

Nagyhegyes hús Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés
(web verzió)



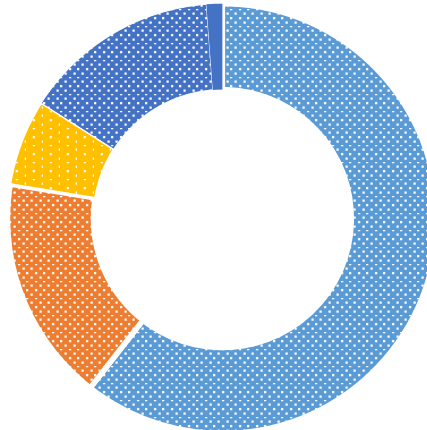
2021

Készítette:

encons
ENCONS TANÁCSADÓ, KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

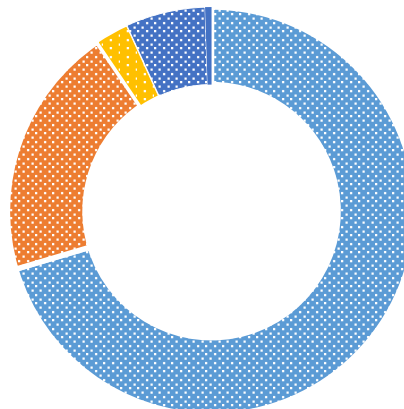
1. Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	60.6%
földgáz	17.0%
benzin	6.5%
dízel	14.8%
PB	1.2%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

	éves primer energia
villamos energia	70.4%
földgáz	20.1%
benzin	2.6%
dízel	6.3%
PB	0.5%



