

## AXING-20 éves energetikai szakeferens jelentés

**Cégnév: Mellow Mood Hungary Kft.**

**Időszak: 2017**

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

A jelentés a **Mellow Mood Hungary Kft.** 2017 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 kötelees 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 feltűntetése nélkül történik. A jelentés egyedi példányának felhasználói joga a konkrét Axing Kft-vel szerződött gazdálkodó szervezettel, 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 Kft. arra törekszik, hogy a jelentés tartalma elősegítse a gazdálkodó szervezet energia hatékonyságát, az energia felhasználásának csökkentését, illetve az érintettek energia hatékonysággal kapcsolatos szemléletének formálását. A jelentés tartalmát ezért 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.

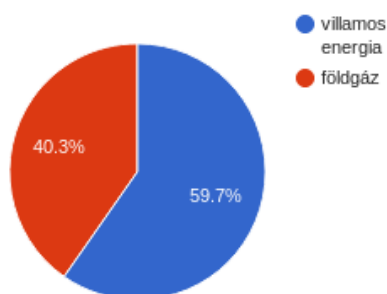
**Energia fogyasztási adatok:**

**Cégnév: Mellow Mood Hungary Kft.**

**Időszak: 2017**




energiahordozó	mértékegység	épület	tevékenység	szállítás	összesen	primer energia tényező	primer [MWhpe]	CO2 kibocsátás [ton]
villamos energia	kWh	553 804	755 426	0	1 309 230	2.50	3 273.08	477.87
földgáz	Nm3	232 397	0	0	232 397	1.00	2 207.77	448.18
							5 480.84	926.05

**primer energia**



**CO2 kibocsátással kapcsolatos információk:**

Összesített CO2 kibocsátás: **926.05** tonna.

személyautóval megtett út	tengerentúli repülőút	azonos mennyiséget elnyelő erdőterület
		
4 630 230 km	617 db	2 205 ha

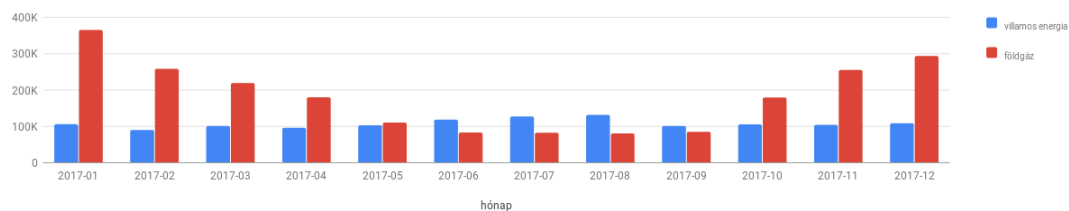
**Energiafogyasztás éves alakulása:**

**Cégnév: Mellow Mood Hungary Kft.**

**Időszak: 2017**

energiahordozó	2017-01	2017-02	2017-03	2017-04	2017-05	2017-06	2017-07	2017-08	2017-09	2017-10	2017-11	2017-12	Összesen
vilamos energia	107 342	91 338	102 450	97 302	104 502	119 884	128 689	132 924	102 616	106 666	105 441	110 078	1 309 230
földgáz	366 638	259 526	220 339	181 089	111 801	84 383	83 684	81 716	86 645	180 545	256 632	294 771	2 207 768
Összesen	473 980	350 864	322 789	278 391	216 303	204 266	212 372	214 640	189 261	287 211	362 073	404 849	3 516 998

Energia fogyasztás éves alakulása [MWhpe]  
energia hordozók szerint



**Energia felhasználás telephelyenként:**

**Cégnév: Mellow Mood Hungary Kft.**

**Időszak: 2017**

név	cím	villamos energia [kWh]	földgáz [Nm3]	távhő [MJ]	egyéb energiahordozók [MWhpe]	primer energia [MWhpe]	CO2 kibocsátás [ton]
MMH_Nyár	Budapest Nyár utca 6.	66 399	37 829	0	0	525,37	97,19
MMH_Csokonai	Budapest Csokonai utca 14.	438 886	55 938	0	0	1 628,63	268,07
MMH_Úri	Budapest Úri utca 39.	190 125	34 043	0	0	798,72	135,05
MMH_István	Budapest István út 14.	163 437	51 397	0	0	896,86	158,77
MMH_Váci	Budapest Váci utca 83.	450 384	53 189	0	0	1 631,25	266,96
Összesen		1 309 230	232 397	0	0	5 481	926

Energia felhasználás telephelyenként:

