

BESZÁMOLÓ

az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. Újrónafő települést érintő tevékenységéről

A TELEPÜLÉS TERÜLETÉN AZ ALÁBBI HÁLÓZATOK ÜZEMVITELI ÉS KARBANTARTÁSI MUNKÁIT LÁTJUK EL:

- Középfeszültségű 22 kV-os légvezetékes hálózat
- Közép/kisfeszültségű transzformátor állomások
- Kisfeszültségű 0,4 kV-os légvezetékes hálózat
- Közvilágítási hálózat

GALLYAZÁS

Kiemelt figyelmet fordítunk a légvezetékes hálózatok gallyazási munkálataira. A rendszeresen (évente) elvégzett gallyazásoknak köszönhetően a kisfeszültségű és a középfeszültségű üzemszavarok száma csökkent. A gallyazási munkákat alvállalkozóink az esetek nagy részében a fogyasztók zavartatása és kikapcsolása nélkül végzi.

2024-ben megvalósult:

- Újrónafő közigazgatási területén a középfeszültségű és kisfeszültségű légvezetékes hálózat biztonsági övezetének gallyazása ütemterv szerint valósul(t) meg.
- Soron kívüli gallyazások történnek üzemszavar megelőzés érdekében is.

FEJLESZTÉSEK-KARBANTARTÁSOK

2024-ben megvalósult:

- Újrónafő, közép és kisfeszültségű hálózatok érintésvédelmi javítása
- Újrónafő, hálózat karbantartás (oszlopcserék, vezeték beszabályozás és vezetékcserek).

2025-re tervezett:

- Újrónafő, további karbantartási munkák (oszlopcserék/hálózat korszerűsítés).
- Újrónafő, hálózatbővítés új igények kielégítésére.
- Újrónafő, transzformátorállomások korszerűsítése.

BERUHÁZÁSOK

2024-ben folyamatban lévő:

- Újrónafő, Alkotmány u. 32., 187 hrsz-ú ingatlanra HMKE bővítés hálózatra csatlakozása miatti beruházás: 22 kV-os földkábel KT állomás és 0,4 kV-os kitápláló földkábelek létesítése, valamint 0,4 kV-os légvezeték csere.
- Újrónafő, Petőfi u. 8/1 hrsz-ú ingatlan villamosenergia-ellátása: 0,4 kV-os légvezeték meghosszabbítása, valamint 0,4 kV-os légvezeték csere 69 - 111 sz oszlopközben.
- Újrónafő Császárret 22796 OTR-állomás korszerűsítése önszabályozós transzformátorra (feszültségpanaszok megoldása)

- Újrónafő I. megnevezésű, 22793. sz. OTR állomás B1.- B5. sz. áramkör Petőfi u. kiefeszűtsűgű lűgvezetűkes hálózati.

2024-ben folyamatban lűvű, 2025 őrű befejezűssel:

- Újrónafű I. 22793 OTR-állomás korszerűsűtűse őrnszabályozűs transzformátorra (feszűtsűgpanaszok megoldása)
- Újrónafű II. 22792 OTR-állomás korszerűsűtűse őrnszabályozűs transzformátorra (feszűtsűgpanaszok megoldása)
- Újrónafű III.+Korház 22794 OTR-állomás korszerűsűtűse őrnszabályozűs transzformátorra (feszűtsűgpanaszok megoldása)
- Újrónafű, 8/1 hrsz villamosenergia ellátása
- Újrónafű, Császárret major 11 villamosenergia ellátása

ŐZEMZAVAR ELHÁRÍTIÁS KŐZŐPFESZűLTŚGű HÁLÓZATI:

A telepűlűs területűn mind az űzemzavarok mind a rűvid idejű zavartatások száma a MEKH által jűvűhagyott űzletszabályzatunkban meghatározott őrűtűket teljesítűk. Újrónafűn a megelőzű őrűben őrűs a 2022. III. negyedűvig a kűzűpfeszűtsűgű hálózatiokon elűfordulű űzemzavarok őrűs rűvid idejű zavartatások lűptek fel:

Vonal	Rűvid idejű vonali zavartatások [GVA-LVA műkűdűsek]							
	2023				2024			
	I. negyedűv	II. negyedűv	III. negyedűv	Σ	I. negyedűv	II. negyedűv	III. negyedűv	Σ
db	db	db	db	db	db	db	db	db
Kimle-Jánossomorja GVA őrűsszesen:	1	0	4	5	0	3	1	4
Kimle-Jánossomorja LVA őrűsszesen:	2	2	2	6	4	3	0	7
Rendkűvűli idűjűrás miatt	0	1	0	1	0	1	0	1

A 2023 őrűs 2024 őrűben az idűjűrűsi viszonyok kedvezűen alakultak őrűs a zavartatások száma nem számottevű.

EGYEBEK

Kőrűjűk, hogy az E.ON tulajdonában őrűs űzemeltetűsűben lűvű hálózatiunkat őrűrintű kiváltások során már a tervezűsek megkezdűsűtűt megelőzűően tűrtűnjen meg cűgűnkkel az egyeztetűs – lehetűleg írásos megkeresűs formájában –, hogy a tervezűs őrűs a kivitelezűs egyűrtelműen meghatározott, a kűzűcűlű hálózati űzembiztonságát szem elűtt tartű feltűtelekkel valűsulhasson meg, minél rűvidebb átfutási idűvel.

Telepűlűs fejlesztűsi terveirűl továbbrű is kűszűnettel vessűk a tűjűkozottatást.

Fontosnak tartűk felhívni a figyelmet arra, hogy a kűzűcűlű villamos energia elosztű hálózatiokon csak az elosztűi engedűlyes által minűsűtűt vállalkozűk vűgezhetnek tervezűsi, illetve kivitelezűsi munkát.

Hálózati hibákkal kapcsolatos észrevételeiket továbbiakban is szívesen vesszük, hogy azokra időben és Ügyfeleink számára is megnyugtatóan tudjunk reagálni.

Továbbiakban is állunk rendelkezésükre.

Kérjük beszámolónk szíves elfogadását.

Pászli Balázs

Területi üzemeltetési irányító

Bencze Gábor

Területgazda