

**VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) č. 1062/2013**  
**z 30. októbra 2013**  
**o formáte európskeho technického posúdenia pre stavebné výrobky**

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 <sup>(1)</sup>, a najmä na jeho článok 26 ods. 3,

po porade so Stálym výborom pre stavebníctvo,

keďže:

- (1) Európske technické posúdenie je nevyhnutné, aby výrobca stavebného výrobku mohol vypracovať vyhlásenie o parametroch stavebného výrobku, na ktorý sa nevzťahuje alebo plne nevzťahuje harmonizovaná norma.
- (2) V článku 26 ods. 2 nariadenia (EÚ) č. 305/2011 sa ustanovujú požiadavky na obsah európskeho technického posúdenia. Vzhľadom na to, že zásady uplatniteľného systému riadenia výroby sa uvádzajú v príslušnom európskom hodnotiacom dokumente (ďalej len „EAD“), by malo európske technické posúdenie obsahovať len také technické podrobnosti, ktoré by podľa zásad stanovených v EAD mali byť na tejto úrovni vymedzené na vykonávanie systému posudzovania a overovania nemennosti parametrov.
- (3) Vzhľadom na široké spektrum dotknutých stavebných výrobkov by prezentácia technického opisu daného výrobku mala byť vo formáte európskeho technického posúdenia vymedzená dostatočne pružne.
- (4) Mal by byť možný aj dostatočne pružný spôsob prezentácie vlastností výrobku v európskom technickom posúdení, aby výrobca mohol tieto vlastnosti súvisle a presne uviesť vo svojom vyhlásení o parametroch, ktoré z uvedeného posúdenia vychádza.
- (5) Na účely ochrany dôverných technických informácií o výrobku by sa malo výrobcovi umožniť oznámiť zodpovednému orgánu technického posudzovania, ktoré časti opisu výrobku sú dôverné a nesmú byť zverejnené spoločne s európskym technickým posúdením. Dôverné informácie by mali byť obsahom samostatných príloh uvedených technických posúdení.
- (6) Na účely zvýšenia účinnosti vnútorného trhu a konkurencieschopnosti európskeho stavebného sektora ako celku je potrebné, aby výrobca mohol po podaní žiadosti o európske technické posúdenie toto posúdenie získať čo najskôr.

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

*Článok 1*

Formát európskeho technického posúdenia sa ustanovuje v prílohe.

*Článok 2*

Toto nariadenie nadobúda účinnosť tretím dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 30. októbra 2013

Za Komisiu  
predseda  
José Manuel BARROSO

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 88, 4.4.2011, s. 5.

## PRÍLOHA

## EURÓPSKE TECHNICKÉ POSÚDENIE

č. .... z ..... [dátum]

**Všeobecná časť**

1. Orgán technického posudzovania, ktorý vydal európske technické posúdenie:  
.....
2. Obchodné meno stavebného výrobku:  
.....
3. Skupina výrobkov, do ktorej patrí stavebný výrobok:  
.....
4. Výrobca:  
.....
5. Výrobný závod:  
.....
6. Toto európske technické posúdenie obsahuje ..... strán vrátane ..... prílohy (príloh), ktorá je (ktoré sú) jeho neoddeliteľnou súčasťou.  
Príloha (prílohy) ..... obsahuje (obsahujú) dôverné informácie a nie je (sú) začlenená (začlenené) do európskeho technického posúdenia pri jeho verejnom šírení.
7. Toto európske technické posúdenie sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 na základe .....

**Osobitné časti**

8. Technický opis výrobku:  
.....
9. Podrobnosti o zamýšľanom použití (použitíach) v súlade s príslušným európskym hodnotiacim dokumentom (ďalej len „EAD“):  
.....
10. Parametre výrobku a odkazy na metódy použité na jeho posúdenie:  
.....
11. Použitý systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov (ďalej len „AVCP“), s odkazom na jeho právny základ:  
.....
12. Technické podrobnosti potrebné na vykonávanie systému AVCP podľa príslušného EAD:  
.....Vydané v .... dňa ..... / ..... 20....

Vydal: .....

Príloha (prílohy)