



Végh-Vár Zöldség-gyümölcs Kereskedelmi és Szolgáltató Kft

Éves energetikai szakreferensi jelentés

2017. 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: 2018. május 4.



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	Végh-Vár Zöldség-gyümölcs Kereskedelmi és Szolgáltató Kft
Kapcsolattartó:	Pilipár Csaba
Projekt:	Szakreferensi adatszolgáltatás
Vizsgált időszak:	2017. év 01.01 - 12.31

Tartalomjegyzék

I. Bevezetés	3
II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként	4
III. Tárgyéviösszesített primerenergia felhasználás	5
IV. Tárgyévi energiafelhasználás telephelyenként.....	8



I. Bevezetés

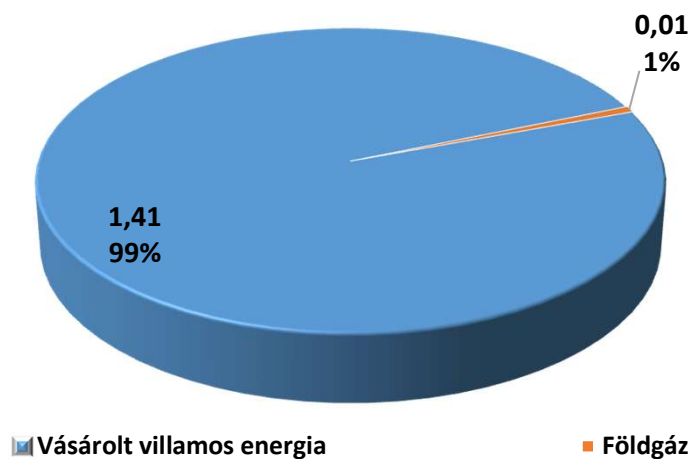
Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 22/C. §-a szerinti adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően a Végh-Vár Zöldség-gyümölcs Kereskedelmi és Szolgáltató Kft az alábbi, 2017. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A Végh-Vár Zöldség-gyümölcs a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendeletben foglaltak szerint:

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

Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2017. év [MWh]	Összesített primerenergia felhasználás 2017. év [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2017. év [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,00	0,00
Vásárolt villamos energia	1516,07	3790,18	1,41	40338,10
Távhő (származtatott energia)	0,00	0,00	0,00	0,00
Földgáz	45,73	45,73	0,01	484,31
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 2017. év [ezer tonna]

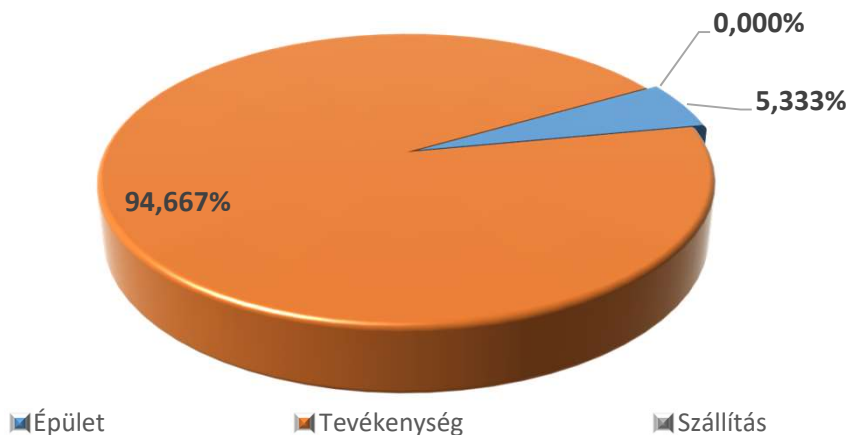




II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

Részterületek	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2017. év [MWh]	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. év [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2017. év [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Épület	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	63,53	158,83	0,0591	1690,37
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	45,73	45,73	0,0092	484,31
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Épület összesen		109,26	204,56	0,0683	2174,68
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	1452,54	3631,35	1,3509	38647,73
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	0,00	0,00	0,0000	0,00
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Tevékenység összesen		1452,54	3631,35	1,3509	38647,73
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

