

Exilfood Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés  
(web verzió)



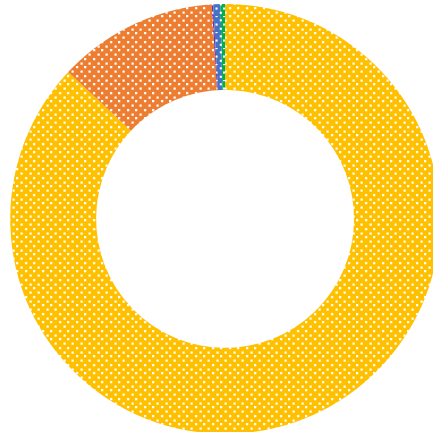
2022

Készítette:



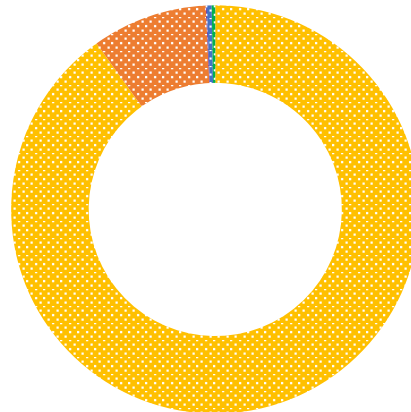
## 1. Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	87.0%
földgáz	12.0%
benzin	0.1%
dízel	0.5%
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

