

**TÁJÉKOZTATÓ AZ  
MVM ÉGÁZ-DÉGÁZ  
FÖLDGÁZHÁLÓZATI ZRT.  
FÖLDGÁZELLÁTÁSBAN BETÖLTÖTT  
SZEREPÉRŐL GYŐR VÁROSBAN**

**MVM ÉGÁZ-DÉGÁZ FÖLDGÁZHÁLÓZATI ZRT.**

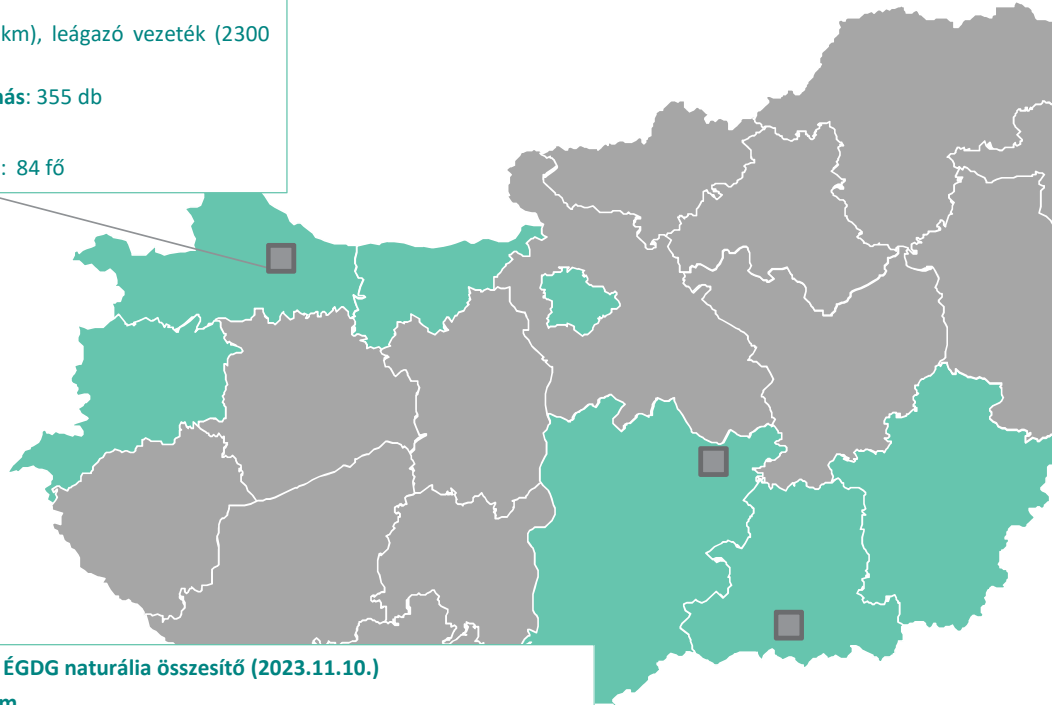
2023.11.28.

**MVM** Hálózat

# ÉGÁZ-DÉGÁZ BEMUTATÁSA

## MVM ÉDG Északi gázüzem (2023.11.10.)

- **Hálózathossz: 8 604 m**
  - nagyközépnomású elosztó (1086 km), középnomású elosztó (6735 km), emelt kisnyomású elosztó (259 km), kisnyomású elosztó (523 km)
  - Gerincvezeték (6303 km), leágazó vezeték (2300 km)
- **Nyomásszabályozó állomás: 355 db**
- **Gázüzem létszáma:**
  - Szellemi: 65 fő, Fizikai: 84 fő



## MVM ÉGDG naturália összesítő (2023.11.10.)

- **Hálózathossz: 23.600 km**
  - nagyközépnomású elosztó (4.754 km), középnomású elosztó (16.806 km), emelt kisnyomású elosztó (260 km), kisnyomású elosztó (1.779 km)
  - Gerincvezeték (17.878), leágazó vezeték (5.722km)
- **Nyomásszabályozó állomás: 843 db**

## Elosztói feladatok:

- ✓ gázelosztó vezetékek üzemeltetése
- ✓ elszámolási mérők üzemeltetése, cseréje
- ✓ lakossági fogyasztóknál nyomásszabályozó berendezés biztosítása, cseréje
- ✓ ügyféligényre végzett elosztó vezetékek beruházásai (terveztetés, kivitelezés)
- ✓ állapotjavító beruházások (rekonstrukciók)
- ✓ földgáz átvétele és elosztása (felhasználóknak való átadása)
- ✓ üzemzavarelhárítási és készenléti szolgálat működtetése
- ✓ telekhatáron belüli vészhelyzetekre való reagálás, vészhelyzet megszüntetése
- ✓ telekhatáron belüli csatlakozó vezeték és felhasználó berendezés terveinek felülvizsgálata, műszaki biztonsági ellenőrzése
- ✓ Új felhasználó bekapcsolások
- ✓ Megrendelésre végzett mérő le és visszaszerelés

**MVM** Hálózat

■ gáz régió (pl.: Északi gázüzem)

