

Exilfood Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés
(web verzió)



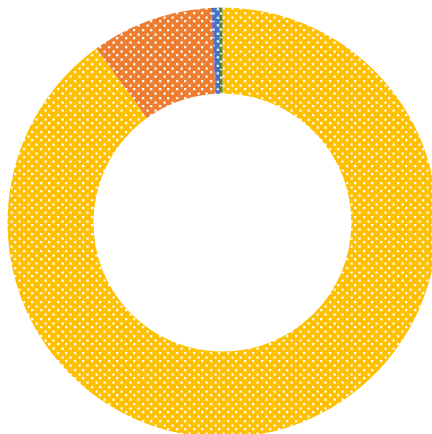
2025

Készítette:



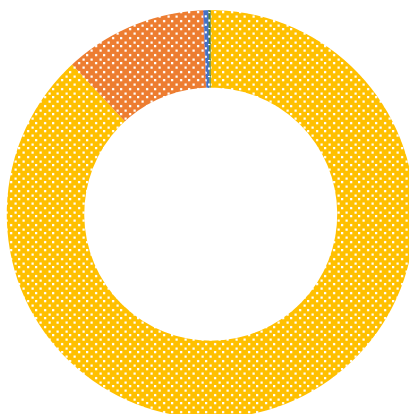
1. Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	90.0%
földgáz	9.1%
benzin	0.1%
dízel	0.5%
PB	0.2%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

	éves primer energia
villamos energia	88.1%
földgáz	11.3%
benzin	0.0%
dízel	0.4%
PB	0.2%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

2. Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2024. évi adatokkal

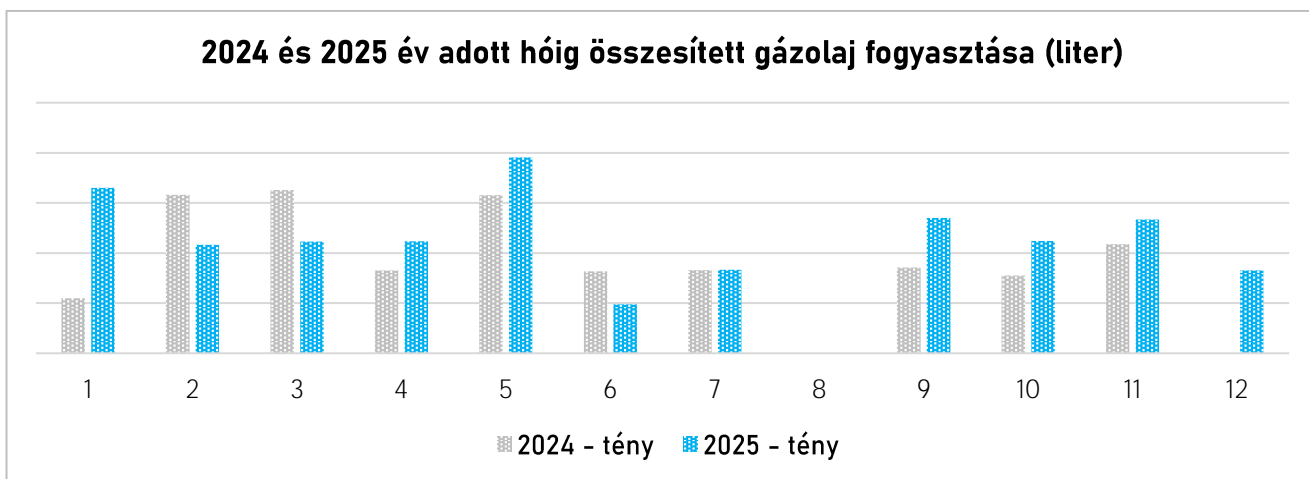
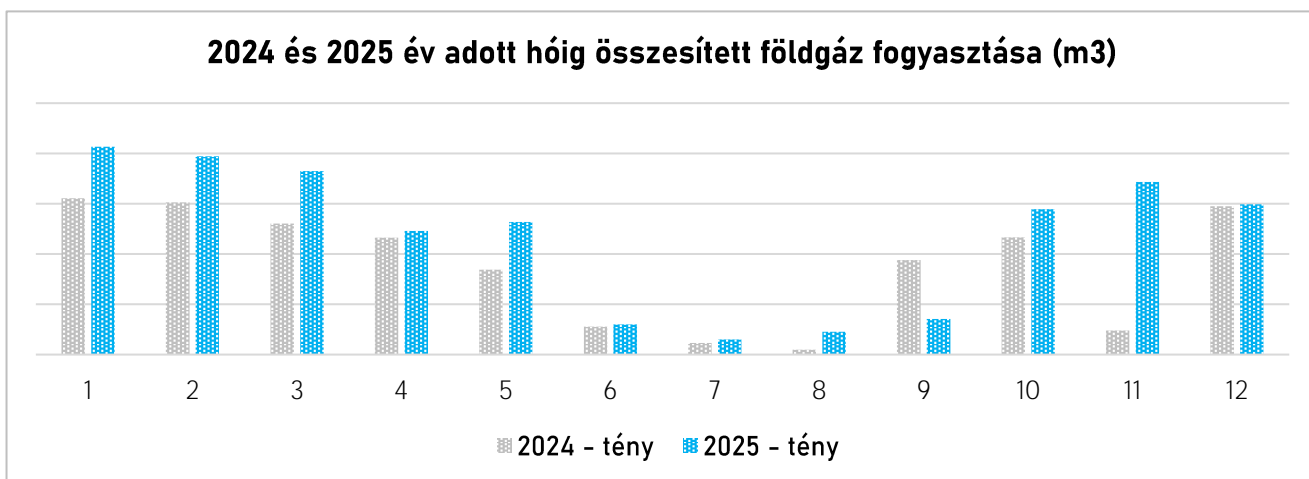
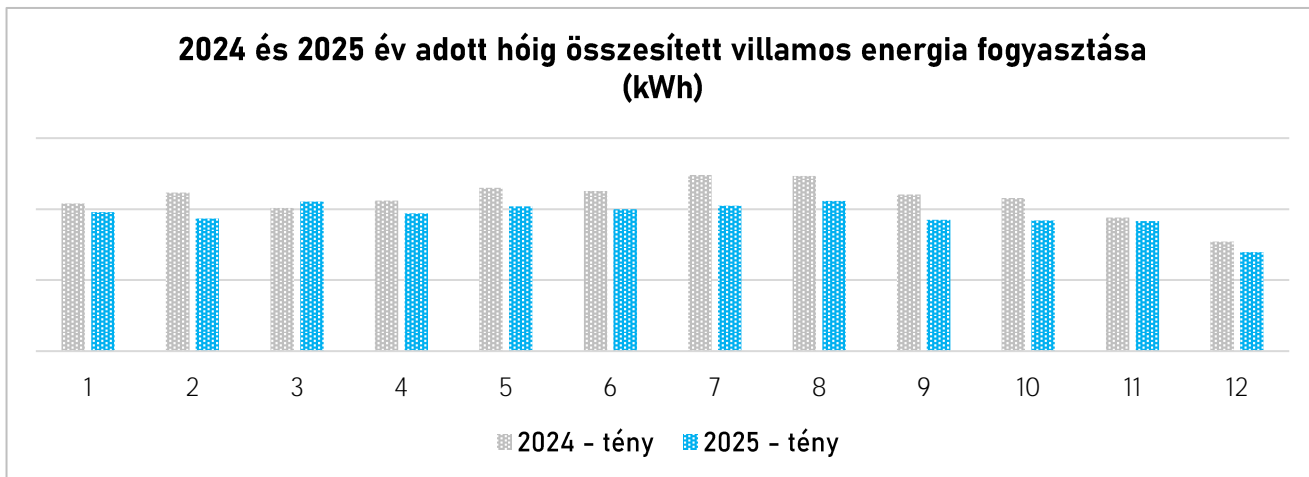
Vill. E.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2025 - tény/ 2024 - tény	94%	84%	104%	91%	89%	89%	83%	86%	84%	85%	97%	90%	89%
havi fogy/év es fogy.	9%	8%	9%	8%	9%	9%	9%	9%	8%	8%	8%	6%	100%

Földg	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2025 - tény/ 2024 - tény	133%	130%	140%	105%	156%	108%	133%	461%	38%	124%	716%	101%	133%
havi fogy/év es fogy.	15%	14%	13%	9%	9%	2%	1%	2%	3%	10%	12%	11%	100%