■ villamos energia ■ földgáz ■ benzin ■ dízel ■ PB

2. Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2020. évi adatokkal

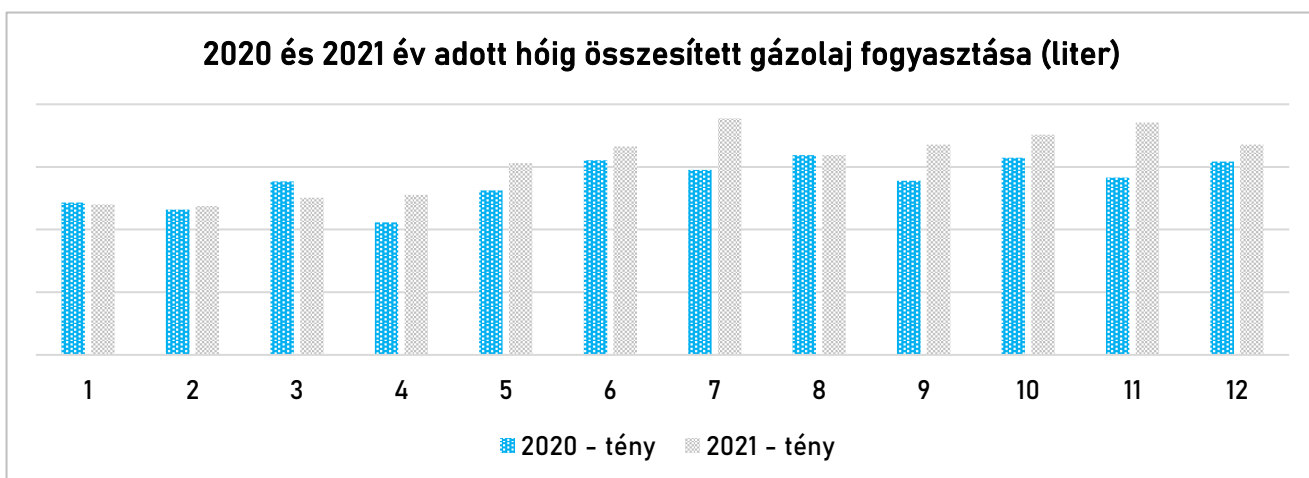
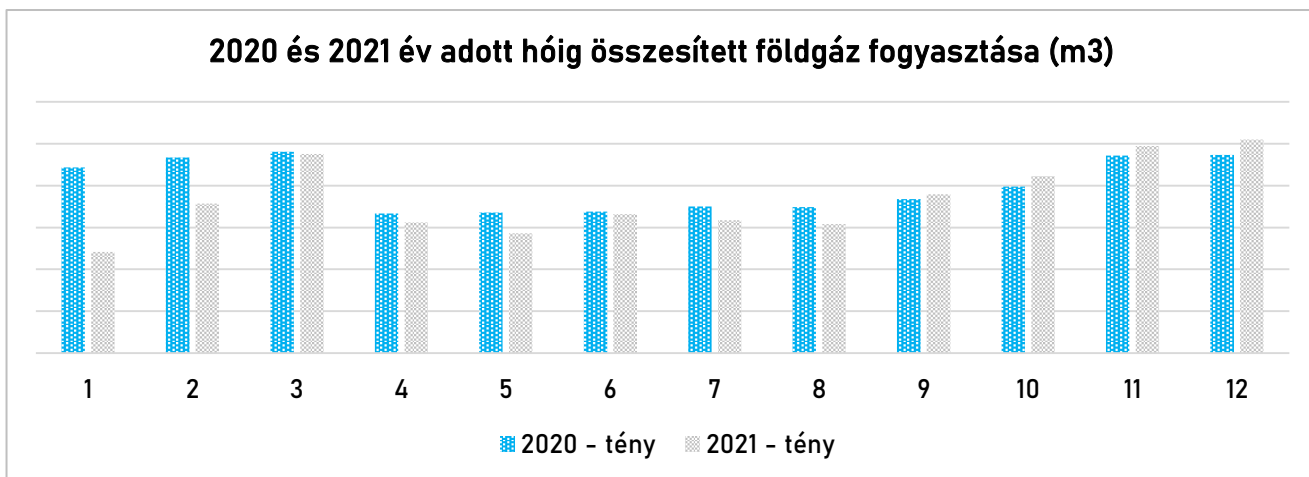
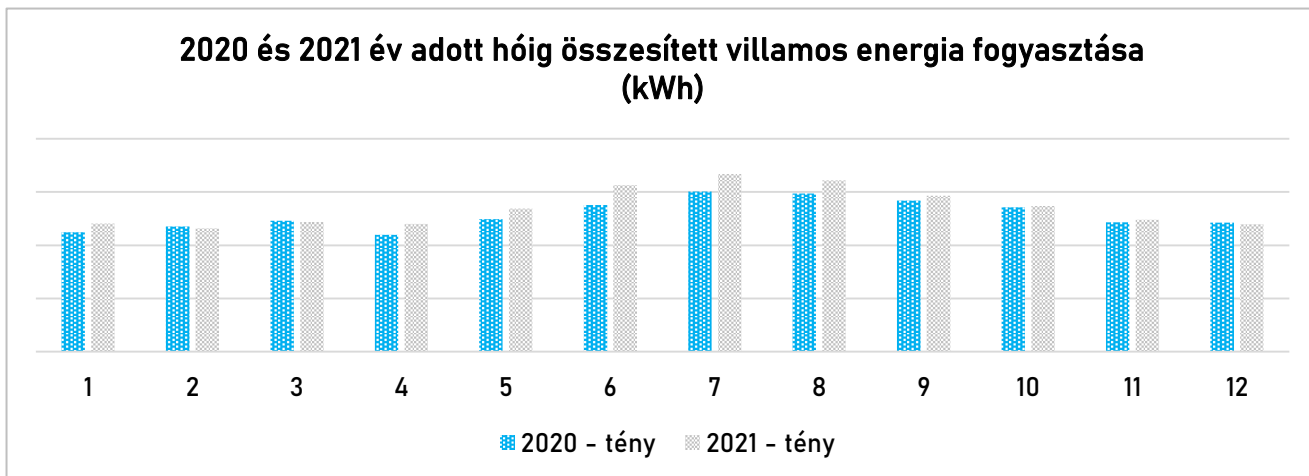
Vill. E.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2020 - tény	107%	98%	99%	109%	108%	113%	111%	108%	103%	101%	102%	99%	105%
havi fogy/év es fogy.	7%	7%	7%	7%	8%	10%	10%	10%	9%	8%	8%	7%	100%

Földg	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2020 - tény	55%	76%	99%	93%	85%	98%	91%	89%	103%	106%	105%	108%	92%
havi fogy/év es fogy.	5%	8%	11%	7%	6%	7%	7%	7%	9%	10%	11%	11%	100%