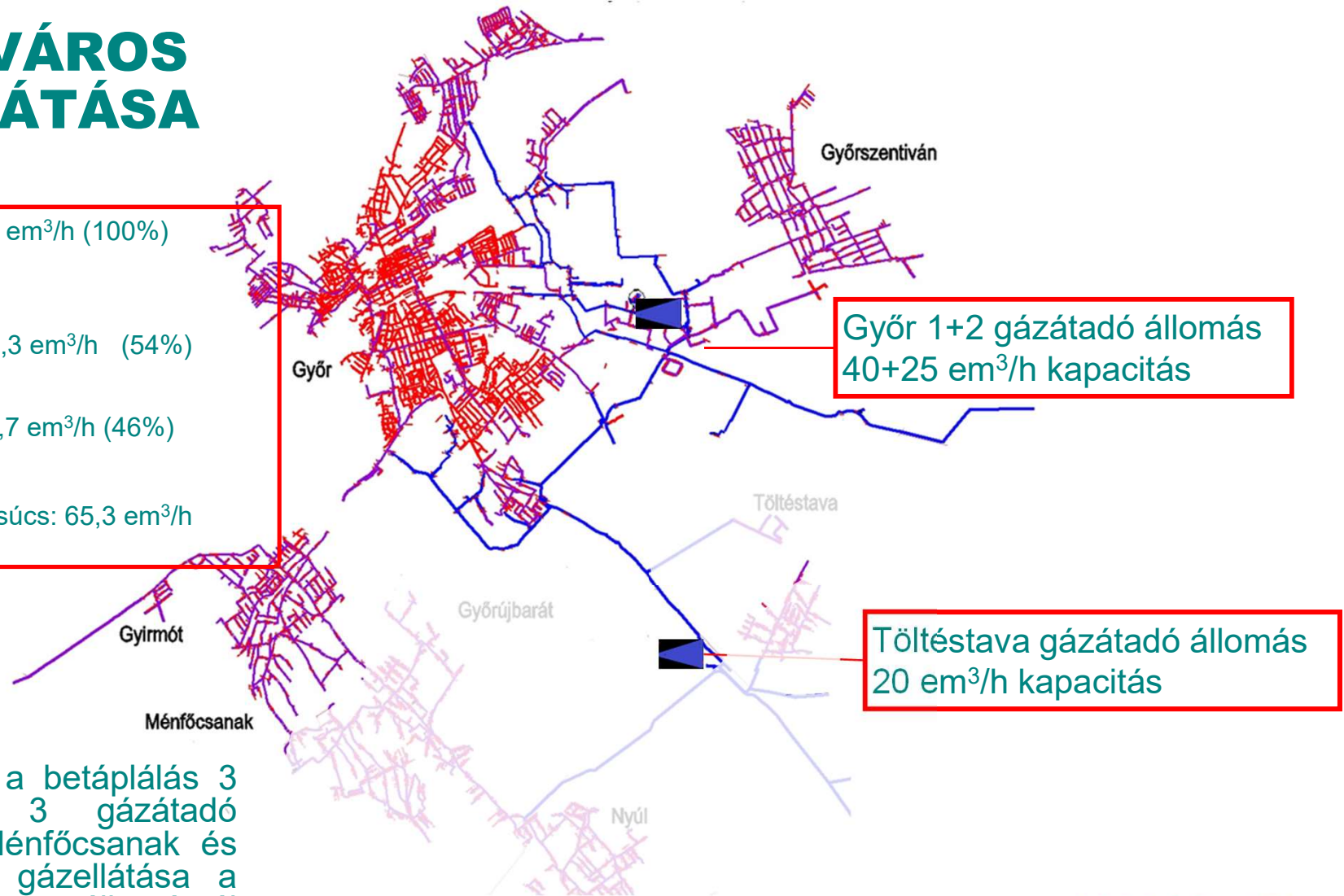
# GYŐR VÁROS GÁZELLÁTÁSA

Teljes átadói kapacitás = 85 em<sup>3</sup>/h (100%)  
(Győr 1+2+Töltéstava)

2022-2023 évi becsült,  
lekötött kapacitás = 46,3 em<sup>3</sup>/h (54%)  
(Kihasznátság)

Szabad kapacitás = 38,7 em<sup>3</sup>/h (46%)  
(Átvételi ponton)

