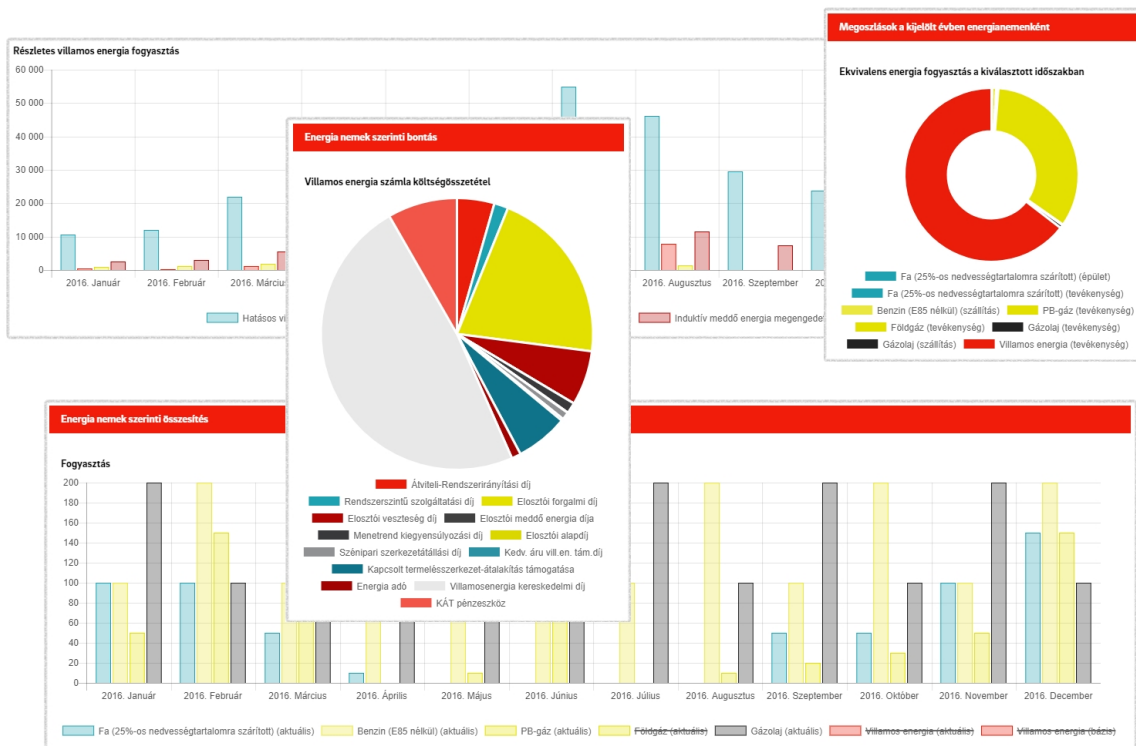


Energetikai szakreferens Éves jelentés 2023



Készítette: E.ON MyEnergy 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
1.6 Energianemek szerinti bontás	6
2. Energiahatékonysági intézkedések nyomonkövetése	13
3. Szakreferens tevékenysége	14

1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

1.1 Cégszámok

Cégnév: Allianz Hungária Zrt.
 Adószám: 10337587444
 Cím:

1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

Költség



Villamos energia: 496 870 224 Ft
 Földgáz: 52 712 738 Ft
 Távhő: 16 011 912,07 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia: 2 195 204,636 kWh
 Földgáz: 1 197 080,284 kWh
 Távhő: 151 565,6 kWh

