



Herendi Porcelánmanufaktúra

Éves energetikai szakreferensi jelentés

2018. év



Készítette: Sourcing Hungary Kft.
Hitelesítő: Koffán Balázs - Energetikai szakértő
Tel: +36-70-314-0959
E-mail: bkoffan@sourcing.hu
Web: www.sourcing.hu
Dátum: 2019. május 31.



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	Herendi Porcelánmanufaktúra
Kapcsolattartó:	Dávid József
Projekt:	Szakreferenci adatszolgáltatás
Vizsgált időszak:	2018. év 01.01 - 12.31

Tartalomjegyzék

I. Bevezetés	3
II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként	4
III. Tárgyéviösszesített primerenergia felhasználás	5



I. Bevezetés

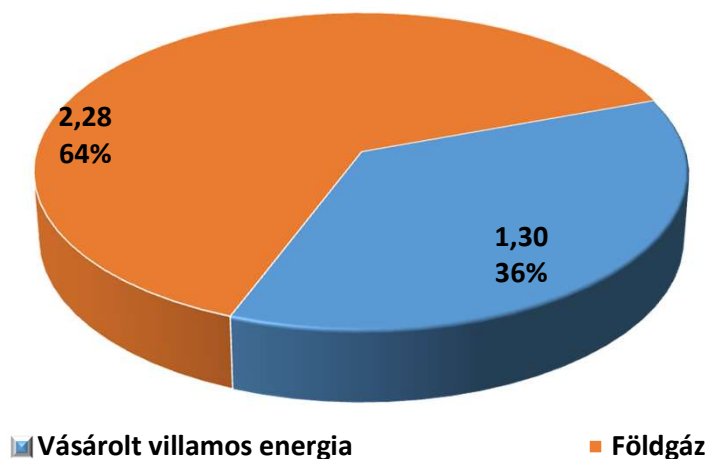
Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 22/C. §-a szerinti adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően a Herendi Porcelánmanufaktúra az alábbi, 2018. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A Herendi Porcelánmanufaktúra a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendeletben foglaltak szerint:

- Szakreferens igénybevételére kötelezett vállalként szolgáltat adatot.
- A 2018. évben felhasznált energiahordozók a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet 2. § (3) bekezdés a) pontjának megfelelően:

Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2018. év [MWh]	Összesített primerenergia felhasználás 2018. év [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2018. év [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,00	0,00
Vásárolt villamos energia	2326,69	5816,73	1,30	54608,63
Távhő (származtatott energia)	0,00	0,00	0,00	0,00
Földgáz	11284,35	11284,35	2,28	92401,36
PB gáz	0,00	0,00	0,00	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,00	0,00
Motorbenzin	0,00	0,00	0,00	0,00
Gázolaj	0,00	0,00	0,00	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,00	0,00	0,00

Összesített CO2 kibocsátás 2018. év [ezer tonna]

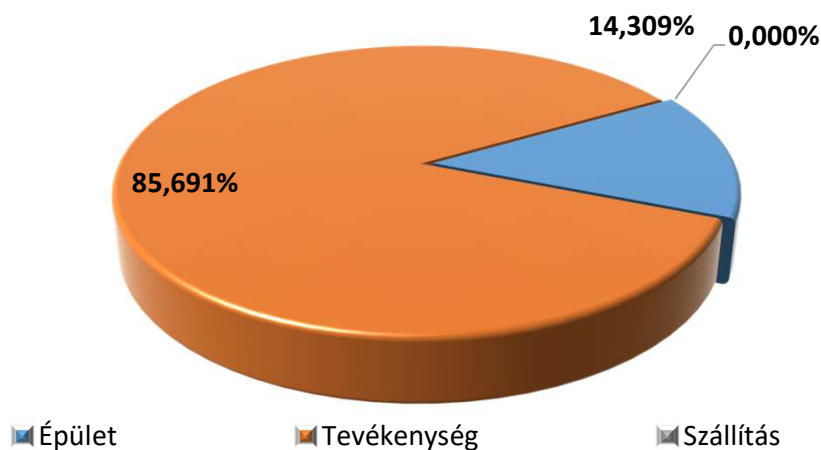




II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

Részterületek	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2018. év [MWh]	Összesített primerenergia-felhasználás 2018. év [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2018. év [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Épület	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	188,61	471,54	0,1056	4426,87
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	1975,43	1975,43	0,3990	16175,70
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Épület összesen		2164,04	2446,96	0,5047	20602,57
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	2138,08	5345,19	1,1973	50181,76
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	9308,92	9308,92	1,8804	76225,66
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Tevékenység összesen		11447,00	14654,11	3,0777	126407,43
Szállítás	Vásárolt villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Motorbenzin	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Gázolaj	0,00	0,00	0,0000	0,00
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Szállítás összesen		0,00	0,00	0,0000	0,00

