

**PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2021/1801****ze dne 11. října 2021,****kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1616, pokud jde o harmonizované normy pro kovová průmyslová potrubí, příruby a přírubové spoje – šrouby a matice a parní kotle z korozivzdorné oceli**

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 <sup>(1)</sup>, a zejména na čl. 10 odst. 6 uvedeného nařízení,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Podle článku 12 směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/68/EU <sup>(2)</sup> se předpokládá, že tlaková zařízení nebo sestavy uvedené v čl. 4 odst. 1 a 2 zmíněné směrnice, 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 bezpečnostními požadavky stanovenými v příloze I zmíněné směrnice, na které se tyto normy nebo jejich části vztahují.
- (2) Komise dopisem M/071 ze dne 1. srpna 1994 požádala Evropský výbor pro normalizaci (CEN), aby v souvislosti s tlakovými zařízeními vypracoval normy týkající se těchto výrobků, jakož i normy horizontální povahy na podporu směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES <sup>(3)</sup>. Uvedená směrnice byla nahrazena směrnicí 2014/68/EU, aniž se změnila základní bezpečnostní požadavky stanovené v příloze I směrnice 97/23/ES.
- (3) CEN na základě žádosti M/071 a v zájmu zohlednění současného stavu techniky některé stávající harmonizované normy zrevidoval a pozměnil. Konkrétně CEN zrevidoval harmonizovanou normu EN 1515-4:2009, což vedlo k přijetí harmonizované normy EN 1515-4:2021 o přírubách a přírubových spojích – šroubech a maticích. CEN také zrevidoval harmonizovanou normu EN 14222:2003, což vedlo k přijetí harmonizované normy EN 14222:2021 o parních kotlích z korozivzdorné oceli.
- (4) Kromě toho CEN pozměnil harmonizovanou normu EN 13480-3:2017 o kovových průmyslových potrubích.
- (5) Komise spolu s výborem CEN posoudila, zda jsou uvedené normy pro tlaková zařízení tak, jak byly výborem CEN pozměněny nebo zrevidovány, v souladu se žádostí M/071.
- (6) Normy pro tlaková zařízení ve znění pozměněném nebo zrevidovaném výborem CEN splňují požadavky, jejichž pokrytí mají za cíl a jež jsou stanoveny v příloze I směrnice 2014/68/EU. Je proto vhodné zveřejnit odkazy na tyto normy v *Úředním věstníku Evropské unie*.
- (7) Odkazy na pozměněná nebo zrevidovaná znění norem EN 1515-4:2009, EN 14222:2003 a EN 13480-3:2017 mají být zveřejněny. Je proto nutné, aby byly v *Úředním věstníku Evropské unie* <sup>(4)</sup> zrušeny odkazy na normy EN 1515-4:2009 a EN 14222:2003.

<sup>(1)</sup> Úř. věst. L 316, 14.11.2012, s. 12.

<sup>(2)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/68/EU ze dne 15. května 2014 o harmonizaci právních předpisů členských států týkajících se dodávání tlakových zařízení na trh (Úř. věst. L 189, 27.6.2014, s. 164).

<sup>(3)</sup> Směrnice Evropského parlamentu a Rady 97/23/ES ze dne 29. května 1997 o sblížování právních předpisů členských států týkajících se tlakových zařízení (Úř. věst. L 181, 9.7.1997, s. 1).

<sup>(4)</sup> Úř. věst. C 326, 14.9.2018, s. 94.

- (8) Aby měli výrobci dostatek času přizpůsobit své výrobky pozměněným nebo zrevidovaným zněním harmonizovaných norem pro příruby a přírubové spoje - šrouby a matice a parní kotle z korozivzdorné oceli, je nutné, aby bylo zrušení odkazů na uvedené normy odloženo.
- (9) Příloha I prováděcího rozhodnutí Komise (EU) 2019/1616 <sup>(<sup>5</sup>)</sup> obsahuje odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu směrnice 2014/68/EU. Odkazy na harmonizované normy EN 1515-4:2021 a EN 14222:2021 by měly být v uvedené příloze zahrnuty.
- (10) Příloha II prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1616 obsahuje odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu směrnice 2014/68/EU, které se v *Úředním věstníku Evropské unie* zrušují. Odkazy na harmonizované normy EN 1515-4:2009 a EN 14222:2003 by měly být v uvedené příloze zahrnuty.
- (11) Odkaz na harmonizovanou normu EN 13480-3:2017 a odkazy na její změny EN 13480-3:2017/A2:2020 a EN 13480-3:2017/A3:2020 jsou zahrnuty v příloze I prováděcího rozhodnutí (EU) 2019/1616. V normě EN 13480-3:2017 byla provedena další změna. Je vhodné nahradit příslušnou položku v uvedené příloze, přičemž se doplní odkaz na změnu EN 13480-3:2017/A1:2021.
- (12) Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1616 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (13) 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 zveřejnění,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

#### Článek 1

Prováděcí rozhodnutí (EU) 2019/1616 se mění takto:

- 1) příloha I se mění v souladu s přílohou I tohoto rozhodnutí;
- 2) příloha II se mění v souladu s přílohou II tohoto rozhodnutí.

#### Článek 2

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

V Bruselu dne 11. října 2021.

Za Komisi  
předsedkyně  
Ursula VON DER LEYEN

---

<sup>(5)</sup> Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2019/1616 ze dne 27. září 2019 o harmonizovaných normách pro tlaková zařízení vypracovaných na podporu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/68/EU (Úř. věst. L 250, 30.9.2019, s. 95).

## PŘÍLOHA I

Příloha I se mění takto:

(1) položka č. 29 se nahrazuje tímto:

č.	Odkaz na normu
„29.	EN 13480-3:2017 Kovová průmyslová potrubí – Část 3: Konstrukce a výpočet EN 13480-3:2017/A2:2020 EN 13480-3:2017/A3:2020 EN 13480-3:2017/A1:2021“;

(2) doplňují se nové položky, které znějí:

č.	Odkaz na normu
„40.	EN 1515-4:2021 Příruby a přírubové spoje - Šrouby a matice - Část 4: Výběr šroubů a matic pro zařízení podléhající směrnici pro tlaková zařízení 2014/68/EU
41.	EN 14222:2021 Parní kotle z korozivzdorné oceli“.

## PŘÍLOHA II

v příloze II se doplňují nové položky, které znějí:

č.	Odkaz na normu	Datum zrušení
„38.	EN 1515-4:2009 Příruby a přírubové spoje - Šrouby a matice - Část 4: Výběr šroubů a matic pro zařízení podléhající směrnici pro tlaková zařízení 97/23/ES	12. dubna 2023
39.	EN 14222:2003 Parní kotle z korozivzdorné oceli	12. dubna 2023“.