



Energetikai szakreferensi összefoglaló jelentés 2019. év

Készült a 2015. évi LVII. törvény és a 122/2015. (V. 26.) Kormányrendeletnek megfelelően
a PANTA 201 Grundstücksgesellschaft m.b.H. & Co. KG Magyarországi 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, 2020. május 12.

Tartalomjegyzék

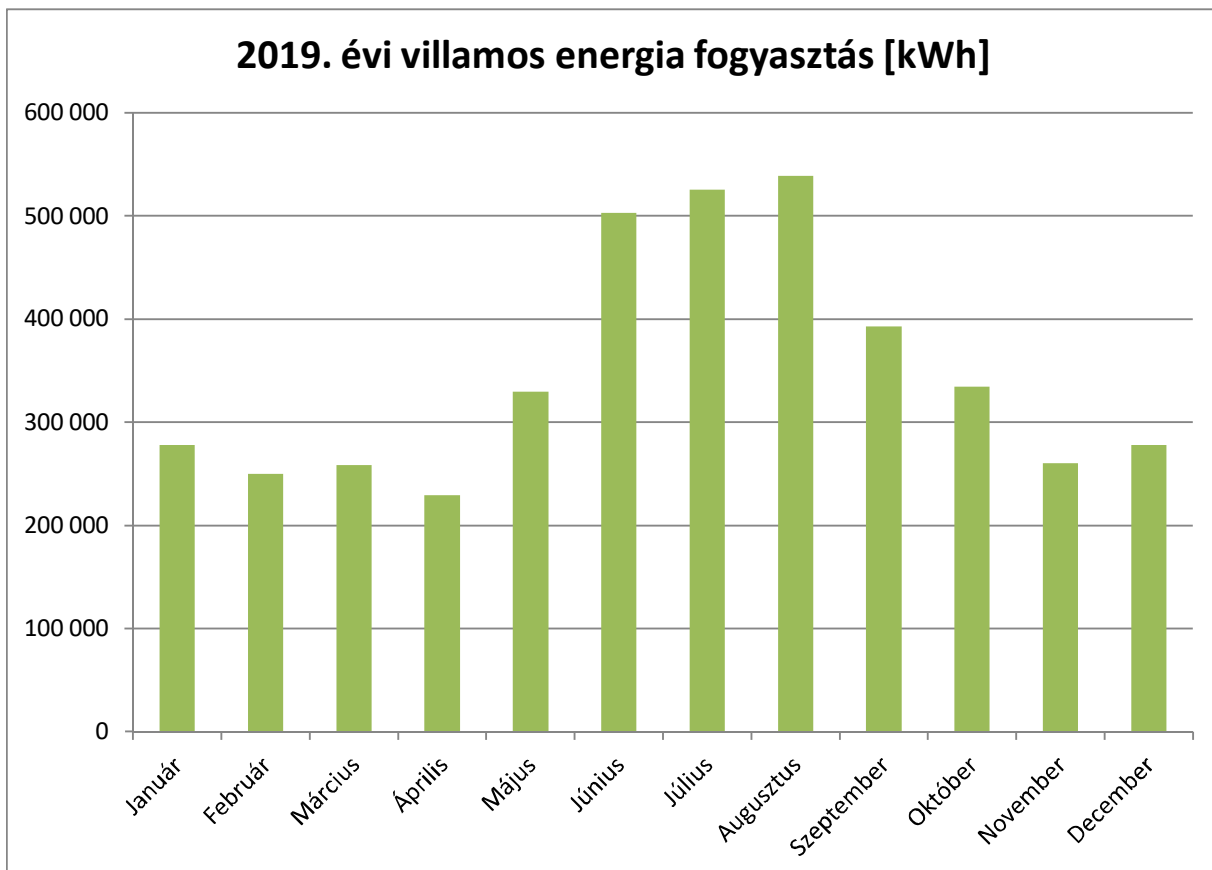
A Vállalat bemutatása	3
Villamos energiafelhasználás részterületenként	3
Földgáz felhasználás részterületenként	4
Energhatékonyági fejlesztések	4

A Vállalat bemutatása

A PANTA 201 Grundstücksgesellschaft m.b.H. & Co. KG Magyarországi Fióktelep (Adószáma: 26319566-2-42, Cgj: 01-17-001157) székhelye az ÁRKÁD Örs vezér tér Bevásárlóközpontban található. A cég a tulajdonosa az ÁRKÁD Szeged Bevásárlóközpontnak.

