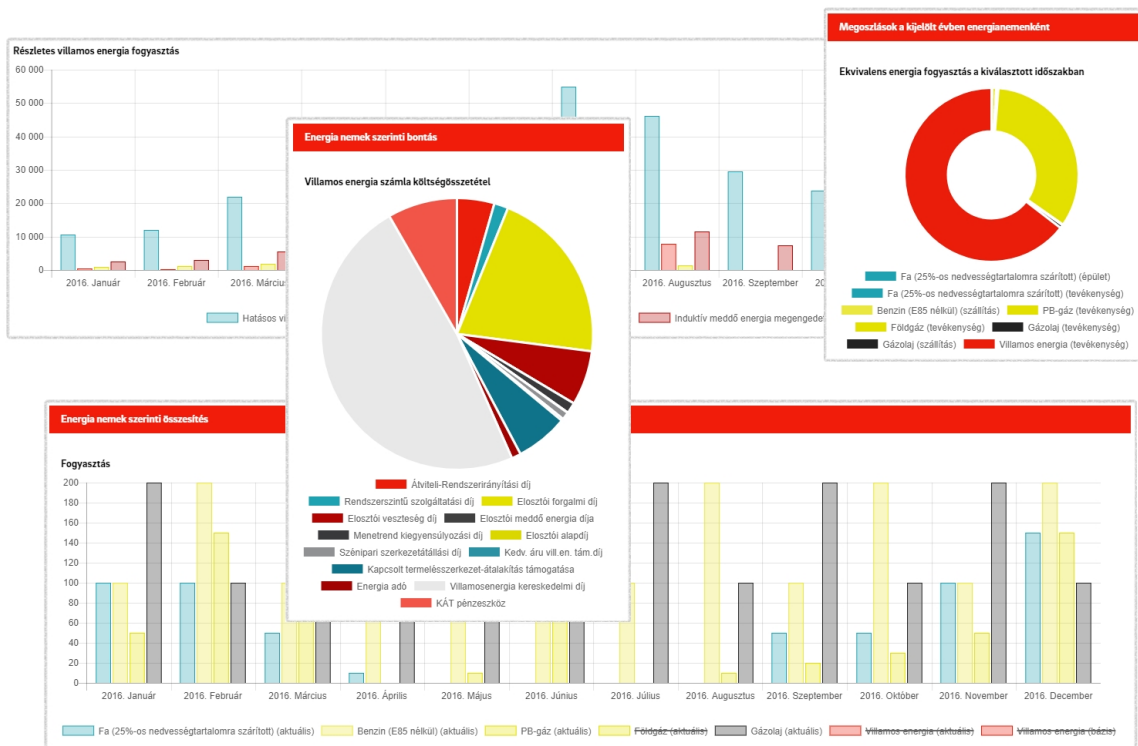


Energetikai szakreferens Éves jelentés 2017



Készítette: E.ON Gazdasági Szolgáltató Kft.

Coldplay Kálium Kft részére.

Tartalomjegyzék

1. Energiafelhasználás és költségek alakulása	2
1.1 Céghatár	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	12
3. Szakreferens tevékenysége	13

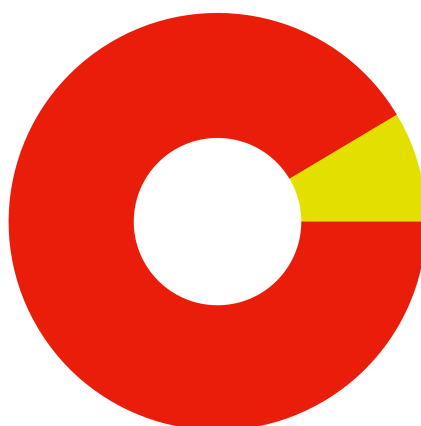
1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

1.1 Cégs adatok

Cégnév	Coldplay Kálium Kft
Adószám	13823485241
Cím	1026 Budapest Sodrás u. 12 fsz.3

