

2024

Éves összefoglaló energetikai szakreferensi jelentés

SOURCING Hungary Kft.



CÉGADATOK

IRMÁK Nonprofit Kft.

Székhely címe: 730 Albertirsa, Dózsa György utca 26.

FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

VILLAMOS ENERGIA

<1 GWh

FÖLDGÁZ

500-1 000 000 m3 között

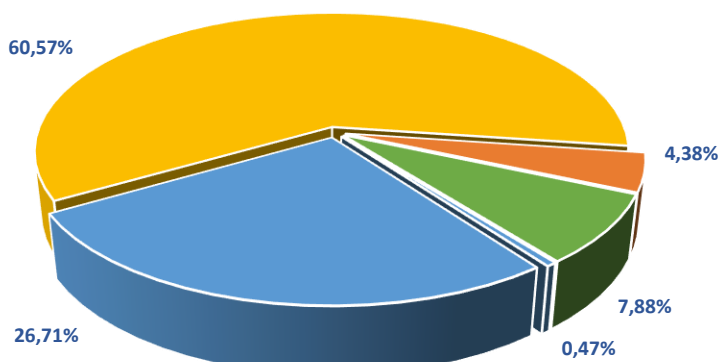
MOTORBENZIN

<30000 liter

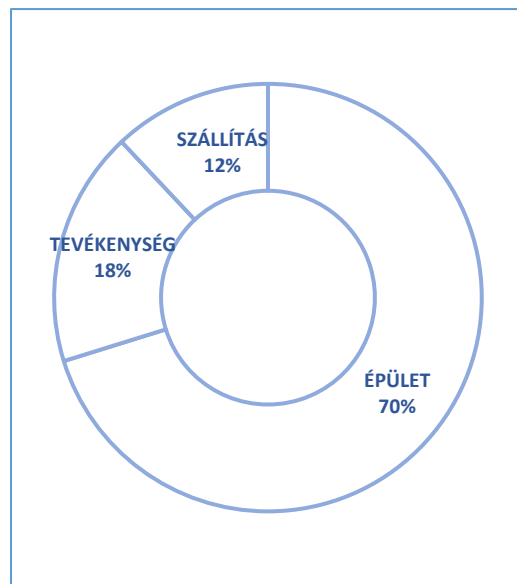
GÁZOLAJ

< 40000 liter

ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] IRMÁK Nonprofit Kft. összesen 2024.



- Előállított villamos energia
- Földgáz
- Gázolaj
- Vásárolt villamos energia
- Motorbenzin