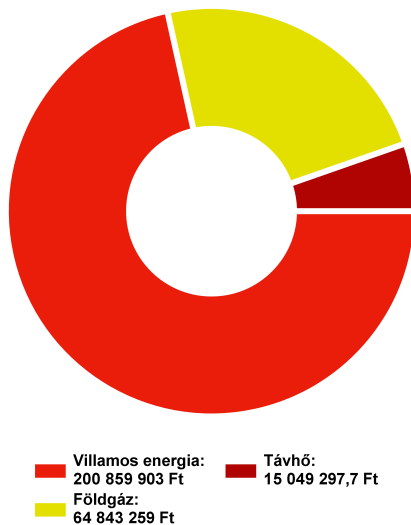
CO2



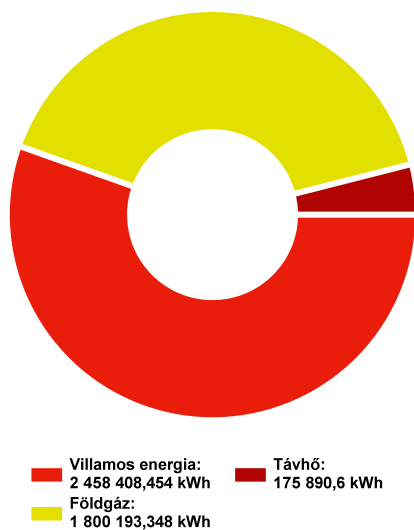
Villamos energia: 801,25 t
 Földgáz: 221,101 t
 Távhő: 31,404 t

