

---

# Energetikai szakreferens éves jelentés

Időszak:  
**2023**

**Pölöskei Italgyártó Zrt.**  
részére



Készítette:  
Delta Tenergy Kft.

Kiskőrös - 2024.05.07



## Tartalomjegyzék

Borító	1
Tartalomjegyzék	2
Bevezető	3
Energiafelhasználási adatok	4
Kimutatás a CO <sub>2</sub> kibocsátásról	5
Tárgyév energiafelhasználásának és CO <sub>2</sub> kibocsátásának eloszlása	6
Éves összesítő adatok	7
Energiahatékonysági fejlesztések, szemléletformáló tevékenységek	8



## Bevezető

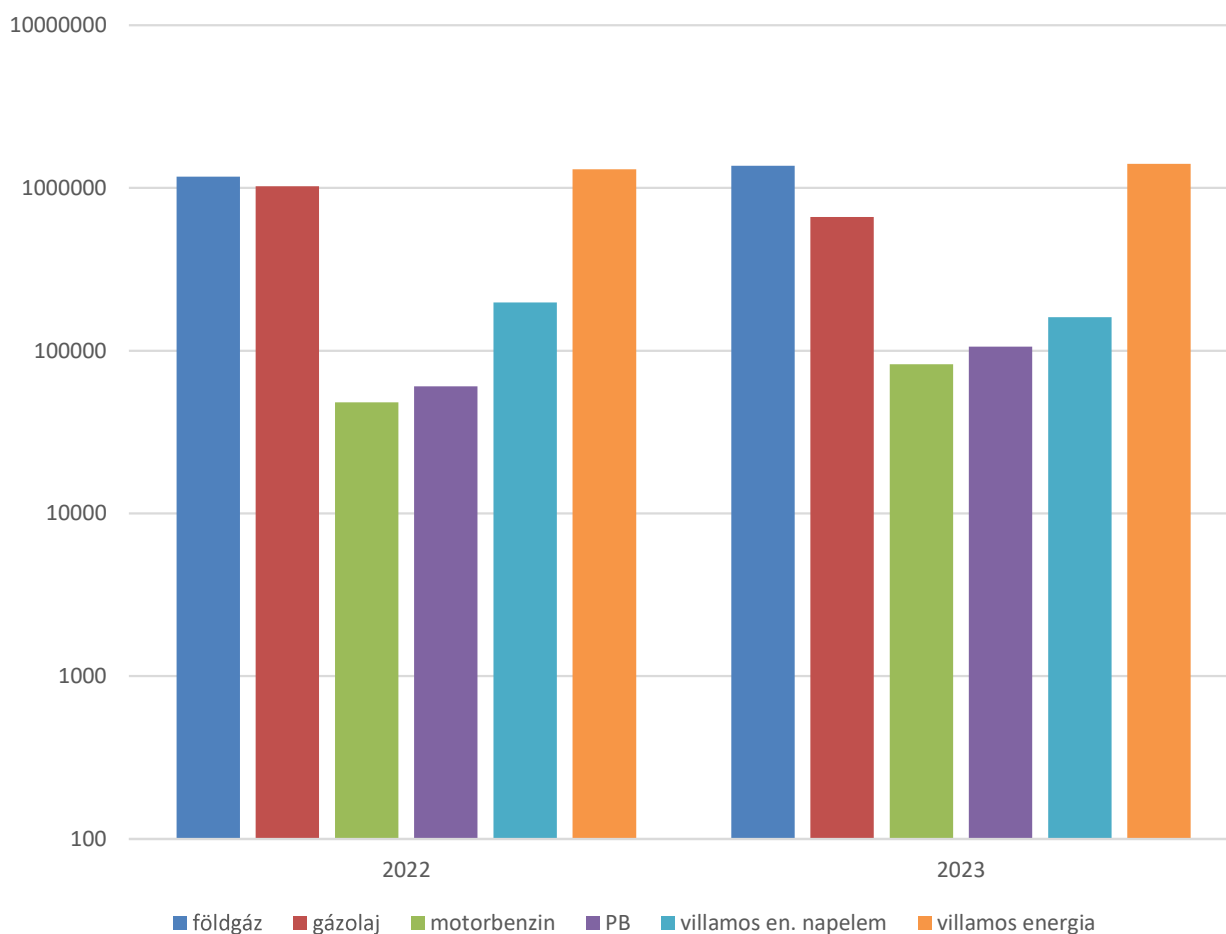
A megbízó az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 21/B. § és a 122/2015. (V.26.) Korm. rendelet 7/A. § alapján energetikai szakreferens foglalkoztatására kötelezett. Az adatelemzések a megbízó által biztosított adatokat alapul véve, a jogszabályi iránymutatás alapján készültek.

