

„... hogy élmény legyen
az (L)energia!”



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó
Nonprofit Kft.

4032 Debrecen, Egyetem tér 1.

info@lenergia.hu

www.lenergia.hu

Energetikai szakreferensi jelentés (2023. év energiafelhasználása)

CÉG NEVE: STYRO - TEX KFT.

CÉG CÍME: 4030 DEBRECEN, MONOSTORPÁLYI ÚT 162.

ADÓSZÁM: 11158255-2-09

Energiafelhasználások (2023)

- Villamos energia vásárolt
Energiahordozó felhasználás mennyisége: 454.257 kWh/év
Végső energia felhasználás: 454.257 kWh/év
Üvegházhatású gázkibocsátás: 0,165803805 ezer tonna CO₂/év

- Villamos energia saját előállítású
Energiahordozó felhasználás mennyisége: 35.457 kWh/év
Végső energia felhasználás: 35.457 kWh/év
Üvegházhatású gázkibocsátás: 0,00000000 ezer tonna CO₂/év

- Földgáz
Energiahordozó felhasználás mennyisége: 32.867 m³
Végső energia felhasználás: 348.937 kWh/év
Üvegházhatású gázkibocsátás: 0,070485274 ezer tonna CO₂/év

- PB gáz
Energiahordozó felhasználás mennyisége: 146.800 kg
Végső energia felhasználás: 1.900.870 kWh/év
Üvegházhatású gázkibocsátás: 0,43149749 ezer tonna CO₂/év

- Energia felhasználás összesen (Villamos energia + Földgáz + PB gáz)
Energiafelhasználás összesen: 2.739.521 kWh
Üvegházhatású gázkibocsátás: 0,667786569 ezer tonna CO₂/év

„... hogy élmény legyen az (L)energia!”



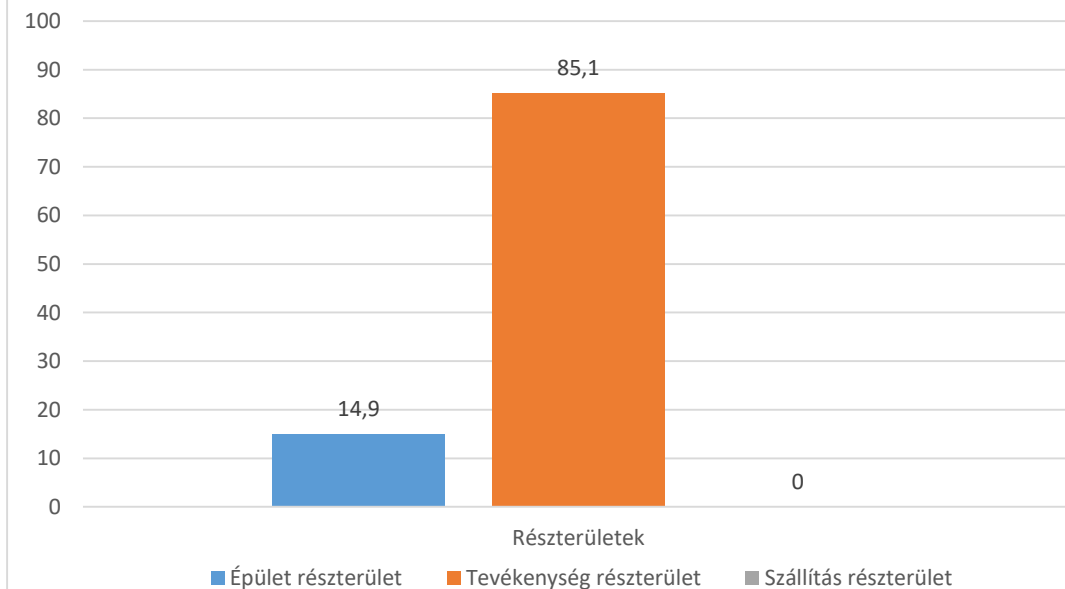
LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft.

