

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2022/405

ze dne 3. března 2022,

kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1956, pokud jde o harmonizované normy pro krycí desky a krycí pásky, svítidla, elektrická příslušenství, systémy sestavy přípojnic, jističe, elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení a odporová svařovací zařízení

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1025/2012 ze dne 25. října 2012 o evropské normalizaci, změně směrnic Rady 89/686/EHS a 93/15/EHS a směrnic Evropského parlamentu a Rady 94/9/ES, 94/25/ES, 95/16/ES, 97/23/ES, 98/34/ES, 2004/22/ES, 2007/23/ES, 2009/23/ES a 2009/105/ES, a kterým se ruší rozhodnutí Rady 87/95/EHS a rozhodnutí Evropského parlamentu a Rady č. 1673/2006/ES⁽¹⁾, a zejména na čl. 10 odst. 6 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) V souladu s článkem 12 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU⁽²⁾ se předpokládá, že elektrická zařízení, která jsou ve shodě s harmonizovanými normami nebo jejich částmi, na něž byly zveřejněny odkazy v *Úředním věstníku Evropské unie*, jsou ve shodě s bezpečnostními zásadami uvedenými v článku 3 uvedené směrnice a stanovenými v příloze I uvedené směrnice, na které se tyto normy nebo jejich části vztahují.
- (2) Dopisem M/511 ze dne 8. listopadu 2012 požádala Komise Evropský výbor pro normalizaci (CEN), Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice (CENELEC) a Evropský ústav pro telekomunikační normy (ETSI) o první úplný seznam názvů harmonizovaných norem a o vypracování, revizi a doplnění harmonizovaných norem pro elektrická zařízení určená pro používání v určitých mezích napětí na podporu směrnice 2014/35/EU. Bezpečnostní zásady uvedené v článku 3 směrnice 2014/35/EU a stanovené v příloze I uvedené směrnice se od předložení žádosti CEN, CENELEC a ETSI nezměnily.
- (3) Na základě žádosti M/511 vypracovaly CEN a CENELEC harmonizovanou normu EN IEC 61010-2-034:2021 a její změnu EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021, týkající se bezpečnostních požadavků na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení.
- (4) Na základě žádosti M/511 výbory CEN a CENELEC revidovaly a pozměnily tyto harmonizované normy, na něž jsou zveřejněny odkazy ve sdělení Komise (2016/C 249/03)⁽³⁾: EN 50520:2009 pro krycí desky a krycí pásky, EN 60898-2:2006 pro jističe pro střídavý a stejnosměrný proud, EN 61010-2-051:2015 pro laboratorní zařízení pro míchání a hnětení a EN 61010-2-030:2010 na zkušební a měřicí obvody. Výsledkem bylo přijetí těchto harmonizovaných norem a změn: EN 50520:2020 a EN 50520:2020/A1:2021; EN 60898-2:2021; EN IEC 61010-2-051:2021 a EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-030:2021 a EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021. Na základě uvedené žádosti výbory CEN a CENELEC rovněž zrevidovaly harmonizovanou normu EN 61010-2-061:2015 pro laboratorní atomové spektrometry s tepelnou atomizací

⁽¹⁾ Úř. věst. L 316, 14.11.2012, s. 12.

⁽²⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh (Úř. věst. L 96, 29.3.2014, s. 357).

⁽³⁾ Sdělení Komise (2016/C 249/03) v rámci provádění směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání elektrických zařízení určených pro používání v určitých mezích napětí na trh (Úř. věst. C 249, 8.7.2016, s. 62).

a ionizací, na niž je zveřejněn odkaz prováděcím rozhodnutím Komise (EU) 2019/1956 (*). Výsledkem bylo přijetí normy EN IEC 61010-2-061:2021 a její změna EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021.

