

**IZVEDBENI SKLEP KOMISIJE (EU) 2022/405****z dne 3. marca 2022****o spremembi Izvedbenega sklepa (EU) 2019/1956 glede harmoniziranih standardov za prekrivne plošče in folije, svetilke, električni pribor, sisteme napajalnih razvodnic, odklopnike, električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo ter opremo za uporovno varjenje****(Besedilo velja za EGP)**

EVROPSKA KOMISIJA JE –

ob upoštevanju Pogodbe o delovanju Evropske unije,

ob upoštevanju Uredbe (EU) št. 1025/2012 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 25. oktobra 2012 o evropski standardizaciji, spremembi direktiv Sveta 89/686/EGS in 93/15/EGS ter direktiv 94/9/ES, 94/25/ES, 95/16/ES, 97/23/ES, 98/34/ES, 2004/22/ES, 2007/23/ES, 2009/23/ES in 2009/105/ES Evropskega parlamenta in Sveta ter razveljavitvi Sklepa Sveta 87/95/EGS in Sklepa št. 1673/2006/ES Evropskega parlamenta in Sveta <sup>(1)</sup> ter zlasti člena 10(6) Uredbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) V skladu s členom 12 Direktive 2014/35/EU Evropskega parlamenta in Sveta <sup>(2)</sup> je treba za električno opremo, ki je v skladu s harmoniziranimi standardi ali njihovimi deli, sklici na katere so bili objavljeni v *Uradnem listu Evropske unije*, domnevati, da je skladna z varnostnimi cilji, navedenimi v členu 3 navedene direktive in določenimi v Prilogi I k navedeni direktivi ter zajetimi v navedenih harmoniziranih standardih ali njihovih delih.
- (2) Komisija je z dopisom M/511 z dne 8. novembra 2012 od Evropskega odbora za standardizacijo (CEN), Evropskega odbora za elektrotehnično standardizacijo (Cenelec) in Evropskega inštituta za telekomunikacijske standarde (ETSI) zahtevala zagotovitev prvega popolnega seznama naslovov harmoniziranih standardov ter pripravo, revizijo in dokončanje harmoniziranih standardov za električno opremo, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej, v podporo Direktivi 2014/35/EU. Varnostni cilji, navedeni v členu 3 Direktive 2014/35/EU in določeni v Prilogi I k navedeni direktivi, se niso spremenili, odkar je bila vložena zahteva pri odborih CEN in Cenelec ter inštitutu ETSI.
- (3) CEN in Cenelec sta na podlagi zahtevka M/511 pripravila harmonizirani standard EN IEC 61010-2-034:2021 in njegovo spremembo EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021 za varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo.
- (4) Na podlagi zahtevka M/511 sta CEN in Cenelec revidirala in spremenila naslednje harmonizirane standarde, sklici na katere so objavljeni v Sporočilu Komisije (2016/C 249/03) <sup>(3)</sup>: EN 50520:2009 za prekrivne plošče in folije, EN 60898-2:2006 za odklopnike za izmenični in enosmerni tok, EN 61010-2-051:2015 za laboratorijsko opremo za mešanje in premešavanje in EN 61010-2-030:2010 za opremo s preskusnimi ali merilnimi vezji. To je privedlo do sprejetja naslednjih harmoniziranih standardov in sprememb: EN 50520:2020 in EN 50520:2020/A1:2021, EN 60898-2:2021, EN IEC 61010-2-051:2021 in EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021 ter EN IEC 61010-2-030:2021 in EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021. Na podlagi navedenega zahtevka sta CEN in Cenelec

<sup>(1)</sup> UL L 316, 14.11.2012, str. 12.

<sup>(2)</sup> Direktiva 2014/35/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 26. februarja 2014 o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z omogočanjem dostopnosti na trgu električne opreme, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej (UL L 96, 29.3.2014, str. 357).

<sup>(3)</sup> Sporočilo Komisije (2016/C 249/03) v okviru izvajanja Direktive 2014/35/EU Evropskega parlamenta in Sveta o harmonizaciji zakonodaj držav članic v zvezi z omogočanjem dostopnosti na trgu električne opreme, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej (UL C 249, 8.7.2016, str. 62).

revidirala tudi harmonizirani standard EN 61010-2-061:2015 za laboratorijske atomske spektrometre s toplotno atomizacijo in ionizacijo, sklic na katerega je objavljen v Izvedbenem sklepu Komisije (EU) 2019/1956 (\*). To je privedlo do sprejetja standarda EN IEC 61010-2-061:2021 in njegove spremembe EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021.

