



Ikt. szám: 222/4-25/2026

Heves Vármegye Önkormányzatának Közgyűlése

Helyben

Tájékoztató

a Magyar Közút Nonprofit Zrt. Heves Vármegyei Igazgatóságának 2025. évi tevékenységéről

Tisztelt Közgyűlés!

Heves Vármegye Önkormányzata felkérésére a **Magyar Közút Nonprofit Zrt. Heves Vármegyei Igazgatósága** (3300 Eger, Mátyás király út 136/A.) elkészítette a Heves vármegyét érintő 2025. évi tevékenységéről szóló tájékoztatóját, melyet az előterjesztés melléklete tartalmaz.

A tájékoztatót Heves Vármegye Önkormányzata Közgyűlésének Vármegyei Területfejlesztési Bizottsága a 2026. április 14-i ülésén tudomásul vette.

Kérem a Tisztelt Közgyűlést, hogy a jelen tájékoztatóban foglaltakat tudomásul venni szíveskedjék.

Eger, 2026. április 16.

Csuhány Bence

Törvényességi szempontból ellenőriztem:

Dr. Márton Erik György
vármegyei jegyző

Tájékoztató a Magyar Közút Nonprofit
Zrt. 2025 évi tevékenységéről

>>> **Magyar Közút**

Nonprofit Zrt.



Szabó Zoltán
vármegyei igazgató

Magyar Közút Nonprofit Zrt.
Heves Vármegyei Igazgatóság



Tartalom

- 1. Heves vármegyei közúthálózat bemutatása**
- 2. Közhasznú üzemeltetési és fenntartási feladatok Heves vármegyében**
- 3. 2025-2026 évben megvalósuló felújítási munkálatok Heves vármegyében**



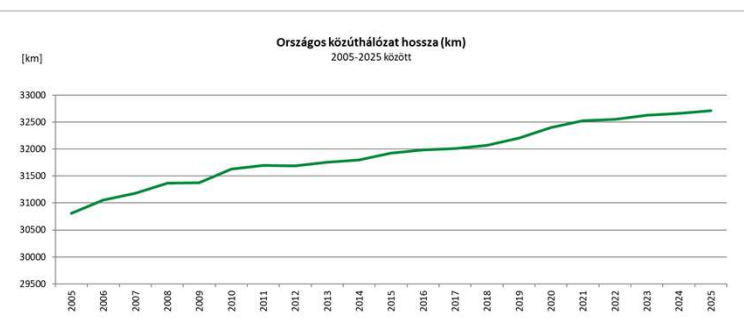


1. Heves vármegyei közúthálózat bemutatása

Országos közúthálózat útkategóriánkénti megoszlása (km)

Országos közúthálózat útkategóriánkénti megoszlása (km)
2025. december 31.

Sor- szám	Közútkezelő szervezetek, Vármegyei Igazgatóságok	Főhálózat						Mellékálózat						Összes kiépített	Összesen	
		Autópálya	Autóút	I. rendű főút	II. rendű főút	Autópálya vagy autóút csomóponti ága	Összesen	Összekötő út	Bekötő út	Egyéb csomóponti ág	Gyorsforgalmi utak pihenő útjai	Összesen	Kiépített			Kiépületlen
1.	Baranya Vármegyei Igazgatóság	21,3	0,0	85,3	188,5	6,7	301,8	889,4	457,7	1,6	7,9	1356,6	1356,6	0,0	1658,4	1658,4
2.	Bács-Kiskun Vármegyei Igazgatóság	0,0	0,0	106,5	507,8	1,1	615,4	1298,5	271,3	2,2	0,0	1572,0	1523,2	48,8	2138,6	2187,4
3.	Békés Vármegyei Igazgatóság	0,0	0,0	80,5	200,2	0,0	280,6	1057,7	137,4	0,4	0,0	1195,6	1188,2	7,4	1468,8	1476,2
4.	Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei I.	0,0	0,0	114,1	353,7	0,0	467,8	1628,5	385,3	6,2	0,0	2020,0	1991,1	28,9	2458,9	2487,9
5.	Csongrád Vármegyei Igazgatóság	56,9	0,0	112,8	209,3	14,0	393,1	881,8	146,9	3,6	6,4	1038,7	1019,1	19,6	1412,2	1431,8
6.	Fejér Vármegyei Igazgatóság	0,0	0,0	165,2	253,4	0,0	418,6	733,3	155,1	6,2	0,0	894,5	881,1	13,4	1299,7	1313,1
7.	Győr-Moson-Sopron Vármegyei I.	0,0	9,7	90,2	304,7	1,4	406,1	1084,0	183,9	8,7	0,9	1277,5	1277,5	0,0	1683,6	1683,6
8.	Hajdú-Bihar Vármegyei Igazgatóság	0,0	0,0	155,5	263,0	0,0	418,5	1019,9	112,0	1,7	0,0	1133,5	1119,6	13,9	1538,1	1552,0
9.	Heves Vármegyei Igazgatóság	0,0	0,0	97,9	204,3	0,0	302,2	595,4	268,9	7,6	0,0	871,9	868,8	3,0	1171,0	1174,1
10.	Komárom-Esztergom Vármegyei I.	0,0	0,0	110,0	126,0	0,0	236,0	518,8	87,4	3,5	0,0	609,6	606,3	3,3	842,3	845,6
11.	Nógrád Vármegyei Igazgatóság	0,0	0,0	84,4	88,8	0,0	173,2	470,2	303,3	4,8	0,0	778,3	768,5	9,8	941,7	951,5
12.	Pest Vármegyei Igazgatóság	36,0	111,1	264,8	240,5	103,7	756,2	1238,3	541,3	8,4	7,0	1794,9	1735,4	59,5	2491,6	2551,1
13.	Somogy Vármegyei Igazgatóság	0,0	19,5	112,4	323,2	5,0	460,1	870,8	331,9	3,3	0,0	1205,9	1195,3	10,6	1655,4	1666,0
14.	Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei I.	0,0	0,0	178,4	245,4	0,0	423,9	1367,3	323,4	2,2	0,0	1693,0	1687,5	5,5	2111,3	2116,8
15.	Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei I.	0,0	0,0	113,4	277,1	0,0	390,5	760,6	160,2	4,8	0,0	925,6	911,6	14,0	1302,1	1316,1
16.	Tolna Vármegyei Igazgatóság	0,0	20,5	78,6	258,2	1,5	358,9	595,3	165,5	2,6	0,0	763,3	746,7	16,6	1105,6	1122,2
17.	Vas Vármegyei Igazgatóság	0,0	28,1	80,4	243,5	9,7	361,7	1032,6	165,4	3,2	5,0	1206,3	1203,1	3,2	1564,8	1568,0
18.	Veszprém Vármegyei Igazgatóság	0,0	0,0	88,7	362,3	0,0	451,0	855,9	335,3	20,4	0,0	1211,7	1206,6	5,0	1657,7	1662,7
19.	Zala Vármegyei Igazgatóság	0,0	8,5	45,9	280,7	2,0	337,1	960,3	364,8	3,2	0,0	1328,3	1318,1	10,2	1655,2	1665,4
Magyar Közút Nonprofit Zrt.		114,2	197,3	2165,3	4930,7	145,1	7552,6	17858,6	4896,9	94,3	27,2	22877,0	22604,2	272,8	30156,8	30429,6
20.	MKIF Zrt.	871,7	432,7	5,9	5,2	321,5	1637,0	0,0	0,9	2,7	151,0	154,6	154,6	0,0	1791,6	1791,6
21.	AKA Zrt.	156,5	0,0	0,0	0,0	22,0	178,5	0,0	0,0	0,0	15,3	15,3	15,3	0,0	193,8	193,8
22.	M6 Duna Autópálya Konc. Zrt.	58,6	0,0	0,0	0,0	33,2	91,9	0,0	0,0	0,0	7,5	7,5	7,5	0,0	99,3	99,3
23.	M6 Tolna Autópálya Konc. Zrt.	65,1	0,0	0,0	0,0	17,6	82,6	0,0	0,0	0,0	4,5	4,5	4,5	0,0	87,1	87,1
24.	Mecsek Autópálya Konc. Zrt.	78,7	0,0	0,0	0,0	22,4	101,1	0,0	0,0	0,0	5,1	5,1	5,1	0,0	106,1	106,1
Összesen		1344,8	630,1	2171,1	4935,9	561,8	9643,6	17858,6	4897,8	97,1	210,5	23063,9	22791,1	272,8	32343,7	32707,5





Országos közutak burkolatállapot osztályzatainak hosszal súlyozott átlaga (kivéve földutak)

Országos közutak burkolatállapot osztályzatainak hosszal súlyozott átlaga
(kivéve földutak)

Sor- szám	Közütkelő szervezetek, Vármegyei Igazgatóságok	Teljes hálózat		Főhálózat		Mellékhalózat	
		km	átlag	km	átlag	km	átlag
1.	Baranya Vármegyei Igazgatóság	1658,4	3,2	301,8	3,3	1356,6	3,1
2.	Bács-Kiskun Vármegyei Igazgatóság	2138,6	3,6	615,4	3,8	1523,2	3,5
3.	Békés Vármegyei Igazgatóság	1468,8	3,9	280,6	4,4	1188,2	3,8
4.	Borsod-Abaúj-Zemplén Vármegyei I.	2458,9	3,1	467,8	3,1	1991,1	3,1
5.	Csongrád-Csanád Vármegyei I.	1412,2	3,2	393,1	2,5	1019,1	3,5
6.	Fejér Vármegyei Igazgatóság	1299,7	3,3	418,6	3,4	881,1	3,2
7.	Győr-Moson-Sopron Vármegyei I.	1683,6	3,7	406,1	3,8	1277,5	3,6
8.	Hajdú-Bihar Vármegyei Igazgatóság	1538,1	3,3	418,5	3,5	1119,6	3,3
9.	Heves Vármegyei Igazgatóság	1171,0	3,4	302,2	3,5	868,8	3,4
10.	Komárom-Esztergom Vármegyei I.	842,3	3,7	236,0	3,6	606,3	3,8
11.	Nógrád Vármegyei Igazgatóság	941,7	3,4	173,2	2,9	768,5	3,5
12.	Pest Vármegyei Igazgatóság	2491,6	3,3	756,2	3,3	1735,4	3,3
13.	Somogy Vármegyei Igazgatóság	1655,4	3,7	460,1	3,7	1195,3	3,7
14.	Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei I.	2111,3	3,2	423,9	3,3	1687,5	3,2
15.	Jász-Nagykun-Szolnok Vármegyei I.	1302,1	3,5	390,5	3,4	911,6	3,5
16.	Tolna Vármegyei Igazgatóság	1105,6	3,1	358,9	4,0	746,7	2,6
17.	Vas Vármegyei Igazgatóság	1564,8	3,8	361,7	3,2	1203,1	3,9
18.	Veszprém Vármegyei Igazgatóság	1657,7	2,9	451,0	2,7	1206,6	3,0
19.	Zala Vármegyei Igazgatóság	1655,2	3,6	337,1	3,0	1318,1	3,8
Magyar Közút Nonprofit Zrt.		30156,8	3,4	7552,6	3,4	22604,2	3,4
20.	MKIF Zrt.	1791,6	1,6	1637,0	1,6	154,6	1,8
21.	AKA Zrt.	193,8	2,8	178,5	2,8	15,3	3,0
22.	M6 Duna Autópálya Konc. Zrt.	99,3	1,0	91,9	1,0	7,5	1,0
23.	M6 Tolna Autópálya Konc. Zrt.	87,1	1,8	82,6	1,7	4,5	2,5
24.	Mecsek Autópálya Koncessziós Zrt.	106,1	2,0	101,1	2,0	5,1	1,8
Összesen		32434,7	3,3	9643,6	3,0	22791,1	3,4