1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



Ekvivalens energia fogyasztás

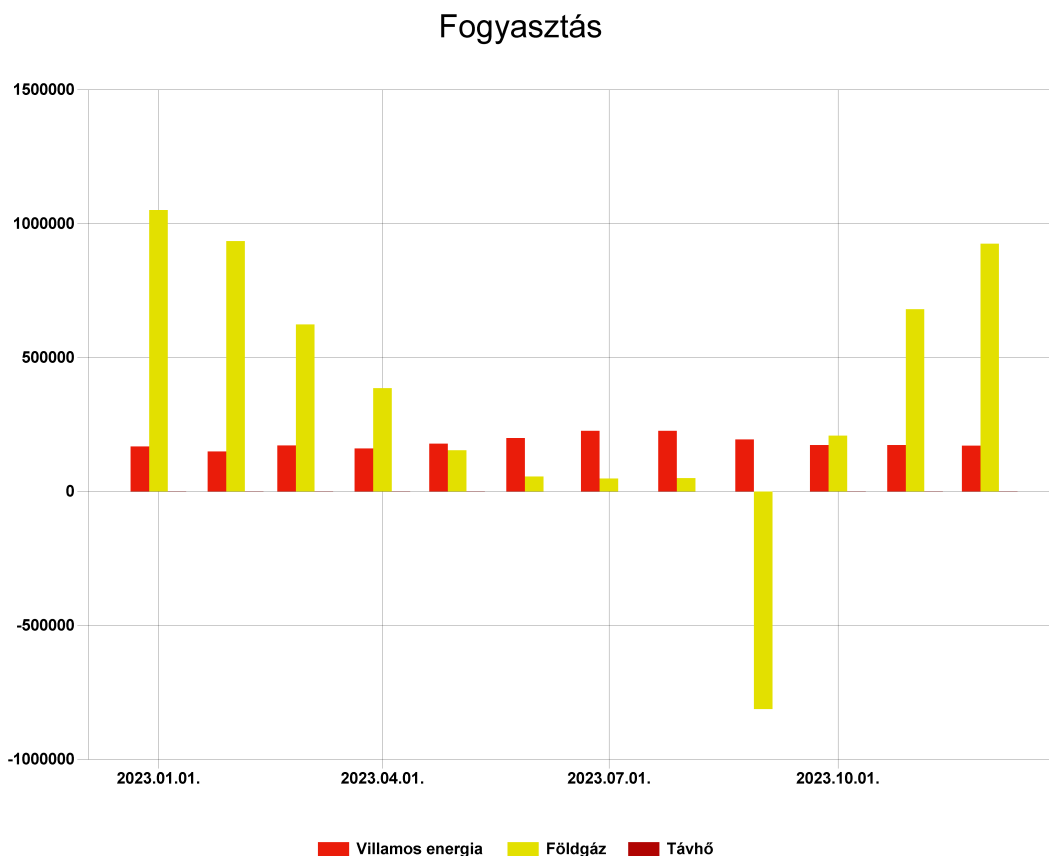


CO2



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

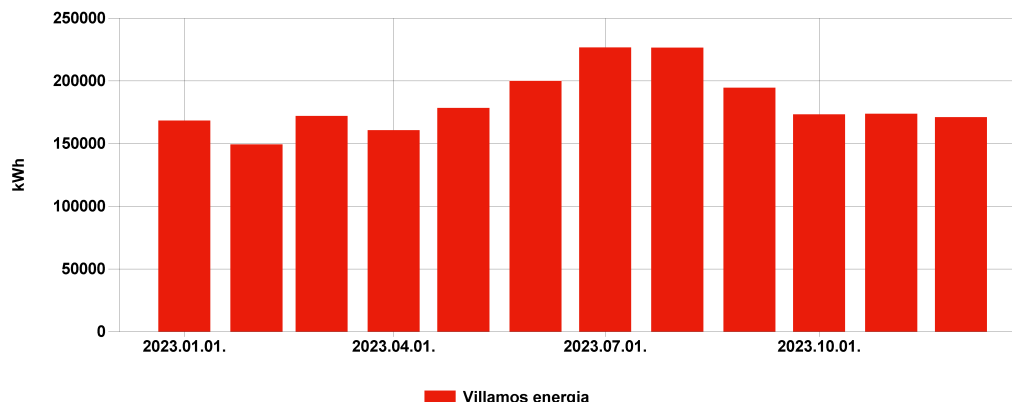
Az alábbi táblázat a szakreferensi szolgáltatóra kötelezett szervezet fogyasztási helyeit tartalmazza. A táblázat feltünteti a fogyasztási hely hivatalos elnevezését (POD), energiatípusát, illetve az ajánlást az adott POD-hoz.

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-S000000000000005000808	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-S00000000000000155346	Villamos energia	-
inaktív_HU000130-11-S0000000000000037641	Villamos energia	-
inaktív_39N1106488840000	Földgáz	-
inaktív_39N0600058570002	Földgáz	-
inaktív_HU000130-11-S00000000000000162248	Villamos energia	-