4032 Debrecen, Egyetem tér 1.

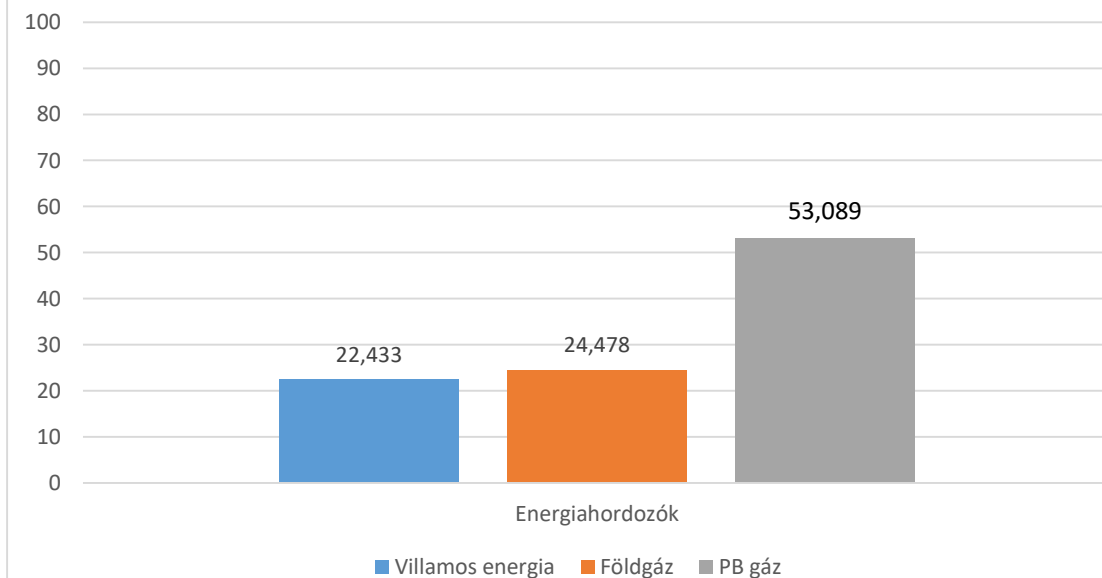
info@lenergia.hu

www.lenergia.hu

Részterületek energia megoszlása (%)



Energia költségek megoszlása (%)



„... hogy élmény legyen az (L)energia!”



LENERG Energia Ügynökség Mérnöki és Tanácsadó Nonprofit Kft.

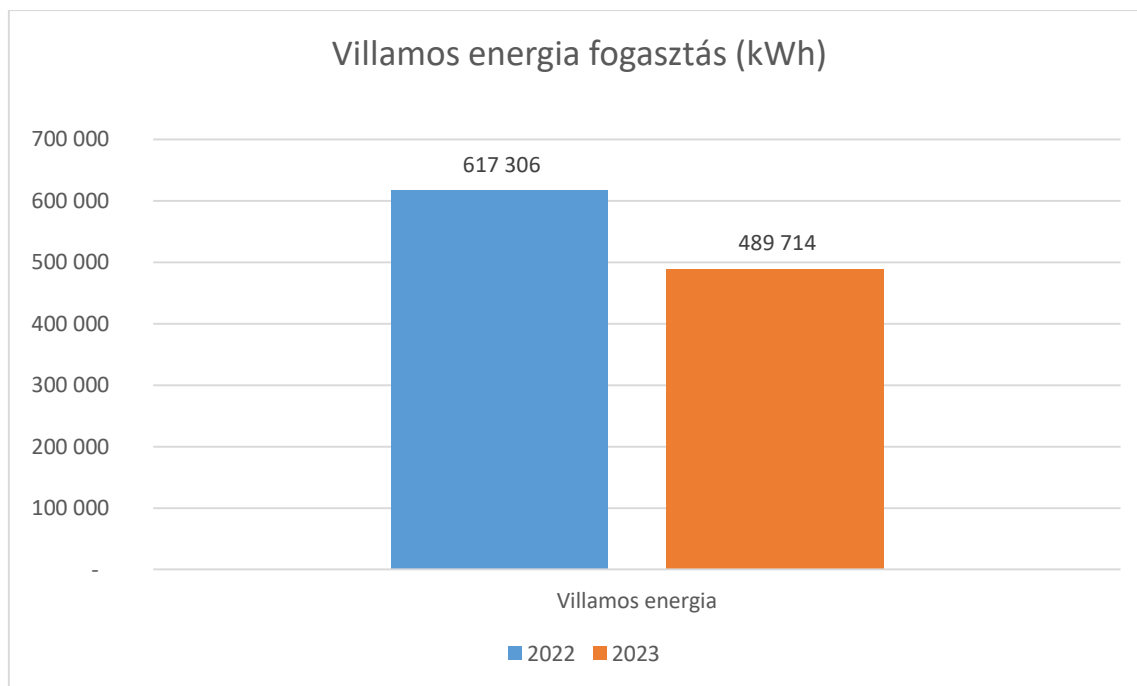
4032 Debrecen, Egyetem tér 1.

