

**2/2009. NFGM közlemény**  
**a műszaki termékek megfelelőségét vizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezetek kijelölésének részletes szabályairól szóló, a 26/2001. (X. 4.) GM és a 75/2004. (IV. 29.) GKM rendelettel módosított 4/1999. (II. 24.) GM rendelet szerint kijelölt szervezetek kijelölési szakterületében bekövetkezett változásról**

A nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter feladat- és hatáskörébe utalt szakágazatok vonatkozásában a műszaki termékek megfelelőségét vizsgáló, ellenőrző és tanúsító szervezetek kijelölésének részletes szabályairól szóló, a 26/2001. (X. 4.) GM és a 75/2004. (IV. 29.) GKM rendelettel módosított 4/1999.(II. 24.) GM rendelet szerint kijelölt szervezetek kijelölési szakterülete 2008. második félévben a következők szerint módosult.

- **QM System Ellenőrző és Tanúsító Kft.** számára **125/2007.** számon kiadott, és az **1/2008. (GK 6.)** NFGM közleményben közzétett kijelölési okiratmelléklet az 1. számú melléklet
- **KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft.** számára **130/2008.** számon kiadott, és az **1/2008. (GK 6.)** NFGM közleményben közzétett kijelölési okiratmelléklet a 2. számú melléklet
- **Magyar Elektrotechnikai Ellenőrző Intézet Kft.** számára **008/1999.** számon kiadott, és az **6/2000. (IKK 2.)** GM közleményben közzétett, valamint a **6/2004. (GK. 9.)GKM** közleménnyel módosított kijelölési okiratmelléklet a 3. számú melléklet

szerint módosult.

*1. számú melléklet*

**Melléklet**  
**a 125/2007. Kijelölési Okirathoz**

**Kijelölés**  
**az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának,**  
**valamint forgalomba hozatalának**  
**és felhasználásának részletes szabályairól szóló**  
**3/2003. (I. 25.) BM–GKM–KvVM együttes rendelet szerint**

Kijelölt szervezet:

**QM System Ellenőrző és Tanúsító Kft.**  
 1023 Budapest, Bolyai utca 3.

Tevékenység jellege: **üzem és üzemi gyártásellenőrzés (ÜGYE) alapvizsgálata, gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása, valamint gyártásellenőrzés tanúsítása** a mindenkor érvényes, a felkészültséget igazoló dokumentumokban foglalt vonatkozó szabványok szerint

**Bejelentés műszaki terület:**

| <b>EK Bizottsági határozat</b> | <b>Termék</b>   | <b>Módozat</b> | <b>Harmonizált műszaki specifikáció</b>   | <b>Szervezeti funkciók</b>                         |
|--------------------------------|---|----------------|---|--|
| <b>98/601/EK</b>               | <b>Útépítési anyagok</b>  |                |   |  |
|                                | Útépítési anyagok (1/2) –<br>Aszfaltkeverékek (utakra és más közlekedési területekre) | 2+             | EN 13108-1:2006<br>EN 13108-2:2006<br>EN 13108-3:2006<br>EN 13108-4:2006<br>EN 13108-5:2006<br>EN 13108-6:2006<br>EN 13108-7:2006 | Ellenőrző szervezet<br><br>ÜGYE tanúsító szervezet |

**Bejelentés műszaki terület:**

**1. számú módosítás**

| EK Bizottsági határozat | Termékcsalád, (tervezett felhasználás) termék   | Módozat | Harmonizált műszaki specifikáció (bejelentés területén)       | Szervezeti funkciók                            |
|-------------------------|---|---------|---|--|
| <b>98/598/EK</b>        | <b>Adalékanyagok</b>  |         |   |  |
|                         | Magas biztonsági követelményű felhasználásokra alkalmazott adalékanyagok (2/2)<br><br>Adalékanyagok és kölisztek betonhoz, habarcsához és injektáló habarcsához (épületekhez, utakhoz és más építőmérnöki létesítményekhez) | 2+      | EN 12620:2002<br>+A1:2008<br>EN 13055-1:2002<br>EN 13139:2002 | Ellenőrző szervezet<br>ÜGYE tanúsító szervezet |

**Kijelölés műszaki területe:**

| EK Bizottsági határozat | Termék  | Módozat | Műszaki specifikáció | Szervezeti funkciók                            |
|-------------------------|---|---------|----------------------|--|
|                         | <b>Beton</b>  |         |                      |  |
|                         | Magas biztonsági követelményű felhasználásokra alkalmazott betonok<br><br>Tervezett és előírt összetételű friss beton (Épületekhez, műtárgyakhoz) | 2+      | MSZ 4798-1:2004      | Ellenőrző szervezet<br>ÜGYE tanúsító szervezet |

A 125/2007. sz. Kijelölési Okirat és melléklete kiadásának a kelte: 2008. augusztus 12.,  
az Európai Bizottságnak és a többi tagállamnak való bejelentés kelte: 2008. január 15.

