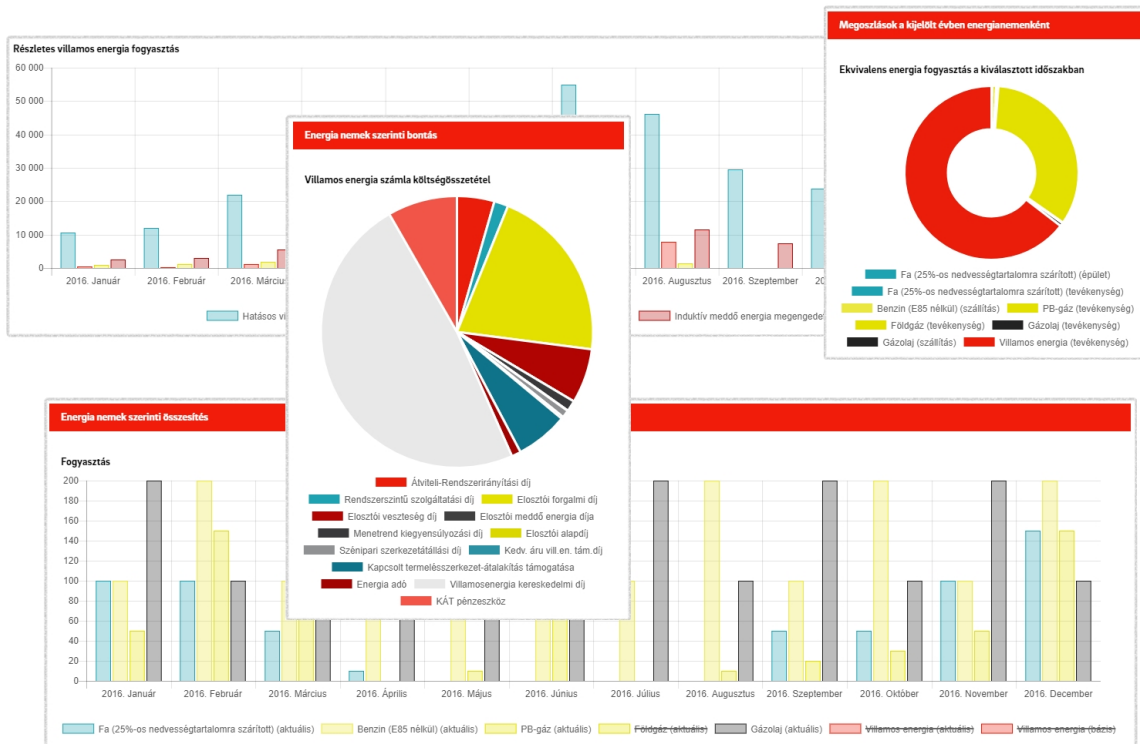


Energetikai szakreferens Éves jelentés 2018



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	15
3. Szakreferens tevékenysége	16

1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

1.1 Cégszámok

Cégnév Allianz Hungária Zrt.

Adószám 10337587444

Cím

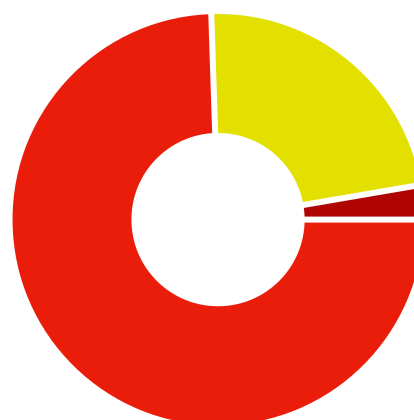
1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia: 2 789 482,569 kWh
Földgáz: 1 689 313,827 kWh
Távhő: 178 120,049 kWh

CO2



Villamos energia: 1 018,161 t
Földgáz: 312,016 t
Távhő: 36,905 t

1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Ekvivalens energia fogyasztás

