

Reg. št. / Ref. No.: 3150-0163/10-0012

Datum izdaje / Issued on: 22. februar 2019

Zamenjuje izdajo z dne / Replaces Annex dated: 7. julij 2017

Veljavnost akreditacije je mogoče preveriti na spletni strani SA, [www.slo-akreditacija.si](http://www.slo-akreditacija.si).  
Information on current accreditation status is available at the SA website, [www.slo-akreditacija.si](http://www.slo-akreditacija.si).

## **PRILOGA K AKREDITACIJSKI LISTINI** ***Annex to the accreditation certificate***

### **K-056**

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

Elektro Maribor d.d.  
Vetrinjska 2, 2000 Maribor

#### **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 števcov električne energije (1, 2, 3, 4, 5) / Inspection of electric energy meters (1, 2, 3, 4, 5)
- Kontrola merilnih transformatorjev (6) / Inspection of measuring transformers (6)



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

#### 3.2.1 SE Maribor, Merilni laboratorij, Veselova ulica 6, 2000 Maribor

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.	Indukcijski števeci: - delovne električne energije točnostnih razredov 1 in 2, - jalove električne energije točnostnega razreda 3	- prva kontrola* - redna kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o overitvah števecv električne energije Ur. l. RS, št. 18/13, 40/13, 66/16  interno navodilo: SN-1 Navodilo za kontrolo števecv električne energije	Kontrola v prostorih kontrolnega organa in na terenu – v mobilni enoti.  * Prva kontrola se izvaja le za indukcijske števecv jalove električne energije točnostnega razreda 3
2.	Statični števeci delovne električne energije: - točnostnih razredov 0.02 S, 0.5S, 1, 2	- prva kontrola* - redna kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o overitvah števecv električne energije Ur. l. RS, št. 18/13, 40/13, 66/16  interno navodilo: SN-1 Navodilo za kontrolo števecv električne energije	Kontrola v prostorih kontrolnega organa za vse točnostne razrede in na terenu – v mobilni enoti za toč. razrede 0.5S, 1, 2.  * Prva kontrola se izvaja le za statične števecv delovne električne energije točnostnega razreda 0.2S.
3.	Statični števeci jalove električne energije točnostnih razredov 2 in 3	- prva kontrola - redna kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o overitvah števecv električne energije Ur. l. RS, št. 18/13, 40/13, 66/16  interno navodilo: SN-1 Navodilo za kontrolo števecv električne energije	Kontrola v prostorih kontrolnega organa in na terenu – v mobilni enoti.
4.	Števeci delovne električne energije razredov A, B in C	- redna kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o overitvah števecv električne energije Ur. l. RS, št. 18/13, 40/13, 66/16  interno navodilo: SN-1 Navodilo za kontrolo števecv električne energije	Kontrola v prostorih kontrolnega organa in na terenu – v mobilni enoti.
5.	Števeci delovne električne energije razredov A, B, 1, 2  in  števeci jalove električne energije razredov 2 in 3	- redna kontrola (statistično vzorčenje)	Pravilnik o overitvah števecv električne energije Ur. l. RS, št. 18/13, 40/13, 66/16  interno navodilo: SN-1 Navodilo za kontrolo števecv električne energije. Poglavje 8: Navodilo za izvedbo statističnega vzorčenja števecv električne energije	Kontrola v prostorih kontrolnega organa in na terenu – v mobilni enoti.



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
6.	Tokovni merilni transformatorji za števec električne energije razredov 0.2 in 0.5	- prva kontrola - izredna kontrola	Pravilnik o meroslovnih zahtevah za merilne transformatorje Ur. I. RS, št. 30/02, 28/06  interno navodilo: SN-4 Navodilo za kontrolo merilnih transformatorjev	Kontrola v prostorih kontrolnega organa.

Direktor / Director  
dr. Boštjan Godec



**SLOVENSKA  
AKREDITACIJA**