

## Jogszály- és szabványváltások: 2018. május

### A változások közül az alábbi jogszályok emelhetők ki:

Ez a hónap elsősorban a politikai változásokkal foglalkozott a jogszályi változásokat illetően. Annyira fontos jogszály nem emelhető ki, de az emlékeztetőben sok lényeges van.

Például:

**A Kormány 507/2017. (XII. 29.) Korm. rendelete egyes egészségügyi és egészségbiztosítási tárgyú kormányrendeletek módosításáról**

Többek között **39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet a dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól**

**Megjelent: MK 2017/231 (XII. 29.) Módosítja: 507/2017. (XII. 29.) Korm. r. Hatályos: 2018. 05. 06.**

Az általános figyelmeztetést a dohányterméket árusító üzlethelyiségben, illetve mozgó árusító hely kiszolgáló terében is el kell helyezni. A figyelmeztetés feltüntetésének módjára az (1) bekezdésben foglaltak megfelelően irányadóak azzal, hogy a figyelmeztető felirat legkisebb méretére vonatkozó rendelkezést nem kell alkalmazni.

(3)24 A (2) bekezdésben meghatározott módon elhelyezett általános figyelmeztetés szövegét ki kell egészíteni a „Segítség a leszokáshoz: 06 80 200 493, [www.leteszemacigit.hu](http://www.leteszemacigit.hu)” felirattal úgy, hogy a kibővített figyelmeztetés legkisebb felülete 420 ´ 594 mm legyen.

Az Nemdohányzók védelmében alkotott törvény rendelkezéseinek betartásával kapcsolatban beérkező lakossági észrevételek rögzítésére szolgáló 06 80 200 493 számú telefonvonal, illetve a [www.leteszemacigit.hu](http://www.leteszemacigit.hu) honlap – amelyek az 5. és a 7. mellékletnek, továbbá az Nvt. 6. § (3) bekezdésének megfelelő helyen is feltüntetésre kerülnek – működtetése és a beérkezett információk feldolgozása az egészségügyért felelős miniszter által vezetett minisztérium hatáskörébe tartozik.

5. mellékletében foglaltakat **2018. május 1-jétől kell alkalmazni.**

(2) A MódR.3.-mal megállapított 7. mellékletben foglalt előírásoknak meg nem felelő feliratot vagy jelzést 2019. december 31-éig kell módosítani vagy cserélni.

(3) A MódR.3.-mal megállapított 6/A. § (3) bekezdésében foglalt előírásoknak meg nem felelő általános figyelmeztetést legkésőbb 2018. július 1-jéig kell módosítani vagy cserélni.

(4) A **2018. május 1-jét megelőzően gyártott és az egyéb jogszályi feltételeknek megfelelő dohánytermék korlátlan ideig forgalmazható akkor is, ha annak csomagolásán a „06 40 200 493”-as telefonszám szerepel.**

A jogszály mellékletei mintákat tartalmaznak a kombinált figyelmeztető táblákra is, amelyek nyomtatékosan ijesztők.

### Új jogszályok:

Ebben a (2018. május) hónapban új jogszály nem jelent meg.

### Változások:

#### 2018. évi V. törvény

**Magyarország minisztériumainak felsorolásáról, valamint egyes kapcsolódó törvények módosításáról**

**Megjelent: MK 2018/ Módosítja: 2018. évi V. tv. Hatályos: 2018. 05. 18.**

Többek között módosítja az **1996. évi CXVI. törvényt az atomenergiáról**

Az építésügyi szabályozásért és építéshatósági ügyekért felelős miniszter jogszályban meghatározott módon látja el az építőanyagok gyártásához felhasznált, illetve a külföldről behozott alapanyagok, továbbá a kereskedelmi forgalomba kerülő építőanyagok és egyéb termékek radioaktivitásának ellenőrzését.

Többek között módosítja az **1997. évi LXXVIII. törvényt az épített környezet alakításáról és védelméről**

A Kormány az építésügy központi irányítását, összehangolását – ideértve a sajátos építményfajták és a műemlékek tekintetében az összehangoló feladatokat is –

a) a szabályozás, valamint a hatósági ügyek kapcsán az építésügyi szabályozásért és építéshatósági ügyekért felelős miniszter,

b) az építőipar fejlődésének elősegítése és támogatása érdekében az építésgazdaságért felelős miniszter útján gyakorolja.

Az építésügyi szabályozásért és építéshatósági ügyekért felelős miniszter a központi szakmai irányítási, összehangolási és ellenőrzési feladatkörében:

a) a nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű építési beruházások megvalósításának elősegítése érdekében összehangolja az érintett közigazgatási szervek tevékenységét,

c) elősegíti – a kulturális örökség védelméért felelős miniszter, valamint a természetvédelemért felelős miniszter bevonásával – az építészeti kultúra megőrzését, fejlesztését és védelmét, ennek keretében országos kutatási, műszaki fejlesztési, valamint oktatási-nevelési programokat dolgoztat ki és működtet,

d) elősegíti – a természetvédelemért felelős miniszter bevonásával – a települési zöldfelületek megőrzését, fejlesztését és védelmét.

**57/D. §** A szakhatósági eljárás során a Kormányhivatal – az építési engedély iránti kérelem és mellékletei, illetve az előzetes szakhatósági hozzájárulás iránti kérelem megküldése mellett – beszerzi az építésügyi szabályozásért és építéshatósági ügyekért felelős miniszter, a kereskedelemért, a településfejlesztésért és településrendezésért, a környezetvédelemért, valamint a közlekedésért felelős miniszterek képviselőinek részvételével működő bizottság (a továbbiakban: Bizottság) véleményét. A Kormányhivatal a szakhatósági állásfoglalás kiadása során mérlegeli a Bizottságtól beszerzett véleményt.

Többek között módosítja **2012. évi II. törvényt a szabálysértésekről, a szabálysértési eljárásról és a szabálysértési nyilvántartási rendszerről**

A fővárosi és megyei, vagy több megyei kormányhivatal illetékességi területe esetén a közigazgatás-szervezésért felelős miniszter, több rendőr-főkapitányság illetékességi területe esetén az Országos Rendőr-főkapitányság,

**250. § (1)** Felhatalmazást kap a Kormány, hogy rendeletben

- kijelölje a szabálysértési nyilvántartási rendszer tekintetében az adatkezelői feladatokat ellátó szervezet

- az adópolitikáért felelős miniszter, a közigazgatás-szervezésért felelős miniszter, a közlekedésért felelős miniszter, a halgazdálkodásért felelős miniszter, az erdőgazdálkodásért felelős miniszter, a természetvédelemért felelős miniszter, az agrárpolitikáért felelős miniszter egyetértésével a helyszíni bírságolás végrehajtásának, a helyszíni bírságolást igazoló nyomtatvány kialakításának,

Többek között módosítja az **1999. évi XLII. törvényt a nemdohányzók védelméről és a dohánytermékek fogyasztásának, forgalmazásának egyes szabályairól**

Felhatalmazást kap az egészségügyért felelős miniszter, hogy az adópolitikáért felelős miniszterrel egyetértésben

a) az elektronikus cigaretta, az utántöltő flakon és a dohányzást imitáló elektronikus eszköz forgalomba hozatalára, nyilvántartására és az ezzel kapcsolatos változások bejelentésére, valamint a bejelentések fenntartására vonatkozó igazgatási szolgáltatási díj mértékét, a díj beszedésével, kezelésével, nyilvántartásával, és visszatérítésével kapcsolatos,

b) az új dohánytermék-kategóriák bejelentésére, nyilvántartására, valamint a bejelentések fenntartására vonatkozó igazgatási szolgáltatási díj mértékét, a díj beszedésével, kezelésével, nyilvántartásával, és visszatérítésével kapcsolatos,

c) a dohánytermékek gyártása során felhasznált adalékanyagok bejelentésére, nyilvántartására, valamint a bejelentések fenntartására vonatkozó igazgatási szolgáltatási díj mértékét, a díj beszedésével, kezelésével, nyilvántartásával, és visszatérítésével kapcsolatos részletes szabályokat rendeletben határozza meg.