- (5) Na podlagi zahtevka M/511 sta CEN in Cenelec tudi spremenila in popravila naslednje harmonizirane standarde, sklici na katere so objavljeni v Sporočilu Komisije (2016/C 249/03): EN 60598-2-13:2006, kakor je bil spremenjen s standardom EN 60598-2-13:2006/A1:2012 in popravljen s standardom EN 60598-2-13:2006/AC:2006, za v tla vgrajene svetilke; EN 61534-1:2011, kakor je bil spremenjen s standardom EN 61534-1:2011/A1:2014, za sisteme napajalnih razvodnic; EN 61534-21:2014 za sisteme napajalnih razvodnic; EN 61534-22:2014 za sisteme napajalnih razvodnic in EN 62135-1:2015 za opremo za uporovno varjenje. To je privedlo do sprejetja naslednjih harmoniziranih standardov, s katerimi se uvajajo spremembe, in popravka: EN 60598-2-13:2006/A11:2021, EN 61534-1:2011/A11:2021, EN 61534-1:2011/A2:2021, EN 61534-21:2014/A11:2021, EN 61534-21:2014/A1:2021, EN 61534-22:2014/A11:2021, EN 61534-22:2014/A1:2021 in EN 62135-1:2015/AC:2016.
- (6) Komisija je skupaj z odboroma CEN in Cenelec ocenila, ali so navedeni harmonizirani standardi ter njihove spremembe in popravki skladni z zahtevo iz dopisa M/511.
- (7) Harmonizirani standard EN IEC 61010-2-034:2021, kakor je bil spremenjen s standardom EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021; EN 50520:2020, kakor je bil spremenjen s standardom EN 50520:2020/A1:2021; EN 60898-2:2021; EN IEC 61010-2-051:2021, kakor je bil spremenjen s standardom EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-061:2021, kakor je bil spremenjen s standardom EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-030:2021, kakor je bil spremenjen s standardom EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021; EN 60598-2-13:2006, kakor je bil spremenjen s standardoma EN 60598-2-13:2006/A1:2012 in EN 60598-2-13:2006/A11:2021 ter popravljen s standardom EN 60598-2-13:2006/AC:2006; EN 61534-1:2011, kakor je bil spremenjen s standardi EN 61534-1:2011/A1:2014, EN 61534-1:2011/A11:2021 in EN 61534-1:2011/A2:2021; EN 61534-21:2014, kakor je bil spremenjen s standardoma EN 61534-21:2014/A11:2021 in EN 61534-21:2014/A1:2021; EN 61534-22:2014, kakor je bil spremenjen s standardoma EN 61534-22:2014/A11:2021 in EN 61534-22:2014/A1:2021; ter EN 62135-1:2015, kakor je bil popravljen s standardom EN 62135-1:2015/AC:2016, izpolnjujejo varnostne cilje, ki naj bi jih zajemali in ki so določeni v Direktivi 2014/35/EU. Zato je primerno, da se sklici na navedene standarde objavijo v *Uradnem listu Evropske unije*.
- (8) V Prilogi I k Izvedbenemu sklepu (EU) 2019/1956 so navedeni sklici na harmonizirane standarde, na podlagi katerih se domneva skladnost z Direktivo 2014/35/EU. Da se zagotovi, da so sklici na harmonizirane standarde, pripravljene v podporo Direktivi 2014/35/EU, navedeni v enem aktu, bi bilo treba sklice na navedene standarde vključiti v navedeno prilogo.
- (9) Zato je treba umakniti sklice na naslednje harmonizirane standarde skupaj s sklici na vse standarde, s katerimi so bili navedeni standardi spremenjeni ali popravljeni, objavljenimi v *Uradnem listu Evropske unije*: EN 50520:2009, EN 60898-2:2006, EN 61010-2-051:2015, EN 61010-2-061:2015, EN 61010-2-030:2010, EN 60598-2-13:2006, EN 61534-1:2011, EN 61534-21:2014, EN 61534-22:2014 in EN 62135-1:2015.
- (10) V Prilogi II k Izvedbenemu sklepu (EU) 2019/1956 so navedeni sklici na harmonizirane standarde, pripravljene v podporo Direktivi 2014/35/EU, ki so umaknjeni iz serije C *Uradnega lista Evropske unije*. Zato je navedene sklice primerno vključiti v navedeno prilogo. Ker pa je sklic na harmonizirani standard EN 61010-2-061:2015 objavljen v Prilogi IB k Izvedbenemu sklepu (EU) 2019/1956, je treba navedeni sklic črtati iz navedene priloge.
- (11) Da bi imeli proizvajalci dovolj časa za pripravo na uporabo harmoniziranih standardov EN 50520:2020, kakor je bil spremenjen s standardom EN 50520:2020/A1:2021; EN 60898-2:2021; EN IEC 61010-2-051:2021, kakor je bil spremenjen s standardom EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-061:2021, kakor je bil spremenjen s standardom EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-030:2021, kakor je bil

