

CÉGADATOK

Ipoly Cipőgyár Termelő és Szolgáltató Kft.

Székhely címe: 2660 Balassagyarmat, Madách út 2.

Telephelyek száma: 15

FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

VILLAMOS ENERGIA

<1 GWh

FÖLDGÁZ

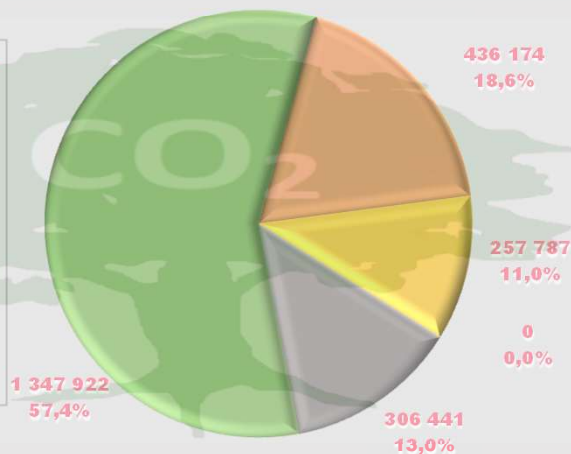
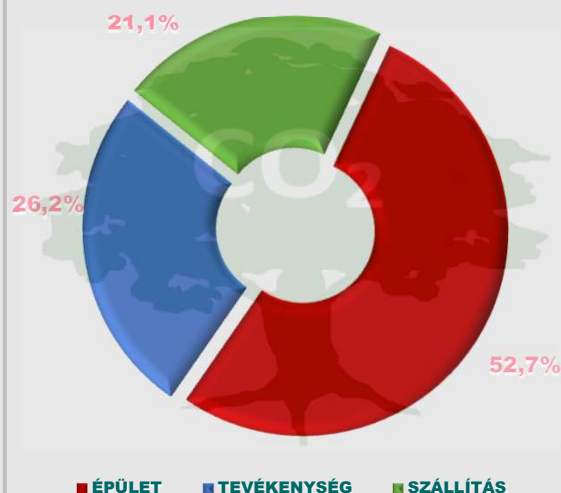
500-1 000 000 m³ között

TÁVHŐ

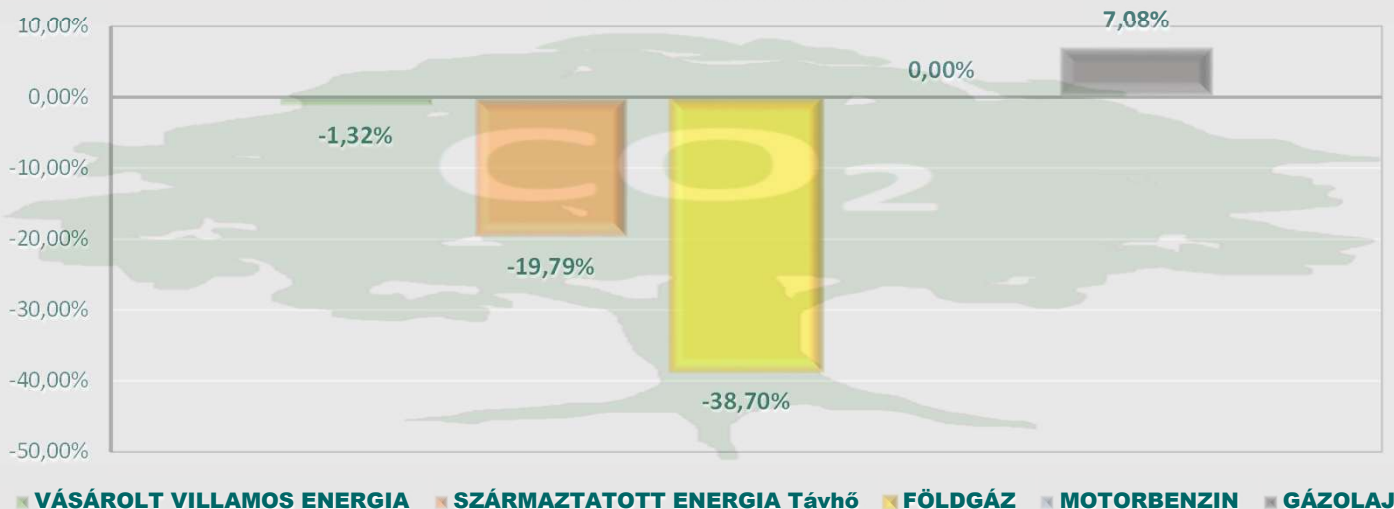
10-10 000 GJ között

ENERGIAMÉRLEG IPOLY CIPŐGYÁR összesen
2024. [kWhpr/év]

