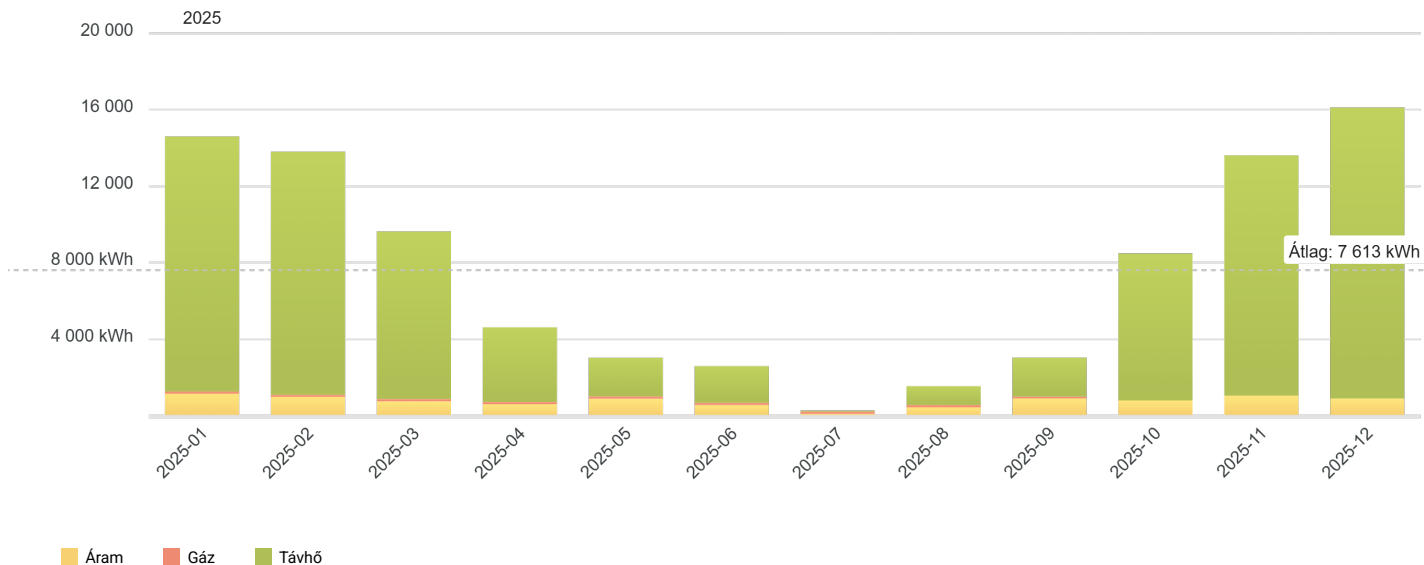
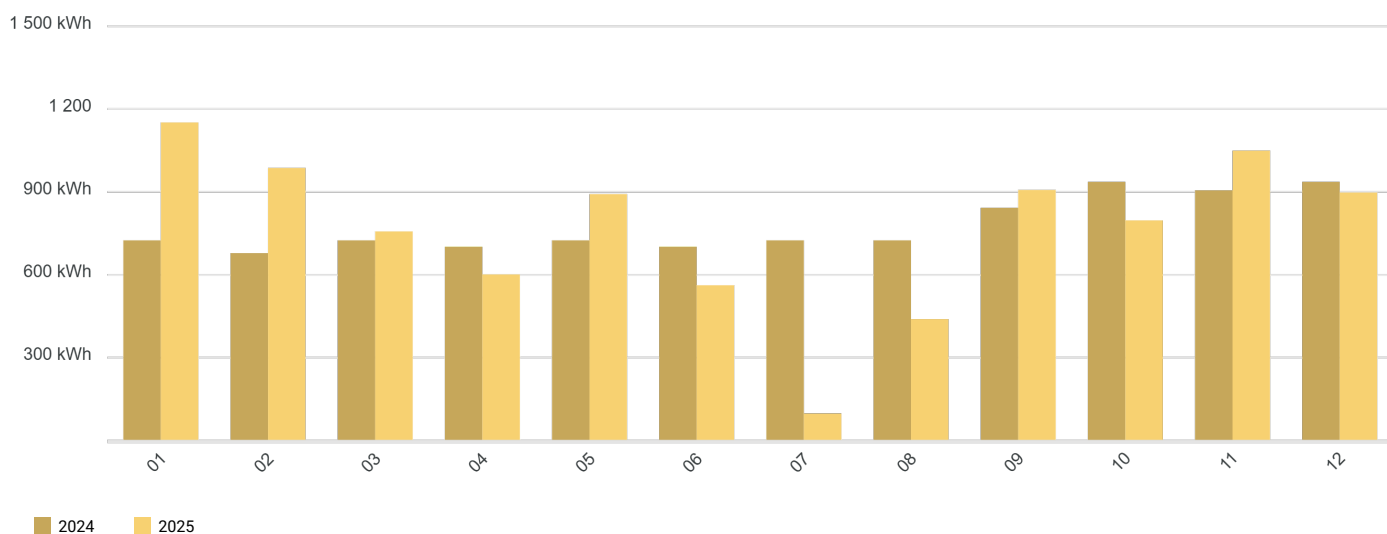


