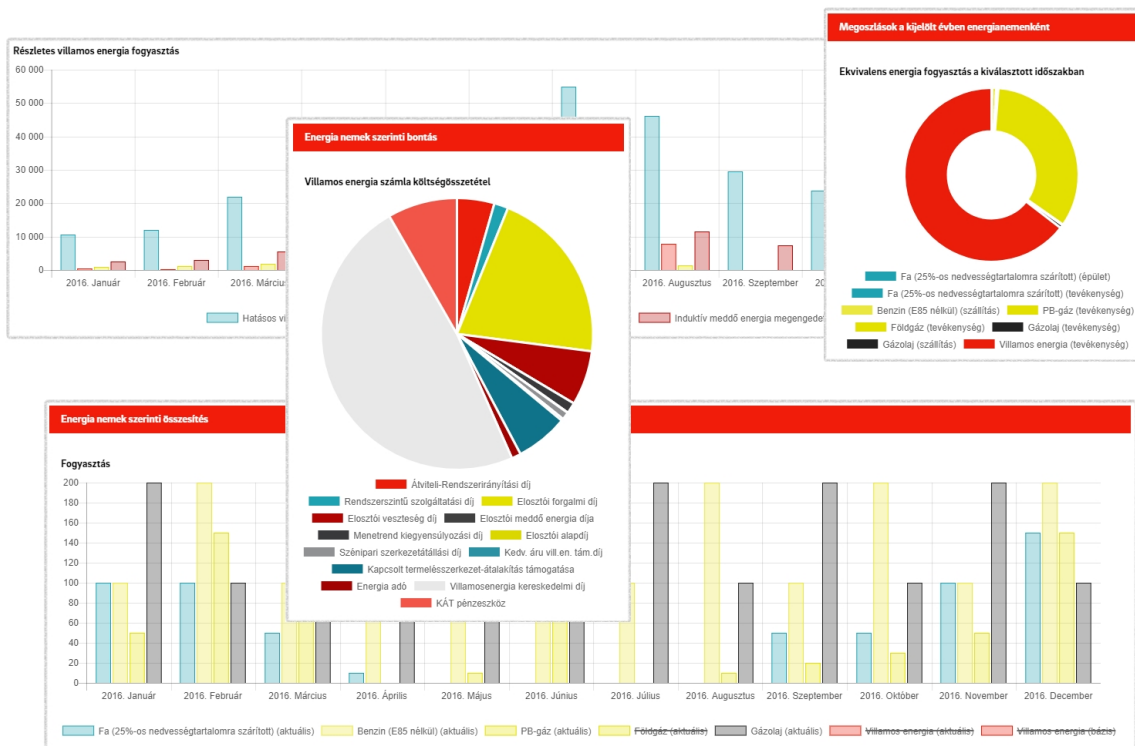


# Energetikai szakreferens Éves jelentés 2023



Készítette: E.ON MyEnergy Kft.

ZÁÉV Építőipari ZRt. részére.

# Tartalomjegyzék

1. Energiafelhasználás és költségek alakulása	2
1.1 Cégszámok	2
1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként	2
1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként	3
1.4 Energianemek szerinti összesítés	4
1.5 Fogyasztási helyek	5
1.6 Energianemek szerinti bontás	6
2. Energiahatékonysági intézkedések nyomonkövetése	17
3. Szakreferens tevékenysége	18

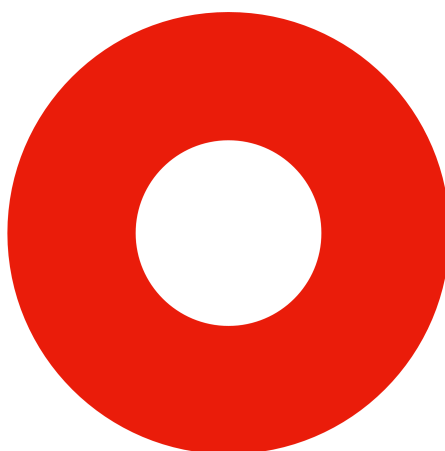
# 1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

## 1.1 Cégszámok

Cégnév ZÁÉV Építőipari ZRt.  
Adószám 10738885220  
Cím 8900 Zalaegerszeg, Millennium köz 1.