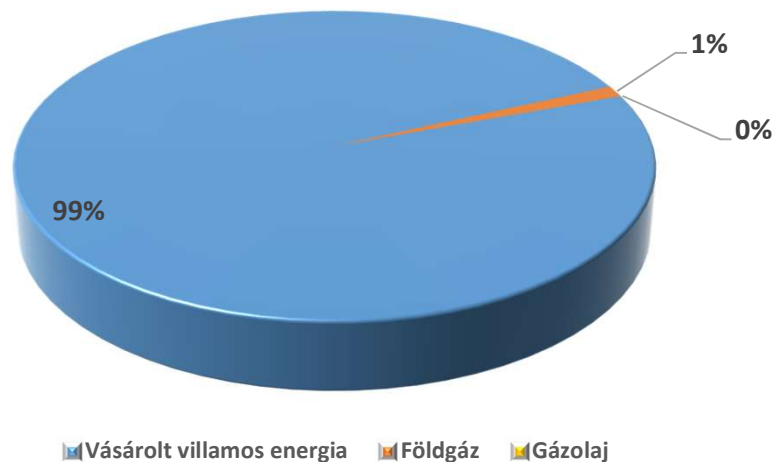


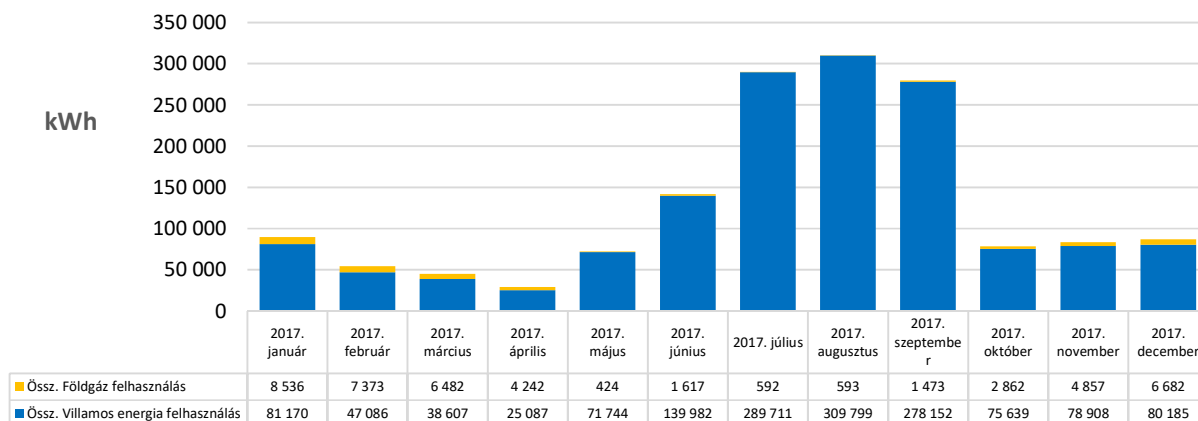
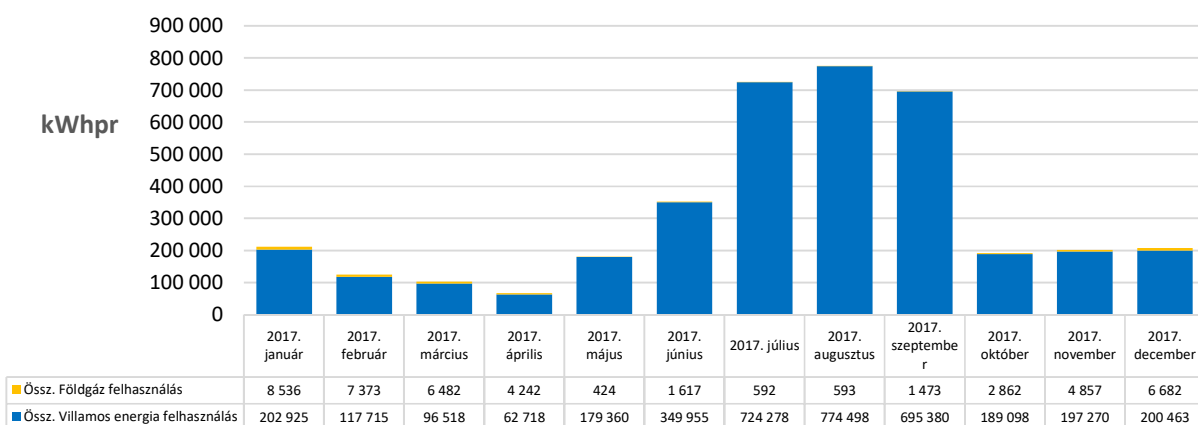
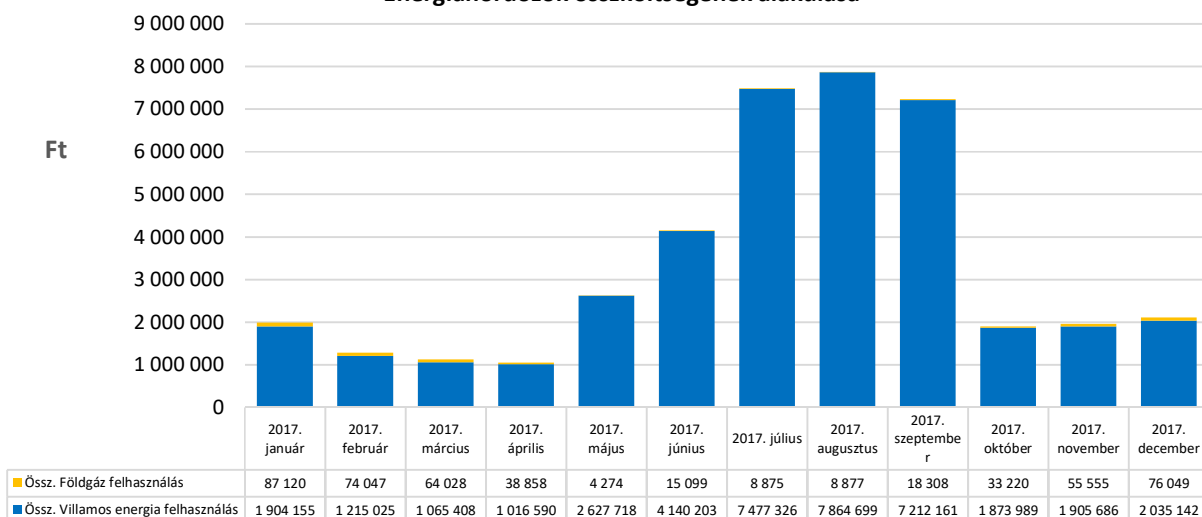


