

## CÉGADATOK

## Carbonát Termelő, Feldolgozó és Értékesítő Kft.

Székhely címe: 8597 Döbrönte, külterület hrsz. 0124.

Telephelyek száma: 1

## FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

VILLAMOS ENERGIA

1-10 GWh között

FÖLDGÁZ

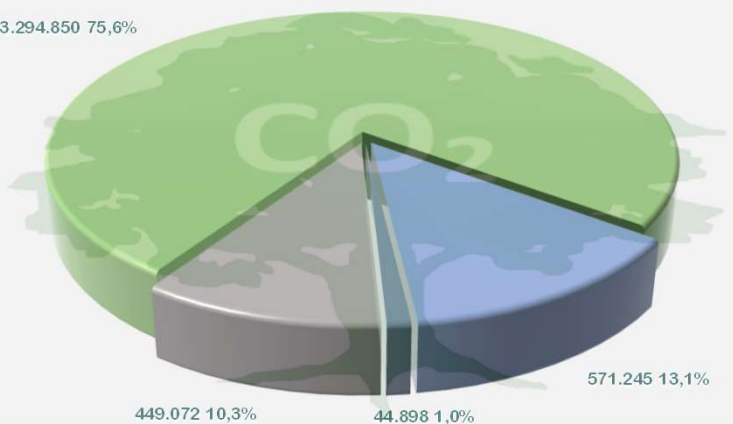
0 m<sup>3</sup>

TÁVHŐ

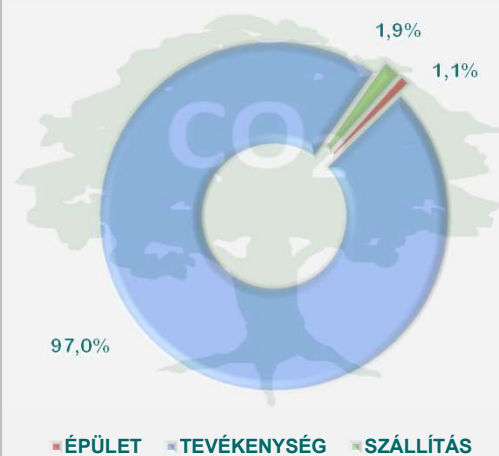
0 GJ

ENERGIAMÉRLEG CARBONÁT összesen  
2021. [kWhpr/év]