(4d) Felhatalmazást kap az egészségügyért felelős miniszter, hogy az adópolitikáért felelős miniszterrel egyetértésben a módosított hatású termékek történő minősítésre irányuló eljárás igazgatási szolgáltatási díját, valamint a Bizottság véleményére vonatkozó díj mértékét, továbbá a díjak beszedésével, kezelésével, nyilvántartásával, visszatérítésével kapcsolatos részletes szabályokat rendeletben határozza meg.

(5) Felhatalmazást kap a Kormány, hogy rendeletben állapítsa meg

a) a kombinált figyelmeztetéseket, egészségvédő figyelmeztetéseket, valamint azok alkalmazásának részletes szabályait, a dohánytermékek fogyasztói csomagolási egységeire.

Az elektronikus cigaretta, az utántöltő flakon és a dohányzást imitáló elektronikus eszköz csomagolási egységeire vonatkozó részletes szabályokat, a dohányzási korlátozásra, valamint a dohányzóhelyek és elektronikus cigaretta, valamint dohányzást imitáló elektronikus eszköz használatának kijelölésére vonatkozó feliratok és jelzések tartalmát, formáját, továbbá a dohánytermékek, valamint az elektronikus cigaretta, utántöltő flakon és dohányzást imitáló elektronikus eszköz előállításának, forgalmazásának és ellenőrzésének a jövedéki adóról szóló törvény szabályozási körébe nem tartozó egyéb feltételeit,

b) az egészségvédelmi bírság mértékének, befizetésének, nyilvántartásának részletes szabályait és a bírság megállapításának szempontrendszerét,

c) a dohánytermékek összetevőire vonatkozó részletes szabályokat,

d) a dohánytermékek kibocsátási szintjeire, azok mérésének módszereire vonatkozó részletes szabályokat,

e) a dohánytermékek összetevőinek és kibocsátási szintjeinek bejelentésére vonatkozó részletes szabályokat,

f) a dohánytermékekben megtalálható adalékanyagok jelentéstételi kötelezettségére vonatkozó részletes szabályokat,

g) dohánytermékek csomagolására és címkézésére vonatkozó részletes szabályokat,

h) az új dohánytermékek forgalomba hozatalának szabályait,

i) a dohányzási célú gyógynövénytermékekre vonatkozó részletes szabályokat,

j) az új dohánytermék-kategóriák forgalmazásának és ismertetésének különös szabályait,

k) a módosított hatású termékek történő minősítésre irányuló eljárásban vizsgálandó tudományos és egészségügyi szempontokat, az eljárás részletes szabályait, valamint a Bizottság összetételére és működésére vonatkozó különös szabályokat.

(6) Ez a törvény a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

a)

b) az Európai Parlament és a Tanács 2003/33/EK irányelve (2003. május 26.) a tagállamok dohánytermékek reklámozására és szponzorálására vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseinek közelítéséről, 5. cikk (2) bekezdése [a törvény 5. §-ának (4) bekezdése];

c) az Európai Parlament és a Tanács 2014/40/EU irányelve (2014. április 3.) a tagállamoknak a dohánytermékek és kapcsolódó termékek gyártására, kizserelésére és értékesítésére vonatkozó törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezései közelítéséről és a 2001/37/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről.

**A Kormány 1246/2018. (V. 25.) Korm. határozata a Nemzetközi Munkaügyi Konferencia 2018. május 28. és 2018. június 8. között Genfben sorra kerülő 107. ülészakán való magyar részvételről**

A Kormány egyetért azzal, hogy a Nemzetközi Munkaügyi Konferencia 107. ülészakán Magyarországot képviselő munkavállalói, munkáltatói és kormányzati küldöttekből álló küldöttség vegyen részt. A Kormány ennek érdekében:

1. egyetért azzal, hogy a delegáció munkavállalói és munkaadói küldötteit és tanácsadóit a Nemzeti ILO Tanács jelölje ki;

2. felhatalmazza a pénzügyminisztert, hogy a küldöttség kormányzati oldalának képviselőit és tanácsadóit a külgazdasági és külügyminiszterrel egyetértésben jelölje ki; Felelős: pénzügyminiszter, külgazdasági és külügyminiszter Határidő: e határozat közzétételét követően azonnal

3. felhatalmazza a pénzügyminisztert vagy az általa kijelölt személyeket a) a költségvetési javaslatok és egyéb kérdések megvitatására, valamint b) a kivándorlók felügyeletéről szóló 21. számú Egyezmény (1926), a bennszülött munkások toborzásáról szóló 50. számú Egyezmény (1936), a bennszülött munkavállalók írásbeli munkaszerződésének szabályozásáról szóló 64. számú Egyezmény (1939), a bennszülött munkavállalók munkaszerződés-szegéseinek büntetőjogi következményeiről szóló 65. számú Egyezmény (1939), a bennszülött munkavállalók munkaszerződésének legnagyobb időtartá

máról szóló 86. számú Egyezmény (1947), a munkaszerződéseknek a bennszülött munkavállalók által történő megsértése esetén alkalmazott büntetőintézkedések felszámolásáról szóló 104. számú Egyezmény (1955), a munkaidő halászáti iparbeli korlátozásáról szóló 7. számú Ajánlás (1920), a vendégmunkások toborzásáról, elhelyezéséről és munkakörülményeiről szóló 61. számú Ajánlás (1939), a vendégmunkások toborzását, elhelyezését és munkakörülményeit szabályozó államközi együttműködésekéről szóló 62. számú Ajánlás (1939) eltörlésében történő részvételre; Felelős: pénzügyminiszter Határidő: folyamatos

4. felhívja a külgazdasági és külügyminisztert, hogy a küldöttség részére a részvételhez és a szakmai feladatok ellátásához szükséges meghatalmazási okiratot adja ki; Felelős: külgazdasági és külügyminiszter Határidő: e határozat közzétételét követően azonnal

5. egyetért azzal, hogy a Nemzetközi Munkaügyi Konferencia 107. ülészakán részt vevő küldöttség a nemzeti érdekek figyelembevételével a) a kormányzati mandátumban foglaltak szerint értékelje a Nemzetközi Munkaügyi Szervezet (a továbbiakban: ILO) és a Nemzetközi Munkaügyi Hivatal tevékenységét; b) részt vegyen az ILO stratégiai célkitűzései megvalósulásának nyomán követése keretében a nemzetközi munkaügyi egyezmények és ajánlások végrehajtásáról szóló általános vitában, továbbá a Fenntartható Fejlődési Célok érvényesülését elősegítő hatékony ILO fejlesztési együttműködésről szóló általános vitában, valamint a nőket és férfiakat a munka világában érő erőszakról és zaklatásról szóló javaslat normaalkotó vitájában, továbbá a Szociális igazságosság a méltányos globalizációért ILO-nyilatkozat nyomán a társadalmi egyeztetés és tripartizmus stratégiai célkitűzéséről szóló általános vitában.

