



AQUARIUS AQUA KFT.

ENERGETIKAI SZAKREFERENS

ÉVES JELENTÉS - 2017



I. BEVEZETŐ

A modern gazdaságban az energia (villamos áram, földgáz, üzemanyag, távhő, stb.) szűkös erőforrás, melynek az egységköltsége folyamatosan változik. Az energiaköltségek jelentős hányadát képezik a vállalati működés önköltségének, így, ha versenyképességünket meg kívánjuk őrizni, egyre fontosabb, hogy tudatos energiafogyasztókká váljunk.

Energetikai szakreferensként a törvényi kötelezettség teljesítésén túl hatékony támogatást kívánunk nyújtani minden olyan feladat megoldásában, melyet megosztanak velünk. Ezen belül is az alábbi pontokat tartjuk fontosnak.

Az együttműködés célja

- transzparens képet adni a vállalat energiafogyasztásáról,
- a megvalósult energetikai beruházások nyomon követése,
- az energiahatékonysággal kapcsolatos döntések támogatása,
- az energiatudatos szemlélet kialakítása/formálása

Jelen energetikai szakreferensi jelentés a(z)

AQUARIUS AQUA Kft.

részére, a 2017.01.01 - 2017.12.31. közötti időszakra szól. A jelentés az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény és annak 122/2015. (V.26.) végrehajtási rendelete alapján készült. A törvényi kötelezettségnek eleget téve a szervezet energia felhasználásáról szóló havi jelentéseket átadtuk.

Ezúton köszönjük, hogy megtiszteltek minket bizalmukkal. Bármilyen energetikai kérdésben továbbra is állunk rendelkezésükre.

Készült: Budapest, 2018.05.12.


Ecorisk Management Consulting Kft.
Puztai János
ügyvezető

*Ecorisk Management Consulting Kft.
1108 Budapest, Újhegyi út 14. II. em.
Központi irodánk: 06-1-249-1286
E-mail: info@ecorisk.hu*

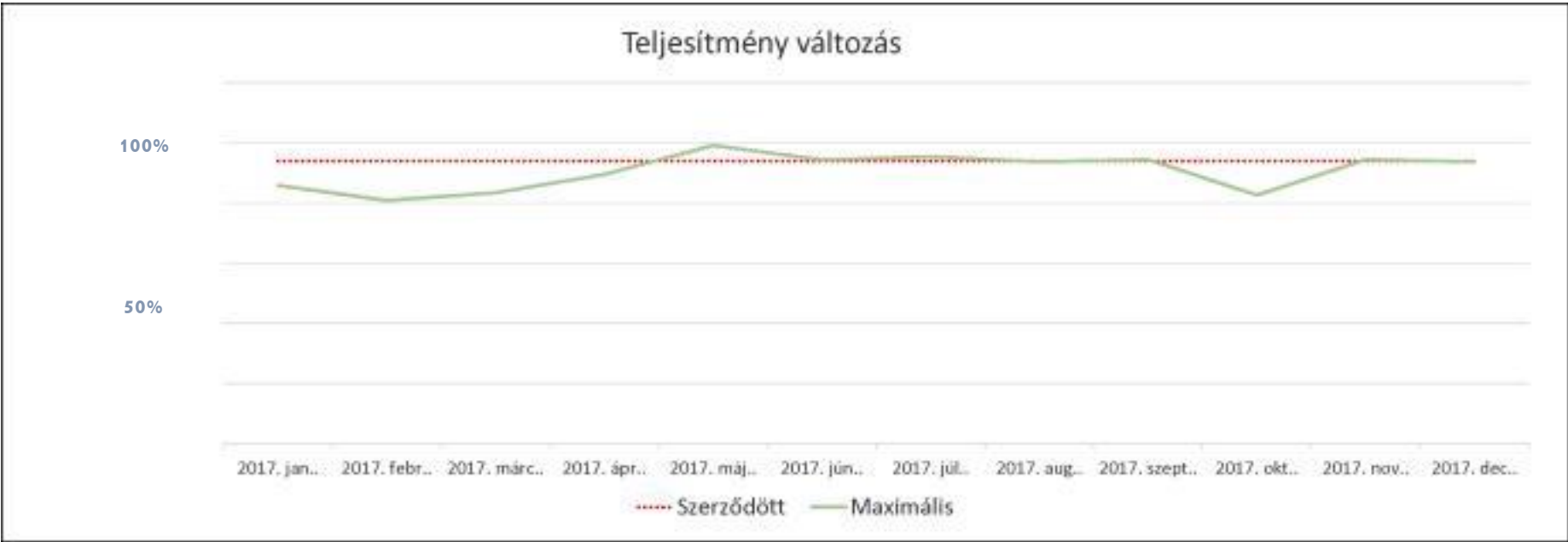
Energetikai szakreferensi jelentés	Diagramok
Cégnév	AQUARIUS-AQUA Kft.
Vizsgált telephely(ek)	2700 Cegléd Kút utca 14.



