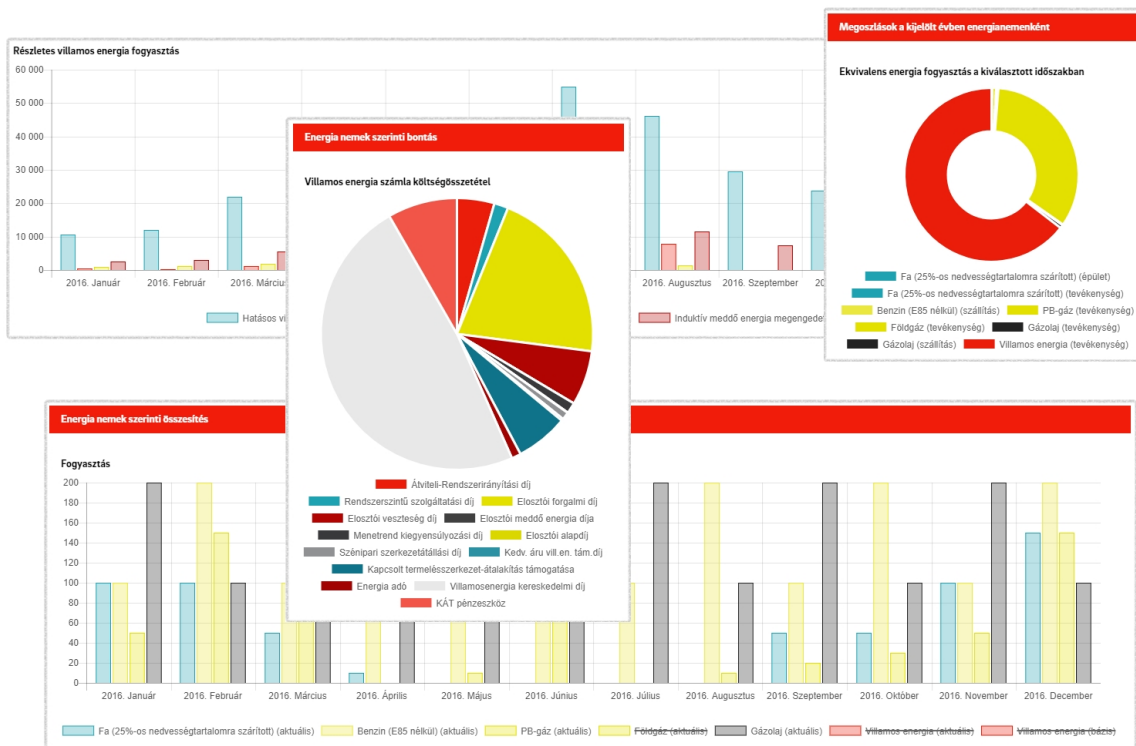


Energetikai szakreferens Éves jelentés 2022



Készítette: E.ON Gazdasági Szolgáltató Kft.

Bodogán Kft 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

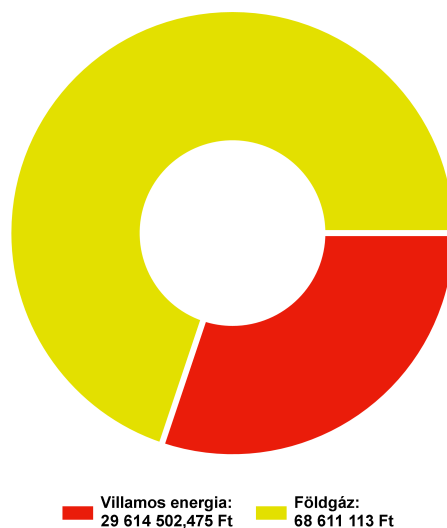
1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

1.1 Cégszámok

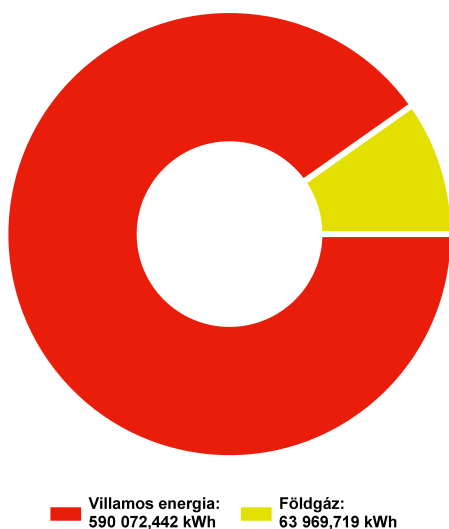
Cégnév Bodogán Kft
Adószám 10714096209
Cím 4033 Debrecen Szabó Pál u. 8.

