

Jogszabály- és szabványváltozások: 2019. augusztus

JOGSZABÁLYVÁLTOZÁSOK, Figyelemfelhívások

A változások közül az alábbi jogszabályok emelhetők ki:

18/2019. (VIII. 14.) EMMI rendelet az emberi erőforrások minisztere feladatkörébe tartozó egyes miniszteri rendeleteknek a kormányzati igazgatásról szóló törvénnyel összefüggő módosításáról

Megjelent: MK 141/2019. (VIII. 14.) **Hatályos:** 2019. 08. 15.

Többek között módosítja a 51/2013. (VII. 15.) EMMI rendelet az egészségügyi szolgáltatás keretében használt, éles vagy hegyes munkaeszközök által okozott sérülések megelőzésére, az ilyen eszközök használatából eredő kockázatok kezelésére, valamint az egészségügyi tevékenységet végző személyek tájékoztatására és képzésére vonatkozó követelményekről

Megjelent: MK 141/2019. (VIII. 14.) **Módosítja:** 18/2019. (VIII. 14.) EMMI rend. **Hatályos:** 2019. 08. 15.

1. § E rendelet hatálya kiterjed

- a) a munkavállalót foglalkoztató egészségügyi szolgáltatóra,
- b) az egészségügyi szolgáltatónál közalkalmazotti jogviszonyban, munkaviszonyban, közszolgálati jogviszonyban, kormányzati szolgálati jogviszonyban, szolgálati jogviszonyban, honvédelmi alkalmazotti jogviszonyban, rendvédelmi igazgatási szolgálati jogviszonyban foglalkoztatott, egészségügyi tevékenységet végző természetes személyre,

Amennyiben a kockázatértékelés a munkavállaló biztonságát vagy egészségét veszélyeztető kockázat jelenlétét állapítja meg, az egészségügyi szolgáltató – a telephelye szerint illetékes – fővárosi és megyei kormányhivatal munkavédelmi hatósági és munkaügyi hatósági feladatkörében eljáró járási (fővárosi kerületi) hivatalának elektronikus vagy egyéb úton megküldi a kockázatértékelést, valamint ezzel egyidejűleg bejelenti:

- c) a kockázatnak kitett munkavállalók foglalkozási csoportjai (FEOR kód) és a a munkaköri tevékenységek, álláshelyen ellátott feladatok felsorolását;

Új jogszabályok:

Mivel ma már mindenkit érint – és a tűzvédelmi előadói képzésen is már elvárás az ismerete –, beletettük a Zsebtörvénytár cd anyagába:

210/2019. (VIII. 27.) Korm. rendelet a Nemzeti Eszközkezelő Programban részt vevő természetes személyek otthonteremtésének biztosításával kapcsolatos egyes kormányrendeletek módosításáról

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Többek között módosítja a 176/2008. (VI. 30.) Korm. rendeletet az épületek energetikai jellemzőinek tanúsításáról

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** **Hatályos:** 2019. 09. 01.

A rendelet alkalmazási köre

1. § (1) E rendeletet a (3) bekezdésben meghatározott esetekben – a (2) bekezdés szerinti kivételekkel – épületek és az épület önálló rendeltetési egységei energetikai jellemzőinek tanúsítási eljárására kell alkalmazni.

(2) A rendelet hatálya **nem terjed ki:**

a) az önálló, más épülethez nem csatlakozó, 50 m²-nél kisebb hasznos alapterületű épületre;

b) az évente 4 hónapnál rövidebb használatra szánt lakhatás és pihenés céljára használt épületre;

c) a legfeljebb 2 évi használatra szánt felvonulási épületre, fólia- vagy sátorszerkezetre;

d) hitéleti célra használt épületre;

e) a nem lakás céljára használt alacsony energiaigényű olyan mezőgazdasági épületre, amelyben a levegő hőmérséklete a fűtési rendszer üzemideje alatt nem haladja meg a 12 °C-ot vagy négy hónapnál rövidebb ideig kerül fűtésre és két hónapnál rövidebb ideig kerül hűtésre;

f) műhelyre vagy az ipari területen lévő épületre, ha abban a technológiából származó belső hőnyereség a rendeltetésszerű használat időtartama alatt nagyobb, mint 20 W/m², vagy a fűtési időnyben több, mint húszszoros légcserre szükséges, illetve alakul ki.

4) **Nem kell tanúsítványt készíteni** a hitelszerződésből eredő kötelezettségeiknek eleget tenni nem tudó természetes személyek lakhatásának biztosításáról szóló 2011. évi CLXX. törvény és a Nemzeti Eszközkezelő Programban részt vevő természetes személyek otthonteremtésének biztosításáról szóló 2018. évi CIII. törvény hatálya alá tartozó tulajdonosváltás és bérbeadás esetén.

Változások

198/2019. (VIII. 1.) Korm. rendelet egyes kormányrendeleteknek az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 8. § (3) bekezdésének hatálybalépésével összefüggő, valamint iparszabályozási szempontból történő módosításáról

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Többek között módosítja a **382/2007. (XII. 23.) Korm. rendeletet a villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokról**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 198/2019. (VIII. 1.) Korm. rend. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Ha jogszabály eltérően nem rendelkezik, az ügyintézési határidő az e rendelet hatálya alá tartozó eljárásokban – a (2) bekezdésben foglalt kivétellel – 25 nap.

(2) Ha az eljárás során szakhatóságot kell megkeresni, és jogszabály eltérően nem rendelkezik, az ügyintézési határidő 35 nap.

Többek között módosítja a **6/2013. (I. 18.) Korm. rendeletet a piacfelügyeleti tevékenység részletes szabályairól**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 198/2019. (VIII. 1.) Korm. rend. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

A mutatóanyag berendezések biztonságosságáról szóló miniszteri rendelet szerinti berendezésekkel és létesítményekkel kapcsolatos piacfelügyeleti ellenőrzéssel kapcsolatos eljárásokban a Kormány piacfelügyeleti hatóságként a fővárosi és megyei kormányhivatal járási (fővárosi kerületi) hivatalát jelöl ki.

Minden sorában megváltozott:

4/A. A játszótéri eszközökkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/B. A gépekkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/C. A szállítható nyomástartó berendezésekkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vo

4/D. A gyermekjátékokkal kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/E. A nem automatikus működésű mérlegekkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/F. A meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett villamosági termékekkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/G. A felvonókkal és a felvonókhoz készült biztonsági berendezésekkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/H. A potenciálisan robbanásveszélyes környezetben történő alkalmazásra szánt berendezésekkel és védelmi rendszerekkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/I. A mérőeszközökkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

4/J. A nyomástartó berendezésekkel és rendszerekkel kapcsolatos piacfelügyeleti tevékenységre vonatkozó különös szabályok

A változás a tagállami jogszabályok harmonizációjáról szóló, 2014. május 15-i 2014/68/EU európai parlamenti és tanácsi irányelvnek való megfelelést szolgálja.

Többek között módosítja a **31/2014. (II. 12.) Korm. rendeletet az egyes sajátos ipari építményekre vonatkozó építésügyi hatósági eljárások szabályairól**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 198/2019. (VIII. 1.) **Korm. rend. Hatályos:** 2019. 09. 01.

Ha jogszabály eltérően nem rendelkezik, az ügyintézési határidő az e rendelet hatálya alá tartozó eljárásokban – a (2) bekezdésben foglalt kivétellel – 25 nap.

(2) Ha az eljárás során szakhatóságot kell megkeresni, és jogszabály eltérően nem rendelkezik, az ügyintézési határidő 35 nap.

Többek között módosítja a **146/2014. (V. 5.) Korm. rendeletet a felvonókról, mozgólépcsőkről és mozgójárdákról**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 198/2019. (VIII. 1.) **Korm. rend. Hatályos:** 2019. 09. 01.

Az üzemeltetőnek előzetesen be kell jelentenie a Hatóság részére az (5) bekezdésben hivatkozott berendezések létesítését, áthelyezését, e rendeletben felsorolt főbb műszaki adatainak megváltozásával járó átalakítását, használatbavételét, veszélytelenítés utáni ismételt üzemeltetését és bontását. Az üzemeltetőnek a bejelentéséhez – annak tárgyától függően – a 2. melléklet I., II. vagy III. Fejezetében meghatározott dokumentációt kell csatolnia.

A berendezés megszüntetését az üzemeltetőnek előzetesen be kell jelentenie a Hatóság részére, ha – az (5) bekezdésben meghatározott kivételektől eltekintve – a berendezés megszüntetése bontási engedélyhez kötött építési tevékenységgel nem jár együtt. Az üzemeltetőnek a bejelentéséhez a 2. melléklet III. Fejezetében meghatározott dokumentációt kell csatolnia.

A Hatóság a (6) és (7) bekezdésben meghatározott esetekben a bejelentésben foglaltakat az általános közigazgatási rendtartásról szóló törvény szerinti jogszerű hallgatással tudomásul veszi, vagy az eljárás megindulásától számított 8 napon belül a bejelentésben szereplő tevékenységét megtiltja, ha

a) a (6) és (7) bekezdésben meghatározott mellékleteket nem csatolták, vagy
b) megállapítja, hogy a berendezés nem felel meg az e rendeletben – és a 29. §-ban foglaltak figyelembevételével – a vonatkozó szabványokban meghatározott műszaki biztonsági követelményeknek.

A (6) és (7) bekezdés szerinti tevékenység a tevékenység bejelentésének benyújtásától számított 15 nap elteltével megvalósítható, ha a Hatóság a bejelentésben szereplő tevékenységet nem tiltja meg.

Ha a berendezés létesítése építési engedélyhez kötött építési tevékenységgel nem jár együtt, – az (5) bekezdésben foglalt kivétellel – a létesítést, a használatbavételt, a veszélytelenítés utáni ismételt üzemeltetést, az áthelyezést, a berendezés e rendeletben felsorolt főbb műszaki adatainak megváltozásával járó átalakítását első fokon a Hatóság, másodfokon országos illetékességgel a Kormányhivatal engedélyezi műszaki biztonsági hatósági eljárásban. Az üzemeltetőnek a kérelemhez – annak tárgyától függően – a 2. melléklet I. vagy II. Fejezetében meghatározott dokumentációt kell csatolnia.

I. A berendezések létesítésének műszaki-biztonsági dokumentációja

Építmény építési engedélyezési tervdokumentációjához a berendezésekre vonatkozóan, továbbá ezen berendezések létesítésének, áthelyezésének, átalakításának műszaki-biztonsági dokumentációjához az alábbi dokumentumokat kell csatolni a kérelem, bejelentés részeként:

1. Felvonók esetében

Többek között módosítja a **365/2016. (XI. 29.) Korm. rendeletet Budapest Főváros Kormányhivatalának egyes ipari és kereskedelmi ügyekben eljáró hatóságként történő kijelöléséről, valamint a területi mérésügyi és műszaki biztonsági hatóságokról**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 198/2019. (VIII. 1.) **Korm. rend. Hatályos:** 2019. 09.

01.

A szakmai irányításért felelős miniszter kijelölése

- A mérésügyi, műszaki biztonsági, valamint a műszaki biztonsági hatáskörbe tartozó sajátos építmények tekintetében gyakorolt építésügyi feladatkörében eljáró fővárosi és megyei kormányhivatal járási (fővárosi kerületi) hivatala

- a) tekintetében a Ksztv. 2. § (1) bekezdés f)–h) pontjában meghatározott, valamint a törvényességi és szakszerűségi ellenőrzési hatásköröket szakmai irányító miniszterként az iparügyekért felelős miniszter gyakorolja,

- b) hatáskörébe tartozó közigazgatási hatósági ügyekkel összefüggésben a Ksztv. 2. § (1) bekezdés e) pontjában és kizárólag ezekhez kapcsolódva a Ksztv. 2. § (1) bekezdés g) pontjában meghatározott hatásköröket Budapest Főváros Kormányhivatala gyakorolja.

