

# e-hírlével



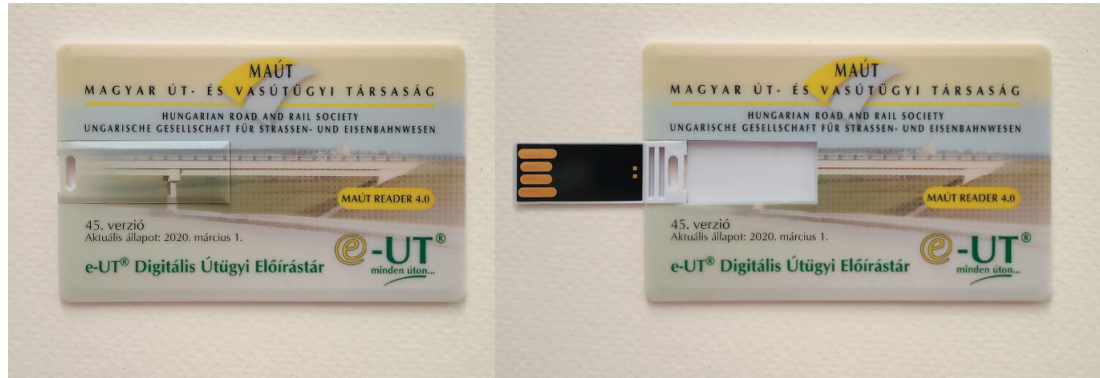
121. szám

Budapest, 2020. március

5/1

## ÚJDONSÁG!

2020 márciusától a digitális előírástárak előfizetői a biztonsági tartalomfrissítést kártyapendrive adathordozón kapják meg.



## DIGITÁLIS ÚTÜGYI ELŐÍRÁSTÁR

### SZABVÁNYFIGYELÉS

Előfizetőink számára az e-UT Digitális Útgyi Előírástár témakörei szerint kigyűjtöttük az előírásokban hivatkozott nemzeti szabványokat. A Magyar Szabványügyi Testület adattárából hozzárendeltük az adott szabványok adott időpontban hatályos verziójának évszámát.

A **MAÚT Reader program Közlemények 2020/04. Alkalmazásra ajánlott nemzeti szabványok (03 Úttervezés)** alatt található a hatályos szabványok a jelzetszám növekvő sorrendjében.

A szabványokat a Magyar Szabványügyi Testületnél lehet beszerezni ([www.mszt.hu](http://www.mszt.hu))

### ÚJ ÉS ÁTDOLGOZOTT ÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

**2019. december 15.**

**e-UT 08.01.31**

Az Útinform számára történő információszolgáltatás módja és rendje (2200 Ft + áfa)  
(e-UT 08.01.31:1999 Az Útinform számára történő számítógépes információszolgáltatás módja és rendje helyett)

**2019. november 15.**

**e-UT 05.02.56**

Hideg remix (3500 Ft + áfa)

Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:

e-UT 05.02.51:2003

Bontott útépitési anyagok újrahasználata és hasznosítása. Általános feltételek

e-UT 05.02.52:2008

Bontott útépitési anyagok újrahasználata I.

Pályaszerkezet helyszíni hideg újrahasznosítása

e-UT 99.01.81:2017

Bontott útépitési anyagok újrahasználata I.

Pályaszerkezet helyszíni hideg újrahasznosítása (e-UT 05.02.52)

(Tervezet 2017. 05. 15.)

e-UT 05.02.53:2009

Bontott útépitési anyagok újrahasználata II. Telepen történő hideg újrahasznosítás

# e-hírlévél



121. szám

Budapest, 2020. március

5/2

## 2019. október 15.

- e-UT 03.01.15** 20 m koronaszélességű, 2x2 sávós külterületi közutak tervezési részletszabályai (2900 Ft + áfa)
- e-UT 04.01.15** Intelligens forgalomszabályozó és információs rendszerek (7200 Ft + áfa)  
*Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*  
e-UT 04.01.11:2008 Változtatható jelzéstartalmú közúti jelzőtáblák (VJT) követelményei  
e-UT 04.01.13:2009 Intelligens forgalomszabályozó és információs rendszerek alkalmazása
- e-UT 05.02.54** Betonburkolatból visszanyert beton adalékanyagként történő újrafelhasználása (1800 Ft + áfa)  
*(e-UT 05.02.54:2006 Pályalemezekből visszanyert beton újrafelhasználása helyett)*
- e-UT 06.03.36** Hengereltbeton burkolatok tervezése és építése (3700 Ft + áfa)

