



Energetikai szakreferensi összefoglaló jelentés 2021. év

Készült a 2015. évi LVII. törvény és a 122/2015. (V. 26.) Kormányrendeletnek megfelelően
az Einkaufs-Center Győr G.m.b.H.& Co.KG Magyarország Fióktelep-re vonatkozóan
1106 Budapest, Örs vezér tere 25/A

Készítette:

Comfort Consulting Kft.
2310 Szigetszentmiklós, Deák Ferenc u. 2. fszt. 3.
MEKH névjegyzéki szám EASZ-01-64/2016

Comfort Consulting Kft.
2310 Szigetszentmiklós,
Deák Ferenc u. 2. fszt. 3.
Adószám: 13248486-2-13
Cg: 13-09-098463
Banksz.: 11600006-00000000-1161110

Dr. Magyar Zoltán
ügyvezető igazgató

Szigetszentmiklós, 2022. május 31.

Tartalomjegyzék

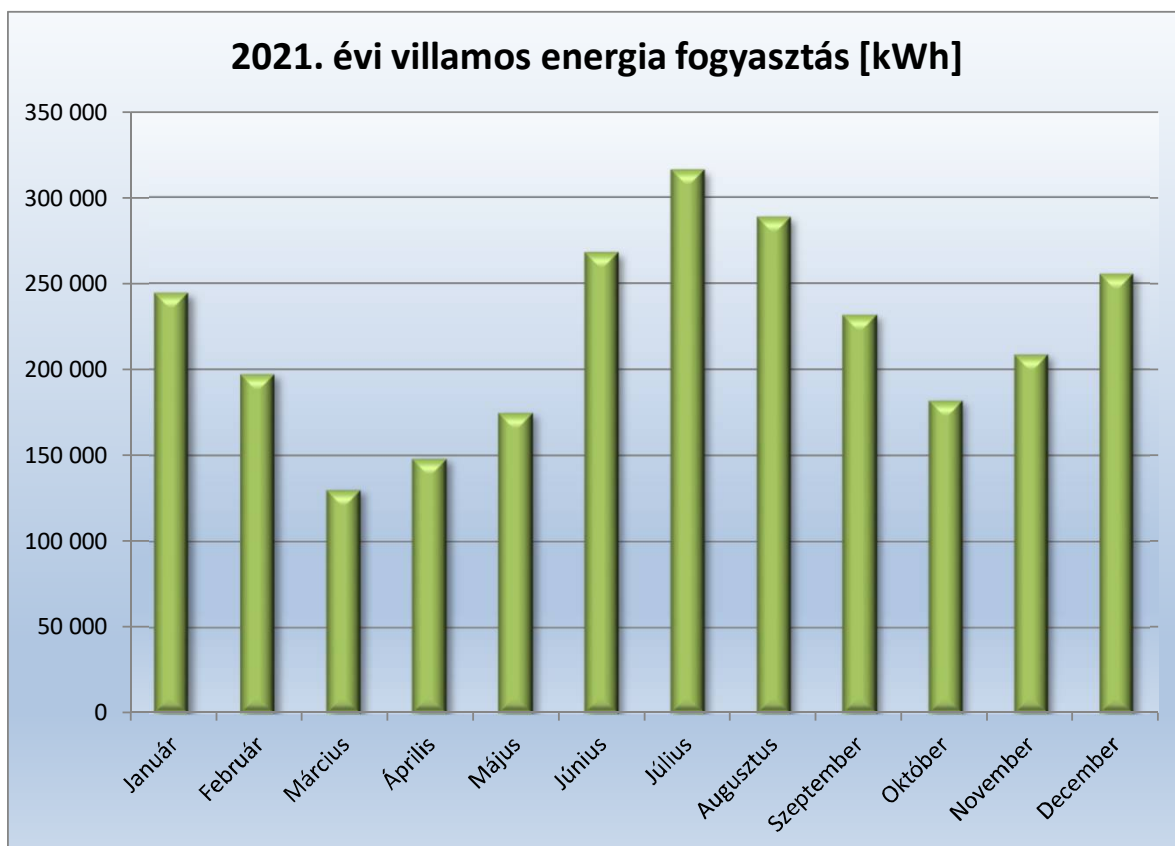
A Vállalat bemutatása	3
Villamos energiafelhasználás részterületenként	3
Földgáz felhasználás részterületenként	4
Energiahatékonysági fejlesztések	4

A Vállalat bemutatása

Az Einkaufs-Center Győr G.m.b.H.& Co.KG Magyarország Fióktelep (Adószáma: 21802814-2-42, Cgj: 01-17-000246) székhelye az ÁRKÁD Örs vezér tér Bevásárlóközpontban található. A cég a tulajdonosa az ÁRKÁD Győr Bevásárlóközpontnak.

