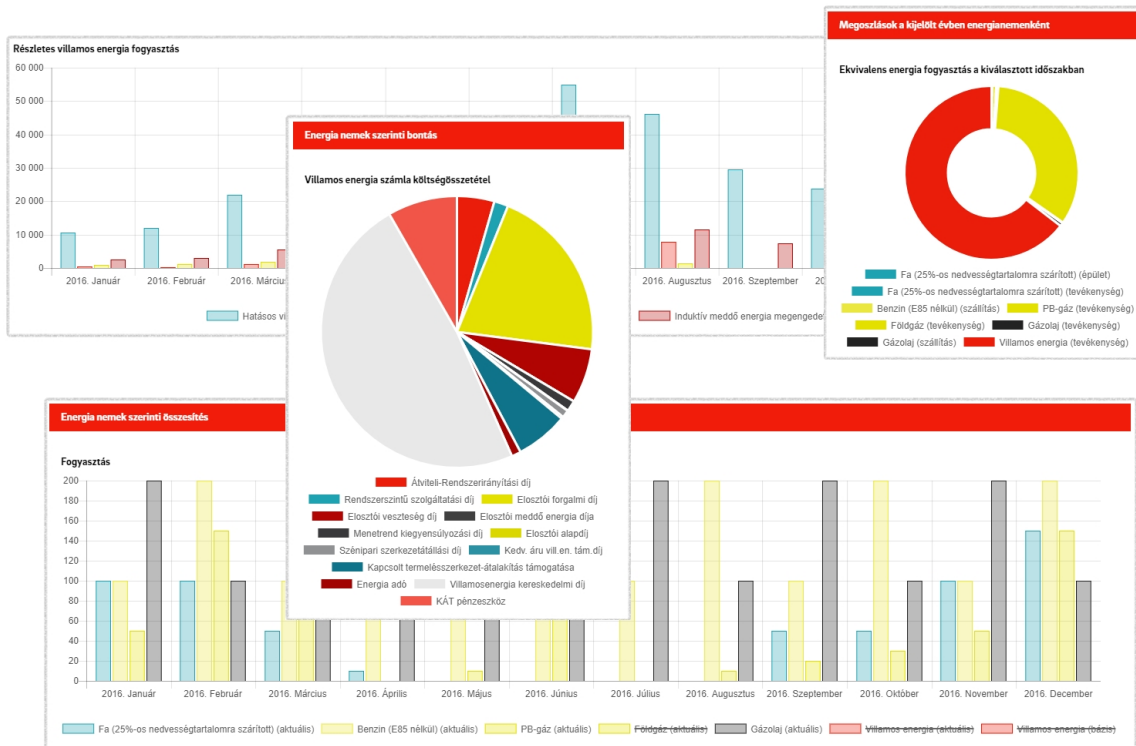


# Energetikai szakreferens Éves jelentés 2022



Készítette: E.ON Gazdasági Szolgáltató Kft.

Postautó Duna 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	12
3. Szakreferens tevékenysége	13

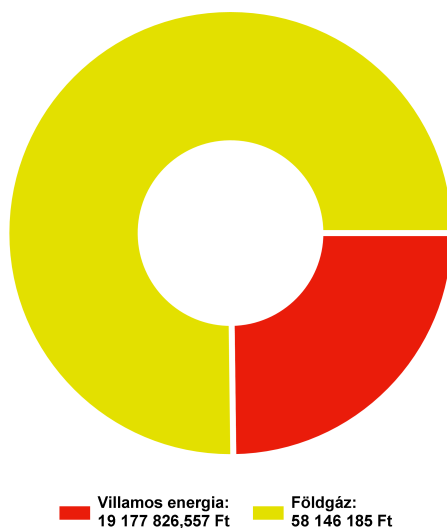
# 1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

