

# ENERGETIKAI SZAKREFERENSI ÉVES JELENTÉS

a

## **SH-Fejlesztő Kft.**

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

Az SH-Fejlesztő Kft. (a továbbiakban „Társaság”) főtevékenysége szálloda üzemeltetés, a Siófoki Hotel Yacht a Társaság által üzemeltetett komplexumok közé tartozik, mely szállodai tevékenység mellett kiemelkedő felszereltségű, 200 fő befogadására alkalmas konferencia központnak is helyet ad.

A komplexum több korszerű épületenergetikai berendezéssel is fel van szerelve ezek közé tartozik a szállodaépület tetején lévő napelemes kiserőmű, a wellness részleget kiszolgáló napkollektor, valamint hőszivattyúk. Mindezekon felül egyedi fejlesztésű épületfelügyeleti rendszerrel rendelkeznek, mely elősegíti a villamosenergia megtakarítását.

A Társaság főbb adatait az alábbi táblázat tartalmazza.

<b>Társaság neve</b>	SH-fejlesztő Kft.
<b>Székhelye</b>	8600 Siófok, Vitorlás utca 12-14.
<b>Adószáma</b>	14861011-2-14
<b>Cégjegyzékszám</b>	14-09-314943

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>	569 MWh

2. Táblázat A Társaság energia fogyasztási adatai

## 2 Energiafogyasztási adatok

A Társaság a tevékenysége során villamos energiát és földgázt, továbbá saját előállítású villamos energiát használ fel.

### 2.1 Teljes energiafelhasználás

A Társaság a 2022-es naptári év során 1.550 MWh energiát használt fel, melynek jelentős, közel kétharmad részét a vásárolt földgázfelhasználás 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:

RÉSZTERÜLET	RÉSZARÁNY
Épület	100%
Tevékenység	0%
Szállítás	0%

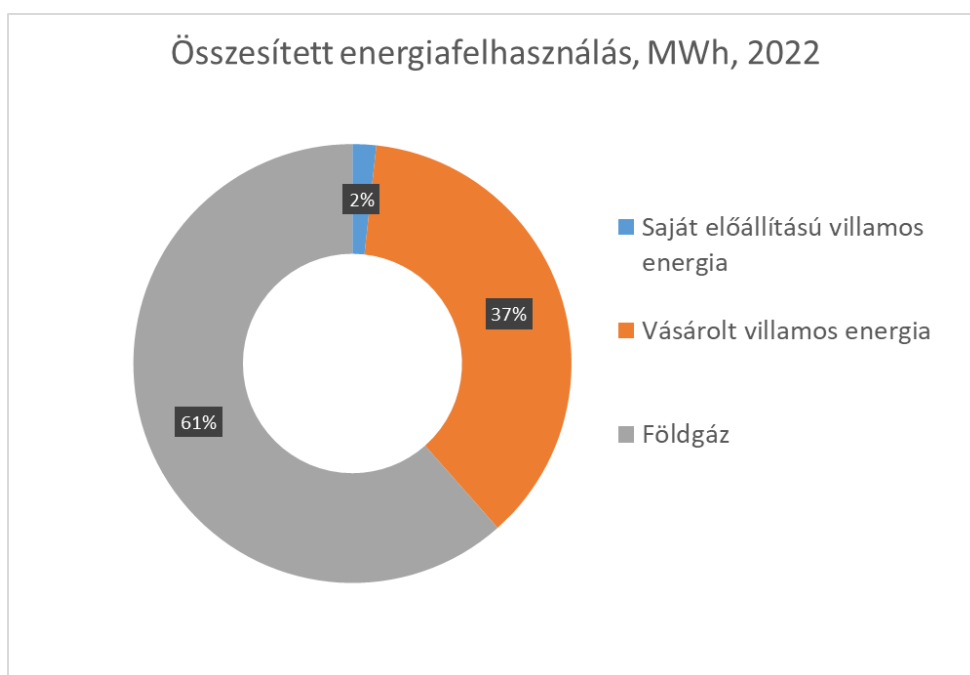
3. Táblázat A Társaság energiafelhasználási arányai részterületenként

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

RÉSZTERÜLET	ENERGIA FOGYASZTÁS RÉSZARÁNYA, MWh
Épület	1.550
Tevékenység	0
Szállítás	0

4. Táblázat A társaság részterületenkénti energia felhasználása

A teljes energiafelhasználás megoszlását az alábbi ábra mutatja be:



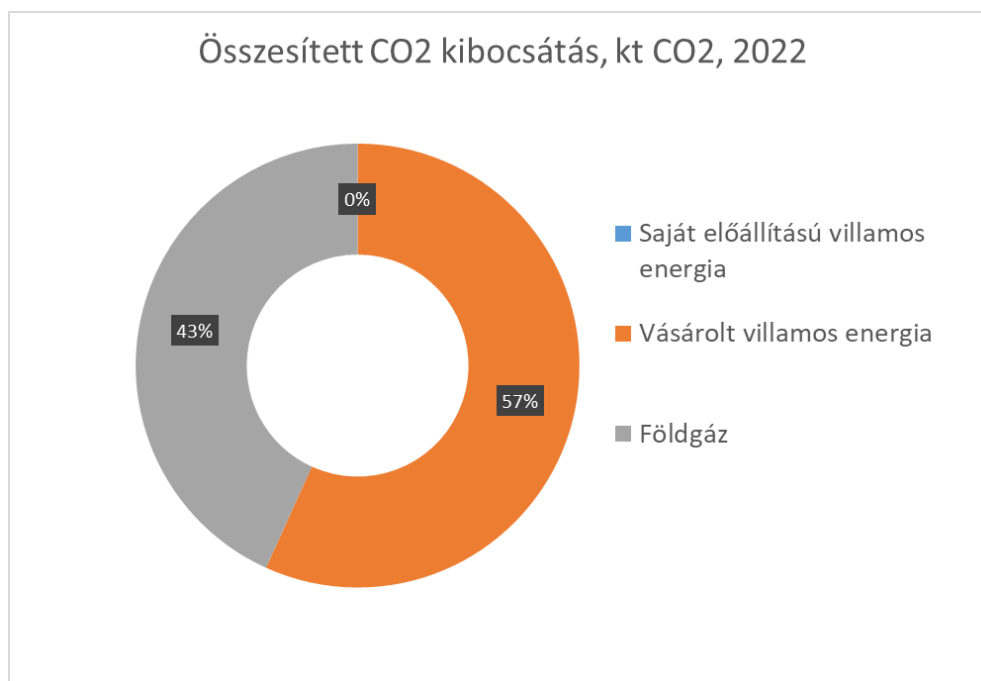
1. Ábra A Társaság összesített energiafelhasználása energiahordozónként

---

### 3 CO<sub>2</sub> kibocsátás

A Társaság energia felhasználásával kapcsolatosan kibocsátott CO<sub>2</sub> mennyisége a 2022-es naptári évben 0,3661 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