## 1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

Költség



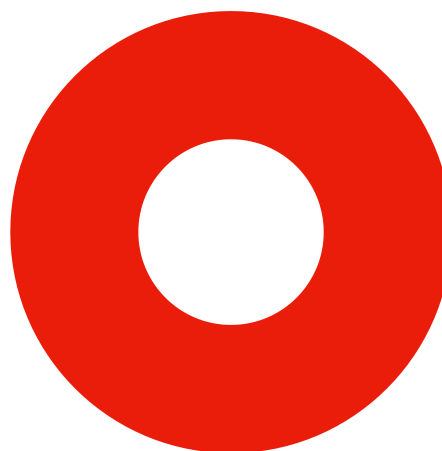
Villamos energia:  
1 033 772 113,5 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia:  
5 929 500,962 kWh

CO2



Villamos energia:  
2 164,268 t

### 1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



<span style="color: red;">■</span> Villamos energia: 293 681 728,5 Ft	<span style="color: black;">■</span> Gázolaj: 0 Ft
<span style="color: yellow;">■</span> Benzin (E85 nélkül): 0 Ft	

Ekvivalens energia fogyasztás



<span style="color: red;">■</span> Villamos energia: 4 056 010,038 kWh	<span style="color: black;">■</span> Gázolaj: 2 581 096,209 kWh
<span style="color: yellow;">■</span> Benzin (E85 nélkül): 334 305,845 kWh	

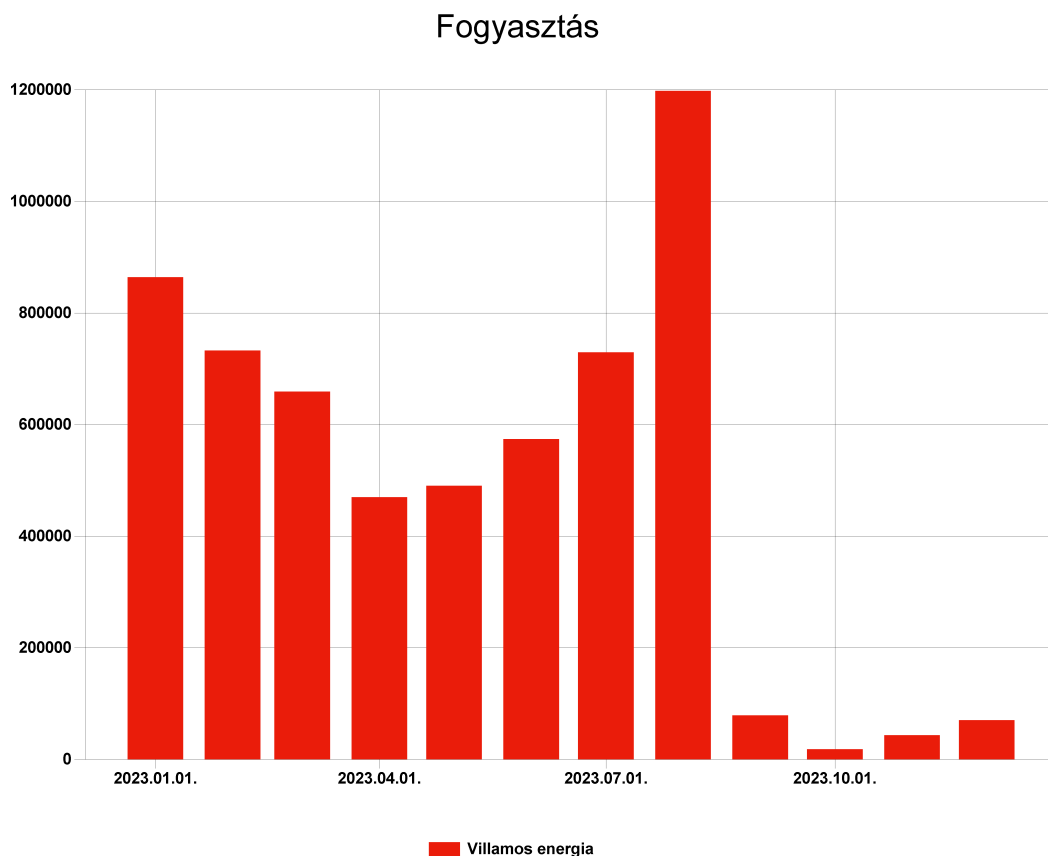
CO2



<span style="color: red;">■</span> Villamos energia: 1 480,444 t	<span style="color: black;">■</span> Gázolaj: 691,734 t
<span style="color: yellow;">■</span> Benzin (E85 nélkül): 83,576 t	

A bázis év az az év, mely a viszonyítási alapot jelöli. Az energiahatékonysági intézkedések eredménye ehhez az évhez viszonyítva kerül kiértékelésre. Az E.ON Energetikai szakreferens szoftverében a bázis év a tárgyévvel megelőző évet jelöli.

## 1.4 Energianemek szerinti összesítés



A fenti diagram a szakreferensi szolgáltatásra kötelezett szervezet energiafogyasztásának alakulását ábrázolja a jelentés készítésének évében. A diagram oszlopok formájában tartalmazza az összes energiafajtát, melyet a cég igénybe vesz, magasságuk arányos az adott időszakra vonatkozó energiafelhasználás mértékével. A diagram nyomtatott formában csupán tájékoztató jellegű, pontos adatokért, kérjük, keresse fel a weboldalt a <https://szakreferens.eon.hu> címen.