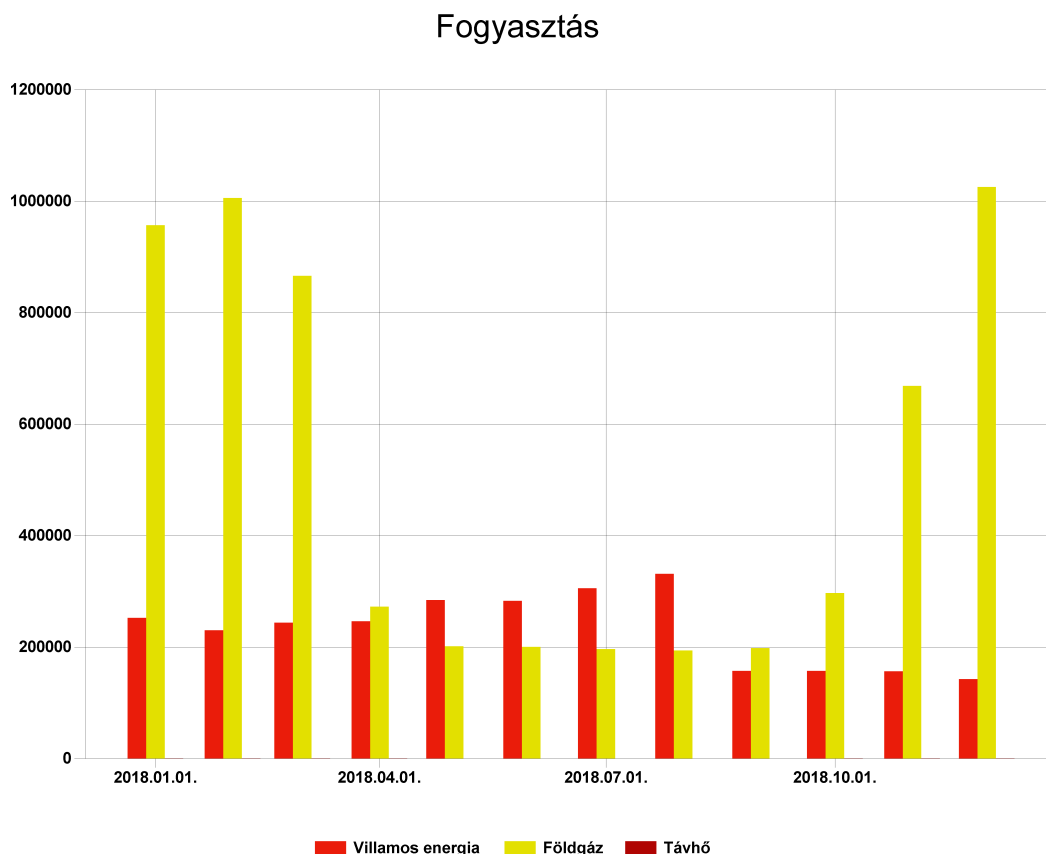
CO2

■ -

■ -

A bázisév 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 bázisév a tárgyévet 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.

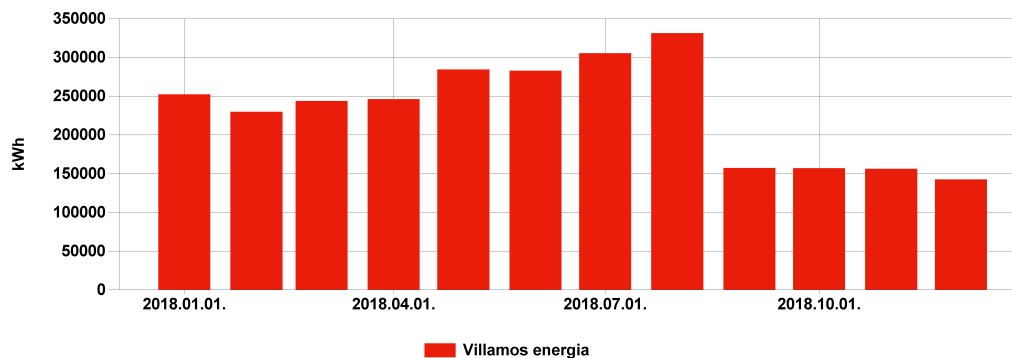
1.5 Fogyasztási helyek

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	-
HU000130-11-S0000000000000162248	Villamos energia	-
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	-
39N0600058570002	Földgáz	-
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	-

