

**Kárpátia Logisztikai Kft.**

**Energetikai szakreferens éves jelentés**  
(web verzió)

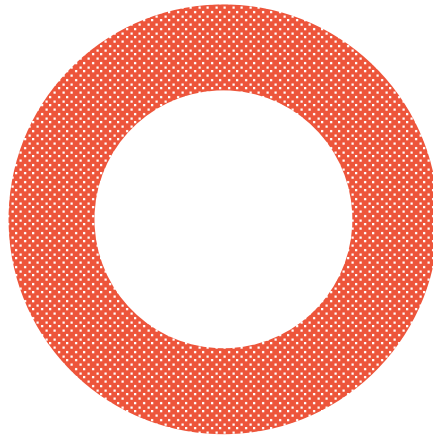
**2025**

Készítette:



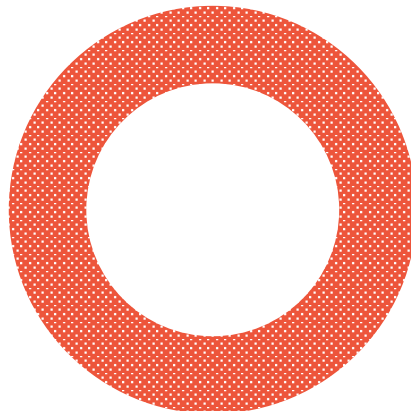
## 1. Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	100.0%



■ villamos energia

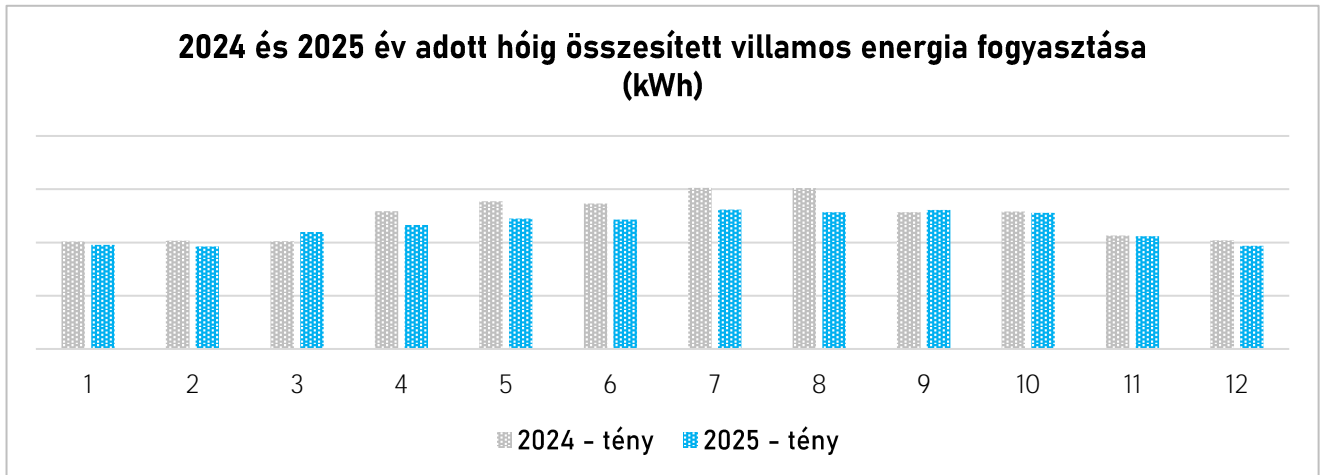
	éves primer energia
villamos energia	100.0%



■ villamos energia

**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	97%	95%	109%	90%	88%	89%	87%	85%	102%	99%	99%	95%	94%
havi fogy/év es fogy.	7%	7%	8%	8%	9%	9%	9%	9%	9%	9%	8%	7%	100%



### 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: -6.2%

### 4. Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Tárgyév ÜHG-kibocsátás (ezer t CO <sub>2</sub> /év)	0.51
Előző év ÜHG-kibocsátás (ezer t CO <sub>2</sub> /év)	0.54

### 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.