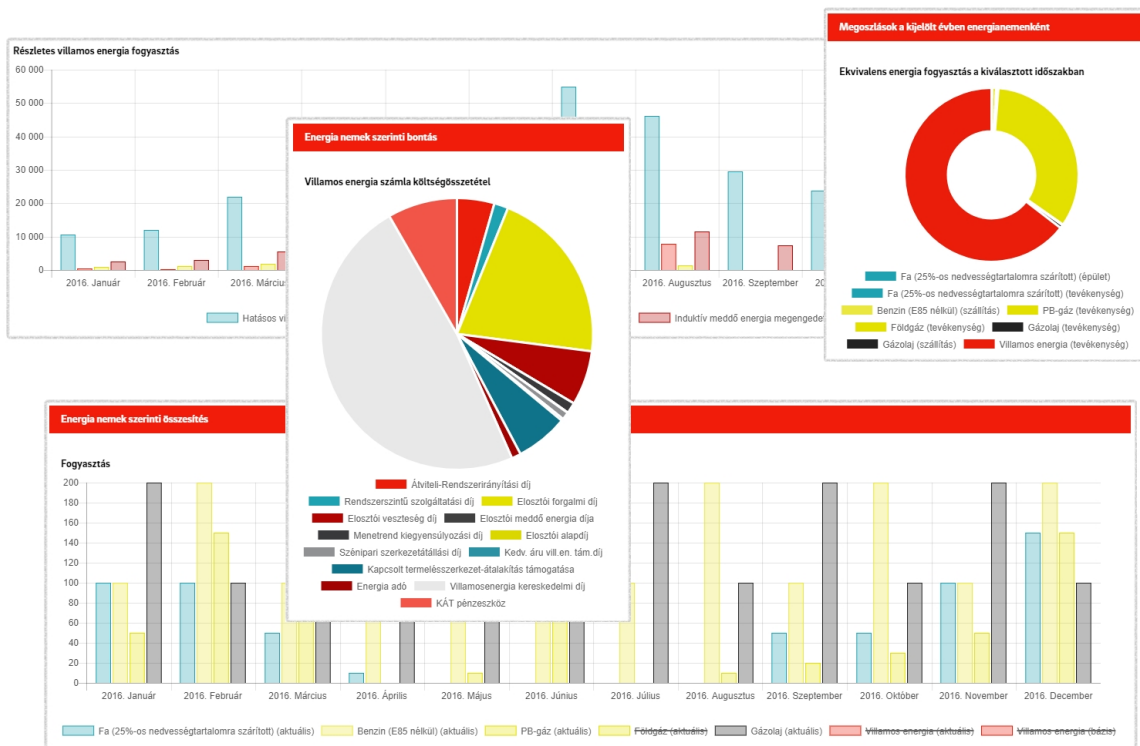


# Energetikai szakreferens Éves jelentés 2021



Készítette: E.ON Gazdasági Szolgáltató Kft.

Allianz Hungária 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
2. Energiahatékonysági intézkedések nyomonkövetése	14
3. Szakreferens tevékenysége	15

# 1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

## 1.1 Cégszámok

Cégnév Allianz Hungária Zrt.

Adószám 10337587444

Cím

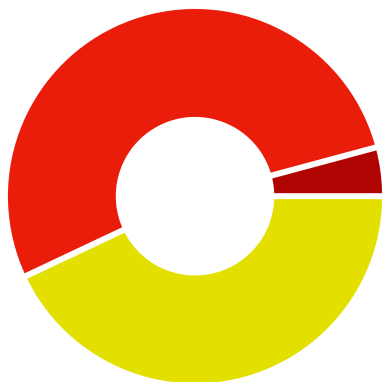
## 1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

Költség



Földgáz: 26 975 019 Ft  
 Távhő: 4 727 107,698 Ft  
 Villamos energia: 86 339 467 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Földgáz: 1 979 586,127 kWh  
 Távhő: 192 848,6 kWh  
 Villamos energia: 2 432 712,933 kWh

