

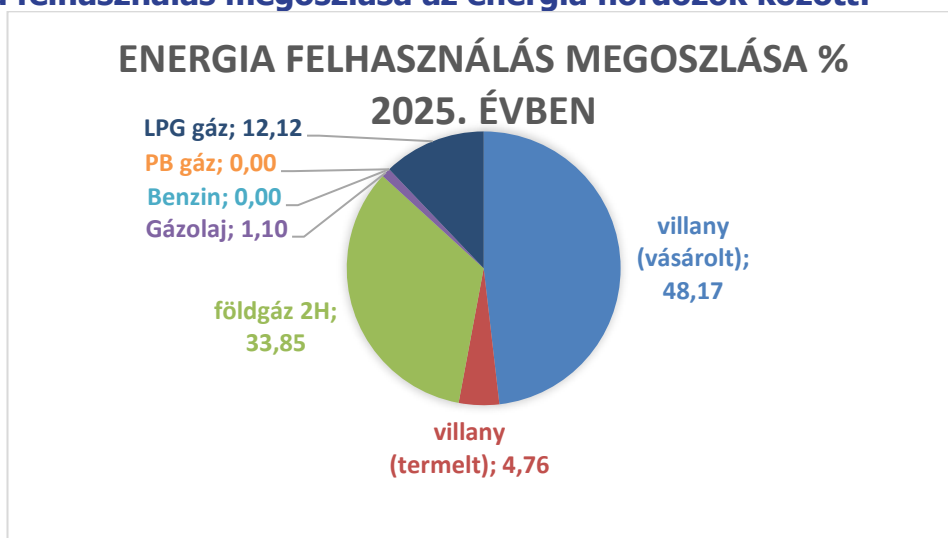
ÉVES ENERGETIKAI SZAKREFERENSI RÍPORT 2025

1. Energia felhasználási adatok:

A Társaság a tevékenységéhez villamosenergiát, földgázt, LPG gázt, PB gázt, gázolajat használ fel.

Villamosenergia	Földgáz energia	Üzemanyag felhasználás (LPG)	EGYÉB
26,5 TJ	15,4 TJ	6,2 TJ	0,6 TJ

Energia felhasználás megoszlása az energia hordozók között:



Széndioxid kibocsátás:

Széndioxid kibocsátás 2025. évben összesen 3.800 tonna körül volt.

Széndioxid megtakarítás:

Széndioxid kibocsátás előző évhez képest csak 22 %-al (600 t) növekedett a jóval (36%-al) nagyobb termelési volumen növekedés ellenére. Fajlagos kibocsátás 10,4%-al csökkent.

Megújuló energiák:

Napelemes visszWatt védelmes rendszerű kiserőmű 450 kW-tal történő bővítése megtörtént. A termelt vill.en. mennyisége 69 %-al növekedett.

Energiahatékonyság javítása

Csarnokok világításának korszerűsítése folytatódott LED fényforrásokkal. Sűrített levegős rendszerek szivárgásának csökkentésére több mérés, ellenőrzés, javítást történt. A megvásárolt épületben hőszivattyús fűtési rendszerrel lett lecserélve a földgázos fűtés.

Szemléletformálás

A CHEMARK Zrt. nagy figyelmet fordít az energiahatékonyságot elősegítő szemléletmód kialakítására, ezért a munkába állásakor és az éves oktatásokon napirendként szerepel.

Az energiafelhasználás mennyiségi adatainak és energiahatékonysági intézkedéseinek jelentését a törvényi előírásoknak megfelelően az Energetikai Szakreferens felügyelete, közreműködése mellett a MEKH adatszolgáltatási előírásának megfelelően teljesítette.