Tárgyévi primer energia felhasználás megoszlása részterületenként

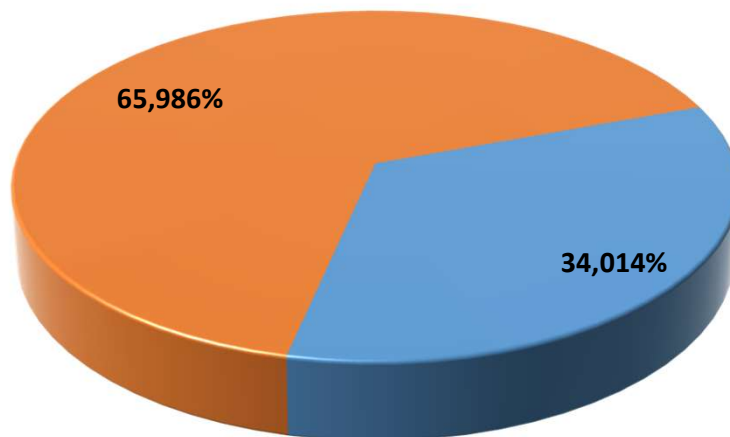




III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2018. év [MWh]
Előállított villamos energia	0,00
Vásárolt villamos energia	2326,69
Származtatott energia	0,00
Földgáz	11284,35
PB	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
Motorbenzin	0,00
Gázolaj	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00

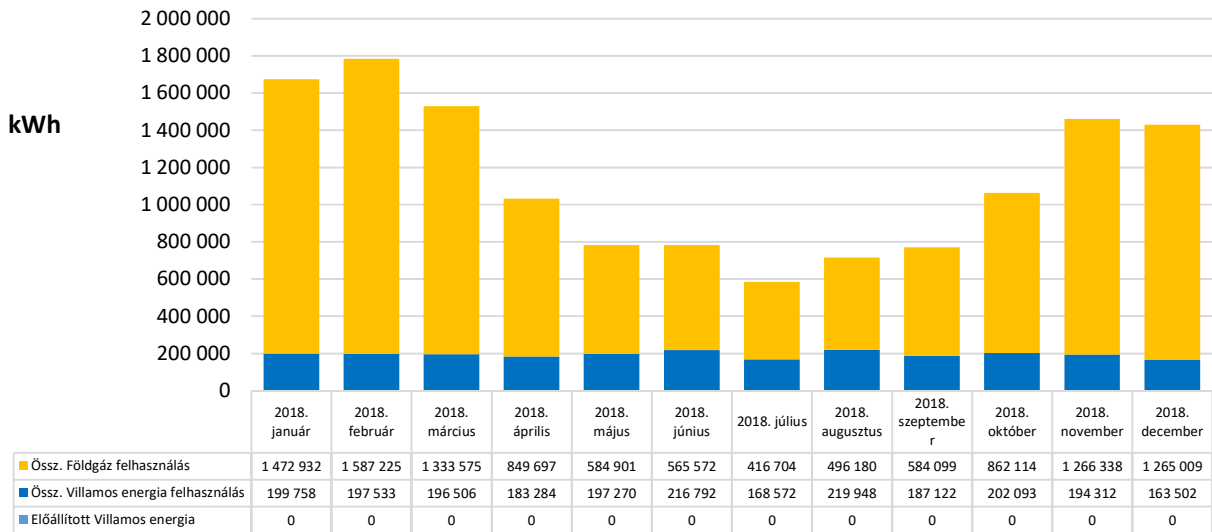
Összesített primerenergia felhasználás 2018. év [MWh]



