

e-hírlévél



146. szám

Budapest, 2022. április

6/1

SZABVÁNYFIGYELÉS

A MAÚT Reader program **SEGÉDLETEK – Nemzeti szabványok. Új nemzeti szabványok (2022. I. negyedév)** alatt található meg a 2022. január 1-jétől március 31-ig megjelent, szakterületünket (út- és vasútügy) érintő nemzeti szabványok a jelzetszám növekvő sorrendjében.

A szabványokat a Magyar Szabványügyi Testületnél lehet beszerezni. (www.mszt.hu)

ÚTÜGYI ALAPFOGALMAK

Útügyi alapfogalmak gyűjteménye 2022. március. Elkészült és a Segédletek termékcsoportban érhető el az útügyi szakmai szempontból releváns válogatás a hatályos és tervezett jogszabályokból és az útügyi műszaki előírásokból.

MAÚT READER FELHASZNÁLÓI TÁJÉKOZTATÓ

Tisztelt Előfizetőnk!

Tájékoztatjuk, hogy az alkalmazási körülmények és feltételek egyértelműsítése érdekében megindult a MAÚT Reader termékcsoportjainak strukturális felülvizsgálata.

2021. október 15-től az e-UT termékcsoport kizárólag az útügyi műszaki előírásokat (ÚME) tartalmazza.

Az Útügyi alapfogalmak gyűjteménye, a MAÚT tervezési útmutatók és a MAÚT útügyi műszaki füzetek, a korábbi útügyi műszaki szabályzatokkal és egyéb kiegészítő dokumentumokkal együtt a MAÚT Reader új, Segédletek megnevezésű termékcsoportjában érhetőek el, amelynek tartalmát folyamatosan bővítjük.

A Segédletek termékcsoport használatához minden előfizetőnk új, ingyenes, személyre szóló kiegészítő licenckulcsot kap, amelyen keresztül az új termékcsoporthoz való hozzáférés aktiválható.

ÚJ SZOLGÁLTATÁS

2022 februártól **kiegészítő tájékoztatás** jelenik meg az útügyi műszaki előírásokról a Segédletek termékcsoportban, amely a korábbi Adatlapon feltüntetett információkon túl az új és a módosított előírások megváltozott tartalmának leírását és indoklását is összefoglalja.

SZÁMKERESŐ LISTÁK (e-UT)

Az e-UT rendszer számkereső listái (Előírások számozása, régi/új és Előírások számozása, új/régi) a MAÚT Reader termékcsoportjainak strukturális felülvizsgálata során 2021. október 15-től érvényüket veszítették.



DIGITÁLIS ÚTÜGYI ELŐÍRÁSTÁR

ÚJ ÉS ÁTDOLGOZOTT ÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

2022. április 15.

e-UT 08.02.12:2022 Aszfaltburkolatok fenntartása (92 oldal) (10 900 Ft + áfa)
Az Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság a(z) 41/2022. (III. 30.) ÚB számú határozattal a Koordináló szerv által előkészített útügyi műszaki előírást elfogadta.

Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:

e-UT 08.02.11:2007 Aszfaltburkolatok fenntartása (35 oldal)

e-UT 08.02.21:2008 Aszfaltburkolatok repedéseinek, hézagainak kitöltése (20 oldal)

e-UT 08.02.22:2002 Hidegen bedolgozható kátyúzó anyagok (hígított bitumen, bitumenemulzió és speciális kötőanyagú keverékek) összetétele, gyártása, bedolgozása, minősítése (12 oldal)

e-hírlévél



146. szám

Budapest, 2022. április

6/2

2022. február 15.

- e-UT 07.02.12:2021** Acélhidak gyártása és szerelése (41 oldal) (4600 Ft + áfa)
(e-UT 07.02.12:2002 Közúti hidak építése II. Acélhidak gyártása és szerelése helyett) (28 oldal)

2022. január 15.

- e-UT 06.03.37:2021** Beton- és kompozitburkolatok tervezése és építése (70 oldal) (6900 Ft + áfa)
Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:
e-UT 05.02.54:2019 Betonburkolatból visszanyert beton adalékanyagként történő újrafelhasználása (10 oldal)
e-UT 06.03.15:2006 Betonburkolatú és kompozitburkolatú útpályaszerkezetek méretezése (16 oldal)
e-UT 06.03.31:2006 Beton pályaburkolatok építése. Építési előírások, követelmények (49 oldal)
e-UT 06.03.34:2007 Kompozit burkolatú (mrev) útpályaszerkezetek építése. Építési előírások, követelmények (25 oldal)
e-UT 06.03.35:2008 Hézagában vasalt, kétrétegű, mosott felületképzésű betonburkolatú mrev útpályaszerkezetek építése (19 oldal)

- e-UT 07.04.11:2021** Acélszerkezetek korrózióvédelme (66 oldal) (7300 Ft + áfa)
(e-UT 07.04.11:2011 Közúti hidak korrózióvédelme 3. Acélszerkezetek helyett)

2021. december 15.

