



2024/2408

16.9.2024

VKONÁVACIE ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2024/2408

z 13. septembra 2024,

ktorým sa mení vykonávacie rozhodnutie (EÚ) 2023/1586, pokiaľ ide o harmonizované normy pre zdvíhacie plošiny, stroje na zemné práce, žeriavy a dvere s pohonom

(Text s významom pre EHP)

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 1025/2012 z 25. októbra 2012 o európskej normalizácii, ktorým sa menia a dopĺňajú smernice Rady 89/686/EHS a 93/15/EHS a smernice Európskeho 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 ktorým sa zrušuje rozhodnutie Rady 87/95/EHS a rozhodnutie Európskeho parlamentu a Rady č. 1673/2006/ES⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 10 ods. 6,

so zreteľom na smernicu Európskeho parlamentu a Rady 2006/42/ES zo 17. mája 2006 o strojových zariadeniach a o zmene a doplnení smernice 95/16/ES⁽²⁾, a najmä na jej článok 7 ods. 3,

keďže:

- (1) V súlade s článkom 7 smernice 2006/42/ES sa strojové zariadenia vyrobené v zhode s harmonizovanými normami alebo ich časťami, na ktoré bol uverejnený odkaz v *Úradnom vestníku Európskej únie*, považujú za spĺňajúce základné požiadavky na bezpečnosť a ochranu zdravia stanovené v prílohe I k uvedenej smernici, ktorých sa týkajú uvedené normy alebo ich časti.
- (2) Listom M/396 z 19. decembra 2006 Komisia požiadala Európsky výbor pre normalizáciu (CEN) a Európsky výbor pre normalizáciu v elektrotechnike (CENELEC) (ďalej len „žiadost“), aby sa pri vypracovávaní, revízii a dokončovaní práce na harmonizovaných normách na podporu smernice 2006/42/ES zohľadňovali zmeny zavedené uvedenou smernicou oproti smernici Európskeho parlamentu a Rady 98/37/ES⁽³⁾.
- (3) Výbor CEN na základe uvedenej žiadosti zrevidoval harmonizované normy, na ktoré sa uverejnili odkazy v *Úradnom vestníku Európskej únie* prostredníctvom vykonávacieho rozhodnutia Komisie (EÚ) 2023/1586⁽⁴⁾. Išlo o tieto normy: EN 1570-1:2011+A1:2014 a EN 13557:2003+A2:2008. To viedlo k prijatiu týchto revidovaných harmonizovaných noriem: EN 1570-1:2024 a EN 13557:2024.
- (4) Výbor CEN okrem toho na základe uvedenej žiadosti zmenil harmonizované normy, na ktoré sa uverejnili odkazy v *Úradnom vestníku Európskej únie* prostredníctvom vykonávacieho rozhodnutia Komisie (EÚ) 2023/1586. Išlo o tieto normy: EN ISO 3164:2013 a EN 16005:2012 a jej oprava EN 16005:2012/AC:2015. Výsledkom bolo prijatie pozmeňujúcej harmonizovanej normy EN ISO 3164:2013/A1:2024 a konsolidovanej harmonizovanej normy EN 16005:2023+A1:2024.
- (5) Komisia spolu s výborom CEN posúdili, či sú tieto harmonizované normy v súlade so žiadosťou.

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

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

⁽³⁾ Smernica Európskeho parlamentu a Rady 98/37/ES z 22. júna 1998 o aproximácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa strojových zariadení (Ú. v. ES L 207, 23.7.1998, s. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/1998/37/oj>).

⁽⁴⁾ Vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) 2023/1586 z 26. júla 2023 o harmonizovaných normách pre strojové zariadenia vypracovaných na podporu smernice Európskeho parlamentu a Rady 2006/42/ES (Ú. v. EÚ L 194, 2.8.2023, s. 45, ELI: http://data.europa.eu/eli/dec_impl/2023/1586/oj).