- VÁSÁROLT VILLAMOS ENERGIA
- SZÁRMAZTATOTT ENERGIA Távhő
- FÖLDGÁZ
- MOTORBENZIN
- GÁZOLAJ

ÖSSZES ENERGIAHORDOZÓ
2024. évesVÁSÁROLT ENERGIAHORDOZÓ MENNYISÉGÉNEK VÁLTOZÁSA
2024 / 2023

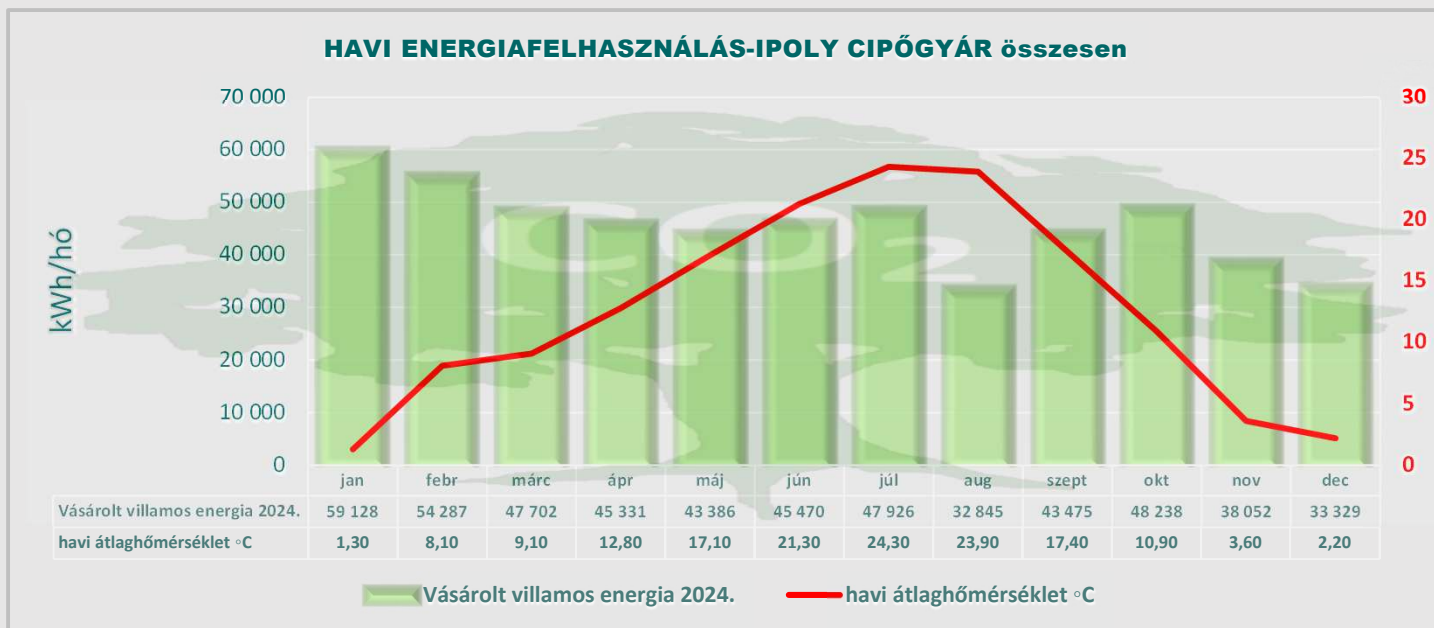
IPOLY CIPŐGYÁR összesen



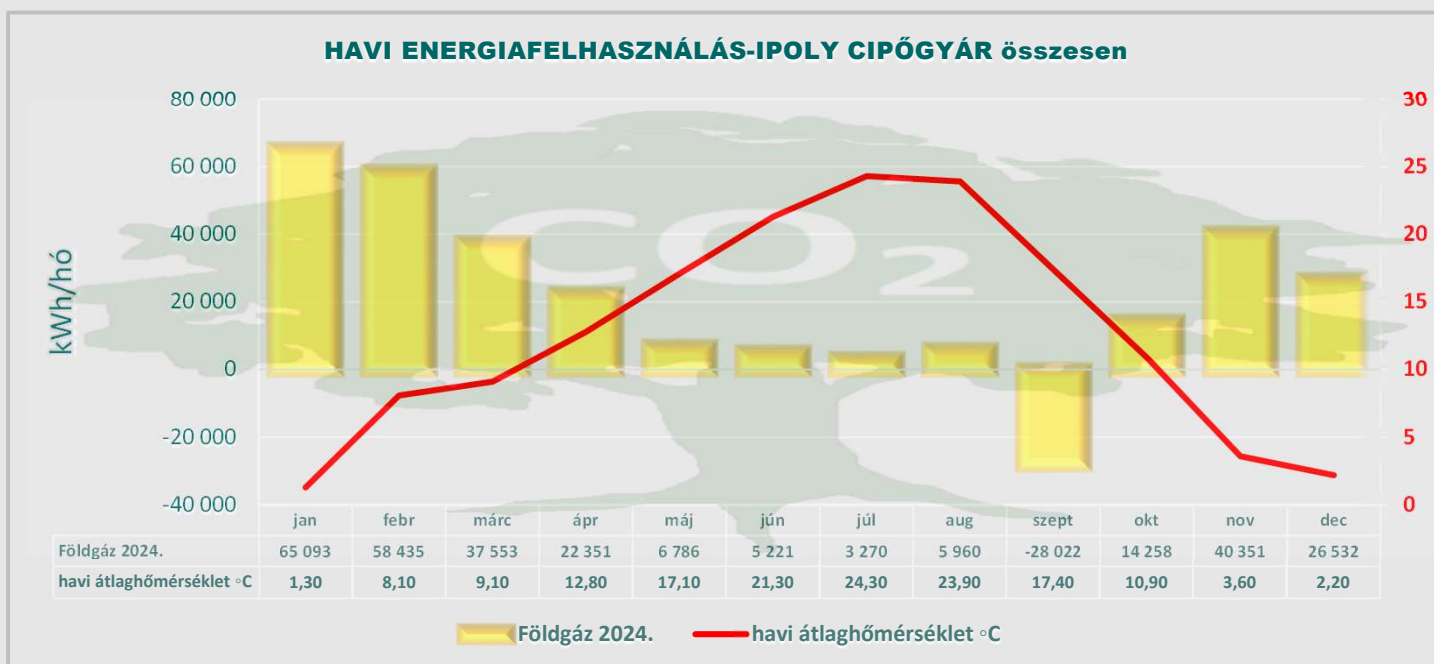
A fenti adatokból és grafikonokból a következők láthatók: A villamosenergia-felhasználás ~2 %-kal csökkent a 2024. évben a bázisévhez képest. A földgáz-felhasználás ~39 %-kal csökkent, a távhő-felhasználás ~20 %-kal csökkent az összehasonlítás szerint. A földgáz és a távhő-felhasználás 100 %-a ÉPÜLET részterületre (fűtés+hmv) fordítódik, ezért a felhasználás mennyisége nagyban függ a vizsgált évek fűtési időszakainak külső hőmérsékletének átlagától is. A fűtési időszak külső átlaghőmérséklete (napi átlagok alapján számítva) a 2024. évben 0,56 °C-kal magasabb volt a bázisévhez képest.

Az IPOLY CIPŐGYÁR összes végsőenergia-felhasználása ~14 %-kal csökkent a 2024. évben a bázisévhez képest. Ugyanakkor a termelés ~34 %-kal nőtt.

