



Betatherm 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. június 14.



ÜGYFÉL ADATOK	
<u>Vállalat neve:</u>	Betatherm Kft.
Kapcsolattartó:	Móricz Máté, Bányai Zoltán ügyvezető
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



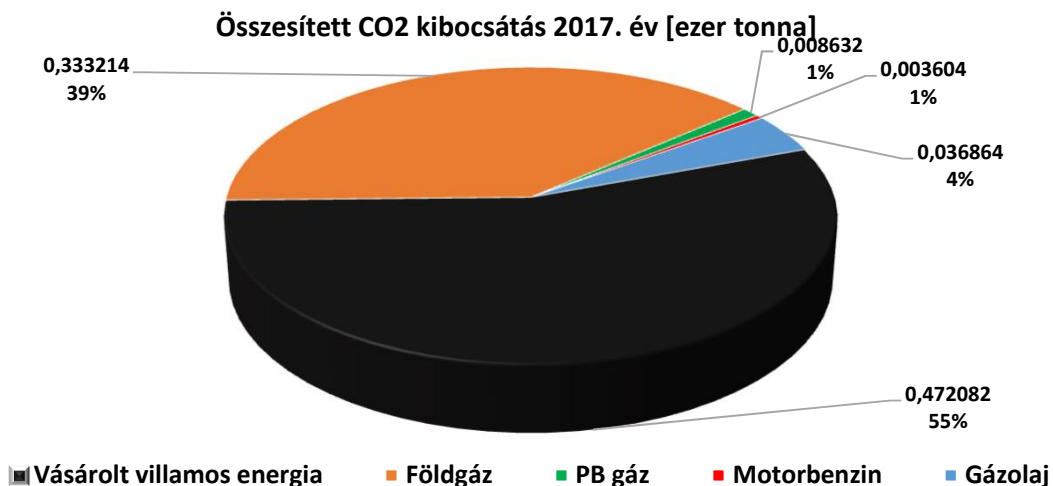
I. Bevezetés

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

A Betatherm 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	0,000000	0,00
Vásárolt villamos energia	507,62	1269,04	0,472082	15362,18
Távhő (származtatott energia)	0,00	0,00	0,000000	0,00
Földgáz	1649,57	1649,57	0,333214	10352,48
PB gáz	38,01	38,01	0,008632	857,31
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,000000	0,00
Motorbenzin	15,67	15,67	0,003604	469,93
Gázolaj	136,53	136,53	0,036864	3464,81
Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,00	0,000000	0,00

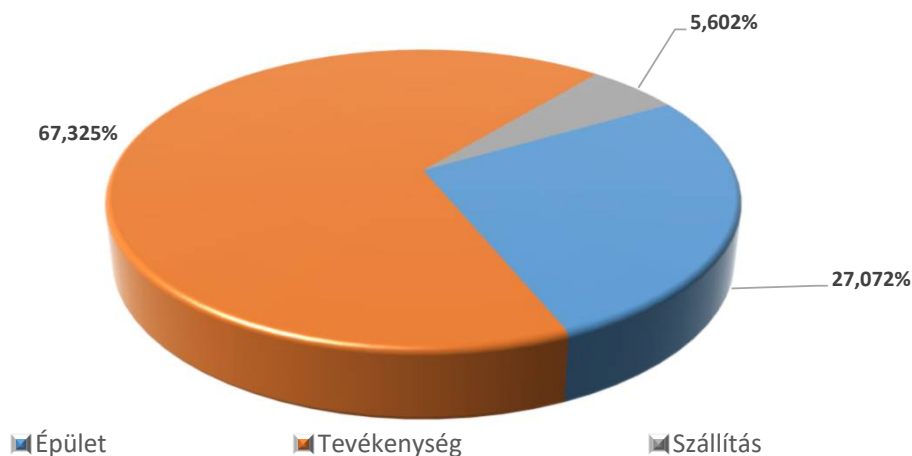




II. Tárgyévi energiafelhasználás részterületenként

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	134,891	337,23	0,125449	4124,57
	Származtatott energia	0,000	0,00	0,000000	0,00
	Földgáz	504,399	504,40	0,101889	3165,54
	PB	0,000	0,00	0,000000	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,000	0,00	0,000000	0,00
Épület összesen		639,291	841,63	0,227337	7290,11
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,000	0,00	0,000000	0,00
	Vásárolt villamos energia	372,724	931,81	0,346633	11237,61
	Származtatott energia	0,000	0,00	0,000000	0,00
	Földgáz	1145,173	1145,17	0,231325	7186,94
	PB	16,044	16,04	0,003644	361,87
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,000	0,00	0,000000	0,00
	Gázolaj	0,000	0,00	0,000000	0,00
Tevékenység összesen		1533,941	2093,03	0,581602	18786,41
Szállítás	Vásárolt villamos energia	0,000	0,00	0,000000	0,00
	Motorbenzin	15,668	15,67	0,003604	469,93
	Gázolaj	136,534	136,53	0,031403	3464,81
	PB	21,967	21,97	0,004437	495,44
	Egyéb (üzemanyag)	0,000	0,00	0,000000	0,00
Szállítás összesen		174,17	174,17	0,0394	4430,18

