

ÉVES ENERGETIKAI SZAKREFERENS JELENTÉS 2020.01.01 - 2020.12.31

Fevita Hungary Zrt.
8000 Székesfehérvár, Raktár utca 1.

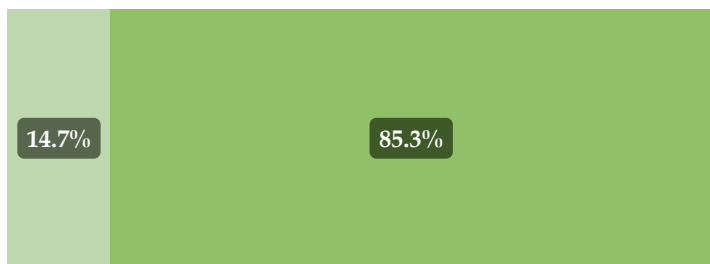
IPSOL Rendszerház Zrt.
1115 Budapest, Bartók Béla út 152/H



TÁRSASÁG ÖSSZES ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

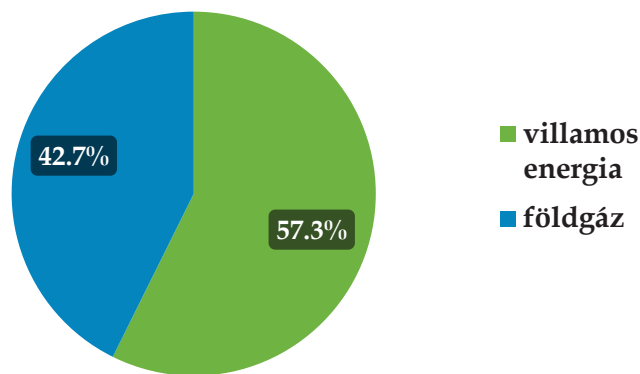
Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	24 082.79 MWh	9 744.4739 tonna	663 179.35 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	24 082.79 MWh	9 744.4739 tonna	663 179.35 ezer Ft
Épületekre fordított energia:	3 530.74 MWh	1 553.8065 tonna	106 835.70 ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	20 552.04 MWh	8 190.6674 tonna	556 343.65 ezer Ft

EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA KATEGÓRIÁNKÉNT



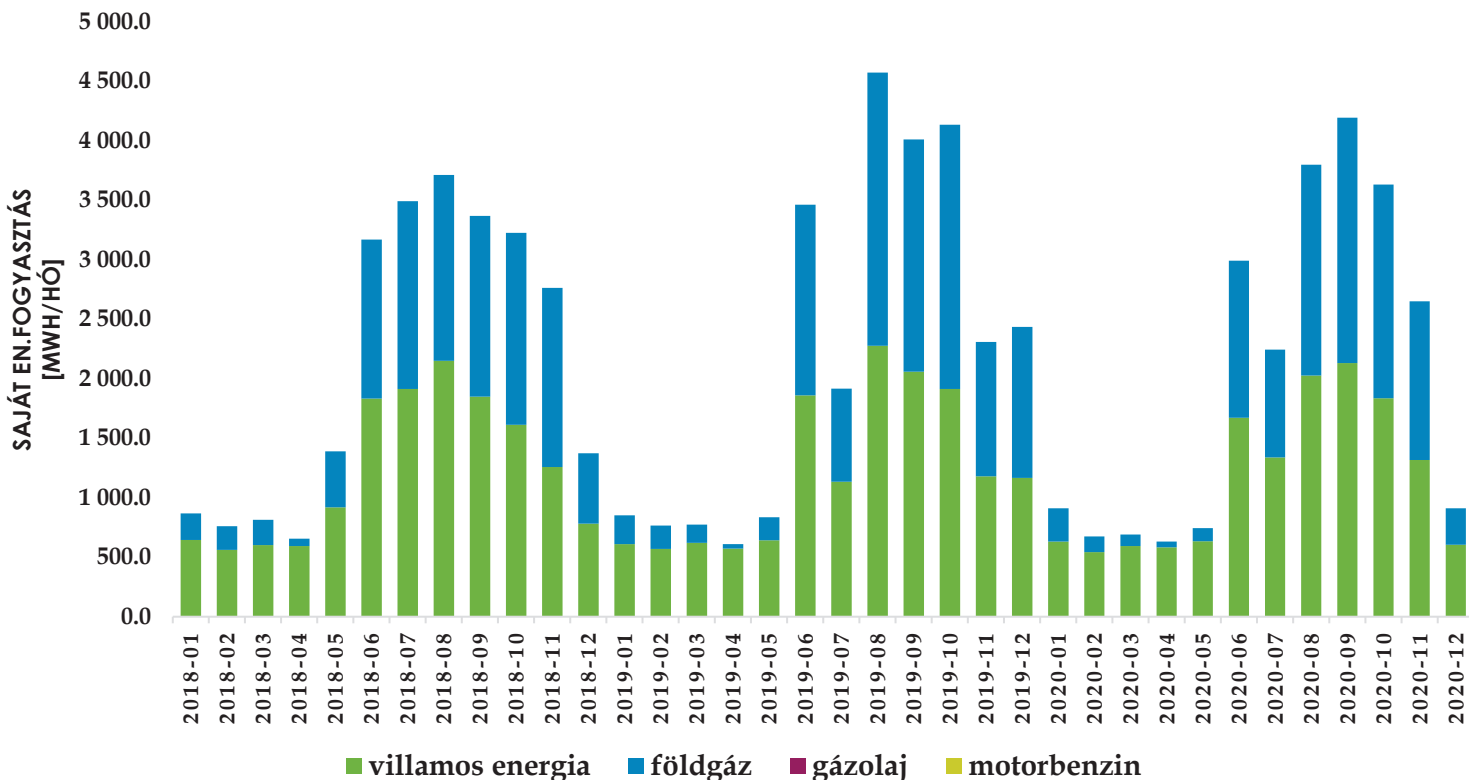
■ Épület ■ Tevékenység

SAJÁT EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA EN. TÍPUSONKÉNT



■ villamos energia
■ földgáz

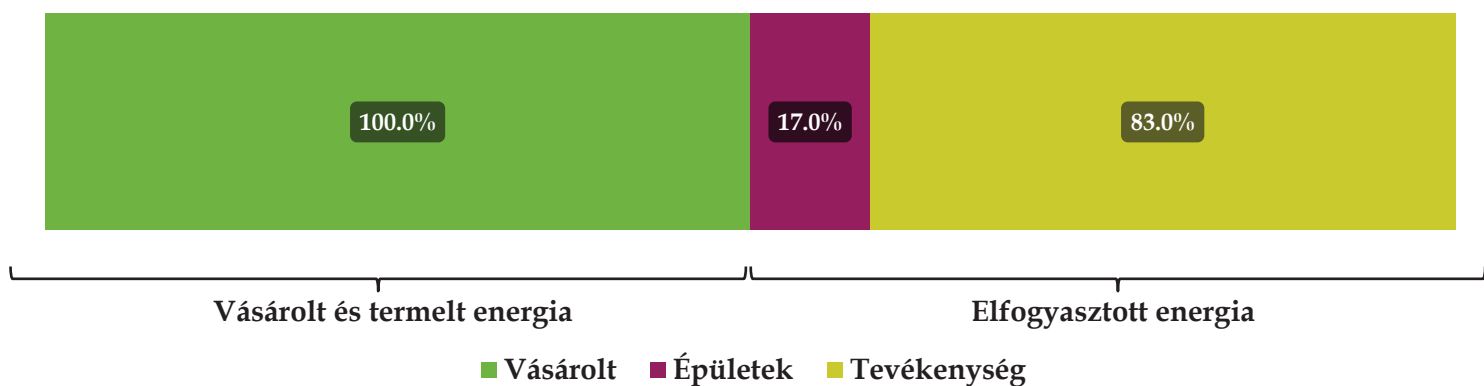
ÖSSZES SAJÁT ENERGIAFELHASZNÁLÁS



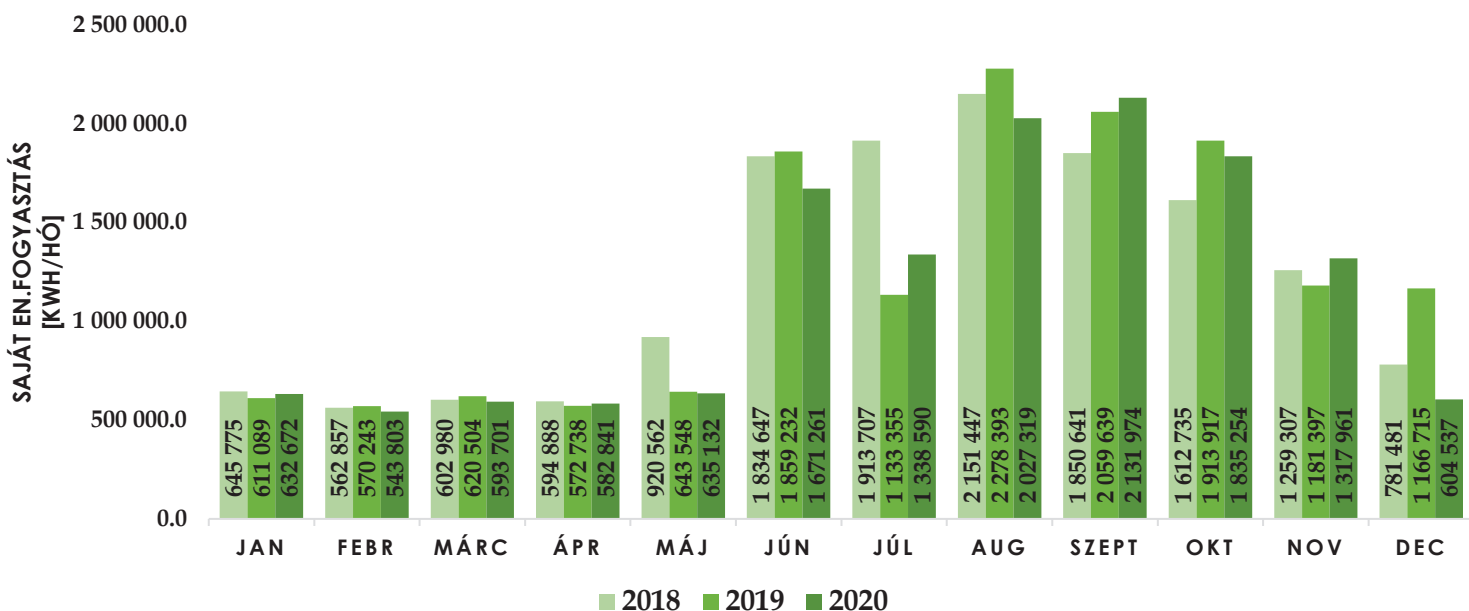
TÁRSASÁG VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	13 915 043.50 kWh	7 889.8297 tonna	556 601.74 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	13 915 043.50 kWh	7 889.8297 tonna	556 601.74 ezer Ft
