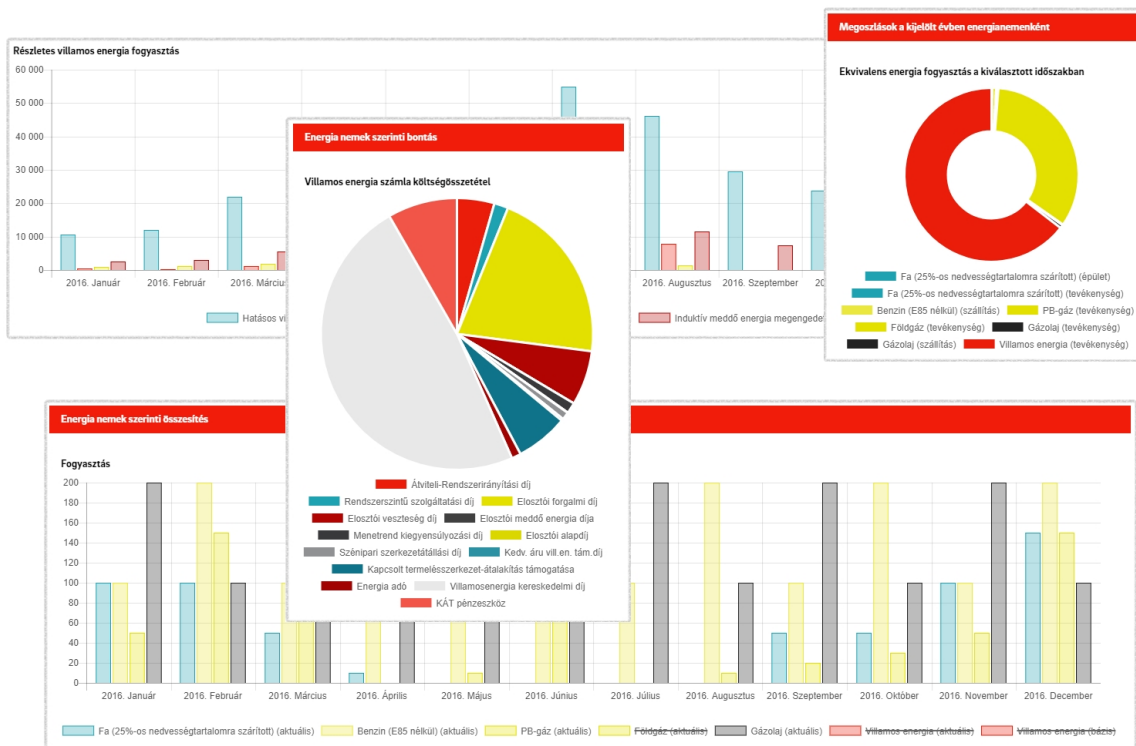


# Energetikai szakreferens Éves jelentés 2025



Készítette: E.ON Energia Infrastruktúra Szolgáltatások Kft.

VRS Part Hotel 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	11
3. Szakreferens tevékenysége	12

# 1. Energiafelhasználás és költségek alakulása

## 1.1 Cégszámok

Cégnév VRS Part Hotel Kft.  
Adószám 24126658207  
Cím 2481 Velence Béke u. Hrsz 4481/G

