

ENERGETIKAI SZAKREFERENS – ÉVES RIPOORT 2020.01.01 - 2020.12.31

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

RIPOORT ELKÉSZÜLT:

2021. április 22.

RIPOORT ÁTADÁSRA KERÜLT:

2021. május 14.

RIPOORTOLÁSBAN KÖZREMŰKÖDÖTT:

IPSOL Rendszerház Zrt.

ENERGETIKAI SZAKREFERENS:

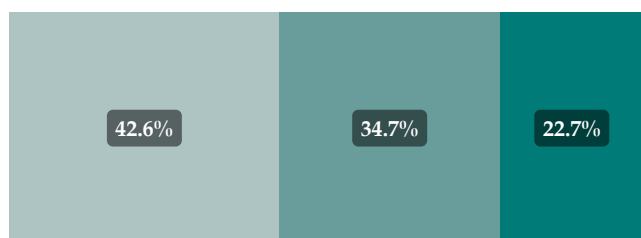
MVM Optimum Zrt.



TÁRSASÁG ÖSSZES ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

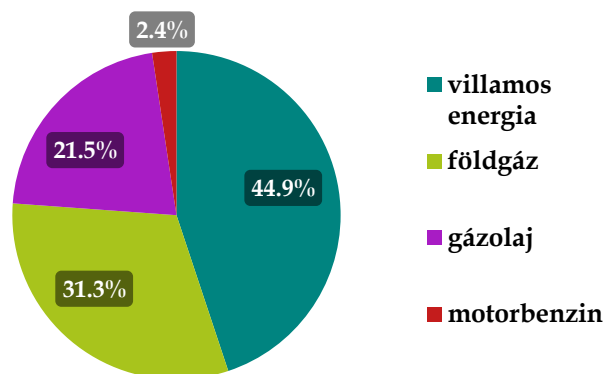
Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	5 122.61 MWh	1 860.0752 tonna	134 685.65 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	5 122.61 MWh	1 860.0752 tonna	134 685.65 ezer Ft
Épületekre fordított energia:	2 181.60 MWh	611.5175 tonna	38 705.37 ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	1 779.63 MWh	929.8421 tonna	55 468.90 ezer Ft
Szállításra fordított energia:	1 161.38 MWh	318.7156 tonna	40 511.38 ezer Ft

EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA KATEGÓRIÁNKÉNT



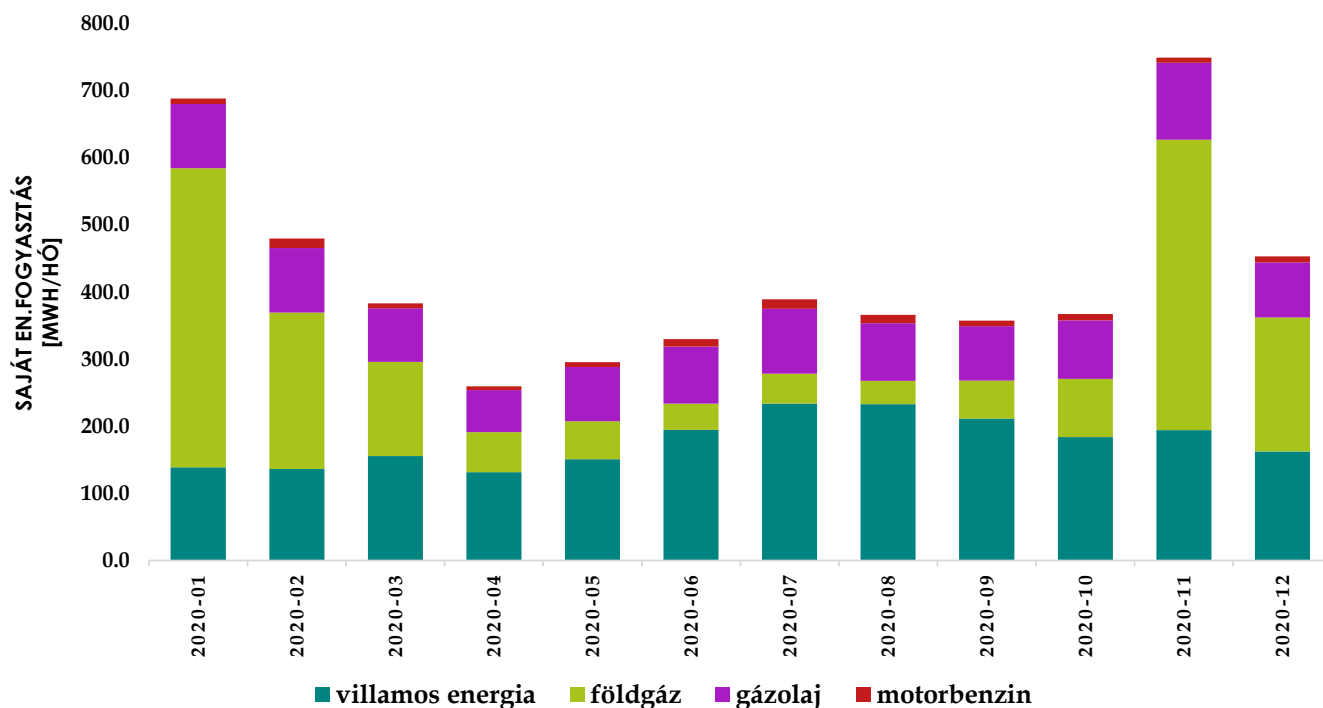
■ Épület ■ Tevékenység ■ Szállítás

SAJÁT EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA EN. TÍPUSONKÉNT



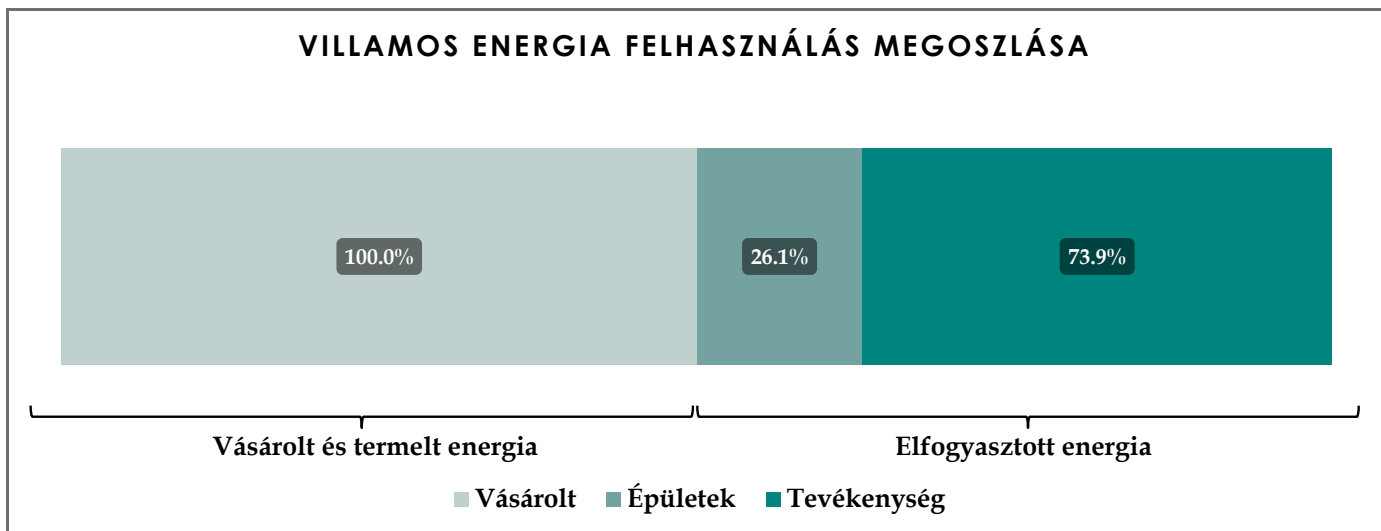
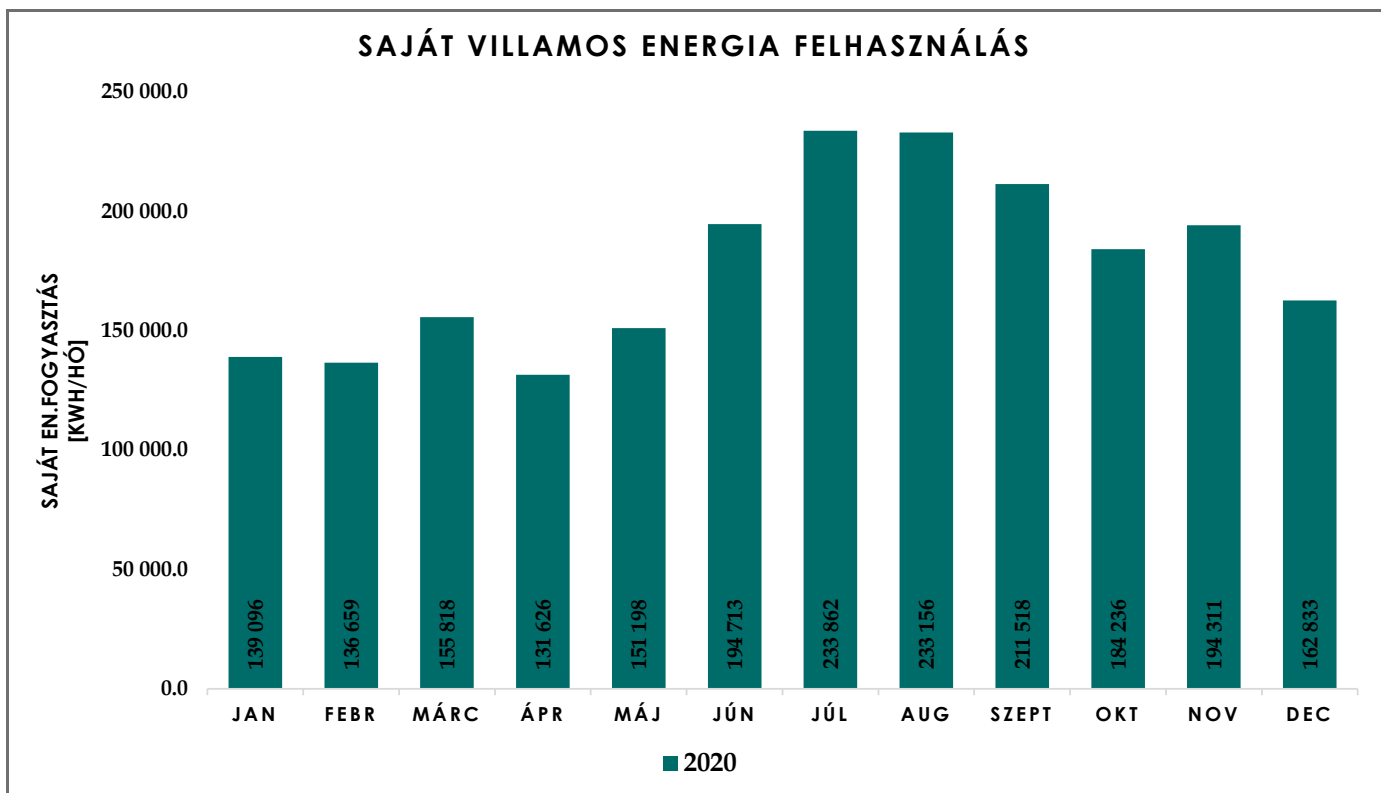
■ villamos energia
■ földgáz
■ gázolaj
■ motorbenzin

ÖSSZES SAJÁT ENERGIAFELHASZNÁLÁS



TÁRSASÁG VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	2 129 025.40 kWh	1 207.1574 tonna	71 539.68 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	2 129 025.40 kWh	1 207.1574 tonna	71 539.68 ezer Ft
Épületekre fordított energia:	555 345.68 kWh	314.8810 tonna	18 406.23 ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	1 573 679.72 kWh	892.2764 tonna	53 133.45 ezer Ft

VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA

SAJÁT VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS


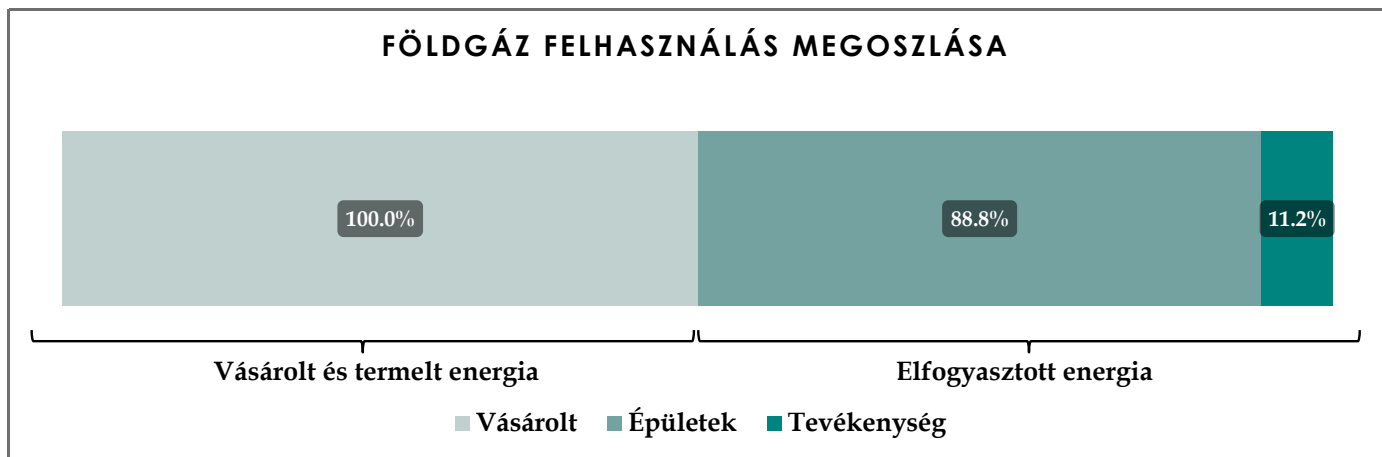
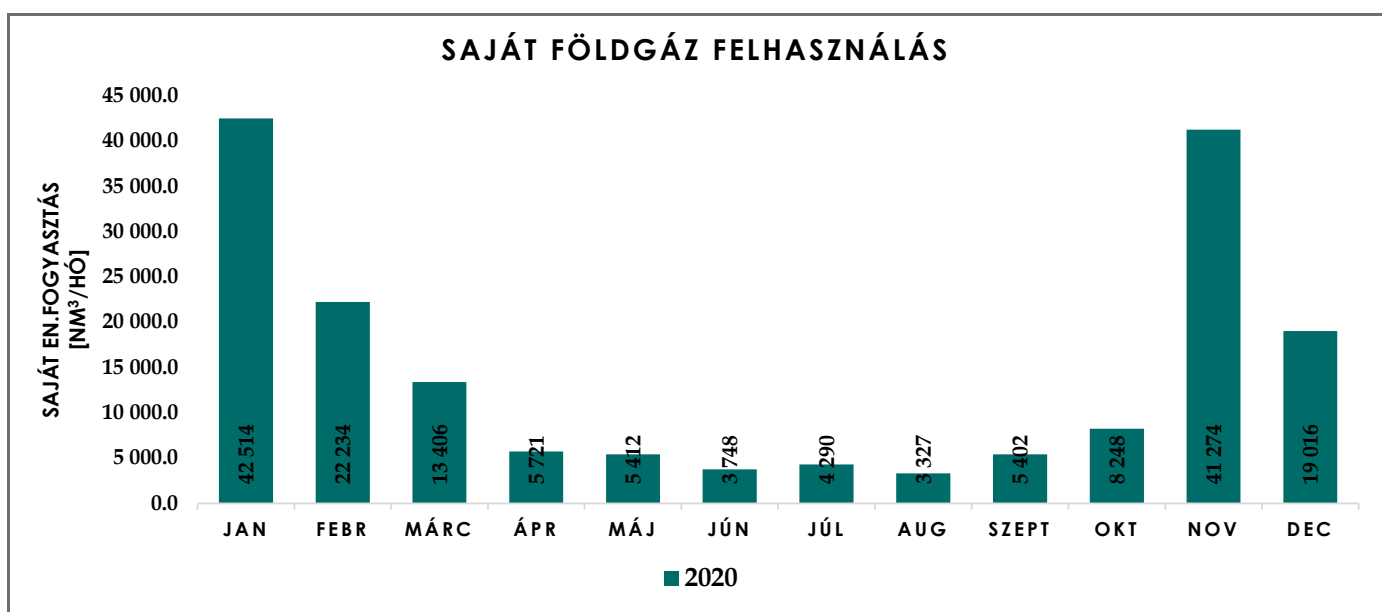
TÁRSASÁG VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁSA - mérés részletező