Jó	1
Megfelelő	2
Tűrhető	3
Nem megfelelő	4
Rossz	5



Állapotjellemzők változása

		2010	2024	2025
Heves Vármegye országos közút hálózata	Teherbírás osztályzatainak hosszal súlyozott átlaga	2,8	2	2
	Burkolatállapot osztályzatainak hosszal súlyozott átlaga	4,2	3,3	3,4
	Egyenetlenség osztályzatainak hosszal súlyozott átlaga	2,8	2,2	2,2
	Keréknyomvályú-mélység osztályzatainak hosszal súlyozott átlaga	1,4	1,2	1,2

Jó	Megfelelő	Tűrhető	Nem megfelelő	Rossz
1	2	3	4	5



Forgalmi teljesítmény változása

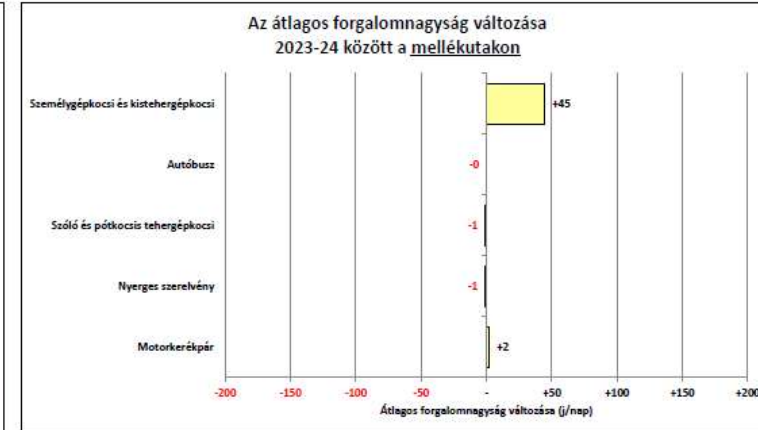
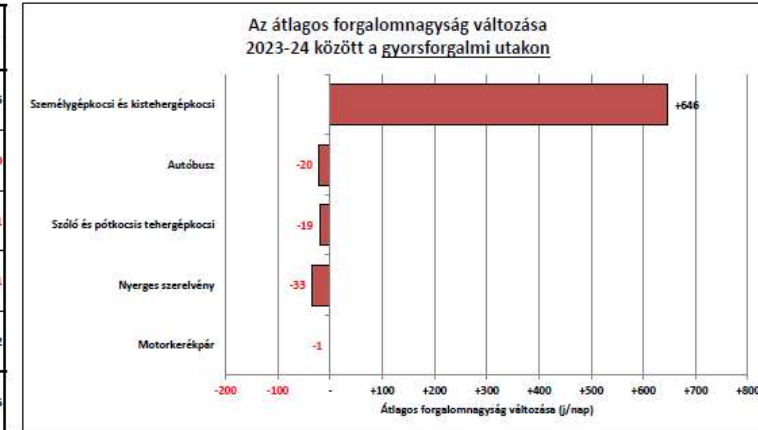
Közutak főbb adatai 2024

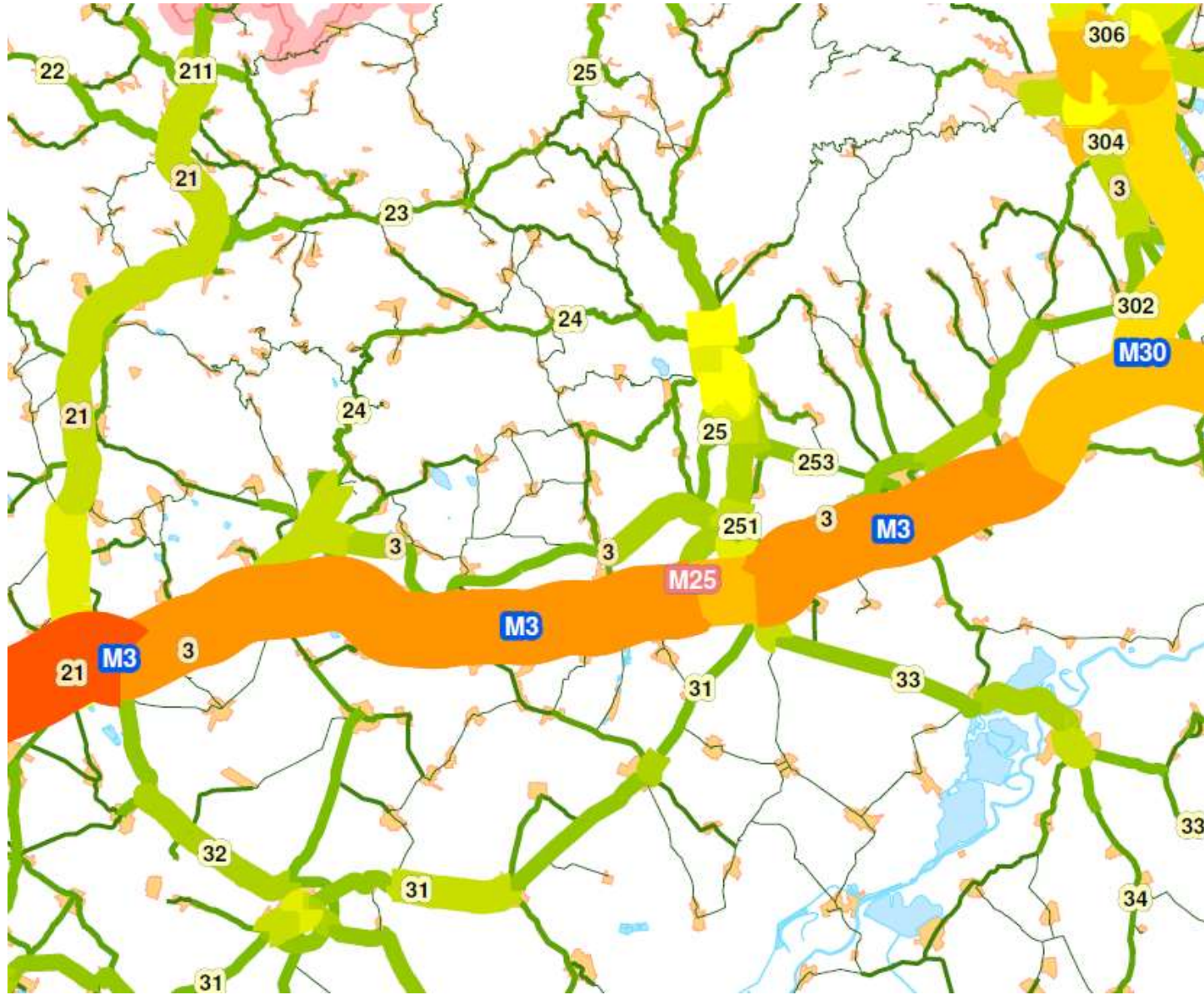
Útkategóriák szerinti bontásban az elmúlt évben az autópályák forgalmi teljesítménye 2,9 %-kal, az autóutaké 2,0%-kal, a főúthálózat teljesítménye 2,8%-kal, a mellékúthálózat teljesítménye 2,0%-kal nőtt.

Az utolsó 5 évet tekintve az összes forgalmi teljesítmény 6,0 %-kal nagyobb a 2019. évnél. A személygépkocsi forgalom 9,0%-kal, a tehergépkocsi forgalom (Ejkm/nap) 2,2 %-kal nőtt. A közúti közösségi közlekedést jelentő autóbusz forgalom 7,4 %-kal csökkent a 2019-es értékhez képest. A motorkerékpár forgalom 3,0 %-kal, a kerékpár forgalom 0,9 %-kal nőtt.

Az átlagos forgalomnagyság változása 2023 és 2024 között (f/nap)

Járműosztály	Autópálya	Autóút	Gyorsforgalmi hálózat	I. rendű főút	II. rendű főút	I-II. rendű főutak együttesen	Mellékutak
Személygépkocsi és kistehergépkocsi	+767	+355	+646	+198	+121	+144	+45
Autóbusz	-26	-5	-20	+2	+0	+1	-0
Szóló és pótkocsis tehergépkocsi	-15	-28	-19	+6	+1	+2	-1
Nyerges szerelvény	-22	-60	-33	+14	+2	+6	-1
Motorkerékpár	+1	-4	-1	+2	+2	+2	+2
Együttesen	+704	+259	+573	+222	+126	+155	+45





Jelmagyarázat

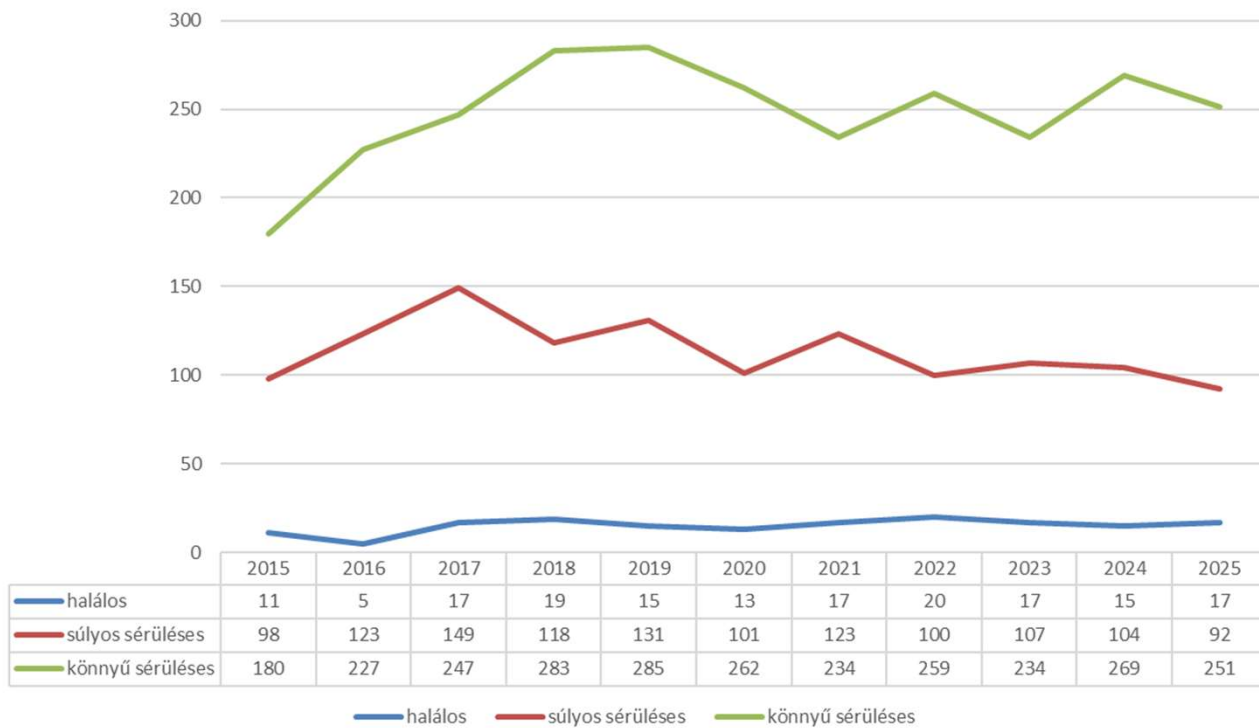
Évi átlagos napi forgalom [Ej/nap]

- 0 - 999
- 1000 - 1999
- 2000 - 3999
- 4000 - 5999
- 6000 - 7999
- 8000 - 9999
- 10 000 - 14 999
- 15 000 - 19 999
- 20 000 - 24 999
- 25 000 - 29 999
- 30 000 - 39 999
- 40 000 - 49 999
- 50 000 - 59 999
- 60 000 - 79 999
- 80 000 - 99 999
- 100 000 - 149 999
- 150 000 és felette



