

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0083/10-0014

Velja od / Valid as of: 27. februar 2024

Zamenjuje izdajo, veljavno od dne / Replaces the Annex valid as of: 28. september 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This accreditation shall remain in force until withdrawn.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-026

1 AKREDITIRANI ORGAN / Accredited body

ALEKSANDER LOZAR s.p.
Bilje 124 f, 5292 Renče

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 pretočnih meril in merilnih sistemov za statično in dinamično merjenje količin tekočin razen vode / Inspection of meters and measuring systems for liquids other than water

3.2 Podroben opis obsega akreditacije / Detailed scope of accreditation

3.2.1 Kontrolni organ, Bilje 124 f, 5292 Renče

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.	Pretočna merila in merilni sistemi za merjenje količin tekočih goriv: - pri polnjenju rezervoarjev motornih vozil, - pri polnjenju železniških in cestnih cistem, - vgrajeni na cestnih cisternah	- redna kontrola - izredna kontrola	Pravilnika o merilnih inštrumentih (Ur. list RS, št. 19/16), Priloga 7 - Merilni sistemi za merjenje količin tekočin razen vode (MI-005) Interni navodili: - Postopek št. 1 - Postopek št. 3	Pretoki do 3000 l/min Priprave za merjenje tekočih goriv pri polnjenju rezervoarjev motornih vozil. Kontrola se izvaja v prostorih KO in na terenu.
2.	Merilni sistemi za merjenje količin utekočinjenega naftnega plina (UNP): - vgrajeni na avtocisterne, - stacionarni, - pri polnjenju rezervoarjev motornih vozil	- redna kontrola - izredna kontrola	Pravilnika o merilnih inštrumentih (Ur. list RS, št. 19/16), Priloga 7 - Merilni sistemi za merjenje količin tekočin razen vode (MI-005) Interno navodilo: Postopek št. 5	Pretok do 400 l/min Kontrola se izvaja v prostorih KO in na terenu.
3.	Merilni sistemi za statično merjenje količin tekočih goriv: - v cestnih cisternah, z merilnikom nivoja	- prva kontrola - redna kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o meroslovnih zahtevah za merilne sisteme za statično merjenje količin tekočin na premičnih merilnih rezervoarjih (Uradni list RS, št. 35/17) Interno navodilo: Postopek št. 6	Kontrola se izvaja v prostorih KO in na terenu.

Datum / Date: 27.2.2024

 Direktor / Director
 dr. Boštjan Godec

 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.