

DELEGOVANÉ ROZHODNUTIE KOMISIE (EÚ) 2018/771**z 25. januára 2018****o uplatniteľnom systéme posudzovania a overovania nemennosti parametrov kotviacich zariadení používaných na stavebné práce a určených na zabránenie pádu osôb z výšky alebo na zastavenie pádu z výšky podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011****(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. 305/2011 z 9. marca 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované podmienky uvádzania stavebných výrobkov na trh a ktorým sa zrušuje smernica Rady 89/106/EHS ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 28 a článok 60 písm. h),

keďže:

- (1) V súvislosti s kotviacimi zariadeniami používanými na stavebné práce a určenými na zabránenie pádu osôb z výšky alebo na zastavenie pádu z výšky („kotviace zariadenia“) ešte neexistuje vhodné rozhodnutie o posudzovaní a overovaní nemennosti parametrov. Je preto potrebné stanoviť, ktorý systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov je uplatniteľný na kotviace zariadenia.
- (2) Berúc do úvahy, že kotviace zariadenia sú určené na zabránenie pádu osôb z výšky alebo na zastavenie pádu z výšky, je vhodné zvoliť systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov, ktorý zahŕňa priebežný dohľad nad systémom riadenia výroby uplatňovaným výrobcom a posudzovanie a hodnotenie systému riadenia výroby, ako aj kontrolné skúšky vzoriek odobratých notifikovanou osobou na certifikáciu výrobkov vo výrobnom závode alebo v skladoch výrobcu,

PRIJALA TOTO ROZHODNUTIE:

Článok 1

Toto rozhodnutie sa uplatňuje na kotviace zariadenia používané na stavebné práce a určené na zabránenie pádu osôb z výšky alebo na zastavenie pádu z výšky.

Článok 2

Kotviace zariadenia uvedené v článku 1 sa posudzujú a overujú, pokiaľ ide o nemennosť parametrov s ohľadom na ich podstatné vlastnosti v súlade so systémom opísaným v prílohe.

Článok 3Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

V Bruseli 25. januára 2018

*Za Komisiu
predseda*

Jean-Claude JUNCKER

⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 88, 4.4.2011, s. 5.

PRÍLOHA

SYSTÉM POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV

Výrobky a zamýšľané použitie	Podstatné vlastnosti	Uplatniteľný systém
Kotviace zariadenia používané na stavebné práce a určené na zabránenie pádu osôb z výšky alebo na zastavenie pádu z výšky.	Pre všetky podstatné vlastnosti	1+