Balesetek darabszáma Heves vármegyében országos közúton 2015-2025 évek között

Balesetek darabszáma Heves vármegyében országos közúton 2015-2025





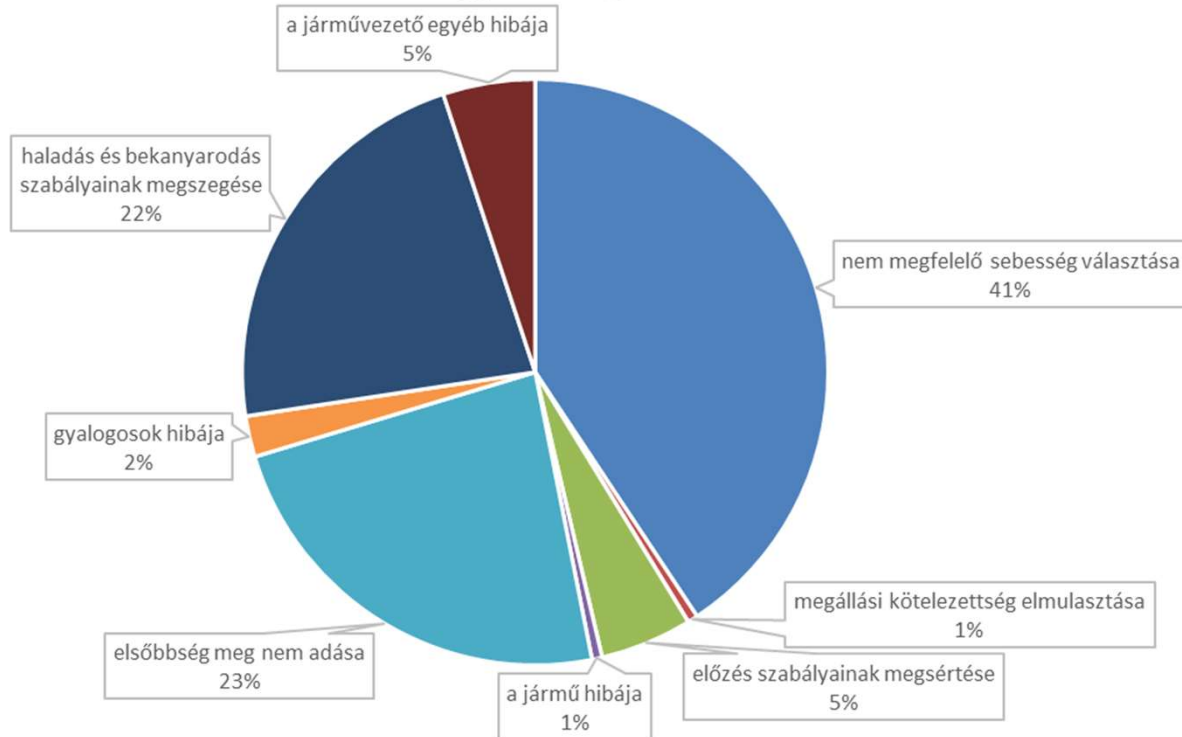
Halálos balesetek számának változása országosan 2015/2025

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	Változás 2015/2025
	darab											%
<i>Budapest</i>	50	56	48	47	49	32	40	49	43	38	25	50
<i>Baranya</i>	15	24	24	15	21	16	13	23	16	18	17	113
<i>Bács-Kiskun</i>	50	58	58	55	32	37	42	55	36	41	35	70
<i>Békés</i>	21	15	17	15	17	10	15	14	14	17	6	29
<i>Borsod-Abaúj-Zemplén</i>	28	36	37	30	34	21	29	31	15	21	21	75
<i>Csongrád</i>	26	26	24	16	20	15	17	23	25	20	16	62
<i>Fejér</i>	27	27	27	42	33	28	26	16	14	17	22	81
<i>Győr-Moson-Sopron</i>	45	38	32	22	42	20	22	22	26	27	24	53
<i>Hajdú-Bihar</i>	38	25	39	29	26	16	31	19	26	25	20	53
<i>Heves</i>	16	8	17	22	17	15	22	23	22	20	19	119
<i>Komárom-Esztergom</i>	22	17	20	27	24	16	14	11	17	25	14	64
<i>Nógrád</i>	7	9	13	6	7	12	6	4	8	6	7	100
<i>Pest</i>	77	86	73	87	70	70	59	63	59	40	73	95
<i>Somogy</i>	25	25	19	22	17	14	20	9	10	17	13	52
<i>Szabolcs-Szatmár-Bereg</i>	26	29	25	25	30	23	21	20	23	30	34	131
<i>Jász-Nagykun-Szolnok</i>	29	23	32	26	25	19	25	16	21	25	29	100
<i>Tolna</i>	25	13	18	21	9	13	18	18	18	17	5	20
<i>Vas</i>	22	24	21	21	13	10	12	14	15	5	12	55
<i>Veszprém</i>	25	19	17	19	26	23	23	25	19	16	18	72
<i>Zala</i>	18	14	15	21	19	17	12	23	11	22	8	44

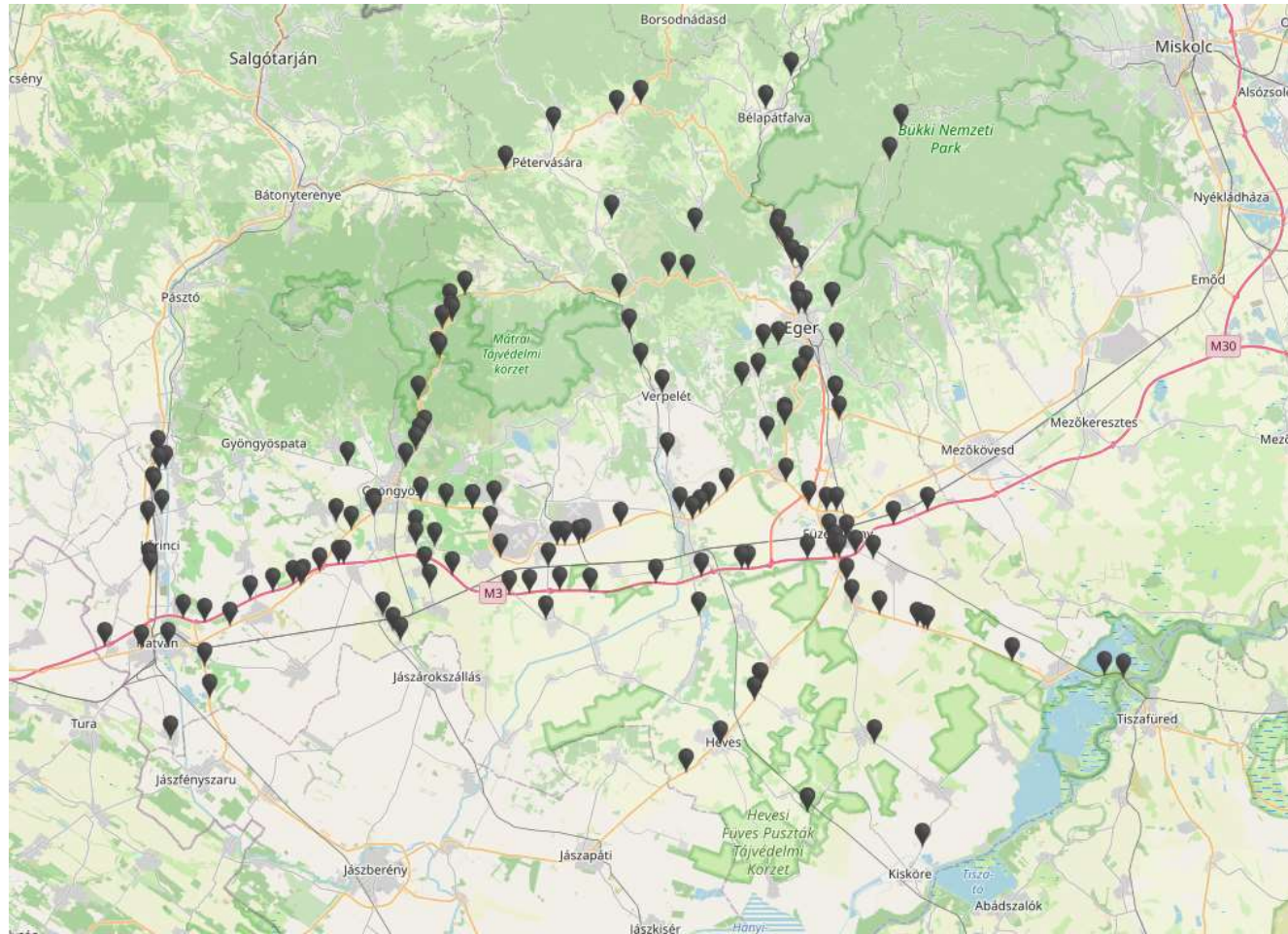


2025 évi személyi sérüléssel járó balesetek esetében az okcsoportok szerinti eloszlása Heves vármegyei országos közút hálózaton

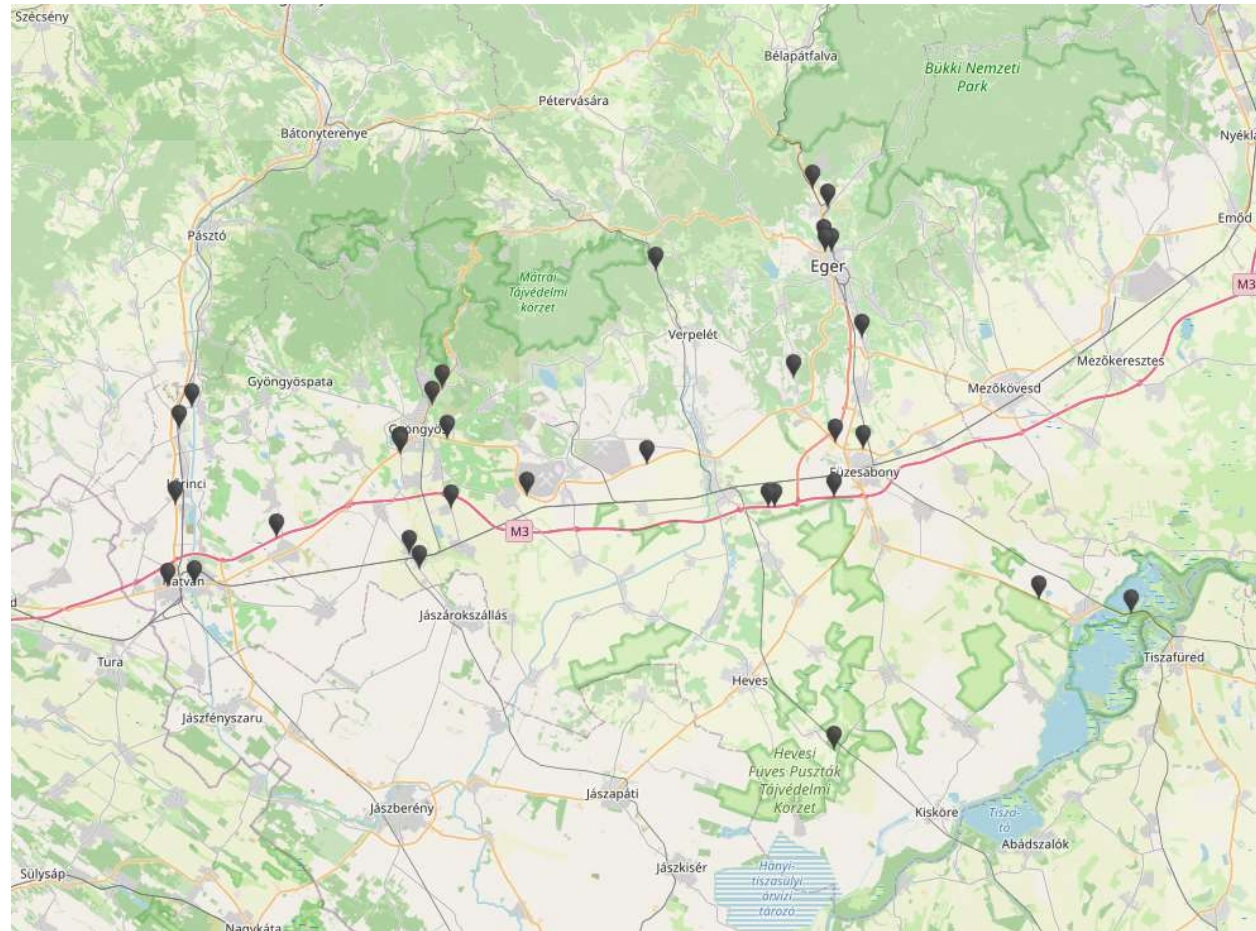
A 2025. évi személyi sérüléssel járó balesetek esetében az okcsoportok szerinti megoszlása Heves vármegyei országos közút hálózaton



