

## ÚJ ÉS ÁTDOLGOZOTT ÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

**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)*

**2019. január 15.**

- e-UT 07.03.23** Acél pályalemezű hidak szigetelése és aszfaltburkolata (4500 Ft+ áfa)  
*(e-UT 07.03.23:2006 Közúti hidak szigetelése II. Acél pályalemez szigetelése és burkolata helyett)*

**2019. január 1.**

- e-UT 05.02.11** Útpályaszerkezeti aszfaltburkolatok keverékeinek követelményei (7700 Ft+ áfa)  
*Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*

*e-UT 05.02.11:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Aszfaltbeton (AC)*

*e-UT 05.02.12:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Aszfaltbeton nagyon vékony rétegekhez (BBTM)*

*e-UT 05.02.13:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Zúzalékvasas masztixaszfalt (SMA)*

*e-UT 05.02.14:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Öntöttaszfalt (MA)*

- e-UT 06.03.21** Útpályaszerkezetek aszfaltburkolati rétegeinek követelményei (6300 Ft+ áfa)  
*(e-UT 06.03.21:2010 Út-pályaszerkezeti aszfaltrétegek. Építési feltételek és minőségi követelmények helyett)*

- e-UT 09.04.15** Közutak geodéziai előírásai és geometriai követelményei (5600 Ft+ áfa)

**2018. december 15.**

- e-UT 05.01.15** Útépítési kőanyagalmazok (7300 Ft+ áfa)  
*Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*
- e-UT 05.01.11:2009 Útépítési zúzottkővek és zúzottkaviccsok. 3. rész: Útalapok*
- e-UT 05.01.12:2008 Útépítési zúzottkővek és zúzottkaviccsok. 1. rész: Kőanyagalmazok utak, repülőterek és más közforgalmi területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonataihoz*
- e-UT 05.01.13:2008 Kőlisztek. Kőanyagalmazok utak, repülőterek és más közforgalmú területek aszfaltkeverékeihez és felületi bevonataihoz*
- e-UT 05.01.14:2009 Útépítési zúzottkővek és zúzottkaviccsok. 2. rész: Zúzott kőanyagalmazok út-, pálya- és hídbetonokhoz*

- e-UT 06.03.53** Kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú burkolatalapok (5600 Ft+ áfa)  
*Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*

*e-UT 06.03.51:2007 Útpályaszerkezetek kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú alaprétegei. Építési előírások*

*e-UT 06.03.52:2007 Útpályaszerkezetek kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú alaprétegei. Tervezési előírások*

**2018. november 15.**

- e-UT 07.03.11** Közúti hidak sarui és dilatációs szerkezetei (4900 Ft+áfa)  
*(az e-UT 07.03.11:2003 Hídtartozékok I. Közúti hidak sarui és dilatációs szerkezetei helyett)*

**2018. október 15.**

- e-UT 05.02.11** Útpályaszerkezeti aszfaltburkolatok keverékeinek követelményei (7700 Ft+áfa)  
*[Az alábbi előírások visszavonásra kerülnek:*

*e-UT 05.02.11:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Aszfaltbeton (AC),*

*e-UT 05.02.12:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Aszfaltbeton nagyon vékony rétegekhez (BBTM),*

*e-UT 05.02.13:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Zúzalékvasas masztixaszfalt (SMA), valamint az*

*e-UT 05.02.14:2010 Útépítési aszfaltkeverékek. Öntöttaszfalt (MA)]*

- e-UT 06.03.21** Útpályaszerkezetek aszfaltburkolati rétegeinek követelményei (6300 Ft+áfa)  
*(az e-UT 06.03.21:2010 Út-pályaszerkezeti aszfaltrétegek. Építési feltételek és minőségi követelmények helyett)*

