

**MINISTERSTVO DOPRAVY, VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO  
ROZVOJA SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

**Sekcia výstavby**

19703/2013/B610-SV/42345

Bratislava 03.07.2013

stupeň dôvernosti: verejné



## **OSVEDČENIE O NOTIFIKÁCII**

Identifikačné číslo: **NO 1478**

Podľa § 13 ods. 1 písm. g) a § 16 ods. 2 zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon“) sekcia výstavby Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky notifikuje autorizovanú osobu SK02

### **LIGNOTESTING, a.s.**

Sídlo: Technická 5, Bratislava 821 04

IČO: 35 745 924

v súlade s nariadením 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.

Rozsah činností je špecifikovaný v prílohe tohto osvedčenia, ktoré je jeho neoddeliteľnou súčasťou.

Osvedčenie nadobúda účinnosť dňom vydania.

Osvedčenie je vyhotovené v troch pravopisoch, z ktorých dva dostane žiadateľ a jeden ministerstvo.

**Ing. Tibor Németh**  
generálny riaditeľ



**00518**



# Príloha č. 1 k Osvedčeniu o notifikácii č.: 1478

Príloha č. 1 je neoddeľiteľnou súčasťou uvedeného Osvedčenia o notifikácii

## Rozsah notifikácie

podľa Rozhodnutí Európskej komisie pre notifikovanú osobu:

### LIGNOTESTING, a. s.

na vykonávanie úloh tretej strany v procese posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebných výrobkov v súlade s nariadením EP 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.

Item number Číslo položky	Decision Rozhodnutie	Product family, product/Intended use Výrobková skupina, výrobok/zamýšľaný účel použitia	Technical specification Technické špecifikácie	Body Function (AVCP system) Pôsobnosť (systém)
1.	96/577/EC	<u>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1):</u> - Smoke and heat exhaust ventilation systems-kits (Fire safety) <u>Požiarne poplachové zariadenia, zariadenia požiarnej detekcie, stabilné hasiace zariadenia – CO<sub>2</sub>, zariadenia na odvod tepla a splodín horenia pri požiare, zariadenia na potlačenie výbuchu (1/1):</u> - Ventilačné systémy na odvod tepla a splodín horenia (Požiarna bezpečnosť)	EN 12101-2:2003	Product Certification Body (System 1)
2.	96/580/EC	<u>Curtain wallings (1/1):</u> - Curtain wall kits (As external walls subject to reaction to fire requirements) - Curtain wall kits (As external walls not subject to reaction to fire requirements) <u>Závesné steny (1/1):</u> - Zostavy závesných stien (ako vonkajšie steny, ktoré musia vyhovovať požiadavkám na reakciu na oheň) - Zostavy závesných stien (ako vonkajšie steny, ktoré nemusia vyhovovať požiadavkám na reakciu na oheň)	EN 13830:2003	Test Laboratory (System 3)
3.	96/580/EC	<u>Curtain wallings (1/1):</u> - Curtain wall kits (As external walls subject to reaction to fire requirements) <u>Závesné steny (1/1):</u> - Zostavy závesných stien (ako vonkajšie steny, ktoré musia vyhovovať požiadavkám na reakciu na oheň)	EN 13830:2003	Product Certification Body (System 1)
4.	97/176/EC	<u>Structural timber products (1/3):</u> - Solid structural timber products: Elements (bridge elements, truss elements, sleepers, floor elements, wall elements, roof elements such as beams, arches, joists, rafters, columns, poles, piles) (Bridges, railtracks and buildings) <u>Výrobky z konštrukčného dreva (1/3):</u> Výrobky z rasteného dreva: Prvky (prvky mosta, prvky priečinového nosníka, podvaly, podlahové prvky, stenové prvky, strešné prvky ako napr. trámy, oblúky, stropnice, krokvy, stĺpy, stožiare, pilóty) (pre mosty, železničné trate a budovy)	EN 14081-1:2005+A1:2011 EN 14229:2010 EN 14250:2010	FPC Certification Body (System 2+)
5.	97/176/EC	<u>Structural timber products (2/3):</u> - Structural glued laminated products and other glued timber products: Elements (bridge elements, truss elements, floor elements, wall elements, roof elements such as beams, arches, joists, rafters, columns, poles, piles) (For bridges and buildings) <u>Výrobky z konštrukčného dreva (2/3):</u>	EN 14080:2005	Product Certification Body (System 1)

# Príloha č. 1 k Osvedčeniu o notifikácii č.: 1478

Príloha č.1 je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného Osvedčenia o notifikácii

