

ENERGETIKAI SZAKREFERENSI ÉVES JELENTÉS

az

MiReHu Miskolci Regionális Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.

vonatkozásában

a 2022-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>	4
3	CO₂ felhasználás	5

1 Bevezetés

Az MiReHu Miskolci Regionális Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. (a továbbiakban „Társaság”) 2013-ban került megalapításra. A Társaság regionális hulladékgyűjtéssel foglalkozik a borsod megyei régióban.

A Társaság főbb adatait az alábbi táblázat tartalmazza.

Társaság neve	MiReHu Miskolci Regionális Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft.
Székhelye	3527 Miskolc, József Attila utca 65.
Adószáma:	24676658-2-05
Cégjegyzékszám:	05 09 026023

1. Táblázat A Társaság főbb adatai

A társaság energetikai szakreferensi kötelezettsége az alábbi villamos energia fogyasztási adat alapján egyértelműen megállapítható.

MEGNEVEZÉS	FOGYASZTÁS
Villamos energia	927 MWh
Földgáz	32 490 m ³

2. Táblázat A Társaság energia fogyasztási adatai, 2022

2 Energiafogyasztási adatok

A Társaság a tevékenysége során villamos energiát, földgázt és üzemanyagot használ fel.

2.1 Teljes energiafelhasználás

A Társaság a 2022-es naptári év során 5 791 MWh energiát használt fel, melynek jelentős részét a vásárolt gázolajfelhasználás teszi 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	10%
Tevékenység	90%
Szállítás	0%

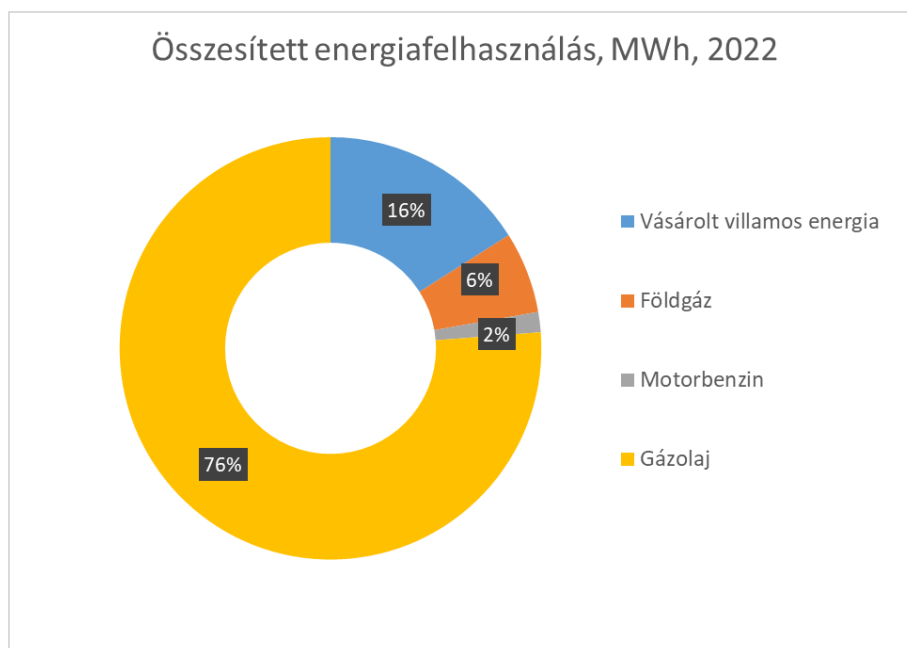
3. Táblázat A Társaság energiafelhasználási arányai részterületenként

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

RÉSZTERÜLET	ENEGIA FOGYASZTÁS RÉSZARÁNYA, MWh
Épület	515
Tevékenység	5 276
Szállítás	0

4. Táblázat A társaság részterületenkénti energia felhasználása

A teljes energiafelhasználás megoszlását az alábbi ábra mutatja be:

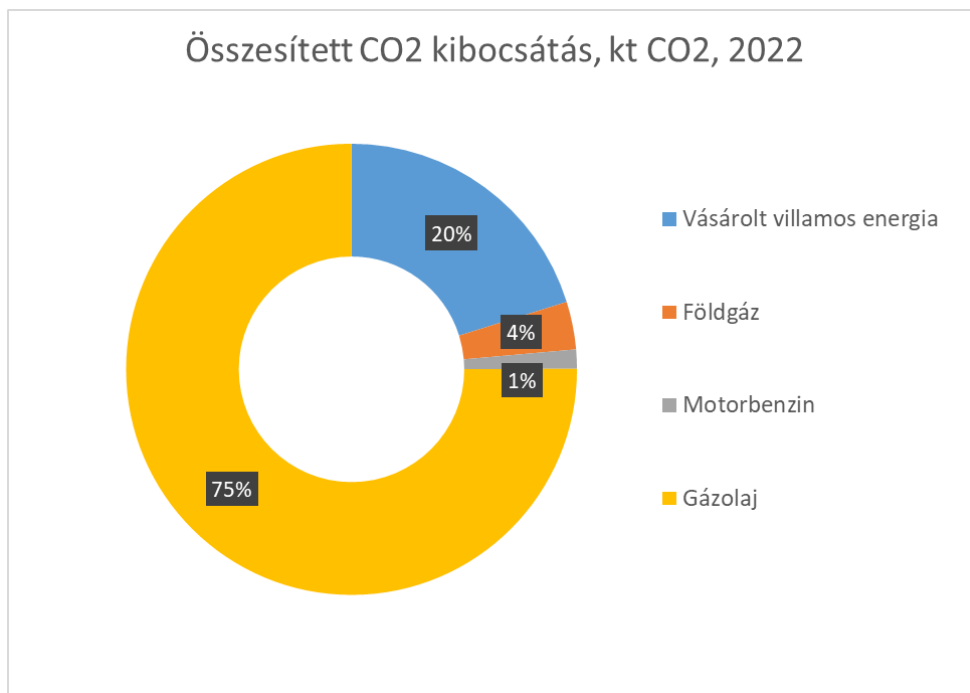


1. Ábra A Társaság összesített energiafelhasználása energiahordozónként

3 CO₂ felhasználás

A Társaság energia felhasználásával kapcsolatosan kibocsátott CO₂ mennyisége a 2022-es naptári évben 1,6775 kt volt.

A CO₂ felhasználás energiahordozónkénti megoszlását az alábbi ábra mutatja be:



2. Ábra A Társaság összesített CO₂ kibocsátása energiahordozónként