3.294.850 75,6%



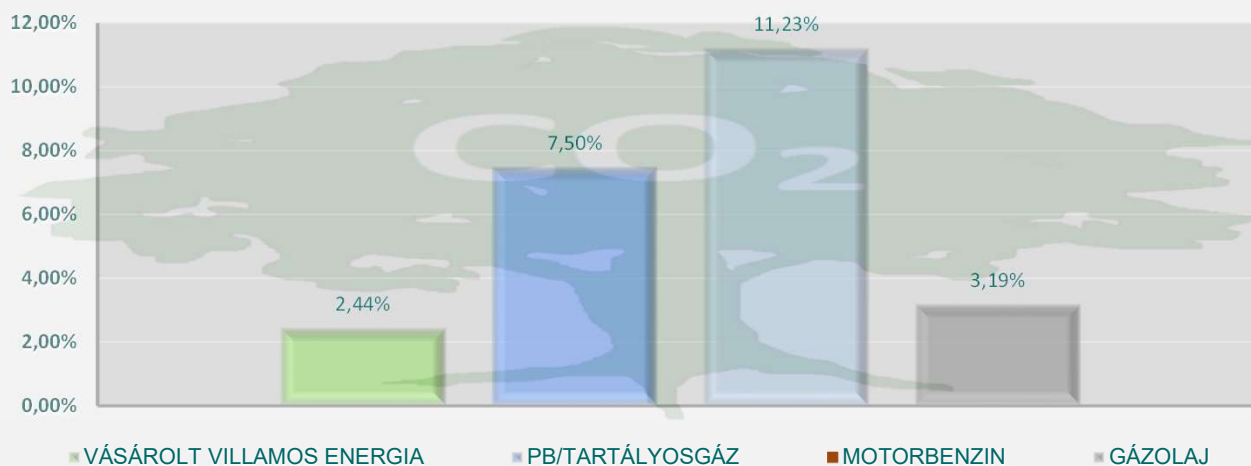
■ VÁSÁROLT VILLAMOS ENERGIA ■ PB/TARTÁLYOSGÁZ ■ MOTORBENZIN ■ GÁZOLAJ

ÖSSZES ENERGIAHORDOZÓ  
2021. éves

■ ÉPÜLET ■ TEVÉKENYSÉG ■ SZÁLLÍTÁS

VÁSÁROLT ENERGIAHORDOZÓ MENNYISÉGÉNEK VÁLTOZÁSA  
2021 / bázisév

CARBONÁT összesen

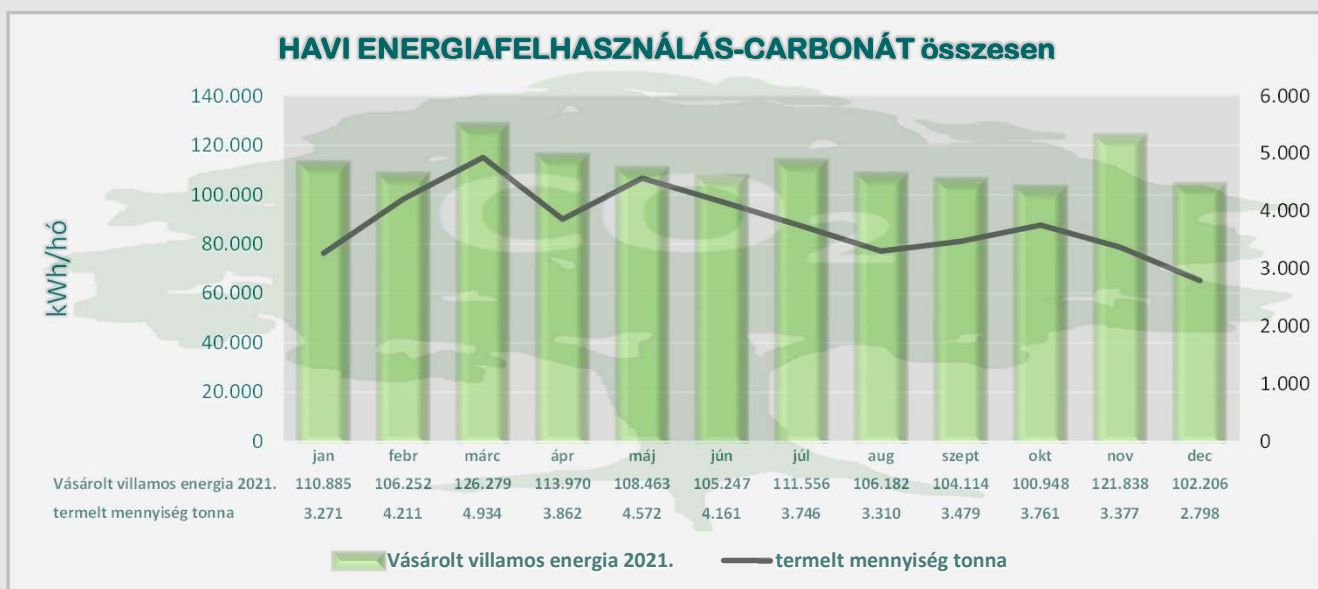
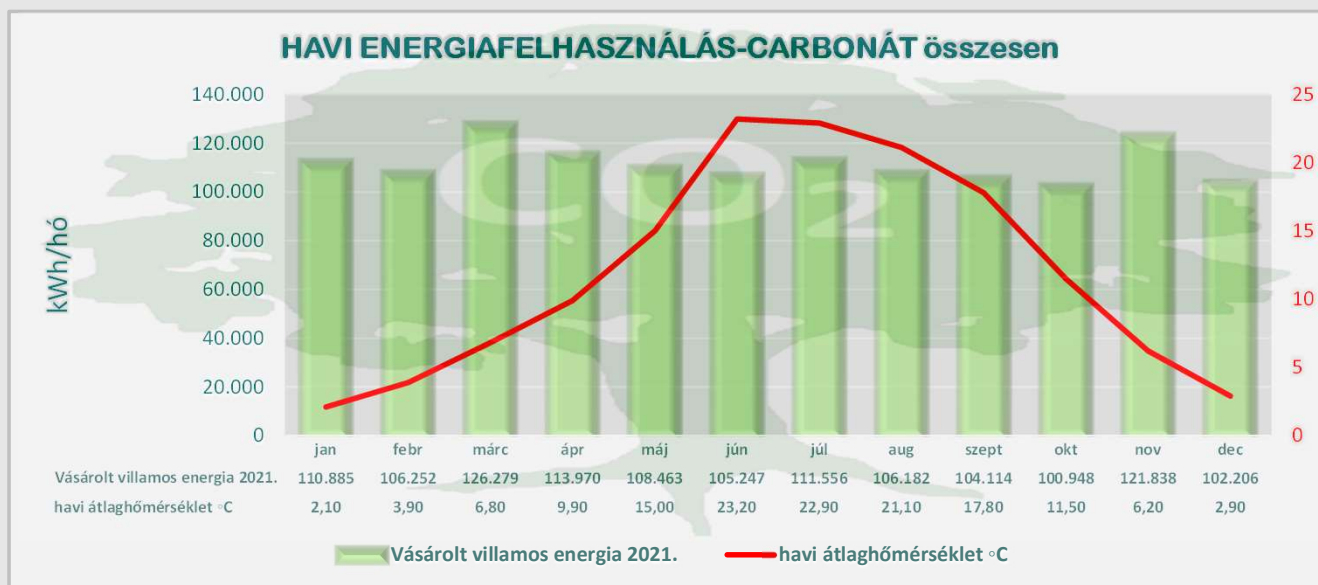


