

**WEBOLDALRA KÉSZÜLT  
ÉVES ENERGETIKAI  
SZAKREFERENS JELENTÉS  
2023.01.01 - 2023.12.31**

**Zollner Elektronik Kft.**

2600 Vác, Deákvári fasor 16-18.



**IPSOL Rendszerház Zrt.**

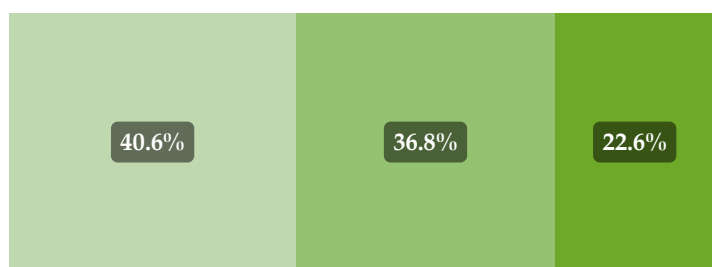
1115 Budapest, Bartók Béla út 152/H



### TÁRSASÁG ÖSSZES ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

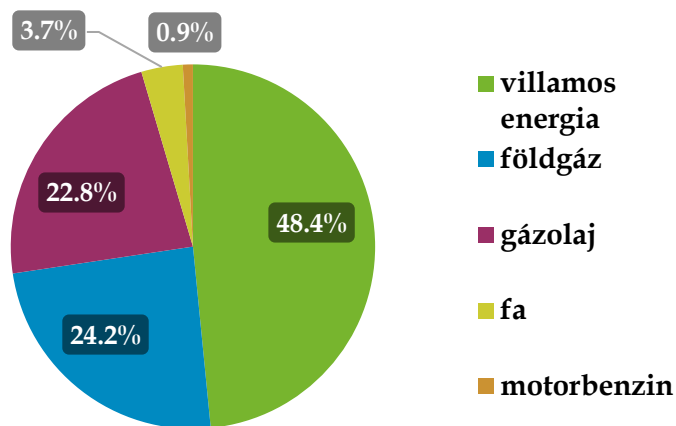
Besorolási kategória	Energia fogyasztás		CO <sub>2</sub> kibocsátás
Vásárolt energia:	49 159.50 MWh	176 974.19 GJ	10 823.9099 tonna
Társaság által felhasznált energia:	49 159.50 MWh	176 974.19 GJ	10 823.9099 tonna
Épületekre fordított energia:	19 975.98 MWh	71 913.55 GJ	3 666.3300 tonna
Tevékenységre fordított energia:	18 081.76 MWh	65 094.35 GJ	4 131.2959 tonna
Szállításra fordított energia:	11 101.75 MWh	39 966.29 GJ	3 026.2840 tonna

#### EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA KATEGÓRIÁNKÉNT

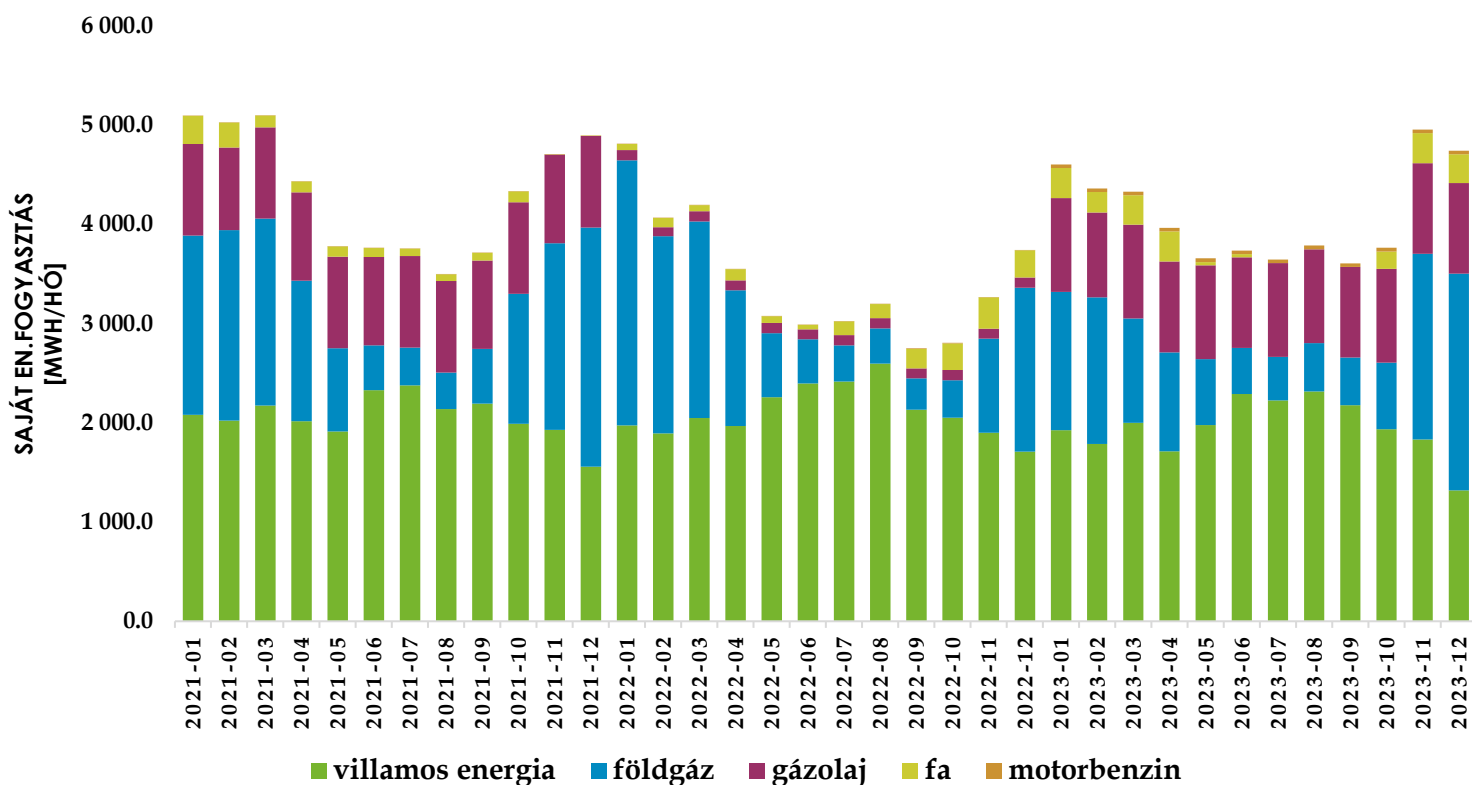


■ Épület ■ Tevékenység ■ Szállítás

#### SAJÁT EN.FOGYASZTÁS MEGOSZLÁSA EN. TÍPUSONKÉNT



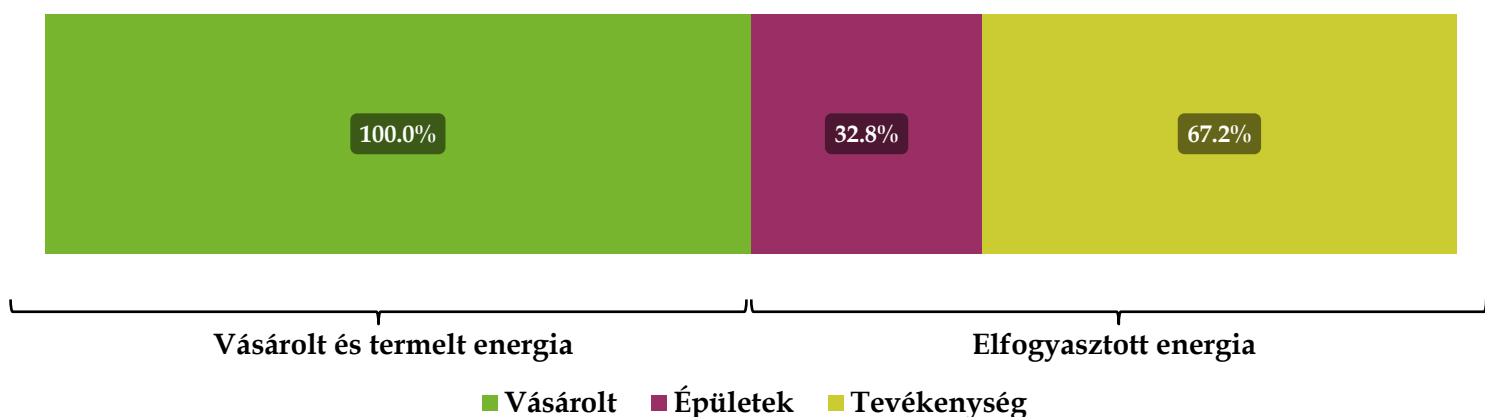
#### ÖSSZES SAJÁT ENERGIAFELHASZNÁLÁS



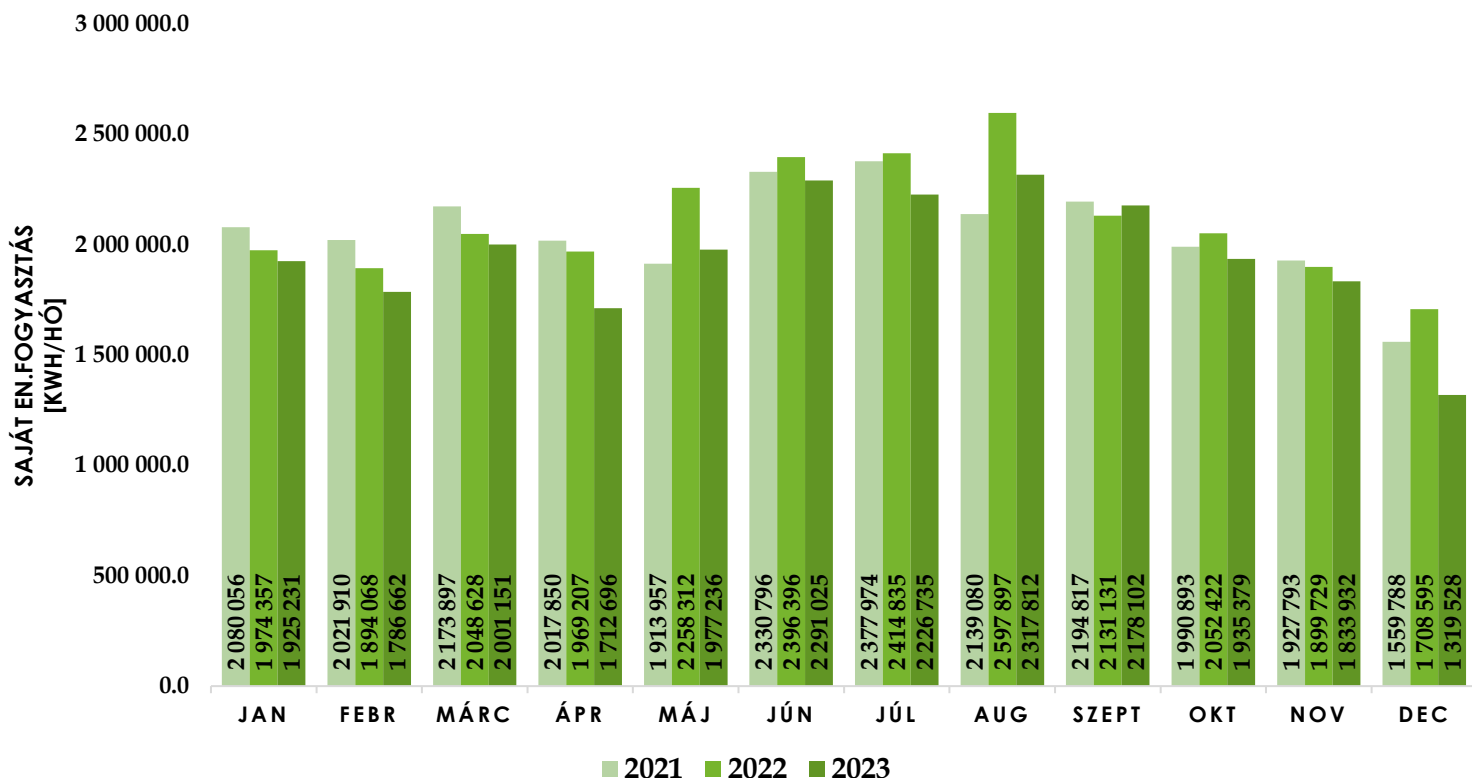
### TÁRSASÁG VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogyasztás		CO <sub>2</sub> kibocsátás
Vásárolt energia:	23 505 488.92 kWh	23 505 488.92 kWh	5 470.9025 tonna
Társaság által felhasznált energia:	23 505 488.92 kWh	23 505 488.92 kWh	5 470.9025 tonna
Épületekre fordított energia:	7 718 116.79 kWh	7 718 116.79 kWh	1 796.3917 tonna
Tevékenységre fordított energia:	15 787 372.13 kWh	15 787 372.13 kWh	3 674.5109 tonna

### VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



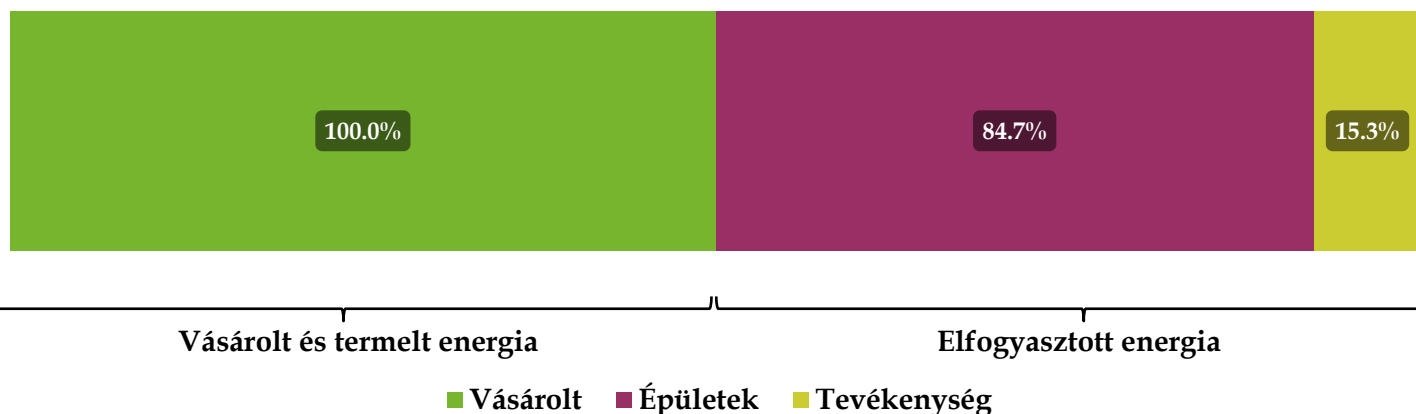
### SAJÁT VILLAMOS ENERGIA FELHASZNÁLÁS



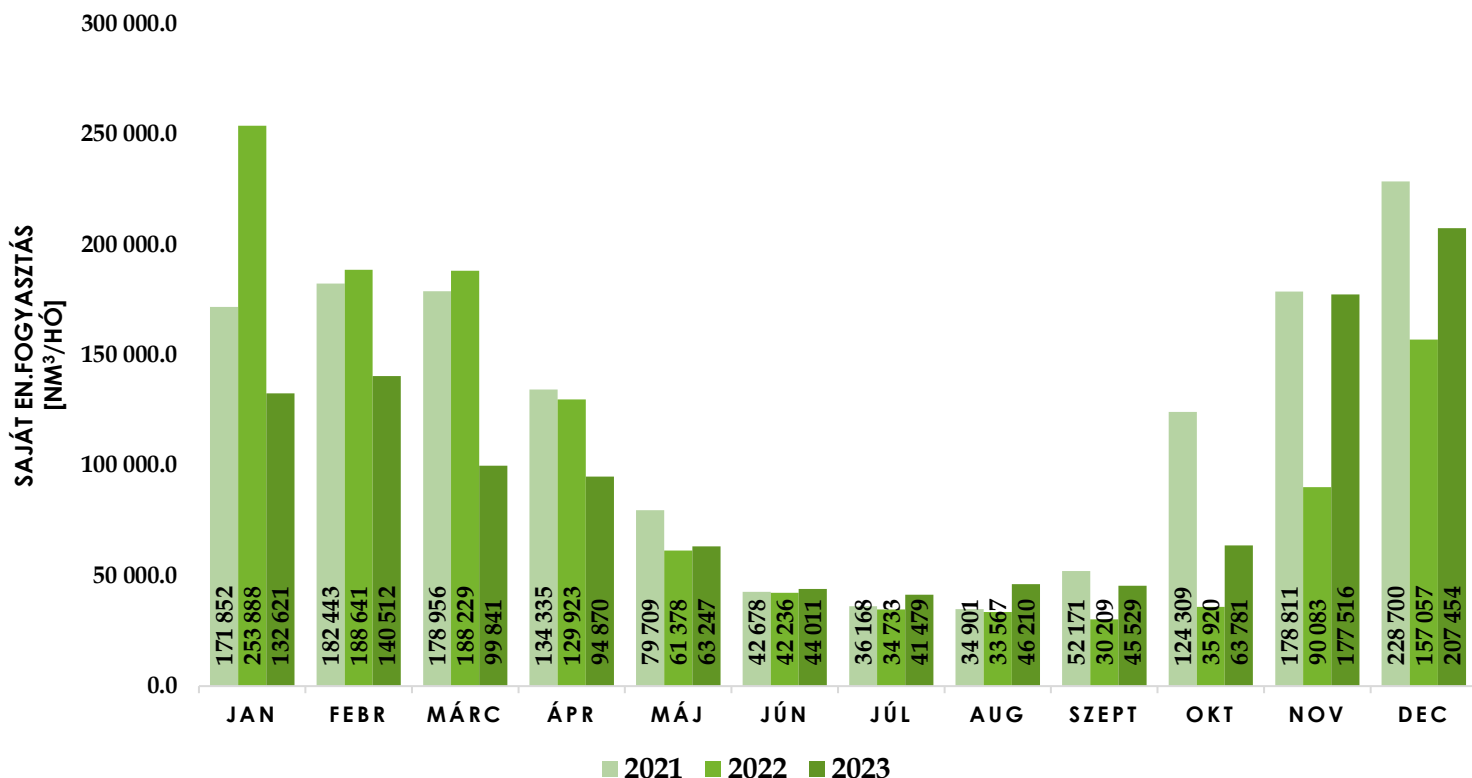
## TÁRSASÁG FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogyasztás		CO <sub>2</sub> kibocsátás
Vásárolt energia:	1 157 069.15 Nm <sup>3</sup>	12 179 300.35 kWh	2 206.9937 tonna
Társaság által felhasznált energia:	1 157 069.15 Nm <sup>3</sup>	12 179 300.35 kWh	2 206.9937 tonna
Épületekre fordított energia:	980 359.81 Nm <sup>3</sup>	10 319 259.31 kWh	1 869.9383 tonna
Tevékenységre fordított energia:	176 709.34 Nm <sup>3</sup>	1 860 041.04 kWh	337.0554 tonna

## FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



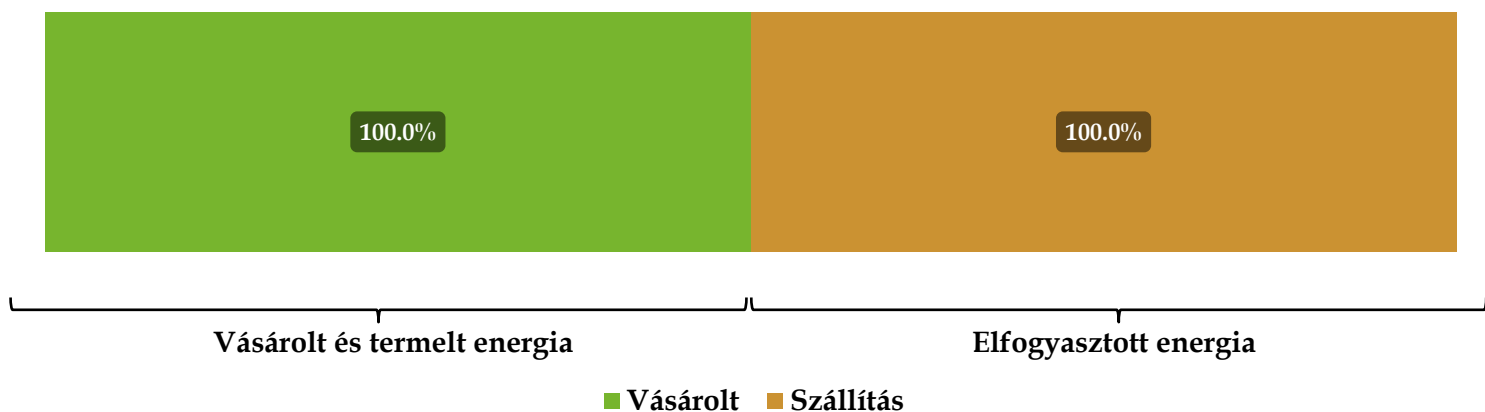
## SAJÁT FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS



