



Energetikai szakreferensi összefoglaló jelentés 2021. év

Készült a 2015. évi LVII. törvény és a 122/2015. (V. 26.) Kormányrendeletnek megfelelően
a Kommanditgesellschaft EKZ Budapest 1 Beteiligung 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

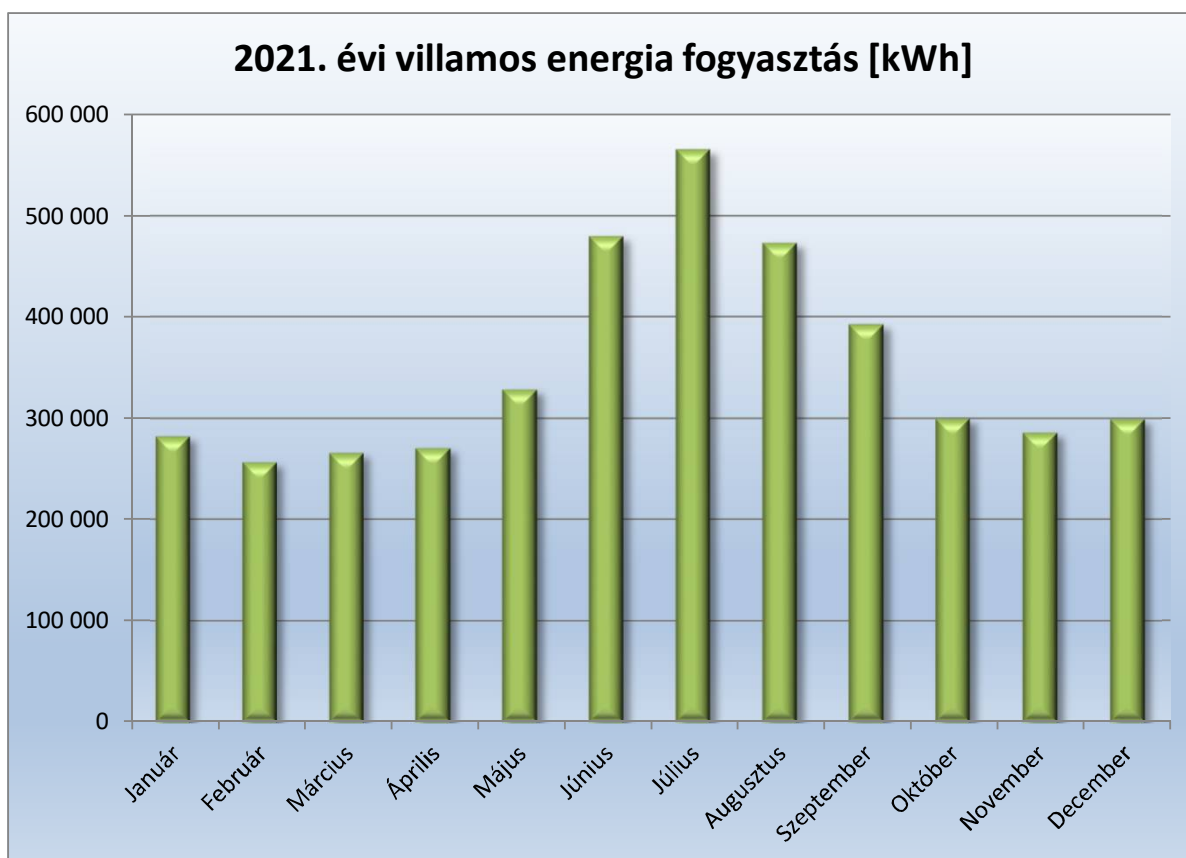
A Vállalat bemutatása	3
Villamos energiafelhasználás részterületenként	3
Távhő felhasználás részterületenként	4
Energiahatékonysági fejlesztések	4

A Vállalat bemutatása

Az ÁRKÁD Örs vezér tér Bevásárlóközpont 2/3 részben a Kommanditgesellschaft EKZ Budapest 1 Beteiligung Magyarország Fióktelep (Adószáma: 20704737-2-42, Cgj: 01-17-00019) tulajdonában áll. A cég székhelye az ÁRKÁD Örs vezér tér Bevásárlóközpontban található.

