



ÉVES JELENTÉS

Energetikai szakreferens szolgáltatás 2019

BECOM Electronics Hungary Kft.

Energetikai szakreferens: Wattmanager Kft.
Energetikai szakreferens székhelye: 2131 Göd, Rómaiak útja 8.
Energetikai szakreferens: 25875197213

Teljesítésbe bevont energetikai szakreferens jogosultsággal rendelkező szakember, természetes személy adatai:

Baranyák Zoltán
Energetikai szakreferens vizsga száma: EA-1/2017/1

Zalai Norbert
Energetikai szakreferens vizsga száma: EA-1/2017/10

2015. évi LVII. törvény az energiahatékonyságról és a 122/2015. (V. 26.) Korm. rendelet az energiahatékonyságról szóló törvény végrehajtásáról alapján

Kötelezett gazdálkodó szervezet neve:
BECOM Electronics Hungary Kft.

Kötelezett gazdálkodó szervezet székhelye:
2851 Környe, Budai út 1, hrsz.: 3813.

Kötelezett gazdálkodó szervezet adószáma:
12593192211

Kötelezett gazdálkodó szervezet főtevékenysége:
Elektronikai áramköri kártya gyártása

Tartalomjegyzék

[Bevezető](#)

[Fogyasztási adatok](#)

[Éves, energiahordozónkénti fogyasztási adatok változása](#)

[Éves primerenergia fogyasztás](#)

[Éves CO2 kibocsátás](#)

[Energiahatékonysági fejlesztések](#)

Bevezető

Jelen dokumentum a 122/2015. (V. 26.) Korm. rendelet 7/A. § e) pontja szerinti összefoglaló éves jelentés az energetikai szakreferens igénybevételére köteles gazdálkodó szervezet számára. Az éves jelentés az elkészült havi jelentések alapján a végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések, alkalmazott üzemeltetési megoldások által elért energiamegtakarítási eredményeket tartalmazza a **2019**-i évre vonatkozóan.

Fogyasztási adatok

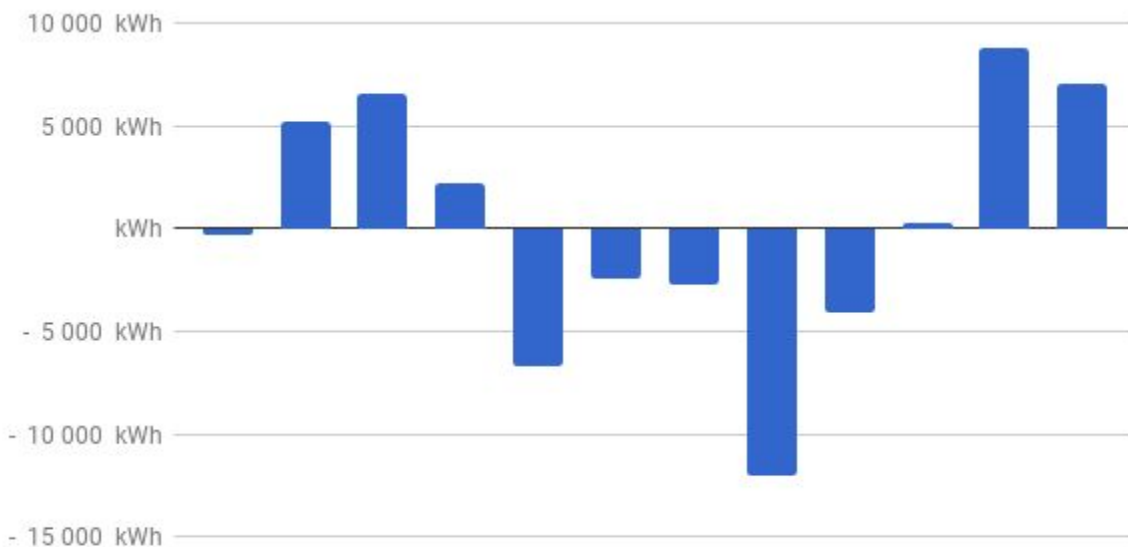
A gazdálkodó szervezet fogyasztási adatait 2019-i évre vonatkozóan az energiahordozónkénti havi fogyasztások változásával mutatjuk be:

Éves, energiahordozónkénti fogyasztási adatok változása

A változásokat a 2018-i (referencia) évhez képest közöljük.

