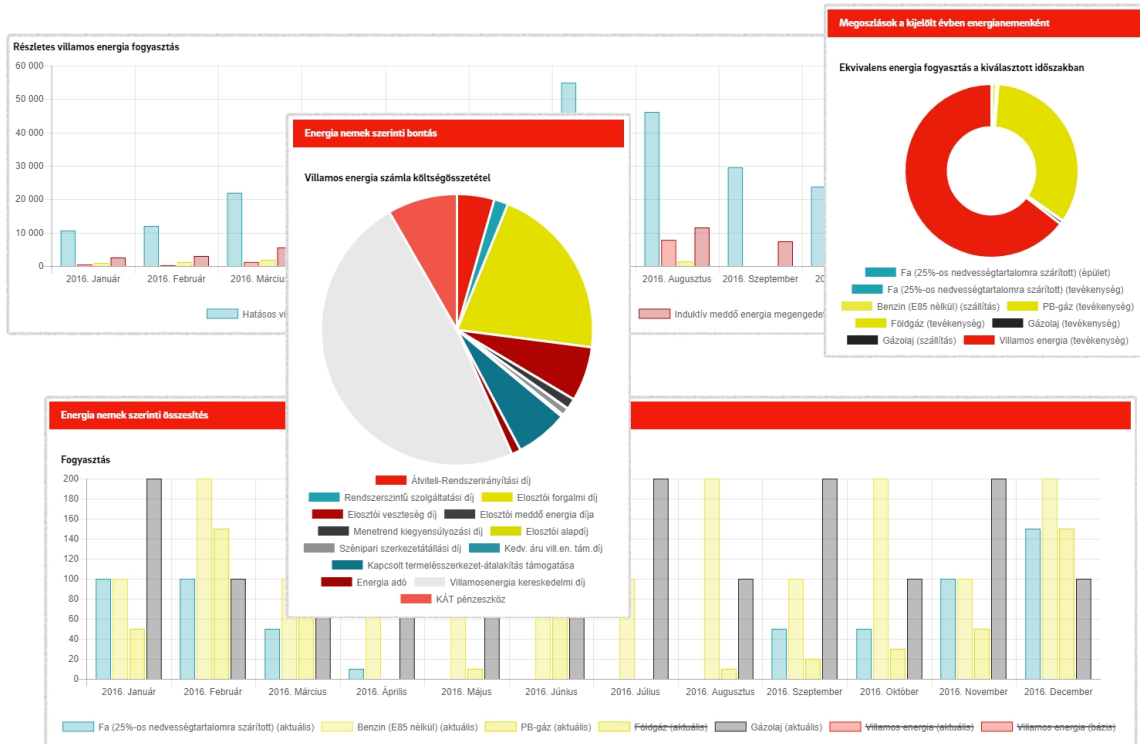


# Energetikai szakreferens Éves jelentés 2022



Készítette: E.ON Gazdasági Szolgáltató Kft.

Bábolna Nemzeti Ménesbirtok 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	11
3. Szakreferens tevékenysége	12

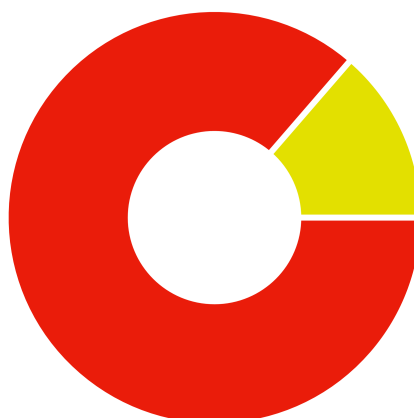
# 1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

## 1.1 Cégszámok

Cégnév	Bábolna Nemzeti Ménesbirtok
Adószám	15833710211
Cím	2943 Bábolna Mészáros u. 1.

