

**2023**

## Éves összefoglaló energetikai szakreferensi jelentés

SOURCING Hungary Kft.



### CÉGADATOK

#### BKV Zrt.

Székhely címe: 1980 Budapest, Akácfa u. 15.  
Telephelyek száma: 1

### FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

#### VILLAMOS ENERGIA

>10 GWh

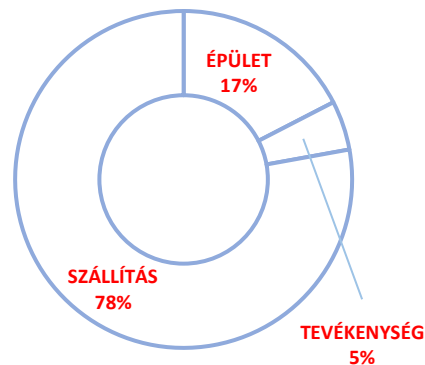
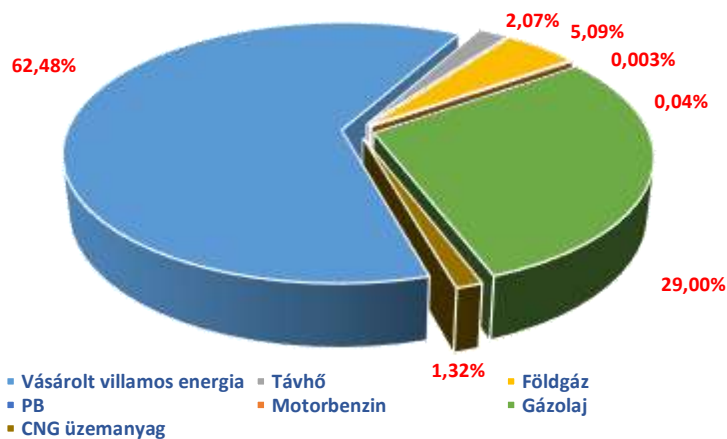
#### FÖLDGÁZ

>1 000 000 m<sup>3</sup>

#### TÁVHŐ

>10 000 GJ

ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] BKV Zrt. összesen 2023.

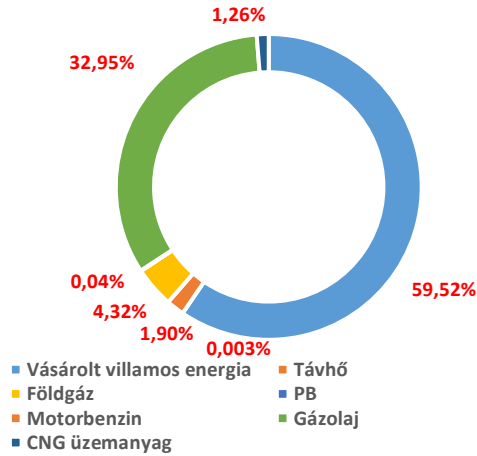


## A FELHASZNALT ENERGIA CO<sub>2</sub> KIBOCSÁTÁSA

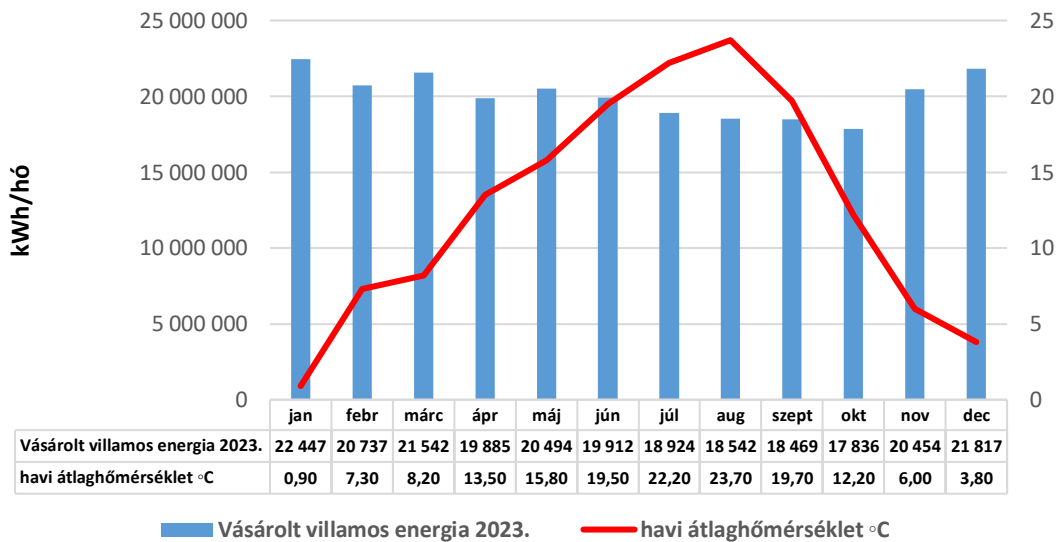
**229 239 tonna**



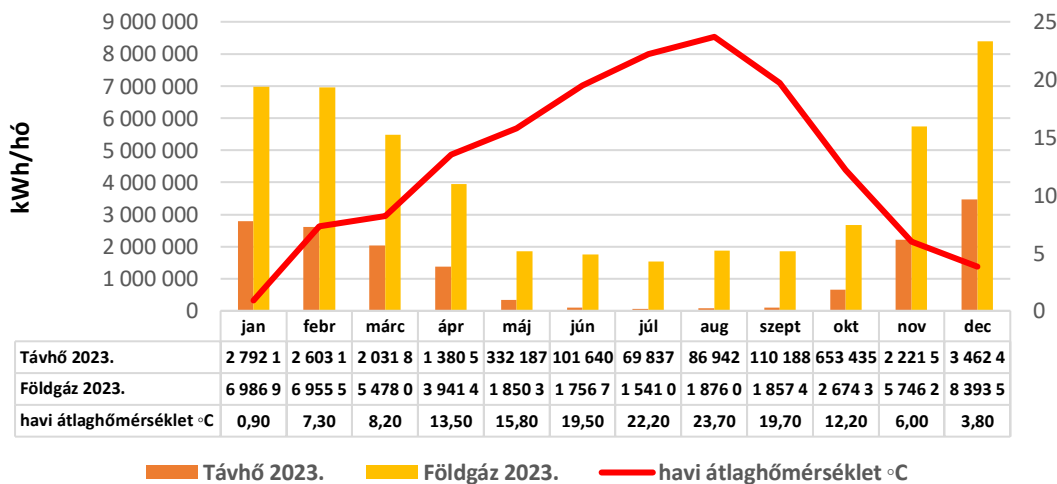
### CO<sub>2</sub> kibocsátás megoszlása energiahordozónként



### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-BKV Zrt. összesen



### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-BKV Zrt. összesen



## 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.