(\*) Izvedbeni sklep Komisije (EU) 2019/1956 z dne 26. novembra 2019 o harmoniziranih standardih za električno opremo, ki je načrtovana za uporabo znotraj določenih napetostnih mej, pripravljenih v podporo Direktivi 2014/35/EU Evropskega parlamenta in Sveta (UL L 306, 27.11.2019, str. 26).

spremenjen s standardom EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021; EN 60598-2-13:2006, kakor je bil spremenjen s standardoma EN 60598-2-13:2006/A1:2012 in EN 60598-2-13:2006/A11:2021 ter popravljen s standardom EN 60598-2-13:2006/AC:2006; EN 61534-1:2011, kakor je bil spremenjen s standardi EN 61534-1:2011/A1:2014, EN 61534-1:2011/A11:2021 in EN 61534-1:2011/A2:2021; EN 61534-21:2014, kakor je bil spremenjen s standardoma EN 61534-21:2014/A11:2021 in EN 61534-21:2014/A1:2021; EN 61534-22:2014, kakor je bil spremenjen s standardoma EN 61534-22:2014/A11:2021 in EN 61534-22:2014/A1:2021, ter EN 62135-1:2015, kakor je bil popravljen s standardom EN 62135-1:2015/AC:2016, je treba odložiti umik sklicev na naslednje harmonizirane standarde skupaj s sklici na vse standarde, s katerimi so bili standardi spremenjeni ali popravljeni: EN 50520:2009, EN 60898-2:2006, EN 61010-2-051:2015, EN 61010-2-061:2015, EN 61010-2-030:2010, EN 60598-2-13:2006, EN 61534-1:2011, EN 61534-21:2014, EN 61534-22:2014 in EN 62135-1:2015.

- (12) Izvedbeni sklep (EU) 2019/1956 bi bilo zato treba ustrezno spremeniti.
- (13) Skladnost s harmoniziranim standardom zagotavlja domnevo o skladnosti z ustreznimi bistvenimi zahtevami, vključno z varnostnimi cilji, iz harmonizacijske zakonodaje Unije od datuma objave sklica na tak standard v *Uradnem listu Evropske unije*. Ta sklep bi zato moral začeti veljati na dan objave –

SPREJELA NASLEDNJI SKLEP:

#### Člen 1

Izvedbeni sklep (EU) 2019/1956 se spremeni:

- (a) Priloga I se spremeni v skladu s Prilogo I k temu sklepu,
- (b) Priloga IB se spremeni v skladu s Prilogo II k temu sklepu,
- (c) Priloga II se spremeni v skladu s Prilogo III k temu sklepu.

#### Člen 2

Ta sklep začne veljati na dan objave v *Uradnem listu Evropske unije*.

Člen 1, točka (b), se uporablja od 10. septembra 2023.

