

ENERGETIKAI SZAKREFERENS – ÉVES RIPORT

2021.01.01 - 2021.12.31

weboldalra készült verzió

készült a
BIOTECH USA KFT.
részére

A következő jogszabályoknak való megfeleléssel:

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

RIPORT ELKÉSZÜLT:

2022. április 12.

RIPORT ÁTADÁSRA KERÜLT:

2022. április 12.

RIPORTOLÁSBAN KÖZREMŰKÖDÖTT:

IPSOL Rendszerház Zrt.

ENERGETIKAI SZAKREFERENS:

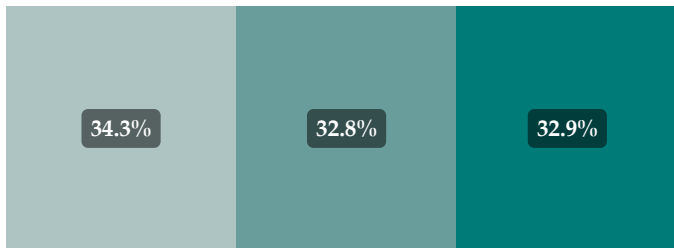
MVM Optimum Zrt.



TÁRSASÁG ÖSSZES ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

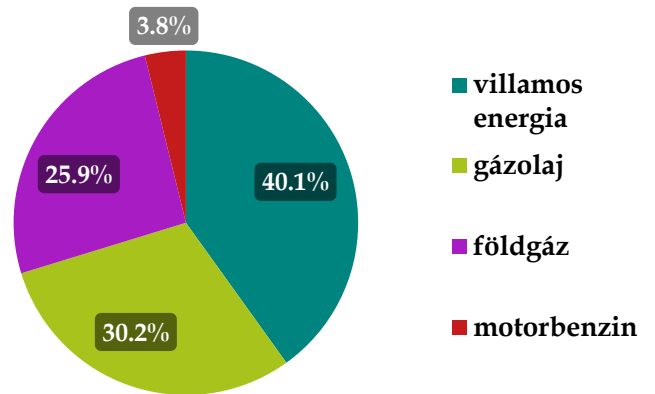
Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	5 631.40 MWh	1 301.1302 tonna	- ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	5 631.40 MWh	1 301.1302 tonna	- ezer Ft
Épületekre fordított energia:	1 932.16 MWh	379.7775 tonna	- ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	1 846.85 MWh	417.7983 tonna	- ezer Ft
Szállításra fordított energia:	1 852.39 MWh	503.5544 tonna	- ezer Ft

EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA KATEGÓRIÁNKÉNT



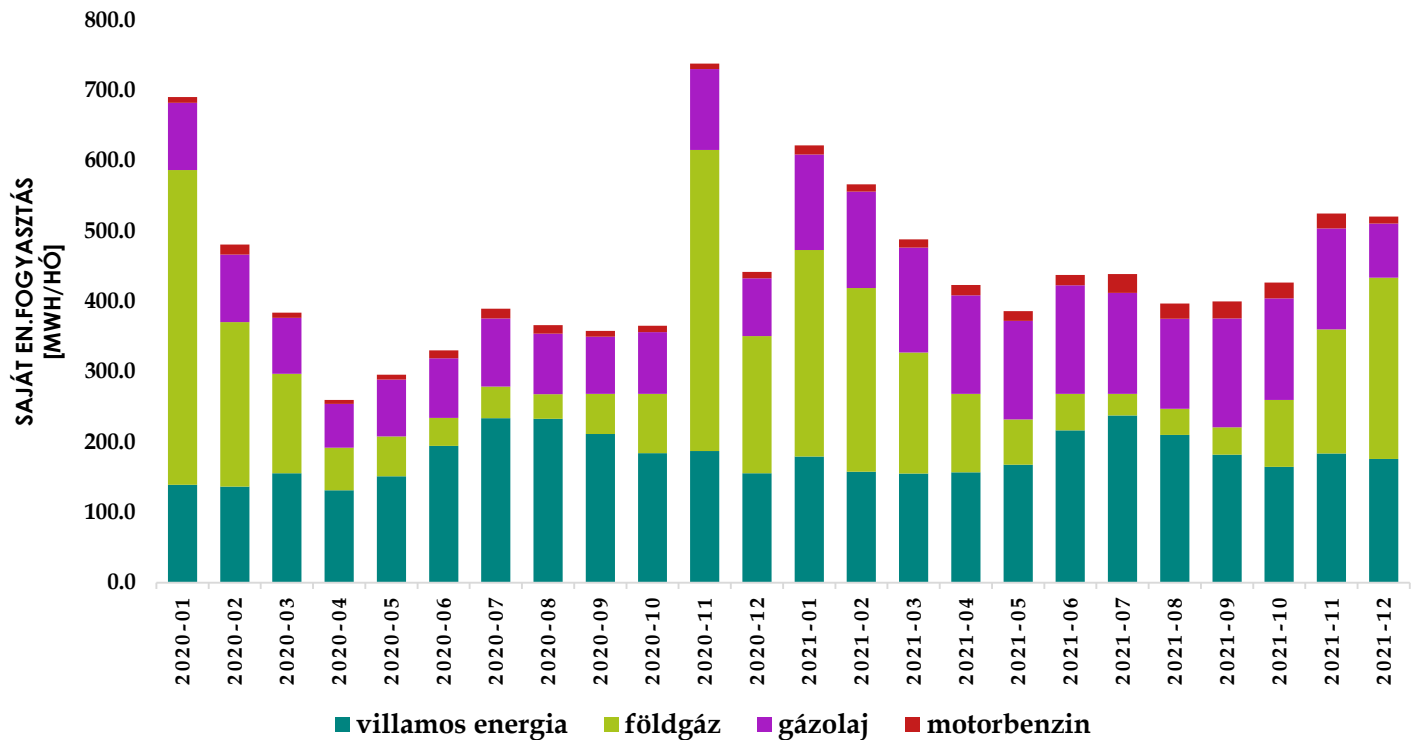
■ Épület ■ Tevékenység ■ Szállítás

SAJÁT EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA EN. TÍPUSONKÉNT



■ villamos energia
■ gázolaj
■ földgáz
■ motorbenzin

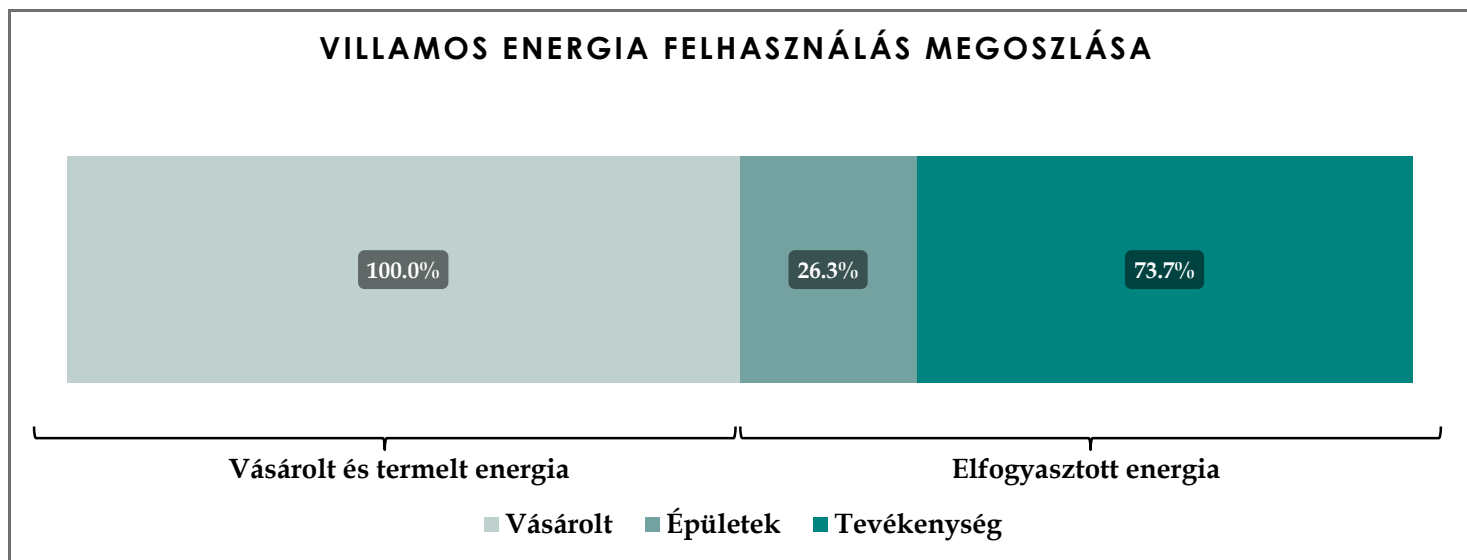
ÖSSZES SAJÁT ENERGIAFELHASZNÁLÁS



