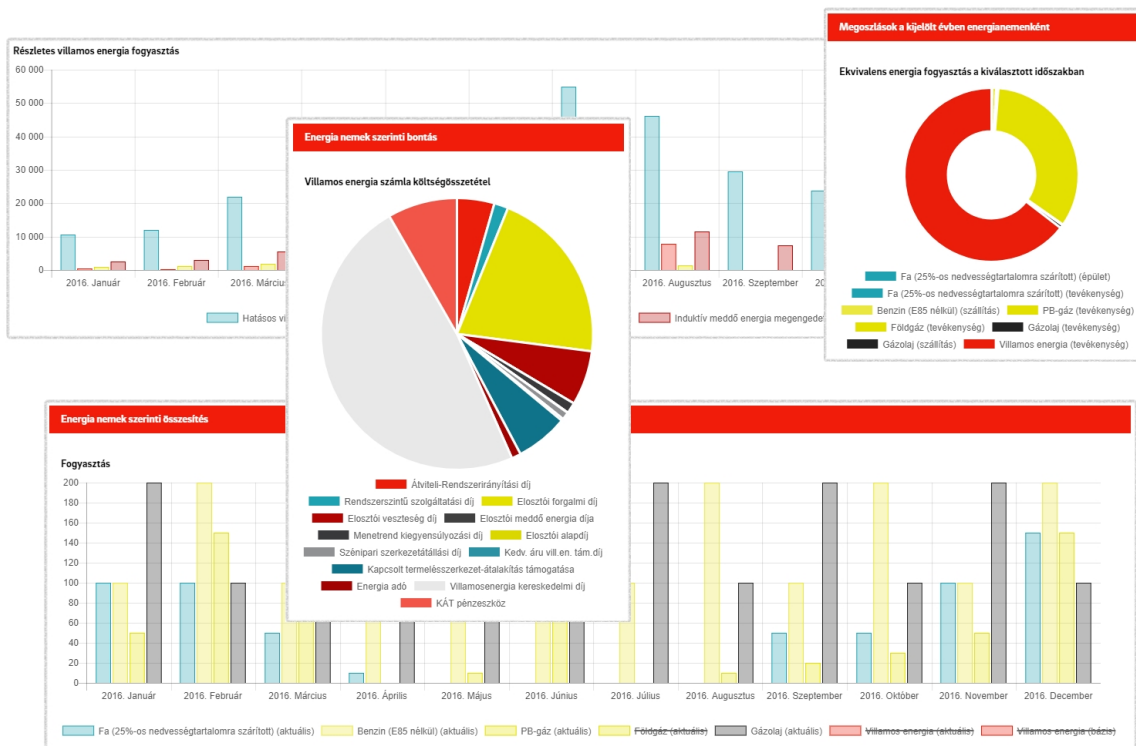


Energetikai szakreferens Éves jelentés 2022



Készítette: E.ON Gazdasági Szolgáltató Kft.

Agárdi Gyógy- és Termálfürdő 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	11
3. Szakreferens tevékenysége	12

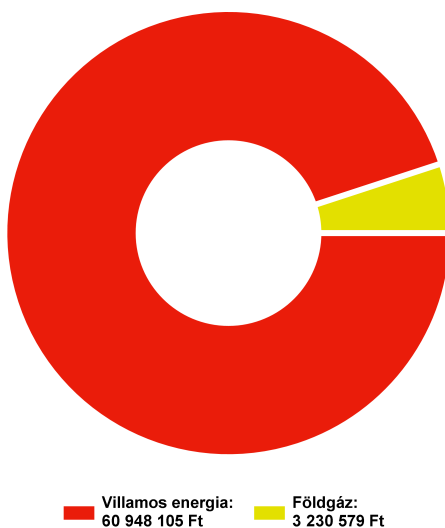
1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

