



## Berkenye Faluszövetkezet

### 2017. évi energetikai szakreferensi jelentés



**Készítette:** Sourcing Hungary Kft.  
**Hitelesítő:** Balajti Zsolt - Energetikai szakértő  
**Tel:** +36-70-419-3496  
**Fax:** +36-1-877-6275  
**E-mail:** [zrafael@sourcing.hu](mailto:zrafael@sourcing.hu)  
**Web:** [www.sourcing.hu](http://www.sourcing.hu)  
**Dátum:** Budapest, 2018.05.15



## ÜGYFÉL ADATOK

<b><u>Vállalat neve:</u></b>	<b>Berkenye Faluszövetkezet</b>
<b>Kapcsolattartó:</b>	Virsinger Katalin
<b>Projekt:</b>	Szakreferensi adatszolgáltatás
<b>Vizsgált időszak:</b>	2017. év

### Tartalomjegyzék

I. Bevezetés .....	3
II. 2017. évi energiafelhasználás részterületenként .....	4
III. 2017. évi összesített primerenergia felhasználás .....	5



## I. Bevezetés

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

A Berkenye Faluszövetkezete 2/2017. (II. 16.) MEKH rendeletben foglaltak szerint:

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

Vállalat neve	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiateljesítés [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Berkenye Faluszövetkezet	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,00
	Vásárolt villamos energia	1 702,33	1,58	42 257,46
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,00
	Földgáz	293,82	0,06	3 581,64
	PB	0,00	0,00	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00	0,00	0,00
	Motorbenzin	0,00	0,00	0,00
	Gázolaj	0,00	0,00	0,00
	Egyéb (üzemanyag)	0,00	0,00	0,00

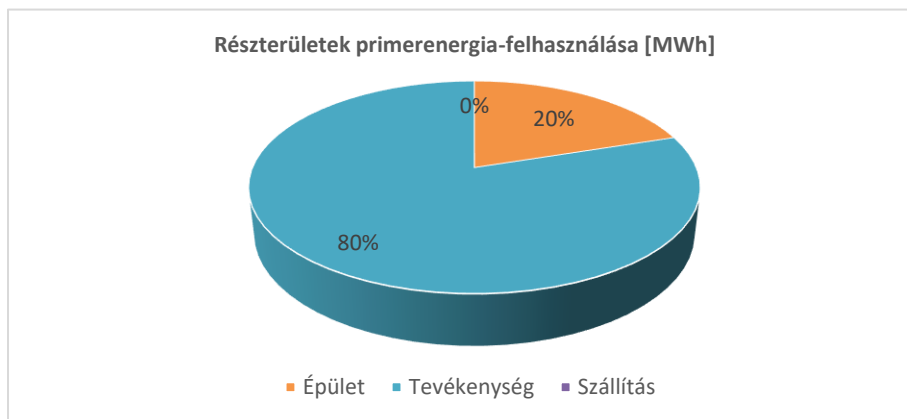
1. táblázat



## II. 2017. évi energiafelhasználás részterületenként

Részterület	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás [MWh]	Összesített primerenergia-felhasználás [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás [ezer tonna]	Összesített energiaköltség [ezer Ft]
Épület	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,00	0,00
	Vásárolt villamos energia	340,47	851,17	0,32	8 451,49
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,00	0,00
	Földgáz	58,76	58,76	0,01	716,33
	PB	0,00	0,00	0,00	0,00
	Egyéb (tűzelőanyag)	0,00	0,00	0,00	0,00
Épület összesen		399,23	909,93	0,33	9 167,82
Tevékenység	Előállított villamos energia	0,00	0,00	0,00	0,00
	Vásárolt villamos energia	1 361,87	3 404,67	1,27	33 805,97
	Származtatott energia	0,00	0,00	0,00	0,00
	Földgáz	235,06	235,06	0,05	2 865,31
	PB	0,00	0,00	0,00	0,00
	Egyéb (tűzelőanyag)	0,00	0,00	0,00	0,00
	Gázolaj	0,00	0,00	0,00	0,00
Tevékenység összesen		1 596,92	3 639,72	1,31	36 671,28
Szállítás	Vásárolt villamos energia	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
	PB	0,00	0,00	0,00	0,00
	Egyéb (üzemőanyag)	0,00	0,00	0,00	0,00
Szállítás összesen		0,00	0,00	0,00	0,00

2. táblázat





### III. 2017. évi összesített primerenergia felhasználás

Vállalat neve	Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás [MWh]
Berkenye Faluszövetkezet	Előállított villamos energia	0,00
	Vásárolt villamos energia	4 255,83
	Származtatott energia	0,00
	Földgáz	293,82
	PB	0,00
	Egyéb (tüzelőanyag)	0,00
	Motorbenzin	0,00
	Gázolaj	0,00
	Egyéb (üzemanyag)	0,00

3. táblázat

