

ASOCIAȚIA DE ACREDITARE DIN ROMÂNIA - RENAR

București, Calea Vitan nr. 242, sector 3, cod 031301

CIF RO 4311980



RENAR este semnatar al EA-MLA pentru inspecție.

CERTIFICAT DE ACREDITARE Nr. ON 032

Asociația de Acreditare din România – RENAR, fiind recunoscută ca Organism Național de Acreditare prin OG 23/2009, prin prezentul certificat atestă că organizația:

COMPANIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL CAZANELOR, INSTALAȚIILOR DE RIDICAT ȘI RECIPIENTELOR SUB PRESIUNE – (CNCIR) SA

București, Str. Fluviului nr. 16, sector 1

prin

CNCIR CERT

îndeplinește cerințele **SR EN ISO/CEI 17020:2012** și este competentă să realizeze ca organism de inspecție de tip A sarcinile specifice de evaluare a conformității prevăzute de **OUG nr. 126/2011**, aprobată prin **Legea nr. 90/04.07.2012**, care transpune **Directiva europeană 2010/35/UE**, așa cum se detaliază în Anexa la prezentul certificat de acreditare.

Această acreditare este menținută cu condiția îndeplinirii în mod continuu a criteriilor de acreditare stabilite de Asociația de Acreditare din România - RENAR.

Prezentul Certificat de acreditare nu conferă titularului dreptul de a realiza sarcinile specifice prevăzute în Anexă, anterior obținerii calității de organism notificat.

Prezentul certificat este însoțit de Anexa nr. 1/22.12.2018 (3 pagini), parte integrantă a acestuia.

Certificatul de acreditare este un document de acreditare esențial, care poate fi revizuit și emis periodic de către RENAR. Cea mai recentă versiune a certificatului de acreditare este disponibilă pe website-ul RENAR, www.renar.ro.

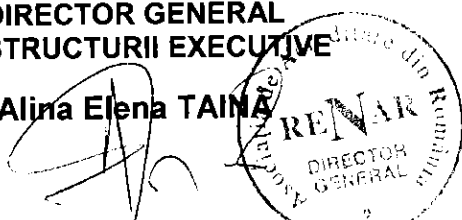
Data acreditării inițiale: 22.12.2014

Data reînnoirii acreditării: 22.12.2018

Data expirării acreditării: 21.12.2022

**DIRECTOR GENERAL
AL STRUCTURII EXECUTIVE**

Alina Elena TAINA



**PREȘEDINTE AL CONSILIULUI
DE ACREDITARE**

dr. ing. Dumitru DINU

Certificatul de acreditare nu exonerează OEC de obligația de a obține toate aprobările și autorizațiile necesare pentru funcționarea sa conform legii.

Reproducerea parțială a prezentului certificat este interzisă.

Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 032
Data emiterii Anexei nr. 1: 22.12.2018

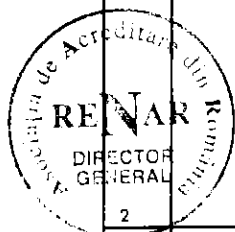
COMPANIA NAȚIONALĂ PENTRU CONTROLUL CAZANELOR, INSTALAȚIILOR DE RIDICAT ȘI RECIPIENTELOR SUB PRESIUNE – (CNCIR) SA

prin CNCIR CERT

București, Str. Promoroacă nr. 9-11, sector 1

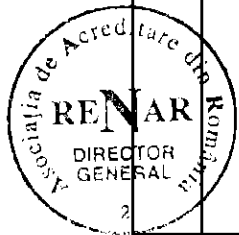
Este competent să realizeze sarcinile specifice de evaluare a conformității prevăzute în OUG nr. 126/2011, aprobată prin Legea nr. 90/04.07.2012 pentru următoarea/următoarele procedură/proceduri de evaluare a conformității:

Nr. crt.	Produse / Categoria / Familia / Grupa de produse / Utilizarea preconizată	Procedura de evaluare a conformității	Articolul / Anexa directivei 2010/35/EU – Echipamente sub presiune transportabile	Articolul / Anexa la OUG 126/2011	Standarde și Proceduri de referință
1.	Recipientele sub presiune, armăturile acestora și alte accesorii, dacă este cazul, așa cum sunt prevăzute în cap. 6.2 din anexele la HG nr. 1326/2009, cu modificările ulterioare	Activități de evaluare a conformității Omologare de tip Supravegherea fabricației Inspecția și încercările inițiale Supravegherea serviciului de inspecție internă a fabricantului	Art. 12 din Directiva 2010/35/EU Secțiunea I.1 din Anexa I și Secțiunea II.1 din Anexa II la Directiva 2008/68/EC	Art. 12 din OUG 126/2011 Anexa 1 și secțiunea 2.1 din Anexa nr. 2 la HG 1326/2009	Procedura generală tehnică „Evaluarea conformității echipamentelor sub presiune transportabile noi” cod PGT-CERT-04 SR EN 1442:2006+A1:2008 SR EN 1964-3:2003 SR EN 13322-1: 2003 +A1:2006 SR EN 14893:2014 SR EN ISO 7866:2013 SR EN ISO 11120:2015 SR EN 1251-2:2002 SR EN 14140:2015 SR EN 12807:2009 SR EN 13110:2012 SR EN ISO 10297:2014 SR EN 14245:2010 SR EN ISO 9809-1:2010 SR EN ISO 9809-2:2010 SR EN ISO 9809-3:2010 SR EN 14208:2004 SR EN ISO 10961:2012 SR EN 417:2012 SR EN 16509:2015 SR EN ISO 14246:2014 SR EN ISO 15995:2010 SR EN 1626:2009 (excepție robinetei categoria B)
2.	Recipientele sub presiune, armăturile acestora și alte accesorii, dacă este cazul, așa cum sunt prevăzute în cap. 6.2 din anexele la HG nr. 1326/2009, cu modificările ulterioare	Inspecția periodică Inspecția intermediară Controale excepționale	Art. 12 din Directiva 2010/35/EU Secțiunea I.1 din Anexa I și Secțiunea II.1 din Anexa II la Directiva 2008/68/EC	Art. 12 din OUG 126/2011 Anexa 1 și secțiunea 2.1 din Anexa nr. 2 la HG 1326/2009	Procedura generală tehnică „Evaluarea conformității echipamentelor sub presiune transportabile în utilizare”, cod PGT-CERT-05 SR EN 1968:2003+A1:2006 (cu excepția anexei B) SR EN 1802:2003 (cu excepția anexei B)



