



Inforg 2008 Kft.

Éves összefoglaló energetikai szakreferenci jelentés

2017



Készítette: Sourcing Hungary Kft.

Hitelesítő: Takács László – Energetikai szakértő

Tel: 06-70-397-08-98

Fax: 06-1-877-62-75

E-mail: sourcing@sourcing.hu

Web: www.sourcing.hu

Dátum: Budapest, 2018. április



I. Bevezetés

Az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. Törvény, valamint a Törvény végrehajtásáról szóló 122/2015. Kormány rendelet szerinti adatszolgáltatási kötelezettségnek megfelelően a Inforg 2008 Kft. az alábbi, 2017. évi energiafelhasználási összefoglaló készítésével tesz eleget.

A 2017. évben felhasznált energiahordozók a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet 2. § (3) bekezdés a) pontjának megfelelően:

Telephely címe	Részterület	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2017. éves [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2017. éves [ezer tonna]	Összesített energiaköltség 2017. éves [ezer Ft]
8460 Devecser, Levente telep 1.	2017. éves	Előállított villamos energia	0,0	0,000	0,0
		Vásárolt villamos energia	812,8	0,756	22 302,6
		Földgáz	9 354,3	1,889	120 313,4
		PB	0,0	0,000	0,0
		Motorbenzin	0,0	0,000	0,0
		Gázolaj	0,0	0,000	0,0
	ÉPÜLET+TEVÉKENYSÉG+SZÁLLÍTÁS ÖSSZESEN [MWhpr]			11 386,3	2,645