## 1.1 Cégszámok

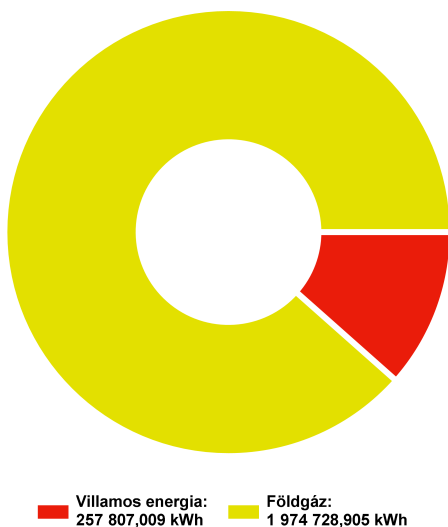
Cégnév Postautó Duna zrt.  
Adószám 12753671209  
Cím

## 1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

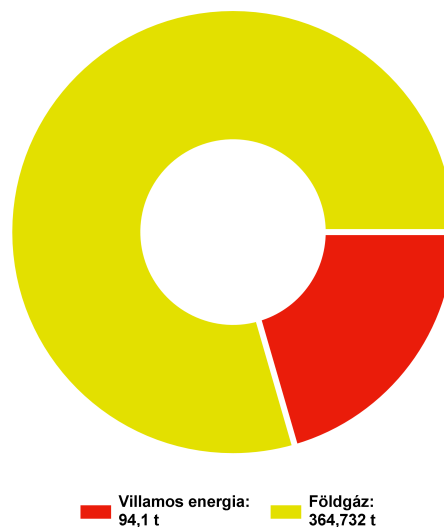
Költség



Ekvivalens energia fogyasztás

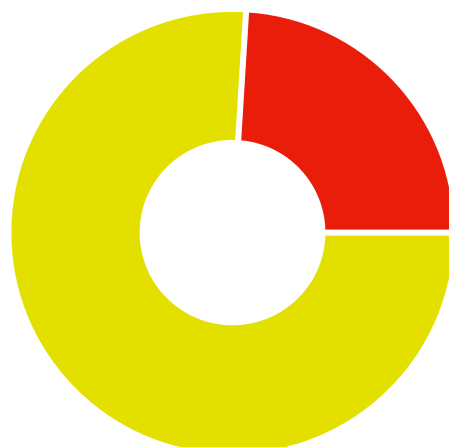


CO2



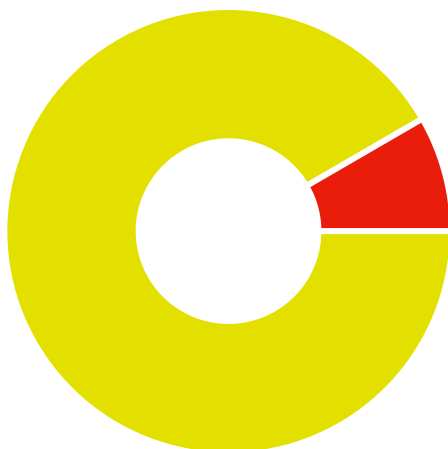
## 1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



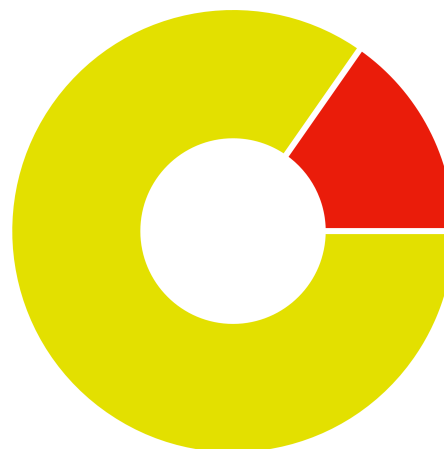
Földgáz: 35 657 257,4 Ft    Villamos energia: 11 275 190 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Földgáz: 3 227 338,498 kWh    Villamos energia: 294 768,65 kWh