Anexa nr. 1 la Certificatul de Acreditare nr. ON 032
Data emiterii Anexei nr. 1: 22.12.2018

Nr. crt.	Produce / Categoria / Familia / Grupa de produse / Utilizarea preconizată	Procedura de evaluare a conformității	Articolul / Anexa directivei 2010/35/EU – Echipamente sub presiune transportabile	Articolul / Anexa la OUG 126/2011	Standarde și Proceduri de referință
					SR EN 1803:2003 (cu excepția anexei B) SR EN ISO 11623:2016 SR EN ISO 10462:2014 SR EN 1440:2016 SR EN 14876:2007 SR EN ISO 22434:2011 SR EN 1251-3:2000 SR EN 15888:2014 SR EN 14912:2015 SR EN 16728:2016 (exceptând clauza 3.5, anexa F și anexa G)
3.	Recipientele sub presiune, armăturile acestora și alte accesorii, dacă este cazul, așa cum sunt prevăzute în cap. 6.2 din anexele la HG nr. 1326/2009, cu modificările ulterioare	Reevaluarea conformității	Art. 13 și Anexa III la Directiva 2010/35/EU	Art. 13 și Anexa 2 la OUG 126/2011	Procedura generală tehnică „Evaluarea conformității echipamentelor sub presiune transportabile în utilizare”, cod PGT-CERT-05
4.	Cisternele, vehiculele-baterie/vagoanele-baterie, containerele pentru gaze cu elemente multiple(CGEM), armăturile acestora și alte accesorii, dacă este cazul, așa cum sunt prevăzute în cap. 6.8 din anexele la HG nr. 1326/2009, cu modificările ulterioare	Activități de evaluare a conformității Omologare de tip Supravegherea fabricației Inspecția și încercările inițiale Supravegherea serviciului de inspecție internă a fabricantului	Art. 12 din Directiva 2010/35/EU Secțiunea I.1 din Anexa I și Secțiunea II.1 din Anexa II la Directiva 2008/68/EC	Art. 12 din OUG 126/2011 Anexa 1 și secțiunea 2.1 din Anexa nr. 2 la HG 1326/2009	Procedura generală tehnică „Evaluarea conformității echipamentelor sub presiune transportabile noi” cod PGT-CERT-04 SR EN 12493+A1:2014/AC:2015 (exceptând anexa C) SR EN 12252:2014 SR EN 13530-2:2004/A1:2004 SR EN 14025+A1:2016
5.	Cisternele, vehiculele-baterie/vagoanele-baterie, containerele pentru gaze cu elemente multiple(CGEM), armăturile acestora și alte accesorii, dacă este cazul, așa cum sunt prevăzute în cap. 6.8 din anexele la HG nr. 1326/2009, cu modificările ulterioare	Inspecția periodică Inspecția intermediară Controale excepționale	Art. 12 din Directiva 2010/35/EU Secțiunea I.1 din Anexa I și Secțiunea II.1 din Anexa II la Directiva 2008/68/EC	Art.12 din OUG 126/2011 Anexa 1 și secțiunea 2.1 din Anexa nr.2 la HG 1326/2009	Procedura generală tehnică „Evaluarea conformității echipamentelor sub presiune transportabile în utilizare”, cod PGT-CERT-05 SR EN 12972:2007 SR EN 14334:2015 SR EN 13807:2004/AC:2005
6.	Cisternele, vehiculele-baterie/vagoanele-baterie, containerele	Reevaluarea conformității	Art. 13 și Anexa III la Directiva 2010/35/EU		Procedura generală tehnică „Evaluarea conformității



Anexa nr. 1 la Certificatul de Accreditare nr. ON 032
Data emiterii Anexei nr. 1: 22.12.2018

Nr. crt.	Produce / Categoria / Familia / Grupa de produse / Utilizarea preconizată	Procedura de evaluare a conformității	Articolul / Anexa directivei 2010/35/EU – Echipamente sub presiune transportabile	Articolul / Anexa la OUG 126/2011	Standarde și Proceduri de referință
	pentru gaze cu elemente multiple(CGEM), armăturile acestora și alte accesorii, dacă este cazul, așa cum sunt prevăzute în cap. 6.8 din anexele la HG nr. 1326/2009, cu modificările ulterioare			Art. 13 și Anexa 2 la OUG 126/2011	echipamentelor sub presiune transportabile în utilizare”, cod PGT-CERT-05

Sfârșit document

DIRECTOR GENERAL AL STRUCTURII EXECUTIVE
Alina Elena TAINĂ

