

ENERGETIKAI SZAKREFERENSI ÉVES JELENTÉS

a

Miskolc Holding Zrt.

vonatkozásában

a 2021-es 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> | <i>4</i> |
| 3 | CO₂ kibocsátás | 5 |

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.

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

1. Táblázat A Társaság főbb adatai

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

| MEGNEVEZÉS | FOGYASZTÁS |
|-------------------------|------------------------|
| Villamos energia | 263 MWh |
| Földgáz | 577 067 m ³ |
| Származtatott hő | 10 310 GJ |

2. Táblázat A Társaság energia fogyasztási adatai, 2021

2 Energiafogyasztási adatok

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

2.1 Teljes energiafelhasználás

A Társaság a 2021-es naptári év során 83 527 MWh energiát használt fel, melynek jelentős részét a földgázfelhasználás 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 | 4% |
| Tevékenység | 96% |
| Szállítás | 0 % |

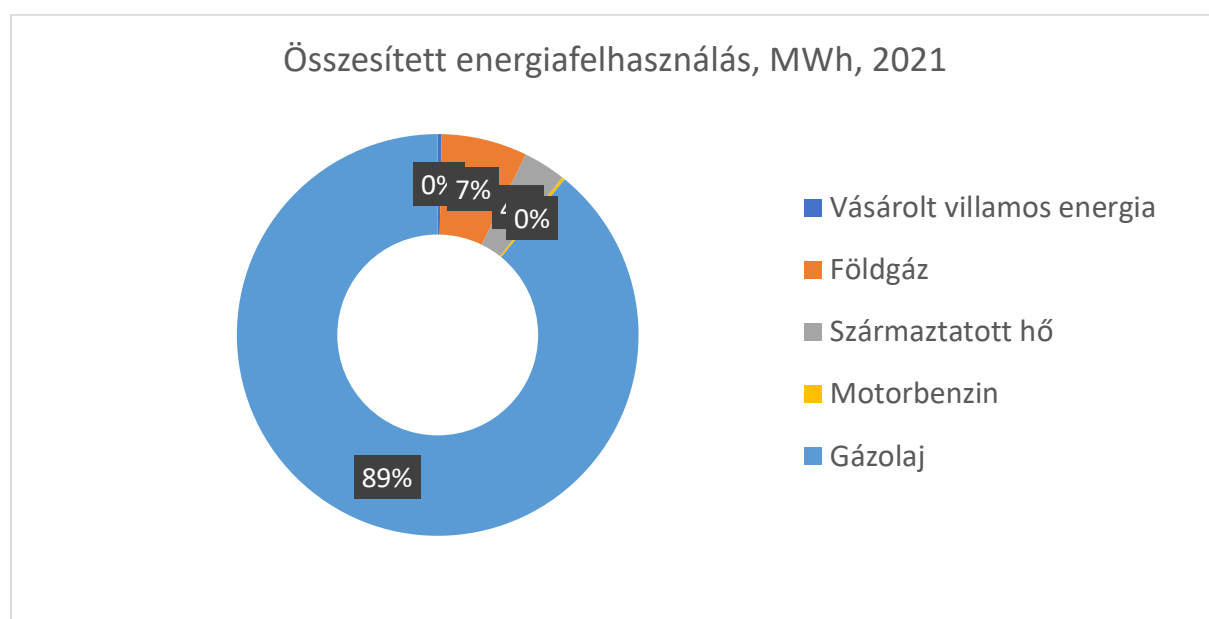
3. Táblázat A Társaság energiafelhasználási arányai részterületenként

Ennek alapján a részterületenkénti 2021-es naptári éves energiafelhasználás az alábbiak szerint alakult:

| RÉSZTERÜLET | ENEGIA FOGYASZTÁS RÉSZARÁNYA, MWh |
|-------------|-----------------------------------|
| Épület | 3 561 |
| Tevékenység | 79 966 |
| Szállítás | 0 |

4. Táblázat A társaság részterületenkénti energia felhasználása

A teljes energiafelhasználás megoszlását az alábbi ábra mutatja be:

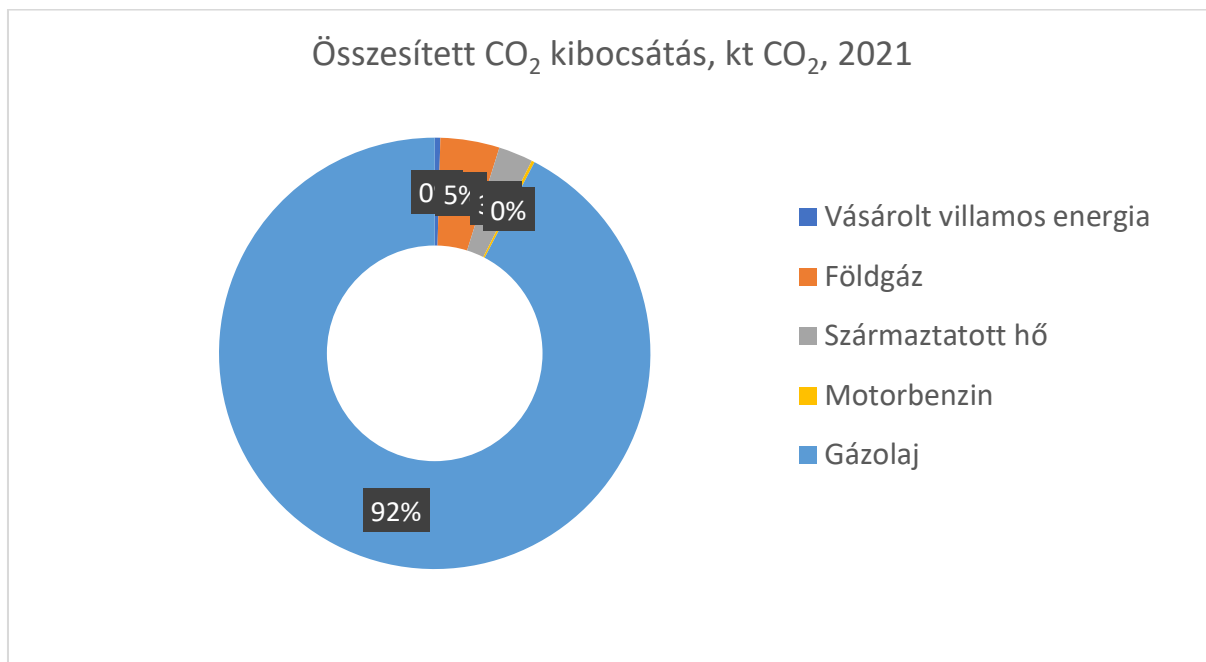


1. Ábra A Társaság összesített energiafelhasználása energiahordozónként

3 CO₂ kibocsátás

A Társaság energia felhasználásával kapcsolatosan kibocsátott CO₂ mennyisége a 2021-es naptári évben 22,985635 kt volt.

A CO₂ kibocsátás energiahordozónkénti megoszlását az alábbi ábra mutatja be:



2. Ábra A Társaság összesített CO₂ kibocsátása energiahordozónként