

Újjászervezik a szabványosító bizottságokat

Mint ismeretes, az 1995. évi XXVIII. törvény a nemzeti szabványosítás szervezetét, eljárásrendjét és finanszírozását új alapokra helyezte. A Magyar Szabványügyi Hivatal felváltó Magyar Szabványügyi Testület (MSZT) nonprofit köztestületként működik 1995 őszétől. A testületnek jelenleg már több mint 200 tagja van.

Ahhoz, hogy a sokrétű és az EU-val harmonizáló szabványosítási munka az új feltételrendszer szerint a szükséges lendülettel eredményesen folytatódjon, újjá kell szervezni az MSZT szakmai alapegységeit, a nemzeti szabványosító műszaki bizottságokat.

Ezt elősegítendő, a Szabványügyi Tanács 1996. február 29-ei ülésén az 1996/16. számú határozatával jóváhagyta a nemzeti szabványosító műszaki bizottságok, a programbizottságok és a nemzeti szakmai bizottságok létrehozásának feltételeire vonatkozó eljárásrendet, amelyet a Szabványügyi Közlönyben tettek közzé. A határozat szerint a Szabványügyi Tanács folyamatosnak ismeri el azoknak a bizottságoknak a tevékenységét, amelyek a korábbi jogszabály alapján jöttek létre és megfelelnek a jelen határozatban foglalt feltételeknek.

A szabványosító műszaki bizottsági rendszer újjászervezése érdekében a Szabványügyi Tanács összeállította az MSZT-tagok előzetes jelentkezései, illetve feltételezett érdeklősége alapján a korábbi 231 bizottság munkájában érdekeltek jegyzékét, és postázta tagjainak ezen bizottságokban való részvételük visszaigazolásául szolgáló belépési nyilatkozatokat. Az MSZT-tagok által aláírt nyilatkozatok visszaküldési határideje április 20-án ugyan már lejárt, ám a szabványosító munkába folyamatosan be lehet kapcsolódni. Erre való tekintettel, azzal a cíllal közöljük a lapunk szakterületét érintő

nemzeti szabványosító műszaki bizottságok (MSZT/MB) jegyzékét, hogy olvasóink révén is ösztönözhesük az újjászerveződő gazdaságunk szereplőit e közhasznú és közérdekű tevékenységben való részvételre.

Természetesen nincs akadálya annak sem, hogy korábban nem működött, új műszaki bizottság megalkotására tegyenek javaslatot.

Bármely, a műszaki bizottságokkal kapcsolatos felvilágosításért szíveskedjenek *Haba József* fősztályvezetőhöz fordulni (1091 Budapest, Üllői út 25. Telefon: 218-0713 vagy 218-3011/191, telefax: 218-5125)

A szabványosító műszaki bizottság MSZT/MB	
száma	megnevezése
VIZSGÁLAT – MÉRÉS – BIZTONSÁG	
110	Építmények tűzvédelme és tűzállósági vizsgálatok
209	Munkavédelem
318	Kazánok és nyomástartó edények
322	Térfogatáram-mérés
327	Zaj
328	Rezgés
408	Kohászati alapanyagok és termékek vegyvizsgálata
409	Fémek mechanikai, technológiai és anyagszerkezeti vizsgálata
410	Roncsolásmentes vizsgálat
707	Ipari gázok vizsgálata és műszaki követelmények
710	Hőerőművek víz- és gőzrendszerének kémiai vizsgálata
713	Talajminőség és talajvédelem
714	A vizek fizikai, kémiai és biokémiai vizsgálata

719	Ionizáló sugárzás elleni védelem
812/66	Mérő-, szabályzó- és laboratóriumi berendezések biztonsága
812/85	Mérőműszerek elektromágneses mennyiségek mérésére
901	Minőségirányítás és minőségbiztosítás
902	Statisztikai módszerek
903	Megfelelőségtanúsítás