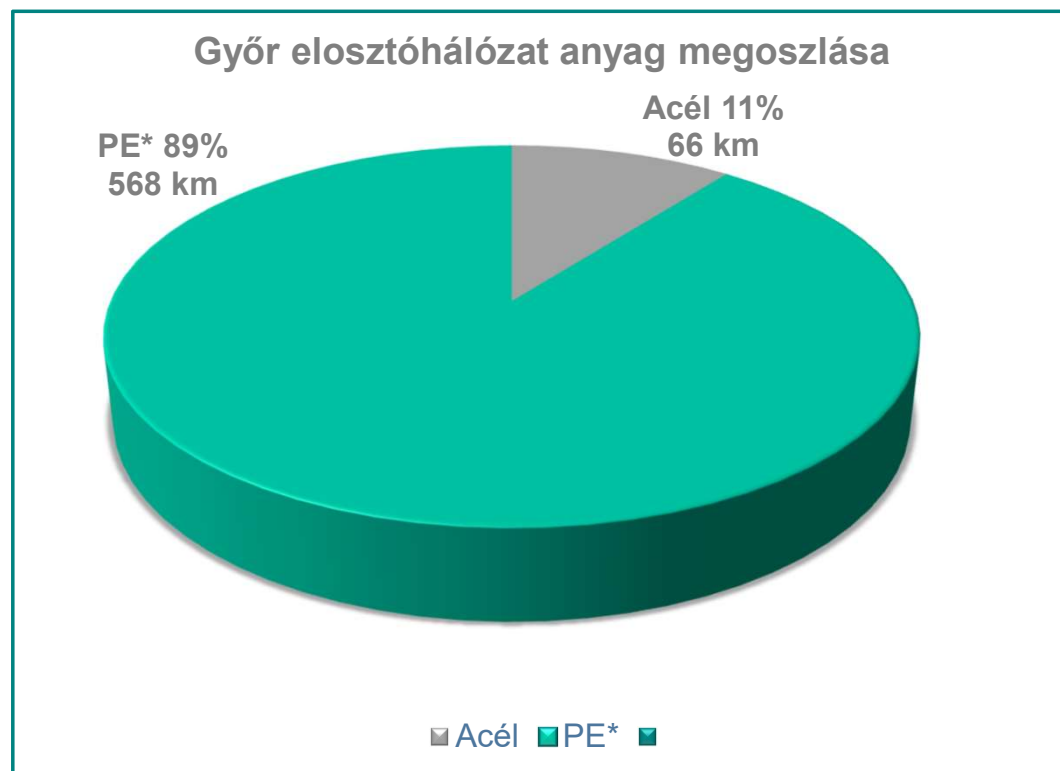
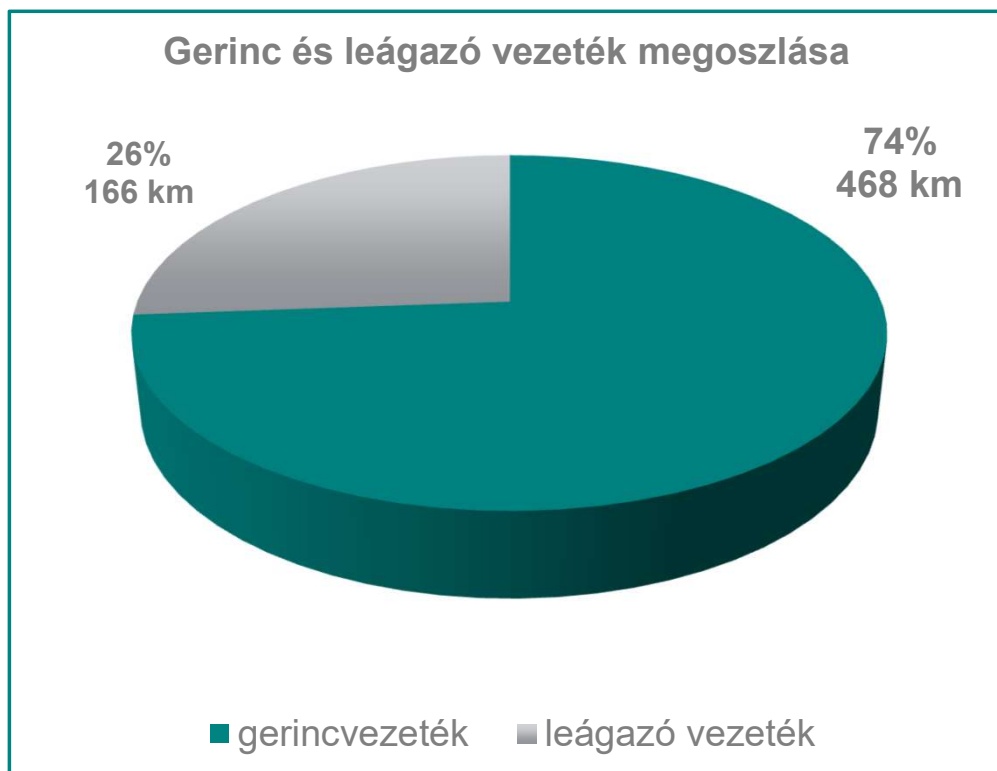
Eddigi legnagyobb éves óracsúcs: 65,3 em<sup>3</sup>/h  
(2006-ban)



Győr város területén a betáplálás 3 irányból, összesen 3 gázátadó állomásról történik. Ménfőcsanak és Gyirmót városrészek gázellátása a Töltéstavai átadó állomásról biztosított.

# GYŐR GÁZELOSZTÓ HÁLÓZATA

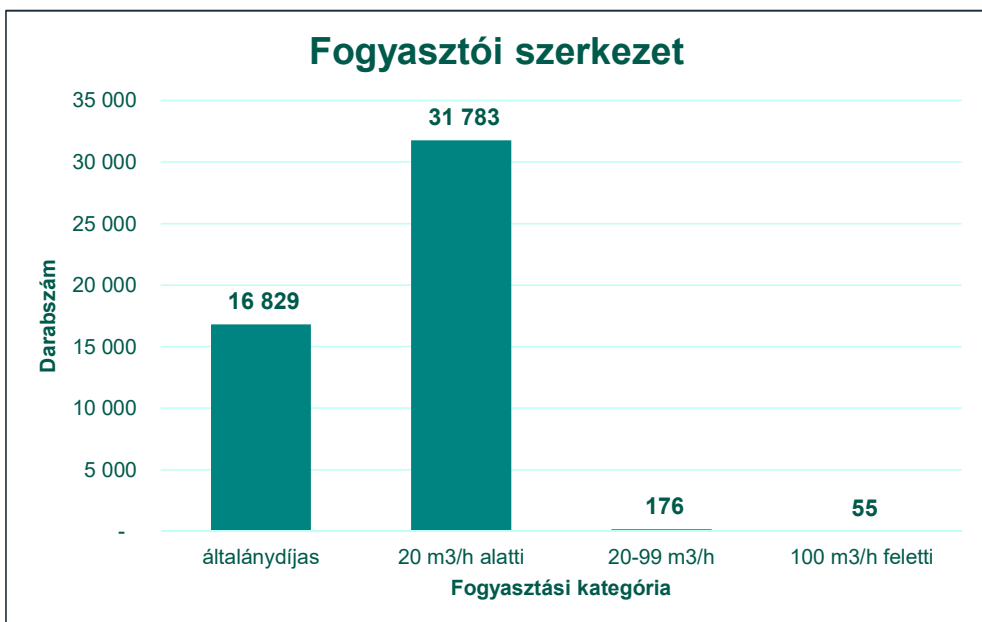
## Üzemeltetett elosztóhálózat (2023.11.10)



\* PE = Polietilén anyag



# FOGYASZTÓI SZERKEZET TOP10\* LEGNAGYOBB FOGYASZTÓ



**Összes fogyasztó: 48.843**

Üzleti partner neve	Fogyasztási hely cím
Győri Szesz Zrt.	Győr, Budai út 7.
RÁBA Energiaszolgáltató Zrt.	Győr, Reptéri út 1.
Nemak Győr Kft.	Győr, Nyírfa sor 1.
AUDI HUNGÁRIA Zrt.	Győr, Kardán utca 1.
Intersnack Magyarország Kft.	Győr, Hűtőház utca 27.
ALTEO-Therm Kft.	Győr, Kandó utca 13.
CERES Sütőipari ZRt.	Győr, Reptéri út 1.
Erbslöh Hungaria Kft.	Győr, Nyírfa sor 1.
ETO Park Kft.	Győr, Nagysándor József utca 31.
Dana Hungary Kft.	Győr, Hűtőház utca hrsz: 0748/136.

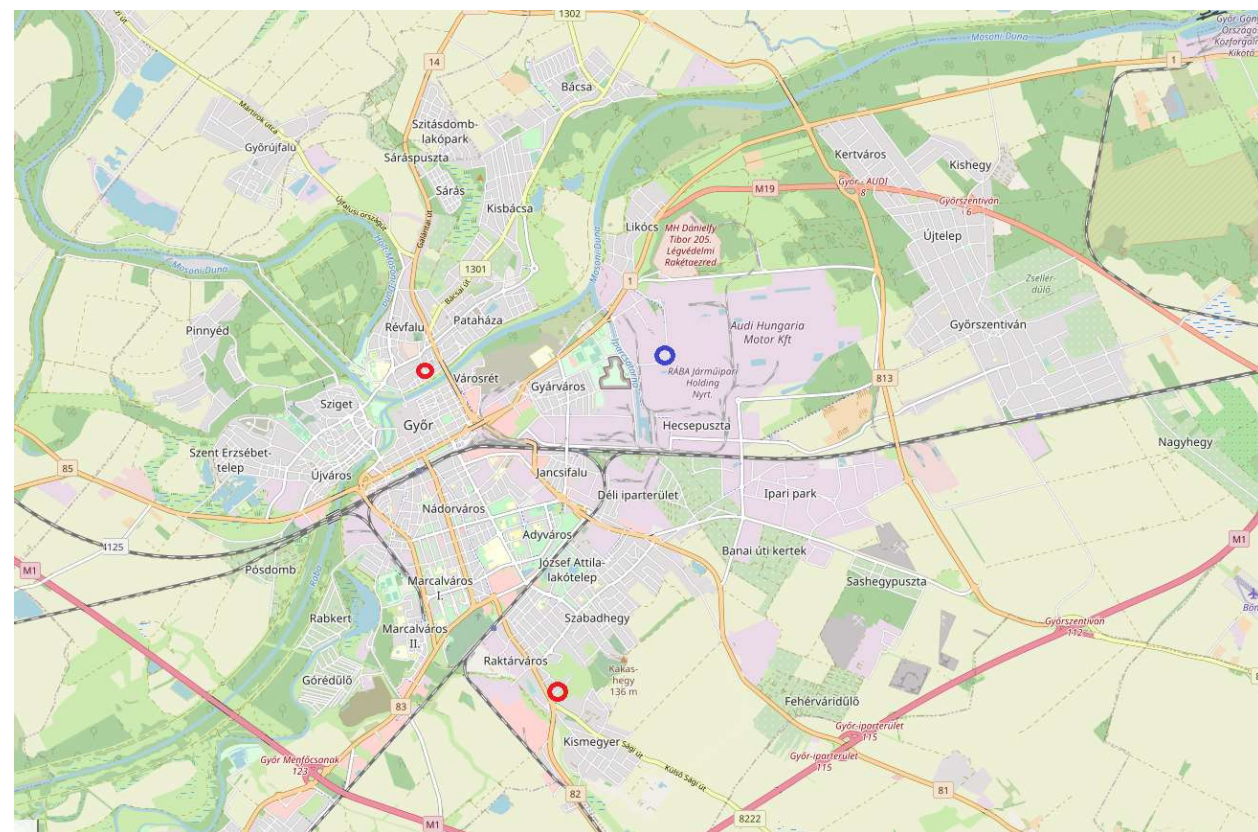
**TOP 10 gázfelhasználása a 2022/2023 gázévben  
Σ 38Mm<sup>3</sup>**

**MVM Hálózat**

\*Győr-Szol Zrt. Győr, Rozgonyi u. 44 alatt (Távhő) önálló átadóállomásról üzemel, Égáz-Dégáz „csak” elosztóvezeték üzemeltető

# GÁZIGÉNYEK 2023-BEN GYŐR TERÜLETÉN

**JELENTŐSEBB GÁZIGÉNYEK:  
16 ÉS 18 LAKÁSOS TÁRSASHÁZ  
100 m<sup>3</sup>/h feletti IPARI FOGYASZTÓ**



Csatlakozási szerződéskötések száma - felhasználási helyre (db) 104

ebből lakossági (db)  
( 4 m<sup>3</sup>/h teljesítményű mérővel) 102

ebből társasház és nem lakossági (db)  
( > 4 m<sup>3</sup>/h teljesítményű mérővel) 2

Vezetéképítéssel járó igények (db) 12

Épített/építés alatt lévő vezeték hossz (fm) 478



**MVM** Hálózat

## **2023. 1-10. HÓNAPBAN VÉGZETT HÁLÓZATELLENŐRZÉSI, KARBANTARTÁSI TEVÉKENYSÉGEK**

**Ellenőrzött gerincvezeték: 469 km**

**Ellenőrzött leágazás: 175 km**

**Ellenőrzött szakaszoló elzáró: 654 db**

**Nyomásszabályozó karbantartás: 173 alkalommal**

# GÁZELOSZTÓ VEZETÉK REKONSTRUKCIÓK TERVEZÉSE

A gázelosztó vezetékek felújításának ütemezése, tervezhetősége és a kockázatok mérséklése érdekében társaságunknál kockázatértékelés alapján rangsoroljuk a nem katódvédett, acél anyagú gázelosztó vezetékeket. Ezen kockázatértékelési rangsor képezi alapját az éves rekonstrukciós tervbe bekerülő szakaszoknak. Lehetőséget biztosítunk az éves önkormányzati közműkoordinációk eredménye alapján egyes rekonstrukciók előrehozatalára is.