1.1 Cégszámok

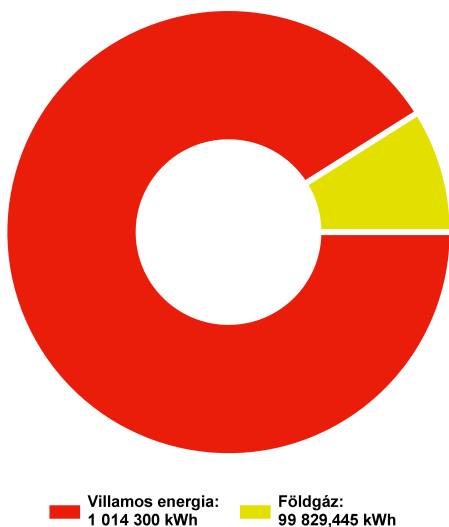
Cégnév Agárdi Gyógy- és Termálfürdő Zrt.
 Adószám 12606500207
 Cím 2484 Agárd, Fürdő tér 1.

1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

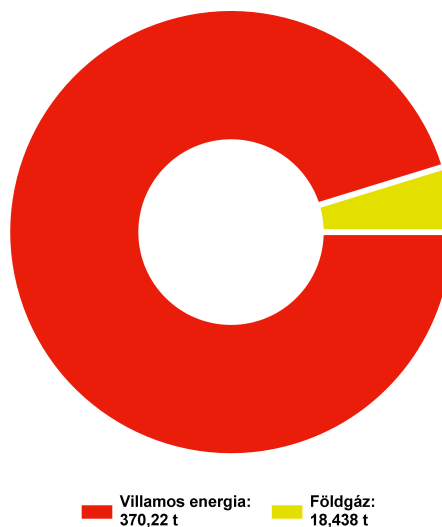
Költség



Ekvivalens energia fogyasztás

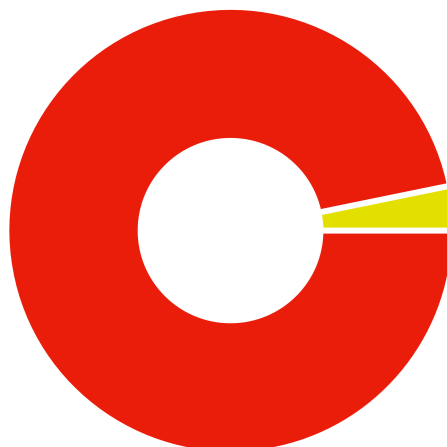


CO2



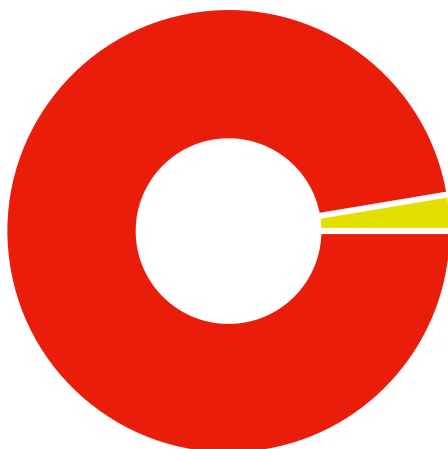
1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



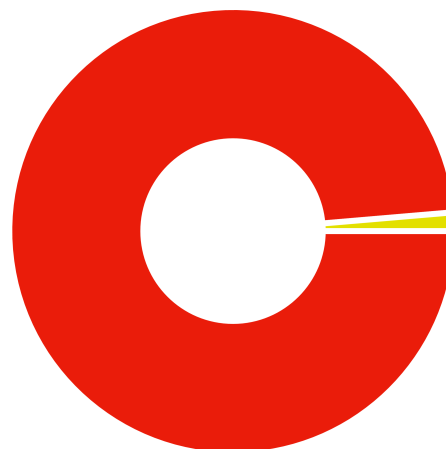
Villamos energia: 28 157 377 Ft
Földgáz: 935 690 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia: 899 145 kWh
Földgáz: 24 332,5 kWh

