

# 2025

## Éves összefoglaló energetikai szakreferensi jelentés

SOURCING Hungary Kft.



### CÉGADATOK

#### Eger Termál Fürdőüzemeltető Kft.

Székhely címe: 3300 Eger Frank Tivadar utca 5.

### FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

#### VILLAMOS ENERGIA

1-10 GWh között

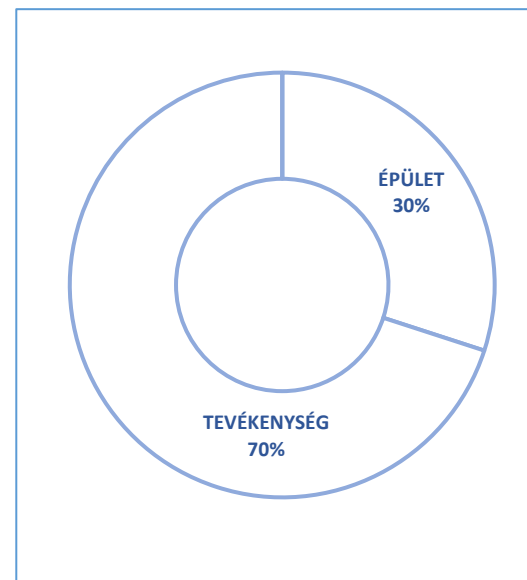
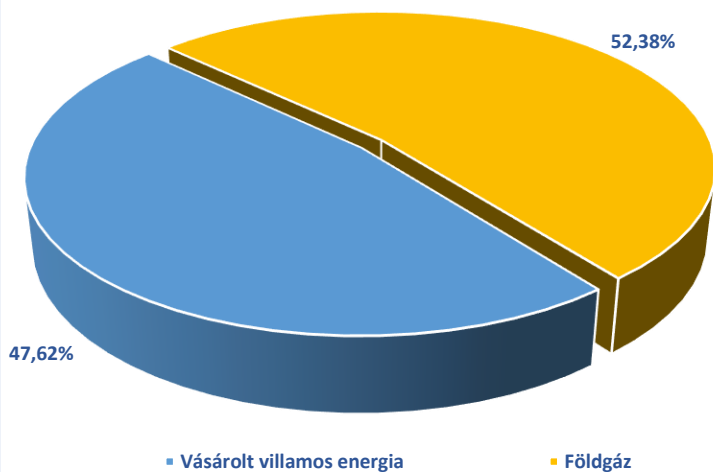
#### FÖLDGÁZ

500-1 000 000 m3 között

#### TÁVHŐ

0 GJ

ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] EGER TERMÁL Kft. összesen 2025.

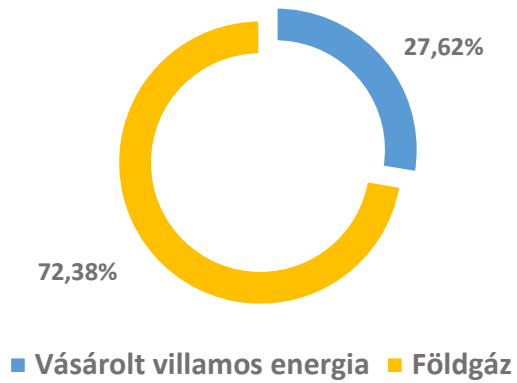


## A FELHASZNÁLT ENERGIA CO<sub>2</sub> KIBOCSÁTÁSA

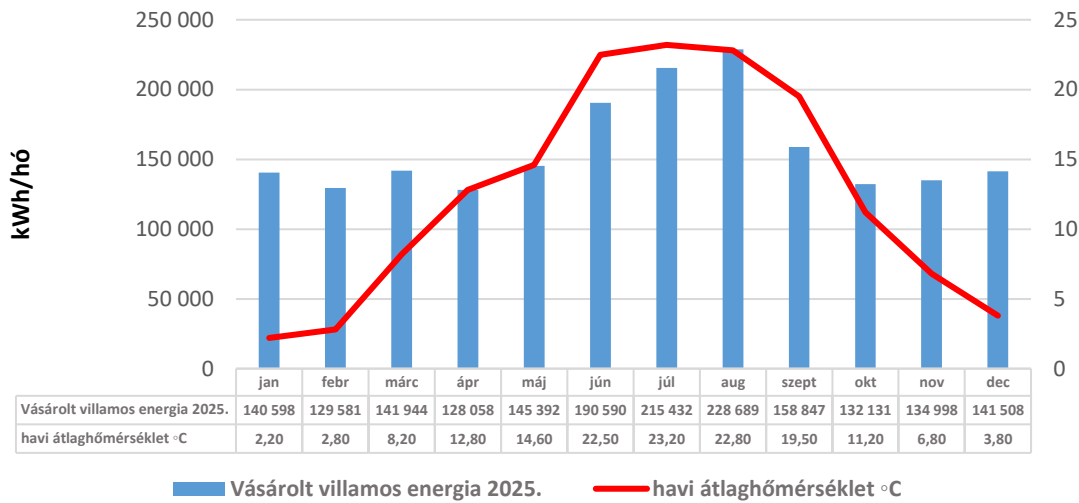
1 449 tonna



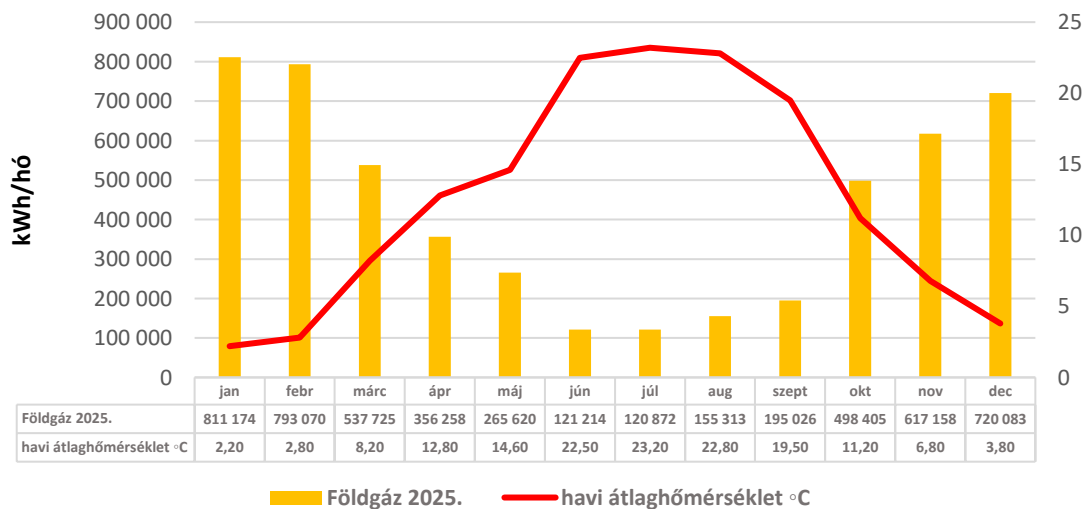
### CO<sub>2</sub> kibocsátás megoszlása energiahordozónként



### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-EGER TERMÁL Kft. összesen



### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-EGER TERMÁL Kft. összesen



## 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. 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	Energia megtakarítás tervezett mértéke [kWh/év]
-	-	::	-