1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

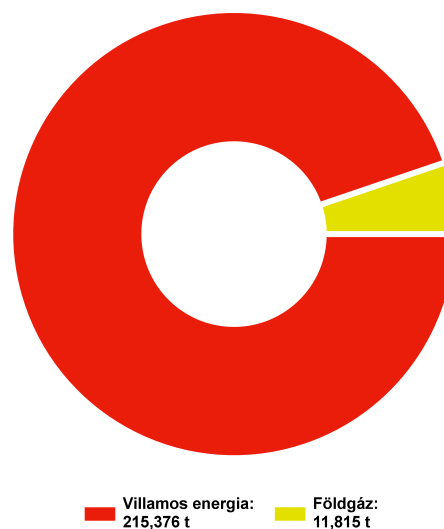
Költség



Ekvivalens energia fogyasztás



CO2



1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



Villamos energia:
20 273 556,124 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia:
546 917,711 kWh

CO2

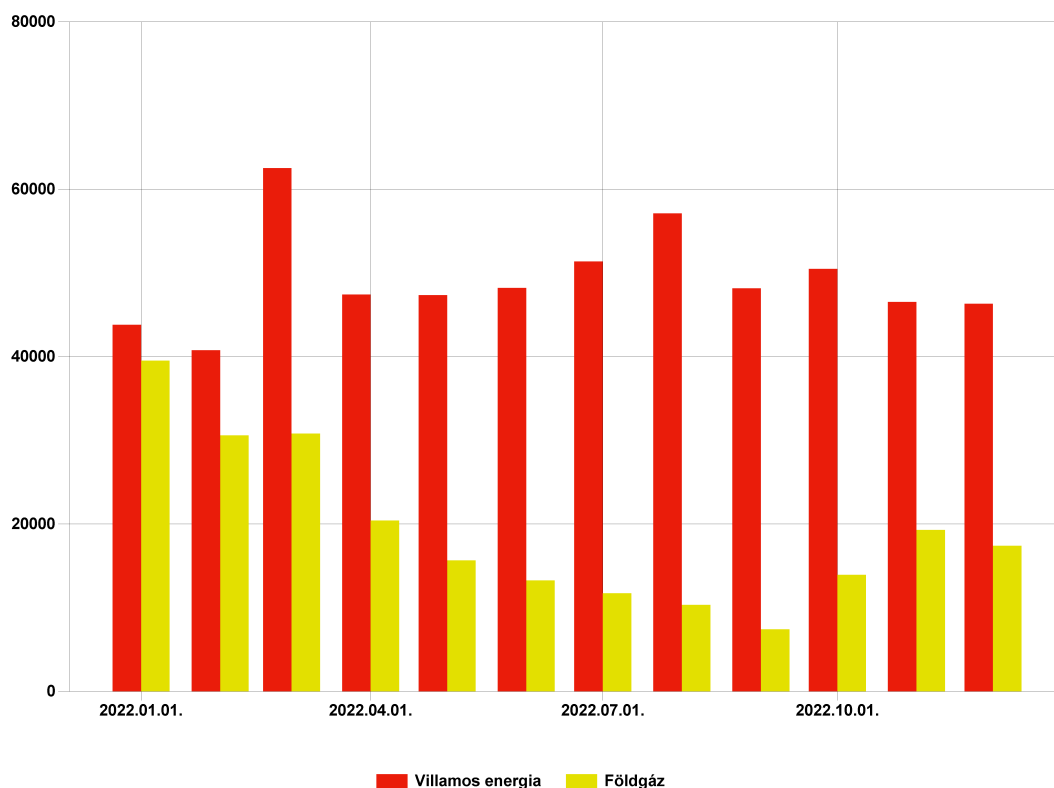


Villamos energia:
199,625 t

A bázis év az az év, mely a viszonyítási alapot jelöli. Az energiahatékonysági intézkedések eredménye ehhez az évhez viszonyítva kerül kiértékelésre. Az E.ON Energetikai szakreferens szoftverében a bázis év a tárgyévvel megelőző évet jelöli.

1.4 Energianemek szerinti összesítés

Fogyasztás



A fenti diagram a szakreferensi szolgáltatásra kötelezett szervezet energiafogyasztásának alakulását ábrázolja a jelentés készítésének évében. A diagram oszlopok formájában tartalmazza az összes energiatípust, melyet a cég igénybe vesz, magasságuk arányos az adott időszakra vonatkozó energiafelhasználás mértékével. A diagram nyomtatott formában csupán tájékoztató jellegű, pontos adatokért, kérjük, keresse fel a weboldalt a <https://szakreferens.eon.hu> címen.