Orbán Viktor s. k., miniszter

---

## **HATÁLYON KÍVÜL HELYEZETT JOGSZABÁLYOK, SZABVÁNYOK:**

Ebben a (2018. május) hónapban jogszabály nem került visszavonásra

### **Visszavont szabványok:**

#### **MSZ 62-1:1989**

Ionizáló sugárzás elleni védelem. Általános előírások

#### **MSZ ISO 16069:2009**

Grafikai jelképek. Biztonsági jelek. Menekülési útirányt jelző rendszerek (SWGS-ek)

#### **MSZ-09-96.0500:1991**

Acetiléntermelő berendezések általános biztonsági követelményei

#### **MSZ-09-96.0501:1990**

Acetiléntermelő berendezések acetilénfejlesztőinek biztonsági követelményei

#### **MSZ-09-96.0502:1990**

Acetiléntermelő berendezések biztonsági szerelvényeinek biztonsági követelményei

#### **MSZ-09-96.0503:1990**

Acetiléntermelő berendezések alapvető technológiai berendezéseinek biztonsági követelményei

#### **MSZ-09-96.0504:1990**

Acetiléntermelő berendezések acetilén csővezetékeinek biztonsági követelményei

#### **MSZ 62-5:1991**

Ionizáló sugárzás elleni védelem. Sugárvédelmi előírások zárt radioaktív sugárforrások mérés-technikai és automatizálási célú alkalmazásakor

#### **MSZ 4326-10:1990**

Gázhegesztés és lángvágás szerelvényei. A biztonsági eszközök beépítési irányelvei

**Emlékeztető:****65/2013. (III. 8.) Korm. rendelet a létfontosságú rendszerek és létesítmények azonosításáról, kijelöléséről és védelméről szóló 2012. évi CLXVI. törvény végrehajtásáról****Megjelent: MK 2017/229 (XII. 28.) Módosítja: 457/2017. (XII. 28.) Korm. Hatályos: 2018.05.10.**

Az azonosítási jelentés tartalmazza:

- Az azonosítási eljárás kezdő- és zárónapját,
- a létfontosságú rendszerek és létesítmények azonosításáról, kijelöléséről és védelméről szóló 2012. évi CLXVI. törvény (a továbbiakban: Lrtv.) 2/A. § (2) bekezdésében meghatározott szempontrendszerre vonatkozó elemzést, ha a lehetséges rendszerelem tekintetében megállapítható, hogy az Lrtv. 1–3. mellékletében meghatározott azon alágazatba tartozik, amely az Lrtv. 4. melléklet alapján megfeleltethető a hálózati és információs rendszerek biztonságának az egész Unióban egységesen magas szintjét biztosító intézkedésekről szóló, 2016. július 6-ai (EU) 2016/1148 európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti valamely ágazatnak vagy alágazatnak.
- A kijelölt létfontosságú rendszerelem üzemeltetőjének új azonosítási jelentést kell készítenie a kijelölő hatóságnak az Lrtv. 2. § (3) bekezdése szerinti döntésének véglegessé válásától számított 5 év elteltével.

A kijelölő hatóság a határozatában:

- jóváhagyja, hogy az üzemeltető egyetlen rendszerelemet sem azonosított lehetséges létfontosságú rendszerelemként,
- rendelkezik az üzemeltető felvételéről az alapvető szolgáltatásokat nyújtó szereplők jegyzékébe, ha a nemzeti létfontosságú rendszerelem tekintetében megvalósulnak az Lrtv. 2/A. § (2) bekezdésében foglaltak, vagy
- elrendeli az üzemeltető törlését az alapvető szolgáltatásokat nyújtó szereplők jegyzékéből.

A kijelölő hatóság a nemzeti létfontosságú rendszerelemmé történő kijelölés tényéről és időpontjáról, valamint a kijelölés visszavonásának tényéről és időpontjáról tájékoztatja az egységes digitális rádió-távközlő rendszer (a továbbiakban: EDR) kormányzati célú hírközlési szolgáltatóját.

Ez a rendelet a hálózati és információs rendszerek biztonságának az egész Unióban egységesen magas szintjét biztosító intézkedésekről szóló, 2016. július 6-ai (EU) 2016/1148 európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.

**A Kormány 507/2017. (XII. 29.) Korm. rendelete egyes egészségügyi és egészségbiztosítási tárgyú kormányrendeletek módosításáról**

Többek között **39/2013. (II. 14.) Korm. rendelet a dohánytermékek előállításáról, forgalomba hozataláról és ellenőrzéséről, a kombinált figyelmeztetésekről, valamint az egészségvédelmi bírság alkalmazásának részletes szabályairól**

**Megjelent: MK 2017/231 (XII. 29.) Módosítja: 507/2017. (XII. 29.) Korm. r. Hatályos: 2018. 05. 06.**

Az általános figyelmeztetést a dohányterméket árusító üzlethelyiségben, illetve mozgó árusító hely kiszolgáló terében is el kell helyezni. A figyelmeztetés feltüntetésének módjára az (1) bekezdésben foglaltak megfelelően irányadóak azzal, hogy a figyelmeztető felirat legkisebb méretére vonatkozó rendelkezést nem kell alkalmazni.

(3)<sup>24</sup> A (2) bekezdésben meghatározott módon elhelyezett általános figyelmeztetés szövegét ki kell egészíteni a „Segítség a leszokáshoz: 06 80 200 493, [www.leteszemacigit.hu](http://www.leteszemacigit.hu)” felirattal úgy, hogy a kibővített figyelmeztetés legkisebb felülete 420 ´ 594 mm legyen.

Az Nemdohányzók védelmében alkotott törvény rendelkezéseinek betartásával kapcsolatban beérkező lakossági észrevételek rögzítésére szolgáló 06 80 200 493 számú telefonvonal, illetve a [www.leteszemacigit.hu](http://www.leteszemacigit.hu) honlap – amelyek az 5. és a 7. mellékletnek, továbbá az Nvt. 6. § (3) bekezdésének megfelelő helyen is feltüntetésre kerülnek – működtetése és a beérkezett információk feldolgozása az egészségügyért felelős miniszter által vezetett minisztérium hatáskörébe tartozik.

5. mellékletében foglaltakat **2018. május 1-jétől kell alkalmazni.**

(2) A MódR.3.-mal megállapított 7. mellékletben foglalt előírásoknak meg nem felelő feliratot vagy jelzést 2019. december 31-éig kell módosítani vagy cserélni.

(3) A MódR.3.-mal megállapított 6/A. § (3) bekezdésében foglalt előírásoknak meg nem felelő általános figyelmeztetést legkésőbb 2018. július 1-jéig kell módosítani vagy cserélni.

(4) A 2018. május 1-jét megelőzően gyártott és az egyéb jogszabályi feltételeknek megfelelő dohánytermék korlátlan ideig forgalmazható akkor is, ha annak csomagolásán a „06 40 200 493”-as telefonszám szerepel.

A jogszabály mellékletei mintákat tartalmaznak a kombinált figyelmeztető táblákra is, melyek nyomtatékosan ijesztőek.

### 360/2013. (X. 11.) Korm. rendelet az energetikai létfontosságú rendszerek és létesítmények azonosításáról, kijelöléséről és védelméről

**Megjelent:** MK 2017./210. (XII.13) **Módosítja:** 394/2017. (XII. 13.) Korm. r. **Hatályos:** 2018. 05. 10.

Ez a rendelet a hálózati és információs rendszerek biztonságának az egész Unióban egységesen magas szintjét biztosító intézkedésekről szóló, 2016. július 6-ai (EU) 2016/1148 európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.”

### 541/2013. (XII. 30.) Korm. rendelet a létfontosságú vízgazdálkodási rendszerelemek és vízi létesítmények azonosításáról, kijelöléséről és védelméről

**Megjelent:** MK 2017./210. (XII.13) **Módosítja:** 394/2017. (XII. 13.) Korm. r. **Hatályos:** 2018. 05. 10.

Ez a rendelet a hálózati és információs rendszerek biztonságának az egész Unióban egységesen magas szintjét biztosító intézkedésekről szóló, 2016. július 6-ai (EU) 2016/1148 európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.