Villamos energia fogyasztása



Pénzügyi ellenőrző tábla

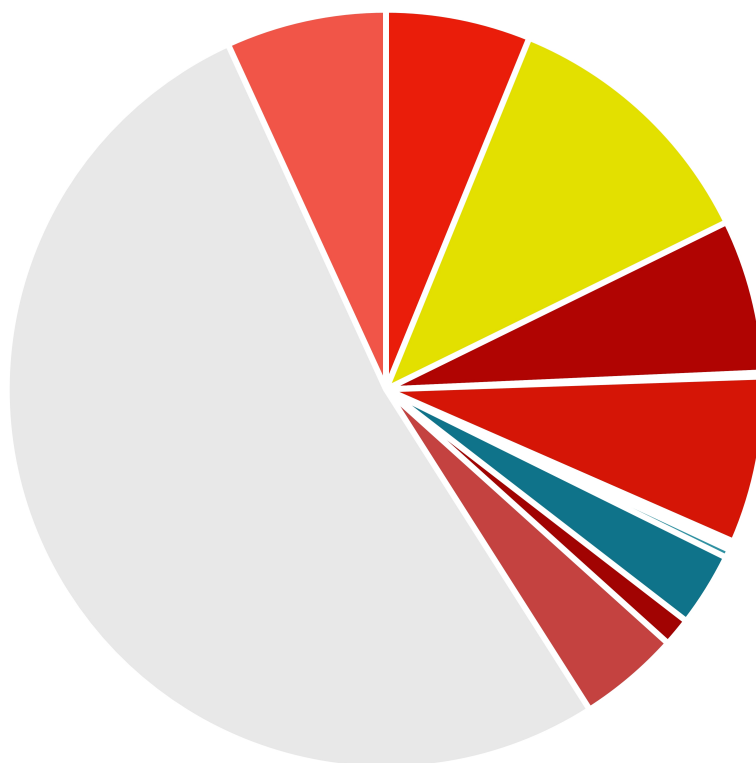
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2018.01.	252317	252317	92,096	6842705,64
2018.02.	229892	229892	83,911	6262888,206
2018.03.	243706	243706	88,953	6597766,059
2018.04.	246084	246084	89,821	6883863,626
2018.05.	284367	284367	103,794	7582282,9
2018.06.	283020	283020	103,302	7569947,782
2018.07.	305487	305487	111,503	8042580,181
2018.08.	331457	331457	120,982	8551530,99
2018.09.	157179	157179	57,37	3412007,792
2018.10.	157113	157113	57,346	3454346,911
2018.11.	156283,873	156283,873	57,044	3369491,688
2018.12.	142576,696	142576,696	52,04	3107262,979

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)
2018.01.	399922,445	0	737169,04	421476,3	1586,7	9992,8	592933	12360	12615,85	22708,53
2018.02.	364378,82	0	671388,08	384295,05	1952,01	9057,2	592933	12360	11494,6	20690,28
2018.03.	386274,01	0	715182,38	406948,6	1346,85	9882,4	589135	12360	12185,3	21933,54
2018.04.	390043,14	0	713382,5	409118,95	531,36	9574	587236	12360	12304,2	22147,56
2018.05.	450721,695	0	804383,07	471110,45	383,76	9882,4	627115	12360	14218,35	25593,03
2018.06.	448586,7	0	796528,21	468755,7	265,68	9574	630913	12360	14151	25471,8
2018.07.	484196,895	0	852997,7	505895,8	0	9882,4	636610	12360	15274,35	27493,83
2018.08.	525359,345	0	912089,04	548256,45	0	9879,6	655600	12360	16572,85	29831,13
2018.09.	249128,715	0	526416,18	274009,85	0	9571,6	58033	9511	7858,95	14146,11
2018.10.	249024,105	0	541977,59	276591,85	0	10352,8	50437	9390,5	7855,65	14140,17
2018.11.	247709,939	0	524711,508	273417,895	0	9502	37144	9390,5	7814,194	14065,549
2018.12.	225984,063	0	499821,172	252324,62	0	9796,8	37144	9390,5	7128,835	12831,903
Összesen	4421329,872	0	8296046,47	4692201,516	6066,36	116948	5095233	136562,5	139474,128	251053,431