## Havi energiafelhasználás



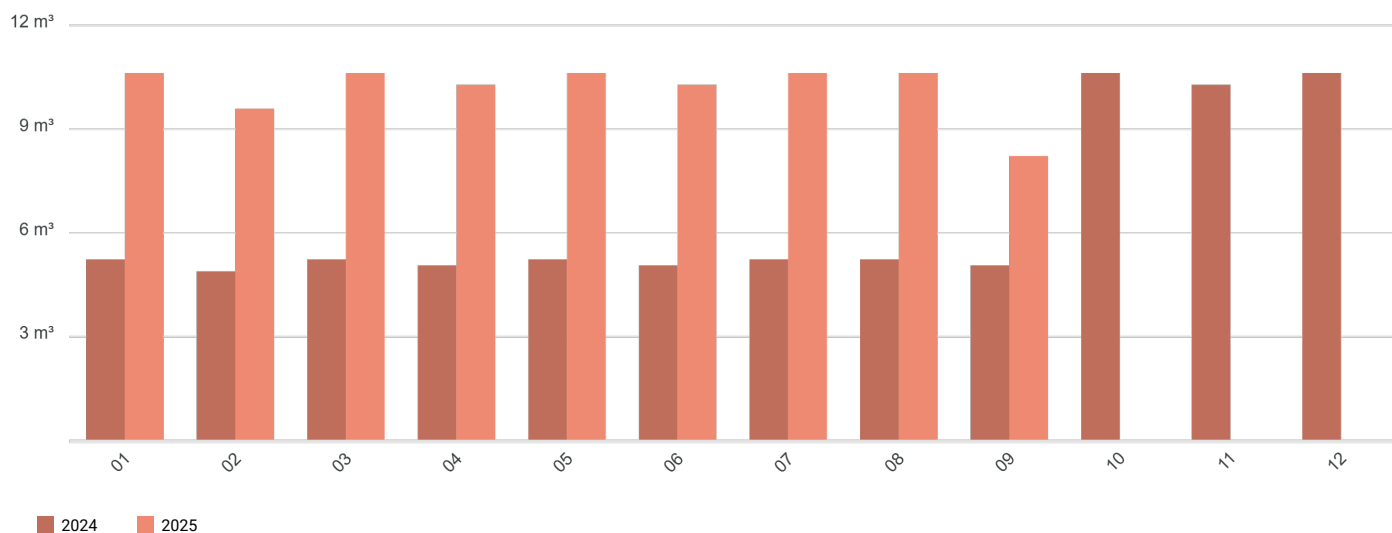
Időszak	Áram (kWh)	Gáz (kWh)	Távhő (kWh)	Σ
2025. 01.	1,15 e	0,11 e	13,34 e	14,60 e
2025. 02.	0,99 e	0,10 e	12,72 e	13,81 e
2025. 03.	0,76 e	0,11 e	8,76 e	9,63 e
2025. 04.	0,60 e	0,11 e	3,91 e	4,62 e
2025. 05.	0,89 e	0,11 e	2,03 e	3,03 e
2025. 06.	0,56 e	0,11 e	1,92 e	2,59 e
2025. 07.	0,10 e	0,11 e	0,06 e	0,27 e
2025. 08.	0,44 e	0,11 e	0,99 e	1,54 e
2025. 09.	0,91 e	0,09 e	2,04 e	3,04 e
2025. 10.	0,80 e	0,00 e	7,69 e	8,49 e
2025. 11.	1,05 e	0,00 e	12,56 e	13,61 e
2025. 12.	0,90 e	0,00 e	15,22 e	16,12 e
Σ	9,14 e	0,98 e	81,24 e	91,36 e