<b>Energetikai szakreferens igénybevételére kötelezett:</b>	Pölöskei Italgártó Zrt.
<b>Adószám:</b>	29295975-2-20
<b>Székhely:</b>	8929 Pölöske, Petőfi utca 1.

<b>Energetikai szakreferens:</b>	Delta Tenerg Kft.
<b>Szakreferens névjegyzéki jelölés:</b>	ESZSZ 097/2019.
<b>Kapcsolattartó:</b>	Tóth Richárd
<b>E-mail:</b>	szakreferens@deltatenerg.hu

## Energiafelhasználási adatok

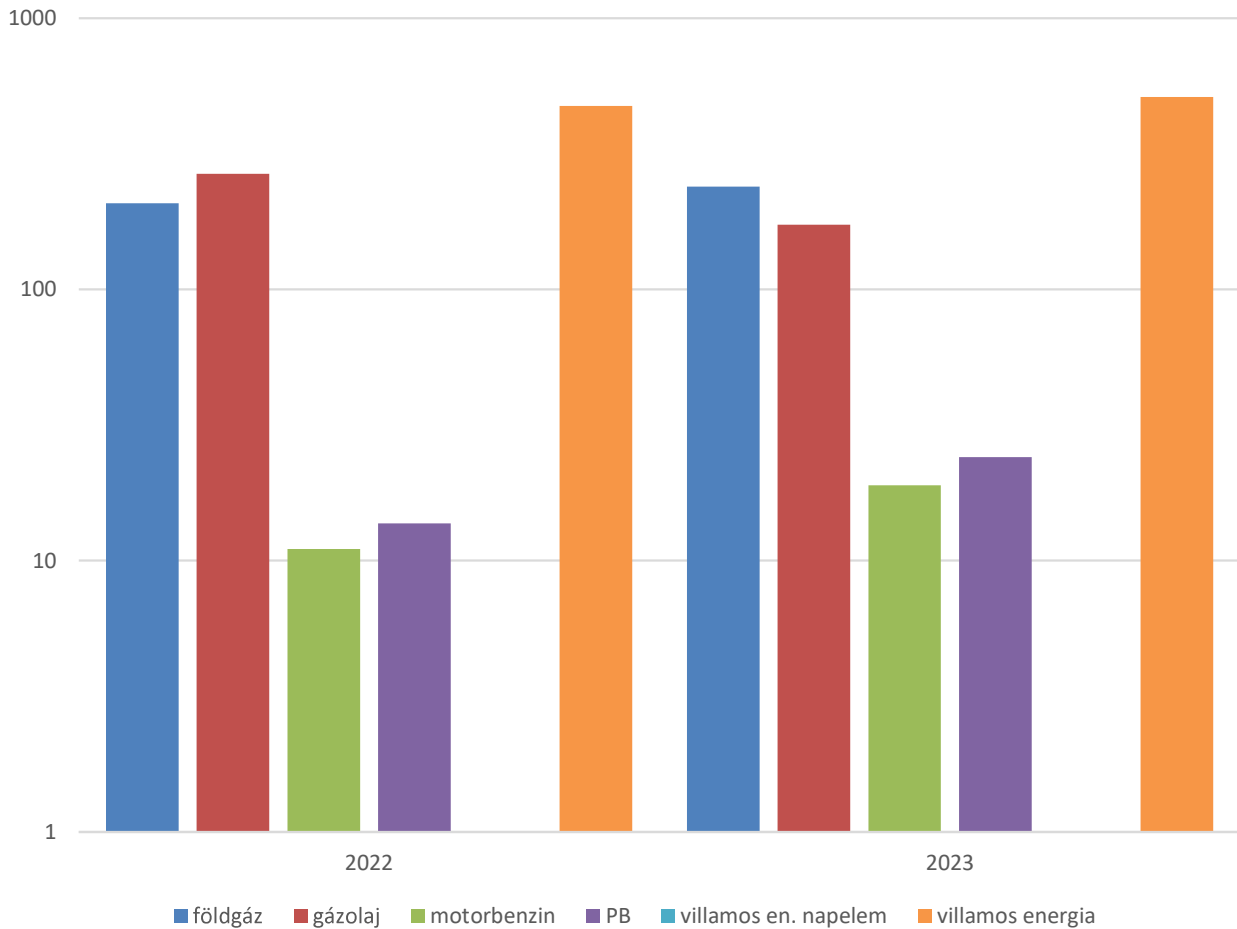
Tárgyév energiafelhasználásának összehasonlítása az előző évvel (kWh)