Felhasználási pont megnevezése és mérési pont azonosító	Lekötött telj. [kW]	Operatív telj. [kW]	Mért max. telj. [kW]	Induktív túlfogy. [kVArh]	Kapacitív fogy. [kVArh]	Aktuális fogy. [kWh]	Előző évi fogy. [kWh]
Idősoros mérések adatai összesen 2 db mérés	-	-	-	30 851.21	33 513.10	2 006 553	0.00
Bp., Huszti út 62. HU000210F11-S000000000000016146800	345.00	0.00	147.60	11 691.90	9 051.30	350 836	0.00
Szada, Ipari park HU000210F11-S0000000000000009367	350.00	0.00	398.20	19 159.31	24 461.80	1 655 718	0.00

Nyilvántartott energia mérés megnevezése	Tárolt adat forrása	Mért adat	Energia fogy.	Me.	Fogy. arány
Budapest, Huszti út 60. (nagy mérő)	Adatszolgáltatás	62 892	62 892	kWh	2.95%
Budapest, Huszti út 60. (kis mérő)	Adatszolgáltatás	28 872	28 872	kWh	1.36%
Budapest, Huszti út 62.	Elosztói távleolvasás	350 836	350 836	kWh	16.48%
Budapest, Alsó erdősor u. 34.	Adatszolgáltatás	36	36	kWh	0.00%
Szada, Ipari park	Elosztói távleolvasás	1 655 718	1 655 718	kWh	77.77%
Szeged, Maros u. 38.	Adatszolgáltatás	23 808	23 808	kWh	1.12%
Szeged, Mérey u. 17.	Adatszolgáltatás	6 864	6 864	kWh	0.32%