A szakreferensi szolgálat egyik alap feladata, hogy az energetikai szakreferens monitorozza a szervezet energiafelhasználását, és ajánlásokat fogalmaz meg annak csökkentése érdekében. Az ajánlások alapján a szakreferensi szolgálatra kötelezett szervezet intézkedéseket határoz meg (melyek lehetnek beruházást nem igénylő, pl. szemléletformálás, vagy beruházással járó intézkedések is), melynek eredménye az energiafogyasztás csökkenése. Ez a csökkenés a diagramon is láthatóvá válik.

Az energiafelhasználás csökkentésére vonatkozó ajánlások érinthetik az összes, vagy akár csak egyetlen energiatípust is. Bizonyos esetekben az ajánlás járhat azzal a következménnyel is, hogy egy-egy energiahordozó használata teljes egészében megszűnik, miközben egy másik megemelkedik. Ennek oka lehet pl. gazdasági, technológiai. A pontos magyarázatért, kérjük, keresse fel energetikai szakreferensét.

FONTOS! Az energetikai hatékonyság növelése nem feltétlenül jelenti az energiafelhasználás csökkenését, például egy gyártógép korszerűbbre való cseréje csökkentheti az energiafelhasználást a termelés növekedésével egyidejűleg. Ebben az esetben abszolút értékben az energiafelhasználás nem változik, de ezzel párhuzamosan az elkészült termékek darabszáma nő. Ezért fontos, hogy az energiafelhasználást nemcsak abszolút értékben, hanem úgynevezett ETM (energetikai teljesítmény mutató) nézetben is vizsgálni kell. Ennek használatához kérje energetikai szakreferense segítségét.

1.5 Fogyasztási helyek

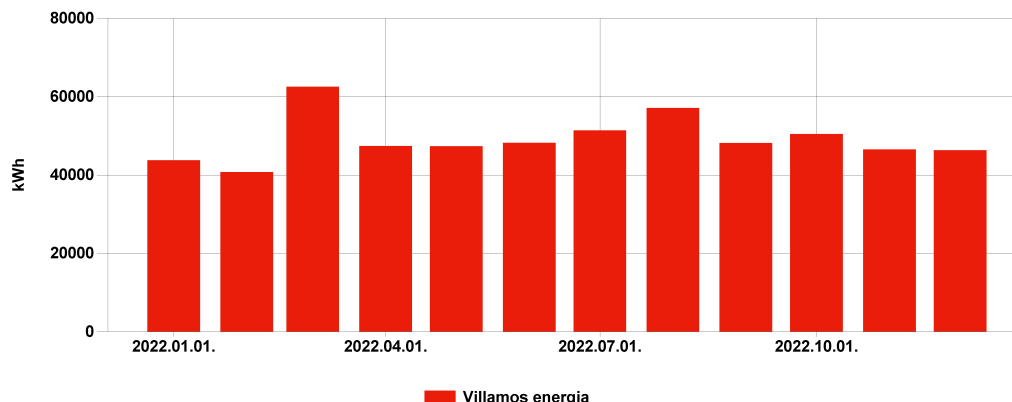
Az alábbi táblázat a szakreferensi szolgáltatóra kötelezett szervezet fogyasztási helyeit tartalmazza. A táblázat feltünteti a fogyasztási hely hivatalos elnevezését (POD), energiatípusát, illetve az ajánlást az adott POD-hoz.

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

POD	Energiatípus	Ajánlás
HU000130-11-S00000000000000031838	Villamos energia	-
HU000130-11-S00000000000000031847	Villamos energia	-
HU000130-11-S00000000000000036103	Villamos energia	-
HU000130-11-S000000000000000806918	Villamos energia	-
HU000130-11-S000000000000000932537	Villamos energia	-
HU000130-11-S000000000000001328146	Villamos energia	-
HU000130-11-S000000000000001403848	Villamos energia	-
HU000130-11-S000000000000001542194	Villamos energia	-
HU000130-11-S000000000000001637455	Villamos energia	-
HU000130-11-S000000000000001637456	Villamos energia	-
HU000130F11-S0000000000000012254	Villamos energia	-
HU000130F11-S0000000000000012258	Villamos energia	-
HU000130F11-S0000000000000012260	Villamos energia	-
HU000130F11-S0000000000000012261	Villamos energia	-
HU000130F11-S0000000000000012281	Villamos energia	-
HU000130F11-S0000000000000041270	Villamos energia	-
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	Villamos energia	-
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	Villamos energia	-
39N110444912000N	Földgáz	-
39N1104862150005	Földgáz	-