1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

Költség



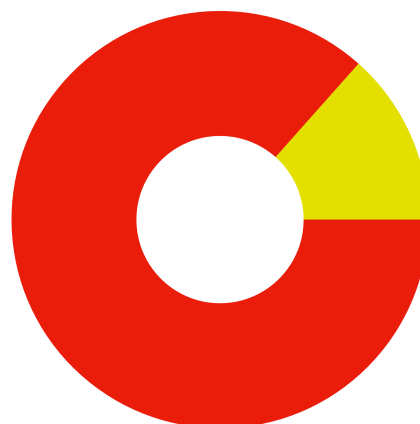
Villamos energia: 14 073 677,964 Ft
Földgáz: 1 318 537 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia: 463 567,292 kWh
Földgáz: 142 172,501 kWh

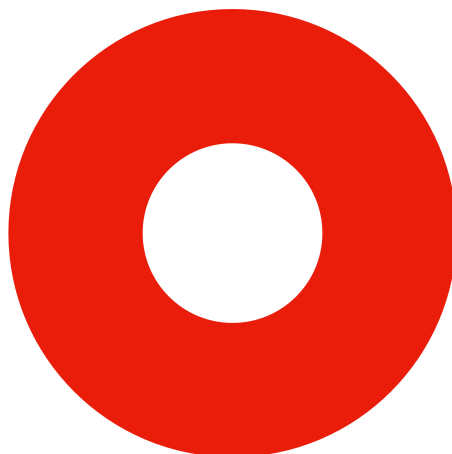
CO2



Villamos energia: 169,202 t
Földgáz: 26,259 t

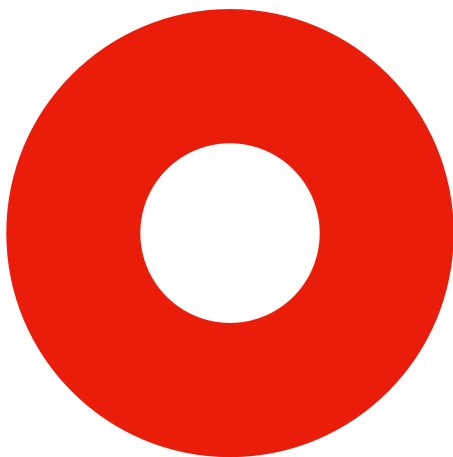
1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



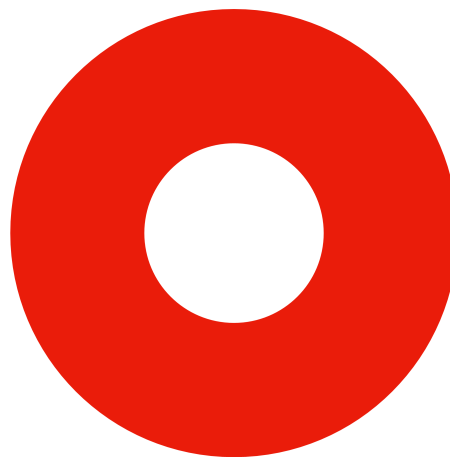
Villamos energia:
6 429 411,786 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia:
482 434,808 kWh

