

Jogszabály- és szabványváltozások: 2023. április

JOGSZABÁLYVÁLTOZÁSOK, Figyelemfelhívások

Fontos: A Nemzeti Jogszabálytár felhasználási feltételei miatt a Zsebtörvénytár cd-nken nem szerepelhet a jogszabályok teljes szövege, csak a jogszabály/rendelet száma és címe. Viszont: **a cd-n kiemelve található a legfontosabb változások**, aminek segítségével **egy pillantással végiggörgetve látható**, hogy mik változtak abban az évben vagy abban a hónapban. Akit bővebben érdekel valamelyik jogszabály(változás), a Nemzeti Jogszabálytárban, a <https://njt.hu> oldalon tud utánanézni, ill. onnan saját magának kinyomtatni vagy pdf-ként a számítógépére elmenteni.

A változások közül az alábbi jogszabályok emelhetők ki:

Új jogszabályok:

Ebben a hónapban a Zsebtörvénytárba besorolható új jogszabály nem jelent meg, de sok a régi új jogszabály, ami számunkra fontos.

8/2023. (IV. 11.) SZTFH rendelet a dohánytermék-kiskereskedelmi tevékenységet végző személyek országos képzési rendszeréről - új jogszabály

Megjelent: MK 52/2023 (04. 11.) **Hatályos:** 2023. 04. 19.

- 1 § (1)** A Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (a továbbiakban: Hatóság) a fiatalkorúak dohányzásának visszaszorításáról és a dohánytermékek kiskereskedelméről szóló 2012. évi CXXXIV. törvény (a továbbiakban: Fdvtv.) 13. § (4a) bekezdése szerinti kötelező szakmai képzést (a továbbiakban: szakmai képzés) évente szervezi meg. A szakmai képzés díjköteles.
- 2 § (1)** A Hatóság a szakmai képzést zárt rendszerű távoktatási képzésmenedzsment rendszer (a továbbiakban: e-learning rendszer) formájában szervezi meg és bonyolítja le.
(3) A pótképzés díját akkor is meg kell fizetni, ha a képzésre kötelezett a szakmai képzés díját korábban már - a 4. § (2) bekezdése szerinti határidőn belül - megfizette, de a szakmai képzés teljesítését elmulasztotta.
(5) A (2) bekezdés szerint megfizetett szakmai képzési díj és pótképzési díj visszatérítésének nincs helye, ha a képzésre kötelezett a szakmai képzést vagy a pótképzést nem teljesíti.

10/2023. (IV. 27.) MK rendelet a polgári nemzetbiztonsági szolgálatok hivatásos állományú tagjainak és rendvédelmi igazgatási alkalmazottainak fogászati ellátással, szemüveggéskészítéssel, valamint egyes egészségügyi vizsgálatokkal kapcsolatos költségeinek megtérítéséről, illetve támogatásban részesítéséről

Megjelent: MK 62/2023 (04. 27.) **Hatályos:** 2023. 05. 12.

Többek között módosítja a **11/2013. (IV. 23.) BM rendeletet a belügyminiszter irányítása alatt álló fegyveres szervek hivatásos állományú tagjainak, közalkalmazottaknak és a hivatásos állományból nyugállományba helyezettek fogászati ellátással, valamint szemüveggéskészítéssel kapcsolatos költségeinek megtérítéséről, illetve támogatásban részesítéséről - régi újként felvéve**

Megjelent: MK 62/2023 (04. 27.) **Módosítja:** 10/2023. (IV. 27.) MK r. **Hatályos:** 2023. 05. 12.

- 2. § (1)** A belügyi szervek hivatásos állományú tagjai (a továbbiakban: hivatásos állományú tagja) és a belügyi szervek közalkalmazottai (a továbbiakban: közalkalmazott), rendvédelmi igazgatási alkalmazottai (a továbbiakban: rendvédelmi alkalmazott) e rendelet alapján
c) a képernyős szemüveggel történő ellátásba nem tartozó, látásjavító szemüveg, kontaktlencse (a továbbiakban: látásjavító szemüveg vagy kontaktlencse) készítésével kapcsolatos költségtérítésre jogosultak.

- 8. §** Ha a hivatásos állományú tagja vagy a közalkalmazott, rendvédelmi alkalmazott egyidejűleg

készített látásjavító szemüveget és képernyős szemüveget is, és azt egy szemüveg lencsébe csiszoltan készítetteti el, feltéve, hogy az alapellátó orvos mind a kettő szemüveg viselésének indokoltságát igazolja, akkor az elkészített szemüveg költségtérítésekor a képernyős szemüvegre vonatkozó rendelkezéseket kell alkalmazni.

9. § A polgári nemzetbiztonsági szolgálatok esetében a 4. § (1) bekezdésének, az 5. § (2) bekezdésének, a 6. § (2)-(3) bekezdésének, valamint a 7. § (2) bekezdésének rendelkezéseitől eltérően a számlát a dolgozó nevére és állandó lakcímére kell kiállítani.

Hatály: 2023.V.12. –
egy pont megszűnik

161/2023. (IV. 28.) Korm. rendelet a tudományos és innovációs, a technológiai, az ipari és a logisztikai parkokról - új jogszabály

Megjelent: MK 63/2023 (04. 28.) **Hatályos:** 2023. 05. 06.

12. *technológiai park:* ipari és vállalati bázisú, technológiai intenzív fejlesztési tevékenységekre építő, elsősorban technológiai verseny által vezérelt olyan infrastruktúrával ellátott terület, ahol különösen a vállalati környezetben kialakított kompetenciák, szolgáltatások - fejlesztő és gyártó központokon, inkubátorokon keresztül - elérhetővé válnak a piac, az ipar és a tudomány számára, továbbá az ipari, kutatási és egyetemi szereplők között integrált az együttműködés;

2. Az Ipari Parkkal, a Technológiai Parkkal, a Logisztikai Parkkal, valamint a Tudományos és Innovációs Parkkal kapcsolatos követelmények

3. Az Ipari Park, a Technológiai Park, a Logisztikai Park, valamint a Tudományos és Innovációs Park cím megszerzésének és viselésének szabályai

9. Ellenőrzés és értékelés

10. Az Ipari Park, a Technológiai Park, a Logisztikai Park, valamint a Tudományos és Innovációs Park cím viselésére való jogosultság megszűnése vagy felfüggesztése

Változások

116/2023. (IV. 5.) Korm. rendelet a légitölekedéshez kapcsolódó és jogharmonizációs célú egyes kormányrendeletek módosításáról

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Hatályos:** 2023. 04. 10.

Többek között módosítja a 141/1995. (XI. 30.) Korm. rendeletet a légi közlekedésről szóló 1995. évi XCVII. törvény végrehajtásáról

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Módosítja:** 116/2023. (IV. 5.) Korm. r **Hatályos:** 2023. 04. 10.

8. § * Ez a rendelet a következő uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

a) * a veszélyes áruk közúti szállításának ellenőrzésére vonatkozó egységes eljárásról szóló, 2022. október 19-i (EU) 2022/1999 európai parlamenti és tanácsi irányelv.

Többek között módosítja a 159/2010. (V. 6.) Korm. rendeletet a repülőtér létesítésének, fejlesztésének és megszüntetésének, valamint a leszállóhely létesítésének és megszüntetésének szabályairól

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Módosítja:** 116/2023. (IV. 5.) Korm. r **Hatályos:** 2023. 04. 10.

I. FEJEZET ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

1. § (1)⁺ E rendeletet

c)⁻ az „A”, „B” és „D” osztályú leszállóhely létesítésére irányuló engedélyezési eljárásokra; kell alkalmazni.

2. § (2)

c) „C” osztály: feltöltőhely, amelyen a használó légi jármű számára a légi üzemeltetési utasításában meghatározott hosszúsági, szélességi mérettel és akadálymentességgel rendelkező repülési sáv rendelkezésre áll, és ahol a le- és felszállást biztonságosan végre lehet hajtani;

d) „D” osztály: úszótalpas légijármű vízfelszínen történő le- és felszállására a hajózási hatóság által engedélyezett vízterület, amelyen a használni tervezett legnagyobb méretű, súlyú, úszótalpas légijármű számára a légiüzemeltetési utasításában meghatározott hosszúsági, szélességi mérettel és akadálymentességgel rendelkező repülési sáv rendelkezésre áll, és ahol a le- és felszállást biztonságosan végre lehet hajtani.

3. § (1) c) „A”, „B” és „D” osztályú leszállóhely létesítéséhez.

(3) c) az „A”, „B” és „D” osztályú leszállóhelyre vonatkozóan létesítési engedély.

39. § (1) A leszállóhely létesítéséről a légiközlekedési hatóság egy eljárásban dönthet.