2021. évi villamos energiafelhasználás részterületenként

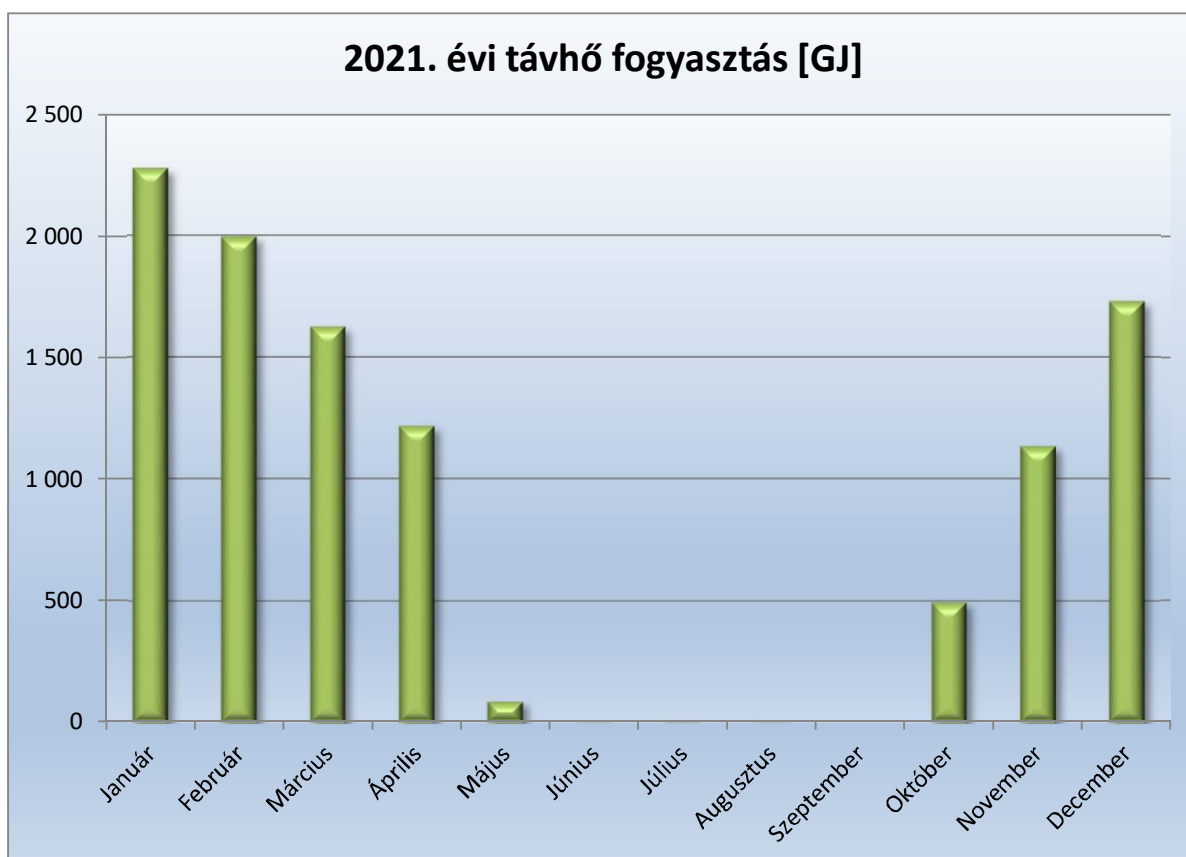
Villamos energia (kWh)	Összes	Épület	Tevékenység	Szállítás
Január	282 435	282 435	0	0
Február	256 920	256 920	0	0
Március	265 865	265 865	0	0
Április	270 351	270 351	0	0
Május	328 415	328 415	0	0
Június	479 729	479 729	0	0
Július	565 696	565 696	0	0
Augusztus	472 736	472 736	0	0
Szeptember	392 621	392 621	0	0
Október	299 632	299 632	0	0
November	285 512	285 512	0	0
December	299 462	299 462	0	0
Összesen	4 199 373	4 199 373	0	0



Az éves villamos energiafogyasztás az előző évhez képest 7%-kal nőtt.

2021. évi távhő felhasználás részterületenként

Távhő (GJ)	Összes	Épület	Tevékenység	Szállítás
Január	2 275	2 275	0	0
Február	1 993	1 993	0	0
Március	1 623	1 623	0	0
Április	1 217	1 217	0	0
Május	87	87	0	0
Június	1	1	0	0
Július	4	4	0	0
Augusztus	0,6	0,6	0	0
Szeptember	0	0	0	0
Október	492	492	0	0
November	1 133	1 133	0	0
December	1 728	1 728	0	0
Összesen	10 554	10 554	0	0



Az éves távhő fogyasztás az előző évhez képest 8%-kal nőtt.

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

Energiahatékonysági fejlesztések

2021-ben nem valósult meg energiahatékonysági beruházás.