

## CÉGADATOK

## Sopronkőhidai Ipari és Szolgáltató Kft.

Székhely címe: 9407 Sopronkőhida, Pesti Barnabás út 25.

Telephelyek száma: 2

## FŐ ENERGIAFELHASZNÁLÁSI ADATOK

## VILLAMOS ENERGIA

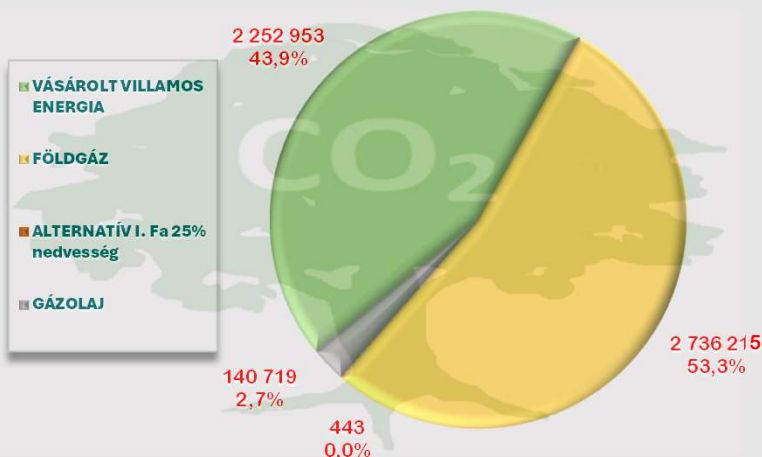
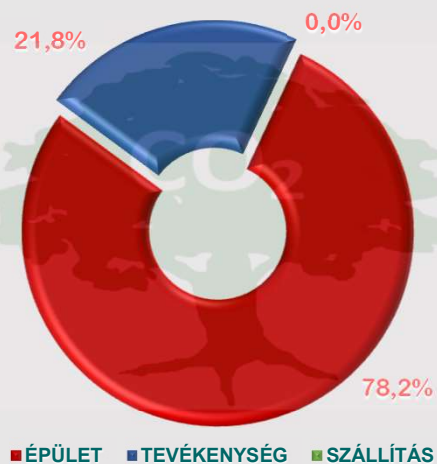
&lt;1 GWh

## FÖLDGÁZ

500-1 000 000 m<sup>3</sup> között

## TÁVHŐ

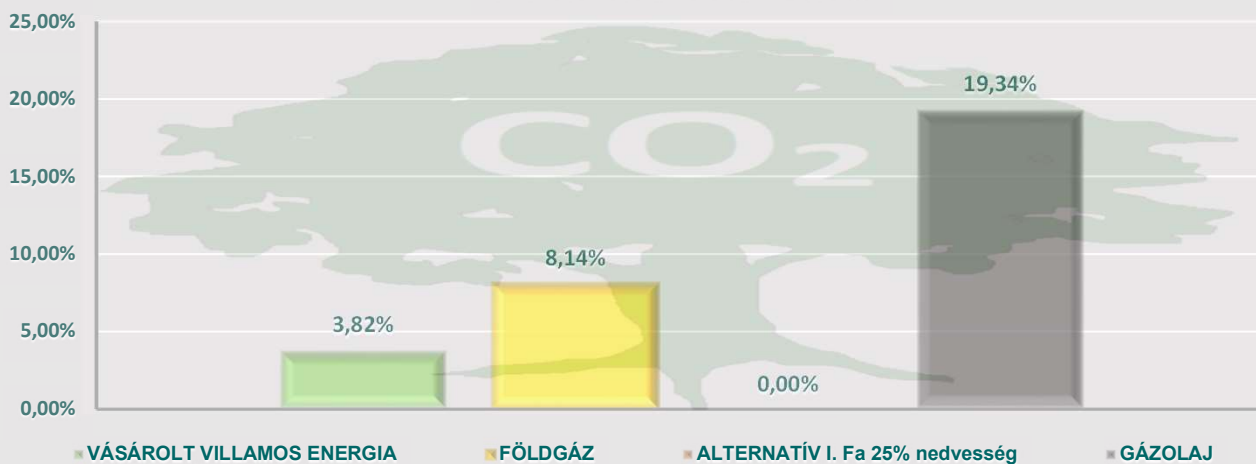
0 GJ

ENERGIAMÉRLEG SOPRONKŐHIDAI Kft. összesen  
2023. [kWhpr/év]ÖSSZES ENERGIAHORDOZÓ  
2023. éves