(2) „A” és „B” és „D” osztályú leszállóhely létesítésének engedélyezése iránti kérelmet a légiközlekedési hatóság által rendszeresített és a honlapján közzétett nyomtatványon kell benyújtani, amely a következőket tartalmazza:

a) a terület helye, helyrajzi száma, beépítettsége,

b) a terület hasznos hossza,

c) a terület hasznos szélessége,

d) a talaj felülete,

e) akadályok a terület közelében, pályairányban és pályairányon kívül, távolság és magasság megadásával,

f) a leszállóhely tervezett osztálya,

g) a területet kijelölő személy neve, aláírása, az aláírás helye, időpontja, ha az nem azonos a kérelmezővel,

h) „D” osztályú leszállóhely létesítése esetén a vízterület kezelőjének hozzájárulása,

i) a használni tervezett légijármű típusa.

(2a) A „D” osztályú leszállóhely kijelölésével és használatával kapcsolatos előírásokat a 4. melléklet állapítja meg.

40. § (1)

b) a „B” osztályba tartozó leszállóhely méretei és akadálymentességi követelményei megfelelnek az alkalmazott légijármű típus üzemeltetési engedélyében meghatározott feltételeknek,

c) a „D” osztályba tartozó leszállóhely méretei és akadálymentességi követelményei megfelelnek az alkalmazott úszótalpas légijármű üzemeltetési engedélyében meghatározott feltételeknek.

(2) Közterület használata esetén, valamint ha a leszállóhely kijelölése belterületet érint, a kérelem elbírálása során a légiközlekedési hatóság kéri a leszállóhely szerint illetékes települési - a fővárosban a leszállóhely szerinti illetékes kerületi és a Fővárosi - önkormányzat jegyzőjének a véleményét, valamint „D” osztályú leszállóhely létesítése esetén kéri a vízterület kezelőjének hozzájárulását.

(4) A légiközlekedési hatóság az engedélyt akkor adja meg, ha a leszállóhely az (1) bekezdésben, valamint a 3., a „D” osztályú leszállóhely tekintetében pedig a 4. mellékletben foglalt követelményeknek megfelel.

(5) A légiközlekedési hatóság a létesítést

c) „D” osztályú leszállóhely esetében, ugyanazon a helyszínen egy éven belül legfeljebb 10 alkalomra engedélyezi.

(6) A „B” osztályú leszállóhely használatát a tényleges használat előtt 8 órával megelőzően be kell jelenteni a légiközlekedési hatóságnak, a „D” osztályú leszállóhely használatát a tényleges használat előtt 24 órával megelőzően be kell jelenteni a légiközlekedési, valamint a hajózási hatóságnak, továbbá a vízterület kezelőjének. A bejelentést e-mailen vagy faxon kell megtenni.

41. § e) más jogszabályokban előírt engedélyek beszerzésének kötelezettségére történő figyelemfelhívást,

f) „D” osztályú leszállóhely esetében a vízterület kezelőjének előírásait.

3. melléklet a 159/2010. (V. 6.) Korm. rendelethez

Leszállóhely létesítéshez szükséges dokumentáció tartalma

2. Leszállóhely „A” és „D” létesítési kategória

2.1. „A” és „D” létesítési kategóriájú leszállóhelynek rendelkeznie kell legalább egy repülési sávval és ezen belül egy kijelölt vagy kiépített futópályával.

4. melléklet a 159/2010. (V. 6.) Korm. rendelethez

A „D” osztályú leszállóhely kijelölésével és használatával kapcsolatos előírások

1. A leszállóhelyet úgy kell kialakítani, hogy annak mérete és elhelyezkedése illeszkedjen a víziút főbb jellemzőihez.

2. Az illetékes hajózási hatóság által külön meghatározott helyszíneken a fel- és leszállások és a kikötés csak vízi repülésvezető és felvezető hajó együttes működésével lehetséges.

3. Az úszótalpas légijárművek a leszállóhely területét tetszőlegesen használhatják, azonban a veszteglés nem engedélyezett számukra a kényszerhelyzetet kivéve.

4. Az úszótalpas légi jármű bármely vízterületen, a vízközlekedési szabályok alkalmazása szempontjából kiséghajónak minősül.

5. Bármely vízfelületet érintő úszótalpas légi járművel történő manőver kizárólag a látva repülési szabályoknak megfelelő látási viszonyok között, napkeltétől napnyugtáig terjedő időszakban hajtható végre.

6. A le- és felszállás biztonságos végrehajtásáért az úszótalpas légi jármű parancsnok pilótája felel. Manőverezési szándékáról az adott térségben kijelölt URH rádiócsatornán keresztül tájékoztatnia kell a környező forgalmat.

7. A le- és felszállás végrehajtásánál figyelembe kell venni a Bizottság a közös repülési szabályok és a léginavigációs szolgáltatásokra és eljárásokra vonatkozó működési rendelkezések meghatározásáról, valamint az 1035/2011/EU végrehajtási rendelet és az 1265/2007/EK, az 1794/2006/EK, a 730/2006/EK, az 1033/2006/EK és a 255/2010/EU rendelet módosításáról szóló 923/2012/EU végrehajtási rendelete (SERA rendelet) 3. szakasz, 2. fejezet, 3230 a) 4. pontban előírtakat, továbbá a leszállás végrehajtása előtt, a kijelölt leszállóhely feletti alacsony magasságban történő átrepülés („áthúzás”) során a pilótának meg kell győződnie a leszállóhely akadálymentességéről.

8. A „D” osztályú leszállóhely paraméterei légi jármű típusonként:

Légi jármű típusa	Leszállóhely hossza	Leszállóhely szélessége	Vízterület minimális mélysége
1. Cessna U206F	1600 méter	45 méter	1 méter

Többek között módosítja a **382/2016. (XII. 2.) Korm. rendeletet a közlekedési igazgatási feladatokkal összefüggő hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről**

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Módosítja:** 116/2023. (IV. 5.) Korm. r **Hatályos:** 2023. 04. 10.

3. A közúti gépjármű-közlekedéssel kapcsolatos ügyekben eljáró közlekedési hatóságok kijelölése

4. § (1)⁺ A Kormány a közúti gépjármű-közlekedéssel kapcsolatos ügyekben közlekedési hatóságként (a továbbiakban: közúti gépjármű-közlekedési hatóság)

27.⁺ a közúti járművezetők és a közúti közlekedési szakemberek képzései, továbbképzései, utánpótlás képzései és vizsgáztatásai tekintetében - vonatkozó jogszabályokban meghatározott képzési, továbbképzési, utánpótlás képzési, vizsgáztatási, képesítési követelményrendszer figyelembevételével –

k)⁺ az elektronikus vezetési kártya vezetésére szolgáló eszköz vagy alkalmazás és a kapcsolódó informatikai rendszer minősítésének és tanúsításának módjának,

l)⁺ a tehergépkocsi- és autóbussz-vezetői továbbképzési képesítés vizsga nélküli megszerzésére irányuló szaktanfolyami képzési program minősítése és tanúsítása módjának, valamint

m)⁺ a közúti járművezetők és a közúti közlekedési szakemberek képzésénél és vizsgáztatásánál alkalmazott szimulátorok minősítése és tanúsítása módjának

117/2023. (IV. 5.) Korm. rendelet az Országos Építésügyi Nyilvántartás működtetésével és finanszírozásával összefüggő kormányrendeletek módosításáról

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Hatályos:** 2023. 04. 10.

Többek között módosítja a 313/2012. (XI. 8.) Korm. rendeletet az Építésügyi Dokumentációs és Információs Központról, valamint az Országos Építésügyi Nyilvántartásról

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Módosítja:** 117/2023. (IV. 5.) Korm. r **Hatályos:** 2023. 05. 06.

3. Az építésügy, a településfejlesztés és -rendezés körébe tartozó dokumentációk kezelése

4. § (1)⁺ Az 1. § (1) bekezdése szerinti dokumentumok közül

e)⁺ az 1. § (1) bekezdés f) pontja szerinti tervtanácsai szakmai véleményt a Nyilvántartásban biztosított területen, jogszabályban meghatározott határidőben az országos főépítész vagy az állami főépítész hatáskörében eljáró fővárosi és vármegyei kormányhivatal,

7/B. §⁺ Az Országos Statisztikai Adatfelvételi Program kötelező adatszolgáltatásairól szóló 388/2017.

(XII. 13.) Korm. rendeletben meghatározott, az e-tanúsításban foglalt adatokra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettséget az adatszolgáltatásra kötelezett az Üzemeltető által, a Nyilvántartáson keresztül teljesíti. A statisztikai célra leválogatott adatokat az Üzemeltető térítésmentesen továbbítja a Központi Statisztikai Hivatal részére.

