

HÍRÖS  
DOBOZ



Összefoglaló éves jelentés az  
energiafogyasztásról

2023.



Energiapass Hungary Kft.

2024. május 15.

## Összesített energiafelhasználás

2017:

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturális)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
Villamos energia	472 040,68 kWh	472 040,68	172,29 t/év
Földgáz	39 510,24 m <sup>3</sup>	384 127,33	77,98 t/év
Összesen		856 168,01	250,27 t/év

2018:

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturális)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
Villamos energia	449 172,40 kWh	449 172,40	163,95 t/év
Földgáz	19 850,00 m <sup>3</sup>	223 909,51	45,45 t/év
Összesen		673 081,91	209,40 t/év

2019:

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturális)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
Villamos energia	396 760,10 kWh	396 760,10	144,82 t/év
Földgáz	34 443,00 m <sup>3</sup>	379 496,36	77,04 t/év
Összesen		776 256,46	221,86 t/év

2020:

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturális)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
Villamos energia	380 269,20 kWh	380 269,20	138,80 t/év
Földgáz	37 787,30 m <sup>3</sup>	406 716,14	82,56 t/év
Összesen		786 985,34	221,36 t/év

2021:

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturális)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gáz kibocsátás
Villamos energia	419 538,20 kWh	419 538,20	153,13 t/év
Földgáz	46 508,80 m <sup>3</sup>	503 890,73	102,29 t/év
Összesen		923 428,93	255,42 t/év

2022:

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturális)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
Villamos energia	438 318,90 kWh	438 318,90	159,99 t/év
Földgáz	44 878,00 m <sup>3</sup>	485 348,73	98,53 t/év
Összesen		923 667,63	258,51 t/év

2023:

Energiahordozó	Energiahordozó felhasználás mennyisége (naturális)	Energiahordozó felhasználás mennyisége kWh-ban	Üvegházhatású gázkibocsátás
Villamos energia	377 823 kWh	377 823	135,83 t/év
Naperőművi termelés	6 453 kWh	6 453	- t/év
Hálózatba visszatáplált mennyiség	770 kWh	770	- t/év
Hálózatból vételezett mennyiség	372 140 kWh	372 140	135,83 t/év
Földgáz	45 504,73 m <sup>3</sup>	484 698,09	98,39 t/év
Összesen		862 520,99	234,22 t/év
Üvegházhatású gázkibocsátás megtakarítás			2,074 t/év

A 2023. évi fogyasztási értékek vizsgálata alapján megállapítható, hogy a 2022. évihez viszonyított,

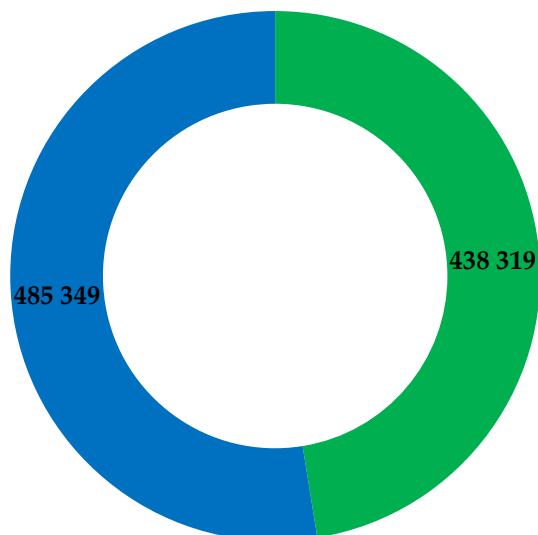
villamosenergia-felhasználás mértéke (kWh/kWh): **86,2%**  
földgáz energiafelhasználás mértéke (m<sup>3</sup>/ m<sup>3</sup>): **101,4%**  
összesített üvegházhatású gázkibocsátás mértéke (t/t): **90,6%**

## Energiahordozók felhasználásának megoszlása

### 2022 Energiafogyasztás

[kWh]