1.6 Energianemek szerinti bontás

Villamos energia fogyasztása



Pénzügyi ellenőrző tábla

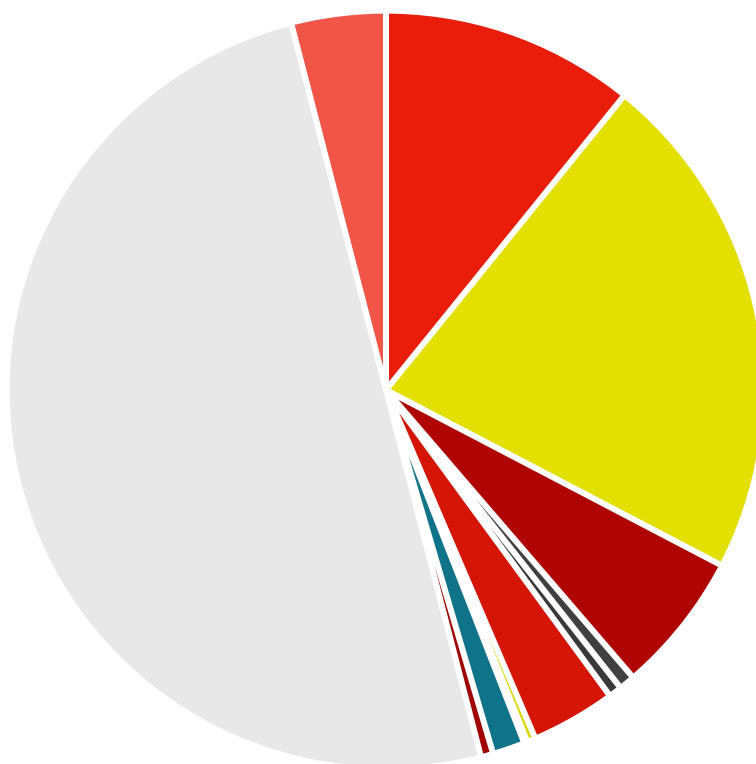
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	43792,073	43792,073	15,984	962164,331
2022.02.	40762,907	40762,907	14,878	1484384,825
2022.03.	62524,885	62524,885	22,822	2095485,691
2022.04.	47423,365	47423,365	17,31	2260878,596
2022.05.	47349,944	47349,944	17,283	2267922,871
2022.06.	48208,487	48208,487	17,596	2302021,704
2022.07.	51379,799	51379,799	18,754	2871631,537
2022.08.	57107,133	57107,133	20,844	3967822,571
2022.09.	48170,814	48170,814	17,582	3228327,526
2022.10.	50487,171	50487,171	18,428	3030572,079
2022.11.	46539,759	46539,759	16,987	2624282,159
2022.12.	46326,104	46326,104	16,909	2519008,586

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 áru vill.en. tám díj (Ft)
2022.01.	122048,506	0	546473,768	155023,937	13074,155	15170,429	103269	10161,5	0	3503,366
2022.02.	113606,223	0	502992,111	144300,692	15317,032	13849,563	103269	10161,5	0	3261,033
2022.03.	174256,855	0	793213,188	221338,093	16001,157	22279,954	103269	10161,5	0	5001,991
2022.04.	132168,918	0	584392,44	167878,711	16848,42	16074,946	103269	10161,5	0	3793,869
2022.05.	131964,295	0	566980,353	167618,803	21634,138	15261,178	103269	10161,5	0	3787,996
2022.06.	134357,052	0	557974,257	170658,042	24986,35	14616,195	103269	10161,5	0	3856,679
2022.07.	503522,031	0	680737,517	181884,489	35723,52	14961,92	105311	11027,5	0	4110,384
2022.08.	559649,907	0	759160,743	202159,252	35488	17417,653	105311	10907	0	4568,571
2022.09.	472073,977	0	643756,88	170524,682	22068,48	15743,926	105311	10907	0	3853,665
2022.10.	494774,279	0	676317,14	178724,587	17066,24	16998,469	105311	10907	0	4038,974
2022.11.	456089,643	0	623450,198	164750,748	9478,4	15673,104	105311	10907	0	3723,181
2022.12.	453995,821	0	620563,837	163994,409	8501,76	15593,642	105311	10786,5	0	3706,088
Összesen	3748507,506	0	7556012,435	2088856,446	236187,652	193640,977	1251480	126411	0	47205,795

