

## AXING-20 éves energetikai szakeferens jelentés

**Cégnév: Lagardére Sports Hungary Kft.**

**Időszak: 2019**

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

A jelentés a **Lagardére Sports Hungary Kft.** 2019 évi energia felhasználási adatainak összefoglalása, amelyet az Axing Kft 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 köteles gazdálkodó szervezetek energiafelhasználásának mértékére, valamint energiamegtakarítására vonatkozó adatszolgáltatás rendjéről
- MEKH\_ENHAT\_VALLALAT abev nyomtatványkitöltő rendszer, kitöltési útmutató
- MEKH Energiahatékonyság GYIK (Gyakran ismételt kérdések)

A jelentés a szakreferens kötelezett gazdálkodó szervezet és az Axing Kft. 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 Kft, 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 Kft-vel szerződött gazdálkodó szervezettel, amely címezte 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 Kft. 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 Kft. folyamatosan fejleszti, és szívesen veszi a jelentéssel kapcsolatos visszajelzéseket, kéréseket, észrevételeket a [kapcsolat@axing.hu](mailto:kapcsolat@axing.hu) e-mail címen.

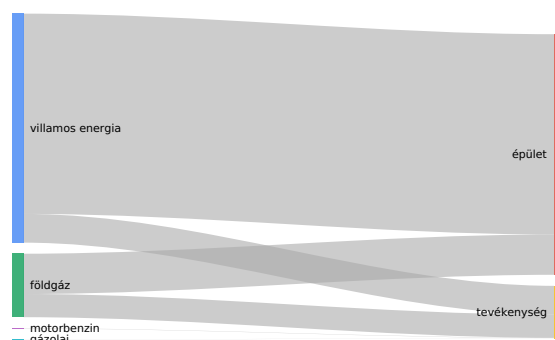
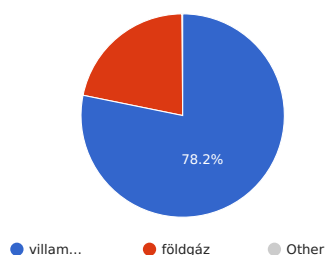
**Energiafogyasztási adatok:**

**Cégnév: Lagardére Sports Hungary Kft.**

**Időszak: 2019**




energiahordozó	mértékegység	épület	tevékenység	szállítás	összesen	primer energia tényező	primer [MWhpe]	CO2 kibocsátás [ton]
villamos energia	kWh	2 560 309	367 431	0	2 927 740	2.50	7 319.35	1 068.63
földgáz	Nm3	122 343	70 354	0	192 697	1.00	2 028.33	411.75
motorbenzin	liter	0	948	0	948	1.00	9.27	2.10
gázolaj	liter	0	363	0	363	1.00	3.55	0.89
							<b>9 360.50</b>	<b>1 483.37</b>

primer energia



**CO2 kibocsátással kapcsolatos információk:**

Az éves energia felhasználásból származó összesített CO2 kibocsátás: **1 483.37** tonna, amely mennyiség ugyanannyi kibocsátásnak felel meg, mint:

személyautóval megtett út	tengerentúli repülőút	azonos mennyiséget elnyelő erdőterület
		
<b>7 416 864 km</b>	<b>989 db</b>	<b>3 532 ha</b>

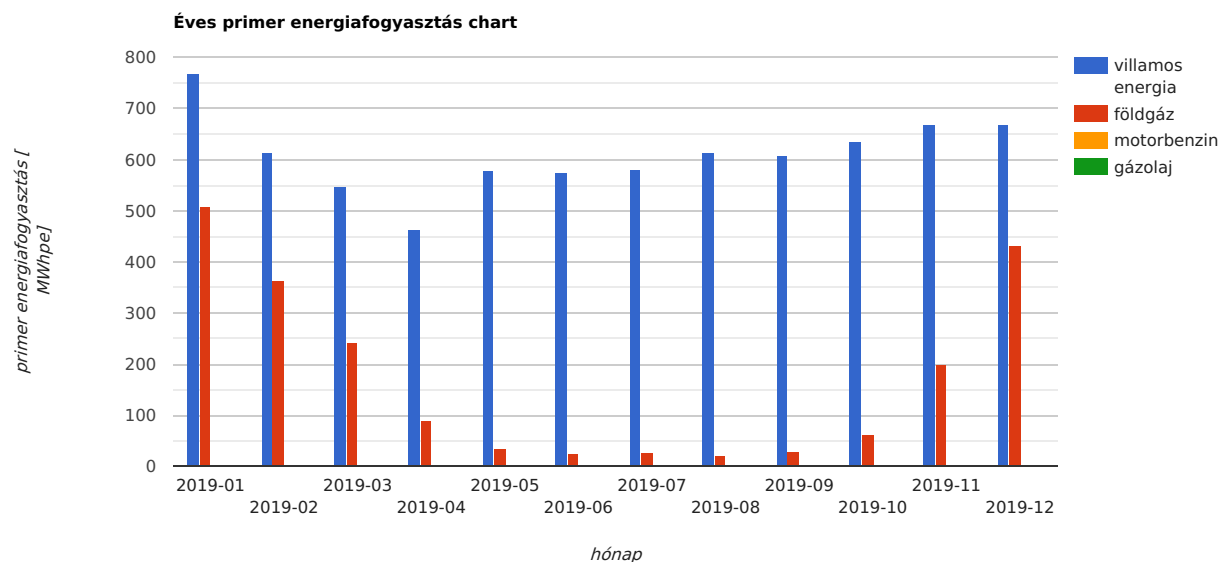
**Primer energiafogyasztás éves alakulása [MWhpe]:**

Primer energiának nevezzük azt a megújuló és nem megújuló forrásból származó energiát, amely nem esett át semminemű átalakításon, vagy feldolgozási eljárás. A hasznos, "szekunder energiahordozóvá" (pl. távhő, villamos energia, stb.) történő átalakítás veszteséggel jár. A veszteség nagysága az átalakítás mértékétől és az alkalmazott technológiától függ. A hasznos energia különböző előfordulási formáit az összehasonlíthatóság érdekében primer energiává kell átszámítani.