■ VÁSÁROLT VILLAMOS ENERGIA ■ PB/TARTÁLYOSGÁZ ■ MOTORBENZIN ■ GÁZOLAJ

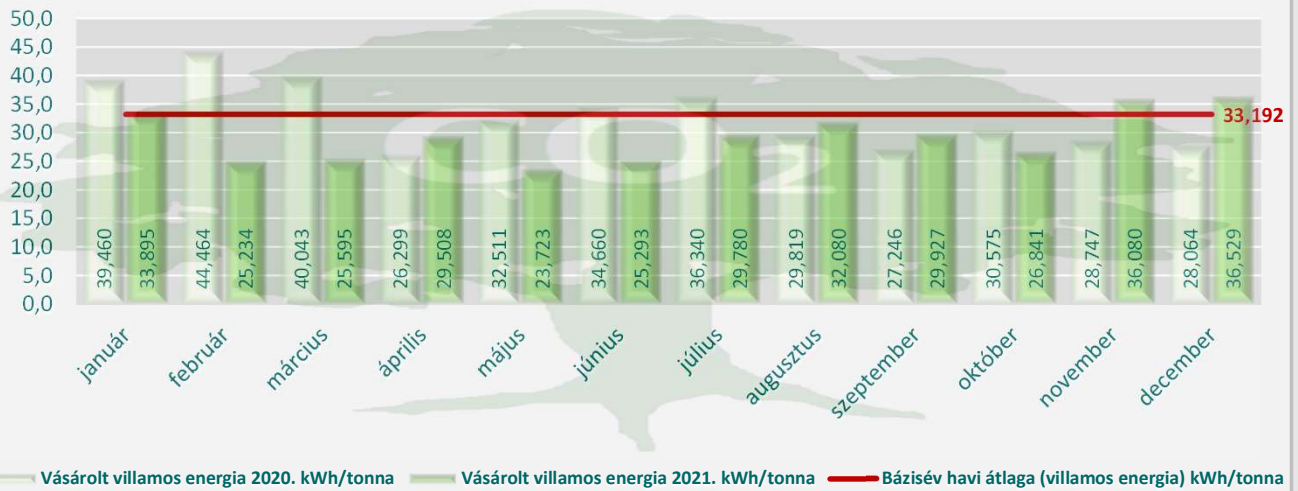
A fenti adatokból és grafikonokból a következők láthatók: A villamosenergia-felhasználás ~3 %-kal nőtt a 2021. évben a bázisévhez képest. A telephelyen távhő-felhasználás nincs. Aföldgáz-felhasználás nincs. A fűtési időszak külső átlaghőmérséklete (napi átlagok alapján számítva) a 2021. évben -0,96 °C-kal magasabb volt a bázisévhez képest.

A CARBONÁT összes végsőenergia-felhasználása ~4 %-kal nőtt a 2021. évben a bázisévhez képest. Ugyanakkor a termelés is ~18 %-kal nőtt .