## VÁSÁROLT ENERGIAHORDOZÓ MENNYISÉGÉNEK VÁLTOZÁSA

2023 / 2022

SOPRONKŐHIDAI Kft. összesen

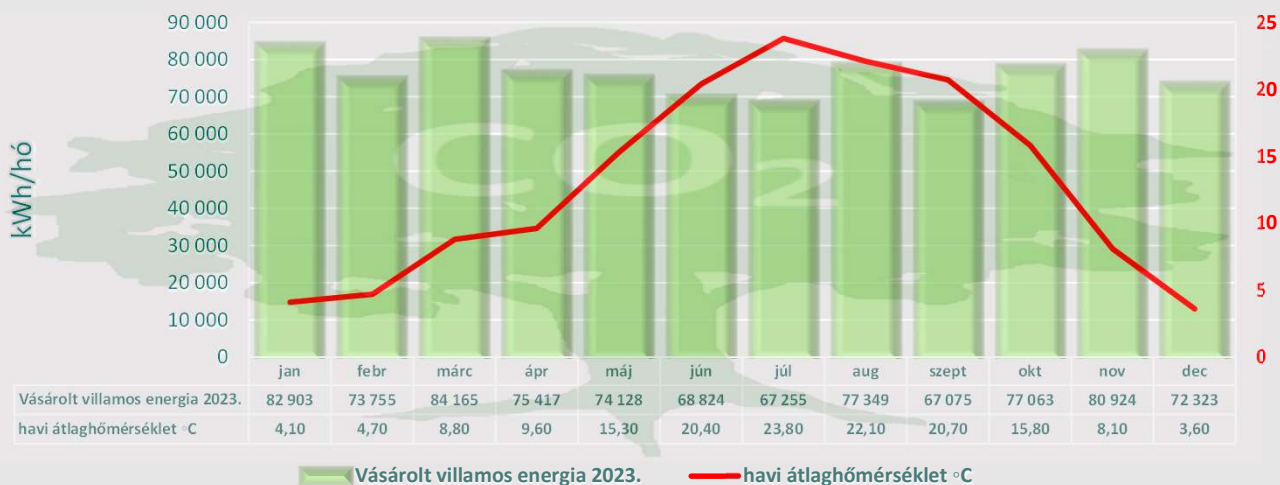


A fenti adatokból és grafikonokból a következők láthatók: A villamosenergia-felhasználás ~4 %-kal nőtt a 2023. évben a bázisévhez képest. A telephelyeken távhő-felhasználás nincs. A földgáz-felhasználás ugyanakkor ~9 %-kal nőtt. A földgáz-felhasználás 100 %-a ÉPÜLET részterületre (fűtés+hmv) fordítódik, 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 2023. évben 0,55 °C-kal magasabb volt a bázisévhez képest.

A SOPRONKŐHIDAI Kft. összes végsőenergia-felhasználása ~8 %-kal nőtt a 2023. évben a bázisévhez képest. Ugyanakkor a termelés érdemben nem változott .

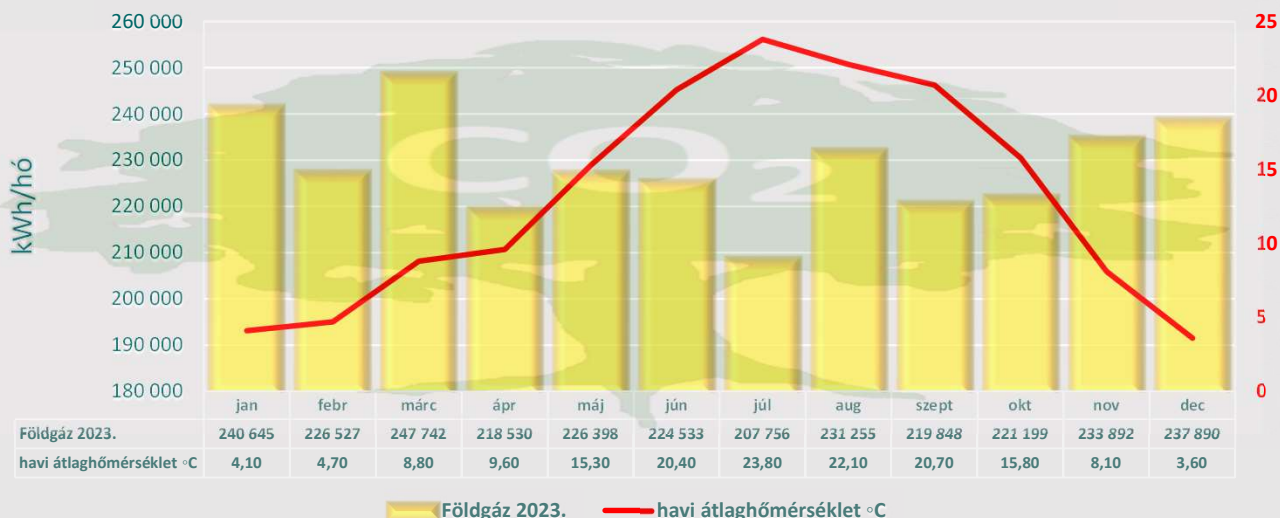
## A HAVI VILLAMOSENERGIA-FELHASZNÁLÁS ÉS A HAVI KÜLSŐ ÁTLAGHŐMÉRSÉKLETEK ALAKULÁSA

### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-SOPRONKŐHIDAI Kft. összesen



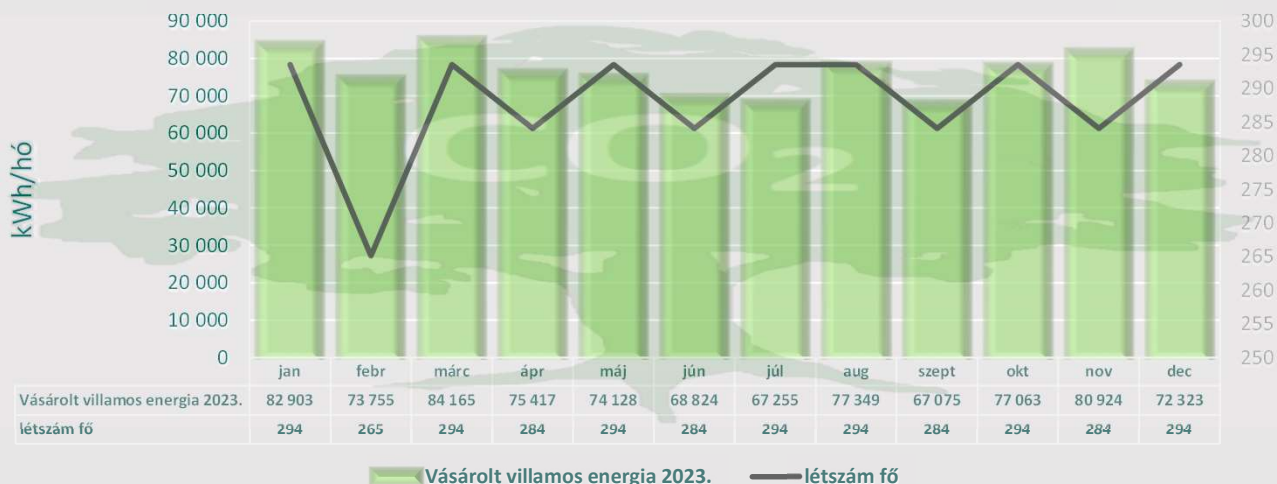
## A HAVI FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS ÉS A HAVI KÜLSŐ ÁTLAGHŐMÉRSÉKLETEK ALAKULÁSA

### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-SOPRONKŐHIDAI Kft. összesen



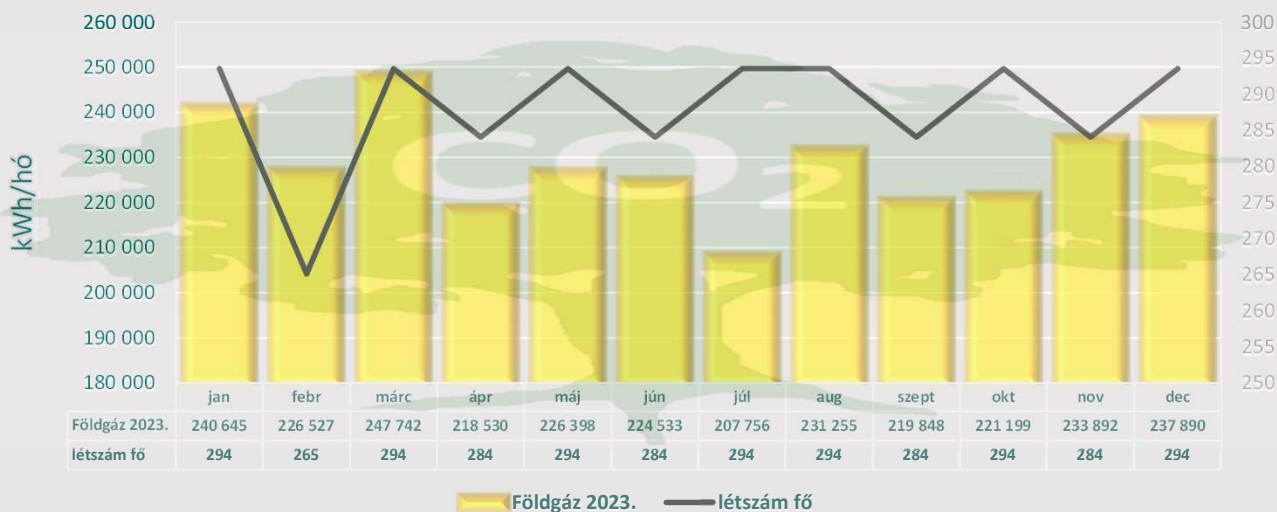
## A HAVI VILLAMOSENERGIA-FELHASZNÁLÁS ÉS HAVI TERMELESI ADATOK ALAKULÁSA