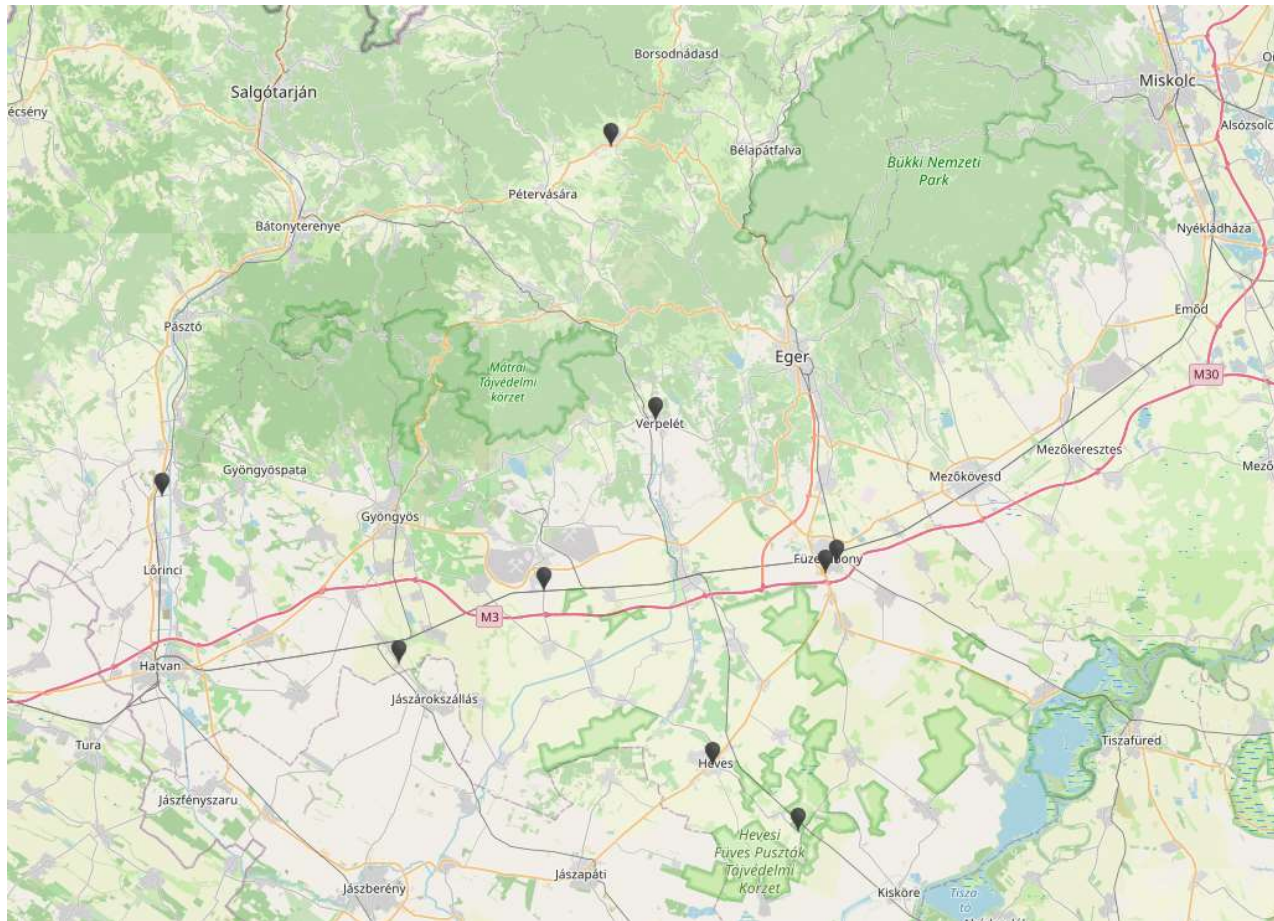
Halálos balesetek helyei Heves vármegyében az országos közúthálózaton az elmúlt 10 évben



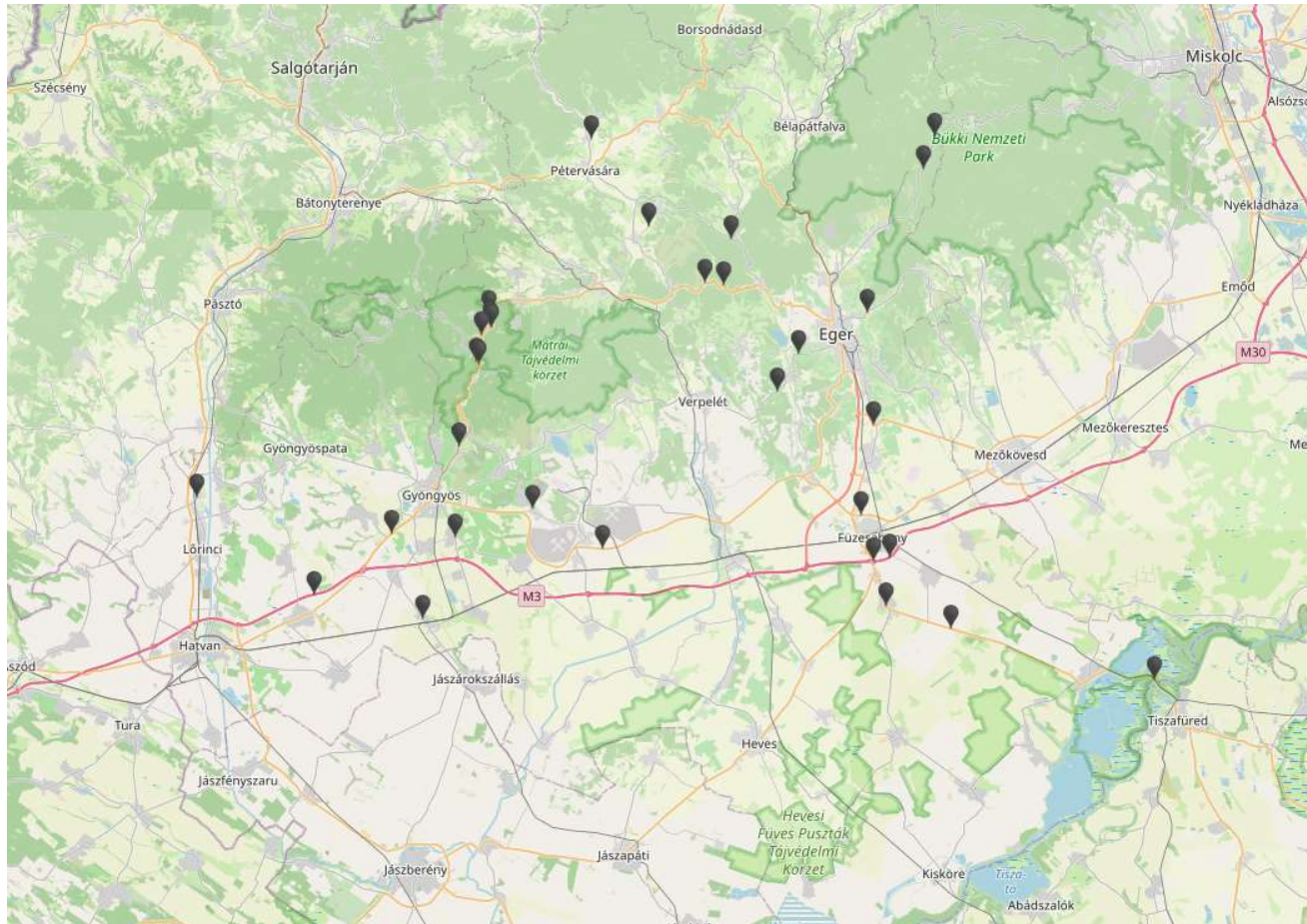
Gyalogosokat érintő közúti halálos balesetek helyei Heves vármegyében az országos közúthálózaton az elmúlt 10 évben



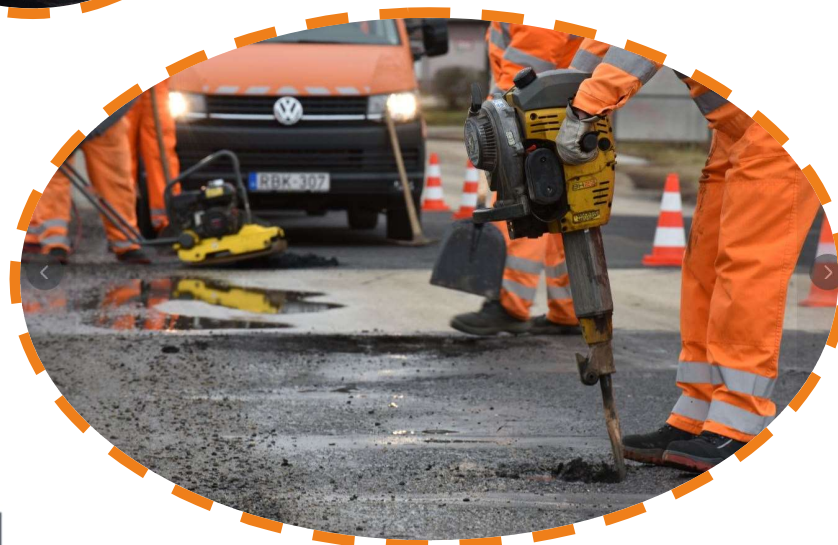
Kerékpárosokat érintő közúti halálos balesetek helyei Heves vármegyében az országos közúthálózaton az elmúlt 10 évben



Motorosokat érintő közúti halálos balesetek helyei Heves vármegyében az országos közúthálózaton az elmúlt 10 évben



2. Közhasznú üzemeltetési és fenntartási feladatok Heves vármegyében



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

- **Általános üzemeltetési és kezelői feladatok – 512 085 955 Ft**

Kezelői kötelezettségek, panaszos ügyek kivizsgálása

- Kiadott kezelői hozzájárulások száma: 663 db
- Kiadott útvonalengedélyek száma: 250 db
- Adattári, úthálózat felmérési feladatok
- Útellenőrzés – 103 708 km
- Általános ügyeleti szolgálat, diszpécsterszolgálat



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

- Út- és hídüzemeltetési feladatok – 958 171 712 Ft
 - Hulladék gyűjtés és elszállítása – 6 084 MO – 77 069 613 Ft
 - Fakivágás, cserjeirtás – 16 685 MO – 263 635 085 Ft + 58 117 192 Ft külső vállalkozó által
 - Kaszálás – 15 841 496 M2 – 211 064 300 Ft + 32 944 236 Ft külső vállalkozó által
 - Kiegészítő kézi kaszálás – 9 265 MO – 112 625 913 Ft
 - Forg. irányító közp. és jelzőberendezések üzemeltetése, hibák megszüntetése – 38 714 831 Ft