2021. évi villamos energiafelhasználás részterületenként

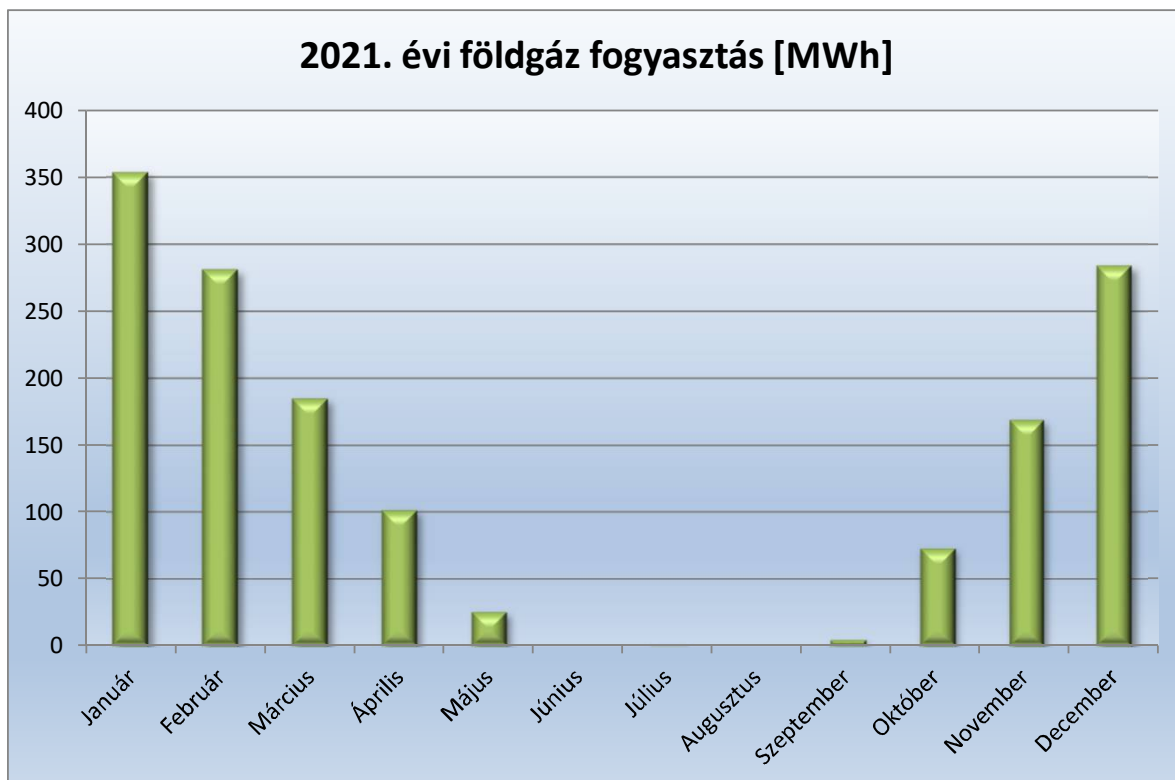
Villamos energia (kWh)	Összes	Épület	Tevékenység	Szállítás
Január	244 604	244 604	0	0
Február	197 660	197 660	0	0
Március	130 625	130 625	0	0
Április	148 510	148 510	0	0
Május	175 352	175 352	0	0
Június	268 045	268 045	0	0
Július	316 139	316 139	0	0
Augusztus	288 865	288 865	0	0
Szeptember	231 993	231 993	0	0
Október	182 381	182 381	0	0
November	208 941	208 941	0	0
December	255 563	255 563	0	0
Összesen	2 648 679	2 648 679	0	0



Az éves villamos energiafogyasztás az előző évhez képest 1%-kal csökkent.

2021. évi földgáz felhasználás részterületenként

Földgáz (MWh)	Összes	Épület	Tevékenység	Szállítás
Január	354	354	0	0
Február	281	281	0	0
Március	185	185	0	0
Április	101	101	0	0
Május	26	26	0	0
Június	0	0	0	0
Július	0,1	0	0	0
Augusztus	0	0	0	0
Szeptember	4	4	0	0
Október	73	73	0	0
November	169	169	0	0
December	284	284	0	0
Összesen	1 477	1 477	0	0



Az éves földgáz fogyasztás az előző évhez képest 17%-kal nőtt.

Az éves fűtési hőfokhíd magasabb volt (alacsonyabb külső hőmérsékletek voltak, mint az előző évben), mely a földgázfogyasztás növekedését eredményezte.

Energiahatékonysági fejlesztések

2021-ben nem valósult meg energiahatékonysági beruházás.