

# Tájékoztató

**A gépi hő- és füstelvezető berendezés magyarországi  
forgalmazásáról, beépítéséről**



**BM Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság  
2014. január 24.**

A gépi hő- és füstelvezető berendezés, mint építési termék megfelelőségét, teljesítményét a 2013. július 1-i jogszabály módosítások tükrében az alábbiak szerint kell igazolni:

**2013. július 1. előtt** forgalmazott és beépített termék esetén a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény (továbbiakban: Ttv.) 13. § (1) bekezdés alapján forgalomba hozni, forgalmazni, beépíteni csak megfelelőségi igazolással rendelkező építési terméket lehetett. A megfelelőségi igazolás részletes szabályait az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának, valamint forgalomba hozatalának és felhasználásának részletes szabályairól szóló 3/2003. (I. 25.) BM-GKM-KvVM együttes rendelet (továbbiakban: együttes rendelet) határozta meg. Az együttes rendelet 9. § (1)-(2) bekezdése szerint a megfelelőség igazolása a szállító feladata a termékre vonatkozó, jóváhagyott műszaki specifikáció alapján. Az együttes rendelet 4. § szerint jóváhagyott műszaki specifikáció a magyar nemzeti szabvány, ezen belül a honosított harmonizált szabvány, az európai műszaki engedély (a továbbiakban: ETA), és az építőipari műszaki engedély (a továbbiakban: ÉME). A gépi hő- és füstelvezető berendezésre van honosított harmonizált szabvány, az **MSZ EN 12101-3:2003** (Füst- és hőszabályozó rendszerek. 3. rész: A kényszeráramoltatású füst- és hőelvezető berendezések műszaki előírásai), mely alapján a forgalmazás, beépítés feltétele a **megfelelőségi tanúsítvány** (1-es módozat) volt:

*Ttv. 13. § (1) Forgalomba hozni, forgalmazni, beépíteni, használni és készenlében tartani csak megfelelőségi igazolással rendelkező építési terméket, tűzvédelmi megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkező tűzoltó-technikai terméket, tűz- vagy robbanásveszélyes készüléket, gépet, berendezést (a továbbiakban együtt: termék) lehet.*

*Együttes rendelet 3. § (1) Forgalomba hozni (továbbforgalmazni) vagy beépíteni csak megfelelőség igazolással rendelkező, építési célra alkalmas építési terméket szabad.*

*4. § A megfelelőség igazolási eljárás alapját a következő jóváhagyott műszaki specifikációk képezik: a) magyar nemzeti szabvány, ezen belül a honosított harmonizált szabvány; ... .*

*9. § (1) A szállító feladata a termékre előírt megfelelőség igazolási eljárás lefolytatása, valamint az eljárás eredményeként kiállított megfelelőség igazolásnak (megfelelőségi tanúsítvány vagy szállítói megfelelőségi nyilatkozat) a termékhez való csatolása.*

*(6) A megfelelőség igazolás másolatát a szállító köteles a felhasználónak és az ellenőrzésre jogosult szervezeteknek átadni.*

*4. számú melléklet Műszaki specifikációknak való megfelelés igazolása*

*2. A megfelelőség igazolás módozatai*

*Elsősorban a következő megfelelőség igazolási módozatokat kell alkalmazni:*

**i) Megfelelőségi tanúsítvány (1)**

*A termék megfelelőségének igazolása egy kijelölt tanúsító szervezet által az alábbiak alapján:*

*a) A gyártó feladatai:*

*1. gyártásellenőrzés;*

*2. az üzemben vett mintáknak a gyártó által végzett további vizsgálata az előírt vizsgálati terv szerint.*

*b) A kijelölt tanúsító szervezet feladatai:*

*3. a termék első típusvizsgálata;*

*4. az üzem és a gyártásellenőrzés alapvizsgálata;*

5. a gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása;
6. a műszaki specifikáció, illetve a 9. § (3) bekezdés által meghatározott esetekben, az üzemben, a kereskedelmi forgalomban vagy az építkezés helyszínén vett minták szűrőpróbaszerű vizsgálata. (1+)

A **2013. július 1. után** forgalomba hozott gépi hő- és füstelvezető berendezés, mint építési termék esetében a forgalomba hozatalhoz, forgalmazáshoz, beépítéshez a Ttv. 13. § (1) bekezdése 2013. július 1-től hatályos előírása, az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló 2011. március 9-i 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet (továbbiakban: EU rendelet), valamint az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Kr1.) alapján, az EN 12101-3 honosított harmonizált szabvány alapján kiadott **teljesítménynyilatkozat** szükséges.

*Ttv. 13. § (1) Építési terméket forgalomba hozni, forgalmazni akkor lehet, ha az a 305/2011/EU rendelet szerint forgalomba hozható. Beépítéskor az építési termék teljesítményét az építési termék építménybe történő betervezésének és beépítésének, ennek során a teljesítmény igazolásának részletes szabályairól szóló jogszabályban meghatározott módon igazolni kell.*

*Kr1. 5. § (1) Az építési termék - a 7. §-ban felsorolt építési termékek kivételével - az építménybe akkor építhető be, ha termék teljesítményét*

*a) a harmonizált szabvány által, vagy európai műszaki értékeléssel szabályozott termékek esetében a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet rendelkezéseinek megfelelően, vagy*

*b) a termékre vonatkozó harmonizált európai szabvány hiányában a (2) és (3) bekezdés szerinti teljesítménynyilatkozat igazolja.*

*EU rendelet 28. cikk (1) Az építési termékek teljesítménye állandóságának az alapvető jellemzőik tekintetében való értékelését és ellenőrzését az V. mellékletben meghatározott rendszerek valamelyikének megfelelően kell elvégezni.*

*V. Melléklet*

*1. A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszerek*

*1.2. 1. rendszer: A gyártó által az építési termék alapvető jellemzőinek tekintetében a következők alapján kiadott teljesítménynyilatkozat:*

*a) a gyártó végzi:*

*i. az üzemi gyártásellenőrzést;*

*ii. a gyárban vett mintáknak a gyártó által végzett további vizsgálatát a meghatározott vizsgálati terv szerint;*

*b) a bejelentett terméktanúsító szerv a termék teljesítménye állandóságának tanúsítványát a következők alapján adja ki:*

*i. a terméktípus meghatározása típusvizsgálat (ideértve a mintavételt is), típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján;*

*ii. a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata;*

*iii. az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, vizsgálata és értékelése.*

**A 2013. július 1. után beépített, de még 2013. július 1. előtt legyártott, forgalomba hozott** gépi hő- és füstelvezető berendezés megfelelősége, teljesítménye, még a 2013. július 1. előtt hatályos jogszabályoknak megfelelően megfelelőségi tanúsítvánnyal igazolható.

Amennyiben az Országos Tűzvédelmi Szabályzatról szóló 28/2011. (IX. 6.) BM rendelet (a továbbiakban: OTSZ) a szabványon felüli követelményt határoz meg a teljesítménynyilatkozatnak azt az információt is tartalmaznia kell, melyet a gyártónak alá kell tudnia támasztania.

***Kr1. 3. § (3)** Ahol jogszabály az építési termékkel szemben követelményt állapít meg, ott az építési termék beépíthetőségének feltétele, hogy a teljesítménynyilatkozat tartalmazza a követelménynek való megfelelést igazoló termékjellemzőt.*