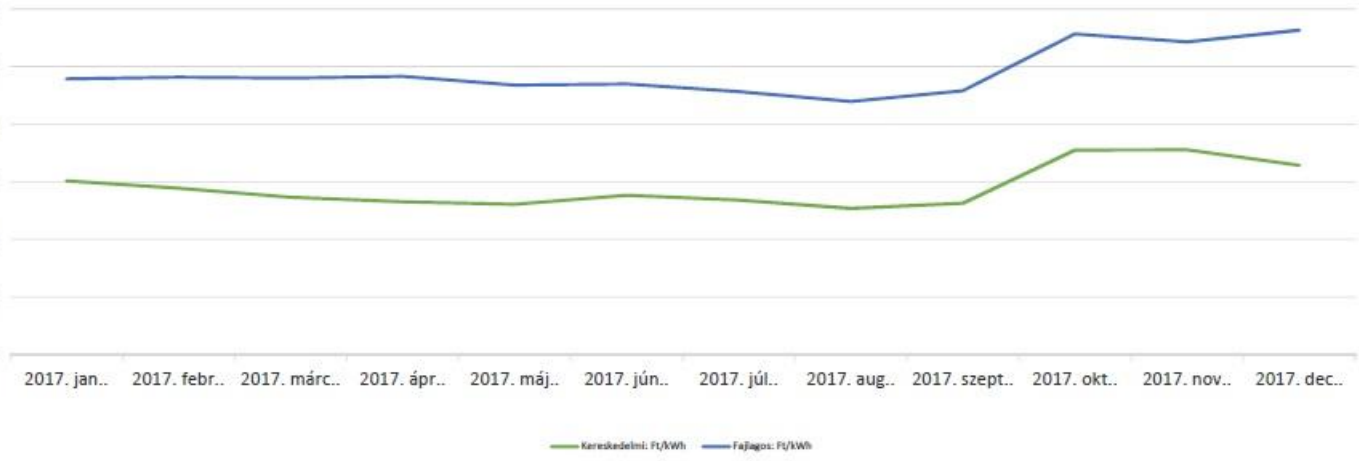
Az alábbi diagramok a vállalat villamos energiafogyasztását és teljesítményelkötési értékeit mutatják meg az elsődleges fogyasztási pontnál. Míg a fogyasztási diagram esetében a meddő energia mértéke, és a fogyasztási trend a kiemelten fontos vizsgálati tényező, addig a teljesítményelkötéseknél az optimalizálási lehetőségeket érdemes vizsgálni, hogy minél költséghatékonyabban lehessen működtetni a villamos energiaellátást.

