



Bekker és Bekker Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Éves energetikai szakreferensi jelentés

2017. év



Készítette: Sourcing Hungary Kft.
Hitelesítő: Borsi Zoltán - Energetikai tanácsadó
Tel: +36-70-397-0799
E-mail: zborsi@sourcing.hu
Web: www.sourcing.hu
Dátum: 2018. május 24.



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	Bekker és Bekker Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
Kapcsolattartó:	Mesterházi Csaba
Projekt:	Szakreferenci adatszolgáltatás
Vizsgált időszak:	2017. év 01.01 - 12.31

Tartalomjegyzék

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



I. Bevezetés

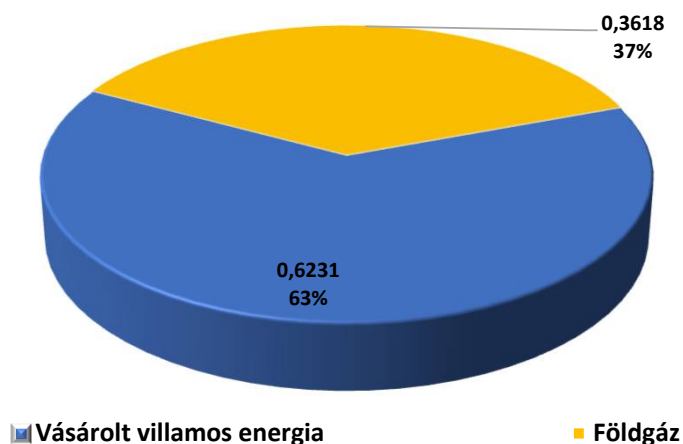
Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 22/C. §-a szerinti adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően a Bekker és Bekker Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. az alábbi, 2017. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A Bekker és Bekker Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. 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	0,0000	0,00
Vásárolt villamos energia	670,01	1675,01	0,6231	15286,39
Távhő (származtatott energia)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Földgáz	1790,91	1790,91	0,3618	14433,66
PB gáz	0,00	0,00	0,0000	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	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
Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00

Összesített CO2 kibocsátás 2017. év [ezer tonna]

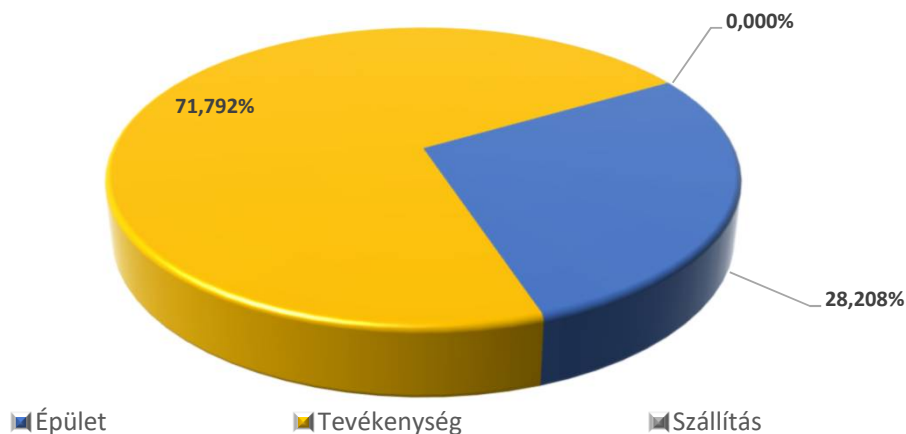




II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

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	173,01	432,51	0,1609	3761,24
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	545,14	545,14	0,1101	4393,52
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Épület összesen		718,15	977,66	0,2710	8154,76
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	497,00	1242,50	0,4622	11525,15
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	1245,77	1245,77	0,2516	10040,14
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Gázolaj	0,00	0,00	0,0000	0,00
Tevékenység összesen		1742,77	2488,27	0,7139	21565,29
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