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	Villamos energia	-

1.6 Energianemek szerinti bontás

Villamos energia fogyasztása



Pénzügyi ellenőrző tábla

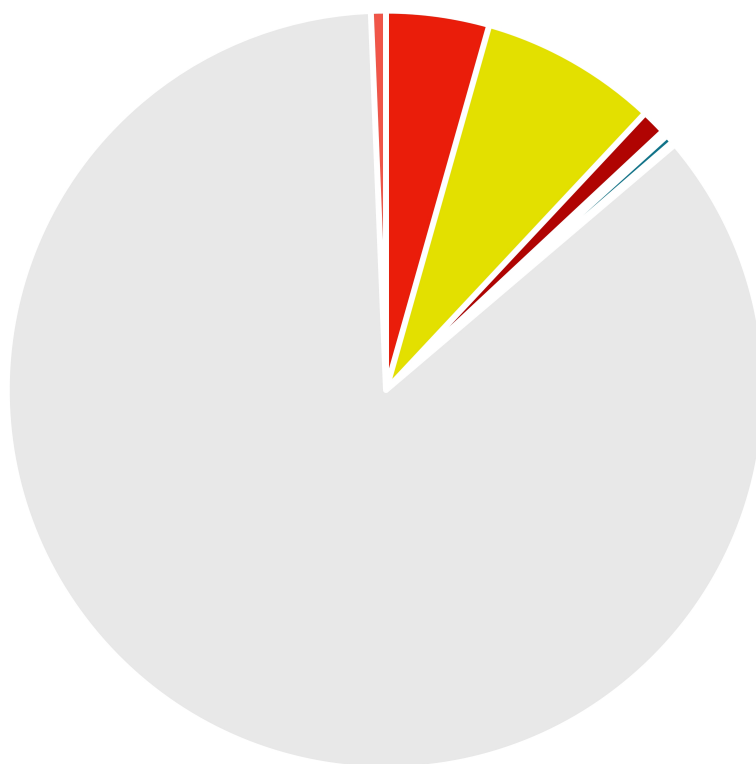
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2023.01.	168383,883	168383,883	61,46	39372959
2023.02.	149419,779	149419,779	54,538	34090961
2023.03.	172060,101	172060,101	62,802	39026988
2023.04.	160701,677	160701,677	58,656	36557678
2023.05.	178467,292	178467,292	65,141	40424625
2023.06.	200039,181	200039,181	73,014	45172763
2023.07.	226686,16	226686,16	82,74	51053972
2023.08.	226527,677	226527,677	82,683	51031357
2023.09.	194686,011	194686,011	71,06	43977278
2023.10.	173313,606	173313,606	63,259	39305726
2023.11.	173808,466	173808,466	63,44	39472700
2023.12.	171110,803	171110,803	62,455	37383217