# GÁZELOSZTÓ VEZETÉK REKONSTRUKCIÓK 2023

Győr Város Útkezelő Szervezet koordinációja mellett 2023. január hónapban folytatódtak az egyeztetések a 2023. évi rekonstrukciós és fejlesztési elképzelésekről.

Február hónapban megtörtént a hivatalos koordinációs egyeztetés, melyhez csatlakozott a Városfejlesztési Osztály is a város beruházásában megvalósuló közútfejlesztések információival.

Ezzel összefüggésben a Káptalándombi rekonstrukció helyett a Kiskúti u.-Budai u.-i közötti un. MVG vezeték került a rekonstrukciós beruházási tervbe.

A 2023. évi rekonstrukciók előkészítési folyamata a tárgyévet megelőzően már megkezdődött, de csak az Üzleti Terv jóváhagyása után lett véglegesítve 2023. év januárjában.

# FOGYASZTÓI FŐELZÁRÓ REKONSTRUKCIÓK 2023

## FOGYASZTÓI FŐELZÁRÓ SZERELVÉNYEK CSERÉJE

Győr, Árnas u. I. ütem: 35 felhasználónál végeztük el a fogyasztói főelzáró szerelvények cseréjét.



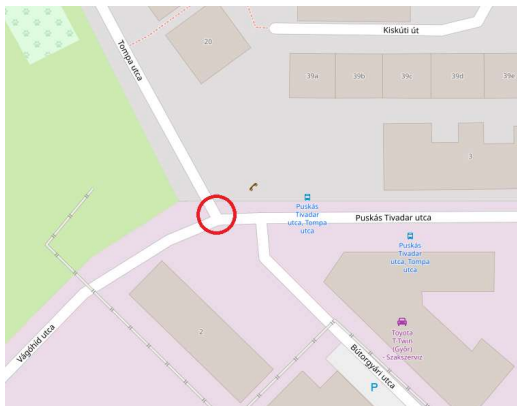
# SZAKASZOLÓ ELZÁRÓ REKONSTRUKCIÓK 2023



## SZAKASZOLÓ ELZÁRÓ SZERELVÉNYEK CSERÉJE

Győr, Nádor téren végeztük el 1 db DN300-as tolózár és 1 db DN32-es méretű szakaszoló elzáró szerelvény cseréjét.

Győr, Puskás T. – Tompa u. kereszteződésben végeztük el 1 db DN150-es szakaszoló elzáró szerelvény cseréjét.



# 2023. ÉVI GÁZELOSZTÓ VEZETÉK REKONSTRUKCIÓK

A 2023. évben Győr város területén tervezett rekonstrukciós feladataink:

Műszaki átadás-átvétel megtörtént:

- Lovarda – Levendula u.

Jelenleg folyamatban van:

- József Attila u.
- Kiskút u. – Budai u. (MVG vezeték)

projektek.



Kiskúti u.-Budai u. (MVG vezeték)

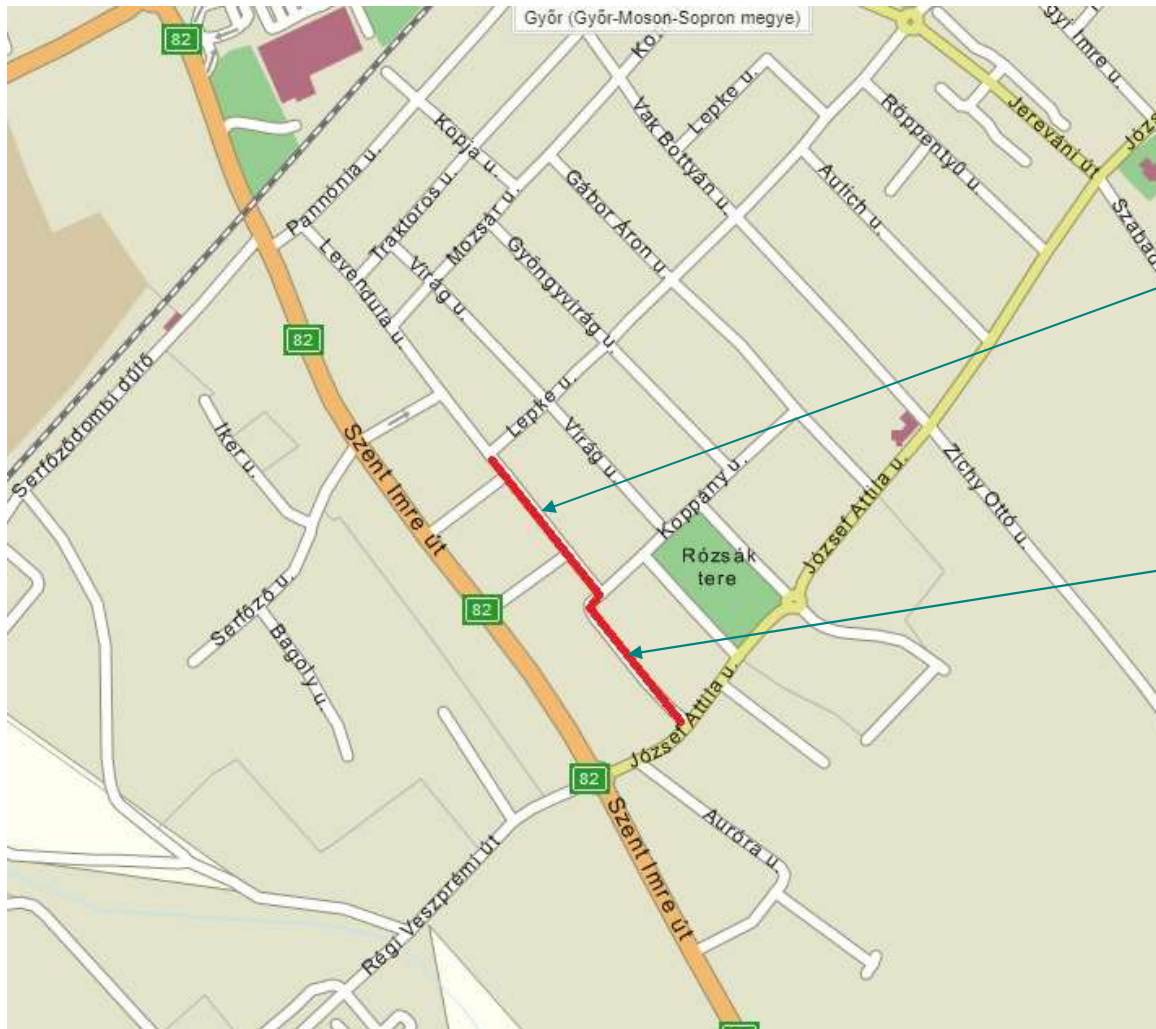
Lovarda u- Levendula u.