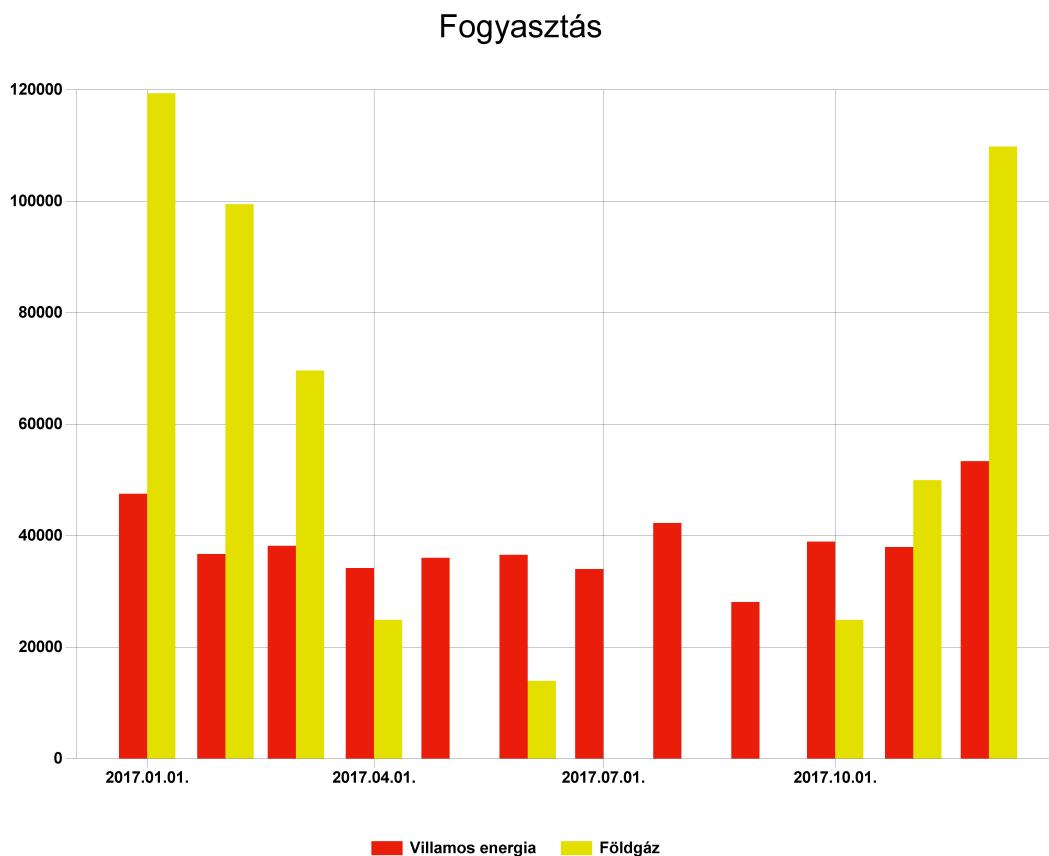
CO2



Villamos energia:
176,089 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 2016-os 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.

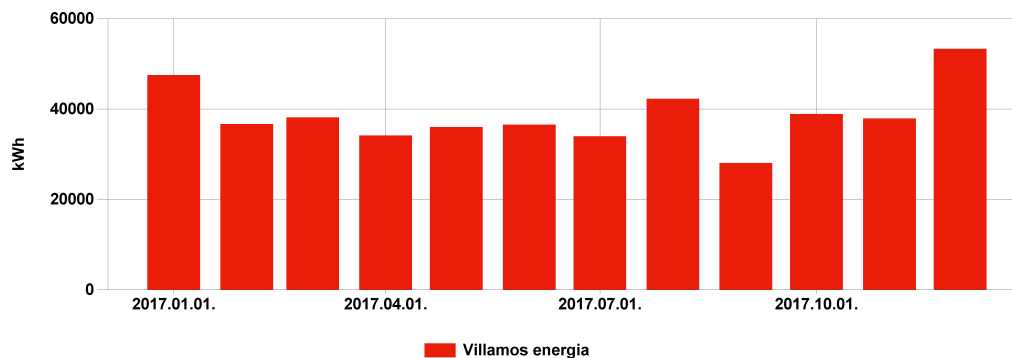
1.5 Fogyasztási helyek

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

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

POD	Energia típus	Ajánlás
HU000120-11-S00000000000001623136	Villamos energia	-
39N030328104000N	Földgáz	-
inaktiv_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHA	Villamos energia	-
HU000120-11-S00000000000001524888	Villamos energia	-
inaktiv_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	Villamos energia	-
inaktiv_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHA	Villamos energia	-
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	Villamos energia	-
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	Villamos energia	-
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	Villamos energia	-
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	Villamos energia	-