- (3) Az iparügyekért felelős miniszter jogköre mérésügyi területen kiterjed:

- a) a kötelező hitelesítésű mérőeszközökre vonatkozó előírások és bizonyítványok mintáinak kiadására,

- b) a mérésügyi hatósági feladatkörök ellátásához szükséges jogszabályok, előírások és iránymutatások ismeretét igazoló szakvizsgálóhoz vizsgabizottság működtetésére, szakmai továbbképzések szervezésére,

3. Kereskedelmi hatóság kijelölése

9. A műszaki biztonsági hatóság kijelölése

A Kormány – a (3) és (5) bekezdésben foglalt kivétellel – műszaki biztonsági hatóságként az 1. melléklet szerinti, műszaki biztonsági feladatkörben eljáró fővárosi és megyei kormányhivatal járási (fővárosi kerületi) hivatalát, másodfokon országos illetékességgel Budapest Főváros Kormányhivatalát jelöli ki.

Az (1) bekezdés szerinti hatóság

a villamos energiáról szóló törvény szerint a bejelentett és jogosult villanszerelők nyilvántartásának vezetésével, valamint a víziközmű-szolgáltatásról szóló törvény szerint a kivitelezői jogosultsággal rendelkező vízszelők nyilvántartásának vezetésével,

n) a mutatóanyag berendezések biztonságosságáról szóló miniszteri rendelet szerinti I. és II. veszélyességi osztályba tartozó mutatóanyag berendezések biztonságos üzemeltetésével kapcsolatos oktatásra történő feljogosításával

kapcsolatos eljárásokban.

21/A. § (1) Az egyes szállítható nyomástartó berendezések üzemeltetésével kapcsolatos műszaki biztonsági követelményekről és a Gázpalack Biztonsági Szabályzatról szóló miniszteri rendelet hatálya alá tartozó gázpalackok vonatkozásában hatáskörrel rendelkező nemzeti hatóságként a 13. § (1) bekezdése szerinti hatóság jár el.

(2) A cseppfolyós propán-, butángázok és ezek elegyei forgalmazására szolgáló szállítható nyomástartó berendezések vonatkozásában a műszaki biztonsági hatósági jogkört a bányafelügyelet gyakorolja.

(3) A beütött megjelölés és a színjelzés – a gázpalack karbantartásának, felújításának és ellenőrzésének kivételével – a 13. § (1) bekezdése szerinti hatóság jóváhagyásával módosítható.

(4) A gázpalackon és szerelvényein csak az egyes szállítható nyomástartó berendezések üzemeltetésével kapcsolatos műszaki biztonsági követelményekről és a Gázpalack Biztonsági Szabályzatról szóló miniszteri rendelet szerinti javításokat és átalakításokat lehet végezni. E tervezett tevékenységeket a javítást végző karbantartó gazdálkodó szervezet a 13. § (1) bekezdése szerinti hatóságnak előzetesen bejelenti.

(5) A bejelentéshez csatolni kell:

a) a gázpalack javítás vagy átalakítás előtti méretezett műszaki rajzát,

b) a gázpalack anyaga mechanikai jellemzőinek és vegyi összetételének meghatározását, és

c) a javítási vagy átalakítási technológia és vizsgálati technológia leírását.

(6) A gázpalackok tulajdonosát vagy használóját érintő hatósági engedéllyel kapcsolatos jogutódlás esetén – ha az engedély már véglegessé vált – a jogutód a 13. § (1) bekezdése szerinti hatóságot a változás bekövetkezésétől számított 30 napon belül a jogerős cégbírósági bejegyző határozat másolatának megküldésével köteles értesíteni és kérni a 13. § (1) bekezdése szerinti hatóságtól a jogutódlás megállapítását. A tulajdonos vagy használó a jogutódlásra vonatkozó szabály szerint köteles értesíteni a 13. § (1) bekezdése szerinti hatóságot nevének megváltozása esetén is

13/A. A termékek megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó általános szabályok

13/B. A szállítható nyomástartó berendezések megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó különös szabályok

13/C. A gyermekjátékok megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó különös szabályok

13/D. A nem automatikus működésű mérlegek megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó különös szabályok

13/E. A felvonók és a felvonókhoz készült biztonsági berendezések megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó különös szabályok

13/F. A potenciálisan robbanásveszélyes környezetben történő alkalmazásra szánt berendezések és védelmi rendszerek megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó különös szabályok

13/G. A mérőeszközök megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó különös szabályok

13/H. § A nyomástartó berendezések és rendszerek megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével, valamint az egyszerű nyomástartó edények megfelelőségértékelésére jogosult szervezetek kijelölésével és bejelentésével kapcsolatos hatósági tevékenységre vonatkozó különös szabályok

13/I. Az egyes szórakoztatási célú berendezések és létesítmények biztonságos üzemeltetésével kapcsolatos, oktatásra történő feljogosításra vonatkozó szabályok

13/J. A villamos berendezésekhez kapcsolódó, egyes továbbképzési kötelezettségekkel kapcsolatos hatósági jellegű képzésekre vonatkozó eljárási szabályok

Többek között módosítja a **531/2017. (XII. 29.) Korm. rendeletet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 198/2019. (VIII. 1.) Korm. rendelet és a 206/2019 Korm. rendelet is **Hatályos:** 2019. 09. 01.

2019-08-17

A sportinfrastruktúra-fejlesztések megvalósításával összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról szóló 65/2019. (III. 27.) Korm. rendelet szerinti beruházás.

2019-08-24

A kulturális értéket műfaja alapján létrehozó filmalkotások

Az 1. melléklet a 103/2018. (VI. 11.) Korm. rendelet 27. §-a, a 108/2018. (VI. 25.) Korm. rendelet 7. §-a, a 162/2018. (IX. 10.) Korm. rendelet 41. §-a, a 226/2018. (XII. 4.) Korm. rendelet 20. § a) pontja, a 265/2018. (XII. 20.) Korm. rendelet 7. §-a, a 305/2018. (XII. 27.) Korm. rendelet 23. §-a, a 322/2018. (XII. 28.) Korm. rendelet 17. §-a, a 29/2019. (III. 1.) Korm. rendelet 1. §-a, a 206/2019. (VIII. 23.) Korm. rendelet 19. §-a szerint módosított szöveg.

2019-09-01

12. Műszaki biztonsági ügyek

	A	B	C	D	E	F
1	Közigazgatási hatósági eljárás	Szakkérdés	Bevonás és közreműködés feltétele	Elsőfokon eljáró szakhatóság	Másodfokon eljáró szakhatóság	Állásfoglalás beszerzésének határideje
2	A veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak és tároló-létesítményeinek létesítési, és üzembe helyezési engedélyezési eljárása.	A tervezett tárolótartály a felszíni vizek és a felszín alatti vizek védelme követelményeinek a kérelem szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.	Tárolótartály létesítése és üzembe helyezése esetén, ha a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély vagy egységes környezethasználati engedély nem szükséges.	Területi vízvédelmi hatóság	Országos vízvédelmi hatóság	–
3	A veszélyes folyadékok	A tervezett tárolótartály a	Tárolótartály létesítése és	Területi vízügyi	Országos vízügyi	–

	vagy olvadékok tárolótartályainak és tároló-létesítményeinek létesítési és üzembe helyezési engedélyezési eljárása.	vízbázis-védelem követelményeinek a kérelem szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.	üzembe helyezése esetén, ha a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély vagy egységes környezethasználati engedély nem szükséges.	hatóság	hatóság	
4	A veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak és tároló-létesítményeinek létesítési és üzembe helyezési engedélyezési eljárása.	A létesítésre vonatkozó tűzvédelmi előírásoknak és tűztávolságoknak való megfelelés.	Éghető töltet esetében tárolótartály létesítése és üzembe helyezése esetén, ha az eljárás az alábbi létesítményeket, építményeket érinti: polgári repülőtér, a metró és földalatti vasúti létesítmény, az Országház, az Országgyűlés Irodaháza, a Miniszterelnökség létesítménye.	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv központi szerve	-
5	A veszélyes folyadékok vagy olvadékok tárolótartályainak és tároló-létesítményeinek létesítési és üzembe helyezési engedélyezési eljárása.	A létesítésre vonatkozó tűzvédelmi előírásoknak és tűztávolságoknak való megfelelés.	A C:4 mezőtől eltérően, éghető töltet esetében tárolótartály létesítése és üzembe helyezése esetén.	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv helyi szerve	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve	-
6	A nyomástartó berendezések, töltőberendezések létesítési és üzembevételi engedélyezési eljárása.	A létesítésre vonatkozó tűzvédelmi előírásoknak és tűztávolságoknak való megfelelés.	Éghető töltetű nyomástartó berendezés létesítése és üzembevétele esetén, ha az eljárás az alábbi létesítményeket, építményeket érinti: polgári repülőtér, a metró és földalatti vasúti létesítmény, az Országház, az Országgyűlés Irodaháza, a Miniszterelnökség létesítménye.	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv központi szerve	-

7	A nyomástartó berendezések, töltőberendezések létesítési és üzembevételi engedélyezési eljárása.	A létesítésre vonatkozó tűzvédelmi előírásoknak és tűztávolságoknak való megfelelés.	A C:4 mezőtől eltérően, éghető töltetű nyomástartó berendezés létesítése és üzembevétele esetén.	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv helyi szerve	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve	–
8	A nyomástartó berendezések, töltőberendezések létesítési és üzembevételi engedélyezési eljárása.	Minden esetben annak elbírálása, hogy a tervezett nyomástartó berendezés a felszíni vizek és a felszín alatti vizek védelme követelményeinek a kérelem szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.	Az oxigén és nitrogén kivételével a veszélyes töltetű nyomástartó berendezés létesítése és üzembevétele esetén, ha a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély vagy egységes környezethasználati engedély nem szükséges.	Területi vízvédelmi hatóság	Országos vízvédelmi hatóság	–
9	A nyomástartó berendezések, töltőberendezések létesítési és üzembevételi engedélyezési eljárása.	Minden esetben annak elbírálása kérdésében, hogy a tervezett nyomástartó berendezés a vízbázisvédelem követelményeinek a kérelem szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.	Az oxigén és nitrogén kivételével a veszélyes töltetű nyomástartó berendezés létesítése és üzembevétele esetén, ha a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély vagy egységes környezethasználati engedély nem szükséges.	Területi vízügyi hatóság	Országos vízügyi hatóság	–
10.	A távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény végrehajtásáról szóló 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet [a továbbiakban: 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet] szerinti vezetékjog engedélyezési eljárás.	Annak vizsgálata, hogy a közút területének nem közlekedési célú igénybevétele, valamint a létesítmény a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett – a közúti forgalom biztonságára, a közút fejlesztési terveinek végrehajtására, a közútkezelő fenntartási, üzemeltetési feladatainak ellátására, a közút állagára gyakorolt hatása alapján –	A fővárosi kerületi önkormányzat tulajdonában lévő helyi közút területén, az alatt vagy felett, valamint a közutak külterületi szakaszán a közút tengelyétől számított 50 méteren belül tervezett távhővezeték nyomvonalának vagy biztonsági övezetének kijelölése esetén, ha a kérelmező a közútkezelői hozzájárulás megtagadását vagy a hozzájárulásban előírt feltételeket sérelmesnek tartja.	Fővárosi önkormányzat főjegyzője	–	–