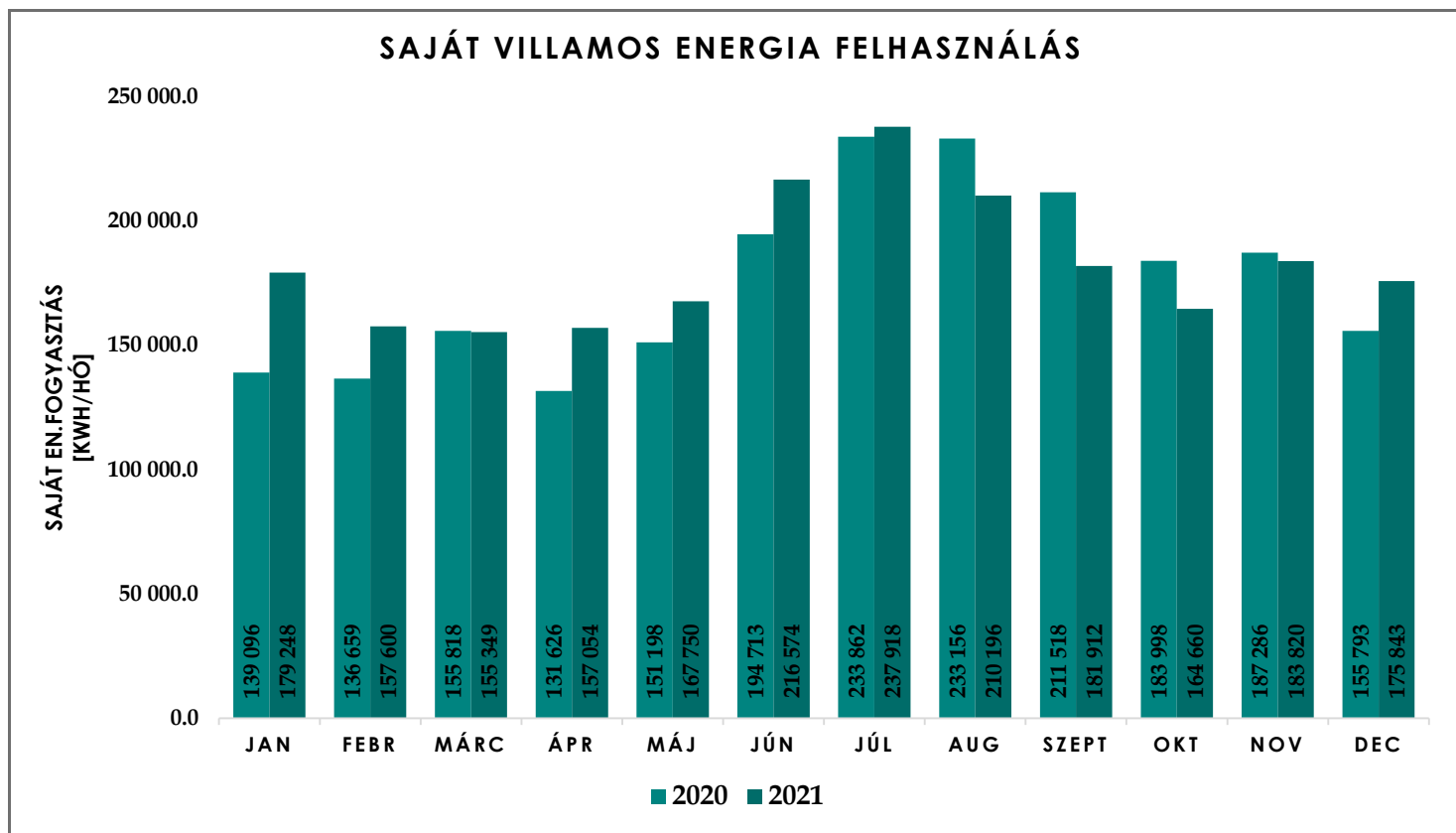
TÁRSASÁG VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	2 187 922.42 kWh	509.2389 tonna	- ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	2 187 922.42 kWh	509.2389 tonna	- ezer Ft
Épületekre fordított energia:	575 045.15 kWh	133.8418 tonna	- ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	1 612 877.27 kWh	375.3972 tonna	- ezer Ft

VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



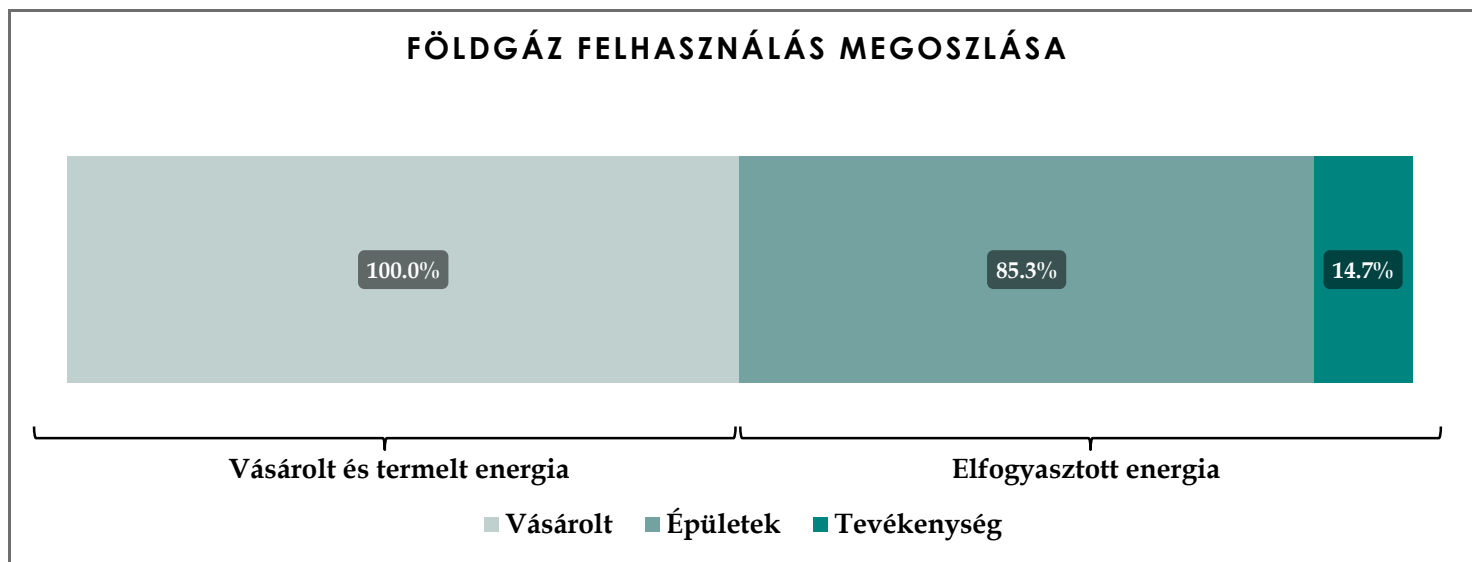
SAJÁT VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS



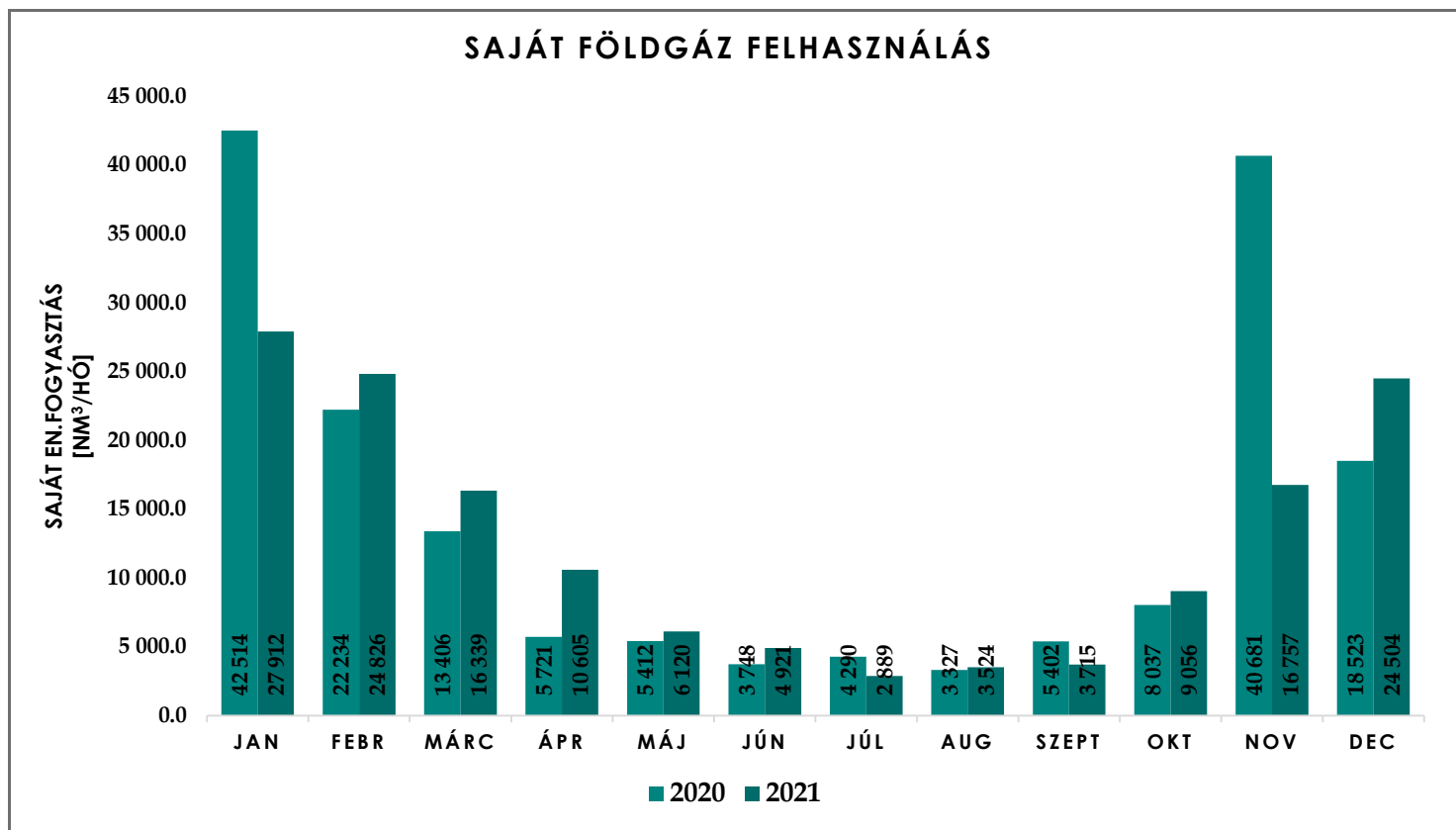
TÁRSASÁG FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	151 167.46 Nm³	288.3368 tonna	- ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	151 167.46 Nm ³	288.3368 tonna	- ezer Ft
Épületekre fordított energia:	128 937.66 Nm ³	245.9357 tonna	- ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	22 229.79 Nm ³	42.4011 tonna	- ezer Ft

FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA

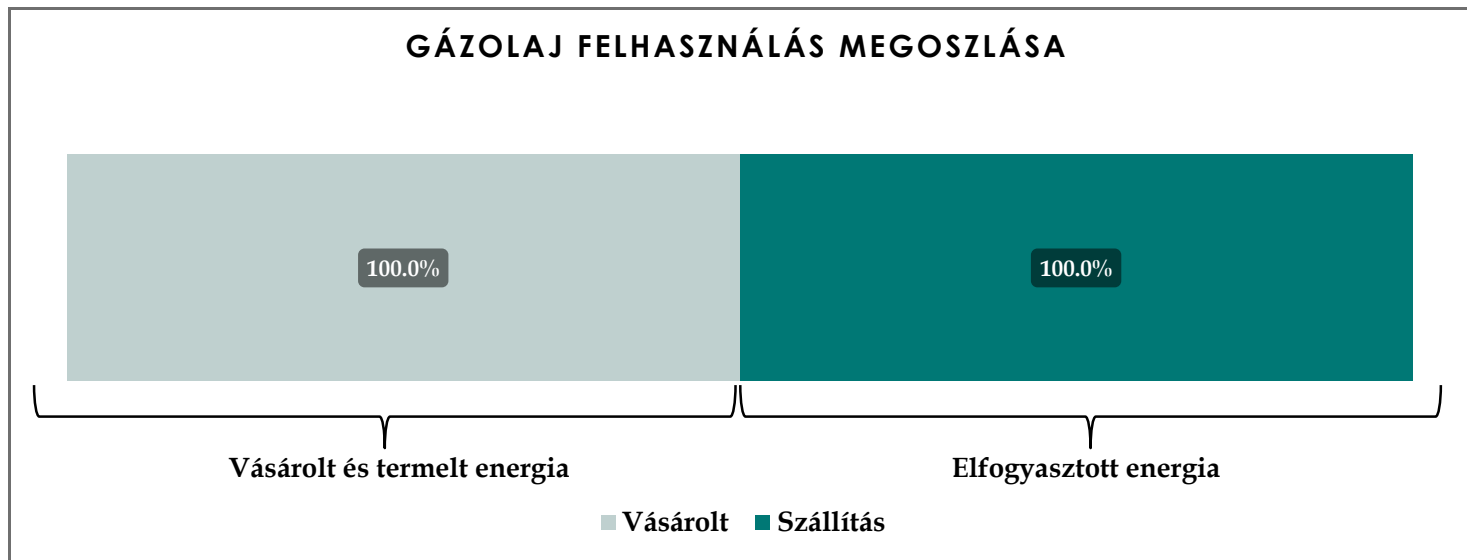
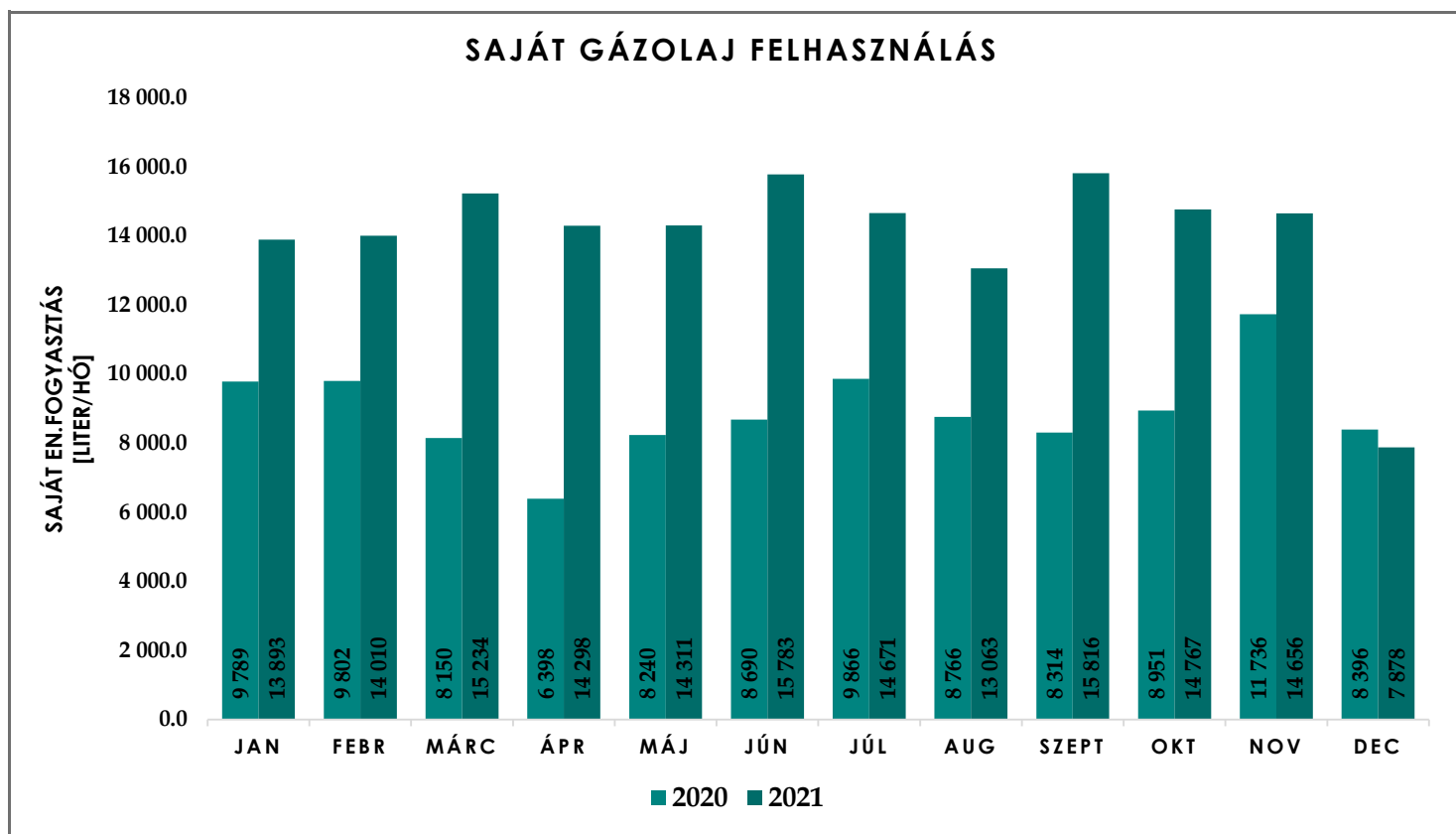