Villamos energia fogyasztása



Pénzügyi ellenőrző tábla

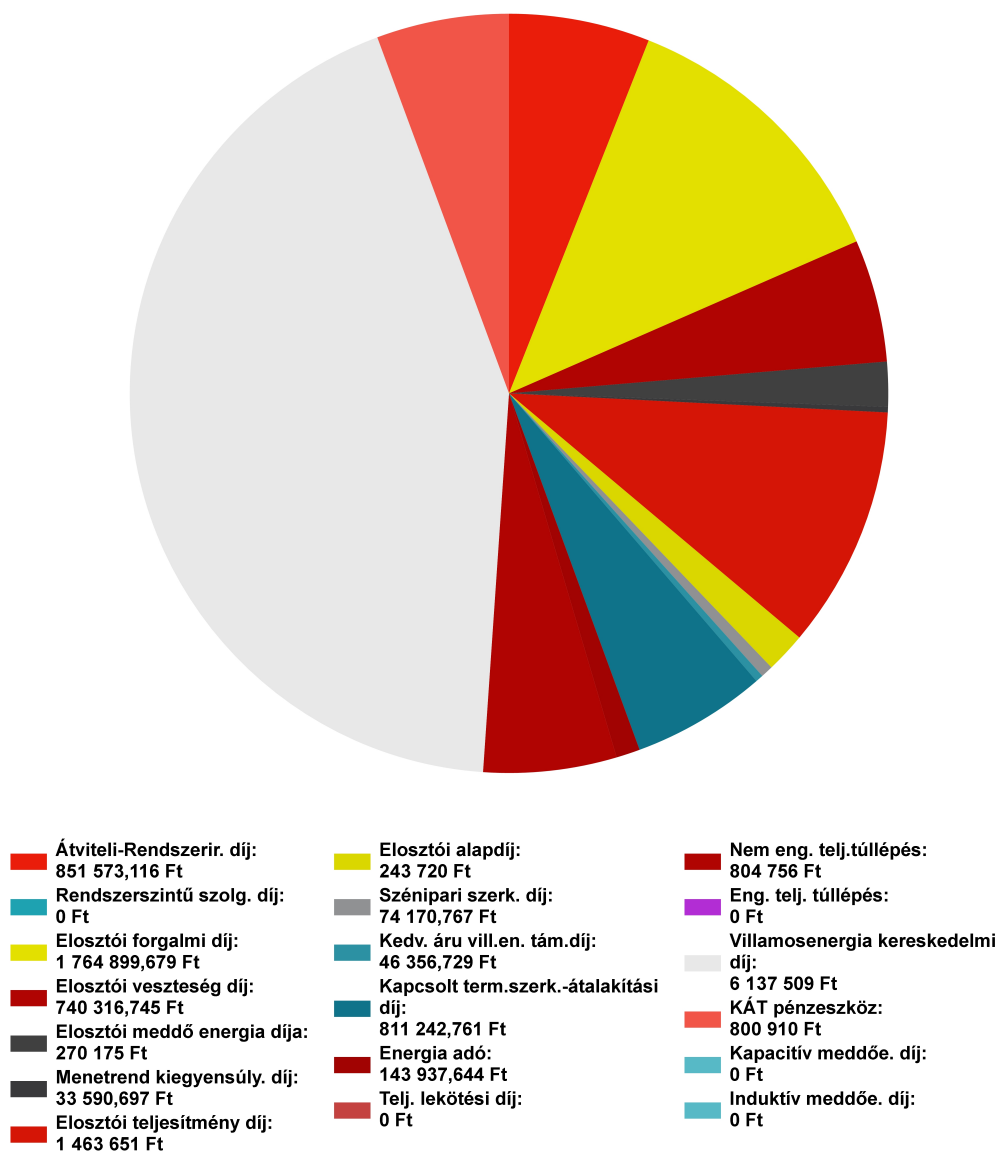
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2017.01.	47513,614	47513,614	17,342	1382513,915
2017.02.	36672,797	36672,797	13,386	1151491,336
2017.03.	38156,762	38156,762	13,927	1191081,062
2017.04.	34156,865	34156,865	12,467	1138612,921
2017.05.	36001,012	36001,012	13,14	1072522,755
2017.06.	36541,521	36541,521	13,338	1123757,758
2017.07.	33983,077	33983,077	12,404	1120649,434
2017.08.	42272,357	42272,357	15,429	1255135
2017.09.	28077,051	28077,051	10,248	975946,481
2017.10.	38905,837	38905,837	14,201	1179422,158
2017.11.	37936,522	37936,522	13,847	1154021,084
2017.12.	53349,875	53349,875	19,473	1328524,06

