

ENERGETIKAI SZAKREFERENS – ÉVES RIPORT

2019.01.01 - 2019.12.31

készült a
GÖDÖLLŐI KIRÁLYI KASTÉLY KÖZHASZNÚ NONPROFIT KFT.
részére

A következő jogszabályoknak való megfeleléssel:

2015. évi LVII. törvény
122/2015 (V.26.) kormányrendelet
2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet

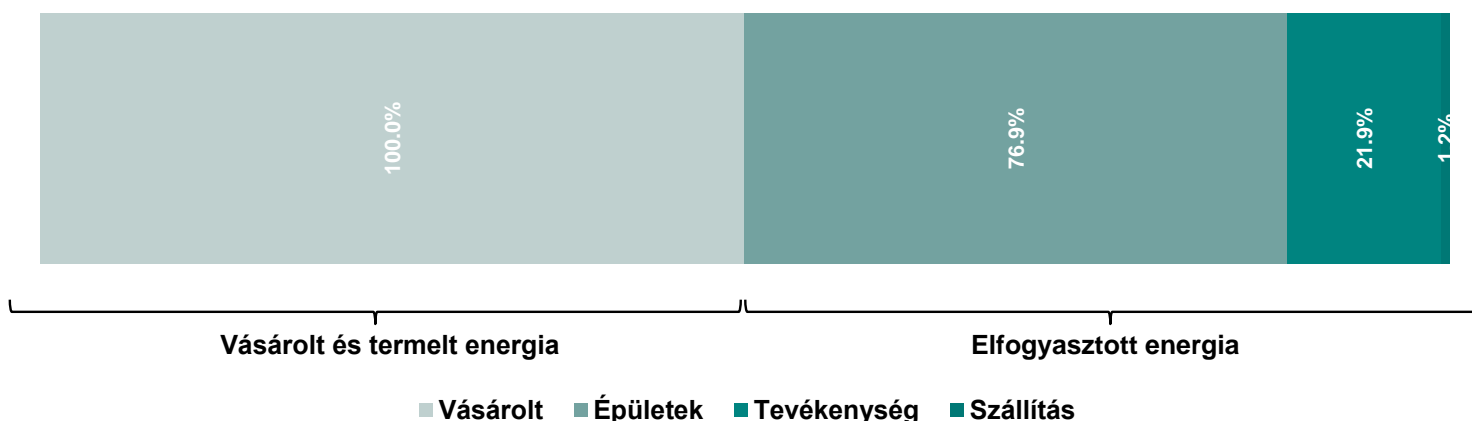
RIPORT ELKÉSZÜLT:	2020. május 14.
RIPORT ÁTADÁSRA KERÜLT:	2020. május 14.
RIPORTOLÁSBAN KÖZREMŰKÖDÖTT:	IPSOL Rendszerház Zrt.
ENERGETIKAI SZAKREFERENS:	NKM Optimum Zrt.