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Konštrukčné lepené laminované drevené výrobky a iné lepené drevené výrobky: Prvky (prvky mosta, prvky priečadového nosníka, podvaly, podlahové prvky, stenové prvky, strešné prvky ako napr. trámy, oblúky, stropnice, krokvy, stípy, stožiare, pilóty) (pre mosty a budovy)</li> </ul>		
6.	97/176/EC	<p><u>Structural timber products (2/3):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Structural glued laminated products and other glued timber products: Kits (trusses, floors, walls, roofs, frames) (For bridges and buildings)</li> </ul> <p><u>Výrobky z konštrukčného dreva (2/3):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Konštrukčné lepené laminované drevené výrobky a iné lepené drevené výrobky: Zostavy (priečadové nosníky, podlahy, steny, strechy, rámové konštrukcie) (pre mosty a budovy)</li> </ul>	EN 14080:2005	Product Certification Body (System 1)
7.	97/462/EC	<p><u>Wood-based panels (1/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (For structural elements in internal or external application)</li> </ul> <p><u>Panely na báze dreva (1/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Povrchovo neupravené, upravené a dýhované alebo povlakom potiahnuté panely na báze dreva (na nosné prvky určené na vnútorné alebo vonkajšie použitie)</li> </ul>	EN 13986:2004	Product Certification Body (System 1)
8.	97/462/EC	<p><u>Wood-based panels (1/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (For structural elements in internal or external applications)</li> </ul> <p><u>Panely na báze dreva (1/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Povrchovo neupravené, upravené a dýhované alebo povlakom potiahnuté panely na báze dreva (na nosné prvky určené na vnútorné alebo vonkajšie použitie)</li> </ul>	EN 13986:2004	FPC Certification Body (System 2+)
9.	97/462/EC	<p><u>Wood-based panels (2/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Unfaced, overlaid and veneered or coated wood-based panels (For non structural elements in internal or external applications)</li> </ul> <p><u>Panely na báze dreva (2/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Povrchovo neupravené, upravené a dýhované alebo povlakom potiahnuté panely na báze dreva (na nenosné prvky určené na vnútorné alebo vonkajšie použitie)</li> </ul>	EN 13986:2004	Product Certification Body (System 1)
10.	97/808/EC	<p><u>Floorings (2/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rigid flooring products (a) Components: paving units, tiles, mosaics, parquet, decking of mesh or sheet, floor gratings, rigid laminated floorings, wood based products (For internal uses including enclosed public transport premises)</li> </ul> <p><u>Podlahoviny (2/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Výrobky na dlažby a podlahy (a) Komponenty: dlažbové prvky, dlážkoviny, mozaiky, vlyska a parkety, krytie mriežky alebo platne, tuhé laminátové podlahy, výrobky na báze dreva ( na vnútorné použitie vrátane vnútorných verejných dopravných komunikácií)</li> </ul>	EN 14342:2005+A1:2008	Test Laboratory (System 3)
11.	97/808/EC	<p><u>Floorings (2/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Resilient and textile floorings - homogeneous and heterogeneous resilient floor coverings supplied either in tile, sheet or roll form (textile floor covering including tiles; plastic and rubber sheets (aminoplastic thermosetting floorings); linoleum and cork; anti-static sheet; floor loose laid tiles; resilient laminated floorings) (For internal uses)</li> </ul> <p><u>Podlahoviny (2/2):</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pružné a textilné podlahoviny – homogénne a heterogénne pružné podlahové krytiny dodávané buď ako dlaždice, fólie alebo v rolkách (textilné podlahové krytiny vrátane dlaždič, plastikové a gumené platne (aminoplastické, teplom tvrdnené podlahoviny); linoleum</li> </ul>	EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2006	Product Certification Body (System 1)

# Príloha č. 1 k Osvedčeniu o notifikácii č.: 1478

Príloha č.1 je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného Osvedčenia o notifikácii