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 alapidj (Ft)	Szénipari szerk. díj (Ft)	Kedv. árú vill.en. tám. díj (Ft)
2017.01.	87282,509	0	163051,518	73943,544	32287,841	2549,51	127327	20310	7602,178	4751,361
2017.02.	67367,929	0	132541,933	57798,456	20608,507	2302,905	127327	20310	5867,648	3667,28
2017.03.	70093,972	0	140969,347	60469,677	19480,621	2549,51	127327	20310	6105,082	3815,676
2017.04.	62746,161	0	129890,503	54532,01	18249,355	2467,442	127327	20310	5465,098	3415,686
2017.05.	66133,86	0	135881,777	57365,397	16431,374	2549,51	127327	20310	5760,162	3600,101
2017.06.	67126,775	0	181262,801	62928,463	17578,72	4757,849	127327	20310	5846,643	3654,152
2017.07.	62426,913	0	134801,392	54859,002	17623,372	2733,864	61032	20310	5437,292	3398,308
2017.08.	77654,32	0	154364,093	66795,565	20115,608	2733,864	127327	20310	6763,577	4227,236
2017.09.	51577,543	0	119093,939	46162,391	17313,976	2645,279	127327	20310	4492,328	2807,705
2017.10.	71470,022	0	147107,701	62022,478	25335,937	2768,341	128001	20310	6224,934	3890,584
2017.11.	69689,391	0	142754,327	60402,559	28001,25	2664,908	128001	20310	6069,844	3793,652
2017.12.	98003,721	0	183180,349	83037,203	37148,437	2867,715	128001	20310	8535,98	5334,988
Összesen	851573,116	0	1764899,679	740316,745	270175	33590,697	1463651	243720	74170,767	46356,729

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)
2017.01.	83148,825	14752,977	0	99078	0	640485	27558	0	0	1384128,265
2017.02.	64177,396	11386,904	0	84924	0	494350	50241	0	0	1142870,956
2017.03.	66774,334	11847,675	0	46506	0	514353	88904	0	0	1179505,894
2017.04.	59774,514	10605,707	0	78858	0	460435	93248	0	0	1127324,476
2017.05.	63001,772	11178,314	0	58638	0	485294	81003	0	0	1134474,267
2017.06.	63947,662	11346,142	0	64704	0	492580	66990	0	0	1190360,208
2017.07.	59470,385	10551,745	0	68748	0	458092	57433	0	0	1016917,274
2017.08.	73976,625	13125,567	0	64704	0	569831	62563	0	0	1264491,455
2017.09.	49134,839	8717,924	0	54594	0	378478	46888	0	0	929542,925
2017.10.	68085,214	12080,262	0	48528	0	529758	67529	0	0	1193111,473
2017.11.	66388,914	11779,29	0	68748	0	514438	46217	0	0	1169258,135
2017.12.	93362,282	16565,136	0	66726	0	599415	112336	0	0	1454823,811
Összesen	811242,761	143937,644	0	804756	0	6137509	800910	0	0	14186809,139