1. melléklet a 313/2012. (XI. 8.) Korm. rendelethez
A rendszerhasználati díj mértéke

	A	B
1.	e-építési napló vezetési kötelezettséggel érintett építmény az építésügyi bírság megállapításának részletes szabályairól szóló 245/2006. (XII. 5.) Korm. rendelet alapján számított építményértéke	e-építési napló rendszerhasználati díj bruttó (általános forgalmi adót tartalmazó) összege
2.	0 - 50 000 000 Ft	1 310 Ft
3.	50 000 001 - 100 000 000 Ft	1 965 Ft
4.	100 000 001 - 250 000 000 Ft	50 000 Ft
5.	250 000 001 - 500 000 000 Ft	125 000 Ft
6.	500 000 001 - 1 000 000 000 Ft	250 000 Ft
7.	1 000 000 001 Ft felett	500 000 Ft

118/2023. (IV. 5.) Korm. rendelet az egyes gazdaságfejlesztési célú és munkahelyteremtő beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról, valamint egyes nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról szóló kormányrendeletek módosításáról szóló 141/2018. (VII. 27.) Korm. rendelet módosításáról

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Hatályos:** 2023. 04. 06.

119. §⁺ E rendeletnek az egyes gazdaságfejlesztési célú és munkahelyteremtő beruházásokkal összefüggő közigazgatási hatósági ügyek nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról, valamint egyes nemzetgazdasági szempontból kiemelt jelentőségű ügyé nyilvánításáról szóló kormányrendeletek módosításáról szóló 141/2018. (VII. 27.) Korm. rendelet módosításáról szóló 118/2023. (IV. 5.) Korm. rendelettel (a továbbiakban: Módr111.) megállapított 2. mellékletében foglalt táblázat 113. sorát a Módr111. hatálybalépésekor folyamatban lévő közigazgatási hatósági ügyekben is alkalmazni kell.

.....
121/2023. (IV. 5.) Korm. rendelet az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény veszélyhelyzet ideje alatti eltérő alkalmazásáról

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Hatályos:** 2023. 04. 06.

30/A. §⁺ (1)⁺ A települési önkormányzat egyes településfejlesztési célok megvalósítására településrendezési szerződést (a továbbiakban: szerződés) köthet az érintett telek tulajdonosával, illetve a telken beruházni szándékozóval (a továbbiakban együtt: a cél megvalósítója). A településrendezési szerződés közigazgatási szerződésnek minősül.
(5a)⁺ Az (5) bekezdésben foglaltaktól eltérően a településrendezési kötelezettség tényét a nemzetgazdasági szempontból kiemelt közlekedési infrastruktúra-beruházások esetében az ingatlan-nyilvántartásba nem kell bejegyezni, ha a kisajátítási vázrajzok földhivatali záradékolása megtörtént vagy a végleges építési engedély rendelkezésre áll.

6/2023. (IV. 5.) ÉKM rendelet a közúti járművek műszaki megvizsgálásáról szóló 5/1990. (IV. 12.) KöHÉM rendelet módosításáról

Megjelent: MK 49/2023 (04. 05.) **Hatályos:** 2023. 05. 20.

12. § (6) * Az időszakos vizsgálaton az MR. 5-8., 17., 19. és 21. §-a kivételével az időszakos vizsgálatot végző vizsgáló állomás a) ellenőrzi

- aa) az üzemeltetési műszaki feltételek megtartását,
- ab) a kötelező gépjármű-felelősségbiztosítás fedezete fennállását,
- ac) a közlekedésbiztonsági és környezetvédelmi tulajdonságokat érintő változtatásokat, valamint
- ad) a közúti közlekedési szolgáltatást végző járművek esetében az ezekre vonatkozó - az Európai Unió közvetlenül hatályosuló jogi aktusaiban vagy a jogszabályokban meghatározott - külön feltételek teljesítését;

b) rögzíti

- ba) a gépjárművek esetében - a versenyjárművek kivételével - a kilométer-számláló műszer által jelzett értéket,
- bb) az 5. számú melléklet 2. pont 2.5. alpontjában meghatározott adatokat; és
- c) a b) pont bb) alpontja alapján összegyűjtött adatokat elektronikusan megküldi a közlekedési hatóság részére.

122/2023. (IV. 11.) Korm. rendelet a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény egyes szabályainak veszélyhelyzetben történő eltérő alkalmazásáról

Megjelent: MK 52/2023 (04. 11.) **Hatályos:** 2023. 04. 12.

5. § (1) * A bányafelügyelet engedélyezi:

g) a termálvíz kitermeléssel történő geotermikus energia kutatását, kinyerését, hasznosítását, az elsődlegesen gyógyászati vagy elsődlegesen mezőgazdasági célú termálvíz kitermelés kivételével, *
(4a) A bányafelügyelet kutatási engedély, bányatelek megállapítása, feltárási és kitermelési műszaki üzemi terv jóváhagyása, a 21/C. § szerinti szerződés megkötése, valamint meddőhányóhasznosítás-engedélyezés iránti kérelmet elutasítja,

9. § (1) * Koncessziós pályázatra kijelölhető területként a Hatóság elnökének rendeletében zárt területté nyilvánított területet lehet figyelembe venni.

(2) * A koncesszióról szóló 1991. évi XVI. törvény 5. § (1) bekezdése szerinti kormányrendeletben kijelölt miniszter vagy központi kormányzati igazgatási szerv az érzékenységi és terhelhetőségi vizsgálat eredményének figyelembevételével, a koncessziós pályázati kiírásban azt a zárt területet hirdeti meg, amelyen az ásványi nyersanyag bányászata kedvezőnek ígérkezik.

(2b) * Az érzékenységi és terhelhetőségi vizsgálatban a (2a) bekezdés szerint közreműködő szervezet arról nyilatkozik, hogy a zárt területen fennáll-e a bányászati tevékenység végzését kizáró vagy korlátozó ok. A kizáró vagy korlátozó ok fennállását a közreműködő szervezetnek indokolnia kell.

10. § (1) * A koncessziós szerződések megkötésére a koncesszióról szóló 1991. évi XVI. törvény 5. § (1) bekezdése szerinti kormányrendeletben kijelölt miniszter vagy központi kormányzati igazgatási szerv nyilvános pályázatot ír ki.

(2) * A pályázati kiírásnak a koncesszióról szóló 1991. évi XVI. törvény 8. §-ában foglaltakra is figyelemmel, tartalmaznia kell:

a) * a pályázatban meghirdetett terület vagy térrész meghatározását annak feltüntetésével, hogy a területen, vagy a térrészben harmadik személy rendelkezik-e jogosultsággal ásványi nyersanyag bányászatára, vagy az e törvény hatálya alá tartozó egyéb tevékenység gyakorlására,

21/A. § (1) * Geotermikus energia kutatását a bányafelügyelet engedélye alapján lehet végezni. *

21/B. § (1) * Geotermikus energiát kinyerni - a (6) bekezdés szerinti eset kivételével - a földkéreg e célra elhatárolt részéből (geotermikus védőidom) szabad. *

21/C. § (1) * Geotermikus energiát energetikai célra kinyerni és hasznosítani - a 21/B. § (6) bekezdése szerinti eset kivételével - a Hatósággal - a miniszter egyetértésével - kötött szerződés alapján lehet. *

22. § (1) * Zárt területen koncesszió keretében meghatározott ásványi nyersanyag kutatására a koncesszióról szóló 1991. évi XVI. törvény 5. § (1) bekezdése szerinti kormányrendeletben kijelölt miniszter vagy központi kormányzati igazgatási szerv a koncessziós szerződésben kutatási jogot adományoz. Nyílt területen meghatározott ásványi nyersanyag kutatására a bányafelügyelet kutatási engedélyt ad. *

(6) * A koncesszió jogosultja a szerződésben, a bányászatra hatósági engedéllyel rendelkező pedig az engedélyben meghatározott területen és feltételek szerint kizárólagosan jogosult kutatási

munkaprogramjának végrehajtására. Ennek keretében jogosult az ásványi nyersanyagok fellelhetőségére, elhelyezkedésére, mennyiségének és minőségének a meghatározására szolgáló műszeres mérések, vizsgálatok, fúrások elvégzésére, kutató vágatok és aknák létesítésére, valamint a bányatelek megállapításának a kezdeményezésére.

26/A. §⁺ (1)⁺ A bányavállalkozó a kutatási zárójelentést elfogadó határozat véglegessé válásától számított 5 hónapon belül kezdeményezheti a bányatelek megállapítását. Az 5 hónapos időtartamba nem számít bele a környezetvédelmi engedélyezési eljárás és a 23. § (1a) és (1b) bekezdése szerinti tevékenység, valamint a (3a) bekezdés szerinti eljárás időtartama. A határidő elmulasztása esetén a bányavállalkozó bányatelek megállapításának kezdeményezésére vonatkozó kizárólagos joga megszűnik.

50/A. § (1b)⁺ Felhatalmazást kap a Hatóság elnöke

12. a geotermikus energia kutatására, a kutatási terület kialakítására és mértékére, a geotermikus energia kutatásának engedélyezésére, a kutatási engedély tartalmi követelményeire, a kutatási engedélyhez szükséges pénzügyi biztosítékra, az azonos bányavállalkozó jogosultságában álló kutatási területek számára, a geotermikus védőidom meghatározására és kijelölésére, a geotermikus energia kinyerésére és hasznosítására vonatkozó szerződésre, a szerződés megszűnése esetén az új jogosult kijelölése iránti pályázatra, továbbá a geotermikusenergia-hasznosító létesítmények, a kitermelt és hasznosított geotermikus energia mennyiségének, és a megállapított geotermikus védőidomok nyilvántartására,

13. az ásványi nyersanyag természetes előfordulási területén elvégzendő érzékenységi és terhelhetőségi vizsgálat lefolytatására, valamint a vizsgálatban részt vevő közigazgatási és egyéb szervek közreműködésére,

.....