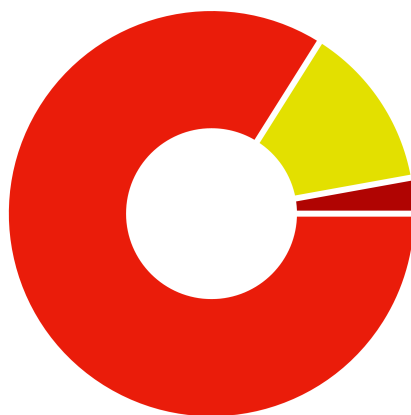
CO2



Földgáz: 365,63 t  
 Villamos energia: 887,94 t  
 Távhő: 39,957 t

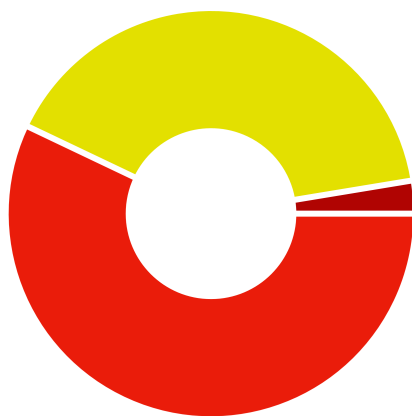
### 1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



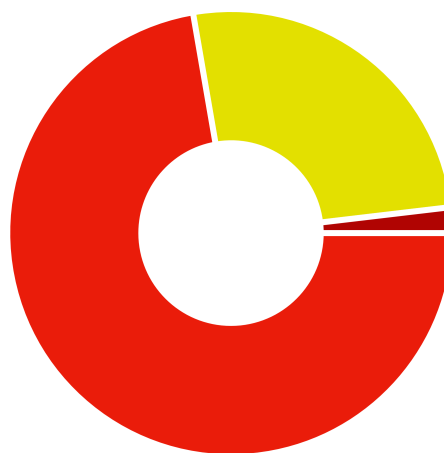
■ Villamos energia: 95 165 151 Ft  
■ Földgáz: 14 976 450 Ft  
■ Távhő: 3 223 384,08 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



■ Villamos energia: 2 420 942 kWh  
■ Földgáz: 1 711 509,458 kWh  
■ Távhő: 110 303,45 kWh