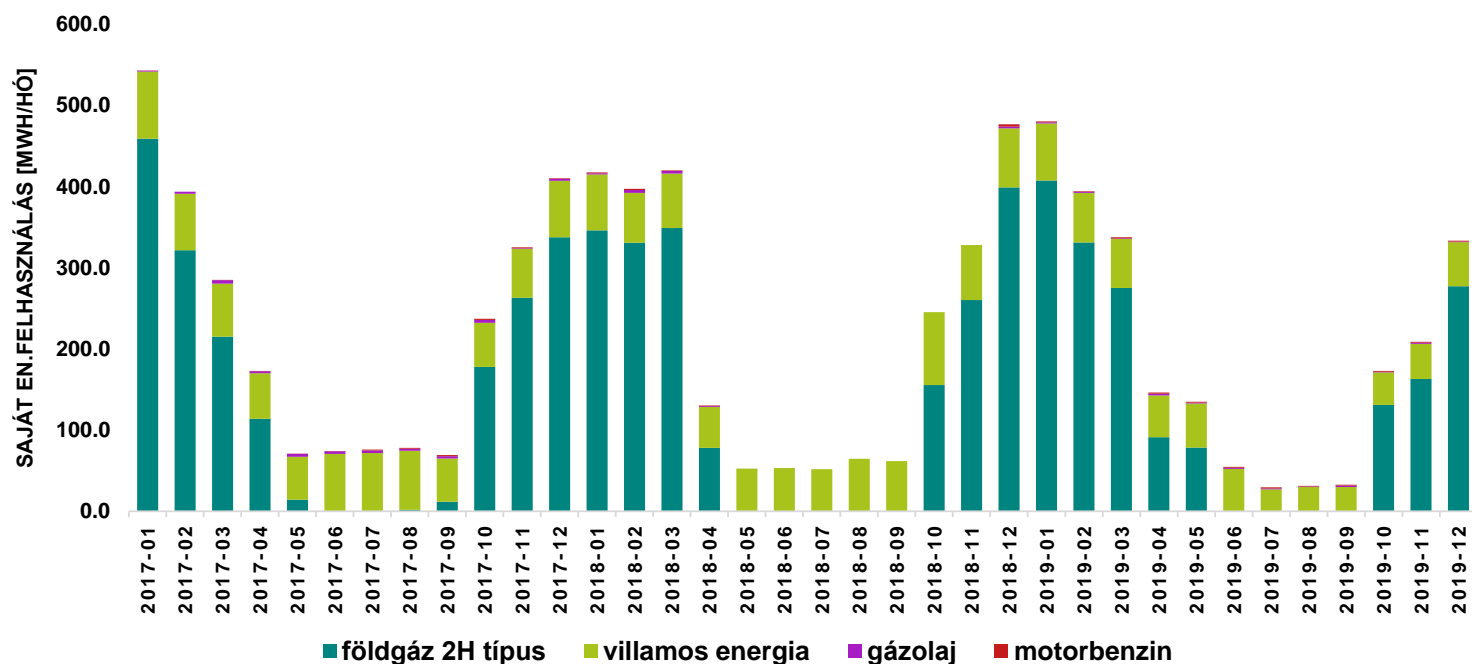
TÁRSASÁG ÖSSZES ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Fogyasztás	Nettó költség	CO ₂ kibocsátás
Vásárolt energia:	2 356 MWh	38 162,16 ezer Ft	652,72 tonna
Termelt energia:	0 MWh	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Visszatáplált energia:	0 MWh	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Bérlők által felhasznált energia:	0 MWh	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Társaság által felhasznált energia:	2 356 MWh	38 162,16 ezer Ft	652,72 tonna
Épületekre fordított energia:	1 812 MWh	20 484,59 ezer Ft	352,61 tonna
Tevékenységre fordított energia:	517 MWh	16 602,07 ezer Ft	293,05 tonna
Szállításra fordított energia:	27 MWh	1 075,50 ezer Ft	7,06 tonna

ENERGIAFELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



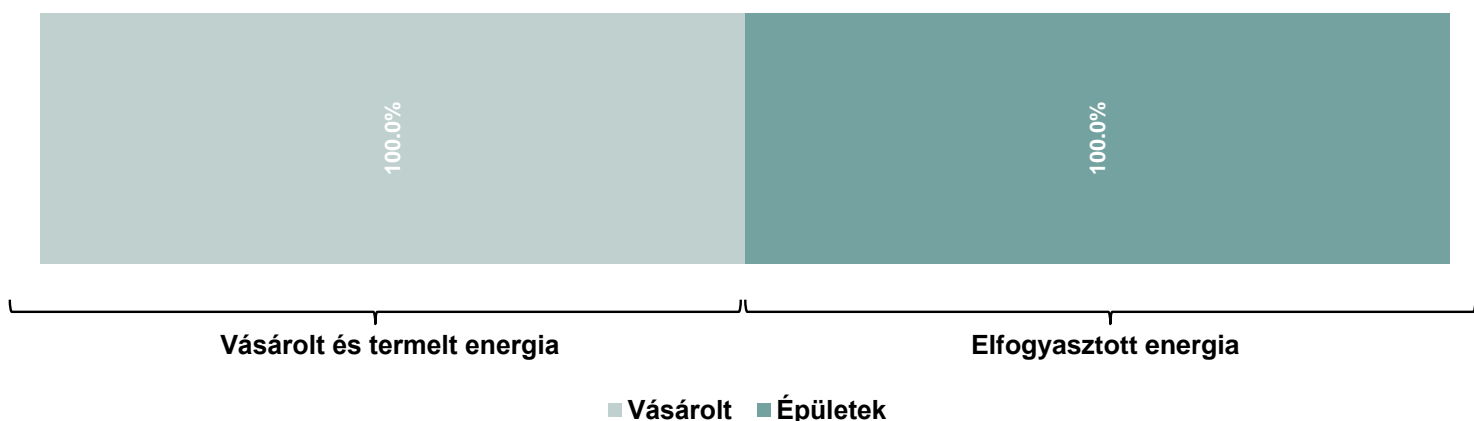
ÖSSZES SAJÁT ENERGIAFELHASZNÁLÁS



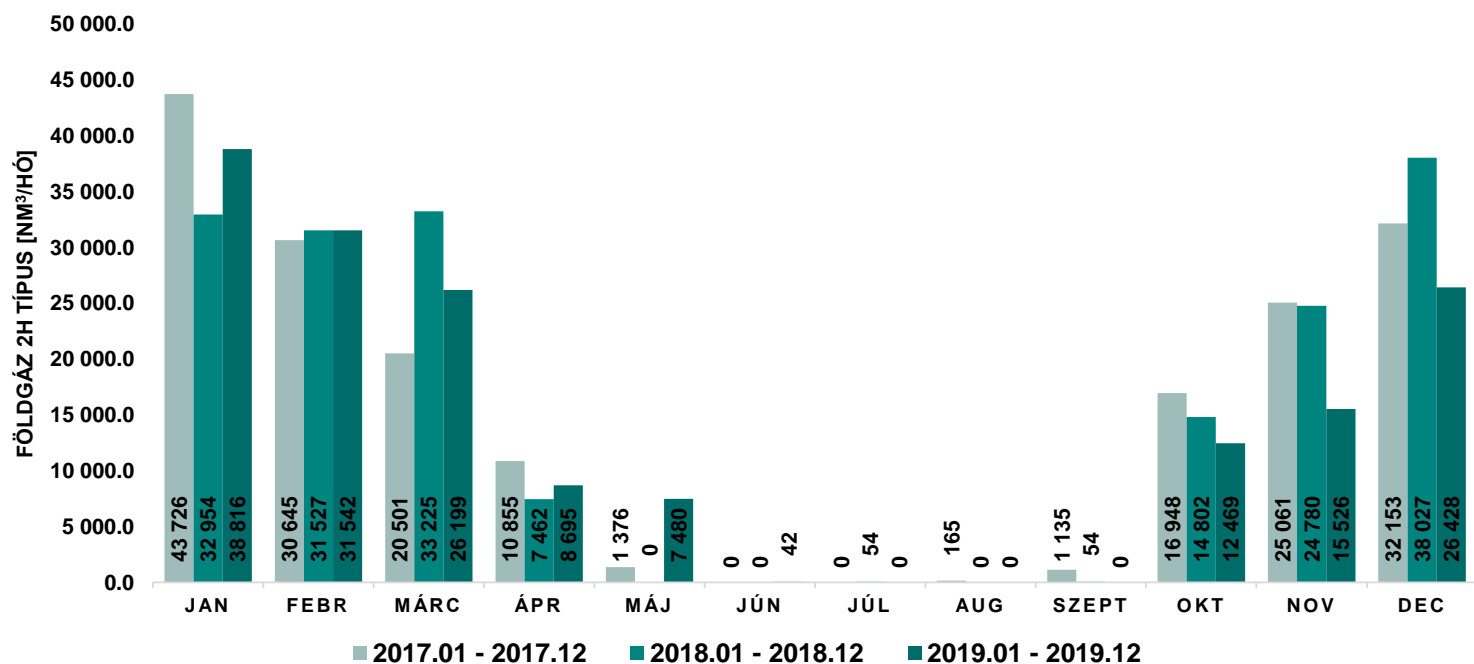
TÁRSASÁG FÖLDGÁZ 2H TÍPUS FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Fogyasztás	Nettó költség	CO ₂ kibocsátás
Vásárolt energia:	167 197 Nm³	18 639,91 ezer Ft	320,05 tonna
Termelt energia:	0 Nm³	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Visszatáplált energia:	0 Nm³	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Bérlők által felhasznált energia:	0 Nm ³	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Társaság által felhasznált energia:	167 197 Nm ³	18 639,91 ezer Ft	320,05 tonna
Épületekre fordított energia:	167 197 Nm ³	18 639,91 ezer Ft	320,05 tonna
Tevékenységre fordított energia:	0 Nm ³	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Szállításra fordított energia:	0 Nm ³	0,00 ezer Ft	0,00 tonna