A szakreferensi szolgálat egyik alap feladata, hogy az energetikai szakreferens monitorozza a szervezet energiafelhasználását, és ajánlásokat fogalmaz meg annak csökkentése érdekében. Az ajánlások alapján a szakreferensi szolgálatra kötelezett szervezet intézkedéseket határoz meg (melyek lehetnek beruházást nem igénylő, pl. szemléletformálás, vagy beruházással járó intézkedések is), melynek eredménye az energiafogyasztás csökkenése. Ez a csökkenés a diagramon is láthatóvá válik.

Az energiafelhasználás csökkentésére vonatkozó ajánlások érinthetik az összes, vagy akár csak egyetlen energiafajtát is. Bizonyos esetekben az ajánlás járhat azzal a következménnyel is, hogy egy-egy energiahordozó használata teljes egészében megszűnik, miközben egy másik megemelkedik. Ennek oka lehet pl. gazdasági, technológiai. A pontos magyarázatért, kérjük, keresse fel energetikai szakreferensét.

**FONTOS!** Az energetikai hatékonyság növelése nem feltétlenül jelenti az energiafelhasználás csökkenését, például egy gyártógép korszerűbbre való cseréje csökkentheti az energiafelhasználást a termelés növekedésével egyidejűleg. Ebben az esetben abszolút értékben az energiafelhasználás nem változik, de ezzel párhuzamosan az elkészült termékek darabszáma nő. Ezért fontos, hogy az energiafelhasználást nemcsak abszolút értékben, hanem úgynevezett ETM (energetikai teljesítmény mutató) nézetben is vizsgálni kell. Ennek használatához kérje energetikai szakreferense segítségét.

## 1.5 Fogyasztási helyek

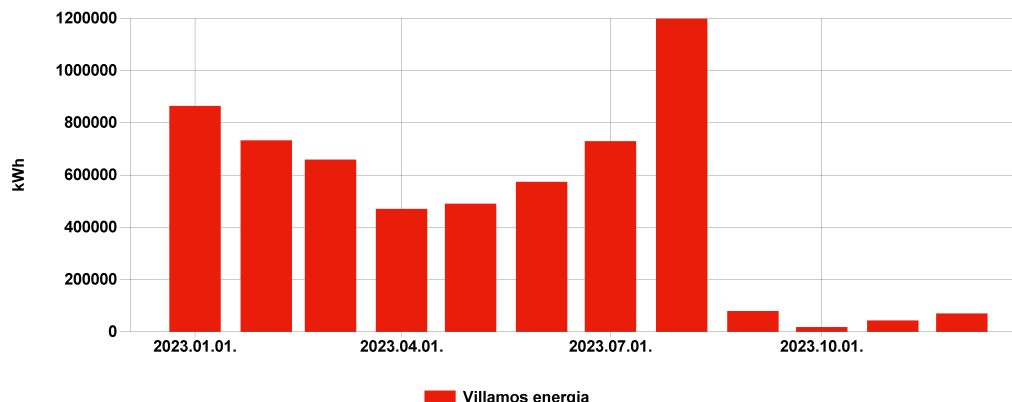
Az alábbi táblázat a szakreferensi szolgálatra kötelezett szervezet fogyasztási helyeit tartalmazza. A táblázat feltünteti a fogyasztási hely hivatalos elnevezését (POD), energiatípusát, illetve az ajánlást az adott POD-hoz.

**FONTOS!** Az ajánlások rész csak azoknál az ügyfeleknél kerül kitöltésre, akik a sztenderd csomag használatára fizettek elő.

