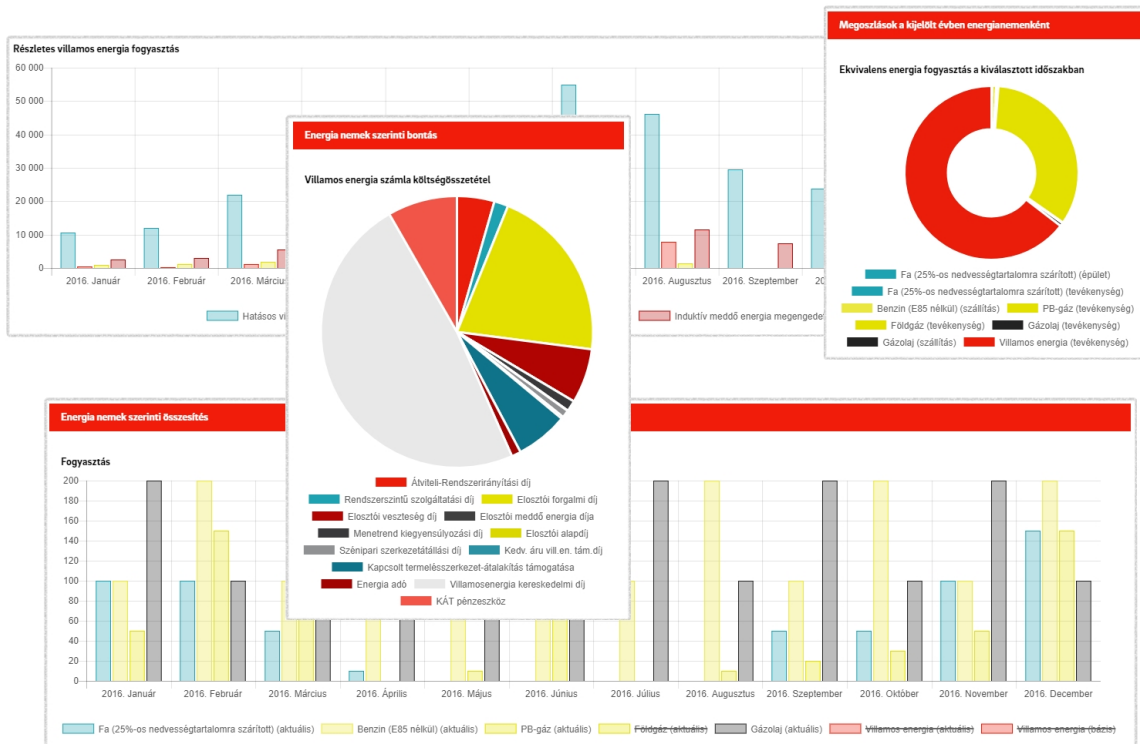


Energetikai szakreferens Éves jelentés 2019



Készítette: E.ON Gazdasági Szolgáltató Kft.

Győri Likörgyár Zrt. részére.

Tartalomjegyzék

1. Energiafelhasználás és költségek alakulása	2
1.1 Cégszámok	2
1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként	2
1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként	3
1.4 Energianemek szerinti összesítés	4
1.5 Fogyasztási helyek	5
2. Szakreferens tevékenysége	11

1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

1.1 Cégszámok

Cégnév Győri Likörgyár Zrt.

Adószám 11130802208

Cím

1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

Ekvivalens energia fogyasztás



Földgáz:	Gázolaj:
756 363,617 kWh	795 062,754 kWh
Villamos energia:	Benzin (E85 nélkül):
366 479,666 kWh	100 016,137 kWh
PB-Gáz:	
96 216,912 kWh	

CO2



Földgáz:	Gázolaj:
139,7 t	213,077 t
Villamos energia:	Benzin (E85 nélkül):
133,765 t	25,004 t
PB-Gáz:	
21,737 t	

1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Ekvivalens energia fogyasztás



■ Villamos energia: 425 443,75 kWh	■ Benzin (E85 nélkül): 114 722,09 kWh
■ Földgáz: 771 806,395 kWh	■ Gázolaj: 847 412,122 kWh
■ PB-Gáz: 119 286,464 kWh	