## KÖZELJÖVŐBEN VÁRHATÓ ÚTÜGYI ELŐÍRÁSOK

- e-UT 08.03.11** Szórósó (technikai nátrium-klorid) vizsgálata és követelményei
- e-UT 02.01.21** Országos közutak keresztmetszeti forgalmának számlálása és a forgalom nagyságának meghatározása
- e-UT 03.01.xx** 2x2 sávú külterületi közutak tervezési részletszabályainak meghatározása
- e-UT 03.04.13** Kerékpározható közutak tervezése
- e-UT 03.07.21** Üzemi létesítmények tervezése. Autópálya-mérnökségek
- e-UT 03.07.32** Közúti alagutak létesítése
- e-UT 03.07.53** Ökológiai átjárók és védőkerítések kialakítása közutak mellett
- e-UT 04.01.14** Intelligens forgalomszabályozó és információs rendszerek alkalmazása
- e-UT 05.02.43** Útburkolati jelek anyagai és felhasználói követelményei
- e-UT 05.02.54** Betonburkolatból visszanyert beton adalékanyagként történő újrafelhasználása
- e-UT 05.02.56** Hideg remix
- e-UT 06.02.11** Közutak létesítésének általános geotechnikai szabályai
- e-UT 06.03.36** Hengerelt betonburkolatok tervezése és építése
- e-UT 06.03.63** Útpályaszerkezetek bevonatai
- e-UT 08.01.25** Közúti hidak nyilvántartása és műszaki felügyelete
- e-UT 08.01.52** Közúti hidak védelme járművek okozta károk ellen

## ÚJ ÚTÜGYI ELŐÍRÁS-TERVEZETEK

(A 99. TERVEZETEK TÉMAKÖRBEN OLVASHATÓK)

**2018. augusztus 15.**

- e-UT 06.03.31:xxxx** Beton pályaburkolatok építése. Építési előírások, követelmények

**2018. július 15.**

- e-UT 07.03.21:xxxx** Közúti hidak szigetelése 1.  
Vasbeton pályalemezű hidak szigetelése és aszfaltburkolata

## 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 09.04.14** Hosszirányú útburkolati jelek láthatóságának mérése

## ÚJ VASÚTÜGYI MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK

### 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]

### 2019. március 15.

- e-VASUT 02.70.02** H.1. Vasúti Hídszabályzat. H.1.2. utasítás. Vasúti hidak és egyéb műtárgyak méretezésének általános előírásai [42/2018. (XII. 21. MÁV Ért. 13.) EVIG sz. utasítás]  
*(e-VASUT 02.70.02:2014 H.1.2. sz. utasítás vasúti hidak méretezésének általános előírásai a MÁV Zrt. által üzemben tartott normál nyomtávolságú országos közforgalmú vasútvonalak hídjaihoz helyett)*
- e-VASUT 03.21.56** Pályafelújításhoz, beruházáshoz kapcsolódó erősáramú munkák meghatározása (15415/2015/MAV)
- e-VASUT 03.21.57** Erősáramú rendelkezés alap- és kiegészítő szolgáltatásra (41200/2013/MAV)

### 2019. február 15.

- e-VASUT 01.01.60** H.6. sz. utasítás a rendkívüli küldemények kezelésére [81/2017. (MÁV Ért. 29.) EVIG Utasítás]
- e-VASUT 03.21.55** MÁV SF-01 típusú sínátkötő (segédföldelő) szerkezet. Kezelési utasítás és műszaki paraméterek (43953/2015/MAV)

### 2019. január 15.

- e-VASUT 03.21.52** A munkavégzés szabályai zivataros, villámcsapásos időben villamosított vonalon (állásfoglalás) (10017/2015/MAV)
- e-VASUT 03.21.53** Térfigyelő kamerák felhelyezése felsővezeteki oszlopokra (állásfoglalás) (26065/2015/MAV)
- e-VASUT 03.21.54** Napelemek felsővezeteki oszlopokon (állásfoglalás) (43649/2013/MAV)

### 2018. december 15.

- e-VASUT 02.02.21** A MÁV Zrt. munkagépeinek és vasúti járműveinek üzemeltetési és karbantartási műszaki előírásai (D.3. sz. utasítás) [e-VASUT 02.02.21:2014 D.3. sz. utasítás helyett]
- e-VASUT 02.71.03** Vasúti műtárgyak szigetelésére vonatkozó utasítás – Pályalemezék [18/2018. (VII. 06. MÁV Ért. 6.) EVIG sz. utasítás]
- e-VASUT 03.10.74** Vontatási és segédüzemi transzformátorokra vonatkozó műszaki előírások (20991/2017/MAV)