## Áram felhasználás az elmúlt évek függvényében



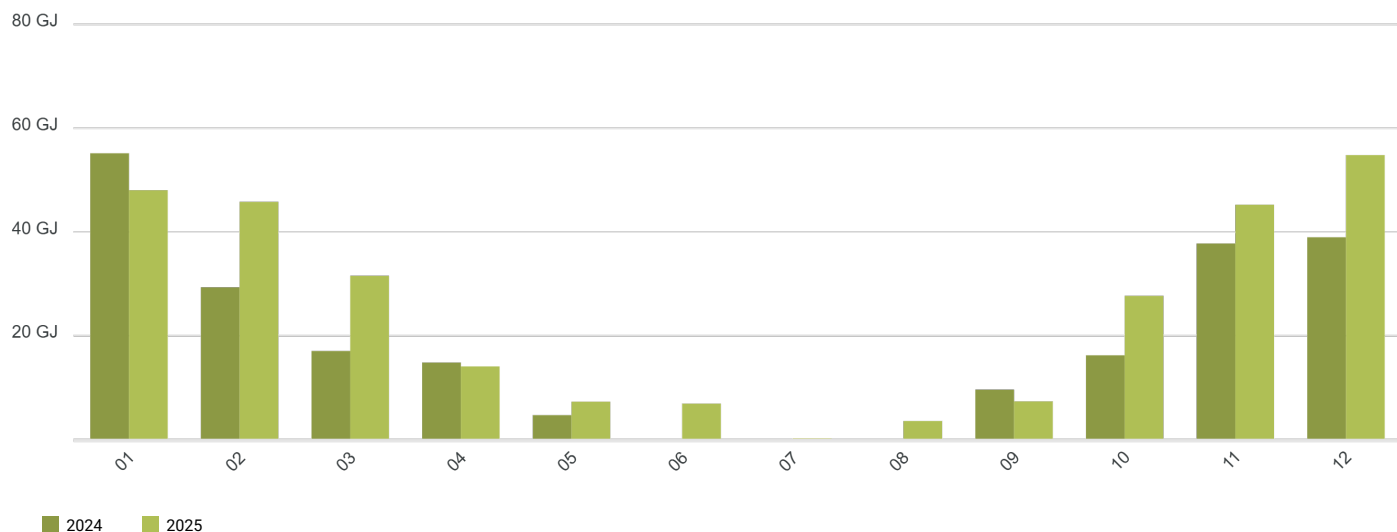
Időszak	2024 (kWh)	2025 (kWh)	Σ
01.	0,72 e	1,15 e	1,88 e
02.	0,68 e	0,99 e	1,67 e
03.	0,72 e	0,76 e	1,48 e
04.	0,70 e	0,60 e	1,30 e
05.	0,72 e	0,89 e	1,62 e
06.	0,70 e	0,56 e	1,26 e
07.	0,72 e	0,10 e	0,82 e
08.	0,72 e	0,44 e	1,16 e
09.	0,84 e	0,91 e	1,75 e
10.	0,94 e	0,80 e	1,73 e
11.	0,91 e	1,05 e	1,96 e
12.	0,94 e	0,90 e	1,83 e
Σ	9,33 e	9,14 e	18,47 e