## 1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

### Költség



Villamos energia: 1 694 294 007 Ft  
Földgáz: 268 102 015 Ft

### Ekvivalens energia fogyasztás



Villamos energia: 44 380 067 kWh  
Földgáz: 14 654 011,558 kWh

### CO2



Villamos energia: 16 198,724 t  
Földgáz: 2 706,596 t

### 1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



Földgáz: 180 640 472 Ft    Villamos energia: 1 475 186 124 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Földgáz: 15 622 589,003 kWh    Villamos energia: 45 623 368 kWh

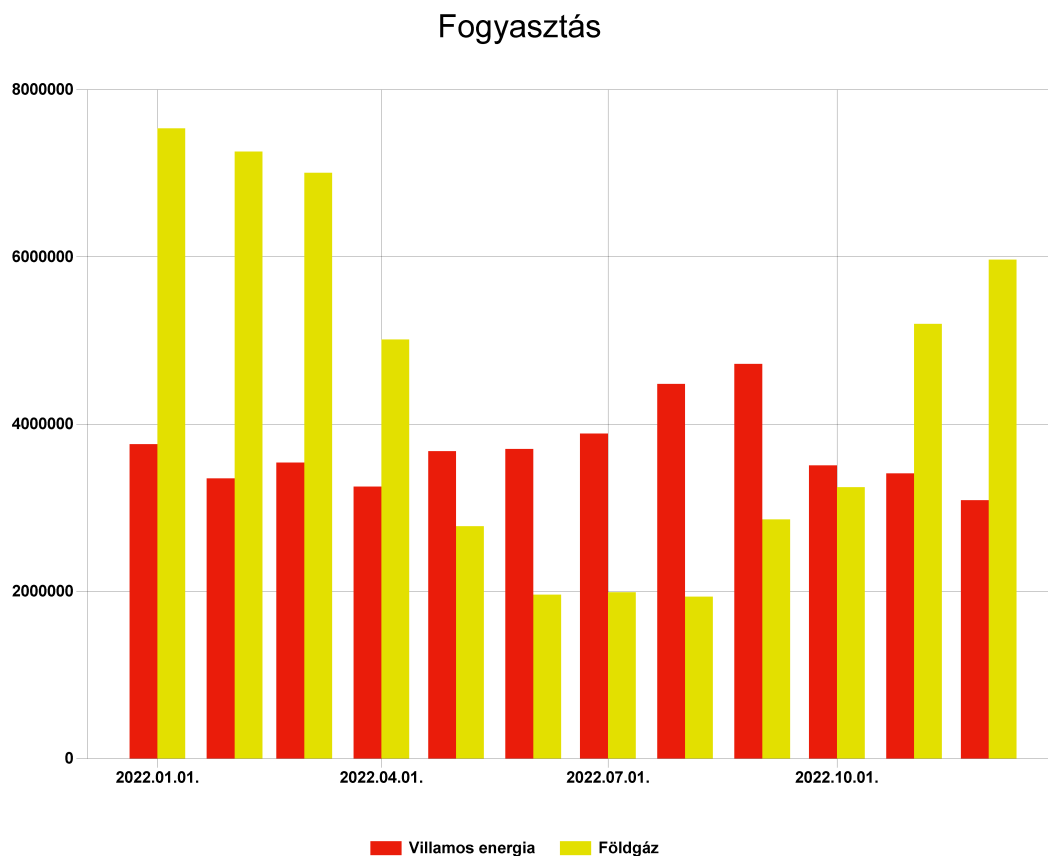
CO2



Földgáz: 2 885,492 t    Villamos energia: 16 652,529 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



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.

