

2025

Éves összefoglaló energetikai szakreferensi jelentés

SOURCING Hungary Kft.



CÉGADATOK

MILE Ipari Elektro-Nagykereskedés Kft.

Székhely címe: 1104, Magyarország, Mádi u. 52., Budapest
Telephelyek száma: 0

FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

VILLAMOS ENERGIA

<1 GWh

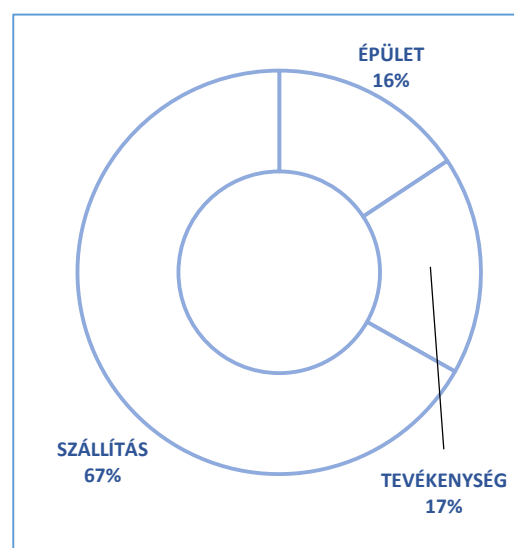
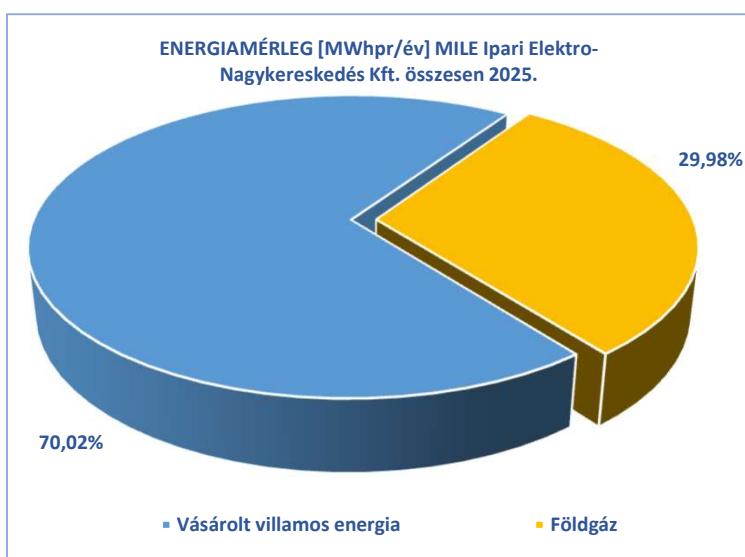
FÖLDGÁZ

500-1 000 000 m3 között

TÁVHŐ

0 GJ

ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] MILE Ipari Elektro-Nagykereskedés Kft. összesen 2025.

