

# ENERGETIKAI SZAKREFERENSI ÉVES JELENTÉS

a

## **Miskolc Holding Zrt.**

vonatkozásában

a 2022-es 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> kibocsátás</b> .....	<b>5</b>

## 1 Bevezetés

A Miskolc Holding Zrt. (a továbbiakban „Társaság”) Miskolc város egyik legnagyobb, legtőkeerősebb vállalatcsoportja, a város gazdasági életének meghatározó szereplője. Széleskörű, a gazdaságfejlesztési területeket is felölelő tevékenysége a város dinamikus fejlődésének záloga. Tagvállalatai biztosítják a mindennapi élethez szükséges szolgáltatásokat, üzemeltetik a távhőszolgáltatást, víz- és csatornaszolgáltatást, a hulladékkezelést, a közösségi közlekedést, valamint a parkolási rendszert. Tevékenységének szerves része a városfejlesztés, a városkép megújítása, a városgondozás és a belvárosi rehabilitáció koordinálása.

A Társaság főbb adatait az alábbi táblázat tartalmazza.

<b>Társaság neve</b>	Miskolc Holding Zrt.
<b>Székhelye</b>	3530 Miskolc, Petőfi utca 1-3.
<b>Adószáma:</b>	13778749-2-05
<b>Cégjegyzékszám:</b>	05-10-000406

1. Táblázat A Társaság főbb adatai

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

<b>MEGNEVEZÉS</b>	<b>FOGYASZTÁS</b>
<b>Villamos energia</b>	219 MWh
<b>Földgáz</b>	294 320 m <sup>3</sup>
<b>Származtatott hő</b>	8 602 GJ

2. Táblázat A Társaság energia fogyasztási adatai, 2022

## 2 Energiafogyasztási adatok

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

### 2.1 Teljes energiafelhasználás

A Társaság a 2022-es naptári év során 6 173 MWh energiát használt fel, melynek jelentős részét a földgáz- és a származtatott hőfelhasználás tette ki.

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. A Társaság esetében az üzemanyag felhasználás, tekintettel a főtevékenység jellegére a tevékenység kategóriában került elszámolásra:

RÉSZTERÜLET	RÉSZARÁNY
Épület	37%
Tevékenység	63%
Szállítás	0 %

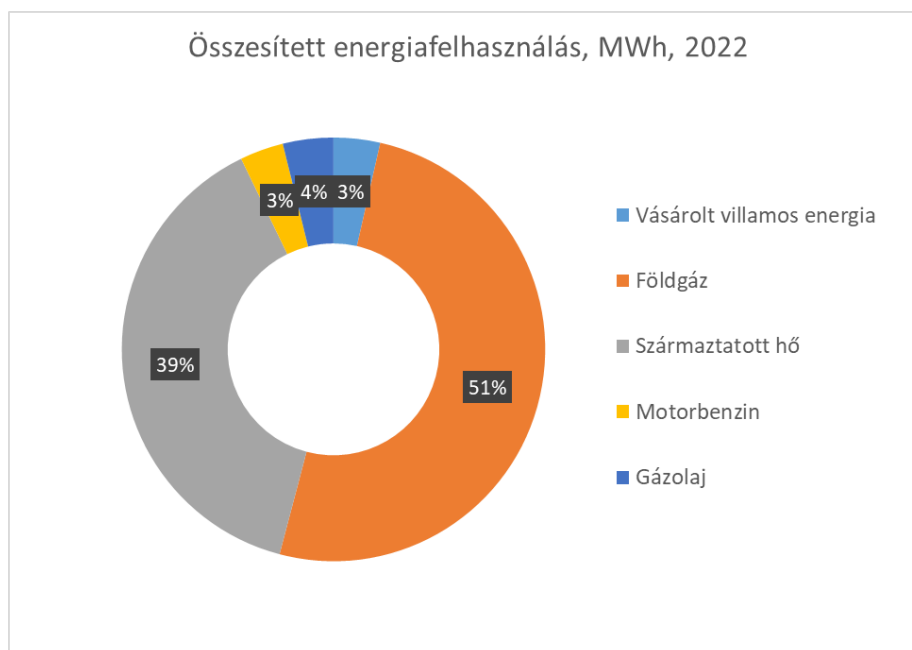
3. Táblázat A Társaság energiafelhasználási arányai részterületenként

Ennek alapján a részterületenkénti 2022-es naptári éves energiafelhasználás az alábbiak szerint alakult:

RÉSZTERÜLET	ENEGIA FOGYASZTÁS RÉSZARÁNYA, MWh
Épület	2 292
Tevékenység	3 881
Szállítás	0

4. Táblázat A társaság részterületenkénti energia felhasználása

A teljes energiafelhasználás megoszlását az alábbi ábra mutatja be:

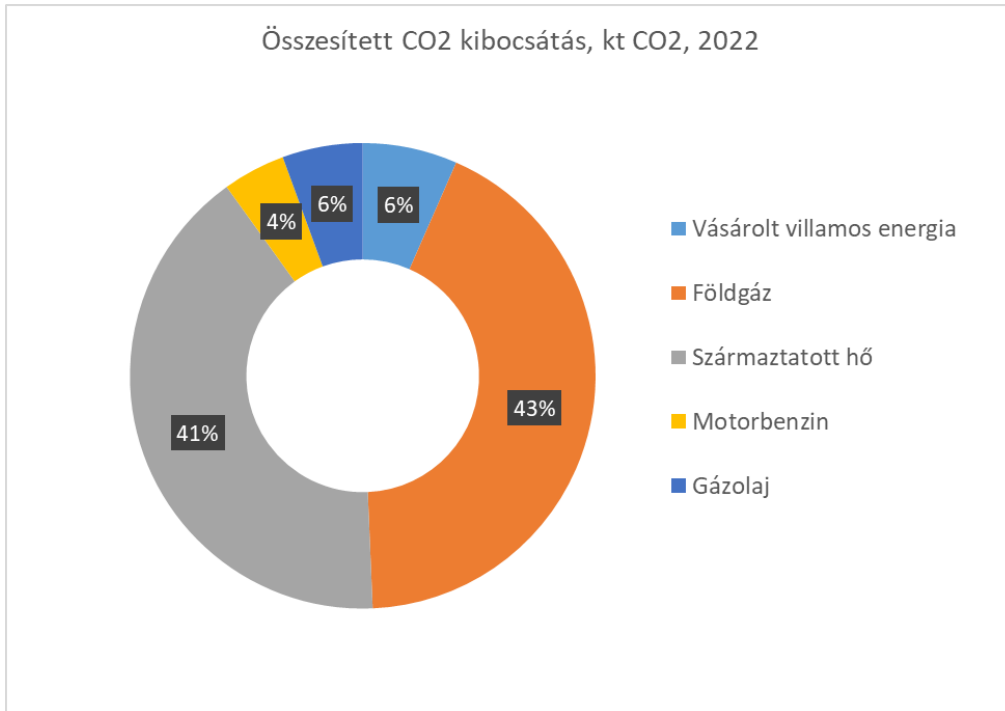


1. Ábra A Társaság összesített energiafelhasználása energiahordozónként

### 3 CO<sub>2</sub> kibocsátás

A Társaság energia felhasználásával kapcsolatosan kibocsátott CO<sub>2</sub> mennyisége a 2022-es naptári évben 1,2161 kt volt.

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



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