		engedélyezhető-e.				
1.	A 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet szerinti vezetékjog engedélyezési eljárás.	Az építmény elhelyezkedésének, magasságának, jellegének közvetlen és közvetett hatása a polgári célú légi közlekedésre, a földi telepítésű berendezések működésére és a polgári célú légi közlekedés biztonságára.	Távhővezeték nyomvonalára, biztonsági övezete magyarországi repülőtértől, fel- és leszállóhelytől, rádió navigációs ponttól számított 4 kilométeren belüli kijelölése esetén.	Légiközlekedési hatóság	–	–
2.	A 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet szerinti vezetékjog engedélyezési eljárás.	Az építmény elhelyezkedésének, magasságának, jellegének közvetlen és közvetett hatása az állami célú légiközlekedésre, a földi telepítésű berendezések működésére és az állami célú légiközlekedés biztonságára.	Távhővezeték nyomvonalára, biztonsági övezete magyarországi repülőtértől, fel- és leszállóhelytől, rádió navigációs ponttól számított 4 kilométeren belüli kijelölése esetén.	Katonai légügyi hatóság	–	–
3.	A 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet szerinti vezetékjog engedélyezési eljárás.	A vezeték megvalósítása a jogszabályban rögzített tűzvédelmi követelményeknek a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.	Minden eljárásban.	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv helyi szerve	A hivatásos katasztrófavédelmi szerv területi szerve	–
4.	A veszélyes folyadékok és olvadékok tárolótartályainak és tároló-létesítményeinek létesítési és üzembe helyezési engedélyezési eljárása honvédelmi létesítmény területén.	A létesítésre vonatkozó tűzvédelmi előírásoknak és tűztávolságoknak való megfelelés.	Éghető töltet esetében tárolótartály létesítése és üzembe helyezése esetén.	Honvédelemért felelős miniszter	–	21 nap
5.	A nyomástartó berendezések létesítési és üzembevételi	A létesítésre vonatkozó tűzvédelmi előírásoknak és tűztávolságoknak való	Éghető töltetű nyomástartó berendezés létesítése és üzembevétele esetén.	Honvédelemért felelős miniszter	–	18 nap

	engedélyezési eljárása honvédelmi létesítmény területén.	megfelelés.				
1 6.	A 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet szerinti vezetékjog engedélyezési eljárás.	Annak vizsgálata, hogy a távhővezeték megvalósítása esetén a Magyar Honvédség nemzeti és szövetségi védelmi feladatai biztosíthatóak-e.	Ha a távhővezeték honvédelmi és katonai célú építmény működési vagy védőterületén valósítják meg.	Honvédelemért felelős miniszter	–	21 nap
1 7.	A 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet szerinti vezetékjog engedélyezési eljárás.	Annak vizsgálata, hogy biztosítottak-e a vízi utakra vonatkozó nemzetközi szerződéseken alapuló hajózási úrszelvényméretek.	Ha a távhővezeték nyomvonala, illetve biztonsági övezete a vízi úttól vagy hajózási létesítménytől legfeljebb 50 méteres távolságra helyezkedik el.	Közlekedésért felelős miniszter	–	–
1 8.	A 157/2005. (VIII. 15.) Korm. rendelet szerinti vezetékjog engedélyezési eljárás.	Annak vizsgálata, hogy a tevékenység az ivóvízbázisok védelme követelményeinek a kérelemben foglaltak szerint vagy további feltételek mellett megfelel-e.	Ha a tevékenység megkezdéséhez környezetvédelmi engedély és egységes környezethasználati engedély nem szükséges, továbbá ha a távhővezeték külterületen, továbbá – egyedi tájérték, természeti terület és országos jelentőségű védett természeti terület, Natura 2000 terület vagy barlang védőövezete esetén – belterületen valósítják meg.	A vezeték elhelyezkedése szerint illetékes vízügyi hatóság	Országos vízügyi hatóság	–

20/2019. (VIII. 1.) ITM rendelet a veszélyes áruk szállításáról szóló egyes miniszteri rendeletek módosításáról

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Hatályos:** 2019. 08. 02.

Többek között módosítja a **61/2013. (X. 17.) NFM rendeletet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás (ADR) "A" és "B" Mellékletének belföldi alkalmazásáról**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 20/2019. (VIII. 1.) ITM. rend. **Hatályos:** 2019. 08. 02.

A növényvédelmi tevékenységről szóló 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet és a növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezeléséről szóló 103/2003. (IX. 11.) FVM rendelet szállításra vonatkozó előírásainak betartása esetén az előzőleg növényvédő szert tartalmazó üres csomagolóeszközök szállítása akkor sem tartozik az ADR Szabályzat hatálya alá, ha az ADR Szabályzat 5.1.3.1 bekezdése szerinti jelölések és bárcák nincsenek eltávolítva.

3. Az ADR Szabályzat 1.3.2 szakasza szerinti oktatásokat a veszélyes áruk közúti szállítására vonatkozó, hatályos bizonyítvánnyal rendelkező veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadó tarthatja.

4. Az ADR Szabályzat 1.3.2.4 bekezdését a következő kiegészítéssel kell alkalmazni:

„A következő ismeretfelújító oktatást legalább az előző oktatást követő két éven belül meg kell tartani. Ezenkívül az ADR Szabályzat 1.8.5.3 bekezdésében meghatározott kritériumokat kielégítő baleset vagy káresemény bekövetkezése esetén a balesetben vagy annak okozásában érintett munkavállalók részére 30 napon belül soron kívüli oktatást kell tartani.”

Az ADR Szabályzat 1.7.2 szakasza szerinti sugárvédelmi programnak meg kell felelnie a radioaktív anyagok szállításáról, fuvarozásáról és csomagolásáról szóló 51/2013. (IX. 6.) NFM rendeletben és az ionizáló sugárzás elleni védelemről és a kapcsolódó engedélyezési, jelentési és ellenőrzési rendszerről szóló 487/2015. (XII. 30.) Korm. rendeletben foglalt követelményeknek. A sugárvédelmi program alkalmazásához az Országos Atomenergia Hivatal nukleáris energiával kapcsolatos európai uniós, valamint nemzetközi kötelezettségekkel összefüggő feladatköréről, az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok kijelöléséről, a kiszabható bírság mértékéről, valamint az Országos Atomenergia Hivatal munkáját segítő tudományos tanácsról szóló 112/2011. (VII. 4.) Korm. rendelet szerinti engedély szükséges.

Többek között módosítja a **62/2013. (X. 17.) NFM rendeletet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat (RID) belföldi alkalmazásáról**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 20/2019. (VIII. 1.) ITM. rend. **Hatályos:** 2019. 08. 02.

4. § Ez a rendelet

a) a veszélyes áruk szárazföldi szállításáról szóló, 2008. szeptember 24-i 2008/68/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek,

b) a veszélyes áruk szárazföldi szállításáról szóló 2008/68/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékleteinek a tudományos és műszaki fejlődéshez való harmadik hozzáigazításáról szóló, 2014. november 21-i 2014/103/EU bizottsági irányelvnek,

c) a veszélyes áruk szárazföldi szállításáról szóló 2008/68/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékleteinek a tudományos és műszaki fejlődéshez való negyedik hozzáigazításáról szóló, 2016. december 16-i (EU) 2016/2309 bizottsági irányelvnek,

d) a veszélyes áruk szárazföldi szállításáról szóló 2008/68/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékleteinek a tudományos és műszaki fejlődés figyelembevétele céljából történő módosításáról

szóló, 2018. november 23-i (EU) 2018/1846 bizottsági irányelvnek való megfelelést szolgálja.

A növényvédelmi tevékenységről szóló 43/2010. (IV. 23.) FVM rendelet és a növényvédő szerrel szennyezett csomagolóeszköz-hulladékok kezeléséről szóló 103/2003. (IX. 11.) FVM rendelet szállításra vonatkozó előírásainak betartása esetén az előzőleg növényvédő szert tartalmazó üres csomagolóeszközök szállítása akkor sem tartozik a RID Szabályzat hatálya alá, ha a RID Szabályzat 5.1.3.1 bekezdése szerinti jelölések és bárcák nincsenek eltávolítva.

2. A RID Szabályzat 1.3.2 szakasza szerinti oktatásokat a veszélyes áruk vasúti szállítására vonatkozó, hatályos bizonyítvánnyal rendelkező veszélyes áru szállítási biztonsági tanácsadó tarthatja.

3. A RID Szabályzat 1.3.2.4 bekezdését a következő kiegészítéssel kell alkalmazni:

„A következő ismeretfelújító oktatást legalább az előző oktatást követő két éven belül meg kell tartani. Ezenkívül az RID Szabályzat 1.8.5.3 bekezdésében meghatározott kritériumokat kielégítő baleset vagy káresemény bekövetkezése esetén a balesetben vagy annak okozásában érintett munkavállalók részére 30 napon belül soron kívüli oktatást kell tartani.

8. A RID Szabályzat 1.7.2 szakasza szerinti sugárvédelmi programnak meg kell felelnie a radioaktív anyagok szállításáról, fuvarozásáról és csomagolásáról szóló 51/2013. (IX. 6.) NFM rendeletben és az ionizáló sugárzás elleni védelemről és a kapcsolódó engedélyezési, jelentési és ellenőrzési rendszerről szóló 487/2015. (XII. 30.) Korm. rendeletben foglalt követelményeknek.

Többek között módosítja a **26/2017. (VII. 5.) NFM rendeletet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Belvízi Szállításáról szóló Európai Megállapodáshoz (ADN) csatolt Szabályzat belöldi alkalmazásáról**

Megjelent: MK 137/2019. (VIII. 01.) **Módosítja:** 20/2019. (VIII. 1.) ITM. rend. **Hatályos:** 2019. 08. 02.

Ez a rendelet

a) a veszélyes áruk szárazföldi szállításáról szóló 2008/68/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékleteinek a tudományos és műszaki fejlődéshez való negyedik hozzáigazításáról szóló, 2016. december 16-i (EU) 2016/2309 bizottsági irányelvnek,

b) a veszélyes áruk szárazföldi szállításáról szóló 2008/68/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv mellékleteinek a tudományos és műszaki fejlődés figyelembevétele céljából történő módosításáról szóló, 2018. november 23-i (EU) 2018/1846 bizottsági irányelvnek

való megfelelést szolgálja.

Az ADN Szabályzat 1.3.2.4 bekezdését a következő kiegészítéssel kell alkalmazni:

„A következő ismeretfelújító oktatást legalább az előző oktatást követő két éven belül meg kell tartani. Ezenkívül az ADN Szabályzat 1.8.5.3 bekezdésében meghatározott kritériumokat kielégítő baleset vagy káresemény bekövetkezése esetén a balesetben vagy annak okozásában érintett munkavállalók részére 30 napon belül soron kívüli oktatást kell tartani.”

a hajózási hatóságnál nyilvántartott és iktatott kérelmen feltüntetett adatokon kívül a szállítás befejezésekor (kirakó kikötőbe történt megérkezés vagy az ország területének elhagyása), illetve nemzetközi szerződés szerinti adattovábbítás megtörténte után a veszélyes árut szállító hajók bejelentett adatai közül a hajót és a vezetőjét azonosító adatokat (név, tulajdonos, lajstromszám) törölni kell minden más nyilvántartásból, a többi adatot statisztikai célokra felhasználásra havonta az Innovációs és Technológiai Minisztériumnak kell átadni.”

10. Az ADN Szabályzat 8.2.2.7.3.1 pontjának rendelkezéseit a következő kiegészítéssel kell alkalmazni:

„A tesztvizsgát a hajózási hatóság által delegált vizsgabizottság előtt kell megtartani.”