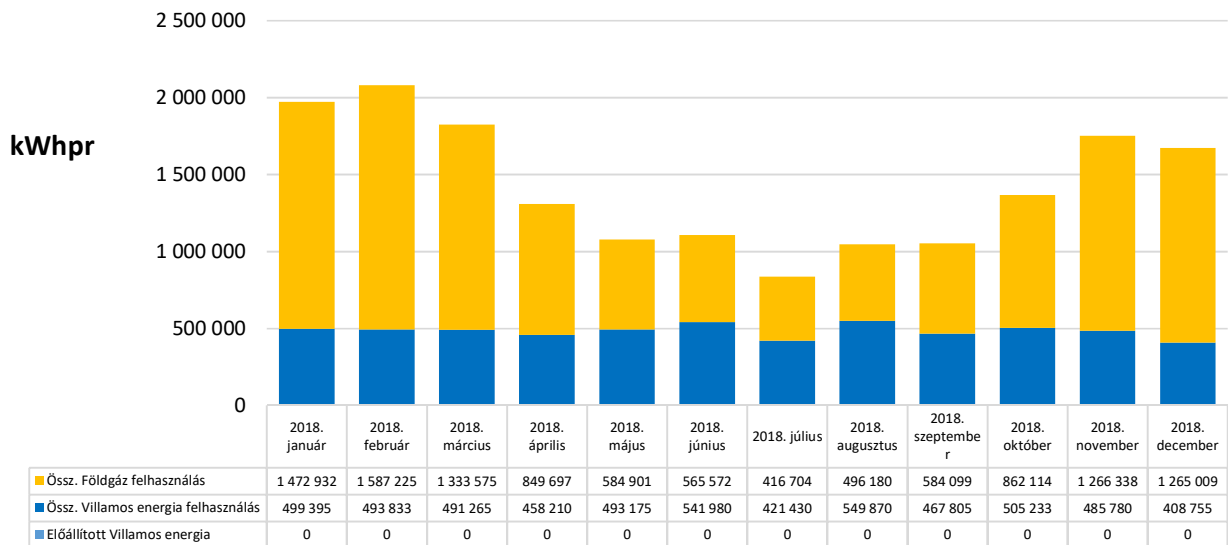
■ Vásárolt villamos energia
 ■ Földgáz



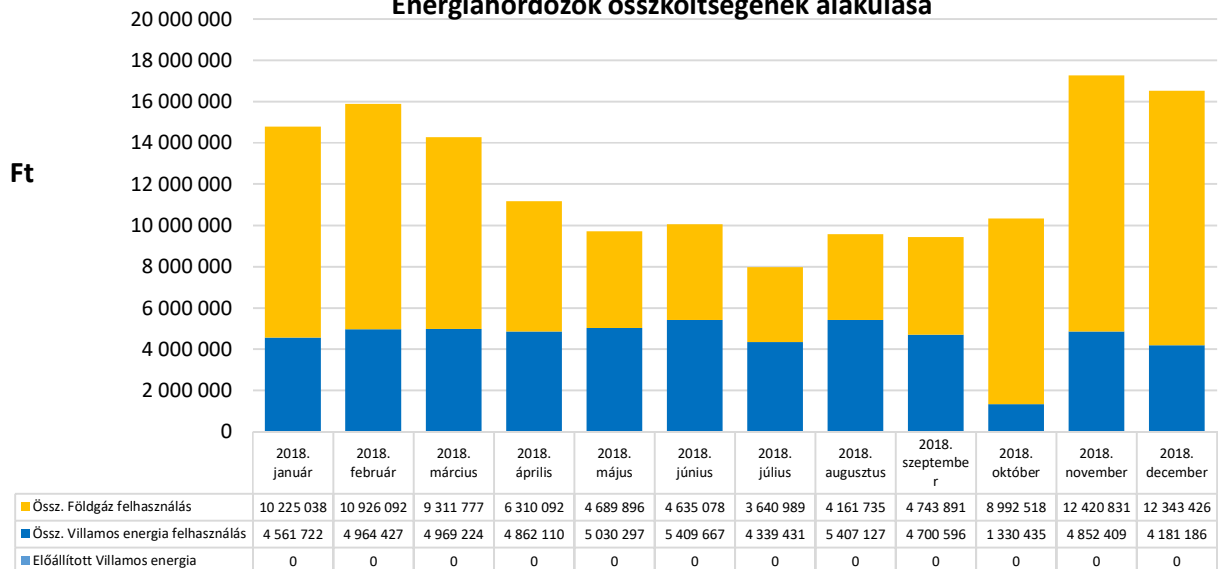
Energiahordozók felhasználásának alakulása