### 80/2009. (XII. 29.) KHEM rendelet a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény 94. § (2) bekezdés b) pontjának alkalmazásáról

**Megjelent:** MK 2018./210. (XII.13) **Módosítja:** 1/2018. (I. 18.) Korm. r. **Hatályos:** 2018. 05. 20.

20. § (1) bekezdés h) pontja alapján a 156/2009. (VII. 29.) Korm. rendelet 8. mellékletében foglalt esetekben,

#### 8. melléklet a 156/2009. (VII. 29.) Korm. rendelethez

Sor-szám	A	B	C	D
1.	Bírsággal érintett cselekmények, mulasztások	A súlyosság foka N3 és N2 járműkategóriák esetében (RSJ= rendkívül súlyos jogsértés, NSJ= nagyon súlyos jogsértés, SJ= súlyos jogsértés)	Bírság összege forintban	A bírsággal érintett cselekmény, mulasztás elkövetéséért felelőssé tehető
2.	Jármű vagy járműszerelvény közútközlekedési hozzájárulás nélküli, vagy a közútközlekedési hozzájárulásában szereplő értéktől eltérő közlekedése, amennyiben a 9. § (1) bekezdés b) pontjában	... < 5%	50 000	feladó felrakó szállító járművezető
		5% □ ... < 10%	SJ 100 000	
		10% □ ... < 20%	N3 vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetén 200 000	

	hivatkozott jogszabály szerint megengedett legnagyobb össztömeg túllépése fennáll		NSJ, N2 vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetében 15% alatt SJ, 15%-tól NSJ		
		20% □ ... < 30% 30% □ ...	N3, vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetén RSJ, N2, vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetében 25% alatt NSJ, 25%-tól RSJ	350 000 500 000	
3.	A 9. § (1) bekezdés f) pontjában hivatkozott jogszabály szerint a hatósági engedélyben feltüntetett megengedett legnagyobb össztömeg túllépése jármű vagy járműszerelvény – kivéve az M1 és N1 kategóriájú járművet, vagy M1 és N1 kategóriájú járművet tartalmazó járműszerelvényt – esetében	... < 5%		50 000	feladó felrakó szállító járművezető
		5% □ ... < 10%	SJ	100 000	
		10% □ ... < 20%	N3, vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetén NSJ, N2, vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetében 15% alatt SJ, 15%-tól NSJ	200 000	
		20 □ ... < 30% 30% □ ...	N3, vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetén NSJ, N2, vagy ilyen járműből is álló járműszerelvény esetében 25% alatt NSJ, 25%-tól RSJ	350 000 500 000	
4.	A 9. § (1) bekezdés b) pontjában hivatkozott jogszabály szerint megengedett legnagyobb tengely- vagy tengelycsoport-terhelést meghaladó, a közút kezelőjének hozzájárulása nélkül vagy a közút kezelőjének hozzájárulásában szereplő értéktől eltérően közlekedő jármű esetében	... < 5%		50 000	feladó felrakó szállító járművezető
		5% □ ... < 10%		100 000	
		10% □ ... < 20%		200 000	
		20% □ ... < 30% 30% □ ...		350 000 500 000	
5.	A megengedett legnagyobb hosszúságot és magasságot meghaladó, a közút kezelőjének hozzájárulása nélkül vagy a közút kezelőjének hozzájárulásában szereplő értéktől eltérően közlekedő jármű	... < 2% 2% □ ... < 5%	a hosszúság vonatkozásában: SJ	10 000 30 000	szállító járművezető
		5% □ ... < 10%	a hosszúság vonatkozásában: SJ	50 000	
		10% □ ... < 20%	a hosszúság vonatkozásában: SJ	80 000	
		20% □ ... < 30% 30% □ ...	a hosszúság vonatkozásában: NSJ	200 000 350	



				000	
6.	A megengedett legnagyobb szélességet meghaladó, a közút kezelőjének hozzájárulása nélkül közlekedő jármű	2,6 m ... < 2,65 m		30 000	szállító járművezető
		2,65 m □ ... < 2,85 m	SJ	50 000	
		2,85 m □ ... < 3,10 m	SJ	80 000	
		3,10 m □ ... < 3,60 m 3,60 m □ ...	NSJ	200 000 350 000	
7.	A megengedett legnagyobb szélességet meghaladó, a közút hozzájárulásában szereplő értéktől eltérően közlekedő jármű	... < 5%		30 000	szállító járművezető
		5% □ ... < 10%		50 000	
		10% □ ... < 20%		80 000	
		20% □ ... < 30% 30% □ ...		200 000 350 000	
8.	Túlsúlyos, tengely-, illetve tengelycsoport-túlsúlyos, túlméretes lánctalpas járművel a közút kezelőjének hozzájárulása nélkül vagy az abban foglalt feltételektől eltérő közlekedés			10 0 000	szállító járművezető
9.	Ömlesztett áru szállításához szükséges jármű-tömegbizonylat, illetve nyilatkozat hiánya vagy az áru tömegére vonatkozó valótlan tartalmú bizonylat, nyilatkozat			30 0 000	feladó felrakó szállító járművezető
10.	Nemzetközi időszakos vizsgálati bizonyítvány hiánya, érvénytelensége			30 000	szállító járművezető
11.	A megengedett legnagyobb össztömeget, tengelyterhelést és méretet meghaladó, a közút kezelőjének hozzájárulásában előírt kísérési feltételektől (nem megfelelő számú, és/vagy minősített kíséret elmulasztása) eltérően közlekedő jármű			40 0 000	járműveze- tő, üzemben tartó
12.	A megengedett legnagyobb össztömeget, tengelyterhelést és méretet meghaladó, a közút kezelőjének hozzájárulásában előírt a járműre kötelezően elhelyezendő forgalombiztonsági feltételeket szolgáló jelzésekre vonatkozó feltételektől eltérően közlekedő jármű			30 0 000	járműveze- tő üzemben tartó
13.	A megengedett legnagyobb össztömeget, tengelyterhelést és méretet meghaladó, a közút kezelőjének hozzájárulásában előírt egyéb közlekedési feltételektől (pl. napszakkorlátozás, forgalomszabályozási előírások) eltérően közlekedő jármű			20 0 000	járműveze- tő üzemben tartó
14.	A megengedett legnagyobb méretet meghaladó, a közút kezelőjének hozzájárulása nélkül vagy a közút kezelőjének hozzájárulásában szereplő értéktől eltérően közlekedő, mezőgazdasági rendeltetésű önjáró vagy vontatott munkagép	... < 5% 5% □ ... < 10%		10 000 20 000	járműve- zető gépkezelő
		10% □ ... < 20%		40 000	
		20% □ ... < 30%		10 0 000	
		30% □ ...		20 0 000	



Sebességkorlátozó készülékek				
1 5.	Nincs felszerelve sebességkorlátozó készülék	R SJ	8 00 000	üzemben tartó
1 6.	A sebességkorlátozó készülék nem elégíti ki a vonatkozó műszaki követelményeket	N SJ	4 00 000	üzemben tartó
1 7.	A sebességkorlátozó készüléket nem engedéllyel rendelkező műhely szerelte fel	S J	2 00 000	üzemben tartó
1 8.	Olyan, csalásra alkalmas berendezés használata, amely képes a sebességkorlátozó készülék adatainak meghamisítására, vagy csalásra alkalmas sebességkorlátozó készülék használata	R SJ	8 00 000	járműve- zető üzemben tartó
Műszaki alkalmasság				
1 9.	A személy- vagy áruszállítási szolgáltatást végző gépjárműnek az uniós jog szerinti műszaki vizsgálatról szóló érvényes igazolás nélküli vezetése	R SJ	8 00 000	üzemben tartó
2 0.	A személy- vagy áruszállítási szolgáltatást végző gépjármű biztonságilag és műszakilag megfelelő állapotban tartásának elmulasztása, aminek következtében a fékrendszer, a kormányrudazat, a kerekek/gumibroncsok, a felfüggesztés vagy az alváz, illetve egyéb berendezések igen súlyos hiányosságokat mutatnak; mindez olyan arányú közvetlen veszélyt jelent a közúti közlekedés biztonságára, hogy az a jármű továbbhaladásának megtiltására vonatkozó döntést eredményez	R SJ	6 00 000	üzemben tartó
Egyéb jogsértések				
2 1.	A visszatartás szabályainak megszegése		5 00 000	járműve- zető
2 2.	A tengelysúlymérő rendszer keretében végzett mérés eredménye befolyásolásának tilalmára vonatkozó rendelkezések megsértése esetén		1 00 000	járműve- zető

**A nemzeti fejlesztési miniszter 2/2018. (II. 5.) NFM rendelete egyes közlekedési tárgyú miniszteri rendeletek jogharmonizációs célú módosításáról**

Többek között módosítja a **77/2009. (XII. 15.) KHEM–IRM–KvVM együttes rendeletet a közúti járművek környezetvédelmi felülvizsgálatának szabályairól**

