

Dodatak Sertifikatu o akreditaciji - identifikacioni broj ATCG - 0092
Annex to Accreditation Certificate - identification number ATCG - 0092

Datum izdavanja dodatka: 29.06.2021.
Issue date of annex: 29.06.2021.
Zamjenjuje dodatak: 09.09.2019.
Replaces Annex dated: 09.09.2019.

Dodatak Sertifikatu o akreditaciji sa akreditacionim brojem Li 15.22
Annex to Accreditation Certificate - Accreditation Number Li 15.22

Standard: MEST EN ISO/IEC 17025:2018

Datum dodjele /obnavljanja akreditacije:
Date of granting / renewal of accreditation:
07.08.2015. / 09.09.2019.

Akreditacija važi do: 08.09.2023.
Accreditation is valid until: 08.09.2023.

Akreditovana laboratorija za ispitivanje
Accredited testing laboratory

Institut za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu, Podgorica
Laboratorija za ispitivanje
Ul. Cetinjski put bb Podgorica

Područje akreditacije / Scope of accreditation
Ispitivanja jačine električnog i magnetnog polja niskih frekvencija
Testing of the electric and magnetic fields of low frequencies

Datum izdavanja dodatka: 29.06.2021.

Issue date of annex: 29.06.2021.

Zamjenjuje dodatak: 09.09.2019.

Replaces Annex dated: 09.09.2019.

Detaljan obim akreditacije / Detailed scope of accreditation

Laboratorija za ispitivanje Instituta za razvoj i istraživanja u oblasti zaštite na radu, Cetinjski put bb Podgorica

*Metoda ispitivanja se sprovodi na terenu

** Metoda ispitivanja se sprovodi u Laboratoriji i na terenu

Red br. <i>No</i>	Predmet ispitivanja/ materijal/ proizvod <i>Material /product of testing</i>	Oblast ispitivanja <i>Scope of testing</i>	Vrsta ispitivanja i/ili karakteristika koja se mjeri (tehnika ispitivanja) <i>Type of test / Property (testing technique)</i>	Opseg mjerenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i>	Referentni dokument <i>Reference document</i>	Oznaka lokacije <i>Location</i>
1.	Nivo izlaganja ljudi električnim i magnetskim poljima niskih učestanosti na otvorenom/zatvorenom prostoru <i>The level of human exposure to electrical and magnetic fields of low frequencies in open area/close area</i>	Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i>	*Mjerenje jačine električnog polja (E) i magnetske indukcije (B) u okolini elektroenergetskih postrojenja i vodova u stacionarnom režimu rada <i>*Measuring of level of electric field (E) and magnetic induction (B) near power plants and power lines in stationary mode</i>	$5 \text{ Hz} \leq f \leq 32 \text{ kHz}$ (E) $10 \text{ V/m} \leq E \leq 100 \text{ kV/m}$ (B) $100 \text{ nT} \leq B \leq 32 \text{ mT}$	MEST EN 50413:2020 IEC 62110:2009 IEC 61786-1:2013 Pravilnik o granicama izlaganja elektromagnetnim poljima (Sl. List CG br. 6/2015)	L1

Dodatak Sertifikatu o akreditaciji - identifikacioni broj ATCG - 0092
Annex to Accreditation Certificate - identification number ATCG - 0092

Datum izdavanja dodatka: 29.06.2021.

Issue date of annex: 29.06.2021.

Zamjenjuje dodatak: 09.09.2019.

Replaces Annex dated: 09.09.2019.

Oznaka lokacije <i>Location code</i>	Detalji o lokaciji (naziv i adresa) <i>Location details (title and adress)</i>
L1	Cetinjski put bb Podgorica

Ovaj Obim važi samo uz Sertifikat o akreditaciji sa akreditacionim brojem Li 15.22 od 09.09.2019. i zajedno sa njim zamjenjuje sve prethodno izdate obime akreditacije.

This Scope of accreditation is valid only with accreditation certificate No Li 15.22 issued on 09.09.2019. and along with it supersedes all previously issued scopes of accreditation.

Direktor

Milivoje Pavićević