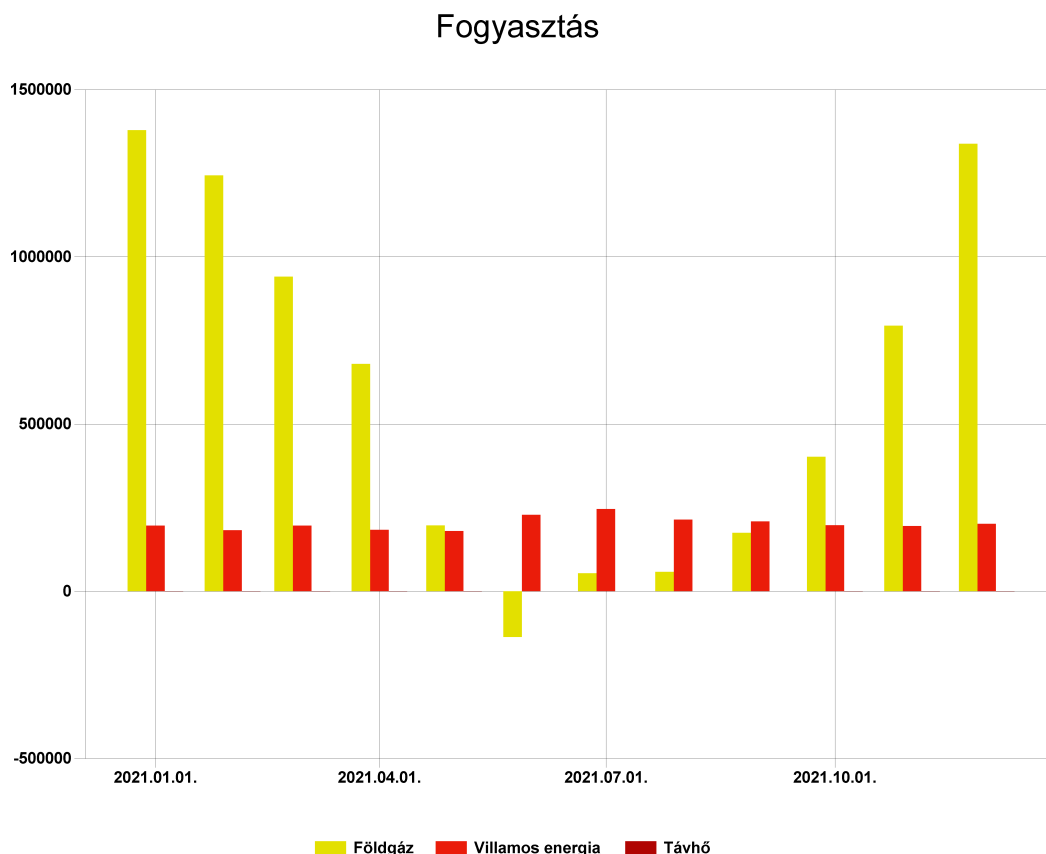
CO2



■ Villamos energia: 883,644 t  
■ Földgáz: 316,116 t  
■ Távhő: 22,854 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 fogalmazzon 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.

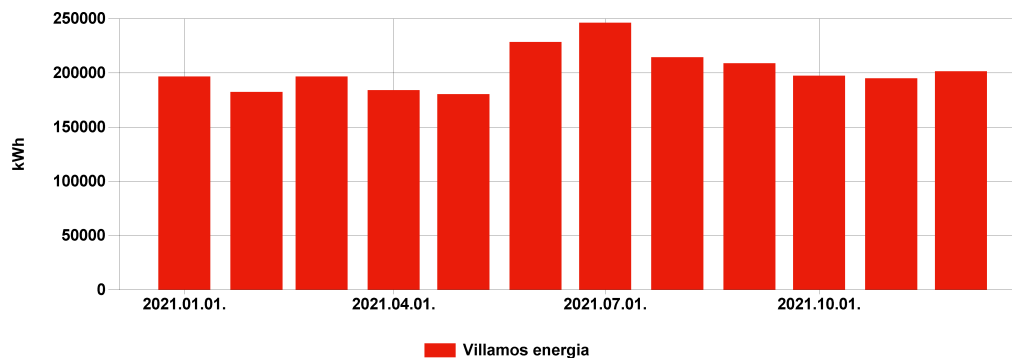
## 1.5 Fogyasztási helyek

Az alábbi táblázat a szakreferensi 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
HU000210F11-E652105236942-2000001	Villamos energia	-
HU000210F11-S00000000000005000808	Villamos energia	-
39N060753561000M	Földgáz	-
Származtatott hő_10337587-4-44_4024 Debrecen	Távhő	-
HU000110-11-S0000000000000018349	Villamos energia	-
39N050068194000D	Földgáz	-
HU000110-11-S0000000000000018348	Villamos energia	-
HU000110-11-S0000000000000022791	Villamos energia	-
HU000110-11-S0000000000000023052	Villamos energia	-
39N040224387000D	Földgáz	-
HU000210F11-E655052241636-1000003	Villamos energia	-
HU000130-11-S0000000000000031658	Villamos energia	-
39N110031519000F	Földgáz	-
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	Villamos energia	-
HU000210F11-S0000000000000155346	Villamos energia	-
inaktív_HU000130-11-S0000000000000037641	Villamos energia	-
inaktív_39N1106488840000	Földgáz	-
inaktív_39N0600058570002	Földgáz	-
inaktív_HU000130-11-S0000000000000162248	Villamos energia	-
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	Villamos energia	-

## Villamos energia fogyasztása



## Pénzügyi ellenőrző tábla

Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2021.01.	196636,403	196636,403	71,772	6781108
2021.02.	182536,12	182536,12	66,626	6477226
2021.03.	196635,736	196635,736	71,772	7426604
2021.04.	184182,728	184182,728	67,227	6924540
2021.05.	180500,038	180500,038	65,883	6902349
2021.06.	228571,955	228571,955	83,429	8042231
2021.07.	246206,87	246206,87	89,866	8408731
2021.08.	214442,025	214442,025	78,271	7363979
2021.09.	208975,984	208975,984	76,276	7202681
2021.10.	197420,73	197420,73	72,059	6933309
2021.11.	195044,478	195044,478	71,191	6855471
2021.12.	201559,866	201559,866	73,569	7021238