# e-hírlévél



110. szám

Budapest, 2019. április

5/4

## 2018. november 15.

- e-VASUT 03.21.33** Felsővezetékes szakfelügyelet (64957/2014/MAV)  
*[e-VASUT 03.21.33:2014 Műszaki Irányelvek a felsővezetékes közreműködést igénylő pályás munkák villamos tevékenységet végző létszámának meghatározásához (Gy.1504/21/2006.) helyett]*
- e-VASUT 03.21.37** Felsővezetési hosszláncokban alkalmazható munkavezeték-toldások számának szabályozása (47909/2014/MAV)  
*[e-VASUT 03.21.37:2014 Rendelkezés a felsővezetési hosszlánc rendszerekben alkalmazandó munkavezeték-toldások számával kapcsolatban (77364/2013./MAV) helyett]*
- e-VASUT 03.21.50** Kompozit szigetelők. Vizsgálati és átvételi utasítás (9882/2)  
*[e-VASUT 03.21.50:2014 Vizsgálati és átvételi utasítás. Kompozit szigetelők (69327-2/2013./MAV TEBK, 9882.) helyett]*

## 2018. október 15.

- e-VASUT 03.00.83** Felsővezetékes villamos vontatás (MÁV-ME UIC 600:2004)  
*[MÁV műszaki előírás kiadása (U 600/2004.); 1/2004. (VI. 11.) MÁV Ért. 24. P. Főig helyett]*
- e-VASUT 03.20.10** Felsővezetési tervezési és létesítési követelmények (21717/2016/MAV)  
*[e-VASUT 03.20.10:2014 Felsővezetési irányelvek és alapadatok tervezéshez (7349/13. TEBF) helyett]*
- e-VASUT 07.30.04** Vasúti fémvezetőjű telefonkábelek. Műszaki előírás. 2. számú kiegészítés (P-2518/2002)

## 2018. szeptember 15.

- e-VASUT 03.00.42** A vasúti földkábelek fektetési irányelvei (62135/2016/MAV)  
*(e-VASUT 03.00.42:2014 A vasúti távközlési, erőáramú és biztosítóberendezési fémvezetőjű (legfeljebb 1 kV névleges feszültségű) földkábelek fektetési irányelvei helyett)*
- e-VASUT 07.30.22** T.30. sz. Műszaki előírás a vasúti monomódusú fényvezető kábelek alkalmazhatóságára (53805/2017/MAV)
- e-VASUT 07.40.02** A MÁV Zrt. vizuális utastájékoztató berendezéseinek szolgáltatási és műszaki követelményei. T.40. feltétfüzet (22183/2018/MAV)  
*(e-VASUT 07.40.02:2014 A MÁV Rt. vizuális utastájékoztató berendezéseinek szolgáltatási és műszaki követelményei. Feltétfüzet helyett)*

## 2018. augusztus 15.

- e-VASUT 02.43.31** RAWIE ütközőbakcsalád használatának engedélyezése

## 2018. július 15.

- e-VASUT 01.01.59** Biztonságtechnikai követelmények a MÁV Zrt. megállóhelyeinek, állomásainak védelmére

## 2018. június 15.

- e-VASUT 01.01.48** Vasúti pálya- és alépítményi tervek tartalmi követelményei

## 2018. május 15.

- e-VASUT 01.01.58** Műszaki táblázatok I. (Gépészeti táblázatok)

# e-hírlévél



110. szám

Budapest, 2019. április

5/5

## KÖZELJÖVŐBEN VÁRHATÓ VASÚTÜGYI ELŐÍRÁSOK

- e-VASUT 03.21.58** Utasítás a vasúti erőáramú rendszer elemeinek fejlesztésére, engedélyezésére és dokumentálására
- e-VASUT 03.21.60** Az ötoszlopos szakaszolás bevezetése a MÁV-nál
- e-VASUT 03.21.61** Villamos vontatás. Felsővezetéki feszítősúly
- e-VASUT 03.40.24** Műszaki követelmények a LED fényforrással szerelt lámpatestek vasúti alkalmazásához

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

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