Fogyasztás éve	Energiahordozó	Felhasznált energia mennyisége (kWh)
<b>2022</b>	földgáz	1 173 479
	gázolaj	1 022 741
	motorbenzin	48 087
	PB	60 439
	villamos en. napelem	197 932
	villamos energia	1 302 391
<b>2022 Összeg</b>		<b>3 805 069</b>
<b>2023</b>	földgáz	1 369 424
	gázolaj	664 437
	motorbenzin	82 464
	PB	105 979
	villamos en. napelem	160 475
	villamos energia	1 405 285
<b>2023 Összeg</b>		<b>3 788 064</b>

## Kimutatás a CO<sub>2</sub> kibocsátásról

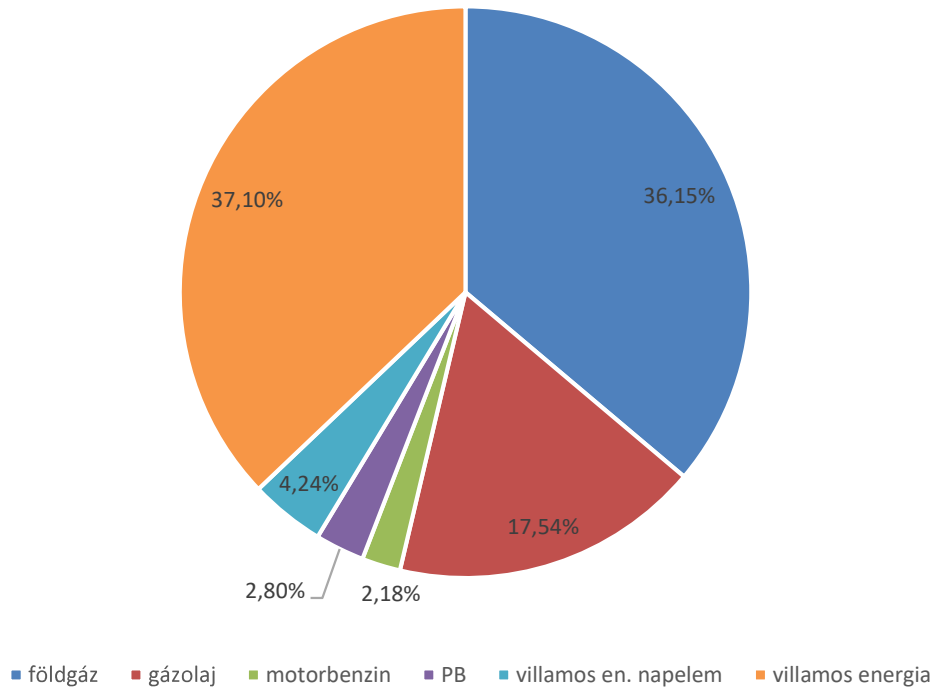
Tárgyév CO<sub>2</sub> kibocsátásának összehasonlítása az előző évvel (tonna)



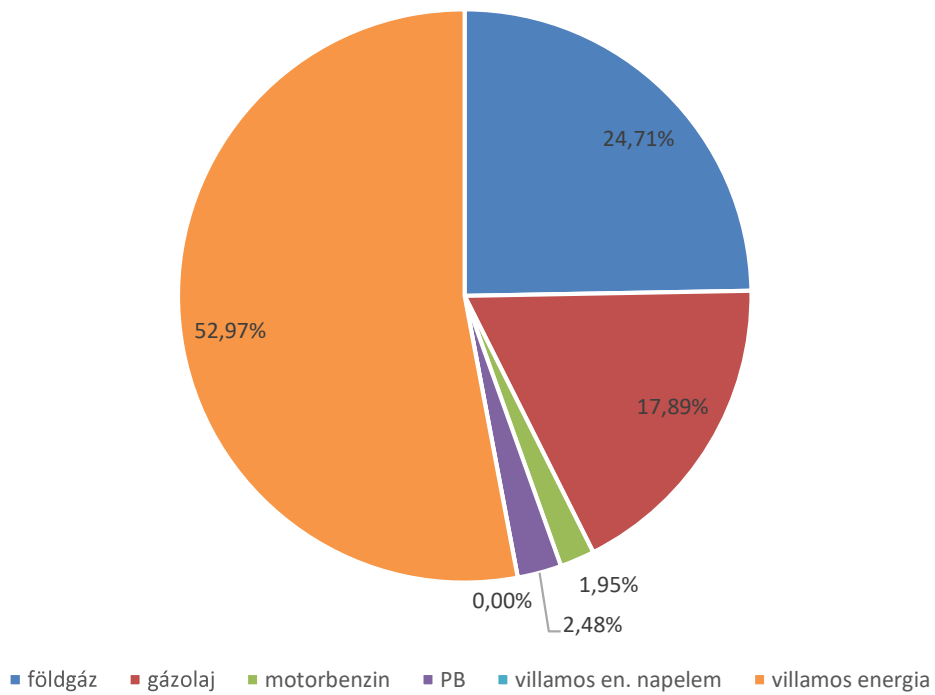
Fogyasztás éve	Energiahordozó	Mennyiség CO <sub>2</sub> (tonna)
2022	földgáz	207,823
	gázolaj	266,792
	motorbenzin	11,045
	PB	13,729
	villamos en. napelem	0,000
	villamos energia	475,621
<b>2022 Összeg</b>		<b>975,010</b>
2023	földgáz	239,377
	gázolaj	173,325
	motorbenzin	18,940
	PB	24,074
	villamos en. napelem	0,000
	villamos energia	513,197
<b>2023 Összeg</b>		<b>968,913</b>

