



ÁROP 1.1.3-2008-0002 azonosító számú projekt

Műszaki tartalmú jogszabályok egyszerűsítése, szabványok ismertetése

TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNY

A játszótéri eszközök biztonságosságáról szóló GKM rendelet egyszerűsítése
az ÁROP 1.1.3-2008-0002 projekt keretében

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap
társfinanszírozásával valósul meg.



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
ÚMFT infovonal: 06 40 638 638
nfu@meh.hu • www.nfu.hu


Új Magyarország
FEJLESZTÉSI TERV

A 78/2003. (XI. 27.) GKM RENDELET ELEMZÉSE UTÁN ELKÉSZÜLT, MÓDOSÍTOTT JOGSZABÁLYTERVEZET

Javaslat

a játszótéri eszközök biztonságosságáról szóló 78/2003. (XI. 27.) GKM rendelet felülvizsgálatára

A nemzeti szabványosításról szóló 1995. évi XXVIII. törvényt – is – módosító 2001. évi CXII. törvény kimondja, hogy a nemzeti szabvány alkalmazása 2002. január 1-jétől önkéntes, továbbá, hogy „*műszaki tartalmú jogszabály hivatkozhat olyan nemzeti szabványra, amelynek alkalmazását úgy kell tekinteni, hogy az adott jogszabály vonatkozó követelményei is teljesüljenek*”.

A törvény módosításával összefüggésben a 2283/2001. (X. 5.) Korm. határozat felhívta az érintett minisztereket, hogy intézkedjenek az általuk korábban jogszabállyal kötelezővé tett szabványok kötelező jellegének megszüntetéséről, továbbá gondoskodjanak arról, hogy az általuk kibocsátott jogszabályokban nemzeti szabványokra való hivatkozás csak a közösségi irányelvekben alkalmazott módon történjen.

A rendelet a játszótéren elhelyezett játszótéri eszközökre terjed ki. A rendelet az alkalmazásához szükséges szakkifejezéseket, a forgalomba hozatal, a telepítés és a használatba vétellel kapcsolatos előírásokat tartalmazza. Tartalmazza továbbá a megfelelőségi tanúsítvány iránti kérelem és a tanúsítvány, az ellenőrzési jegyzőkönyv tartalmi követelményeit.

A rendelet nem kapcsolódik európai irányelvet bevezető jogszabályhoz.

A rendelet megalkotására való felhatalmazást a fogyasztóvédelemről szóló 1997. évi CLV. törvény 56. §-a adja, amely kimondja, hogy felhatalmazást kapnak az ágazati irányításért felelős miniszterek a feladat- és hatáskörükbe tartozó termékek forgalmazásával kapcsolatos követelmények, biztonságossági előírások, címkézésre vonatkozó külön előírások, az egyes termékek megfelelőségértékelési módjának, valamint a megfelelőségi tanúsítványokat kiadó szervezetek körének vagy az ilyen szervezetek kijelölési szabályainak rendeletben való meghatározására. A nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter mint ipari ügyekért felelős miniszter adja ki az áruk és szolgáltatások biztonsági követelményeiről, vizsgálatáról és tanúsításáról szóló miniszteri rendeleteket.

A jogkövetés támogatása 10 db (330 kéziratoldal) európai szabványt angol nyelven bevezető magyar nemzeti szabvány magyar nyelvű változatának kiadását igényli (az eddigi magyar nyelvű szabványok, az újonnan kiadott európai szabványok miatt, visszavonásra kerültek).

A nemzeti szabványosításról szóló 1995. évi XXVIII. törvény 2002. évben hatályba lépő módosítása értelmében a nemzeti szabványok alkalmazása önkéntes (6. § (1) bekezdés). A törvény 6. § (2) bekezdése alapján műszaki tartalmú jogszabály hivatkozhat olyan nemzeti szabványra, amelynek alkalmazását úgy kell tekinteni, hogy az adott jogszabály vonatkozó követelményei is teljesülnek. Azonban teljesíti a biztonságossági követelményeket a gyártó (forgalmazó) akkor is, ha a szabvánnyal legalább egyenértékű más műszaki megoldást alkalmaz. Ezt az elvet az utóbbi években kibocsátott – az áruk biztonságosságára vonatkozó – jogszabályok következetesen tükrözik előírásaikban. A javasolt szabályozás ezen új joggyakorlatot veszi figyelembe.

