



Reg. št. / Ref. No.: 3150-0341/10-0011

Datum izdaje / Issued on: 30. marec 2015

Zamenjuje izdajo z dne / Replaces Annex dated: 25. april 2014

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-113

1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited body

NAFTA Strojna d.o.o.
Mlinska ulica 5, 9220 Lendava-Lendva
NS Inspekt

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 nepremičnih rezervoarjev (1, 2) / Inspection of fixed tanks (1, 2)



3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

3.2.1 NS Inspekt, Trimlini 1B, 9220 Lendava

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.	Ukrepi za preprečevanje iztekanja nevarnih tekočin iz nepremičnih rezervoarjev izdelanih iz: - jeklene pločevine - izdelani v delavnici - jeklene pločevine - izdelani na mestu vgradnje - armiranega poliestra	- kontrola pred prvo polnitvijo - kontrola med obratovanjem - kontrola izpraznjenega rezervoarja - kontrola po rekonstrukciji ali pred ponovnim polnjenjem	Uredba o skladiščenju nevarnih tekočin v nepremičnih skladiščnih posodah (Ur. list RS št. 104/09, 29/10, 105/10), poglavje VI v povezavi z internima navodiloma: Navodilo za delo NI 01 Navodilo za delo NI 02	Kontrola se izvaja na mestu vgradnje rezervoarja.
2.	Tesnost nepremičnih rezervoarjev izdelanih iz: - jeklene pločevine - izdelani v delavnici - jeklene pločevine - izdelani na mestu vgradnje - armiranega poliestra	/	Interno navodilo za kontrolo tesnosti nepremičnih rezervoarjev, NI 1.22	Metoda z uporabo nadtlaka.

Direktor / Director
dr. Boštjan Godec

