

# ENERGETIKAI SZAKREFERENSI ÉVES JELENTÉS

az

## **MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.**

vonatkozásában

a 2023-as naptári év energiafogyasztási és energiahatékonysági tevékenységgel  
kapcsolatosan

készítette



CleanTech Energy Solutions Energetikai Kft.

## TARTALOMJEGYZÉK

<b>1</b>	<b>Bevezetés</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Energiafogyasztási adatok</b> .....	<b>4</b>
2.1	<i>Teljes energiafelhasználás</i> .....	4
<b>3</b>	<b>CO<sub>2</sub> felhasználás</b> .....	<b>5</b>

## 1 Bevezetés

A MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. (a továbbiakban „Társaság”) 1995-ben alakult. A MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft. közüzemi szolgáltatást ellátó gazdasági társaság, a Miskolc Holding Önkormányzati Vagyonkezelő Zrt. vállalatcsoportjának egyik meghatározó tagja. A Társaság Miskolc területén a távfűtéses lakások és intézmények számára biztosít hőenergiát.

A Társaság főbb adatait az alábbi táblázat tartalmazza.

<b>Társaság neve</b>	MIHŐ Miskolci Hőszolgáltató Kft.
<b>Székhelye</b>	3534 Miskolc, Gagarin u 52.
<b>Adószáma:</b>	11385174-2-05
<b>Cégjegyzékszám:</b>	05 09 004544

1. Táblázat A Társaság főbb adatai

A társaság energetikai szakreferensi kötelezettsége az alábbi fogyasztási adatok alapján egyértelműen megállapítható.

<b>MEGNEVEZÉS</b>	<b>FOGYASZTÁS</b>
<b>Villamos energia</b>	7 201 MWh
<b>Földgáz</b>	6 881 312 m <sup>3</sup>
<b>Származtatott hőenergia</b>	1 059 986 GJ

2. Táblázat A Társaság energia fogyasztási adatai, 2023

## 2 Energiafogyasztási adatok

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

### 2.1 Teljes energiafelhasználás

A Társaság a 2023-as naptári év során 391 928 MWh energiát használt fel, ami az előző évhez képest több, mint 8 % csökkenést jelent. A csökkenés betudható a lakossági és közszféra felhasználói igények csökkenésének.

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	1,76%
Tevékenység	98,16%
Szállítás	0,07%

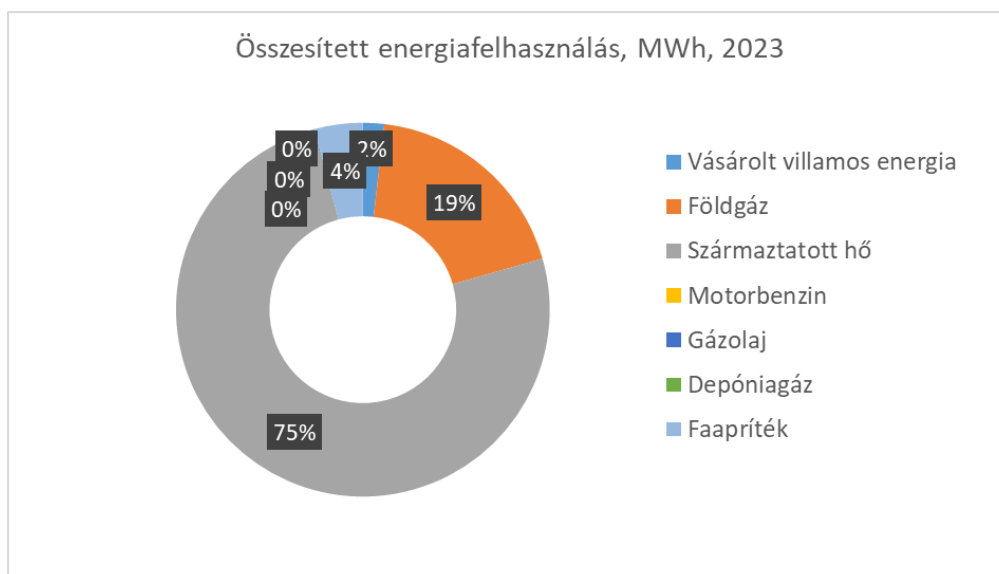
3. Táblázat A Társaság energiafelhasználási arányai részterületenként

