



**Éves energetikai szakreferens jelentés
Sárvári Városgondnokság Nonprofit Kft.
2022.**

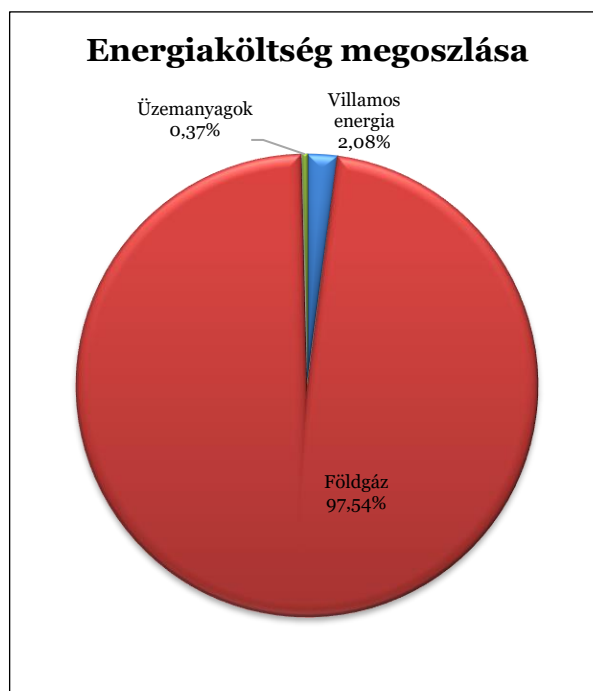
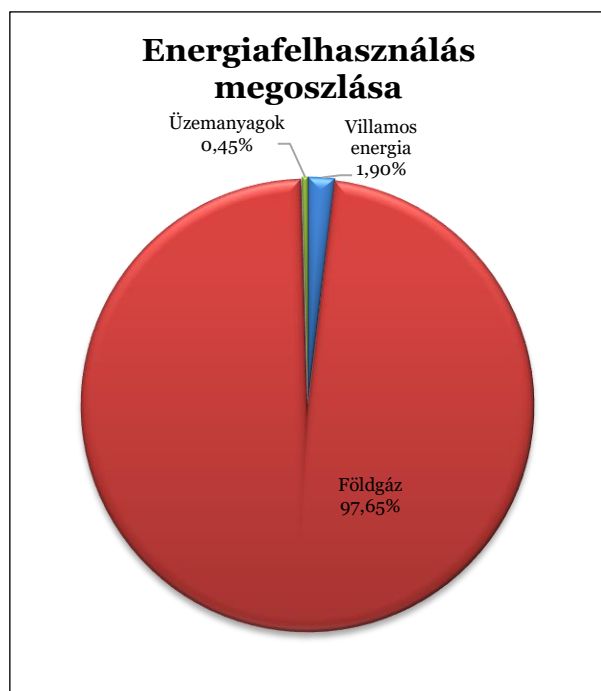
Pro-NRG Kft.