11. Az ADN Szabályzat 1.7.2 szakasza szerinti sugárvédelmi programnak meg kell felelnie a radioaktív anyagok szállításáról, fuvarozásáról és csomagolásáról szóló 51/2013. (IX. 6.) NFM rendeletben, és az ionizáló sugárzás elleni védelemről és a kapcsolódó engedélyezési, jelentési és ellenőrzési rendszerről szóló 487/2015. (XII. 30.) Korm. rendeletben foglalt követelményeknek. A sugárvédelmi program alkalmazásához az Országos Atomenergia Hivatal nukleáris energiával kapcsolatos európai uniós, valamint nemzetközi kötelezettségekkel összefüggő feladatköréről, az Országos Atomenergia Hivatal hatósági eljárásaiban közreműködő szakhatóságok kijelöléséről, a kiszabható bírság mértékéről, valamint az Országos Atomenergia Hivatal munkáját segítő tudományos tanácsról szóló 112/2011. (VII. 4.) Korm. rendelet szerinti engedély szükséges.

24/2019. (VIII. 14.) ITM rendelet a légi közlekedés, a vízi közlekedés és a vasúti közlekedés biztonságát, környezetvédelmét szolgáló kutatási, fejlesztési és koordinációs feladatok végrehajtására kijelölt szervezetről és a közúti közlekedés biztonságát és környezetvédelmét szolgáló kutatási, fejlesztési és koordinációs feladatok végrehajtására kijelölt szervezetről szóló 58/2012. (X. 31.) NFM rendelet módosításáról

Megjelent: MK 141/2019. (VIII. 14.) **Hatályos:** 2019. 08. 17.

2. § A Kkt. 24. § (11) bekezdésében meghatározott feladatok keretében a KTI Kft. a következő tevékenységeket végzi:

b) a közlekedésbiztonság és a közlekedés környezeti hatásai szakterületen nemzetközi szerződésekből, európai uniós jogi aktusokból, valamint kormányrendeletekből és miniszeri rendeletekből előírt adatgyűjtések, kormányrendeletben meghatározott tartalmú közlekedési, szállítási ágazatra vonatkozó emisszió kataszterek, kataszterjelentések és előrejelzések készítése, a jogi szabályozást megalapozó mérések és vizsgálatok, kutatások végzése; a jogi szabályozást megalapozó szakmai tevékenységgel összefüggő konferenciák, tudományos, szakértői fórumok, testületek működtetése, szakmai továbbképzések szervezése, szakmai előkészítése,

n) a közlekedésre neveléstől a járművezető képzésig átfogó program keretében a közlekedés biztonságának növelése, a közlekedési kultúra fejlesztése, a közlekedési szabályok és a helyes közlekedési magatartásformák megismertetése a gazdaságos gépjárművezetés érdekében, új módszerek és új tananyagok alkalmazásával a képzés fejlesztése és a téma köré csoportosuló tevékenységek, szervezetek által létrehozott tudásbázis összefogása, fejlesztése,

o) a veszélyes áruk közúti szállításának szakterületén a nemzetközi szerződések, európai uniós jogi aktusok hazai alkalmazásával kapcsolatos kutatások, vizsgálatok végzése,

p) közreműködik a Közlekedési Szakértői Testület működtetésében, az ahhoz szükséges feltételek biztosításával, támogatást nyújtva a működtetéshez kapcsolódó adminisztratív teendők ellátásához.

204/2019. (VIII. 23.) Korm. rendelet egyes kormányrendeleteknek az Eötvös Loránd Kutatási Hálózat létrehozásával kapcsolatos módosításáról

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Többek között módosítja a **217/1997. (XII. 1.) Korm. rendeletet a kötelező egészségbiztosítás ellátásairól szóló 1997. évi LXXXIII. törvény végrehajtásáról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 204/2019. (VIII. 23.) Korm. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Hatályos: 2019.08.01.

A külföldön született vagy külföldön biztosított kiskorú esetében a szociális biztonsági rendszerek koordinálásáról és annak végrehajtásáról szóló uniós rendeletek szerinti formanyomtatványt vagy hatósági igazolást – amennyiben az Electronic Exchange of Social Security Information (EESSI) rendszeren keresztül azonnali adatlekérdezésre nincs lehetőség – a törvényes képviselő büntetőjogi felelőssége tudatában tett, teljes bizonyító erejű magánokiratba foglalt nyilatkozatával a jogsegély

megérkezéséig pótolhatja. Ha a törvényes képviselő által tett nyilatkozat tartalma ellentétes a kormányrendelet vagy hatósági igazolás tartalmával, az átmeneti időszakban igénybe vett egészségügyi ellátás költségeit köteles megtéríteni.

Hatályos: 2019.08.15 - 2019.08.31

Ha az új EU-Kártya igénylésének időpontjában az érvényes jogviszonnal rendelkező biztosított birtokában még érvényes EU-Kártya van, az érvényességi idő lejártát megelőző harminc napon belül – a korábban kiadott EU-Kártya érvénytelenítésével és leadásával egyidejűleg – új EU-Kártya kiadása kezdeményezhető. Az új EU-Kártya érvényességi idejének kezdete az új EU-Kártya kiállításának napja.

Hatályos: 2019.09.01.

(5) A fennálló biztosítási jogviszony kezdőnapjának a pénzbeli ellátásra való jogosultság kezdő napján fennálló biztosítási jogviszony első napja minősül. Az Ebtv. 39/A. § (1) bekezdésének, 42. § (4b) bekezdésének, 42/D. § (6) bekezdésének és 48. § (8) bekezdésének alkalmazásánál a fennálló biztosítási jogviszony kezdő napja nem változik, ha az ellátásra jogosult a biztosítási jogviszony megszűnését követő harminc napon belül ugyanannál a foglalkoztatónál, ugyanolyan jogviszony alapján ismét biztosítottá válik. Törvény szerinti jogutódlás esetén a biztosítási jogviszony kezdő napja megegyezik a jogelődnél létesített biztosítási jogviszony kezdő napjával.

(6) 458 Az (5) bekezdés tekintetében nem érinti a fennálló biztosítási jogviszony kezdőnapját a jogviszonynak a tudományos kutatásról, fejlesztésről és innovációról szóló 2014. évi LXXVI. törvény 47. §-a alapján történő átalakulása.

Többek között módosítja a **165/2003. (X. 18.) Korm. rendelet a nukleáris és radiológiai veszélyhelyzet esetén végzett lakossági tájékoztatás rendjéről**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 204/2019. (VIII. 23.) Korm. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

A nukleáris és radiológiai veszélyhelyzet esetén önálló lakossági tájékoztatás végzésére jogosult szervek:

az Energiatudományi Kutatóközpont kutatóreaktora,

Többek között módosítja a **167/2010. (V. 11.) Korm. rendeletet az országos nukleárisbaleset-elhárítási rendszerről**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 204/2019. (VIII. 23.) Korm. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

1. Központi szervek

2. Ágazati szervek

2.15. az Energiatudományi Kutatóközpont

Többek között módosítja a **361/2013. (X. 11.) Korm. rendeletet a segélyhívásokat fogadó szerv hatásköréről, feladatairól, továbbá feladatai ellátásának részletes szabályairól**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 204/2019. (VIII. 23.) Korm. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

1. melléklet a 361/2013. (X. 11.) Korm. rendelethez

A hívásfogadó központ és a készenléti szervek által napi 24 órában folyamatosan hívható hívószám fenntartására kötelezett szervek, szervezetek és gazdasági társaságok

Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont Geodéziai és Geofizikai Intézet,

Többek között módosítja a **278/2014. (XI. 14.) Korm. rendeletet az üvegházhatású gázok kibocsátásával, valamint az éghajlatváltozással kapcsolatos nemzeti jelentés tartalmáról és elkészítésének módjáról, az adatszolgáltatás rendjéről, illetve az adatszolgáltatási kötelezettség megszegése esetén fizetendő bírságról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 204/2019. (VIII. 23.) Korm. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

A Szolgálat a leltárjelentés megfelelő elkészítése céljából elektronikus hozzáféréssel rendelkezik

f) az Agrártudományi Kutatóközpont Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézete talajinformációs rendszerének adataihoz,

Többek között módosítja a **489/2015. (XII. 30.) Korm. rendeletet a lakosság természetes és mesterséges eredetű sugárterhelését meghatározó környezeti sugárzási helyzet ellenőrzési rendjéről és a kötelezően mérendő mennyiségek köréről**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 204/2019. (VIII. 23.) Korm. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

3. Monitorozó adatszolgáltató központok, valamint az OKSER ellenőrző tevékenységébe bevonható mérési területeik

4	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Debreceni Egyetem, Kaposvári Egyetem, Nyugat-magyarországi Egyetem (Sopron), Nyugat-magyarországi Egyetem (Székesfehérvár), Nyugat-magyarországi Egyetem (Szombathely), Pannon Egyetem, Pécsi Tudományegyetem, Semmelweis Egyetem, Szegedi Tudományegyetem, Szent István Egyetem környezeti ellenőrzési rendszere	környezeti gammadózis- teljesítmény		
5		ELKH	Energiatudományi Kutatóközpont Környezetvédelmi Szolgálat	levegő, üzemi víz, környezeti gamma- dózisteljesítmény
6		ELKH	Atommagkutató Intézet környezeti sugárvédelmi ellenőrző rendszere	levegő, környezeti gamma- dózisteljesítmény
7		MTA	MTA Kémiai Kutatóközpont környezeti sugárvédelmi ellenőrző rendszere	levegő, környezeti gamma- dózisteljesítmény
8				

Többek között módosítja a **490/2015. (XII. 30.) Korm. rendelet a hiányzó, a talált, valamint a lefoglalt nukleáris és más radioaktív anyagokkal kapcsolatos bejelentésekről és intézkedésekről, továbbá a nukleáris és más radioaktív anyagokkal kapcsolatos egyéb bejelentést követő intézkedésekről**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 204/2019. (VIII. 23.) Korm. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Ha az ellenőrzéshez további, az OAH eszközeivel nem elvégezhető műszeres vizsgálat válik szükségessé, az OAH nukleáris anyag esetén az Energiatudományi Kutatóközpont (a továbbiakban: EK), illetve más radioaktív anyag esetén az országos tisztifőorvos bevonásával felülvizsgálja az engedélyes által a telephelyen belül végzett felkutatás eredményét és szükség szerint kiterjeszti a felkutatást a telephelyen kívülre, amelyről a hivatásos katasztrófavédelmi szerv illetékes területi szervét tájékoztatja.

Az OAH, amennyiben saját eszközei a vizsgálathoz nem elegendők, nukleáris anyag esetén értesíti az EK-t, illetve más radioaktív anyag esetén az országos tisztifőorvost, amely elvégzi a talált anyagnak az atomenergia alkalmazása körében a fizikai védelmi rendelet szerinti kategorizáláshoz szükséges vizsgálatokat.

(4) Az OAH a helyszíni ellenőrzésről jegyzőkönyvet vesz fel, amelyet megküld az ORFK-nak és az AH-nak.

7. § (1) Ha az engedélyes telephelyén kívül, bárki által talált anyagról feltételezhető, hogy az radioaktív anyag, illetve ilyen anyaggal szennyezett, a haladéktalanul értesített hivatásos katasztrófavédelmi szerv területileg illetékes szerve értesíti országos tisztifőorvost, EK-t, az OAH-t és az AH-t.

Ha az országos tisztifőorvos vizsgálata valószínűsíti, hogy a lefoglalt talált anyag nukleáris anyagnak minősül és ennek helyszíni megerősítése indokolt, erről azonnal értesíti az EK-t, aki elvégzi a talált anyag kategorizálásához szükséges helyszíni vizsgálatokat.

(5) A hivatásos katasztrófavédelmi szerv területileg illetékes szerve az eljárásáról felvett jegyzőkönyvet megküldi az OAH-nak, az országos tisztifőorvosnak, EK-nak, az ORFK-nak, valamint az AH-nak.