A szabványosítás új jogi helyzetével összhangban szükséges volt a vonatkozó szabványtól eltérő megoldás alkalmazása esetén az alkalmazott műszaki megoldás megfelelősége tekintetében fennálló - a gyártót terhelő - bizonyítási kötelezettség megfogalmazása is. Ez lényegében a nem kötelező alkalmazás más oldalról történő biztosítását jelenti.

A típusvizsgálatot a sorozatban gyártott játszótéri eszköz mintadarabján kell elvégezni, ezért szükséges volt a jogszabály szövegének pontosítása.

Tekintettel arra, hogy ez a tervezet műszaki tartalmú rendelkezéseket tartalmaz, azt az Európai Unió felé az áruk és egyes szolgáltatások szabad áramlásának biztosításával összefüggésben egyes európai uniós jogi aktusokban előírt bejelentési, értesítési, tájékoztatási és jelentéstételi kötelezettségek teljesítéséről szóló 102/2009. (V. 11.) Korm. rendelet alapján be kell jelenteni, valamint az Európai Bizottsággal és a tagállamokkal egyeztetni kell.

2. számú melléklet a szabályozási javaslatához

**Összeállítás a szabályozási javaslat szerint újraalkotásra kerülő
78/2003. (XI. 27.) GKM rendelet
végrehajtásához és egyértelmű alkalmazásához szükséges
szabványosítási feladatokról**

R. 4. § (1) bekezdése:

Magyar nyelven kiadandó:

MSZ EN 1176-1	Játszótéri eszközök. 1. rész: Általános biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek Játszótéri eszközök. 1. rész: Általános biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek
MSZ EN 1176-2	Játszótéri eszközök. 2. rész: A hinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-3	Játszótéri eszközök. 3. rész: A csúszdák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-4	Játszótéri eszközök. 4. rész: A kötélpályák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-5	Játszótéri eszközök. 5. rész: A forgóhinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-6	Játszótéri eszközök. 6. rész: A billenőeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-7	Játszótéri eszközök. 7. rész: Felszerelési, ellenőrzési, karbantartási és üzemeltetési utasítás
MSZ EN 1176-10	Játszótéri eszközök. 10. rész: Teljesen körülzárt játszóeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-11	Játszótéri eszközök. 11. rész: Térhálós játszóeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1177	Ütécscillapító játszótéri talajok. Biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek

Az új szabványok megjelenése miatt a következő szabványokat kellett visszavonni:

MSZ EN 1176-1:1999	Játszótéri eszközök. 1. rész: Általános biztonságtechnikai követelmények és vizsgálati módszerek
MSZ EN 1176-1:1998/A1:2002	Játszótéri eszközök. 1. rész: Általános biztonságtechnikai követelmények és vizsgálati módszerek
MSZ EN 1176-1:1998/A2:2003	Játszótéri eszközök. 1. rész: Általános biztonságtechnikai követelmények és vizsgálati módszerek
MSZ EN 1176-2:1999	Játszótéri eszközök. 2. rész: A hinták kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-2:1998/A1:2003	Játszótéri eszközök. 2. rész: A hinták kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-3:2000	Játszótéri eszközök. 3. rész: A csúszdák kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-3:1998/A1:2003	Játszótéri eszközök. 3. rész: A csúszdák kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-4:1999	Játszótéri eszközök. 4. rész: A kötélpályák kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-4:1998/A1:2003	Játszótéri eszközök. 4. rész: A kötélpályák kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-5:2000	Játszótéri eszközök. 5. rész: A forgóhinták kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-5:1998/A1:2002	Játszótéri eszközök. 5. rész: A forgóhinták kiegészítő biztonságtechnikai követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-6:1999	Játszótéri eszközök. 6. rész: A billenőeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-6:1998/A1:2002	Játszótéri eszközök. 6. rész: A billenőeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-7:1999	Játszótéri eszközök. 7. rész: Felszerelési, ellenőrzési, karbantartási és üzemeltetési utasítás
MSZ EN 1177:1999	Ütéscsillapító játszótéri talajok. Biztonságtechnikai követelmények és vizsgálati módszerek
MSZ EN 1177/A1:2002	Ütéscsillapító játszótéri talajok. Biztonságtechnikai követelmények és vizsgálati módszerek

