



**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](http://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This accreditation shall remain in force until withdrawn.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](http://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. Boštjan Godec





Reg. št. / Ref. No.: 3150-0266/10-0020

Velja od / Valid as of: 15. april 2024

Zamenjuje izdajo, veljavno od dne / Replaces the Annex valid as of: 20. november 2023

Akreditacija je veljavna do preklica. Veljavnost je mogoče preveriti na spletni strani SA, [www.slo-akreditacija.si](http://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*This accreditation shall remain in force until withdrawn.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](http://www.slo-akreditacija.si).*

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

### **K-105**

#### **1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited body**

SŽ - VIT d.o.o.

Zaloška cesta 217, 1000 Ljubljana

#### **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*
- 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*

### 3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

#### 3.2.1 Center Dobova, Ulica 15. aprila 23, Dobova

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 iz jekla in aluminijevih zlitin za zračne zavore in pomožno pnevmatsko opremo na tirnih vozilih  in pripadajoča varovalna in druga oprema	- vzdrževalni pregled posode - podrobni kontrolni pregled posode	Standarda: - SIST EN 286-3:1998 (Prilogi G in H), - SIST EN 286-4:1998 (Priloga G)  Interni postopek: - TN TO 02.12.03	Kontrola lahko vključuje zunanji pregled, notranji pregled in trdnostni preskus ter funkcionalne in druge preglede pripadajoče opreme.  Kontrola se izvaja na terenu (center Ljubljana, center Maribor, center Ptuj).
2.	Varovalna oprema: - varnostni ventili	- kontrola nastavitve	Interni postopek: - TN TO 08.11.09	Izvaja se samo v prostorih kontrolnega organa na lokacijah centrov Ljubljana in Dobova.

Tabela / Table 2

Tip obsega: fleksibilni / Type of scope: flexible				
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
3.	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 2023, točke: - 6.8.2.4.2 - 6.8.2.4.3 - 6.8.2.4.4  v povezavi s standardom: - EN 12972:2018  Interni postopek: TN TO 10.11.13	Kontrola se izvaja na lokaciji Dobova.  Kontrola se izvaja samo za cisterne za prevoz snovi razreda 3.



Tip obsega: fleksibilni / Type of scope: flexible

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.	Tlačne posode: - enostavna tlačna posoda za zrak  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  v povezavi z internim postopkom: - TN TO 02.11.14	Kontrola tlačnih posod za skupino 5 Priloge I Pravilnika o pregledovanju in preskušanju opreme pod tlakom.  Kontrola lahko vključuje zunanji pregled, notranji pregled in trdnostni preskus ter funkcionalne in druge preglede pripadajoče opreme.  Kontrola se izvaja na terenu (center Ljubljana, center Maribor, center Ptuj).

\* V četrtem stolpcu tabele 2 («Metode in postopki») so opredeljene izdaje normativnih dokumentov in internih postopkov, veljavne ob izidu te priloge. Kontrolni organ lahko po potrebi uvede manjše spremembe teh postopkov (npr. prilagoditev novi izdaji normativnega in/ali internega dokumenta). Podatke o trenutnem stanju izdaj vzdržuje kontrolni organ in jih objavlja na spletni strani (<https://sz-vit.si/vzdrzevanje/dodatne-storitve>).

\* In column 4 of the Table 2 («Methods and procedures») the editions of normative documents and internal procedures in force at the time of issuing this Annex are defined. The inspection body may introduce minor modifications to these procedures (e.g. adjustment to a new edition of normative/internal document). Information on the current status of editions is maintained by the inspection body and published on its website (<https://sz-vit.si/vzdrzevanje/dodatne-storitve>).

Datum / Date: 15. 4. 2024

Direktor / Director  
dr. Boštjan Godec



**SLOVENSKA  
AKREDITACIJA**