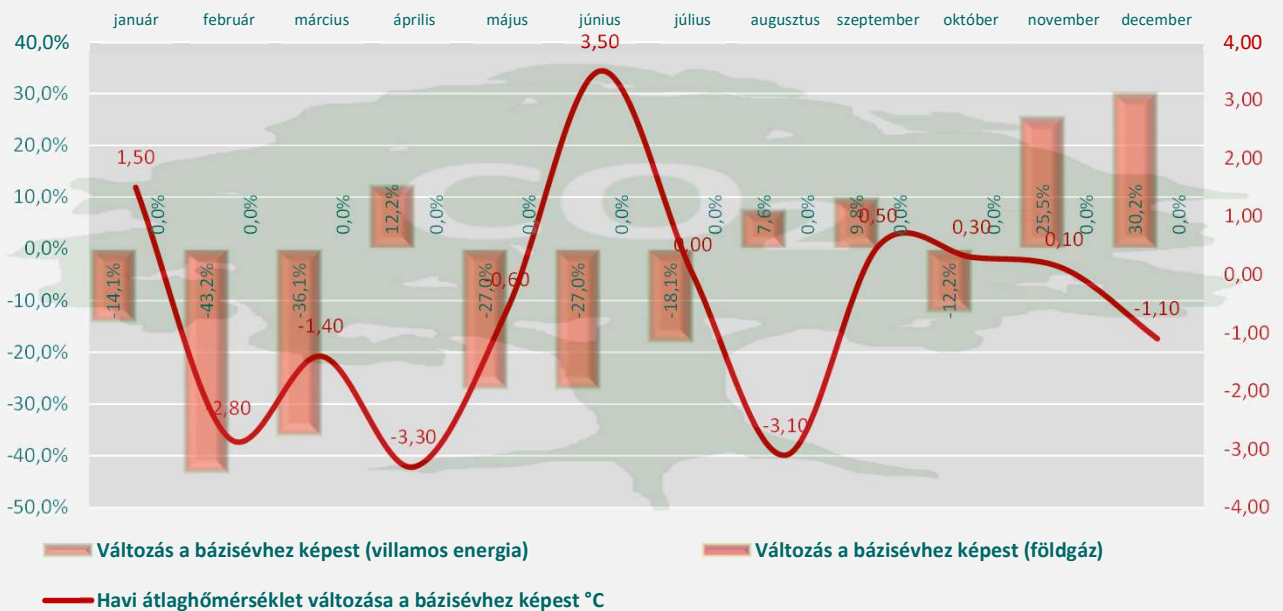
## A HAVI VILLAMOSENERGIA-FELHASZNÁLÁS ÉS A HAVI KÜLSŐ ÁTLAGHŐMÉRSÉKLETEK ALAKULÁSA



## FAJLAGOS MUTATÓSZÁMOK



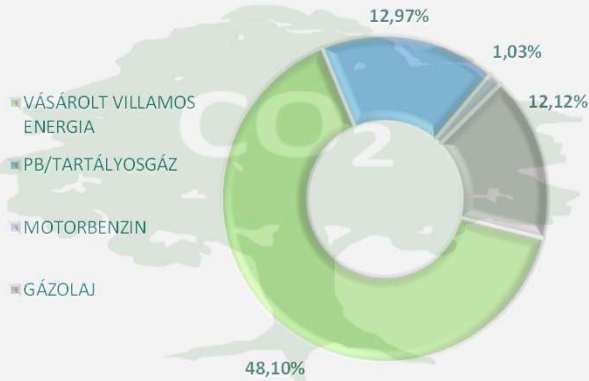
## Fajlagos energiafelhasználások és havi átlaghőmérsékletek változása a bázis évhez képest



**A TERMELÉSI ÉS ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK KIÉRTÉKELÉSE ALAPJÁN:** A fajlagos villamosenergia-felhasználás javult a bázisévhez képest. Távhő felhasználás nincs. Földgáz felhasználás nincs. A fajlagos PB-felhasználás az adatok alapján érdemben nem változott a bázisévhez képest.

## KÖRNYEZETVÉDELMI ADATOK

### CO2 kibocsátás megoszlása energiahordozónként 2021. éves



Az éves termelt mennyiség (tonna) a bázis évhez képest 18 %-kal nőtt.

### A FELHASZNÁLT ENERGIA CO<sub>2</sub> KIBOCSÁTÁSA

**742 tonna/év**

Az összes végsőenergia felhasználás a bázis évhez képest 4 %-kal nőtt, ugyanakkor az összes CO<sub>2</sub> kibocsátás 4 %-kal nőtt.

## SZEMLELETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés: 100%      Aktív elérés: 5 fő

### SZEMLELETFORMÁLÓ 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
	>	



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.