CO2

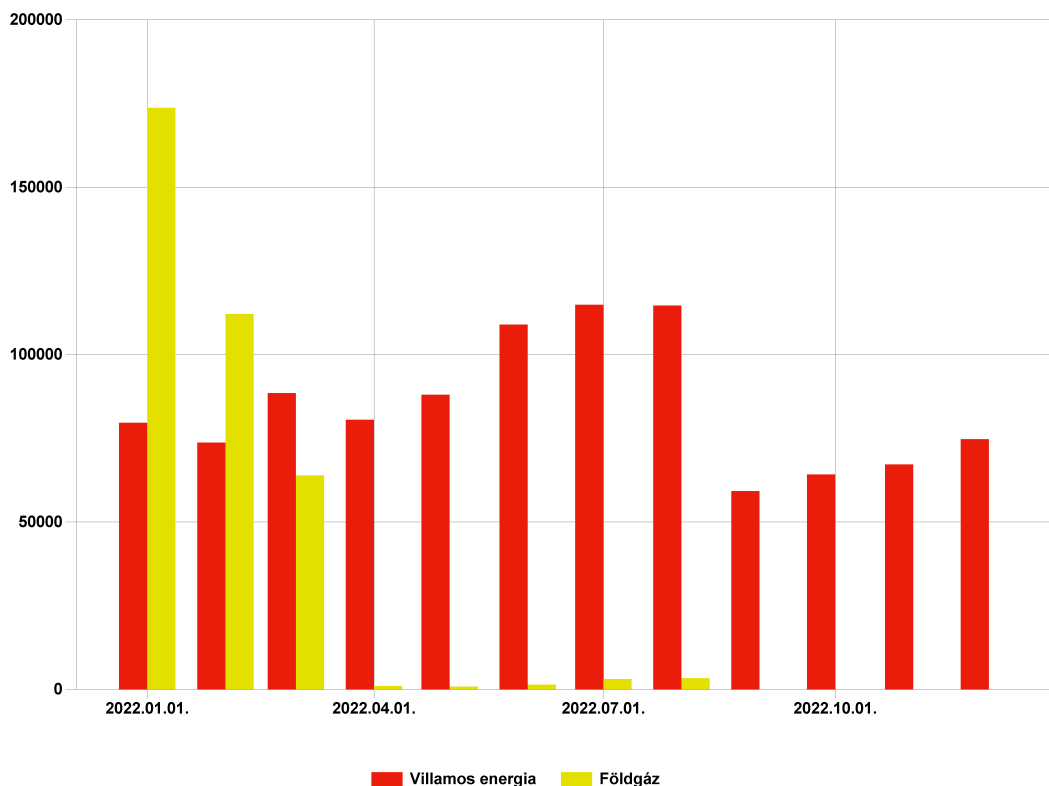


Villamos energia: 328,188 t
Földgáz: 4,494 t

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

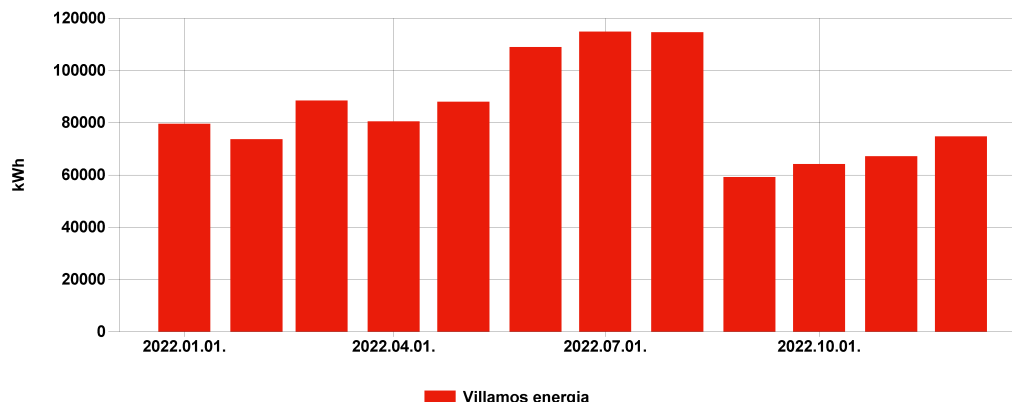
Az alábbi táblázat a szakreferensi szolgáltatóra kötelezett szervezet fogyasztási helyeit tartalmazza. A táblázat feltünteti a fogyasztási hely hivatalos elnevezését (POD), energiatípusát, illetve az ajánlást az adott POD-hoz.