**A nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter
..... NFGM rendelete
a játszótéri eszközök biztonságosságáról**

(Egyeztetett szövegtervezet)

A fogyasztóvédelemről szóló 1997. évi CLV. törvény (a továbbiakban: Fgytv.) 56. §-ában foglalt felhatalmazás alapján - a nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter feladat- és hatásköréről szóló 134/2008. (VII. 28.) Korm. rendelet 3. § (2) bekezdésének g) pontjában foglalt feladatkörömben eljárva - a következőket rendelem el:

1. § (1) E rendelet hatálya a játszótéren elhelyezett játszótéri eszközökre terjed ki.

(2) Nem tartozik e rendelet hatálya alá a kizárólag saját, családi célra kialakított játszótéren elhelyezett játszótéri eszköz.

2. § E rendelet alkalmazásában

a) *játszótér*: az a külső vagy belső tér, amelyet játszótéri eszközök elhelyezésére (telepítésére), illetve azok használatára létesítettek, függetlenül attól, hogy a létesítés építésügyi hatósági engedély hatálya alá tartozik-e vagy sem;

b) *játszótéri eszközök*: olyan eszközök és építmények, beleértve az alkotórészeket és a szerkezeti elemeket is, amelyekkel vagy amelyeken a gyermekek a szabadban vagy belső térben, egyedül vagy csoportosan tevékenykedhetnek saját, bármikor változtatható szabályaik, illetve játszási elhatározásaik szerint;

c) *forgalomba hozatal*: a játszótéri eszköz visszterhes vagy térítésmentes első ízben történő rendelkezésre bocsátása;

d) *ellenőrzés*: a telepített játszótéri eszköz vizsgálata és megfelelőségének megállapítása a vonatkozó szabvány biztonságossági követelményei alapján;

e) *kijelölt vizsgáló, tanúsító, ellenőrző szervezet*: a nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter által játszótéri eszközök vizsgálatára, tanúsítására és ellenőrzésére külön-külön vagy együttesen, külön jogszabály előírásai szerint kijelölt szervezet (a továbbiakban: kijelölt szervezet).

3. § (1) Játszótéri eszköz akkor hozható forgalomba, telepíthető, illetve vehető használatba a (2) bekezdésben foglaltak betartásával, ha megfelel a biztonságossági követelményeknek, és ezt kijelölt tanúsító szervezet által kiadott megfelelőségi tanúsítvány vagy azzal egyenértékű, magyar nyelvre fordított, külföldi megfelelőségi tanúsítvány igazolja.

(2) A játszótéri eszközt új létesítés, nagyjavítás, csere vagy helyváltoztatás esetén használatba venni a kijelölt szervezet által végzett, a biztonságossági követelményeknek való megfelelést, továbbá új eszköz esetén a megfelelőségi tanúsítvány meglétét is ellenőrző vizsgálatot követően lehet.

(3) Játszótéri eszköz bemutatása, kiállítása, reklámozása során - ha az nem felel meg a biztonságossági követelményeknek - a gyártó vagy az importáló köteles erre kifejezetten felhívni a figyelmet.