## Tárgyév energiafelhasználásának és CO<sub>2</sub> kibocsátásának eloszlása

Tárgyév energiafelhasználásának eloszlása energiahordozók szerint (kWh)



Tárgyév CO<sub>2</sub> kibocsátásának eloszlása energiahordozók szerint (tonna)



## Éves összesítő adatok

### Épület részterület energiafelhasználása

Energiahordozó	Mennyiség (naturália)	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gáz kibocsátás (CO <sub>2</sub> ) (tonna)
földgáz	13 882,29	151 323,64	26,48
gázolaj	0,00	0,00	0,00
motorbenzin	0,00	0,00	0,00
PB	0,00	0,00	0,00
villamos en. napelem	17 652,22	17 652,22	0,00
villamos energia	154 581,33	154 581,33	56,45
<b>Végösszeg</b>		<b>323 557,19</b>	<b>82,93</b>

### Technológia részterület energiafelhasználása

Energiahordozó	Mennyiség (naturália)	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gáz kibocsátás (CO <sub>2</sub> ) (tonna)
földgáz	111 616,71	1 218 100,36	212,90
gázolaj	0,00	0,00	0,00
motorbenzin	0,00	0,00	0,00
PB	8 294,00	105 979,00	24,07
villamos en. napelem	142 822,53	142 822,53	0,00
villamos energia	1 250 703,47	1 250 703,47	456,75
<b>Végösszeg</b>		<b>2 717 605,36</b>	<b>693,72</b>

### Szállítás részterület energiafelhasználása

Energiahordozó	Mennyiség (naturália)	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gáz kibocsátás (CO <sub>2</sub> ) (tonna)
földgáz	0,00	0,00	0,00
gázolaj	67 917,19	664 437,00	173,32
motorbenzin	8 427,84	82 464,00	18,94
PB	0,00	0,00	0,00
villamos en. napelem	0,00	0,00	0,00
villamos energia	0,00	0,00	0,00
<b>Végösszeg</b>		<b>746 901,00</b>	<b>192,26</b>

## Energiahatékonysági fejlesztések, szemléletformáló tevékenységek

Energiahatékonysági fejlesztések, alkalmazott üzemeltetési megoldások által elért energiamegtakarítási eredmények kimutatása:

2023	
Intézkedés megnevezése	Tárgyévben nem történt energiahatékonyságot megcélzó intézkedés, fejlesztés.
Fogyasztási hely címe	0
Tervezett energiamegtakarítás mértéke	0
Elért energiamegtakarítás mértéke	0
Energiahatékonysági mértékegysége	0
Energiahordozó	0
Intézkedés sorszáma	0
Érintett részterület	0
Tervezett energiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	0
Elért energiamegtakarítás mértéke (kWh/év)	0
Intézkedés szerepel-e az energetikai audit javaslatai között?	0
Várható élettartam (év)	0
Üvegházhatású gáz kibocsátás csökkentés (ezer t CO <sub>2</sub> /év)	0
Életciklus alatt tervezett energia-megtakarítás mértéke (kWh)	0
Megvalósulás, üzembe helyezés óta eltelt évek száma a tárgyév végével (év)	0
Elért energiamegtakarítás mért vagy számított	0

Energiahatékonysági szemléletformáló tevékenység kimutatása:

2023	
ENHAT szemléletformáló tevékenység leírása	Tárgyévben nem történt energiahatékonyságot megcélzó oktatás, szemléletformálás.
ENHAT szemléletformáló tevékenység azonosítója	0
ENHAT szemléletformáló tevékenység helyszíne	0
ENHAT szemléletformáló tevékenység gyakorisága (x/év)	0
ENHAT szemléletformáló tevékenység élettartama (év)	0
Aktív módon elért résztvevők száma (fő)	0
Passzív módon elért résztvevők száma (fő)	0