

# ÉVES JELENTÉS | ELEMZÉS

ENERGETIKAI SZAKREFERENS SZOLGÁLTATÁSHOZ

PANNON ÉPÍTŐMŰHELY KFT. | BUDAPEST | 2022



A+

A

B

C

D

E

F

G

H

I



# ÉVES JELENTÉS

## ENERGETIKAI SZAKREFERENS SZOLGÁLTATÁSHOZ

**2022**

**PROVIDENT PÉNZÜGYI ZRT.**

BUDAPEST | 1082 | FUTÓ U. 47-53.



### KÉSZÍTETTE

PANNON ÉPÍTŐMŰHELY KFT.



1117 | BUDAPEST | SZERÉMI ÚT 7/A.

### KAPCSOLATTARTÓ

LENGYEL KRISTÓF

ENERGETIKAI ÜZLETÁG-IGAZGATÓ

lengyel.kristof@pannonmuhely.hu | + 36 30 708 30 26

## TARTALOMJEGYZÉK

1	Vezetői összefoglaló.....	5
2	Gazdálkodó szerevezet adatai.....	7
3	Éves elemzés .....	8
3.1	Energiafelhasználás .....	8
3.1.1	Összesített mérleg.....	8

# 1 VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ

---

Jelen dokumentum a **2022. évben** végrehajtott energiahatékonysági fejlesztések, alkalmazott üzemeltetési megoldások által elért energiamegtakarítási eredményekre vonatkozó éves jelentést tartalmazza.

A dokumentum értelmezéséhez az alábbi kiegészítő információk szükségesek:

- a dokumentum elkészítésének napjáig (2022. május 3.) adatszolgáltatás alapján feldolgozott számlák adatait tartalmazza
- a 2020. január 1. előtti fogyasztási adatok a korábbi szakreferens jelentésből származnak, azok valódisága nem kerül ellenőrzésre
- azon fogyasztási helyek esetében, ahol a számlák mennyiségi adatot nem (kWh, m<sup>3</sup>, GJ, liter), csak költség adatot tartalmaznak, csak a költség oszlopban szerepelnek

A vizsgált időszak vonatkozásában a rendelkezésünkre álló adatok alapján az alábbi főbb megállapításokat tesszük.

- ! A megfelelő energiagazdálkodást leginkább befolyásoló tényező a fogyasztási adatok késedelmes iktatása. Javasoljuk, hogy minden fogyasztási hely vonatkozásában legyen havi fogyasztási adat is (akár az éves elszámolás mellett), ami tárgyhót követő 15 napon belül feldolgozásra kerül, így az esetleges anomáliák nem hónapok vagy akár egy év távlatából kerülnének a felszínre.
- ✓ Szakreferens tevékenységünk ellátásához szükséges támogatást a gazdálkodó szervezet munkatársaitól megkaptuk
- ✓ Adatszolgáltatás rendben megtörtént
- ✓ Az évben kiugró fogyasztást nem tapasztaltunk.
- ✓ Rendkívüli, az energiafelhasználást befolyásoló üzemviteli esemény nem történt.
- ✓ Energetikai szakreferens együttműködés teljesítése kapcsán kockázatot nem látunk.
- ! Az energetikai szakreferens jogszabályban meghatározott feladatain túlmenően további elemzések elkészítését javasoljuk.

Jelen dokumentum az Alapadatok c. dokumentummal együttesen teljesíti az energetikai szakreferens szolgáltatás éves jelentésre vonatkozó követelményét. Az Alapadatok c. dokumentum az alábbi főbb tartalmi elemekkel kerül átadásra:

- szakreferensi tevékenység leírása;
- jogszabályi háttér;
- hatósági nyilatkozatok;
- szakmai jelentések;
- fontos dátumok a kötelezettség kapcsán;
- a gazdálkodó szervezet és a szakreferens feladatai az együttműködés kapcsán;
- adatszolgáltatás;
- energiagazdálkodással kapcsolatos egyéb jogszabályi kötelezettségek és lehetőségek;
- energiagazdálkodást támogató egyéb lehetőségek.