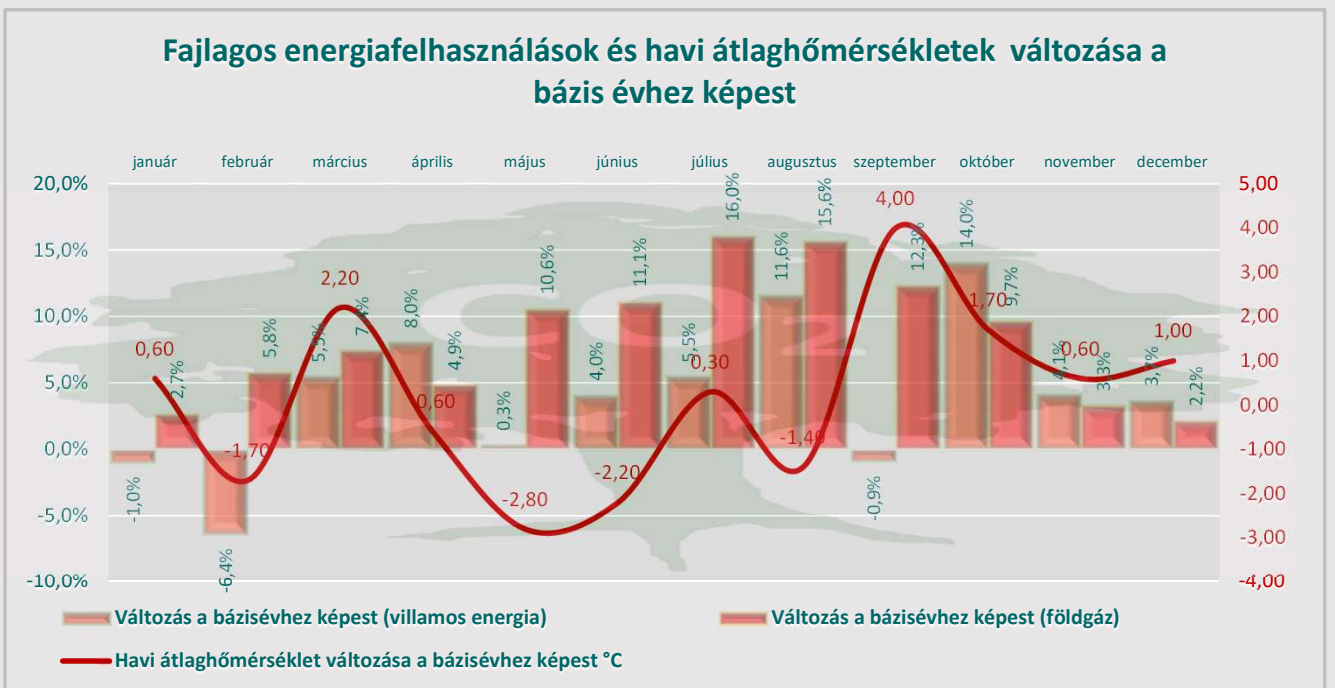
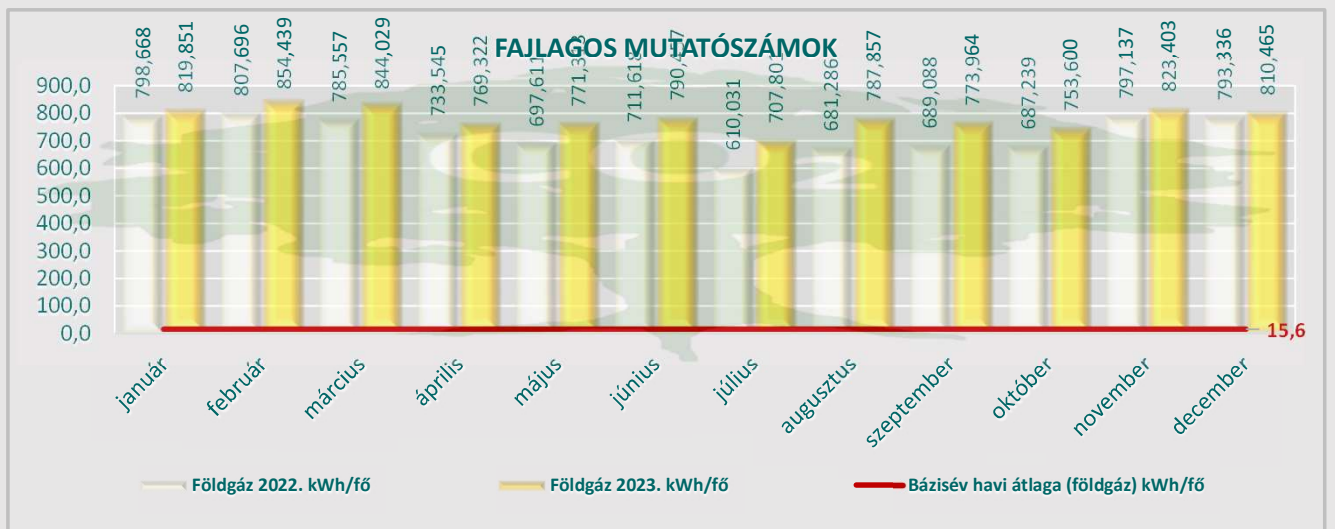
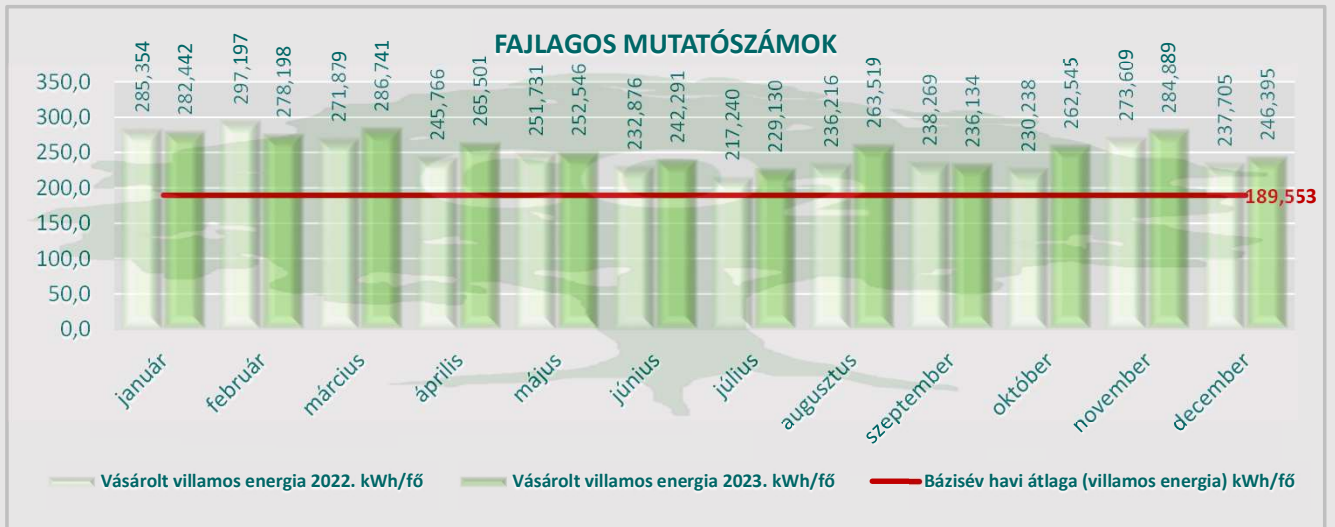
### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-SOPRONKŐHIDAI Kft. összesen