CO2

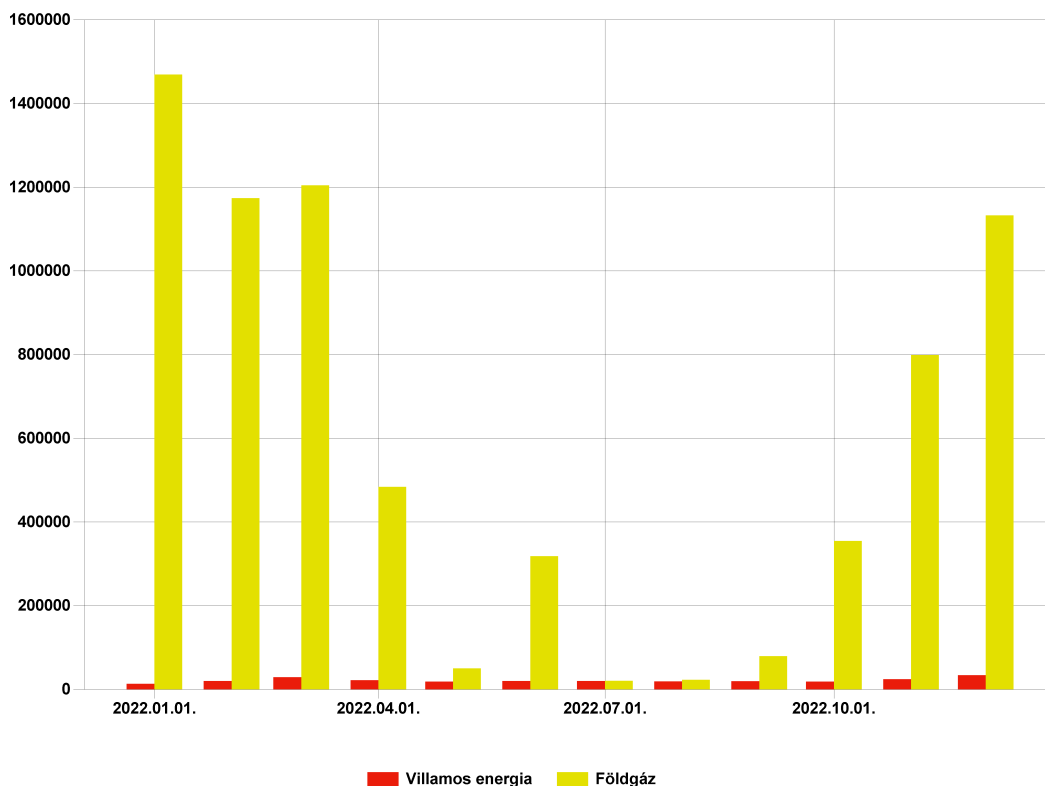


Földgáz: 596,089 t    Villamos energia: 107,591 t

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

### Fogyasztás



A fenti diagram a szakreferensi szolgáltatásra kötelezett szervezet energiafogyasztásának alakulását ábrázolja a jelentés készítésének évében. A diagram oszlopok formájában tartalmazza az összes energiatípust, 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 energiatípust 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

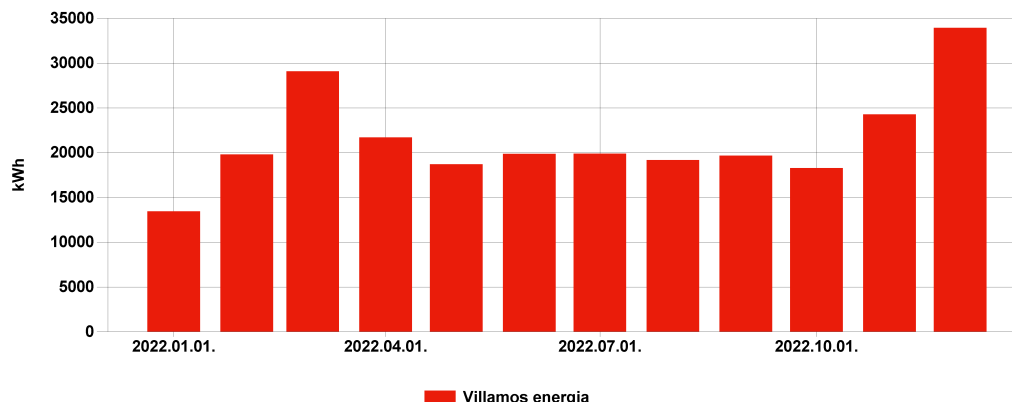
Az alábbi táblázat a szakreferensi szolgáltatóra kötelezett szervezet fogyasztási helyeit tartalmazza. A táblázat feltünteti a fogyasztási hely hivatalos elnevezését (POD), energiatípusát, illetve az ajánlást az adott POD-hoz.

