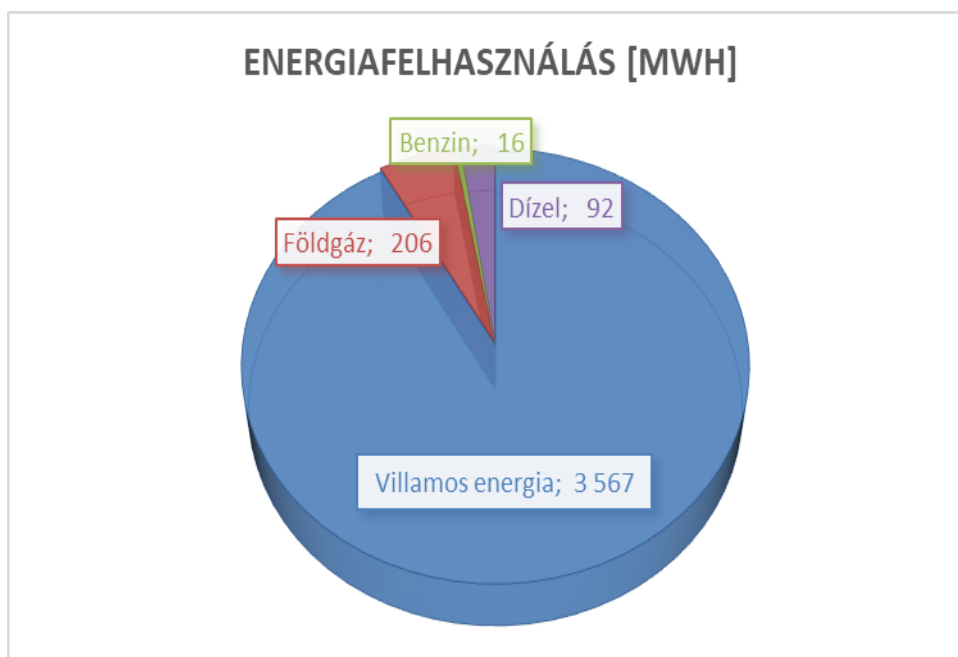


## Parat Technology Hungary Kft.

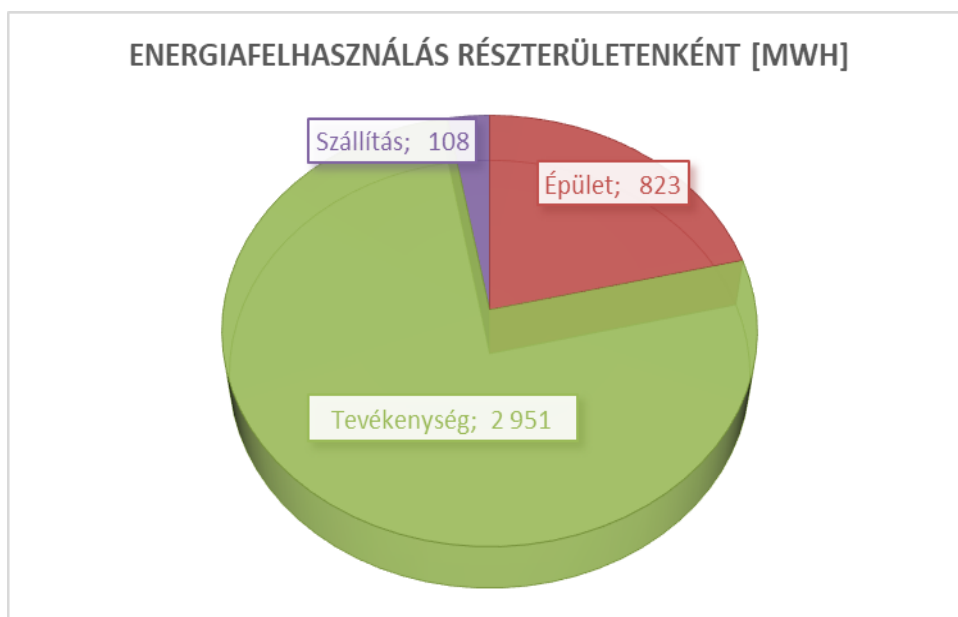
### 2023. éves energiahatékonysági összefoglaló jelentés

Készült a 2015. évi LVII. tv. az energia hatékonyságról, valamint a 122/2015. (V. 26.) Korm. rendeletnek megfelelően a **Parat Technology Hungary Kft.** és az Alföld-Energia Kft. energetika szakreferensi szerződése alapján.

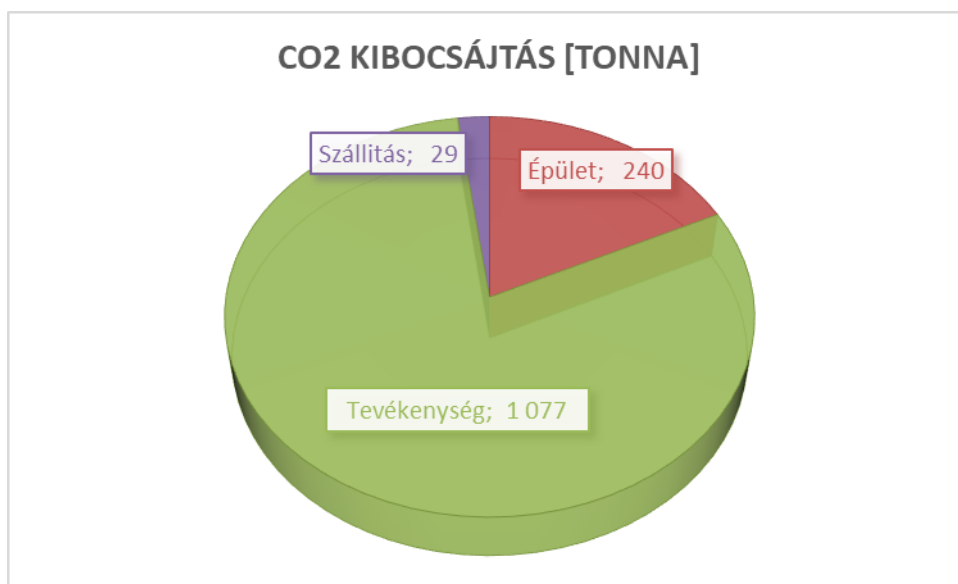
#### 1. Energia felhasználás



## 2. Energiafelhasználás részterületenként



## 3. Részterületek CO2 kibocsájtása



## 4. Energia hatékonyság javítása

A **Parat Technology Hungary Kft.** 2023. október 9-én 490 kWp teljesítményű napelemes rendszert helyezett üzembe, amely évente 540.000 kWh-val csökkenti a vásárolt villamosenergia mennyiségét, valamint 199 tonnával a széndioxid kibocsátást.

## 5. Szemlélet formálás

A **Parat Technology Hungary Kft.** nagy figyelmet fordít az energiahatékonyságot elősegítő szemléletmód kialakítására, ezért a munkába álláskor és az energiairányítási rendszer képzéseiben napirendként szerepel.

A **Parat Technology Hungary Kft.** 2023. évben az energiafelhasználás mennyiségi adatait és energiahatékonysági intézkedéseit a törvényi előírásoknak megfelelően az Energetikai Szakreferens felügyelete, közreműködése mellett a Magyar Energetikai- és Közműszabályozási Hivatal adatszolgáltatási előírásának megfelelően teljesítette.

Szügy, 2024. május 15.

Készítette:

Dobos Sándor

energetikai szakreferens

ESZ-187/2019