- (6) Bezpečnostné ciele, ktoré sa majú dosiahnuť a ktoré sú stanovené v smernici 2006/42/ES, splňajú tieto harmonizované normy: EN 1570-1:2024, EN ISO 3164:2013 a jej zmena EN ISO 3164:2013/A1:2024, EN 13557:2024 a EN 16005:2023+A1:2024. Preto je vhodné uverejniť odkaz na uvedené normy a ich zmeny v *Úradnom vestníku Európskej únie*.
- (7) V prílohe I k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2023/1586 sa uvádzajú odkazy na harmonizované normy, v prípade ktorých existuje predpoklad zhody so smernicou 2006/42/ES. S cieľom zabezpečiť, aby boli všetky odkazy na harmonizované normy vypracované na podporu smernice 2006/42/ES uvedené v jednom akte, by sa do uvedenej prílohy mali zahrnúť odkazy na harmonizované normy EN 1570-1:2024, EN ISO 3164:2013 a jej zmena EN ISO 3164:2013/A1:2024, EN 13557:2024 a EN 16005:2023+A1:2024.
- (8) Keďže harmonizované normy EN 1570-1:2011+A1:2014, EN ISO 3164:2013, EN 13557:2003+A2:2008 a EN 16005:2012 s jej opravou EN 16005:2012/AC:2015 boli zrevidované alebo zmenené, treba odkazy na ne vypustiť z *Úradného vestníka Európskej únie*. Uvedené odkazy je preto vhodné vypustiť z prílohy I k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2023/1586.
- (9) S cieľom poskytnúť výrobcom dostatočný čas na prispôbenie svojich strojových zariadení, na ktoré sa vzťahujú harmonizované normy EN 1570-1:2011+A1:2014, EN ISO 3164:2013, EN 13557:2003+A2:2008 alebo EN 16005:2012 s jej opravou EN 16005:2012/AC:2015, treba vypustenie odkazov na uvedené harmonizované normy odložiť.
- (10) Vykonávacie rozhodnutie (EÚ) 2023/1586 by sa preto malo zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (11) Dodržiavanie harmonizovanej normy zakladá predpoklad zhody s príslušnými základnými požiadavkami stanovenými v harmonizačných právnych predpisoch Únie odo dňa uverejnenia odkazu na takúto normu v *Úradnom vestníku Európskej únie*. Toto rozhodnutie by preto malo nadobudnúť účinnosť dňom jeho uverejnenia,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Príloha I k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2023/1586 sa mení v súlade s prílohou k tomuto rozhodnutiu.

Článok 2

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom jeho uverejnenia v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Bod 1 prílohy sa uplatňuje od 16. marca 2026.

V Bruseli 13. septembra 2024

Za Komisiu
predsedníčka
Ursula VON DER LEYEN

PRÍLOHA

V časti 3 prílohy I k vykonávaciemu rozhodnutiu (EÚ) 2023/1586 sa bod 2 mení takto:

1. Riadky 132, 182, 423 a 514 sa vypúšťajú.
2. Vkladajú sa tieto riadky v postupnosti podľa poradia:

„132a.	EN 1570-1:2024 Bezpečnostné požiadavky na zdvíhacie plošiny. Časť 1: Zdvíhacie plošiny pohybujúce sa medzi dvoma pevnými nástupiskami“;
„182a.	EN ISO 3164:2013 Stroje na zemné práce. Laboratórne hodnotenie ochranných konštrukcií. Chránený priestor limitujúci deformácie (ISO 3164:2013) EN ISO 3164:2013/A1:2024“;
„423a.	EN 13557:2024 Žeriavy. Ovládacie zariadenia a stanovišťa obsluhy“;
„514a.	EN 16005:2023+A1:2024 Dvere s pohonom. Bezpečnosť pri používaní dverí s pohonom. Požiadavky a skúšobné metódy“.