

ROZHODNUTÍ

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2020/260

ze dne 25. února 2020,

kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1202, pokud jde o prevenci a ochranu proti výbuchu

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 2014/34/EU⁽²⁾ se předpokládá, že výrobky, které jsou ve shodě s harmonizovanými normami nebo jejich částmi, na něž byly zveřejněny odkazy v *Úředním věstníku Evropské unie*, jsou ve shodě se základními požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost stanovenými v příloze II uvedené směrnice, na které se tyto normy nebo jejich části vztahují.
- (2) Dopisem BC/CEN/46-92 – BC/CLC/05-92 ze dne 12. prosince 1994 požádala Komise Evropský výbor pro normalizaci (CEN) a Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice (CENELEC) o vypracování a revizi harmonizovaných norem na podporu směrnice Evropského parlamentu a Rady 94/9/ES⁽³⁾. Uvedená směrnice byla nahrazena směrnicí 2014/34/EU, aniž by se změnila základní požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost stanovené v příloze II směrnice 94/9/ES.
- (3) CEN a CENELEC byly konkrétně požádány, aby vypracovaly normu pro návrh a zkoušení zařízení určených k použití v prostředí s nebezpečím výbuchu, jak je uvedeno v kapitole I programu normalizace, na němž se dohodli zástupci CEN a CENELEC a Komise a který je připojen k žádosti BC/CEN/46-92 – BC/CLC/05-92. CEN a CENELEC byly rovněž požádány, aby zrevidovaly stávající normy s cílem uvést je do souladu se základními požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost stanovenými ve směrnici 94/9/ES.
- (4) Na základě žádosti BC/CEN/46-92 – BC/CLC/05-92 revidoval CEN normu „EN 1127-1:2011, Výbušná prostředí – Prevence a ochrana proti výbuchu – Část 1: Základní koncepce a metodika“. V důsledku uvedené revize předložil CEN Komisi normu „EN 1127-1:2019, Prevence a ochrana proti výbuchu – Část 1: Základní koncepce a metodika“.
- (5) Komise společně s výborem CEN vyhodnotila, zda je norma „EN 1127-1:2019“, kterou CEN vypracoval, v souladu s žádostí BC/CEN/46-92 – BC/CLC/05-92.
- (6) Norma „EN 1127-1:2019“ je v souladu s požadavky, které má tato norma upravovat a které jsou stanoveny v příloze II směrnice 2014/34/EU. Je proto vhodné zveřejnit odkaz na tuto normu v *Úředním věstníku Evropské unie*.
- (7) Norma „EN IEC 1127-1:2019“ nahrazuje normu „EN 1127-1:2011“. Je proto nutné, aby byl odkaz na normu „EN 1127-1:2011“ v *Úředním věstníku Evropské unie* zrušen. Aby měli výrobci dostatek času na přípravu k uplatňování revidované normy, je nutné, aby bylo zrušení odkazu na normu „EN 1127-1:2011“ odloženo.

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

⁽²⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/34/EU ze dne 26. února 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se zařízení a ochranných systémů určených k použití v prostředí s nebezpečím výbuchu (Úř. věst. L 96, 29.3.2014, s. 309).

⁽³⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 94/9/ES ze dne 23. března 1994 o sblížení právních předpisů členských států týkajících se zařízení a ochranných systémů určených k použití v prostředí s nebezpečím výbuchu (Úř. věst. L 100, 19.4.1994, s. 1).

- (8) Odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu směrnice 2014/34/EU jsou zveřejněny v prováděcím rozhodnutí Komise (EU) 2019/1202 ⁽⁴⁾. Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1202 obsahovalo pouze jeden odkaz na harmonizovanou normu, „EN IEC 60079-0:2018, Výbušné atmosféry – Část 0: Zařízení – Obecné požadavky (IEC 60079-0:2017)“, která zakládá předpoklad shody se základními požadavky stanovenými ve směrnici 2014/34/EU od 12. července 2019. Rozhodnutí rovněž stanovilo zrušení odkazu na normu předcházející normu „EN IEC 60079-0:2018. Aby bylo zajištěno, že odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu směrnice 2014/34/EU jsou uvedeny v jednom aktu, měly by být odkazy na normy „EN 1127-1:2019“ a „EN 1127-1:2011“ zahrnuty v přílohách, které budou přidány do uvedeného prováděcího rozhodnutí společně s odkazy na normy EN IEC 60079-0:2018 a EN 60079-0:2012 + A11:2013.
- (9) Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1202 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (10) Soulad s harmonizovanou normou zakládá předpoklad shody s odpovídajícími základními požadavky 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) 2019/1202 se mění takto:

- 1) články 1 a 2 se nahrazují tímto:

„Článek 1

Odkazy na harmonizované normy pro zařízení a ochranné systémy určené pro používání v prostředí s nebezpečím výbuchu vypracované na podporu směrnice 2014/34/EU, které jsou uvedeny v příloze I tohoto rozhodnutí, se zveřejňují v *Úředním věstníku Evropské unie*.

Článek 2

Odkazy na harmonizované normy pro zařízení a ochranné systémy určené pro používání v prostředí s nebezpečím výbuchu vypracované na podporu směrnice 2014/34/EU, které jsou uvedeny v příloze II tohoto rozhodnutí, se zrušují v *Úředním věstníku Evropské unie* od dat stanovených v uvedené příloze.“;

- 2) přílohy I a II se mění v souladu s přílohou tohoto rozhodnutí.

Článek 2

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

V Bruselu dne 25. února 2020.

Za Komisi
Předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

⁽⁴⁾ Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2019/1202 ze dne 12. července 2019 o harmonizovaných normách pro zařízení a ochranné systémy určené k použití v prostředí s nebezpečím výbuchu vypracovaných na podporu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/34/EU (Úř. věst. L 189, 15.7.2019, s. 71).

PŘÍLOHA

„PŘÍLOHA I

Číslo	Odkaz na normu
1.	EN IEC 60079-0:2018, Výbušné atmosféry – Část 0: Zařízení – Obecné požadavky (IEC 60079-0:2017)
2.	EN 1127-1:2019, Prevence a ochrana proti výbuchu – Část 1: Základní koncepce a metodika

PŘÍLOHA II

Číslo	Odkaz na normu	Datum zrušení
1.	EN 60079-0:2012 + A11:2013, Výbušné atmosféry – část 0: Zařízení – Obecné požadavky (IEC 60079-0:2011 změněno + IS1:2013)	6. července 2021
2.	EN 1127-1:2011, Výbušná prostředí – Prevence a ochrana proti výbuchu – Část 1: Základní koncepce a metodika	1. února 2022““