

Nagyhegyes Hús Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés
(web verzió)



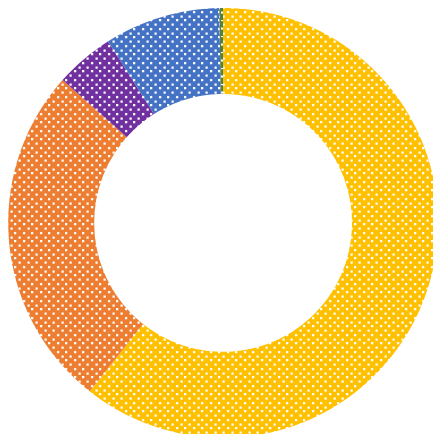
2022

Készítette:

encons
ENCONS TANÁCSADÓ, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

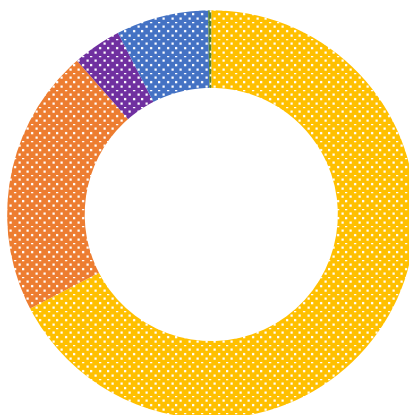
1. Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	60.7%
földgáz	25.9%
benzin	4.4%
dízel	8.7%
PB	0.3%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

	éves primer energia
villamos energia	67.4%
földgáz	21.2%
benzin	3.9%
dízel	7.3%
PB	0.2%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

2. Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2021. évi adatokkal

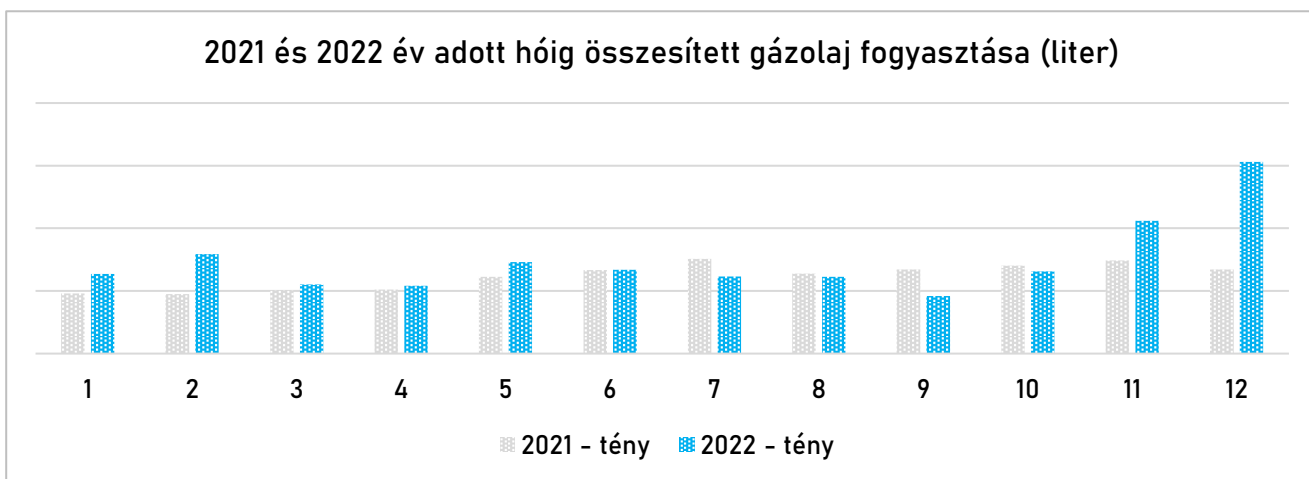
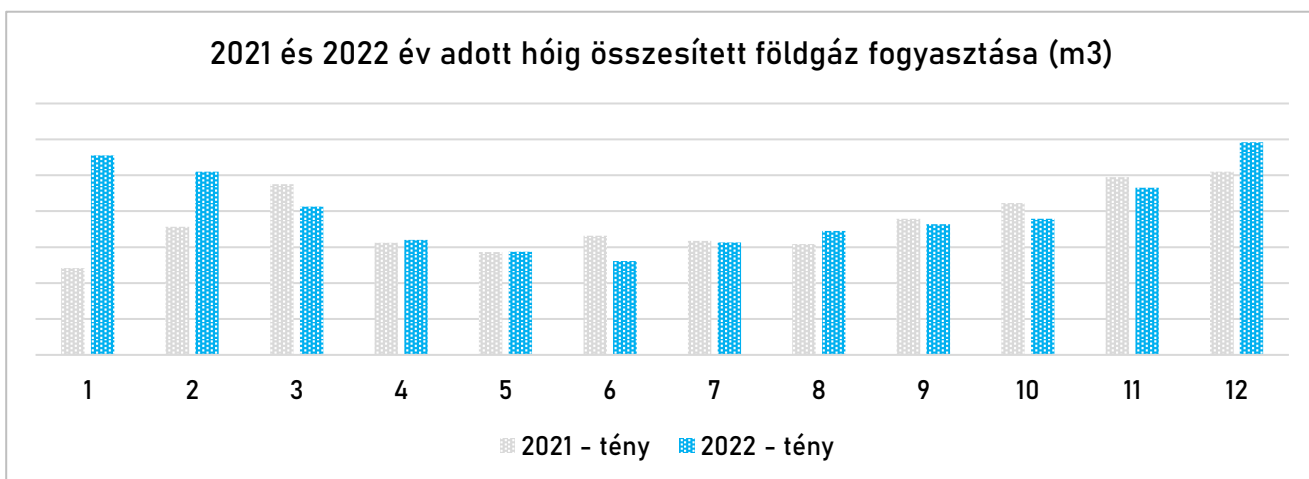
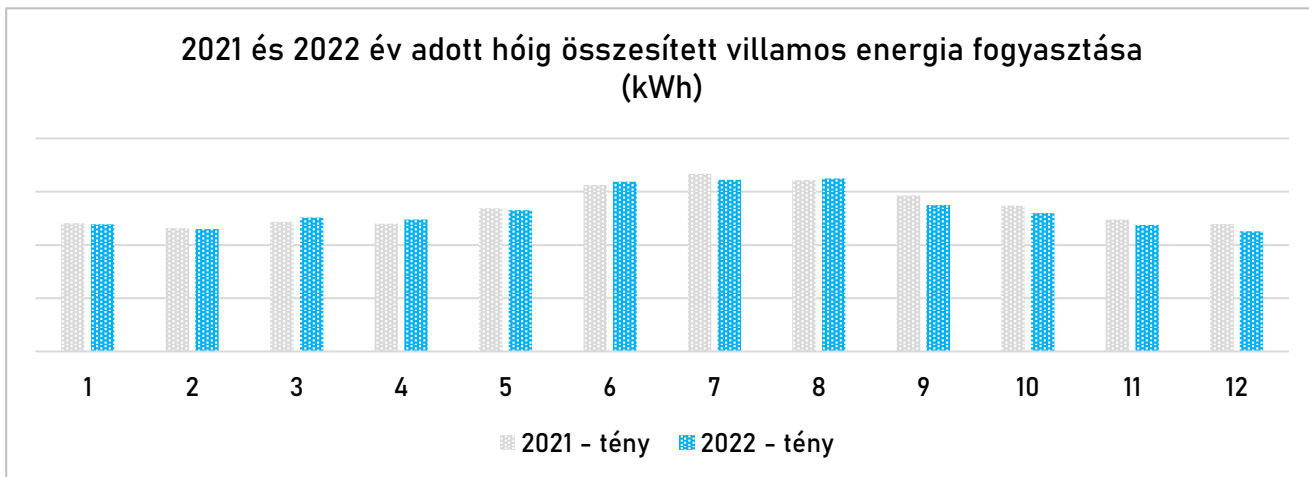
Vill. e.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2022 - tény/ 2021 - tény	99%	99%	103%	103%	99%	102%	97%	101%	94%	95%	96%	94%	98%
havi fogy/év es fogy.	7%	7%	8%	8%	8%	10%	10%	10%	9%	8%	7%	7%	100%

Földgáz	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2022 - tény/ 2021 - tény	230%	143%	87%	103%	100%	79%	99%	112%	96%	90%	94%	116%	108%
havi fogy/év es fogy.	12%	11%	9%	7%	6%	5%	7%	7%	8%	8%	10%	12%	100%

