

TÁJÉKOZTATÓ AZ ÉPÍTÉSI TERMÉKEK BEÉPÍTÉSÉNEK JOGI FELTÉTELEIRŐL

(MCsSz állásfoglalás / tájékoztató)

Tisztelt Vevőink! Partnereink!

Tájékoztatjuk Önöket, hogy 2013.júliusától lényeges jogszabályi változások léptek életbe az építési termékek forgalomba hozatali-, illetve beépítési feltételeiről.

Minden tagállamban 2013.07.01-i hatállyal közvetlenül életbe lépett az *Európai Parlament és a Tanács 305/2011/EU rendelete az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről* c. rendelet (továbbiakban: CPR).

Magyarországon is visszavonásra került a 89/106/EGK irányelv alapján álló építési termékek megfelelőség igazolásának szabályait rögzítő 3/2003. (I. 25.) BM–GKM–KvVM együttes rendelet az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól c. jogszabály.

A 305/2011/EU rendelet, a forgalomba hozatalt szabályozó CPR közvetlenül hatályos minden tagországban, azonban nem vonatkozik minden építési termékre, ezért a Kormány a 275/2013.(VII.16.) Korm. rendelet az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló jogszabállyal szabályozta a harmonizált európai szabvánnyal, vagy Európai Műszaki Értékeléssel (európai harmonizált műszaki dokumentummal – EAD -) rendelkező építőipari termékek betervezésének és a beépítésének feltételeit nemzeti szinten.

A kormányrendelet, elfogadva a CPR szabályozását a harmonizált termékekre, külön feltételeket rögzít a harmonizált műszaki előírással – szabvánnyal –nem rendelkező építési termékekre, termékcsoportokra.

A harmonizált szabvánnyal rendelkező vagy ennek hiányában európai műszaki értékelés kiadásával „harmonizált” építési termékek az európai érvényességű teljesítmény-nyilatkozat (DoP) kiadása után CE-jelöléssel ellátva, a CPR-nek megfelelően hozhatók forgalomba.

A Műanyag Csőgyártók Szövetsége (MCSSZ) tagvállalatai által gyártott és/vagy forgalmazott épületen belül és kívül egyaránt alkalmazható hőre lágyuló műanyag csőrendszerek jelenleg nem tartoznak a harmonizált építési termékek közé. A vonatkozó harmonizált szabványok kidolgozása és elfogadása még folyamatban van, ezért ezekre a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet rendelkezései az irányadók. A beépítés feltétele Magyarországon ezen nem harmonizált termékkörben a nemzeti teljesítmény-nyilatkozat (DoP) megléte.

A 275/2013-as Kormányrendelet értelmében a nemzeti DoP alapjául nem harmonizált európai szabvány, nemzetközi szabvány, magyar szabvány vagy 2013. július 1-je előtt kiadott és a DoP kiadásakor még hatályos építőipari műszaki engedély

(ÉME) szolgálhat. A felsorolt dokumentumok akkor képezhetik a nemzeti DoP alapját, ha abból a tervezett felhasználás szempontjából lényeges, alapvető termékjellemzők, valamint e jellemzők vizsgálatának, értékelésének módszerei és a teljesítmény-állandóság értékelésének és ellenőrzésének rendszere (AVCP rendszer) (a 305/2011/EU rendelet V. mellékletében adott módozatok közül) meghatározható. Ha nem határozható meg ezek a tartalmak, akkor belföldi célú betervezés és beépítés céljából a gyártónak nemzeti műszaki értékelést (NMÉ-t) kell készíttetnie. Az NMÉ elkészítésére és kiadására termékeink körében az ÉMI jogosult.

