

MAÚT READER FELHASZNÁLÓI TÁJÉKOZTATÓ

MAÚT Reader program Közlemények 2021/11.

Tisztelt Előfizetőnk!

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

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

Az Útügyi alapgazdaság 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 termékcsoporthoz kerülnek, amelynek tartalmát folyamatosan bővítjük.

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

MAÚT Reader program Közlemények 2022/01.

Új szolgáltatás

2022 februártól kiegészítő tájékoztatás jelenik meg az útügyi műszaki előírásokról a Segédletek termékcsoporthoz, amely az új és a módosított előírások megváltozott tartalmának leírását és indoklását foglalja össze.



DIGITÁLIS ÚTÜGYI ELŐÍRÁSTÁR

ÚJ ÉS ÁTDOLGOZOTT ÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

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)
Az Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság a(z) 171/2021. (XII. 15.) ÚB számú határozattal a Koordináló szerv által előkészített útügyi műszaki előírást elfogadta.

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 (merek) útpályaszerkezetek építése. Építési előírások, követelmények (25 oldal) |
| e-UT 06.03.35:2008 | Hézagaiban vasalt, kétrétegű, mosott felületképzésű betonburkolatú merev 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)

2021. április 15.

e-UT 03.07.21:2019/M1:2021 Autópálya-mérnökségek és kombinált mérnökségek tervezése (Az 1. sz. módosítással egységes szerkezetbe foglalva) (3400 Ft + áfa)
(e-UT 03.07.21:2019 Autópálya-mérnökségek és kombinált mérnökségek tervezése 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 gyalogsközlekedés közforgalmi létesítményeinek tervezése
- e-UT 04.02.33** Közúti jelzőtáblák. Idegenforgalmi jelzőtáblák és alkalmazásuk
- e-UT 04.03.12** Útburkolati jelek és jelzéstestek tervezése és alkalmazása
- e-UT 06.02.11** Közutak létesítésének általános geotechnikai szabályai
- e-UT 06.02.13** Kötőanyag-hozzáadással készülő talajkezelések
- e-UT 06.03.43** Kiselemes útburkolatok
- e-UT 07.02.11** Beton, vasbeton és feszített vasbeton közúti és vasúti műtárgyak építése
- e-UT 08.01.53** Hatósági ellenőrző helyek kialakítása
- e-UT 08.02.11** Aszfaltburkolatok fenntartása
- 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. 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 középfeszültségű szakaszolóira és szakaszoló hajtásaira vonatkozó műszaki előírások (26 oldal)
(Korábbi azonosító: 30788/2020/MAV)

Az alábbi vasúti 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 felsővezetéki 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 szakaszkapcsoló 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 Felsővezetéki 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 felsővezetéki 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 felsővezetéki 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]

2021. április 15.

- e-VASUT 02.81.03** Irányított száraz sajtolás engedélyezése a MÁV vonalhálózatán (P-4648/2001) (2 oldal)
- e-VASUT 02.81.06** Szénhidrogén-szállító vezetékek védőcsöves vasútkeresztezésének kialakítása (P-8964/2007) (32 oldal)

2021. március 15.

- e-VASUT 02.81.04** Közművezetékek vasút alatti keresztezéséhez a vasúti szempontból való hozzájárulás megadása (101289/1996 PHMSz. B) (14 oldal)
- e-VASUT 02.81.05** Irányított talajfúrás MÁV vasúti alépítményben (106548/1995 PHMF) (6 oldal)

KÖZELJÖVŐBEN VÁRHATÓ VASÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

- e-VASUT 03.20.38** Villamos felsővezetési berendezések alapszámításai (61 rajzmelléklettel) (Gy.206-121/1975.7. C.)
- e-VASUT 03.21.65** A MÁV Zrt. nagyvasúti felsővezeték-rendszerében alkalmazott kapcsolókertek műszaki követelményei (14 oldal) (Korábbi azonosító: 30831/2020/MAV)

SEGÉDLETEK

Kiegészítő tájékoztatás üzleti műszaki előírásokhoz

- 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 07.02.12:2021** Acélhidak gyártása és szerelése
- e-UT 07.04.13:2021** Kész betonszerkezetek korrózióvédelme

Üzleti alapfogalmak 2021. december

Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok

Új nemzeti szabványok

Jóváhagyott, hatálybalépés előtti üzleti műszaki előírás

Egyéb dokumentumok

A rendszeres hídfelülvizsgálatok szabályozási környezetének felülvizsgálata, változtatási javaslatok összeállítása. Zárójelentés (10 oldal) (ÚB-ülés időpontja 2021. november 24.)

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

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