

**ROZHODNUTÍ č. 37/2006**

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (dále jen „Úřad“) podle § 11 odst. 5 a § 20 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“) ve správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění zákona č. 413/2005 Sb., rozhodl takto:

Žadatel

**STAVCERT, zájmové sdružení právnických osob,**  
U Výstaviště 3, 170 00 Praha 7,  
IČ 67364209,

**se mění rozhodnutí**

č. 5/2003 Úřadu ze dne 14. února 2003 o udělení

**AUTORIZACE**

tak, že vymezení vybraných stavebních výrobků, u kterých je žadatel pověřen k činnostem při posuzování shody výrobků stanovených podle § 12 odst. 1 zákona nařízením vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na **vybrané stavební výrobky**, se nahrazuje vymezením pro následující stavební výrobky z přílohy č. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.:

- 1/5 Beton pevnostních tříd C 12/15 (B15) a vyšší
- 1/6 Lehký beton pro nosné konstrukce
- 1/7 Stříkaný beton
- 1/10 Prefabrikované výrobky z obyčejného/lehkého betonu a autoklávovaného pórobetonu pro nekonstrukční nebo lehké konstrukční použití odpovídající aplikacím, které nejsou v případě selhání považovány za příčinu zřícení stavby nebo její části, jejího nepřipustného přetvoření nebo zranění osob (např. ohrazení, oplocení, telekomunikační spojovací skříně, obkladové prvky, odvodňovací žlaby a další prvky pro odvodnění)
- 1/12 Sestavy nenosného ztraceného bednění, které má být plněno obyčejným betonem a popřípadě železobetonem, tvořené buď z dutých tvárnic vyrobených z izolačního materiálu (nebo z kombinace izolačního materiálu a jiných materiálů)
- a) pro konstrukce vnějších a vnitřních stěn v budovách, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1<sup>1</sup>, A2<sup>1</sup>, B<sup>1</sup>, C<sup>1</sup>  
A1<sup>2</sup>, A2<sup>2</sup>, B<sup>2</sup>, C<sup>2</sup>, D, E, (A1 až E)<sup>3</sup>, F
- b) nebo z panelů vyrobených z izolačního materiálu (nebo z kombinace izolačního materiálu a jiných materiálů), sestávající z bednicích desek spojených distančními rozpěrami
- 4/2 Konstrukční kovové stavební díly
- a) hotové kovové výrobky, jako jsou například nosníky, sloupy, schodiště, piloty a štetovnice, kolejnice a pražce, výrobky o průřezech řezané na míru pro určité aplikace (*kromě pražců*)  
*Tyto výrobky mohou být použité v nosných konstrukcích včetně konstrukcí základů pozemních a inženýrských staveb*
- b) hotové kovové rámové konstrukce pro zavěšené podhledy (velká zatížení) pro použití v rámových konstrukcích staveb, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1<sup>1</sup>, A2<sup>1</sup>, B<sup>1</sup>, C<sup>1</sup>  
A1<sup>2</sup>, A2<sup>2</sup>, B<sup>2</sup>, C<sup>2</sup>, D, E, (A1 až E)<sup>3</sup>, F
- Mohou být nechráněné nebo chráněné povrchovou úpravou proti korozi, svařované nebo nesvařované*
- 5/1 Tepelněizolační výrobky (hotové výrobky a výrobky určené pro vytváření na místě)
- a) pro všechna použití kromě těch, na která se vztahují požadavky o reakci na oheň
- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

$A1^1, A2^1, B^1, C^1$   
 $A1^2, A2^2, B^2, C^2, D, E$   
 $(A1 \text{ až } E)^3, F$

5/15 Asfalt pro konstrukce vozovek a povrchové úpravy vozovek

5/16 Asfaltové směsi

a) pro konstrukce vozovek a povrchové úpravy vozovek

b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

$A1_{FL}^1, A2_{FL}^1, B_{FL}^1, C_{FL}^1$   
 $A1_{FL}^2, A2_{FL}^2, B_{FL}^2, C_{FL}^2, D_{FL}, E_{FL}$   
 $(A1_{FL} \text{ až } E_{FL})^3, F_{FL}$

9/5 Vybavení komunikací

d) Protihluková zařízení a stěny, clony proti oslnění

9/15 Výrobky pro zpevněné venkovní povrchy

dlažební prvky (s hladkým nebo plastickým povrchem) např. dlažební kostky, dlažební desky, obrubníky, kvádry, sklobetonové chodníkové světlíky; povrchově upravené plechové kryty; břidlicové desky; dlaždice; mozaiky; pálené dlaždice; teracové dlaždice; plechová mřížovina; vegetační dílce, výrobky pro přejezdy; silniční dílce a rošty pro povrchy chodníků a dopravních ploch (*jen betonové*)

9/16 Kamenivo pro drážní stavby

11/1 Výrobky pro tuhé podlahové povrchy

prvky: dlažební prvky, dlaždice, mozaiky, parkety, deskové nebo mřížové kryty, podlahové rošty, tuhé laminované podlahoviny, výrobky na bázi dřeva, licí a potěrové materiály

nosné systémy uváděné na trh jako sestavy: přístupové rampy, zdvojené podlahy pro vnitřní použití včetně uzavřených prostor veřejné dopravy,

na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

$A1_{FL}^1, A2_{FL}^1, B_{FL}^1, C_{FL}^1$   
 $A1_{FL}^2, A2_{FL}^2, B_{FL}^2, C_{FL}^2, D_{FL}, E_{FL}$   
 $(A1_{FL} \text{ až } E_{FL})^3, F_{FL}$

*(jen na bázi cementu)*

Rozsah rozhodnutí se dále vymezuje pro postupy posuzování shody podle § 3, 5, 5a, 6, 7 a 9 stanovené pro jednotlivé skupiny výrobků v příloze č. 2 citovaného nařízení vlády.

Pro dodržování jednotného postupu autorizovaných osob se ve výroku uvedené právnické osobě jako autorizované osobě stanoví podmínky, uvedené v příloze tohoto rozhodnutí, která tvoří jeho nedílnou součást.

#### Odůvodnění

Tímto rozhodnutím se v plném rozsahu vyhovuje žádosti o změnu rozhodnutí o autorizaci, kterou žadatel podal ve smyslu ustanovení čl. II odst. 3 nařízení vlády č. 312/2005 Sb. Ve výroku rozhodnutí uvedená právnická osoba vyhovuje podmínkám stanoveným v § 11 odst. 2 zákona k zajištění činností při posuzování shody ve smyslu citovaného nařízení vlády u výrobků a postupů, k nimž je autorizace rozhodnutím udělena. Splnění podmínek je dokumentováno ve spisu čj. 2080/06, uloženém v Úřadu. Při rozhodování o změně rozhodnutí o autorizaci byla využita osvědčení o akreditaci vydaná Českým institutem pro akreditaci, o. p. s., která se vztahují k předmětu této autorizace.

#### Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze do 15 dnů od jeho doručení odvolat k Ministerstvu průmyslu a obchodu ČR podáním učiněným u Úřadu.



*M. Šafařík*  
Ing. Alexander Šafařík-Pštrosz  
předseda