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

POD	Energiatípus	Ajánlás
39N060006074000G	Földgáz	-
HU000310F11-S10000000000001780769	Villamos energia	-
HU000310F11-S10000000000001009307	Villamos energia	-
39N111271124000W	Földgáz	-
39N112579961000A	Földgáz	-
HU000220F11-S000000000000005013244	Villamos energia	-
törölt_39N050474730000A	Földgáz	-
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	Villamos energia	-
39N040046492000B	Földgáz	-
HU000310F11-S10000000000001000792	Villamos energia	-
39N050516680000F	Földgáz	-
HU000130-11-S00000000000000033457	Villamos energia	-
39N110201337000Y	Földgáz	-
HU000130-11-S00000000000000033458	Villamos energia	-
39N110201328000Z	Földgáz	-
39N0302810990008	Földgáz	-
HU000220F11-S000000000000005013531	Villamos energia	-
39N111278373000B	Földgáz	-
39N0501812990009	Földgáz	-
HU000110F11-S0000000000000005897	Villamos energia	-
39N030025920000T	Földgáz	-
HU000110F11-S0000000000000005744	Villamos energia	-
39N050285219000F	Földgáz	-
HU000130-11-S00000000000000032199	Villamos energia	-
39N111166696000Z	Földgáz	-
HU000110F11-S0000000000000006038	Villamos energia	-
39N050230558000N	Földgáz	-
39N050229304000O	Földgáz	-
HU000220F11-S000000000000005087322_inaktív	Villamos energia	-
39N1112710490002_inaktív	Földgáz	-
12753671-2-09_Budapest_Egressy ut 35-51_FON	Villamos energia	-
12753671-2-09_ORAGZ_2009/32 Bp. Egressy út	Földgáz	-
39N110791122000M	Földgáz	-

## 1.6 Energianemek szerinti bontás

## Villamos energia fogyasztása



## Pénzügyi ellenőrző tábla

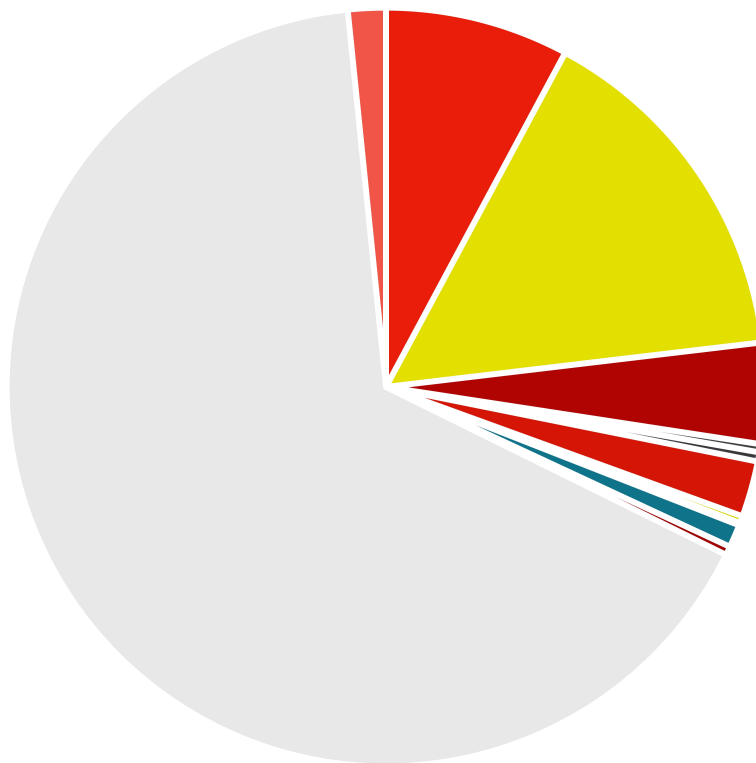
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	13442,678	13442,678	4,907	771109,359
2022.02.	19801,236	19801,236	7,227	1133573,795
2022.03.	29086,561	29086,561	10,617	1127769,557
2022.04.	21702,281	21702,281	7,921	1601582,685
2022.05.	18696,078	18696,078	6,824	1457291,929
2022.06.	19868,647	19868,647	7,252	1620518,183
2022.07.	19892,357	19892,357	7,261	1691906,018
2022.08.	19166,357	19166,357	6,996	1903196,235
2022.09.	19665,41	19665,41	7,178	1960366,206
2022.10.	18275,071	18275,071	6,67	1257406,798
2022.11.	24268,816	24268,816	8,858	1444363,479
2022.12.	33941,517	33941,517	12,389	3208742,313