4. § (1) A megfelelőségi tanúsítványt a kijelölt tanúsító szervezet a sorozatban gyártott játszótéri eszköz mintadarabján elvégzett típusvizsgálat, illetve egyedileg gyártott játszótéri eszköz egyedi vizsgálata, és az 5. § (2) bekezdése szerint benyújtott dokumentumok vizsgálata alapján adja ki. Ha a játszótéri eszközt a Magyar Szabványügyi Testület hivatalos lapjában a Szabványügyi Közlönyben közleményben közzétett vonatkozó nemzeti szabványok szerint gyártották, azt úgy kell tekinteni, hogy megfelel a biztonságossági követelményeknek.

(2) Ha a játszótéri eszközt nem vagy nem teljes mértékben az (1) bekezdésben hivatkozott szabványok szerint gyártották, a gyártó (forgalmazó) köteles annak bizonyítására, hogy az alkalmazott megoldás a vonatkozó szabványban előírt biztonságossági követelményekkel egyenértékű.

(3) A megfelelőségi tanúsítvány kiadásának megtagadását indokolni kell.

5. § (1) A megfelelőségi tanúsítvány kiadását a gyártó, vagy annak hozzájárulásával az importáló vagy a forgalomba hozó kérheti a kijelölt tanúsító szervezettől.

(2) A sorozatban gyártott játszótéri eszközre a megfelelőségi tanúsítvány iránti kérelem tartalmi követelményeit az *1. számú melléklet* tartalmazza.

(3) A megfelelőségi tanúsítvány tartalmi követelményeit a *2. számú melléklet* tartalmazza.

(4) A sorozatban gyártott játszótéri eszközre a megfelelőségi tanúsítvány érvényességi ideje legfeljebb öt év.

(5) A kijelölt szervezet a sorozatban gyártott játszótéri eszközre vonatkozó megfelelőségi tanúsítványt visszavonja, ha megállapítja, hogy a játszótéri eszköz nem felel meg a biztonságossági követelményeknek, illetve a típusvizsgálatnak alávetett mintadarabnak. A megfelelőségi tanúsítvány visszavonásáról a kijelölt szervezet értesíti a kérelmezőt, aki köteles intézkedni a játszótéri eszköz további használatának megakadályozása iránt.

6. § (1) A rendelet követelményeinek megfelelő, megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkező játszótéri eszközt a gyártó, az importáló vagy a forgalomba hozó köteles maradandó módon a következő felirattal ellátni: „A biztonságossági követelményeknek megfelel”.

(2) Az e rendelet hatálya alá tartozó játszótéri eszközt a következő adatokkal és dokumentumokkal együtt kell forgalomba hozni:

a) a gyártó és a forgalomba hozó neve, címe,

b) a játszótéri eszköz megnevezése, típusa, gyártásának éve,

c) a játszótéri eszköz általános terméktájékoztatója, telepítési, szerelési, karbantartási, felülvizsgálati és használati utasítása magyar nyelven,

d) az ajánlott korcsoport,

e) a szabvány jelzete, amelynek a játszótéri eszköz megfelel,

f) a tanúsító szervezet által kiadott tanúsítvány másolata.

(3) Szükség esetén a játszótéri eszközt el kell látni olyan magyar nyelvű figyelmeztető felirattal, amely a lehetséges veszélyekre felhívja a felhasználó figyelmét, különös tekintettel a 3 év alatti gyerekek számára hozzáférhető eszközökre. A játszótéri eszköz megfelelőségértékelését a szerkezet kialakításának megfelelően kell elvégezni, függetlenül az ajánlott korcsoporttól.

7. § (1) A játszótéri eszközt annak tulajdonosa, illetve üzemeltetője a gyártó útmutatóját, illetve a vonatkozó szabvány előírásait figyelembe véve köteles felszerelni, üzemeltetni, karbantartani.

(2) A játszótéri eszköz tulajdonosa, illetve üzemeltetője köteles karbantartási és ellenőrzési tervet készíteni, figyelembe véve a vonatkozó szabvány előírásait és a gyártói útmutatókat.

(3) A játszótéri eszköz tulajdonosa, illetve üzemeltetője köteles a játszótéri eszköz ellenőrzését kétfévente legalább egyszer kijelölt szervezettel elvégeztetni.