TÁRSASÁG FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁSA

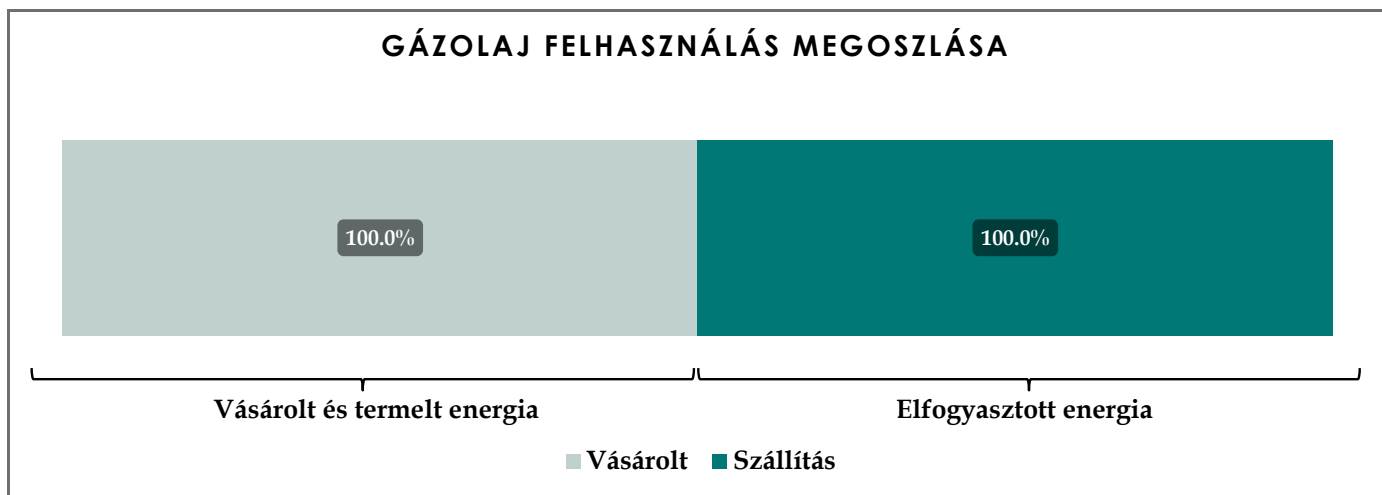
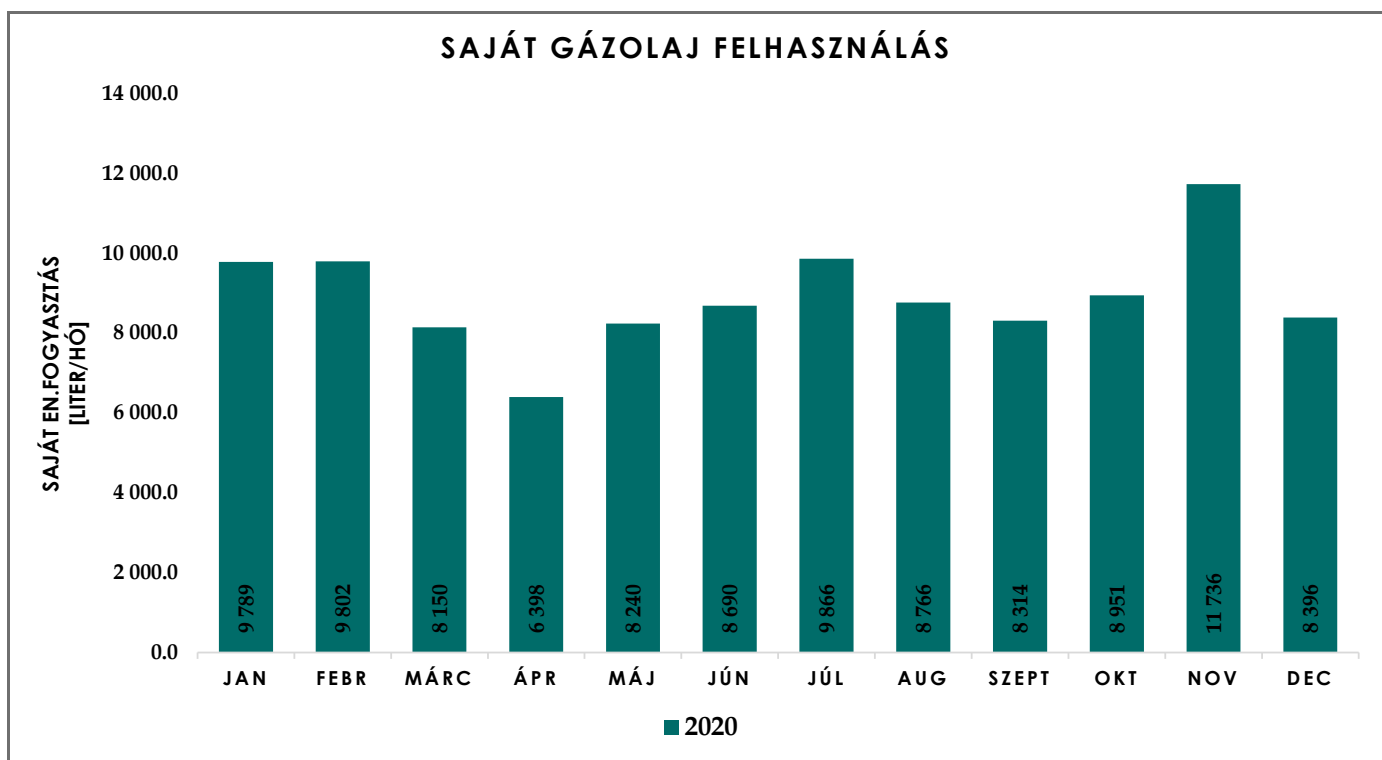
Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	174 591.05 Nm ³	334.2022 tonna	22 634.60 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	174 591.05 Nm ³	334.2022 tonna	22 634.60 ezer Ft
Épületekre fordított energia:	154 966.29 Nm ³	296.6365 tonna	20 299.14 ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	19 624.76 Nm ³	37.5657 tonna	2 335.45 ezer Ft

FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA

SAJÁT FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS


Nyilvántartott energia mérés megnevezése	Tárolt adat forrása	Mért adat	Energia fogy.	Me.	Fogy. arány
Budapest, Huszti út 58.	Adatszolgáltatás	5 398.56	5 398.56	Nm ³	3.09%
Budapest, Huszti út 60. (kis mérő)	Adatszolgáltatás	4 171.26	4 171.26	Nm ³	2.39%
Budapest, Huszti út 60. (nagy mérő)	Adatszolgáltatás	37 746.71	37 746.71	Nm ³	21.62%
Szada, Ipari park (nagy mérő)	Adatszolgáltatás	81 658.34	81 658.34	Nm ³	46.77%
Szada, Ipari park (kis mérő)	Adatszolgáltatás	45 616.18	45 616.18	Nm ³	26.13%

TÁRSASÁG GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁSA

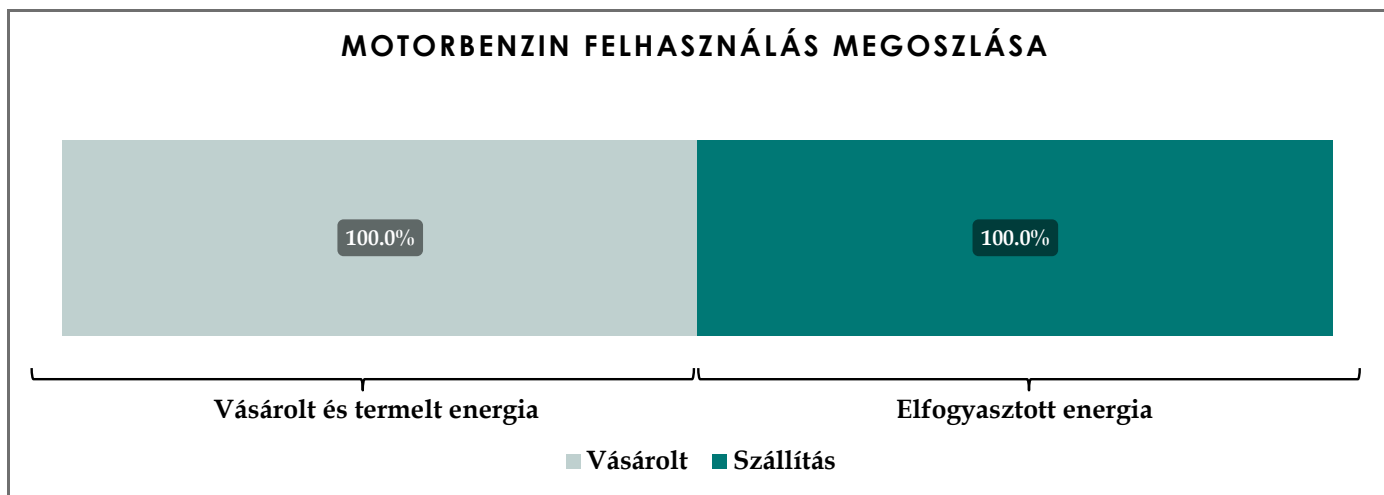
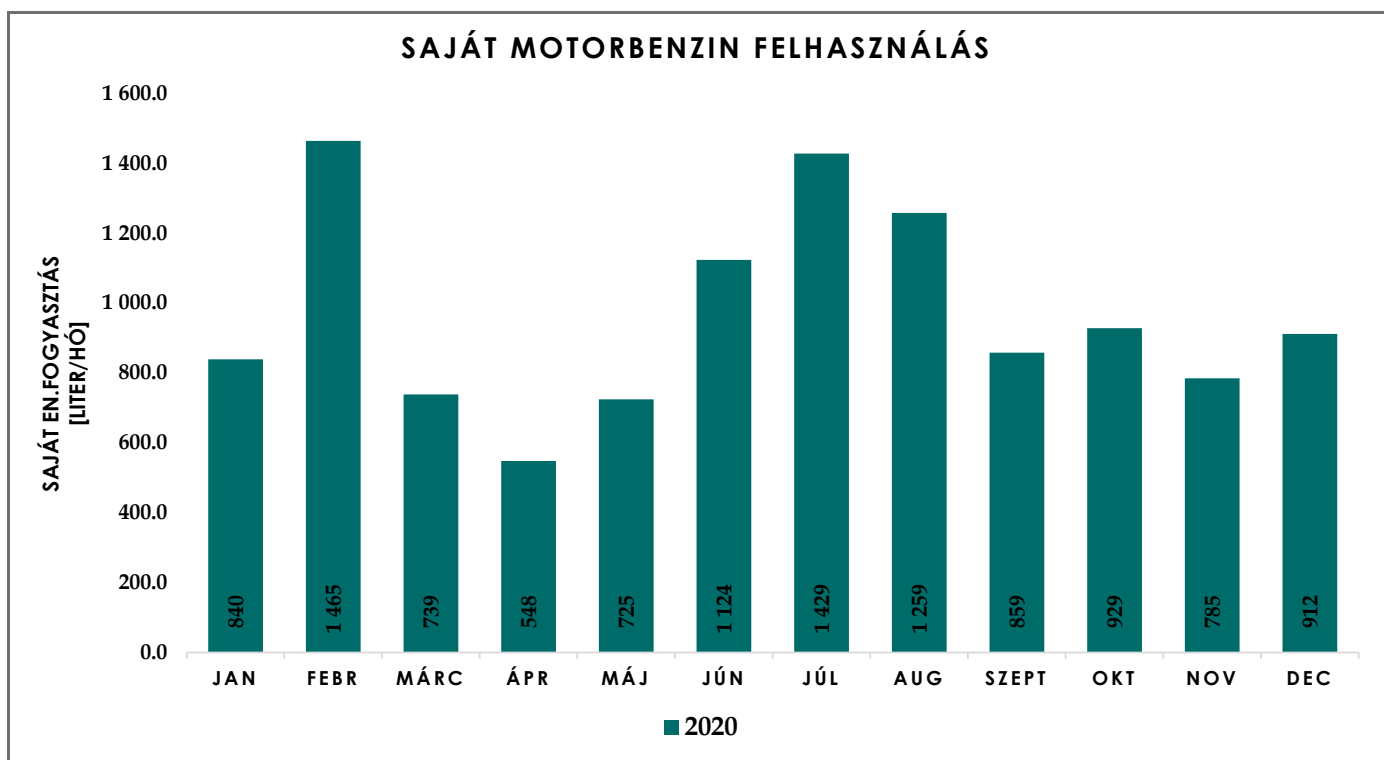
Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	107 098.00 liter	291.3066 tonna	36 545.84 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	107 098.00 liter	291.3066 tonna	36 545.84 ezer Ft
Szállításra fordított energia:	107 098.00 liter	291.3066 tonna	36 545.84 ezer Ft

GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA

SAJÁT GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS


Nyilvántartott energia mérés megnevezése	Tárolt adat forrása	Mért adat	Energia fogy.	Me.	Fogy. arány
Összes gázolaj fogyasztás	Adatszolgáltatás	107 098.0	107 098.0	liter	100.00%

TÁRSASÁG MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	11 614.00 liter	27.4090 tonna	3 965.54 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	11 614.00 liter	27.4090 tonna	3 965.54 ezer Ft
Szállításra fordított energia:	11 614.00 liter	27.4090 tonna	3 965.54 ezer Ft

MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA

SAJÁT MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS


Nyilvántartott energia mérés megnevezése	Tárolt adat forrása	Mért adat	Energia fogy.	Me.	Fogy. arány
Összes benzin fogyasztás	Adatszolgáltatás	11 614.00	11 614.00	liter	100.00%

TÁRSASÁG ENERGIAHATÉKONYSÁGGAL KAPCSOLATOS INTÉZKEDÉSEI

Az időszakban nem történt energiahatékonyságot növelő intézkedés.

Az időszakban nem történt szemléletformálási intézkedés.