

Exilfood Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés
(web verzió)



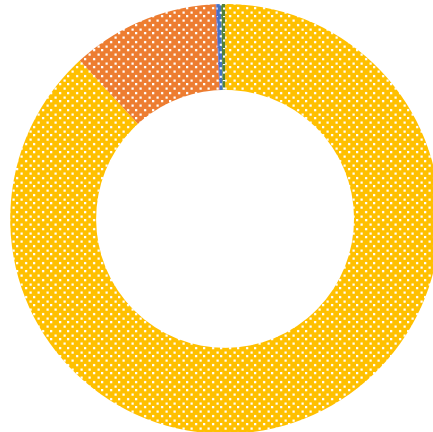
2023

Készítette:



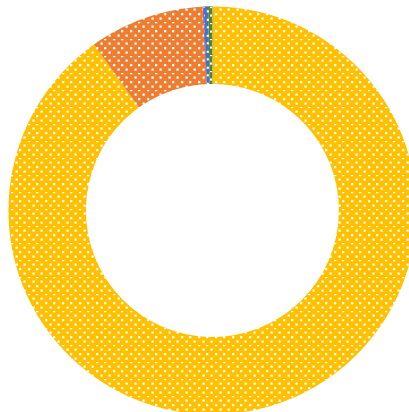
1. Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	88.2%
földgáz	11.1%
benzin	0.1%
dízel	0.3%
PB	0.3%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

	éves primer energia
villamos energia	90.1%
földgáz	9.1%
benzin	0.1%
dízel	0.4%
PB	0.3%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

2. Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2022. évi adatokkal

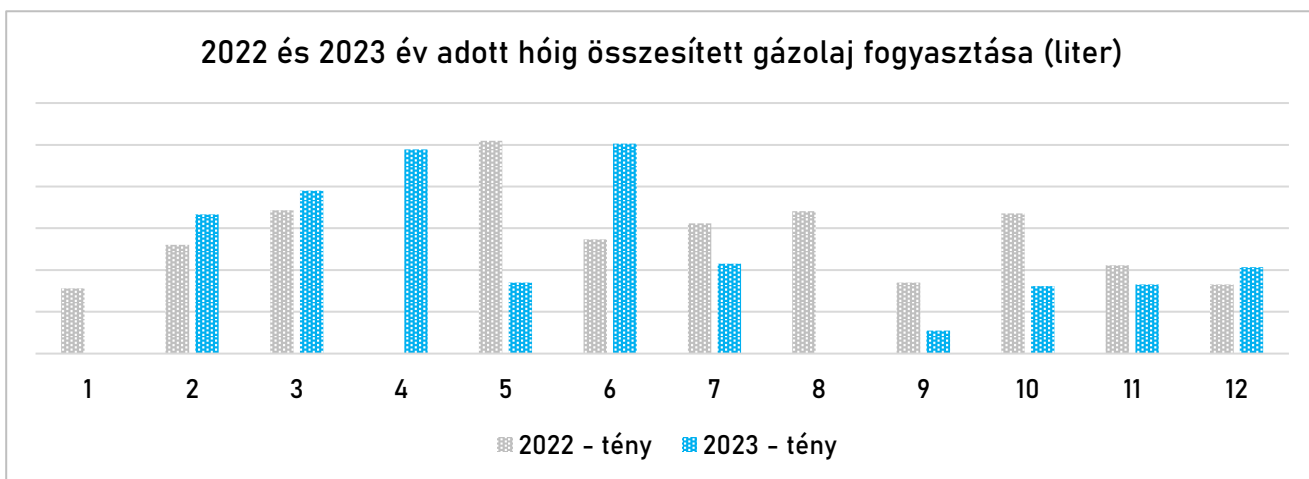
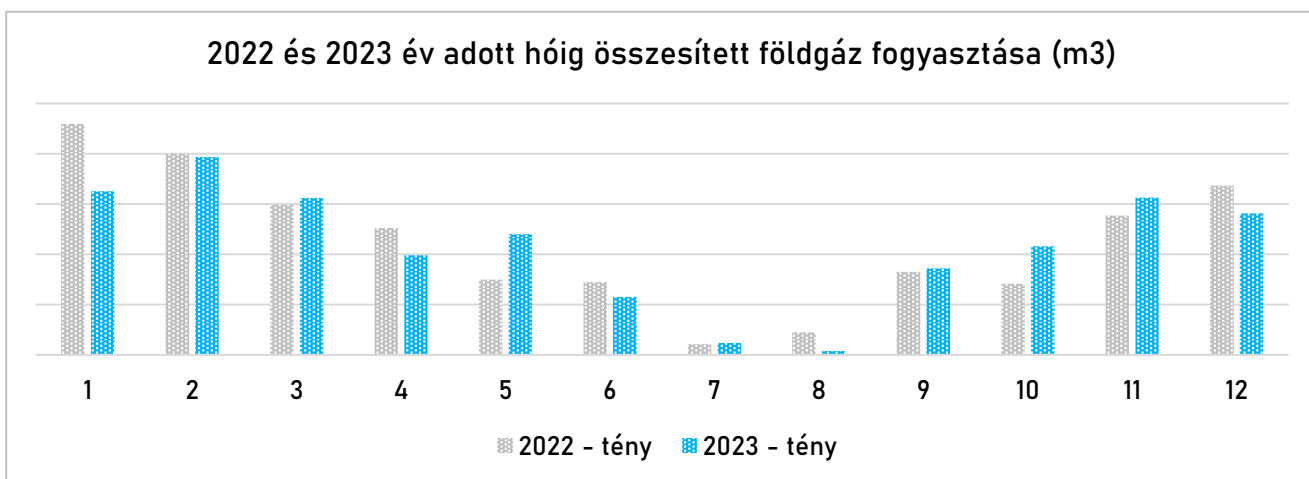
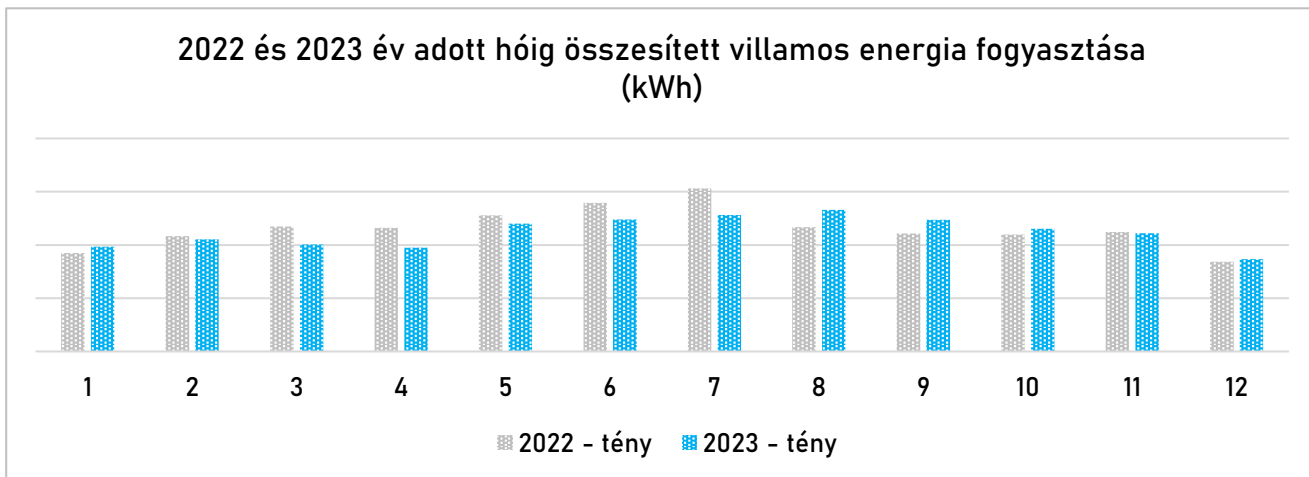
Vill. E.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2023 - tény/ 2022 - tény	107%	97%	86%	84%	94%	89%	84%	114%	112%	105%	99%	103%	97%
havi fogy/év es fogy.	7%	8%	7%	7%	9%	9%	10%	10%	9%	9%	8%	6%	100%

