



DGA 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. március 22.



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	DGA Kft.
Kapcsolattartó:	Ruzsonik Károly
Projekt:	Szakreferenci 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



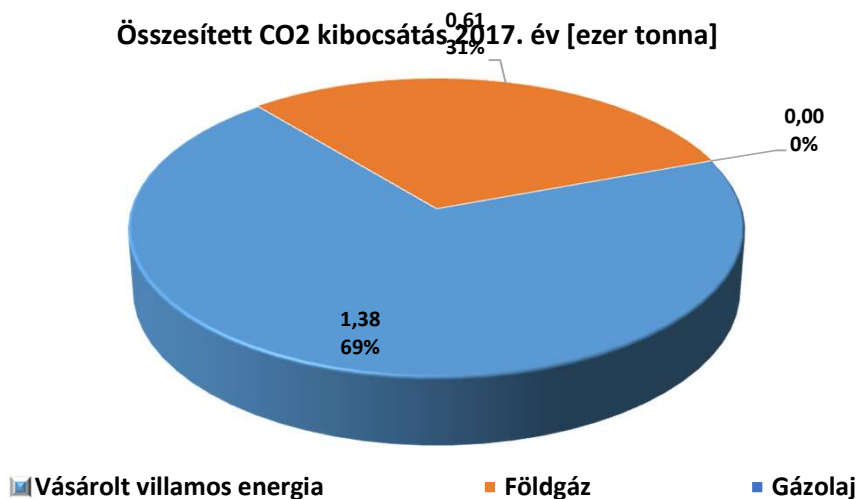
I. Bevezetés

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

A DGA Kft. a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendeletben foglaltak szerint:

- Szakreferens igénybevételére kötelezett vállalként szolgáltat 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	1480,40	3701,00	1,38	28641,40
Távhő (származtatott energia)	0,00	0,00	0,00	0,00
Földgáz	2995,81	2995,81	0,61	19998,32
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

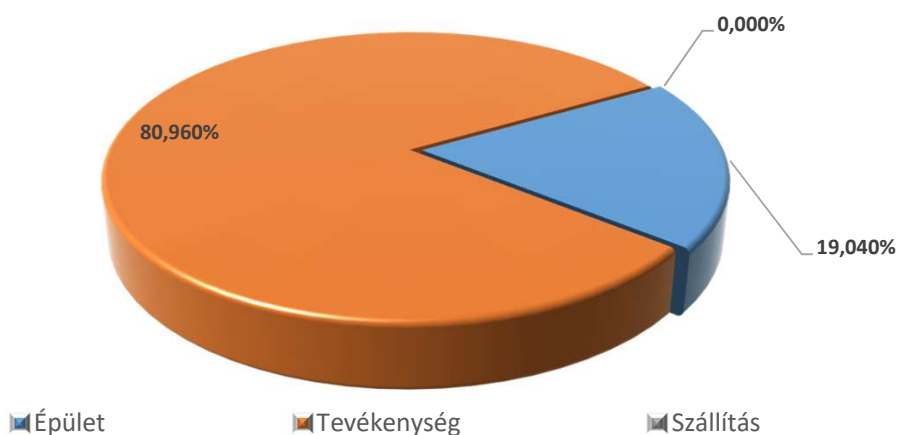




II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

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	191,67	479,19	0,1783	3708,33
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	780,58	780,58	0,1577	5210,72
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Épület összesen		972,26	1259,77	0,3359	8919,05
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Vásárolt villamos energia	1288,73	3221,82	1,1985	24933,07
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Földgáz	2134,68	2134,68	0,4312	14249,92
	PB	0,00	0,00	0,0000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,0000	0,00
Tevékenység összesen		3423,41	5356,50	1,6297	39182,99
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

