



2024/2408

16.9.2024

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2024/2408

ze dne 13. září 2024,

kterým se mění prováděcí rozhodnutí (EU) 2023/1586, pokud jde o harmonizované normy pro zdvihací stoly, stroje pro zemní práce, jeřáby a motoricky ovládané dveře

(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,

s ohledem na směrnici Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES ze dne 17. května 2006 o strojních zařízeních a o změně směrnice 95/16/ES⁽²⁾, a zejména na čl. 7 odst. 3 uvedené směrnice,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) V souladu s článkem 7 směrnice 2006/42/ES se strojní zařízení vyrobená v souladu s harmonizovanými normami nebo jejich částmi, na něž byl zveřejněn odkaz v *Úředním věstníku Evropské unie*, považují za splňující základní požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost podle přílohy I uvedené směrnice, na které se dané normy nebo jejich části vztahují.
- (2) Dopisem M/396 ze dne 19. prosince 2006 (dále jen „žádost“) požádala Komise Evropský výbor pro normalizaci (dále jen „CEN“) a Evropský výbor pro normalizaci v elektrotechnice (dále jen „CENELEC“) o vypracování, revizi a dokončení prací týkajících se harmonizovaných norem na podporu směrnice 2006/42/ES s cílem zohlednit změny zavedené uvedenou směrnicí ve srovnání se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 98/37/ES⁽³⁾.
- (3) Na základě žádosti výbor CEN revidoval následující harmonizované normy, na něž byly v *Úředním věstníku Evropské unie* zveřejněny odkazy v prováděcím rozhodnutí Komise (EU) 2023/1586⁽⁴⁾: EN 1570-1:2011+A1:2014 a EN 13557:2003+A2:2008. Výsledkem bylo přijetí těchto revidovaných harmonizovaných norem: EN 1570-1:2024 a EN 13557:2024.
- (4) Na základě žádosti revidoval výbor CEN rovněž tyto harmonizované normy, na něž jsou odkazy v *Úředním věstníku Evropské unie* zveřejněny prováděcím rozhodnutím Komise (EU) 2023/1586: EN ISO 3164:2013 a EN 16005:2012 a její oprava EN 16005:2012/AC:2015. Výsledkem bylo přijetí pozměňující harmonizované normy EN ISO 3164:2013/A1:2024 a konsolidované harmonizované normy EN 16005:2023+A1:2024.
- (5) Komise spolu s výborem CEN posoudila, zda uvedené harmonizované normy vyhovují žádosti.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 316, 14.11.2012, s. 12, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2012/1025/oj>.

⁽²⁾ Úř. věst. L 157, 9.6.2006, s. 24, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2006/42/oj>.

⁽³⁾ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 98/37/ES ze dne 22. června 1998 o sblížení právních předpisů členských států týkajících se strojních zařízení (Úř. věst. L 207, 23.7.1998, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1998/37/oj>).

⁽⁴⁾ Prováděcí rozhodnutí Komise (EU) 2023/1586 ze dne 26. července 2023 o harmonizovaných normách pro strojní zařízení vypracovaných na podporu směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES (Úř. věst. L 194, 2.8.2023, s. 45, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2023/1586/oj).

- (6) Následující harmonizované normy splňují bezpečnostní zásady, na které se mají vztahovat a které jsou stanoveny ve směrnici 2006/42/ES: EN 1570-1:2024, EN ISO 3164:2013 a její změna EN ISO 3164:2013/A1:2024, EN 13557:2024 a EN 16005:2023+A1:2024. Je proto vhodné zveřejnit odkazy na uvedené normy a jejich změny v *Úředním věstníku Evropské unie*.
- (7) Příloha I prováděcího rozhodnutí (EU) 2023/1586 uvádí odkazy na harmonizované normy, které zakládají předpoklad shody se směrnici 2006/42/ES. Aby se zajistilo, že odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu směrnice 2006/42/ES budou uvedeny všechny v jednom aktu, měly by být do uvedené přílohy zahrnuty odkazy na harmonizované normy EN 1570-1:2024, EN ISO 3164:2013 a její změnu EN ISO 3164:2013/A1:2024, EN 13557:2024 a EN 16005:2023+A1:2024.
- (8) Je nezbytné zrušit v *Úředním věstníku Evropské unie* odkazy na harmonizované normy EN 1570-1:2011+A1:2014, EN ISO 3164:2013, EN 13557:2003+A2:2008 a EN 16005:2012 s její opravou EN 16005:2012/AC:2015 vzhledem k tomu, že tyto normy byly revidovány nebo změněny. Je proto vhodné uvedené odkazy z přílohy I prováděcího rozhodnutí (EU) 2023/1586 vypustit.
- (9) Aby měli výrobci dostatek času přizpůsobit svá strojní zařízení, na něž se vztahuje harmonizovaná norma EN 1570-1:2011+A1:2014, EN ISO 3164:2013, EN 13557:2003+A2:2008 nebo EN 16005:2012 s její opravou EN 16005:2012/AC:2015, je nezbytné odložit zrušení odkazů na tyto harmonizované normy.
- (10) Prováděcí rozhodnutí (EU) 2023/1586 by proto mělo být odpovídajícím způsobem změněno.
- (11) 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

Příloha I prováděcího rozhodnutí (EU) 2023/1586 se mění v souladu s přílohou tohoto rozhodnutí.

Článek 2

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

Bod 1 přílohy se použije ode dne 16. března 2026.

V Bruselu dne 13. září 2024.

Za Komisi
předsedkyně
Ursula VON DER LEYEN

PŘÍLOHA

V části třetí přílohy I prováděcího rozhodnutí (EU) 2023/1586 se bod 2 mění takto:

- (1) řádky 132, 182, 423 a 514 se zrušují;
- (2) v posloupném pořadí se vkládají nové řádky, které znějí:

„132a.	EN 1570-1:2024 Bezpečnostní požadavky na zdvihací stoly – Část 1: Zdvihací stoly sloužící do úrovně dvou pevných nakládacích míst“;
„182a.	EN ISO 3164:2013 Stroje pro zemní práce – Laboratorní hodnocení ochranných konstrukcí – Specifikace prostoru vymezujícího deformace (ISO 3164:2013) EN ISO 3164:2013/A1:2024“;
„423a.	EN 13557:2024 Jeřáby – Ovládání a ovládací místa obsluhy“;
„514a.	EN 16005:2023+A1:2024 Motoricky ovládané dveře – Bezpečnost při používání – Požadavky a zkušební metody“.