



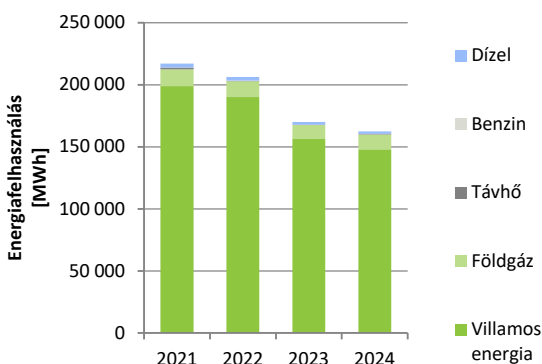
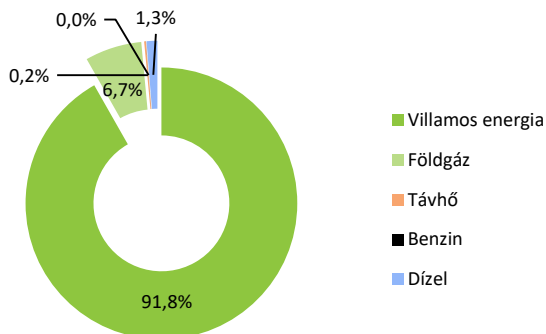
Energetikai szakreferens éves riport kivonata

2024

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

Messer Hungarogáz Ipari Gázgyártó Kft.
H-1044 Budapest, Váci út 117.
Adószám: 13241348-2-44

Energiahordozók éves szintű részarányos összehasonlítása



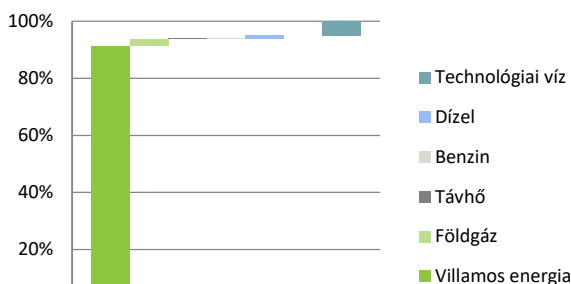
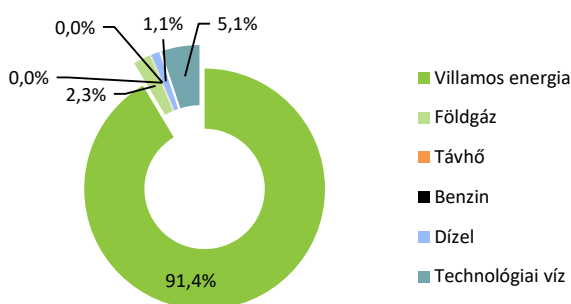
Energiahatékonyságot növelő intézkedéssel elért energiamegtakarítás

1.	Intézkedés műszaki tartalma	Harman on-site generátor építése
2.	Érintett műszaki rendszer	Nitrogén ellátás
3.	Tervezett energiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	2 500 000

Szemléletformálási intézkedések adatai

1.	Tevékenység leírása	Biztonságtechnikai nap
2.	Helyszíne	Messer budapesti telephelye
3.	Gyakorisága (db alkalom)	1
4.	Élettartam (év)	1
5.	Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	148
6.	Passzív módon elért résztvevők száma	18
7.	Támogatás igénybevételre került a megvalósításhoz	nem

Energiahordozók költségeinek éves szintű részarányos összehasonlítása



Megjegyzések

A villamosenergia felhasználás **18,55** %-kal csökkent az előző 3 év átlagához képest, de a szervezet villamosenergia felhasználása továbbra is meghaladja a 122/2015. (V.26.) Korm. Rendelet 7/A. § 1. pontja szerint rögzített 400 000 kWh villamos energiát.

A földgáz felhasználás **3,3** %-kal csökkent az előző 3 év átlagához képest, de a szervezet földgáz felhasználása továbbra is meghaladja a 122/2015. (V.26.) Korm. Rendelet 7/A. § 1. pontja szerint rögzített 100 000 m³ földgázt.

A távhő felhasználás **54,80** %-kal csökkent az előző 3 év átlagához képest, így a szervezet földgáz felhasználása továbbra sem haladja meg a 122/2015. (V.26.) Korm. Rendelet 7/A. § 1. pontja szerint rögzített 3 400 GJ hőenergiát.

A benzin felhasználás **65,85** %-kal csökkent az előző 3 év átlagához képest, így a szervezet benzin felhasználása továbbra sem haladja meg a 122/2015. (V.26.) Korm. Rendelet 7/A. § 1. pontja szerint rögzített 3 400 GJ hőmennyiséget.

A dízel felhasználás **25,82** %-kal csökkent az előző 3 év átlagához képest, de a szervezet dízel felhasználása továbbra is meghaladja a 122/2015. (V.26.) Korm. Rendelet 7/A. § 1. pontja szerint rögzített 3 400 GJ hőmennyiséget.

Társaságunk elkötelezett az energiahatékonyság fejlesztése területén.