

**Tájékoztató  
az Eurocode-szabályozásról, illetve az Eurocode-alapú  
szabványosítás programról, illetve ezek főbb eseményeiről  
1975 – 2010. október 25.**

AZ EURÓPAI UNIÓBAN	MAGYARORSZÁGON
<p><b>1975</b> Az Európai Közösség Bizottsága (a továbbiakban: Bizottság) a Szerződés 95. cikke alapján cselekvési programot indít az építőipar területén. A program célja olyan, az építmények tartószerkezeti tervezése tárgyú harmonizált műszaki szabályozás létrehozása, amely kezdetben a nemzeti szabályozások alternatívája, <b>később pedig a nemzeti szabályozásokat felváltó (annak helyébe lépő) szabályozás.</b> A szabályozás az <b>Eurocode</b> nevet kapja.</p>	
<p><b>1975 – 1989</b> A Bizottság irányításával (szervezésében) a tagállamok hatóságai által delegált képviselőkkel álló szakmai Operatív Bizottság munkájának eredményeként elkészül az Eurocode-ok első generációja (63 db).</p>	
<p><b>1989</b> A Bizottság, valamint az EU- és az EFTA-tagországok (hatóságai) megállapodnak arról, hogy az Eurocode-okból európai szabványokat kell készíteni. Ennek alapján a Bizottság megállapodik a CEN-nel, hogy az Eurocode-okat átadja és megbízásai szerint ezeket a CEN kiadja európai szabványokként. Ekkor és így – európai szabvány formájában – válhatnak/válnak az Eurocode-ok az Európai Közösség és az EFTA szabályozásának részévé. Így jön létre a kapcsolat az Eurocode-ok és az európai szabványokra támaszkodó összes tanácsi irányelv és/vagy bizottsági határozat (pl. az <i>építési termékekről</i> szóló 89/106/EGK irányelv (CPD), a <i>beruházásokról és a szolgáltatásokról</i> szóló 93/37/EGK, 92/50/EGK és 87/440/EGK irányelv, valamint a <i>belső piac megteremtését célzó, egyenértékű EFTA-irányelvek</i>) között.</p>	

AZ EURÓPAI UNIÓBAN	MAGYARORSZÁGON
<p><b>1989 – 2000</b></p> <p>A CEN kiadja a teljes Eurocode-sorozatot EURÓPAI ELŐSZABVÁNY* formájában (63 db ENV). Az előszabványok <i>Bevezetés</i> fejezetei a következő szöveget tartalmazzák:</p> <p><i>„Az Európai Közösség Bizottsága kezdeményezte az épületek és építőmérnöki szerkezetek tervezésére vonatkozó, harmonizált szabványok kidolgozását. Ezek kezdetben alternatívaként szolgálnak az egyes tagállamok különböző hatályban lévő szabályai mellett, <b>végül a helyükbe lépnek.</b>”</i></p>	<p><b>1995 – 2001</b></p> <p>A Magyar Szabványügyi Testület (MSZT) közzéteszi az Eurocode-alapú európai előszabványokat (ENV) magyar nemzeti előszabvány formájában (összesen 63 db MSZ ENV-t, ebből 30 db magyar, a többi angol nyelvű). A magyar nemzeti előszabványok szövegében tartalmazzák az ENV-k szövegét (a <i>Bevezetés</i> fejezet is).</p>
<p><b>2000</b></p> <p>Az Eurocode-alapú európai előszabványokkal kapcsolatos 1989-2000. évi tapasztalatok és a szakértői egyeztetések összegzésének eredményeként a tagországok (hatóságai), a Bizottság és a CEN megállapodnak az előszabványok EURÓPAI SZABVÁNY-okként (EN-ekként) való átdolgozása és kiadása, ill. a nemzeti szabványokról az ezekre való átállás ütemtervében.</p>	<p><b>2002 – 2007. augusztus</b></p> <p>Az MSZT közzéteszi az Eurocode-alapú előszabványok alapján a CEN által átdolgozott és kiadott összes európai szabványt (60 db EN) magyar nemzeti szabványok formájában (60 db MSZ EN). Az európai szabvány megjelenését követően – a CEN szabályait betartva – legkésőbb hat hónapon belül minden esetben az angol nyelvű változatok jóváhagyó közleményes bevezetésére kerül sor. A magyar nemzeti szabványok szövegében tartalmazzák az EN-ek szövegét (a <i>Bevezetés</i> fejezet is).</p>

\* Európai előszabvány (ENV): átmeneti alkalmazású olyan perspektivikus szabvány, amelynek az előírásaival ütköző nemzeti szabványok vele párhuzamosan érvényben tarthatók.