134/2023. (IV. 18.) Korm. rendelet a piacfelügyeleti tevékenység részletes szabályairól szóló 6/2013. (I. 18.) Korm. rendelet módosításáról

Megjelent: MK 57/2023 (04. 18.) **Hatályos:** 2023. 05. 03.

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

6/P. §⁺ (1) Ha a piacfelügyeleti hatóság tényszerű adatok alapján feltételezi, hogy a mérőműszer használata kockázatot jelent a közérdek védelmére nézve, akkor elvégzi az érintett mérőműszernek a mérőeszközökre vonatkozó egyedi előírásokról szóló miniszteri rendeletben (a továbbiakban: R8.) meghatározott követelmények szerinti értékelését.

(6)⁺ Az (5) bekezdés szerinti tájékoztatásban a piacfelügyeleti hatóság megadja az összes rendelkezésre álló adatot, különösen a nem megfelelő mérőműszer azonosításához szükséges adatokat, a mérőműszer származási helyét, a megfelelés feltételezett hiányának és a felmerülő kockázatnak a jellegét, a meghozott piacfelügyeleti intézkedés jellegét és időtartamát, valamint az érintett gazdasági szereplő által felhozott érveket. A piacfelügyeleti hatóság a tájékoztatásában jelzi, ha a megfelelés hiánya a következő okok valamelyike miatt következett be:

- a) a mérőműszer nem felel meg az előírt követelményeknek, vagy
- b) a megfelelés vélelmezését megalapozó, az R8.-ban meghatározott harmonizált szabványok vagy a mérőeszközökről és azok mérésügyi ellenőrzéséről szóló 6/2001. (III. 19.) GM rendelet 3. §-ában meghatározott egyéb normatív dokumentumok hiányosságai.

.....

141/2023. (IV. 24.) Korm. rendelet a közlekedési hatósági jogalkalmazással összefüggő, közlekedési tárgyú kormányrendeletek módosításáról

Megjelent: MK 60/2023 (04. 24.) **Hatályos:** 2023. 04. 27.

Többek között módosítja a **326/2011. (XII. 28.) Korm. rendelet a közúti közlekedési igazgatási feladatokról, a közúti közlekedési okmányok kiadásáról és visszavonásáról**

Megjelent: MK 60/2023 (04. 24.) **Módosítja:** 141/2023. (IV. 24.) Korm. r **Hatályos:** 2023. 04. 27

29. Az Európai Unió jogának való megfelelés

121. §⁺ Ez a rendelet a következő európai uniós jogi aktusoknak való megfelelést szolgálja:

a) a járművek nyilvántartásba vételéhez kapcsolódó okmányokról szóló, 1999. április 29-i 1999/37/EK tanácsi irányelv,

b) a közúti járművezetők és a közúti közlekedési szakemberek képzésének és vizsgáztatásának részletes szabályairól szóló 24/2005. (IV. 21.) GKM rendelettel együtt a vezetői engedélyekről szóló, 1991. július 29-i 91/439/EGK tanácsi irányelv, és az azt módosító 96/47/EK, 97/26/EK tanácsi irányelv, 2000/56/EK bizottsági irányelv, az (EU) 2022/2561 európai parlamenti és tanácsi irányelv, 2006/103/EK tanácsi irányelv, 2008/65/EK bizottsági irányelv és 2011/94/EU bizottsági irányelv,

Többek között módosítja a **382/2016. (XII. 2.) Korm. rendeletet a közlekedési igazgatási feladatokkal összefüggő hatósági feladatokat ellátó szervek kijelöléséről**

Megjelent: MK 60/2023 (04. 24.) **Módosítja:** 141/2023. (IV. 24.) Korm. r **Hatályos:** 2023. 04. 27

27. a közúti járművezetők és a közúti közlekedési szakemberek képzései, továbbképzései, utánképzései és vizsgáztatásai tekintetében - vonatkozó jogszabályokban meghatározott képzési, továbbképzési, utánképzési, vizsgáztatási, képesítési követelményrendszer figyelembevételével

4. § k) az elektronikus vezetési katon vezetésére szolgáló eszköz vagy alkalmazás és a kapcsolódó informatikai rendszer minősítésének és tanúsításának módjának,

l) a tehergépkocsi- és autóbussz-vezetői továbbképzési képesítés vizsga nélküli megszerzésére irányuló szaktanfolyami képzési program minősítése és tanúsítása módjának, valamint

m) a közúti járművezetők és a közúti közlekedési szakemberek képzésénél és vizsgáztatásánál alkalmazott szimulátorok minősítése és tanúsítása módjának

149/2023. (IV. 27.) Korm. rendelet a villamosenergia-ipari építésügyi hatósági engedélyezési eljárásokról szóló 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelet módosításáról

Megjelent: MK 62/2023 (04. 27.) **Hatályos:** 2023. 05. 12.

6. § (3) A villamosenergia-ipari építésügyi engedélyezési eljárásokban a 4. számú melléklet 2. pontja szerinti szakkérdést az eljáró Hatóság vizsgálja.

13. § (2) A közcélú hálózat építésével kapcsolatban a helyszíni szemlén megjelent szakhatóságok a tervek tekintetében nyilatkozhatnak, továbbá a közművek, kezelők és üzemeltetők az érdekeltégi területüket illetően, az ügyfelek a tulajdonosi nyilatkozat tekintetében a helyszíni szemle szervezőjének nyilatkoznak, vagy nyilatkozatukat 15 napon belül írásban megadják. A nyilatkozatban az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól szóló 2015. évi CCXXII. törvényben meghatározott elektronikus kapcsolattartásra szolgáló elérhetőségüket.

Hatály: 2023.V.12. –

4/A. § (1) A 4. számú melléklet 2. pontjában foglalt táblázat 3. sora szerinti esetben, ha az engedélyezési eljárás a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. számú mellékletében meghatározott olyan tevékenység megkezdését vagy folytatását szolgálja, amely a Khvr.-ben meghatározott küszöbértéket nem éri el vagy a Khvr.-ben a tevékenységre megállapított feltétel nem teljesül, a kérelemhez csatolni kell a környezeti hatások jelentőségének vizsgálatára szolgáló - a Khvr.-ben meghatározott - adatlapot.

6. § (1)
(1a)

(2) * A villamosenergia-ipari építésügyi engedélyezési eljárásokban érintettségüktől függően a 4. számú melléklet 1. pontjában meghatározott közművek, kezelők és üzemeltetők hozzájárulásukról nyilatkoznak.

8. § * Az ugyanazon ingatlanon több ütemben megvalósuló építési tevékenységre az építési engedélyt

a) az összes ütemre egyszerre, de az egyes ütemeket megjelölve vagy

b) a teljes építési beruházás bemutatása mellett ütemenként

is meg lehet kérni.

18. § * A Hatóság a vezetékjogi engedély hatályát az építési engedélyes által az időbeli hatály lejártá előtt benyújtott kérelem alapján egy alkalommal, legfeljebb két évvel abban az esetben

hosszabbíthatja meg, ha az engedély a meghosszabbítás idején hatályban lévő jogszabályi előírásoknak megfelel.

30/A. § * Az ugyanazon ingatlanon, egy építésügyi hatósági engedély alapján ütemezetten megépült több építményre külön-külön ütemenként is lehet használatbavételi engedély iránti kérelmet benyújtani. Amennyiben az építési engedély egy ingatlanon több építményre vonatkozik, de nincs ütemezve, a használatbavételi engedély iránti kérelem külön építményenként is benyújtható akkor, ha az építmény a rendeltetésszerű és biztonságos használatra önállóan is alkalmas.

3. számú melléklet a 382/2007. (XII. 23.) Korm. rendelethez *

Műszaki dokumentáció

5.4. * Az engedélyesnek az ügyfelekkel a Ptk. rendelkezései szerint kötött megállapodása.

11. * Több ütemben megvalósuló építési tevékenység esetében a tervrajzokon az egyes ütemeket egyértelműen jelölni kell.

.....

150/2023. (IV. 27.) Korm. rendelet a megfelelőségértékelő szervezetek kijelöléséről, valamint a kijelölt szervezetek tevékenységének részletes szabályairól szóló 315/2009. (XII. 28.) Korm. rendelet módosításáról

Megjelent: MK 62/2023 (04. 27.) **Hatályos:** 2023. 05. 12.