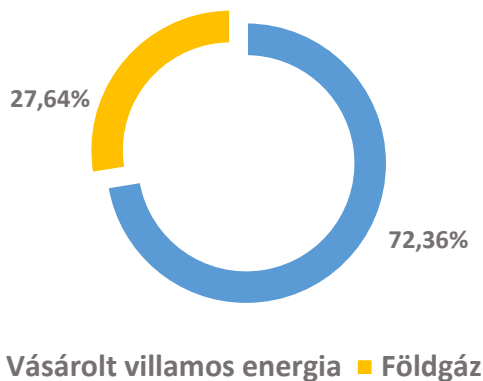


A FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA

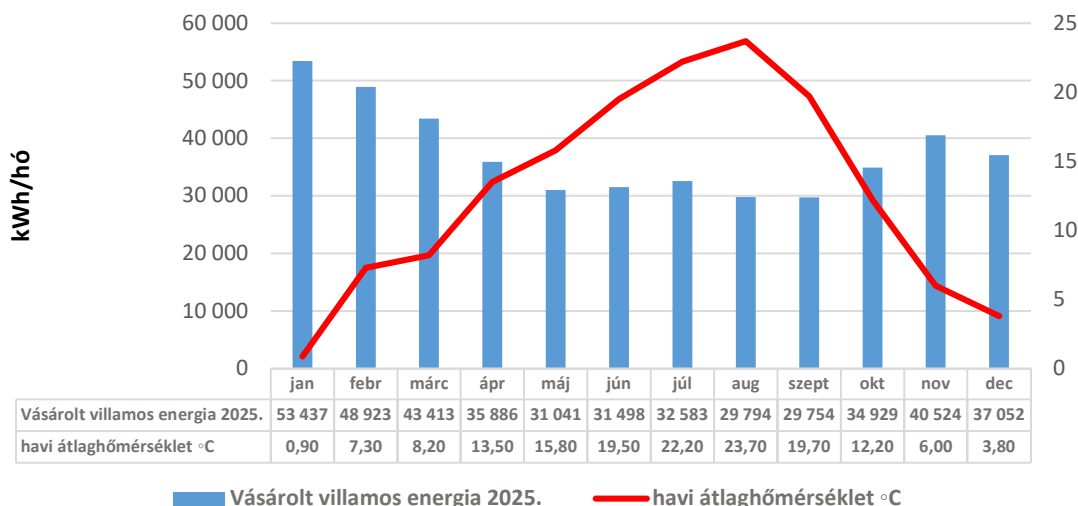
1205,54884306585 tonna



CO₂ kibocsátás megoszlása energiahordozónként

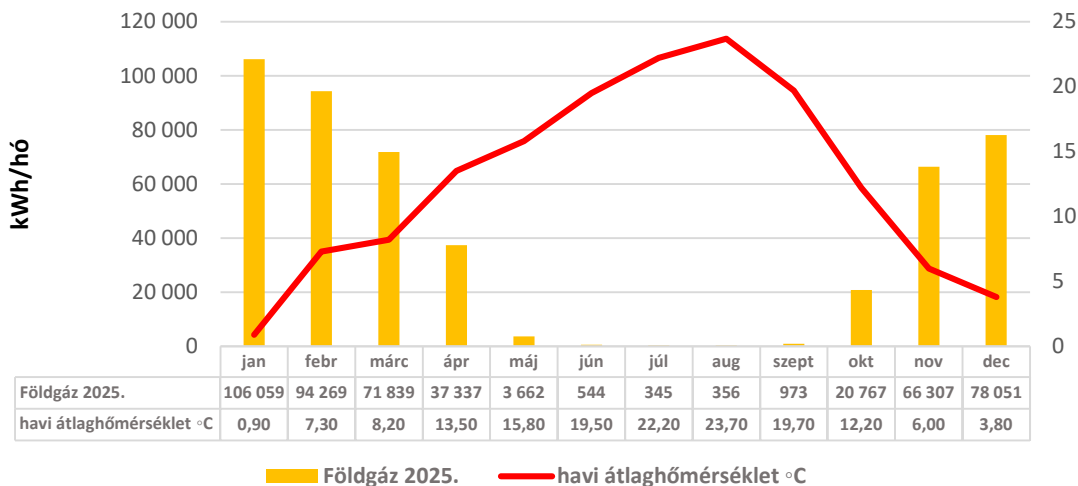


HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-MILE Ipari Elektro-Nagykereskedés Kft. összesen



■ Vásárolt villamos energia 2025. — havi átlaghőmérséklet °C

HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-MILE Ipari Elektro-Nagykereskedés Kft. összesen



■ Földgáz 2025. — havi átlaghőmérséklet °C

SZEMLÉLETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés: 100%

Aktív elérés: 0 fő

ENERGIAHATÉKONYSÁGI JAVASLATOK



világításkorszerűsítés, napelemes rendszer telepítése

MEGVALÓSULT ENERGIAHATÉKONYSÁGI BERUHÁZÁSOK

Intézkedés sorszáma	Intézkedés műszaki tartalma	Energiahordozó fajtája	Energiamegtakarítás tervezett mértéke [kWh/év]
-	-	::	-