V Bruslju, 3. marca 2022

Za Komisijo  
predsednica  
Ursula VON DER LEYEN

## PRILOGA I

V Prilogi I k Izvedbenemu sklepu (EU) 2019/1956 se dodajo naslednje vrstice:

Št.	Sklic na standard
„101.	EN IEC 61010-2-034:2021 Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-034. del: Posebne zahteve za merilno opremo za izolacijsko upornost in preskusno opremo za električno trdnost EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021
102.	EN 50520:2020 Prekrivne plošče in folije za zaščito in opozarjanje na položaj kablov ali zasutih kanalov v podzemnih napeljavah EN 50520:2020/A1:2021
103.	EN 60898-2:2021 Električni pribor - Odklopniki za nadtokovno zaščito za gospodinjstvo in podobne inštalacije - 2. del: Odklopniki za izmenični in enosmerni tok
104.	EN IEC 61010-2-051:2021 Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-051. del: Posebne zahteve za laboratorijsko opremo za mešanje in premešavanje EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021
105.	EN IEC 61010-2-061:2021 Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-061. del: Posebne zahteve za laboratorijske atomske spektrometre s toplotno atomizacijo in ionizacijo EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021
106.	EN IEC 61010-2-030:2021 Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-030. del: Posebne zahteve za preskusna in merilna vezja EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021
107.	EN 60598-2-13:2006 Svetilke - 2-13. del: Posebne zahteve - v tla vgrajene svetilke EN 60598-2-13:2006/A1:2012 EN 60598-2-13:2006/A11:2021 EN 60598-2-13:2006/AC:2006
108.	EN 61534-1:2011 Sistemi napajalnih razvodnic - 1. del: Splošne zahteve EN 61534-1:2011/A1:2014 EN 61534-1:2011/A11:2021 EN 61534-1:2011/A2:2021
109.	EN 61534-21:2014 Sistemi napajalnih razvodnic - 21. del: Posebne zahteve za sisteme napajalnih razvodnic, predvidene za stensko in stropno montažo EN 61534-21:2014/A11:2021 EN 61534-21:2014/A1:2021

---

110.	EN 61534-22:2014 Sistemi napajalnih razvodnic - 22. del: Posebne zahteve za sisteme napajalnih razvodnic, predvidene za montažo na podu ali pod njim EN 61534-22:2014/A11:2021 EN 61534-22:2014/A1:2021
111.	EN 62135-1:2015 Oprema za uporovno varjenje - 1. del: Varnostne zahteve za zasnovno, izdelavo in inštalacijo EN 62135-1:2015/AC:2016“

---

*PRILOGA II*

Vrstica 29 Priloge IB k Izvedbenemu sklepu (EU) 2019/1956 se črta.

---

## PRILOGA III

V Prilogi II k Izvedbenemu sklepu (EU) 2019/1956 se dodajo naslednje vrstice:

Št.	Sklic na standard	Datum umika
„96.	EN 50520:2009 Prekrivne plošče in folije za zaščito in opozarjanje na položaj kablov ali zasutih kanalov v podzemnih napeljavah	10. september 2023
97.	EN 60898-2:2006 Električni pribor - Odklopniki za nadtokovno zaščito za gospodinjstvo in podobne inštalacije - 2. del: Odklopniki za izmenični in enosmerni tok	10. september 2023
98.	EN 61010-2-051:2015 Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-051. del: Posebne zahteve za laboratorijsko opremo za mešanje in premešavanje	10. september 2023
99.	EN 61010-2-030:2010 Varnostne zahteve za električno opremo za meritve, nadzor in laboratorijsko uporabo - 2-030. del: Posebne zahteve za opremo s preskusnimi ali merilnimi vezji	10. september 2023
100.	EN 60598-2-13:2006 Svetilke - 2-13. del: Posebne zahteve - v tla vgrajene svetilke EN 60598-2-13:2006/A1:2012 EN 60598-2-13:2006/AC:2006	10. september 2023
101.	EN 61534-1:2011 Sistemi napajalnih razvodnic - 1. del: Splošne zahteve EN 61534-1:2011/A1:2014	10. september 2023
102.	EN 61534-21:2014 Sistemi napajalnih razvodnic - 21. del: Posebne zahteve za sisteme napajalnih razvodnic, predvidene za stensko in stropno montažo	10. september 2023
103.	EN 61534-22:2014 Sistemi napajalnih razvodnic - 22. del: Posebne zahteve za sisteme napajalnih razvodnic, predvidene za montažo na podu ali pod njim	10. september 2023
104.	EN 62135-1:2015 Oprema za uporovno varjenje - 1. del: Varnostne zahteve za zasnovo, izdelavo in inštalacijo	10. september 2023“