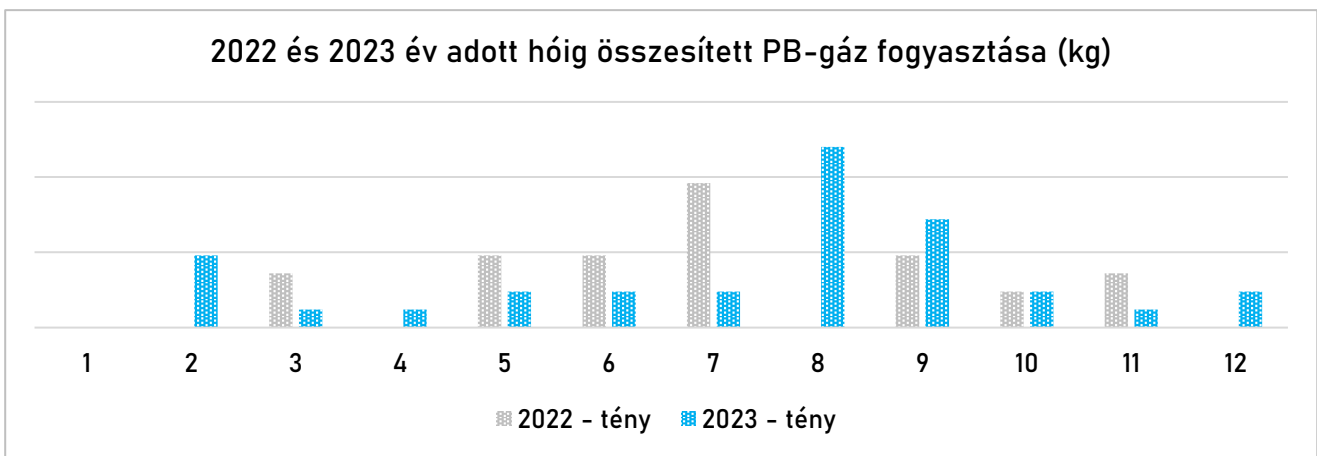
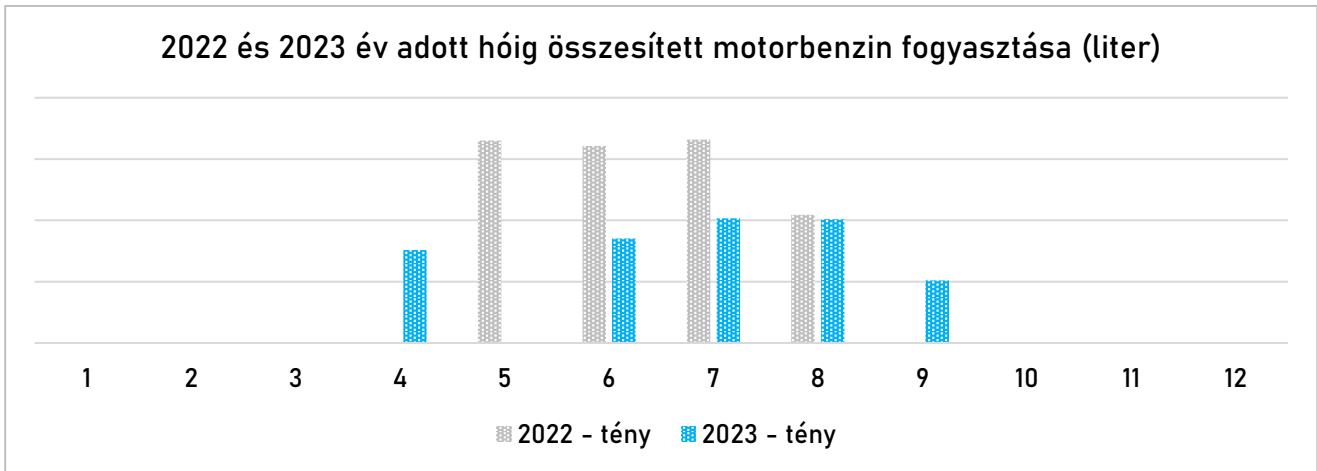
Földg	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2023 - tény/ 2022 - tény	71%	98%	105%	79%	160%	80%	111%	18%	104%	153%	113%	83%	97%
havi fogy/év es fogy.	13%	15%	12%	8%	9%	4%	1%	0%	7%	8%	12%	11%	100%