SAJÁT FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS



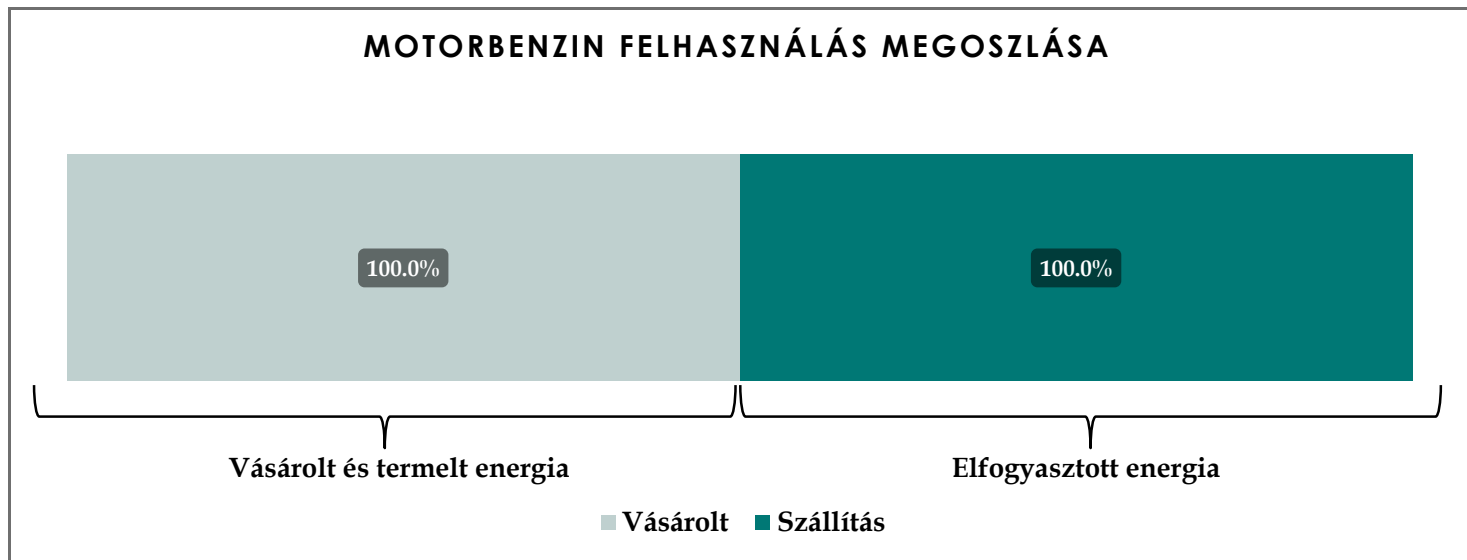
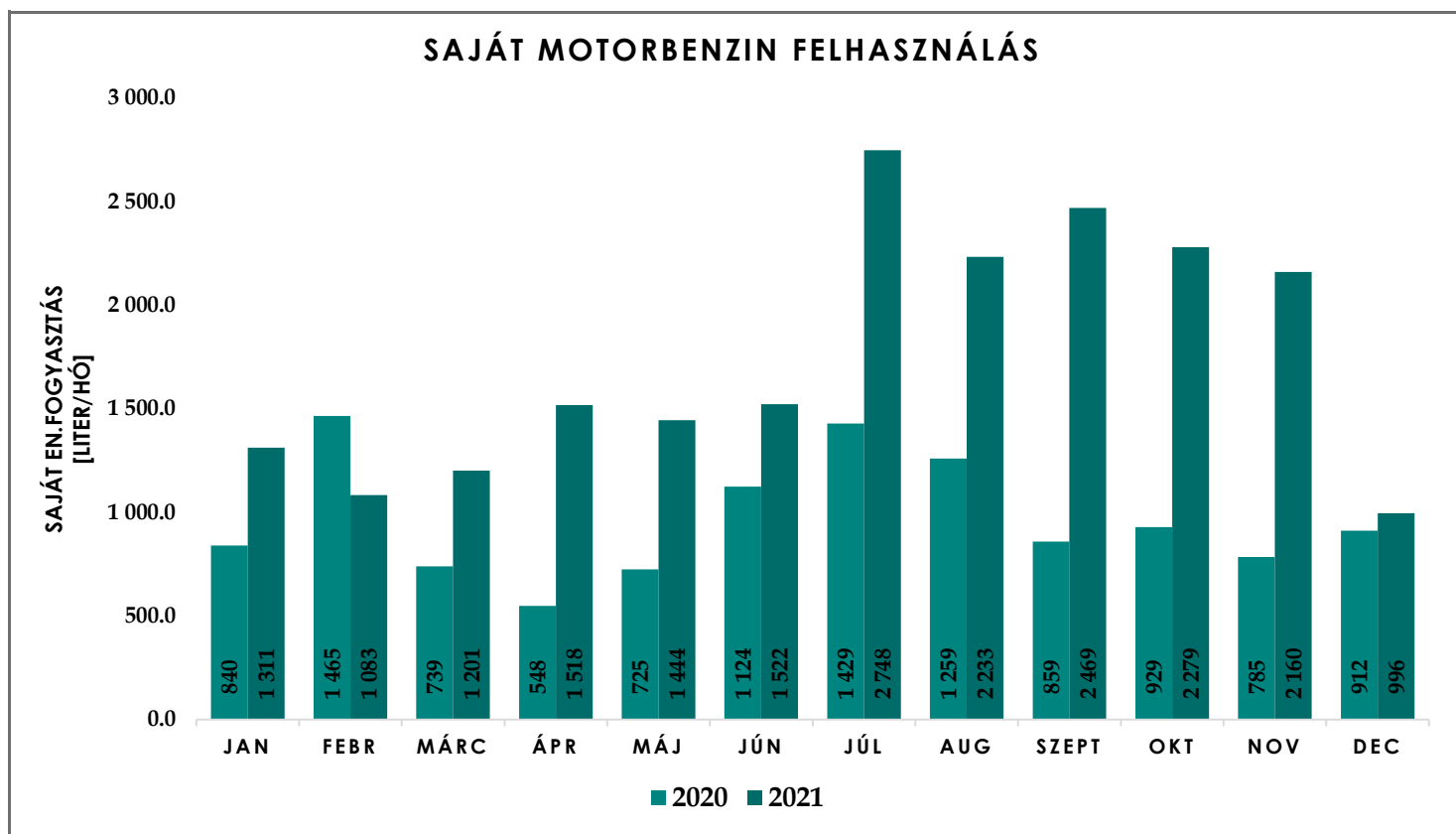
TÁRSASÁG GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	168 379.73 liter	453.3495 tonna	- ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	168 379.73 liter	453.3495 tonna	- ezer Ft
Szállításra fordított energia:	168 379.73 liter	453.3495 tonna	- ezer Ft

GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA

SAJÁT GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS


TÁRSASÁG MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	20 965.94 liter	50.2049 tonna	- ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	20 965.94 liter	50.2049 tonna	- ezer Ft
Szállításra fordított energia:	20 965.94 liter	50.2049 tonna	- ezer Ft

MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA

SAJÁT MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS


TÁRSASÁG ENERGIAHATÉKONYSÁGGAL KAPCSOLATOS INTÉZKEDÉSEI

Az időszakban nem történt energiahatékonyt növelő intézkedés.

Az időszakban nem történt szemléletformálási intézkedés.