17. § (1) A 15. § b) pontja szerinti megkeresésnek tartalmaznia kell

(3) *b)* az Msztv. 6. § (3) bekezdés *b)* pontja szerinti esetben a megkeresést követő két hónapon belül nem emelnek kifogást és a Bizottság a kérelmező szervezetet nyilvántartásba véve az e célra kialakított honlapon bejelentett szervezetként közzéteszi, a kijelölő hatóság határoz a szervezetnek a 15. § *b)* pontja szerinti, a kijelölő hatóság általi megkeresés időpontjára visszamenőleges hatállyal történő kijelöléséről.

.....

151/2023. (IV. 27.) Korm. rendelet a telepengedély, illetve a telep létesítésének bejelentése alapján gyakorolható egyes termelő és egyes szolgáltató tevékenységekről, valamint a telepengedélyezés rendjéről és a bejelentés szabályairól szóló 57/2013. (II. 27.) Korm. rendelet módosításáról

Megjelent: MK 62/2023 (04. 27.) **Hatályos:** 2023. 05. 12.

4/A. §^{*} (1)^{*} Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 23. § (2) bekezdésében foglalt kizárási szabály alkalmazása esetén a telepengedély kiadása iránti eljárásban másodfokú hatóságként és felügyeleti szervként az 5/a. melléklet szerinti fővárosi és vármegyei kormányhivatal jár el.

13. §^{*} A fővárosi és vármegyei kormányhivatal e rendelet alapján ellátott feladatköreinek gyakorlásával összefüggésben az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény 9. § *f)-i)* pontjában meghatározott, valamint a törvényességi és szakszerűségi ellenőrzési hatásköröket szakmai irányító miniszterként az iparügyekért felelős miniszter gyakorolja.

5/a. melléklet az 57/2013. (II. 27.) Korm. rendelethez *

A telepengedélyezési eljárásban kizárás esetén másodfokon eljáró kormányhivatalok

Hatályos: 2023. 05. 12.

6. § (1) A jegyző a telepengedély iránti kérelem elbírálása során köteles meggyőződni arról, hogy a helyi építési szabályzat, illetve annak hiányában az épített környezet alakításáról és védelméről szóló 1997. évi LXXVIII. törvény 18. § (2) bekezdése szerint a kérelemben feltüntetett telepen az adott tevékenység végezhető-e.

(2)^{*} A telepengedélyezési eljárásban ügyfélnek minősül a teleppel közvetlenül szomszédos, a teleppel közös határvonalú, telekhatáru ingatlan - ide nem értve a települési önkormányzat tulajdonában lévő kivett utat - tulajdonosa, társasház esetében a közös képviselő vagy az intézőbizottság elnöke, lakásszövetkezet esetében az elnök.

153/2023. (IV. 27.) Korm. rendelet a nyomástartó berendezések, rendszerek és létesítmények műszaki-biztonsági hatósági felügyeletéről szóló 213/2019. (VIII. 27.) Korm. rendelet módosításáról

Megjelent: MK 62/2023 (04. 27.) **Hatályos:** 2023. 05. 12.

35. § Az e rendeletben meghatározott hatósági jellegű képzés keretében megszerezhető, műszaki biztonsági szempontjából jelentős ipari szakképesítések:

- a) nyomástartó berendezés kezelője,
- b) nyomástartó berendezés vizsgálója,
- c) nyomástartóedény-gépész.

37. § (3) Képzést az a felnőttképzésről szóló törvény szerinti felnőttképzési tevékenység végzésére szóló engedéllyel rendelkező szervezet tarthat, amely

- a) a képzést megelőző legalább egy évben gépészet ágazatba tartozó szakképesítésre felkészítő felnőttképzési tevékenységet végzett,
- b) rendelkezik a képzési területre vonatkozóan kidolgozott, a képzés felügyeletét ellátó hatóság által jóváhagyott képzési programmal, és
- c) rendelkezik a képzési programhoz kidolgozott, a hatályos műszaki biztonsági követelményeket tükröző, korszerű tananyagegységgel.

39. § (1) A képzést követő vizsga megtartását - a (4) bekezdésben meghatározott eltéréssel - a hatósági jellegű képzés felügyeletét ellátó Budapest Főváros Kormányhivatala által kijelölt szervezetek végezhetik.

(2) Az (1) bekezdés szerinti képzést követő vizsga megtartásában való közreműködést Budapest Főváros Kormányhivatala annak a felnőttképzési tevékenység végzésére szóló engedéllyel rendelkező szervezetnek engedélyezi, amely

- a) a képzést megelőző legalább egy évben gépészet ágazatba tartozó szakképesítésre felkészítő felnőttképzési tevékenységet végzett,
- b) a képzés tekintetében biztosítja olyan vizsgáztatószemély közreműködését, aki szakirányú felsőfokú végzettséggel és a képzés célja szerinti szakterületen legalább öt év gyakorlattal rendelkezik,
- c) a képzés tekintetében nem minősül képzésszervezőnek,
- d) nyilatkozik, hogy a képzésszervezővel együttműködik a vizsga megszervezésében és lebonyolításában.

Megszüntetett jogszabályok

Ebben a hónapban a Közlönyben megszüntetett jogszabály, ami a Zsebtörvénytárat is érinti, nem jelent meg

Emlékeztető:

2016. évi CXLV. törvény egyes foglalkoztatási tárgyú törvények módosításáról.

Megjelent: MK 2016/199. (XII. 14.) - **Hatályos:** 2023. 04. 22.

- 1993. évi XCIII. törvény a munkavédelemről.
- **Módosítja:** 2016. évi CXLV. tv.
Hatályos: 2017. 01. 01., **2023. 04. 22.**

16. § Hatályát veszti az Mvt. **87. § 1/B.** és **1/C.** pontja. – **Záró rendelkezések: A 16. § 2023. április 22-én lép hatályba. MEGJEGYZÉSEM: ugyanis a releváns uniós rendelet átmeneti rendelkezései szerint a 89/686/EGK irányelv alapján kiadott EK-típusvizsgálati tanúsítványok és jóváhagyó döntések 2023. április 21-ig továbbra is érvényesek, kivéve, ha érvényességük ennél rövidebb időre szól.**

OLD:

1/B. egyéni védőeszköz EK-megfelelőségi nyilatkozat: a gyártó írásbeli nyilatkozata, hogy a védőeszköz a mintának és az egyéni védőeszközök követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról szóló külön jogszabály előírásainak megfelel.

1/C. egyéni védőeszköz EK típus tanúsítvány: megfelelőségértékelő szervezetek tevékenységéről szóló törvényben meghatározott bejelentett szervezet által kiadott dokumentum annak igazolására,

hogy a védőeszköz a mintán elvégzett EK típusvizsgálat alapján megfelel az egyéni védőeszközök követelményeiről és megfelelőségének tanúsításáról szóló külön jogszabály előírásainak.

.....

30/2018. (II. 28.) Korm. rendelet az egyéni védőeszközök megfelelőségét értékelő szervezetek kijelölésének és tevékenysége felülvizsgálatának szabályairól

Megjelent: MK 2018/28. (II. 28.) **Hatályos:** 2018. 04. 21.

Ez a rendelet 2018. április 21-én lép hatályba. Az e rendelet hatálybalépése előtt megindult és folyamatban lévő kijelölési eljárásokban az egyéni védőeszközök megfelelőségét értékelő szervezetek kijelölésének, tevékenységének, valamint ellenőrzésének különös szabályairól szóló 17/2013. (VI. 4.) NGM rendeletben (a továbbiakban: R1.) foglaltak szerint kell eljárni.

Az R1. alapján kiadott kijelölő okiratok **2023. április 21. napjáig** hatályosak.

Ez a rendelet az egyéni védőeszközökről és a 89/686/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2016. március 9-i 2016/425 európai parlamenti és tanácsi rendelet végrehajtását szolgálja.

.....

107/2023. (III. 30.) Korm. rendelet környezetvédelmi és hulladékgazdálkodási kormányrendeletek módosításáról

Hatályos: 2023. 04. 30.,

69/2016. (III. 31.) Korm. rendelet az állami hulladékgazdálkodási közfeladat ellátására létrehozott szervezet kijelöléséről, feladatköréről, az adatkezelés módjáról, valamint az adatszolgáltatási kötelezettségek részletes szabályairól

Módosítja: 107/2023. (III. 30.) Korm. r.

Hatályos: 2023. 03. 31.

14. §⁺ (1) A 2013. évi CXXXIV. törvény szerinti ideiglenes ellátásnál a közszolgáltatási díjjal egyenértékű ingatlanhasználó által fizetendő ideiglenes ellátási díj és a szolgáltatási díj megállapításának feltételei az alábbiak szerint alkalmazandóak:

c)⁺ a Koordináló szerv a kijelölt közérdekű szolgáltató részére a Koordináló szerv által fizetendő hulladékgazdálkodási szolgáltatási díjról szóló miniszteri rendeletben foglaltak szerint szolgáltatási díjat fizet.