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.	1650162,053	0	2850552,657	401842,991	0	3285,6	126727	19042,5	0	13470,711
2023.02.	1464313,834	0	2523851,172	358272,566	0	3502,4	61035	19042,5	0	11953,582
2023.03.	1686188,99	0	2905694,569	411641,686	0	3854,4	60741	19042,5	0	13764,808
2023.04.	1574876,435	0	2712652,246	384877,468	0	3736,8	61310	19042,5	0	12856,134
2023.05.	1748979,462	0	3014189,238	426366,191	0	3854,4	60838	19042,5	0	14277,383
2023.06.	1960383,974	0	3387275,653	476773,418	0	3736,8	60811	19042,5	0	16003,134
2023.07.	2221524,368	0	3846657,047	539980,666	0	3854,4	60218	19042,5	0	18134,893
2023.08.	2219971,235	0	3847400,544	540217,871	0	3854,4	60230	19042,5	0	18122,214
2023.09.	1907922,908	0	3296042,982	464368,342	0	3736,8	60920	19042,5	0	15574,881
2023.10.	1698473,339	0	2931727,918	415366,034	0	3854,4	60623	19042,5	0	13865,088
2023.11.	1703322,967	0	2936975,409	416096,13	0	3885,6	60712	19042,5	0	13904,677
2023.12.	1676885,869	0	2892697,014	409589,051	0	3764,4	0	18922	0	13688,864
Összesen	21513005,433	0	37145716,449	5245392,413	0	44920,4	734165	228389,5	0	175616,371

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.	136390,945	52283,196	0	0	0	32151218,62	0	0	0	37404976,273
2023.02.	121030,021	46394,841	0	0	0	28530212,602	5976,791	0	0	33145585,311
2023.03.	139368,682	53424,661	0	0	0	32853155,685	0	0	0	38146876,981
2023.04.	130168,358	49897,871	0	0	0	30684378,206	194449,029	0	0	35828245,048
2023.05.	144558,507	55414,094	0	0	0	34076544,734	603219,447	0	0	40167283,956
2023.06.	162031,737	62112,166	0	0	0	38195481,22	472092,467	0	0	44815744,069
2023.07.	183615,79	70386,053	0	0	0	43283455,39	639254,971	0	0	50886124,077
2023.08.	183487,418	70336,844	0	0	0	43253194,646	484769,229	0	0	50700626,901
2023.09.	157695,669	60450,006	0	0	0	37173346,94	408840,623	0	0	43567941,651
2023.10.	140384,021	53813,875	0	0	0	33092499,93	83190,531	0	0	38512840,636
2023.11.	140784,857	53967,529	0	0	0	33186988,498	111237,418	0	0	38646917,585
2023.12.	138599,75	53129,904	0	0	0	32671896,725	130044,21	0	0	38009217,788
Összesen	1778115,755	681611,039	0	0	0	419152373,198	3133074,717	0	0	489832380,275