- e-UT 05.02.11:2018/M1:2021** Útpályaszerkezeti aszfaltburkolatok keverékeinek követelményei (Az 1. sz. módosítással egységes szerkezetbe foglalva) (7700 Ft + áfa)
(e-UT 05.02.11:2018 Útpályaszerkezeti aszfaltburkolatok keverékeinek követelményei helyett)
- e-UT 06.03.21:2018/M1:2021** Útpályaszerkezetek aszfaltburkolati rétegeinek követelményei (Az 1. sz. módosítással egységes szerkezetbe foglalva) (7200 Ft + áfa)
(e-UT 06.03.21:2018 Útpályaszerkezetek aszfaltburkolati rétegeinek követelményei helyett)

2021. szeptember 15.

- e-UT 03.07.47:2021** Közúti zajárnyékoló építmények és madárvédő falak építése, fenntartása (5500 Ft + áfa)
(e-UT 03.07.43:2006 Közúti zajárnyékoló falak. Létesítés és fenntartás helyett)
- e-UT 03.07.53:2019/M1:2021** Ökológiai átjárók és védőkerítések kialakítása közutak mellett (Az 1. sz. módosítással egységes szerkezetbe foglalva) (3000 Ft + áfa)
(e-UT 03.07.53:2019 Ökológiai átjárók és védőkerítések kialakítása közutak mellett helyett)

2021. május 15.

- e-UT 07.04.13:2021** Kész betonszerkezetek korrózióvédelme (5300 Ft + áfa)
(e-UT 07.04.13:2011 Közúti hidak korrózióvédelme 2. Kész betonszerkezetek helyett)

KÖZELJÖVŐBEN VÁRHATÓ ÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

- e-UT 02.01.xx** Közutak forgalmának számlálása és az országos közutak forgalomszámlálási eredményeinek közzététele
- e-UT 03.03.11** Körforgalmak tervezése
- e-UT 03.03.31** A jelzőlámpás forgalomirányítás tervezése, telepítése és üzemeltetése
- e-UT 03.07.23** A gyalogosközlekedés közforgalmi létesítményeinek tervezése
- e-UT 04.02.33** Közúti jelzőtáblák. Idegenforgalmi jelzőtáblák és alkalmazásuk
- e-UT 04.03.12** Útburkolati jelek és jelzőtestek tervezése és alkalmazása
(*Segédletek termékcsoportban már elérhető!*)
- e-UT 06.02.11** Közutak létesítésének általános geotechnikai szabályai
(*Segédletek termékcsoportban már elérhető!*)
- e-UT 06.02.13** Kötőanyag-hozzáadással készülő talajkezelések
- e-UT 06.03.43** Kiselemes burkolatok (*Segédletek termékcsoportban már elérhető!*)
- e-UT 07.02.11** Beton, vasbeton és feszített vasbeton közúti és vasúti műtárgyak építése
- e-UT 07.03.23** Acél pályalemezű hidak szigetelése és aszfaltburkolata
- e-UT 08.01.53** Hatósági ellenőrző helyek kialakítása (*Segédletek termékcsoportban már elérhető!*)
- e-UT 09.02.xx** Dinamikus könnyű ejtősúlyos mérések
- e-UT 09.03.xx** Közúti hidak laboratóriumi és helyszíni vizsgálatai



DIGITÁLIS VASÚTÜGYI ELŐÍRÁSTÁR

ÚJ VASÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

2022. április 15.

- e-VASUT 02.72.02** Vasúti műtárgyak acélszerkezeteinek korrózióvédelme (89 oldal)
[Korábbi azonosító: 3/2021. (I. 22. MÁV Ért. 1.) EVIG sz. H.2.2. utasítás]
Az alábbi vasúti műszaki előírások visszavonásra kerülnek:
e-VASUT 02.71.01:2014 Acélszerkezetű vasúti hidak korrózióvédelmi fenntartási munkái (Korábbi azonosító: MÁVSZ:2947:1997) (25 oldal)
e-VASUT 02.71.04:2020 Vasúti hidak acélszerkezeteinek korrózióvédelmi minőségbiztosítása (Korábbi azonosító: P-6002/2012) (16 oldal)
- e-VASUT 02.72.11** Tervezési előírások a MÁV Zrt. kezelésű közforgalmú gyalogos-aluljárókra vonatkozóan (20 oldal) (Korábbi azonosító: 36700/2015/MAV)
[e-VASUT 02.70.32:2019 Tervezési előírások a MÁV Zrt. kezelésű közforgalmú gyalogos-aluljárókra vonatkozóan (Korábbi azonosító: 36700/2015/MAV) helyett] (13 oldal)
- e-VASUT 02.72.13** A MÁV Zrt. állagába és üzemeltetésébe kerülő utasforgalmi és üzemi felvonók, mozgólépcsők és mozgójárdák tervezési és üzemeltetési irányelve (26 oldal)
[Korábbi azonosító: 2/2021. (I. 22. MÁV Ért. 1.) EVIG sz. utasítás]
[e-VASUT 01.01.61:2020 A MÁV Zrt. Pályavasúti Üzletág állagába és kezelésébe kerülő személyfelvonók tervezése, kialakítása. Tervezési irányelv (Korábbi azonosító: P-115/2012) helyett] (18 oldal)