- (5) Na základě žádosti M/511 výbory CEN a CENELEC též pozměnily a opravily tyto harmonizované normy, na něž jsou zveřejněny odkazy ve sdělení Komise (2016/C 249/03): EN 60598-2-13:2006 ve znění normy EN 60598-2-13:2006/A1:2012 a opravy EN 60598-2-13:2006/AC:2006 pro svítidla zapuštěná v terénu; EN 61534-1:2011 ve znění normy EN 61534-1:2011/A1:2014 pro systémy sestavy přípojnic; EN 61534-21:2014 pro systémy sestav přípojnic; EN 61534-22:2014 pro systémy sestav přípojnic; a EN 62135-1:2015 pro odporová svařovací zařízení. Výsledkem bylo přijetí následujících změn harmonizovaných norem a opravy: 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; a EN 62135-1:2015/AC:2016.
- (6) Komise společně s výbory CEN a CENELEC posoudila, zda jsou uvedené harmonizované normy a jejich změny a opravy v souladu s žádostí M/511.
- (7) Harmonizované normy EN IEC 61010-2-034:2021 ve znění normy EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021; EN 50520:2020 ve znění normy EN 50520:2020/A1:2021; EN 60898-2:2021; EN IEC 61010-2-051:2021 ve znění normy EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-061:2021 ve znění normy EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-030:2021 ve znění normy EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021; EN 60598-2-13:2006 ve znění norem EN 60598-2-13:2006/A1:2012 a EN 60598-2-13:2006/A11:2021 a ve znění opravy EN 60598-2-13:2006/AC:2006; EN 61534-1:2011 ve znění norem EN 61534-1:2011/A1:2014, EN 61534-1:2011/A11:2021 a EN 61534-1:2011/A2:2021; EN 61534-21:2014 ve znění norem EN 61534-21:2014/A11:2021 a EN 61534-21:2014/A1:2021; EN 61534-22:2014 ve znění norem EN 61534-22:2014/A11:2021 a EN 61534-22:2014/A1:2021; a EN 62135-1:2015 ve znění opravy EN 62135-1:2015/AC:2016 splňují bezpečnostní zásady, které si kladou za cíl splnit a které jsou stanoveny ve směrnici 2014/35/EU. Je proto vhodné zveřejnit odkazy na uvedené normy, jejich změny a opravy v *Úředním věstníku Evropské unie*.
- (8) V příloze I prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1956 se uvádějí odkazy na harmonizované normy, které zakládají předpoklad shody se směrnicí 2014/35/EU. Aby se zajistilo, že odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu směrnice 2014/35/EU budou uvedeny v jednom aktu, měly by být odkazy na tyto normy začleněny do uvedené přílohy.
- (9) Je proto nezbytné zrušit odkazy na níže uvedené harmonizované normy, spolu s odkazy na veškeré normy, které je mění nebo opravují, zveřejněné v *Úředním věstníku Evropské unie*: 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 a EN 62135-1:2015.
- (10) Příloha II prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1956 obsahuje odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu směrnice 2014/35/EU, které se v řadě C *Úředního věstníku Evropské unie* zrušují. Je proto vhodné zařadit zmíněné odkazy do uvedené přílohy. Avšak vzhledem k tomu, že odkaz na harmonizovanou normu EN 61010-2-061:2015 je zveřejněn v příloze IB prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1956, je nezbytné tento odkaz z uvedené přílohy vypustit.
- (11) Aby měli výrobci dostatek času připravit se na uplatňování harmonizovaných norem EN 50520:2020 ve znění normy EN 50520:2020/A1:2021; EN 60898-2:2021; EN IEC 61010-2-051:2021 ve znění normy EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-061:2021 ve znění normy EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021; EN IEC 61010-2-030:2021 ve znění normy EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021; EN 60598-2-13:2006 ve znění norem EN 60598-2-13:2006/A1:2012 a EN 60598-2-13:2006/A11:2021 a ve znění

(*) Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2019/1956 ze dne 26. listopadu 2019 o harmonizovaných normách pro elektrická zařízení určená pro používání v určitých mezích napětí vypracovaných na podporu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU (Úř. věst. L 306, 27.11.2019, s. 26).

opravy EN 60598-2-13:2006/AC:2006; EN 61534-1:2011 ve znění norem EN 61534-1:2011/A1:2014, EN 61534-1:2011/A11:2021 a EN 61534-1:2011/A2:2021; EN 61534-21:2014 ve znění norem EN 61534-21:2014/A11:2021 a EN 61534-21:2014/A1:2021; EN 61534-22:2014 ve znění norem EN 61534-22:2014/A11:2021 a EN 61534-22:2014/A1:2021 a EN 62135-1:2015 ve znění opravy EN 62135-1:2015/AC:2016, je nutné odložit zrušení odkazů na níže uvedené harmonizované normy spolu s odkazy na veškeré normy, které je mění nebo opravují: 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 a EN 62135-1:2015.

- (12) Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1956 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (13) Soulad s harmonizovanou normou zakládá předpoklad shody s odpovídajícími základními požadavky, včetně bezpečnostních zásad, stanovenými v harmonizačních právních předpisech Unie ode dne zveřejnění odkazu na takovou normu v *Úředním věstníku Evropské unie*. Toto rozhodnutí by proto mělo vstoupit v platnost dnem vyhlášení,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1956 se mění takto:

- a) příloha I se mění v souladu s přílohou I tohoto rozhodnutí;
- b) příloha IB se mění v souladu s přílohou II tohoto rozhodnutí;
- c) příloha II se mění v souladu s přílohou III tohoto rozhodnutí.