Villamos energia számla költségösszetétel



Átviteli-Rendszerir. díj:
21 513 005,433 Ft

Rendszerszintű szolg. díj:
0 Ft

Elosztói forgalmi díj:
37 145 716,449 Ft

Elosztói veszteség díj:
5 245 392,413 Ft

Elosztói meddő energia díja:
0 Ft

Menetrend kiegyensúly. díj:
44 920,4 Ft

Elosztói teljesítmény díj:
734 165 Ft

Elosztói alapidj:
228 389,5 Ft

Szénipari szerk. díj:
0 Ft

Kedv. áru vill.en. tám.díj:
175 616,371 Ft

Kapcsolt term.szerk.-átalakítási
díj:
1 778 115,755 Ft

Energia adó:
681 611,039 Ft

Telj. lekötési díj:
0 Ft

Nem eng. telj.túllépés:
0 Ft

Eng. telj. túllépés:
0 Ft

Villamosenergia kereskedelmi
díj:
419 152 373,198 Ft

KÁT pénzeszköz:
3 133 074,717 Ft

Kapacitív meddőe. díj:
0 Ft

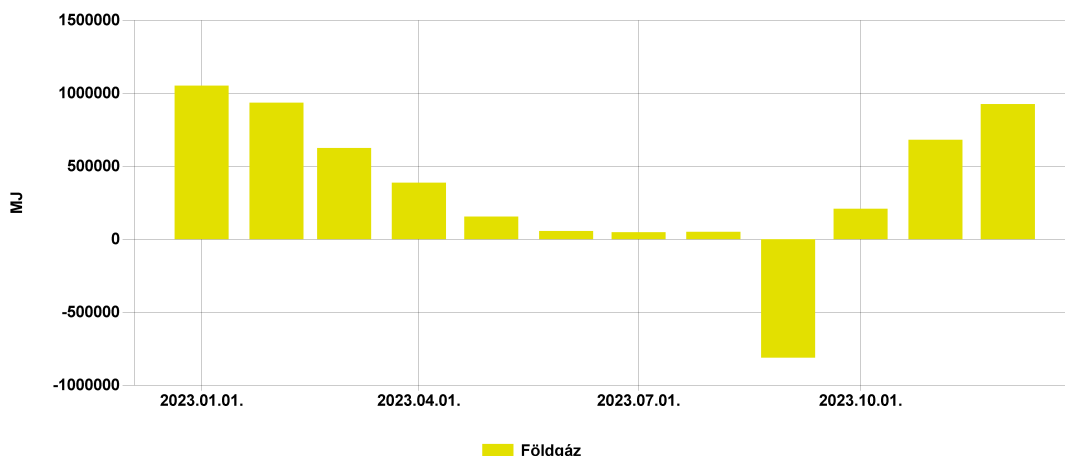
Induktív meddőe. díj:
0 Ft

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	2023-01	537	0	0	134,25	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-02	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-03	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-04	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-05	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-06	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-07	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-08	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-09	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-10	530	0	0	132,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-11	902	0	0	225,5	0	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2023-12	902	0	0	225,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-01	92843,76	0	0	23210,94	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-02	81849,76	0	0	20462,44	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-03	99960,96	0	0	24990,24	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-04	94991,6	0	0	23747,9	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-05	95351,12	0	0	23837,78	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-06	101928,6	0	0	25482,15	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-07	118825,84	0	0	29706,46	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-08	115183,2	0	0	28795,8	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-09	101490,68	0	0	25372,67	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-10	93523,12	0	0	23380,78	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-11	92958,48	0	0	23239,62	0	0	0
HU000210F11-S00000000000000155346	2023-12	87129,28	0	0	21782,32	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-01	61311,76	0	0	15327,94	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-02	53605,36	0	0	13401,34	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-03	56746,24	0	0	14186,56	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-04	51045,28	0	0	12761,32	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-05	67671,12	0	0	16917,78	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-06	81694,64	0	0	20423,66	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-07	89498,24	0	0	22374,56	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-08	92507,36	0	0	23126,84	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-09	76938	0	0	19234,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-10	63750	0	0	15937,5	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-11	65125,52	0	0	16281,38	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2023-12	68539,92	0	0	17134,98	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-01	58,613	0	0	14,653	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-02	53,159	0	0	13,29	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-03	61,401	0	0	15,35	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-04	59,547	0	0	14,887	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-05	60,302	0	0	15,076	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-06	67,691	0	0	16,923	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-07	141,08	0	0	35,27	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-08	150,367	0	0	37,592	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-09	54,331	0	0	13,583	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-10	81,486	0	0	20,372	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-11	59,216	0	0	14,804	0	0	0
HU000130F11-U-ALLIANZ-DB-VARMEGYE	2023-12	63,603	0	0	15,901	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-01	5955,75	0	0	1488,938	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-02	5155,5	0	0	1288,875	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-03	5655,5	0	0	1413,875	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-04	5263,25	0	0	1315,812	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-05	5748,75	0	0	1437,188	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-06	7006,25	0	0	1751,562	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-07	8585	0	0	2146,25	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-08	9050,75	0	0	2262,688	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-09	6861	0	0	1715,25	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-10	6323	0	0	1580,75	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-11	5951,25	0	0	1487,812	0	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2023-12	5967	0	0	1491,75	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-01	259	0	0	64,75	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-02	234	0	0	58,5	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-03	259	0	0	64,75	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-04	250	0	0	62,5	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-05	259	0	0	64,75	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-06	250	0	0	62,5	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-07	259	0	0	64,75	0	0	0
HU000110-11-S0000000000000018348	2023-08	259	0	0	64,75	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)
HU000110-11-S000000000000000018348	2023-09	250	0	0	62,5	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2023-10	259	0	0	64,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2023-11	250	0	0	62,5	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018348	2023-12	29	0	0	7,25	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-01	6684	0	0	1671	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-02	7328	0	0	1832	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-03	8113	0	0	2028,25	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-04	7852	0	0	1963	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-05	8113	0	0	2028,25	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-06	7852	0	0	1963	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-07	8113	0	0	2028,25	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-08	8113	0	0	2028,25	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-09	7852	0	0	1963	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-10	8113	0	0	2028,25	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-11	7852	0	0	1963	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000018349	2023-12	8113	0	0	2028,25	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-01	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-02	332	0	0	83	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-03	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-04	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-05	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-06	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-07	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-08	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-09	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-10	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-11	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000130-11-S000000000000000031658	2023-12	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-01	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-02	332	0	0	83	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-03	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-04	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-05	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-06	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-07	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-08	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-09	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-10	367	0	0	91,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-11	355	0	0	88,75	0	0	0
HU000110-11-S000000000000000022791	2023-12	0	0	0	0	0	0	0