(4) Az ellenőrzésnek a 2. § d) pontja szerinti eljáráson túl ki kell terjednie a (7) bekezdés szerinti nyilvántartás dokumentációjának ellenőrzésére is. A játszótéri eszközök helyszíni vizsgálata a biztonságossági követelményeknek való megfelelésre, azok biztonsági állapotára, telepítési feltételeinek megfelelésére irányul.

(5) Az ellenőrzés eredményéről ellenőrzési jegyzőkönyvet kell kiállítani, amely legalább a *3. számú mellékletben* meghatározott adatokat tartalmazza. Az ellenőrzési jegyzőkönyvben az egyes eszközök megfelelőségét, illetve nem megfelelőségét, hiányosságait részletes indokolással dokumentálni kell.

(6) A játszótéri eszköz balesetveszélyessé válása esetén a tulajdonos, illetve az üzemeltető köteles haladéktalanul intézkedni a használat megakadályozása, majd a játszótéri eszköz szükséges kijavítása, illetve lebontása érdekében.

(7) Az (1)-(6) bekezdés szerinti intézkedésekről nyilvántartást kell vezetni, ezeket a nyilvántartásokat és az intézkedést igazoló dokumentumokat a játszótéri eszköz tulajdonosa, illetve üzemeltetője köteles legalább 10 éven keresztül megőrizni.

8. § (1) A balesetveszélyesnek talált játszótéri eszköz további használatát a tulajdonos, illetve az üzemeltető köteles haladéktalanul megakadályozni, kijavítani vagy elbontani.

9. § (1) E rendeletben hivatkozott vagy e rendelet hatálya alá tartozó tevékenység során alkalmazott szabványokat a nemzeti szabványosításról szóló 1995. évi XXVIII. törvény 6. § (1) és (2) bekezdésében foglalt értelmezés szerint kell alkalmazni.

(2) Ha a játszótéri eszközök forgalomba hozatalának feltételei megfelelnek a vonatkozó szabványoknak, akkor úgy kell tekinteni, hogy teljesíti az e rendeletben meghatározott azon követelményeket, amelyekre a szabványok vonatkoznak.

(3) Az e rendelet hatálybalépése előtt forgalomba hozott játszótéri eszköz tekintetében a 4. § (1) bekezdésében hivatkozott szabványoknak való megfelelést igazoló magyar vagy külföldi tanúsítványt a 3. § (1) bekezdése szerinti megfelelési tanúsítvánnyal egyenértékűnek kell tekinteni.

10. § (1) Ez a rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba.

(2) E rendelet hatálybalépésével egyidejűleg hatályát veszti a játszótéri eszközök biztonságosságáról szóló 78/2003. (XI. 27.) GKM rendelet.

(3) E rendelet hatálybalépését követő napon hatályát veszti a (2) bekezdés.

(4) E rendelet tervezetének a műszaki szabványok és szabályok terén történő információszolgáltatási eljárás és az információs társadalom szolgáltatásaira vonatkozó szabályok megállapításáról szóló – a 98/48/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvvvel, továbbá a 2006/96/EK tanácsi irányelvvvel módosított – 1998. június 22-i 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 8-10. cikkében előírt egyeztetése megtörtént.

nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter

A megfelelőségi tanúsítvány iránti kérelem tartalma

1. A gyártó és az importáló vagy a forgalomba hozó neve, címe, telefon- és telefaxszáma, e-mail címe és egyéb azonosítási adatai (adószáma, cégjegyzékszám stb.).
2. A játszótéri eszköz megnevezése, típusa, cikkszám vagy a gyártó által adott azonosító megjelölés, amely a játszótéri eszköz, illetve összeállítása egyedi azonosítására szolgál.
3. Ajánlott korcsoport megjelölése.
4. A játszótéri eszköz működésének leírása.
5. A játszótéri eszközről készített fotók, rajzok.
6. A játszótéri eszköz tervei: nézeti rajzok, összeállítási rajzok, metszetek, anyag-és alkatrészjegyzékek, anyagminőség, alkatrész- és részegység rajzok, statikai számítások olyan részletességgel, hogy a játszótéri eszköz minden részlete ellenőrizhető, biztonságossága megállapítható legyen.
7. A gyártásközi ellenőrzések és mindazon intézkedés ismertetése, amellyel a gyártó a termék megfelelőségét elősegítette.
8. Telepítési előírások. Alapozási tervek, szerelési útmutató.
9. Ellenőrzési és karbantartási útmutató, éves ellenőrzési útmutató.
10. Szükség esetén a gyermekeket fenyegető veszélyekre vonatkozó figyelmeztetések.
11. Annak a szabványnak a megjelölése, amelynek a termék megfelel.

A megfelelőségi tanúsítvány tartalmi követelményei

1. A tanúsító szervezet neve, címe, kijelölési okiratának száma.
2. A gyártó és az importáló vagy a forgalomba hozó neve, címe.
3. A tanúsított játszótéri eszköz megnevezése.
4. A szabványok, előírások vagy egyéb vizsgálati módszerek tételes felsorolása, amelyek alapján a játszótéri eszközt vizsgálták és tanúsították.
5. Hivatkozás a vizsgálati jegyzőkönyvre, amelynek alapján a tanúsítványt kiadták.
6. Az ajánlott korcsoport.
7. A tanúsítvány kiadásának kelte.
8. A tanúsítvány hitelességét igazoló aláírások.

Az ellenőrzési jegyzőkönyv tartalmi követelményei

1. Az üzemeltető neve, címe.
2. Az ellenőrzést végző kijelölt szervezet neve, címe, kijelölési okiratának száma.
3. Az ellenőrzés helyszíne (a játszótér azonosítása).
4. Az ellenőrzés időpontja.
5. A játszótéren elhelyezett és ellenőrzött eszközök meghatározása (megnevezés, gyártó, típus, elhelyezés).

6. Az egyes játszótéri eszközök és talajaik megfelelőségének értékelése, dokumentálása, nemmegfelelőség esetén annak indokolása (fotók, rajzok).
7. Az értékeléshez használt szabványok, előírások tételes felsorolása.
8. Az ellenőrzési jegyzőkönyv kiadásának kelte.
9. Az értékelés hitelességének aláírásokkal történő igazolása.

A rendelethez szükséges szabványok felsorolása és az azokban lévő változások az előző kiadásukhoz képest

A rendelethez szükséges szabványok a következők:

MSZ EN 1176-1	Játszótéri eszközök és talajok. 1. rész: Általános biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek
MSZ EN 1176-2	Játszótéri eszközök és talajok. 2. rész: A hinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-3	Játszótéri eszközök és talajok. 3. rész: A csúszdák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-4	Játszótéri eszközök és talajok. 4. rész: A kötélpályák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-5	Játszótéri eszközök és talajok. 5. rész: A forgóhinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-6	Játszótéri eszközök és talajok. 6. rész: A billenőeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-7	Játszótéri eszközök és talajok. 7. rész: Felszerelési, ellenőrzési, karbantartási és üzemeltetési útmutató
MSZ EN 1176-10	Játszótéri eszközök és talajok. 10. rész: Teljesen körülzárt játszóeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1176-11	Játszótéri eszközök és talajok. 11. rész: Térhálók kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei
MSZ EN 1177	Ütéscsillapító játszótéri talajok. A kritikus esésmagasság meghatározása

MSZ EN 1176-1 Játszótéri eszközök és talajok. 1. rész: Általános biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek

A szabványban lévő lényegesebb változások az előző kiadáshoz képest

- a) Az MSZ EN 1176 szabványsorozat e része tartalmazza a talajok követelményeit, amelyek eddig az MSZ EN 1177-ben voltak előírva.
- b) A mellvédek és a meredek játékelemek kiegészítő követelményeinek előírása.
- c) A beszorulási helyek most minden korcsoportra érvényesek, és a részben körülzárt nyílások vizsgálatát jobban megmagyarázza, a bevezetés szögétől függő új követelményekkel.