FÖLDGÁZ 2H TÍPUS FELHASZNÁLÁS MEGOSZTLÁSA



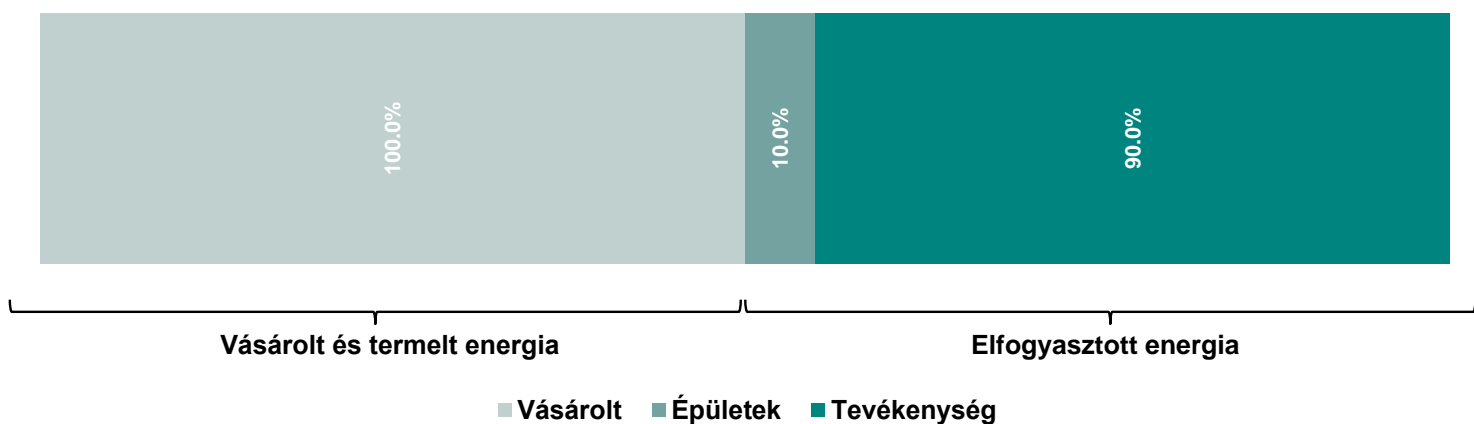
SAJÁT FÖLDGÁZ 2H TÍPUS FELHASZNÁLÁS



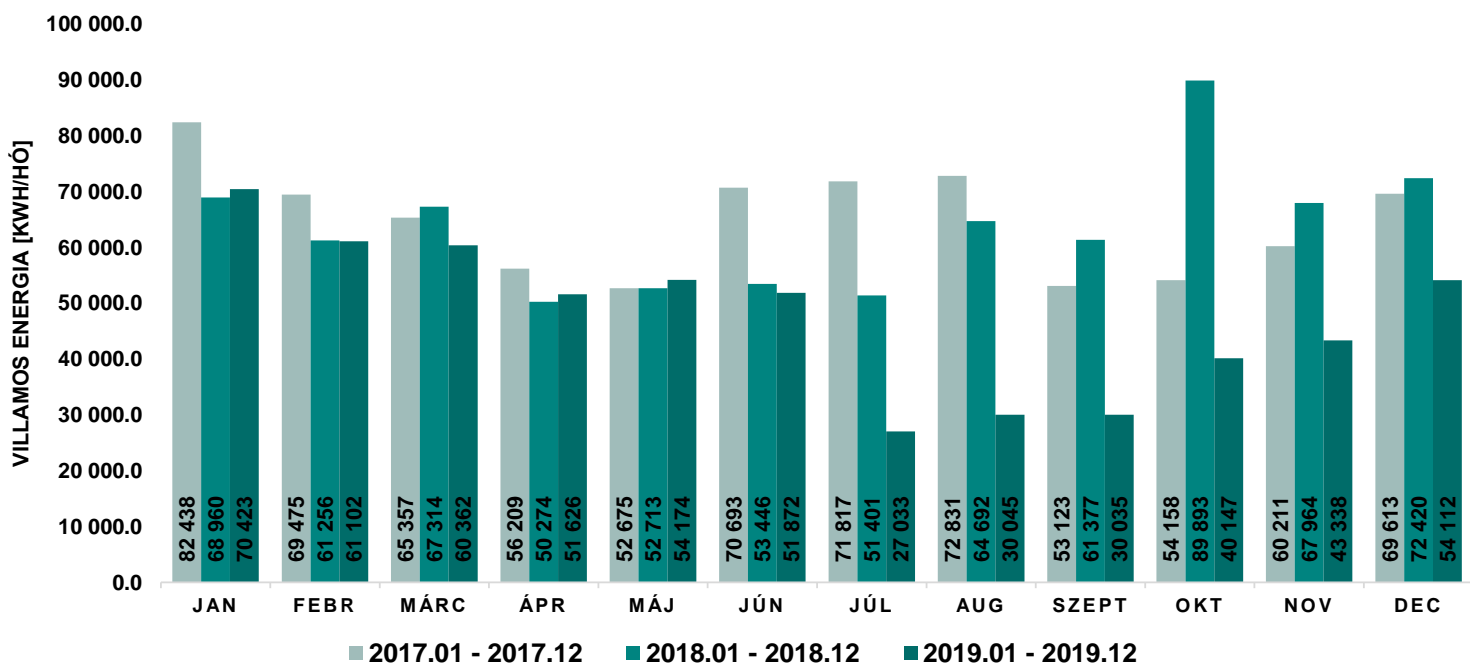
TÁRSASÁG VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Fogyasztás	Nettó költség	CO ₂ kibocsátás
Vásárolt energia:	574 269 kWh	18 446,75 ezer Ft	325,61 tonna
Termelt energia:	0 kWh	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Visszatáplált energia:	0 kWh	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Bérlők által felhasznált