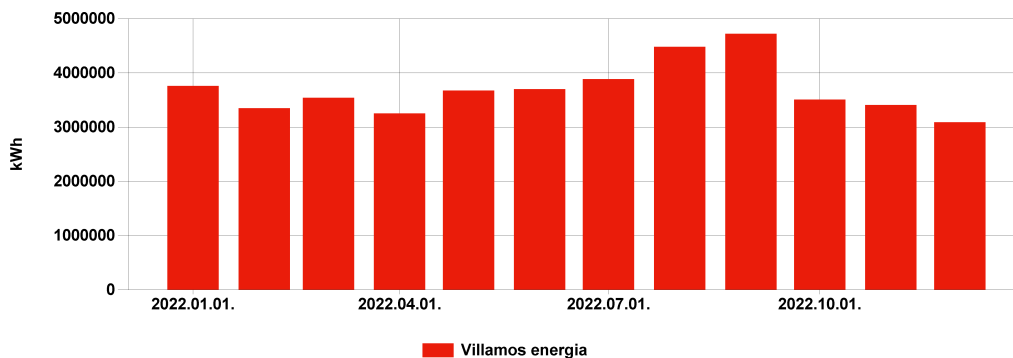
## 1.5 Fogyasztási helyek

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
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	Villamos energia	-
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	Villamos energia	-
39N050450605000N	Földgáz	-
39N050450606000I	Földgáz	-
39N050084232000T	Földgáz	-
39N0502091580006	Földgáz	-
39N0500842460003	Földgáz	-
39N0505112280005	Földgáz	-
39N050429208000S	Földgáz	-
39N050429217000R	Földgáz	-
39N0504292220009	Földgáz	-
39N0500842550002	Földgáz	-
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM---	Villamos energia	-
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	Villamos energia	-
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	Villamos energia	-
HU000110F51-U-BABOLNA-NMB-BABO-1-	Villamos energia	-
inaktív_39N050084240000X	Földgáz	-
Földgáz 2H típus_15833710211_Csülök Csárda (	Földgáz	-

### Villamos energia fogyasztása



### Pénzügyi ellenőrző tábla

Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	3759650	3759650	1372,272	65684204
2022.02.	3351021	3351021	1223,123	111616036
2022.03.	3540753	3540753	1292,375	100715550
2022.04.	3253090	3253090	1187,378	119377405
2022.05.	3675858	3675858	1341,688	134322190
2022.06.	3702502	3702502	1351,413	135561026
2022.07.	3886443	3886443	1418,552	172550671
2022.08.	4480955	4480955	1635,549	199112412
2022.09.	4720845	4720845	1723,108	209129089
2022.10.	3507656	3507656	1280,294	156900618
2022.11.	3410524	3410524	1244,841	151480215
2022.12.	3090770	3090770	1128,131	137844591

