

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0353/10-0012

Velja od / Valid as of: 17. junij 2024

Zamenjuje izdajo, veljavno od dne / Replaces the Annex valid as of: 4. december 2021

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This accreditation shall remain in force until withdrawn.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-117

1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited body

EKO-TEH, d.o.o.

Polhov Gradec 46A, 1355 Polhov Gradec

2 ZAHTEVE ZA USPOSOBLJENOST / Competence Requirements

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 recognizes the accredited body as being competent to perform the following activities:

3.1 Skrajšan opis obsega akreditacije / Brief description of the scope

- Kontrola ukrepov za preprečevanje iztekanja nevarnih tekočin iz nepremičnih rezervoarjev / *Inspection of measures for the prevention of leakage of hazardous liquids from fixed tanks*
- Kontrola tesnosti nepremičnih rezervoarjev / *Inspection of tightness of fixed tanks*

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

3.2.1 EKO-TEH, Ekološki inženiring, Polhov Gradec 46A, 1355 Polhov Gradec

Tabela / Table 1

Tip obsega: fikсни / 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.	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 in 44/22 – ZVO-2), poglavje VI v povezavi z internimi navodili: - NA Eko-teh/01/1 - NA Eko-teh/01/2 - NA Eko-teh/01/3	Kontrola se izvaja na mestu vgradnje rezervoarja.
2.	Kontrola tesnosti nepremičnih rezervoarjev izdelanih iz: - jeklene pločevine - izdelani v delavnici - jeklene pločevine - izdelani na mestu vgradnje - armiranega poliestra	/	Interno navodilo: - NA Eko-teh/02/(1-4)	Izvajanje kontrole z metodo znižanja tlaka in metodo dviga tlaka. Kontrola na terenu.

Datum / Date: 17. junij 2024

Direktor / Director
dr. Boštjan GodecKopija 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.