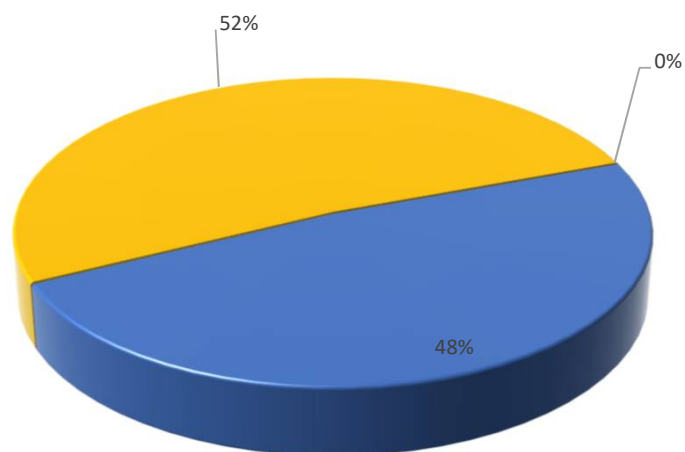




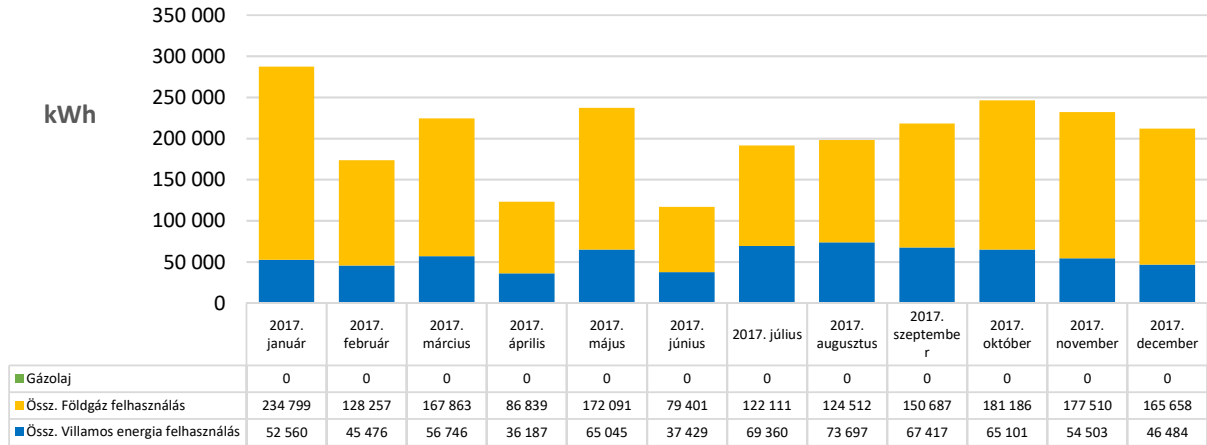
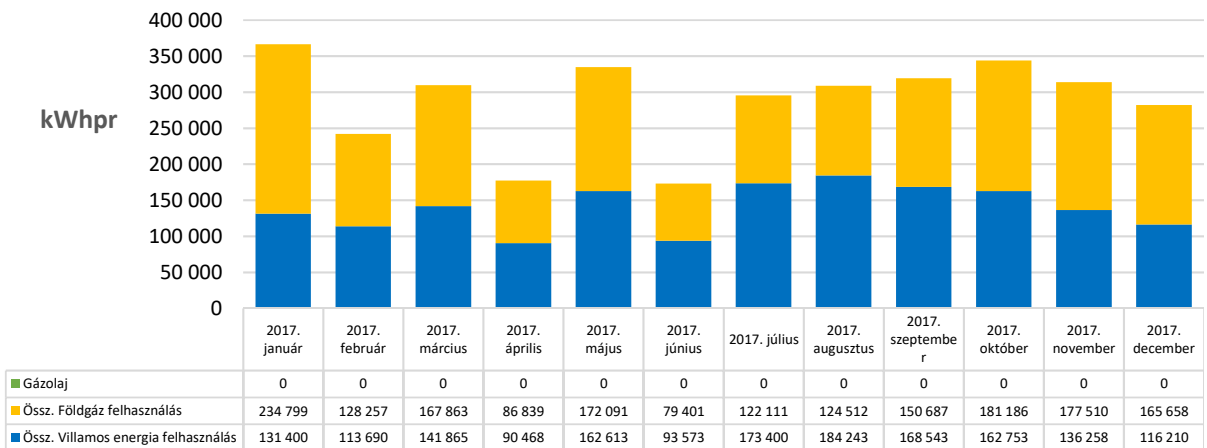
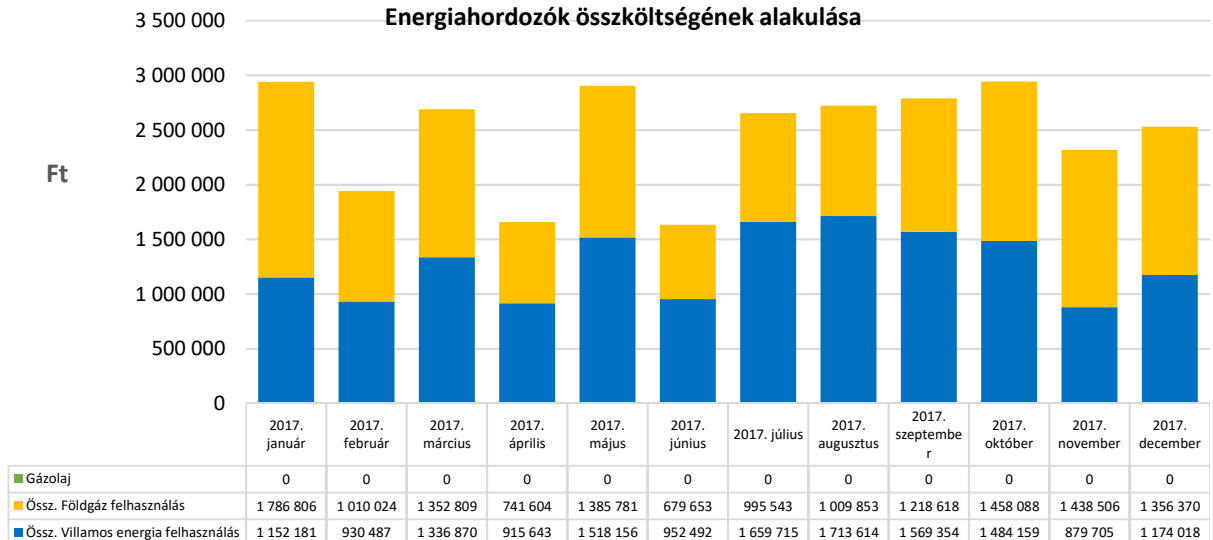
III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. év [MWh]
Előállított villamos energia	0,00
Vásárolt villamos energia	670,01
Származtatott energia	0,00
Földgáz	1790,91
PB	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
Motorbenzin	0,00
Gázolaj	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00

