

ENERGETIKAI SZAKREFERENSI ÉVES JELENTÉS

az

Miskolci Fürdők Kft.

vonatkozásában

a 2023-as naptári év energiafogyasztási és energiahatékonysági tevékenységgel
kapcsolatosan

készítette



CleanTech Energy Solutions Energetikai Kft.

TARTALOMJEGYZÉK

1	Bevezetés	3
2	Energiafogyasztási adatok	4
2.1	<i>Teljes energiafelhasználás</i>	4
3	CO₂ kibocsátás	5

1 Bevezetés

A Miskolci Fürdők Kft. (a továbbiakban „Társaság”) 2007-ben alakult az akkor még Miskolci Turisztikai Idegenforgalmi és Szolgáltató Kft. néven, 2019 áprilisában módosult a jelenlegi Társaságra. A Miskolc Megyei Jogú Város Közgyűlése által alapított társaság küldetése a fenntartásában működő létesítmények fejlesztése mellett a létesítményekben nyújtott minőségi szolgáltatások biztosítása a vendégeknek.

A Társaság főbb adatait az alábbi táblázat tartalmazza.

Társaság neve	Miskolci Fürdők Kft.
Székhelye	3519 Miskolc-Tapolca, Pazár István sétány 1.
Adószáma:	14140549-2-05
Cégjegyzékszám:	05 09 014955

1. Táblázat A Társaság főbb adatai

A társaság energetikai szakreferenci kötelezettsége az alábbi villamosenergia, földgáz és származtatott hő fogyasztási adatai alapján egyértelműen megállapítható.

MEGNEVEZÉS	FOGYASZTÁS
Villamos energia	2.363 MWh
Földgáz	246.565 m ³
Származtatott hő	7.380 GJ

2. Táblázat A Társaság energia fogyasztási adatai, 2023

2 Energiafogyasztási adatok

A Társaság a tevékenysége során villamosenergiát, földgázt, származtatott hőt és üzemanyagot használ fel.

2.1 Teljes energiafelhasználás

A Társaság a 2023-as naptári év során 7.163 MWh energiát használt fel.

A Társaság telephelyén jelenleg nincsenek beépítve részterületenkénti felhasználások mennyiségét mérő almérők, így a részterületenkénti felosztás a Társaság tevékenysége szerinti iparági tapasztalati értékek szerint került meghatározásra az alábbiak szerint.

RÉSZTERÜLET	RÉSZARÁNY
Épület	39,8%
Tevékenység	59,8%
Szállítás	0,4%

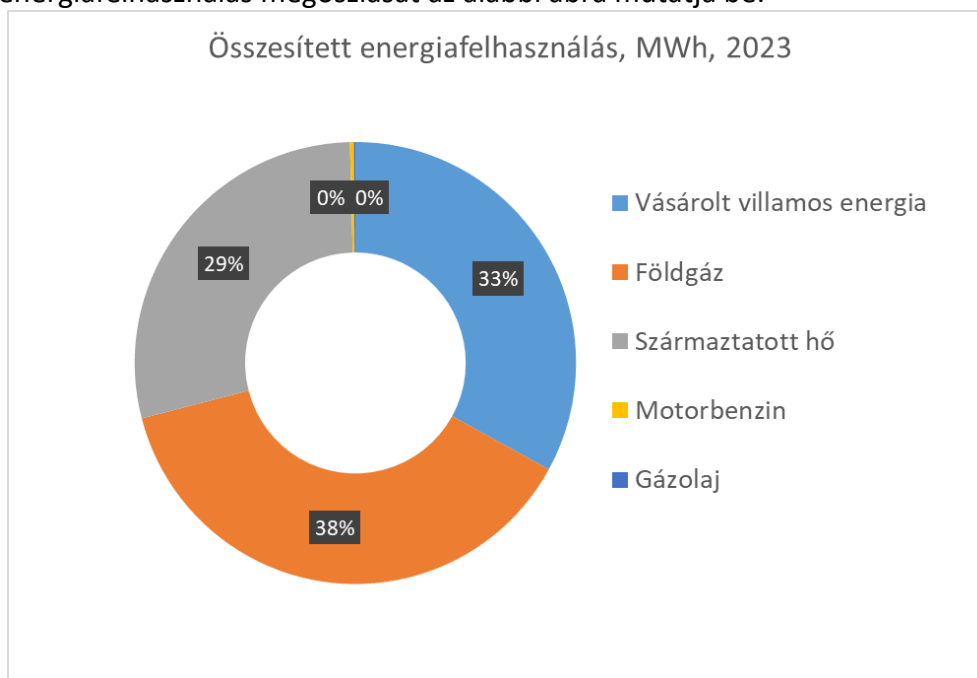
3. Táblázat A Társaság energiafelhasználási arányai részterületenként

Ennek alapján a részterületenkénti 2023-as naptári éves energiafelhasználás az alábbiak szerint alakult:

RÉSZTERÜLET	ENERGIA FOGYASZTÁS RÉSZARÁNYA, MWh
Épület	2.854
Tevékenység	4.281
Szállítás	28

4. Táblázat A társaság részterületenkénti energia felhasználása

A teljes energiafelhasználás megoszlását az alábbi ábra mutatja be:

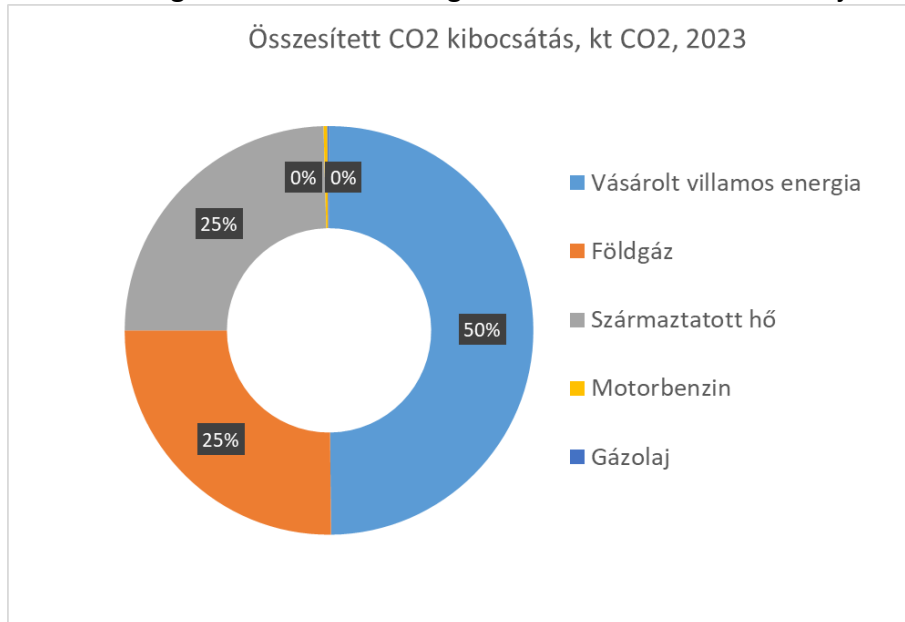


1. Ábra A Társaság összesített energiafelhasználása energiahordozónként

3 CO₂ kibocsátás

A Társaság energia felhasználásával kapcsolatosan kibocsátott CO₂ mennyisége a 2023-as naptári évben 1,731 kt volt.

A CO₂ felhasználás energiahordozónkénti megoszlását az alábbi ábra mutatja be:



2. Ábra A Társaság összesített CO₂ kibocsátása energiahordozónként