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

POD	Energiatípus	Ajánlás
39N030000073000V	Földgáz	-
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	Villamos energia	-

1.6 Energianemek szerinti bontás

Villamos energia fogyasztása



Pénzügyi ellenőrző tábla

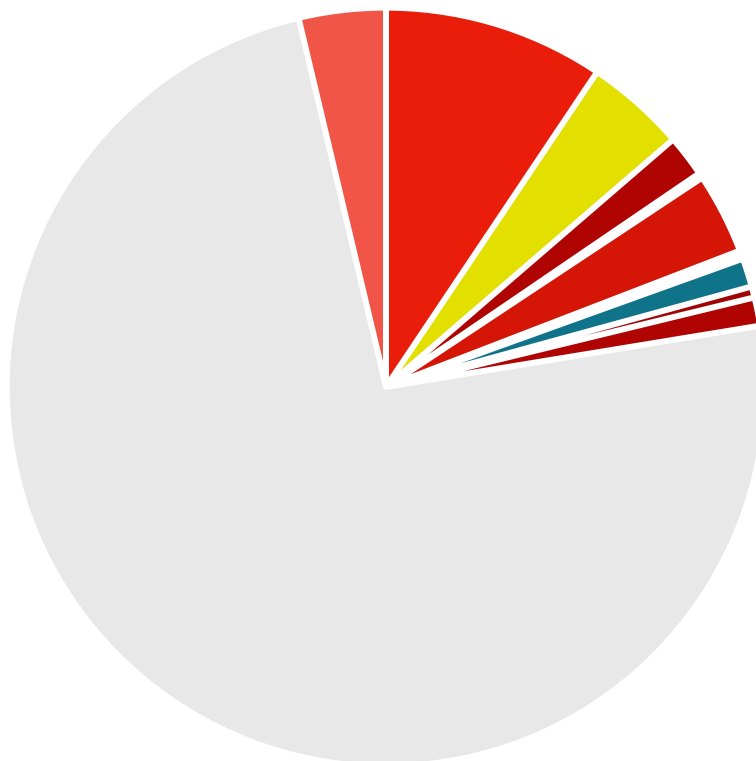
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	79633	79633	29,066	3114765
2022.02.	73721	73721	26,908	4068333
2022.03.	88496	88496	32,301	4482885
2022.04.	80522	80522	29,391	4695101
2022.05.	88030	88030	32,131	5230591
2022.06.	108972	108972	39,775	6487050
2022.07.	114913	114913	41,943	6873085
2022.08.	114661	114661	41,851	7871838
2022.09.	59204	59204	21,609	4082965
2022.10.	64206	64206	23,435	4389919
2022.11.	67179	67179	24,52	4579387
2022.12.	74763	74763	27,288	5072186

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.	221937,171	0	136172,43	94763,27	276,64	0	185200	12531	0	6370,64
2022.02.	205460,427	0	126062,91	87727,99	10754,608	0	185200	12531	0	5897,68
2022.03.	246638,352	0	151328,16	105310,24	8825,728	0	185200	12531	0	7079,68
2022.04.	224414,814	0	137692,62	95821,18	14106,816	0	185200	12531	0	6441,76
2022.05.	245339,61	0	150531,3	104755,7	20450,08	0	185200	12531	0	7042,4
2022.06.	303704,964	0	186342,12	129676,68	24792,416	0	185200	12531	0	8717,76
2022.07.	1126147,4	0	458502,87	136746,47	17893,57	0	200800	13830	0	9193,04
2022.08.	1123677,8	0	457497,39	136446,59	20881,69	0	200800	13830	0	9172,88
2022.09.	580199,2	0	236223,96	70452,76	21821,86	0	200800	13830	0	4736,32
2022.10.	629218,8	0	256181,94	76405,14	3793,24	0	200800	13830	0	5136,48
2022.11.	658354,2	0	268044,21	79943,01	103,6	0	200800	13830	0	5374,32
2022.12.	732677,4	0	298304,37	88967,97	166,5	0	200800	13830	0	5981,04
Összesen	6297770,138	0	2862884,28	1207017	143866,748	0	2316000	158166	0	81144