ALAPADATOK

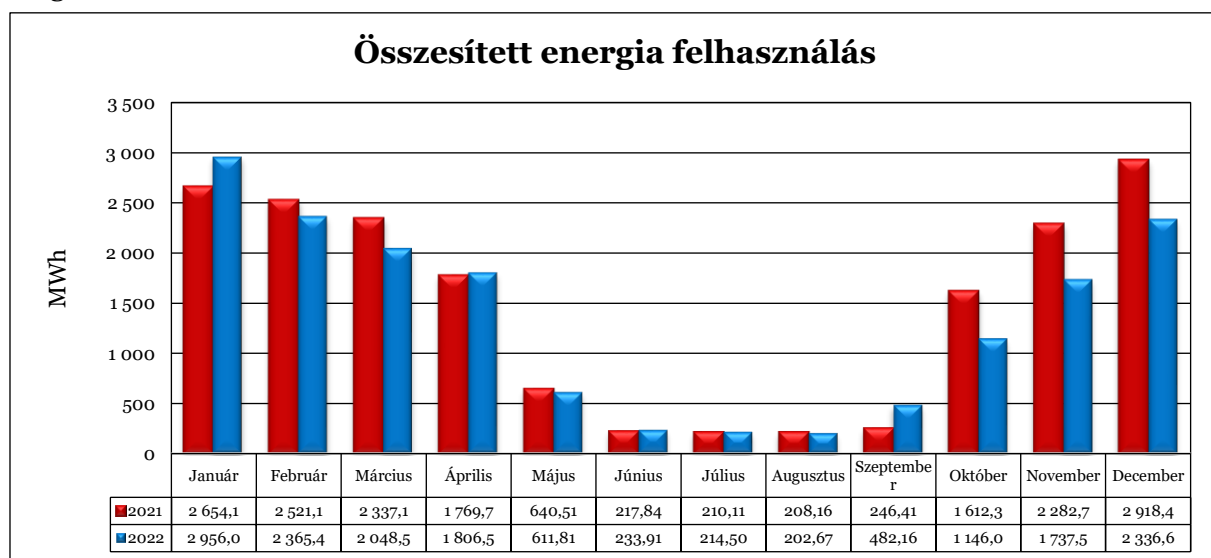
<u>Szakreferensi támogatást igénybe vevő vállalat neve:</u>	Sárvári Városgondnokság Nonprofit Kft.
<u>Szakreferensi támogatást igénybe vevő vállalat címe:</u>	9600 Sárvár, Széchenyi u 2
<u>Vállalati kapcsolattartó neve:</u>	Tangl Gergő
<u>Kapcsolattartó telefonszáma:</u>	+06/95/520-381
<u>Kapcsolattartó e-mail címe:</u>	tangl.g@svnk.hu
<u>Energetikai szakreferens neve:</u>	Puklér Géza
<u>Tanúsítványt igazoló irat kiállítása:</u>	Magyar Mérnöki Kamara
<u>Tanúsítványt igazoló irat sorszáma:</u>	EA-03/2021/21
<u>Szakirányú végzettség megnevezése:</u>	villamosmérnök
<u>Szakreferensi szolgáltatást nyújtó társaság neve:</u>	Pro-NRG Kft.
<u>Szakreferensi szolgáltatást nyújtó társaság címe:</u>	9915 Nádasd, Sipos Béla u. 12.
<u>Szakreferensi szolgáltatást nyújtó regisztrációs száma:</u>	ESZSZ-103/2019
<u>Telefonszám:</u>	+36/20/344-7050
<u>Email cím:</u>	info@pro-nrg.hu