## 1.2 Megoszlások a kijelölt időszakban energianemenként

### Költség



### Ekvivalens energia fogyasztás



### CO2



## 1.3 Megoszlások a bázis évben energianemenként

Költség



Földgáz: 38 639 396 Ft    Villamos energia: 280 886 515 Ft

Ekvivalens energia fogyasztás



Földgáz: 1 862 986,793 kWh    Villamos energia: 3 350 279 kWh

CO2

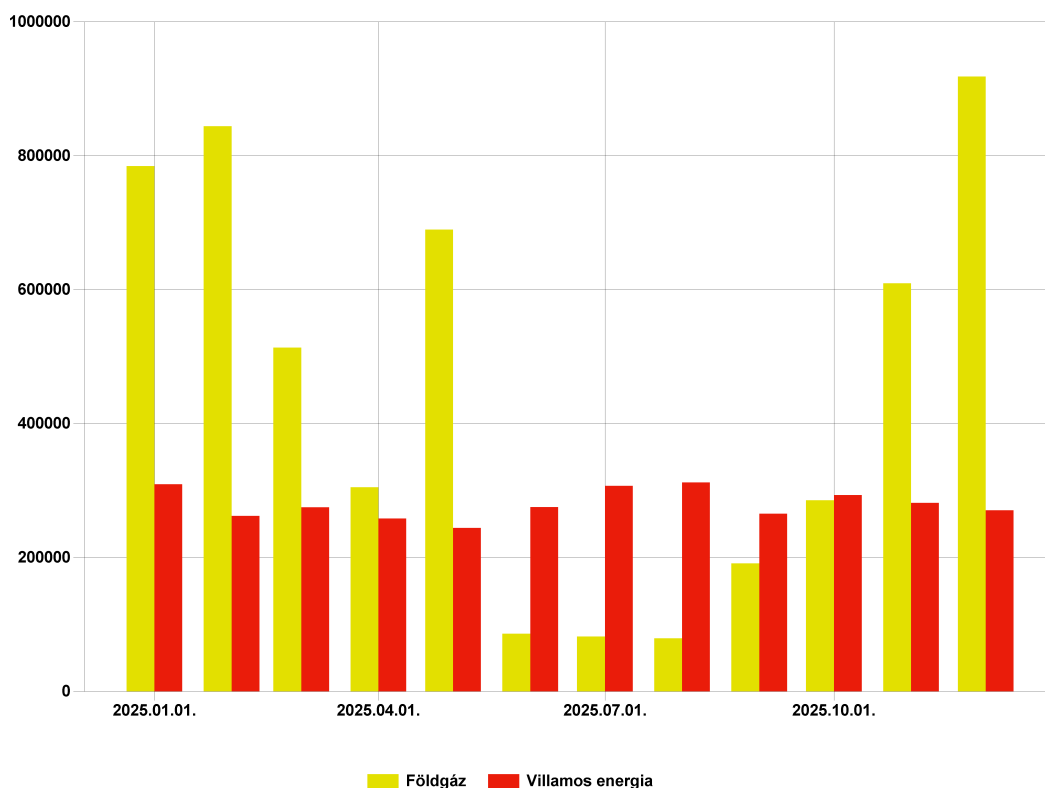


Földgáz: 344,094 t    Villamos energia: 1 222,852 t

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

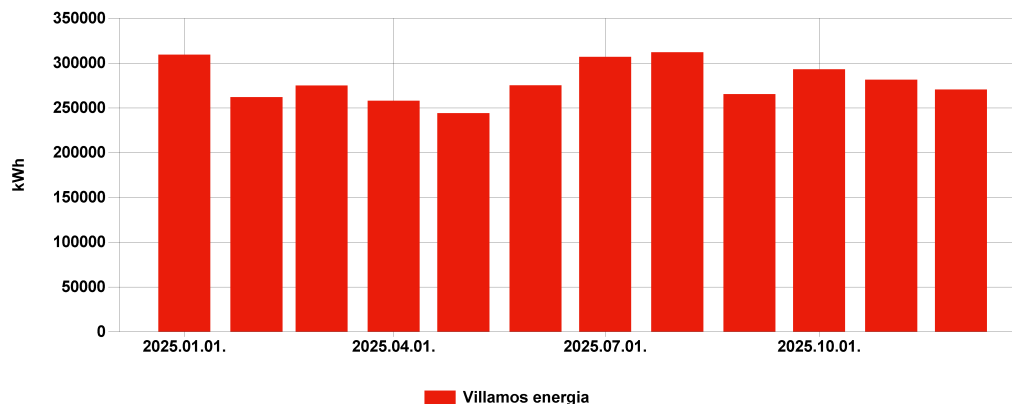
Az alábbi táblázat a szakreferensi szolgálatra kötelezett szervezet fogyasztási helyeit tartalmazza. A táblázat feltünteti a fogyasztási hely hivatalos elnevezését (POD), energiatípusát, illetve az ajánlást az adott POD-hoz.