Villamos energia számla költségösszetétel

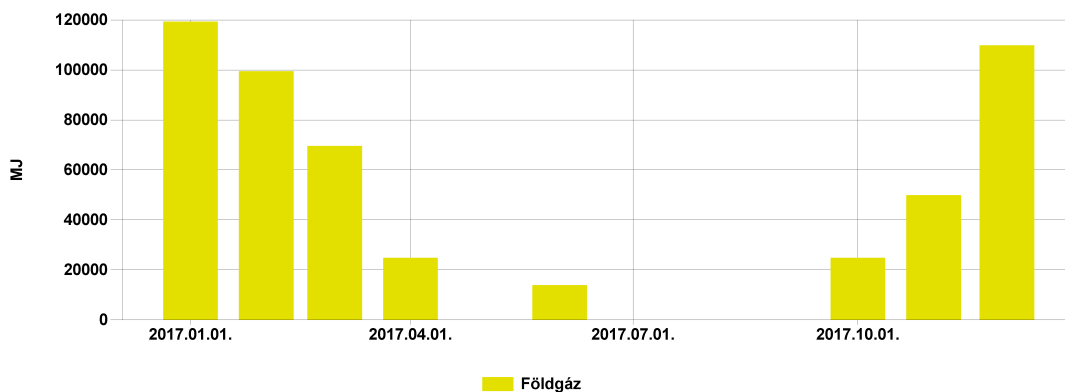


Részletes villamos energia fogyasztás és lekötés adatok

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Induktív túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-01	6761,1	258	1082	1690,275	26,67	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-02	4833,728	304	782	1208,432	20,6	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-03	4747,775	466	518	1186,944	18,11	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-04	4271,14	456	436	1067,785	16,11	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-05	4951,16	402	502	1237,79	22,94	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-06	5541,4	302	734	1385,35	24,56	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-07	6432,353	286	702	1608,088	25,14	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-08	6181,763	368	576	1545,441	21,16	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-09	5062,84	506	352	1265,71	19,47	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-10	4723	616	298	1180,75	16,19	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-11	4609	536	450	1152,25	29,38	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-KIKARUHAZ-MOHACS	2017-12	9690	920	1508	2422,5	23,18	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-01	5081,973	0	0	1270,493	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-02	4589,985	0	0	1147,496	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-03	5081,973	0	0	1270,493	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-04	4918,027	0	0	1229,507	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-05	5081,973	0	0	1270,493	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-06	12875,148	0	0	3218,787	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-07	5720,03	0	0	1430,007	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-08	5720,03	0	0	1430,007	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-09	5535,015	0	0	1383,754	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-10	5792,136	0	0	1448,034	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-11	5576,113	0	0	1394,028	0	0
HU000120-11-S00000000000001524888	2017-12	6000,074	0	0	1500,019	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-01	9429,155	2784	646	2357,289	41,25	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-02	5498,52	538	1088	1374,63	39,87	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-03	5279,168	32	1766	1319,792	24,02	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-04	5435,848	178	1604	1358,962	39,69	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-05	6275,42	1008	964	1568,855	24,78	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-06	7516,435	2678	464	1879,109	25,87	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-07	8381,413	3108	410	2095,353	27,54	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-08	8621,728	3522	454	2155,432	29,55	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-09	6283,703	1126	1024	1570,926	26,99	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-10	5771	416	1474	1442,75	24,67	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-11	5066	58	1610	1266,5	23,71	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH15-MOHACS-	2017-12	5219	104	1616	1304,75	29,18	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-01	8077,718	1356	1228	2019,43	32,32	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-02	6042,53	676	1746	1510,632	28,64	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-03	6008,788	518	2074	1502,197	23,95	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-04	5165,55	442	2000	1291,388	23,01	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-05	6041,028	328	1978	1510,257	21,82	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-06	6226,69	376	1690	1556,672	25,11	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-07	6786,103	386	1778	1696,526	25,81	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-08	6949,565	418	1726	1737,391	30,3	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-09	5896,003	316	1946	1474,001	22,92	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-10	5523	348	2058	1380,75	19,5	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-11	5317	426	1938	1329,25	27,09	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-DEICHMANN-MOHACS	2017-12	11484	1584	2892	2871	24,56	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-01	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-02	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-03	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-04	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-05	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-06	-7594,24	-1312	-1095	-1898,56	-49,57	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-07	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-08	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-09	-8976,053	-1225	-1522	-2244,013	-49,35	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-10	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-11	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH16-MOHACS-	2017-12	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-01	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-02	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-03	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-04	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-05	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-06	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-07	-7986,22	-1425	-978	-1996,555	-48,42	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-08	0	0	0	0	0	0

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Induktív túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-09	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-10	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-11	0	0	0	0	0	0
HU000120F11-U-FAMILY-SH17-MOHACS-	2017-12	0	0	0	0	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-01	2000	0	0	500	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-02	1806,973	0	0	451,743	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-03	2000	0	0	500	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-04	1935,979	0	0	483,995	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-05	2000	0	0	500	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-06	341,098	0	0	85,274	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-07	1874,036	0	0	468,509	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-08	1874,036	0	0	468,509	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-09	1812,982	0	0	453,246	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-10	1897,7	0	0	474,425	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-11	1826,409	0	0	456,602	0	0
HU000120-11-S00000000000001623136	2017-12	1965,801	0	0	491,45	0	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-01	3430,905	14	256	857,726	12,27	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-02	3120,518	6	274	780,129	10,91	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-03	3338,343	6	296	834,586	10,87	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-04	3041,698	6	274	760,424	11,48	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-05	3406,678	10	290	851,669	18,05	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-06	4040,75	52	184	1010,188	18,13	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-07	4789,143	98	154	1197,286	18,35	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-08	4889,178	106	144	1222,294	18,72	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-09	3486,508	30	258	871,627	17,55	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-10	3390	6	282	847,5	11,41	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-11	3281	6	274	820,25	11,14	0
inaktív_HU000120F11-U-FC-TAKKO-MOHACS----	2017-12	3793	34	224	948,25	19,99	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-01	12732,763	5108	5048	3183,191	53,76	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-02	10780,543	2940	4088	2695,136	50,26	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-03	11700,715	3032	3520	2925,179	43,87	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-04	9388,623	2324	3316	2347,156	49,89	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-05	8244,753	2404	2840	2061,188	50,29	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-06	7594,24	2624	2190	1898,56	49,57	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-07	7986,22	2850	1956	1996,555	48,42	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-08	8036,058	2670	2476	2009,014	46,98	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-09	8976,053	2450	3044	2244,013	49,35	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-10	11809	5294	2942	2952,25	57,87	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-11	12261	6094	3002	3065,25	57,3	0
HU000120F11-U-FC-KOZOS-EA1-MOHACS	2017-12	15198	9166	2514	3799,5	66,92	0