Gázo.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2023 - tény/ 2022 - tény	0%	128%	114%	n.a.	33%	184%	69%	0%	33%	48%	78%	125%	87%
havi fogy/év es fogy.	0%	12%	14%	18%	6%	19%	8%	0%	2%	6%	6%	8%	100%

Benzin	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2023 - tény/ 2022 - tény	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	0%	53%	61%	97%	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	70%
havi fogy/év es fogy.	0%	0%	0%	18%	0%	21%	25%	24%	12%	0%	0%	0%	100%

PB	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2023 - tény/ 2022 - tény	n.a.	n.a.	33%	n.a.	50%	50%	25%	n.a.	150%	100%	33%	n.a.	118%
havi fogy/év es fogy.	0%	12%	3%	3%	6%	6%	6%	30%	18%	6%	3%	6%	100%





3. Összegzés, értékelés

Energiafelhasználás tekintetében a havi adatsorok elemzése során kijelenthető, hogy az éves energiafelhasználás a 2022. évhez viszonyítva az alábbiak szerint változott:

- villamos energia tekintetében:	-3.3%
- földgáz tekintetében:	-3.4%
- gázolaj tekintetében:	-12.7%
- motorbenzin tekintetében:	-30.5%
- PB-gáz tekintetében:	+17.9%

4. Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Tárgyév ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	0.224
Előző év ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	0.231

5. Szemléletformálási tevékenység

A gazdálkodó szervezet energiafelhasználási tevékenységét érintő szakreferensi konzultációk megtörténtek az év során, továbbá energiahatékonysági oktató- tájékoztató anyag is átadásra került. Az energiatudatos működést elősegítő szemléletformálási tevékenység részeként továbbra is működik a teljesítmény-felhasználások és lekötések összevetése.

6. Energiahatékonysági tevékenység, intézkedések, almérők

Energiahatékonysági intézkedésként említhető a legalább havi monitorozáson alapuló teljesítmény-kihasználtság és a meddőenergia-gazdálkodási adatok felhasználásával történő elemzés és üzemeltetés. Egyéb energiahatékonyságot érintő jellemzések külön dokumentum(ok)ban találhatóak.

Pécs, 2024. május

Encons Kft.