

OIae 001015

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

Nr.OI ESI-0111/069

“24 ” februarie 2020

Denumirea întreprinderii: IDNO: Adresa juridică:	SRL ”Tresmus-Grup” 1003600050883 mun Chișinău str-la Poștei,9/1 tel.0691011047
Sediul:	mun Chișinău str.Petricani,18/1
Genul de activitate solicitat conform art.1 alin (2) din Legea nr.116 din 18.05.2012	Reglarea tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier cu presiunea gazelor pînă la 0.3MPa
Temei legal pentru expertiză:	Cerere nr.OI ESI-0111 din 28.01.2020 Contract nr. OI ESI-0111 din 28.01.2020
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: 208151 Fax: 208166
Informații despre expert:	A.Prohorciuc, tel 022208181 Proces-verbal de atestare Nr 1912 din 19.12.2018

1. Actele normative în vigoare:

- „Lege 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”;
- HG RM nr.552 din 12.07.2017 ”Cerințe minime de securitate privind exploatarea sistemelor de distribuție a gazelor combustibile naturale”;

2. Scopul expertizei :

Expertiza s-a efectuat in scopul stabilirii nivelului de pregătire organizatorică și tehnică a întreprinderii pentru efectuarea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier cu presiunea gazelor pînă la 0.3MPa.

3. Lista obiectelor supuse expertizei.

Expertiza se răsfrânge asupra posibilităților organizatorice și tehnice pentru îndeplinirea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier cu

presiunea gazelor pînă la 0.3MPa.

4. Date privind documentele si utilajul examinate in procesul de expertiză.

În procesul expertizei a fost examinată următoarea documentație;

- ordine nr.10/2020, 11/2020, 12/2020 din 20.02.2020 de formare a sectorului de reglare, deservire și numirea persoanelor responsabile;
- permise de exercitare a inginerilor-reglor nr.0290-19, 0291-19, 0292-19, 0293-19, 0294-19 din 28.11.2019;
- regulamentul sectorului de reglare și deservire tehnică aprobat de director la 20.02.2020;
- regulamentul privind organizarea și exercitarea controlului în producție referitor la respectarea cerințelor securității industriale la obiectele industriale periculoase aprobat de director la 20.02.2020;
- metodica privind efectuarea lucrărilor de reglare a utilajului gaz aprobată de director la 20.02.2020;
- instrucțiuni funcționale ale personalului tehnico-ingineresc, cu funcții de răspundere pentru executarea lucrărilor la obiectele industriale periculoase conform proceselor tehnologice declarate, aprobate de director la 20.02.2020 și prezența lor la întreprindere;
- instrucțiuni de producție privind efectuarea inofensivă a lucrărilor la obiecte industriale periculoase aprobate de director la 20.02.2020 și prezența lor la întreprindere;
- plan de localizare și lichidare a avariilor posibile aprobat de director la 20.02.2020;
- dovada privind existența utilajelor, echipamentelor, dispozitivelor, instrumentelor, mijloacelor de control și mijloacelor de protecție autentificată de director la 20.02.2020;
- dovada privind existența documentelor normativ-tehnice autentificată de director la 20.02.2020.

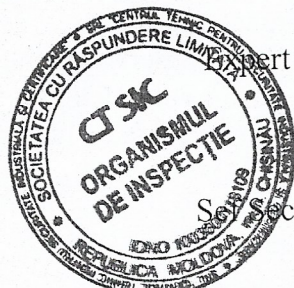
5. Destinația obiectului expertizei.

Gradul de pregătire a întreprinderii se evaluează în temeiul expertizei bazei normative, verificării întreprinderii, dotării tehnice și tehnologice a întreprinderii, precum și prezenței cadrelor ingineresti-tehnice și personalul admis pentru îndeplinirea lucrărilor de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier cu presiunea gazelor pînă la 0.3MPa.

6. Concluzie

În baza evaluării conformității proceselor tehnologice de reglare tehnologică și deservirea tehnică a instalațiilor de gaze industriale tehnologice și agricole, instalații de gaze a centralelor termice cu capacitatea termică unitară mai mare de 100kW, centralelor termice cu program de lucru sezonier cu presiunea gazelor pînă la 0.3MPa a SRL "Tresmus-Grup" s-a stabilit că acestea corespund cerințelor securității industriale și solicitantul dispune de posibilități necesare pentru efectuarea acestor lucrări.

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



Serviciu Expertiză SI

A.Prohorciuc

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 sînt obligați să notifice Agenția pentru Supraveghere Tehnică cu prezentarea avizului de expertiză.