

Certificat de înregistrare

Acest certificat se acordă organizației

TURBOENERGY POWER SRL

Loc. Chișinău, Str. A. Mateevici, Nr. 27, CP MD-2009, Moldova

pentru recunoașterea
Sistemului de Management al Calității
în conformitate cu cerințele

ISO 9001:2015

Domeniul de activitate acoperit de acest certificat este

**Servicii de instalare, de examinare și mentenanță
al instalațiilor industriale, sistemelor termice, al
sistemelor de distribuție și transport, lucrări de
instalații electrice, lucrări de instalații edilitare
pentru alimentare cu apă, canalizare, tratare apă
potabilă și reziduală, lucrări de instalații sanitare,
încălzire și aer condiționat***

Cod IAF conform IAF ID 1: 28

Data emiterii:

19 februarie 2024

Data eliberării: (Original)

26 martie 2018*

*Transferat din 22 martie 2022

Data expirării:

25 martie 2027

Numărul de înregistrare al

clientului: **C220543/01/RO**

Număr ediție: **003**

**Eliberat în numele
directorului general, de:**



Data limită a primului audit

anual de supraveghere

25 martie 2025

Data limită pentru al doilea
audit anual de supraveghere

25 martie 2026

*Cerință neaplicabilă- Clauza 8.3 Proiectare și dezvoltare a produselor și serviciilor



ACCREDITED™
Management Systems
Certification Body
MSCB-173

Certificat de înregistrare

Acest certificat se acordă organizației

TURBOENERGY POWER SRL

Loc. Chișinău, Str. A. Mateevici, Nr. 27, CP MD-2009, Moldova

pentru recunoașterea
Sistemului de Management de Mediu
în conformitate cu cerințele

ISO 14001:2015

Domeniul de activitate acoperit de acest certificat este

**Servicii de instalare, de examinare și mentenanță
al instalațiilor industriale, sistemelor termice, al
sistemelor de distribuție și transport, lucrări de
instalații electrice, lucrări de instalații edilitare
pentru alimentare cu apă, canalizare, tratare apă
potabilă și reziduală, lucrări de instalații sanitare,
încălzire și aer condiționat**

Cod IAF conform IAF ID 1: 28

Data emiterii:

19 februarie 2024

Data eliberării: (Original)

27 martie 2018*

*Transferat din 22 martie 2022

Data expirării:

26 martie 2027

Numărul de înregistrare al
clientului: **M220543/01/RO**

Număr ediție: **003**

**Eliberat în numele
directorului general, de:**

Data limită a primului audit
anual de supraveghere

26 martie 2025

Data limită pentru al doilea
audit anual de supraveghere

26 martie 2026



Certificat de înregistrare

Acest certificat se acordă organizației

TURBOENERGY POWER SRL

Loc. Chișinău, Str. A. Mateevici, Nr. 27, CP MD-2009, Moldova

pentru recunoașterea
Sistemului de Management al Sănătății și Securității în Muncă
în conformitate cu cerințele

ISO 45001:2018

Domeniul de activitate acoperit de acest certificat este

**Servicii de instalare, de examinare și mentenanță
al instalațiilor industriale, sistemelor termice, al
sistemelor de distribuție și transport, lucrări de
instalații electrice, lucrări de instalații edilitare
pentru alimentare cu apă, canalizare, tratare apă
potabilă și reziduală, lucrări de instalații sanitare,
încălzire și aer condiționat**

Cod IAF conform IAF ID 1: 28

Data emiterii:

19 februarie 2024

Data eliberării: (Original)

27 martie 2018*

*Transferat din 22 martie 2022

Data expirării:

26 martie 2027

Numărul de înregistrare al
clientului: **S220543/01/RO**

Număr ediție: **003**

**Eliberat în numele
directorului general, de:**

Data limită a primului audit

Annual de supraveghere

26 martie 2025

Data limită pentru al doilea
audit anual de supraveghere

26 martie 2026



ACCREDITED™
Management Systems
Certification Body
MSCB-173

Certificat de înregistrare

Acest certificat se acordă organizației

TURBOENERGY POWER SRL

Loc. Chișinău, Str. A. Mateevici, Nr. 27, CP MD-2009, Moldova

pentru recunoașterea
Sistemului de Management al Securității Informației
în conformitate cu cerințele

ISO/IEC 27001:2013

Domeniul de activitate acoperit de acest certificat este

**Servicii de instalare, de examinare și mentenanță
al instalațiilor industriale, sistemelor termice, al
sistemelor de distribuție și transport, lucrări de
instalații electrice, lucrări de instalații edilitare
pentru alimentare cu apă, canalizare, tratare apă
potabilă și reziduală, lucrări de instalații sanitare,
încălzire și aer condiționat**

Declarație de aplicabilitate D.A. din 18.01.2022

Data emiterii:

19 februarie 2024

Data eliberării: (Original)

23 martie 2021*

*Transferat din 28 februarie 2022

Data expirării:

31 octombrie 2025

Numărul de înregistrare al
clientului: **I220543/01/RO**

Număr ediție: **003**

**Eliberat în numele
directorului general, de:**

Data limită a primului audit
anual de supraveghere
22 martie 2025

Data limită pentru al doilea
audit anual de supraveghere
22 martie 2026



ACCREDITED[™]
Management Systems
Certification Body
MSCB-173

AVIZ DE EXPERTIZĂ ÎN DOMENIUL SECURITĂȚII INDUSTRIALE
 privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru lucrări speciale la OIP