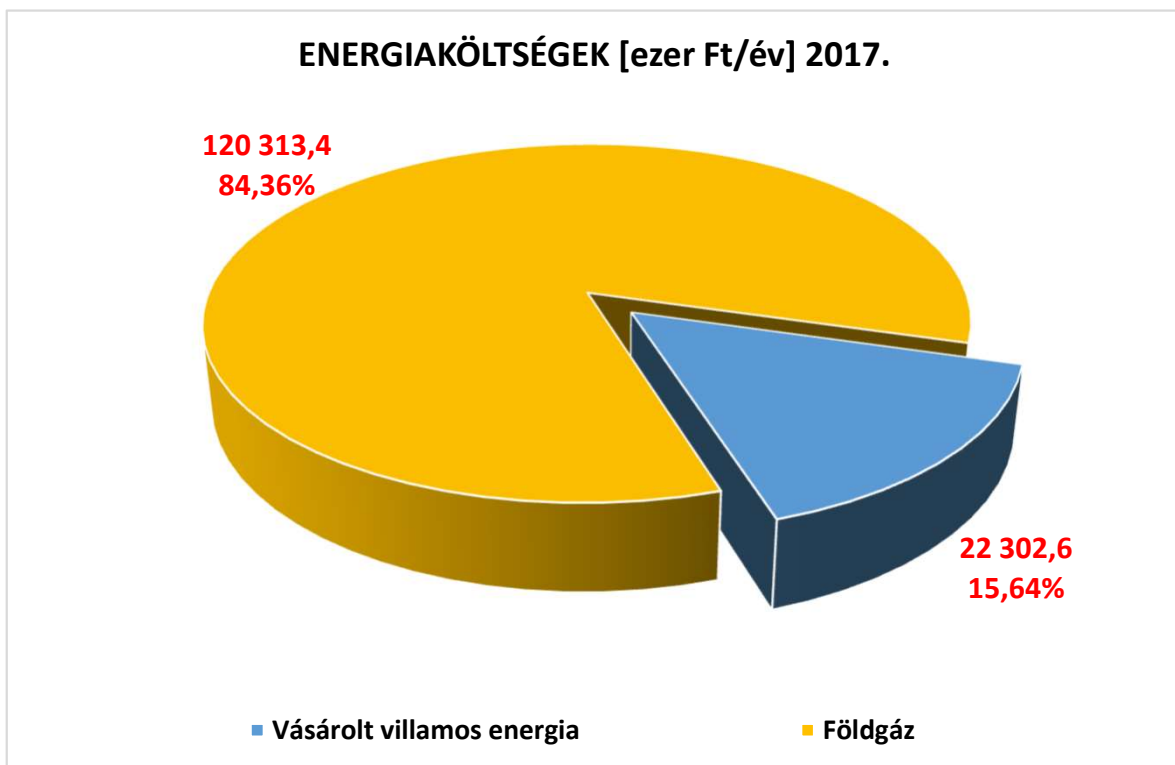
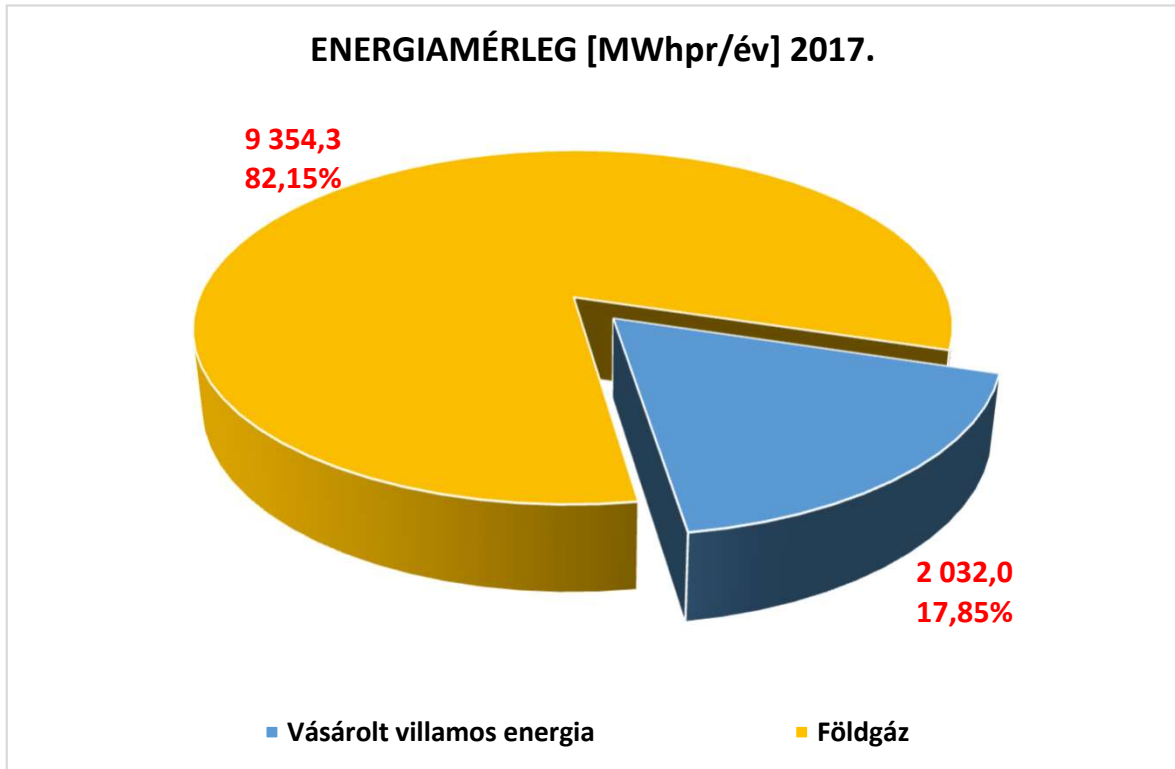
A Inforg 2008 Kft. (továbbiakban: Társaság) 6 telephellyel rendelkezik Magyarországon. A központi telephely címe: 8460 Devecser, Levente telep 1. A társaság energia-gazdálkodására vonatkozó adatai hozzáférhetőek.

- | | |
|---|-------------------|
| 1 | Darányi |
| 2 | Felsőavasdinnye |
| 3 | Hódoska |
| 4 | Kimle |
| 5 | Novákpuzta |
| 6 | Középsőavasdinnye |



II. Összefoglaló a Társaság energiagazdálkodásáról

Az alábbi ábrák mutatják a telephely összes tárgyévi energiafogyasztásának arányát.