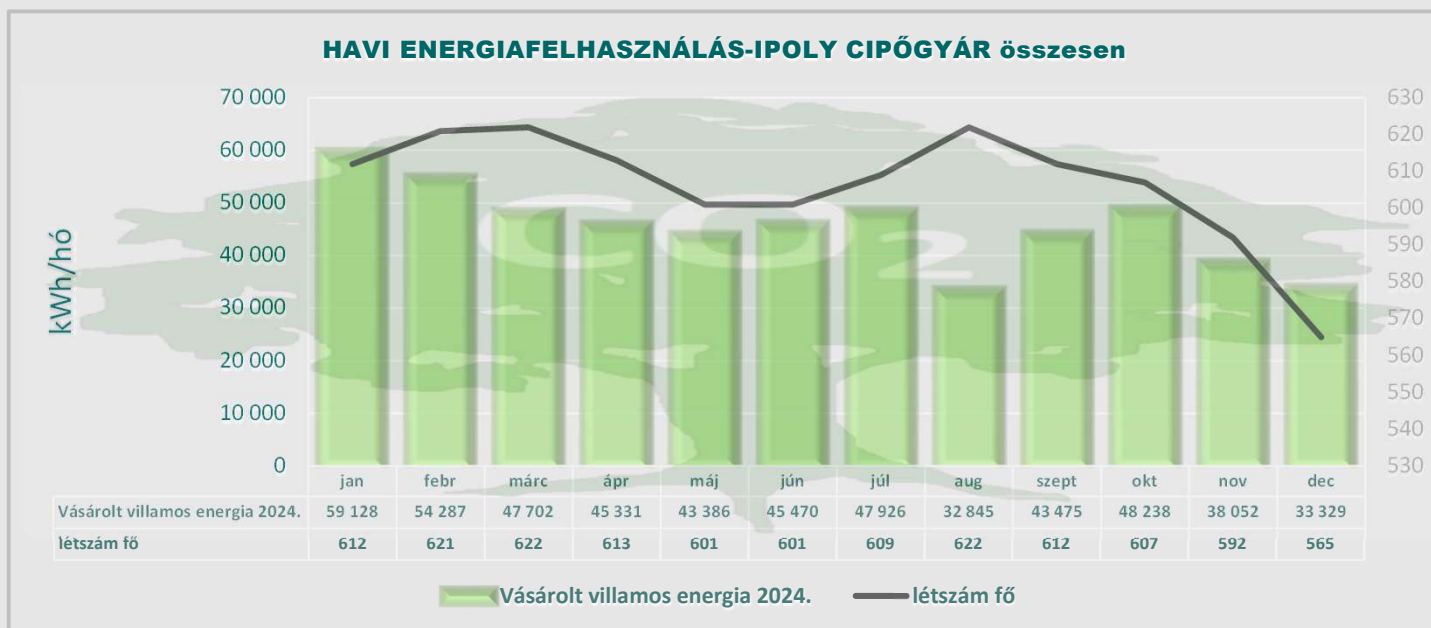
A HAVI VILLAMOSENERGIA-FELHASZNÁLÁS ÉS A HAVI KÜLSŐ ÁTLAGHŐMÉRSÉKLETEK ALAKULÁSA