Nr. OI ESI – 0292 / 0462

“23” ie 2020

Denumirea întreprinderii IDNO Adresa juridică	SRL „TURBOENERGY POWER” IDNO 1007607001228 mun. Chișinău, str. A. Mateevici, nr. 27
Sediul:	mun. Chișinău, bd. Mircea cel Bătrân, nr. 11/6
Genul de activitate solicitat:	<ul style="list-style-type: none"> ● Montarea, repararea, reconstrucția: <ul style="list-style-type: none"> – cazanelor de abur cu presiunea până la 15 MPa și cazanelor de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115°C; – recipientelor care funcționează sub presiune până la 10 MPa; – conductelor de abur și apă fierbinte cu presiunea până la 25 MPa; ● Reglarea și deservire tehnică a cazanelor de abur cu presiunea până la 15 MPa și cazanelor de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115°C
Temei legal pentru expertiză:	Cerere și contract nr. OI ESI-0292 din 28.02.2020
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: 022-208-151 Fax: 022-208-166
Informații despre expert:	A. Gorbani, tel. 022-208-157, 079539969 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 construire și exploatare inofensivă a conductelor de abur și apă fierbinte” NRS 35–03–70:2005.

2. Scopul expertizei

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

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

În procesul expertizei s-a examinat:

- Regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectele industriale periculoase al SRL „TURBOENERGY POWER”, aprobat de conducătorului întreprinderii la 21.01.2020;
- Ordonul nr. 04 din 24.03.2020 cu privire la organizarea suoraveghreii tehnice a obiectelor industriale periculoase;
- Permisele de exercitare ale persoanelor responsabile pentru desfășurarea activităților și lucrărilor în domeniul securității industriale nr. 9447-19-19÷9451-19, 9453-19÷9455-19, 9457-19÷9458-19 din 13.03.2019 eliberate de SRL „CTSIC”;
- Procesul-verbal nr. 133-m din 28.01.20109 și nr. 20-05 din 10.02.2020 eliberate de CIC „Indmontaj” SA, al ședinței comisiei de atestare a a muncitorilor;
- Legitimație de sudor nr. 20-05 din 10.02.20209 eliberat de CIC „Indmontaj”, al ședinței comisiei de atestare a sudorilor;

	AVIZ DE EXPERTIZĂ	EDIȚIA	01
	în domeniul securității industriale privind nivelul de pregătire tehnico-organizatorică pentru lucrări speciale la OIP	REVIZIA	00
	F-06-PL	Pagina	2 din 2

- 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 24.03.2020;
- Dotarea tehnică cu utilaje și echipamente cu Anexa de verificare a mijloacelor de control, aprobată de conducătorului întreprinderii la 24.03.2020;
- Lista documentelor normativ-tehnice aplicate la întreprindere, aprobată de director la 24.03.2020;
- Copiile Demerselor și Avizelor de expertiză, anterior eliberate întreprinderii, inclusiv Avizul expertizei privind securitatea industriei nr. 0138 din 08.02.2016 pentru îndeplinirea proceselor tehnologice privind controlul metalului prin metode nedistructive la cazane de abur și cazane de apă fierbinte, conducte de abur și apă fierbinte, recipiente sub presiune, corespunde cerințelor securității industriale;
- Lista întreprinderilor la care au fost îndeplinite lucrări, autenticată de director la 24.03.2020;
- Contract de locațiune nr. 03/19 din 21.05.2019;
- Formularele documentelor de evidență eliberate Beneficiarului la terminarea lucrărilor.

4. Destinația obiectului expertizei

Întreprinderea este autorizată să efectueze lucrări conform genului de activitate solicitat.

5. Organizarea proceselor tehnologice

Pentru organizarea lucrărilor conform genului de activitate declarat, întreprinderea dispune de personal instruit și atestat în modul corespunzător, admis către organizarea și îndeplinirea lucrărilor corespunzătoare.

6. Rezultatele expertizei

Starea organizatorică și dotarea tehnică a întreprinderii pentru executarea lucrărilor conform genului de activitate solicitate corespund cerințelor de securitate industrială și solicitantul dispune de posibilitățile necesare pentru îndeplinirea lor.

7. Propuneri

În baza examinării documentelor prezentate și verificării nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a SRL „TURBOENERGY POWER”, se propune de a elibera „Avizul de expertiză în domeniul securității industriale” pentru genul de activitate solicitat:

- Montarea, repararea, reconstrucția:
 - cazanelor de abur cu presiunea până la 15 MPa și cazanelor de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115°C;
 - recipientelor care funcționează sub presiune până la 10 MPa;
 - conductelor de abur și apă fierbinte cu presiunea până la 25 MPa;
- Reglarea și deservire tehnică a cazanelor de abur cu presiunea până la 15 MPa și cazanelor de apă fierbinte cu temperatura apei peste 115°C.

Solicitantul este responsabil de actualizarea și reînnoirea documentației în termen, care a stat la baza eliberării avizului, pe toată durata de acțiune a acestuia.



Expert
Sef Sectie Expertiza SI CTSIC



A. Gorbani

V. Șipitca

În baza prevederilor art. 8 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.