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

- Téli tisztántartás: 1 110 999 767 Ft
(2024-25-ös téli útüzemeltetési időszak – 2024.11.10 – 2025.03.15-ig)
 - Síkosság elleni védekezés és preventív szórás – 94 931 KM
 - Hóeltakarítás, hófúvás elhárítás hóekézéssel – 1 850 KM
 - Felhasznált útszóró só mennyisége – 5 300 tonna
 - Felhasznált CaCl oldat mennyisége – 234 400 liter



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

- Árkok, padkák, földművek fenntartása 129 157 453 Ft
 - Padkakátyúk javítása – 35 656 m²
 - Padkanyesés/padkafeltöltés – 30 714 m²
 - Árkok fenntartása



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

- **Burkolatfenntartás (650 388 906 Ft)**
 - Hideg/meleg keverékkel történő javítás: 2524,22 tonna
 - Nagyfelületű finisheres aszfaltozás: 1666,26 tonna
 - Összesen: 4190,48 tonna



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

- Híd- és egyéb műtárgy, úttartozékok fenntartása (218 535 456 Ft)
 - Hidak, átvezetők és egyéb műtárgyak fenntartása
 - Közúti jelzőtáblák cseréje (638 DB), kihelyezése (132 DB), bevonása (112 DB)
 - Útburkolati jelek festése – 30 659 M2 – 119 534 196 Ft
 - Vezetőoszlopok pótlása – 323 DB



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

- Kerékpárút üzemeltetés (52 833 686 Ft)
 - Hulladékgyűjtés
 - Kerékpárutak seprése
 - Cserjeirtás
 - Kaszálás
 - Repedésjavítás
 - Téli tisztántartás



Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

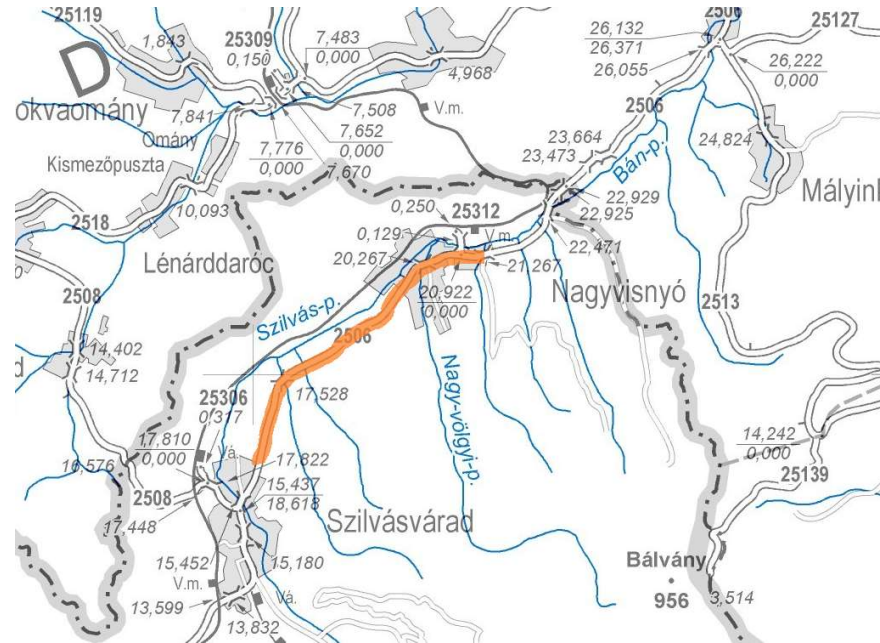
MK kivitelezés - Magyar Falu Program – hazai költségvetési forrásból

Út száma	Út neve	Érintett vagy közeli település	Útszakasz kezdete	Útszakasz vége	Beavatkozási hossz	
2506	Szarvaskő-Vadna összekötő út	Szilvásvár- Nagyvisnyó	16+651	21+534	4 883	fm
2415	Verpelét-Sirok összekötő út	Sirok - Kőkútpuszta	6+733	8+731	1 998	fm
3204	Gyöngyös-Heves összekötő út	Nagyfüged	15+250	17+344	2 094	fm
3205	Jászárokszállás-Tarnaméra összekötő út	Tarnaméra	20+735	21+394	659	fm
				Összesen	9 634	Fm

A felújítási munkák költsége bruttó 755 533 431 Ft – 10 946 tonna.

Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

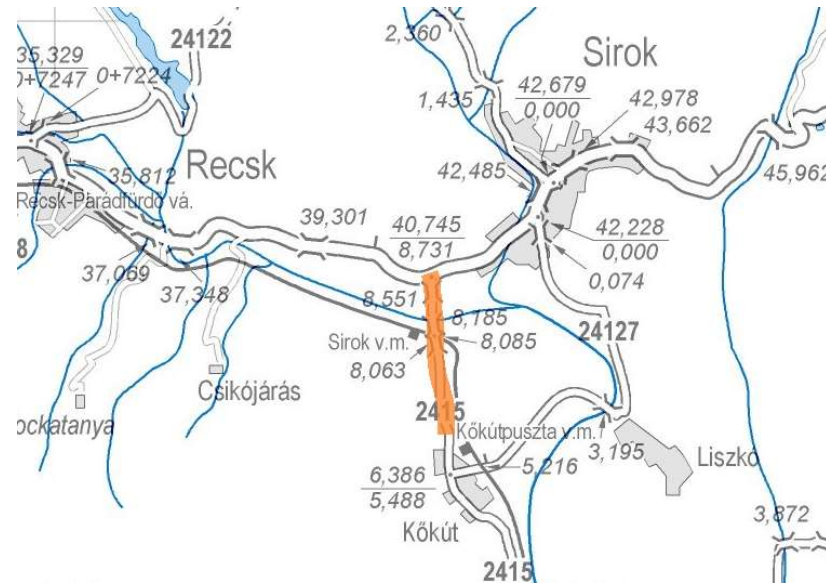
MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból



A felújítási munkák költsége bruttó 393 millió Ft

Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

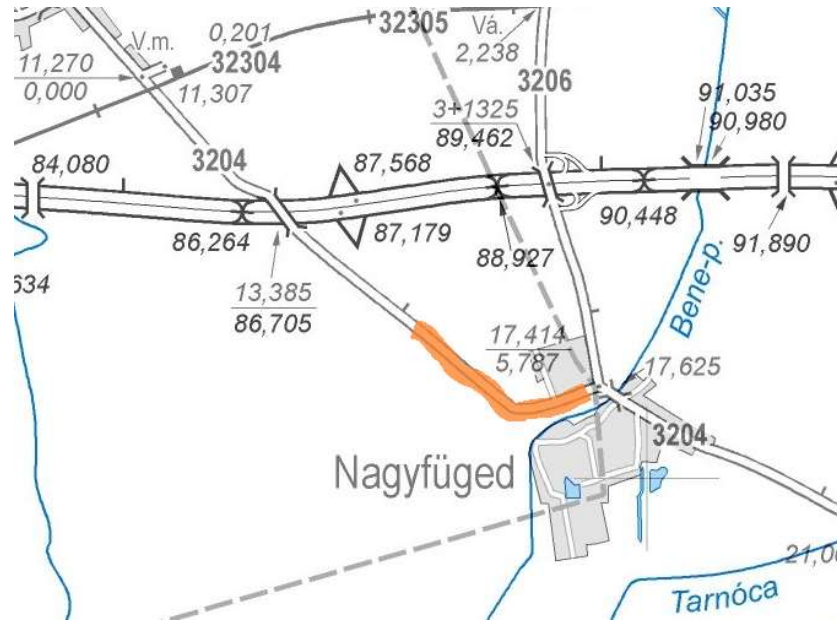
MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból



A felújítási munkák költsége bruttó 146 millió Ft

Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

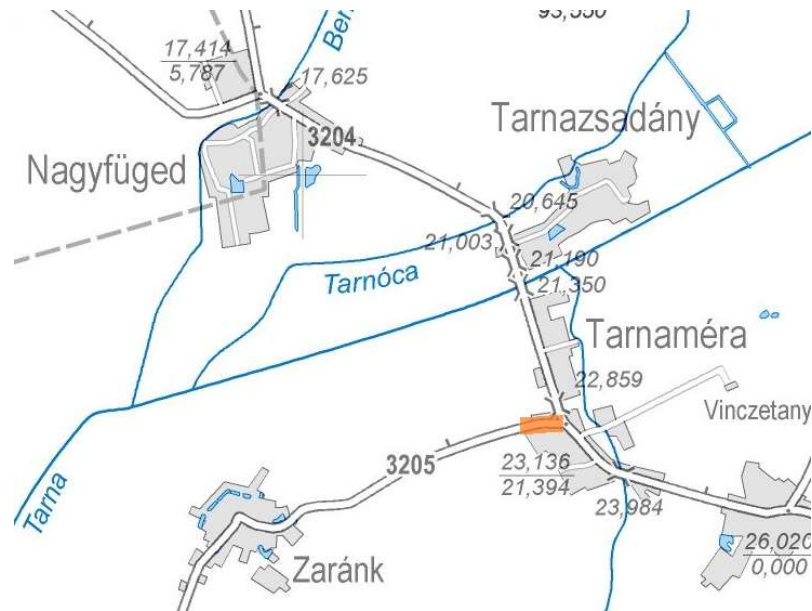
MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból



A felújítási munkák költsége bruttó 172 millió Ft

Elvégzett üzemeltetési feladatok 2025-ben

MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból



A felújítási munkák költsége bruttó 45 millió Ft

2025-ben elkészült nagyfelületű javítások

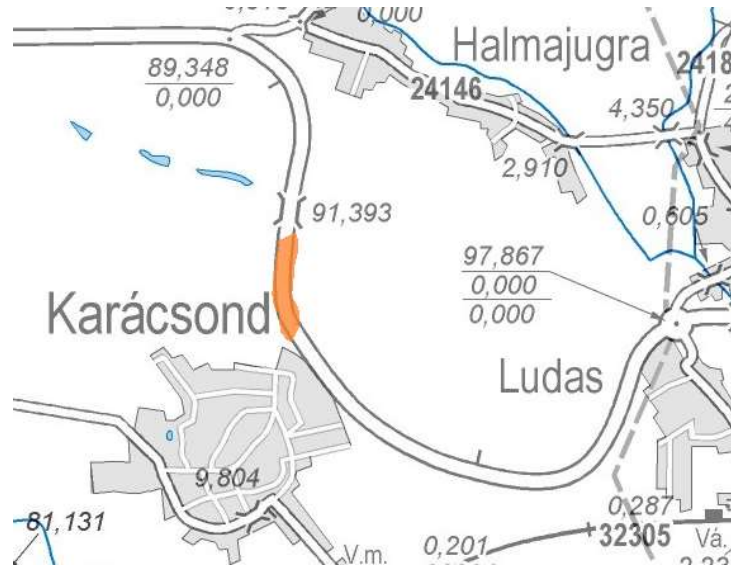
MK kivitelezés – Feladattervi forrásból

Út száma	Út neve	Érintett vagy közeli település	Szakasz kezdete	Szakasz vége	Beavatkozási hossz
3	Budapest-Miskolc-Tornyosnémeti 1. r. főút	Karácsond	91+588	92+418	830fm
				Összesen	830fm

A nagyfelületű javítások költsége bruttó 61 422 811 Ft – 760 tonna.