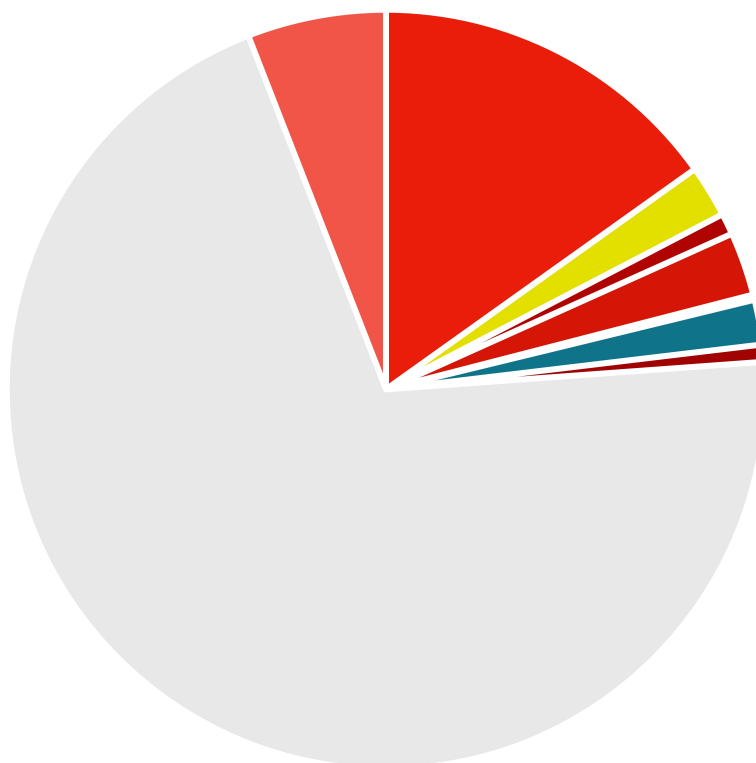
### Villamos energia számla részletező

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. áru vill.en. tám. díj (Ft)
2022.01.	10478144,55	0	2168408,64	1445457,58	996,44	0	4171900	53083	0	300772
2022.02.	9339295,527	0	1932015,67	1287373,71	732,52	0	4171900	53083	0	268081,68
2022.03.	9868078,611	0	2048602,15	1365686,07	1186,92	0	4171900	53083	0	283260,24
2022.04.	9066361,83	0	1896615,28	1264665,5	562,08	0	4171900	53083	0	260247,2
2022.05.	10244616,246	0	2156401,65	1437448,74	103,6	0	4171900	53083	0	294068,64
2022.06.	10318873,074	0	2170940,98	1446559,94	286,28	0	4171900	53083	0	296200,16
2022.07.	38087141,4	0	5219481,95	1565355,33	1283,468	0	4348600	58279	0	310915,44
2022.08.	43913359	0	5787115,62	1734974,29	1811,064	0	4348600	58279	0	358476,4
2022.09.	46264281	0	5882965,24	1763589,03	13270,9	0	4348600	58279	0	377667,6
2022.10.	34375028,8	0	4415138,93	1325365,72	2284,66	0	4348600	58279	0	280612,48
2022.11.	33423135,2	0	4293429,18	1289577,8	961,82	0	4288600	58279	0	272841,92
2022.12.	30289546	0	3947195,23	1185550,66	3357,64	0	4288600	58279	0	247261,6
<b>Összesen</b>	<b>285667861,238</b>	<b>0</b>	<b>41918310,52</b>	<b>17111604,37</b>	<b>26837,392</b>	<b>0</b>	<b>51003000</b>	<b>668172</b>	<b>0</b>	<b>3550405,36</b>

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)
2022.01.	3045316,5	1167371,325	0	0	0	112225552,5	71621332,5	0	0	206678335,035
2022.02.	2714327,01	1040492,021	0	0	0	100027976,85	11125389,72	0	0	131960667,708
2022.03.	2868009,93	1099403,806	0	0	0	105691477,05	28821729,42	0	0	156272417,198
2022.04.	2635002,9	1010084,445	0	0	0	97104736,5	0	0	0	117463258,735
2022.05.	2977444,98	1141353,909	0	0	0	109724361,3	0	0	0	132200782,065
2022.06.	2999026,62	1149626,871	0	0	0	110519684,7	0	0	0	133126181,625
2022.07.	3148018,83	1206740,552	0	0	0	116010323,55	0	0	0	169956139,52
2022.08.	3629573,55	1391336,528	0	0	0	133756506,75	0	0	0	194980032,202
2022.09.	3823884,45	1465822,372	0	0	0	140917223,25	0	0	0	204915582,843
2022.10.	2841201,36	1089127,188	0	0	0	104703531,6	0	0	0	153439169,738
2022.11.	2762524,44	1058967,702	0	0	0	101804141,4	0	0	0	149252458,462
2022.12.	2503523,7	959684,085	0	0	0	92259484,5	0	0	0	135742482,415
<b>Összesen</b>	<b>35947854,27</b>	<b>13780010,804</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1324744999,95</b>	<b>111568451,64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1885987507,544</b>

