

Móricz Zsigmond Színház Nonprofit Kft

4400 Nyíregyháza, Bessenyei tér 13

részére

Jelentés Szakreferenci
Tevékenységről



2023

Éves jelentés

Készítette: Fenyvesi István

Adalex Team Kft

4400 Nyíregyháza, Óz köz 44 - 2024. 06. 27.

2023. éves jelentés

Bevezető

A megbízó az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény 21/B. § és a 122/2015. (V.26.) Korm. rendelet 7/A. § alapján energetikai szakreferens foglalkoztatására kötelezett. A közöttünk érvényben lévő szerződés alapján minden hónapban, az aktuális hónapot követő hónap 20-ig jelentést kell készítenünk a megbízó energiafelhasználásáról, az elvégzett tevékenységekről és a megbízó által elvégzett energetikai fejlesztések hatékonyságának kimutatásáról és figyelemmel kíséréséről.

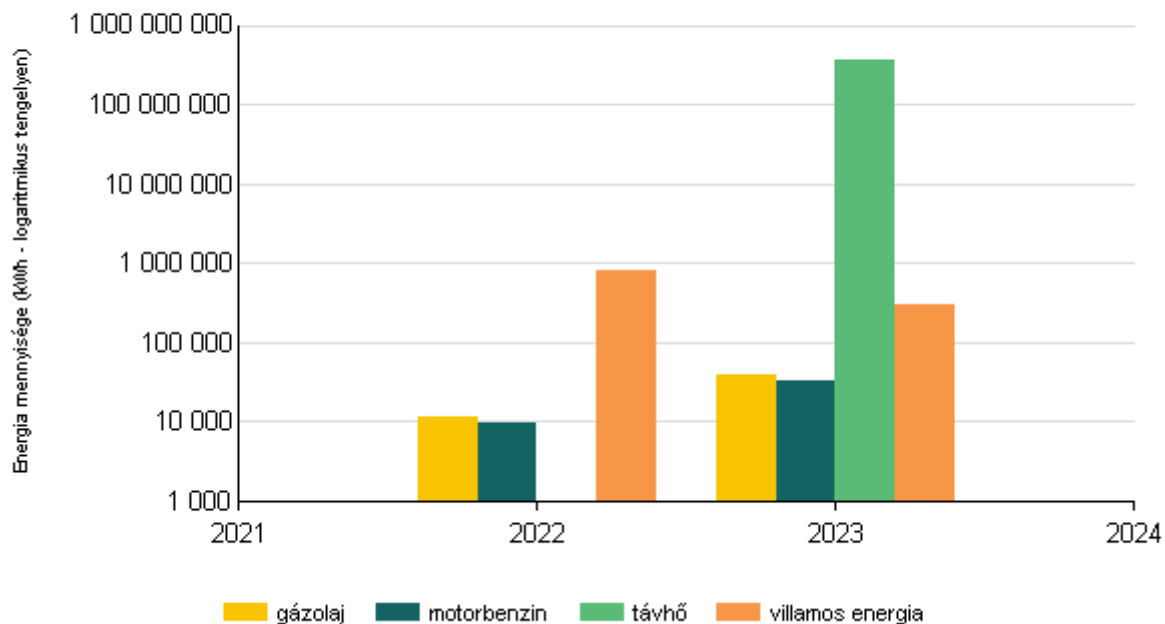
A jelentés a megbízó által biztosított adatok alapján készült, az adatok esetleges pontatlanságáért, vagy megbízhatóságáért felelősséget nem vállalunk.

Az adatelemzéseket a megbízó által biztosított adatokat alapul véve, szintén a megbízó által alkalmazott fajlagos értékek számításával végeztük el. Az elemzés havi bontásban készült, amely során a fajlagos értékek összehasonlításra kerültek a megbízó által meghatározott ETM-ekkel. Továbbá a kiugró értékek összehasonlításra kerültek az előző év hasonló időszakában lévő fajlagos értékekkel. Továbbá elemzésre került a teljes energiafelhasználás, összehasonlítva az előző év hasonló időszakában történt energiafelhasználásával.