5. A lefoglalt nukleáris és más radioaktív anyaggal kapcsolatos további intézkedések

Az EK az OAH határozata alapján a lefoglalt anyagot műbizonylattal látja el, bevezeti a saját helyi nyilvántartásába és erről jelentést küld az OAH részére.

(5) Az OAH a (4) bekezdésben meghatározott jelentés és műbizonylat alapján a lefoglalt anyagot bevezeti a központi nyilvántartásba.

(6) Az EK intézkedik a hasznosítható anyagok felhasználásáról.

(7) Nem hasznosítható anyag esetén az EK intézkedik az anyag Radioaktív Hulladékokat Kezelő Közhasznú Nonprofit Kft. részére történő átadásáról. Az anyag elhelyezésének költségét az OAH viseli. Az e címen felmerült költségeket az OAH következő évi költségvetésében kell figyelembe venni és a központi költségvetésből az OAH részére megtéríteni.

.....
25/2019. (VIII. 26.) ITM rendelet az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 8. § (3) bekezdésének hatálybalépésével összefüggésben, valamint jogharmonizációs szempontok alapján egyes műszaki szabályozási tárgyú miniszteri rendeletek módosításáról

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Többek között módosítja az **51/2007. (V. 17.) GKM rendeletet a gázüzemű munkagép gázüzemanyag ellátó berendezései beszerelésének, karbantartásának, javításának, a belső égésű motorral üzemelő munkagép gázüzeműre történő utólagos átalakításának műszaki-biztonsági követelményeiről**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Fordított rendszer: MEGSZÜNTEK AZ ALÁBBI ELŐIRÁSOK!!!

2. A munkagépek gáz-üzemanyag ellátó berendezéseivel kapcsolatos elsőfokú hatósági jogköröket a fővárosi és megyei kormányhivatal műszaki biztonsági feladatkörében eljáró járási (fővárosi kerületi) hivatala (a továbbiakban: területi hatóság) gyakorolja. A területi hatóság elsőfokú közigazgatási döntése ellen benyújtott fellebbezéseket másodfokon a műszaki biztonsági feladatkörében eljáró Budapest Főváros Kormányhivatala bírálja el.

3. § (1) Aki gázüzemű munkagép gáz-üzemanyag ellátó berendezésének beszerelésére, megbontásával járó javítására, karbantartására, a belső égésű motorral üzemelő munkagép gázüzeműre történő utólagos átalakítására (a továbbiakban együtt: szerelési tevékenység) irányuló tevékenységet kíván folytatni, köteles az erre irányuló szándékot a területi hatóságnak a szolgáltatási tevékenység megkezdésének és folytatásának általános szabályairól szóló törvény szerint bejelenteni. A bejelentést a műhely üzemeltetőjének kell megtennie.

(3) A bejelentésnek a szolgáltatási tevékenység megkezdésének és folytatásának általános szabályairól szóló törvényben meghatározottakon túl a következőket kell tartalmaznia:

a)

b) a szerelést végző nyilatkozatát arra vonatkozóan, hogy a tevékenységet szolgáltatásként vagy saját üzemeltetésű munkagépen, esetleg mindkét vonatkozásban végzi-e,

c) a szerelést végző személyek gázautó-szerelő képesítését igazoló okirat másolatát,

d) ha az ingatlan tulajdonosa és az üzemeltetője nem azonos, akkor a tulajdonos hozzájáruló nyilatkozatát a tevékenység végzéséhez.

(4) A szerelést végző műhely gázbiztonságot érintő átalakítása esetén a tevékenységi kör megváltoztatását a műhely üzemeltetőjének a területi hatóságnál a szolgáltatási tevékenység megkezdésének és folytatásának általános szabályairól szóló törvény szerint be kell jelenteni.

(5) A bejelentés nem mentesíti a munkáltatót a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvény 21. §-ának (3) bekezdésében rögzített munkavédelmi szempontú előzetes vizsgálat kötelezettsége alól.

(6)

(7) Ha a szerelést végző rendelkezik a gépjárműfenntartó tevékenység személyi és dologi feltételeiről szóló 1/1990. (IX. 29.) KHVM rendelet szerinti szakvéleménnyel, akkor a (6) bekezdés szerinti helyszíni ellenőrzést a területi hatóságnak nem kell elvégeznie.

4. § (1) A gáz-üzemanyag ellátó berendezés szerelését csak gázautó-szerelő képesítéssel rendelkező személy végezheti.

Többek között módosítja a **16/2008. (VIII. 30.) NFGM rendelet a gépek biztonsági követelményeiről és megfeleléségének tanúsításáról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Piacfelügyelet alábbi pontjait kivonták

9. § A külön jogszabályban meghatározott piacfelügyeleti hatóságok ellenőrzik a gépekre és a részben kész gépekre vonatkozó, e rendelet szerinti előírások betartását, és jogosultak minden olyan intézkedést megtenni, amelyre jogszabály felhatalmazást ad.

10. § (1) Ha az e rendelet hatálya alá tartozó CE megfeleléségi jelöléssel, EK-megfeleléségi nyilatkozattal ellátott gép a rendeltetésszerű használat során, az ésszerűen előre látható feltételek mellett veszélyezteti a személyek, állatok vagy anyagi javak biztonságát és adott esetben a környezetet is, a piacfelügyeleti hatóság elrendeli a már forgalomba hozott gép forgalomból való kivonását, megtiltja annak forgalomba hozatalát vagy üzembe helyezését, használatát; jogosult elrendelni a termék visszahívását és megtett intézkedéseiről haladéktalanul tájékoztatja az Európai Bizottságot (a továbbiakban: Bizottság), megjelölve az intézkedés alapjául szolgáló következő okok valamelyikét:

a) az 1. mellékletben meghatározott alapvető biztonsági és egészségvédelmi követelményeknek való nem megfelelés, vagy

b) a honosított harmonizált szabványok nem megfelelő alkalmazása, vagy

c) a honosított harmonizált szabványok hiányosságai.

(2) A piacfelügyeleti hatóság a gyártót vagy meghatalmazott képviselőjét kötelezi, hogy a terméket haladéktalanul a jogszabályi előírásokban foglaltaknak megfelelően alakítsa át és a jogsértést szüntesse meg, ha

a) az e rendelet értelmében elhelyezett CE-jelölést olyan terméken helyezték el, amely nem tartozik e rendelet hatálya alá;

b) a CE-jelölés vagy az EK-megfelelőségi nyilatkozat hiányzik;

c) a 8. § (4) bekezdésének értelmében tiltott jelölés van elhelyezve a gépen.

(3) Ha az (1) és (2) bekezdésben meghatározott nem megfelelés továbbra is fennáll, a piacfelügyeleti hatóság a gépet a piacról kivonja, annak forgalomba hozatalát, üzembe helyezését, használatát megtiltja.

11. § Ha a piacfelügyeleti hatóság megállapítja, hogy a honosított harmonizált szabványokban foglaltak nem felelnek meg teljes mértékben az 1. mellékletben meghatározott követelményeknek, köteles az ügyet haladéktalanul, indokolással ellátva a 98/34/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv 5. cikke szerint létrehozott szakbizottság elé terjeszteni.

Többek között módosítja a **29/2011. (VIII. 3.) NGM rendeletet a szállítható nyomástartó berendezések biztonsági követelményeiről és megfelelés-tanúsításáról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

A jogszabály alábbi pontjait kivonták

18. § (1) Ha a piacfelügyeleti hatóság megállapítja vagy feltételezi, hogy a rendelet hatálya alá tartozó, megfelelési jelöléssel ellátott szállítható nyomástartó berendezés előírás szerint karbantartva és rendeltetésszerűen használva veszélyeztetheti emberek és állatok életét, egészségét, vagy anyagi javak biztonságát, akkor elvégzik a szállítható nyomástartó berendezés értékelését, amely kiterjed e rendeletben megállapított valamennyi követelményre.

(2) Amennyiben az értékelés során a piacfelügyeleti hatóság megállapítja, hogy a szállítható nyomástartó berendezés nem felel meg az ADR, a RID és az ADN vonatkozó előírásainak és az e rendeletben megállapított követelményeknek, akkor haladéktalanul felszólítja a gazdasági szereplőt valamennyi szükséges kiigazító intézkedés megtételére, hogy a szállítható nyomástartó berendezés megfeleljen az említett követelményeknek, vagy – az előírásuktól függően és a kockázat jellegével arányosan – ésszerű határidőn belül kivonja a szállítható nyomástartó berendezést a forgalomból vagy azt visszahívja. A piacfelügyeleti hatóság intézkedéséről tájékoztatja a szállítható nyomástartó berendezés megfelelését tanúsító bejelentett szervezetet.

(3) A gazdasági szereplő köteles minden megfelelő kiigazító intézkedést meghozni az általa a belső piacon forgalmazott szállítható nyomástartó berendezés tekintetében.

(4) Ha az érintett gazdasági szereplő nem teszi meg a megfelelő kiigazító intézkedéseket a meghatározott határidőn belül, a piacfelügyeleti hatóság meghozza az összes megfelelő átmeneti intézkedést a szállítható nyomástartó berendezés magyar piacon történő forgalmazásának megtiltása vagy korlátozása, illetve a forgalomból való kivonása vagy visszahívása érdekében.

(5) A (4) bekezdés szerinti intézkedésről – megfelelő indokolással együtt – tájékoztatni kell a Bizottságot és a többi tagállamot.

(6) Az (5) bekezdésben említett tájékoztatásnak az összes rendelkezésre álló adatot tartalmaznia kell, különösen a nem megfelelő szállítható nyomástartó berendezés azonosításához szükséges adatokat, a berendezés származási helyét, a feltételezett nem megfelelés és a felmerülő kockázatok jellegét, a megtett intézkedések jellegét és időtartamát, valamint az érintett gazdasági szereplő által felhozott érveket. A piacfelügyeleti hatóság külön jelzi, hogy az előírások megsértése a következők valamelyike miatt következett-e be:

a) a szállítható nyomástartó berendezés meg nem felelése a személyek egészségével vagy biztonságával kapcsolatos követelményeknek vagy a közérdek védelmére vonatkozóan az ADR, a RID és az ADN vonatkozó előírásainak és az e rendeletben megállapított követelményeknek; vagy

b) az ADR, a RID és az ADN mellékleteiben hivatkozott honosított harmonizált szabványok vagy műszaki előírások vagy az ADR, a RID és az ADN belföldi alkalmazását előíró jogszabályok követelményeinek elégtelensége.

19. § (1) Amennyiben a piacfelügyeleti hatóság a 18. § (1) bekezdése szerinti értékelés elvégzését követően megállapítja, hogy bár egy szállítható nyomástartó berendezés megfelel az ADR, a RID és az ADN vonatkozó előírásainak és az e rendeletben megállapított követelményeknek, azonban mégis kockázatot jelent a személyek egészségére vagy biztonságára, illetve az anyagi javakra, akkor felszólítja az érintett gazdasági szereplőt, hogy tegyen meg minden szükséges intézkedést annak biztosítása érdekében, hogy az érintett szállítható nyomástartó berendezés a forgalomba hozatalakor többé ne jelentsen kockázatot, illetve hogy – az előírásoknak és a veszély mértékének megfelelően –

ésszerű határidőn belül kivonják a szállítható nyomástartó berendezést a forgalomból vagy visszahívják azt.

(2) A gazdasági szereplő biztosítja, hogy kiigazító intézkedést hoznak az összes olyan érintett szállítható nyomástartó berendezés tekintetében, amelyeket forgalmaz.

(3) A piacfelügyeleti hatóság haladéktalanul tájékoztatja a Bizottságot és a többi tagállamot. A tájékoztatásban megadják az összes rendelkezésre álló adatot, különösen a meg nem felelő szállítható nyomástartó berendezés azonosításához szükséges adatokat, a berendezés származási helyét és értékesítési láncát, a felmerülő kockázatok jellegét, a meghozott intézkedések jellegét és időtartamát.