**Megjelent:** MK 13/2018. (II. 05.) **Módosítja:** 2/2018. (II. 5.) NFM r. **Hatályos:** 2018. 05. 20.

A rendelet hatálya kiterjed

a magyar hatósági engedéllyel és jelzéssel ellátott, M1, M2, M3, N1, N2, N3 és T5 járműkategóriájú belső égésű motorral meghajtott vagy egyéb üzemű járművekre, a muzeális jellegű jármű, a motorke-rékpár, a segédmotoros kerékpár, a T1-T4 járműkategóriába, és a kizárólag belföldön üzemeltetett T5 járműkategóriába tartozó mezőgazdasági vontató, az 1980. január 1. előtt első alkalommal forgalomba helyezett dízelmotorral szerelt jármű, a tiszta elektromos üzemű jármű, valamint a lassú jármű kivételével,

Fogalom-meghatározás:

**vizsgabiztos:** a közúti közlekedésről szóló törvényben, valamint a közúti járművek műszaki megvizsgálásáról szóló 5/1990 (IV. 12) KöHÉM rendeletben (a továbbiakban: ER.) meghatározott feltételeknek megfelelő, a rendszeres környezetvédelmi felülvizsgálat keretében a jármű környezetszennyezésének ellenőrzését végző műszaki vizsgabiztos;

A jármű a beépített hajtómotor üzeme szempontjából lehet:

ka) belső égésű motorral meghajtott jármű: a c), e), g) vagy i) pontban meghatározott motorral meghajtott gépkocsi, vagy

kb) egyéb üzemű jármű: a c), e), g) és i) pontban foglaltaktól eltérő működésű motorral meghajtott jármű, nem zárva ki azt, hogy a jármű belsőégésű hajtómotorral is rendelkezik;

kc) tiszta elektromos üzemű jármű: belső égésű motorral nem rendelkező, kizárólag (akkumulátoros vagy tüzelőanyag cellás) elektromos energiával hajtott jármű;

A tevékenység keretében alkalmazott technológiai adatok szempontjából

qa) gyári érték: a gyártómű vagy annak hazai képviselője által az adott típusra meghatározott, gyári adatforrásból, javítási könyvből, karbantartási utasításból származó emissziós és diagnosztikai érték;

qb) rendeleti érték: az MR.-ben az egyes járműkategóriákra megállapított szennyezőanyag kibocsátási határérték, illetve a mérést és értékelést meghatározó további jellemzők.

A járművek környezetvédelmi felülvizsgálata során a kipufogógáz szennyezőanyag tartalmának megengedett legnagyobb mértéke, valamint a szabályozott keverékképzésű motorok légviszonyára vonatkozó követelmény a – tűrésmezővel értelmezett – gyári értéket nem haladhatja meg. Gyári érték hiányában a megengedett legnagyobb mérték az MR.-ben meghatározott érték.

(2) Dízelmotoros jármű esetében a gyári füstölési érték az ENSZ-EGB 24. számú előírásban meghatározott – a füstölés alapján történő jóváhagyást jelző – táblán feltüntetett adat. Gyári érték hiányában az MR.-ben meghatározott érték.

(3) A közlekedési hatóság egyes jármű típusra (kivitelre, változatra, gyártási évjáratra), továbbá a különleges célú járművekre az (1) bekezdésben előírtól eltérő határértéket alkalmazhat, ha a gyakorlati tapasztalat és szakértői vélemény igazolja a gyári dokumentációban, illetve a jóváhagyott adatbázisokban szereplő értékek betarthatatlanságát, vagy a típusra (kivitelre, változatra) a jóváhagyott adatbázisok nem tartalmazzák a felülvizsgálat során ellenőrizendő értékeket (a továbbiakban: egyedi határérték).

(4) A közlekedési hatóság kérelemre, közigazgatási hatósági eljárás keretében, szükség esetén a kérelmező költségére szakértő igénybevételevel állapítja meg a környezetvédelmi vizsgálat módszerét és tartalmát azon jármű esetében, amelynél az 4. § (1) bekezdése szerinti felülvizsgálati eljárások nem alkalmazhatók. A közlekedési hatóság erről elektronikus úton tájékoztatja a környezetvédelmi felülvizsgálat végzésében közreműködő tanúsító szervezeteket.

(5) A közúti forgalomban részt vevő, verseny céljára kialakított járművek esetén a közlekedési hatóság az engedélyezési eljárás során, az engedélyező határozatban rögzíti a motor beállítási adatait és a megengedett kibocsátási értékeket. Az engedélyező határozatot a közúti forgalomban a versenygépkönyvvel együtt kell tartani.

A közlekedési hatóság által vezetett vizsgabiztosi nyilvántartásban szereplő vizsgabiztost alkalmaz. A vizsgabiztosi tevékenységet a közlekedési hatóság állami tisztviselő vagy a vizsgáló állomással foglalkoztatási jogviszonyban álló személy végezhet, aki megfelel ER.-ben meghatározott követelményeknek.

Többek között módosítja a közúti járművek műszaki megvizsgálásáról szóló 5/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendeletet

**Megjelent:** MK 13/2018. (II. 05.) **Módosítja:** 2/2018. (II. 5.) NFM r. **Hatályos:** 2018. 05. 20.

Többek között módosítja a közúti járművek forgalomba helyezésének és forgalomban tartásának műszaki feltételeiről szóló 6/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendeletet

**Megjelent:** MK 13/2018. (II. 05.) **Módosítja:** 2/2018. (II. 5.) NFM r. **Hatályos:** 2018. 05. 20.

A közúti ellenőrzéshez kapcsolódó egyes fogalmak pontosítása történt meg.

A műszaki vizsgálatok során a vizsgabiztosnak minden esetben vizsgálnia és biztosítania kell összeférhetetlenség-mentességét:

a) nem vehet részt olyan jármű vizsgálatában, amely saját vagy hozzátartozója tulajdonában vagy üzemeltetésében van, vagy amely jármű javításában közreműködött,

b) díjazása nem kapcsolódhat az adott műszaki vizsgálat eredményéhez és a vizsgált járművek da-rabszámához,

(1b) A vizsgabiztos részére biztosítani kell a tevékenységéhez kapcsolódó valamennyi adathoz történő folyamatos elektronikus hozzáférést.

Az elsődleges közúti műszaki ellenőrzés során a közlekedési hatóság a járművet, továbbá a járműre és a jármű vezetőjére vonatkozó, valamint a jármű közúti forgalomban való részvételéhez, a tevékenység végzéséhez és a szállításhoz előírt okmányokat vizsgálja át. Ha az ellenőrzés során szabálysértés alapos gyanúja merül fel, a közlekedési hatóság az okmányokat bevonja és legkésőbb a következő munkanapon – szabálysértési eljárás kezdeményezésével – az eljárás lefolytatására jogosult hatóságnak megküldi.”

**„5. számú melléklet az 5/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendelethez**

A forgalomba helyezés előtti és az időszakos vizsgálat tárgyi feltételei, technológiája és ügyrendje.

## KIEMELT ESEMÉNYEK

### Munkavédelem Foglalkoztatás-felügyelet

#### **2018.05.11. - Az NGM Munkavédelmi Főosztályának tájékoztatása**

- vizsgálati szempontok „Mezőgazdasági tevékenységek célvizsgálatához”.

A 2018. május 15. és 2018. szeptember 28. közötti időszakban lefolytatandó „Mezőgazdasági tevékenységek célvizsgálata” vizsgálati szempontjai - [letöltés](#).

#### **2018.05.16. - Az NGM Munkavédelmi Főosztályának tájékoztatása munkáltatók részére**

- a védőruha (egyéni védőeszköz) és a munkaruha juttatásának szabályozásáról.

A tájékoztató [innen](#) letölthető valamint megtalálható honlapunk [Egyéni védőeszköz](#)-menüpontjában.

#### **2018.05.17. - Az NGM Foglalkoztatás-felügyeleti Főosztályának tájékoztatása**

- tudnivalók a nyári diákmunkáról (2018).