## 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)
2022.01.	37464,743	0	127586,788	47587,079	0	2737,471	0	4538,5	0	1075,414
2022.02.	55186,046	0	220457,865	70096,377	7221,202	5586,495	50239	5261,5	0	1584,099
2022.03.	81064,245	0	350496,409	102966,426	8089,515	9480,224	50239	5261,5	0	2326,925
2022.04.	60484,258	0	262675,433	76826,075	7182,261	7128,913	50239	5261,5	0	1736,182
2022.05.	52105,969	0	231140,35	66184,116	7006,492	6373,231	50239	5261,5	0	1495,686
2022.06.	55373,92	0	247003,593	70335,011	7366,448	6838,259	50239	5261,5	0	1589,492
2022.07.	194945,098	0	267317,504	70418,943	8321,28	6958,943	51233	5694,5	0	1591,389
2022.08.	187830,298	0	257304,584	67848,903	8664,32	6625,343	51233	5694,5	0	1533,309
2022.09.	192721,017	0	263077,765	69615,551	7760,64	6510,564	51233	5694,5	0	1573,233
2022.10.	179095,696	0	244888,975	64693,751	8003,84	6177,628	51233	5694,5	0	1462,006
2022.11.	237834,401	0	323852,293	85911,61	0	7783,927	0	5694,5	0	1941,505
2022.12.	332626,862	0	454623,147	120152,969	4183,04	11411,807	51233	5694,5	0	2715,321
<b>Összesen</b>	<b>1666732,552</b>	<b>0</b>	<b>3250424,703</b>	<b>912636,812</b>	<b>73799,039</b>	<b>83612,804</b>	<b>507360</b>	<b>65013</b>	<b>0</b>	<b>20624,561</b>

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)
2022.01.	10888,569	4173,951	0	0	0	756857,09	-213950,55	0	0	778959,056
2022.02.	16039,001	6148,284	0	0	0	744659,5	-36686	0	0	1145793,369
2022.03.	23560,114	9031,377	0	0	0	766696,03	-92608,78	0	0	1316602,985
2022.04.	17578,848	6738,558	0	0	0	1200406,504	0	0	0	1696257,532
2022.05.	15143,823	5805,132	0	0	0	1048594,94	0	0	0	1489350,24
2022.06.	16093,604	6169,215	0	0	0	1213096,4	0	0	0	1679366,441
2022.07.	16112,809	6176,577	0	0	0	1186436,22	0	0	0	1815206,262
2022.08.	15524,749	5951,154	0	0	0	1318095,9	0	0	0	1926306,059
2022.09.	15928,982	6106,11	0	0	0	1431175,02	0	0	0	2051396,381
2022.10.	14802,808	5674,41	0	0	0	824001,42	0	0	0	1405728,034
2022.11.	19657,741	7535,467	0	0	0	1092494,7	0	0	0	1782706,144
2022.12.	27492,628	10538,841	0	0	0	2472143,381	0	0	0	3492815,496
<b>Összesen</b>	<b>208823,677</b>	<b>80049,076</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14054657,104</b>	<b>-343245,33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20580487,999</b>