20. § (1) Ha a piacfelügyeleti hatóság megállapítja, hogy a szállítható nyomástartó berendezésen

a) a megfelelőségi jelölést nem a 11–14. §-ban foglaltaknak megfelelően tüntették fel,

b) a megfelelőségi jelet nem tüntették fel,

c) a műszaki dokumentáció nem elérhető, vagy hiányos, vagy

d) az ADR, a RID és az ADN vonatkozó előírásainak és az e rendeletben megállapított követelményeknek nem megfelelő szállítható nyomástartó berendezésen tüntették fel,

kötelezi az érintett gazdasági szereplőt a jogsértés megszüntetésére és a szállítható nyomástartó berendezés megfelelőségének biztosítására.

(2) Ha a jelölést jogosulatlanul feltüntető érintett gazdasági szereplő határidőben nem tesz eleget a kötelezésnek, a hatóság megtiltja vagy korlátozza a szállítható nyomástartó berendezés forgalomba hozatalát, szállítását, üzembe helyezését vagy használatát, illetve intézkedik a visszahívás, vagy a forgalomból történő kivonás iránt.

Többek között módosítja a **35/2014. (XI. 19.) NGM rendeletet egyes szállítható nyomástartó berendezések üzemeltetésével kapcsolatos műszaki biztonsági követelményekről és a Gázpalack Biztonsági Szabályzatról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

az alábbi pontjait kivonták

5. §

6. §

7. §

12. Jogutódlás, névváltozás bejelentése című fejezet

24. §

VÁLTOZÁS:

(6) A (3)–(5) bekezdésben meghatározott gázok palackjai, valamint a Szabályzatban nem szereplő gázok palackjai esetében is be kell tartani a Veszélyes Áruk Nemzetközi Belvízi Szállításáról szóló Európai Megállapodáshoz (ADN) csatolt Szabályzat kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről szóló 177/2017. (VII. 5.) Korm. rendelet előírásainak, a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás „A” és „B” Melléklete kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről szóló 178/2017. (VII. 5.) Korm. rendelet előírásainak és a Nemzetközi Vasúti Fuvarozási Egyezmény (COTIF) módosításáról Vilniusban elfogadott, 1999. június 3-án kelt Jegyzőkönyv C Függeléke Mellékletének kihirdetéséről, valamint a belföldi alkalmazásának egyes kérdéseiről szóló 179/2017. (VII. 5.) Korm. rendelet előírásainak (a továbbiakban: veszélyes áruk szállítására vonatkozó hatályos előírások) P200-as csomagolási utasításait.

A gázpalack selejtezése

Az időszakos biztonságtechnikai ellenőrzés során nem megfelelő műszaki állapotúnak minősülő, vagy a Szabályzatban, valamint cseppfolyósított szénhidrogén-gáz töltetű gázpalackok vonatkozásában az MSZ EN 1440, valamint az MSZ EN 16728 szabványban foglalt, vagy azzal egyenértékű műszaki biztonsági követelményeknek meg nem felelő gázpalackokat a tulajdonos vagy használó költségére selejtezni kell. Selejtezni kell az olyan gázpalackot, amelyiknél a

horpadás a hegesztési varratba esik, vagy amelyiken a megengedettnél nagyobb károsodás található.

Többek között módosítja a **23/2016. (VII. 7.) NGM rendeletet a meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett villamossági termékek forgalmazásáról, biztonsági követelményeiről és az azoknak való megfelelésért értékeléséről**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Megszűntek a

IV. FEJEZET paragrafusainak tartalmai

- 17. § A kockázatot jelentő villamossági termékek kezelésére vonatkozó eljárások
- 18. § Kockázatot jelentő villamossági termékek
- 19. § Az alaki megfelelés hiánya

Többek között módosítja a **28/2016. (VIII. 23.) NGM rendeletet a felvonók és a felvonókhoz készült biztonsági berendezések biztonsági követelményeiről és megfeleléséért tanúsításáról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

tehát megszűnt az alábbi tartalom:

- 17. Bejelentés és a bejelentő hatóság
- 19. Bejelentés iránti kérelem
- 20. Bejelentési eljárás
- 21. Változások a bejelentett adatokban, tényekben, körülményekben
- 24. A bejelentett szervezetek tájékoztatási kötelezettsége
- 25. A kockázatot jelentő felvonók vagy felvonókhoz készült biztonsági berendezések kezelésére vonatkozó eljárások
- 26. Védintézkedési eljárás
- 27. A megfelelő felvonó és felvonókhoz készült, kockázatot jelentő biztonsági berendezések
- 28. Az alaki megfelelés hiánya

Többek között módosítja a **35/2016. (IX. 27.) NGM rendeletet a potenciálisan robbanásveszélyes környezetben történő alkalmazásra szánt berendezések és védelmi rendszerek vizsgálatáról és tanúsításáról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

megszüntették az alábbi paragrafusokat

IV. FEJEZET

A MEGFELELŐSÉGÉRTÉKELŐ SZERVEZETEK BEJELENTÉSE

- 14. Bejelentés
- 15. A bejelentő hatóság
- 16. A bejelentő hatóság tájékoztatási kötelezettségei
- 18. A bejelentett szervezet megfeleléséért vélelmezése
- 19. A bejelentett szervezet leányvállalatai és alvállalkozásai
- 20. Bejelentés iránti kérelem
- 21. Bejelentési eljárás
- 22. A bejelentés változásai
- 25. A bejelentett szervezet tájékoztatási kötelezettsége

AZ UNIÓS PIACRA BELÉPŐ TERMÉKEK PIACFELÜGYELETI ELLENŐRZÉSE ÉS A VÉDINTÉZKEDÉSI ELJÁRÁS

- 26. Piacfelügyelet és az uniós piacra belépő termékek ellenőrzése
- 27. A kockázatot jelentő termék kezelésére vonatkozó eljárások

- 28. Véd-intézkedési eljárás
- 29. Kockázatot jelentő megfelelő termékek

30. Az alaki megfelelés hiánya

Többek között módosítja a **44/2016. (XI. 28.) NGM rendeletet a nyomástartó berendezések és rendszerek biztonsági követelményeiről és megfelelés tanúsításáról**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

megszüntették az alábbi paragrafusokat

- 9. Piacfelügyelet
- 11. Biztonsági intézkedések
- 12. Bejelentett szervezet

IV. FEJEZET

A MEGFELELŐSÉGÉRTÉKELŐ SZERVEZETEK BEJELENTÉSE

- 18. A bejelentési eljárás
- 19. A bejelentett szervezetre és az elismert független szervezetre vonatkozó követelmények
- 21. A bejelentett szervezet megfelelőségének vélelmezése
- 22. A bejelentett szervezet leányvállalatai és alvállalkozói
- 23. Bejelentés iránti kérelem
- 24. Bejelentési eljárás
- 25. A bejelentés változásai

26. A bejelentett szervezet, az elismert független szervezet és az üzemeltetői ellenőrző szervezet szakmai alkalmasságának vitatása

29. A bejelentett szervezet, az elismert független szervezet és a felhasználókat ellenőrző szervezet tájékoztatási kötelezettsége

V. FEJEZET

A TERMÉKEK PIACFELÜGYELETI ELLENŐRZÉSE ÉS AZ UNIÓS VÉDINTÉZKEDÉSI ELJÁRÁS

- 30. A kockázatot jelentő termék kezelésére vonatkozó eljárások
- 31. Védintézkedési eljárás
- 32. Megfelelő termék, amely kockázatot jelent
- 33. Az alaki megfelelés hiánya

Többek között módosítja a **40/2017. (XII. 4.) NGM rendeletet az összekötő és felhasználói berendezésekről, valamint a potenciálisan robbanásveszélyes közegben működő villamos berendezésekről és védelmi rendszerekről**

Megjelent: MK 144/2019. (VIII. 24.) **Módosítja:** 25/2019. (VIII. 26.) ITM. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

megszüntették az alábbi paragrafusokat

5. A műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök esetén szükséges továbbképzés

2. melléklet a 40/2017. (XII. 4.) NGM rendelethez

A továbbképzés képzési programjának jóváhagyása iránti kérelem adattartalma

VÁLTOZÁS:

5/A. A műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez szükséges továbbképzések képzési programjának alapkövetelményei

6/A. § Az érintésvédelmi szabványossági felülvizsgáló, az erősáramú berendezések felülvizsgálója és a villámvédelmi berendezések felülvizsgálója, mint műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez szükséges kötelező továbbképzések képzési programjára vonatkozó alapkövetelményeket a 3. melléklet tartalmazza.

213/2019. (VIII. 27.) Korm. rendelet Budapest Főváros Kormányhivatalának egyes ipari és kereskedelmi ügyekben eljáró hatóságként történő kijelöléséről, valamint a területi mérésügyi és műszaki biztonsági hatóságokról

Megjelent: MK 146/2019. (VIII. 27.). **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Többek között módosítja a **2/2016. (I. 5.) NGM rendeletet a nyomástartó berendezések, a töltő berendezések, a kisteljesítményű sűrített gáztöltő berendezések műszaki-biztonsági hatósági felügyeletéről és az autógáz tartályok időszakos ellenőrzéséről**

Megjelent: MK 146/2019. (VIII. 27.) **Módosítja:** 213/2019. (VIII. 27.) K. r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

18. A szakági műszaki szakbizottság működése és feladatai

33. § (1) Az e rendelet hatálya alá tartozó berendezések és rendszerek létesítési és üzemeltetési tapasztalatainak figyelembevételével a műszaki biztonságot növelő alkalmazások széles körű elterjedésének elősegítése céljából az iparügyekért felelős miniszter szakági műszaki szakbizottságot (a továbbiakban: Szakbizottság) hoz létre.

(2) A Szakbizottság az e rendelet hatálya alá tartozó berendezések és rendszerek tervezésével, létesítésével és üzemeltetésével kapcsolatban szakági műszaki előírások formájában a Műszaki Biztonsági Szabályzat követelményeit, az egészségvédelem magas szintjét kielégítő, valamint a műszaki-tudományos színvonallal és a gazdasági megfontolások alapján megvalósítható gyakorlattal összhangban álló műszaki megoldásokat dolgoz ki.

(3) A Szakbizottságba tagot a következő szervezetek javasolhatnak:

- a) a műszaki biztonsági feladatkörében eljáró Budapest Főváros Kormányhivatala: 1 fő;
- b) Magyar Ásványolaj Szövetség: 1 fő;
- c) Magyar Ipari Gáz Szövetség: 1 fő;
- d) Magyar Mérnöki Kamara: 1 fő;
- e) Magyar PB Gázipari Egyesület: 1 fő;
- f) Magyar Tartálytechnikai és Nyomástartó Berendezés Szövetség: 1 fő;
- g) a szakterületen működő egyéb, a miniszter által felkért civil szervezetek: 1-1 fő.

(4) A Szakbizottság tagjait az iparügyekért felelős miniszter 5 év időtartamra bízza meg.

(5) A Szakbizottság megalkotja a működési szabályzatát, és tagjai közül 3 év időtartamra megválasztja a Szakbizottság elnökét.

(6) A Szakbizottság által elfogadott szakági műszaki előírásokat a kormányzati honlapon, valamint a termékinformációs pont honlapján közzé kell tenni. A szakági műszaki előírásokban foglalt műszaki megoldást úgy kell tekinteni, hogy az megfelel az adott kor technikai színvonalának.

19. A műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez szükséges képzések és továbbképzések képzési programjának alapkövetelményei

34. § A nyomástartó berendezés kezelője, a nyomástartó berendezés vizsgálója, a nyomástartóedénygépész mint műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez szükséges képzések és a kötelező továbbképzések képzési programjára vonatkozó alapkövetelményeket a 3. melléklet tartalmazza.