Cégnév: Lagardére Sports Hungary Kft.

Időszak: 2019

energia hordozó	2019-01	2019-02	2019-03	2019-04	2019-05	2019-06	2019-07	2019-08	2019-09	2019-10	2019-11	2019-12	Összesen
villamos energia	768,40	615,03	547,75	462,12	576,61	574,15	579,67	614,39	607,96	636,73	669,14	667,40	7 319,35
földgáz	507,47	362,93	241,98	89,07	34,58	23,39	25,16	22,44	27,90	62,14	199,57	431,69	2 028,33
motorbenzin	0,36	0,60	0,74	0,88	1,13	0,57	0,62	1,07	1,06	0,80	0,84	0,59	9,27
gázolaj	0,00	0,20	0,37	0,00	0,19	0,38	0,00	0,00	0,48	0,59	0,78	0,57	3,55
<b>Összesen</b>	<b>1 276,22</b>	<b>978,76</b>	<b>790,83</b>	<b>552,07</b>	<b>612,52</b>	<b>598,50</b>	<b>605,45</b>	<b>637,90</b>	<b>637,40</b>	<b>700,26</b>	<b>870,34</b>	<b>1 100,25</b>	<b>9 360,50</b>



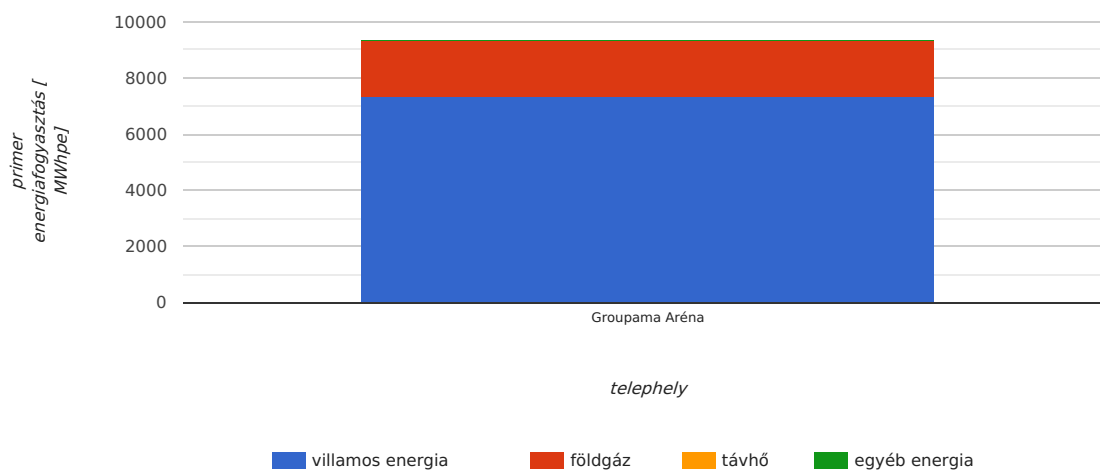
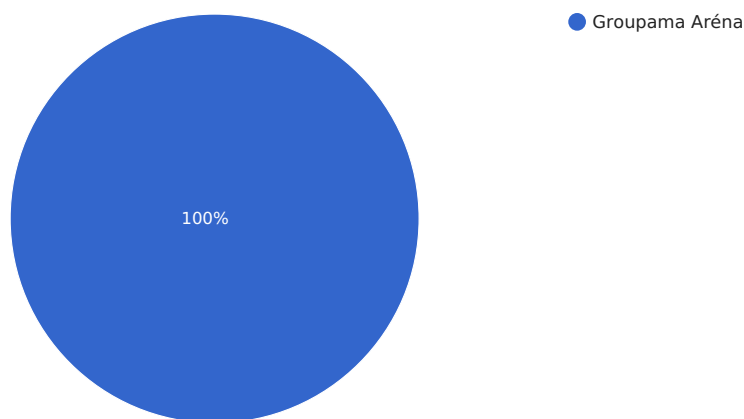
**Energiafelhasználás telephelyenként:**

**Cégnév: Lagardère Sports Hungary Kft.**

**Időszak: 2019**

név	cím	villamos energia [kWh]	földgáz [Nm3]	távhő [MJ]	egyéb energiahordozók [MWhpe]	primer energia [MWhpe]	CO2 kibocsátás [ton]
Groupama Aréna	Budapest Üllői út 129.	2 927 740	192 697	0	13	9 360,50	1 483,37
<b>Összesen</b>		<b>2 927 740</b>	<b>192 697</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>9 360</b>	<b>1 483</b>

**Energiafelhasználás telephelyenként:**



---

**Megvalósult energiahatékonyságot növelő intézkedésekkel elért energiamegtakarítás**

A(z) Lagardére Sports Hungary Kft. 2019. évben nem hajtott végre energiahatékonyságot növelő intézkedést.