### Földgáz felhasználás az elmúlt évek függvényében



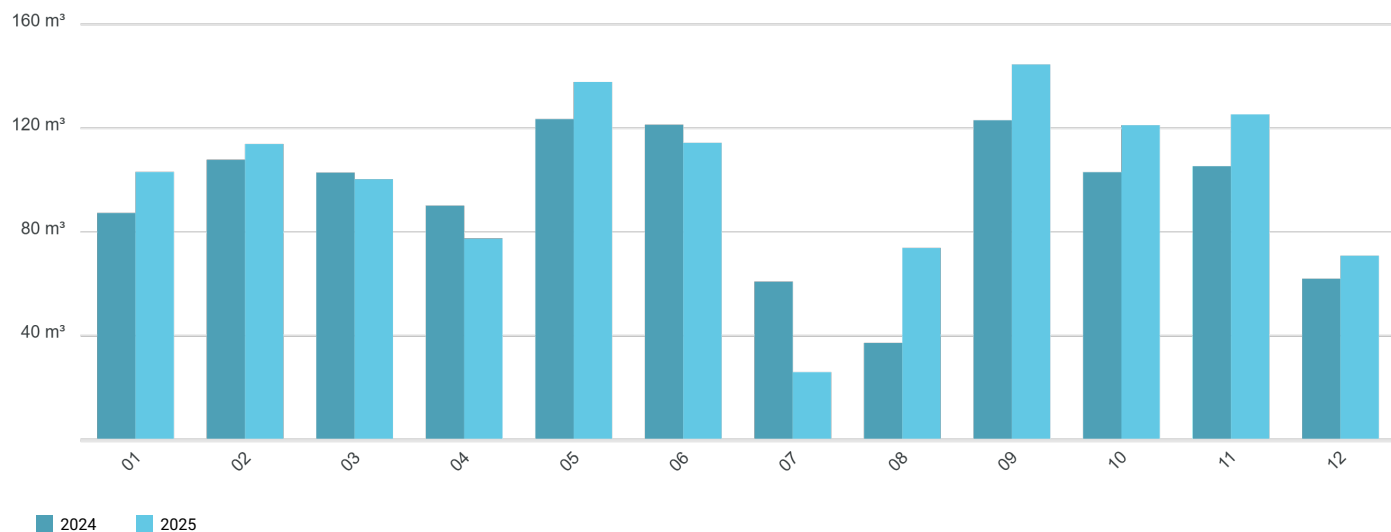
Időszak	2024 (m³)	2025 (m³)	Σ
01.	5,23	10,62	15,85
02.	4,89	9,59	14,48
03.	5,23	10,62	15,85
04.	5,06	10,28	15,34
05.	5,23	10,62	15,85
06.	5,06	10,28	15,34
07.	5,23	10,62	15,85
08.	5,23	10,62	15,85
09.	5,06	8,22	13,28
10.	10,62	0,00	10,62
11.	10,28	0,00	10,28
12.	10,62	0,00	10,62
Σ	77,74	91,47	169,20

## Távhő felhasználás az elmúlt évek függvényében








Időszak	2024 (GJ)	2025 (GJ)	Σ
01.	55,14	48,02	103,10
02.	29,32	45,79	75,11
03.	17,05	31,55	48,60
04.	14,82	14,08	28,90
05.	4,69	7,29	11,98
06.	0,00	6,91	6,91
07.	0,00	0,21	0,21
08.	0,00	3,56	3,56
09.	9,61	7,34	16,95
10.	16,22	27,68	43,90
11.	37,76	45,23	82,99
12.	38,96	54,79	93,75
Σ	223,50	292,40	516,00

## Víz felhasználás az elmúlt évek függvényében



Időszak	2024 (m <sup>3</sup> )	2025 (m <sup>3</sup> )	Σ
01.	0,09 e	0,10 e	0,19 e
02.	0,11 e	0,11 e	0,22 e
03.	0,10 e	0,10 e	0,20 e
04.	0,09 e	0,08 e	0,17 e
05.	0,12 e	0,14 e	0,26 e
06.	0,12 e	0,11 e	0,24 e
07.	0,06 e	0,03 e	0,09 e
08.	0,04 e	0,07 e	0,11 e
09.	0,12 e	0,14 e	0,27 e
10.	0,10 e	0,12 e	0,22 e
11.	0,11 e	0,13 e	0,23 e
12.	0,06 e	0,07 e	0,13 e
Σ	1,12 e	1,21 e	2,33 e

### Jelmagyarázat

-  Távleolvasott mérés
-  Kézi leolvasású mérés
-  Közüzemi számla
-  Hálózati betáplálás, de a napelemes termelés hiányzik
-  Hálózati betáplálás + napelemes termelés

### Kiegészítő megjegyzések

- A megjelenített riport az aktuális szolgáltatói összeköttetések alapján elérhető, Pandában tárolt adatok alapján készült.