Villamos energia	Kapcsolt termelés-szerk. -átalakítás tám. (Ft)	Energia adó (Ft)	Tej. lekötési díj (Ft)	Nem eng. tej. túllépés (Ft)	Eng. tej. túllépés (Ft)	Villamos energia kereskedelmi díj (Ft)	KÁT (Ft)	Kapacitív meddő. díj (Ft)	Induktív meddő. díj (Ft)	Összköltség (Ft)
2022.01.	35471,579	13597,439	0	0	0	883611,576	-781656,99	0	0	1119748,265
2022.02.	33017,955	12656,883	0	0	0	874829,014	-126218,598	0	0	1701042,408
2022.03.	50645,157	19413,977	0	0	0	1449433,814	-486472,717	0	0	2378541,97
2022.04.	38412,925	14724,955	0	0	0	1373566,445	0	0	0	2461292,129
2022.05.	38353,455	14702,158	0	0	0	1381805,008	0	0	0	2455537,883
2022.06.	39048,874	14968,735	0	0	0	1415203,628	0	0	0	2489100,312
2022.07.	41617,637	15953,428	0	0	0	1518853,123	0	0	0	3113702,548
2022.08.	46256,778	17731,765	0	0	0	2273206,73	0	0	0	4031857,399
2022.09.	39018,359	14957,038	0	0	0	1831032,854	0	0	0	3329247,861
2022.10.	40894,609	15676,267	0	0	0	1664971,428	0	0	0	3225679,992
2022.11.	37697,205	14450,595	0	0	0	1364976,562	0	0	0	2806507,636
2022.12.	37524,144	14384,255	0	0	0	1273122,466	0	0	0	2707483,924
Összesen	477958,678	183217,493	0	0	0	17304612,65	-1394348,305	0	0	31819742,328

Villamos energia számla költségösszetétel



Átviteli-Rendszerir. díj: 3 748 507,506 Ft	Elosztói alapidj: 126 411 Ft	Nem eng. telj.túllépés: 0 Ft
Rendszerszintű szolg. díj: 0 Ft	Szénipari szerk. díj: 0 Ft	Eng. telj. túllépés: 0 Ft
Elosztói forgalmi díj: 7 556 012,435 Ft	Kedv. áru vill.en. tám.díj: 47 205,795 Ft	Villamosenergia kereskedelmi díj: 17 304 612,65 Ft
Elosztói veszteség díj: 2 088 856,446 Ft	Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 477 958,678 Ft	KÁT pénzeszköz: -1 394 348,305 Ft
Elosztói meddő energia díja: 236 187,652 Ft	Energia adó: 183 217,493 Ft	Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft
Menetrend kiegyensúly. díj: 193 640,977 Ft	Telj. lekötési díj: 0 Ft	Induktív meddőe. díj: 0 Ft
Elosztói teljesítmény díj: 1 251 480 Ft		

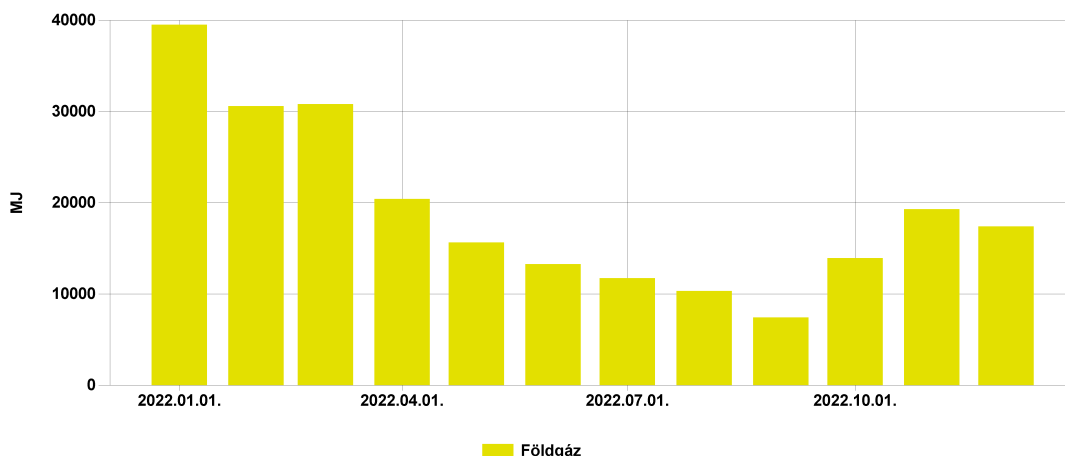
Részletes villamos energia fogyasztás és lekötés adatok