III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. év [MWh]
Előállított villamos energia	0,00
Vásárolt villamos energia	1516,07
Származtatott energia	0,00
Földgáz	45,73
PB	0,00
Egyéb (tűzelőanyag)	0,00
Motorbenzin	0,00
Gázolaj	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00

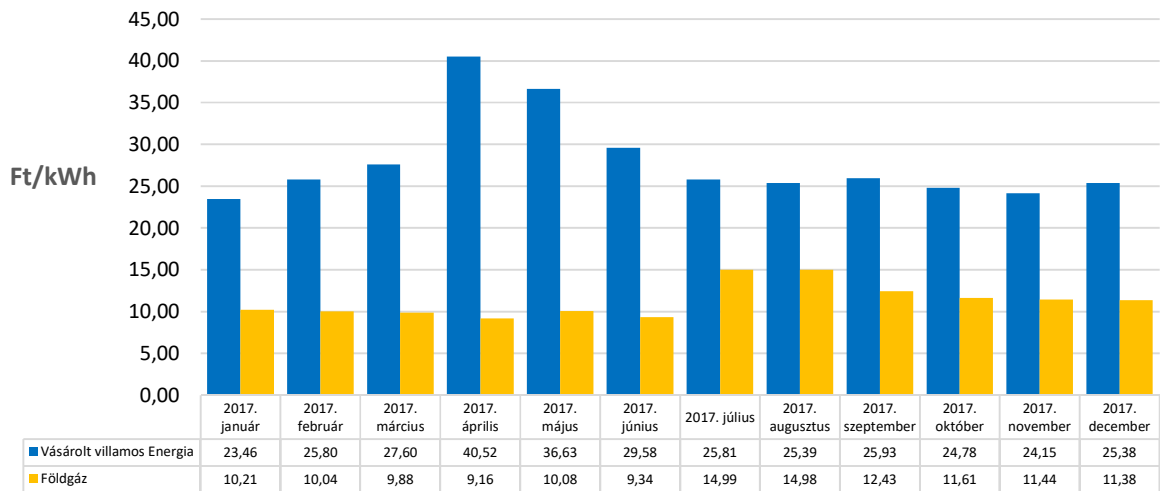
Összesített primerenergia felhasználás 2017. év [MWh]




Energiahordozók felhasználásának alakulása

Energiahordozók primer energia felhasználásának alakulása

Energiahordozók összköltségének alakulása




Energiahordozók átlagárának (összköltség/felhasználás) alakulása



Fajlagos primer energia felhasználás alakulása



Fajlagos energiaköltség alakulása