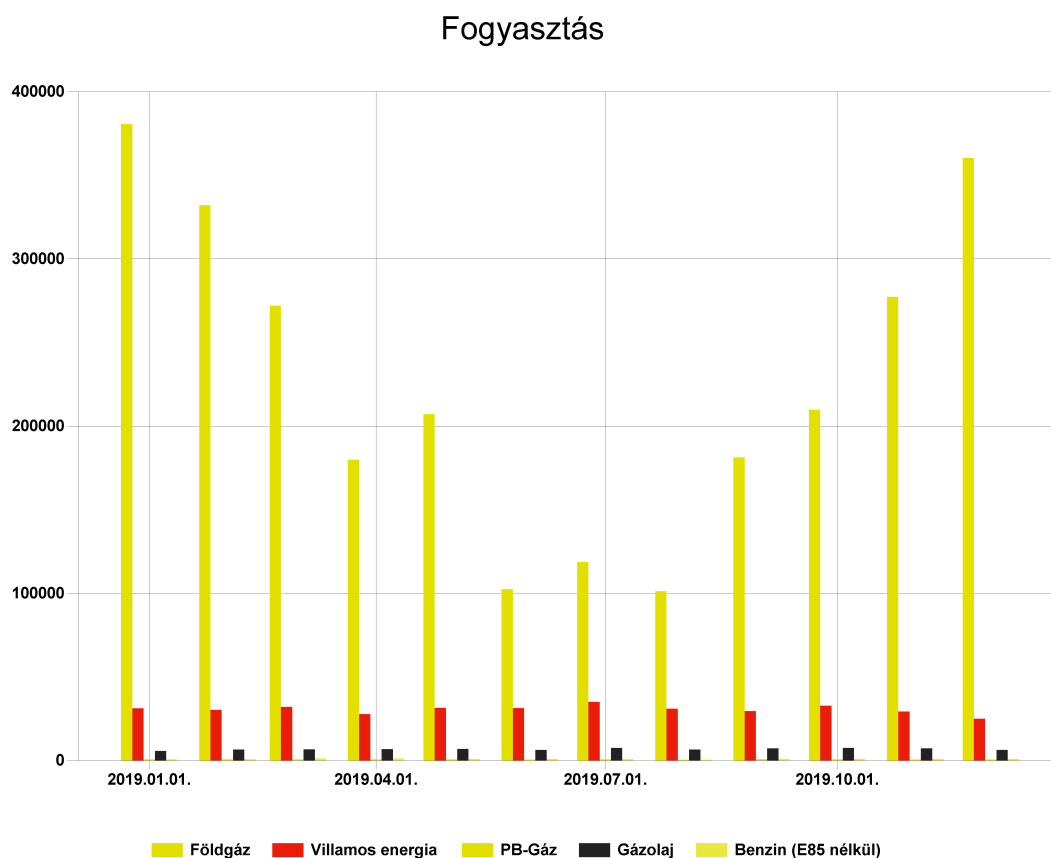
CO2



■ Villamos energia: 155,287 t	■ Benzin (E85 nélkül): 28,681 t
■ Földgáz: 142,553 t	■ Gázolaj: 227,106 t
■ PB-Gáz: 26,949 t	

A bázis év az az év, mely a viszonyítási alapot jelöli. Az energiahatékonysági intézkedések eredménye ehhez az évhez viszonyítva kerül kiértékelésre. Az E.ON Energetikai szakreferens szoftverében a bázis év a tárgyévvel megelőző évet jelöli.

1.4 Energianemek szerinti összesítés



A fenti diagram a szakreferensi szolgáltatásra kötelezett szervezet energiafogyasztásának alakulását ábrázolja a jelentés készítésének évében. A diagram oszlopok formájában tartalmazza az összes energiafajtát, melyet a cég igénybe vesz, magasságuk arányos az adott időszakra vonatkozó energiafelhasználás mértékével. A diagram nyomtatott formában csupán tájékoztató jellegű, pontos adatokért, kérjük, keresse fel a weboldalt a <https://szakreferens.eon.hu> címen.

