

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0188/10-0008

Datum izdaje / Issued on: 9. februar 2017

Zamenjuje izdajo z dne / Replaces Annex dated: 31. avgust 2015

Veljavnost akreditacije je mogoče preveriti na spletni strani SA, www.slo-akreditacija.si.
Information on current accreditation status is available at the SA website, www.slo-akreditacija.si.

PRILOGA K AKREDITACIJSKI LISTINI ***Annex to the accreditation certificate***

K-069

1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited body

KOVA d.o.o.
Teharska cesta 4, 3000 Celje

2 STANDARD

- SIST EN ISO/IEC 17020:2012, tip A (za dejavnost, ki je opredeljena v točki 3. 2. 1 te Priloge)
- SIST EN ISO/IEC 17020:2012, tip C (za dejavnost, ki je opredeljena v točki 3. 2. 2 te Priloge)

3 OBSEG AKREDITACIJE / Scope of accreditation

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

3.1 Skrajšan opis obsega akreditacije / A short description of the scope

- Kontrola opreme pod tlakom (1, 2, 3, 4, 5) / Inspection of pressure equipment (1, 2, 3, 4, 5)

**3.2 Podroben opis obsega akreditacija / Detailed scope of accreditation**

3.2.1 Kontrolni laboratorij, Teharska cesta 4, 3000 Celje

Tabela / Table 1

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.	Kurjena ali drugače ogrevana oprema z nevarnostjo pregrevanja: - sterilizatorji - procesni reaktorji - avtoklavi	Uvodna kontrola Periodična kontrola Izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom Ur. list RS, št. 92/08, člen 17 v povezavi z internim postopkom PS _{opt} M 01/04	Kontrola kurjene opreme skupine 1 in 2 Priloge I Pravilnika. Kontrola se izvaja na terenu.
2.	Tlačne posode: - za tehnične pline - za utekočinjen naftni plin - za vročo vodo in paro - za termoolja - za zemeljski plin - za utekočinjene pline iz zraka - enostavne tlačne posode	Uvodna kontrola Periodična kontrola Izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom Ur. list RS, št. 92/08, člen 17 v povezavi z internim postopkom PS _{opt} M 01/04	Kontrola tlačnih posod za skupine 3, 4 in 5 Priloge I Pravilnika do največjega tlaka 500 bar. Kontrola se izvaja na terenu.
3.	Varovalna oprema in tlačni pribor: - varnostni ventili	Kontrola nastavitve in funkcionalnosti	Interni postopek PS _{opt} N 03/04	Kontrola se izvaja za varovalno opremo, ki je nameščena na opremi pod tlakom, navedeni v točki 1 in 2 te tabele. Kontrola se izvaja na terenu.

3.2.2 Kontrolni laboratorij, Teharska cesta 4, 3000 Celje

Tabela / Table 2

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
4.	Prenosne jeklenke gasilnikov: - jeklene - iz aluminijevih zlitin	Periodična kontrola Izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom Ur.l.RS, št. 92/08, členi 19, 20, 21, 22 V povezavi z interno metodologijo Metodologija kontrole tlačne posode gasilnika in jeklenih tlačnih posod dihalnih aparatov, PSopt M 02/15	Kontrola tlačnih posod za skupino 4 Priloge I Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom. Kontrola se izvaja na lokaciji Bezenškovo Bukovje 5, Frankolovo.
5	Jeklenke dihalnih aparatov: - jeklene - iz aluminijevih zlitin - kompozitne	Periodična kontrola Izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom Ur.l.RS, št. 92/08, členi 19, 20, 21, 22 v povezavi z internima postopkoma: - Metodologija kontrole tlačne posode gasilnika in jeklenih tlačnih posod dihalnih aparatov, PSopt M 02/15 - Metodologija za kontrolo kompozitnih tlačnih posod PSopt M 03/15	Kontrola tlačnih posod za skupino 5 Priloge I Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom. Kontrola se izvaja na lokaciji Bezenškovo Bukovje 5, Frankolovo

Direktor / Director
dr. Boštjan Godec