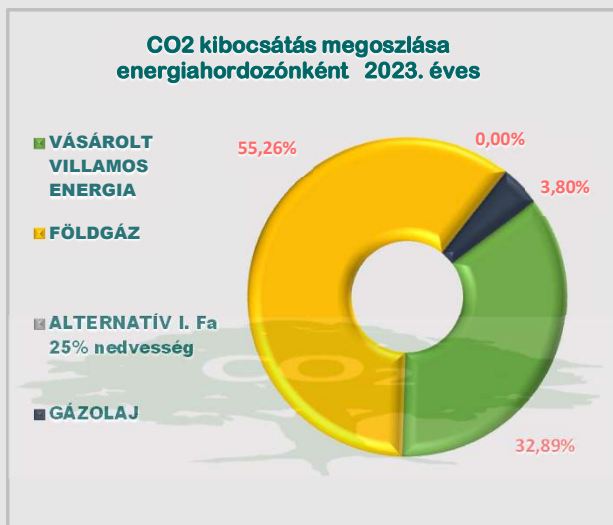
## A HAVI FÖLDGÁZ FELHASZNÁLÁS ÉS HAVI TERMELESI ADATOK ALAKULÁSA

### HAVI ENERGIAFELHASZNÁLÁS-SOPRONKŐHIDAI Kft. összesen





## KÖRNYEZETVÉDELMI ADATOK



Az éves létszám (fő) a bázis évhez képest szignifikánsan nem változott.

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

**920 tonna/év**

Az összes végsőenergia felhasználás a bázis évhez képest 8 %-kal nőtt, ugyanakkor az összes CO<sub>2</sub> kibocsátás 7 %-kal nőtt.

## SZEMLÉLETFORMÁLÓ TEVÉKENYSÉGEK

Passzív elérés:	100%	Aktív elérés:	10	fő
-----------------	------	---------------	----	----

SZEMLÉLETFORMÁLÓ INTÉZKEDÉSEK	>	<b>szemléletformáló plakátok kihelyezése</b>
	>	<b>oktatás</b>
	>	





## 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.