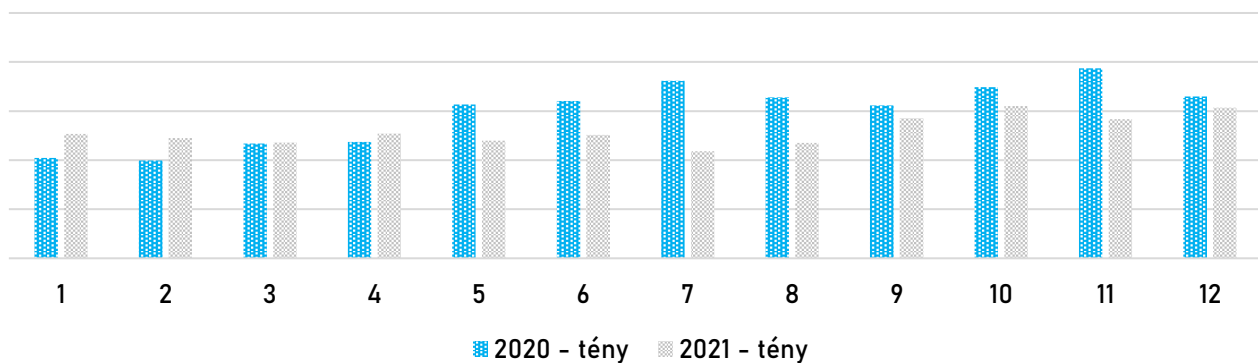
Gázo.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2020 - tény	99%	102%	91%	121%	116%	107%	128%	100%	121%	112%	131%	109%	111%
havi fogy/év es fogy.	6%	6%	7%	7%	8%	9%	10%	9%	9%	9%	10%	9%	100%

Benzin	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2020 - tény	124%	123%	101%	107%	77%	78%	60%	72%	92%	89%	73%	93%	87%
havi fogy/év es fogy.	8%	8%	8%	8%	8%	8%	7%	8%	9%	10%	9%	10%	100%

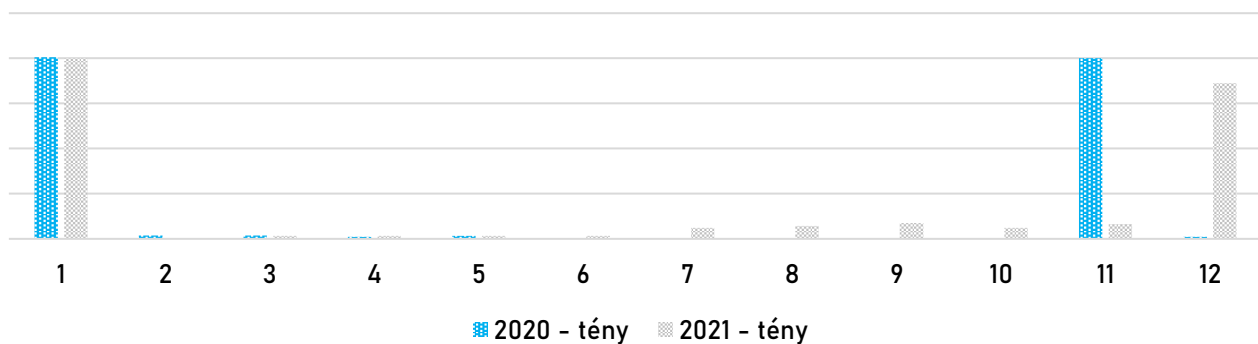
PB	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
2021 - tény/ 2020 - tény	99%	0%	92%	138%	94%	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	8%	7500%	110%
havi fogy/év es fogy.	44%	0%	1%	1%	1%	1%	3%	3%	4%	3%	4%	38%	100%



2020 és 2021 év adott hóig összesített motorbenzin fogyasztása (liter)



2020 és 2021 év adott hóig összesített PB-gáz fogyasztása (kg)



3. Összegzés, értékelés

Energiafelhasználás tekintetében a havi adatsorok elemzése során kijelenthető, hogy az éves energiafelhasználás a 2020. évhez viszonyítva az alábbiak szerint változott:

- villamos energia tekintetében:	+5.1%
- földgáz tekintetében:	-7.7%
- gázolaj tekintetében:	+11.4%
- motorbenzin tekintetében:	-12.8%
- PB-gáz tekintetében:	+10%

4. Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Tárgyév ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	1.891
Előző év ÜHG-kibocsátás (ezer t CO ₂ /év)	1.820

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, 2022. május

Encons Kft.