

# TÖRÖKSZENTMIKLÓSI MEZŐGAZDASÁGI ZRT.

gazdálkodó szervezet számára

a 122/2015. (V. 26.) Korm. rendelet 7/A.§ (2)/d bekezdése, valamint  
a 2015. évi LVII. törvény az energiahatékonyságról, 21/B. § (2)/a bekezdése  
alapján készített

## Összefoglaló éves jelentés 2019

Készítette az Ön Energetikai szakreferense:

Hunyadi Kft.

1222 Budapest, Gyár u. 14.

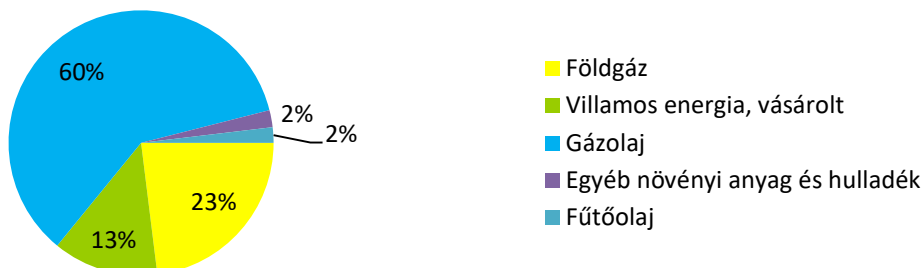
Tel.: +36/1 297-20-20

E-mail: [energetikus@hunyadi.hu](mailto:energetikus@hunyadi.hu)

<http://www.hunyadi.com>

## Éves energiafogyasztás mértéke és energianemenkénti megoszlása

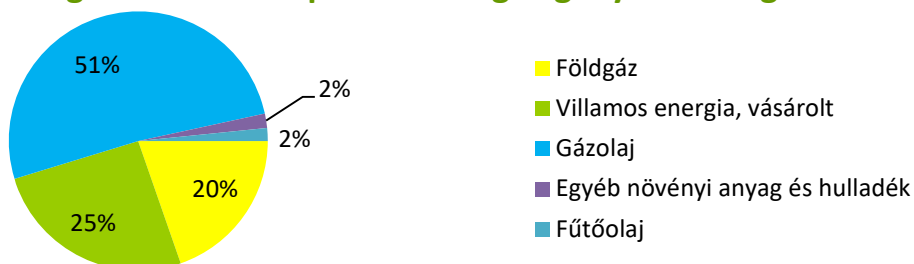
### Összes energiafelhasználás megoszlása



Az összes energiafelhasználás eltérése előző évhez képest -12,9%

Az összes energiafelhasználás kWh-ban kifejezett energianemenkénti megoszlása látható a fenti ábrán. Az energiahatékonysági intézkedéseket elősorban a fő energiafelhasználási területen célszerű végrehajtani.

### Energiafelhasználás primer energia igényének megoszlása

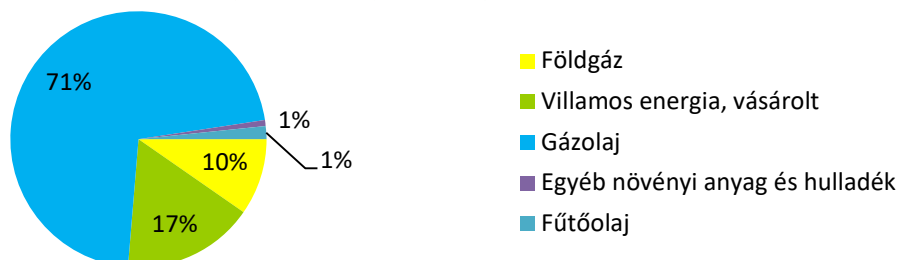


Az energiafelhasználás primer energia igényének eltérése előző évhez képest -12,5%

Az energiahordozók összehasonlíthatóságának érdekében az előállításukhoz szükséges primer energia igényt szükséges kiszámítani. A primer (elsődleges) energia a természetben előforduló az ember által még át nem alakított szilárd, folyékony és gáznemű nyersanyagokban rejlő energia. A primer energia mennyiséggel arányos az energiafelhasználás környezetterhelése (pl.: CO<sub>2</sub> kibocsátás).