Tudnivalók a nyári diákmunkáról - a [dokumentum letöltése](#).

#### **2018.05.29. - A Pénzügyminisztérium Munkavédelmi Főosztályának tájékoztatása a munkabalesetek alakulásáról**

- 2018. I. negyedév.

Munkabaleseti statisztika [2018. I. negyedév](#). - A tájékoztató a 2018. április 8.-ig beérkezett és nyilván-  
tartásba vett munkabaleseti jegyzőkönyvek összesített feldolgozott adatait tartalmazza. Korábbi ada-  
tok a [Munkabaleseti statisztika](#) menüpontban.

#### **2018.05.30. - A Pénzügyminisztérium Munkavédelmi Főosztályának jelentése**

- a munkavédelmi hatóság 2018. I. negyedévi ellenőrzési tapasztalatairól.

A Jelentés [letöltése](#).

## **2018.05.31. - Tájékoztatás a Békés megyei munkahelyek biztonságával foglalkozó munkacsoport megalakulásáról**

### **BESZÁMOLÓ A BÉKÉS MEGYEI MUNKAHELYEK BIZTONSÁGÁVAL FOGLAKOZÓ MUNKACSOPORT MEGALAKULÁSÁRÓL**

Napjainkban a biztonság iránti igény kiemelt jelentőséggel bír.

Dr. Takács Árpád a Békés Megyei Kormányhivatalt vezető kormány megbízott úr felkérése alapján Békés megyében 2018.02.19-én megalakult egy olyan specialistákból álló munkacsoport, amelynek a feladata, hogy felhívja a nyilvánosság, ezen belül a munkáltatók, a munkavállalók és képviselőik figyelmét a biztonságos munkahelyek kialakításának jelentőségére. Fontos célkitűzése a munkacsoportnak a munkavállalói jogtudatosság fejlesztése, ezen keresztül a foglalkoztatás kifejlesztésének, ezáltal a munkahelyek jogbiztonságának elősegítése, valamint a munkavédelmi, munkabiztonsági prevenció előtérbe helyezése, melynek végcélja a munkahelyi balesetek és - megbetegedések megelőzése.

A munkacsoport aktivitásának a munkabiztonság minden területén meg kell jelennie.

Különös figyelmet kell fordítani a munkáltatói, illetőleg a munkavállalói oldallal való együttműködésre.

A bekövetkezett munkabalesetek és foglalkozási megbetegedések hátrányokat okoznak az érintett munkavállalóknak és családjaiknak, nem kevésbé a munkáltatóknak, de a nemzetgazdasági káros hatások is jelentősek. Mindezek miatt nemzeti érdekből is szükséges, hogy a munkabalesetek, a foglalkozási megbetegedések és a fokozott expozíciós esetek száma is jelentősen csökkenjen Békés megyében.

A munkacsoportban kialakítandó együttműködés keretében az eredményközpontú és a közszolgáltatás professzionális, támogató, és a társadalom működése területein az egymással gyakran átfedésben lévő feladatok ellátásához szükséges integrált megközelítés gyakorlatát erősítő közös munka alapjait kívánjuk lefektetni.

A munkavédelem, munkaügy, katasztrófavédelem, foglalkoztatás, környezetvédelem, informatika olyan tripartit, hármas szereplői csoport (munkavállaló, állam, és munkáltató) együttműködését igényli, ami alkalmas arra, hogy ennek a törekvésnek a területévé váljon. Ezt felismerve az állam a szolgáltatások és ezen belül azok minőségének erősítésére irányuló törekvései keretében kívánja helyi szinten is megvalósítani ezt az együtt gondolkodást és együtt cselekvést.

A munkacsoport vezetésével dr. Takács Árpád kormány megbízott úr Dobókői Györgyöt, a Békés Megyei Kormányhivatal Békéscsabai Járási Hivatala Műszaki Engedélyezési, Fogyasztóvédelmi és Foglalkoztatási Főosztályának vezetőjét bízta meg.

A munkacsoport tagjai:

- a Békés Megyei Kormányhivatal munkahelyek biztonságában érintett felkért állami tisztviselői,
- a MUVAPI Kft. ügyvezetője,
- a Békés Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság képviselője,
- az érintett szakmai kamarák, érdekvédelmi szervezetek és gazdálkodó szervezetek felkért képviselői

## Hírek és események Sajtó



május 2018

OSHmail 192



### Az Európai Munkavédelmi Ügynökség ingyenes hírlevele

- *Megjelent:* <https://osha.europa.eu/hu>

May 2018

**25/05/2018**

#### **Európai rákellenes hét: új kutatások a rehabilitáció és visszatérés a munkába a rosszindulatú daganatos megbetegedésből felépülve témakörében**

Milyen nehézségekkel szembesülnek a daganatos megbetegedések túlélői a munkába való visszatérés során? Milyen problémákkal találkozhat a munkáltató? Az EU-OSHA kutatása arra irányul, hogy megválaszolja ezeket a kérdéseket, és meghatározza, milyen intézkedések szükségesek a munkahelyre való sikeres visszatéréshez.

A kutatás eredményeit az évente megrendezésre kerülő **Európai rákellenes hét** (2018. május 25-31.) során, egy jelentés, egy összefoglaló és egy prezentáció formájában teszik közzé.

[Olvassa el a sajtóközleményt](#)

Tekintse meg az [új jelentést](#) és a [Rehabilitáció és visszatérés a munkába a rosszindulatú daganatos megbetegedésből felépülve — eszközök és gyakorlatok összefoglalóját](#)

Tekintse meg a két PowerPoint prezentációt [munkahelyi biztonsági és egészségvédelmi szakértők számára](#) vagy [szélesebb közönség számára](#)

Nézze meg a szakirodalmi áttekintést: [Rehabilitáció és visszatérés a munkába a rosszindulatú daganatos megbetegedésből felépülve \(több nyelven elérhető összefoglaló\)](#), közzétéve tavaly februárban.

**22/05/2018**

#### **Új e-eszköz indult: már most kezdje el a veszélyes anyagok kockázatainak felmérését és kezelését**

A **2018-19. évi Egészséges Munkahelyek** kampány egyik forrása az **EU-OSHA veszélyes anyagokra és vegyipari termékekre vonatkozó e-eszköze**, amelynek célja, hogy a kapcsolódó biztonsági és egészségügyi kockázatok értékeléséhez és kezeléséhez szükséges információkat és tanácsokat nyújtson a vállalkozások számára.

A kis- és középvállalkozásokra és a veszélyes anyagokra vonatkozó speciális ismeretekkel nem rendelkező vállalatokra összpontosítva az interaktív webes útmutató személyre szabott és könnyen érthető háttér- és helyes gyakorlatra vonatkozó információkat nyújt a kockázatokról, címkézésről, jogszabályokról, megelőző intézkedésekről és számos más kérdésről.

Az e-eszköz egy kérdőív alapján az egyedi üzleti helyzethez kapcsolódó, a veszélyes anyagok kezeléséről szóló és a helyzet javítására vonatkozó ajánlásokkal kiegészített jelentést is készít. Az e-eszköz jelenleg angolul érhető el, az országok szerinti változatok később jelennek majd meg az év folyamán.

[Fedezze fel a veszélyes anyagokra vonatkozó e-eszközt](#)

[Látogasson el a veszélyes anyagokra vonatkozó webhelyünkre](#)

**18/05/2018**

**Munkahelyi biztonsági és egészségvédelmi figyelmeztető és sentiel rendszerek: közzétették a workshop eredményeit**

Az EU-OSHA [munkavégzéssel összefüggő megbetegedésekről](#) szóló áttekintő projektje keretében megrendezett, „A munkavégzéssel összefüggő megbetegedések riasztási és megfigyelő rendszerei az Unióban” című workshopon Európa vezető szakemberei és politikai döntéshozói gyűltek össze, hogy megvitassák az EU-OSHA által készített áttekintésben bemutatott meglévő riasztási és sentiel megközelítéseket. Megtárgyalták ezeknek a sentinel surveillance javítása érdekében történő tagállami és uniós szintű felhasználását, valamint az Unión belüli együttműködés és adatcsere fontosságát is. A résztvevők az egymás közötti együttműködés lehetőségeit is meghatározták, amelyek között szerepel az expozíciós adatok fogalomtárának létrehozása, az esetismertetések megosztása, valamint a munkavégzéssel való összefüggés értékelésével kapcsolatos ismereteknek a foglalkozási betegségek sentinel klinikai figyelő rendszere (OccWatch) elnevezésű nemzetközi platformon keresztül történő összegyűjtése.

