

2025

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

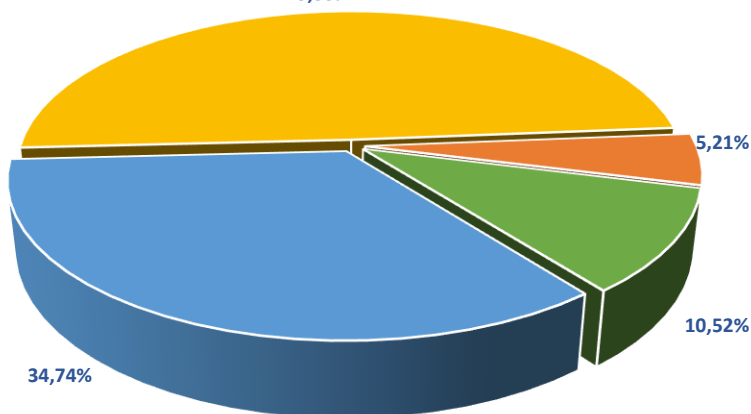
BENZIN

<50000 liter

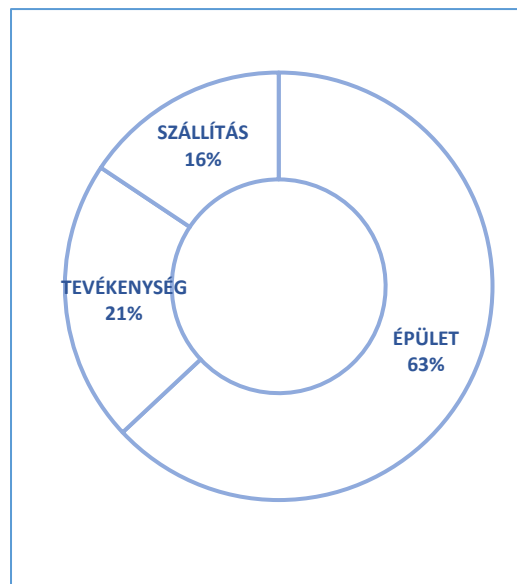
GÁZOLAJ

<50000 liter

ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] IRMÁK Nonprofit Kft. összesen 2025.
49,53%



■ Vásárolt villamos energia ■ Földgáz ■ Motorbenzin ■ Gázolaj

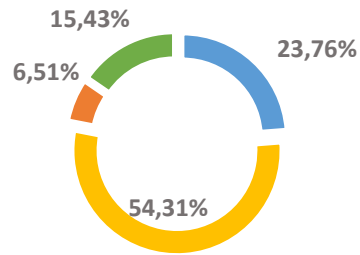


A FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA

719 tonna

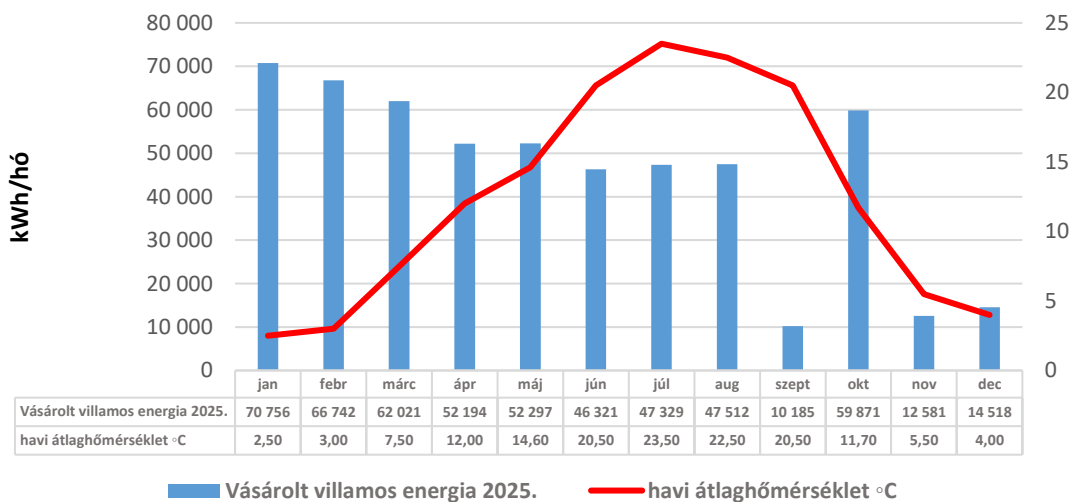


CO₂ kibocsátás megoszlása energiahordozónként



- Vásárolt villamos energia
- Földgáz
- Motorbenzin
- Gázolaj

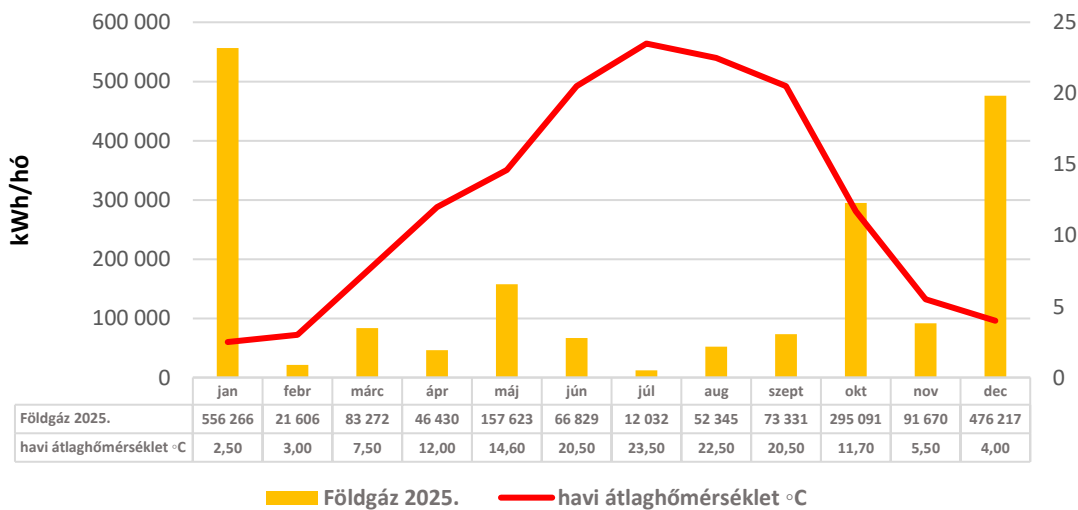
HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-IRMÁK Nonprofit Kft. összesen



■ Vásárolt villamos energia 2025.

— havi átlaghőmérséklet °C

HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-IRMÁK Nonprofit Kft. összesen



■ Földgáz 2025.

— havi átlaghőmérséklet °C

SZEMLÉLETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés: 100%

Aktív elérés: 0 fő

ENERGIAHATÉKONYSÁGI JAVASLATOK



Ajánlott figyelembevenni a energiahatékonysági kötelezettségi rendszerben elszámolható, 18/2025. (VII. 31.) EM rendelet I. mellékletekben 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]
-	-	::	-