## Villamos energia számla költségösszetétel



Átviteli-Rendszerir. díj: 1 666 732,552 Ft	Elosztói alaplaj: 65 013 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: 3 250 424,703 Ft	Kedv. áru vill.en. tám.díj: 20 624,561 Ft	Villamosenergia kereskedelmi díj: 14 054 657,104 Ft
Elosztói veszteség díj: 912 636,812 Ft	Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 208 823,677 Ft	KÁT pénzeszköz: -343 245,33 Ft
Elosztói meddő energia díja: 73 799,039 Ft	Energia adó: 80 049,076 Ft	Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft
Menetrend kiegyensúly. díj: 83 612,804 Ft	Telj. lekötési díj: 0 Ft	Induktív meddőe. díj: 0 Ft
Elosztói teljesítmény díj: 507 360 Ft		

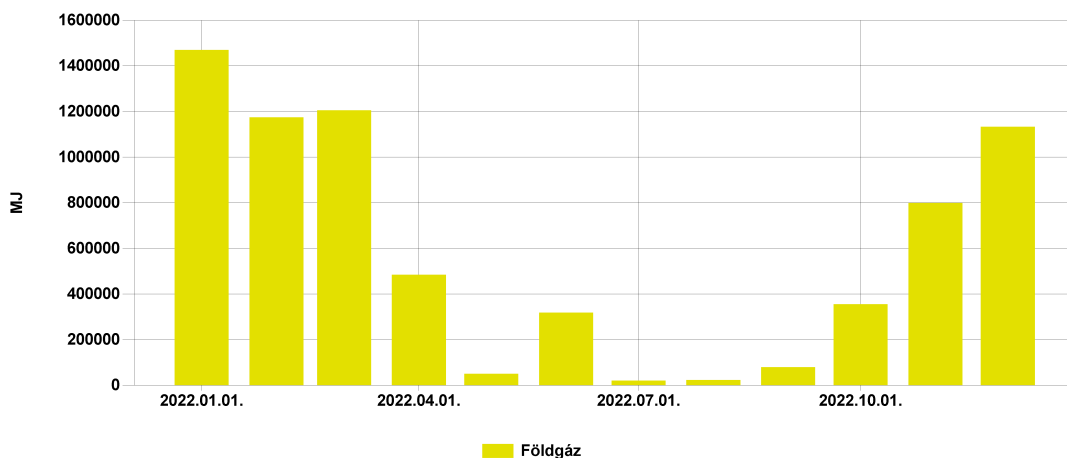


## Részletes villamos energia fogyasztás és lekötés adatok

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-01	2211,678	0	0	552,919	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-02	1997,644	0	0	499,411	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-03	4756,678	0	0	1189,169	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-04	2140,333	0	0	535,083	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-05	2211,678	0	0	552,919	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-06	2212,454	0	0	553,113	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-07	2223,957	0	0	555,989	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-08	2223,957	0	0	555,989	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-09	2152,216	0	0	538,054	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-10	2439,207	0	0	609,802	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-11	4304,7	0	0	1076,175	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000032199	2022-12	4304,223	0	0	1076,056	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-02	1440,949	0	0	360,237	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-03	3226,852	0	0	806,713	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-04	2111,357	0	0	527,839	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-05	1595,336	0	0	398,834	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-06	1543,874	0	0	385,968	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-07	1595,336	0	0	398,834	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-08	1595,336	0	0	398,834	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-09	1543,874	0	0	385,968	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-10	2624,188	0	0	656,047	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-11	2624,842	0	0	656,21	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033457	2022-12	2007,023	0	0	501,756	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-02	1765,102	0	0	441,276	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-03	3228,124	0	0	807,031	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-04	2334,278	0	0	583,569	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-05	1954,22	0	0	488,555	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-06	1891,181	0	0	472,795	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-07	1954,22	0	0	488,555	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-08	1954,22	0	0	488,555	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-09	1891,181	0	0	472,795	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-10	3151,864	0	0	787,966	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-11	3215,573	0	0	803,893	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000033458	2022-12	2458,714	0	0	614,679	0	0	0
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-01	6599	0	0	1649,75	0	0	0
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-02	5835	2530	644	1458,75	37	0	1071,25
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-03	5386	2585	683	1346,5	35	0	1238,5
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-04	3879,999	1913	763	970	38	0	943
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-05	2763	1562	793	690,75	32	0	871,25
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-06	2773	1745	698	693,25	28	0	1051,75
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-07	2495	1507	742	623,75	33	0	883,25
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-08	2603	1423	920	650,75	28	0	772,25
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-09	3389	1377	986	847,25	33	0	529,75
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-10	2831	1001	1270	707,75	31	0	293,25
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-11	4809	0	0	1202,25	0	0	0