Az 1. számú módosítás Európai Bizottságnak és a többi tagállamnak való bejelentése kelte: 2008. augusztus 14.

2. számú melléklet

Melléklet

a 130/2008. Kijelölési Okirathoz

**Kijelölés**  
az építési termékek műszaki követelményeinek, megfelelőség igazolásának,  
valamint forgalomba hozatalának  
és felhasználásának részletes szabályairól szóló  
3/2003. (I. 25.) BM–GKM–KvVM együttes rendelet szerint

Kijelölt szervezet:

**KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft.**  
1119 Budapest, Thán Károly u. 3-5.

Tevékenység jellege: **vizsgálat** az alábbi termékcsoportokban a mindenkor érvényes akkreditálási okirat mellékletében foglalt vonatkozó szabványok szerint;  
**üzem és a gyártásellenőrzés (ÜGYE) alapvizsgálata, gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, értékelése és jóváhagyása, valamint gyártásellenőrzés tanúsítása** az alábbi termékcsoportokban a felkészültséget igazoló mindenkor érvényes dokumentumokban foglalt vonatkozó szabványok szerint.

**Bejelentés műszaki terület:**

| EK Bizottsági határozat | Termékcsalád, (tervezett felhasználás) termék | Módozat | Harmonizált műszaki specifikáció (bejelentés területén) | Szervezeti funkciók |
|-------------------------|---|---------|---|---------------------|
|-------------------------|---|---------|---|---------------------|

| <b>EK Bizottsági határozat</b> | <b>Termékcsalád, (tervezett felhasználás) termék</b>  | <b>Módozat</b> | <b>Harmonizált műszaki specifikáció (bejelentés területén)</b>   | <b>Szervezeti funkciók</b>                                   |
|--------------------------------|---|----------------|--|--|
| <b>97/464/EK</b>               | <b>Szennyvíz-elvezetési és kezelési termékek</b>  |                |  |  |
|                                | Épületen kívüli szennyvíz-elvezetési és kezelési termékek (2/3)<br>Előre gyártott szennyvízelvezető csatornák (Épületen kívüli használatra, épületekből és építményekből (utakról is) származó szennyvíz elvezetésére)  | 3              | EN 1433:2002<br>EN 1433:2002/<br>A1:2005   | Vizsgálólaboratórium   |
| <b>98/598/EK</b>               | <b>Adalékanyagok</b>  |                |  |  |
|                                | Magas biztonsági követelményű felhasználásokra alkalmazott adalékanyagok (2/2)<br>Adalékanyagok és kölisztek betonhoz, habarcsához és injektáló habarcsához (épületekhez, utakhoz és más építőmérnöki létesítményekhez)<br>Adalékanyagok aszfaltkeverékekhez és felületi bevonatokhoz (utakhoz és más építőmérnöki létesítményekhez)<br>Kölisztek aszfaltkeverékekhez és felületi bevonatokhoz (utakhoz és más építőmérnöki létesítményekhez)<br>Adalékanyagok kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú keverékekhez (utakhoz és más építőmérnöki létesítményekhez)<br>Kőanyag-halmazok vasúti ágyazathoz<br>Vízépítési terméskő (vízépítési és más építőmérnöki létesítményekhez) | 2+             | EN 12620:2002<br>EN 13043:2002<br>EN 13043:2002<br>/AC:2004<br>EN 13242:2002<br>EN 13242:2002<br>/AC:2004<br>EN 13450:2002<br>EN 13450:2002<br>/AC:2004<br>EN 13383-1:2002 | Ellenőrző szervezet<br>Gyártásellenőrzést tanúsító szervezet |
| <b>98/601/EK</b>               | <b>Útépítési anyagok</b>  |                |  |  |
|                                | Útépítési anyagok (1/2)<br>Aszfaltkeverékek (Utakhoz és utak felületképzéséhez)   | 2+             | EN 13108-1:2006<br>EN 13108-2:2006<br>EN 13108-5:2006<br>EN 13108-6:2006   | Ellenőrző szervezet<br>Gyártásellenőrzést tanúsító szervezet |
| <b>99/94/EK</b>                | <b>Előregyártott normál/könnyűsúlyú/autoklávozott pórusbeton termékek</b>   |                |  |  |
|                                | Előregyártott normál/könnyűsúlyú/autoklávozott pórusbeton termékek (1/1) (szerkezeti felhasználásra)  | 2+             | EN 12794:2005<br>EN 12794:2005/<br>A1:2007<br>EN 13225:2004  | Ellenőrző szervezet<br>Gyártásellenőrzést tanúsító szervezet |