A célokat és a tervezett fejlesztéseket a készültségi állapota alapján értékeltük, a megvalósult fejlesztéseket pedig az energiafelhasználás csökkenése és a hatásfok növekedése alapján értékeltük.

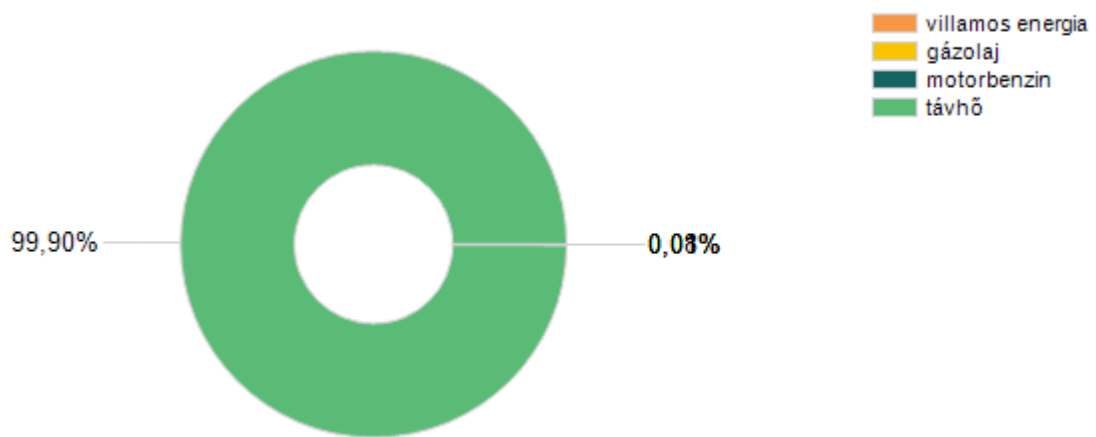
Általános adatok

Az energiafelhasználás a következőképpen alakult az elmúlt időszakban, összehasonlítva az előző évek azonos hónap adatait az aktuális hónap adataival



Év	Energiahordozó megnevezése	Mennyiség (kWh)
2022	gázolaj	11 427 kWh
	motorbenzin	9 798 kWh
	villamos energia	802 316 kWh
	Összes felhasználás:	823 541 kWh
2023	gázolaj	39 832 kWh
	motorbenzin	31 978 kWh
	távhő	376 127 552 kWh
	villamos energia	293 244 kWh
	Összes felhasználás:	376 492 606 kWh
	Teljes energiafelhasználás (aktuális + bázis év):	377 316 147 kWh

Energiafelhasználás megoszlás kWh összesítésben



Energiahordozó megnevezése	Mennyiség (kWh)
gázolaj	39 832 kWh
motorbenzin	31 978 kWh
távhő	376 127 544 kWh
villamos energia	293 244 kWh
Összes energiafelhasználás:	376 492 598 kWh

Összesítő éves adatok

Épület részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)	Nettó energia költség (Ft)
villamos energia	29 774,40	29 774 kWh	10,87	4 521 062,67Ft
távhő	1 354 058,00	376 127 544 kWh	2 582,73	37 670 886,00Ft
Összesen:		376 157 318 kWh	2 593,60	42 191 948,6 Ft

Technológia részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)	Nettó energia költség (Ft)
villamos energia	263 469,59	263 470 kWh	96,22	40 338 507,94Ft
Összesen:		263 470 kWh	96,22	40 338 507,94Ft

Szállítás részterület energiafelhasználása

Energiahordozó megnevezése	Naturális mennyiség	Mennyiség (kWh)	Üvegházhatású gázkibocsátás (CO ₂)(t)	Nettó energia költség (Ft)
motorbenzin	3 268,27	31 978 kWh	7,34	1 589 781,25Ft
gázolaj	4 071,55	39 832 kWh	10,39	1 768 296,75Ft
Összesen:		71 810 kWh	17,74	3 358 078,00Ft