

Energetikai Szakreferensi Jelentés
2025. év



MENTO Kft.

Készítette: **Energiahalász Kft. ESZSZ-159/2022**

Jogszabályi háttér

Az energetikai szakreferens igénybevételére az energiahatékonyságról szóló Kormányrendelet 7/A. § (1). pontja szerint az a gazdálkodó szervezet köteles, amelynek a tárgyévet megelőző 3 évben az éves energiafelhasználásának átlaga meghaladja a

- a) 400 000 kWh villamos energiát,
- b) 100 000 m³ földgázt, vagy
- c) 3 400 GJ hőmennyiséget.

Az energetikai szakreferens feladata az

- energiahatékonysági szemléletmód és az
- energiahatékony magatartásminták meghonosításának elősegítése

a szakreferens igénybevételére köteles gazdálkodó szervezet működésében és döntéshozatalában.

Ezen célok eléréséhez az alábbi jogszabályok betartása szükséges: az

- energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. Törvény
- az energiahatékonyságról szóló törvény végrehajtásáról szóló 122/2015. (V.26.) Korm. Rendelet
- 1/2017. (II. 16.) rendelet energetikai energetikai auditáló adatszolgáltatásáról, valamint a közreműködő szervezetek éves jelentéstételi kötelezettségéről
- a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet a nagyvállalatok és az energetikai szakreferens igénybevételére köteles gazdálkodó szervezetek energiafelhasználásának mértékére, valamint energiamegtakarítására vonatkozó adatszolgáltatás rendjéről
- az 1/2020. (I. 16.) MEKH rendelet az energetikai szakreferens igénybevételére köteles gazdálkodó szervezetek által telepítendő almérők telepítési pontjainak, valamint az almérők alkalmazásával történő mérés minimális követelményeinek meghatározásáról.

A törvényi kötelezettségnek megfelelően a társaság rendelkezik az energia felhasználásáról szóló Éves jelentésekkel.

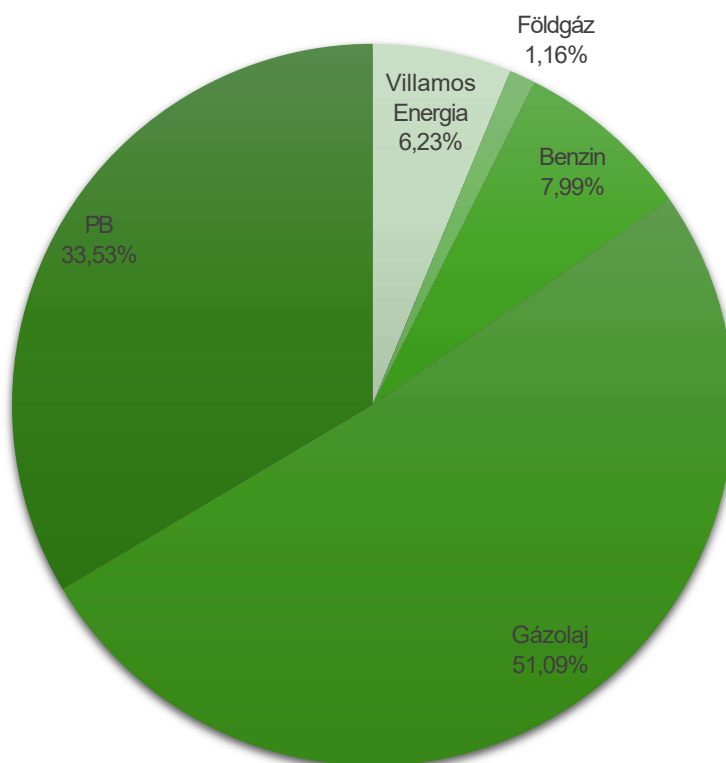
Az energetikai szakreferensi jelentés összeállításához a társaság a versenypiaci és közüzemi energiaszolgáltató havi- és rész, valamint az egyéb energianemekhez tartozó számláit rendelkezésünkre bocsátotta.

Vállalatra vonatkozó általános információk

Vállalkozás neve	MENTO Kft.
Vállalkozás székhelye	3526 Miskolc, Mechatronikai park 14.
Vállalkozás fő tevékenysége	4299 - M.n.s. egyéb építmény építése
Telephelyek száma	4
Energiahordozók	villamos energia, földgáz, PB gáz, benzin, gázolaj

Éves energiafelhasználási adatok

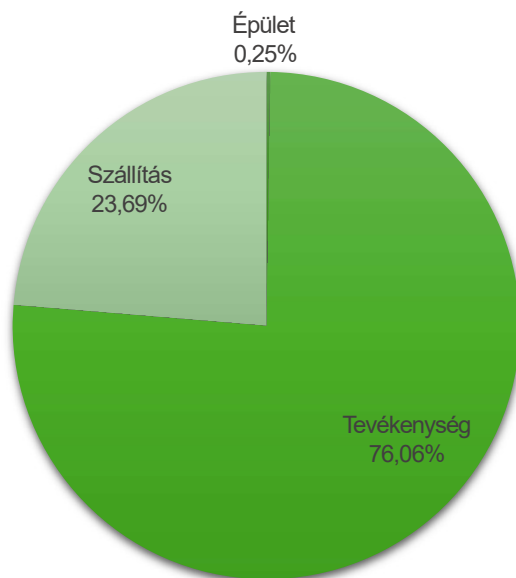
Éves energiafelhasználás energianemek közötti megoszlása [kWh]