József A. u.

**ÖSSZES VEZETÉKHOSSZ:  
4233m**

**MVM** Hálózat

# 2023. ÉVI GÁZELOSZTÓ VEZETÉK REKONSTRUKCIÓK



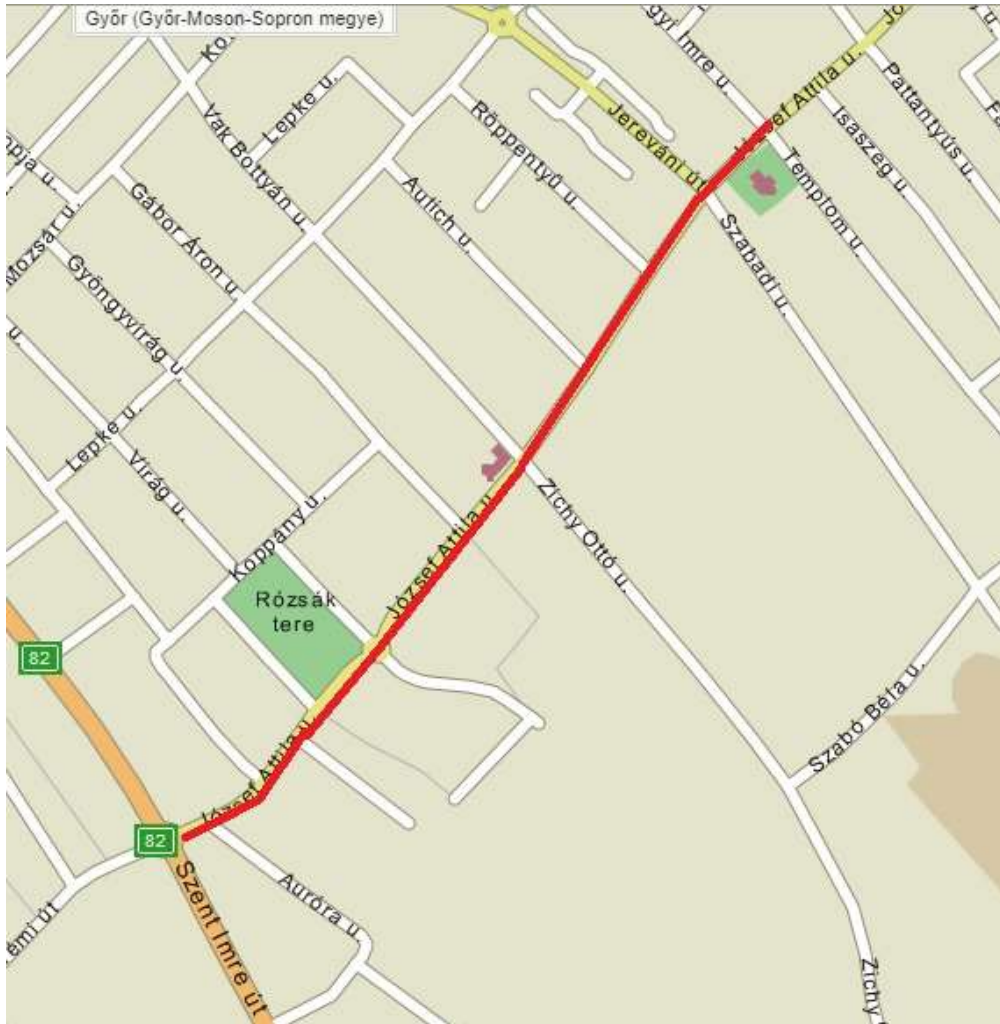
## LEVENDULA U.

