

## Éves energetikai szakeferens jelentés

**Cégnév: HAMBURGER Hungária Kft.**

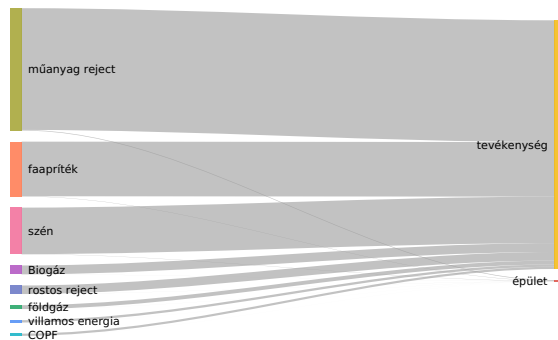
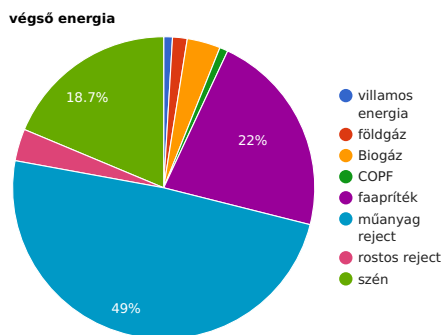
**Időszak: 2025**

### Energiafogyasztási adatok:

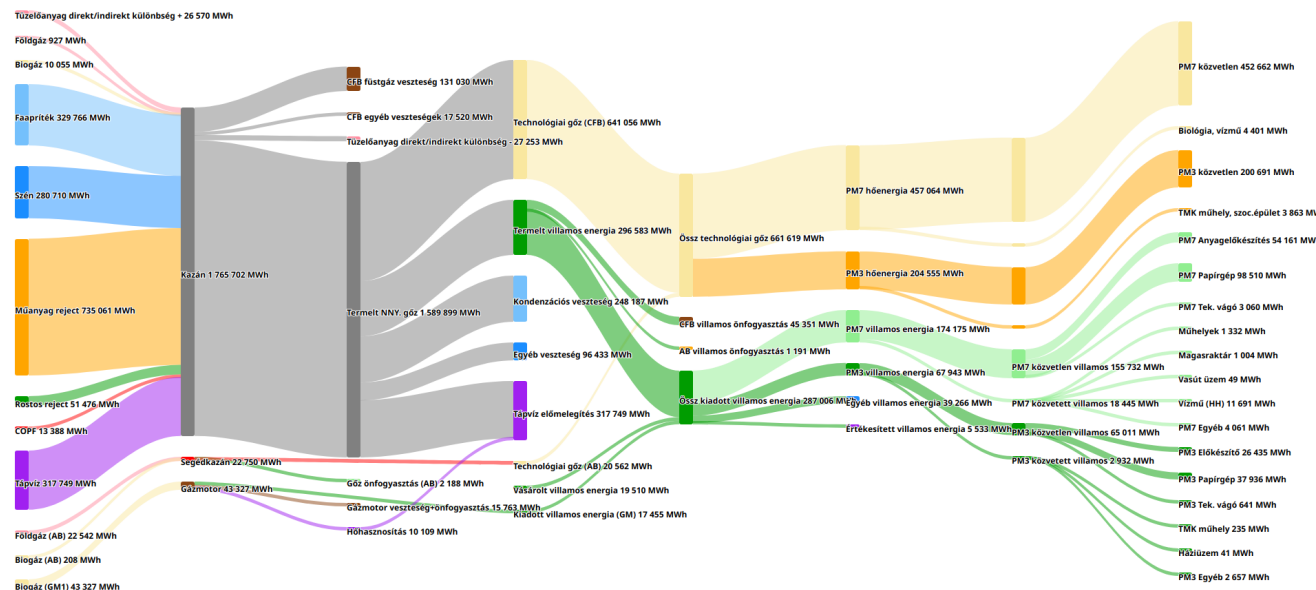
**Cégnév: HAMBURGER Hungária Kft.**

**Időszak: 2025**

energiahordozó	mértékegység	épület	tevékenység	szállítás	összesen	végso energia [MWh]
villamos energia	kWh	70 341	13 997 823	0	14 068 164	14 068.16
földgáz	MWh	117.75	23 432.69	0.00	23 550.45	23 550.45
Biogáz	MWh	268	53 325	0	53 593	53 593.00
COPF	MWh	67	13 321	0	13 388	13 388.00
faapríték	MWh	1 649	328 117	0	329 766	329 766.00
műanyag reject	MWh	3 675	731 386	0	735 061	735 061.00
rostos reject	MWh	257	51 219	0	51 476	51 476.00
szén	MWh	1 404	279 306	0	280 710	280 710.00
						<b>1 501 612.61</b>