## Villamos energia számla költségösszetétel



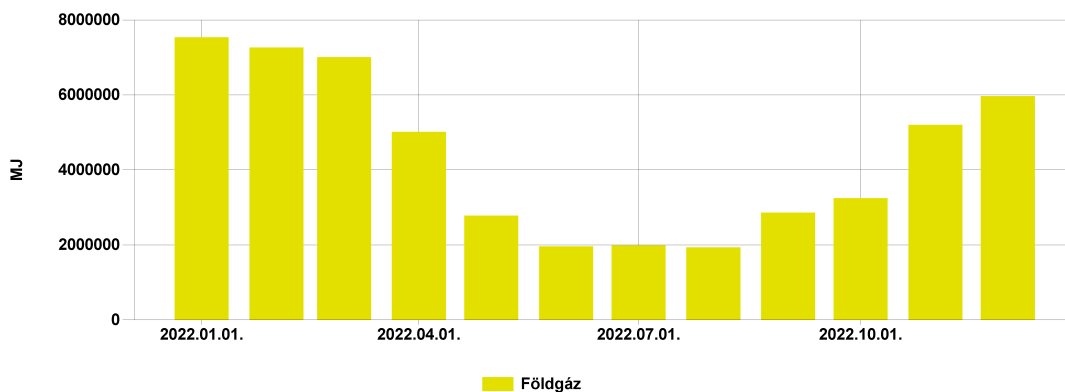
Átviteli-Rendszerir. díj: 285 667 861,238 Ft	Elosztói alapdíj: 668 172 Ft	Nem eng. telj.túllépés: 0 Ft
Rendszerszintű szolg. díj: 0 Ft	Szénipari szerk. díj: 0 Ft	Eng. telj. túllépés: 0 Ft
Elosztói forgalmi díj: 41 918 310,52 Ft	Kedv. áru vill.en. tám.díj: 3 550 405,36 Ft	Villamosenergia kereskedelmi díj: 1 324 744 999,95 Ft
Elosztói veszteség díj: 17 111 604,37 Ft	Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 35 947 854,27 Ft	KÁT pénzeszköz: 111 568 451,64 Ft
Elosztói meddő energia díja: 26 837,392 Ft	Energia adó: 13 780 010,804 Ft	Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft
Menetrend kiegyensúly. díj: 0 Ft	Telj. lekötési díj: 0 Ft	Induktív meddőe. díj: 0 Ft
Elosztói teljesítmény díj: 51 003 000 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)
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-01	3605388	1	1	1081616,4	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-02	3214692	1	1	964407,6	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-03	3390250	1	1	1017075	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-04	3102990	1	1	930897	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-05	3496217	1	1	1048865,1	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-06	3523116	1	1	1056934,8	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-07	3642276	1	1	1092682,8	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-08	4282574	1	1	1284772,2	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-09	4588353	1	1	1376505,9	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-10	3391363	1	1	1017408,9	1	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-11	3296364	0	0	988909,2	0	0	0
HU000110-51-U-BABOLNA-RT-SZUM----	2022-12	2967221	0	0	890166,3	0	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-01	72422	1	1	21726,6	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-02	63137	1	1	18941,1	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-03	65223	1	1	19566,9	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-04	66295	1	1	19888,5	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-05	91426	1	1	27427,8	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-06	100317	1	1	30095,1	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-07	144598	1	1	43379,4	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-08	112089	1	1	33626,7	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-09	94765	1	1	28429,5	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-10	61665	1	1	18505,5	1	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-11	54719	0	0	16415,7	0	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-BAR-BONY-3-	2022-12	53701	0	0	16110,3	0	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-01	9306	662	35	2791,8	26	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-02	7304	689	33	2191,2	25	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-03	8344	1075	17	2503,2	25	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-04	6926	874	12	2077,8	23	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-05	5641	1240	10	1692,3	21	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-06	4568	1276	9	1370,4	19	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-07	5494	1997	13	1648,2	20	0	348,8
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-08	5097	1751	12	1529,1	18	0	221,9
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-09	4763	1055	5	1428,9	21	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-10	5683	870	6	1704,9	22	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-11	6378	816	12	1913,4	23	0	0
HU000110F51-U-BABOLNA-MENES-TATA-	2022-12	5903	474	69	1770,9	22	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-01	53394	5577	107	16018,2	122	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-02	47709	5626	81	14312,7	118	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-03	55576	6324	203	16672,8	170	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-04	55659	7382	59	16697,7	165	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-05	53383	8621	11	16014,9	163	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-06	63650	10555	9	19095	165	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-07	65579	10577	25	19673,7	167	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-08	44044	6508	310	13213,2	138	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-09	7370	733	3567	2211	81	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-10	25803	3878	578	7740,9	128	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-11	36193	4316	191	10857,9	122	0	0
HU000110F11-U-BABOLNA-NMB-KULTERU	2022-12	48681	4770	668	14604,3	119	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-01	19140	2949	187	5742	57	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-02	18179	2815	128	5453,7	62	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-03	21360	3309	170	6408	74	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-04	21220	3436	113	6366	66	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-05	29191	5226	12	8757,3	73	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-06	10851	2691	75	3255,3	69	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-07	28496	4690	50	8548,8	91	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-08	37151	6454	3	11145,3	91	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-09	25594	4986	14	7678,2	84	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-10	23122	4223	33	6936,6	67	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-11	16870	3198	60	5061	56	0	0
HU000110F11-U-MENESBIRTOK-BABOLNA	2022-12	15264	2400	188	4579,2	48	0	0