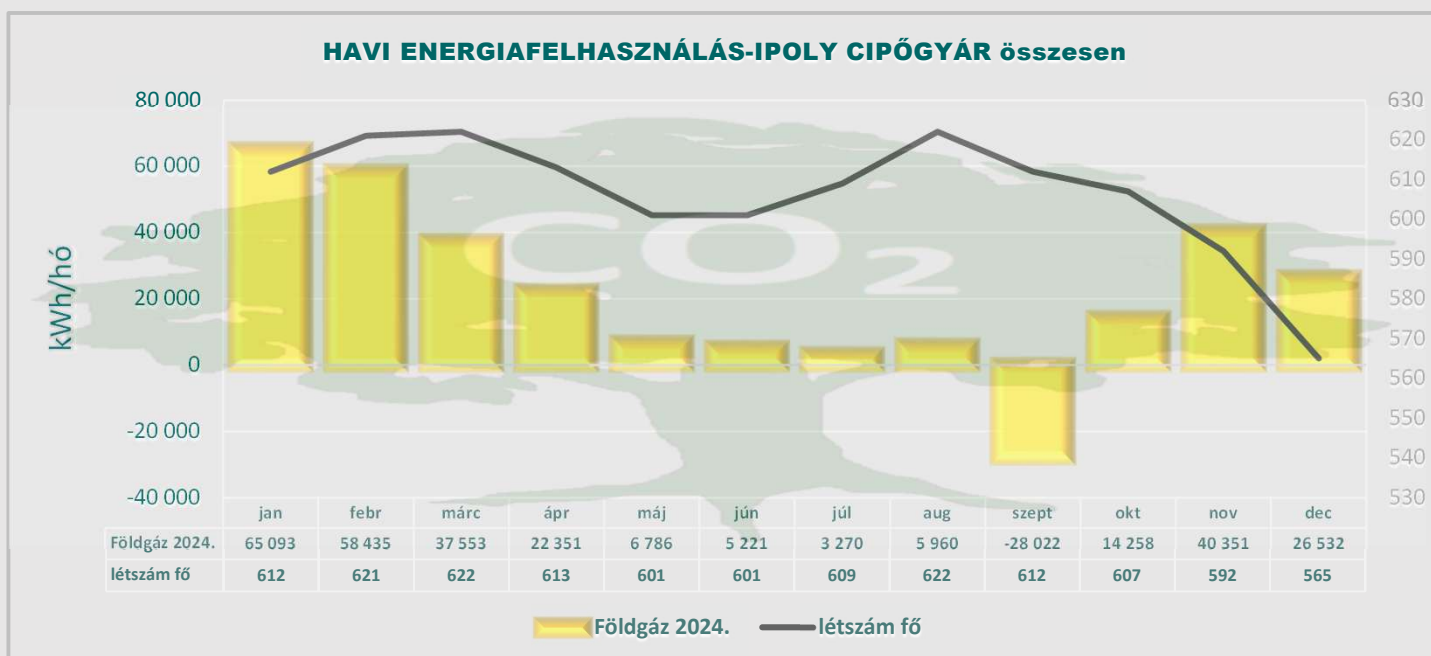
A HAVI FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS ÉS A HAVI KÜLSŐ ÁTLAGHŐMÉRSÉKLETEK ALAKULÁSA