Épületekre fordított energia:	2 365 557.40 kWh	1 341.2710 tonna	94 622.30 ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	11 549 486.11 kWh	6 548.5586 tonna	461 979.44 ezer Ft

VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



SAJÁT VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS

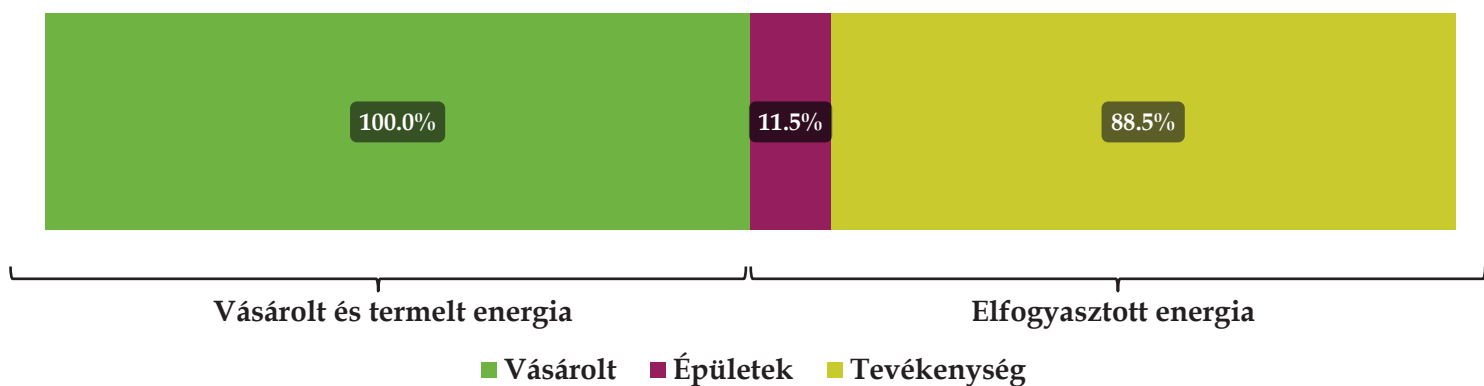


Felhasználási pont megnevezése és mérési pont azonosító	Lekötött telj. [kW]	Operatív telj. [kW]	Mért max. telj. [kW]	Induktív túlfogy. [kVArh]	Kapacitív fogy. [kVArh]	Aktuális fogy. [kWh]	Előző évi fogy. [kWh]
Elszámolási mérő HU000110B31-U-HUTOIPARI-RT-SZFVAR	4 300.00	0.00	2 472.00	91 019.35	3 239.75	13 915 044	14 610 770