MSZ EN 1176-2 Játszótéri eszközök és talajok. 2. rész: A hinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

A szabványban lévő lényegesebb változások az előző kiadáshoz képest

- a) Kiegészítő követelmények a kontakthintákhoz és a követelmények megváltozása az egy ponton felfüggesztett hinták esetén.

- b) Kiegészítő követelmények az esési tér méretére.
- c) Megszűnt az a követelmény, hogy nem lehet a bölcsőülőke és a lapos ülőke ugyanabban a hintamezőben.
- d) A vizsgálat során a hintaülőke ütéscsillapításának meghatározásához 10 ütközés átlagértékét kell meghatározni.

MSZ EN 1176-3 Játszóterei eszközök és talajok. 3. rész: A csúszdák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

A szabványban lévő lényegesebb változások az előző kiadáshoz képest

- a) Új termékek követelményeinek bevonása, pl. több pályás csúszdák;
- b) A szabadon álló csúszda feljáratának és a magasságának átdolgozott követelményei;
- c) A csavarvonalas csúszda szabadtere magasságának átdolgozott követelményei;

MSZ EN 1176-4 Játszóterei eszközök és talajok. 4. rész: A kötélpályák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

A szabványban lévő lényegesebb változások az előző kiadáshoz képest

- a) Átdolgozott követelmények a fogantyúk és ülőkék különböző típusaira.
- b) Átdolgozott követelmények a függő és ülő használat eszközeire.
- c) A vizsgálati eljárásokat a tapasztalatok alapján javították.

MSZ EN 1176-5 Játszóterei eszközök és talajok. 5. rész: A forgóhinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

A szabványban lévő lényegesebb változások az előző kiadáshoz képest

- a) A forgási sebesség követelményei most csak az olyan forgóhintára vonatkoznak, amelyeknél a sebesség fokozására mechanikus elemet tartalmaznak, míg a szabvány előző kiadásában ezt a követelményt általánosan kellett alkalmazni;
- b) A C típusú forgóhinta szabad tere/esési tere növekedett és a megadták az esési magasságra vonatkozó követelményeket;
- c) Megadták az A típusú forgóhinta ülőkéire vonatkozó ütéscsillapítási követelményeket.

MSZ EN 1176-6 Játszóterei eszközök és talajok. 6. rész: A billenőeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

A szabványban lévő lényegesebb változások az előző kiadáshoz képest

- a) A használói hely felett alátámasztott forgó-billenő mérleghinta (5. típus) és az egytengelyű, fej feletti mérleghinta (6. típus) követelményeinek előírása.
- b) A fogantyúk és lábtámaszok kiálló részei és a gyűrűs idomszerrel végzett vizsgálati eljárás előírásai.

MSZ EN 1176-7 Játszóterei eszközök és talajok. 7. rész: Felszerelési, ellenőrzési, karbantartási és üzemeltetési útmutató

A szabványban lévő lényegesebb változások az előző kiadáshoz képest

EN 1176 szabványsorozat e részében adott útmutatót az EN 1176-7:1997 alkalmazásainak tapasztalatai alapján napra készre tették, például az EN 1176 szabványsorozat más részeire való hivatkozással, ha ellenőrzést hajtanak végre.

MSZ EN 1177 Ütécscillapító játszótéri talajok. A kritikus esésmagasság meghatározása

E szabvány lényeges változása az előző kiadáshoz képest az, hogy minden biztonsági követelményt a 1176-1 tartalmaz és ezért ez a szabvány csak az ütécscillapítás meghatározásának módjára vonatkozik. A körvizsgálat eredményeként kiegészítő követelményeket írtak elő a vizsgálat végrehajtására és a vizsgálóberendezésre.

MSZ EN 1176-10 Játszótéri eszközök és talajok. 10. rész: Teljesen körülzárt játszóeszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

A szabvány a sorozat új tagja és az olyan teljesen körülzárt játszóeszközökre vonatkozik, amelyeket épületeken kívül vagy belül állítottak fel a 14 év alatti gyermekek részére.

