

ROZHODNUTÍ

PROVÁDĚCÍ ROZHODNUTÍ KOMISE (EU) 2015/2181

ze dne 24. listopadu 2015

o zveřejnění odkazu s omezením na normu EN 795:2012 „Prostředky ochrany osob proti pádu – Kotvicí zařízení“ v Úředním věstníku Evropské unie podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1025/2012

(Text s významem pro EHP)

EVROPSKÁ KOMISE,

s ohledem na Smlouvu o fungování Evropské unie,

s ohledem na směrnici Rady 89/686/EHS ze dne 21. prosince 1989 o sblížení právních předpisů členských států týkajících se osobních ochranných prostředků ⁽¹⁾, a zejména na čl. 5 odst. 4 uvedené směrnice,

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 ⁽²⁾, a zejména na čl. 11 odst. 1 písm. a) uvedeného nařízení,

s ohledem na stanovisko výboru zřízeného článkem 22 nařízení (EU) č. 1025/2012,

vzhledem k těmto důvodům:

- (1) Jestliže vnitrostátní norma, jež přejímá harmonizovanou normu, na kterou byl zveřejněn odkaz v *Úředním věstníku Evropské unie*, obsahuje jeden nebo více zásadních požadavků na ochranu zdraví a bezpečnost uvedených v příloze II směrnice 89/686/EHS, pak u prostředků vyrobených podle této normy platí předpoklad, že splňují základní požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost.
- (2) Dne 12. února 2000 vydala Evropská komise po zveřejnění seznamu harmonizovaných norem v *Úředním věstníku Evropské unie* upozornění k harmonizované normě EN 795: 1996. V něm upřesňuje, že „toto zveřejnění se netýká prostředků popsaných v třídách A, C a D, [...] u kterých se nepředpokládá shoda s ustanoveními směrnice 89/686/EHS“.
- (3) V rozsudku ze dne 21. října 2010 ve věci C-185/08 Soudní dvůr Evropské unie rozhodl, že na ustanovení normy EN 795 týkající se kotvicích zařízení třídy A 1 se nevztahuje směrnice 89/686/EHS.
- (4) Dne 3. srpna 2012 vznesla Francie formální námitku ohledně normy EN 795:2012 „Prostředky ochrany osob proti pádu – Kotvicí zařízení“ harmonizované podle směrnice 89/686/EHS. Norma byla schválena Evropským výborem pro normalizaci (CEN) dne 9. června 2012, ale v *Úředním věstníku Evropské unie* na ni dosud nebyl zveřejněn odkaz.
- (5) Formální námitka je založena na skutečnosti, že pevná kotvicí zařízení, k nimž jsou osobní ochranné prostředky (OOP) proti pádům z výšky – jako zachycovací postroj, spojovací prostředek s tlumičem pádu a další spojovací prvky – upevněny, tvoří nedílnou součást konstrukce nebo skalní stěny. Kotvicí zařízení, která tvoří nedílnou součást konstrukce, nejsou OOP, neboť se jedná o zařízení umístěná vně OOP, která jsou tudíž doplňková. V tomto případě by za OOP měly být považovány pouze spojovací prvky.

⁽¹⁾ Úř. věst. L 399, 30.12.1989, s. 18.

⁽²⁾ Úř. věst. L 316, 14.11.2012, s. 12.