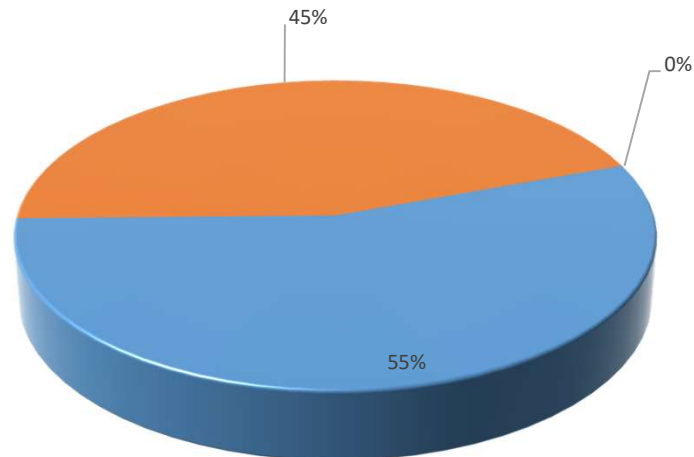




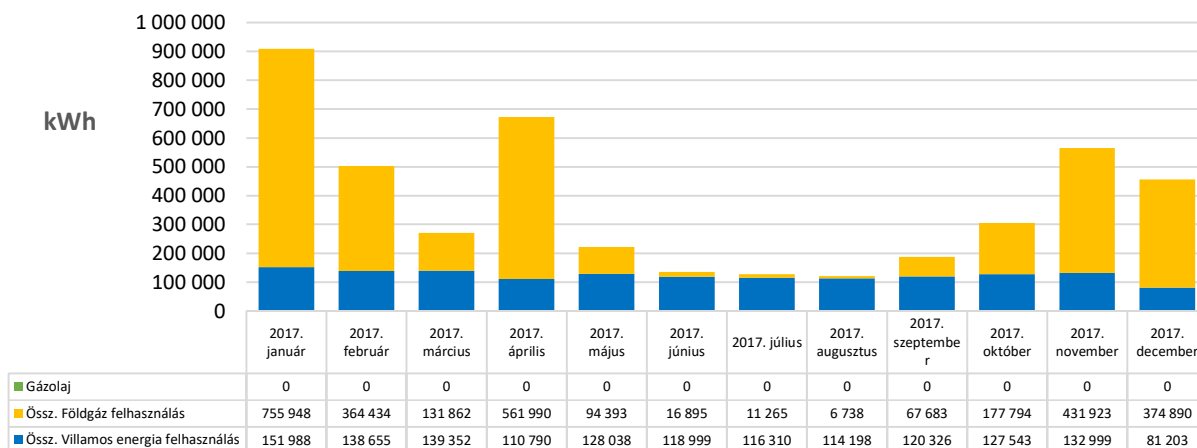
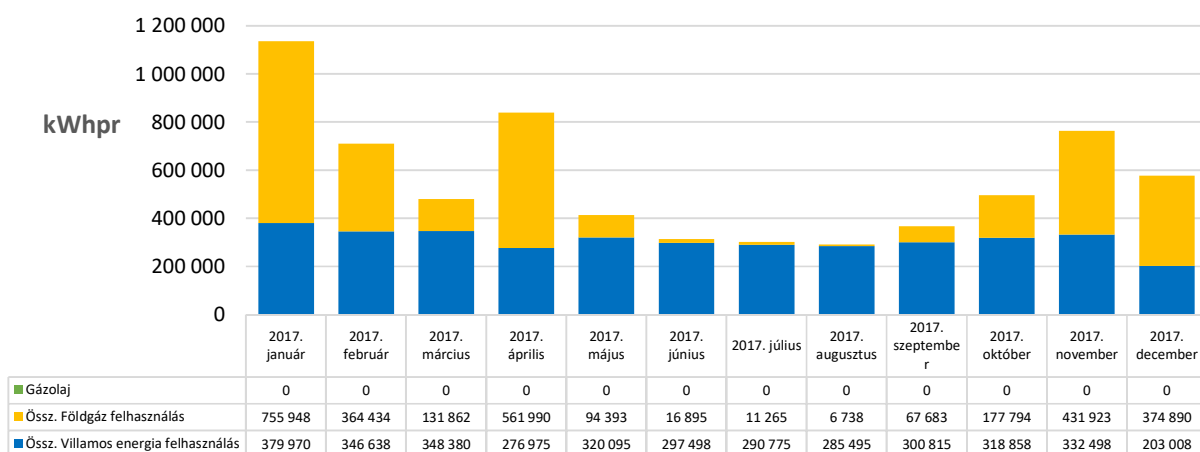
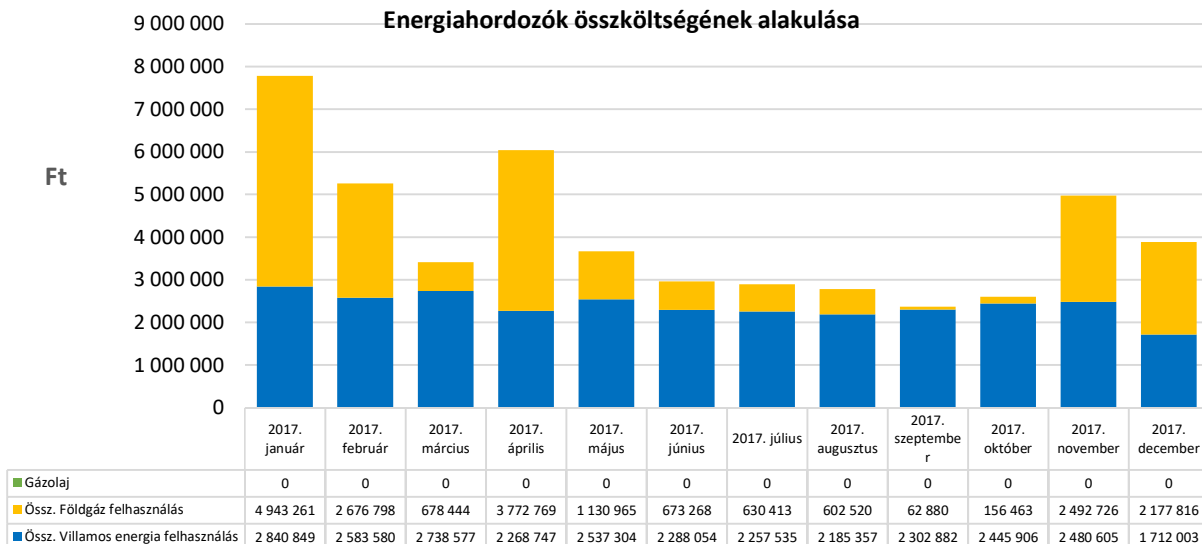
III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. év [MWh]
Előállított villamos energia	0,00
Vásárolt villamos energia	1480,40
Származtatott energia	0,00
Földgáz	2995,81
PB	0,00
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
Motorbenzin	0,00
Gázolaj	0,00
Egyéb (üzemanyag)	0,00