A szakreferensi szolgálat egyik alap feladata, hogy az energetikai szakreferens monitorozza a szervezet energiafelhasználását, és ajánlásokat fogalmazzon meg annak csökkentése érdekében. Az ajánlások alapján a szakreferensi szolgálatra kötelezett szervezet intézkedéseket határoz meg (melyek lehetnek beruházást nem igénylő, pl. szemléletformálás, vagy beruházással járó intézkedések is), melynek eredménye az energiafogyasztás csökkenése. Ez a csökkenés a diagramon is láthatóvá válik.

Az energiafelhasználás csökkentésére vonatkozó ajánlások érinthetik az összes, vagy akár csak egyetlen energiafajtát is. Bizonyos esetekben az ajánlás járhat azzal a következménnyel is, hogy egy-egy energiahordozó használata teljes egészében megszűnik, miközben egy másik megemelkedik. Ennek oka lehet pl. gazdasági, technológiai. A pontos magyarázatért, kérjük, keresse fel energetikai szakreferensét.

FONTOS! Az energetikai hatékonyság növelése nem feltétlenül jelenti az energiafelhasználás csökkenését, például egy gyártógép korszerűbbre való cseréje csökkentheti az energiafelhasználást a termelés növekedésével egyidejűleg. Ebben az esetben abszolút értékben az energiafelhasználás nem változik, de ezzel párhuzamosan az elkészült termékek darabszáma nő. Ezért fontos, hogy az energiafelhasználást nemcsak abszolút értékben, hanem úgynevezett ETM (energetikai teljesítmény mutató) nézetben is vizsgálni kell. Ennek használatához kérje energetikai szakreferense segítségét.

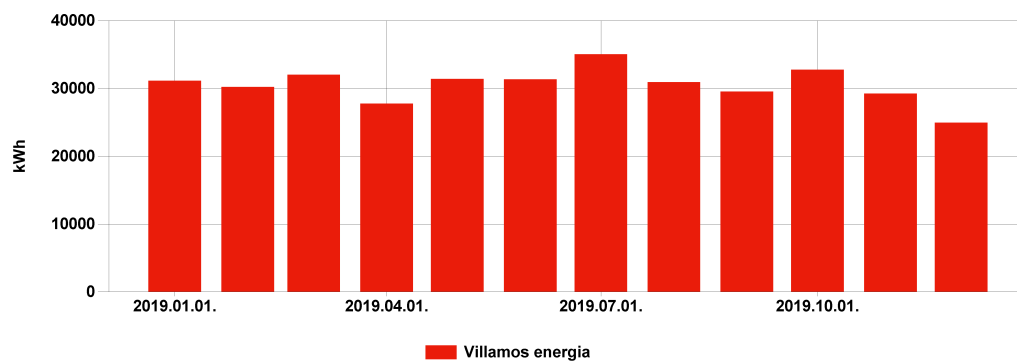
1.5 Fogyasztási helyek

Az alábbi táblázat a szakreferensi szolgáltatóra kötelezett szervezet fogyasztási helyeit tartalmazza. A táblázat feltünteti a fogyasztási hely hivatalos elnevezését (POD), energiatípusát, illetve az ajánlást az adott POD-hoz.