Gerincvezeték:	Ellátott ingatlan	Leágazó vezeték:
D315: 170 m, D90: 6 m	18 db	D63: 98 m

## LOVARDA U.

Gerincvezeték:	Ellátott ingatlan	Leágazó vezeték:
D315: 215 m, D110: 5 m	22 db	D63: 133 m, D32: 12 m

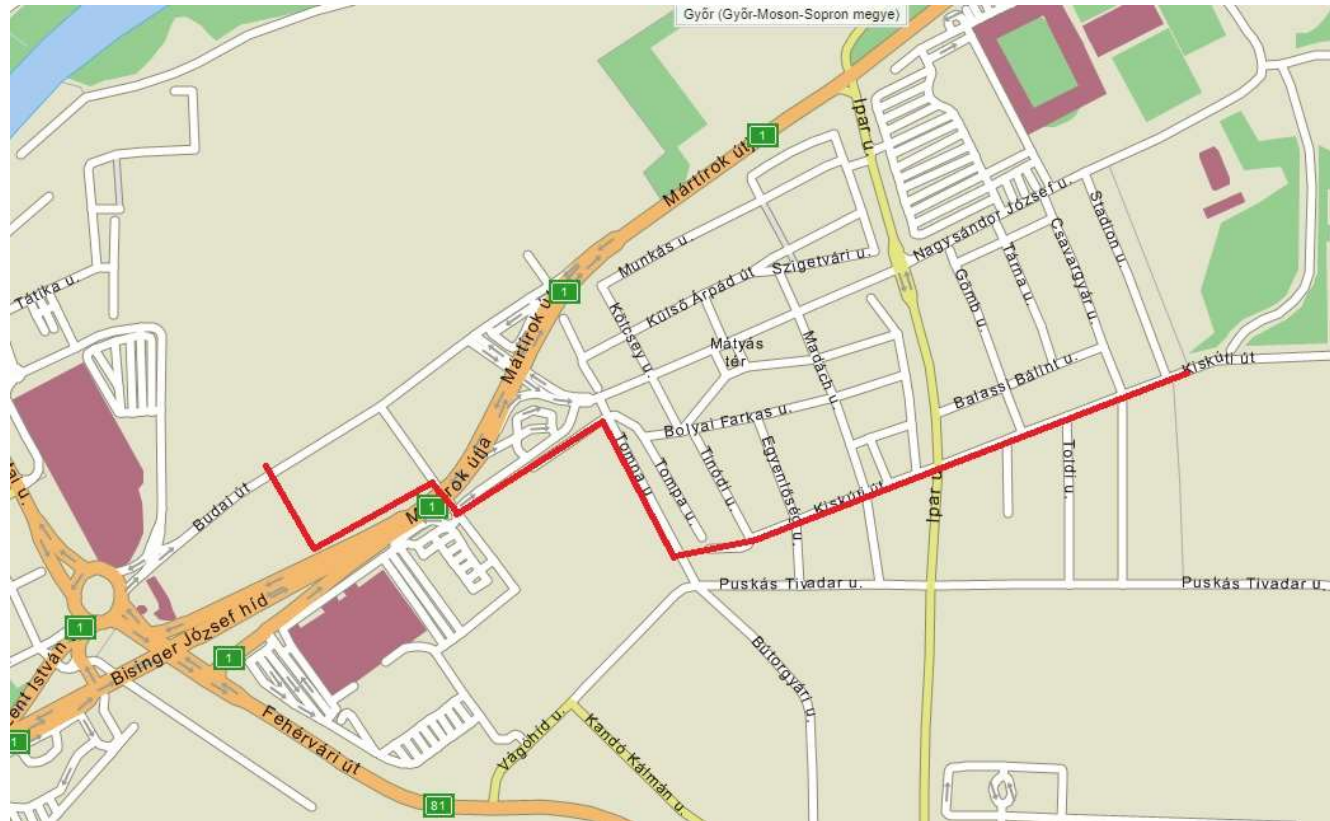
# 2023. ÉVI GÁZELOSZTÓ VEZETÉK REKONSTRUKCIÓK



## JÓZSEF ATTILA U.

Gerincvezeték:	Ellátott ingatlan	Leágázó vezeték:
D315: 926 m, D200: 145 m, D110: 26 m	68 db	D90: 34 m, D63: 585 m, D32: 20 m

# 2023. ÉVI GÁZELOSZTÓ VEZETÉK REKONSTRUKCIÓK



## KISKÚTI U.-BUDAI U.

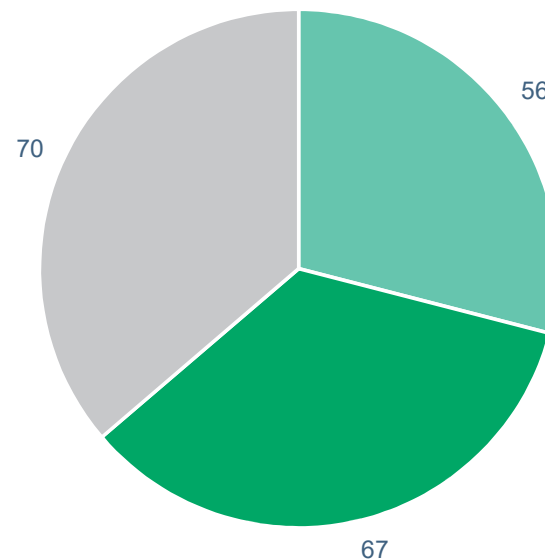
Gerincvezeték:	Ellátott ingatlan	Leágázó vezeték:
D315 1840m, D200: 11 m,	68 db	D32: 3 m, D63: 4 m