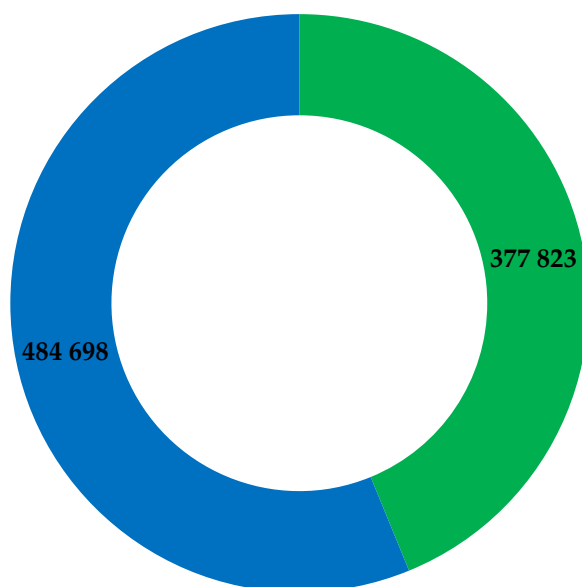
■ Villamosenergia ■ Földgáz



### 2023 Energiafogyasztás

[kWh]

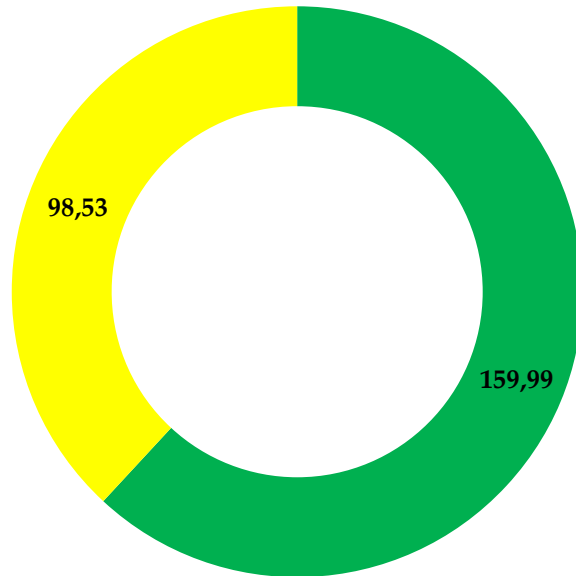
■ Villamosenergia ■ Földgáz



## Üvegházhatású gázok kibocsátásának megoszlása a különböző energiahordozók között

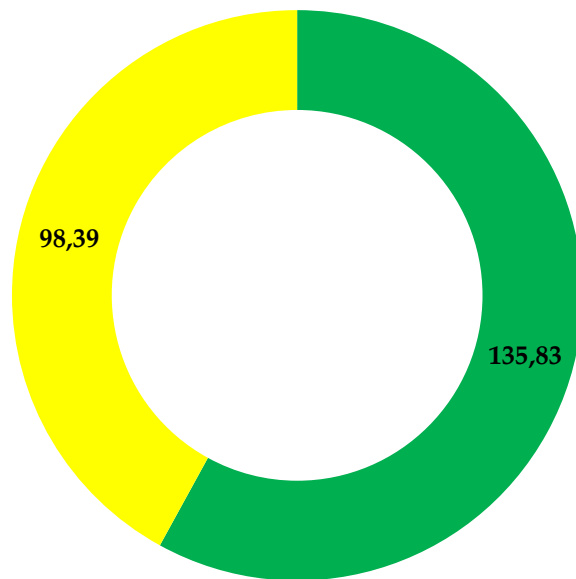
### Üvegházhatású gázkibocsátás [CO<sub>2</sub> t/év] 2022

■ Villamosenergia ■ Földgáz



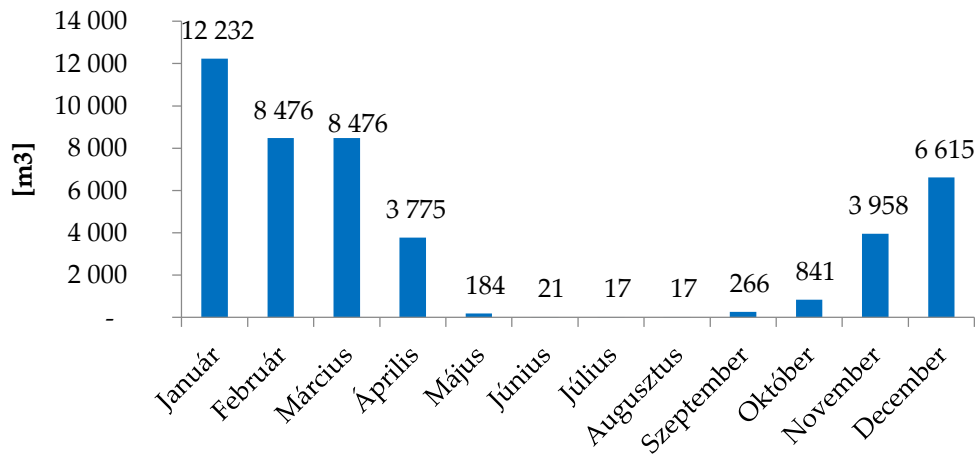
### Üvegházhatású gázkibocsátás [CO<sub>2</sub> t/év] 2023