## 2019. július 15.

- e-UT 03.07.21** Autópálya-mérnökségek és kombinált mérnökségek tervezése (3200 Ft + áfa)  
*(e-UT 03.07.21:2008 Üzemi létesítmények tervezése. Autópálya-mérnökségek helyett)*
- e-UT 05.02.43** Útburkolati jelek anyagai és felhasználói követelményei (3500 Ft+ áfa)  
*(e-UT 05.02.43:2006 Útburkolati jelek anyagai. Az útburkolati jelek felhasználói követelményei helyett)*

## 2019. május 15.

- e-UT 03.04.13** Kerékpározható közutak tervezése (10 700 Ft+ áfa)  
*[e-UT 03.04.11:2010 Kerékpárforgalmi létesítmények tervezése (A KTSZ kiegészítése) helyett]*
- e-UT 03.07.53** Ökológiai átjárók és védőkerítések kialakítása közutak mellett (3000 Ft+ áfa)  
*Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*  
e-UT 03.07.51:2007 Ökológiai átjárók  
e-UT 03.07.52:2007 Védőkerítések kialakítása közutak mellett
- e-UT 06.03.63** Útpályaszerkezetek bevonatai (4000 Ft+ áfa)  
*Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*  
e-UT 06.03.61:2000 Útburkolatok felületi bevonata.  
Kötőanyag kipermetezésével és zúzalék kiszórásával készült felületi bevonatok  
e-UT 06.03.62:2007 Útburkolatok felületi bevonata.  
Hideg keveréses és terítéses technológiával készült felületi bevonatok  
e-UT 99.01.21:2012 Útburkolatok felületi bevonata (e-UT 06.03.61)  
e-UT 99.01.22:2012 Hidegaszfalt vékonyréteg (HAV) (e-UT 06.03.62)
- e-UT 08.01.25** Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete (6000 Ft+ áfa)  
*Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*  
e-UT 08.00.11:1999 Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete  
(Melléklet az 1/1999. (I. 14.) KHVM rendelethez  
e-UT 08.01.25:2004 Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete.  
Kiegészítő adatok és vizsgálati szempontok  
e-UT 99.01.51:2012 Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete 2.  
Hídmesteri feladatok (e-UT 08.01.27)  
e-UT 99.01.52:2012 Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete 3.  
Fővizsgálat szakértői jelentés (e-UT 08.01.28)  
e-UT 99.01.53:2012 Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete 4.  
Üzemeltetési és karbantartási utasítás (ÜKU) (e-UT 08.01.29)

## 2019. április 15.

- e-UT 09.02.11** Radiometriás tömörségmérés (2800 Ft+ áfa)  
*(e-UT 09.02.11:1998 Radiometriás tömörségmérés. Földművek, kötőanyag nélküli alaprétegek, hidraulikus kötőanyagú útalapok térfogatsűrűségének és víztartalmának meghatározása helyett)*