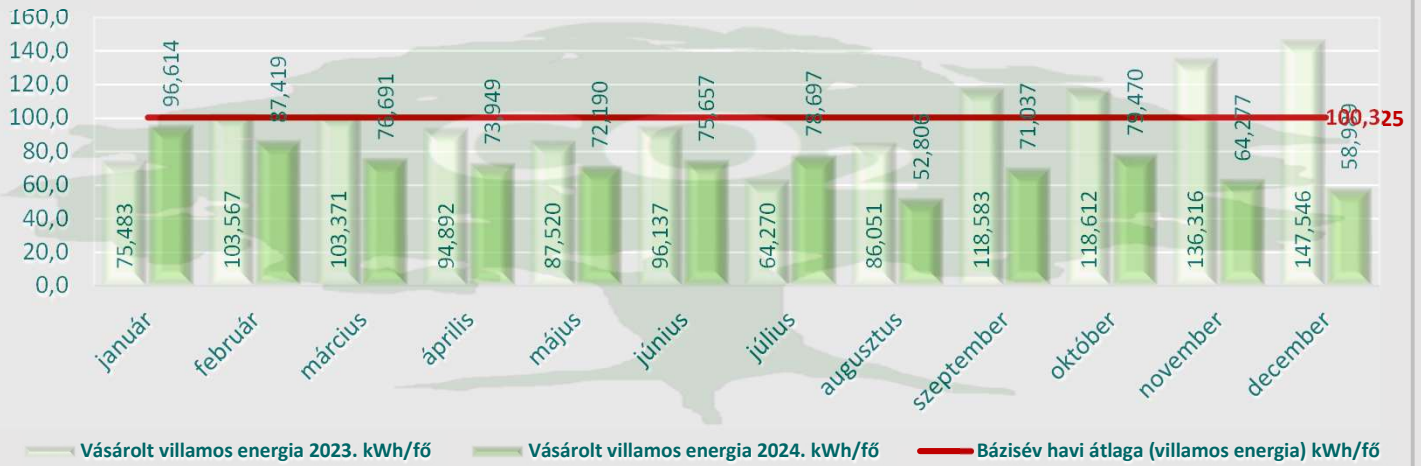
A HAVI VILLAMOSENERGIA-FELHASZNÁLÁS ÉS HAVI TERMELÉSI ADATOK ALAKULÁSA



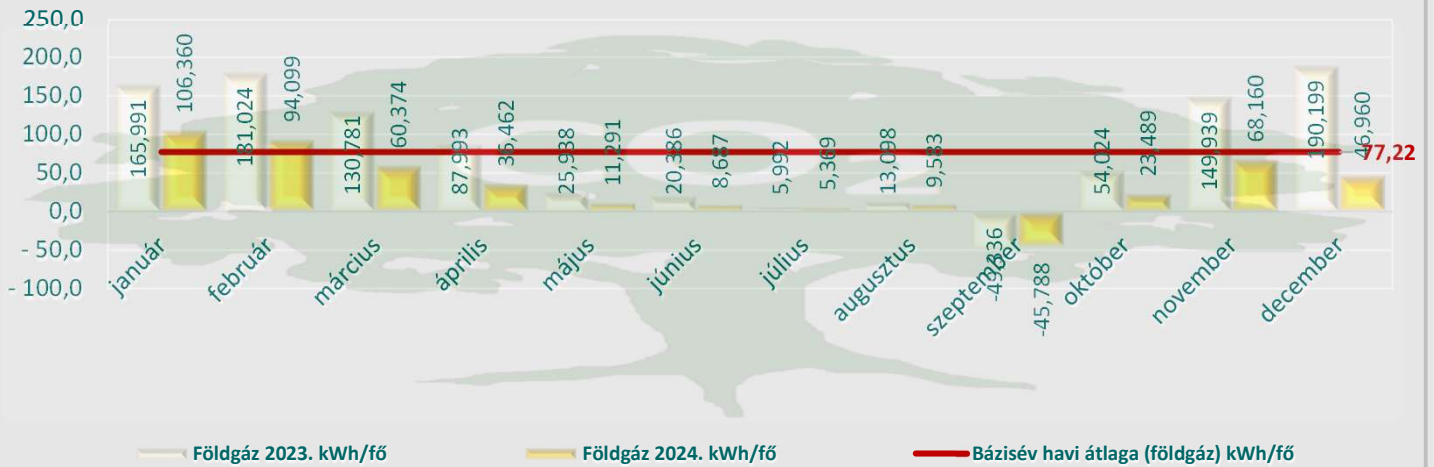
A HAVI FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS ÉS HAVI TERMELÉSI ADATOK ALAKULÁSA