e-hírlével



146. szám

Budapest, 2022. április

6/4

2022. március 15.

e-VASUT 03.21.65 A MÁV Zrt. nagyvasúti felsővezeték-rendszerében alkalmazott kapcsolókterek műszaki követelményei (14 oldal)
(Korábbi azonosító: 30831/2020/MAV)

2022. február 15.

e-VASUT 03.21.64 Rendelkezés túlfeszültség-levezető (szikraköz) használatáról (4 oldal)
(Korábbi azonosító: 35113/2020/MAV)

2022. január 15.

e-VASUT 03.21.63 Felsővezetékes tervjelek egységesítése (4 oldal)
(Korábbi azonosító: 11713/2021/MAV)

2021. december 15.

e-VASUT 03.00.96 A villamos vontatási energiaellátó rendszer középvezetékű szakaszolóira és szakaszoló hajtásaira vonatkozó műszaki előírások (26 oldal)
(Korábbi azonosító: 30788/2020/MAV)
Az alábbi vasútügyi műszaki előírások visszavonásra kerülnek:

- e-VASUT 03.00.45:2014 ABB szakaszoló és motoros hajtás alkalmazása a MÁV-nál
(Korábbi azonosító: 103586/1997.)*
- e-VASUT 03.00.46:2014 Építőipari műszaki engedély MÁV 1200/1500 típusú szakaszoló kapcsoló célú felhasználása (Korábbi azonosító: P-2815/2006., MF 1/2006.)*
- e-VASUT 03.00.50:2014 MS-25/1500 és MS(D)F-25/1500 típusjelű szakaszolócsalád műszaki alkalmazási engedély meghosszabbítása (Korábbi azonosító: P-3851/2012. TEBF)*
- e-VASUT 03.00.51:2014 MVX-24 felsővezeteki szakaszoló működtető hajtás alkalmazása a MÁV-nál
(Korábbi azonosító: KK/VF/NS/A/121/2/2003.)*
- e-VASUT 03.00.52:2014 RTR-TM típusjelű motoros szakaszolóhajtás műszaki alkalmazási engedély meghosszabbítása (Korábbi azonosító: P-5628/2012. TEBF)*
- e-VASUT 03.00.57:2014 XC-230 típusú szakaszoló hajtás. Műszaki alkalmazási engedély
(Korábbi azonosító: P-1209/2012.)*
- e-VASUT 03.00.61:2014 MÁV 800/1000 típusú szakaszoló alkalmazása a MÁV Rt. felsővezeték hálózatán. Üzembehelyezési utasítás (Korábbi azonosító: P-1557/1999. TEBSZI)*
- e-VASUT 03.10.60:2014 1SNJ03812 SERW típusjelű szakaszoló, 5PMFV motoros szakaszolóhajtás MÁV területén történő felhasználása. MÁV műszaki alkalmazási engedély jóváhagyása
(Korábbi azonosító: P-5240/2009.)*
- e-VASUT 03.10.61:2014 1SNJ03812 típusú 25 kV-os szakaszoló és 5PMFV típusú motoros szakaszolóhajtás. Műszaki alkalmazási engedély meghosszabbítása (Korábbi azonosító: P-5409/2012.)*
- e-VASUT 03.20.11:2014 Felsővezeteki szakaszoló hajtások energiaellátása
(Korábbi azonosító: 102553/1987.9.D.)*
- e-VASUT 03.20.21:2014 MS-25/1500 és MSF-25/1500 típusú 25 kV-os, 1500 A-es szakaszolók MÁV területen történő felhasználása. MÁV műszaki alkalmazási engedély jóváhagyása
(Korábbi azonosító: P-6437/2009.)*
- e-VASUT 03.20.52:2014 25 kV-os szakaszoló (Korábbi azonosító: Gy.206-111/1975.7.C.)*
- e-VASUT 03.20.71:2014 25 kV-os felsővezeteki szakaszoló karbantartása és javítása. Technológiai utasítás
(Korábbi azonosító: T.F.K.I.-V.Á.-10.01.02./1985.)*
- e-VASUT 03.21.10:2014 25 kV-os felsővezeteki szakaszoló összeszerelése. Technológiai utasítás
(Korábbi azonosító: T.F.É.-Á-10.1.1.)*
- e-VASUT 03.21.11:2014 25 kV-os felsővezetékes szakaszoló karbantartása és javítása. Technológiai utasítás
(Korábbi azonosító: T.F.K.I.-V.Á.-10.01.02)*

2021. szeptember 15.