A környezetterhelés csökkentés érdekében elősorban célszerű a fő primer energiafelhasználási területén intézkedést végrehajtani.

### Energiaköltségek megoszlása



Az összes energiaköltség eltérése előző évhez képest -17,4%

Az energiaköltségek energianemenkénti megoszlása látható a fenti ábrán.

Az energiaköltség csökkentés érdekében elősorban a fő energiaköltség energiafelhasználási területén célszerű intézkedést végrehajtani.

## Éves villamosenergia-fogyasztás mértéke

- Éves hatásos villamosenergia-fogyasztás eltérés előző évhez képest + 1,3%

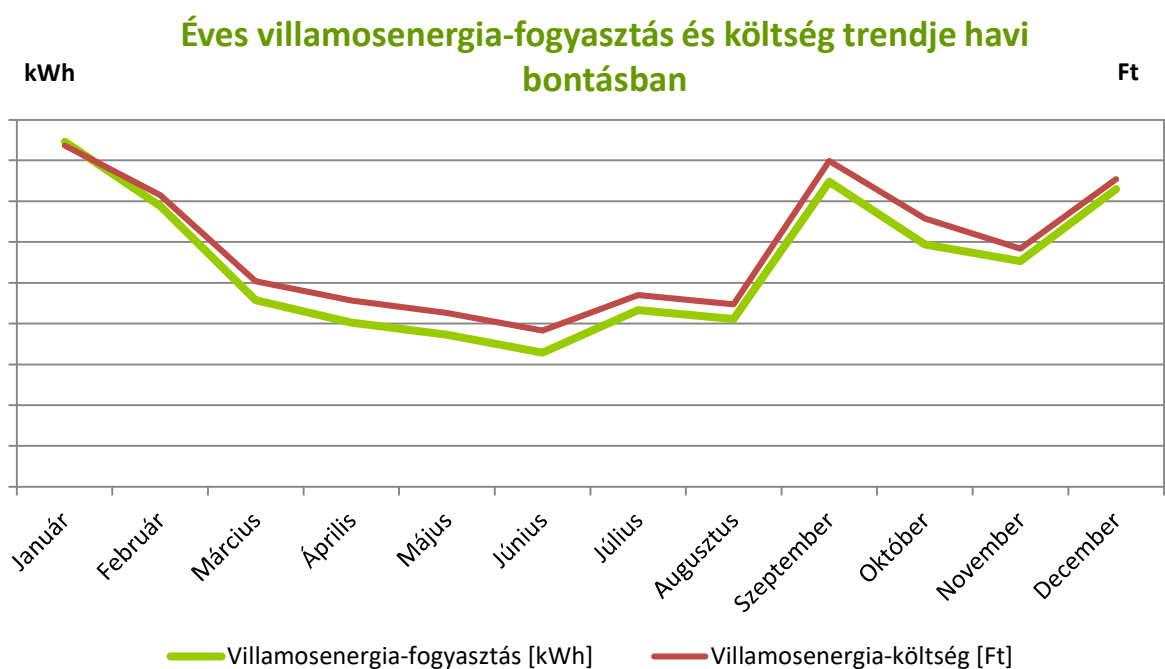
Az energiafelhasználás éves mértékének változása főként a gazdálkodó szervezet tevékenységétől, az időjárási viszonyoktól, az energiahatékonysági intézkedésektől és fejlesztésektől függ. A növekvő gazdasági tevékenység növekvő energiafogyasztást eredményezhet.

- Összes villamosenergia-költség eltérés előző évhez képest + 1,6%

Az energiaköltség éves mértékének a változása a felhasznált villamosenergia-mennyiségtől, az energia szerződésekben és a törvényileg meghatározott díjak mértékétől függ. A növekvő gazdasági tevékenység növekvő energiafogyasztást, ezzel növekvő energiaköltséget eredményezhet.

- Fajlagos energiaköltség eltérés előző évhez képest + 0,3%

A fajlagos energiaköltség változása az energia kereskedői szerződések (energiadíj) és a törvényileg meghatározott díjtételek változásának mértékétől függ. A fajlagos energiaköltség csökkenése előnyös a gazdálkodó szervezet számára.