## 2 GAZDÁLKODÓ SZERVEZET ADATAI

---

<b>Név</b>	→	<b>Provident Pénzügyi Zrt.</b>
<b>Székhely</b>	→	1082 Budapest, Futó utca 47-53.
<b>Adószám</b>	→	12590687-1-44
<b>Cégjegyzékszám</b>	→	01 10 044542
<b>Fő tevékenység</b>	→	6492. Egyéb hitelnyújtás
<b>Szakreferensi tevékenység kezdete</b>	→	2020. január
<b>Adatszolgáltató</b>	→	Zeleszkó-Zachariás Zsuzsanna

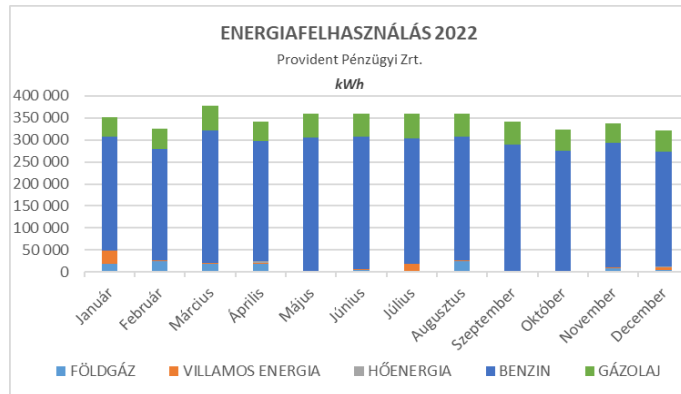
### 3 ÉVES ELEMZÉS

#### 3.1 ENERGIAFELHASZNÁLÁS

##### 3.1.1 ÖSSZESÍTETT MÉRLEG

###### 3.1.1.1 A FELHASZNÁLT ENERGIÁK MÉRTÉKE KWH BÁZISON

2022	FÖLDGÁZ	VILLAMOS ENERGIA	HŐENERGIA	BENZIN	GÁZOLAJ
	kWh	kWh	kWh	kWh	kWh
Január	19 342	28 862	0	259 508	43 059
Február	24 558	1 250	0	253 685	45 615
Március	18 801	2 595	0	300 993	54 328
Április	18 516	2 339	2 754	272 967	44 416
Május	48	1 172	0	304 809	53 039
Június	3 705	2 817	0	301 810	50 872
Július	513	17 926	0	285 214	56 103
Augusztus	25 432	850	0	281 947	51 811
Szeptember	390	1 583	0	287 503	51 817
Október	105	813	1 101	272 710	47 885
November	8 170	2 118	826	282 608	43 019
December	5 102	5 910	1 101	261 967	47 667



###### 3.1.1.2 A FELHASZNÁLT ENERGIÁK MÉRTÉKE CO<sub>2</sub> KIBOCSÁTÁS BÁZISON A KÖVETKEZŐ.

2022	FÖLDGÁZ	VILLAMOS ENERGIA	HŐENERGIA	BENZIN	GÁZOLAJ
	t CO <sub>2</sub>	t CO <sub>2</sub>	t CO <sub>2</sub>	t CO <sub>2</sub>	t CO <sub>2</sub>
Január	3,9	10,5	0,0	58,9	10,9
Február	5,0	0,5	0,0	57,5	11,5
Március	3,8	0,9	0,0	68,3	13,7
Április	3,8	0,9	0,8	61,9	11,2
Május	0,0	0,4	0,0	69,1	13,4
Június	0,8	1,0	0,0	68,5	12,8
Július	0,1	6,5	0,0	64,7	14,1
Augusztus	5,2	0,3	0,0	63,9	13,1
Szeptember	0,1	0,6	0,0	65,2	13,1
Október	0,0	0,3	0,3	61,9	12,1
November	1,7	0,8	0,2	64,1	10,8
December	1,0	2,2	0,3	59,4	12,0