Villamos energia	Kapcsolt termelés-szerk. -átalakítás tám. (Ft)	Energia adó (Ft)	Telj. lekötési 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)
2018.01.	204376,77	78344,428	386640	0	0	3476355,76	493014,74	0	0	6849496,364
2018.02.	186212,52	71381,466	386640	0	0	3186837,28	371076,85	0	0	6270697,156
2018.03.	197401,86	75670,713	386640	0	0	3362613,98	426485,5	0	0	6604060,133
2018.04.	199328,04	76409,082	386640	0	0	3389425,65	681652,68	0	0	6890153,162
2018.05.	230337,27	88295,954	386640	0	0	3902766,03	560202,99	0	0	7584009,999
2018.06.	229246,2	87877,71	386640	0	0	3934512,03	482327,24	0	0	7527209,27
2018.07.	247444,47	94853,714	386640	0	0	4254397,77	517576,51	0	0	8045623,438
2018.08.	268480,17	102917,398	386640	0	0	4620442,96	454096,09	0	0	8542525,034
2018.09.	127314,99	48804,08	0	0	0	1865714,73	224763,34	0	0	3415272,545
2018.10.	127261,53	48783,587	0	0	0	1864931,31	269599,26	0	0	3470345,352
2018.11.	126589,937	48526,143	0	0	0	1855089,573	218797,422	0	0	3372758,659
2018.12.	115487,124	44270,064	0	0	0	1692385,382	203884,675	0	0	3110449,138
Összesen	2259480,881	866134,338	3093120	0	0	37405472,454	4903477,297	0	0	71682600,247

Villamos energia számla költségösszetétel



<ul style="list-style-type: none"> ■ Átviteli-Rendszerir. díj: 4 421 329,872 Ft ■ Rendszerszintű szolg. díj: 0 Ft ■ Elosztói forgalmi díj: 8 296 046,47 Ft ■ Elosztói veszteség díj: 4 692 201,516 Ft ■ Elosztói meddő energia díja: 6 066,36 Ft ■ Menetrend kiegyensúly. díj: 116 948 Ft ■ Elosztói teljesítmény díj: 5 095 233 Ft 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Elosztói alapidj: 136 562,5 Ft ■ Szénipari szerk. díj: 139 474,128 Ft ■ Kedv. áru vill.en. tám.díj: 251 053,431 Ft ■ Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 2 259 480,881 Ft ■ Energia adó: 866 134,338 Ft ■ Telj. lekötési díj: 3 093 120 Ft 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Nem eng. telj.túllépés: 0 Ft ■ Eng. telj. túllépés: 0 Ft ■ Villamosenergia kereskedelmi díj: 37 405 472,454 Ft ■ KÁT pénzeszköz: 4 903 477,297 Ft ■ Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft ■ Induktív meddőe. díj: 0 Ft
---	---	--

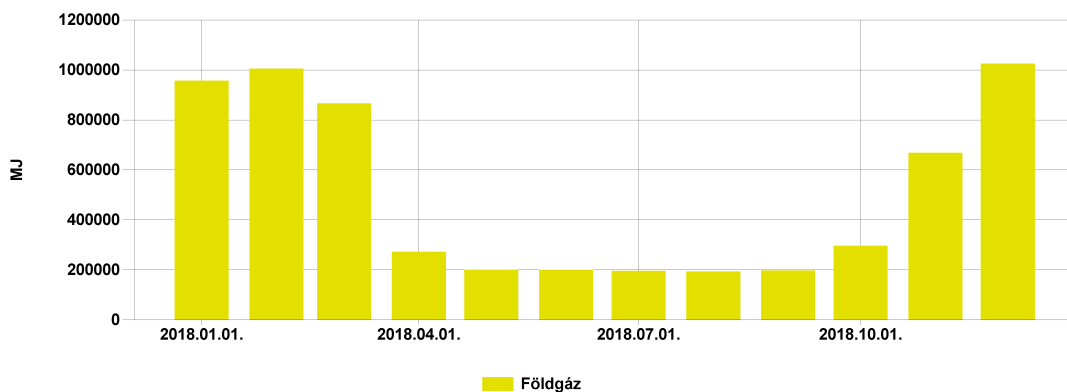
Részletes villamos energia fogyasztás és lekötés adatok