27. §⁺(3) E rendeletnek a környezetvédelmi és hulladékgazdálkodási kormányrendeletek módosításáról szóló 107/2023. (III. 30.) Korm. rendelettel megállapított 14. § (1) bekezdés c) pontját a 2023. január 1-jét követően végzett ideiglenes ellátással összefüggő számlázás, díjbeszedés, szolgáltatási díj kifizetés, adatszolgáltatás és teljesítésigazolás során kell alkalmazni.

.....

108/2023. (III. 30.) Korm. rendelet az egyes műanyagtermékek környezetre gyakorolt hatásának csökkentéséről szóló 349/2021. (VI. 22.) Korm. rendelet módosításáról

Hatályos: 2023. 04. 02., 2023. 07. 01.

349/2021. (VI. 22.) Korm. rendelet az egyes műanyagtermékek környezetre gyakorolt hatásának csökkentéséről

Módosítja: 108/2023. (III. 30.) Korm. r.

Hatályos: 2023. 04. 02.,

10. A gyártó nyilvántartási és adatszolgáltatási kötelezettsége

16. § (1) A gyártó nyilvántartást vezet az általa tárgyévben

a)⁺ Magyarországon forgalomba hozott 1. melléklet 1. pontjában felsorolt termékek mennyiségéről (kg), a részben műanyagból készült termék esetében a termék mennyisége mellett annak

műanyagtartalmáról is (kg);

b) Magyarországon forgalomba hozott 1. melléklet 4. pontjában felsorolt termék

ba) megnevezéséről,

bb) mennyiségéről (kg),

bc) eredetéről (belföldi gyártású, külföldről behozott),

bd)⁺ műanyag típusáról, egységnyi újrafeldolgozott anyag tartalmáról (%),

be) gyártásához felhasznált újrafeldolgozott műanyag hulladékból származó anyag mennyiségéről (kg),

bf) a gyártáshoz felhasznált újrafeldolgozott műanyag hulladékból származó anyag mennyiségét igazoló számla vagy egyéb bizonylat sorszámaról;

c)⁻ Magyarországon forgalomba hozott, 1. melléklet 2. pontjában felsorolt termék mennyiségéről (kg);

d) Magyarországon forgalomba hozott, műanyagot tartalmazó halászeszköz mennyiségéről (kg);

e) átvett hulladékká vált, műanyagot tartalmazó halászeszköz mennyiségéről (kg).

(2)⁺ A gyártó az általa átvett, a gyűjtő az általa elkülönítetten gyűjtött, az 1. melléklet 4. pontjában felsorolt termékből származó hulladék kilogrammban kifejezett mennyiségéről nyilvántartást vezet. A nyilvántartásban az újrafeldolgozás céljából, minden más hulladéktól elkülönítetten gyűjtött és a települési hulladék egyéb műanyag-, fém-, papír- vagy üveghulladékaival együtt gyűjtött itálpalackokra vonatkozó adatokat elkülönítetten kell szerepeltetni.

1. melléklet a 349/2021. (VI. 22.) Korm. rendelethez

Egyszer használatos műanyagtermékek

1. (EU) 2019/904 európai parlamenti és tanácsi irányelv alapján fogyasztáscsökkentési intézkedéssel érintett termékek

1.1.⁺ Italtartó poharak, beleértve azok tetejét és fedelét, üresen vagy megtöltve.

3.4.⁺ Italtartó poharak, üresen vagy megtöltve.

5.4.⁺ Italtartó poharak, beleértve azok tetejét és a fedelét is, üresen vagy megtöltve.

Magyar nyelven visszavont nemzeti szabványok

[MSZE 21420-24:2005](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Hulladékok jellemzése. 24. rész: A fluoridtartalom meghatározása

[MSZE 21420-22:2005](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Hulladékok jellemzése. 22. rész: A vízzel kioldható szulfáttartalom meghatározása

[MSZE 21420-20:2005](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Hulladékok jellemzése. 20. rész: A nitráttartalom meghatározása

[MSZE 21420-19:2005](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Hulladékok jellemzése. 19. rész: A nitráttartalom meghatározása

[MSZE 21420-11:2004](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Hulladékok jellemzése. 11. rész: A fenoltartalom meghatározása

[MSZE 21420-9:2004](#) Magyar nyelvű!

Hulladékok jellemzése. 9. rész: A biokémiai oxigénigény (BOI) meghatározása

[MSZE 21420-8:2004](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Hulladékok jellemzése. 8. rész: Az ammóniumion-tartalom meghatározása

[MSZ 21460-1:1988](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Levegőtisztaság-védelmi fogalom meghatározások. Általános fogalom meghatározások

[MSZ 21460-5:1983](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Levegőtisztaság-védelmi fogalom meghatározások. Légszennyező források fogalom meghatározásai

[MSZ 18150-2:1984](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Immissziós zajjellemzők vizsgálata. Munkahelyen fellépő megítélési és legnagyobb A-hangnyomásszintek meghatározása

[MSZ 18151-2:1983](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Immissziós zajhatárértékek. Munkahelyen megengedett egyenértékű és legnagyobb A-hangnyomásszintek

[MSZ-13-111:1985](#) Magyar nyelvű! Visszavont!

Üzemek és építkezések zajkibocsátásának vizsgálata és a zajkibocsátási határérték meghatározása

[MSZ-13-121-1:1992](#) Magyar nyelvű! Visszavont!
Zajárnyékoló létesítmények. Akusztikai minősítő vizsgálata

Magyar nyelven megjelent, bevezetett nemzeti szabványok

Általános

[MSZ ISO 21248:2023](#) Magyar nyelvű!
Információ és dokumentáció. Nemzeti könyvtárak minőségértékelése

[MSZ ISO/TR 28118:2023](#) Magyar nyelvű!
Információ és dokumentáció. Nemzeti könyvtárak teljesítménymutatói

Építőanyag, építés

[MSZ EN 1745:2020](#) Magyar nyelvű!
Falazatok és falazati termékek. A hőtechnikai tulajdonságok meghatározásának módszerei

[MSZ EN 12504-2:2021](#) Magyar nyelvű!
A beton vizsgálata szerkezetekben. 2. rész: Roncsolásmentes vizsgálat. A visszapatpanási érték meghatározása

[MSZ EN 14296:2015+A1:2019](#) Magyar nyelvű!
Egészségügyi berendezések. Közösségi mosdósorok

Gyártástechnika

Környezet

[MSZ ISO 5667-5:2023](#) Magyar nyelvű!
Vízminőség. Mintavétel. 5. rész: Útmutató az ivóvíz mintavételéhez vízkezelő művekből és elosztóhálózatokból

[MSZ EN IEC 60721-2-4:2018](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
A környezeti feltételek osztályozása. 2-4. rész: Természeti környezeti feltételek. Napsugárzás és hőmérséklet (IEC 60721-2-4:2018)

[MSZ EN IEC 60721-3-0:2020](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
A környezeti feltételek osztályozása. 3-0. rész: A környezeti jellemzők csoportjainak és azok szigorúságának osztályozása. Bevezetés (IEC 60721-3-0:2020)

Közúti

[MSZ EN IEC 61851-1:2020](#) Magyar nyelvű!
Villamos jármű vezetékcsatlakozási rendszere. 1. rész: Általános követelmények (IEC 61851-1:2017)

[MSZ EN ISO 17409:2020](#) Magyar nyelvű!
Villamos meghajtású közúti járművek. Vezetékcsatlakozási energiaátvitel. Biztonsági követelmények (ISO 17409:2020)

Mélyépítés

Mezőgazdaság

Angol nyelvű magyar szabványok

[MSZ EN 14487-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
Lövelt beton (lőtt beton). 1. rész: Fogalommeghatározások, előírások és megfelelés
2006 helyett

[MSZ ISO 21248:2023](#) Magyar nyelvű!
Információ és dokumentáció. Nemzeti könyvtárak minőségértékelése

[MSZ EN 17666:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
Karbantartás. Karbantartás-technika. Követelmények

[MSZ EN ISO 37101:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
Közösségek fenntartható fejlődése. Irányítási rendszer a fenntartható fejlődéshez. Követelmények alkalmazási útmutatóval (ISO 37101:2016)

[MSZ ISO 45002:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

A munkahelyi egészségvédelem és biztonság irányítási rendszere. Általános irányelvek az ISO 45001:2018 bevezetéséhez

[MSZ EN ISO 7704:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Vízminőség. A mikroorganizmusok tenyésztési módszerekkel történő közvetlen megszámlálására használt membránszűrők teljesítményvizsgálati követelményei (ISO 7704:2023)

1992 helyett

[MSZ EN IEC 60601-2-43:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Gyógyászati villamos készülékek. 2-43. rész: Intervenció röntgenberendezések alapvető biztonságra és lényeges működésre vonatkozó kiegészítő követelményei (IEC 60601-2-43:2022)

2011, 2018, 2020,2020EV helyett, de azok még 2026. 01. 09.-ig érvényesek

[MSZ EN ISO 10943:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Szemészeti műszerek. Indirekt oftalmoszkópok (ISO 10943:2023)

2012 helyett

[MSZ EN ISO 16640:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Pozitronsugárzó radionuklidokat és radiofarmakonokat előállító létesítmények kibocsátásaiban lévő radioaktív gázok monitorozása (ISO 16640:2021)

[MSZ EN ISO 23861:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Munkahelyi levegő. Levegőben lévő részecskék és gőz keverékeként jelen lévő vegyi anyag. Mintavevőkkel végzett mérési eljárások értékelésére vonatkozó követelmények (ISO 23861:2022)

2014 helyett

[MSZ EN 14884:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Helyhez kötött légszennyező források emissziója. Az összes higanykoncentráció meghatározása. Automatizált mérőrendszerek

2006 helyett

[MSZ EN 17656:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Helyhez kötött légszennyező források emissziója. Az emissziómérésekre vonatkozó jártassági vizsgálati programok követelményei

[MSZ ISO 5667-5:2023](#) Magyar nyelvű!