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

POD	Energiatípus	Ajánlás
39N030000227000R	Földgáz	-
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	Villamos energia	-
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	Villamos energia	-
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	Villamos energia	-
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	Villamos energia	-

## 1.6 Energianemek szerinti bontás

### Villamos energia fogyasztása



### Pénzügyi ellenőrző tábla

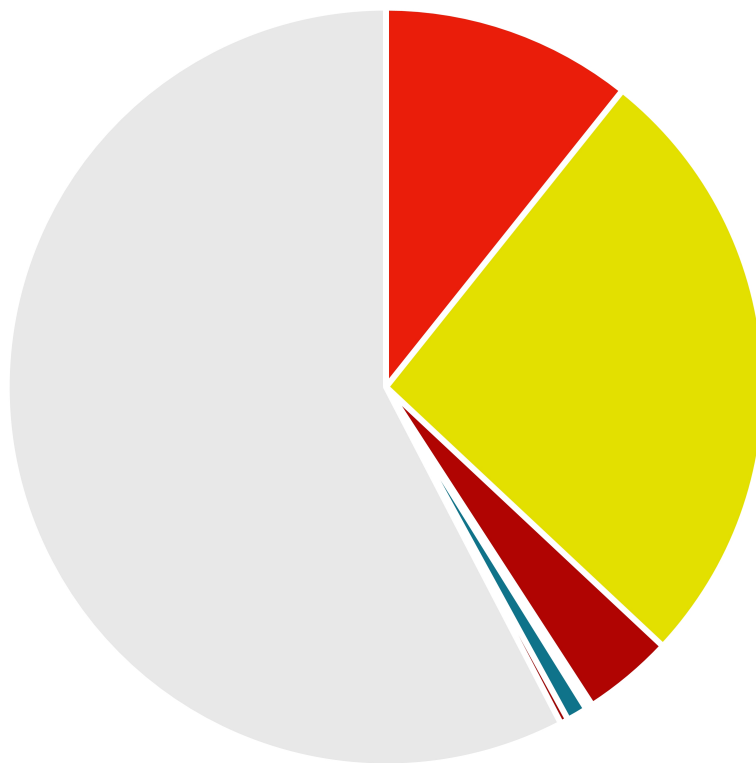
Villamos energia	Fogyasztás (kWh)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2025.01.	309324	309324	112,903	24202984
2025.02.	261967	261967	95,618	22506666
2025.03.	274899	274899	100,338	24879682
2025.04.	258058	258058	94,191	24656213
2025.05.	244048	244048	89,078	22705339
2025.06.	275094	275094	100,409	25267679
2025.07.	307018	307018	112,062	26535600
2025.08.	312121	312121	113,924	28079472
2025.09.	265253	265253	96,817	23506507
2025.10.	293067	293067	106,969	24330608
2025.11.	281539	281539	102,762	148994982
2025.12.	270383	270383	98,69	23700274

### 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)
2025.01.	3031375,2	0	7426869,24	1095006,96	4879,36	0	0	18440	0	24745,92
2025.02.	2567276,6	0	6289827,67	927363,18	320134,4	0	0	18440	0	20957,36
2025.03.	2694010,2	0	6600324,99	973142,46	9533,44	0	0	18440	0	21991,92
2025.04.	2528968,4	0	6195972,58	913525,32	9103,36	0	0	18440	0	20644,64
2025.05.	2391670,4	0	5859592,48	863929,92	15212,8	0	0	18440	0	19523,84
2025.06.	2695921,2	0	6605006,94	973832,76	7393,28	0	0	18440	0	22007,52
2025.07.	3008776,4	0	7371502,18	1086843,72	2960,64	0	0	18440	0	24561,44
2025.08.	3058785,8	0	7494025,21	1104908,34	3523,84	0	0	18440	0	24969,68
2025.09.	2599479,4	0	6368724,53	938995,62	11888,64	0	0	18440	0	21220,24
2025.10.	2872056,6	0	7036538,67	1037457,18	22353,92	0	0	18440	0	23445,36
2025.11.	2759082,2	0	6759751,39	996648,06	9615,36	0	0	18440	0	22523,12
2025.12.	2649753,4	0	6491895,83	957155,82	13488,64	0	0	18440	0	21630,64
<b>Összesen</b>	<b>32857155,8</b>	<b>0</b>	<b>80500031,71</b>	<b>11868809,34</b>	<b>430087,68</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>221280</b>	<b>0</b>	<b>268221,68</b>