[Nézze meg a workshop összefoglalóját](#)

[Látogasson el a munkahelyi biztonsági és egészségvédelmi figyelmeztető és sentiel rendszerekről szóló webhelyünkre](#)

**15/05/2018**

**Napo... por a munkahelyen – kezeljük a munkahelyi pornak való kitétséget!**

A [Napo... por a munkahelyen](#) film olyan munkahelyi szituációkat mutat be, amelyekben a munkavállalók faporról, fémporról, lisztporral vagy egyéb típusú porokkal érintkezhetnek. Az [Egészséges munkahelyek – A veszélyes anyagok helyes kezelése](#) elnevezésű kampánnyal összhangban ez a Napo film a megbetegedések és sérülések elkerülése érdekében a kitétség kezelésének fontosságát szemlélteti.

A munkahelyen jelen lévő por robbanáshoz vezethet, és a légzési nehézségektől, illetve a bőrirritációtól bizonyos rákorig terjedő megbetegedéseket okozhat, a por összetételétől, valamint a kitétség típusától és mértékétől függően.

[Tekintse meg a Napo...por a munkahelyen című filmet](#)

Tekintszen meg más, [veszélyes anyagokról](#) szóló Napo filmeket

[Látogasson el a veszélyes anyagokra vonatkozó, frissített webhelyünkre](#)

**09/05/2018**

**Ünnepeljük együtt az Európa Napot május 9-én!**

A május 9-i Európa Nap a [Schuman-nyilatkozat](#) napjára és az Európai Unió történelmi kezdetére emlékezik. Ez a nap az európai béke és egység napja is egyben.

Az [Európai kulturális örökség évére](#) fókuszálva idén az EU-s intézmények megnyílnak a nagyközönség számára is, az Európában és a világ más részein található hivatalok látogatásokat, vitákat, koncerteket és egyéb eseményeket rendeznek, hogy felhívják a figyelmet az EU-ra.

Az EU-OSHA küldetése az EU-n belül, hogy az európai munkahelyek biztonságosabbá, egészségesebbé és termelékenyebbé válhassanak. Az Európa Nap helyi megünnepléséhez az EU-OSHA vonatos kirándulást szervez Bilbao utcáin, hogy felhívja a figyelmet a munkahelyi biztonság és egészségvédelem fontosságára, az Európai Unióról és a helyi szervezetekkel együtt végzett [Egészséges munkahelyek – A veszélyes anyagok helyes kezelése](#) kampányról szóló információk terjesztése mellett.

[Csatlakozzon az európai uniós ünnepekhez](#) és tekintse meg az EU-ügynökségek által kiadott [videót](#), amelyen tevékenységüket mutatják be az EU-s polgárok számára [Európa Nap Bilbaóban](#)

**04/05/2018**

**Pályázati felhívás – 2018. évi Egészséges Munkahelyek Filmdíj**

Az EU-OSHA a továbbiakban is együttműködik a lipcsei Nemzetközi Dokumentum- és Animációsfilm Fesztivállal (DOK Leipzig 2018), amelyre október 29 – november 4. között kerül sor, és amely az Egészséges Munkahelyek Filmdíjat is bemutatja.

A díj a legjobb munkaügyi témájú dokumentum- vagy animációs filmet 5000 euróval jutalmazza. A nyertes pályaműveket egyes európai uniós nyelveken feliratozni is fogják.

A [DOK Leipzig 2018](#) filmfesztiválon való részvétel végleges jelentkezési határideje július 7.  
 A [2018. évi Egészséges Munkahelyek Filmdíj pályázati feltételei](#)  
 Az [előző pályázatok nyertesei](#)

**29/04/2018**

**Az ICOH 2018 keretein belül kerül megrendezésre az EU-OSHA által vezetett, a rákkeltő anyagokra vonatkozó uniós ütemtervről szóló ülés.**

A 32. „Munkahelyi egészségvédelem” nemzetközi konferencián, [ICOH 2018](#), amely április 29. és május 4. között kerül megrendezésre Dublinban, Dr. Christa Sedlatschek, az EU-OSHA igazgatója ad nyilatkozatot egy magas szintű ülésen a munkavégzéssel összefüggő rákos megbetegedések megelőzéséről. Az EU-OSHA emellett „A rákkeltő anyagokra vonatkozó ütemterv: uniós és nemzeti kezdeményezések” elnevezésű szakmai ülést vezet a holland szociális és foglalkoztatásügyi minisztériummal együtt. Az ülés középpontjában az [ütemterv tevékenységei](#), továbbá a [2018-19-es kampány](#), az [„Egészséges munkahelyek - A veszélyes anyagok helyes kezelése”](#) keretein belül a rákkeltő anyagokhoz kapcsolódó témák állnak.

Az EU-OSHA egyéb munkahelyi biztonsággal és egészségvédelemmel kapcsolatos (OSH) témákban is tart előadásokat, ideértve az [idősödés és a nők](#), [OSHWiki](#) és az [OSH értéke a társadalom számára](#) témáit Bemutatásra kerül továbbá egy, a [rehabilitációról és a munkába való visszatérésről](#) szóló plakát is.

Az ICOH 2018 egy háromévente megrendezett csúcskongresszus, amely a nemzetközi OSH- Közösség tagjait gyűjti egybe.

[Tudjon meg többet a rákkeltő anyagokra vonatkozó ütemtervről](#)

[Tekintse meg a weboldal veszélyes anyagokról szóló részét](#)

## SZABVÁNYVÁLTOZÁSOK

Tájékoztató a **2018. májusi** szabványváltozásokról.

### Munkavédelem

Munkahely, Munkaidő, Foglalkozás-egészségügy, Baleset, Foglalkozási Betegség, Ellenőrzés

#### **MSZ ISO 16069:2009**

Grafikai jelképek. Biztonsági jelek. Menekülési útirányt jelző rendszerek (SWGS-ek)  
[\(visszavonva\)](#)

Munkaeszköz, gép, veszélyes anyag, vegyipar, biológiai veszély, sugárvédelem

#### **MSZ EN ISO/IEC 17025:2018**

Vizsgáló- és kalibráló-laboratóriumok felkészültségének általános követelményei  
*Megjegyzés: az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 Vizsgáló- és kalibráló-laboratóriumok felkészültségének általános követelményei c. szabvány is hatályos még).*

#### **MSZ EN 62061:2018**

Gépek biztonsága. A biztonsággal összefüggő villamos, elektronikus és programozható elektronikus vezérlőrendszerek működési biztonsága (IEC 62061:2005 + AMD1:2012 + AMD2:2015)  
 EGYESÍTETT VÁTLOZAT

#### **MSZ 62-1:1989**

Ionizáló sugárzás elleni védelem. Általános előírások  
[\(visszavonva\)](#)

#### **MSZ 62-5:1991**

Ionizáló sugárzás elleni védelem. Sugárvédelmi előírások zárt radioaktív sugárforrások mérés-technikai és automatizálási célú alkalmazásakor  
[\(visszavonva\)](#)

#### **MSZ-09-96.0500:1991**

Acetiléntermelő berendezések általános biztonsági követelményei  
[\(visszavonva\)](#)



**MSZ-09-96.0501:1990**

Acetiléntermelő berendezések acetilénfejlesztőinek biztonsági követelményei  
([visszavonva](#))

**MSZ-09-96.0502:1990**

Acetiléntermelő berendezések biztonsági szerelvényeinek biztonsági követelményei  
([visszavonva](#))