## Földgáz fogyasztás



## Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2022.01.	7537533	2093759,183	386,717	39292595
2022.02.	7261666,334	2017129,553	372,564	39073030
2022.03.	7006891,853	1946358,864	359,492	36746278
2022.04.	5012668	1392407,789	257,178	26104836
2022.05.	2779185	771995,84	142,588	14680165
2022.06.	1959143	544206,393	100,515	10379759
2022.07.	1988688	552413,338	102,031	10445507
2022.08.	1935294	537581,671	99,291	10165175
2022.09.	2860785	794662,506	146,774	15076028
2022.10.	3246369	901769,174	166,557	14612838
2022.11.	5199668	1444352,234	266,772	23827283
2022.12.	5966550	1657375,013	306,117	27698521

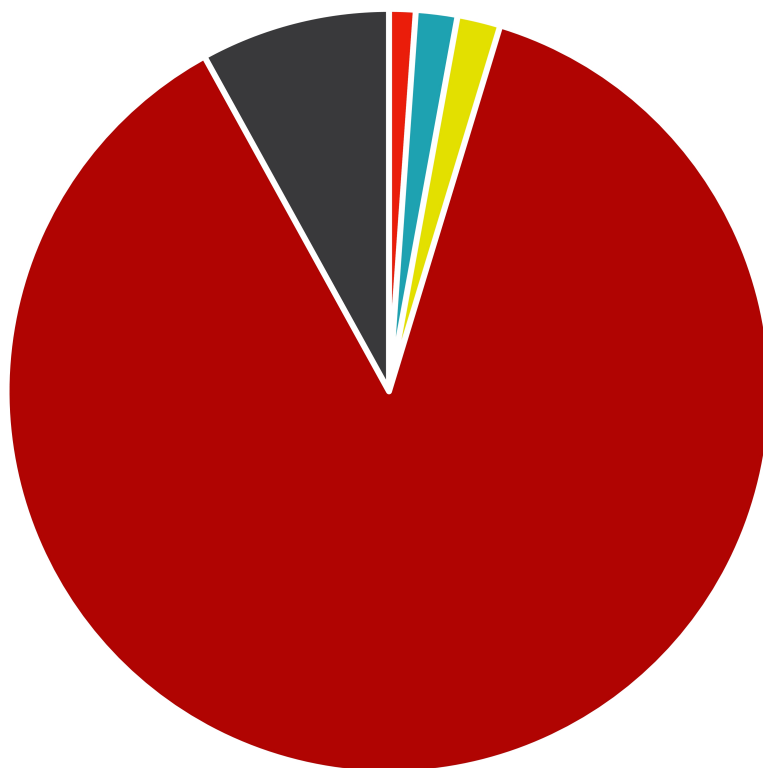
## Földgáz számla részletező

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.	445307,28	0	296871,52	667960,92	37443882,92	1728550	0	40582572,64
2022.02.	439289,967	0	290148,72	642622,029	37212985,29	1837520	0	40422566,006
2022.03.	416698,599	0	277331,24	622231,693	35043449,93	1728550	0	38088261,463
2022.04.	296614,56	0	197743,04	444921,84	24922304,02	1728550	0	27590133,46
2022.05.	166713,18	0	111142,12	250069,77	13894667,32	1849195	0	16271787,39
2022.06.	117548,58	0	78365,72	176322,87	9795715	1845303	0	12013255,17
2022.07.	119321,28	0	79547,52	218755,68	9943440	1728550	0	12089614,48
2022.08.	116117,64	0	77411,76	212882,34	9676470	1728550	0	11811431,74
2022.09.	171086,4	0	114057,6	313658,4	14283489,55	1728550	0	16610841,95
2022.10.	193692,12	0	774768,48	355102,22	11895705,26	2204993	0	15424261,08
2022.11.	308123,34	0	1232493,36	564892,79	19033931,21	2204993	0	23344433,7
2022.12.	352098,9	0	1408395,6	645514,65	21828733,41	2204993	0	26439735,56
Összesen	3142611,847	0	4938276,68	5114935,202	244974773,91	22518297	0	280688894,639

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: 3 142 611,847 Ft	Energiaadó: 5 114 935,202 Ft	Kapacitáslekötési alapidj: 22 518 297 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 244 974 773,91 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 4 938 276,68 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](mailto: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.