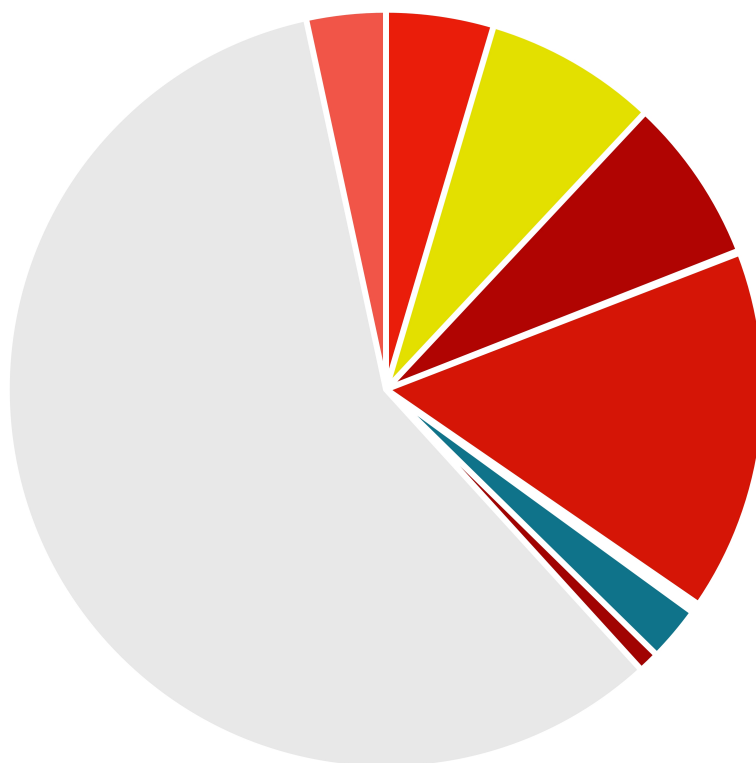
## Villamos energia számla részletező

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 telj. díj (Ft)	Elosztói alapdíj (Ft)	Szénipari szerk. díj (Ft)	Kedv árú vill.en. tám díj (Ft)
2021.01.	311668,699	0	538382,477	483949,489	0	8406	917013	12438,5	0	15730,912
2021.02.	289319,75	0	473449,894	445157,666	0	6420	917013	12438,5	0	14602,89
2021.03.	311667,642	0	512140,196	479146,225	0	7072	917013	12438,5	0	15730,859
2021.04.	291929,624	0	484818,951	450218,361	0	6854,4	1129135	12438,5	0	14734,618
2021.05.	286092,56	0	482707,919	443104,243	0	7072	1129135	12438,5	0	14440,003
2021.06.	362286,549	0	572082,54	555715,578	0	6854,4	1129135	12438,5	0	18285,756
2021.07.	390237,889	0	612101,674	599872,976	0	7048,4	1150978	12438,5	0	19696,55
2021.08.	339890,61	0	525587,846	520956,431	0	5764,4	1175839	12438,5	0	17155,362
2021.09.	331226,935	0	512816,843	508760,75	0	5589,6	1129135	12438,5	0	16718,079
2021.10.	312911,857	0	493049,45	481433,636	0	5764,4	1129135	12438,5	0	15793,658
2021.11.	309145,498	0	482463,093	474413,378	0	5481,6	1129135	12438,5	0	15603,558
2021.12.	319472,388	0	518384,447	493253,992	0	6710,4	1129135	12438,5	0	16124,789
<b>Összesen</b>	<b>3855849,999</b>	<b>0</b>	<b>6207985,33</b>	<b>5935982,727</b>	<b>0</b>	<b>79037,6</b>	<b>12981801</b>	<b>149262</b>	<b>0</b>	<b>194617,035</b>