■ Villamosenergia ■ Földgáz

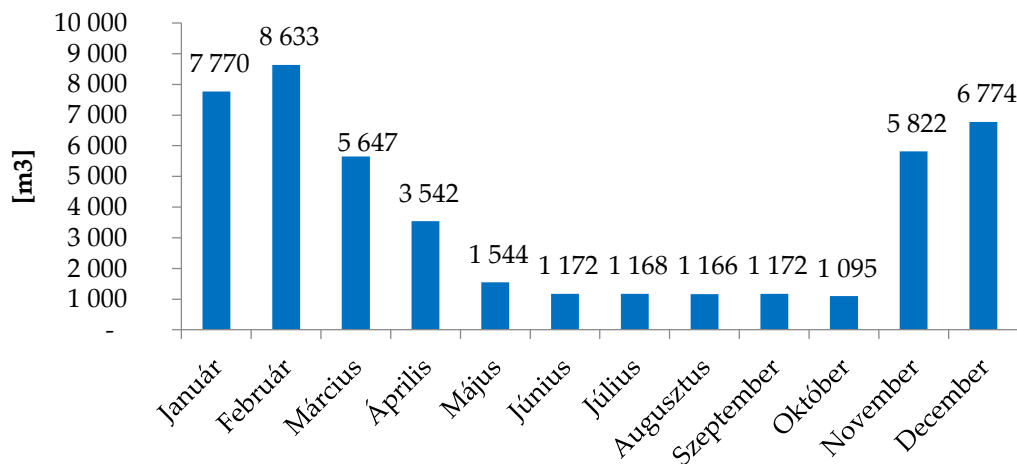


## Földgázfelhasználás hónapokra lebontva

### 2022 Gázfogyasztás

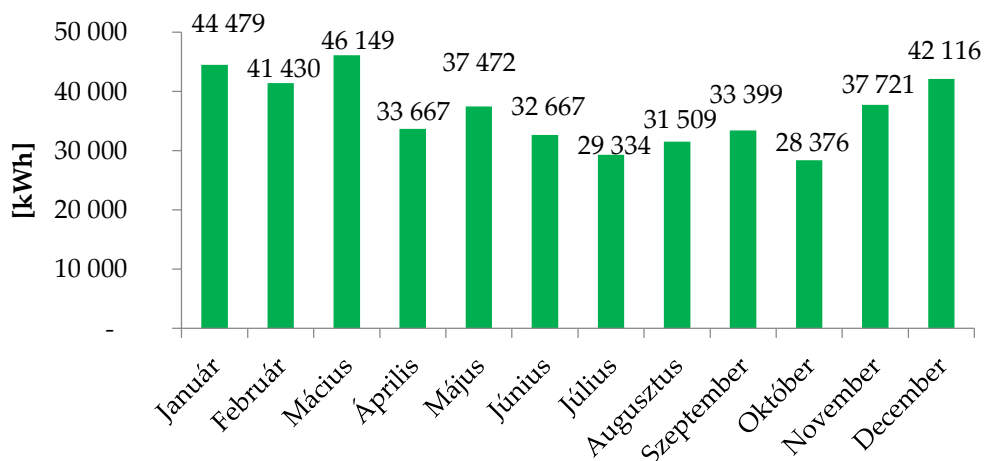


### 2023 Gázfogyasztás



## Villamosenergia-felhasználás hónapokra lebontva

### 2022 Villamosenergia-fogyasztás



### 2023 Villamosenergia-fogyasztás