POD	Energiatípus	Ajánlás
Motorbenzin_10738885-2-20_8900 Zalaegerszeg,	Benzin (E85 nélkül)	-
Gázolaj_10738885-2-20_8900 Zalaegerszeg, Mille	Gázolaj	-
inaktív_HU000210F11-E6249023241329-7009607	Villamos energia	-
inaktív_HU000210F11-UDUMMY000210067691	Villamos energia	-
inaktív_HU000120-11-S0000000000001696087	Villamos energia	-
inaktív_HU000110-11-S0000000000001116000	Villamos energia	-
inaktív_HU000110-11-S0000000000001125729	Villamos energia	-
HU000210F11-E652201238543-7012292	Villamos energia	-
HU000210F11-S0000000000001640745	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016119713	Villamos energia	-
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEV-IDEIGLE	Villamos energia	-
HU000120F11-U-ZAEV-EPITOIPAR-KAPO_inaktív	Villamos energia	-
HU000110F11-U-ZAEV-SZHEL-IDEIGLE	Villamos energia	-
inaktív_HU000110F11-U-ZAEV-SARVAR-2018-ID	Villamos energia	-
inaktív_HU000120F11-U-ZAEV-EPITOIPAR-KVA	Villamos energia	-
HU000110-11-S0000000000001206798	Villamos energia	-
HU000120-11-S0000000000001860675	Villamos energia	-
inaktív_HU000310F11-S1000000000001853584	Villamos energia	-
inaktív_HU000110F11-U-ZAEV-EPIT-SARVAR-ID	Villamos energia	-
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAE-IDEIGLEN	Villamos energia	-
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-NAGYKANIZS	Villamos energia	-
HU000210F11-E648425238349-1000002	Villamos energia	-
inaktív_HU000210F11-S000000000000005041	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016204069	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016206089	Villamos energia	-
inaktív_HU000210C11-S00000000000016207013	Villamos energia	-
HU000210C11-S00000000000016207020	Villamos energia	-
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016191639	Villamos energia	-
HU000210F11-E651205237537-1000001	Villamos energia	-
HU000210C11-S00000000000016207019	Villamos energia	-
inaktív_HU000210C11-S00000000000016173915	Villamos energia	-
inaktív_HU000210C11-S00000000000016173916	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016223430	Villamos energia	-
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	Villamos energia	-
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016256515	Villamos energia	-
HU000110-11-S0000000000001276090	Villamos energia	-
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	Villamos energia	-
HU000210C11-S00000000000016262628	Villamos energia	-
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	Villamos energia	-
HU000210C11-S00000000000016262629	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016267836	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016267837	Villamos energia	-
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016279633	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016279632	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016277507	Villamos energia	-
HU000210F11-E651549235074-7016956	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016279542	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016279543	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016275463	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016279630	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016275477	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016275566	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016262964	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016275073	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016275075	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000016275076	Villamos energia	-
HU000120-11-S0000000000001951818	Villamos energia	-
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	Villamos energia	-
HU000120F11-S00000000000016280544	Villamos energia	-
HU000120F11-S00000000000005117299	Villamos energia	-

## 1.6 Energianemek szerinti bontás

## Villamos energia fogyasztása



## Pénzügyi ellenőrző tábla

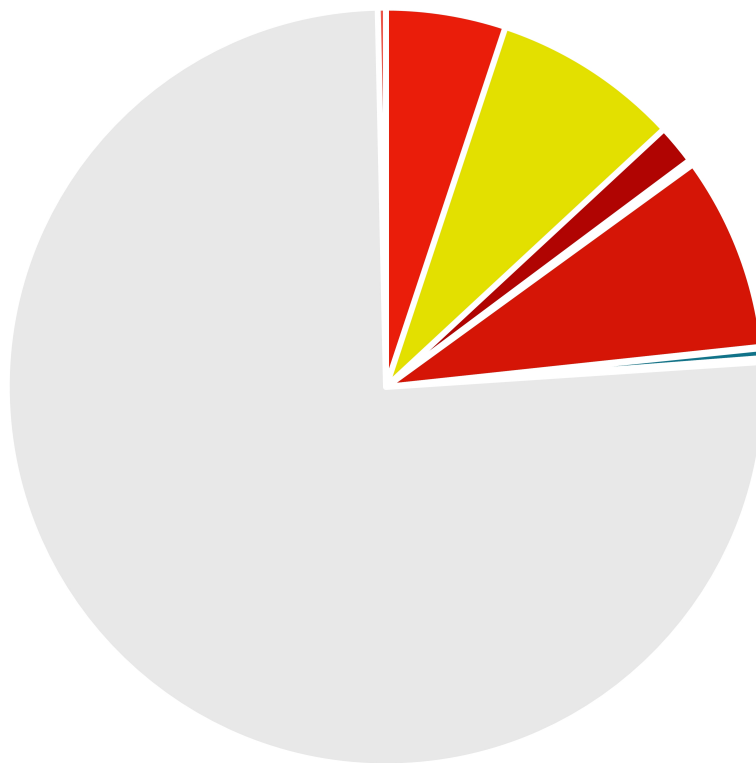
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2023.01.	864176,654	864176,654	315,424	102626974,5
2023.02.	732839,308	732839,308	267,486	146529294
2023.03.	659293	659293	240,642	143481850
2023.04.	470003	470003	171,551	108202694
2023.05.	490363	490363	178,982	81090032
2023.06.	574157,051	574157,051	209,567	106801680,821
2023.07.	729539,027	729539,027	266,282	114986133,316
2023.08.	1198376,94	1198376,94	437,408	222044139,889
2023.09.	78941,426	78941,426	28,814	2726948,086
2023.10.	18162,01	18162,01	6,629	994806,253
2023.11.	43437,028	43437,028	15,855	2046693,533
2023.12.	70212,517	70212,517	25,628	2240867,103