Földgáz fogyasztás



Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2023.01.	1051488,986	292080,276	53,947	15780321
2023.02.	935496	259860,002	47,996	9416082
2023.03.	624032	173342,224	32,016	5122059
2023.04.	386425	107340,279	19,826	3052313
2023.05.	154445	42901,389	7,924	1166797
2023.06.	55898	15527,222	2,868	448645
2023.07.	48279	13410,833	2,477	409292
2023.08.	50358	13988,333	2,584	420032
2023.09.	-812438	-225677,224	-41,683	-2727673
2023.10.	209077	58076,945	10,727	2037727
2023.11.	680898	189138,335	34,934	7254776
2023.12.	925530	257091,669	47,485	10332367

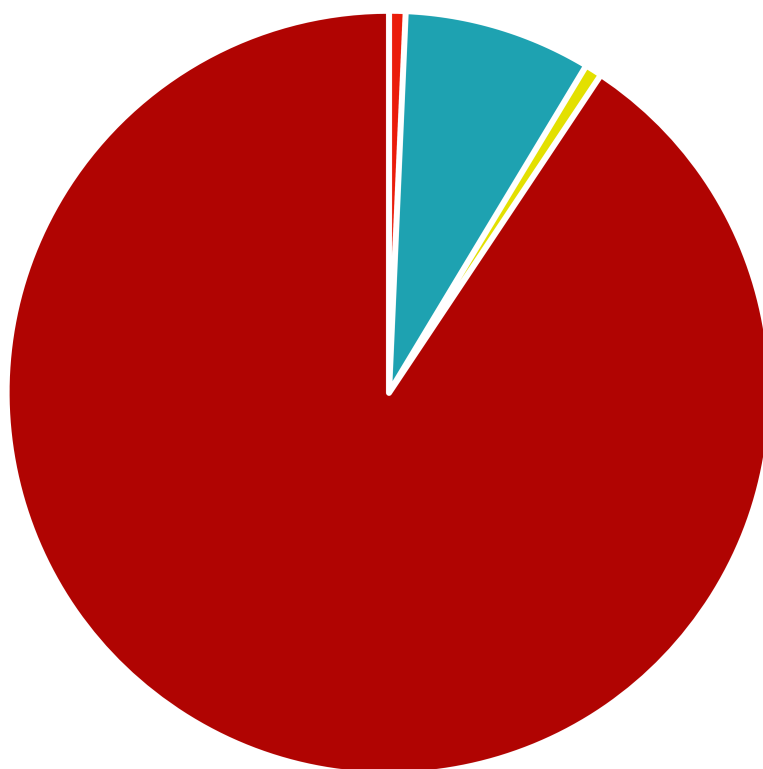
Földgáz számla részletező

Gáz	MSZKSZ díj (Ft)	Szagosítási díj (Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Energiaadó (Ft)	Gázfogyasztás (Ft)	Kapacitás- lekötési alapidj (Ft)	Fix rendszerh. díjak (Ft)	Összköltség (Ft)
2023.01.	94539,375	0	1415766,248	98314,22	15861250,782	0	0	17469870,624
2023.02.	84110,445	0	1323097,05	87468,876	8871860,13	0	0	10366536,501
2023.03.	56106,717	0	879434,53	58346,992	5008641,43	0	0	6002529,669
2023.04.	34743,472	0	491058,03	36130,738	2786779,11	0	0	3348711,349
2023.05.	13886,15	0	171663,16	14440,608	1018521,68	0	0	1218511,597
2023.06.	5025,789	0	97633,12	5226,463	332534,68	0	0	440420,052
2023.07.	4340,765	0	93018,49	4514,086	296676,99	0	0	398550,331
2023.08.	4527,688	0	94020,64	4708,473	306547,82	0	0	409804,621
2023.09.	-73046,301	0	-2425494,54	-75962,953	-2314686	0	0	-4889189,794
2023.10.	18798,113	0	261346,25	19548,7	1966341,91	0	0	2266034,973
2023.11.	61219,539	0	851122,5	63663,963	6897496,74	0	0	7873502,742
2023.12.	83214,402	0	1156912,5	86537,055	9375618,9	0	0	10702282,857
Összesen	387466,155	0	4409577,978	402937,22	50407584,172	0	0	55607565,524

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.

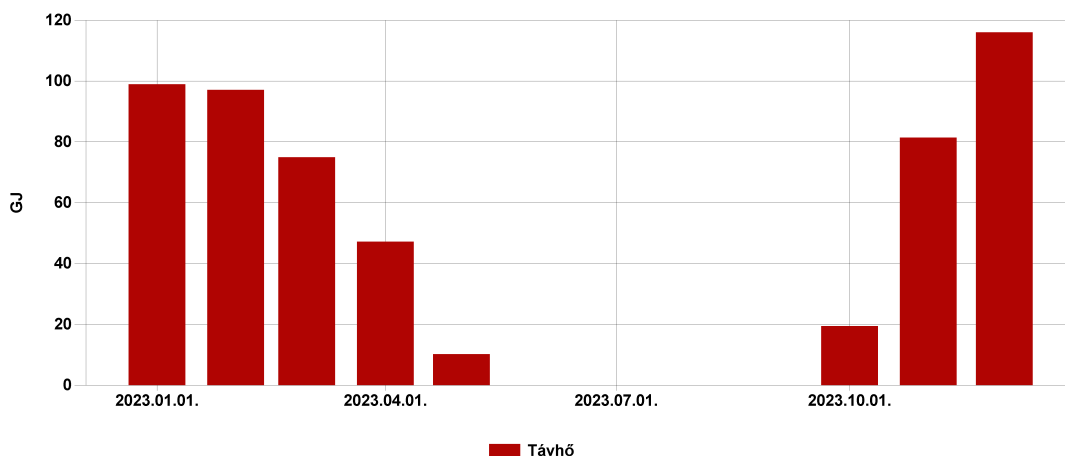
Amennyiben Ön egy táblázatot fogyasztási adatok nélkül lát, az energiahordozóhoz tartozó fogyasztási hely, ún.: POD beazonosítása és rögzítése a rendszerben megtörtént; azonban a fogyasztási helyhez tartozó fogyasztási adatok (pl.: kézi adatbevitel, T-görbe, idősoros adatok vagy időszakos számlák) nem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

Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 387 466,155 Ft	Energiaadó: 402 937,22 Ft	Kapacitáslekötési alapidj: 0 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 50 407 584,172 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 4 409 577,978 Ft		

Távhő fogyasztás



Pénzügyi ellenőrző tábla

Távhő	Fogyasztás (m3)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2023.01.	98,975	27515,05	5,701	3253282,35
2023.02.	97,125	27000,75	5,594	3196367,1
2023.03.	74,925	20829,15	4,316	2513384,1
2023.04.	47,175	13114,65	2,717	1659655,35
2023.05.	10,175	2828,65	0,586	521350,35
2023.06.	0	0	0	208316,475
2023.07.	0	0	0	208316,475
2023.08.	0	0	0	208316,475
2023.09.	0	0	0	208316,475
2023.10.	19,425	5400,15	1,119	536383,45
2023.11.	81,4	22629,2	4,689	1486708,47
2023.12.	116	32248	6,682	2011515

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) 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

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.