

# 2023

## Éves összefoglaló energetikai szakreferensi jelentés

SOURCING Hungary Kft.



### CÉGADATOK

#### Pátria Nyomda ZRt.

Székhely címe: 1117 Budapest, Hunyadi János út 7

### FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

#### VILLAMOS ENERGIA

1-10 GWh között

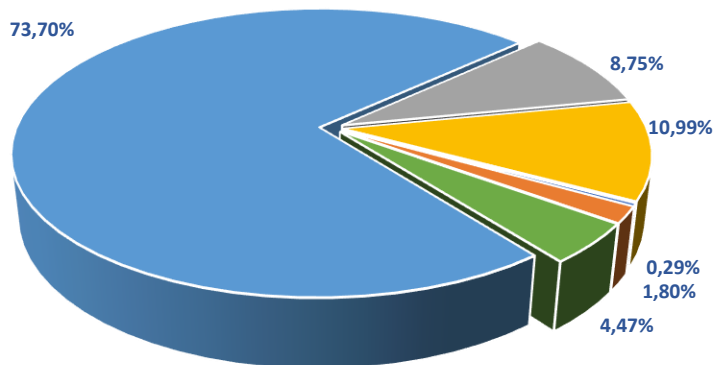
#### FÖLDGÁZ

500-1 000 000 m3 között

#### TÁVHŐ

10-10 000 GJ között

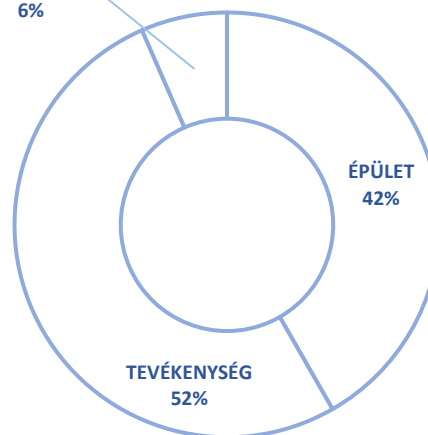
ENERGIAMÉRLEG [MWhpr/év] Pátria Nyomda ZRt. összesen 2023.



- Vásárolt villamos energia
- Származtatott energia
- Földgáz
- PB
- Motorbenzin
- Gázolaj

SZÁLLÍTÁS

6%

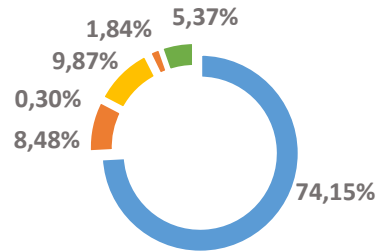


## A FELHASZNÁLT ENERGIA CO<sub>2</sub> KIBOCSÁTÁSA

**1 491 tonna**

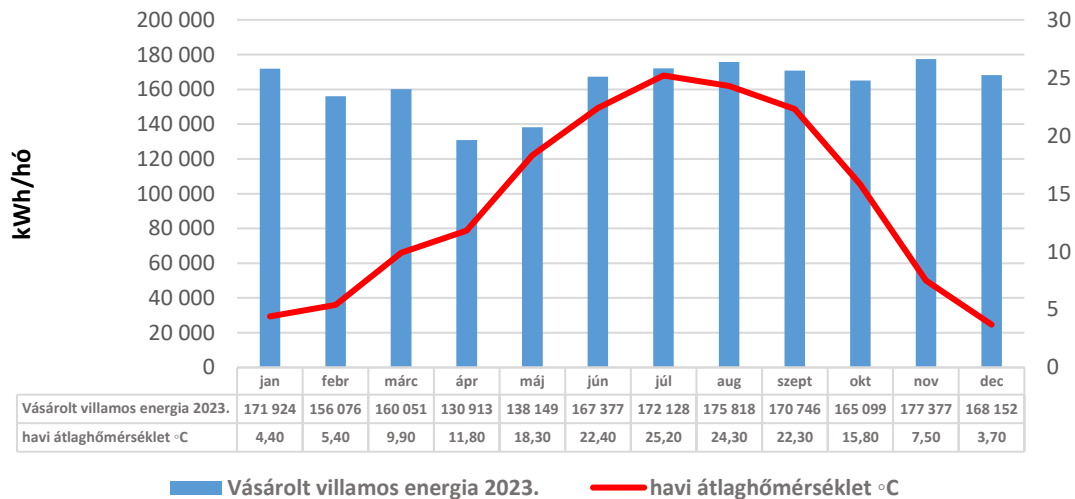


### CO<sub>2</sub> kibocsátás megoszlása energiahordozónként



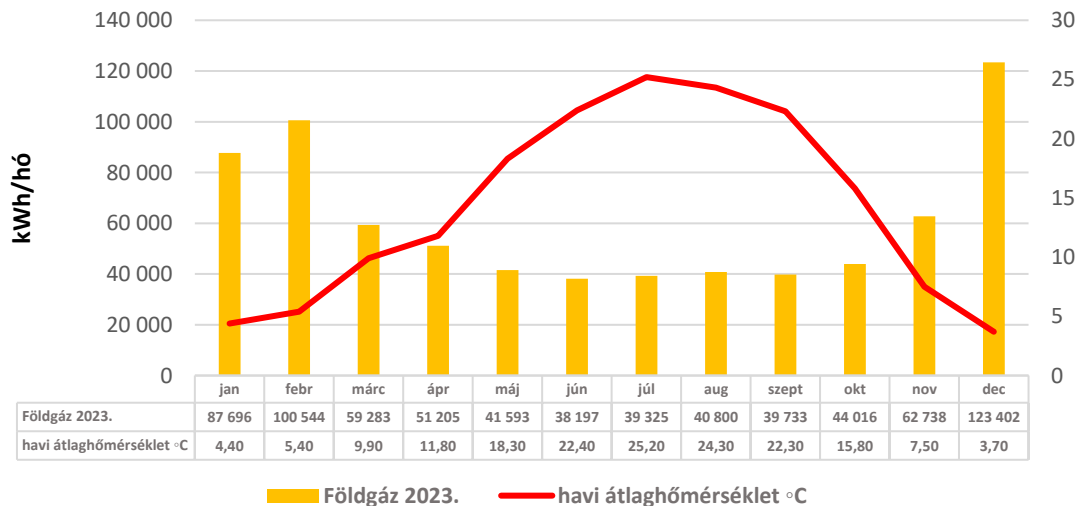
- Vásárolt villamos energia
- Származtatott energia
- Földgáz
- PB
- Motorbenzin

### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-Pátia Nyomda ZRt. összesen



■ Vásárolt villamos energia 2023.    — havi átlaghőmérséklet °C

### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-Pátia Nyomda ZRt. összesen



■ Földgáz 2023.    — 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. 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]
-	-	::	-