## Villamos energia számla részletező

Villamos energia	Átviteli-Rendszerir. díj (Ft)	Rendszer-szintű szolg. díj (Ft)	Elosztói forgalmi díj (Ft)	Elosztói veszteség díj (Ft)	Elosztói meddőenergia díja (Ft)	Menetrend kiegy. díj (Ft)	Elosztói tej. díj (Ft)	Elosztói alapdíj (Ft)	Szénipari szerk. díj (Ft)	Kedv árú vill.en. tám díj (Ft)
2023.01.	8468931,208	0	12585464,192	2734369,955	4197,37	242554,662	6170702	24375,5	0	69134,132
2023.02.	7181825,215	0	10512013,005	2381495,109	12154,27	225594,123	11342328	19886	0	58627,145
2023.03.	6461071,4	0	9351717,34	2183581,74	16170,61	215998	9104482	15035	0	52743,44
2023.04.	4602472	0	6621824,87	1570962,66	1465,08	158788,4	8689792	15035	0	37571,2
2023.05.	4795561,4	0	8836535,06	1521382,98	51031,41	187077,2	10165972	15616,5	0	39147,44
2023.06.	5557649,103	0	8820356,153	1899338,757	94341,965	221982	13584050	20106	0	45368,564
2023.07.	6897495,065	0	11891612,275	2272845,902	62252,34	274587,2	13659088	29326	0	56306,082
2023.08.	9267075,414	0	14164020,393	3195697,424	50089,865	362543,6	13916040	29085	0	75649,595
2023.09.	773625,975	0	2089629,449	190750,631	40673,862	31432,8	1036334	5312	0	6315,314
2023.10.	177987,699	0	248201,7	63826,043	6620,225	7116,4	578372	5312	0	1452,961
2023.11.	425682,876	0	591903,245	153314,704	4913,07	17231,2	1036334	5312	0	3474,962
2023.12.	688082,669	0	955431,315	248341,239	3582,71	28018	578372	4851	0	5617,001
Összesen	55297460,023	0	86668708,997	18415907,144	347492,778	1972923,585	89861866	189252	0	451407,837

Villamos energia	Kapcsolt termelés-szerk. -átalakítás tám. (Ft)	Energia adó (Ft)	Tej. lekötési díj (Ft)	Nem eng. tej. túllépés (Ft)	Eng. tej. túllépés (Ft)	Villamos energia kereskedelmi díj (Ft)	KÁT (Ft)	Kapacitív meddő. díj (Ft)	Induktív meddő. díj (Ft)	Összköltség (Ft)
2023.01.	699983,09	268326,851	0	0	0	95198265,64	294638,37	0	0	126760942,969
2023.02.	593599,839	227546,605	0	0	0	114501849,159	314321,51	0	0	147371239,98
2023.03.	534027,33	204710,476	0	0	0	118685175,28	0	0	0	146824712,617
2023.04.	380408,4	145823,22	0	0	0	87207097,465	83707,8	0	0	109514948,095
2023.05.	396367,83	151941,002	0	0	0	61151981,644	61207,38	0	0	87373821,846
2023.06.	459356,712	176086,739	0	0	0	80032611,889	44091,88	0	0	110955339,762
2023.07.	570099,082	218537,981	0	0	0	84986277,53	1138693,44	0	0	122057120,897
2023.08.	765952,152	293614,991	0	0	0	178796447,74	1857117,68	0	0	222773333,854
2023.09.	63942,555	24511,313	0	0	0	0	0	0	0	4262527,899
2023.10.	14711,228	5639,304	0	0	0	0	0	0	0	1109239,56
2023.11.	35183,993	13487,197	0	0	0	0	0	0	0	2286837,248
2023.12.	56872,139	21800,987	0	0	0	0	0	0	0	2590969,06
Összesen	4570504,349	1752026,667	0	0	0	820559706,347	3793778,06	0	0	1083881033,788

## Villamos energia számla költségösszetétel



Átviteli-Rendszerir. díj: 55 297 460,023 Ft	Elosztói alapidj: 189 252 Ft	Nem eng. telj.túllépés: 0 Ft
Rendszerszintű szolg. díj: 0 Ft	Szénipari szerk. díj: 0 Ft	Eng. telj. túllépés: 0 Ft
Elosztói forgalmi díj: 86 668 708,997 Ft	Kedv. áru vill.en. tám.díj: 451 407,837 Ft	Villamosenergia kereskedelmi díj: 820 559 706,347 Ft
Elosztói veszteség díj: 18 415 907,144 Ft	Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 4 570 504,349 Ft	KÁT pénzeszköz: 3 793 778,06 Ft
Elosztói meddő energia díja: 347 492,778 Ft	Energia adó: 1 752 026,667 Ft	Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft
Menetrend kiegyensúly. díj: 1 972 923,585 Ft	Telj. lekötési díj: 0 Ft	Induktív meddőe. díj: 0 Ft
Elosztói teljesítmény díj: 89 861 866 Ft		