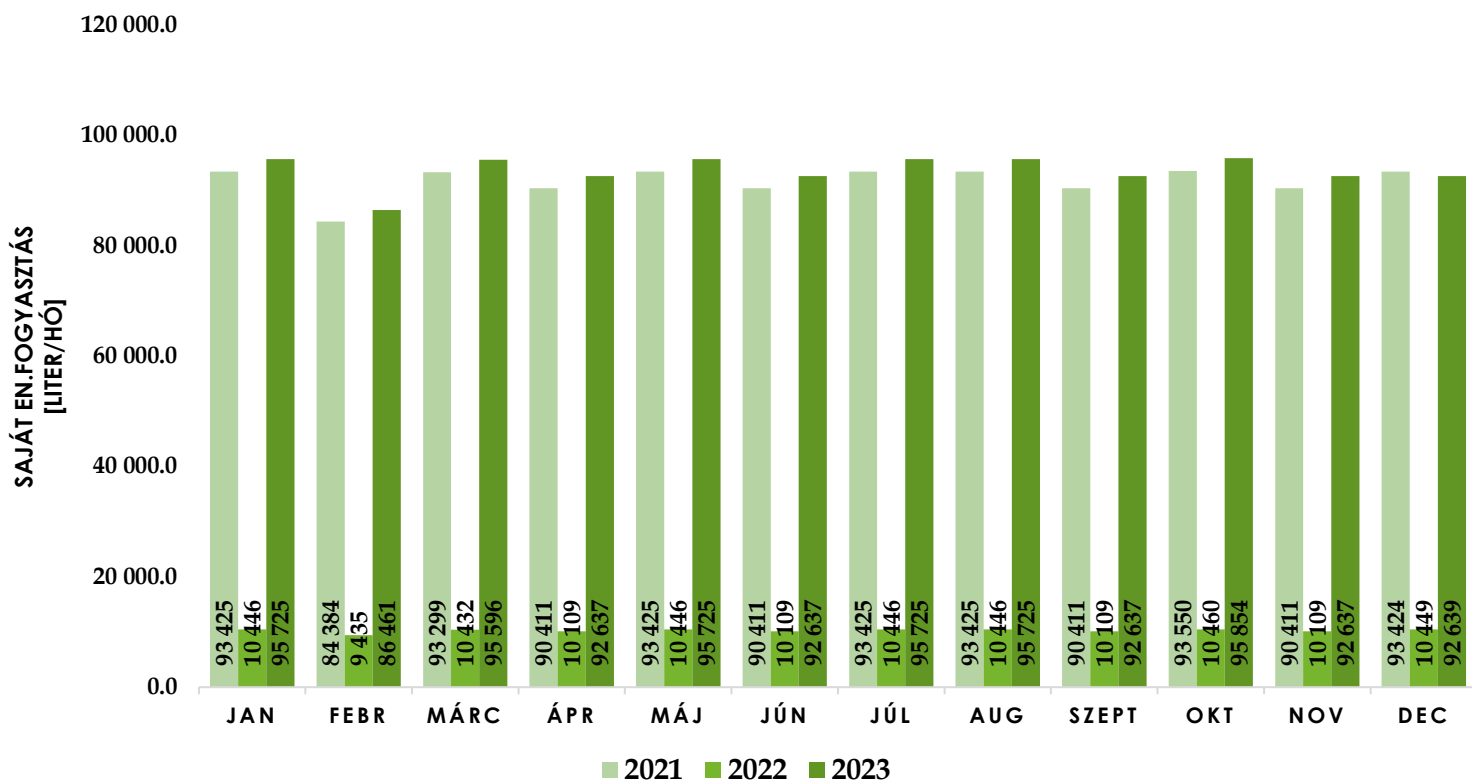
### TÁRSASÁG GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogyasztás		CO <sub>2</sub> kibocsátás
Vásárolt energia:	1 124 000.00 liter	11 101 748.00 kWh	3 026.2840 tonna
Társaság által felhasznált energia:	1 124 000.00 liter	11 101 748.00 kWh	3 026.2840 tonna
Szállításra fordított energia:	1 124 000.00 liter	11 101 748.00 kWh	3 026.2840 tonna

### GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



### SAJÁT GÁZOLAJ FELHASZNÁLÁS



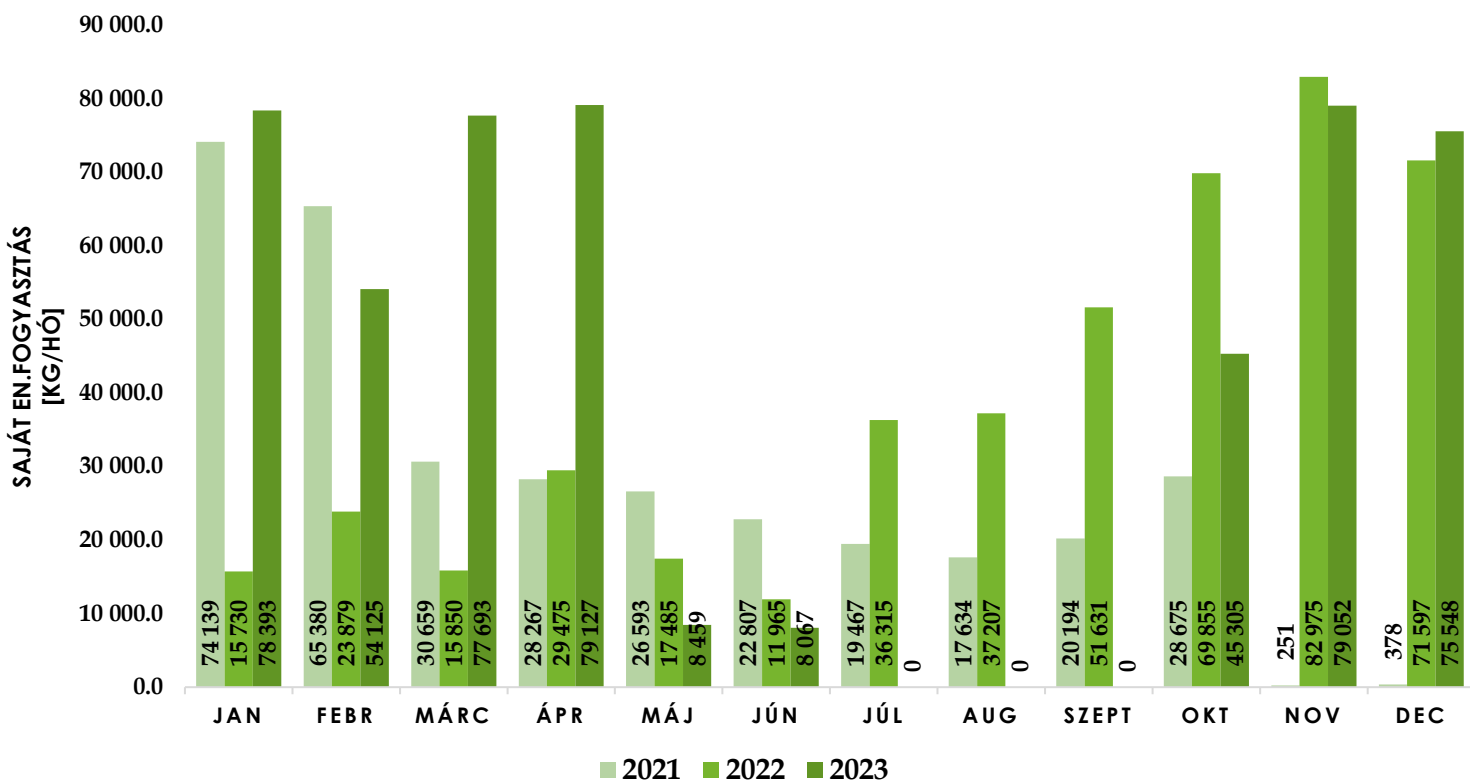
### TÁRSASÁG FA FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogyasztás	CO <sub>2</sub> kibocsátás	
Vásárolt energia:	505 768.00 kg	1 938 608.74 kWh	0.0000 tonna
Társaság által felhasznált energia:	505 768.00 kg	1 938 608.74 kWh	0.0000 tonna
Épületekre fordított energia:	505 768.00 kg	1 938 608.74 kWh	0.0000 tonna

