



Certifikacijska shema Modul G: Skladnost na podlagi neposredne overitve posamičnega merila

Certification scheme Module G: Conformity based on unit verification

1. ZAHTEVE IN VODILA *CRITERIA AND GUIDELINES*

Zahteve za certificiranje *Certification criteria*

Pravilnik o merilnih instrumentih (Uradni list RS, št. 19/16 in 98/23), ki povzema Direktivo o merilnih instrumentih 2014/32/EU (MID)

Measurement Instrument Directive 2014/32/EU (MID)

Zahteve za postopek ugotavljanja skladnosti

Requirements for a conformity assessment procedure

- Priloga 2, Modul G: Skladnost na podlagi neposredne overitve posamičnega merila
Annex II, Module G: Conformity based on unit verification

Zahteve za proizvedena merila

Requirements for measuring instruments produced

- Merilni sistemi za zvezno in dinamično merjenje količin tekočin razen vode, Priloga 1 in Priloga 7 (MI-005)
Measuring system for the continuous and dynamic measurement of quantities of liquids other than water, Annex I and Annex VII (MI-005)
- Avtomatske tehtnice za posamično tehtanje, Priloga 1 in Priloga 8 (MI-006 II)
Automatic catchweighers, Annex I and Annex VIII (MI-006)
- Avtomatske gravimetrične polnilne tehtnice, Priloga 1 in Priloga 8 (MI-006 III)
Automatic gravimetric filling instruments, Annex I and Annex VIII (MI-006)
- Tehtnice s seštevanjem nezveznih rezultatov tehtanja, Priloga 1 in Priloga 8 (MI-006 IV)
Discontinuous totalisers, Annex I and Annex VIII (MI-006)
- Tehtnice s seštevanjem zveznih rezultatov tehtanja, Priloga 1 in Priloga 8 (MI-006 V)
Continuous totalisers, Annex I and Annex VIII (MI-006)
- Tehtnice za tehtanje premikajočih se tirnih vozil, Priloga 1 in Priloga 8 (MI-006 VI)
Rail-weighbridges, Annex I and Annex VIII (MI-006)

Pravilnik o meroslovnih zahtevah za neavtomatske tehtnice (Uradni list RS, št. 25/16), ki povzema Direktivo o neavtomatskih tehtnicah 2014/31/EU (NAWI)

NAWI Directive 2014/31/EU (NAWI)

Zahteve za postopek ugotavljanja skladnosti

Requirements for a conformity assessment procedure

- Priloga 2, Modul G: Skladnost na podlagi neposredne overitve posamičnega merila
Annex II, Module G: Conformity based on unit verification

Zahteve za proizvedena merila

Requirements for measuring instruments produced

- Priloga 1, Priloga 3
Annex I and Annex III

Harmonizirani standardi oziroma normativni dokumenti za merilne instrumente in korespondenčne tabele za modul G so navedeni v dodatku 1 k DN-AKRED 1.1-03.

Vodila za tolmačenje zahtev za merilne instrumente za modul G so navedena v dodatku 3 k DN-AKRED 1.1-03.

DN-AKRED 1.1-03 **Seznam akreditiranih certifikacijskih dejavnosti** je objavljen na spletni strani urada.

Harmonised standards and normative documents for measuring instruments and Corresponding tables for Module G are given in Appendix 1 to DN-AKRED 1.1-03.

Guides for interpretation of criteria for measuring instruments for Module G are given in Appendix 3 to DN-AKRED 1.1-03.

DN-AKRED 1.1-03 List of accredited certification activities is available on MIRS website.

2. NALOGE PROIZVAJALCA IN PRIGLAŠENEGA ORGANA

RESPONSIBILITIES OF THE MANUFACTURER AND THE NOTIFIED BODY

Naloge proizvajalca

- pripravi tehnično dokumentacijo, ki zajema zasnovo, proizvodnjo in delovanje merila,
- zagotovi in izjavi, da merilo izpolnjuje relevantne zahteve.

Naloge proizvajalca ali njegovega pooblaščenega predstavnika

- vloži zahtevek za certifikat o skladnosti,
- na merilo namesti oznako CE, dodatno meroslovno oznako in identifikacijsko številko priglašene organa,
- sestavi izjavo EU o skladnosti,
- na razpolago organom nadzora hrani kopijo izjave EU o skladnosti in tehnične dokumentacije.

Naloge priglašene organa MIRS:

- izvede ustrezne preglede in preskuse, ali jih da izvesti, da preveri skladnost merila z relevantnimi zahtevami,
- nadzira namestitve številke priglašene organa,
- hrani spisek pomembnih tehničnih dokumentov,
- izda certifikat o skladnosti o izvedenih pregledih,
- obvesti druge priglašene organe o potrebnih informacijah.

The manufacturer shall:

- establish the technical documentation on the design, manufacture and operation of the measuring instrument,
- guarantee and declare that the instrument satisfy the applicable requirements.

The manufacturer or its authorised representative shall

- submit application for a conformity certificate,
- affix the CE marking the supplementary metrology marking and the identification number of the notified body to the individual measuring instrument,
- submit a declaration of conformity,
- keep a copy of the conformity declaration and the technical documents at the disposal of the surveillance authorities.

Notified body MIRS shall:

- examine the instrument and carry out the appropriate tests, or has them carried out, to check the conformity of the product to the relevant specified requirements,
- supervise the affixing of its identification number,
- store a register of important technical documentation,
- issue a conformity certificate for the examinations performed,
- provide other notified bodies, upon their request, with the required information.

3. VRSTE POSTOPKOV

TYPES OF PROCEDURES

Pri neposredni overitvi posamičnega merila (po modulu G) se pregleda tehnično dokumentacijo merila ter izvede (ali da izvesti) ustrezne preglede in preskuse z namenom izdaje certifikata o skladnosti za zadevno merilo.

4. OPIS PROCESA

PROCESS DESCRIPTION

Neposredna overitev posamičnega merila	Opombe
Sprejem vloge, odprtje zadeve	
Formalni pregled zahteve	V primeru neustreznosti poziv za dopolnitev vloge. Sklep o zavržbi, če vloga ni dopolnjena ali sklep o ustavitvi postopka na zahtevo proizvajalca.
Vsebinski pregled dokumentacije	V primeru neustreznosti poziv za dopolnitev vloge.
Plan preskušanja	Potrditev pogodbenika, če pregleda ne izvede Urad.
Pregled merila	V primeru neustreznosti poziv za izvedbo korektivnih ukrepov.
Poročilo o vrednotenju	
Priporočilo za odločitev	
Izdaja certifikata o skladnosti	Odločba o zavrnitvi, če merilo ne izpolnjuje zahtev.