KÜLÖNFÉLE ANYAGOK	
102	Cement és mész
104	Kerámiai burkolólapok
105	Hőszigetelő anyagok és termékek
107	Beton
108	Falazatok
112	Építési üveg
117	Előregyártott beton- és vasbeton termékek
131	Teherhordó faszervezetek anyagai
133	Egészségügyi kerámia termékek
402	Acélok
403	Öntvények
404	Könnyűfémek
405	Színesfémek
407	Tűzálló anyagok és gyártmányok
704	Festékek és lakkok
711	Műanyagok
720	Gumi és gumiipari termékek

TULAJDONSAGFORMÁLÓ TECHNOLÓGIÁK	
124	Építőipari korrózióvédelem
135	Acélszerkezetek kivitelezése
411	Korrózióvédelem
412	Hegesztés és rokoneljárásai
413	Hőkezelés

(Forrás: MSZT-KIADVÁNY)

ÚJ KIADVÁNY!

A minőségügygel foglalkozó szakirodalomban egyre több olyan új fogalom és betűszó fordul elő, amelynek jelentése nem mindig ismeretes az olvasók számára, és így értelmezése sok bizonytalanságot, félreértést okozhat. Ezek elkerülése és a helyes értelmezés érdekében – elegendő megrendelés esetén – a GTE Ipari Minőségi Klub 1996 második felében tervezti megjelentetni gyakorlati útmutatóként, a

Mi, micsoda a minőségügyben Korszerű minőségügyi fogalmak és betűszavak címmű kiadványát.

A kiadványban az új minőségügyi fogalmakat és a minőségügy területén használt kifejezéseket és betűszavakat lexikon-szerű tömörséggel, röviden értelmezzük.

A kiadványt a már közismert MINŐSÉGÜGYI HÍREK formátumának megfelelő (A/5 méretben) jó minőségű papíron, halványkék papírkötésben jelentetjük meg, kb. 180 oldal terjedelemben.

Irányára: 1100 Ft + Áfa

Kérjük, hogy megrendelésüket a Klubnak címzett, cégszerűen aláírt levélben küldjék meg 1996. május végéig.

Az érdeklődők számára felvilágosítást ad a Minőségi Klub titkára, Kondor István, a 201-7580 számú telefonon hétfőn, kedden, csütörtökön 9-13h között.

Várjuk szíves megrendelésüket!

Címünk:

GÉPIPARI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET
IPARI MINŐSÉGI KLUB

1027 Budapest, Fő u. 68. IV. em. 440.

Levélcímmel: 1371 Budapest, Pf. 433. • Telefax: 201-7180

ÚJ, EURÓPAI MEGFELELŐSÉGI JEL

Keymark – kulcsjel a neve az új tanúsítási jelnek, amelyet az Európai Unió Minisztertanácsának 1992-ben hozott határozata nyomán az Európai Szabványügyi Bizottság (CEN) és az Európai Elektrotechnikai Szabványügyi Bizottság (CENELEC) vezetett be az EN-szabványoknak megfelelően gyártott és Európában forgalomba hozott termékek számára.



A kulcsjel alkalmazása előnyös, mert láthatóan és egyértelműen tájékoztatja a vevőt és a felhasználót arról, hogy a terméket a gyártótól függetlenül laboratóriumban vizsgálták meg, és az mindenképpen megfelelt a rá vonatkozó EN-szabványoknak, amelyek egyaránt tartalmazzák a biztonsági, az alkalmassági, a minőségi és a környezetvédelmi szempontokat, már ahol ilyenek is felmerülnek.

A piacravitel eljárásait is leegyszerűsíti a kulcsjel használata, ugyanakkor csökkenti a vizsgálat és a tanúsítás költségeit, mert a gyártónak nem kell a különböző piacokon való értékesítéshez más-más eljárást alkalmaznia.

A kulcsjel alkalmazásával kapcsolatos ügyek intézésére az Európai Elektrotechnikai Iparági Vizsgáló és Tanúsítási Bizottság (ELSECOM) kapott megbízást, a CEN Tanúsítási Igazgatóságával közösen. A rendszer önkéntes.

A kulcsjel lehetőséget testesít meg, és eszközt jelent az európai piac és az Európai Unió továbbfejlesztéséhez, egy összetartó politikai és gazdasági egység kialakításához.

(Forrás: Szabványügyi Közlöny, 1996/1.)