\*\* Általában az európai szabvány meghirdetését követő hat hónap

AZ EURÓPAI UNIÓBAN	MAGYARORSZÁGON
	<p><b>2005 – 2010</b></p> <p>Az MSZT – a Kormányzat által erre a célra rendelkezésére bocsátott pénzügyi támogatás felhasználásával – az angol nyelven bevezetett EUROCODE szabványok közül 22 db-nak elkészíti és kiadja a magyar nyelvű változatát, valamint 15 db-hoz dolgoz ki és jelentet meg önálló, magyar nyelvű nemzeti mellékletet előszabványok formájában (MSZE).</p> <p><b>2010. március 1.</b></p> <p>A Magyar Mérnöki Kamara az Eurocode-okkal párhuzamos magyar szabványok visszavonásával kapcsolatos MSZT Szabványügyi Tanácsi szavazás felfüggesztését kéri. Indítványozza, hogy az MSZT kérjen mentességet a régi magyar szabványok 2010. márciusi határidejű visszavonási kötelezettsége alól, illetve kérje ennek a határidőnek a kétéves eltolását. Az MSZT a kéressel a CEN Műszaki Igazgató Tanácsához (CEN/BT) fordul.</p>
<p><b>2010. március 24.</b></p> <p>A CEN/BT, az Eurocode-alapú európai szabványoknak ellentmondó nemzeti szabványok 2010. 03. 31-i visszavonási határideje meghosszabbítására vonatkozó MSZT-kérelmet 2010. 03. 24-i ülésén vitatja meg. Figyelembe véve azt, hogy a 2010. 03. 31-i visszavonási határidőt a nemzeti hatóságok és az Európai Bizottság határozott kérése szerint jelölték ki, megállapítja, hogy a határidő módosítására nincs lehetőség. Tekintettel azonban arra, hogy egyes CEN-tagok nem tudják a határidőt betartani, a CEN/BT felkéri az érintett tagokat, hogy minden lehetséges eszközzel, a nemzeti hatóságok közreműködésével próbálják a fennálló problémákat megoldani, amire 2010. 12. 31-ig kapnak türelmi időt. (CEN/BT 9/2010. számú határozat).</p>	

AZ EURÓPAI UNIÓBAN	MAGYARORSZÁGON
	<p><b>2010. március 31.</b> Az MSZT közzéteszi a CEN/BT határozatát és felhívja az összes érdekeltet – hatóságokat, köztestületeket, civil szervezeteket, gazdálkodó szervezeteket, a mérnöktársadalom tagjait, hogy – a 2010. 12. 31-ig tartó türelmi idő szem előtt tartásával – a maguk eszközeivel tegyenek meg mindent a visszavonás feltételeinek megteremtése érdekében, illetve tekintsék kiemelt feladatnak az Eurocode-alapú európai szabványokat bevezető magyar nemzeti szabványok alkalmazására való felkészülést.</p> <p><b>2010. szeptember 28.</b> A Magyar Mérnöki Kamara az MSZT Szabványügyi Tanácsa ülésén indítványozza, hogy az MSZT kérje a CEN/BT által meghatározott, 2010. 12. 31-ig tartó türelmi idő további meghosszabbítását.</p> <p><b>2010. szeptember 29 – október 5.</b> Az MSZT, az MMK-nak a Szabványügyi Tanács ülésén ismertetett indítványa alapján, ismételten a CEN/BT-hez fordul és egyeztet annak képviselőivel kérve, illetve javasolva, hogy a 2010. december 31-ig tartó türelmi idő kétéves meghosszabbítására vonatkozó MSZT indítvány megvitatását vegye fel a CEN/BT 2010. októberi, 68. ülésének napirendjébe.</p>
<p><b>2010. október 5.</b> A CEN/BT az MSZT ismételten benyújtott indítványára adott válaszában újból hangsúlyozza, hogy az Eurocode-alapú szabványokkal kapcsolatos határidőket a tagországok nemzeti hatóságai és a Bizottság határozott kérésére jelölték ki, azok megváltoztatására nincs lehetőség. A CEN/BT nem látja indokoltnak a márciusban megvitatott és meghatározott türelmi idő kérdésének újbóli megvitatását, illetve napirendre tűzését, ennél fogva a türelmi idő 2010. december 31-én lejár.</p>	
	<p><b>2010. október 25.</b> Az MSZT Szabványügyi Tanácsa jóváhagyja azoknak a magyar nemzeti szabványoknak a jegyzékét, amelyeket az MSZT/MB 119 „Teherhordó szerkezetek erőtani tervezése”, MSZT/MB 126 „Különleges alapozások” és MSZT/MB 339 „Vízgazdálkodás” nemzeti szabványosító műszaki bizottságok</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• az Eurocode-alapú nemzeti szabványokban előírt határidő (2010. 03. 31.), illetve CEN/BT 9/2010. számú határozata szerinti türelmi idő (2010. 12. 31.) lejárt és az Eurocode-alapú nemzeti szabványok általi tartalmi lefedettség miatt visszavonásra javasoltak.</li> </ul>

2010. október 25.

Magyar Szabványügyi Testület