### FA FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



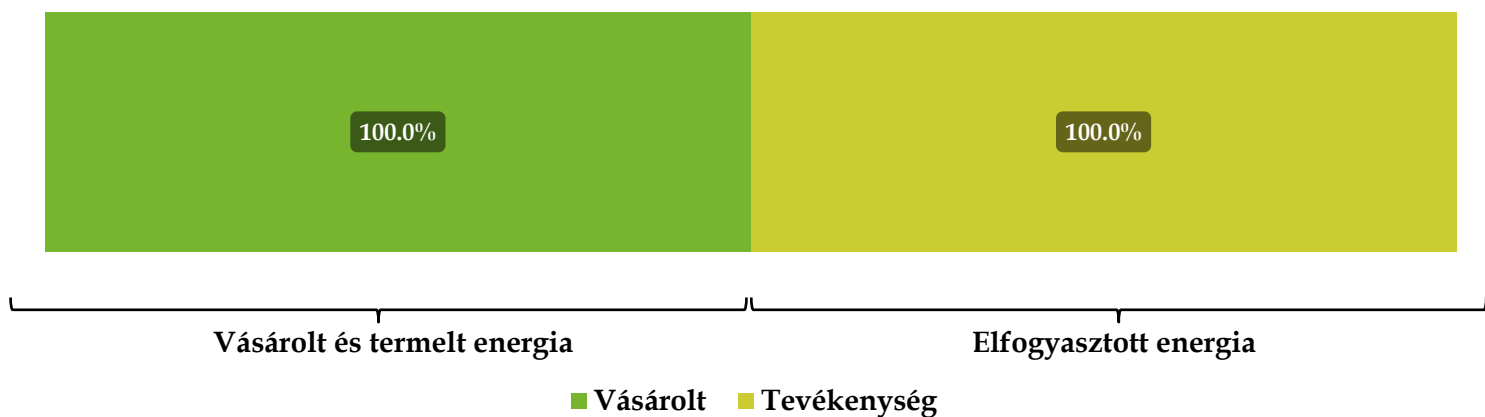
### SAJÁT FA FELHASZNÁLÁS



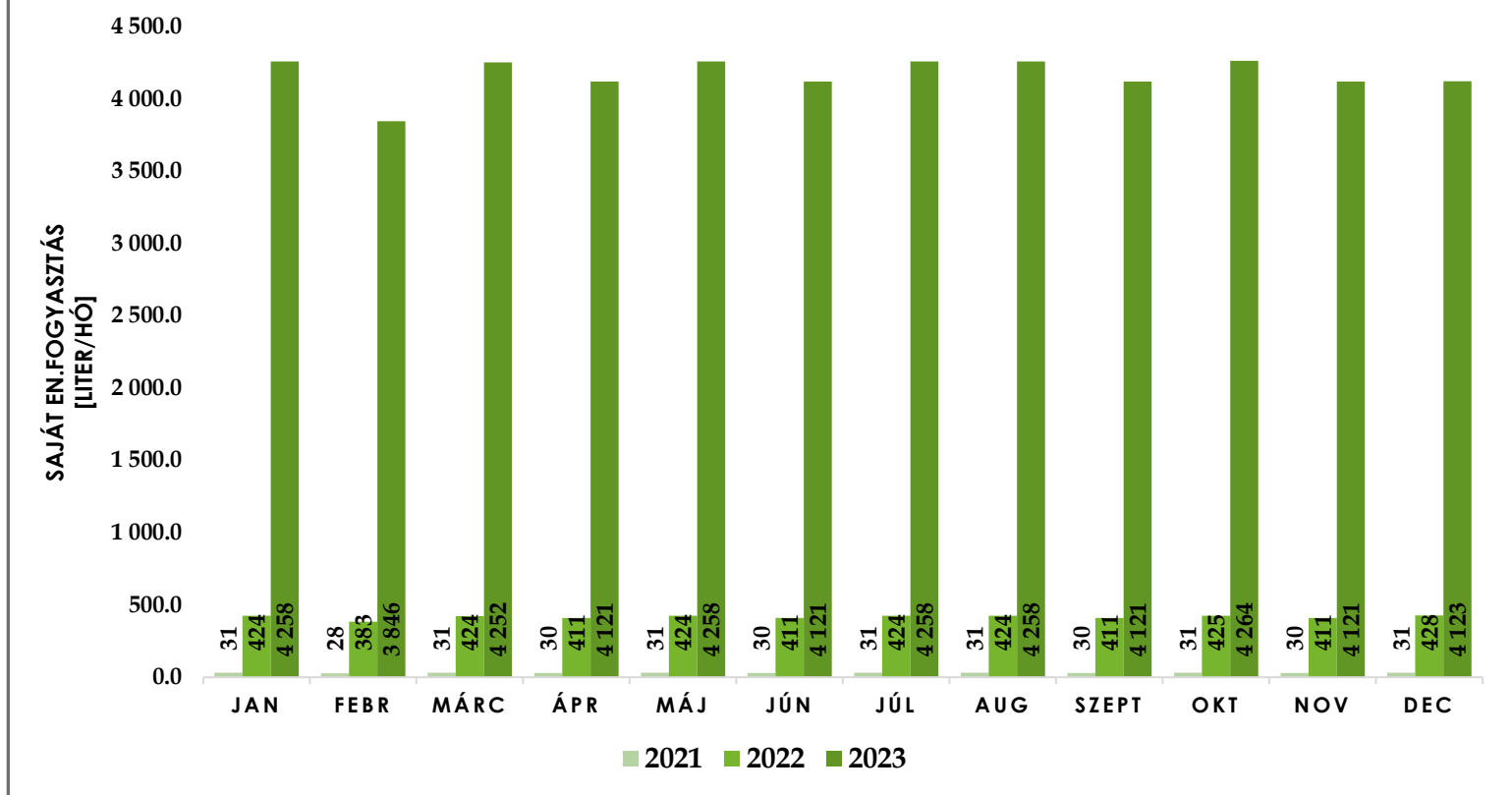
### TÁRSASÁG MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁSA

Besorolási kategória	Energia fogyasztás		CO <sub>2</sub> kibocsátás
Vásárolt energia:	50 000.00 liter	434 350.00 kWh	119.7296 tonna
Társaság által felhasznált energia:	50 000.00 liter	434 350.00 kWh	119.7296 tonna
Tevékenységre fordított energia:	50 000.00 liter	434 350.00 kWh	119.7296 tonna

### MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS MEGOSZLÁSA



### SAJÁT MOTORBENZIN FELHASZNÁLÁS



Zollner Elektronik Kft.

Weboldalra készült éves energetikai szakreferens jelentés: 2023.01.01 - 2023.12.31

**TÁRSASÁG ENERGIAHATÉKONYSÁGGAL KAPCSOLATOS INTÉZKEDÉSEI**

Az időszakban nem történt energiahatékonyt növelő intézkedés.

Az időszakban nem történt szemléletformálási intézkedés.