Villamos energia	Kapcsolt termelés-szerk. -átalakítás tám. (Ft)	Energia adó (Ft)	Telj. leköltési díj (Ft)	Nem eng. telj. túllépés (Ft)	Eng. telj. túllépés (Ft)	Villamos energia kereskedelmi díj (Ft)	KÁT (Ft)	Kapacitív meddő. díj (Ft)	Induktív meddő. díj (Ft)	Összköltség (Ft)
2021.01.	159275,486	61055,603	0	0	0	3964189,884	291021,876	0	0	6763131,928
2021.02.	147854,257	56677,465	0	0	0	3679928,179	427134,521	0	0	6469996,123
2021.03.	159274,946	61055,396	0	0	0	3964176,438	597772,637	0	0	7037487,84
2021.04.	149188,01	57188,737	0	0	0	3713123,796	510186,157	0	0	6819816,154
2021.05.	146205,031	56045,262	0	0	0	3638880,766	583015,123	0	0	6799136,407
2021.06.	185143,284	70971,592	0	0	0	4608010,613	388572,324	0	0	7909496,135
2021.07.	199427,565	76447,233	0	0	0	4963530,499	49241,374	0	0	8081020,66
2021.08.	173698,04	66584,249	0	0	0	4323151,224	0	0	0	7161065,661
2021.09.	169270,547	64887,043	0	0	0	4212955,837	0	0	0	6963799,133
2021.10.	159910,791	61299,137	0	0	0	3980001,917	0	0	0	6651738,346
2021.11.	157986,027	60561,31	0	0	0	3932096,676	0	0	0	6579324,64
2021.12.	163263,491	62584,338	0	0	0	4063446,899	0	0	0	6784814,245
<b>Összesen</b>	<b>1970497,476</b>	<b>755357,366</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49043492,729</b>	<b>2846944,011</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>84020827,272</b>

## Villamos energia számla költségösszetétel



<span style="color: red;">■</span> Átviteli-Rendszerir. díj: 3 855 849,999 Ft	<span style="color: yellow;">■</span> Elosztói alapidj: 149 262 Ft	<span style="color: darkred;">■</span> Nem eng. telj.túllépés: 0 Ft
<span style="color: cyan;">■</span> Rendszerszintű szolg. díj: 0 Ft	<span style="color: grey;">■</span> Szénipari szerk. díj: 0 Ft	<span style="color: darkblue;">■</span> Eng. telj. túllépés: 0 Ft
<span style="color: yellow;">■</span> Elosztói forgalmi díj: 6 207 985,33 Ft	<span style="color: teal;">■</span> Kedv. áru vill.en. tám.díj: 194 617,035 Ft	<span style="color: lightgrey;">■</span> Villamosenergia kereskedelmi díj: 49 043 492,729 Ft
<span style="color: darkred;">■</span> Elosztói veszteség díj: 5 935 982,727 Ft	<span style="color: darkred;">■</span> Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 1 970 497,476 Ft	<span style="color: red;">■</span> KÁT pénzeszköz: 2 846 944,011 Ft
<span style="color: grey;">■</span> Elosztói meddő energia díja: 0 Ft	<span style="color: darkred;">■</span> Energia adó: 755 357,366 Ft	<span style="color: cyan;">■</span> Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft
<span style="color: grey;">■</span> Menetrend kiegyensúly. díj: 79 037,6 Ft	<span style="color: red;">■</span> Telj. lekötési díj: 0 Ft	<span style="color: cyan;">■</span> Induktív meddőe. díj: 0 Ft
<span style="color: red;">■</span> Elosztói teljesítmény díj: 12 981 801 Ft		

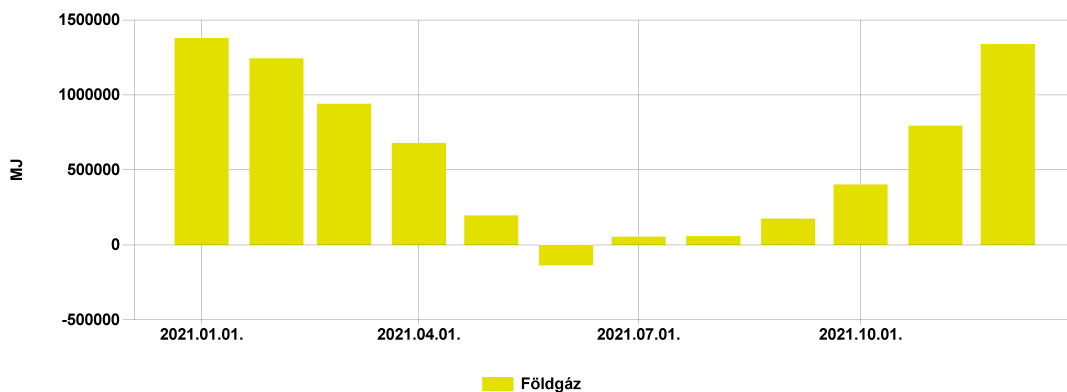
Részletes villamos energia fogyasztás és lekötés adatok



POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-01	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-02	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-03	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-04	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-05	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-06	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-07	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-08	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-09	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-10	833	0	0	208,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-11	563	0	0	140,75	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2021-12	563	0	0	140,75	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-01	89581,68	0	0	22395,42	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-02	86679,92	0	0	21669,98	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-03	93441,28	0	0	23360,32	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-04	84683,68	0	0	21170,92	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-05	83997,28	0	0	20999,32	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-06	110400,16	0	0	27600,04	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-07	117667,68	0	0	29416,92	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-08	104682,326	0	0	26170,582	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-09	105774,47	0	0	26443,618	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-10	102663,36	0	0	25665,84	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-11	103081,791	0	0	25770,448	0	0	0
HU000210F11-S0000000000000000155346	2021-12	101188,46	0	0	25297,115	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-01	78786,08	0	0	19696,52	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-02	72859,92	0	0	18214,98	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-03	78736,72	0	0	19684,18	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-04	75465,92	0	0	18866,48	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-05	71451,84	0	0	17862,96	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-06	90734,08	0	0	22683,52	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-07	97966,72	0	0	24491,68	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-08	84340,164	0	0	21085,041	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-09	77570,16	0	0	19392,54	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-10	69904,694	0	0	17476,174	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-11	68381,76	0	0	17095,44	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000005000808	2021-12	73627,36	0	0	18406,84	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-01	7185,75	0	0	1796,438	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-02	6881	0	0	1720,25	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-03	6700,75	0	0	1675,188	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-04	6823	0	0	1705,75	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-05	7282	0	0	1820,5	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-06	10150,75	0	0	2537,688	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-07	12721,75	0	0	3180,438	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-08	10849	0	0	2712,25	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-09	11549	0	0	2887,25	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-10	10363	0	0	2590,75	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-11	9798,25	0	0	2449,562	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2021-12	9885	0	0	2471,25	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-01	67,893	0	0	16,973	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-02	65,28	0	0	16,32	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-03	76,986	0	0	19,246	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-04	74,128	0	0	18,532	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-05	88,918	0	0	22,23	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-06	150,965	0	0	37,741	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-07	229,72	0	0	57,43	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-08	159,535	0	0	39,884	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-09	108,354	0	0	27,088	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-10	78,676	0	0	19,669	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-11	78,677	0	0	19,669	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2021-12	83,046	0	0	20,762	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2021-01	255	0	0	63,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2021-02	230	0	0	57,5	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2021-03	255	0	0	63,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2021-04	247	0	0	61,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2021-05	255	0	0	63,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2021-06	247	0	0	61,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2021-07	255	0	0	63,75	0	0	0



## Földgáz fogyasztás



## Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2021.01.	1379014	383059,448	70,751	3092252
2021.02.	1243882	345522,781	63,818	2824874
2021.03.	940959	261377,502	48,276	2195250
2021.04.	679806	188835,002	34,878	1636095
2021.05.	196784	54662,223	10,096	628430
2021.06.	-137083	-38078,611	-7,033	-106805
2021.07.	54300	15083,333	2,786	361120
2021.08.	58344	16206,667	2,993	368707
2021.09.	174925	48590,278	8,975	624234
2021.10.	402489	111802,501	20,65	2639703
2021.11.	794625	220729,168	40,769	4913091
2021.12.	1338465	371795,836	68,671	7798068