28/2019. (VIII. 27.) ITM rendelet a nyomástartó berendezések, a töltő berendezések, a kisteljesítményű sűrített gáztöltő berendezések műszaki-biztonsági hatósági felügyeletéről és az autógáz tartályok időszakos ellenőrzéséről szóló 2/2016. (I. 5.) NGM rendelet módosításáról

Megjelent: MK 146/2019. (VIII. 27.) **Hatályos:** 2019. 09. 01.

34. § A nyomástartó berendezés kezelője, a nyomástartó berendezés vizsgálója, a nyomástartóedény-gépész mint műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez szükséges képzések és a kötelező továbbképzések képzési programjára vonatkozó alapkövetelményeket a 3. melléklet tartalmazza.

3. melléklet a 2/2016. (I. 5.) NGM rendelethez

A képzési programmal szemben támasztott alapkövetelmények

1. A képzési programnak a képzési, továbbképzési szakterületnek megfelelően tartalmaznia kell
 - 1.1. a képzés megnevezését és célját,
 - 1.2. a szakképesítés munkaterületét és a képzés során megszerezhető kompetenciát,
 - 1.3. a képzésbe való bekapcsolódás és részvétel feltételeit,
 - 1.4. a tervezett képzési időt,
 - 1.5. a képzés formájának meghatározását (csoportos jelenléti képzés, egyéni felkészüléssel),
 - 1.6. a képzési témaköröket, a tananyag egységeit, azok célját, tartalmát, terjedelmét és a tananyagegységekhez rendelt elméleti és gyakorlati óraszámot,
 - 1.7. a maximális csoportlétszámot,
 - 1.8. a képzésben részt vevő teljesítményét értékelő rendszernek a leírását,
 - 1.9. a képzésről, a képzés egyes tananyagegységeinek elvégzéséről szóló igazolás kiadásának feltételeit, valamint
 - 1.10. a képzési program végrehajtásához szükséges személyi és tárgyi feltételeket.
2. A nyomástartó berendezés kezelője képzési szakterület esetében a teljes képzési idő legalább 80 óra, amelynek részeként a gyakorlati képzés legalább 3 □ 8 óra.
3. A nyomástartó berendezés vizsgálója képzési szakterület esetében a teljes képzési idő legalább 80 óra, amelynek részeként a gyakorlati képzés legalább 3 □ 8 óra.
4. A nyomástartó berendezés kezelője továbbképzési szakterület esetében a teljes képzési idő legalább 1 □ 8 óra.
5. A nyomástartó berendezés vizsgálója továbbképzési szakterület esetében a teljes képzési idő legalább 3 □ 8 óra.
6. A nyomástartó edény gépész továbbképzési szakterület esetében a teljes képzési idő legalább 1 □ 8 óra.

4.2.3. A kezelési helyre vonatkozó követelmények:

- a) Szabadban, épületben (zárt helyiségben) elhelyezett nyomástartó berendezésekre egyaránt figyelembe kell venni és teljesíteni kell az egészséget nem veszélyeztető és biztonságos munkavégzésre vonatkozó, a munkavédelemről szóló 1993. évi XCIII. törvényben foglalt követelményeket.
- b) A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 88. § (2) bekezdésben meghatározott gázszerelési munkák elvégzésére az ott meghatározott feltételeknek megfelelő gázszerelő jogosult. Ez nem zárja ki, és nem helyettesíti a hegesztővel szemben támasztott minősítési követelmények teljesülését, ha a kivitelezési munka ezt szükségessé teszi, továbbá, ha a létesítésre vonatkozó előírások további követelmények teljesülését is megkövetelik.

10.4. A gépjárművek hidrogén-töltőállomásaira vonatkozó műszaki előírások

10.4.1. A gépjárművek üzemanyagaként használt gáz-halmazállapotú hidrogén töltésére szolgáló kültéri hidrogén-töltőállomásoknak ki kell elégíteniük a gáz-halmazállapotú hidrogén töltési előírásaira vonatkozó ISO/TS 19880 szabvány műszaki előírásait vagy az azzal egyenértékű biztonságot nyújtó műszaki megoldás követelményeit.

10.4.2. A hidrogén-töltőállomásokon töltött hidrogén tisztaságának meg kell felelnie az ISO 14687-2 szabványban foglalt műszaki előírásoknak vagy az azzal egyenértékű biztonságot nyújtó termékjellemzőknek.

10.4.3. A hidrogén-töltőállomásokon a gáz-halmazállapotú hidrogén töltési előírásaira vonatkozó ISO/TS 19880 szabványnak vagy azzal egyenértékű biztonságot nyújtó műszaki megoldás követelményeinek megfelelő töltési algoritmusokat és berendezéseket kell alkalmazni.

10.4.4. A gépjárművek gáz-halmazállapotú hidrogénnel való töltésére szolgáló csatlakozóknak ki kell elégíteniük a gépjárművek gáz-halmazállapotú hidrogénnel való töltésére szolgáló csatlakozóberendezésekre vonatkozó ISO 17268 szabvány műszaki előírásait vagy az azzal egyenértékű biztonságot nyújtó műszaki megoldás követelményeit.

.....

33/2019. (VIII. 30.) BM rendelet belügyi tárgyú miniszteri rendeletek adatvédelmi szempontú módosításáról

Megjelent: MK 147/2019. (VIII. 30.) **Hatályos:** 2019. 09. 07.

Többek között módosítja a **44/2011. (XII. 5.) BM rendeletet a tűzesetek vizsgálatára vonatkozó szabályokról**

Megjelent: MK 147/2019. (VIII. 30.) **Módosítja:** 33/2019. (VIII. 30.) BM r. **Hatályos:** 2019. 09. 07.

12. § 4) A rendőrség a tűzesettel összefüggésben megtett intézkedéseiről és a tűzeset miatt folytatott eljárásának lezárásáról írásban tájékoztatja a hatóságot.

Többek között módosítja a **62/2011. (XII. 29.) BM rendeletet a katasztrófák elleni védekezés egyes szabályairól**

1. melléklet a 62/2011. (XII. 29.) BM rendelethez

NYILATKOZAT

polgári védelmi szervezetbe történő jelentkezéshez

Alulírott: [név] születési név:..... anyja ne-
ve:..... születési hely:

idő:[lakcím] alatti lakos kijelentem, hogy
a települési/területi polgári védelmi
zet egységének tagja kívánok lenni.

1.) A polgári védelmi szolgálat ellátását

- a.) határozatlan időre vállalom
- b.) határozott időre, év, hónap, napig vállalom

2.) A polgári védelmi szolgálatot

- a.) infokommunikációs beosztásban, b.) lakosságvédelmi beosztásban,
- c.) egészségügyi beosztásban, d.) logisztikai beosztásban,
- e.) műszaki beosztásban, f.) egyéb:.....beosztásban

kívánom teljesíteni.

3.) Katasztrófaveszély és veszélyhelyzet idején történő alkalmazásomnak egyéb feltétele

- a.) nincs,
- b.) van:.....

4.) A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvényben, a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény végrehajtásáról szóló 234/2011. (XI. 10.) Korm. rendeletben, valamint a katasztrófák elleni védekezés egyes szabályairól szóló 62/2011. (XII. 29.) BM rendeletben meghatározott jogaimat és kötelességeimet ismerem és elfogadom.

5.) E nyilatkozat aláírásával hozzájárulok, hogy személyes adataimat az illetékes helyi önkormányzat, a megyei, fővárosi védelmi bizottság kezelje és továbbítsa a hivatásos katasztrófavédelmi szervezetnek a polgári védelmi szervezetbe történő beosztás céljából, valamint a hadkiegészítő parancsnokságnak tájékoztatás céljából. Egyidejűleg tudomásul veszem a tájékoztatást, hogy a személyes adataim kezelésére vonatkozó hozzájárulásomat visszavonhatom, azonban ez nem érinti a hozzájárulásom alapján, a hozzájárulásom visszavonása előtt történt adatkezelés jogszerűségét.

Kelt:.....év..... hó.... nap

.....

aláírás

A nyilatkozatot hitelesítette:

Kelt:.....év..... hó.... nap

.....

név, beosztás, aláírás

.....

20/2019. (VIII. 30.) EMMI rendelet egyes köznevelési tárgyú miniszteri rendeletek módosításáról és hatályon kívül helyezéséről

Megjelent: MK 147/2019. (VIII. 30.) **Hatályos:** 2019. 09. 01.

Többek között módosítja a **1/2015. (I. 14.) EMMI rendeletet a javítóintézetek rendtartásáról**

Megjelent: MK 147/2019. (VIII. 30.) **Módosítja:** 20/2019. (VIII. 30.) BM r. **Hatályos:** 2019. 09. 01.

(2) A javítóintézet a munkafoglalkoztatás keretében

- a) az intézmény működési körén belüli munkavégzés,
 - b) a más gazdálkodó szervezetnél történő munkavégzés, vagy
 - c) a javítóintézet vállalkozási tevékenységében való részvétel
- lehetőségét biztosíthatja a fiatalok számára.

(3) Ha a munkafoglalkoztatás a szabadban történik, annak időtartama nem számít be a 22. § (3) bekezdés szerinti szabad levegőn tartózkodás időtartamába.

(4) A munkafoglalkoztatás napi időtartama a nyolc órát, heti időtartama

- a) tizenhat éven aluli fiatalok esetében a húsz órát,
 - b) tizenhat éven felüli fiatalok esetében a negyven órát
- nem haladhatja meg.

(5) A munkafoglalkoztatás során biztosítani kell a munkavédelmi és munkabiztonsági előírások betartását.

(6) A fiatalok nem végezhet egészségre ártalmas munkát, és nem osztható be éjszakai munkára. A munkafoglalkoztatás során különös figyelemmel kell lenni arra, ha a fiatalok várandós, vagy ha a gyermekével együttes elhelyezésben részesül.

33. § (1) A fiatalok a munkafoglalkoztatásért megillető díjazás óránkénti mértéke nem lehet kevesebb a teljes munkaidőben foglalkoztatott munkavállaló részére órabér alkalmazása esetén megállapított alapszabvány legkisebb összegének 30%-ánál.

(2) A munkafoglalkoztatás rendjét, a díjazás mértékét és megállapításának szempontjait a munkafoglalkoztatási szabályzat határozza meg.

34. § (1) A fiatalok és törvényes képviselője közös kérelme, valamint a munkáltatónak a fiatalok alkalmazását vállaló nyilatkozata alapján a javítóintézet igazgatója engedélyezheti, hogy a fiatalok a javítóintézeteken kívül végezzen munkát.

(2) A javítóintézeteken kívüli munkavégzés engedélyezése esetén az igazgató előírja, hogy a fiatalok mennyi időt tölthet a javítóintézeteken kívül, és milyen szabályokat kell betartania. A szabályok ismételt vagy súlyos megszegése esetén az igazgató az engedélyt visszavonhatja.

(3) A munkavégzés céljából a javítóintézeteken kívül töltött idő alatt a fiatalok az azonosító kártyájával és az eltávozási engedéllyel igazolja javítóintézeteken kívüli tartózkodásának jogszerűségét.

HATÁLYON KÍVÜL HELYEZETT JOGSZABÁLYOK, SZABVÁNYOK:

Ebben a (2019. augusztus) hónapban a Zsebtörvénytár-hoz tartozó jogszabályok közül jogszabály nem került visszavonásra, csak ez a megjelölt szabvány:

[MSZ EN 81-71:2005+A1:2007](#)

Felvonók szerkezetének és beépítésének biztonsági előírásai. A személy- és személy- teher felvonók különleges alkalmazásai. 71. rész: Vandálbiztos felvonók

Emlékeztető:

387/2016. (XII. 2.) Korm. rendelet a fogyasztóvédelmi hatóság kijelöléséről

Módosítja: 170/2019. (VII. 12.) Korm. r.

