

Lemeztechnika Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés
(web verzió)



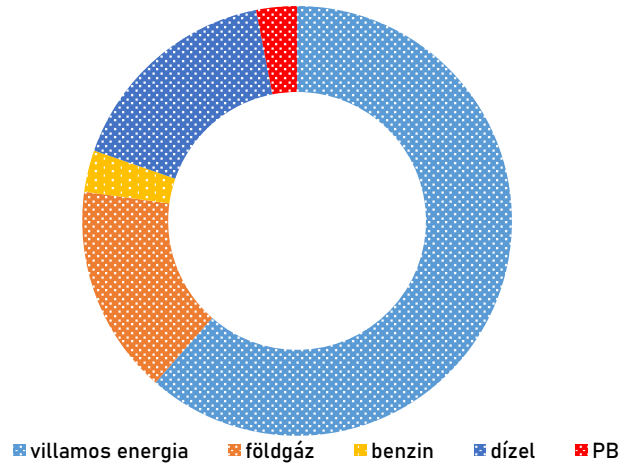
2024

Készítette:

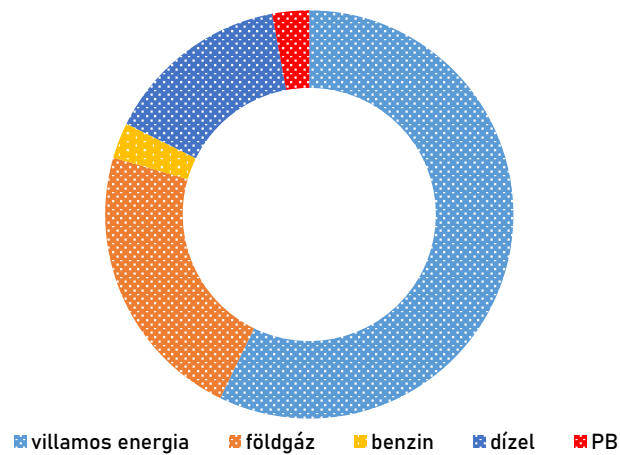


1. Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	61.4%
földgáz	15.7%
benzin	3.1%
dízel	16.6%
PB	3.1%



	éves primer energia
villamos energia	57.2%
földgáz	22.3%
benzin	2.8%
dízel	14.8%
PB	2.9%



2. Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2023. évi adatokkal

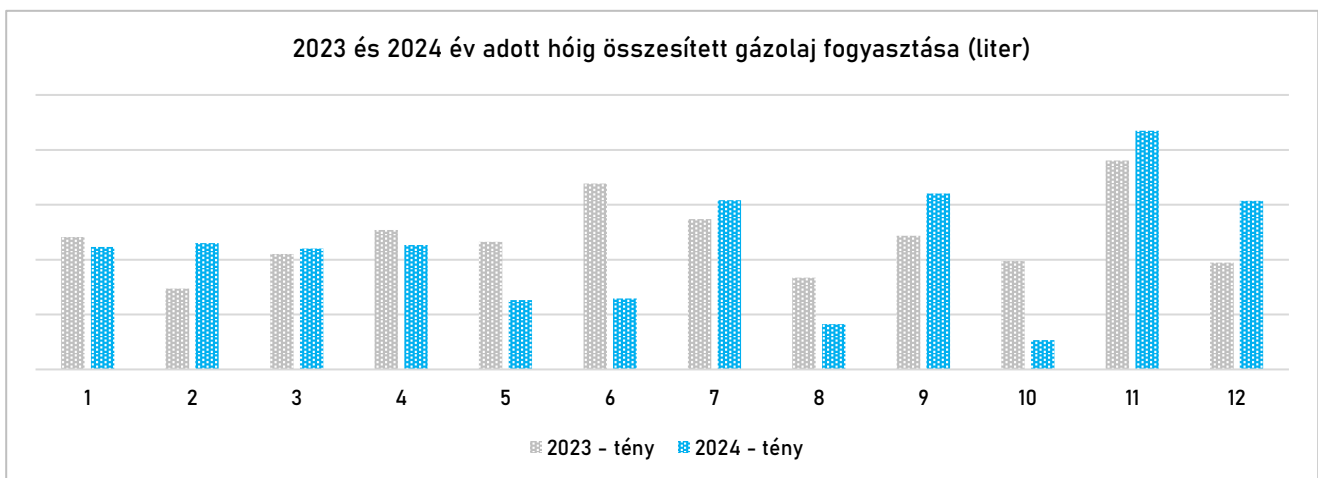
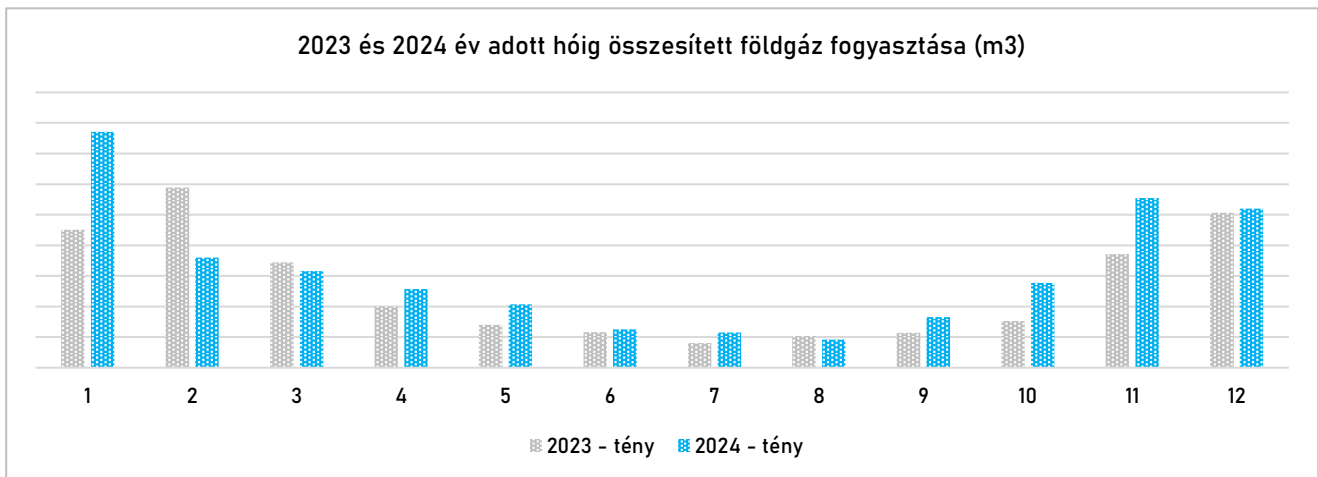
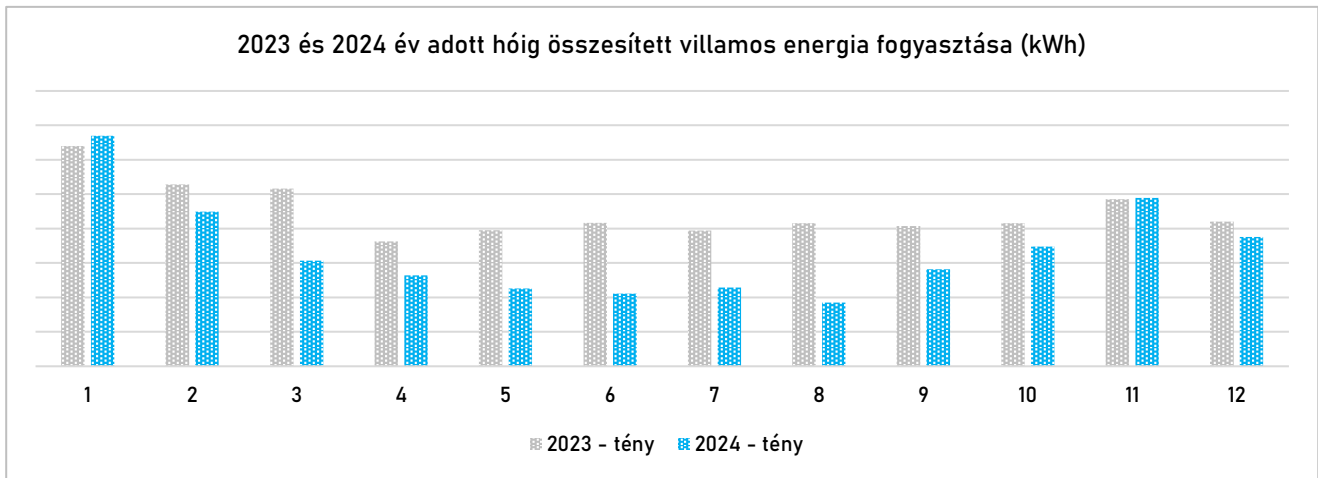
Vill. E.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2024 - tény/ 2023 - tény	105%	85%	59%	73%	57%	51%	58%	45%	69%	84%	101%	89%	75%
havi fogy/év es fogy.	17%	11%	8%	7%	6%	5%	6%	5%	7%	9%	12%	9%	100%

Földg	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2024 - tény/ 2023 - tény	171%	61%	92%	129%	148%	108%	144%	89%	145%	182%	149%	103%	119%
havi fogy/év es fogy.	20%	10%	8%	7%	6%	3%	3%	2%	4%	7%	15%	14%	100%

