



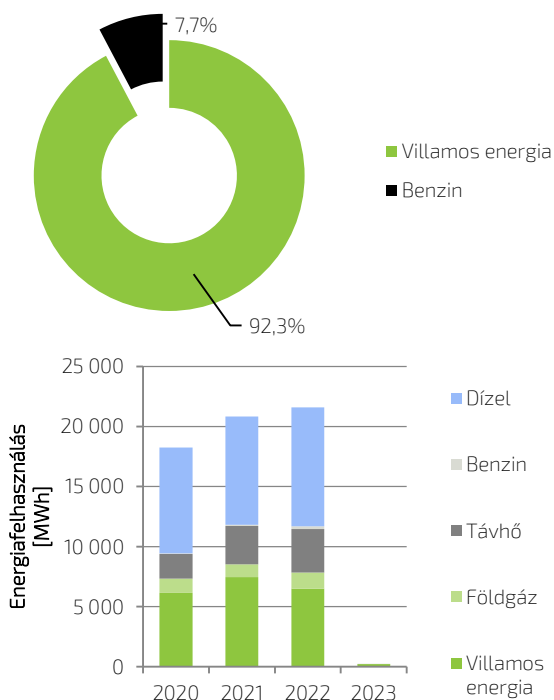
# Energetikai szakreferens éves riport kivonata

2023

Megfelel a következőknek:  
27/2012 EU irányelv  
2015. évi LVII törvény  
122/2015.(V.26) Korm. rendelet  
2/2017.(II.16.) MEKH rendelet

OPUS TIGÁZ Gázhálózati Zrt.  
4200 Hajdúszoboszló, Rákóczi utca 184.  
Adószám: 11147073-2-09

## Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása



## Energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiamegtakarítás

Nem történt ilyen intézkedés

### Szemléletformálási intézkedések adatai

#### 1. számú intézkedés

1.	Tevékenység leírása	Plakátok
2.	Helyszíne	53 db ingatlan
3.	Gyakorisága (db alkalom)	Folyamatos
4.	Élettartam (év)	5
5.	Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	2203
6.	Passzív módon elért résztvevők (fő)	0

#### 2. számú intézkedés

1.	Tevékenység leírása	Energiatudatos tippek
2.	Helyszíne	Hírportál hírek
3.	Gyakorisága (db alkalom)	4
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	820
6.	Passzív módon elért résztvevők (fő)	1383

#### 3. számú intézkedés

1.	Tevékenység leírása	Fűtés
2.	Helyszíne	Hírportál hírek
3.	Gyakorisága (db alkalom)	4
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	315
6.	Passzív módon elért résztvevők (fő)	1888

#### 4. számú intézkedés

1.	Tevékenység leírása	Klímaváltozás, klíma
2.	Helyszíne	Hírportál hírek
3.	Gyakorisága (db alkalom)	4
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	420
6.	Passzív módon elért résztvevők (fő)	1783

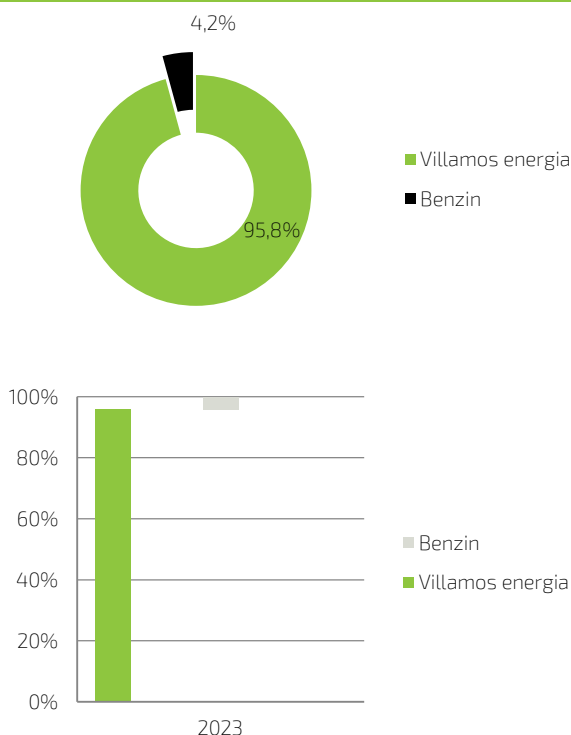
#### 5. számú intézkedés

1.	Tevékenység leírása	II R oktatás
2.	Helyszíne	e-tr@iner
3.	Gyakorisága (db alkalom)	12
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	1742
6.	Passzív módon elért résztvevők (fő)	461

#### 6. számú intézkedés

1.	Tevékenység leírása	Fenntartható fejlődés
2.	Helyszíne	Hírportál hírek
3.	Gyakorisága (db alkalom)	4
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	414
6.	Passzív módon elért résztvevők (fő)	1789

## Energiahordozók költségeinek éves szintű részarányos összehasonlítása



Társaságunk elkötelezett az energiahatékonyság fejlesztése területén.