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.	64502,73	24726,046	0	0	0	3885294,07	-1517008,65	0	0	3114765,347
2022.02.	59714,01	22890,37	0	0	0	3596847,59	-244753,72	0	0	4068332,866
2022.03.	71681,76	27478,008	0	69450	0	4317719,84	-720357,44	0	0	4482885,328
2022.04.	65222,82	25002,081	0	0	0	3928668,38	0	0	0	4695101,471
2022.05.	71304,3	27333,315	0	111120	0	4294983,7	0	0	0	5230591,405
2022.06.	88267,32	33835,806	0	197238	0	5316743,88	0	0	0	6487049,946
2022.07.	93079,53	35680,486	0	246984	0	5606605,27	0	0	0	7945462,636
2022.08.	92875,41	35602,24	0	186744	0	5594310,19	0	0	0	7871838,191
2022.09.	47955,24	18382,842	0	0	0	2888563,16	0	0	0	4082965,342
2022.10.	52006,86	19935,963	0	0	0	3132610,74	0	0	0	4389919,163
2022.11.	54414,99	20859,08	0	0	0	3277663,41	0	0	0	4579386,82
2022.12.	60558,03	23213,912	0	0	0	3647686,77	0	0	0	5072185,992
Összesen	821583	314940,15	0	811536	0	49487697	-2482119,81	0	0	62020484,506

Villamos energia számla költségösszetétel

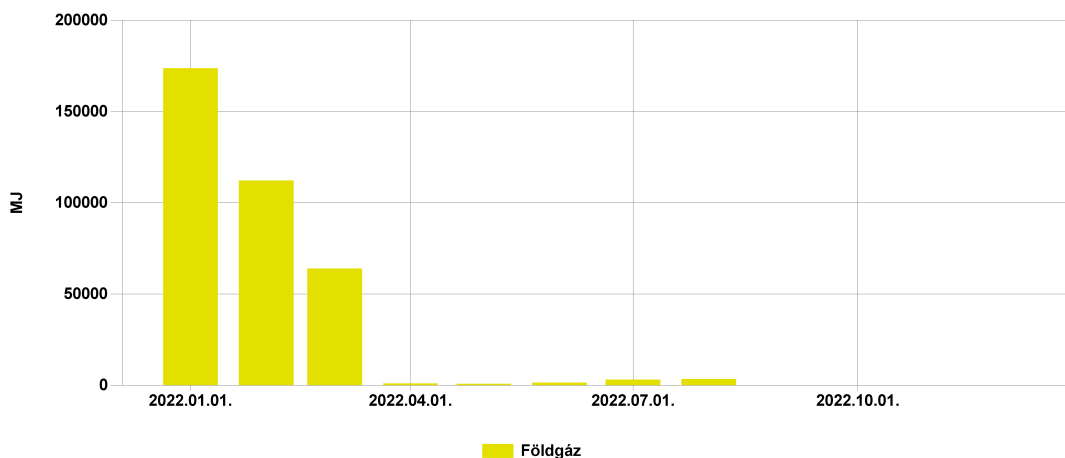


Átviteli-Rendszerir. díj: 6 297 770,138 Ft	Elosztói alapidj: 158 166 Ft	Nem eng. telj. túllépés: 811 536 Ft
Rendszerszintű szolg. díj: 0 Ft	Szénipari szerk. díj: 0 Ft	Eng. telj. túllépés: 0 Ft
Elosztói forgalmi díj: 2 862 884,28 Ft	Kedv. áru vill.en. tám.díj: 81 144 Ft	Villamosenergia kereskedelmi díj: 49 487 697 Ft
Elosztói veszteség díj: 1 207 017 Ft	Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 821 583 Ft	KÁT pénzeszköz: -2 482 119,81 Ft
Elosztói meddő energia díja: 143 866,748 Ft	Energia adó: 314 940,15 Ft	Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft
Menetrend kiegyensúly. díj: 0 Ft	Telj. lekötési díj: 0 Ft	Induktív meddőe. díj: 0 Ft
Elosztói teljesítmény díj: 2 316 000 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)
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-01	79633	20471	91	23889,9	198	0	0
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-02	73721	25629	25	22116,3	194	0	3512,7
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-03	88496	29411	41	26548,8	225	0	2862,2
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-04	80522	28765	32	24156,6	198	0	4608,4
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-05	88030	33116	20	26409	240	0	6707
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-06	108972	40846	1	32691,6	271	0	8154,4
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-07	114913	39301	9	34473,9	282	0	4827,1
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-08	114661	40035	7	34398,3	262	0	5636,7
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-09	59204	23648	11	17761,2	133	0	5886,8
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-10	64206	20234	53	19261,8	165	0	972,2
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-11	67179	17036	28	20153,7	167	0	0
HU000110F11-U-VAROSGAZD-GARDONY--	2022-12	74763	17486	45	22428,9	171	0	0