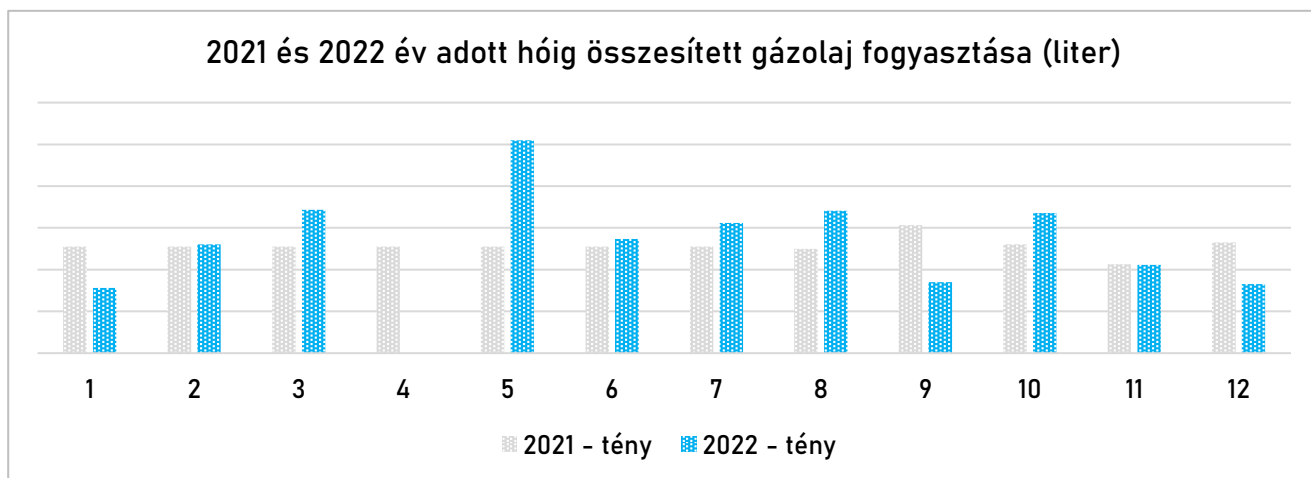
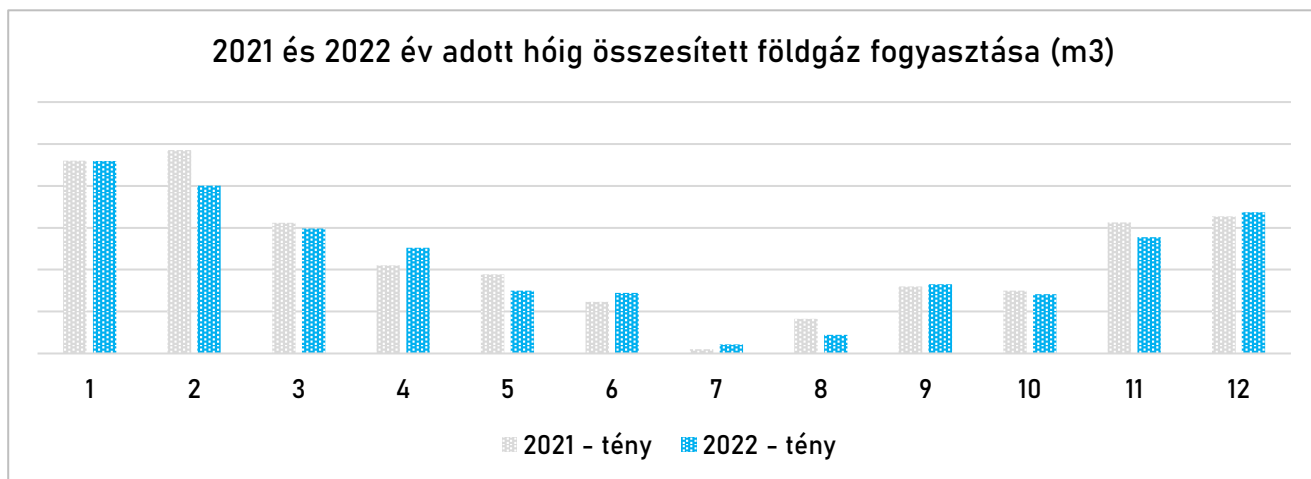
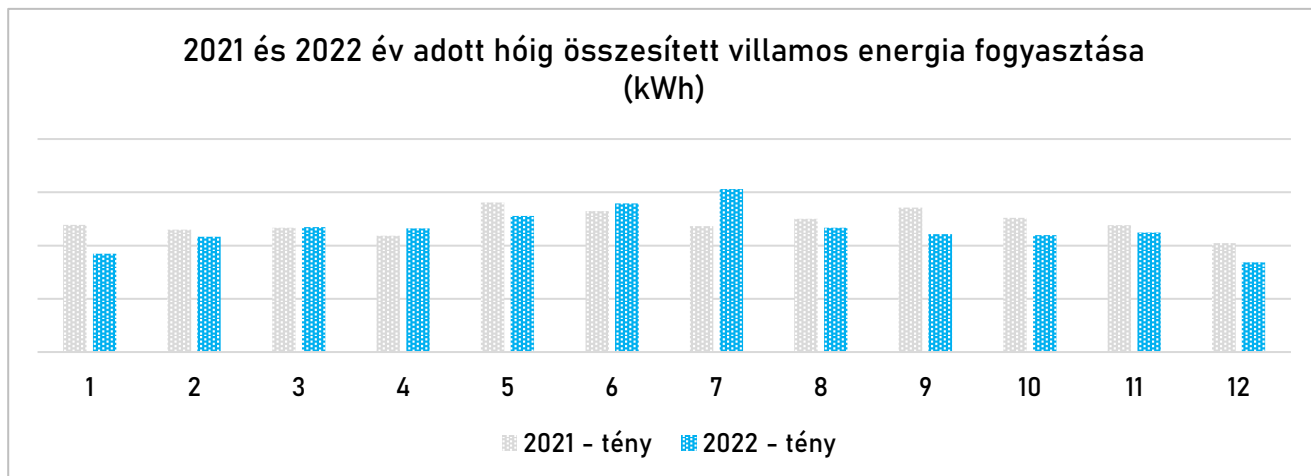
Vill. E.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2022 - tény	77%	94%	101%	106%	91%	106%	129%	93%	82%	87%	94%	82%	95%
havi fogy/év es fogy.	7%	8%	8%	8%	9%	10%	11%	8%	8%	8%	8%	6%	100%