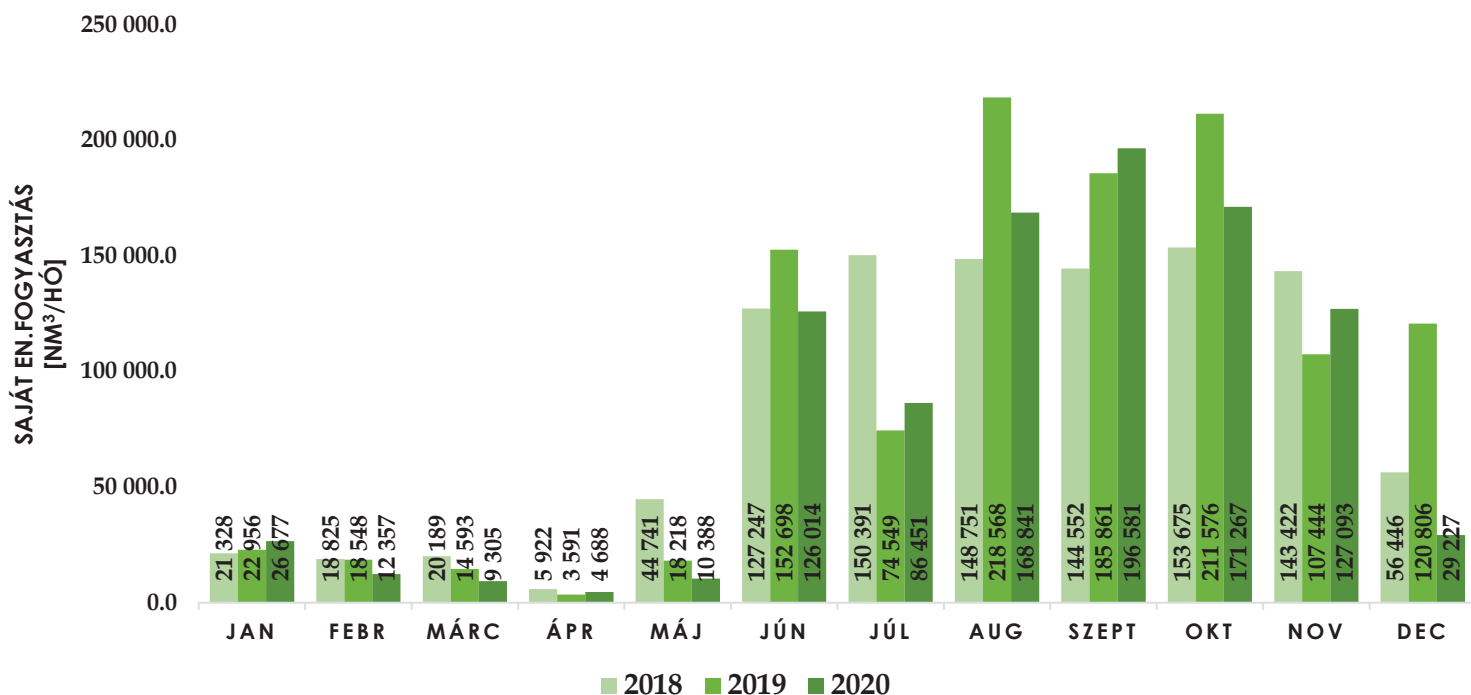
TÁRSASÁG FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogy.	CO ₂ kibocsátás	Nettó költség
Vásárolt energia:	968 887.37 Nm ³	1 854.6442 tonna	106 577.61 ezer Ft
Társaság által felhasznált energia:	968 887.37 Nm ³	1 854.6442 tonna	106 577.61 ezer Ft
Épületekre fordított energia:	111 030.95 Nm ³	212.5354 tonna	12 213.40 ezer Ft
Tevékenységre fordított energia:	857 856.42 Nm ³	1 642.1088 tonna	94 364.21 ezer Ft

FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



SAJÁT FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS



Nyilvántartott energia mérés megnevezése	Tárolt adat forrása	Mért adat	Energia fogy.	Me.	Fogy. arány
Elszámolási mérő	Elosztói távleolvasás	968 887.4	968 887.4	Nm ³	100.00%