Éves aggregált energiaáramok Sankey



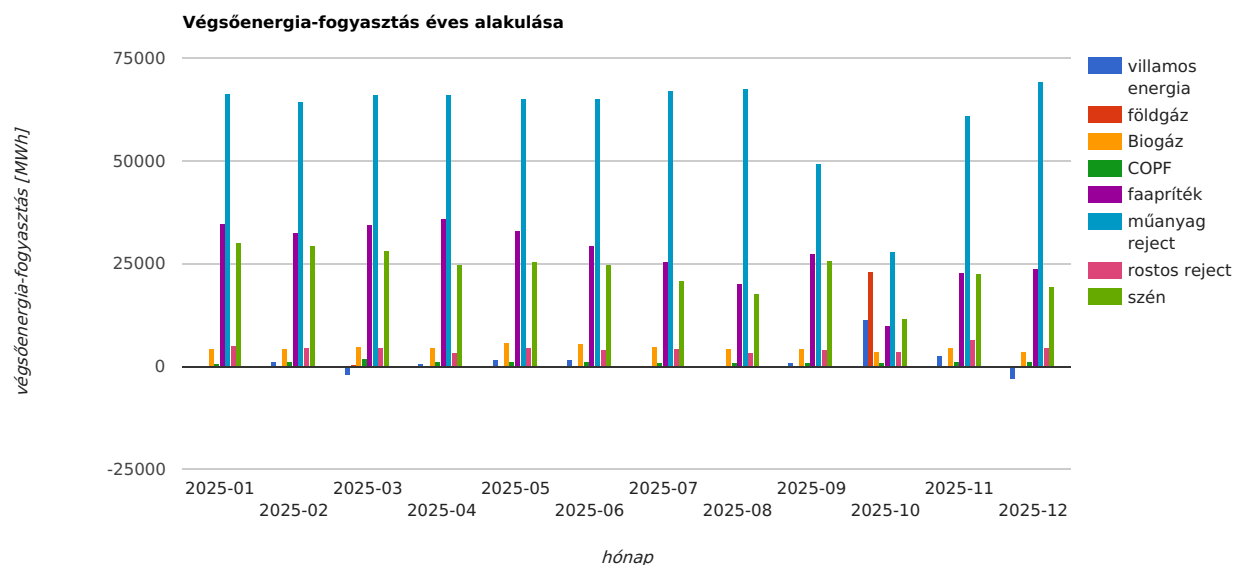
**Végőenergia-fogyasztás éves alakulása [MWh]:**

A "végőenergia-fogyasztás" a végfelhasználók (ipar, közlekedés, háztartások, szolgáltatások és a mezőgazdaság) számára szolgáltatott, az általuk ténylegesen felhasznált energia mennyiségét jelöli.

Cégnev: HAMBURGER Hungária Kft.

Időszak: 2025

energia hordozó	2025-01	2025-02	2025-03	2025-04	2025-05	2025-06	2025-07	2025-08	2025-09	2025-10	2025-11	2025-12	Összesen
vilamos energia	-48,67	1 096,79	-2 238,79	687,21	1 547,83	1 434,45	22,39	-145,59	995,41	11 268,38	2 505,01	-3 056,24	14 068,16
földgáz	17,99	142,93	180,12	6,98	6,69	1,13	1,12	0,08	134,27	23 004,90	20,73	33,52	23 550,45
Biogáz	4 092,00	4 110,00	4 622,00	4 478,00	5 846,00	5 556,00	4 639,00	4 315,00	4 241,00	3 750,00	4 389,00	3 555,00	53 593,00
COPF	768,00	1 286,00	1 624,00	1 180,00	1 172,00	1 198,00	1 021,00	953,00	1 037,00	939,00	1 111,00	1 099,00	13 388,00
faapríték	34 599,00	32 552,00	34 560,00	35 815,00	33 184,00	29 309,00	25 626,00	20 133,00	27 365,00	9 994,00	22 956,00	23 673,00	329 766,00
műanyag reject	66 299,00	64 489,00	66 215,00	66 165,00	64 921,00	64 954,00	67 087,00	67 437,00	49 361,00	27 852,00	61 039,00	69 242,00	735 061,00
rostos reject	5 132,00	4 371,00	4 512,00	3 345,00	4 400,00	4 034,00	4 219,00	3 323,00	3 797,00	3 760,00	6 220,00	4 363,00	51 476,00
szén	30 028,00	29 275,00	28 283,00	24 734,00	25 644,00	24 630,00	21 081,00	17 684,00	25 879,00	11 514,00	22 601,00	19 357,00	280 710,00
<b>Összesen</b>	<b>140 887,31</b>	<b>137 322,72</b>	<b>137 757,33</b>	<b>136 411,20</b>	<b>136 721,51</b>	<b>131 116,57</b>	<b>123 696,51</b>	<b>113 699,49</b>	<b>112 809,67</b>	<b>92 082,28</b>	<b>120 841,74</b>	<b>118 266,28</b>	<b>1 501 612,61</b>



**Általános tudnivalók az AXING-20 éves energetikai szakreferens jelentésről:**

A jelentés a HAMBURGER Hungária Kft. 2025 évi energia felhasználási adatainak összefoglalása, amelyet az Axing Zrt készít ügyfelei számára. A jelentés a rendszeresen elkészített havi jelentések összesítése, és az energetikai, energia hatékonysági adatok, információk, statisztikák vonatkozásában kínál rendszerezett áttekintést.