## Részletes villamos energia fogyasztás és lekötés adatok

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-01	114231	0	0	28557,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016191639	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-01	59869	0	0	14967,25	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-02	55486	0	0	13871,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-03	43223	0	0	10805,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-04	22953	0	0	5738,25	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-05	4485	0	0	1121,25	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-06	486	0	0	121,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016204069	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-01	120295	0	0	30073,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-02	68277	0	0	17069,25	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-03	607	0	0	151,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-04	236	0	0	59	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-07	11	0	0	2,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-08	10884	0	0	2721	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016206089	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-01	209006	1021	997	52251,5	62	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-02	36593	110	1850	9148,25	109	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-03	18053	50	2896	4513,25	67	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-04	2822	71	212	705,5	21	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-05	6429	0	0	1607,25	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-06	11724	0	5280	2931	43	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-SZEKSZARD-HUNY	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-01	56978	0	0	14244,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207019	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-01	71774	0	0	17943,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-02	45091	0	0	11272,75	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-03	75468	0	0	18867	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-04	49480	0	0	12370	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-05	17165	0	0	4291,25	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-06	11522	0	0	2880,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-07	16957	0	0	4239,25	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-08	24353	0	0	6088,25	0	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016207020	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-01	5852	0	0	1463	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E648425238349-1000002	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-01	14288	0	0	3572	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-02	13586	0	0	3396,5	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-03	9453	0	0	2363,25	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-04	6074	0	0	1518,5	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-05	382	0	0	95,5	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-06	1377	0	0	344,25	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-07	1817	0	0	454,25	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-08	6061	0	0	1515,25	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651205237537-1000001	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-01	3463,654	0	0	865,913	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-02	1117,308	0	0	279,327	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000001276090	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-01	7835	0	0	1958,75	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-02	22719	92	939	5679,75	72	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-03	5899	50	750	1474,75	52	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZEG-H-782-2-ID	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-01	61312	0	0	15328	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-02	352183	0	0	88045,75	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-03	290345	0	0	72586,25	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-04	197320	0	0	49330	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-05	185253	0	0	46313,25	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-06	191950	0	0	47987,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-07	212238	0	0	53059,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-08	456942	0	0	114235,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262628	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-01	24548	0	0	6137	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-02	28977	0	0	7244,25	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-03	11783	0	0	2945,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-04	4782	0	0	1195,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-05	1985	0	0	496,25	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-06	2678	0	0	669,5	0	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-07	1248	0	0	312	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016223430	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-01	18418	0	0	4604,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-02	45254	0	0	11313,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-03	33478	0	0	8369,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-04	19464	0	0	4866	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-05	8992	0	0	2248	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-06	4798	0	0	1199,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-07	1259	0	0	314,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-08	1088	0	0	272	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016256515	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGER-IDEIG	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-01	35663	0	0	8915,75	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-02	17652	139	98	4413	14	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-03	4816	292	195	1204	15	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-04	4263	212	136	1065,75	19	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-05	2371	330	184	592,75	13	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-06	1566	396	107	391,5	11	0	4,5
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-07	1730	543	88	432,5	10	0	110,5
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-08	1772	664	88	443	12	0	22,1
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-09	1494	388	111	373,5	13	0	14,5
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-10	2409	463	124	602,25	22	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-11	6888	706	193	1722	62	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-ZALAEGERSZ-ID-	2023-12	15790	608	227	3947,5	73	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-02	8245	0	0	2061,25	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-03	166168	0	0	41542	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-04	162246	0	0	40561,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-05	94134	0	0	23533,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-06	180806	0	0	45201,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-07	168541	0	0	42135,25	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-08	259774	0	0	64943,5	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210C11-S00000000000016262629	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267836	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-04	0	0	0	0	0	0	0