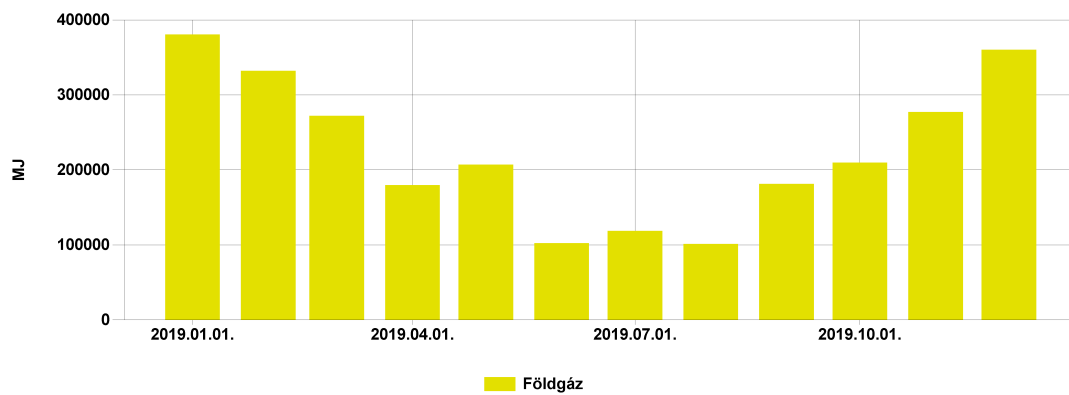
FONTOS! Az ajánlások rész csak azoknál az ügyfeleknél kerül kitöltésre, akik a sztenderd csomag használatára fizettek elő.

POD	Energiatípus	Ajánlás
HU000110F11-U-LIKOR-GYOR-BUDAI-U-	Villamos energia	-
HU000110-11-S0000000000000884885	Villamos energia	-
HU000220F11-S00000000000016046727	Villamos energia	-
39N0508301980004	Földgáz	-
39N0508413450001	Földgáz	-
Gázolaj_11130802-2-08	Gázolaj	-
Motorbenzin_11130802-2-08	Benzin (E85 nélkül)	-
PB gáz_11130802-2-08	PB-Gáz	-
HU000110-11-S0000000000000884646_inaktív	Villamos energia	-
39N040170968000C_inaktív	Földgáz	-