A telephely villamosenergia-fogyasztásának alakulása -2017

Villamos energia - 01



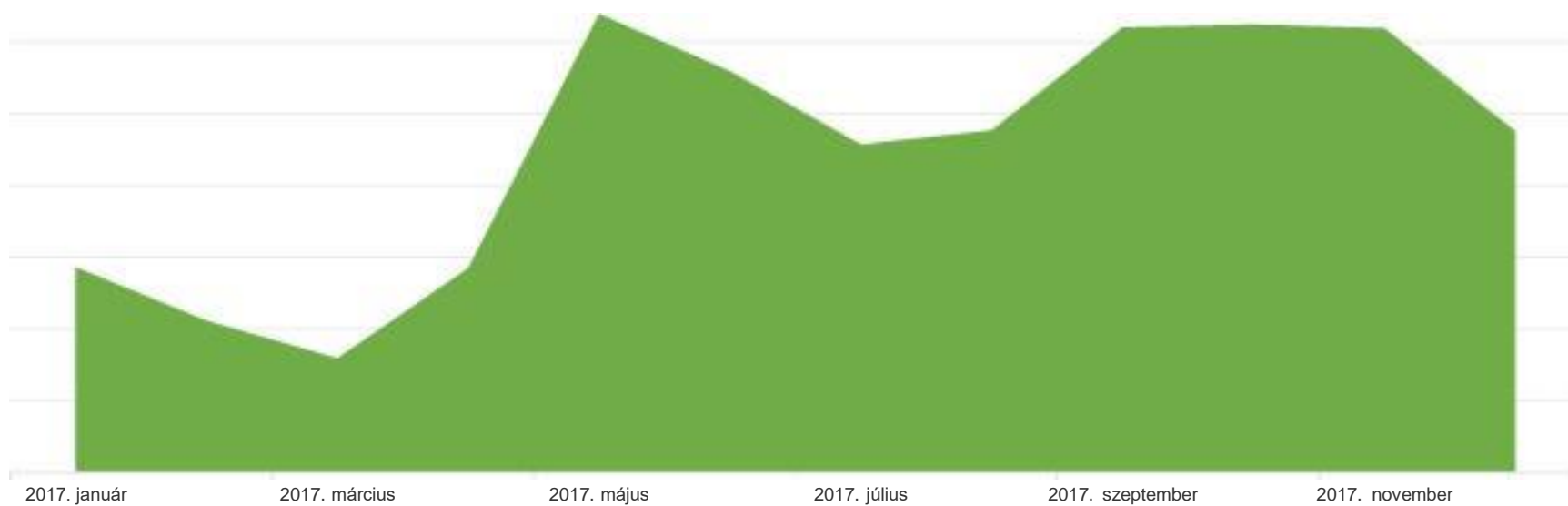
Villamosenergia kereskedelmi díj



A telephely földgázenergia-fogyasztásának alakulása -2017

Gázenergia - 01

Gázfogyasztás
[m³]



Energetikai szakreferensi jelentés	2017 év
Cégnév	AQUARIUS-AQUA Kft.
Vizsgált telephely(ek)	2700 Cegléd Kút utca 14.

Fogyasztás ekvivalens [kWh]



■ Áram Fő ■ Gáz Fő

Költség [Ft]



■ Áram Fő ■ Gáz Fő

Felmérés, Konzultáció

- Felmérés helyszíne: 2730 Albertirsa, Homokrész HRSZ 0297/51.
- Felmérés dátuma: 2018.03.23.

Szemlélet formálás

- Oktatási anyag: Energiahatékonysági oktatási prezentáció - irodai.pptx
Energetika - 2017 - oktatási anyag.pdf
- Tájékoztató: Energetikai Hírek 2017.10.
Energetikai Hírek 2017.11.
Energetikai Hírek 2017.12.
Energetikai Hírek 2018.01.
Energetikai Hírek 2018.02.
Energetikai Hírek 2018.03.
Energetikai Hírek 2018.04.


Ecorisk Management Consulting Kft.
Puztai János
ügyvezető

Ecorisk Management Consulting Kft.
1108 Budapest, Újpesti út 14. III. em.
Központi irodánk: 2-43
Bank: OTP Bank, számlaszám: 11701001-10000000000000000000

TARTALOMJEGYZÉK:

1. Bevezető	1.	oldal
2. Energiafogyasztás értékelése.....	2-6.	oldal
3. Éves összegzés	7.	oldal
4. Beruházások	8.	oldal
5. Felmérés, konzultáció, szemléletformálás	9.	oldal
6. Tartalom	10.	oldal

Mellékletek:

- Oktatási anyag: Energiahatékonysági oktatási prezentáció - irodai.pptx
Energetika - 2017 - oktatási anyag.pdf

- Tájékoztatás: Energetikai Hírek 2017.10 -2018.04. hó
Jogszábaály követés.pdf
TAO tájékoztató_2017.pdf

Készült: Budapest, 2018.05.12.