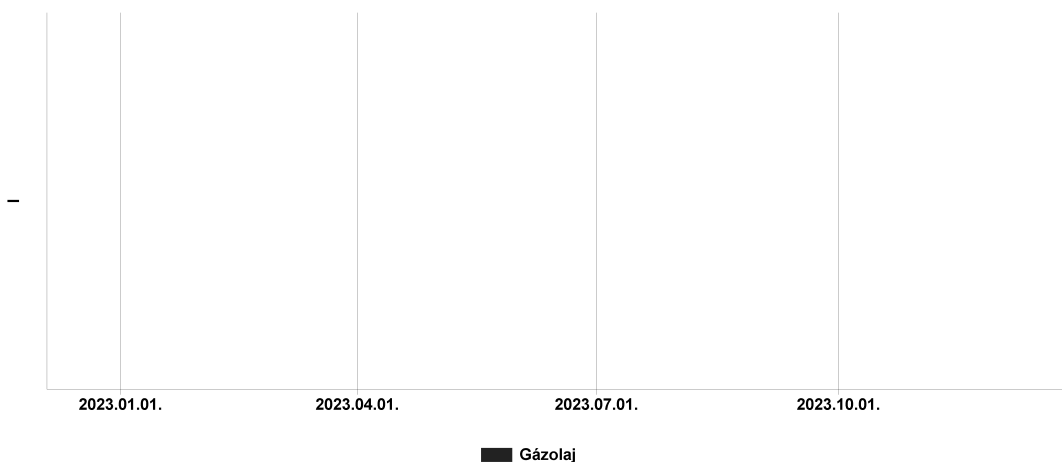
POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-05	19727	0	0	4931,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-06	80659	0	0	20164,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-07	136129	0	0	34032,25	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-08	92651	0	0	23162,75	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016267837	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-01	60644	0	0	15161	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-02	37659	0	0	9414,75	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-05	2696	4693	22	674	38	0	4019
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-06	5660	9241	57	1415	33	0	7826
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-07	7294	8085	46	1823,5	40	0	6261,5
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-08	6858	5189	33	1714,5	35	0	3474,5
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-09	7049	3005	101	1762,25	90	0	1242,75
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-10	15382	5130	164	3845,5	115	0	1284,5
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-11	36190	5194	974	9047,5	145	0	0
HU000110F11-U-ZAEV-VPALOTA-IDEIGL	2023-12	54255	3014	624	13563,75	159	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-07	1385	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-08	73853	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275477	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-08	4111	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275566	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-06	4839	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-07	18528	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-08	47046	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016277507	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-07	280	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-08	483	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279542	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-02	0	0	0	0	0	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279630	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-06	119	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-07	127	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-08	127	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279632	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-06	119	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-07	127	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-08	127	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279633	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-07	1245	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-08	16087	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275463	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-04	121	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-05	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-06	329	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-07	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-08	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275073	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-04	121	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-05	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-06	329	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-07	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-08	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275075	2023-12	0	0	0	0	0	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-04	121	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-05	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-06	329	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-07	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-08	340	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016275076	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-06	986	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-07	2969	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-08	108710	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016262964	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-07	19	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-08	24	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000016279543	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-07	13	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-08	1169	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-E651549235074-7016956	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-07	15	0	0	3,75	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-08	3535	0	0	883,75	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000005117299	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-08	4	0	0	1	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-10	0	0	0	0	0	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-S00000000000016280544	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-07	3	0	0	0,75	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-08	113	0	0	28,25	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-ZAEV-ZRT-TOLTO-SZEK7100	2023-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-06	144,051	0	0	36,013	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-07	372,027	0	0	93,007	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-08	371,94	0	0	92,985	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-09	359,426	0	0	89,856	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-10	371,01	0	0	92,753	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-11	359,028	0	0	89,757	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001951818	2023-12	167,517	0	0	41,879	0	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-05	145724	283	6493	36431	235	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-06	73737	96	7511	18434,25	228	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-07	156212	293	6809	39053	276	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-08	81213	288	6645	20303,25	330	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-09	70039	316	6736	17509,75	245	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000110B11-U-ZAEV-ZALEG-ZALAZONE	2023-12	0	0	0	0	0	0	0

## Gázolaj fogyasztás



## Pénzügyi ellenőrző tábla

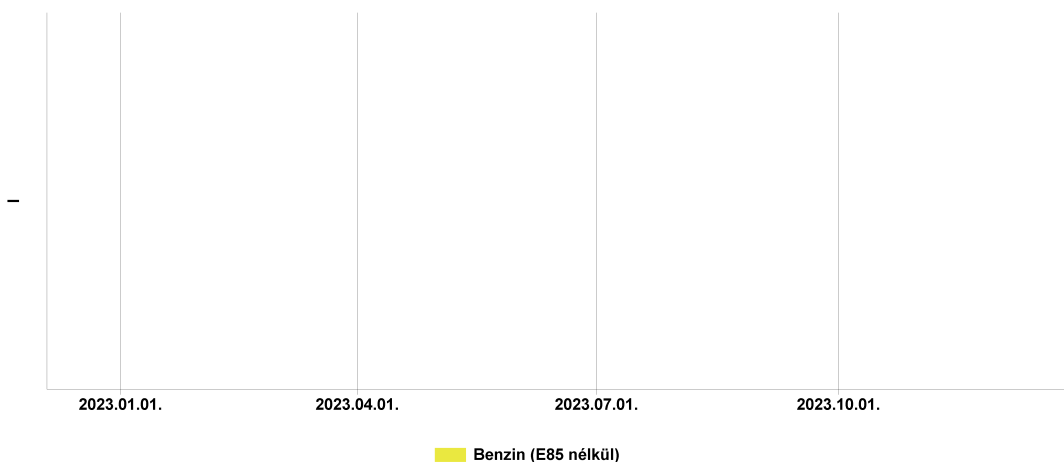
Gázolaj	Fogyasztás (l)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2023.01.	0	0	0	0
2023.02.	0	0	0	0
2023.03.	0	0	0	0
2023.04.	0	0	0	0
2023.05.	0	0	0	0
2023.06.	0	0	0	0
2023.07.	0	0	0	0
2023.08.	0	0	0	0
2023.09.	0	0	0	0
2023.10.	0	0	0	0
2023.11.	0	0	0	0
2023.12.	0	0	0	0