**MSZ-09-96.0503:1990**

Acetiléntermelő berendezések alapvető technológiai berendezéseinek biztonsági követelményei  
([visszavonva](#))

**MSZ-09-96.0504:1990**

Acetiléntermelő berendezések acetilén csővezetékeinek biztonsági követelményei  
([visszavonva](#))

Építés, szerelés, anyagmozgatás, hegesztés, közlekedés**MSZ 4326-10:1990**

Gázhegesztés és lángvágás szerelvényei. A biztonsági eszközök beépítési irányelvei  
([visszavonva](#))

Villamos munkák, berendezések, eszközök**MSZ HD 60364-4-46:2017**

Kisfeszültségű villamos berendezések. 4-46. rész: Biztonság. Leválasztás és kapcsolás

**MSZ HD 60364-5-537:2017**

Kisfeszültségű villamos berendezések. 5-53. rész: A villamos szerkezetek kiválasztása és szerelése. A védelem, leválasztás, kapcsolás, vezérlés és ellenőrzés eszközei. 537. fejezet: Leválasztás és kapcsolás

Kereskedelem, vendéglátóipar, televízió, mozgófilm, színház, nevelés-oktatás, háztartás, szabadidő**MSZ EN 1176-1:2018**

Játszótéri eszközök és talajok. 1. rész: Általános biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek

(*angol nyelvű, a következő magyar nyelvű helyett, amely azonban 2018.10.31-ig még érvényes: MSZ EN 1176-1:2008 Játszótéri eszközök és talajok. 1. rész: Általános biztonsági követelmények és vizsgálati módszerek*)

**MSZ EN 1176-2:2018**

Játszótéri eszközök és talajok. 2. rész: A hinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

(*angol nyelvű, a következő magyar nyelvű helyett, amely azonban 2018.10.31-ig még érvényes: MSZ EN 1176-2:2008 Játszótéri eszközök és talajok. 2. rész: A hinták kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei*)

**MSZ EN 1176-3:2018**

Játszótéri eszközök és talajok. 3. rész: A csúszdák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

(*angol nyelvű, a következő magyar nyelvű helyett, amely azonban 2018.10.31-ig még érvényes: MSZ EN 1176-3:2008 Játszótéri eszközök és talajok. 3. rész: A csúszdák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei*)

**MSZ EN 1176-4:2018**

Játszótéri eszközök és talajok. 4. rész: A kötélpályák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

(*angol nyelvű, a következő magyar nyelvű helyett, amely azonban 2018.10.31-ig még érvényes:*

*MSZ EN 1176-4:2008 Játszótéri eszközök és talajok. 4. rész: A kötélpályák kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei)*

**MSZ EN 1176-6:2018**

Játszótéri eszközök és talajok. 6. rész: A billenő eszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei

*(angol nyelvű, a következő magyar nyelvű helyett, amely azonban 2018.10.31-ig még érvényes: MSZ EN 1176-6:2008 Játszótéri eszközök és talajok. 6. rész: A billenő eszközök kiegészítő biztonsági követelményei és vizsgálati módszerei)*

**MSZ EN 1177:2018**

Ütéscsillapító játszótéri talajok. Az ütéscsillapítás meghatározásának vizsgálati módszerei *(angol nyelvű, a magyar MSZ EN 1177:2008 Ütéscsillapító játszótéri talajok. A kritikus esésma-gasság meghatározása c. szabvány helyett)*

**MSZ EN 60335-2-27:2014**

Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. Biztonság. 2-27. rész: A bőr ultraibolya és infra-vörös besugárzására használt készülékek követelményei

**Környezetvédelem**

**MSZ EN 13284-1:2018**

Helyhez kötött légszennyező források emissziója. A szilárd anyag tömegkoncentrációjának meghatározása kis koncentrációtartományban. 1. rész: Kézi gravimetriás módszer

*(angol nyelvű, a magyar MSZ EN 13284-1:2002 Helyhez kötött légszennyező források emissziója. A szilárd anyag tömegkoncentrációjának meghatározása kis koncentrációtartományban. 1. rész: Kézi gravimetriás módszer c. szabvány helyett)*

**MSZ 318-6:2018**

Szennyvíziszap vizsgálata. 6. rész: Szerves oldószeres extrakt meghatározása *(az MSZ 318-6:1979 Szennyvíziszap vizsgálata. Szerves oldószeres extrakt meghatározása c. szabvány helyett)*

**Tájékoztató a 2018. júniusi szabványváltozásokról**

**MSZ EN 280:2013+A1:2015**

Mozgó munkaállványok. Számítások. Állékonysági feltételek. Kialakítás. Biztonság. Ellenőrzések és vizsgálatok

**MSZ EN 353-1:2014+A1:2018**

Egyéni zuhanásvédelmi felszerelés. Rögzített vezetéken alkalmazható, irányítható zuhanásvédők. 1. rész: Merev rögzített vezetéken alkalmazható, irányítható zuhanásvédők

*(angol nyelvű)*

**MSZ EN 342:2018**

Védőruházat. Hideg ellen védő ruhaegyüttesek és ruhadarabok

*(angol nyelvű, az MSZ EN 342:2004 Védőruházat. Ruhaegyüttesek és ruhadarabok hideg elleni védelemhez c. szabvány helyett)*

**MSZ EN 14058:2018**

Védőruházat. Hideg környezet ellen védő ruhadarabok

*(angol nyelvű, az MSZ EN 14058:2004 Védőruházat. Hideg környezet ellen védő ruhadarabok c. szabvány helyett)*

**MSZ EN 60445:2018**

Az ember-gép kapcsolat, a megjelölés és az azonosítás alapvető és biztonsági elvei. A villamos gyártmánykapcsok, a hozzájuk csatlakozó vezetékvezékek és a vezetékek azonosítása

*(angol nyelvű)*

**MSZ EN ISO 14114:2018**

Gázhegesztő eszközök. Acetilén palackteleprendszerek hegesztéshez, vágáshoz és rokon eljárásokhoz. Általános követelmények  
(*angol nyelvű*)

**MSZ EN ISO/IEC 17011:2018**

Megfelelőségértékelés. Megfelelőségértékelést végző szervezeteket akkreditáló testületekre vonatkozó követelmények  
(*angol nyelvű, az MSZ EN ISO/IEC 17011:2004 Megfelelőségértékelés. Megfelelőségértékelést végző szervezeteket akkreditáló testületekre vonatkozó általános követelmények c. szabvány helyett, amely azonban 2020.12.31-ig még érvényes*)

**MSZ EN ISO 27065:2018**

Védőruházat. A peszticideket alkalmazó és újra belépő munkavállalók által viselt védőruházat teljesítménykövetelményei  
(*angol nyelvű*)

**MSZ EN ISO 80079-36:2016**

Robbanóképes közegek. 36. rész: Robbanóképes közegekben használt nem villamos berendezések. Alapmódszer és követelmények

**MSZ EN ISO 80079-37:2016**

Robbanóképes közegek. 37. rész: Robbanóképes közegekben használt nem villamos berendezések. Nem villamos szerkezetbiztonsági védelem, „c”, védelem a gyújtóforrás ellenőrzésével, „b”, folyadék alatti védelem

**MSZ EN IEC 62822-3:2018**

Villamos hegesztőberendezés. Az elektromágneses terek (0 Hz – 300 Hz) emberi expozíciójával összefüggő korlátozások felmérése. 3. rész: Ellenállás-hegesztő berendezés  
(*angol nyelvű*)

**MSZ ISO 45001:2018**

A munkahelyi egészségvédelem és biztonság irányítási rendszere. Követelmények alkalmazási útmutatóval  
(*a következő két szabvány helyett: MSZ 28001:2008 A munkahelyi egészségvédelem és biztonság irányítási rendszere (MEBIR). Követelmények - MSZ 28002:2009 A munkahelyi egészségvédelem és biztonság irányítási rendszere (MEBIR). Útmutató az MSZ 28001:2008 bevezetéséhez*)