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Induktív túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-01	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-02	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-03	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-04	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-05	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-06	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-07	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-08	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-09	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-10	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-11	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-E652105236942-2000001	2018-12	32	0	0	8	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-01	99659	0	0	24914,75	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-02	94828	0	0	23707	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-03	97272	0	0	24318	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-04	96979	0	0	24244,75	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-05	109178	0	0	27294,5	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-06	119061	0	0	29765,25	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-07	130076	0	0	32519	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-08	142039	0	0	35509,75	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-09	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-10	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-11	0	0	0	0	0	0
HU000210F11-S00000000000005000808	2018-12	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-01	67	0	0	16,75	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-02	60	0	0	15	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-03	74	0	0	18,5	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-04	71	0	0	17,75	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-05	75	0	0	18,75	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-06	78	0	0	19,5	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-07	71	0	0	17,75	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-08	73	0	0	18,25	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-09	61	0	0	15,25	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-10	62	0	0	15,5	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-11	63,873	0	0	15,968	0	0
HU000130-11-S0000000000000162248	2018-12	71,696	0	0	17,924	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-01	10698	0	0	2674,5	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-02	10194	0	0	2548,5	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-03	9578	0	0	2394,5	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-04	8569	0	0	2142,25	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-05	10915	0	0	2728,75	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-06	11369	0	0	2842,25	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-07	13330	0	0	3332,5	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-08	15814	0	0	3953,5	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-09	11754	0	0	2938,5	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-10	12958	0	0	3239,5	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-11	12861	0	0	3215,25	0	0
HU000130F11-U-ALIANCE-DB-VARMEGYE	2018-12	12296	0	0	3074	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-01	12520	0	0	3130	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-02	11308	0	0	2827	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-03	12244	0	0	3061	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-04	11849	0	0	2962,25	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-05	12244	0	0	3061	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-06	11849	0	0	2962,25	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-07	12244	0	0	3061	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-08	12244	0	0	3061	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-09	11849	0	0	2962,25	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-10	12244	0	0	3061	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-11	11849	0	0	2962,25	0	0
HU000110-11-S000000000000018349	2018-12	12244	0	0	3061	0	0
HU000110-11-S000000000000018348	2018-01	272	0	0	68	0	0
HU000110-11-S000000000000018348	2018-02	245	0	0	61,25	0	0
HU000110-11-S000000000000018348	2018-03	272	0	0	68	0	0
HU000110-11-S000000000000018348	2018-04	263	0	0	65,75	0	0
HU000110-11-S000000000000018348	2018-05	272	0	0	68	0	0
HU000110-11-S000000000000018348	2018-06	263	0	0	65,75	0	0
HU000110-11-S000000000000018348	2018-07	272	0	0	68	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Induktív túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)
HU000110-11-S00000000000000000018348	2018-08	272	0	0	68	0	0
HU000110-11-S00000000000000000018348	2018-09	263	0	0	65,75	0	0
HU000110-11-S00000000000000000018348	2018-10	272	0	0	68	0	0
HU000110-11-S00000000000000000018348	2018-11	287	0	0	71,75	0	0
HU000110-11-S00000000000000000018348	2018-12	274	0	0	68,5	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-01	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-02	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-03	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-04	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-05	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-06	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-07	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-08	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-09	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-10	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-11	64	0	0	16	0	0
HU000110-11-S00000000000000000022791	2018-12	64	0	0	16	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-01	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-02	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-03	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-04	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-05	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-06	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-07	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-08	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-09	803	0	0	200,75	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-10	2310	0	0	577,5	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-11	918	0	0	229,5	0	0
HU000210F11-E655052241636-1000003	2018-12	918	0	0	229,5	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-01	308	0	0	77	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-02	278	0	0	69,5	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-03	308	0	0	77	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-04	298	0	0	74,5	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-05	308	0	0	77	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-06	298	0	0	74,5	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-07	308	0	0	77	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-08	308	0	0	77	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-09	298	0	0	74,5	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-10	308	0	0	77	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-11	298	0	0	74,5	0	0
HU000130-11-S00000000000000000031658	2018-12	308	0	0	77	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-01	116911	0	430	29227,75	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-02	102167	0	529	25541,75	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-03	112076	0	365	28019	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-04	116530	0	144	29132,5	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-05	139493	0	104	34873,25	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-06	128577	0	72	32144,25	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-07	137304	0	0	34326	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-08	148832	0	0	37208	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-09	121435	0	0	30358,75	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-10	118211	0	0	29552,75	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-11	119604	0	0	29901	0	0
HU000210F11-S000000000000000000155346	2018-12	105717	0	0	26429,25	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-01	324	0	0	81	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-02	292	0	0	73	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-03	324	0	0	81	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-04	313	0	0	78,25	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-05	324	0	0	81	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-06	313	0	0	78,25	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-07	324	0	0	81	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-08	324	0	0	81	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-09	313	0	0	78,25	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-10	0	0	0	0	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-11	0	0	0	0	0	0
inaktív_HU000130-11-S00000000000000000037641	2018-12	0	0	0	0	0	0
HU000110-11-S00000000000000000023052	2018-01	10659	0	0	2664,75	0	0
HU000110-11-S00000000000000000023052	2018-02	9621	0	0	2405,25	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Induktív túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-03	10659	0	0	2664,75	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-04	10313	0	0	2578,25	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-05	10659	0	0	2664,75	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-06	10313	0	0	2578,25	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-07	10659	0	0	2664,75	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-08	10652	0	0	2663	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-09	10307	0	0	2576,75	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-10	10652	0	0	2663	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-11	10307	0	0	2576,75	0	0
HU000110-11-S000000000000000023052	2018-12	10652	0	0	2663	0	0