- (6) Norma EN 795:2012 se týká jak pevných, tak pohyblivých kotvicích bodů. V působnosti směrnice 89/686/EHS však jsou pouze pohyblivé kotvicí body (tzn. přenositelné a dočasné), které nejsou trvale upevněny ke konstrukci.
- (7) Kotvicí zařízení, na něž se vztahuje norma EN 795:2012, se podle svých vlastností dělí na pět typů:
- typ A: kotvicí zařízení s jedním nebo více stabilními kotvicími body a s potřebou konstrukčního kotvení (konstrukčních kotvení) nebo upevňovacího prvku (upevňovacích prvků) k připevnění ke konstrukci,
- typ B: kotvicí zařízení s jedním nebo více stabilními kotvicími body bez potřeby konstrukčního kotvení (konstrukčních kotvení) nebo upevňovacího prvku (upevňovacích prvků) k připevnění ke konstrukci,
- typ C: kotvicí zařízení využívající horizontální poddajné kotvicí vedení,
- typ D: kotvicí zařízení využívající horizontální pevné kotvicí vedení,
- typ E: kotvicí zařízení pro použití na horizontálních površích, kde provedení spočívá výhradně na hmotnosti a tření mezi jím samotným a povrchem (kotvicí zařízení držící vlastní hmotností).
- (8) Po přezkoumání normy EN 795:2012 Komise zjistila, že pouze kotvicí zařízení typu B a E jsou pohyblivá kotvicí zařízení, která nemají být trvale upevňována ke konstrukci, a tudíž se jedná o OOP v působnosti směrnice 89/686/EHS.
- (9) Proběhly konzultace s evropskými normalizačními organizacemi, evropskými organizacemi zúčastněných stran oprávněnými čerpat finanční prostředky Unie a pracovní skupinou pro osobní ochranné prostředky,

PŘIJALA TOTO ROZHODNUTÍ:

Článek 1

Odkaz na normu EN 795:2012 „Prostředky ochrany osob proti pádu – Kotvicí zařízení“ se v *Úředním věstníku Evropské unie* zveřejňuje s omezením, jak je uvedeno v příloze.

Článek 2

Toto rozhodnutí vstupuje v platnost dvacátým dnem po zveřejnění v *Úředním věstníku Evropské unie*.

V Bruselu dne 24. listopadu 2015.

Za Komisi
předseda
Jean-Claude JUNCKER

PŘÍLOHA

ZVEŘEJNĚNÍ NÁZVŮ EVROPSKÝCH HARMONIZOVANÝCH NOREM A ODKAZŮ NA NĚ PODLE SMĚRNICE 89/686/EHS

ESO ⁽¹⁾	Odkaz na harmonizovanou normu a její název (a referenční dokument)	První zveřejnění v Úř. věst.	Odkaz na nahrazovanou normu	Datum ukončení předpokladu shody nahrazované normy Poznámka 1
CEN	EN 795:2012 Prostředky ochrany osob proti pádu – Kotvicí zařízení	Toto je první zveřejnění	EN 795:1996	

Upozornění: Toto zveřejnění se netýká prostředků popsaných v:

- typu A (kotvicí zařízení s jedním nebo více stabilními kotvicími body, a s potřebou konstrukčního kotvení (konstrukčních kotvení) nebo upevňovacího prvku (upevňovacích prvků) k připevnění ke konstrukci) uvedeném v bodech 3.2.1, 4.4.1, 5.3,
- typu C (kotvicí zařízení využívající horizontální poddajné kotvicí vedení) uvedeném v bodech 3.2.3, 4.4.3 a 5.5,
- typu D (kotvicí zařízení využívající horizontální pevné kotvicí vedení) uvedeném v bodech 3.2.4, 4.4.4 a 5.6;
- jakékoli kombinace výše uvedeného.

U typů A, C a D se toto zveřejnění netýká následujících bodů: 4.5, 5.2.2, 6, 7; příloha A a příloha ZA.

U výše uvedených prostředků se proto nepředpokládá shoda s ustanoveními směrnice 89/686/EHS, protože nejsou považovány za OOP.

⁽¹⁾ ESO: Evropský normalizační orgán:

- CEN: Avenue Marnix 17, 1000 Brussels, Belgie; tel. +32 25500811; fax +32 25500819 (<http://www.cen.eu>)
- Cenelec: Avenue Marnix 17, 1000 Brusel, Belgie; tel. +32 25190868, fax +32 25196919 (<http://www.cenelec.eu>)
- ETSI: 650, route des Lucioles, 06921 Sophia Antipolis, Francie; tel. + 33 492944200, fax +33 493654716, (<http://www.etsi.eu>)

Pozn.: Datem ukončení předpokladu shody je obvykle datum ukončení platnosti („dup“) stanovené evropskými normalizačními organizacemi. Uživatelé těchto norem se však upozorňují na to, že v některých výjimečných případech tomu může být i jinak.