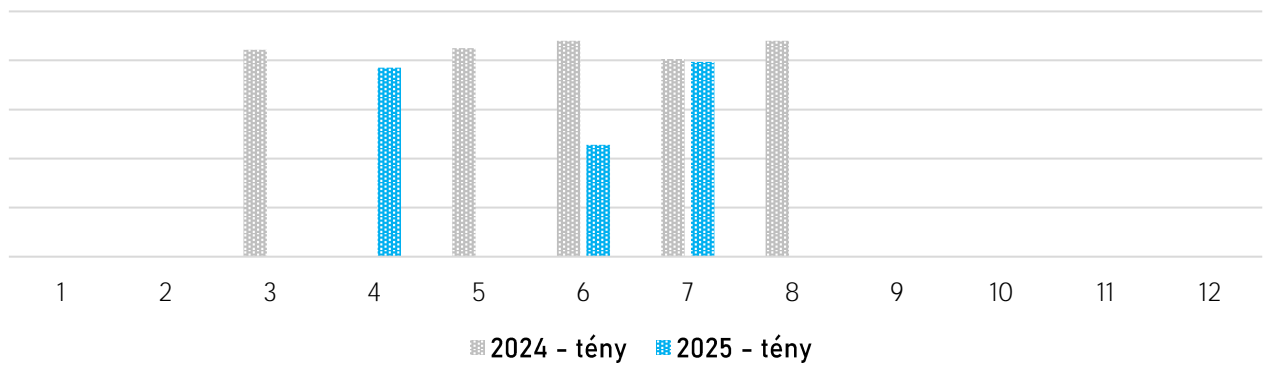
Gázo.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2025 - tény/ 2024 - tény	300%	69%	68%	135%	124%	60%	100%	n.a.	158%	144%	123%	n.a.	122%
havi fogy/év es fogy.	13%	8%	9%	9%	15%	4%	6%	0%	11%	9%	10%	6%	100%

Benzin	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2025 - tény/ 2024 - tény	n.a.	n.a.	0%	n.a.	0%	52%	98%	0%	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	47%
havi fogy/év es fogy.	0%	0%	0%	38%	0%	23%	39%	0%	0%	0%	0%	0%	100%

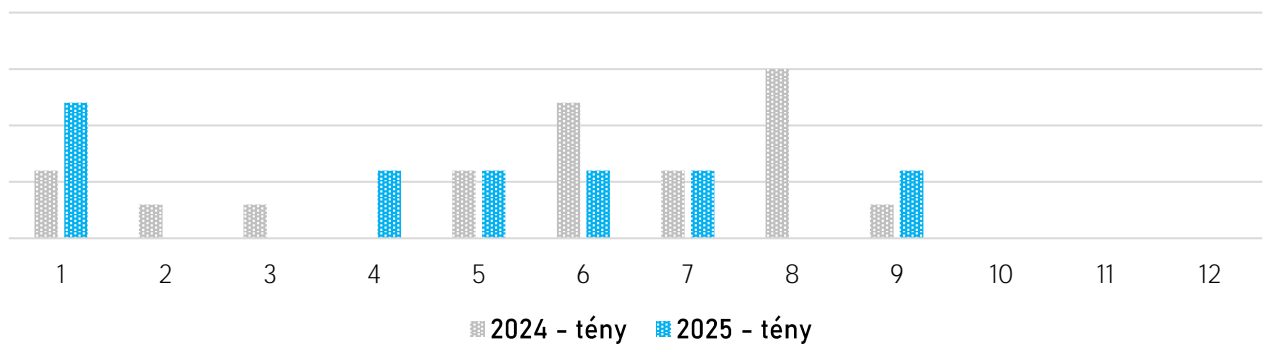
PB	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2025 - tény/ 2024 - tény	200%	0%	0%	n.a.	100%	50%	100%	0%	200%	n.a.	n.a.	n.a.	78%
havi fogy/év es fogy.	29%	0%	0%	14%	14%	14%	14%	0%	14%	0%	0%	0%	100%



2024 és 2025 év adott hóig összesített motorbenzin fogyasztása (liter)



2024 és 2025 év adott hóig összesített PB-gáz fogyasztása (kg)



3. Összegzés, értékelés

Energiafelhasználás tekintetében a havi adatsorok elemzése során kijelenthető, hogy az éves energiafelhasználás a 2024. évhez viszonyítva az alábbiak szerint változott:

- villamos energia tekintetében:	-10.7%
- földgáz tekintetében:	+32.5%
- gázolaj tekintetében:	+22.3%
- motorbenzin tekintetében:	-52.6%
- PB-gáz tekintetében:	-22.2%

4. Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Tárgyév ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	0.20
Előző év ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	0.21

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, 2026. május

Encons Kft.