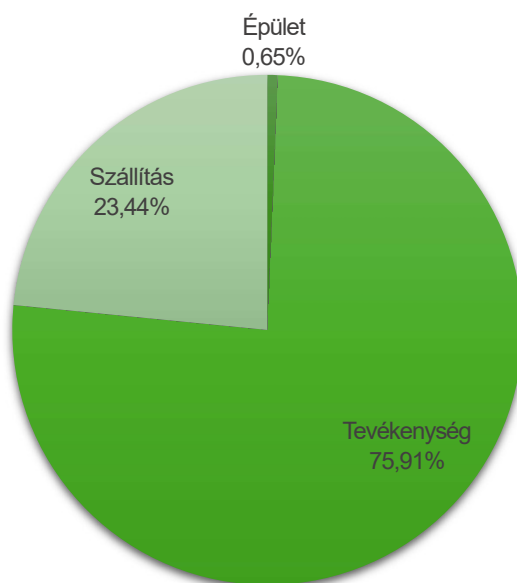
Éves energiafelhasználás részterületenkénti megoszlása

A 2017. (II.16.) MEKH rendelet szerint szükséges az egyes energianemek felosztása épület, tevékenység és szállítás részterületek alapján, %-os megoszlásban.

Energiafelhasználás megoszlása %

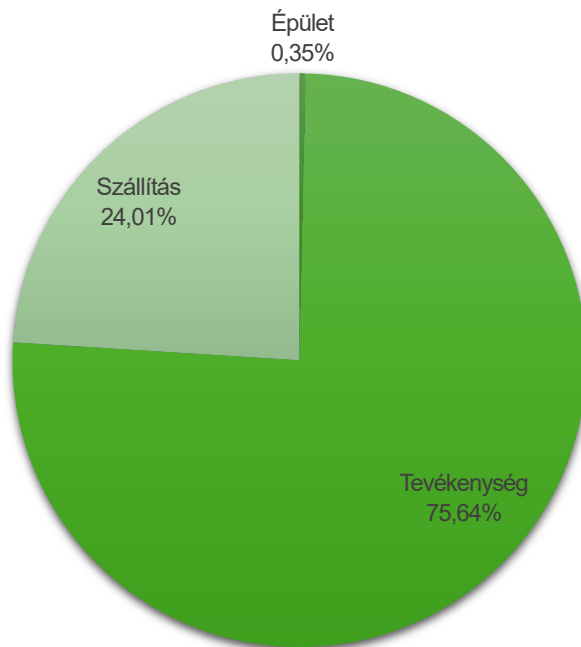


Energiaköltség megoszlása %

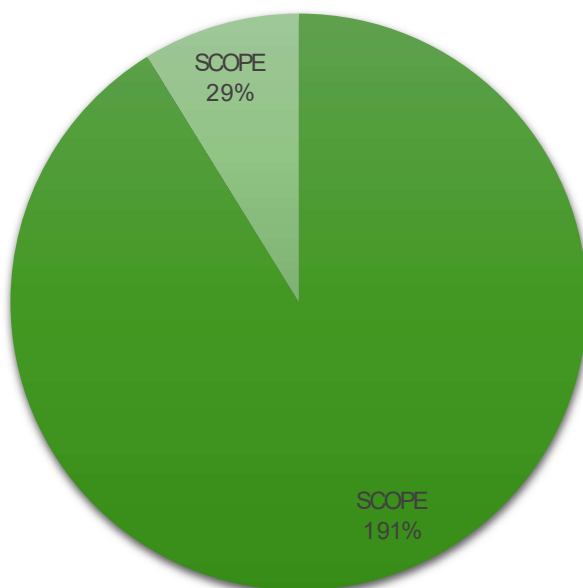


Éves üvegházhatású gázkibocsátás [tonna CO₂]

A diagram a felhasznált energiák okozta CO₂ kibocsátás mértékét mutatja %-os megoszlásban.



A Scope 1 kategóriába a vállalat közvetlen kibocsátása tartozik, a Scope 2-be a vásárolt energiából adódó kibocsátások, pl. villamos energia és távhő.



Végrehajtott energiahatékonyságot növelő beruházások

Beruházás megnevezése	Beruházás dátuma
Nem történt beruházás	-

Szemléletformálási tevékenység

Szemléltformáló tevékenység rövid leírása	Aktívan elért fő	Passzívan elért fő	Alkalom/év
"Hogyan legyünk energiatudatosak" energiahatékonysági előadás	73	0	6