2025-ben elkészült nagyfelületű javítások

MK kivitelezés – Feladattervi forrásból



A felújítási munkák költsége bruttó 61,5 millió Ft



2026-ban tervezett útfelújítások

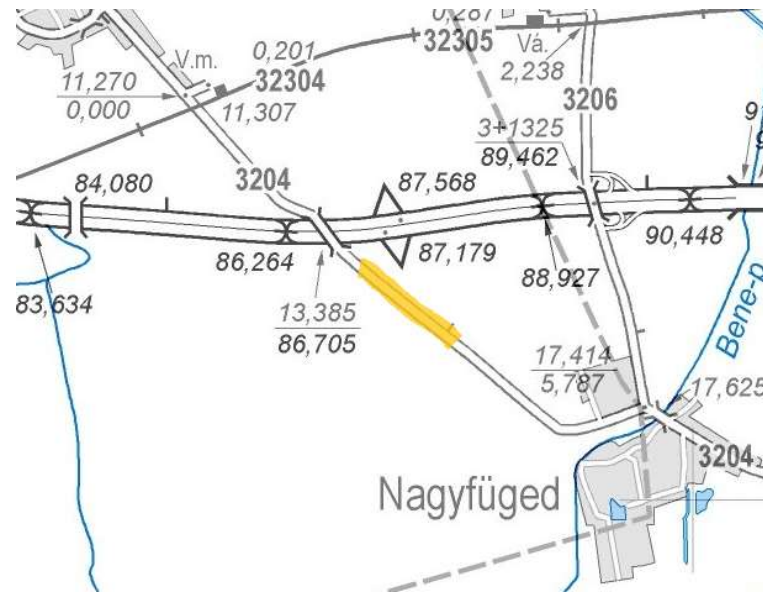
MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból

Út száma	Út neve	Érintett vagy közeli település	Kijelölt útszakasz kezdete	Kijelölt útszakasz vége	Beavatkozási hossz
3204	Gyöngyös-Heves összekötő út	Nagyfüged	14+100	15+250	1 150 fm
24141	Ecséd bekötő út	Hort	0+000	1+250	1 250 fm
24125	Hevesaranyos bekötő út	Bátor - Hevesaranyos	0+667	3+317	2 650 fm
				Összesen	5 050 fm

A felújítási munkák tervezett költsége bruttó 384 millió Ft

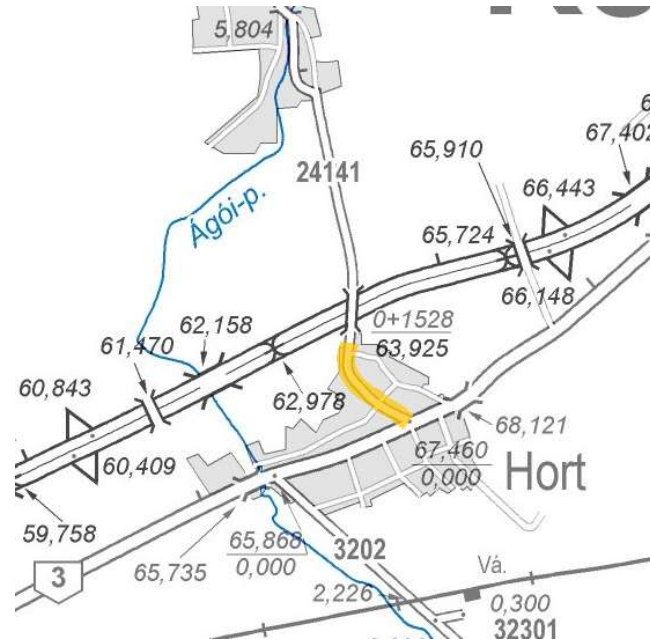
2026-ban tervezett útfelújítások

MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból



2026-ban tervezett útfelújítások

MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból



2026-ban tervezett útfelújítások

MK kivitelezés - Magyar Falu Program –
hazai költségvetési forrásból



Tartalom

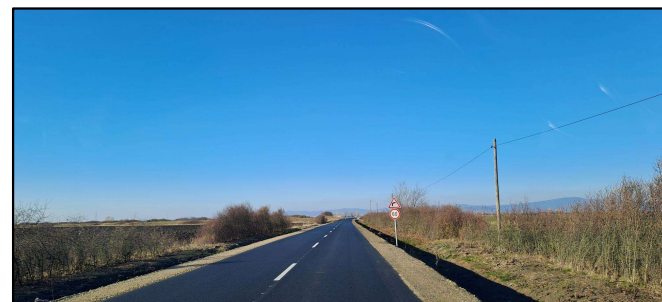
- **2025. évben TOP Plusz forrásból megvalósult felújítási munkák**
- **2025-2026. évben folyamatban lévő TOP Plusz forrásból megvalósuló felújítási munkák**
- **2025-2026. évben folyamatban lévő hazai forrásból megvalósuló felújítási munkák**
- **2025-2026. évben folyamatban lévő hazai forrásból megvalósuló kerékpárút felújítási munkák**
- **2025-2026. évben előkészítés alatt felújítási munkák**

2025. évben TOP Plusz forrásból megvalósult felújítási munkák

2510. jelű út 9+300-10+000 km szelv.



3205. jelű út 7+270-10+000 km szelv.

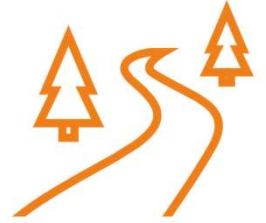


Vk.	Út jele	Út megnevezése	Érintett település	Kezdő szelvény	Végszelvény	Hossz	Bruttó kivitelezési költség
HEV 01	2510.	Egercsehi-Mikófalva összekötő út	Mikófalva	9+300	10+000	679 m	197 890 144 Ft
HEV 03	3205.	Jászárokszállás-Tarnaörs összekötő út	Tarnaörs	7+300	10+000	2752 m	1 136 200 000 Ft
Összesen:						3431 m	1 334 090 144 Ft





2025-2026. évben folyamatban lévő TOP Plusz forrásból megvalósuló felújítási munkák



- A mellékelt táblázatban felsorolt projektek tervezése és kivitelezésre vonatkozó közbeszerzési eljárásának lefolytatása 2025. évben megtörtént.
- A munkaterületátadások jellemzően 2025. december hónapjáig megtörténtek, azonban tekintettel a téli üzemre és időjárásra a kivitelezési munkák 2026-ban indultak el.
- TOP Plusz program keretében vármegyei szinten összesen mintegy 28,65 km út kerül felújításra 6,4 milliárd forint összegben.

VK	Útszám	Út neve	Kezdő szelvény	Vég-szelvény	Érintett település	Hossz [m]	Bruttó kivitelezési költség
HEV 03	32108.	Tarnabod bekötő út	5+437	6+806	Tarnabod belterület	1321 m	190 347 600 Ft
HEV 01	32113.	Átány bekötő út	9+125	10+184	Kömlő belterület	1059 m	206 832 000 Ft
HEV 01	32113.	Átány bekötő út	2+266	4+611	Átány belterület	2345 m	444 030 100 Ft
HEV 02	2412.	Sirok-Pétervására összekötő út	0+004	3+148	Sirok kül- és belterület	3146 m	596 900 000 Ft
HEV 01	3212.	Besenyőtelek-Tiszanána összekötő út	4+634	8+644	Kömlő és Besenyőtelek közötti külterület	4008 m	869 391 200 Ft
HEV 02	2417.	Kápolna-Verpelét összekötő út	0+083	5+135	Kápolna, Tófalu, Aldebrő kül- és belterület	5036 m	1 002 779 300 Ft
HEV 03	32111.	Pély bekötő út	12+610	17+350	Pély kül- és belterület Tarnaszentmiklós határáig	4723 m	1 011 936 000 Ft
HEV 01	33101.	Mezőtárkány bekötő út	3+545	4+788	Füzesabony kül- és belterület	1243 m	266 407 900 Ft
HEV 01	2416.	Gyöngyös-Verpelét-Eger összekötő út	40+200	42+767	Egerszalók-Eger közötti külterület	2667 m	988 364 800 Ft
HEV 01	2413.	Egerbakta-Pétervására összekötő út	3+500	5+114	Egerbakta és Bükkszék közötti külterület	1606 m	488 086 400 Ft
HEV 03	3206.	Detk-Nagyfüged összekötő út	2+240	3+883	Ludas és az M3 autópálya közötti külterület	1501 m	342 900 000 Ft
Összesen:						28 655 m	6 407 975 300 Ft

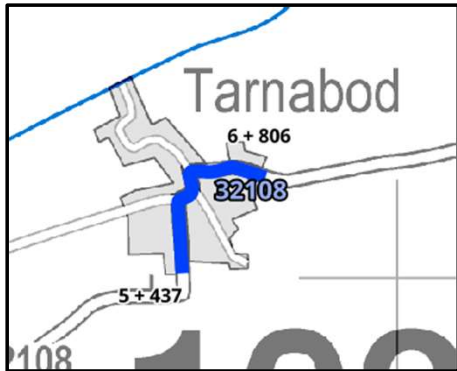




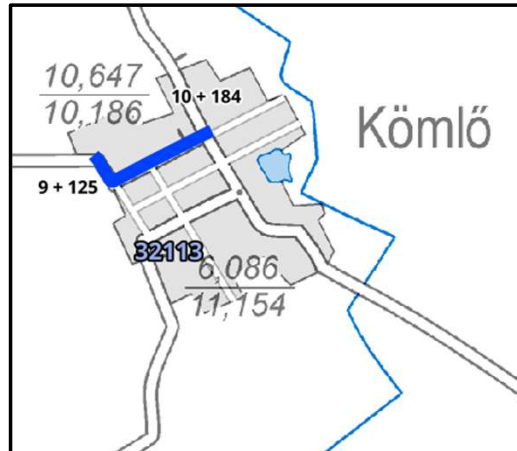
2025-2026. évben folyamatban lévő TOP Plusz forrásból megvalósuló felújítási munkák



32108. j. út 5+437-6+608 km sz.; hossz: 1321 m



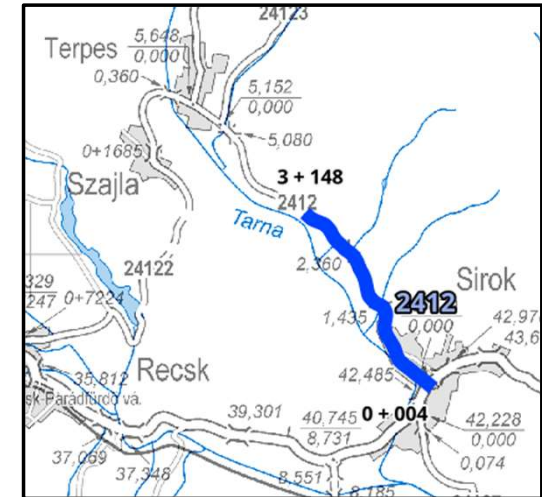
32113. j. út 9+125-10+184 km sz.; hossz 1059 m



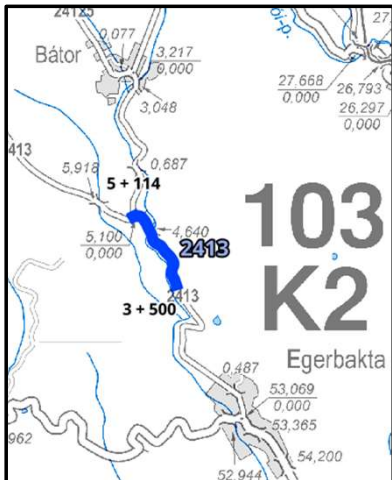
32113. j. út 2+266-4+611 km sz.; hossz 2345 m



