utilaje și echipamente de verificare a mijloacelor de control, aprobată de conducătorul întreprinderii la 12.05.2020;
- Buletinele de verificare metrologică nr. 2.3.3.41-1587 din 07.04.2020 și nr. 2.3.4.52-2074 din 21.04.2020, eliberate de ÎS „CMAC” pentru defectoscop analogic UD2-12 și aparat de măsurat grosimi UT-93P;
- Lista documentelor normativ-tehnice aplicate la întreprindere, autentificată de director la 12.05.2020;
- Copiile Avizelor de expertiză, anterior eliberate întreprinderii ;
- Formularele documentelor de evidență eliberate Beneficiarului la terminarea lucrărilor.

1. Destinația și caracteristica obiectului expertizei

Expertiza s-a efectuat cu scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică al SA „ENERGOSERVICE” pentru efectuarea lucrărilor conform genului de activitate solicitat.

2. Organizarea proceselor tehnologice

Pentru efectuarea lucrărilor conform genului de activitate solicitat, întreprinderea dispune de personal instruit și atestat admis către organizarea și îndeplinirea lucrărilor corespunzătoare.

3. Rezultatele expertizei

Starea organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru îndeplinirea lucrărilor conform genului de activitate solicitat corespunde cerințelor securității industriale în vigoare.



4. Propuneri

În baza examinării documentelor prezentate și evaluării nivelului de pregătire organizatorică și tehnică al SA „ENERGOSERVICE” pentru desfășurarea genului de activitate solicitat, se propune de a elibera „Avizul de expertiză în domeniul securității industriale” pentru atestarea personalului, care desfășoară lucrări de sudură:

- la obiectele în domeniul instalațiilor sub presiune (cu presiunea până la 25 MPa) și mecanismelor de ridicat;
- la obiectele în domeniul alimentării cu gaze (conducte de gaze din oțel cu presiunea până la 1,2 MPa și 1,6 MPa);
- la obiectele în domeniul chimic și tehnologic (utilaj, instalații și conducte tehnologice din oțel).

Proiectul final al avizului de expertiză se anexează

Experti: A. Gorbani (data 18.05.2020)
A. Prohorov (data 18.05.2020)
V. Tislinc (data 18.05.2020)
V. Șipitca

În baza prevederilor art. 6 din Legea nr. 116 din 18.05.2012 „Privind securitatea industrială a obiectelor industriale periculoase”, pentru desfășurarea activităților în domeniul securității industriale, agenții economici sânt obligați să notifice Agenția pentru Supraveghere Tehnică cu prezentarea avizului pozitiv de expertiză autorității abilitate cu dreptul de a acorda licențe.

EXTRACT ADENA 068126588



Ukrainian Society for Non-destructive Testing & Technical Diagnostics (USNTD)

is a member of International Committee for Non-destructive Testing (ICNDT)

European Federation for Non-destructive Testing (EFNDT)

International Society for Condition Monitoring (ISCM)



Certification Center of USNTD



Accredited by National Accreditation Agency of Ukraine

Certificate of accreditation № 6O001 of 14.04.2020

CERTIFICATE

of competence of non-destructive testing specialist

№ 13641.PT.2/20

This certificate confirms that

MOGILDEA NADEJDA

has passed successfully the qualification exams in accordance with the requirements of standard **EN ISO 9712: 2012** "Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel" and was certified as non-destructive testing specialist

Method of testing: **Panetrant testing (PT)**

Level of qualification: **2nd (Second)**

Sector: **7- pre - and in- service testing which includes manufacturing**
(1 - castings, 2 - forgings, 3 - welds, 4 - tubes & pipes, 5 - wrought products)

Employer:
CT SIC

Address of employer:
R. Moldova, Chisinau city

Term of validity: **10 November, 2025**

Date of certification: **13 November, 2020**



Head

Address: The E.O. Paton Electric Welding Institute of NAS of Ukraine, Dep. № 4
Tel.: (044) 200-4666; Fax: (044) 205-3166
e-mail: ndt@paton.kiev.ua, usndt@ukr.net



V. Troitskiy
Member No. 149523
The American Society for
Nondestructive Testing, Inc.

e-mail: ndt@paton.kiev.ua Phone: (+38 044) 200-46-66
e-mail: usndt@ukr.net (+38 044) 200-80-57
www.usndt.com.ua Fax: (+38 044) 205-31-66

V. Troitskiy Electric Welding Institute, Kiev, Ukraine.

Professor, President of USNTD

Member of American Society for NDT (ASNT)

Member of NDT Academy International



Ukrainian Society for Non-destructive Testing & Technical Diagnostics (USNDT)

is a member of International Committee for Non-destructive Testing (ICNDT)

European Federation for Non-destructive Testing (EFNDT)

International Society for Condition Monitoring (ISCM)



Certification Center of USNDT



Accredited by National Accreditation Agency of Ukraine

Certificate of accreditation № 60001 of 14.04.2020

CERTIFICATE

of competence of non-destructive testing specialist

№ 13626.VT.2/20

This certificate confirms that

CALIUNII ALEXANDR

has passed successfully the qualification exams in accordance with the requirements of standard **EN ISO 9712: 2012** "Non-destructive testing - Qualification and certification of NDT personnel" and was certified as non-destructive testing specialist

Method of testing: **Visual testing (VT)**

Level of qualification: **2nd (Second)**

Sector: **7- pre - and in- service testing which includes manufacturing**
(1 - castings, 2 - forgings, 3 - welds, 4 - tubes & pipes, 5 - wrought products)

Term of validity: **11 November, 2025**

Date of certification: **13 November, 2020**



Head

Address: The E.O. Paton Electric Welding Institute of NAS of Ukraine, Dep. № 4
Tel.: (044) 200-4666; Fax: (044) 205-3166
e-mail: ndt@paton.kiev.ua, usndt@ukr.net



V.Troitskiy
Member No. 149523
The American Society for Nondestructive Testing, Inc.

e-mail: ndt@paton.kiev.ua Phone: (+38 044) 200-46-66
e-mail: usndt@ukr.net (+38 044) 200-80-57
www.usndt.com.ua Fax: (+38 044) 205-31-66

The Paton Electric Welding Institute, Kiev, Ukraine

V.Troitskiy

Professor, President of USNDT
Member of American Society for NDT (ASNT)
Member of NDT Academy International