POD	Dátum	Hatásos Fogyasztás (kWh)	Induktív (kVArh)	Kapacitív (kVArh)	Megengedett ind. túllépés (kVArh)	Max teljesítmény (kW)	Lekötött teljesítmény (kW)	Induktív túllépés (kVArh)
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-01	1736,779	0	0	434,195	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-02	1568,703	0	0	392,176	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-03	3075,359	0	0	768,84	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-04	2071,173	0	0	517,793	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-05	1736,779	0	0	434,195	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-06	1680,754	0	0	420,188	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-07	1736,779	0	0	434,195	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-08	1736,779	0	0	434,195	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-09	1680,754	0	0	420,188	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-10	1736,794	0	0	434,198	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-11	1680,963	0	0	420,241	0	0	0
HU000130-11-S00000000000000806918	2022-12	1737,041	0	0	434,26	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-01	3997,416	0	0	999,354	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-02	3610,569	0	0	902,642	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-03	5964,415	0	0	1491,104	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-04	5762,157	0	0	1440,539	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-05	4355,106	0	0	1088,776	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-06	4214,619	0	0	1053,655	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-07	4355,106	0	0	1088,776	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-08	4355,106	0	0	1088,776	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-09	4214,619	0	0	1053,655	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-10	3909,533	0	0	977,383	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-11	3783,918	0	0	945,98	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001328146	2022-12	3910,081	0	0	977,52	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-01	630,793	0	0	157,698	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-02	569,748	0	0	142,437	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-03	630,793	0	0	157,698	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-04	610,445	0	0	152,611	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-05	630,793	0	0	157,698	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-06	672,358	0	0	168,09	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-07	640,231	0	0	160,058	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-08	640,231	0	0	160,058	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-09	619,578	0	0	154,894	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-10	640,666	0	0	160,166	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-11	619,85	0	0	154,962	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012254	2022-12	640,326	0	0	160,082	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-01	1182,787	0	0	295,697	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-02	1068,324	0	0	267,081	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-03	1182,787	0	0	295,697	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-04	1144,633	0	0	286,158	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-05	1182,787	0	0	295,697	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-06	1260,777	0	0	315,194	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-07	1200,515	0	0	300,129	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-08	1200,515	0	0	300,129	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-09	1161,789	0	0	290,447	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-10	1200,533	0	0	300,133	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-11	1161,88	0	0	290,47	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012260	2022-12	1200,367	0	0	300,092	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-01	1246,897	0	0	311,724	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-02	1126,23	0	0	281,558	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-03	1246,897	0	0	311,724	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-04	1206,675	0	0	301,669	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-05	1246,897	0	0	311,724	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-06	1329,185	0	0	332,296	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-07	1265,452	0	0	316,363	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-08	1265,452	0	0	316,363	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-09	1224,631	0	0	306,158	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-10	1265,833	0	0	316,458	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-11	1224,925	0	0	306,231	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012261	2022-12	1265,897	0	0	316,474	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-01	3809,477	0	0	952,369	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-02	3440,818	0	0	860,204	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-03	5278,442	0	0	1319,61	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-04	5057,625	0	0	1264,406	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-05	3809,477	0	0	952,369	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-06	3686,59	0	0	921,648	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-07	3809,477	0	0	952,369	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012258	2022-08	3809,477	0	0	952,369	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)
HU000130F11-S0000000000000012258	2022-09	3686,59	0	0	921,648	0	0	0
HU000130F11-S0000000000000012258	2022-10	3808,875	0	0	952,219	0	0	0
HU000130F11-S0000000000000012258	2022-11	3686,573	0	0	921,643	0	0	0
HU000130F11-S0000000000000012258	2022-12	3809,851	0	0	952,463	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-01	4030,085	0	0	1007,521	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-02	3640,076	0	0	910,019	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-03	6400,994	0	0	1600,248	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-04	5441,173	0	0	1360,293	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-05	4030,085	0	0	1007,521	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-06	3900,082	0	0	975,02	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-07	4030,085	0	0	1007,521	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-08	7228,915	0	0	1807,229	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-09	4215,6	0	0	1053,9	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-10	4356,562	0	0	1089,14	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-11	4215,713	0	0	1053,928	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000031838	2022-12	4356,324	0	0	1089,081	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-01	1038,197	0	0	259,549	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-02	1122,809	0	0	280,702	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-03	1038,5	0	0	259,625	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-04	914,41	0	0	228,602	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-05	806,424	0	0	201,606	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-06	780,41	0	0	195,102	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-07	806,424	0	0	201,606	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-08	1659,392	0	0	414,848	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-09	1606,318	0	0	401,58	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-10	1659,525	0	0	414,881	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-11	1606,496	0	0	401,624	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637455	2022-12	862,009	0	0	215,502	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-01	2608,49	0	0	652,123	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-02	2607,23	0	0	651,808	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-03	2608,65	0	0	652,162	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-04	813,562	0	0	203,391	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-05	492,861	0	0	123,215	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-06	476,962	0	0	119,241	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-07	492,861	0	0	123,215	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-08	2644,558	0	0	661,14	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-09	2559,25	0	0	639,812	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-10	4915,258	0	0	1228,815	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-11	2811,544	0	0	702,886	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001637456	2022-12	2644,472	0	0	661,118	0	0	0