Földgáz fogyasztás



Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2018.01.	956791	265775,28	49,089	2344201,733
2018.02.	1005623,052	279339,739	51,594	2472747,953
2018.03.	866029,42	240563,73	44,432	2148767,807
2018.04.	272298,472	75638,465	13,97	946123,482
2018.05.	201151,472	55875,409	10,32	808905,357
2018.06.	200140,79	55594,664	10,268	800655,135
2018.07.	196285,982	54523,884	10,071	802746,905
2018.08.	193894,982	53859,718	9,948	797629,462
2018.09.	198064,89	55018,025	10,162	784513,939
2018.10.	297019,89	82505,526	15,239	1056594,328
2018.11.	668688,89	185746,915	34,307	1790660,11
2018.12.	1025540,89	284872,472	52,616	2672587,712

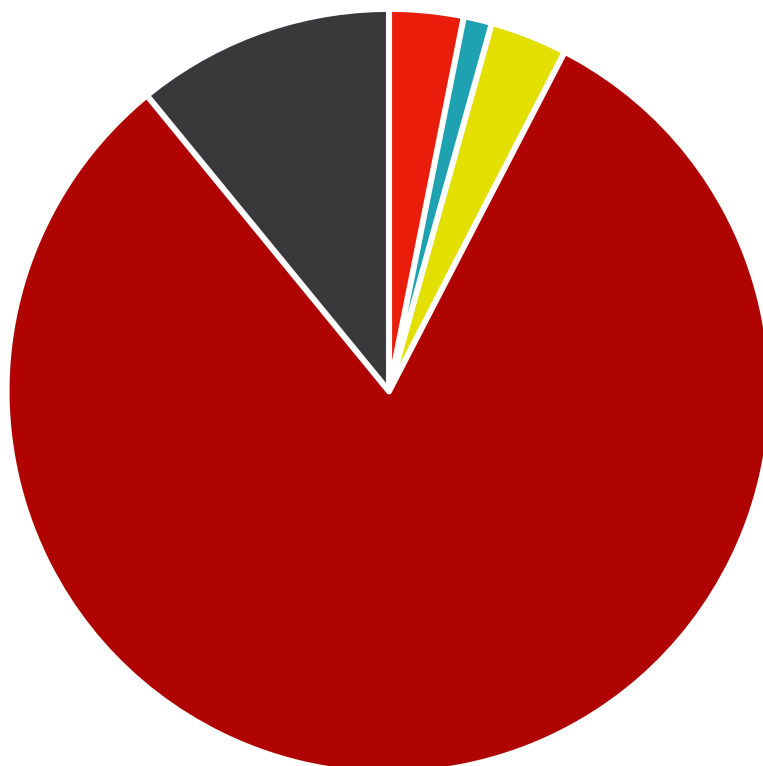
Földgáz számla részletező

Gáz	MSZKSZ díj (Ft)	Szagosítási díj (Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Energiaadó (Ft)	Gázfogyasztás (Ft)	Kapacitás- lekötési alapidj (Ft)	Fix rendszerh. díjak (Ft)	Összköltség (Ft)
2018.01.	86025,079	0	43821,634	89459,958	1937249,063	188672	0	2345227,734
2018.02.	90415,569	0	45804,042	94025,755	2050838,629	189698	0	2470781,995
2018.03.	77864,705	0	40033,282	80973,751	1761224,072	189698	0	2149793,81