Tárgyévi primer energia felhasználás megoszlása részterületenként

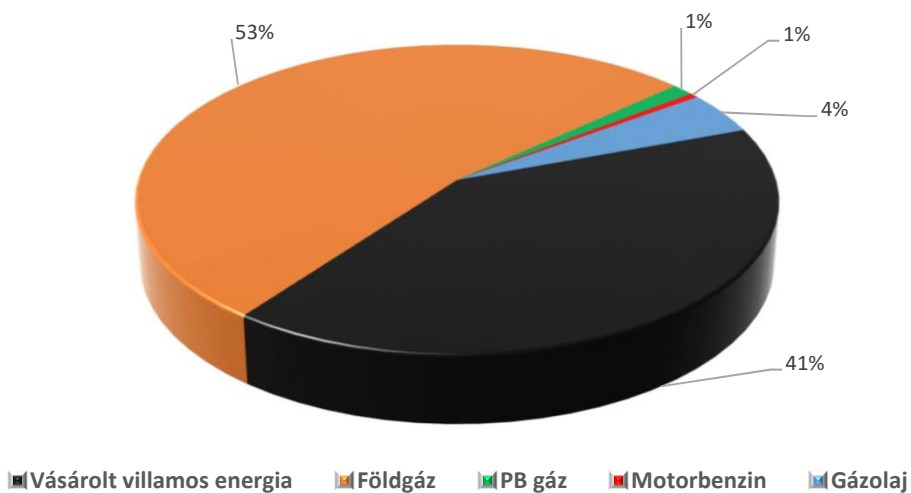


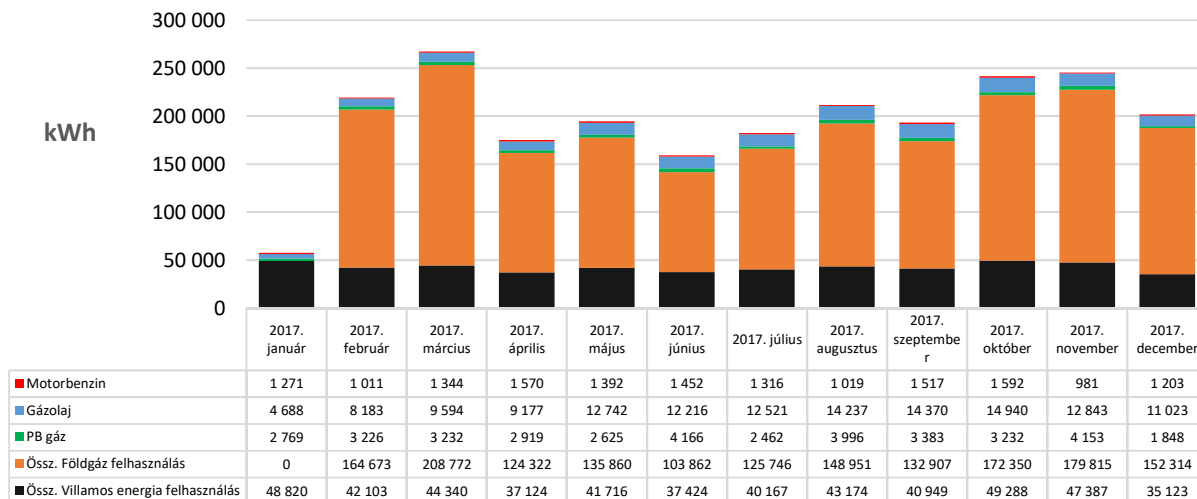
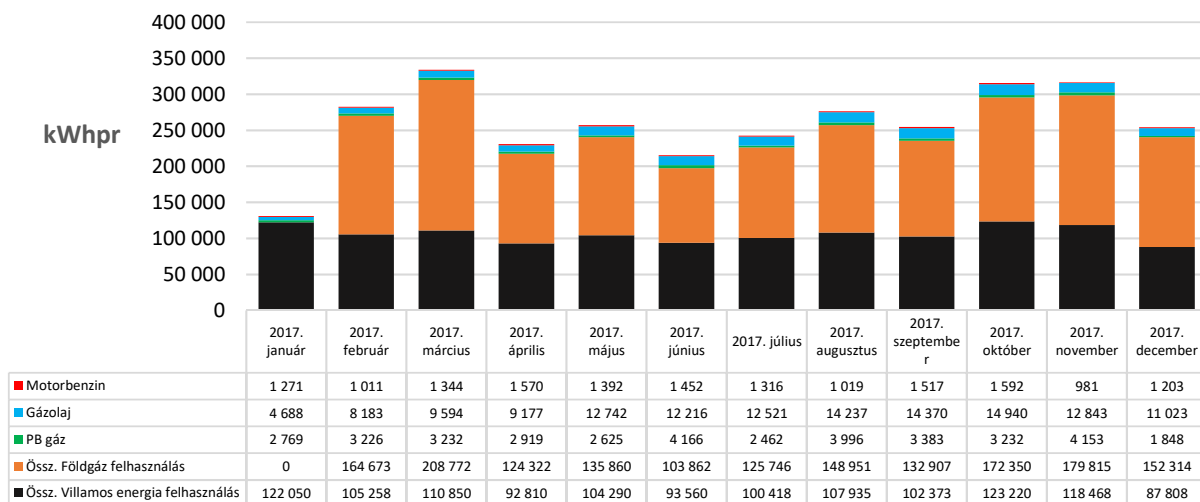


III. Tárgyévi összesített primerenergia felhasználás

Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. év [MWh]
Előállított villamos energia	0,00
Vásárolt villamos energia	1269,04
Származtatott energia	0,00
Földgáz	1649,57
PB	38,01
Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
Motorbenzin	15,67
Gázolaj	136,53
Egyéb (üzemanyag)	0,00

Összesített primerenergia felhasználás 2017. év [MWh]




Energiahordozók felhasználásának alakulása

Energiahordozók primer energia felhasználásának alakulása

Energiahordozók összköltségének alakulása