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-01	4905	3792	1	1226,25	16	0	2565,75
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-02	5107	4103	0	1276,75	16	0	2826,25
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-03	5686	4706	0	1421,5	17	0	3284,5
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-04	6195	5029	0	1548,75	19	0	3480,25
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-05	7705	6367	0	1926,25	20	0	4440,75
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-06	9305	7429	0	2326,25	27	0	5102,75
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-07	11131	8886	0	2782,75	27	0	6103,25
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-08	11391	9124	0	2847,75	29	0	6276,25
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-09	7884	6098	0	1971	26	0	4127
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-10	7277	5058	0	1819,25	19	0	3238,75
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-11	6543	3471	0	1635,75	17	0	1835,25
HU000130F11-U-BODOGAN-KFT-DEBRECE	2022-12	6287	3072	1	1571,75	17	0	1500,25
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-01	6599,452	0	0	1649,863	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-02	5636,65	0	0	1409,162	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-03	11670,577	0	0	2917,644	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-04	6039,268	0	0	1509,817	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-05	6240,577	0	0	1560,144	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-06	6039,268	0	0	1509,817	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-07	6240,577	0	0	1560,144	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-08	6240,577	0	0	1560,144	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-09	6039,268	0	0	1509,817	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-10	6240,937	0	0	1560,234	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-11	6039,362	0	0	1509,84	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001542194	2022-12	5837,7	0	0	1459,425	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-01	664,854	0	0	166,214	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-02	600,513	0	0	150,128	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-03	1452,854	0	0	363,214	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-04	643,407	0	0	160,852	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-05	664,854	0	0	166,214	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-06	643,407	0	0	160,852	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)
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-07	664,854	0	0	166,214	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-08	664,854	0	0	166,214	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-09	643,407	0	0	160,852	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-10	663,312	0	0	165,828	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-11	643,12	0	0	160,78	0	0	0
HU000130-11-S0000000000000932537	2022-12	621,566	0	0	155,392	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-01	151,719	0	0	37,93	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-02	138,027	0	0	34,507	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-03	153,002	0	0	38,251	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-04	148,04	0	0	37,01	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-05	152,947	0	0	38,237	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-06	148,065	0	0	37,016	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-07	64,161	0	0	16,04	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000130F11-S000000000000041270	2022-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-01	961	771	8	240,25	4	0	530,75
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-02	1032	1065	5	258	5	0	807
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-03	1139	793	8	284,75	7	0	508,25
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-04	1041	779	3	260,25	7	0	518,75
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-05	1492	1071	0	373	9	0	698
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-06	2363	1423	0	590,75	11	0	832,25
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-07	2844	1585	0	711	13	0	874
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-08	2172	1198	0	543	9	0	655
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-09	927	410	5	231,75	5	0	178,25
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-10	714	259	14	178,5	5	0	80,5
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-11	814	173	16	203,5	6	0	0
HU000130F11-U-BODOG-DEBR-ACS-2335	2022-12	1055	415	8	263,75	6	0	151,25
HU000130F11-S000000000000012281	2022-01	6915,115	0	0	1728,779	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-02	6245,91	0	0	1561,478	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-03	14206,115	0	0	3551,529	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-04	6949,19	0	0	1737,298	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-05	8151,792	0	0	2037,948	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-06	7888,831	0	0	1972,208	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-07	8151,792	0	0	2037,948	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-08	8151,792	0	0	2037,948	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-09	7888,831	0	0	1972,208	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-10	8151,906	0	0	2037,976	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-11	7889,06	0	0	1972,265	0	0	0
HU000130F11-S000000000000012281	2022-12	8151,964	0	0	2037,991	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-01	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-02	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-03	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-04	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-05	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-06	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-07	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-08	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-09	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-10	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-11	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S0000000000001403848	2022-12	0	0	0	0	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-01	3314,011	0	0	828,503	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-02	3248,3	0	0	812,075	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-03	790,5	0	0	197,625	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-04	3385,607	0	0	846,402	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-05	4651,566	0	0	1162,892	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-06	3819,179	0	0	954,795	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-07	3946,485	0	0	986,621	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-08	3946,485	0	0	986,621	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-09	3819,179	0	0	954,795	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-10	3946,437	0	0	986,609	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-11	3819,355	0	0	954,839	0	0	0
HU000130-11-S00000000000031847	2022-12	3946,506	0	0	986,626	0	0	0