MSZ EN 1176-11 Játszótéri eszközök és talajok. 11. rész: Térhálók kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

Ez a szabvány a sorozat másik új tagja és kiegészítő biztonsági követelményeket ír elő a gyermekek által használt, helyhez kötött térhálókra.

A szabvány nem alkalmazható a mesterséges mászószerkezetekre, amelyeket sportolók, alpinisták stb. edzéshez használnak.

A Magyar Szabványügyi Testület (MSZT) az Európai Unió által támogatott és az Európai Szociális Alap által társfinanszírozott Államreform Operatív Program „Műszaki tartalmú jogszabályok egyszerűsítése, szabványok megismertetése” ÁROP-1.1.3-2008-0002 azonosító számú kiemelt projekt keretében elemezte a 78/2003. (XI. 27.) GKM rendeletet.

E kiadvány tartalmazza az elemzés alapján elkészült módosított jogszabálytervezetet és a jogszabályhoz szükséges, a projekt keretében magyar nyelven elkészült MSZ EN 1176 szabványsorozat szabványainak változásait az előző szabványok előírásaihoz képest, valamint az új szabványok közzététel után visszavont szabványok jegyzékét.



Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
ÚMFT infovonal: 06 40 638 638
nfu@meh.hu • www.nfu.hu

MŰSZAKI TARTALMÚ JOGSZABÁLYOK EGYSZERŰSÍTÉSE, SZABVÁNYOK MEGISMERTETÉSE

ÁROP-1.1.3-2008-0002 azonosító számú projekt

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Projektismertető

A projekt az Államreform Operatív Program (ÁROP) keretében valósul(t) meg. Szorosan kapcsolódik a jogalkotás minőségének javítására, a deregulációra, az innovációbarát jogi környezet kialakítására, a jogalkalmazás könnyítésére és a vállalkozások hatékonyságának növelésére irányuló kormányzati tevékenységekhez.

A projekt célja: a műszaki tartalmú jogszabályok egyszerűsítése „üzletre hangolva”, azaz a gazdaság szereplői számára olyan világos és átlátható szabályozás kialakítása, amellyel a költségek csökkennek, az önszabályozás szerepe kiszélesedik, és egyszerűbbé válik a jogkövető magatartás megvalósítása.

Háttér és a beavatkozás indokltsága: a műszaki tartalmú jogszabályok egy része hivatkozással vagy szabványszövegek beemelésével kötelezővé tesz szabványokat. Ez a kereskedelem műszaki akadályát képezi, akadályozza az áruk szabad mozgását, gátolja a műszaki fejlődést, megbontja az EU műszaki szabályozási mechanizmusával való összhangot.

Megoldásra váró problémák: a műszaki tartalmú jogszabályok egyszerűsítése, a vállalkozások önszabályozását lehetővé tevő szabványok érvényesülésének növelése és az EU műszaki szabályozási mechanizmusával összhangban a rugalmasabb műszaki szabályozás megteremtése.

A projekt fő elemei: a jogszabályok azonosítása és elemzése, az átfedések és ellentmondások felmérése, a javasolt jogszabálytervezetek kidolgozása és előzetes szakmai egyeztetése, a jogszabályok követését támogató szabványok kidolgozása, tájékoztató kampányok szervezése és kiadványok készítése.

Várható eredmények: csökkennek a műszaki szabályozással kapcsolatos állami feladatok, az adminisztráció és a költségek. Nő a szereplők mozgástere, kevésbé költséges és időigényes lesz a jogkövetés, ezáltal javul a jogkövető magatartás, nő a gazdaság versenyképessége, csökkenek a kereskedelem műszaki akadályai. A projekt jellegéből adódóan, közvetlenül vagy közvetve a társadalom minden csoportjára kihat.

Irányító hatóság: Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ)

Közreműködő szervezet: VÁTI Kht.

Kedvezményezett: Magyar Szabványügyi Testület (MSZT)