2412. j. út 0+004-3+148 km sz.; hossz 3146 m



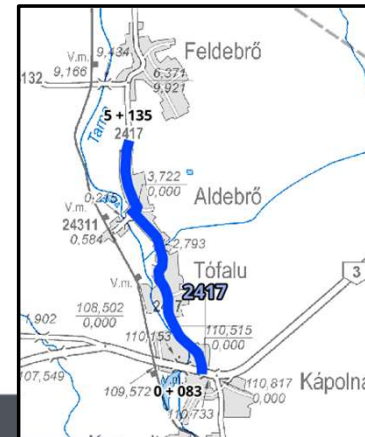
2413. j. út 3+500-5+114 km sz.; hossz 1606 m



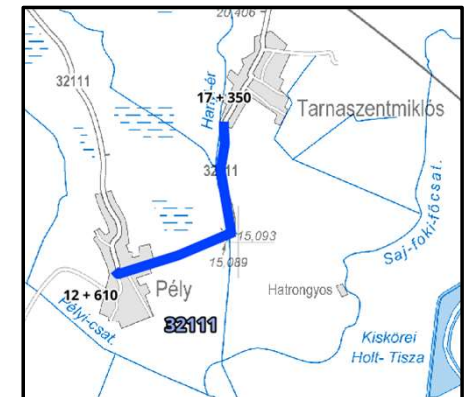
33101. j. út 3+545-4+788 km sz.; hossz 1243 m



2417. j. út 0+083-5+135 km sz.; hossz: 5036 m



32111. j. út 12+610-17+350 km sz.; hossz 4723 m

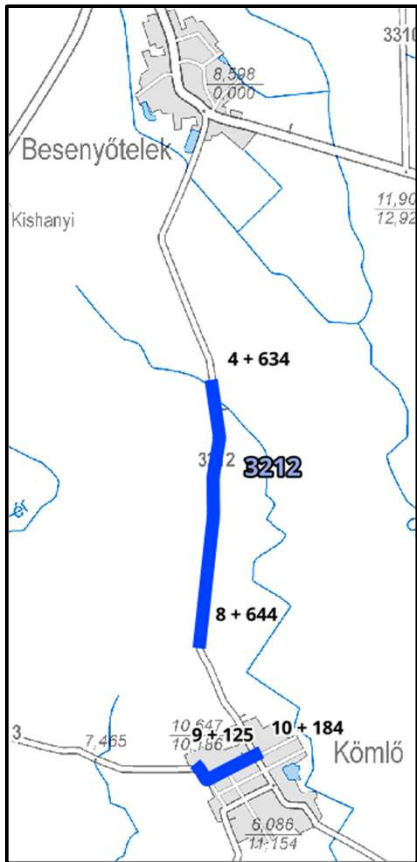




2025-2026. évben folyamatban lévő TOP Plusz forrásból megvalósuló felújítási munkák



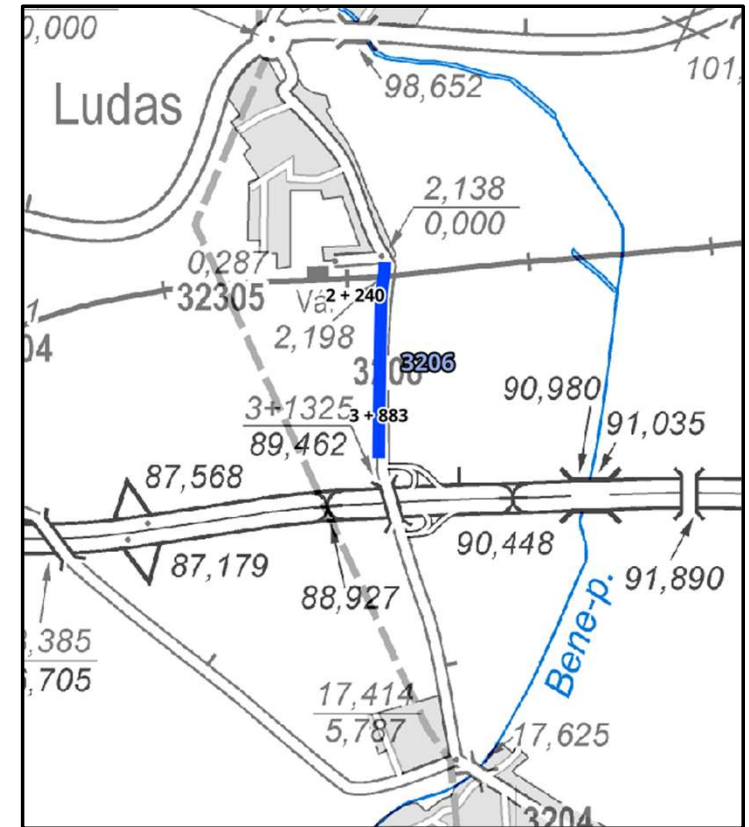
3212. j. út 4+634-8+644 km sz.; hossz: 4008 m



2416. j. út 40+200-42+767 km sz.; hossz: 2667 m



3206. j. út 2+240-3+883 km sz.; hossz: 1501 m





2025-2026. évben folyamatban lévő hazai forrásból megvalósuló felújítási munkák



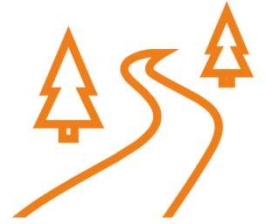
- A mellékelt táblázatban felsorolt projektek tervezése 2025. évben megtörtént.
- A munkaterület átadások egy része 2025. december hónapjáig megtörténtek, azonban tekintettel a téli üzemre és időjárásra a kivitelezési munkák 2026-ban indultak el.
- Hazai finanszírozás keretében vármegyei szinten összesen mintegy 24,06 km út kerül felújításra 6,75 milliárd forint összegben.

VK	Útszám	Út neve	Kezdő szelvény	Vég-szelvény	Érintett település	Hossz [m]	Bruttó kivitelezési költség
HEV 01	25. (I. ütem)	Kerecsend-Eger-Bánréve másodrendű főút	13+300 17+050	14+750 18+800	Eger, belterület	1755 m 1750 m	1 847 850 000 Ft
HEV 01	25. (II. ütem)	Kerecsend-Eger-Bánréve másodrendű főút	10+930 14+750 15+430 16+105 18+800	13+000 15+190 15+680 17+050 19+745	Eger, belterület	2082 m 440 m 250 m 945 m 941 m	1 924 050 000 Ft
HEV 01	2504.	Eger-Bogács összekötő út	0+000 1+000	0+880 6+300	Eger kül- és belterület	880 m 5300 m	844 550 000 Ft
HEV 01	2416.	Gyöngyös-Verpelét-Eger összekötő út	37+940 42+767	40+2004 3+360	Egerszalók és Eger belterület	2957 m	501 650 000 Ft
HEV 02	24.	Gyöngyös-Parád-Eger másodrendű főút	1+828	7+350	Gyöngyös kül- és belterület, Mátrafüred belterület	5522 m	918 210 000 Ft
HEV 02	2413.	Egerbakta-Pétervására összekötő út	7+460	10+210	Egerbakta és Bükkszék között külterület	2750 m	438 150 000 Ft
HEV 03	3204. (és 3206.)	3 ágú körforgalmú csomópont	csomópont		Nagyfüged	250 m	279 146 000 Ft
Összesen:						24 067 m	6 753 606 000 Ft

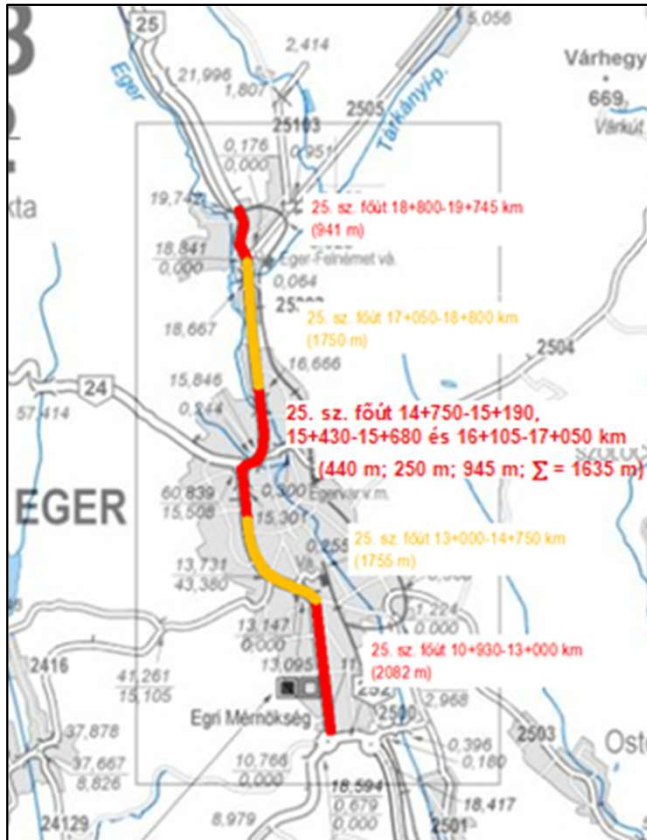




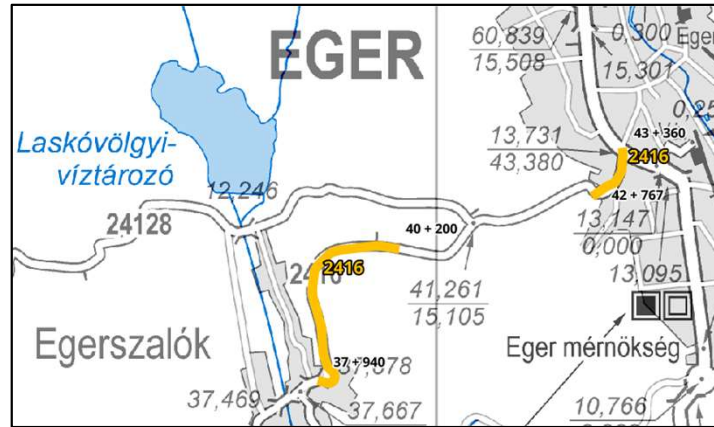
2025-2026. évben folyamatban lévő hazai forrásból megvalósuló felújítási munkák



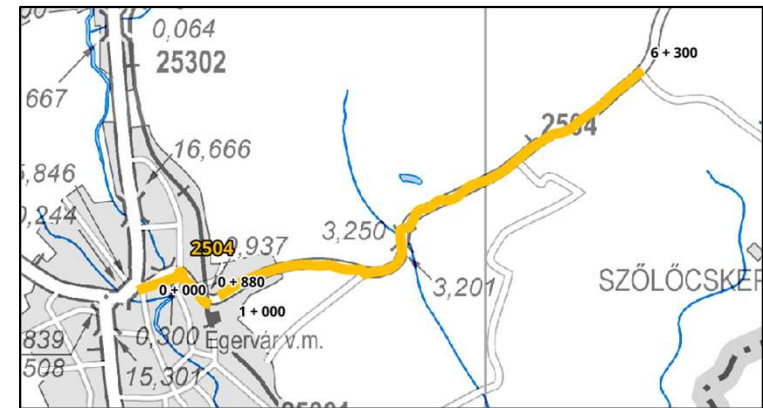
**25. sz. főút felújítása
(Ráczkaputéri felüljáró és Kisvölgy híd nélkül) hossz: 8163 m**