Vízminőség. Mintavétel. 5. rész: Útmutató az ivóvíz mintavételéhez vízkezelő művekből és elosztóhálózatokból

[MSZ EN ISO 13165-2:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Vízminőség. Rádium-226. 2. rész: Emanometriás vizsgálati módszer (ISO 13165-2:2022)

2020 helyett

[MSZ EN ISO 19204:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Talajminőség. Eljárás a talajszennyezés helyspecifikus ökológiai kockázatfelméréséhez (talajminőségi TRIAD-megközelítés) (ISO 19204:2017)

[MSZ EN ISO 17616:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Talajminőség. Útmutató a talajok és talajszerű anyagok ökotoxikológiai jellemzésére szolgáló biológiai vizsgálati módszerek kiválasztásához és értékeléséhez (ISO 17616:2019)

[MSZ EN ISO 15799:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Talajminőség. Útmutató a talajok és talajszerű anyagok ökotoxikológiai jellemzéséhez (ISO 15799:2019)

[MSZ EN ISO 16090-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Szerszámgépek biztonsága. Megmunkálóközpontok, marógépek, aggregátgépek. 1. rész: Biztonsági követelmények (ISO 16090-1:2022)

2018 helyett

[MSZ EN ISO 10819:2013/A2:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Mechanikai rezgés és lökés. Kéz-kar rezgés. A rezgésátvitel mérése és értékelése a védőkesztyű tenyér részén. 2. módosítás (ISO 10819:2013/Amd 2:2021)

2013 módosítása

[MSZ EN 12259-13:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Beépített tűzoltó berendezések. Sprinkler- és vízpermetező berendezések részegységei. 13. rész: ESFR-sprinkler

[MSZ EN 13501-6:2018+A1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Építési termékek és építményszerkezetek tűzvédelmi osztályozása. 6. rész: Osztályba sorolás az erősáramú, jelző- és távközlőkábelek tűzzel szembeni viselkedésének vizsgálata során kapott eredmények felhasználásával **2019 helyett, de az még 2024. 09. 30.-ig érvényes.**

[MSZ EN 15269-3:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Ajtó-, redőny- és nyitható ablakszerkezetek, valamint szerelvényeik/vasalataik tűzállósági és/vagy füstzárási vizsgálati eredményeinek kiterjesztett alkalmazása. 3. rész: Forgó- vagy csuklópántos faajtók és nyitható faablakok tűzállósága

2012 helyett

[MSZ EN 17020-2:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Az ajtó- és nyitható ablakszerkezetek önműködő csukódásának tartóssági vizsgálata során nyert tűzállósági és/vagy füstzárási vizsgálati eredmények kiterjesztett alkalmazása. 2. rész: Az acél redőnykapuk önműködő csukódásának tartóssága

[MSZ EN 17020-3:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Az ajtó- és nyitható ablakszerkezetek önműködő csukódásának tartóssági vizsgálata során nyert tűzállósági és/vagy füstzárási vizsgálati eredmények kiterjesztett alkalmazása. 3. rész: Az acél tolóajtó-szerkezetek önműködő csukódásának tartóssága

[MSZ EN ISO 13304-2:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Sugárvédelem. Elektron-paramágneses rezonancia (EPR-) spektroszkópia minimumkövetelményei az ionizáló sugárzás retrospektív dozimetriájában. 2. rész: Ex vivo dozimetria emberi fogzománcból (ISO 13304-2:2020)

[MSZ EN ISO 13304-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Sugárvédelem. Elektron-paramágneses rezonancia (EPR-) spektroszkópia minimumkövetelményei az ionizáló sugárzás retrospektív dozimetriájában. 1. rész: Általános alapelvek (ISO 13304-1:2020)

[MSZ EN IEC 62682:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Riasztórendszerek kezelése a feldolgozóiparban (IEC 62682:2022)

2015 helyett, de az még 2026. 01. 12.-ig érvényes.

[MSZ EN ISO 25377:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Hidrometriai bizonytalansági útmutató (HUG) (ISO 25377:2020)

[MSZ EN ISO 8528-10:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Dugattyús belső égésű motorral hajtott, váltakozó áramú áramfejlesztő gépek. 10. rész: A zajkibocsátás mérése (ISO 8528-10:2022)

2001 helyett

[MSZ EN ISO 20270:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Akusztika. Szerkezetekből származó zaj- és rezgésforrások jellemzése. A blokkolt erők közvetett mérése (ISO 20270:2019)

[MSZ EN 60127-3:2015/A1:2021](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Miniatűr biztosítók. 3. rész: Szubminiatűr biztosítóbetétek (IEC 60127-3:2015/A1:2020)

2008, és 2014 helyett, de azok még 2026. 01. 23.-ig érvényesek

[MSZ EN ISO 8769:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

A radioaktivitás mérése. Alfa-, béta- és fotonsugárzó radionuklidok. Referencia-mérőetalonok specifikációs felületi szennyezettségmérők kalibrálásához (ISO 8769:2020)

[MSZ EN IEC 60721-2-6:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

A környezeti feltételek osztályozása. 2-6. rész: Természeti környezeti feltételek. Szeizmikus rezgések és lökések (IEC 60721-2-6:2022)

1992 helyett, de az még 2026. 01. 19.-ig érvényes.

[MSZ EN IEC 61918:2018/A12:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Ipari adatközlő hálózatok. Adatközlő hálózatok telepítése ipari helyiségekbe

2019 módosítása

[MSZ EN IEC 61987-31:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Ipari folyamatok mérése és szabályozása. Adatstruktúrák és adatelemek az irányítástechnikai készülékek katalógusaiban. 31. rész: Az infrastrukturális eszközök elektronikus adatcseréhez szükséges jellemzőinek jegyzéke (LOP-k). Általános szerkezetek (IEC 61987-31:2022)

[MSZ EN ISO 11127-6:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Acélfelületek előkészítése festékek és hasonló termékek felhordása előtt. Nemfémes szemcseszóróanyagok vizsgálati módszerei. 6. rész: A vízben oldható szennyezők meghatározása a fajlagos vezetési mérésével (ISO 11127-6:2022)

2012 helyett

[MSZ EN ISO 11127-7:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Acélfelületek előkészítése festékek és hasonló termékek felhordása előtt. Nemfémes szemcseszóróanyagok vizsgálati módszerei. 7. rész: A vízben oldható kloridok meghatározása (ISO 11127-7:2022)

2012 helyett

[MSZ EN IEC 62282-4-102:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Tüzelőanyagcella-technológia. 4-102. rész: Tüzelőanyag-cellás energiarendszerek villamos működtetésű ipari targoncákhoz. Teljesítmőképesség-vizsgálati módszerek (IEC 62282-4-102:2022)

2017 helyett, de az még 2026. 01. 24.-ig érvényes

[MSZ EN 16147:2017+A1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Villamos hajtású kompresszoros hőszivattyúk. Vizsgálatok, teljesítményértékelés és követelmények a használati meleg vizes egységek megjelöléséhez

[MSZ EN 16905-5:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Gáztüzelésű, endoterm motorral hajtott hőszivattyúk. 5. rész: A fűtő- és hűtőmód szezonális teljesítményeinek számítása

2017 helyett

[MSZ EN ISO 18122:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Szilárd bio-tüzelőanyagok. A hamutartalom meghatározása (ISO 18122:2022)

2016 helyett

[MSZ EN 15218:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Légkondicionálók és folyadékűtéses aggregátok elpárologtatós kondenzátorokkal és villamos hajtású kompresszorokkal helyiségűtéshez. Szakkifejezések, meghatározások, vizsgálati feltételek, vizsgálati módszerek és követelmények

2013 helyett

[MSZ EN IEC 60352-6:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Forrasztás nélküli huzalkötések. 6. rész: Szigetelésátszűrő huzalkötések. Általános követelmények, vizsgálati módszerek és gyakorlati útmutató (IEC 60352-6:2022)

2000 helyett, de az még 2026. 01. 11.-ig érvényes

[MSZ EN IEC 60255-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Mérőrelék és védelmi készülékek. 1. rész: Általános követelmények (IEC 60255-1:2022)