Földgáz fogyasztás



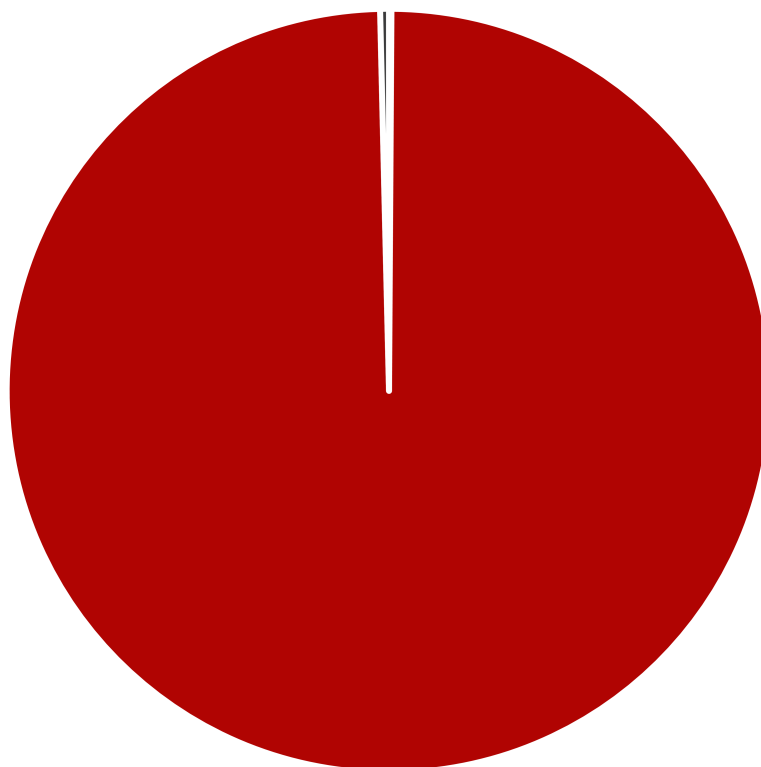
Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	39515	10976,389	2,027	2714537
2022.02.	30590	8497,222	1,569	3233094
2022.03.	30800	8555,556	1,58	2388834
2022.04.	20405	5668,056	1,047	2464015
2022.05.	15645	4345,833	0,803	2243753
2022.06.	13265	3684,722	0,681	2267724
2022.07.	11725	3256,944	0,602	2092769
2022.08.	10325	2868,056	0,53	2272149
2022.09.	7420	2061,111	0,381	2064678
2022.10.	13921,108	3866,974	0,714	16549047
2022.11.	19284,877	5356,91	0,989	16351873
2022.12.	17395	4831,944	0,892	13968640

Földgáz számla részletező

Gáz	MSZKSZ díj (Ft)	Szagosítási díj (Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Energiaadó (Ft)	Gázfogyasztás (Ft)	Kapacitás- lekötési alapidj (Ft)	Fix rendszerh. díjak (Ft)	Összköltség (Ft)
2022.01.	3552,794	0	0	3694,652	11569596,85	0	0	11576844,296
2022.02.	2750,347	0	0	2860,165	8956446,1	0	0	8962056,612
2022.03.	2769,228	0	0	2879,8	9017932	0	0	9023581,028
2022.04.	1834,614	0	0	1907,868	5974379,95	0	0	5978122,431
2022.05.	1406,642	0	0	1462,808	4580699,55	0	0	4583568,999
2022.06.	1192,656	0	0	1240,278	3883859,35	0	0	3886292,284
2022.07.	1054,195	0	0	1096,288	3432962,75	0	0	3435113,232
2022.08.	928,321	0	0	965,388	3023056,75	0	0	3024950,458
2022.09.	667,132	0	0	693,77	2172501,8	0	0	2173862,702
2022.10.	1251,647	0	8429	1301,624	2043754,85	118292	0	2173029,12
2022.11.	1733,903	0	12247	1803,136	2371802,3	114477	0	2502063,339
2022.12.	1563,984	0	0	1626,432	5093082,05	0	0	5096272,467
Összesen	20705,462	0	20676	21532,207	62120074,3	232769	0	62415756,97

Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 20 705,462 Ft	Energiaadó: 21 532,207 Ft	Kapacitáslekötési alapidj: 232 769 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 62 120 074,3 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 20 676 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. Rportot készítünk az Ön energetikai szakreferense tevékenységéről, illetve az energiahatékonysági fejlesztésekről és azok eredményeiről. Az éves fogyasztási adatokat riportként tesszük közzé az online felületünkön, és a MEKH felé történő éves adatszolgáltatási kötelezettséget teljes mértékben átvállaljuk. Havi rendszerességgel küldünk tanácsokat és ajánlásokat energiahatékonysági fejlesztések végrehajtásához, illetve konzultációs lehetőséget, személyes tanácsadást biztosítunk energiahatékonysági kérdésekben. A tudatos működés és fenntartható jövő érdekében oktató és szemléletformáló dokumentumokat érhet el a szolgáltatás online felületén.