## KÖZELJÖVŐBEN VÁRHATÓ ÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

- e-UT 02.01.21** Országos közutak keresztmetszeti forgalmának számlálása és a forgalom nagyságának meghatározása
- e-UT 04.04.xx** Közúti visszatartó rendszerek
- e-UT 04.05.14** Közutakon folyó munkák elkorlátozása és ideiglenes forgalomkorlátozása
- e-UT 06.02.11** Közutak létesítésének általános geotechnikai szabályai
- e-UT 06.03.2x** Rugalmas kötőanyagú burkolatalapok
- e-UT 06.03.3x** Beton- és kompozitburkolatok tervezése és építése
- e-UT 06.03.4x** Kiselemes burkolatok
- e-UT 07.02.12** Acélhidak gyártása és szerelése
- e-UT 07.03.25** Vasbeton pályalemezű hidak szigetelése és kocsipálya-burkolata
- e-UT 07.04.11** Acélszerkezetek korrózióvédelme
- e-UT 07.04.13** Kész betonszerkezetek korrózióvédelme
- e-UT 07.06.11** Közúti alagutak létesítése
- e-UT 08.01.2x** Országos közúti adatbanki szolgáltatás
- e-UT 08.01.xx** Műszaki biztonsági intézkedések csökkentett közúti úrszelvény esetén
- e-UT 08.03.11** Szórósó (technikai nátrium-klorid) vizsgálata és követelményei

## EGYÉB TERVEZETEK

(A 99. TERVEZETEK TÉMAKÖRBEN OLVASHATÓK)

- e-UT 03.07.11** Előzési szakaszok tervezése (A KTSZ kiegészítése) [*e-UT 03.07.11:2009 helyett*]
- e-UT 06.02.12** Meszes talajjavítás és -stabilizálás. Tervezési és építési előírások
- e-UT 06.03.25** Kompaktaszfalt burkolatok. Építési feltételek és minőségi követelmények
- e-UT 06.03.31** Beton pályaburkolatok építése. Építési előírások, követelmények
- e-UT 07.03.21** Közúti hidak szigetelése 1. Vasbeton pályalemezű hidak szigetelése és aszfaltburkolata
- e-UT 09.04.14** Hosszirányú útburkolati jelek láthatóságának mérése



## DIGITÁLIS VASÚTÜGYI ELŐÍRÁSTÁR

### ÚJ VASÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

#### 2020. március 15.

- e-VASUT 01.01.61** A MÁV Zrt. Pályavasúti Üzletág állagába és kezelésébe kerülő személyfelvonók tervezése, kialakítása. Tervezési irányelv (P-115/2012) (18 oldal)
- e-VASUT 02.01.14** D.14. utasítás. Vasúti pálya és műtárgyak forgalomba helyezése (32424/2019/MAV) (39 oldal)  
*(e-VASUT 02.01.14:2014 I. rész. Közforgalmú, korlátolt közforgalmú vasutak, kizárólagos használatú vasutak és iparvágányok létesítése helyett)*
- e-VASUT 02.10.20** D.11. utasítás. Vasúti alépítmény tervezése, építése, karbantartása és felújítása [15/2020. (I. 31. MÁV Ért. 4.) EVIG sz.] (579 oldal)  
*[e-VASUT 02.10.20:2016 D.11. sz. utasítás. Vasúti alépítmény tervezése, építése, karbantartása és felújítása. (I. és II. kötet) helyett]*
- e-VASUT 02.81.02** Hullámosított spirál acélcsővekből épülő vasúti műtárgyak tervezése és kivitelezése. Irányelvek (P-3239/2006) (50 oldal)

#### 2020. február 15.

- e-VASUT 02.70.33** Irányelvek gyalogfelüljárók térbeli elhelyezésének és védőberendezéseinek tervezéséhez (113.935/1981. 6. E. sz.) (7 oldal)
- e-VASUT 02.76.12** Tervezési és üzemeltetési irányelv a MÁV Zrt. Pályavasúti Üzemeltetési Főigazgatóság állagában lévő és kezelésébe kerülő hídvizsgáló kocsik tervezésére, kialakítására és üzemeltetésére (7905/2014/MAV) (14 oldal)

#### 2020. január 15.

- e-VASUT 03.21.62** A felsővezetéki rendszer távvezérelhető elemeinek távműködtetését biztosító, helyi távvezérlő berendezések telepítésére vonatkozó előírások (13042/2019/MAV) (24 oldal)
- e-VASUT 03.40.25** Térvilágítási szabályzat. V.1. sz. általános utasítás [9/2019. (III. 1.) MÁV Ért. 3. EVIG] (59 oldal)
- e-VASUT 07.30.05** Pályatelefon vezérlő áramköreinek szimmetrizálása (KPM 108490/1973) (5 oldal)