- e-VASUT 02.20.41** D.21. utasítás. Használt felépítményi anyagok minőségének biztosítása [42/2021. (VIII. 06. MÁV Ért. 14.) EVIG sz. D.21. utasítás] (52 oldal)
[e-VASUT 02.20.41:2014 Utasítás a használt felépítményi anyagok minőségének biztosítására (Korábbi azonosító: P-9119/2005. MÁV Zrt. PMLI) helyett]

KÖZELJÖVŐBEN VÁRHATÓ VASÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

- e-VASUT 02.02.10** D.12/H. utasítás. A hézag nélküli felépítmény építése, karbantartása, dokumentálása és felügyelete (169 oldal) [Korábbi azonosító: 1/2022. (II. 18. MÁV Ért. 1.) EVIG sz.]
[e-UT 02.02.10:2014 Hézag nélküli felépítmény építése, karbantartása és felügyelete (Korábbi azonosító: D.12/H. sz. utasítás) helyett]
- e-VASUT 03.20.38** Villamos felsővezetési berendezések alapszámításai (61 rajzmelléklettel) (Gy.206-121/1975.7. C.)

SEGÉDLETEK

Kiegészítő tájékoztatás utügyi műszaki előírásokhoz

- e-UT 03.07.21:2019/M1:2021** Autópálya-mérnökségek és kombinált mérnökségek tervezése (Az 1. sz. módosítással egységes szerkezetbe foglalva)
- e-UT 05.02.11:2018/M1:2021** Útpályaszerkezeti aszfaltburkolatok keverékeinek követelményei (Az 1. sz. módosítással egységes szerkezetbe foglalva)
- e-UT 06.03.21:2018/M1:2021** Útpályaszerkezetek aszfaltburkolati rétegeinek követelményei (Az 1. sz. módosítással egységes szerkezetbe foglalva)
- e-UT 06.03.37:2021** Beton- és kompozitburkolatok tervezése és építése
- e-UT 07.02.12:2021** Acélhidak gyártása és szerelése
- e-UT 07.04.11:2021** Acélszerkezetek korrózióvédelme
- e-UT 07.04.13:2021** Kész betonszerkezetek korrózióvédelme
- e-UT 08.02.12:2022** Aszfaltburkolatok fenntartása

Útügyi alapfogalmak

Útügyi alapfogalmak gyűjteménye 2022. március

Útügyi szakmai szempontból releváns válogatás a hatályos és tervezett jogszabályokból és az útügyi műszaki előírásokból.

Közúti vonatkozású szabványok jegyzéke

- Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (03 Úttervezés) (2022. március)
- Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (04 Fogalomszabályozás) (2020. január)
- Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (05 Építőanyagok) (2021. augusztus)
- Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (06 Útépítés) (2021. február)
- Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (07 Hidak és műtárgyak) (2021. március)
- Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (08 Fenntartás és üzemeltetés) (2021. június)
- Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (09 Mérések és vizsgálatok) (2021. július)

e-hírlévél



146. szám

Budapest, 2022. április

6/6

Új nemzeti szabványok

2022. január 1-jétől március 31-ig (2022. I. negyedév) megjelent, szakterületünket (út- és vasútügy) érintő szabványok

Jóváhagyott, hatálybalépés előtti útügyi műszaki előírások

2022. május 15.

e-UT 04.03.12 Útburkolati jelek és jelzõtestek tervezése és alkalmazása [ÚB 44/2022. (III. 30.)]

e-UT 08.01.53 Hatósági ellenõrzõhelyek kialakításának feltételei [ÚB 43/2022. (III. 30.)]

2022. december 15.

e-UT 06.02.11 Közutak létesítésének általános geotechnikai szabályai [ÚB 40/2022. (III. 30.)]

e-UT 06.03.43 Kiselemes burkolatok [ÚB 42/2022. (III. 30.)]

e-UT DIGITÁLIS ÚTÜGYI ELŐÍRÁSTÁR ELŐFIZETÉS (290 000 Ft + áfa összegtől)

e-VASUT DIGITÁLIS VASÚTÜGYI ELŐÍRÁSTÁR ELŐFIZETÉS (650 000 Ft + áfa összegtől)