2018.04.	24482,356	0	8878,774	25459,907	695638,488	189698	0	944157,525
2018.05.	18085,529	0	14072,468	18807,663	566275,74	189698	0	806939,399
2018.06.	17994,658	0	10307,575	18713,164	564967,741	189698	0	801681,138
2018.07.	17648,073	0	13950,252	18352,739	560918,688	189698	0	800567,752
2018.08.	17433,098	0	13618,769	18129,181	556571,262	189698	0	795450,31
2018.09.	17808,014	0	10319,987	18519,067	549194,873	188672	0	784513,941
2018.10.	26705,058	0	7638,755	27771,36	804449,157	190030	0	1056594,33
2018.11.	60121,818	0	0	62522,411	1664937,883	3078	0	1790660,112
2018.12.	92206,381	0	0	95888,073	2481415,259	3078	0	2672587,714
Összesen	546790,338	0	208445,538	568623,03	14193680,854	1901416	0	17418955,76

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.

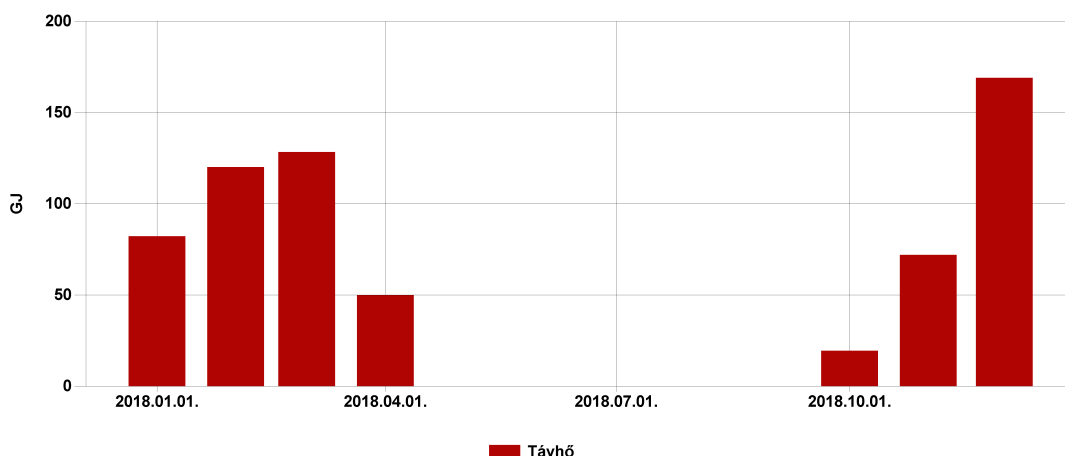
Amennyiben Ön egy táblázatot fogyasztási adatok nélkül lát, az energiahordozóhoz tartozó fogyasztási hely, ún.: POD beazonosítása és rögzítése a rendszerben megtörtént; azonban a fogyasztási helyhez tartozó fogyasztási adatok (pl.: kézi adatbevitel, T-görbe, idősoros adatok vagy időszaki számlák, 'gas')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

Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 546 790,338 Ft	Energiaadó: 568 623,03 Ft	Kapacitáslekötési alapidj: 1 901 416 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 14 193 680,854 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 208 445,538 Ft		

Távhő fogyasztás



Pénzügyi ellenőrző tábla

Távhő	Fogyasztás (m3)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2018.01.	82,174	22844,289	4,733	305496,835
2018.02.	120,029	33368,062	6,914	445826,432
2018.03.	128,339	35678,159	7,392	476630,49
2018.04.	49,858	13860,58	2,872	185703,277
2018.05.	0	0	0	878,93
2018.06.	0	0	0	920,1
2018.07.	0	0	0	920,1
2018.08.	0	0	0	920,1
2018.09.	0	0	0	920,1
2018.10.	19,38	5387,64	1,116	72761,76
2018.11.	72	20016	4,147	267824,1
2018.12.	168,94	46965,32	9,731	626260,58

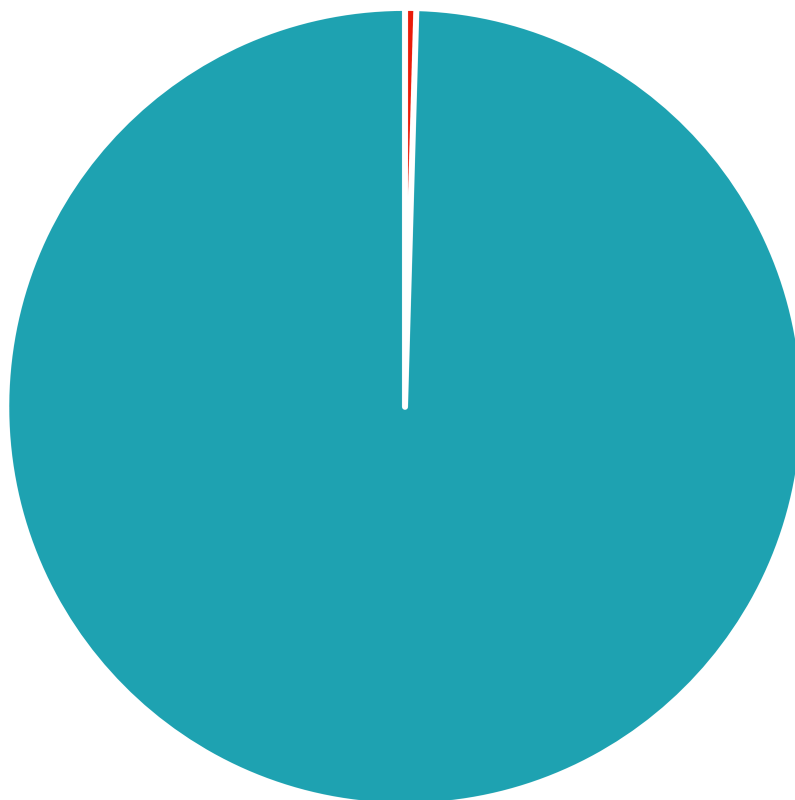
Távhő számla részletező

Távhő	Alapdíj (telejsítmény díj)(Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Összköltség (Ft)
2018.01.	878,93	304617,906	305496,836
2018.02.	878,93	444947,503	445826,433
2018.03.	878,93	475751,561	476630,491
2018.04.	878,93	184824,347	185703,277
2018.05.	878,93	0	878,93
2018.06.	920,1	0	920,1
2018.07.	920,1	0	920,1
2018.08.	920,1	0	920,1
2018.09.	920,1	0	920,1
2018.10.	920,1	71841,66	72761,76
2018.11.	920,1	266904	267824,1
2018.12.	920,1	626260,58	627180,68
Összesen	10835,35	2375147,557	2385982,907

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 időszakai számlák, 'heating') nem kerültek megadásra.

Távhő számla költségösszetétel



Alapdíj (teljesítmény díj): 10 835,35 Ft **Forgalmi díj:** 2 375 147,557 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

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.