Villamosenergia-fogyasztás

Villamos energia - referencia év és tárgyév fogyasztásának különbsége (kWh)



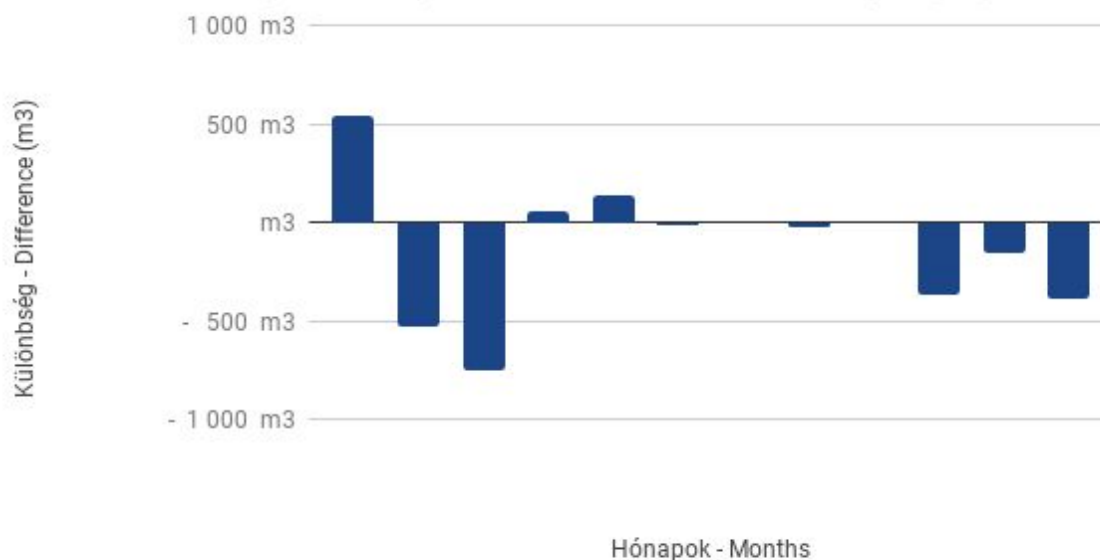
A 2018-i és a 2019-i év különbsége:

1 889 kWh

Földgázfogyasztás

Földgáz - referencia év és tárgyév fogyasztásának különbsége (m3)

Difference in natural gas consumption between reference and current year (m3)



A 2018-i és a 2019-i év különbsége:

- 1 511 m3

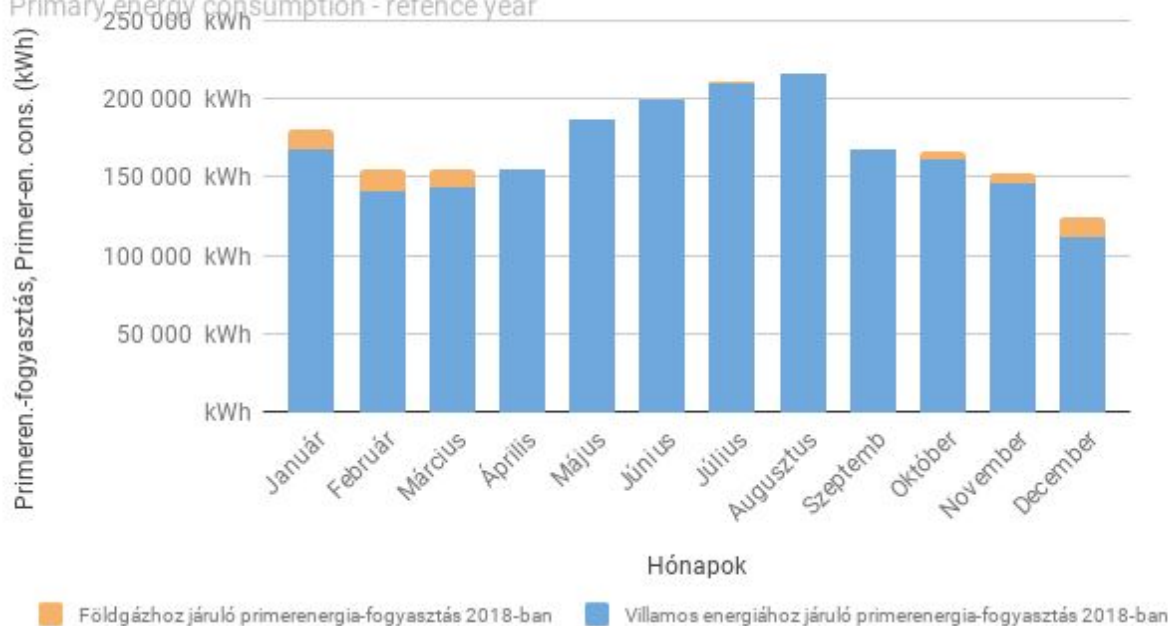
A 2018-i és a 2019-i év különbsége:

A 2018-i és a 2019-i év különbsége:

Éves primerenergia fogyasztás

Primerenergia-fogyasztás - referencia év

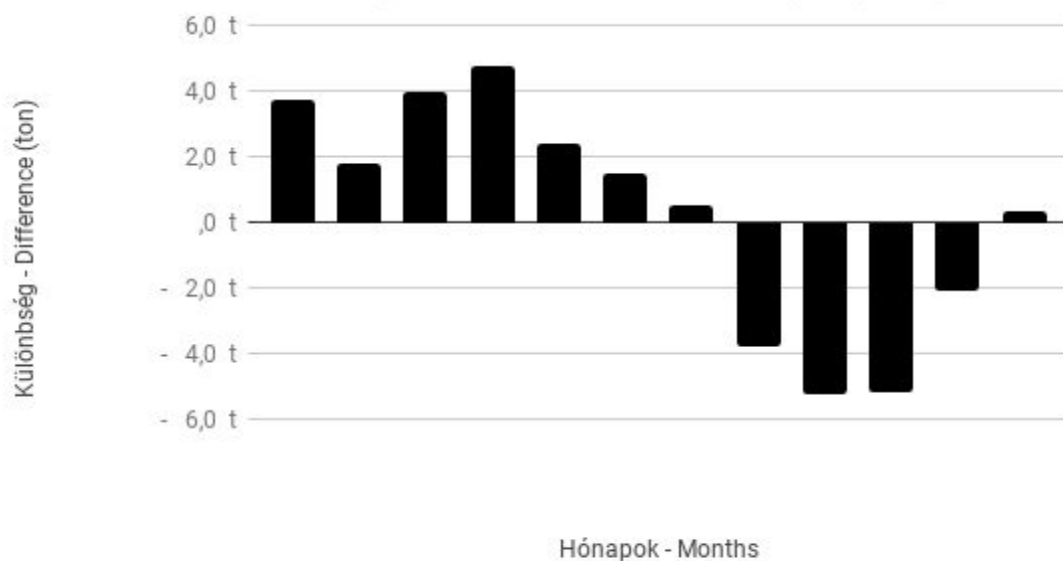
Primary energy consumption - reference year



Éves CO2 kibocsátás

CO2 kibocsátás változás - referencia és tárgyév különbsége (tonna)

CO2 emission difference - comparison of reference and current year (tonnes)



A 2018-i és a 2019-i év különbsége:

13,8 t növekmény

Energiahatékonysági fejlesztések

A gazdálkodó szervezet által tárgyévben végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések - melyek méréssel, vagy számítással igazolható energiamegtakarítást eredményeznek - az alábbiak voltak:

Nem történt energiahatékonysági fejlesztés, a fogyasztáskülönbségek a termelési mennyiségek különbségéből, az eltérő kihasználtságból vagy - fűtési célú energiafelhasználás esetében - a meteorológiai viszonyok változásából adódnak

A fejlesztések hatására számításokkal, mérésekkel alátámasztható energiamegtakarítás primerenergiában:

0 kWh

Az energetikai szakreferens éves jelentés a [“2015. évi LVII. törvény az energiahatékonyságról”](#), valamint a [“122/2015. \(V. 26.\) Korm. rendelet az energiahatékonyságról szóló törvény végrehajtásáról”](#) alapján készült.

Wattmanager Kft.



Baranyák Zoltán,
Energetikai szakreferens, EA-1/2017/1

2020-05-14



Zalai Norbert
Energetikai szakreferens, EA-1/2017/10

2020-05-14