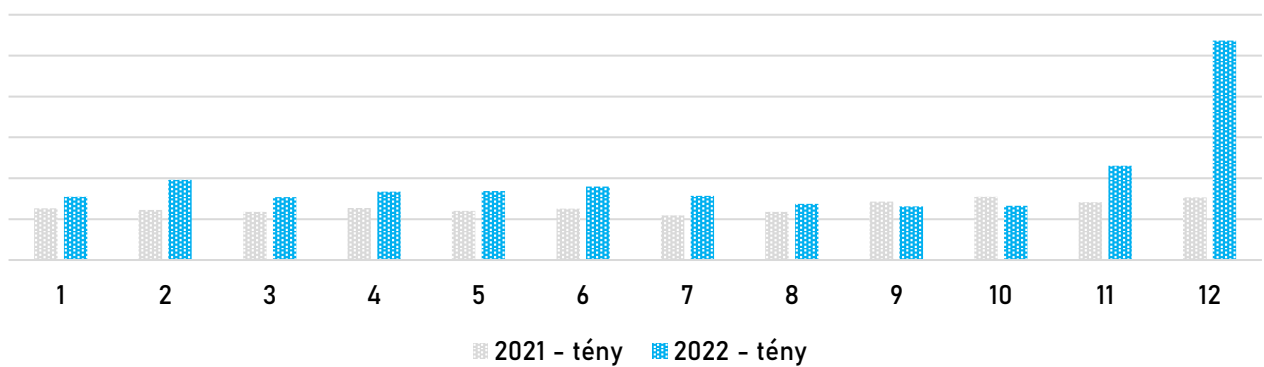
Gázolaj	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2022 - tény/ 2021 - tény	133%	167%	110%	106%	119%	101%	82%	96%	68%	93%	143%	228%	119%
havi fogy/év es fogy.	7%	9%	6%	6%	8%	8%	7%	7%	5%	7%	12%	17%	100%

Benzin	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2022 - tény/ 2021 - tény	122%	160%	131%	132%	141%	143%	144%	117%	92%	86%	163%	350%	150%
havi fogy/év es fogy.	7%	8%	7%	7%	7%	8%	7%	6%	6%	6%	10%	23%	100%

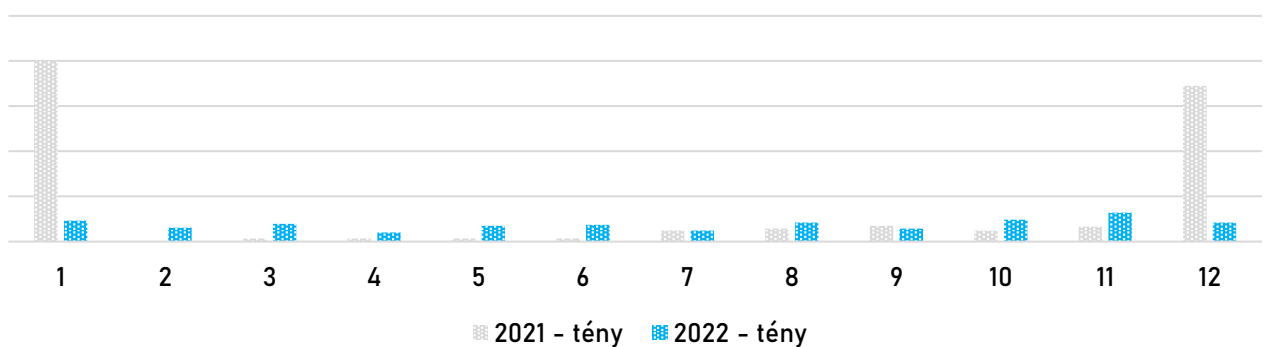
PB	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2022 - tény/ 2021 - tény	12%	n.a.	600%	300%	533%	567%	100%	146%	81%	200%	193%	12%	50%
havi fogy/év es fogy.	10%	7%	9%	4%	8%	8%	5%	9%	6%	11%	14%	9%	100%



2021 és 2022 év adott hóig összesített motorbenzin fogyasztása (liter)



2021 és 2022 év adott hóig összesített PB-gáz fogyasztása (kg)



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:	-1.6%
- földgáz tekintetében:	+8.4%
- gázolaj tekintetében:	+19.3%
- motorbenzin tekintetében:	+50.5%
- PB-gáz tekintetében:	-50.1%

4. Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Tárgyév ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	1.974
Előző év ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	1.882

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 szervezetnél az almérők telepítése megtörtént vagy folyamatban van.

Pécs, 2023. május

Encons Kft.