energia:	0 kWh	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Társaság által felhasznált energia:	574 269 kWh	18 446,75 ezer Ft	325,61 tonna
Épületekre fordított energia:	57 427 kWh	1 844,67 ezer Ft	32,56 tonna
Tevékenységre fordított energia:	516 842 kWh	16 602,07 ezer Ft	293,05 tonna
Szállításra fordított energia:	0 kWh	0,00 ezer Ft	0,00 tonna

VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



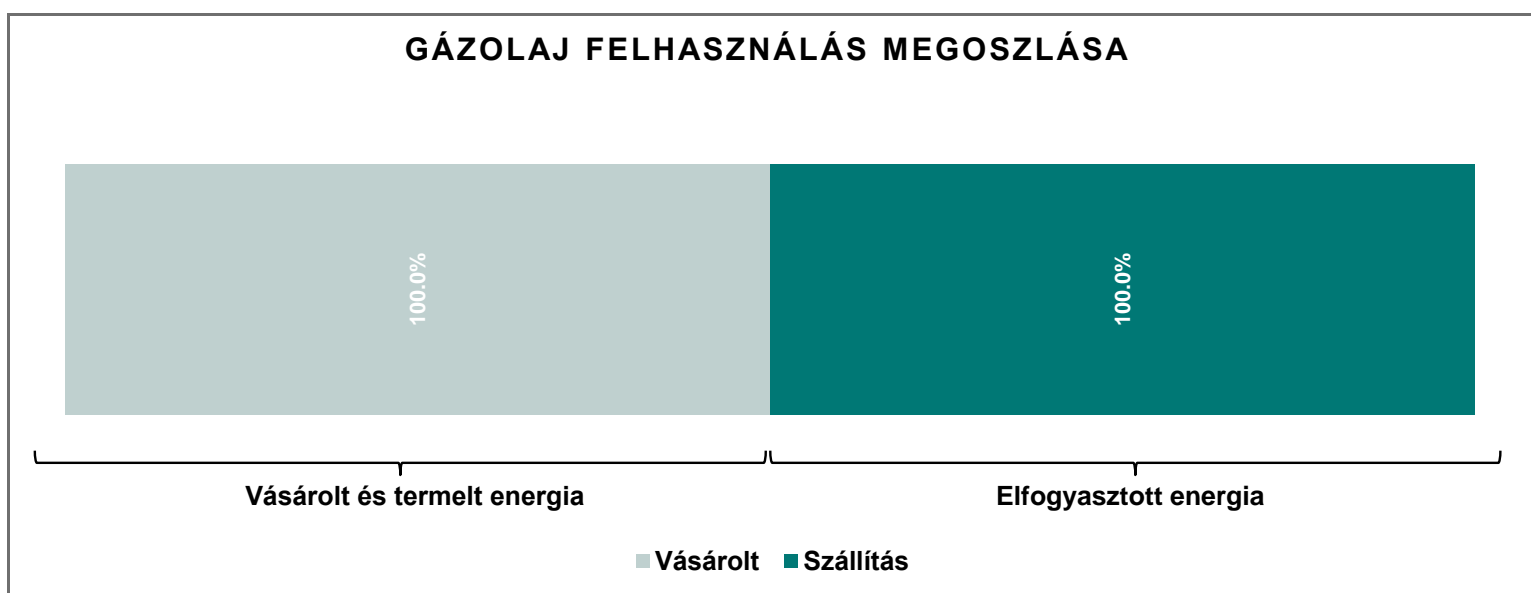
SAJÁT VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS



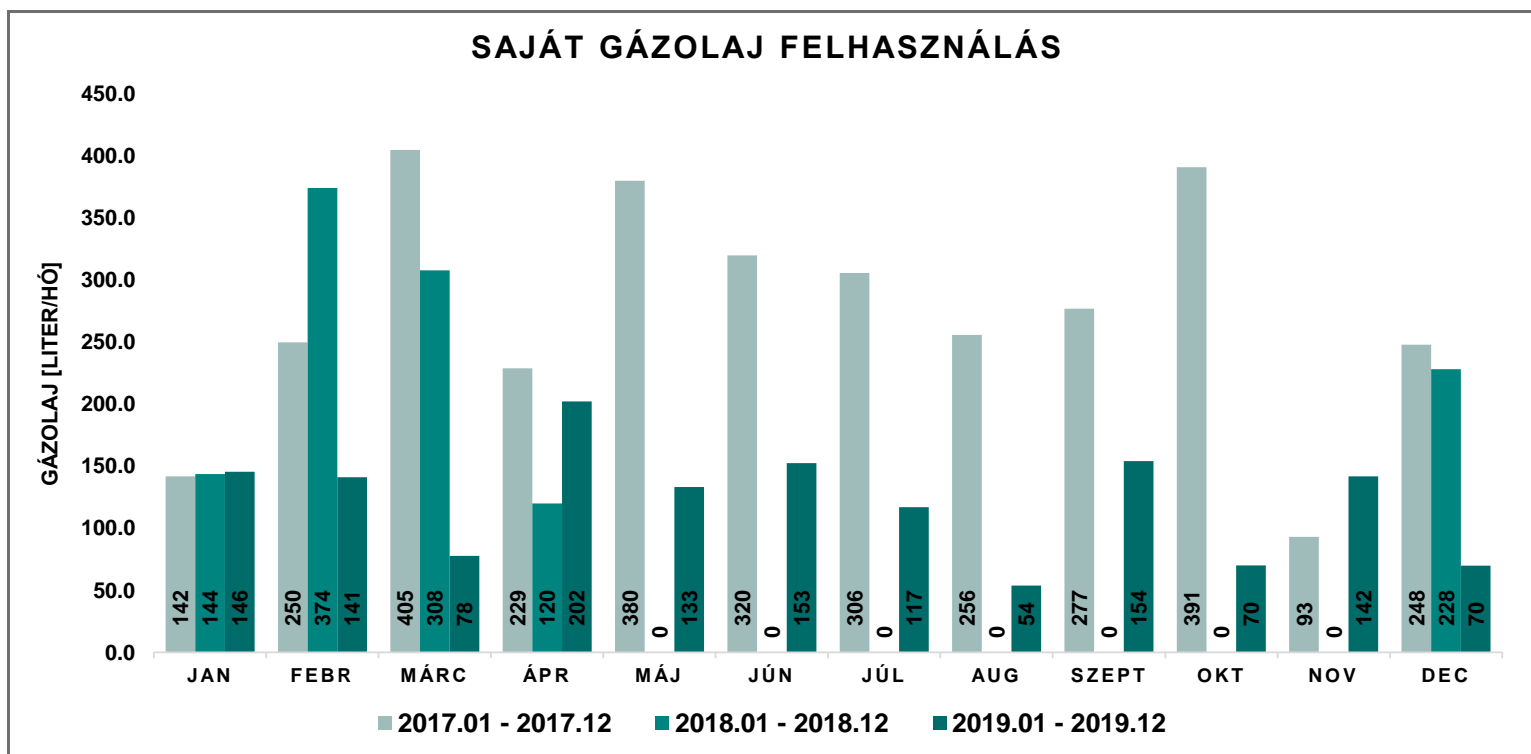
TÁRSASÁG GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Fogyasztás	Nettó költség	CO ₂ kibocsátás
Vásárolt energia:	1 460 liter	576,09 ezer Ft	3,97 tonna
Termelt energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Visszatáplált energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Bérlők által felhasznált energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Társaság által felhasznált energia:	1 460 liter	576,09 ezer Ft	3,97 tonna
Épületekre fordított energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Tevékenységre fordított energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Szállításra fordított energia:	1 460 liter	576,09 ezer Ft	3,97 tonna

GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



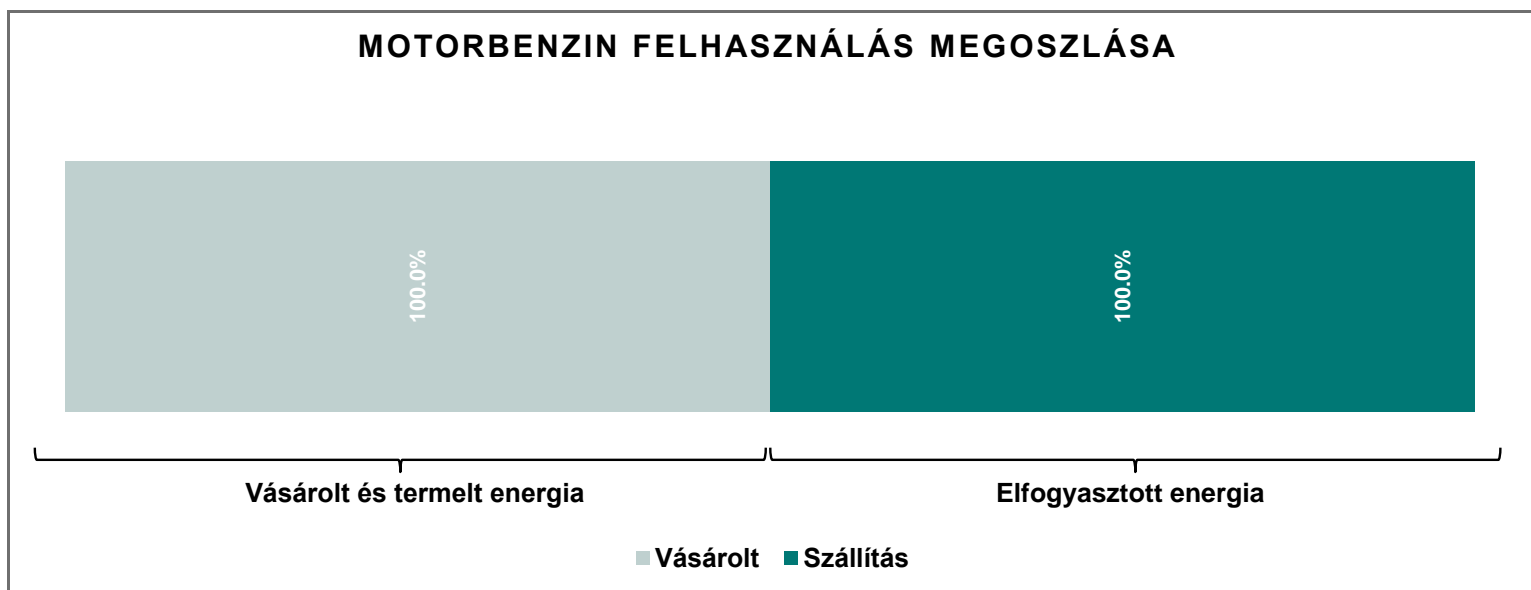
SAJÁT GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS



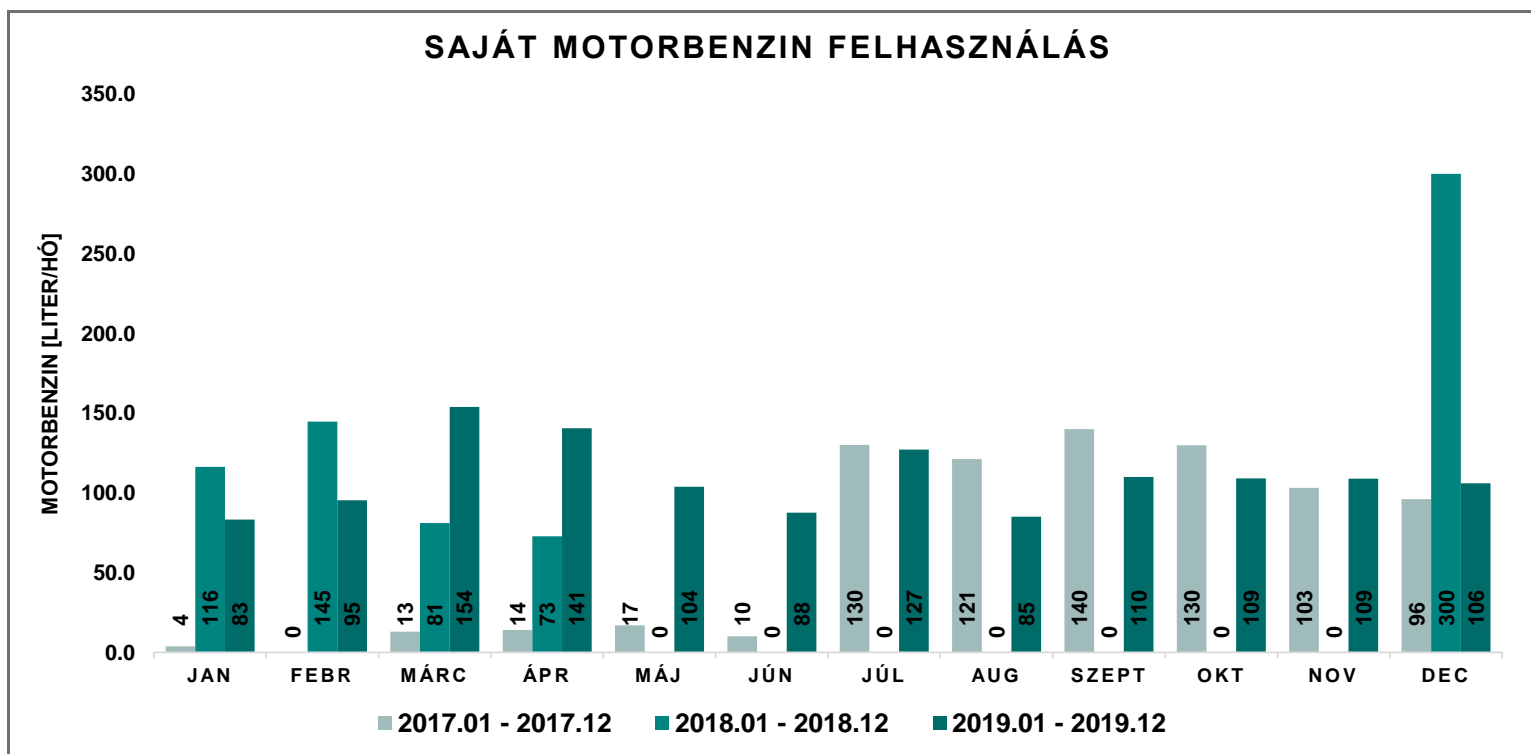
TÁRSASÁG MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Fogyasztás	Nettó költség	CO ₂ kibocsátás
Vásárolt energia:	1 311 liter	499,41 ezer Ft	3,09 tonna
Termelt energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Visszatáplált energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Bérlők által felhasznált energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Társaság által felhasznált energia:	1 311 liter	499,41 ezer Ft	3,09 tonna
Épületekre fordított energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Tevékenységre fordított energia:	0 liter	0,00 ezer Ft	0,00 tonna
Szállításra fordított energia:	1 311 liter	499,41 ezer Ft	3,09 tonna

MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



SAJÁT MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS



TÁRSASÁG ENERGIAHATÉKONYSÁGGAL KAPCSOLATOS INTÉZKEDÉSEI

Az időszakban nem történt energiahatékonyságot növelő intézkedés.

Az időszakban nem történt szemléletformálási intézkedés.