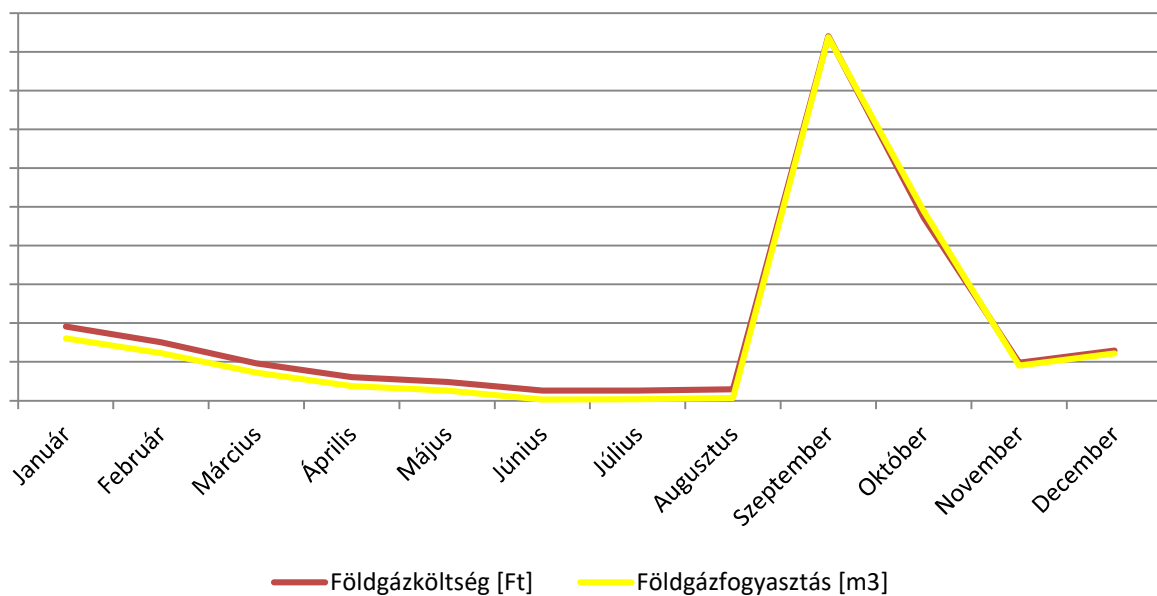


### Éves földgázfogyasztás mértéke

- Éves földgázfogyasztás eltérés előző évhez képest -11,7%
- Összes földgázköltség eltérés előző évhez képest -1,0%
- Fajlagos földgázköltség eltérés előző évhez képest + 12,1%

A fajlagos energiaköltség változása az energia kereskedői szerződések (energiadíj) és a törvényileg meghatározott díjtételek változásának mértékétől függ. A fajlagos energiaköltség csökkenése előnyös a gazdálkodó szervezet számára.

m3 **Éves földgázfogyasztás és költség trendje havi bontásban** Ft



**Éves növényi anyag és hulladék -, Fűtőolaj- és gázolajfogyasztás mértéke**

• Éves növényi anyag és hulladékfogyasztás eltérés előző évhez képest	+ 4,9%
Összes növényi anyag és hulladékköltség eltérés előző évhez képest	+ 11,3%
Fajlagos növényi anyag és hulladékköltség eltérés előző évhez képest	+ 6,1%
• Éves fűtőolajfogyasztás eltérés előző évhez képest	+ 27,2%
Összes fűtőolajköltség eltérés előző évhez képest	+ 5,8%
Fajlagos fűtőolajköltség eltérés előző évhez képest	-16,8%
• Éves gázolajfogyasztás eltérés előző évhez képest	-17,1%
Összes gázolajköltség eltérés előző évhez képest	-23,0%
Fajlagos gázolajköltség eltérés előző évhez képest	-7,2%

## Végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések, alkalmazott üzemeltetési megoldások által elért energiamegtakarítási eredmények

A gazdálkodó szervezet az éves energiahatékonyságát megfelelőnek ítélte, így nagyobb energiahatékonysági beruházást nem hajtott végre ebben az évben.