**Kijelölés műszaki területe:**

| <b>EK Bizottsági határozat</b> | <b>Termékcsalád, (tervezett felhasználás) termék</b> | <b>Módozat</b> | <b>Műszaki specifikáció (kijelölés területén)</b> | <b>Szervezeti funkciók</b> |
|--------------------------------|--|----------------|---|----------------------------|
|--------------------------------|--|----------------|---|----------------------------|

| EK Bizottsági határozat | Termékcsalád, (tervezett felhasználás) termék  | Módozat | Műszaki specifikáció (kijelölés területén)                  | Szervezeti funkciók  |
|-------------------------|--|---------|---|--|
| <b>98/601/EK</b>        | <b>Útépítési anyagok</b>   |         |   |  |
|                         | Útépítési anyagok (1/2) Bitumenek (Utakhoz és utak felületképzéséhez)  | 2+      | MSZ EN 12591:2000<br>MSZ EN 14023:2006<br>MSZ EN 13924:2007 | Ellenőrző szervezet<br>Gyártásellenőrzést tanúsító szervezet |
|                         | <b>Beton</b>   |         |   |  |
|                         | Magas biztonsági követelményű felhasználásokra alkalmazott betonok (Épületekhez, építményekhez és más építőmérnöki munkákhoz való felhasználásra)<br>Tervezett és előírt összetételű friss beton | 2+      | MSZ 4798-1:2004   | Ellenőrző szervezet<br>Gyártásellenőrzést tanúsító szervezet |

## 02. számú módosítás:

### Bejelentés műszaki terület:

| EK Bizottsági határozat | Termékcsalád, (tervezett felhasználás) termék   | Módozat | Harmonizált műszaki specifikáció (bejelentés területén)  | Szervezeti funkciók  |
|-------------------------|---|---------|--|--|
| <b>99/94/EK</b>         | <b>Előre gyártott normál, könnyűsúlyú, autoklávozott pórusbeton termékek (1/1)</b>                |         |  |  |
|                         | Előre gyártott normál, könnyűsúlyú, autoklávozott pórusbeton termékek (Szerkezeti felhasználásra) | 2+      | EN 13224:2004<br>EN 13224:2004/AC:2005<br>EN 13224:2004+A1:2007<br>EN 12843:2004<br>EN 1168:2005<br>EN 13978-1:2005<br>EN 14844:2006<br>EN 14843:2007<br>EN 14991:2007<br>EN 14992:2007<br>EN 15050:2007 | Ellenőrző szervezet<br>Gyártásellenőrzést tanúsító szervezet |

A 130/2008. sz. Kijelölési Okirat és melléklete kiadásának a kelte: 2008. április 29.,  
az Európai Bizottságnak és a többi tagállamnak való bejelentés kelte: 2008. május 16.

A 2. számú módosítás Európai Bizottságnak és a többi tagállamnak való bejelentése kelte: 2008. december 02.

### *3. számú melléklet*

**Melléklet  
a 008/1999. Kijelölési Okirathoz**

**Kijelölés  
a gépek biztonsági követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról szóló,  
21/1998. (IV. 17.) IKIM rendelet szerint**

Kijelölt szervezet:

**Magyar Elektrotechnikai Ellenőrző Intézet Kft. (MEEI Kft.)**  
1132 Budapest, Váci út 48/a-b.

Tevékenység jellege: **vizsgálat** és **tanúsítás** a mindenkor érvényes felkészültséget igazoló dokumentumokban megadott vonatkozó szabványok szerint a következő műszaki területen