Az Műanyag-Csőgyártók Szövetsége (MCsSz) a nemzeti DoP-k egységes alapjának megteremtése érdekében kezdeményezte a Magyar Szabványügyi Testület (továbbiakban: MSzT) illetékes Műszaki Bizottságánál, Magyar Előszabványok (MSZE-k) kidolgozását és közzétételét azon termékkörök esetében, amelyeknél az Európai Bizottság mandátuma alapján a CEN-ben a harmonizált szabványok kidolgozása már megkezdődött, de elfogadására még évekig kell várni. Az MSZE-k célja a lényeges jellemzők, a lényeges jellemzők mérésére szolgáló vizsgálati módszerek, valamint a teljesítmény-állandóság értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek (AVCP-rendszer) meghatározása. Az MSZE-eket az MSzT MB 712-es bizottsága harmonizált szabványtervezetek és a vonatkozó EU-s szabályok figyelembevételével alakította ki.

Az alábbi előszabványok kerültek kidolgozásra és léptek hatályba 2014. április 1-vel:

- MSZE 9981 Műanyag csővezetékrendszerek. Nyomás alatti csővezetékrendszerek lakóépületek épületen belüli és kívüli vízellátásához. A csövek, a csőidomok és a rendszer teljesítmény követelményei
- MSZE 9982 Műanyag csővezetékrendszerek. Földbe temetett nem nyomás alatti csatornacső rendszerek. A csövek, a csőidomok és a rendszer teljesítmény követelményei
- MSZE 9983 Műanyag csővezetékrendszerek. Földbe temetett és föld feletti nem nyomás alatti lefolyócső rendszerek lakóépületek épületen belüli szennyvízelvezetéshez. A csövek, a csőidomok és a rendszer teljesítmény követelményei
- MSZE 9984 Műanyag csővezetékrendszerek. Hideg – meleg víz csővezetékrendszerek. A csövek, a csőidomok és a rendszer teljesítmény követelményei

E szabványok a hatályuk alá eső építési termékek esetében megalapozzák a teljesítmény-nyilatkozat kiadását, valamint az Európai Bizottság vonatkozó határozatai alapján rögzítik a teljesítmény-állandóság értékelésének és ellenőrzésének rendszerét (AVCP-rendszer). Az MSZE-k a visszaélések elkerülése érdekében csak olyan hőre lágyuló műanyag csövekre és rendszerlemeikre alkalmazhatók, amelyek hatályos MSZ EN vagy MSZ termékszabvány által definiáltak. A fenti MSZE-kel lefedett termékkörök teljesítmény-állandóság értékelése és ellenőrzése a 4. rendszer szerint történik, összhangban az Európai Bizottságnak a harmonizált szabványok kidolgozására vonatkozó megbízásaiban meghatározott rendszerrel vagy rendszerekkel. A 4-es rendszer gyártói öntanúsításon alapul, bejelentett szervezetnek nincsen feladata. Emberi fogyasztásra szánt vízzel érintkező termékek esetében a 4-es teljesítmény-állandóság értékelési és ellenőrzési rendszer (AVCP) a vonatkozó nemzeti szabályozás szerint

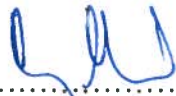
kiegészül. Ennek értelmében az ivóvízzel érintkező termék a 201/2001. (X. 25.) Korm. rendelet az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről c. jogszabályban rögzített módon az Országos Tisztiorvosi Hivatal (OTH) engedélyével kerülhet beépítésre, amely az építési termék higiéniai tulajdonságainak a megfelelőségét tanúsítja.

A fent hivatkozott MSZE-k hatálya alá nem eső – és nem harmonizált – építési termékek teljesítmény-nyilatkozatának kiadása a 275/2013-as nemzeti építési termékrendelet alapján érvényes ÉME- vagy Nemzeti Műszaki Értékelés (NMÉ) alapján történik.

Tájékoztatásul jelezzük, hogy a tagvállalataink által gyártott/forgalmazott egyes csőrendszerek – például: gázszállítás céljára vagy az elektromos kábelek védőcsövei – nem minősülnek építési terméknek, ezért azok megfelelőség igazolása változatlan szabályok szerint történik.

A Műanyag-Csőgyártók Szövetsége nevében:

Kelt: 2015. május 11.



.....
Rasovszky Miklós elnök



.....
Aranyi Sándor titkár