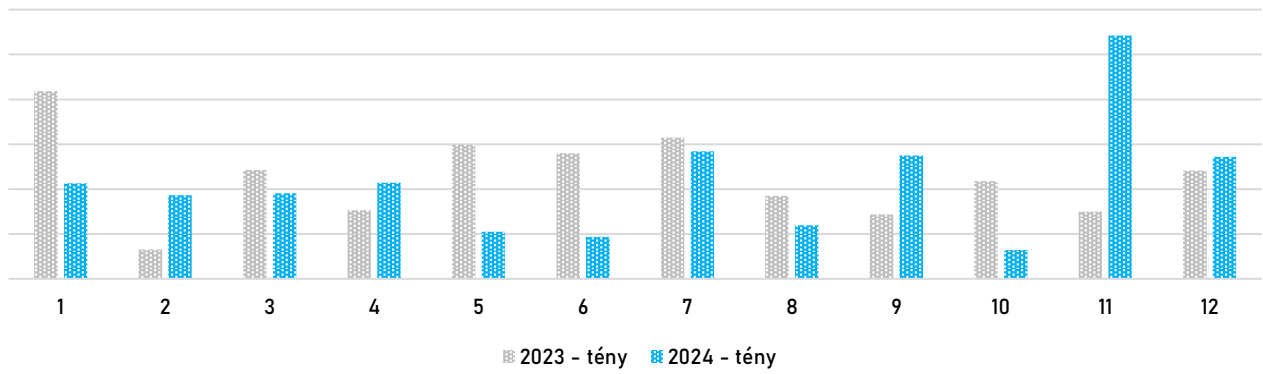
Gázo.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2024 - tény/ 2023 - tény	93%	156%	105%	89%	54%	38%	113%	49%	132%	27%	114%	158%	92%
havi fogy/év es fogy.	8%	9%	8%	9%	5%	5%	12%	3%	12%	2%	16%	12%	100%

Benzin	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2024 - tény/ 2023 - tény	51%	286%	79%	141%	35%	34%	90%	64%	192%	29%	361%	112%	94%
havi fogy/év es fogy.	8%	7%	7%	8%	4%	4%	11%	5%	11%	2%	21%	11%	100%

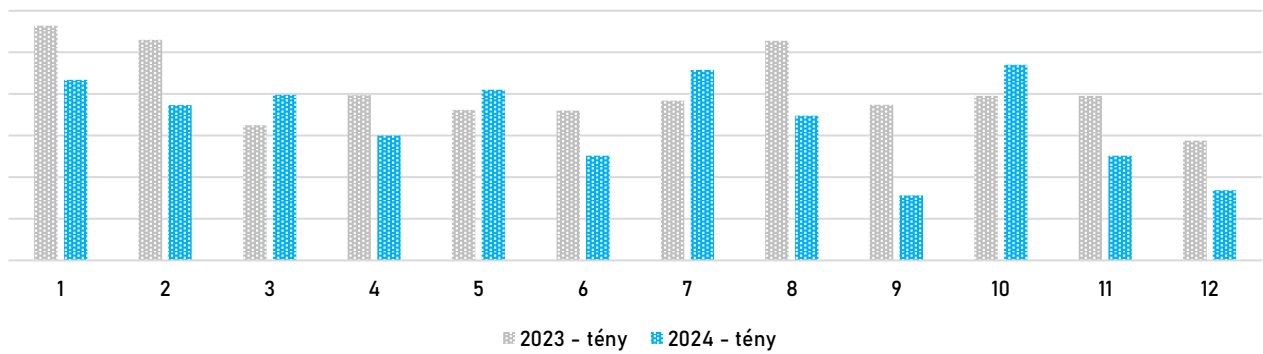
PB	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2024 - tény/ 2023 - tény	77%	70%	122%	76%	113%	70%	119%	66%	42%	119%	64%	59%	82%
havi fogy/év es fogy.	11%	9%	10%	7%	10%	6%	11%	9%	4%	12%	6%	4%	100%



2023 és 2024 év adott hóig összesített motorbenzin fogyasztása (liter)



2023 és 2024 év adott hóig összesített PB-gáz fogyasztása (kg)



3. Összegzés, értékelés

Energiafelhasználás tekintetében a havi adatsorok elemzése során kijelenthető, hogy az éves energiafelhasználás a 2023. évhez viszonyítva az alábbiak szerint változott:

- villamos energia tekintetében:	-25.2%
- földgáz tekintetében:	+18.7%
- gázolaj tekintetében:	-7.6%
- motorbenzin tekintetében:	-5.5%
- PB-gáz tekintetében:	-18%

4. Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Tárgyév ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	0.313
Előző év ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	0.450

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

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, 2025. február

Encons Kft.