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

RÉSZTERÜLET	ENEGIA FOGYASZTÁS RÉSZARÁNYA, MWh
Épület	6 914
Tevékenység	384 732
Szállítás	282

4. Táblázat A társaság részterületenkénti energia felhasználása

A teljes energiafelhasználás megoszlását az alábbi ábra mutatja be:

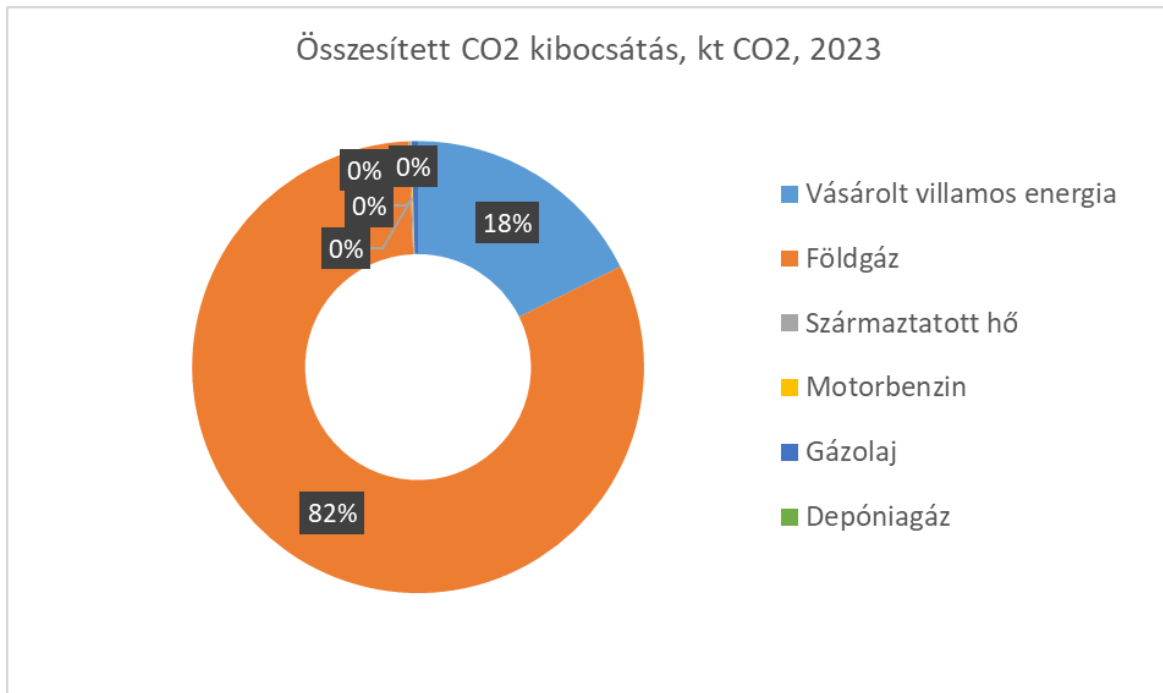


1. Ábra A Társaság összesített energiafelhasználása energiahordozónként

### 3 CO<sub>2</sub> felhasználás

A Társaság energia felhasználásával kapcsolatosan kibocsátott CO<sub>2</sub> mennyisége a 2023-as naptári évben 14,8804 kt volt.

A CO<sub>2</sub> felhasználás energiahordozónkénti megoszlását az alábbi ábra mutatja be:



2. Ábra A Társaság összesített CO<sub>2</sub> kibocsátása energiahordozónként

### 4 Energiahatékonyság

A Társaság területén energiahatékonysági fejlesztések nem valósultak meg a 2023-as évben.