info@lenergia.hu

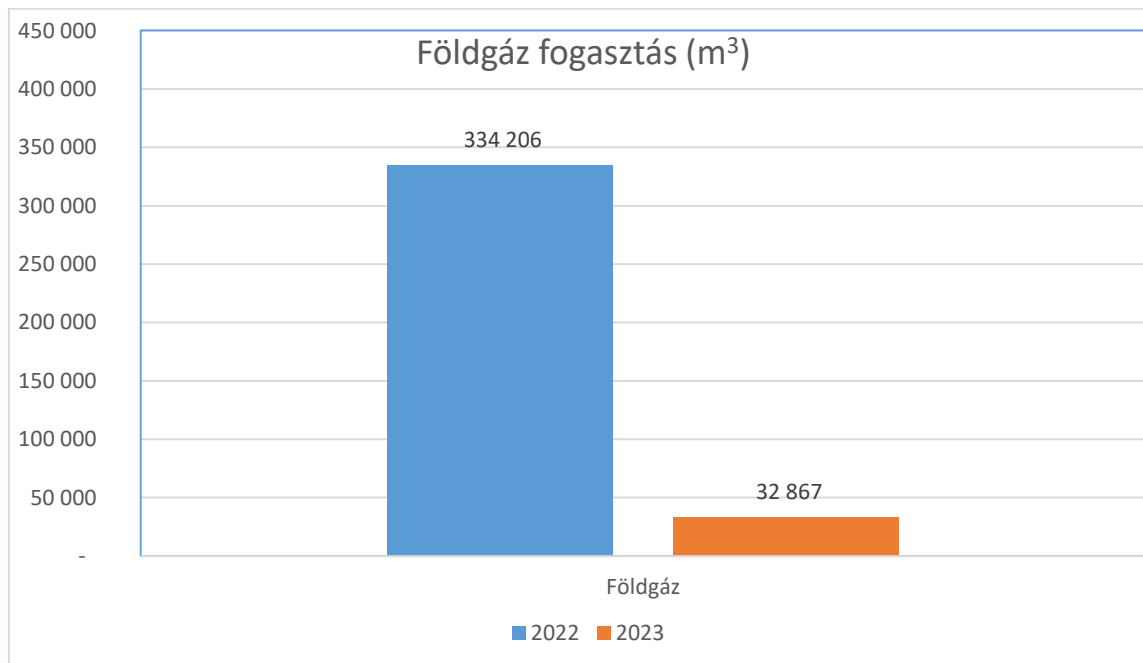
www.lenergia.hu

Megjegyzés

2022-es évhez képest a fogyasztások az alábbiak szerint alakultak.



A villamosenergia fogyasztás az előző évhez képest ~ 20,67%-kal csökkent.



A földgáz fogyasztás az előző évhez képest drasztikusan csökkent, ami betudható a helyébe lépő PB gáz fogyasztásnak.

Debrecen, 2024. március