Földgáz fogyasztás



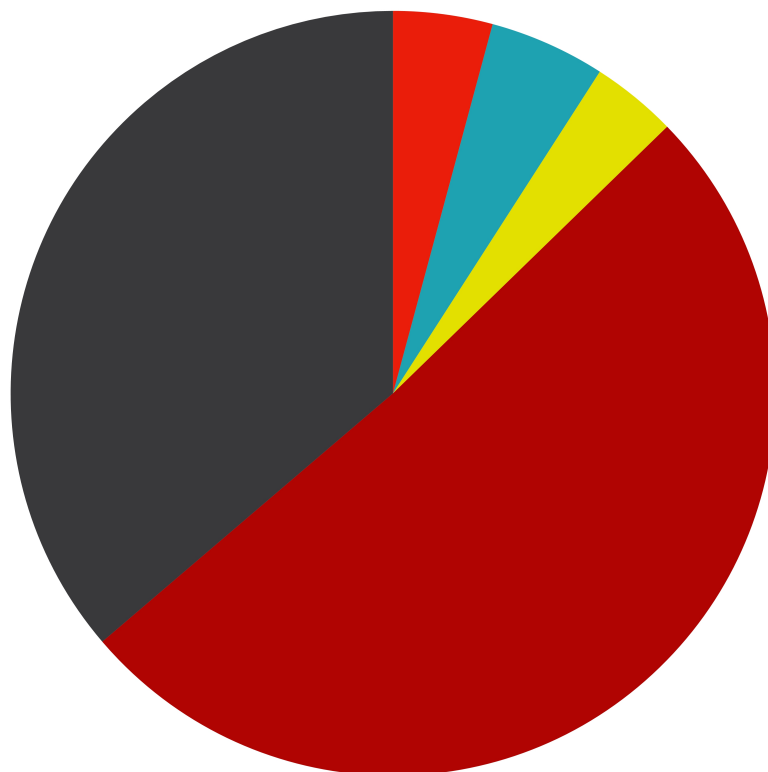
Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2017.01.	119358	33155	6,124	256004
2017.02.	99454	27626,111	5,103	214936
2017.03.	69631	19341,945	3,572	159008
2017.04.	24863	6906,389	1,276	70937
2017.05.	0	0	0	23188
2017.06.	13904	3862,222	0,713	55770
2017.07.	0	0	0	23188
2017.08.	0	0	0	23188
2017.09.	0	0	0	22440
2017.10.	24863	6906,389	1,276	70707
2017.11.	49932	13870	2,562	129129
2017.12.	109816	30504,445	5,634	270042

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)
2017.01.	13397,936	0	12700	11159,973	195556	23188	0	256001,908
2017.02.	11163,712	0	10582	9298,949	162945	20944	0	214933,66
2017.03.	7816,08	0	7409	6510,498	114083	23188	0	159006,578
2017.04.	2790,872	0	2645	2324,69	40736	22440	0	70936,562
2017.05.	0	0	0	0	0	23188	0	23188
2017.06.	1560,724	0	2538	1300,024	-208594	259846	0	56650,748
2017.07.	0	0	0	0	0	23188	0	23188
2017.08.	0	0	0	0	0	23188	0	23188
2017.09.	0	0	0	0	0	22440	0	22440
2017.10.	2511,785	0	3874	2324,69	49629	12367	0	70706,475
2017.11.	5044,38	0	7779	4668,642	99669	11968	0	129129,022
2017.12.	11094,161	0	17109	10267,796	219204	12367	0	270041,957
Összesen	55379,649	0	64636	47855,264	673228	478312	0	1319410,912

Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 55 379,649 Ft	Energiaadó: 47 855,264 Ft	Kapacitáslekötési alapdíj: 478 312 Ft
Szállítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 673 228 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 64 636 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.