2416. j. út 37+940-40+200 és 42+767-43+360 km sz.; hossz: 2957 m



2504. j. út 0+000-0+880 és 1+000-6+300 km sz.; hossz: 6180 m

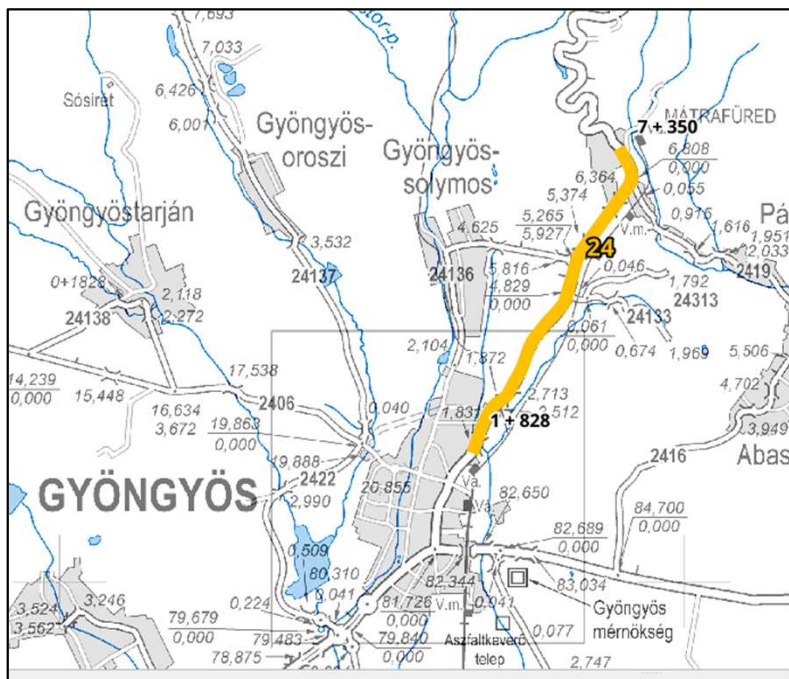




2026. évben folyamatban lévő hazai forrásból megvalósuló felújítási munkák



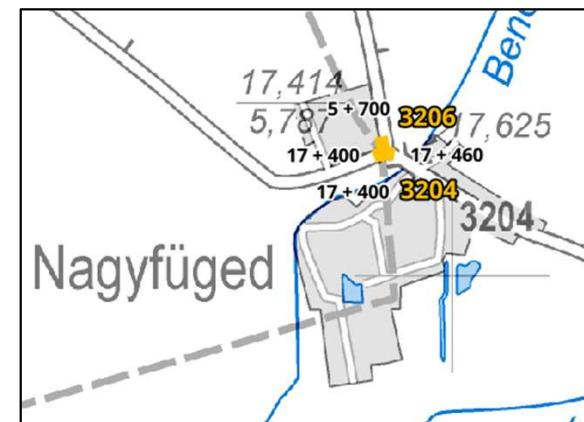
24. sz. főút 1+828-7+350 km sz.; hossz: 8163 m



2413. j. út 7+640-10+210 km sz.; hossz 2750 m



3204. – 3206. j. út körforgalmi csomópont

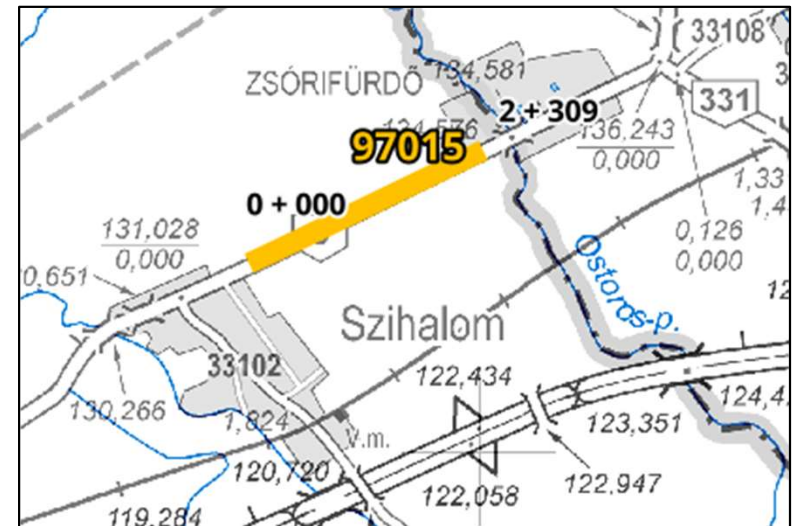


2025-2026. évben folyamatban lévő hazai forrásból megvalósuló kerékpárút felújítási munkák



VK	Útszám	Út neve	Kezdő szelvény	Vég-szelvény	Érintett település	Hossz [m]	Bruttó kivitelezési költség
HEV 01	97015.	Szihalom - Zsórifűdő kerékpárút	0+000	2+309	Szihalom	2309 m	300 494 700 Ft
Összesen:						2309 m	300 494 700 Ft

97015. j. kerékpárút 0+000-2+309 km sz.; 2309 m



2025-2026. évben előkészítés alatt lévő (tervezés) felújítási munkák



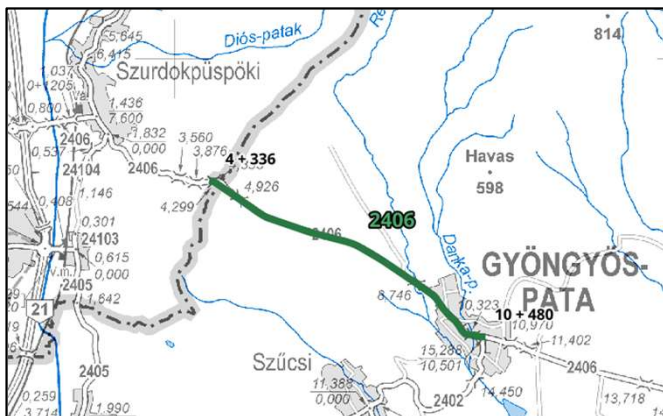
- Az itt szerepeltetett projektek tervezési diszpozíciói túlnyomóan 2025. novemberében elkészítésre kerültek.
- Jelenleg a tervezési közbeszerzés előkészítése van folyamatban, forrásbiztosítás esetén a várhatóan tervek 2026-ban elkészülnek.
- Ennek keretében vármegyei szinten összesen mintegy 31,06 km útfelújítás kerül megtervezésre 315,64 millió forint becsült összegben.

VK	Útszám	Út neve	Kezdő szelvény	Vég-szelvény	Hossz	Becsült tervezési költség
HEV 02	2406.	Szurdokpüspöki-Gyöngyös összekötő út	4+336	10+480	6104 m	57 835 943 Ft
HEV 01-02	2413.	Egerbakta-Pétervására összekötő út	0+000 5+114 15+000	3+500 7+460 15+716	3494 m 2239 m 716 m	62 670 548 Ft
HEV 03	24114.	Mátravidéki Erőmű tó bekötő út	0+1160	0+2065	915 m	14 656 186 Ft
HEV 03	24101.	Lőrinci bekötő út	0+100	0+651	581 m	
HEV 03	3202.	Hort-Csány összekötő út	4+499	5+911	1501 m	14 277 070 Ft
HEV 03	32111.	Pély bekötő út	0+000	12+610	12612 m	116 195 153 Ft
HEV 02	24137.	Gyöngyösoroszi bekötő út	0+003	10+855	10852 m	50 000 000 Ft
Összesen:					31 069 m	315 634 899 Ft

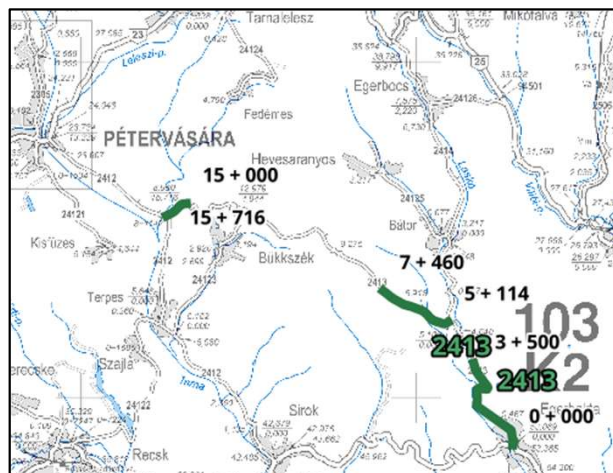
2025-2026. évben előkészítés alatt lévő (tervezés) felújítási munkák



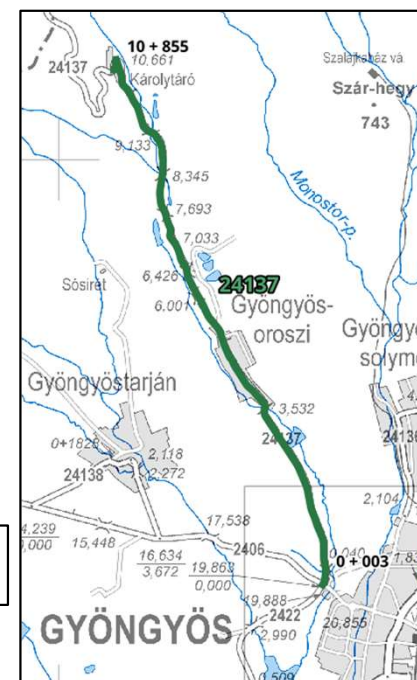
2406. j. út 4+336-10+480 km sz.; hossz: 6104 m



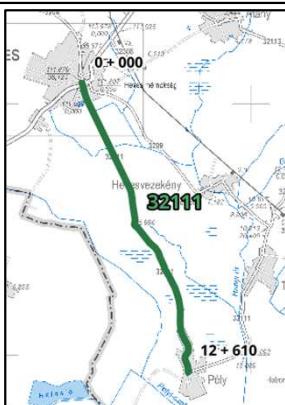
2413. j. út 0+000-3+500; 5+114-760 és 15+000-15+716 km sz.; hossz: 6449 m



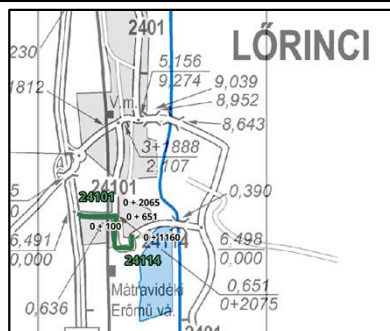
24137. j. út 0+003-10+855 km sz.; hossz: 10852 m



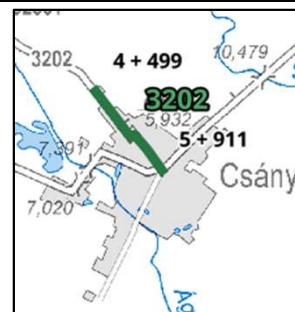
32111. j. út 0+000-12+610 km sz.; hossz: 12612 m



24114. 0+1160-0+2065 km sz.; hossz 915 m
24101. j. út 0+100-0+651 km sz.; hossz 581 m



3202. j. út 4+449-5+911 km sz.; hossz: 1501 m



2025-2026. év összefoglalva felújítások szempontjából Heves vármegyében

2025. évben összesen 3431 m út került felújításra 1,33 milliárd forint forrásból vármegyei szinten, TOP Plusz program keretében.

2025-2026. évben TOP Plusz program keretében vármegyei szinten összesen mintegy 28,65 km út kerül felújításra 6,4 milliárd forint összegben.

2025-2026. évben hazai finanszírozás keretében vármegyei szinten összesen mintegy 24,06 km út kerül felújításra 6,75 milliárd forint összegben.

2025-2026. évben folyamatban lévő hazai forrásból megvalósuló kerékpárút felújítási munkák során 2309 m kerékpárút kerül felújításra 300,49 millió forint összegben.

**Kivitelezési munkák összesen 2025-2026 évben: ~58,44 km hossz;
~14,78 milliárd Ft összegben**

2025-2026. évben előkészítés alatt vármegyei szinten összesen mintegy 31,06 km útfelújítás kerül megtervezésre 315,64 millió forint becsült összegben.

Köszönöm megtisztelő
figyelmüket!