2010 helyett, de az még 2026. 01. 19.-ig érvényes

[MSZ EN IEC 62386-202:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Digitálisan címezhető világítástechnikai illesztőegység (interfész). 202. rész: A működtetőeszköz kiegészítő követelményei. Független tartálékvilágítás (1. eszköztípus) (IEC 62386-202:2022)

2010 helyett, de az még 2026. 01. 19.-ig érvényes

[MSZ EN IEC 60034-18-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Villamos forgógépek. 18-1. rész: A szigetelési rendszerek gyakorlati kiértékelése. Általános irányelvek (IEC 60034-18-1:2022)

2010 helyett, de az még 2026. 01. 26.-ig érvényes

[MSZ EN IEC 63245-2:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Többszörös mágneses rezonancián alapuló térbeli vezeték nélküli energiaátvitel. 2. rész: Referenciamodell (IEC 63245-2:2022)

[MSZ EN IEC 60539-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Közvetlen fűtésű, negatív hőmérsékleti tényezőjű termisztorok. 1. rész: Termékfőcsoport-előírás (IEC 60539-1:2022)

2016 helyett, de az még 2026. 01. 19.-ig érvényes

[MSZ EN IEC 63364-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Félvezető eszközök. Félvezető eszközök IoT-rendszerhez. 1. rész: A hangigadozás-észlelés vizsgálati módszere (IEC 63364-1:2022)

[MSZ EN IEC 61076-2-116:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Csatlakozók villamos és elektronikus berendezésekhez. Termékkövetelmények. 2-116. rész: 15-ös méretű, legfeljebb 3+PE tápérintkezővel és segédérintkezőkkel ellátott, bajonettzáras kerek csatlakozók termékeldírása (IEC 61076-2-116:2022)

[MSZ EN IEC 62496-2-5:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Fényvezetős áramköri lapok. Alapvető vizsgálati és mérési eljárások. 2-5. rész: Rugalmassági vizsgálat rugalmas optoelektronikus áramkörökhöz (IEC 62496-2-5:2022)

[MSZ EN IEC 62149-4:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Fényvezető aktív alkatrészek és eszközök. Működési előírások. 4. rész: 1300 nm-es fényvezető adó-vevő modulok Gigabit Ethernet alkalmazáshoz (IEC 62149-4:2022)

2010 helyett, de az még 2026. 01. 20.-ig érvényes

[MSZ EN ISO/IEC 19896-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

IT-biztonságtechnika. Az információbiztonsági vizsgálatok és értékelők kompetenciakövetelményei. 1. rész: Bevezetés, fogalmak és általános követelmények (ISO/IEC 19896-1:2018)

[MSZ EN 14908-6:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Nyílt adatátvitel az épületautomatizáláshoz és -vezérléshez, valamint az épületfelügyelethez. Szabályozási hálózati protokoll. 6. rész: Alkalmazási elemek

2015 helyett

[MSZ EN ISO 4210-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Kerékpárok. A kerékpárok biztonsági követelményei. 1. rész: Szakszótár (ISO 4210-1:2023)

[MSZ EN ISO 8098:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Kerékpárok. Gyermekkerékpárok biztonsági követelményei (ISO 8098:2023)

2014 helyett

[MSZ EN ISO 9094:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Kishajók. Tűzvédelem (ISO 9094:2022)

2018 helyett, de az még 2023. 12. 31.-ig érvényes

[MSZ EN 9114:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Repülés és űrhajózás. Minőségügyi rendszerek. Közvetlen szállítás. Útmutató légi és űrjárműipari vállalatoknak

2016 helyett

[MSZ EN 3762:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Repülés és űrhajózás. X6NiCrTiMnMoV26-15 (1.4944) hőálló ötvözet. Lágyított és hidegen alakított. Huzal kovacsolt kötőelemekhez. $D \leq 15 \text{ mm}$. $1100 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1300 \text{ MPa}$

[MSZ EN 4627:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Repülés és űrhajózás. X4CrNiMo16-5-1 (1.4418) acél. Levegőn olvasztott. Edzett és megeresztett. Kovácsdarabok. $D_e \leq 200 \text{ mm}$. $1150 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1300 \text{ MPa}$

[MSZ EN 15618:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Gumi- vagy műanyag bevonatú kelmék. Bütorszövetek. Osztályba sorolás és vizsgálati módszerek

2012 helyett

[MSZ EN ISO 7906:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Készbőr. Színtartóssági vizsgálatok. A vizsgálat általános alapelvei (ISO 7906:2022)

[MSZ EN ISO 11644:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Készbőr. A fedőréteg-tapadás vizsgálata (ISO 11644:2022)

2009 helyett

[MSZ EN ISO 19410-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Lábbelíméretezés. Mérés a cipő belsejében. 1. rész: Cipőhossz (ISO 19410-1:2022)

[MSZ EN 12580:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Talajjavító anyagok és természetközlegek. A mennyiség meghatározása

2014 helyett

[MSZ EN 16589-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Laboratóriumi helyi elszívóberendezések. 1. rész: Csuklós elszívókarok általános követelményei és típusvizsgálati módszerei

[MSZ EN 12037:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Faanyagvédő szerek. Helyszíni vizsgálati módszer a talajjal nem érintkező faanyagvédő szerek relatív védőképességének meghatározására. Vízszintes helyzetű egyenes rálapolós módszer

[MSZ EN ISO 3679:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

A lobbanáspont meghatározása. A belobbanás és a be nem lobbanás, valamint a lobbanáspont meghatározása kis mennyiségű mintán végzett zárt tégelyes vizsgálóval (ISO 3679:2022)

2015 helyett

[MSZ EN 12177:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Folyékony ásványolajtermékek. Ólmozatlan motorbenzin. A benzoltartalom meghatározása gázkromatográfiával

1999 helyett

[MSZ EN 16329:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Dízelgázolaj és háztartási tüzelőolajok. A hidegszűrhetőségi határhőmérséklet meghatározása. Lineáris hűtőfűrdős módszer

2013 helyett

[MSZ EN ISO 7278-2:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Ásványolajmérési rendszerek. 2. rész: A csőbe épített ellenőrző készülék tervezése, kalibrálása és működtetése (ISO 7278-2:2022)

2000 helyett

[MSZ EN 17635:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Építési üveg. Törési tulajdonságok. Követelmények és értékelési módszerek

[MSZ EN ISO 187:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Papír, karton és cellulóz. Szabványos kondicionálási, vizsgálati és ellenőrzési légterek és a minták kondicionálása (ISO 187:2022)

2000 helyett

[MSZ EN ISO 12625-15:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Tissue-papír és tissue-termékek. 15. rész: Az optikai jellemzők meghatározása. A fényesség és a szín mérése C/2° (beltéri fény) fényforrással (ISO 12625-15:2022)

2015 helyett

[MSZ EN ISO 3037:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Hullámpapír lemez. Az élnyomó szilárdság meghatározása (nem viaszos élmódszer) (ISO 3037:2022)

2013 helyett

[MSZ EN 927-2:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Festékek és lakkok. Kültéri fafelületek bevonóanyagai és bevonatrendszerei. 2. rész: Teljesítmény-előírás

2015 helyett

[MSZ EN 13300:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Festékek és lakkok. Festékek és lakkok belső falakra és mennyezetekre. Osztályba sorolás

2001 helyett

[MSZ EN ISO 3262-6:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Töltőanyagok. Előírások és vizsgálati módszerek. 6. rész: Precipitált kalcium-karbonát (ISO 3262-6:2022)

2000 helyett

[MSZ EN 17672:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Építmények fenntarthatósága. Környezetvédelmi terméknyilatkozatok. A végfelhasználókkal való kommunikáció horizontális szabályai

[MSZ EN 17637:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Építési termékek. A veszélyes anyagok kibocsátásának értékelése. A kibocsátott gamma-sugárzás dózisének értékelése

[MSZ EN 933-5:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Kőanyag-halmazok geometriai tulajdonságainak vizsgálata. 5. rész: Tört szemek százalékos mennyiségének meghatározása durva és nyújtott kőanyag-halmazokban

1999 és 2005 helyett

[MSZ EN ISO 29466:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!

Hőszigetelő termékek építőipari felhasználásra. A vastagság meghatározása (ISO 29466:2022)

2013 helyett, de az még 2025. 11. 30.-ig érvényes

[MSZ EN ISO 4064-5:2017/A11:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
Vízmérők hideg ivóvízhez és meleg vízhez. 5. rész: Beépítési követelmények
2017 módosítása

[MSZ EN 12697-41:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
Aszfaltkeverékek. Vizsgálati módszerek. 41. rész: Jégmentesítő folyadékokkal szembeni ellenállás
2014 helyett

[MSZ EN 16510-1:2023](#) Angol nyelvű, magyar címdallal!
Lakossági szilárd tüzelésű berendezések. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálati módszerek
12809, 43229, 13240 helyett, de azok még 2025. 11. 30.-ig érvényesek