2019. évi villamos energiafelhasználás részterületenként

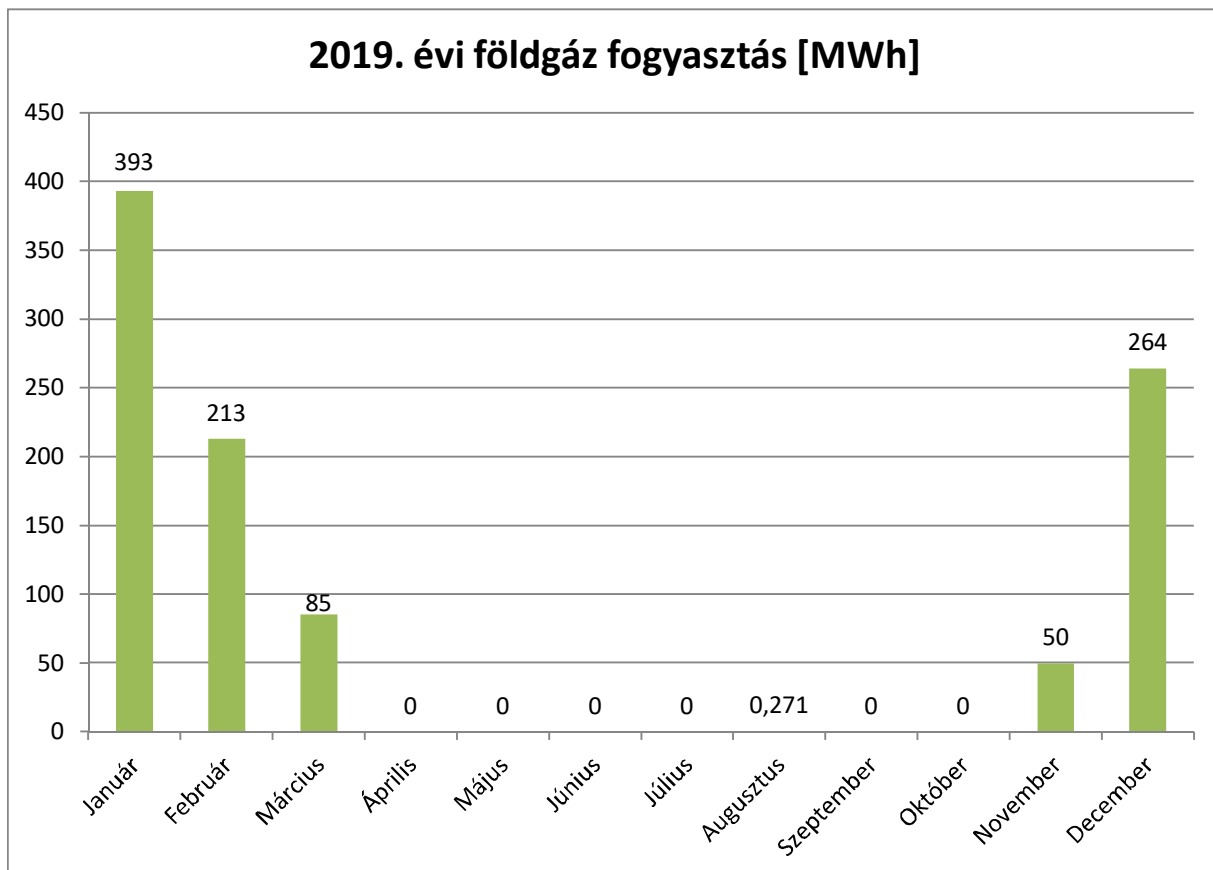
Villamos energia (kWh)	Összes	Épület	Tevékenység	Szállítás
Január	278 135	278 135	0	0
Február	250 021	250 021	0	0
Március	258 279	258 279	0	0
Április	229 121	229 121	0	0
Május	329 700	329 700	0	0
Június	502 736	502 736	0	0
Július	525 503	525 503	0	0
Augusztus	538 665	538 665	0	0
Szeptember	392 503	392 503	0	0
Október	334 617	334 617	0	0
November	260 184	260 184	0	0
December	278 162	278 162	0	0
Összesen	4 177 625	4 177 625	0	0



Az éves villamos energiafogyasztás az előző évhez képest 10%-kal csökkent.

2019. évi földgáz felhasználás részterületenként

Földgáz (MWh)	Összes	Épület	Tevékenység	Szállítás
Január	393	393	0	0
Február	213	213	0	0
Március	85	85	0	0
Április	0	0	0	0
Május	0	0	0	0
Június	0	0	0	0
Július	0	0	0	0
Augusztus	0,271	0	0	0
Szeptember	0	0	0	0
Október	0	0	0	0
November	50	50	0	0
December	264	264	0	0
Összesen	1 006	1 006	0	0



Az éves földgáz fogyasztás az előző évhez képest 20%-kal csökkent.

Energiahatékonysági fejlesztések

2019-ben nem valósult meg energiahatékonysági beruházás. Az elért energiamegtakarítások a hatékonyabb üzemeltetésből és az időjárási körülményekből adódnak.