#### 2019. december 15.

- e-VASUT 02.70.32** Tervezési előírások a MÁV Zrt. kezelésű közforgalmú gyalogos-aluljárókra vonatkozóan (36700/2015/MAV) (13 oldal)
- e-VASUT 03.00.89** E.104. számú utasítás a vontatási energiaellátó rendszerek üzembe helyezési feladatairól [65/2019. EVIG (X. 18. MÁV Ért. 12.)] (45 oldal)
- e-VASUT 03.00.92** E.103. számú utasítás a vontatási célú villamos állomások üzemeltetésére [75/2019. EVIG (XI. 8. MÁV Ért. 26.)] (54 oldal)



# e-hírlével



121. szám

Budapest, 2020. március

5/5

## 2019. november 15.

- e-VASUT 03.00.90** E.105. számú általános utasítás a vasút-villamos (tram-train) nem törzshálózati szakaszai villamos felsővezetéke és annak üzemeltetése feltételeiről (16475/2019/MAV)
- e-VASUT 03.21.59** Fázishatár-lakat (MÁV SZ 2874:1990)

## 2019. szeptember 15.

- e-VASUT 03.10.75** Elektronikus villamos üzemi napló bevezetésével szemben támasztott követelmények (33711/2016/MÁV)

## 2019. június 15.

- e-VASUT 03.21.61** Villamos vontatás. Felsővezetéki feszítősúly (MÁV SZ 2933:1995)
- e-VASUT 03.40.24** Műszaki követelmények a LED-fényforrással szerelt lámpatestek vasúti alkalmazásához (33840/2015/MAV)

## 2019. május 15.

- e-VASUT 03.21.58** Utasítás a vasúti erősáramú rendszer elemeinek fejlesztésére, engedélyezésére és dokumentálására [38280/2014/MAV; 38280-13/2015/MAV]
- e-VASUT 03.21.60** Az ötoszlopos szakaszolás bevezetése a MÁV-nál (P-3747/1998)

## 2019. április 15.

- e-VASUT 02.70.03** H.1. Vasúti Hídszabályzat. H.1.3. utasítás. Vasúti acélhidak tervezése [43/2018. (XII. 21. MÁV Ért. 13.) EVIG sz. utasítás]
- e-VASUT 02.70.04** H.1. Vasúti Hídszabályzat. H.1.4. utasítás. Vasúti vasbeton, feszített vasbeton és betonhidak tervezése [44/2018. (XII. 21. MÁV Ért. 13.) EVIG sz. utasítás]
- e-VASUT 02.70.05** H.1. Vasúti Hídszabályzat. H.1.5. utasítás. Vasúti öszvérszerkezetű hidak tervezése [45/2018. (XII. 21. MÁV Ért. 13.) EVIG sz. utasítás]
- e-VASUT 02.70.06** H.1. Vasúti Hídszabályzat. H.1.6. utasítás. Vasúti hidak és egyéb műtárgyak geotechnikai tervezése [46/2018. (XII. 21. MÁV Ért. 13.) EVIG sz. utasítás]
- e-VASUT 02.70.09** H.1. Vasúti Hídszabályzat. H.1.9. utasítás. Vasúti hidak és egyéb műtárgyak műszaki felügyelete [47/2018. (XII. 21. MÁV Ért. 13.) EVIG sz. utasítás]

## KÖZELJÖVŐBEN VÁRHATÓ VASÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

- e-VASUT 02.71.04** Vasúti hidak acélszerkezeteinek korrózióvédelmi minőségbiztosítása (P-6002/2012)
- e-VASUT 02.71.10** Technológiai utasítás a vasúti hidak építési és felújítási munkáihoz. Általános műszaki feltételek (P-11852/2004)
- e-VASUT 02.90.20** Munkavédelmi utasítás a MÁV Zrt. hálózatán betartandó előírásokra a hidász szakterületen magasban végzett munkák során (24830/2017/MAV)
- e-VASUT xx.xx.xx** Vasúti műtárgyak szigetelésére vonatkozó utasítás (32202/2019/MAV)

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

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