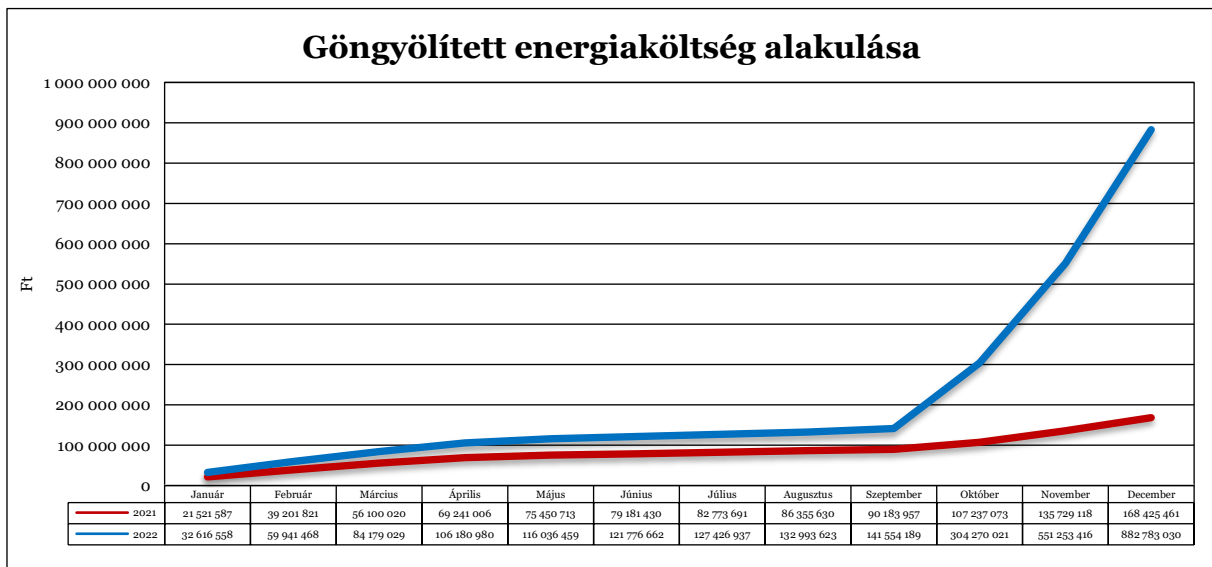
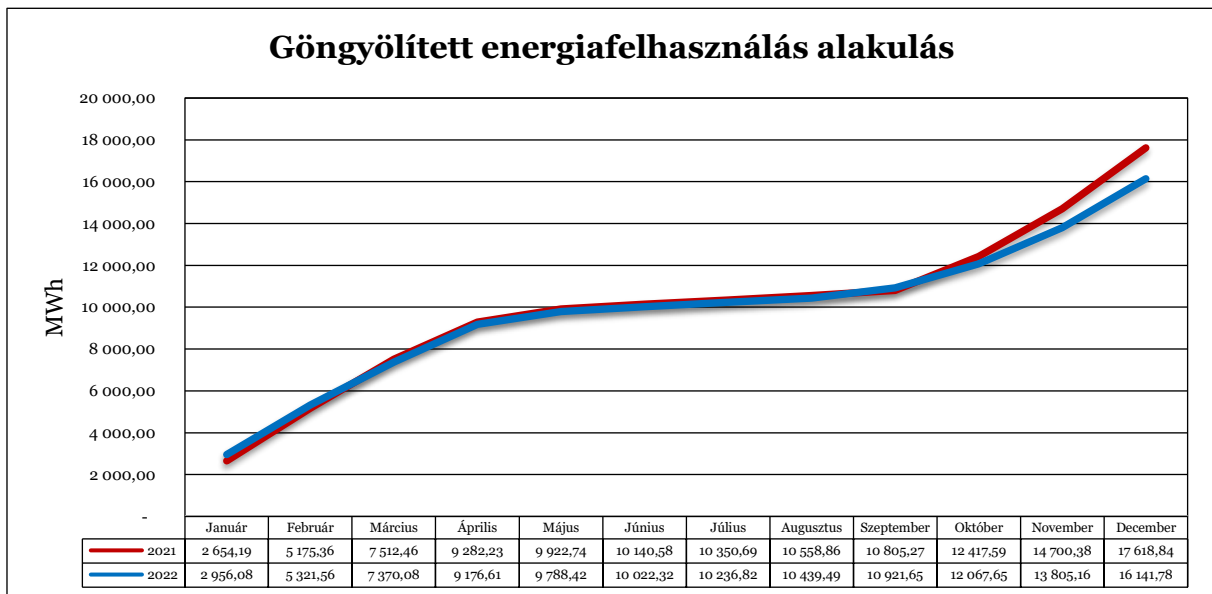
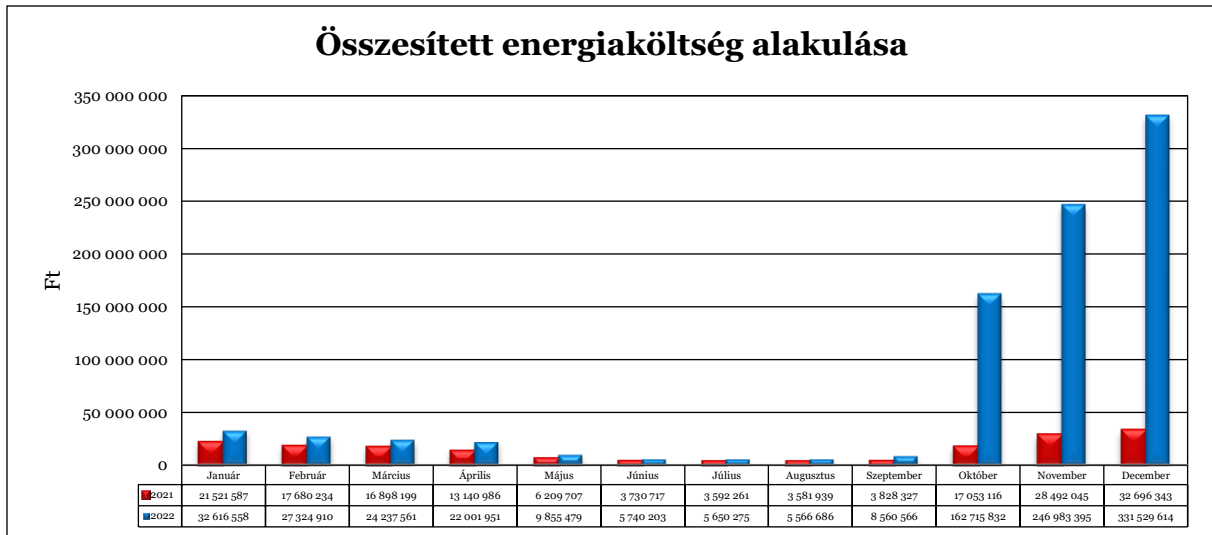
I. Havi összesített energiafelhasználás:

Energia fogyasztási adatok	MWh	%	Ft	%
Villamos energia	306,60	1,90%	18 370 302	2,08%
Földgáz	15762,97	97,65%	861 107 504	97,54%
Üzemanyagok	72,21	0,45%	3 305 224	0,37%
Összesen:	16141,78	100%	882 783 030	100%

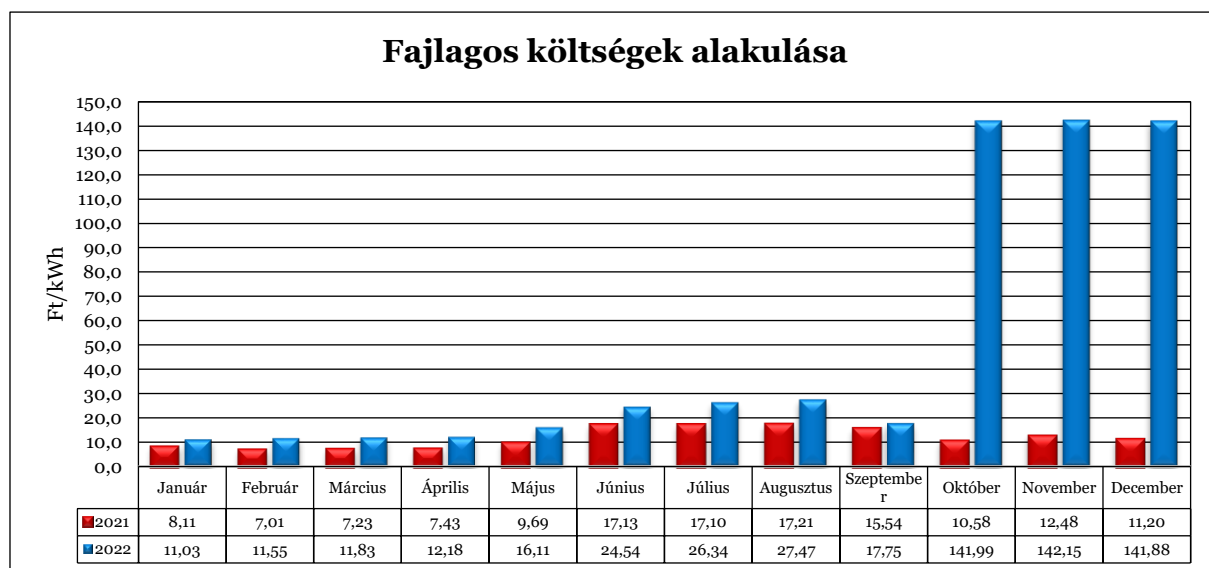


A 2022.évi összesített energiafelhasználást és az energiaköltségek alakulását az alábbi diagrammok szemléltetik:





A fajlagos energiaköltség 2022. évi alakulását az diagramm mutatja havi bontásban:



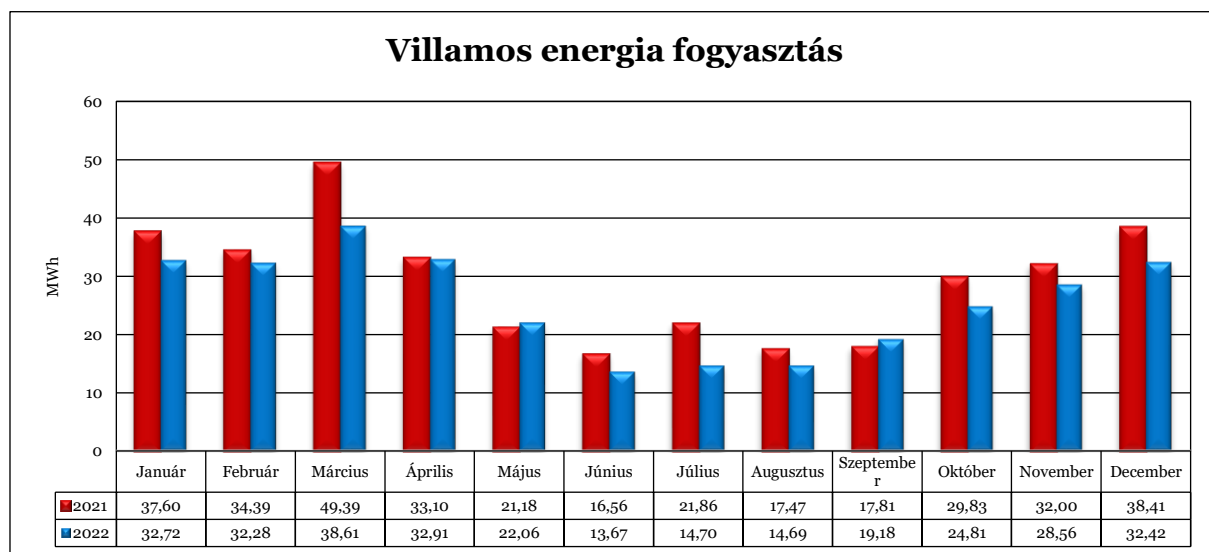
II. Tevékenységenkénti energiafelhasználás

A 2017.(II.16.) MEKH rendeletben meghatározott részterületek 2022. évi energiafelhasználásával, illetve energiaköltségeivel kapcsolatos adatokat az alábbi táblázat foglalja össze:

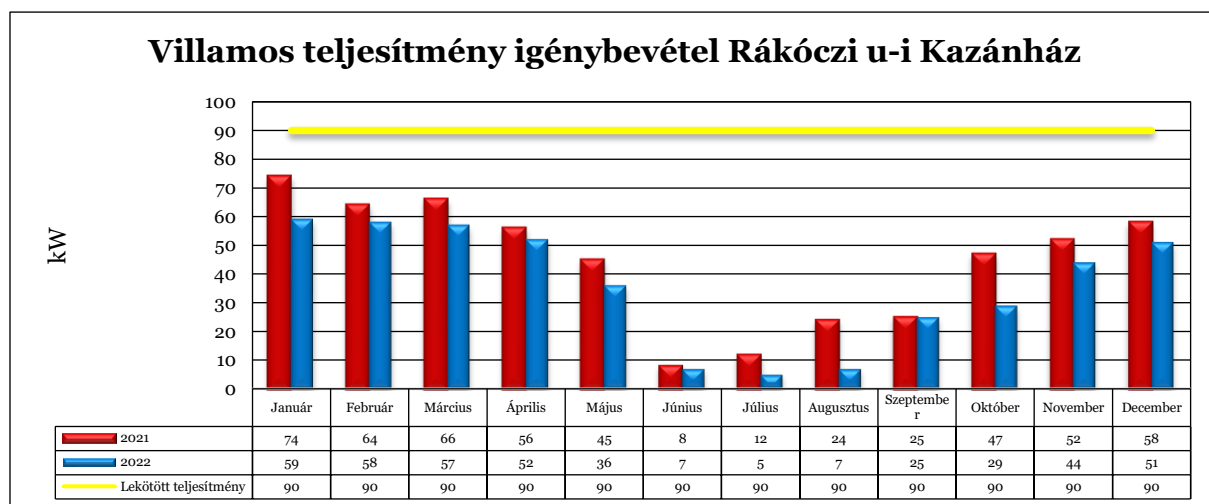
	Épületek	Tevékenység	Szállítás	Összesen
MWh	94,14	15 975,43	72,21	16 141,78
CO₂ [kt]	0,02158	3,28685	0,01931	3,32774
Költség (Ft)	5 224 053	874 253 753	3 305 224	882 783 030