Összesített primerenergia felhasználás 2017. év [MWh]

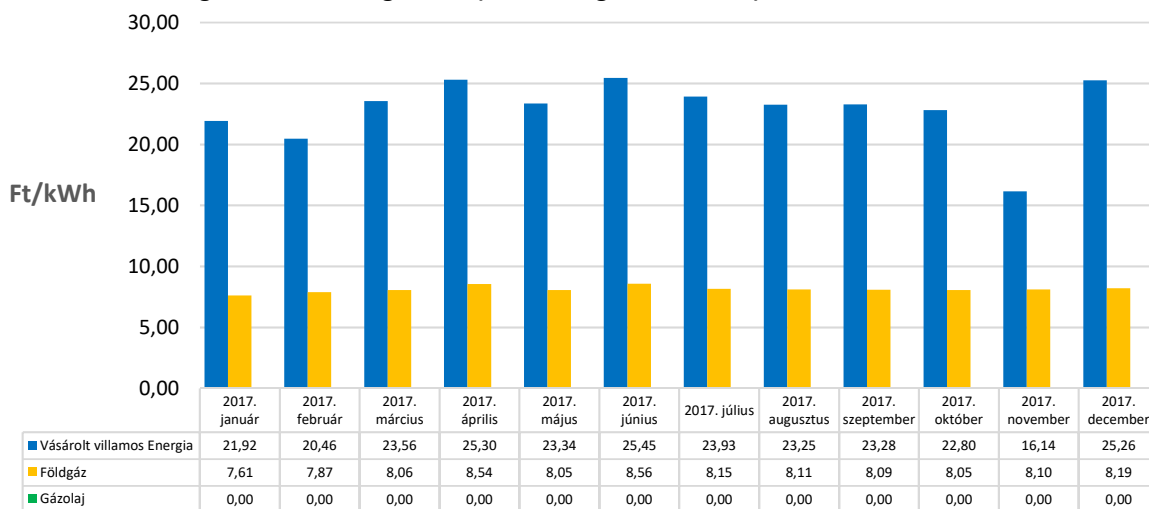


■ Vásárolt villamos energia
 ■ Földgáz
 ■ Gázolaj

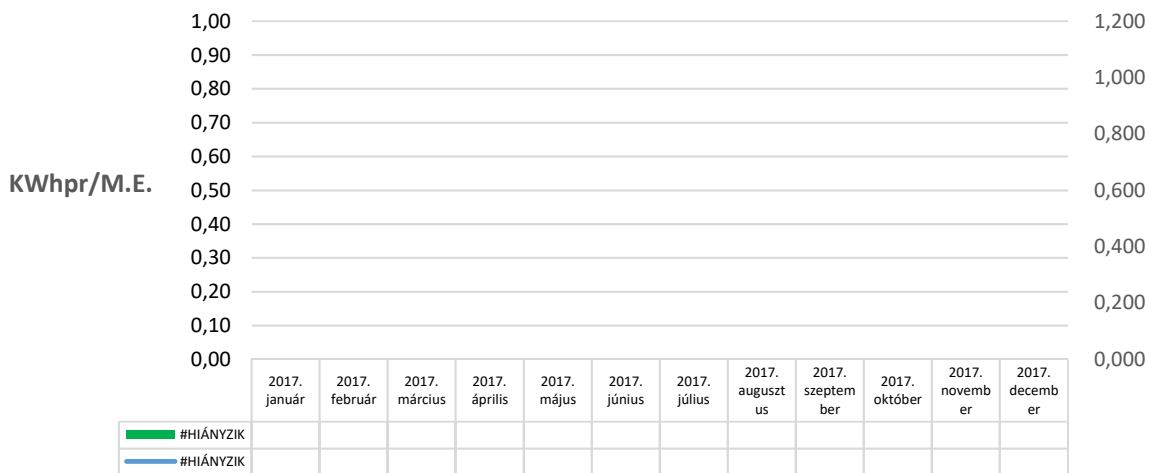

Energiahordozók felhasználásának alakulása

Energiahordozók primer energia felhasználásának alakulása

Energiahordozók összköltségének alakulása




Energiahordozók átlagárának (összköltség/felhasználás) alakulása



Fajlagos primer energia felhasználás alakulása



Fajlagos energiaköltség alakulása