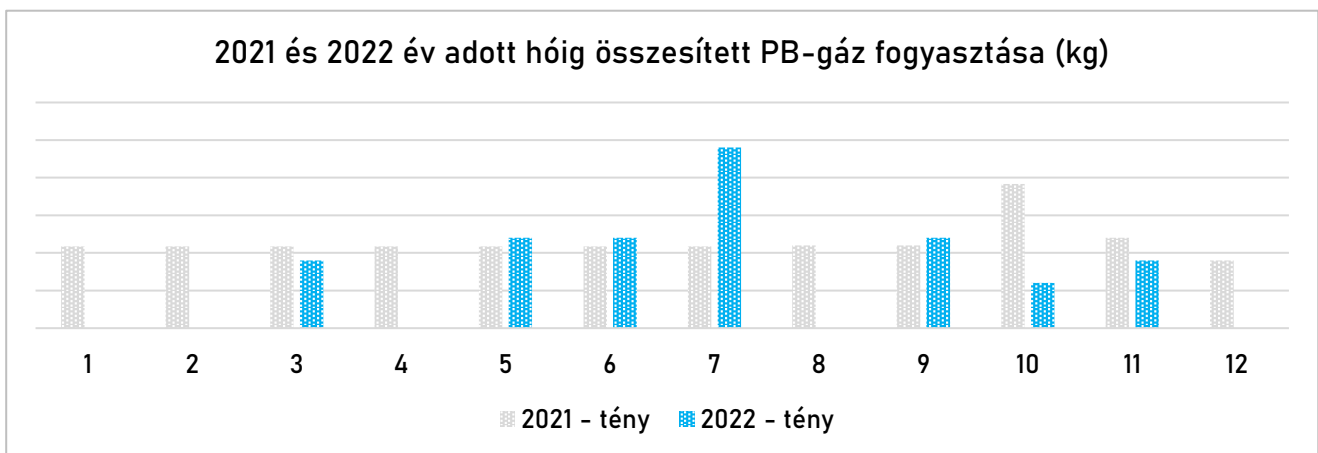
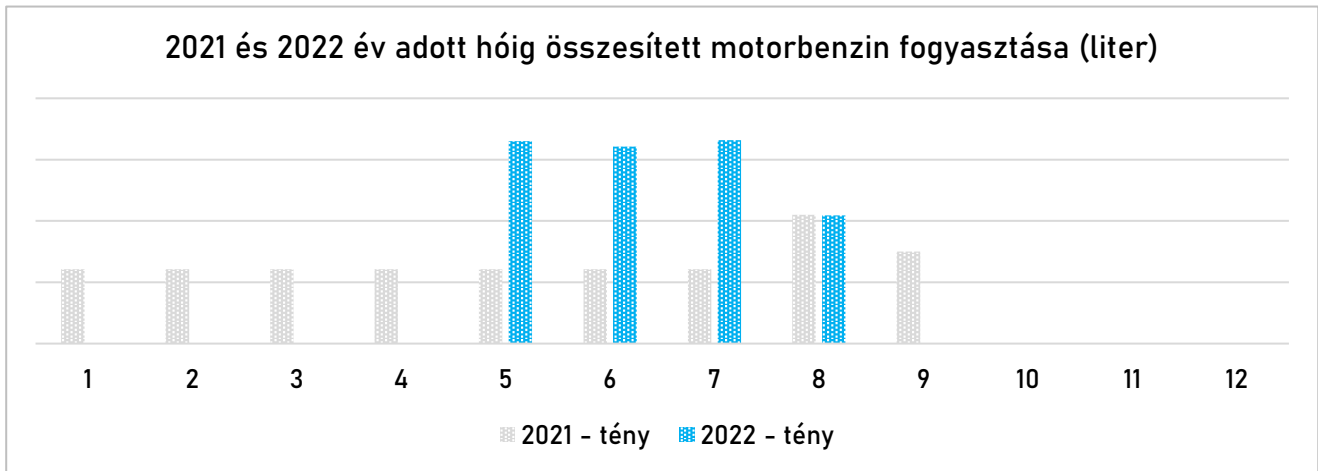
Földg	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2022 - tény	100%	82%	96%	120%	79%	117%	214%	54%	103%	94%	89%	103%	95%
havi fogy/év es fogy.	17%	15%	11%	9%	6%	5%	1%	2%	6%	5%	10%	13%	100%

Gázo.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2022 - tény	61%	102%	135%	0%	200%	107%	122%	136%	55%	129%	99%	62%	100%
havi fogy/év es fogy.	5%	8%	11%	0%	17%	9%	10%	11%	6%	11%	7%	5%	100%

Benzin	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2022 - tény	0%	0%	0%	0%	272%	265%	273%	99%	0%	n.a.	n.a.	n.a.	99%
havi fogy/év es fogy.	0%	0%	0%	0%	28%	27%	28%	18%	0%	0%	0%	0%	100%

PB	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2022 - tény	0%	0%	83%	0%	110%	110%	221%	0%	109%	31%	75%	0%	61%
havi fogy/év es fogy.	0%	0%	11%	0%	14%	14%	29%	0%	14%	7%	11%	0%	100%





### 3. Összegzés, értékelés

Energiafelhasználás tekintetében a havi adatsorok elemzése során kijelenthető, hogy az éves energiafelhasználás a 2021. évhez viszonyítva az alábbiak szerint változott:

- villamos energia tekintetében:	-4.9%
- földgáz tekintetében:	-4.7%
- gázolaj tekintetében:	-0%
- motorbenzin tekintetében:	-1.4%
- PB-gáz tekintetében:	-39.3%

### 4. Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Tárgyév ÜHG-kibocsátás (ezer t CO <sub>2</sub> /év)	0.231
Előző év ÜHG-kibocsátás (ezer t CO <sub>2</sub> /év)	0.244

### 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.

A gazdálkodó szervezet a telepítési kötelezettségeknek megfelelően telepített almérőket a 2022-es évben.

Pécs, 2023. május

Encons Kft.