III. Naturáliánkénti energiafelhasználás

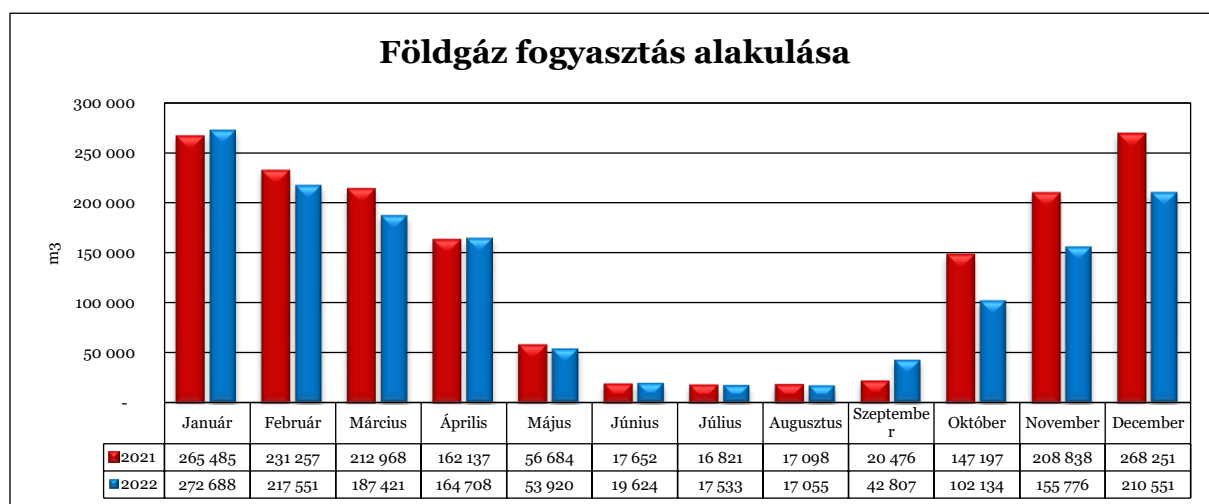
Villamos energiafelhasználás alakulása havi bontásban:



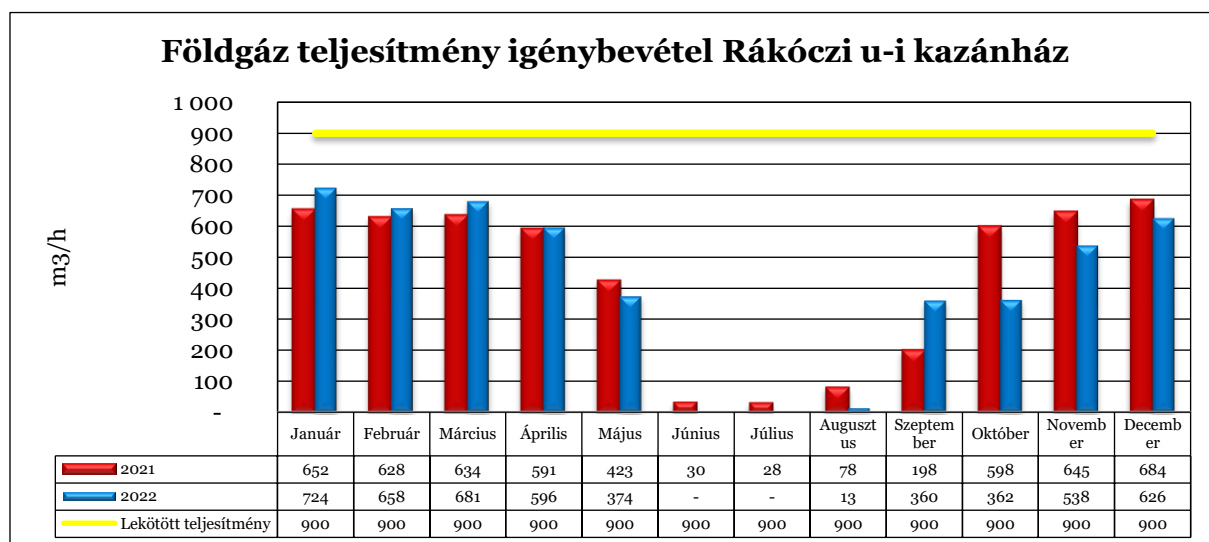
Igénybe vett és lekötött teljesítmény alakulása:



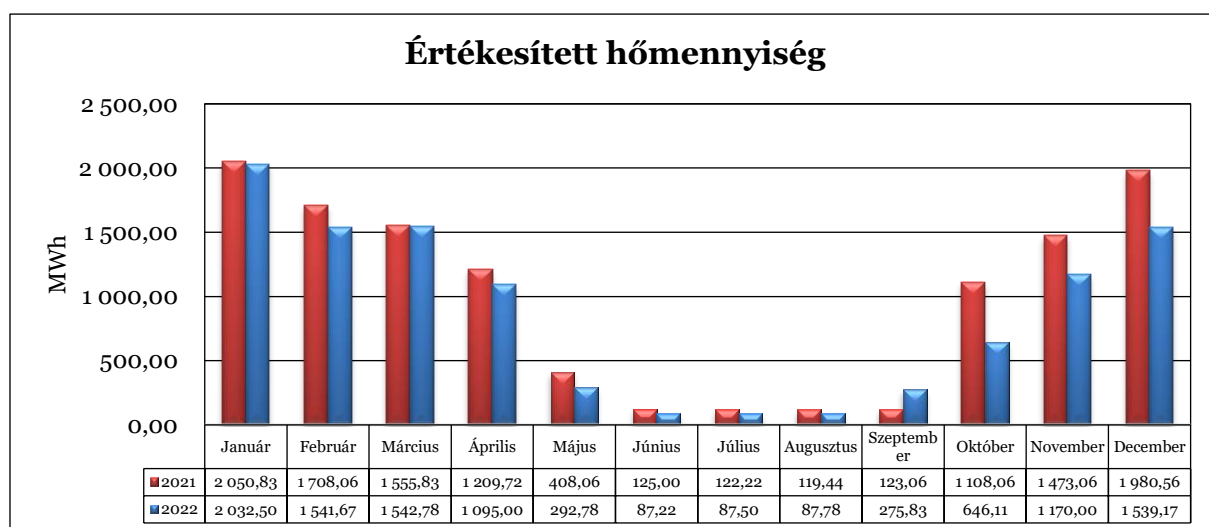
Földgáz felhasználás alakulása havi bontásban:



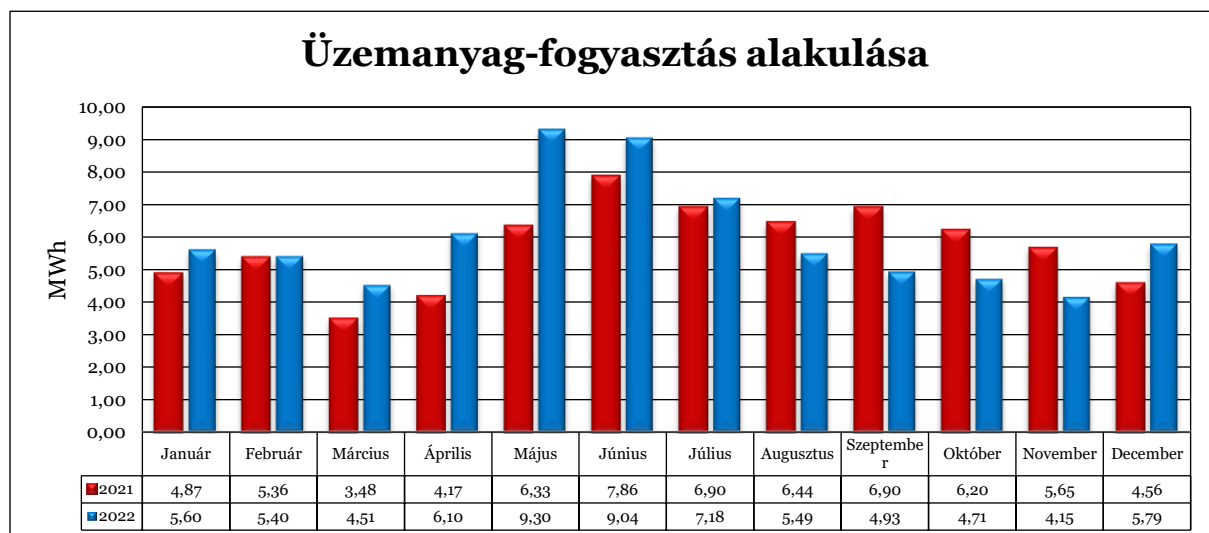
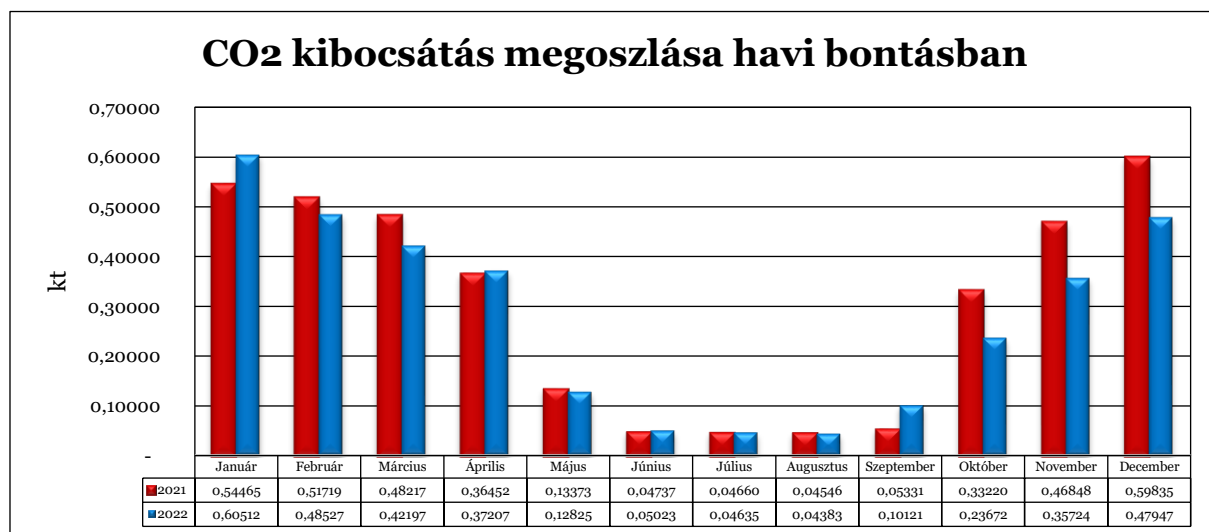
Igénybe vett és lekötött földgáz teljesítmény alakulása:



Értékesített hőmennyiség:



Üzemanyag felhasználás alakulása havi bontásban:

IV. CO₂ kibocsátás

V. Észrevételek, javaslatok

- Az energiafelhasználás java távhő hőenergia előállítására szolgál, így a felhasznált energiamennyiséget nagymértékben a fűtésszezon időjárása határozza meg.

VI. Az energetikai szakreferens által elvégzett szaktevékenység 2022. évben

- Adatbegyűjtés
- Adattábla feltöltése, adatok elemzése
- Szakreferensi jelentés elkészítése