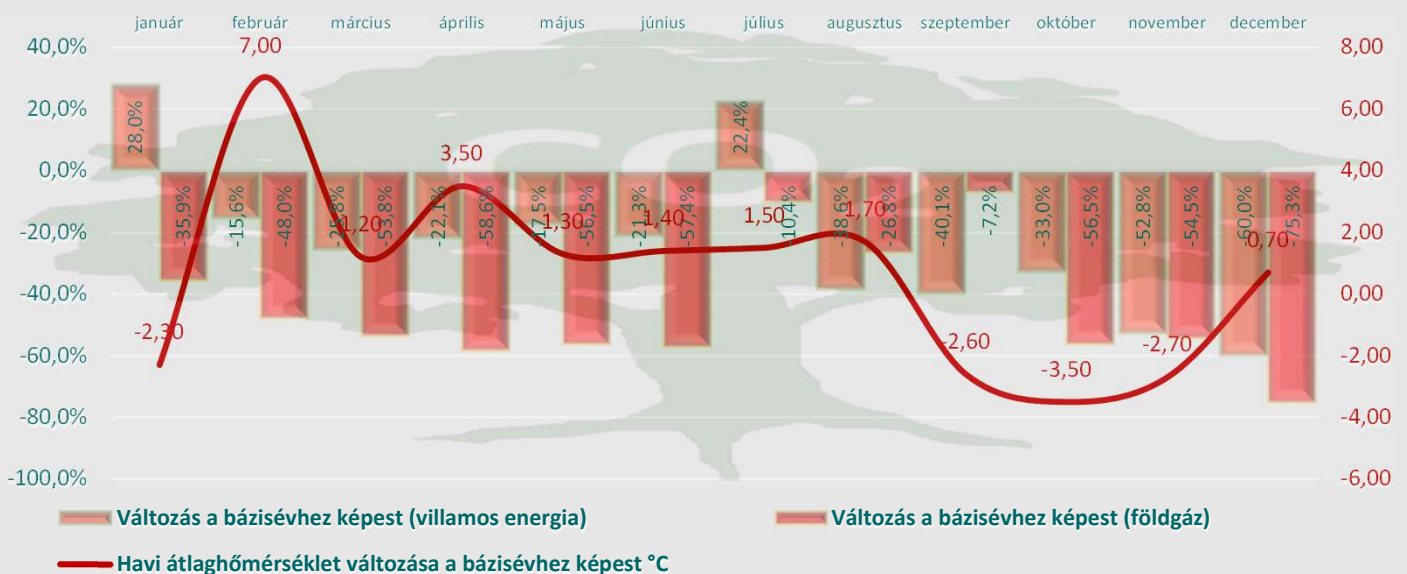
FAJLAGOS MUTATÓSZÁMOK



FAJLAGOS MUTATÓSZÁMOK

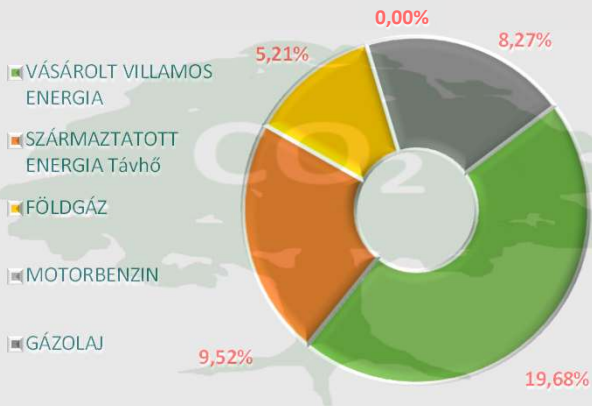


Fajlagos energiafelhasználások és havi átlaghőmérsékletek változása a bázis évhez képest



KÖRNYEZETVÉDELMI ADATOK

CO2 kibocsátás megoszlása energiahordozónként 2024. éves



Az éves létszám (fő) a bázis évhez képest 34 %-kal nőtt.

A FELHASZNÁLT ENERGIA CO₂ KIBOCSÁTÁSA

427 tonna/év

Az összes végsőenergia felhasználás a bázis évhez képest -14 %-kal csökkent, ugyanakkor az összes CO₂ kibocsátás -12 %-kal csökkent.

SZEMLÉLETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés: 100% Aktív elérés: 10 fő

SZEMLÉLETFORMÁLÓ INTÉZKEDÉSEK

szemléletformáló plakátok kihelyezése
oktatás





ENERGIAHATÉKONYSÁG NÖVELŐ INTÉZKEDÉSEK/JAVASLATOK

A Társaság menedzsmentje elkötelezett az energiahatékonysági szemléletmód, energiahatékony magatartásminták alkalmazásában, az energiafelhasználás csökkentésében, folyamatosan figyelemmel kíséri az energiafelhasználás változását, valamint az energiahatékonysági intézkedések megvalósítását.

JAVASOLT INTÉZKEDÉSEK

világításkorszerűsítés
napelem telepítés
fűtéskorszerűsítés



Takács László energetikai auditor szerződés alapján nyújt energetikai szakreferenci szolgáltatást a Társaság részére. Ennek keretében havi jelentések készültek, amelyek a Társaságtól kapott információkon és adatokon alapulnak.

Jelen éves jelentés a 2015. évi LVII. törvény az energiahatékonyságról, a 122/2015. (V. 26.) Korm. rendelet az energiahatékonyságról szóló törvény végrehajtásáról és a 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet figyelembevételével készült a Társaság részére a korábbi havi jelentések felhasználásával.