		a korok; antistatické platne, voľne pokladateľné dlaždice; pružné laminované podlahoviny) (na vnútorné použitie)		
12.	97/808/EC	<u>Floorings (2/2):</u> - Resilient and textile floorings - homogeneous and heterogeneous resilient floor coverings supplied either in tile, sheet or roll form (textile floor covering including tiles; plastic and rubber sheets (aminoplastic thermosetting floorings); linoleum and cork; anti-static sheet; floor loose laid tiles; resilient laminated floorings) (For internal uses) <u>Podlahoviny (2/2):</u> - Pružné a textilné podlahoviny – homogénne a heterogénne pružné podlahové krytiny dodávané buď ako dlaždice, fólie alebo v rolkách (textilné podlahové krytiny vrátane dlažíc, plastikové a gumené platne (aminoplastické, teplom tvrdnené podlahoviny); linoleum a korok; antistatické platne, voľne pokladateľné dlaždice; pružné laminované podlahoviny) (na vnútorné použitie)	EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2006	Test Laboratory (System 3)
13.	98/436/EC	<u>Roof coverings, rooflights, roof windows and ancillary products (2/6):</u> - Roof windows (for uses subject to reaction to fire regulations) <u>Strešná krytina, strešné svetlíky, strešné okná a doplnkové výrobky (2/6):</u> - Strešné okná (na použitie na ktoré sa vzťahujú predpisy na reakciu na oheň)	EN 14351-1:2006+A1:2010	Product Certification Body (System 1)
14.	98/436/EC	<u>Roof coverings, rooflights, roof windows and ancillary products (2/6):</u> - Roof windows (for uses subject to reaction to fire regulations) <u>Strešná krytina, strešné svetlíky, strešné okná a doplnkové výrobky (2/6):</u> - Strešné okná (na použitie na ktoré sa vzťahujú predpisy na reakciu na oheň)	EN 14351-1:2006+A1:2010	Test Laboratory (System 3)
15.	98/436/EC	<u>Roof coverings, rooflights, roof windows and ancillary products (3/6):</u> - Roof windows (for uses subject to external fire performance regulations) <u>Strešná krytina, strešné svetlíky, strešné okná a doplnkové výrobky (3/6):</u> - Strešné okná (na použitie na ktoré sa vzťahujú požiadavky z hľadiska zaťaženia vonkajším ohňom)	EN 14351-1:2006+A1:2010	Test Laboratory (System 3)
16.	99/93/EC	<u>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1):</u> - Doors and gates (with or without related hardware) (other declared specific uses and/or uses subject to other specific requirements, in particular noise, energy, tightness and safety-in-use (i.e. NOT for fire/smoke compartmentation, NOT for escape routes)) <u>Dvere, okná, okenice, žalúzie, brány a súvisiace technické vybavenie budov (1/1):</u> - Dvere a brány (so súvisiacim technickým vybavením alebo bez neho) (ďalšie deklarované, špecifické použitie a/alebo použitie podľa špecifických požiadaviek, najmä čo sa týka hlučnosti, energie, tesnosti a bezpečnosti používania (t.z. NIE pre požiarne/dymové úseky, NIE pre únikové cesty))	EN13241-1:2003+A1:2011 EN 14351-1:2006+A1:2010	Test Laboratory (System 3)
17.	99/93/EC	<u>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1):</u> - Doors and gates (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes) <u>Dvere, okná, okenice, žalúzie, brány a súvisiace technické vybavenie budov (1/1):</u> - Dvere a brány (so súvisiacim technickým vybavením	EN 14351-1:2006+A1:2010	Product Certification Body (System 1)

# Príloha č. 1 k Osvedčeniu o notifikácii č.: 1478

Príloha č.1 je neoddeliteľnou súčasťou  
uvedeného Osvedčenia o notifikácii

		alebo bez neho) (požiarne/dymotesné úseky a únikové cesty)		
18.	99/93/EC	<u>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1):</u> - Building hardware related to doors, gates and windows (fire/smoke compartmentation and on escape routes) <u>Dvere, okná, okenice, žalúzie, brány a súvisiace technické vybavenie budov (1/1):</u> - Technické vybavenie súvisiace s dverami, bránami a oknami (požiarne/fajčiarske oddelenia a únikové cesty)	EN 1125:2008 EN 1154:1996/A1:2002 EN 1154:1996/A1:2002 /AC:2006 EN 1158:1997/A1:2002 EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006 EN 12209:2003 EN 12209:2003/AC:2005 EN 179:2008 EN 1935:2002 EN 1935:2002/AC:2003	Product Certification Body (System 1)
19.	99/93/EC	<u>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1):</u> - Windows (with or without related hardware) (any other) <u>Dvere, okná, okenice, žalúzie, brány a súvisiace technické vybavenie budov (1/1):</u> - Okná (so súvisiacim technickým vybavením alebo bez neho) (všetky ďalšie)	EN 14351-1:2006+A1:2010	Test Laboratory (System 3)
20.	99/470/EC	<u>Construction adhesives (1/2):</u> - Adhesives for tiles (for internal and external uses in buildings and other civil engineering works) <u>Stavebné lepidlá (1/2):</u> - Lepidlá na dlaždice (pre vnútorné a vonkajšie použitie v pozemných a inžinierskych stavbách)	EN 12004:2007+A1:2012	Test Laboratory (System 3)

Bratislava, 03.07.2013

Ing. Tibor Németh  
generálny riaditeľ