HU000120F11-U-POSTA-KHELY-MARTINO	2022-12	5411,999	1319	817	1353	35	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-02	2006,136	0	0	501,534	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-03	4104,08	0	0	1026,02	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-04	2221,081	0	0	555,27	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-05	2221,289	0	0	555,322	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-06	2149,634	0	0	537,409	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-07	2221,289	0	0	555,322	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-08	2221,289	0	0	555,322	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-09	2149,634	0	0	537,409	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-10	2436,257	0	0	609,064	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-11	4299,332	0	0	1074,833	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005897	2022-12	4299,622	0	0	1074,905	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-02	1177,205	0	0	294,301	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-03	1303,334	0	0	325,834	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-04	1261,291	0	0	315,323	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-05	1303,334	0	0	325,834	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-06	1261,291	0	0	315,323	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-07	1303,334	0	0	325,834	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-08	1303,334	0	0	325,834	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)
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-09	1261,291	0	0	315,323	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-10	1303,334	0	0	325,834	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-11	1303,313	0	0	325,828	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000005744	2022-12	2521,935	0	0	630,484	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-02	364,199	0	0	91,05	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-03	1090,493	0	0	272,623	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-04	1322,941	0	0	330,735	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-05	403,221	0	0	100,805	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-06	390,214	0	0	97,553	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-07	403,221	0	0	100,805	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-08	403,221	0	0	100,805	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-09	390,214	0	0	97,553	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-10	403,221	0	0	100,805	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-11	676,057	0	0	169,014	0	0	0
HU000110F11-S0000000000000006038	2022-12	598	0	0	149,5	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-01	1144	0	0	286	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-02	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-03	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-04	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-05	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-06	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-07	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-08	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-09	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-10	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-11	1067	0	0	266,75	0	0	0
HU000220F11-S00000000000005013531	2022-12	738	0	0	184,5	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-01	3488	0	0	872	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-02	3651	0	0	912,75	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-03	3391	0	0	847,75	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-04	3742	0	0	935,5	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-05	4084	0	0	1021	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-06	4380	0	0	1095	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-07	4413	0	0	1103,25	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-08	3858	0	0	964,5	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-09	3875	0	0	968,75	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-10	126	0	0	31,5	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001000792	2022-12	9631	0	0	2407,75	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-02	497	0	0	124,25	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-03	1533	0	0	383,25	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-04	1622	0	0	405,5	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-05	1093	0	0	273,25	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-06	2200	0	0	550	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-07	2216	0	0	554	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-08	1937	0	0	484,25	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-09	1946	0	0	486,5	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-10	1893	0	0	473,25	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-11	1969	0	0	492,25	0	0	0
HU000310F11-S1000000000001009307	2022-12	1971	0	0	492,75	0	0	0