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)
2025.01.	250552,44	96045,102	0	0	0	16301374,8	0	0	0	28249289,022
2025.02.	212193,27	81340,753	0	0	0	13805660,9	0	0	0	24243194,134
2025.03.	222668,19	85356,139	0	0	0	14487177,3	0	0	0	25112644,64
2025.04.	209026,98	80127,009	0	0	0	13599656,6	0	0	0	23575464,889
2025.05.	197678,88	75776,904	0	0	0	12861329,6	0	0	0	22303154,824
2025.06.	222826,14	85416,687	0	0	0	14497453,8	0	0	0	25128298,327
2025.07.	248684,58	95329,089	0	0	0	16179848,6	0	0	0	28036946,649
2025.08.	252818,01	96913,57	0	0	0	16448776,7	0	0	0	28503161,15
2025.09.	214854,93	82361,056	0	0	0	13978833,1	0	0	0	24234797,517
2025.10.	237384,27	90997,304	0	0	0	15444630,9	0	0	0	26783304,204
2025.11.	228046,59	87417,86	0	0	0	14837105,3	0	0	0	25718629,879
2025.12.	219010,23	83953,922	0	0	0	14249184,1	0	0	0	24704512,582
<b>Összesen</b>	<b>2715744,51</b>	<b>1041035,396</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>176691031,7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>306593397,815</b>

