

Dodatak Sertifikatu o akreditaciji - identifikacioni broj ATCG 0141
Annex to Accreditation Certificate - identification number ATCG 0141

Datum izdavanja dodatka: 17.06.2026.
Issue date of annex: 17.06.2026.
Zamjenjuje dodatak: 24.03.2025.
Replaces Annex dated: 24.03.2025.

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. / 08.09.2023.

Akreditacija važi do: 07.09.2027.
Accreditation is valid until:.

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
Električna ispitivanja zaštitne elektroizolacione opreme i sredstva

Testing of the electric and magnetic fields of low frequencies
Electrical testing of protective electrical electrical insulating equipment and agents

Datum izdavanja dodatka: 17.06.2026.

Issue date of annex: 17.06.2026.

Zamjenjuje dodatak: 24.03.2025.

Replaces Annex dated: 24.03.2025.

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 Hz ≤ f ≤ 32 kHz (E) 10 V/m ≤ E ≤ 100 kV/m (B) 100 nT ≤ B ≤ 32 mT | MEST EN 50413:2020 IEC 62110:2009 IEC 61786-1:2013 Pravilnik o granicama izlaganja elektromagnetnim poljima (Sl. List CG br. 6/2015) | |
| 2. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih rukavica <i>**Inspection and testing of protective electrical insulating gloves</i> | 0 V do 50 kV | MEST EN 60903:2010 (t.8.2, 8.4.2 i 5.3) | L1 |

Datum izdavanja dodatka: 17.06.2026.

Issue date of annex: 17.06.2026.

Zamjenjuje dodatak: 24.03.2025.

Replaces Annex dated: 24.03.2025.

| 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 mjerjenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i> | Referentni dokument <i>Reference document</i> | Oznaka lokacije <i>Location</i> |
|-----------------------------|---|--|---|---|--|---|
| 3. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitne elektroizolacione obuće <i>**Inspection and testing footwear for electrical protection</i> | 0 V do 50 kV | JUS Z.B1.303:2001 (t.7.3 i 11) MEST EN 50321-1:2018 (t.4.3) | L1 |
| 4. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih motki <i>**Inspection and testing of protective electrical insulating rods</i> | 0 V do 100 kV | MEST EN 60243-1:2014 MEST EN 61235:2012 MEST EN 60855-1:2020 (t.5.4.2.2.1.) | L1 |
| 5. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih kliješta <i>**Inspection and testing of protective electrical insulating pliers</i> | 0 V do 100 kV | MEST EN 60243-1:2014 MEST EN 61235:2012 MEST EN 60855-1:2020 (t.5.4.2.2.1.) | L1 |

Datum izdavanja dodatka: 17.06.2026.

Issue date of annex: 17.06.2026.

Zamjenjuje dodatak: 24.03.2025.

Replaces Annex dated: 24.03.2025.

| 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 mjerjenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i> | Referentni dokument <i>Reference document</i> | Oznaka lokacije <i>Location</i> |
|-----------------------------|---|--|---|---|---|---|
| 6. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih detektora (indikatora) napona <i>**Inspection and testing of protective electrical insulating voltage detectors (indicators)</i> | 0 V do 100 kV | MEST EN IEC 61243-1:2011 (t.6.1.3) Anex C (povučen) MEST EN IEC 61243-1:2022 (t.6.2.1.2, t.6.2.8, t.6.4.1, t.7.1.2) MEST EN 60855-1:2020, Anex B | L1 |
| 7. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih ploča <i>**Inspection and testing of protective electrical insulating plates</i> | 0 V do 100 kV | MEST EN 60243-1:2014 MEST EN 62271-200:2015 (t.6.104.2) MEST EN 62271-1:2018 JUS N.B4.050:1986 (povučen) | L1 |
| 8. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih pregrada <i>**Inspection and testing of protective</i> | 0 V do 100 kV | MEST EN 60243-1:2014 MEST EN 62271-200:2015 (t.6.104.2) | L1 |

Datum izdavanja dodatka: 17.06.2026.

Issue date of annex: 17.06.2026.

Zamjenjuje dodatak: 24.03.2025.

Replaces Annex dated: 24.03.2025.

| 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 mjerjenja (gdje je primjenjivo) <i>Measuring range (where applicable)</i> | Referentni dokument <i>Reference document</i> | Oznaka lokacije <i>Location</i> |
|-----------------------------|---|--|---|---|---|---|
| | <i>agents</i> | | <i>electrical insulating bulkheads</i> | | MEST EN 62271-1:2018 JUS N.B4.051:1989 (povučen) | |
| 9. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih klupica <i>**Inspection and testing of electrical insulating benches</i> | 0 V do 100 kV | MEST EN 60243-1:2014 MEST EN 62271-200:2015 (t.6.104.2) MEST EN 62271-1:2018 | L1 |
| 10. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih elektroizolacionih prostirki <i>**Inspection and testing of protective electrical insulating coverings</i> | 0 V do 100 kV | SRPS ZB1.304:2002 (t.6) MEST EN 61111:2012 (t. 5.2 i 5.6) | L1 |
| 11. | Zaštitna elektroizolaciona oprema i sredstva <i>Protective electrical insulating equipment and agents</i> | Električna ispitivanja <i>Electrical testing</i> | **Pregled i ispitivanje zaštitnih šljemova <i>**Inspection and testing of protective of safety helmets</i> | 0 V do 100 kV | MEST EN 50365:2025 (t.5.3.4 i t.5.3.5) MEST EN 397:2026 (t.4.2.7.3) | L1 |

Datum izdavanja dodatka: 17.06.2026.
Issue date of annex: 17.06.2026.
Zamjenjuje dodatak: 24.03.2025.
Replaces Annex dated: 24.03.2025.

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

Legenda / Legend

| Oznaka referentnog dokumenta <i>Reference document</i> | Naziv metode / referenca <i>Title of method / reference</i> |
|--|---|
| / | / |

| Uzorkovanje <i>Sampling</i> | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|
| Red Br. <i>No.</i> | Predmet uzorkovanja / materijal/ proizvod <i>Sampling item/ material/product</i> | Vrsta uzorkovanja <i>Type of sampling</i> | Referentni dokument <i>Reference document</i> |
| 1. | / | / | / |

Ovaj obim važi samo uz Sertifikat o akreditaciji sa akreditacionim brojem Li 15.22 i identifikacionim brojem 0141 izdat 08.09.2023.

This Scope of accreditation is valid only with the accreditation number Li 15.22 and identification number 0141 issued on 08.09.2023.

Direktor ATCG
Anita Krulanović s.r.