Összesített primerenergia felhasználás 2017. év [MWh]

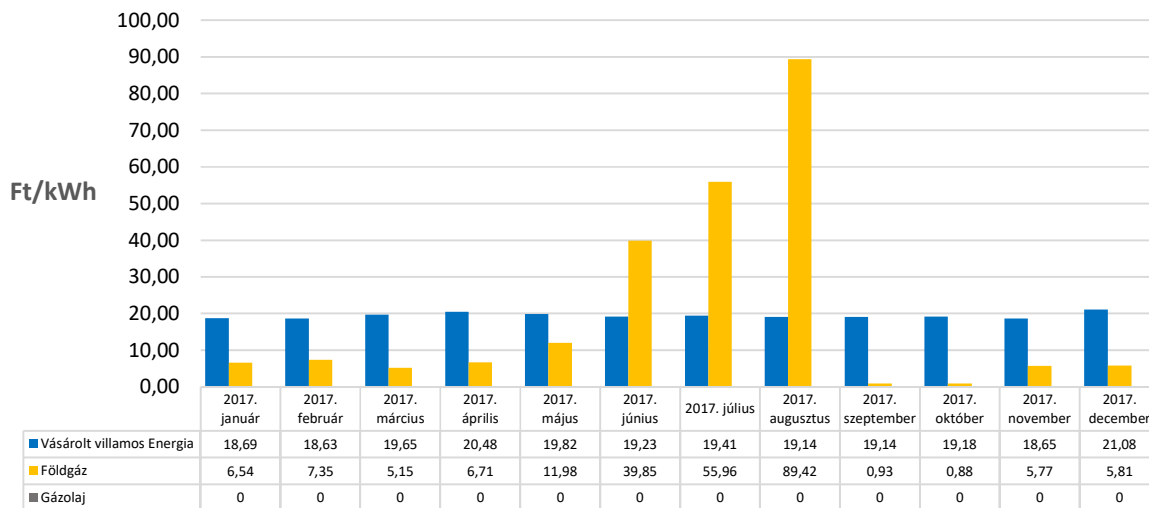


■ Vásárolt villamos energia
 ■ Földgáz
 ■ Gázolaj


Energiahordozók felhasználásának alakulása

Energiahordozók primer energia felhasználásának alakulása

Energiahordozók összköltségének alakulása




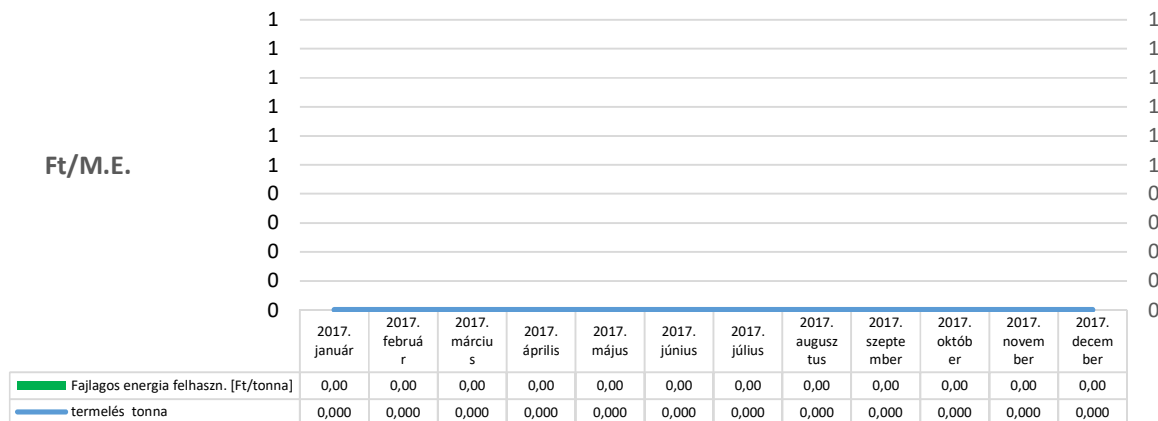
Energiahordozók átlagárának (összköltség/felhasználás) alakulása



Fajlagos primer energia felhasználás alakulása



Fajlagos energiaköltség alakulása



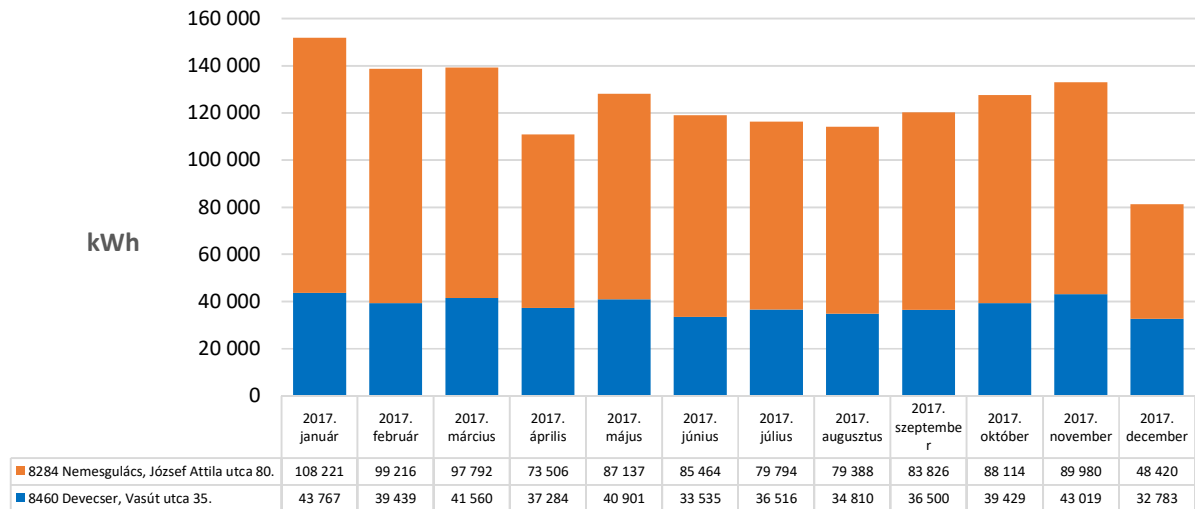


IV. Tárgyévi energiafelhasználás telephelyenként

Telephely	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]
8460 Devecser, Vasút utca 35.	Összesen	Villamos energia	459,543	1 148,858	0,427	12 029,411
		Földgáz	1 188,402	1 188,402	0,240	8 309,873
	Épület	Villamos energia	59,499	148,748	0,055	1 557,501
		Földgáz	309,648	309,648	0,063	2 165,204
	Tevékenység	Villamos energia	400,044	1 000,110	0,372	10 471,909
		Földgáz	846,803	846,803	0,171	5 921,248
8284 Nemesgulács, József Attila utca 80.	Összesen	Villamos energia	1 020,858	2 552,145	0,949	16 611,989
		Földgáz	1 807,412	1 807,412	0,365	11 688,450
	Épület	Villamos energia	132,175	330,438	0,123	2 150,828
		Földgáz	470,936	470,936	0,095	3 045,520
	Tevékenység	Villamos energia	888,683	2 221,707	0,826	14 461,160
		Földgáz	1 287,881	1 287,881	0,260	8 328,672



Villamos energia felhasználás megoszlása telephelyenként



Földgáz felhasználás megoszlása telephelyenként