## Villamos energia számla költségösszetétel

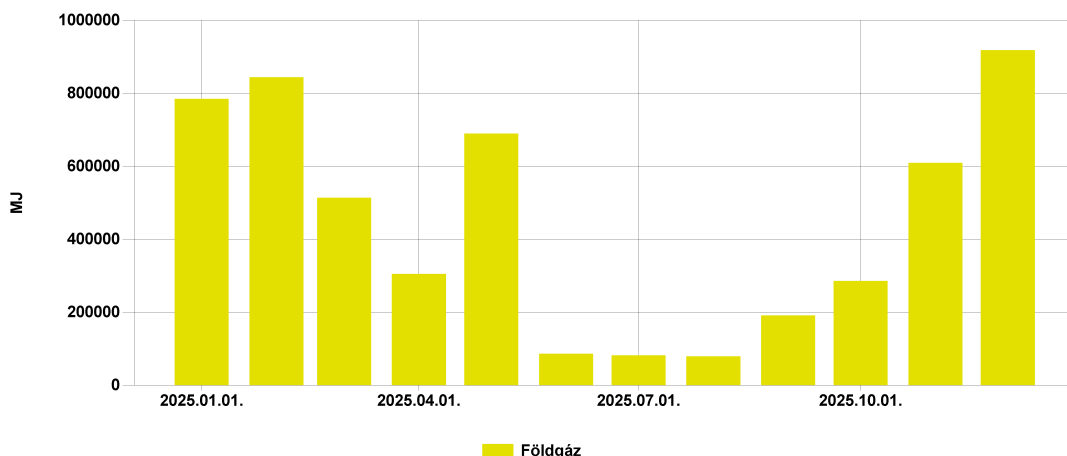


Átviteli-Rendszerir. díj: 32 857 155,8 Ft	Elosztói alapdíj: 221 280 Ft	Nem eng. telj.túllépés: 0 Ft
Rendszerszintű szolg. díj: 0 Ft	Szénipari szerk. díj: 0 Ft	Eng. telj. túllépés: 0 Ft
Elosztói forgalmi díj: 80 500 031,71 Ft	Kedv. áru vill.en. tám.díj: 268 221,68 Ft	Villamosenergia kereskedelmi díj: 176 691 031,7 Ft
Elosztói veszteség díj: 11 868 809,34 Ft	Kapcsolt term.szerk.-átalakítási díj: 2 715 744,51 Ft	KÁT pénzeszköz: 0 Ft
Elosztói meddő energia díja: 430 087,68 Ft	Energia adó: 1 041 035,396 Ft	Kapacitív meddőe. díj: 0 Ft
Menetrend kiegyensúly. díj: 0 Ft	Telj. lekötési díj: 0 Ft	Induktív meddőe. díj: 0 Ft
Elosztói teljesítmény díj: 0 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-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-01	23885	739	710	5971,25	54	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-02	21010	541	738	5252,5	50	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-03	20198	376	1498	5049,5	42	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-04	17886	396	1514	4471,5	42	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-05	16432	419	1643	4108	35	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-06	28324	7091	265	7081	95	0	10
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-07	29637	6878	221	7409,25	86	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-08	29088	7023	251	7272	100	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-09	20010	3625	388	5002,5	57	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-10	18627	418	1486	4656,75	42	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-11	19662	204	1515	4915,5	50	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELE-B	2025-12	20682	152	1598	5170,5	59	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-01	58888	12554	107	14722	165	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-02	50437	50438	143	12609,25	159	0	37828,75
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-03	49895	175	140	12473,75	138	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-04	52268	12993	43	13067	150	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-05	54727	14707	42	13681,75	147	0	1025,25
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-06	63104	16734	56	15776	175	0	958
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-07	75419	19011	40	18854,75	200	0	156,25
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-08	75607	19026	145	18901,75	192	0	124,25
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-09	57376	15189	879	14344	150	0	845
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-10	70536	18940	1350	17634	182	0	1306
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-11	54775	12017	119	13693,75	142	0	0
HU000110F11-U-TERMAL-HOTEL-VELENC	2025-12	67010	17243	8	16752,5	167	0	490,5
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-01	40829	8078	135	10207,25	123	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-02	37290	32991	117	9322,5	127	0	23668,5
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-03	40702	7409	176	10175,5	118	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-04	39213	7533	148	9803,25	115	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-05	42226	8620	132	10556,5	120	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-06	40342	8629	128	10085,5	125	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-07	37517	7128	144	9379,25	115	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-08	37563	7528	162	9390,75	119	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-09	37848	7748	190	9462	112	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-10	39435	8005	207	9858,75	126	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-11	38716	7511	235	9679	121	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-ET	2025-12	35521	7406	265	8880,25	114	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-01	185722	39642	1	46430,5	323	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-02	153230	32154	31	38307,5	320	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-03	164104	34642	48	41026	321	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-04	148691	30530	73	37172,75	313	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-05	130663	26042	129	32665,75	288	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-06	143324	29831	27	35831	298	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-07	164445	35164	17	41111,25	323	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-08	169863	34951	6	42465,75	318	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-09	150019	29867	20	37504,75	321	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-10	164469	31404	17	41117,25	311	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-11	168386	32578	9	42096,5	312	0	0
HU000110F11-U-VELENCE-TERM-VEL-FU	2025-12	147170	28962	273	36792,5	311	0	0

