



**SLOVENSKA
AKREDITACIJA**

K-105

akreditacijska listina accreditation certificate

SŽ - VIT d.o.o.

Zaloška cesta 217, 1000 Ljubljana

Organizacija je akreditirana pri Slovenski akreditaciji (SA) kot kontrolni organ. S to akreditacijsko listino se priznava izpolnjevanje zahtev standarda

SIST EN ISO/IEC 17020:2012, tip C

za dejavnosti, ki so opisane v prilogi te listine. Akreditacijska listina se uporablja le v povezavi s to prilogo.

Datum podelitve akreditacije: 5. marec 2010

Akreditacija je veljavna do preklica. Veljavnost akreditacije je mogoče preveriti na spletni strani SA, www.slo-akreditacija.si, in v katalogu akreditiranih organov na sedežu SA.

Slovenska akreditacija je podpisnica sporazumov o medsebojnem priznavanju akreditacij na področju kontrolnih organov pri Evropskem združenju za akreditacijo (EA) in pri Mednarodnem združenju za akreditacijo laboratorijev (ILAC).

The above organization has been accredited by Slovenian Accreditation (SA) as an inspection body. This Accreditation Certificate is to certify compliance with the requirements of the SIST EN ISO/IEC 17020:2012, type C for the activities as described in the Annex hereto. The Accreditation Certificate shall only be used in conjunction with this Annex.

Grant of accreditation: 5 March 2010

This accreditation shall remain in force until withdrawn. Validity of accreditation may be verified on the SA website, www.slo-akreditacija.si, and in the Catalogue of accredited bodies at the SA head office.

Slovenian Accreditation (SA) is a signatory of the Multilateral Agreements of the European Co-operation for Accreditation (EA) and International Laboratory Accreditation Co-operation (ILAC) for inspection bodies.

Ljubljana, 23. december 2016

Direktor
dr. Bostjan Godec

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0266/10-0014

Datum izdaje / Issued on: 26. avgust 2020

Zamenjuje izdajo z dne / Replaces Annex dated: 9. april 2019

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-105

1 AKREDITIRANI ORGAN / ACCREDITED BODY

SŽ - VIT, d.o.o
Zaloška cesta 217, 1000 Ljubljana

Kopija priloge za objavo na spletnem mestu. / Copy of attachment for web publishing.

2 STANDARD

SIST EN ISO/IEC 17020:2012, tip C

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 / *Inspection of pressure equipment (1 - 7, 9, 10)*
- Kontrola premičnih cistern za prevoz nevarnega blaga v skladu z Evropskim sporazumom o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po železnici - RID / *Inspection of transportable tanks for carriage dangerous goods according to European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Railway - RID (8, 11).*

3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

3.2.1 Center Ljubljana, Zaloška cesta 217, Ljubljana

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.	Tlačne posode: - za zrak	- 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: - TN TO 02.11.11	Kontrola tlačnih posod za skupino 5 Priloge I Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom.
2.	Tlačne posode za zračne zavore in pomožno pnevmatsko opremo na tirnih vozilih iz jekla in aluminijevih zlitin	- uvodna kontrola - periodična kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom (Ur. list RS, št. 92/08), člen 17 v povezavi s standardoma: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H), in z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	Kontrola se izvaja za tujega naročnika
		- vzdrževalni pregled posode - podrobni kontrolni pregled posode	Standarda: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H) v povezavi z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	
3.	Varovalna oprema: - varnostni ventili	- kontrola nastavitve in funkcionalnosti	Interni postopek: - TN TO 07.11.06	Kontrola se izvaja za varovalno opremo, ki je nameščena na opremi pod tlakom, navedeni v točkah 1.

3.2.2 Center Maribor, Kurilniška ulica 8, Maribor

Tabela / Table 2

št. No.	Področje kontrole (proizvod, načrtovanje, storitev, proces, obrat) Inspection field (product, product design, service, process, plant)	Vrsta (tip) kontrole Inspection type	Metode in postopki; normativni dokumenti Methods and procedures; normative documents	Opombe Notes
4.	Tlačne posode: - za zrak	- 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: - TN TO 02.11.11	Kontrola tlačnih posod za skupino 5 Priloge I Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom.
5.	Tlačne posode za zračne zavore in pomožno pnevmatsko opremo na tirnih vozilih iz jekla in aluminijevih zlitin	- uvodna kontrola - periodična kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom (Ur. list RS, št. 92/08), člen 17 v povezavi s standardoma: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H) in z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	Kontrola se izvaja za tujega naročnika.
		- vzdrževalni pregled posode - podrobni kontrolni pregled posode	Standarda: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H) v povezavi z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	

3.2.3 Center Ptuj, Osojnikova cesta 6, Ptuj

Tabela / Table 3

št. No.	Področje kontrole (proizvod, načrtovanje, storitev, proces, obrat) Inspection field (product, product design, service, process, plant)	Vrsta (tip) kontrole Inspection type	Metode in postopki; normativni dokumenti Methods and procedures; normative documents	Opombe Notes
6.	Tlačne posode: - za zrak	- 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: - TN TO 02.11.11	Kontrola tlačnih posod za skupino 5 Priloge I Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom.
7.	Tlačne posode za zračne zavore in pomožno pnevmatsko opremo na tirnih vozilih iz jekla in aluminijevih zlitin	- uvodna kontrola - periodična kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom (Ur. list RS, št. 92/08), člen 17 v povezavi s standardoma: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H) in z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	Kontrola se izvaja za tujega naročnika
		- vzdrževalni pregled posode - podrobni kontrolni pregled posode	Standarda: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H) v povezavi z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	
8.	Cisterne za prevoz nevarnega blaga po železnici v skladu z RID: - vagoni - cisterne	- redni pregled - vmesni pregled - izredni preskus	Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po železnici – RID 2019, točke: - 6.8.2.4.2, - 6.8.2.4.3, - 6.8.2.4.4 v povezavi z EN 12972:2007	Kontrola se izvaja v prostorih kontrolnega organa.

3.2.4 Center Dobova, Ulica 15. aprila 23, Dobova

Tabela / Table 4

št. No.	Področje kontrole (proizvod, načrtovanje, storitev, proces, obrat) Inspection field (product, product design, service, process, plant)	Vrsta (tip) kontrole Inspection type	Metode in postopki; normativni dokumenti Methods and procedures; normative documents	Opombe Notes
9.	Tlačne posode: - za zrak	- 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: - TN TO 02.11.11	Kontrola tlačnih posod za skupino 5 Priloge I Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom.
10.	Tlačne posode za zračne zavore in pomožno pnevmatsko opremo na tirnih vozilih iz jekla in aluminijevih zlitin	- uvodna kontrola - periodična kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom (Ur. list RS, št. 92/08), člen 17 v povezavi s standardoma: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H) in z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	Kontrola se izvaja za tujega naročnika
		- vzdrževalni pregled posode - podrobni kontrolni pregled posode	Standarda: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Prilogi G in H) v povezavi z internim postopkom: - TN TO 02.11.12	
11.	Cisterne za prevoz nevarnega blaga po železnici v skladu z RID: - vagoni - cisterne	- redni pregled - vmesni pregled - izredni preskus	Evropski sporazum o mednarodnem prevozu nevarnega blaga po železnici – RID 2019, točke: - 6.8.2.4.2 - 6.8.2.4.3 - 6.8.2.4.4 v povezavi z EN 12972:2007	Kontrola se izvaja v prostorih kontrolnega organa.

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.

Direktor / Director
dr. Boštjan Godec