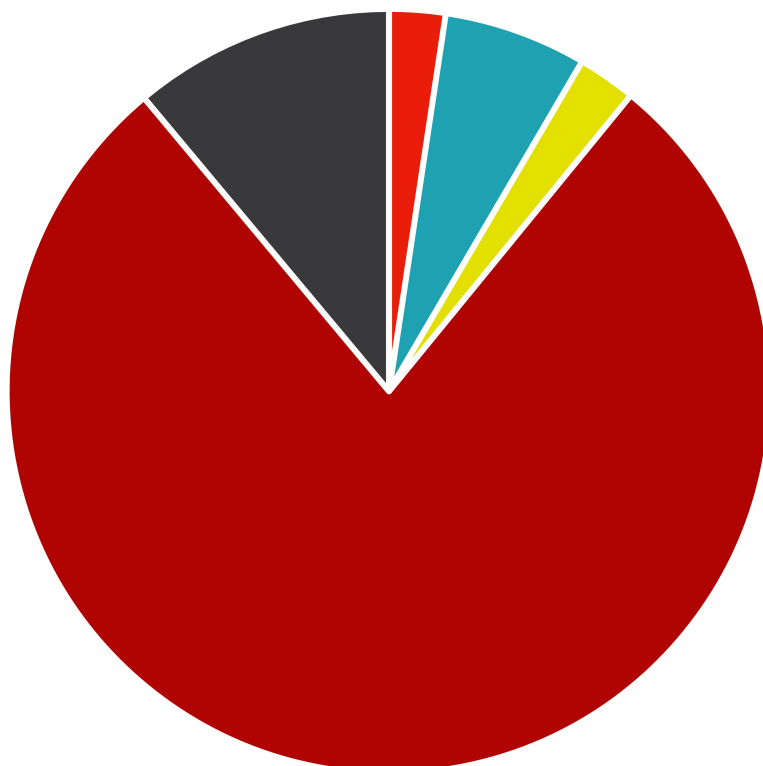
## Földgáz számla részletező

Gáz	MSZKSZ díj (Ft)	Szagosítási díj (Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Energiaadó (Ft)	Gázfogyasztás (Ft)	Kapacitás- lekötési alapidj (Ft)	Fix rendszerh. díjak (Ft)	Összköltség (Ft)
2021.01.	123987,149	0	183492,373	128937,809	2443812,036	248503	0	3128732,367
2021.02.	111837,431	0	168739,441	116302,967	2217693,552	245321	0	2859894,391
2021.03.	84601,624	0	124054,102	87979,666	1681855,992	248504	0	2226995,384
2021.04.	61121,357	0	79103,197	63561,861	1213793,26	247442	0	1665021,676
2021.05.	17692,849	0	21658,625	18399,304	345884,844	248503	0	652138,622
2021.06.	-12325,133	0	-74967,318	-12817,26	-234041,388	247442	0	-86709,099
2021.07.	4882,113	0	14326,398	5077,05	110501,276	248503	0	383289,837
2021.08.	5245,709	0	14534,502	5455,164	117181,964	248503	0	390920,339
2021.09.	15727,507	0	30049,428	16355,488	338132,36	247442	0	647706,782
2021.10.	36187,786	0	169858,19	37632,722	2077783,992	251814	0	2573276,69
2021.11.	71444,734	0	331464,35	74297,438	4031585,4	250647	0	4759438,921
2021.12.	120341,388	0	569456,1	125146,478	6681470,171	251248	0	7747662,136
Összesen	640744,514	0	1631769,388	666328,685	21025653,459	2983872	0	26948368,046

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.

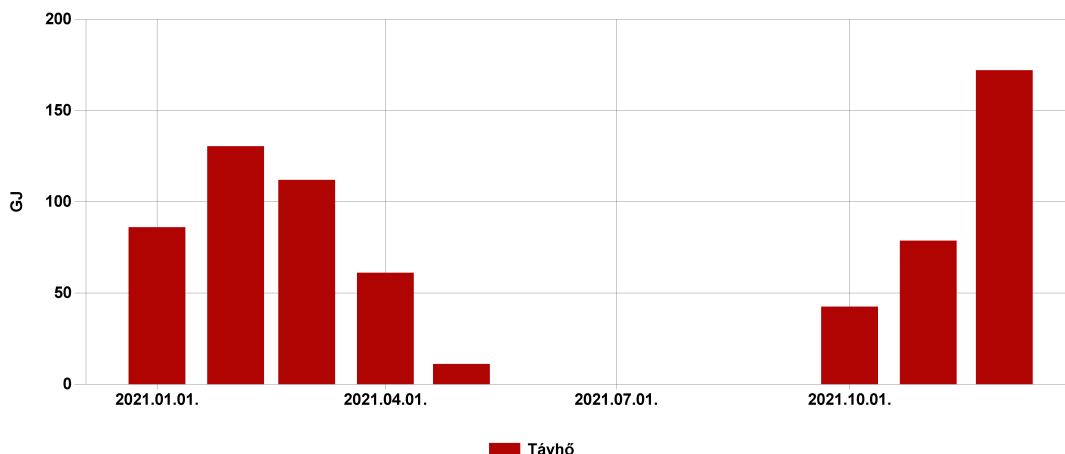
Amennyiben Ön egy táblázatot fogyasztási adatok nélkül lát, az energiahordozóhoz tartozó fogyasztási hely, ún.: POD beazonosítása és rögzítése a rendszerben megtörtént; azonban a fogyasztási helyhez tartozó fogyasztási adatok (pl.: kézi adatbevitel, T-görbe, idősoros adatok vagy időszakos számlák, 'gas') nem kerültek megadásra.

## Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 640 744,514 Ft	Energiaadó: 666 328,685 Ft	Kapacitáslekötési alapidj: 2 983 872 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 21 025 653,459 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 1 631 769,388 Ft		

## Távhő fogyasztás



## Pénzügyi ellenőrző tábla

Távhő	Fogyasztás (m3)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2021.01.	86,025	23914,95	4,955	498509,418
2021.02.	130,425	36258,15	7,512	663100,218
2021.03.	111,925	31115,15	6,447	594520,718
2021.04.	61,05	16971,9	3,516	405927
2021.05.	11,1	3085,8	0,639	220762,35
2021.06.	0	0	0	179614,742
2021.07.	0	0	0	179614,742
2021.08.	0	0	0	179614,742
2021.09.	0	0	0	179614,742
2021.10.	42,55	11828,9	2,451	337347,5
2021.11.	78,625	21857,75	4,529	471077,525
2021.12.	172	47816	9,907	817404

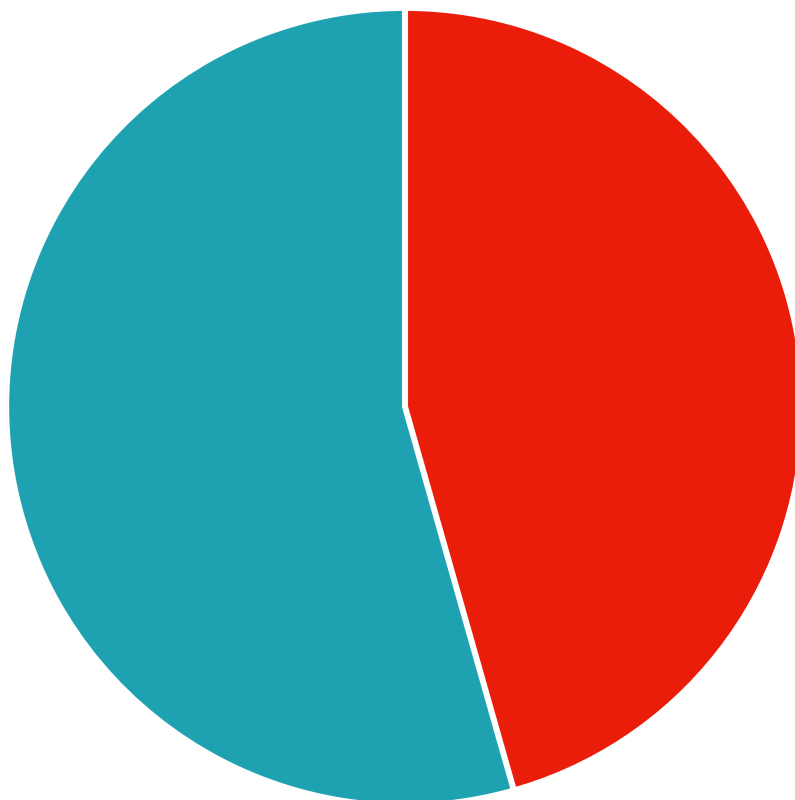
## Távhő számla részletező

Távhő	Alapdíj (telejsítmény díj)(Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Összköltség (Ft)
2021.01.	179614,742	318894,675	498509,418
2021.02.	179614,742	483485,475	663100,218
2021.03.	179614,742	414905,975	594520,718
2021.04.	179614,742	226312,35	405927,092
2021.05.	179614,742	41147,7	220762,442
2021.06.	179614,742	0	179614,742
2021.07.	179614,742	0	179614,742
2021.08.	179614,742	0	179614,742
2021.09.	179614,742	0	179614,742
2021.10.	179614,742	157732,85	337347,592
2021.11.	179614,742	291462,875	471077,618
2021.12.	179614,742	637604	817218,742
Összesen	2155376,91	2571545,9	4726922,81

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, 'heating') nem kerültek megadásra.

## Távhő számla költségösszetétel



Alapdíj (teljesítmény díj): 2 155 376,91 Ft

Forgalmi díj: 2 571 545,9 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. 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.