

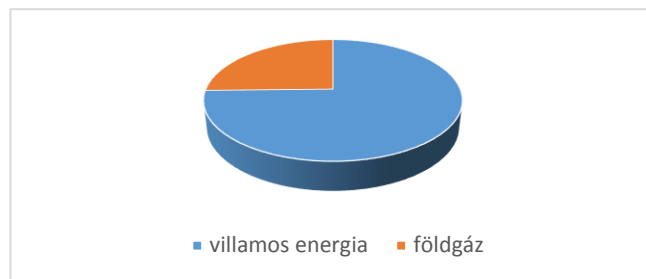
Balatontourist Kft.

Energetikai szakreferens éves jelentés  
(web verz.)

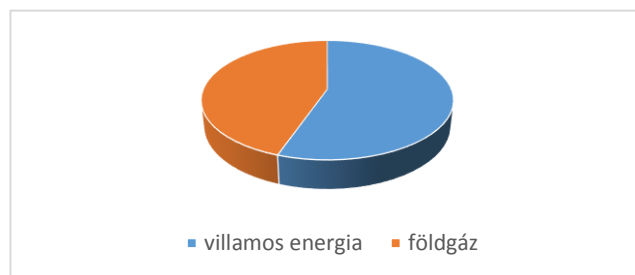
2017.

## Éves energiafogyasztások és energiaköltségek megoszlása

	éves energiaköltség
villamos energia	74,7%
földgáz	25,3%



	éves energiafelhasználás
villamos energia	55,4%
földgáz	44,6%



## Éves energia fogyasztás - összehasonlítva a 2016. évi adatokkal

Vill. E.	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
havi fogy/éves fogy.	1%	1%	1%	4%	11%	16%	26%	27%	10%	1%	1%	1%	100%

A gazdálkodó szervezet tájékoztatása és adatai szerint villamos energia-felhasználás szempontjából a 2017-es fogyasztási adatok sem fajlagosan sem pedig mennyiségben nem változtak számottevően 2016-hoz képest.

Földg	jan	feb	márc	ápr	máj	jún	júl	aug	szept	okt	nov	dec	össz
havi fogy/éves fogy.	0%	0%	0%	0%	0%	0%	53%	9%	21%	6%	6%	6%	100%

A gazdálkodó szervezet rendelkezésre álló adatai és tájékoztatása alapján földgáz-felhasználás szempontjából sincs számottevő változás 2017/2016 vonatkozásában.

## Összegzés, értékelés

Energiafelhasználás tekintetében az adatsorok elemzése során kijelenthető, hogy 2017/2016 vonatkozásában:

- villamos energia tekintetében a felhasználás sem mennyiségben sem pedig fajlagos szinten nem változott számottevően
- földgáz tekintetében a felhasználás szintén nem változott számottevően a meglévő adatok vonatkozásában

### Éves üvegházhatású gázkibocsátás

Üvegházhatású gázkibocsátás (ezer t CO <sub>2</sub> /év)	<b>0,123</b>
--	--------------

### Szemléletformálási tevékenység

Az energiatudatos működést elősegítő szemléletformálási tevékenység részeként havi szintű teljesítmény-felhasználások és lekötések értékelése, összevetése történt/történik vezetői szinten. Éves időszak vonatkozásában átlagosan három alkalommal személyes konzultációk történtek/történnek a szakreferenssel a gazdálkodó szervezetet érintő energiafelhasználási tevékenységet illetően, illetve szezononként optimális energiafelhasználással kapcsolatos tájékoztató anyag készül.

### Energiahatékonysági tevékenység, intézkedések

2017-ben nem volt olyan beruházás amely célzottan energiahatékonyságot növelő projektként indult volna. Beruházást nem igénylő intézkedésként említhető a havi monitorozáson alapuló teljesítmény-és meddőenergia-gazdálkodási adatok felhasználásával történő üzemeltetés.

Pécs, 2018. május

Encons Kft.