## Földgáz fogyasztás



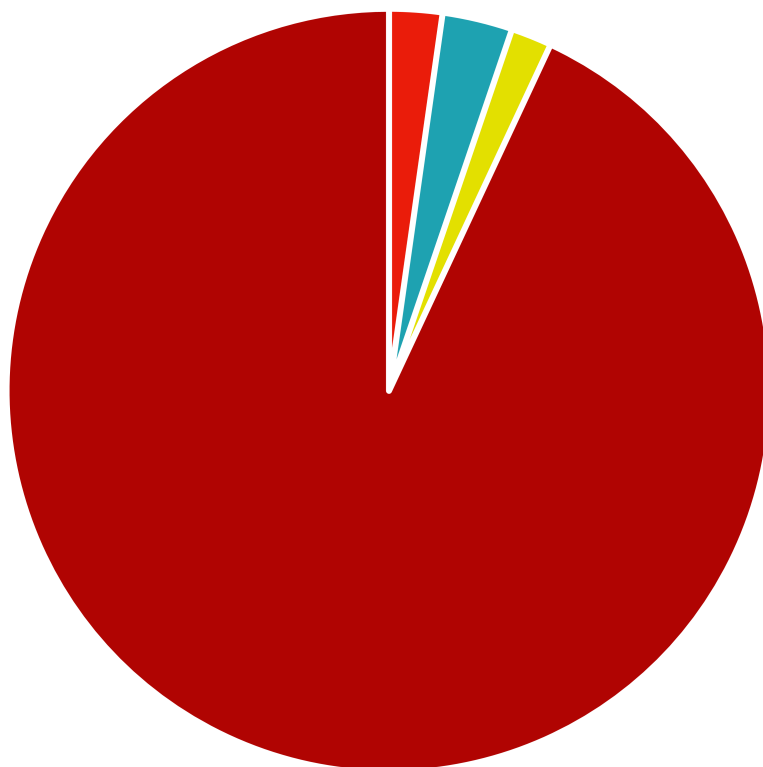
## Pénzügyi ellenőrző tábla

Földgáz	Fogyasztás (MJ)	Ekvivalens energia fogyasztás (kWh)	CO2 (t)	Költség (Ft)
2025.01.	784656	217960,002	40,257	6169092
2025.02.	844002	234445,002	43,302	7066722
2025.03.	513439,2	142622,001	26,342	3777363
2025.04.	304876,8	84688,001	15,642	2077995
2025.05.	689590,8	191553,002	35,38	4694581
2025.06.	85993,2	23887	4,412	601826
2025.07.	81932,4	22759	4,204	529937
2025.08.	79178,4	21994	4,062	499625
2025.09.	191030,4	53064	9,801	1803656
2025.10.	285529,83	79313,842	14,649	2106304
2025.11.	609342,74	169261,874	31,263	3846955
2025.12.	918200,65	255055,738	47,109	2106304

## Földgáz számla részletező

Gáz	MSZKSZ díj (Ft)	Szagosítási díj (Ft)	Forgalmi díj (Ft)	Energiaadó (Ft)	Gázfogyasztás (Ft)	Kapacitás- lekötési alaplíj (Ft)	Fix rendszerh. díjak (Ft)	Összköltség (Ft)
2025.01.	123347,923	0	172624,32	76111,632	5137064,366	0	0	5509148,242
2025.02.	132761,515	0	185680,44	81868,194	5956544,115	0	0	6356854,264
2025.03.	80712,642	0	112956,624	49803,602	3102025,077	0	0	3345497,946
2025.04.	47926,633	0	67072,896	29573,05	1676974,838	0	0	1821547,417
2025.05.	108403,674	0	151709,976	66890,308	3787577,469	0	0	4114581,426
2025.06.	13518,131	0	18918,504	8341,34	488699,356	0	0	529477,331
2025.07.	15673,668	0	18025,128	7947,443	427523,263	0	0	469169,502
2025.08.	7260,659	0	17419,248	7680,305	400642,704	0	0	433002,916
2025.09.	17517,488	0	42026,688	18529,949	924587,136	0	0	1002661,26
2025.10.	29004,12	0	28552,983	34063,709	1324001,822	0	0	1415622,634
2025.11.	61897,036	0	60934,274	72694,589	2826801,905	0	0	3022327,804
2025.12.	93280,004	0	91820,065	109633,158	4258614,615	0	0	4553347,841
Összesen	731303,493	0	967741,146	563137,278	30311056,666	0	0	32573238,582

## Földgáz számla költségösszetétel



MSZKSZ díj: 731 303,493 Ft	Energiaadó: 563 137,278 Ft	Kapacitáslekötési alapdíj: 0 Ft
Szagosítási díj: 0 Ft	Gázfogyasztás: 30 311 056,666 Ft	Fix rendszerh. díjak: 0 Ft
Forgalmi díj: 967 741,146 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. 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.