

KIEGÉSZÍTŐ TÁJÉKOZTATÁS

Közzététel dátuma: 2023. április 15.

Közutak forgalmának számlálása és az országos közutak forgalomszámlálási eredményeinek közzététele

(Traffic counting of public roads and publishing traffic counting results for the national public road network)

Útügyi műszaki előírás (ÚME) azonosító száma: e-UT 02.01.24:2022

- **hatályba lépése:** 2023. április 15. [ÚB 204/2022. (XII. 14.) határozat szerint]
- **terjedelme:** (115 oldal, 7 ábra, 30 táblázat)

Jelen módosítás irányadó pontosítást, kiegészítést tartalmaz az alábbi útügyi műszaki előírások tekintetében: –

Jelen útügyi műszaki előírásra irányadó pontosítások, kiegészítések a kiadást követően: –

Jóváhagyó: Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság (ÚB)

Koordináló szerv mint a szerzői jog tulajdonosa: Magyar Közút NZrt. (MK NZrt.)

Kidolgozó: MAÚT Magyar Út- és Vasútügyi Társaság

A hatályba lépéssel egyidejűleg visszavonásra kerül:

e-UT 02.01.21:2009 Országos közutak keresztmetszeti forgalmának számlálása és a forgalom nagyságának meghatározása

Korábbi előzmények: ÚT 2-1.109:2004, ÚT 2-1.109:2000, ÚT 2-1.109:1998, ÚT 2-1.109:1991, ÚT 2-1.110:1995, ÚT 2-1.110:1990

Kulcsszavak: ÁNF, ÉÁNF, HÁNF, forgalomjellegek, adatgyűjtési módszerek, közlekedési naptár, gépi forgalomszámlálás, kézi forgalomszámlálás, videós forgalomszámlálás, videostream alapú forgalomszámlálás, mobil mérőműszer, érvényességi szakaszok, forgalomszámláló állomás, nemzeti adathozzáférési pont

Összefoglalás

Jelen előírás egységes szerkezetben tartalmazza a közutak forgalomszámlálásának szakmai követelményrendszerét, kiterjed a Magyarország területén lévő országos és helyi közutakra (a továbbiakban: közút), beleértve a kerékpárutakat, és a közforgalom elől el nem zárt magánutakat.

A közúthálózat gazdálkodása, üzemeltetése, fenntartása, tervezése, fejlesztése, a járművek útpályát terhelő hatásának ismerete, a szakterület tudományos kutatása, továbbá a közúti szakigazgatás a közúti forgalom nagyságának, a forgalom járművenkénti összetételének, a forgalom jellemzőinek megfelelő ismeretét igényli. A forgalmi adatok ezeknek a közutas szakmai tevékenységeknek alapadatai. A forgalmi adatok az infrastruktúra fenntartásának, tervezésének, fejlesztésének alapadatait képezik.

Az előírás rögzíti a közúti forgalom jellemzéséhez szükséges járműosztályokat, mutatószámokat, átlag- és csúcstulajdonságokat és ezek dimenzióit, melyek az országos és helyi közutakon egységesen alkalmazandók. Meghatározásra kerülnek az egyes adatgyűjtési módszerekkel kapcsolatos egységes követelmények, az adatgyűjtésben alkalmazható eszközökkel szembeni elvárt pontosság.

Az előírás időben, határidőkkel rögzíti az évente végrehajtandó országos forgalomszámlálási tevékenységet megelőző, illetve abban rögzített feladatokat.

Az országos forgalomszámlálási tevékenység során követendő eljárások kiterjednek:

- az adatgyűjtésbe bevont közúthálózat kijelölésére,
- a közúthálózat érvényességi szakaszokra bontására,
- a számlálóállomások keresztmetszeteinek kijelölésére
- a forgalomszámlálási hálózatokra (országos közúthálózat, figyelemmel kíséresi hálózat, kerékpárforgalom-számlálási hálózat),
- a forgalomszámláló állomások nyilvántartására,
- a forgalomszámlálási adatgyűjtés tervezésére és lebonyolítására.

Az adatgyűjtésből származó nyersadatok feldolgozásának módszerét az országos közúthálózat vonatkozásában önálló módszertani melléklet írja elő. Az ebben foglalt fogalmi keretek, melyek a forgalom lebonyolódásának időbeli mintavételre alapuló leírását szolgálják (közlekedési naptár, forgalomjellegek, törvényszerűségi tényezők), helyi közutakon is alkalmazhatók, a helyi viszonyok figyelembevételével.

Végül az előírás meghatározza az országos közúti forgalomszámlálás eredményeinek nyomtatott, elektronikus és online közzétételével kapcsolatos követelményeket, azok terjedelmét, valamint a nemzetközi adatszolgáltatási kötelezettségeket.

Érintett további útügyi műszaki előírások módosításainak összefoglalása

A kidolgozásban résztvevő szervezetek és munkatársak

Jóváhagyta: Útügyi Műszaki Szabályozási Bizottság
Elnök: Thoroczkay Zsolt főosztályvezető
Építési és Közlekedési Minisztérium

Koordináló szerv, a szerzői jog tulajdonosa: Magyar Közút NZrt.
Szilvai József Attila vezérigazgató
Mikesz Csaba műszaki vezérigazgató-helyettes
Szerencsi Gábor közúti szolgáltató igazgató
Faludi Boglárka jártasságvizsgálati irodavezető

Kidolgozó: MAÚT Magyar Út- és Vasútügyi Társaság
Nyiri Szabolcs elnök
Mayer András elnökhelyettes
Lehel Zoltán közúti alelnök
Rétháti András irodavezető

Jelen előírást kidolgozó munkabizottság vezetője: *Nitsch Gergely*

Jelen előírást kidolgozó munkabizottság tagjai: *Cseffalvay Mária, Gáspár Attila, Janás Lajos, Mocsári Tibor, Nagy Ádám, Vásárhelyi Gergely*

Szakmai konzulens: *Szarka István*

A MAÚT általános és közúti bizottságai:

Digitális információ menedzsment bizottság: *Glöckler Péter bizottságvezető*

Jogi koordináló bizottság: *dr. Siska Judit Éva bizottságvezető*

Kutatási és innovációs bizottság: *Puchard Zoltán bizottságvezető*

Minőségügyi bizottság: *Fülöp Pál bizottságvezető*

Továbbképzési bizottság: *Pásztor Zoltán bizottságvezető*

Építési bizottság: *dr. Ambrus Kálmán bizottságvezető*

Forgalomszabályozási és közlekedésbiztonsági bizottság:
dr. Mocsári Tibor bizottságvezető

Közúti műtárgyak bizottság: *Kolozsi Gyula bizottságvezető*

Települési utak bizottság: *Németh Mónika bizottságvezető*

Tervezési bizottság: *Keresztes László bizottságvezető*

Üzemeltetési-fenntartási bizottság: *Szabados Szabolcs bizottságvezető*

ÚME Koordinációs Bizottság: *Kolozsvári Nándor bizottságvezető*

Terjeszti:

A MAÚT Reader e-UT® Digitális Útügyi Előírástáron keresztül a
MAÚT Magyar Út- és Vasútügyi Társaság,
1024 Budapest, Retek utca 21–27. B 1/3.
www.maut.hu

A kiadványt gondozta: *PMS2000 Mérnöki Társaság*