**MVM** Hálózat

# 2023. 1-10. HÓNAPBAN FOGYASZTÓI RENDSZEREKEN VÉGZETT BEAVATKOZÁSOK - HIBAEELHÁRÍTÁS

**ÖSSZES ELHÁRÍTOTT BEJELENTÉS: 193DB**

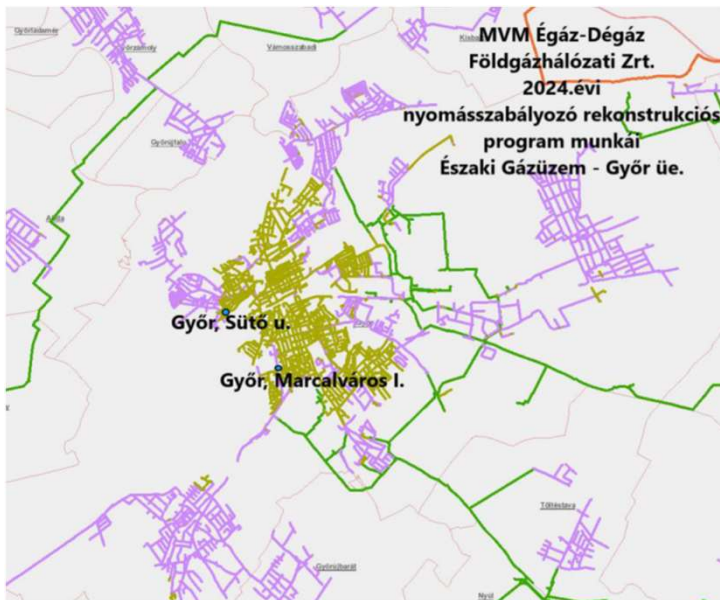
Hibaelhárítás



- Mérő (mérőcsere, tömítés csere, zajos mérő, stb)
- Nyomásszabályozó (nyomásszabályozó csere, tömítés csere, nincs gáz, stb)
- Felhasználói rendszer (fogyasztói tulajdonú vezetéken, berendezésen lévő hibák, CO, tűzeset, stb)

# 2024. ÉVRE TERVEZETT GÁZELOSZTÓ RENDSZERT ÉRINTŐ BERUHÁZÁSOK

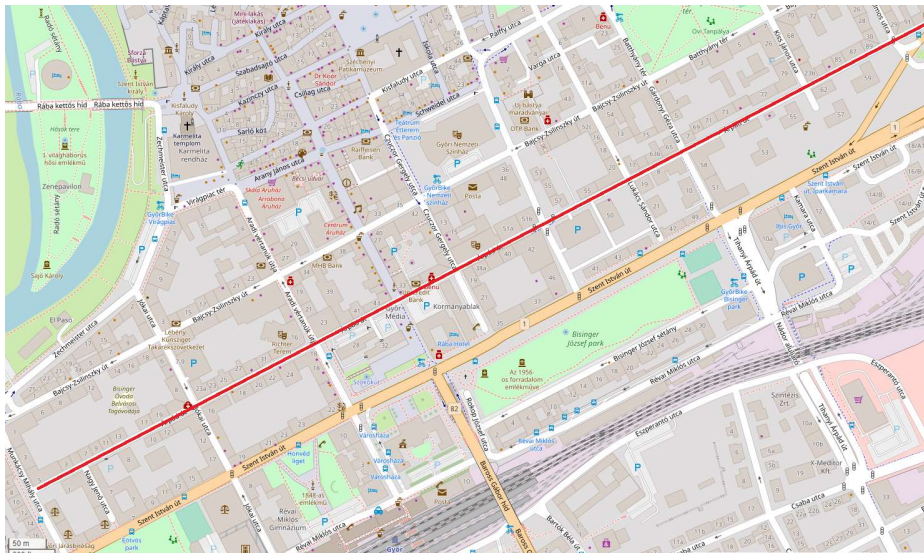
- Nyomásszabályozó állomás rekonstrukció: Marcalváros I. és Sütő u.
- Fogyasztói főelzáró rekonstrukció: Árnyas u. II. ütem: 15 db  
Molnár utca I. ütem: 20 db



## Szakaszoló elzáró csere 10db:

- Eszperentő u.
- Corvin u.
- Bodzás u.
- Ergényi u.
- Áchim a. u.
- Bokréta u.
- Gyepszél u.

# 2024. ÉVRE TERVEZETT GÁZELOSZTÓ VEZETÉK REKONSTRUKCIÓK

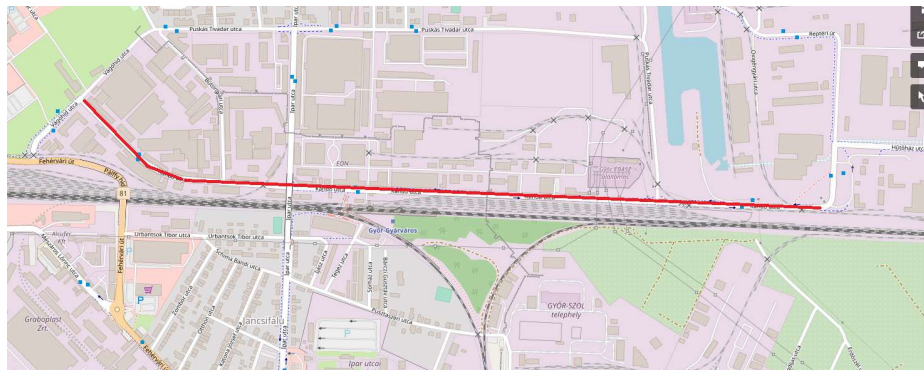


## ÁRPÁD U.

Gerincvezeték:	Ellátott ingatlan	Leágazó vezeték:
D315: 1374 m, D250: 9 m	75 db	D110: 37 m, D90: 203 m, D63: 181 m

## KANDÓ U.

Gerincvezeték:	Ellátott ingatlan	Leágazó vezeték:
D160: 514 m	12 db	D90: 3 m, D63: 26 m



**ÖSSZES VEZETÉKHOSSZ:**  
2347m

**MVM** Hálózat

**KÖSZÖNÖM A FIGYELMET!**