## Földgáz fogyasztás



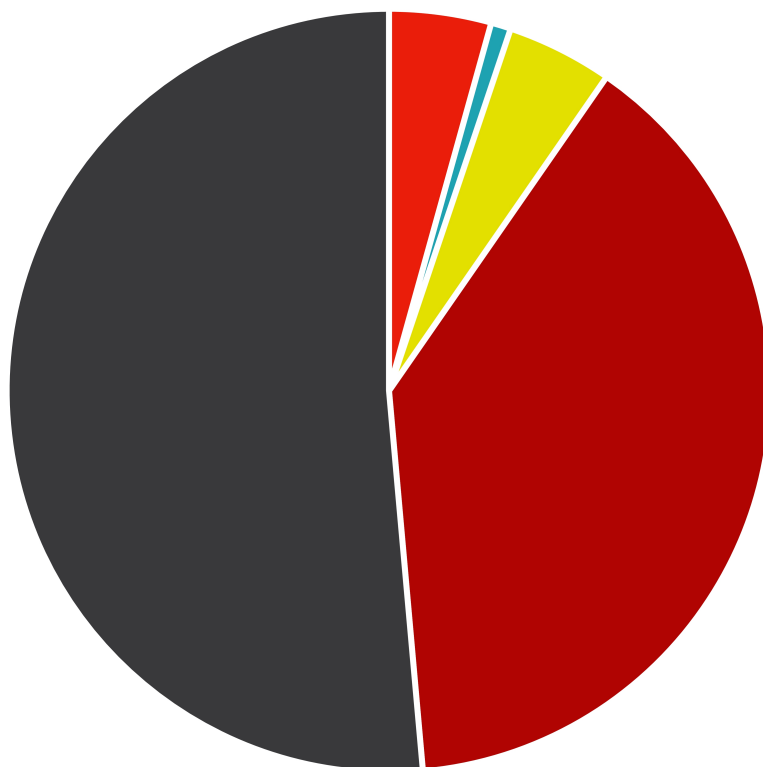
## Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	1469338	408149,448	75,385	7270640
2022.02.	1174045	326123,614	60,235	5559375
2022.03.	1204559	334599,725	61,801	6937424
2022.04.	484079	134466,39	24,836	2904711
2022.05.	50122	13922,778	2,572	844283
2022.06.	318074	88353,89	16,319	2130377
2022.07.	20389	5663,611	1,046	773240
2022.08.	22687	6301,944	1,164	797835
2022.09.	79280	22022,222	4,068	76390
2022.10.	354562	98489,445	18,191	3240931
2022.11.	799069	221963,613	40,997	11776513
2022.12.	1132820	314672,225	58,12	15834466

## Földgáz számla részletező

Gáz	MSZKSZ díj (Ft)	Szagosítási díj (Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Energiaadó (Ft)	Gázfogyasztás (Ft)	Kapacitás- lekötési alapidj (Ft)	Fix rendszerh. díjak (Ft)	Összköltség (Ft)
2022.01.	132108,18	0	12826,76	137383,103	982610,1	582425	0	1847353,142
2022.02.	105558,386	0	9403,765	109773,207	720387,3	582425	0	1527547,659
2022.03.	108301,9	0	9414,29	112626,266	627875,55	582425	0	1440643,006
2022.04.	43523,543	0	6678,034	45261,386	393957,3	589329	0	1078749,264
2022.05.	4506,469	0	1067,613	4686,407	26895,6	589329	0	626485,089
2022.06.	28598,033	0	741,517	29739,919	17581,65	589329	0	665990,119
2022.07.	1833,175	0	484,37	1906,372	13610,55	589329	0	607163,467
2022.08.	2039,788	0	356,229	2121,235	11627,19	589329	0	605473,442
2022.09.	7128,065	0	5917,241	7412,68	88072,27	589329	0	697859,256
2022.10.	31878,669	0	2896,08	33151,547	118651,52	779396	0	965973,816
2022.11.	71844,294	0	24832,39	74712,952	934713,45	779396	0	1885499,085
2022.12.	101851,846	0	50673,92	105918,67	1836881,28	779396	0	2874721,716
Összesen	639172,348	0	125292,21	664693,744	5772863,76	7621437	0	14823459,062

## Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 639 172,348 Ft	Energiaadó: 664 693,744 Ft	Kapacitáslekötési alapidj: 7 621 437 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 5 772 863,76 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 125 292,21 Ft		

## 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. Rportot 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.