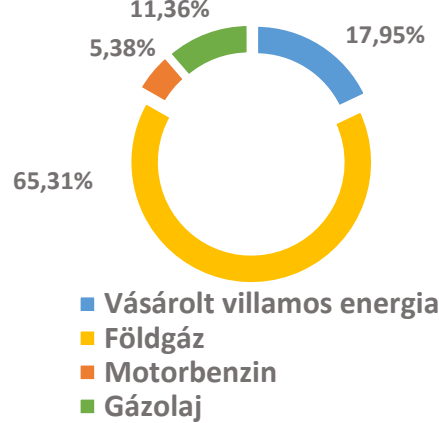


A FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA

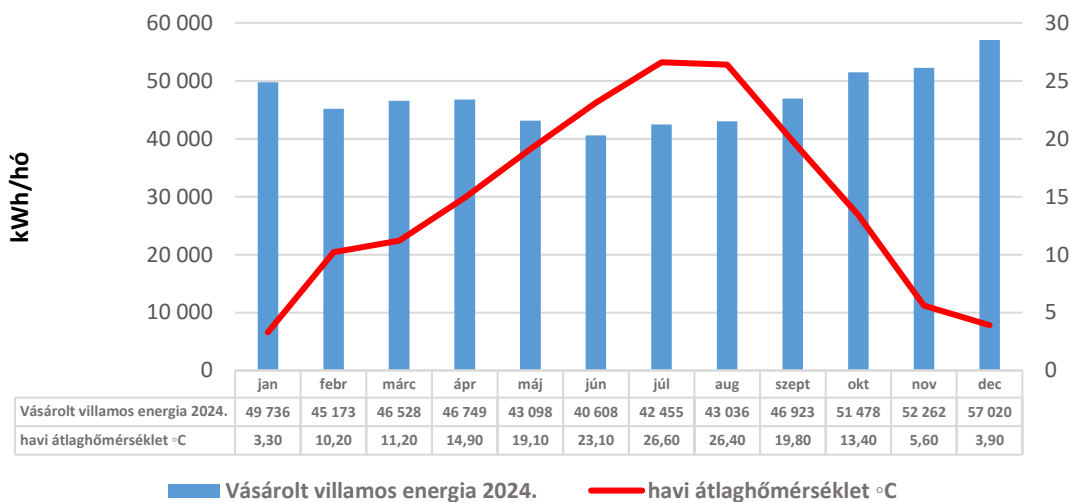
991 tonna



CO₂ kibocsátás megoszlása energiahordozónként



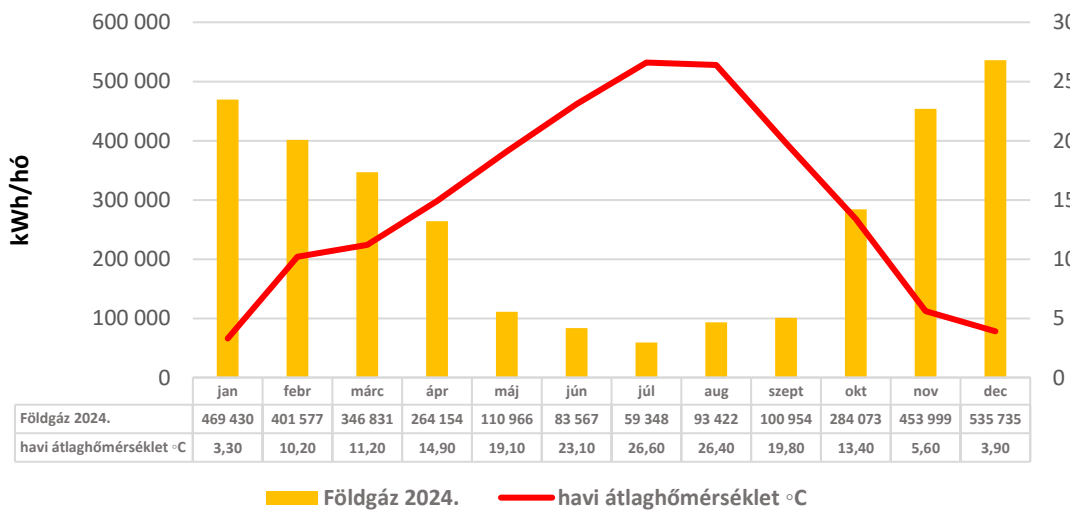
HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-IRMÁK Nonprofit Kft. összesen



Vásárolt villamos energia 2024.

havi átlaghőmérséklet °C

HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-IRMÁK Nonprofit Kft. összesen



Földgáz 2024.

havi átlaghőmérséklet °C

SZEMLÉLETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés: 100%

Aktív elérés: 0 fő

ENERGIAHATÉKONYSÁGI JAVASLATOK



Ajánlott figyelembevenni a energiahatékonysági kötelezettségi rendszerben elszámolható, 17/2020. (XII. 21.) MEKH rendelet I. mellékletekében is szereplő fejlesztési javaslatokat. A fejlesztések megvalósításával energiamegtakarítás érhető el, ami korlátozottan forgalomképes vagyoni értékű jogot képez, Auditáló szervezet hitelesítésével értékesíthető ezzel javítva a beruházások megtérülését és növelve a cég energiahatékonysági törekvéseit.

MEGVALÓSULT ENERGIAHATÉKONYSÁGI BERUHÁZÁSOK

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