A jelentés kiadása összhangban van az alábbi jogszabályokban, illetve azokhoz készített kiegészítő adatforrásokban foglalt rendelkezésekkel:

- 2015. évi LVII. törvény az energiahatékonyságról
- 122/2015. (V. 26.) Korm. rendelet az energiahatékonyságról szóló törvény végrehajtásáról
- 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet a nagyvállalatok és az energetikai szakreferens igénybevételére kötelees gazdálkodó szervezetek energiafelhasználásának mértékére, valamint energiamegtakarítására vonatkozó adatszolgáltatás rendjéről
- MEKH\_ENHAT\_VALLALAT abev nyomtatványkitöltő rendszer, kitöltési útmutató
- MEKH Energhatékony GYIK (Gyakran ismételt kérdések)

A jelentés a szakreferens kötelezett gazdálkodó szervezet és az Axing Zrt. között létrejött „MEGBÍZÁSI SZERZŐDÉS energetikai szakreferensi tevékenység ellátására” dokumentum alapján készült és az abban foglalt energia hatékonysággal kapcsolatos feladatainak teljesítésére szolgál.

A jelentés szerzői jogainak tulajdonosa az Axing Zrt, aki kifejezetten tiltja a dokumentum egészének, formátumának, egyes részeinek szerzői engedély nélküli olyan felhasználását, ami a szerző feltüntetésével történik. A jelentés egyedi példányának felhasználói joga a konkrét Axing Zrt-vel szerződött gazdálkodó szervezethez, amely címzettje a jelentésnek.

A jelentés adattartalmát a szakreferens kötelezett gazdálkodó szervezet tulajdonát képező energia fogyasztási és energia költség adatok képezik, amelyek rendszeres elektronikus adatcsere, vagy egyedi adatszolgáltatás útján kerültek az AXING-20 rendszerbe. Az adatok összesítésének szabályait a MEKH energia hatékonysággal kapcsolatos adatszolgáltatások rendjét meghatározó elnöki rendeletei határozzák meg.

A jogszabályokban előírt minimum követelmények teljesítése mellett az Axing Zrt. törekszik arra, hogy a jelentés tartalma elősegítse a gazdálkodó szervezet energia hatékonyságát, az energia felhasználásának csökkentését. A gazdálkodó szervezet energia hatékonyságát jelentősen befolyásolja a munkavállalók, illetve más érintettek szemlélete, hozzáállása. A jelentés kifüggesztése, illetve az érintettek részére történő eljuttatása az érintettek energia felhasználással, energia költségekkel, illetve energia hatékonysággal kapcsolatos ismereteit bővíti, a gazdálkodó szervezeten belüli szemléletformálási intézkedésnek minősül.

A jelentés tartalmát az Axing Zrt. folyamatosan fejleszti, és szívesen veszi a jelentéssel kapcsolatos visszajelzéseket, kéréseket, észrevételeket a [kapcsolat@axing.hu](mailto:kapcsolat@axing.hu) e-mail címen.

---

**Megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedésekkel elért energiamegtakarítás**

A(z) HAMBURGER Hungária Kft. 2025. évben nem hajtott végre energiahatékonyságot növelő intézkedést.

**Cégnév: HAMBURGER Hungária Kft.****Időszak: 2025****Villamosenergia almérők és mért fogyasztások:**

A HAMBURGER Hungária Kft. nyilatkozata alapján mentesül a 1/2020. (I. 16.) MEKH rendeletben előírt almérő telepítési kötelezettség alól.

A fenti rendelet az alábbi telepítési pontokat írja elő:

2021.01.01.-ig

- 100kW-nál magasabb névleges teljesítményű önálló villamos berendezésekre, ha a tárgyévet megelőző 3 évben az üzemideje meghaladja a 2000 üzemóra/évet
- 150kW-nál magasabb névleges elektromos teljesítményű hőtermelő és klímaberendezések, ha a tárgyévet megelőző 3 évben az üzemideje meghaladja a 2000 üzemóra/évet

2023.01.01-ig

- 50kW-nál magasabb névleges teljesítményű önálló villamos berendezésekre, ha a tárgyévet megelőző 3 évben az üzemideje meghaladja az 1000 üzemóra/évet
- 70kW-nál magasabb névleges elektromos teljesítményű hőtermelő és klímaberendezések, ha a tárgyévet megelőző 3 évben az üzemideje meghaladja az 1000 üzemóra/évet
- 100kW-nál magasabb egyidejű teljesítményű, egy betáplálási ponton keresztül megtáplált és technológiai sorba állított berendezések elé figyelmen kívül hagyva azokat a berendezéseket, amelyek a tárgyévet megelőző 3 évben az üzemideje nem haladja meg az 1000 üzemóra/évet

Telepítési terv elkészíthető: <https://almero.axing.hu>

**A kötelezettség teljesítése érdekében kérjük mielőbb vegye fel a kapcsolatot az Axing Zrt-vel a [kapcsolat@axing.hu](mailto:kapcsolat@axing.hu) e-mail címen.**