Článek 2

Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dnem vyhlášení v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Ustanovení čl. 1 písm. b) se použijí ode dne 10. září 2023.

V Bruselu dne 3. března 2022.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA I

V příloze I prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1956 se doplňují nové položky, které znějí:

Číslo	Odkaz na normu
„101.	EN IEC 61010-2-034:2021 Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-034: Zvláštní požadavky pro zařízení pro měření odporu izolace a zkušební zařízení pro zkoušky elektrické pevnosti EN IEC 61010-2-034:2021/A11:2021
102.	EN 50520:2020 Krycí desky a krycí pásy pro ochranu a upozornění na umístění kabelů nebo úložných vedení v podzemních instalacích EN 50520:2020/A1:2021
103.	EN 60898-2:2021 Elektrická příslušenství – Jističe pro nadproudové jištění domovních a podobných instalací - Část 2: Jističe pro střídavý a stejnosměrný proud
104.	EN IEC 61010-2-051:2021 Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-051: Zvláštní požadavky na laboratorní zařízení pro míchání a hnětení EN IEC 61010-2-051:2021/A11:2021
105.	EN IEC 61010-2-061:2021 Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-061: Zvláštní požadavky na laboratorní atomové spektrometry s tepelnou atomizací a ionizací EN IEC 61010-2-061:2021/A11:2021
106.	EN IEC 61010-2-030:2021 Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-030: Zvláštní požadavky na zkušební a měřicí obvody EN IEC 61010-2-030:2021/A11:2021
107.	EN 60598-2-13:2006 Svítidla – Část 2-13: Zvláštní požadavky – Svítidla zapuštěná v terénu 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 Systémy sestavy přípojnic – Část 1: Všeobecné požadavky EN 61534-1:2011/A1:2014 EN 61534-1:2011/A11:2021 EN 61534-1:2011/A2:2021
109.	EN 61534-21:2014 Systémy sestavy přípojnic – Část 21: Zvláštní požadavky pro systémy sestav přípojnic určených pro nástěnnou a stropní montáž EN 61534-21:2014/A11:2021 EN 61534-21:2014/A1:2021;

110.	EN 61534-22:2014 Systémy sestavy přípojníc – Část 22: Zvláštní požadavky pro systémy sestav přípojníc určených pro montáž na podlaze nebo pod podlahou EN 61534-22:2014/A11:2021 EN 61534-22:2014/A1:2021
111.	EN 62135-1:2015 Odporová svařovací zařízení – Část 1: Bezpečnostní požadavky na konstrukci, výrobu a instalaci EN 62135-1:2015/AC:2016“

PŘÍLOHA II

Řádek 29 přílohy IB prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1956 se zrušuje.

PŘÍLOHA III

V příloze II prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1956 se doplňují nové řádky, které znějí:

Číslo	Odkaz na normu	Datum zrušení
„96.	EN 50520:2009 Krycí desky a krycí pásy pro ochranu a upozornění na položení úložných kabelů a trubek v podzemních instalacích	10. září 2023
97.	EN 60898-2:2006 Elektrická příslušenství – Jističe pro nadproudové jištění domovních a podobných instalací – Část 2: Jističe pro střídavý a stejnosměrný proud	10. září 2023
98.	EN 61010-2-051:2015 Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-051: Zvláštní požadavky na laboratorní zařízení pro míchání a hnětení	10. září 2023
99.	EN 61010-2-030:2010 Bezpečnostní požadavky na elektrická měřicí, řídicí a laboratorní zařízení – Část 2-030: Zvláštní požadavky na zkušební a měřicí obvody	10. září 2023
100.	EN 60598-2-13:2006 Svítilna – Část 2-13: Zvláštní požadavky – Svítilna zapuštěná v terénu EN 60598-2-13:2006/A1:2012 EN 60598-2-13:2006/AC:2006	10. září 2023
101.	EN 61534-1:2011 Systémy sestavy přípojnic – Část 1: Všeobecné požadavky EN 61534-1:2011/A1:2014	10. září 2023
102.	EN 61534-21:2014 Systémy sestavy přípojnic – Část 21: Zvláštní požadavky pro systémy sestav přípojnic určených pro nástěnnou a stropní montáž	10. září 2023
103.	EN 61534-22:2014 Systémy sestavy přípojnic – Část 22: pro systémy sestav přípojnic určených pro montáž na podlaze nebo pod podlahou	10. září 2023
104.	EN 62135-1:2015 Odporová svařovací zařízení – Část 1: Bezpečnostní požadavky na konstrukci, výrobu a instalaci	10. září 2023“