Energiahordozók primer energia felhasználásának alakulása

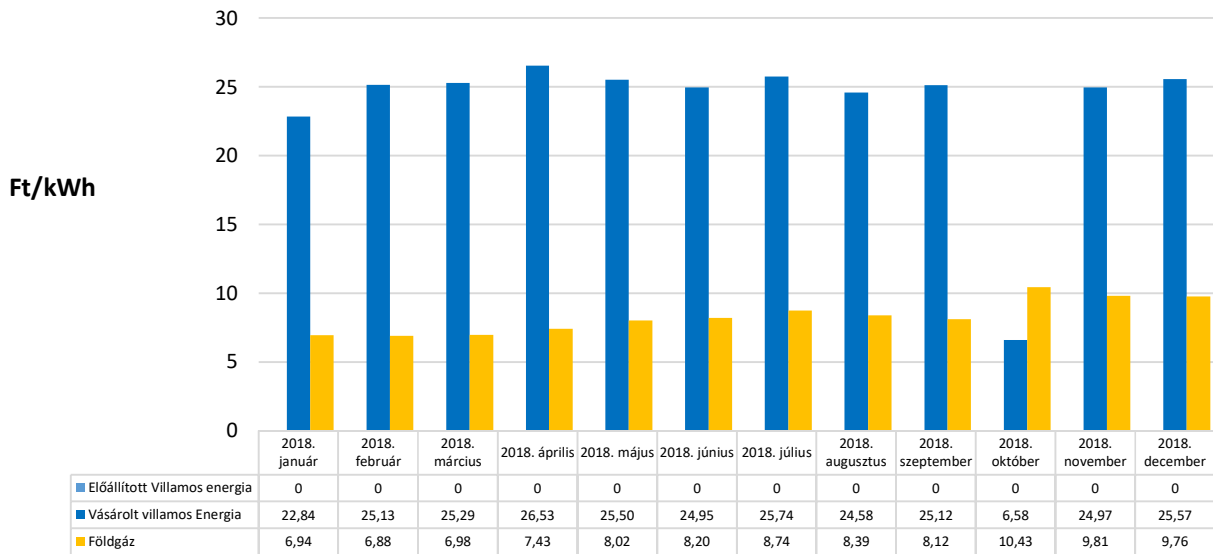


Energiahordozók összköltségének alakulása

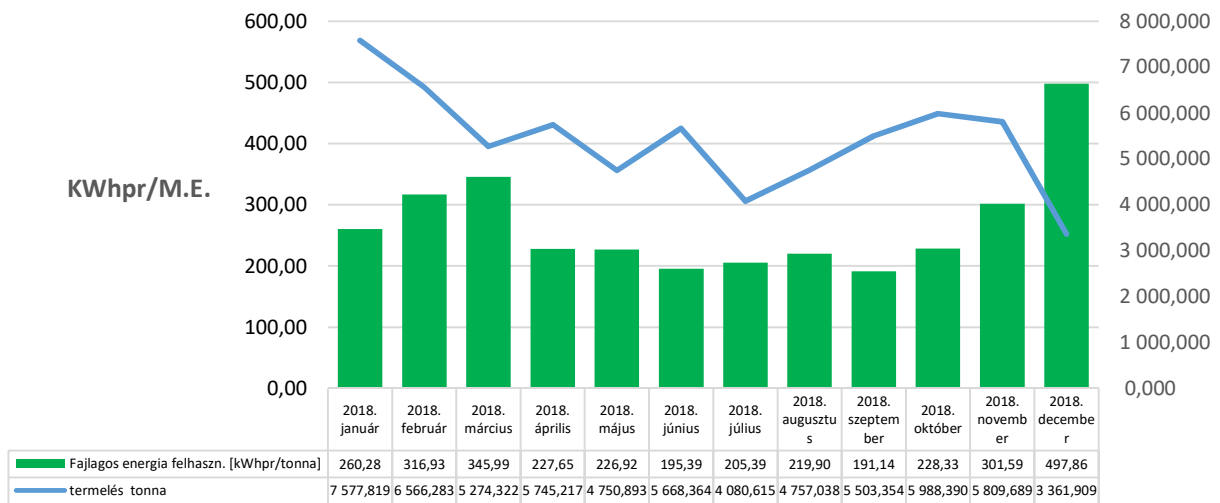




Energiahordozók átlagárának (összköltség/felhasználás) alakulása



Fajlagos primer energia felhasználás alakulása



Fajlagos energiaköltség alakulása

