

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0005/17-0007

Velja od / Valid as of: 7. februar 2024

Zamenjuje izdajo, veljavno od dne / Replaces the Annex valid as of: 19. december 2022

Akreditacija je veljavna do preklica. Veljavnost je mogoče preveriti na spletni strani SA, www.slo-akreditacija.si.

This accreditation shall remain in force until withdrawn. Information on current status is available at the SA website, www.slo-akreditacija.si.

PRILOGA K AKREDITACIJSKI LISTINI ***Annex to Accreditation Certificate***

K-134

1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited body

LARID d.o.o.

Krakovo 21, 1433 Radeče

2 ZAHTEVE ZA USPOSOBLJENOST / Competence Requirements

SIST EN ISO/IEC 17020:2012, tip C / type C

3 OBSEG AKREDITACIJE / Scope of accreditation

V okviru te akreditacijske listine Slovenska akreditacija priznava akreditiranemu organu usposobljenost za opravljanje naslednjih dejavnosti: / SA hereby recognizes the accredited body as being competent to perform the following activities:

3.1 Skrajšan opis obsega akreditacije / Brief description of the scope

- Kontrola opreme pod tlakom / Inspection of pressure equipment

3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

3.2.1 LARID d.o.o., PE Drušče, 8295 Tržišče

Tabela / Table 1

Tip obsega: fiksni / Type of scope: fixed				
Št. No.	Predmet kontrole (proizvod, storitev, proces) Item of inspection (product, service, process)	Vrsta kontrole Inspection type	Metode in postopki (normativni dokumenti, interni postopki) Methods and procedures (normative documents, internal procedures)	Opombe Notes
1.	Tlačne posode: - enostavne tlačne posode, - za paro, vročo vodo, termo olja, - za utekočinjene pline iz zraka, - za utekočinjeni naftni plin, - zemeljski plin, - izmenjevalniki toplote, - tlačne posode za zrak in dušik, - procesni reaktorji, - sterilizatorji in pripadajoča varovalna in druga oprema.	- uvodna kontrola - periodična kontrola izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom Ur. list RS, št. 92/08, člen 17 Interni postopki: - OP-1 K Izvedba periodičnih pregledov opreme pod tlakom, Rev 09 - OP-2 K Izvedba tlačnih preskusov, Rev 08 - OP-3 K Pregled in preskušanje varnostnih ventilov, Rev 06	Kontrola tlačnih posod skupin 3, 4, 5, 6, 7 Priloge I Pravilnika. Kontrola se izvaja le za OPT z visoko stopnjo nevarnosti. Kontrola se izvaja na terenu in lahko vključuje zunanji pregled, notranji pregled in trdnostni preskus ter funkcionalne in druge preglede pripadajoče opreme.
2.	Kurjena ali drugače ogrevana oprema pod tlakom z nevarnostjo pregrevanja: - generatorji pare, - pregrevalniki vode in pare, - procesni reaktorji, - sterilizatorji in pripadajoča varovalna in druga oprema.	- uvodna kontrola - periodična kontrola izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom Ur. list RS, št. 92/08, člen 17 Interni postopki: - OP-1 K Izvedba periodičnih pregledov opreme pod tlakom, Rev 09 - OP-2 K Izvedba tlačnih preskusov, Rev 08 - OP-3 K Pregled in preskušanje varnostnih ventilov, Rev 06	Kontrola kurjene opreme za skupini 1 in 2 Priloge I Pravilnika. Kontrola se izvaja le za OPT z visoko stopnjo nevarnosti. Kontrola se izvaja na terenu in lahko vključuje zunanji pregled, notranji pregled in trdnostni preskus ter funkcionalne in druge preglede pripadajoče opreme.
3.	Varovalna oprema: - varnostni ventili	- kontrola nastavitve	Interni postopek: OP-3 K Pregled in preskušanje varnostnih ventilov, Rev 06	Kontrola se izvaja na terenu in v prostorih kontrolnega organa.
4.	Cevovodi: - za utekočinjene naftne pline - za zemeljski plin - za tehnične pline - za paro (parovodi) in pripadajoča varovalna in druga oprema.	- uvodna kontrola - periodična kontrola izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom Ur. list RS, št. 92/08, člen 17 Interni postopki: - OP-6 K Pregledi cevovodov, Rev 03 - OP-3 K Pregled in preskušanje varnostnih ventilov, Rev 06	Kontrola cevovodov Točke od 8 do 12 Priloge 1 Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom. Kontrola se izvaja le za OPT z visoko stopnjo nevarnosti. Kontrola se izvaja na terenu in lahko vključuje zunanji pregled in trdnostni preskus.

Datum / Date: 7.2.2024

Direktor / Director
dr. Boštjan Godec

Kopija priloge k akreditacijski listini za objavo na spletnem mestu.
Podpisani original priloge na vpogled na sedežu SA.

Copy of Annex to the accreditation certificate for web publishing.
Signed original of Annex available for consultation at the SA head office.