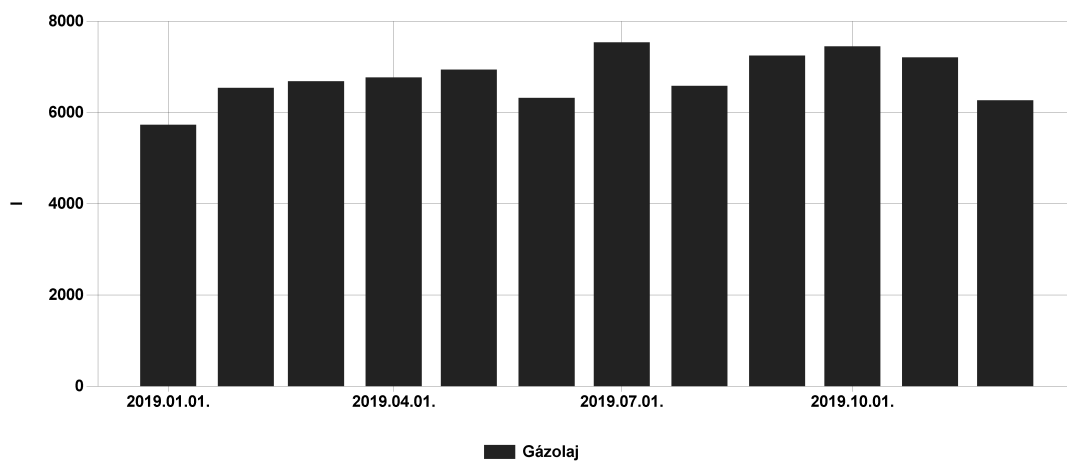
Villamos energia fogyasztása



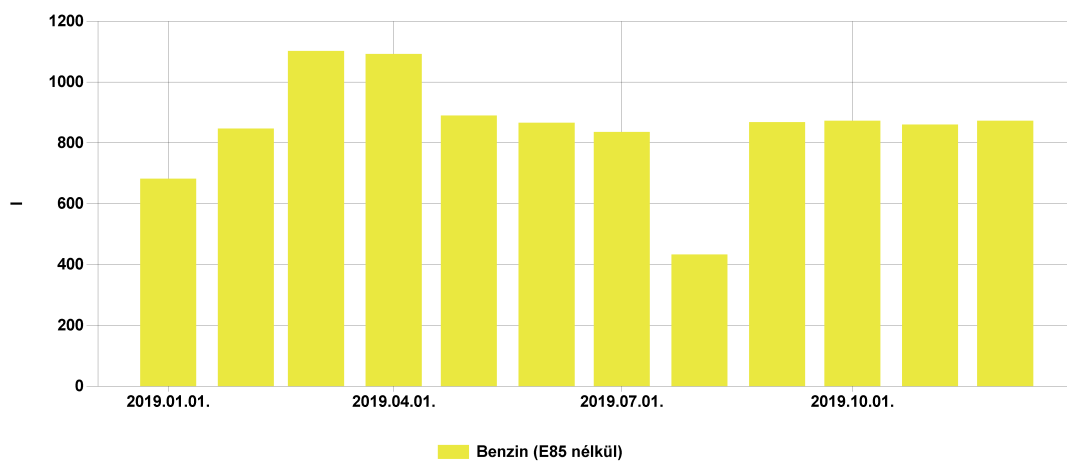
Földgáz fogyasztás



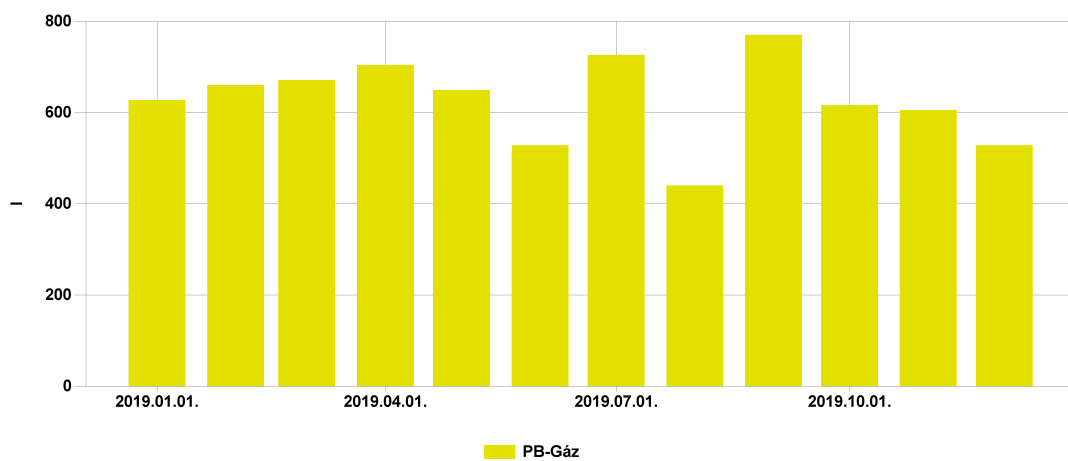
Gázolaj fogyasztás



Benzin (E85 nélkül) fogyasztás



PB-Gáz fogyasztása



2. Szakreferens tevékenysége

Tisztelt Ügyfelünk!

Az E.ON Energetikai Szakreferens szolgáltatásának részeként biztosítjuk, hogy az energetikai szakreferens feladatát teljeskörűen ellátjuk, a törvényi előírásoknak teljes mértékben megfelelően.

Szolgáltatáscsomagunk keretében havi/éves jelentést készítünk az Ön gazdálkodó szervezetének tárgyhavi fogyasztásáról, részletesen bemutatva a költségösszetételt és kiemelve a fogyasztási anomáliákat, ezzel időt és erőforrást takarítva meg az Ön számára. Riportot készítünk az Ön energetikai szakreferense tevékenységéről, illetve az energiahatékonysági fejlesztésekről és azok eredményeiről. Az éves fogyasztási adatokat riportként tesszük közzé az online felületünkön, és a MEKH felé történő éves adatszolgáltatási kötelezettséget teljes mértékben átvállaljuk. Havi rendszerességgel küldünk tanácsokat és ajánlásokat energiahatékonysági fejlesztések végrehajtásához, illetve konzultációs lehetőséget, személyes tanácsadást biztosítunk energiahatékonysági kérdésekben. A tudatos működés és fenntartható jövő érdekében oktató és szemléletformáló dokumentumokat érhet el a szolgáltatás online felületén.