Földgáz fogyasztás



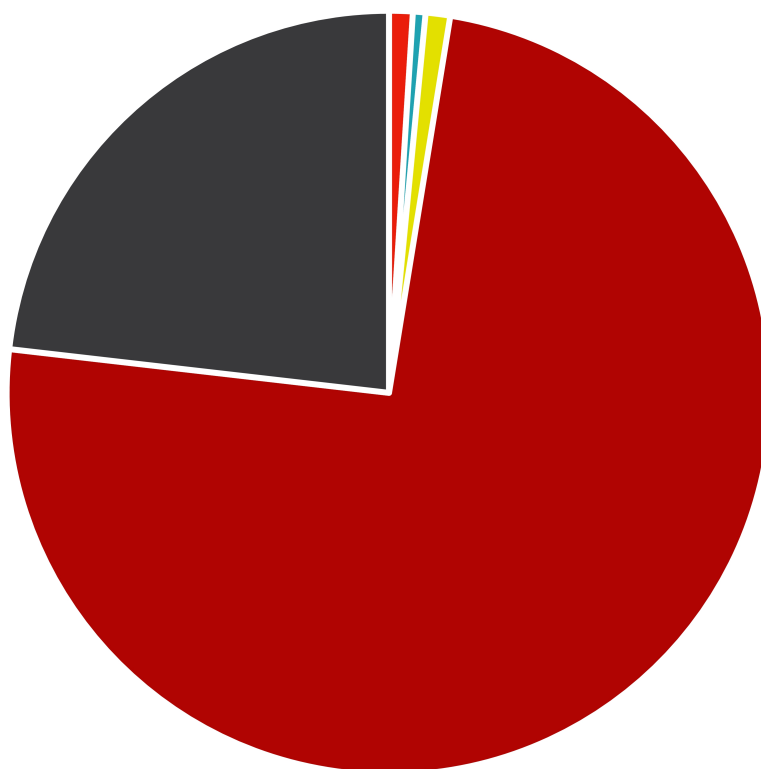
Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	173709	48252,5	8,912	1481681
2022.02.	112150	31152,778	5,754	891981
2022.03.	63904	17751,111	3,279	558253
2022.04.	996	276,667	0,051	46801
2022.05.	786	218,333	0,04	38643
2022.06.	1396	387,778	0,072	44670
2022.07.	3095	859,722	0,159	61854
2022.08.	3350	930,556	0,172	64717
2022.09.	0	0	0	41979
2022.10.	0	0	0	0
2022.11.	0	0	0	0
2022.12.	0	0	0	0

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.	15618,176	0	8355	16241,792	1164024	283438	0	1487676,968
2022.02.	10083,407	0	5394	10486,025	751517	118376	0	895856,432
2022.03.	5745,609	0	3074	5975,024	428221	117444	0	560459,633
2022.04.	89,55	0	48	93,126	6674	39931	0	46835,676
2022.05.	70,669	0	38	73,491	5267	33220	0	38669,16
2022.06.	125,514	0	67	130,526	9355	35040	0	44718,04
2022.07.	278,271	0	149	289,382	20740	40462	0	61918,654
2022.08.	301,198	0	161	313,225	22448	41562	0	64785,423
2022.09.	0	0	0	0	0	41979	0	41979
2022.10.	0	0	0	0	0	0	0	0
2022.11.	0	0	0	0	0	0	0	0
2022.12.	0	0	0	0	0	0	0	0
Összesen	32312,395	0	17286	33602,591	2408246	751452	0	3242898,986

Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 32 312,395 Ft	Energiaadó: 33 602,591 Ft	Kapacitáslekötési alapidj: 751 452 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 2 408 246 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 17 286 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. 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.