Az energetikai szakreferens folyamatosan nyomon követi a gazdálkodó szervezet energiafogyasztását. A nyomon követés során nemcsak összesített, hanem energiahordozóra és energianemekre bontott kimutatásban is megtekinthetők az egyes energiahordozók és energianemek fogyasztásának időbeli alakulásai.

Amennyiben Ön egy táblázatot fogyasztási adatok nélkül lát, az energiahordozóhoz tartozó fogyasztási hely, ún.: POD beazonosítása és rögzítése a rendszerben megtörtént; azonban a fogyasztási helyhez tartozó fogyasztási adatok (pl.: kézi adatbevitel, T-görbe, idősoros adatok vagy időszaki számlák) nem kerültek megadásra.



## Benzin (E85 nélkül) fogyasztás



## Pénzügyi ellenőrző tábla

Benzin (E85 nélkül)	Fogyasztás (kg)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2023.01.	0	0	0	0
2023.02.	0	0	0	0
2023.03.	0	0	0	0
2023.04.	0	0	0	0
2023.05.	0	0	0	0
2023.06.	0	0	0	0
2023.07.	0	0	0	0
2023.08.	0	0	0	0
2023.09.	0	0	0	0
2023.10.	0	0	0	0
2023.11.	0	0	0	0
2023.12.	0	0	0	0

Az energetikai szakreferens folyamatosan nyomon követi a gazdálkodó szervezet energiafogyasztását. A nyomon követés során nemcsak összesített, hanem energiahordozóra és energianemekre bontott kimutatásban is megtekinthetők az egyes energiahordozók és energianemek fogyasztásának időbeli alakulásai.

Amennyiben Ön egy táblázatot fogyasztási adatok nélkül lát, az energiahordozóhoz tartozó fogyasztási hely, ún.: POD beazonosítása és rögzítése a rendszerben megtörtént; azonban a fogyasztási helyhez tartozó fogyasztási adatok (pl.: kézi adatbevitel, T-görbe, idősoros adatok vagy időszaki számlák) nem kerültek megadásra.

## 2. Energiahatékonysági intézkedések nyomonkövetése

Tisztelt Ügyfelünk!

A rendszerünk számára rendelkezésre álló adatok alapján az Ön gazdálkodó szervezeténél nem történt energiahatékonysági fejlesztés az elmúlt időszakban. Amennyiben segítségre szorulna a kitöltés során, esetleg energiahatékonysági fejlesztés végrehajtásán gondolkodna, Szakreferensünk készséggel áll az Önök rendelkezésére a lent látható elérhetőségeken. Személyes konzultációk és tanácsadás keretében az Ön problémáira egyedi és precíz megoldást kínálunk! Forduljon hozzánk bizalommal!

E-mail: [energetikus@eon.com](mailto:energetikus@eon.com)

### **3. Szakreferens tevékenysége**

Tisztelt Ügyfelünk!

Az E.ON Energetikai Szakreferens szolgáltatásának részeként biztosítjuk, hogy az energetikai szakreferens feladatát teljeskörűen ellátjuk, a törvényi előírásoknak teljes mértékben megfelelően.

Szolgáltatáscsomagunk keretében havi/éves jelentést készítünk az Ön gazdálkodó szervezetének tárgyhavi fogyasztásáról, részletesen bemutatva a költségösszetételt és kiemelve a fogyasztási anomáliákat, ezzel időt és erőforrást takarítva meg az Ön számára. R riportot készítünk az Ön energetikai szakreferense tevékenységéről, illetve az energiahatékonysági fejlesztésekről és azok eredményeiről. Az éves fogyasztási adatokat riportként tesszük közzé az online felületünkön, és a MEKH felé történő éves adatszolgáltatási kötelezettséget teljes mértékben átvállaljuk. Havi rendszerességgel küldünk tanácsokat és ajánlásokat energiahatékonysági fejlesztések végrehajtásához, illetve konzultációs lehetőséget, személyes tanácsadást biztosítunk energiahatékonysági kérdésekben. A tudatos működés és fenntartható jövő érdekében oktató és szemléletformáló dokumentumokat érhet el a szolgáltatás online felületén.