2019-09-01

A Kormány/A. § A fogyasztóvédelmi hatóság kérelemre indult eljárásában az azonos hatáskörű hatóságok közül az a hatóság jár el, amelynek illetékességi területén

a) a fogyasztóvédelemről szóló 1997. évi CLV. törvény 19. §-ában, 43/A. § (1)–(3) bekezdésében, 45/B. §-ában, foglaltak tekintetében fogyasztóvédelmi hatóságként a minisztert jelöli ki.

2020-01-17

A Kormány a belső piacon belül a vevő állampolgársága, lakóhelye vagy letelepedési helye alapján történő indokolatlan területi alapú tartalomkorlátozással és a megkülönböztetés egyéb formáival szembeni fellépésről, valamint a 2006/2004/EK és az (EU) 2017/2394 rendelet, továbbá a 2009/22/EK irányelv módosításáról szóló, 2018. február 28-i (EU) 2018/302 európai parlamenti és tanácsi rendelet [a továbbiakban: (EU) 2018/302 rendelet] 8. cikkében,

k) a fogyasztóvédelmi jogszabályok végrehajtásáért felelős nemzeti hatóságok közötti együttműködésről és a 2006/2004/EK rendelet hatályaon kívül helyezéséről szóló, 2017. december 12-i (EU) 2017/2394 európai parlamenti és tanácsi rendelet [a továbbiakban: (EU) 2017/2394 rendelet] 27. cikk (1) bekezdésében

foglaltak tekintetében fogyasztóvédelmi hatóságként a minisztert jelöli ki.

. A Kormány az Fgytv. 47. § (1a) bekezdésében foglaltak tekintetében fogyasztóvédelmi hatóságként Budapest Főváros Kormányhivatala V. Kerületi Hivatalát jelöli ki.

SZABVÁNYVÁLTOZÁSOK

Megjegyzés: az angol nyelvű szabványok csak a magyar verziójuk megjelenésekor kerülhetnek a Zsebtörvénytár-ba. A Zsebtörvénytár a tárgyhónap utáni hó szabványváltozásait is tartalmazza.

augusztusi jogszabályváltozások

[MSZ EN ISO 9004:2018](#)

Minőségirányítás. A szervezet minősége. Útmutató a tartós siker eléréséhez (ISO 9004:2018)

[MSZ EN ISO 11135:2014](#)

Gyógyászati termékek sterilizálása. Etilén-oxid. Orvostechikai eszközök sterilizálási folyamatának fejlesztési, validálási és rutinellenőrzési követelményei (ISO 11135:2014)

[MSZ EN 60204-31:2014](#)

Gépek biztonsága. Gépek villamos szerkezetei. 31. rész: Varrógépek, varrógépegységek és varrógéprendszerek egyedi biztonsági és EMC-előírásai (IEC 60204-31:2013)

[MSZ HD 60364-7-715:2012](#)

Kisfeszültségű villamos berendezések. 7-715. rész: Különleges berendezésekre vagy helyekre vonatkozó követelmények. Törpefeszültségű világítási berendezések (IEC 60364-7-715:2011, módosítva)

[MSZ HD 60364-7-717:2010](#)

Kisfeszültségű villamos berendezések. 7-717. rész: Különleges berendezésekre vagy helyekre vonatkozó követelmények. Mobil vagy szállítható egységek (IEC 60364-7-717:2009, módosítva)

szeptemberi jogszabályváltozások

[MSZ EN 12128:1999](#) Angol nyelvű!

Biotechnológia. Kutató-, fejlesztő- és elemző-laboratóriumok. Mikrobiológiai laboratóriumok biztonsági fokozatai, veszélyességi tartományok, térbeli elrendezés és műszaki biztonsági követelmények

[MSZ EN 12128:1999](#)

Biotechnológia. Kutató-, fejlesztő- és vizsgáló-laboratóriumok. A mikrobiológiai laboratóriumok elszigetelési szintjei, veszélyterületek, helyszínek és fizikai biztonsági követelmények

[MSZ EN 17018:2019](#) Angol nyelvű!

Vasúti alkalmazások. Gördülőállomány karbantartása. Szakkifejezések és meghatározások

[MSZ EN ISO 11192:2019 Angol nyelvű!](#)

Kishajók. Grafikus szimbólumok (ISO 11192:2005)

[MSZ EN ISO 23907-1:2019 Angol nyelvű!](#)

Éles és hegyes eszközök okozta sérülések elleni védelem. Követelmények és vizsgálati módszerek. Egyszer használatos éles és hegyes eszközök tartályai (ISO 23907-1:2019)

[MSZ EN ISO 14064-1:2019 Angol nyelvű!](#)

Üvegházhatású gázok. 1. rész: Előírás és útmutatás üvegházhatású gázok kibocsátására és kivonására irányuló, szervezeti szintű számszerűsítésre és jelentéstételre (ISO 14064-1:2018)
2012 helyett

[MSZ EN 16402:2019 Angol nyelvű!](#)

Festékek és lakkok. A beltéri levegőbe való, a bevonatokból származó anyagkibocsátás értékelése. Mintavétel, kondicionálás és vizsgálat
2014 helyett

[MSZ EN ISO 19353:2019 Angol nyelvű!](#)

Gépek biztonsága. Tűz megelőzés és tűzvédelem (ISO 19353:2019)
2016 helyett

[MSZ EN ISO 10819:2013/A1:2019 Angol nyelvű!](#)

Mechanikai rezgés és lökés. Kéz-kar rezgés. A rezgésátvitel mérése és értékelése a védőkesztyű tenyér részén. 1. módosítás (ISO 10819:2013/Amd 1:2019)
2013-as módosítása

[MSZ EN ISO 28927-4:2010/A1:2019 Angol nyelvű!](#)

Hordozható motoros kéziszerszámok. A rezgés kibocsátás értékelésének módszerei. 4. rész: Kézi csiszológép. 1. módosítás: Kúp alakú drótkéfék (ISO 28927-4:2010/Amd 1:2017)
2011-es módosítása

[MSZ EN 1366-13:2019 Angol nyelvű!](#)

Épületgépészeti berendezések tűzállósági vizsgálata. 13. rész: Kémények

[MSZ EN 15269-11:2018+AC:2019 Angol nyelvű!](#)

Ajtók, redőnyök, nyitható ablakok és vasalataik tűzállósági és/vagy füstzárási vizsgálati eredményeinek kiterjesztett alkalmazása. 11. rész: Működtetett függönykapuk tűzállósága
2018 helyett

[MSZ EN 50131-4:2019 Angol nyelvű!](#)

Riasztórendszerek. Behatolás- és támadásjelző rendszerek. 4. rész: Figyelemfelhívó eszközök
2009 helyett, de ez még 2021, 12.31-ig érvényes

[MSZ EN 12102-2:2019 Angol nyelvű!](#)

Villamos kompresszoros légkondicionálók, folyadék hűtők, hőszivattyúk, technológiai hűtők és légnedvesség-csökkentők. A hangteljesítményszint meghatározása. 2. rész: Hőszivattyús vízmelegítők

[MSZ EN IEC 60534-3-1:2019 Angol nyelvű!](#)

Ipari folyamatok szabályozószelei. 3-1. rész: Méretek. Karimás, kétutas, golyós, egyenes átömlésű szabályozószelepek FTF-méretei és a karimás, kétutas, golyós, nem egyenes átömlésű szabályozószelepek CTF-méretei (IEC 60534-3-1:2019)
2001 helyett, de ez még 2022, 03.13-ig érvényes

[MSZ EN IEC 62443-2-4:2019 Angol nyelvű!](#)

Ipari automatizálási és szabályozási rendszerek biztonsága. 2-4. rész: Biztonsági programkövetelmények az IACS-szolgáltatók számára (IEC 62443-2-4:2015)

[MSZ EN IEC 62443-3-3:2019 Angol nyelvű!](#)

Ipari automatizálási és szabályozási rendszerek biztonsága. Hálózat- és rendszerbiztonság. 3-3. rész: Rendszerbiztonsági követelmények és biztonsági szintek (IEC 62443-3-3:2013)

[MSZ EN IEC 62443-4-2:2019 Angol nyelvű!](#)

Ipari automatizálási és szabályozási rendszerek biztonsága. 4-2. rész: IACS-alkatrészek műszaki biztonsági követelményei (IEC 62443-4-2:2019)

[MSZ EN ISO 14731:2019 Angol nyelvű!](#)

Hegesztési felügyelet. Feladatok és felelősség (ISO 14731:2019)

2007 helyett

[MSZ EN IEC 60974-2:2019 Angol nyelvű!](#)

Ívhegesztő berendezések. 2. rész: Folyadékos hűtőrendszerek (IEC 60974-2:2019)

2013 helyett, de ez még 2022, 03.06-ig érvényes

[MSZ EN 14728:2019 Angol nyelvű!](#)

Eltérések a hőre lágyuló műanyagok hegesztett kötéseiben. Osztályozás

05 helyett

[MSZ EN IEC 62097:2019 Angol nyelvű!](#)

Radiális és axiális hidraulikus gépek. A modell teljesítményének átszámítása a prototípuséra (IEC 62097:2019)

2009 helyett, de ez még 2022, 03.15-ig érvényes

[MSZ EN IEC 61400-1:2019 Angol nyelvű!](#)

Szélergia-termelő rendszerek. 1. rész: Kialakítási követelmények (IEC 61400-1:2019)

2004 és 2011 helyett, de ez még 2022, 03.15-ig érvényes

[MSZ HD 60364-7-709:2009/A12:2019 Angol nyelvű!](#)

Kisfeszültségű villamos berendezések. 7-709. rész: Különleges berendezésekre vagy helyekre vonatkozó követelmények. Kikötők, kishajókikötők és hasonló helyek. Különleges követelmények a hajók part menti ellátására

[MSZ HD 60364-7-711:2019 Angol nyelvű!](#)

Kisfeszültségű villamos berendezések. 7-711. rész: Különleges berendezésekre vagy helyekre vonatkozó követelmények. Kiállítások, bemutatók és standok (IEC 60364-7-711:2018)

2003 helyett, de ez még 2022, 04.12-ig érvényes

[MSZ EN ISO 6185-1:2019 Angol nyelvű!](#)

Felfújható csónakok. 1. rész: Legfeljebb 4,5 kW teljesítményű motoros csónakok (ISO 6185-1:2001)

2002 helyett

[MSZ EN ISO 6185-2:2019 Angol nyelvű!](#)

Felfújható csónakok. 2. rész: 4,5 kW – 15 kW teljesítményű motoros csónakok (ISO 6185-2:2001)

2002 helyett

[MSZ EN ISO 7840:2019 Angol nyelvű!](#)

Kishajók. Tűzálló üzemanyagtömlők (ISO 7840:2013)

[MSZ EN ISO 8666:2019 Angol nyelvű!](#)

Kishajók. Főbb adatok (ISO 8666:2016)

2017 helyett

[MSZ EN ISO 9093-1:2019 Angol nyelvű!](#)

Kishajók. Szelepek és héjazatátvezetések. 1. rész: Fémrészek (ISO 9093-1:1994)

1999 helyett

[MSZ EN 9146:2019 Angol nyelvű!](#)

Repülés és úrhajózás. Idegen tárgyak okozta sérülések (FOD) megelőzési programja.

[MSZ EN 60079-15:2011](#) [Angol nyelvű!](#)

Robbanóképes közegek. 15. rész: Gyártmányok védelme „n” típusú védelemmel (IEC 60079-15:2010)
2011 helyett, de ez még 2022. 04. 19-ig érvényes