| <b>Termékek</b><br>a 21/1998. (IV.17.) IKIM rendelet módosított 2. sz. mellékletében használt számozás szerint  | <b>Eljárások/modulok</b>  | <b>A 21/1998. (IV. 17.) IKIM rendelet vonatkozó fejezetei/bekezdései</b> |
|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">A)</p> <p>1. Körfűrészek egy vagy több fűrészlappal, fa vagy hasonló, hús vagy hasonló anyagokhoz.</p> <p>1.1. Rögzített szerszámmal dolgozó fűrészgépek, amelyeknek fix a gépágyuk és a munkadarabot kézi vagy leszerelhető előtolással juttatják a szerszámhoz.</p> <p>1.2. Rögzített szerszámmal dolgozó fűrészgépek, amelyeknél az alternáló mozgású fűrészállványt kézzel vezérlik, vagy azt hajtóművel szerelték fel.</p> <p>1.3. Rögzített szerszámmal dolgozó fűrészgépek, amelyek a munkadarabot gépi előtolással mozgatják, és a munkadarab behelyezése (adagolása) és/vagy kivétele kézzel történik.</p> <p>1.4. Mozgószerszámú fűrészgépek gépi előtolással és a munkadarab kézzel végzett behelyezésével és/vagy kivételével.</p> <p>4. Szalagfűrészek egy vagy több fűrészlappal, fa vagy hasonló, hús vagy hasonló anyagokhoz, ha a munkadarab behelyezése és/vagy kivétele kézzel történik.</p> <p>6. Faipari csapmarógépek több szerszámtartóval, kézi előtolással</p> <p>7. Kézi láncfűrészek fa megmunkálására.</p> | <p>A műszaki dokumentáció átvétele, megőrzése és ennek igazolása</p> <p>Megfelelőségi tanúsítvány kiállítása a műszaki dokumentáció alapján</p> <p>Típusvizsgálat</p> | <p>7. § (1) a)</p> <p>7. § (1) b)</p> <p>6. § (4) és a 7. § (1) c)</p>   |

## **02. számú módosítás:**

| <b>Termékek</b><br>a 21/1998. (IV.17.) IKIM rendelet módosított 2. sz. mellékletében használt számozás szerint  | <b>Eljárások/modulok</b>  | <b>A 21/1998. (IV. 17.) IKIM rendelet vonatkozó fejezetei/bekezdései</b> |
|---|---|--|
| <p style="text-align: center;">A)</p> <p>2. Faipari gyalugépek kézi előtolással.</p> <p>3. Faipari vastagsági gyalugépek egyoldali megmunkálásra, ha a munkadarab behelyezése és/vagy kivétele kézzel történik.</p> <p>5. Az 1-4. és a 7. pont alatti munkaeszközfajták kombinált kivitelben.</p> <p>8. Függőleges marógépek kézi előtolással, fa és hasonló anyagok megmunkálására.</p> <p>9. Prések, hajlítógépek fémmegmunkáláshoz, a munkadarab behelyezése és/vagy kivétele kézzel történik, és a mozgó elemek lökete túllépheti a 6 millimétert, valamint a sebesség a 30 mm/s-ot.</p> <p>10. Műanyag-feldolgozó fröccsöntőgépek vagy formázóprések, ha a munkadarab behelyezése és/vagy kivétele kézzel történik.</p> <p>11. Gumiipari fröccsöntőgépek vagy formázóprések, ha a munkadarab behelyezése és/vagy kivétele kézzel történik.</p> <p>14. A rendelet 1. számú mellékletének 3.4.7. szakaszában körülírt védőburkolatok és erőátviteli tengelyek univerzális csatlakozóval.</p> <p>15. Járművekre szerelt emelők.</p> <p>16. Személyek emelésére szolgáló gépek, amelyeknél fennáll a leesés veszélye, több, mint 3 m magasból.</p> <p style="text-align: center;">B)</p> | <p>A műszaki dokumentáció átvétele, megőrzése és ennek igazolása</p> <p>Megfelelőségi tanúsítvány kiállítása a műszaki dokumentáció alapján</p> <p>Típusvizsgálat</p> | <p>7. § (1) a)</p> <p>7. § (1) b)</p> <p>6. § (4) és a 7. § (1) c)</p>   |

| <b>Termékek</b><br>a 21/1998. (IV.17.) IKIM rendelet módosított 2. sz. mellékletében<br>használt számozás szerint   | <b>Eljárások/modulok</b> | <b>A 21/1998. (IV. 17.)<br/> IKIM rendelet<br/> vonatkozó<br/> fejezetei/bekezdései</b> |
|---|--------------------------|---|
| 1. Közelítésre működésbe lépő, elektronikus szenzorokkal működő biztonsági berendezés.<br>2. Kétkezes kapcsolók logikai egységei és elemei.<br>3. Automatikusan mozgatható védőszerkezetek e melléklet A) részének 9., 10., 11. pontjában leírt présgépekhez.<br>5. Leeső tárgyak elleni védőszerkezetek. |                          |   |

A 008/1999. sz. Kijelölési Okirat és melléklete kiadásának a kelte: 1999. október 25.

Az 1. számú módosítás Európai Bizottságnak és a többi tagállamnak való bejelentés kelte: 2004. január 20.

A 2. számú módosítás Európai Bizottságnak és a többi tagállamnak való bejelentése kelte: 2008. december 18.