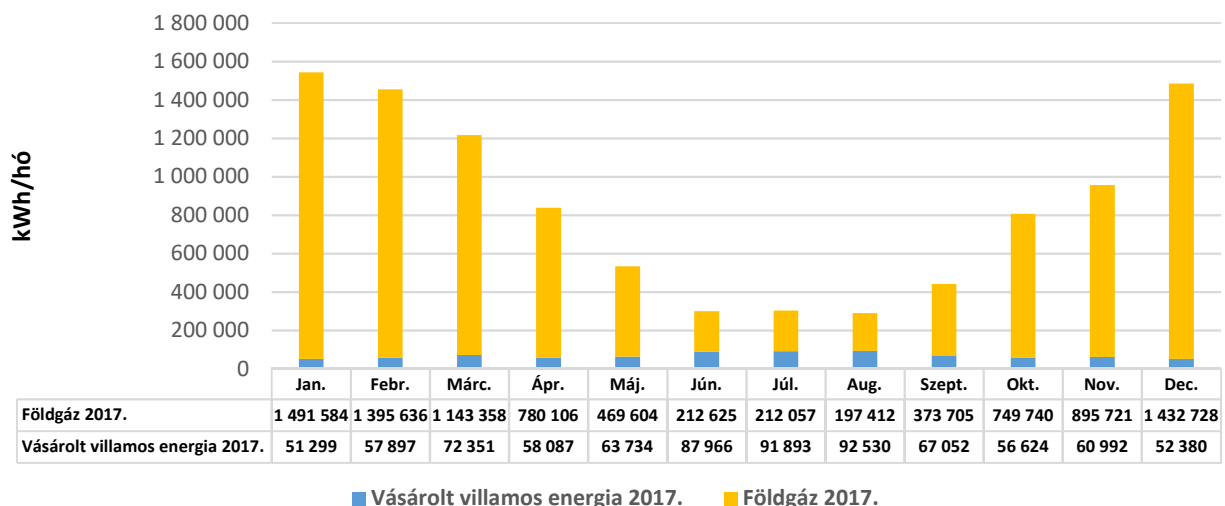




III. A Társaság. tárgyévi energiafelhasználása részterületenként

Telephely címe	Részterület	Felhasznált energiahordozók	Összesített energiafelhasználás 2017. éves [MWh]	Összesített CO2 kibocsátás 2017. éves [ezer tonna]	Összesített energiaigényesség 2017. éves [ezer Ft]	
8460 Devecser, Levente telep 1.	Épület	Előállított villamos energia	0,0	0,000	0,0	
		Vásárolt villamos energia	494,6	0,460	13 570,8	
		Földgáz	9 354,3	1,889	120 313,4	
		PB	0,0	0,000	0,0	
		Gázolaj	0,0	0,000	0,0	
	ÉPÜLET ÖSSZESEN [MWhpr]			10 590,7	2,349	133 884,2
	Tevékenység	Előállított villamos energia	0,0	0,000	0,0	
		Vásárolt villamos energia	318,2	0,296	8 731,7	
		Földgáz	0,0	0,000	0,0	
		PB	0,0	0,000	0,0	
		Gázolaj	0,0	0,000	0,0	
	TEVÉKENYSÉG ÖSSZESEN [MWhpr]			795,6	0,296	8 731,7
	Szállítás	Vásárolt villamos energia	0,0	0,000	0,0	
		Motorbenzin	0,0	0,000	0,0	
		Gázolaj	0,0	0,000	0,0	
		PB	0,0	0,000	0,0	
	SZÁLLÍTÁS ÖSSZESEN [MWhpr]			0,0	0,000	0,0

HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS

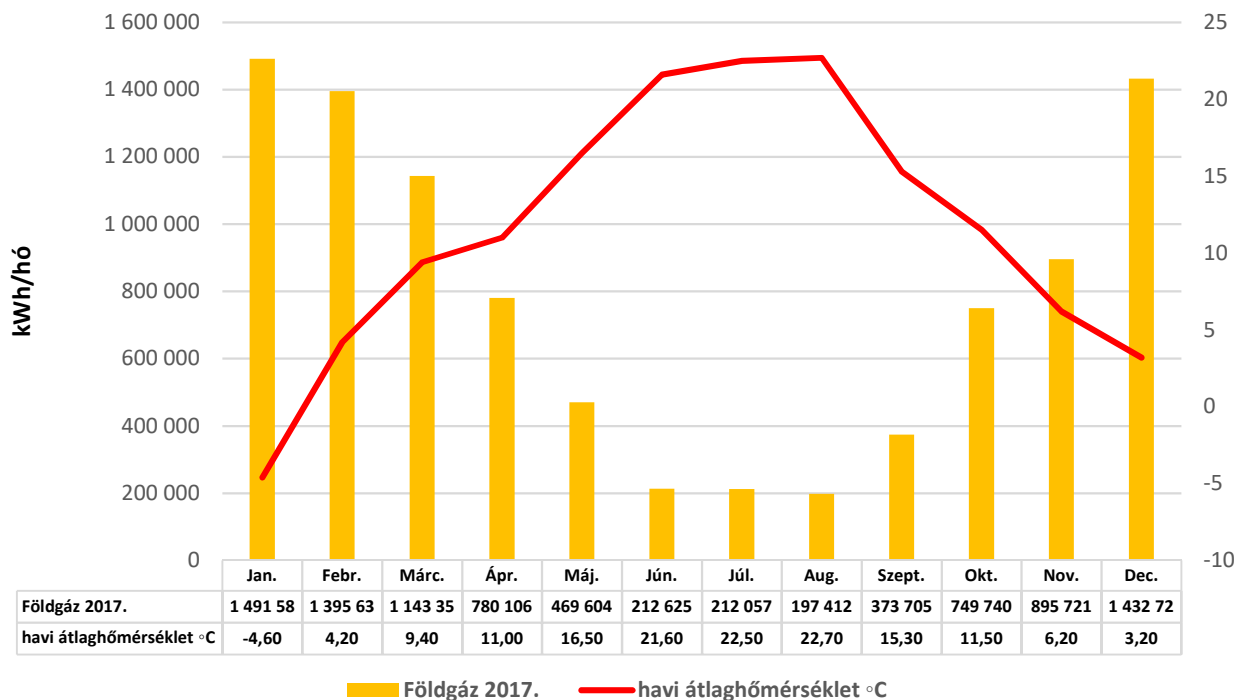




HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS

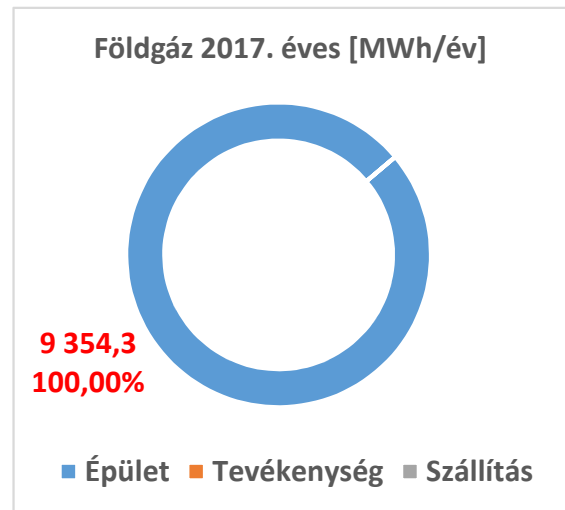
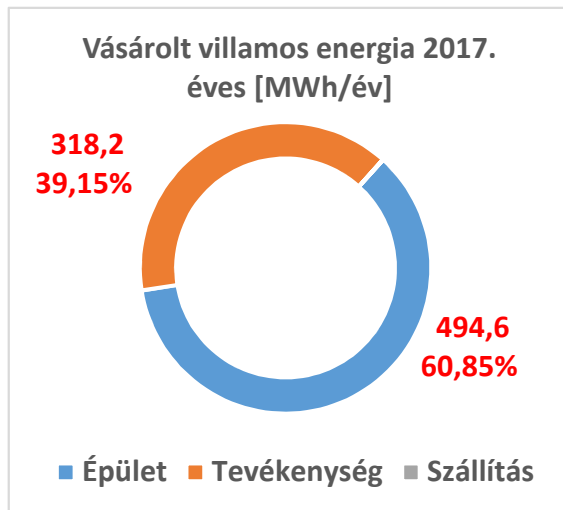


HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS





A Társaság tárgyévi energiahordozónkénti energiafelhasználását ÉPÜLET/TEVÉKENYSÉG/SZÁLLÍTÁS részterületre felbontva az alábbi ábraák szemléltetik.



V. A Társaság tárgyévi halmozott primerenergia felhasználása

A Társaság összesített tárgyévi halmozott primerenergia felhasználását CO₂ kibocsátását az alábbi táblázat foglalja össze:

Telephely	Felhasznált energiahordozók	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. éves [MWhpr]	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. éves [MWhpr]	Összesített primerenergia-felhasználás 2017. éves [MWhpr]
8460 Devecser, Levente telep 1.	Előállított villamos energia	0,0	0,0000	0,0
	Vásárolt villamos energia	2 032,0	0,7559	22 302,6
	Földgáz	9 354,3	1,8892	120 313,4
	PB	0,0	0,0000	0,0
	Motorbenzin	0,0	0,0000	0,0
	Gázolaj	0,0	0,0000	0,0
	ÉPÜLET+TEVÉKENYSÉG+SZÁLLÍTÁS ÖSSZESEN	11 386,3	2,6451	142 616,0