

ROZHODNUTÍ č. 1/2015-CPR

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (dále jen „Úřad“) podle § 11b odst. 3 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 pozdějších předpisů,
rozhodl takto:

Žadatelé

Výzkumný a vývojový ústav dřevařský, Praha, s. p.
Na Florenci 7-9, 111 71 Praha 1
IČ 00014125

se mění rozhodnutí

č. 24/2013-CPR Úřadu ze dne 14. 11. 2013, o udělení

OPRÁVNĚNÍ

tak, že vymezení rozsahu pověření k činnostem při posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků ve vztahu k jejich základním charakteristikám ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS (dále jen „CPR“), se ve skupině výrobků č. 2 rozšiřuje o harmonizovanou technickou normu ČSN EN 15497:2014. Rozsah změněného pověření je vymezen v příloze č. 1 k tomuto rozhodnutí, která tvoří jeho nedílnou součást. Pověření se vztahuje pouze na ty výrobky z uvedených skupin, na které se vztahují v příloze č. 1 uvedené harmonizované technické normy ve znění platném při aktuálním výkonu činnosti posuzování a ověřování stálosti vlastností, a na postupy posuzování k nim příslušné. Pro výkon činností zde uvedených je výše uvedená právnická osoba ve smyslu § 11b odst. 3 zákona oznámeným subjektem s identifikačním číslem **1393**.

Toto rozhodnutí se vydává na dobu neurčitou. Postupovat podle něj lze ode dne zveřejnění rozsahu oprávnění v elektronickém informačním systému Evropské komise NANDO. Vydáním tohoto rozhodnutí se nahrazuje rozhodnutí č. 24/2013-CPR Úřadu ze dne 14. 11. 2013.

Odůvodnění

Právnická osoba, uvedená ve výroku tohoto rozhodnutí, vyhověla podmínkám stanoveným v čl. 43 CPR k zajištění činností při posuzování a ověřování stálosti vlastností u výrobků a postupů, vymezených v příloze č. 1 tohoto rozhodnutí. Splnění podmínek je dokumentováno ve spisu č. j. SPR/002/4000/15, uloženém v Úřadu. Při rozhodování o udělení oprávnění byla využita osvědčení o akreditaci vydaná Českým institutem pro akreditaci, o. p. s., která se vztahují k předmětu tohoto oprávnění.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat u Úřadu do 15 dnů od jeho doručení. O odvolání rozhoduje Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR.



Mgr. Viktor Pokorný
předseda

Právnícká osoba, uvedená ve výroku tohoto rozhodnutí, je oprávněna provádět posuzování a ověřování stálosti vlastností **pro následující výrobní skupiny:**

1) Konstrukční výrobky z rostlého dřeva

Prvky: Mostní prvky, příhradové prvky, pražce (mostnice), podlahové prvky, stěnové prvky, střešní prvky jako jsou nosníky, obloukové prvky, stropnice, krokve, sloupy, stožáry, piloty

Sestavy: Příhradové nosníky, podlahy, stěny, střechy, rámy

- pro mosty, železniční tratě a pozemní stavby (materiály tříd A1², A2², B², C², D, E, (A1 až E)³, F) - skupina 1/3 výrobků z rozhodnutí Komise 97/176/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES

Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 2+ přílohy V (CPR)

Harmonizované technické normy: ČSN EN 14081-1+A1:2011, ČSN EN 14229:2011 a ČSN EN 14250:2010

2) Konstrukční lepené lamelové výrobky a jiné lepené výrobky ze dřeva

Prvky: Mostní prvky, příhradové prvky, podlahové prvky, stěnové prvky, střešní prvky, jako jsou nosníky, obloukové prvky, stropnice, krokve, sloupy, stožáry, piloty

Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 přílohy V (CPR)

Harmonizované technické normy: ČSN EN 14080:2013, ČSN EN 15497:2014

Sestavy: Příhradové nosníky, podlahy, stěny, střechy, rámy

- pro mosty a pozemní stavby - skupina 2/3 výrobků z rozhodnutí Komise 97/176/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES

Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 přílohy V (CPR)

Harmonizované technické normy: ČSN EN 14080:2013

3) Desky na bázi dřeva bez povrchové úpravy, s povrchovou úpravou a dýhované nebo laminované - pro vnitřní nebo vnější nosné konstrukce - skupina 1/2 výrobků z rozhodnutí Komise 97/462/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES

Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 a 2+ přílohy V (CPR)

Harmonizované technické normy: ČSN EN 13986:2005

4) Desky na bázi dřeva bez povrchové úpravy, s povrchovou úpravou a dýhované nebo laminované - pro vnitřní nebo vnější nenosné konstrukce - skupina 2/2 výrobků z rozhodnutí Komise 97/462/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES

Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 a 3 přílohy V (CPR)

Harmonizované technické normy: ČSN EN 13986:2005

5) Výrobky pro tuhé vnitřní podlahové povrchy

Složky: dlažební prvky, dlaždice, mozaiky, parkety, deskové nebo mřížové kryty, podlahové rošty, tuhé laminované podlahoviny, výrobky na bázi dřeva - skupina 2/2 výrobků z rozhodnutí Komise 97/808/ES, ve znění rozhodnutí Komise 1999/453/ES, 2001/596/ES a 2006/190/ES

Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 a 3 přílohy V (CPR)

Harmonizované technické normy: ČSN EN 14342:2014

6) Pružné a textilní podlahoviny - stejnorodé a nestejnorodé pružné podlahové krytiny dodávané ve čtvercích, pásech nebo rolích (textilní podlahové krytiny zahrnující čtverce, plastové a pryžové pásy (aminoplastové termosetové podlahoviny); linoleum a korek; antistatické povlaky; volně kladené podlahové čtverce; pružné laminované podlahoviny) - pro vnitřní použití - skupina 2/2 výrobků z rozhodnutí Komise 97/808/ES, ve znění rozhodnutí Komise 1999/453/ES, 2001/596/ES a 2006/190/ES

Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 a 3 přílohy V (CPR)

Harmonizované technické normy: ČSN EN 14041:2005

7) Střešní okna - pro použití, na která se vztahují předpisy pro požární odolnost (např. pro dělení na požární úseky) - skupina 1/6 výrobků z rozhodnutí Komise 98/436/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES

- Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 8) Střešní okna - pro použití, na která se vztahují předpisy o reakci na oheň - skupina 2/6 výrobků z rozhodnutí Komise 98/436/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 a 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 9) Střešní okna - pro použití, na která se vztahují předpisy o ukazatelích vlastností při ohni zvenku - skupina 3/6 výrobků z rozhodnutí Komise 98/436/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 10) Střešní okna - pro použití přispívající k vyztužení střešní konstrukce - skupina 4/6 výrobků z rozhodnutí Komise 98/436/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 11) Střešní okna - pro použití, na která se vztahují předpisy o nebezpečných látkách - skupina 5/6 výrobků z rozhodnutí Komise 98/436/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 12) Střešní okna - pro použití jiná než specifikovaná ve skupinách 1/6, 2/6, 3/6, 4/6, 5/6 - skupina 6/6 výrobků z rozhodnutí Komise 98/436/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 13) Obkladové prvky, fasádní obklady a panely - jako vnitřní nebo vnější povrchové úpravy stěn nebo stropů, na které se vztahují předpisy o reakci na oheň - skupina 3/5 výrobků z rozhodnutí Komise 98/437/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2001/596/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 a 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14915:2014
- 14) Dveře a vrata (s příslušným kováním nebo bez něho) - pro dělení na požární/kouřové úseky a na únikových cestách - skupina 1/1 výrobků z rozhodnutí Komise 1999/93/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2011/246/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 1 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 15) Dveře a vrata (s příslušným kováním nebo bez něho) - pro ohlášená specifická použití a/nebo použití, na která se vztahují jiné specifické požadavky, zejména na hluk, energii, těsnost a bezpečnost při užívání (tj. NE na dělení na požární/kouřové úseky a NE na únikových cestách) - skupina 1/1 výrobků z rozhodnutí Komise 1999/93/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2011/246/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011
- 16) Okna (s příslušným kováním a bez něho) - jakákoliv jiná než pro dělení na požární/kouřové úseky a na únikových cestách - skupina 1/1 výrobků z rozhodnutí Komise 1999/93/ES, ve znění rozhodnutí Komise 2011/246/ES
Postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností: postup 3 přílohy V (CPR)
Harmonizované technické normy: ČSN EN 14351-1+A1:2011

Určeným kontaktním pracovníkem, odpovědným v oznámeném subjektu za oprávnění pro oblast stavebních výrobků označovaných CE, je Ing. Jitka Beránková, PhD., telefon 221 773 718, e-mail: berankova@vvud.cz