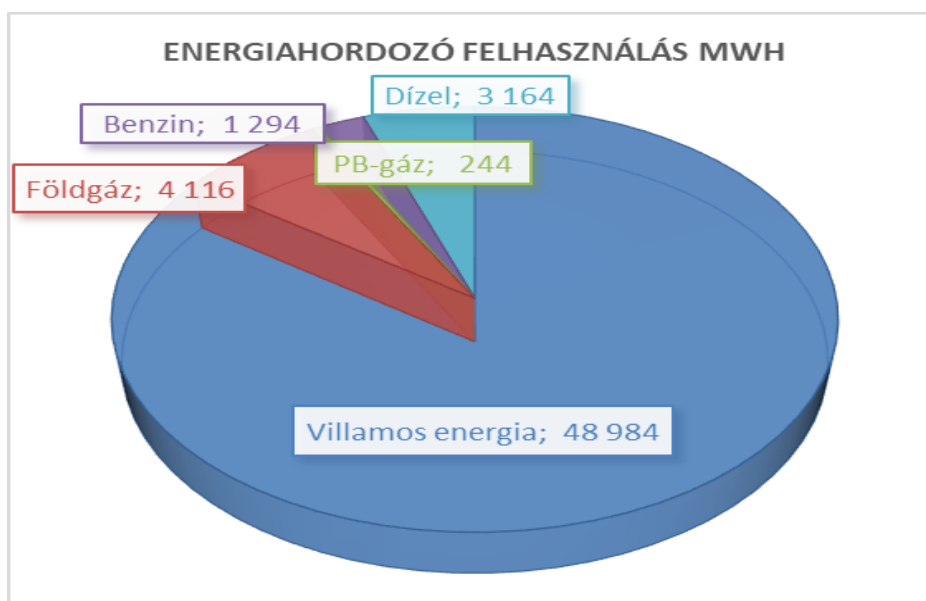


## Antenna Hungária Zrt.

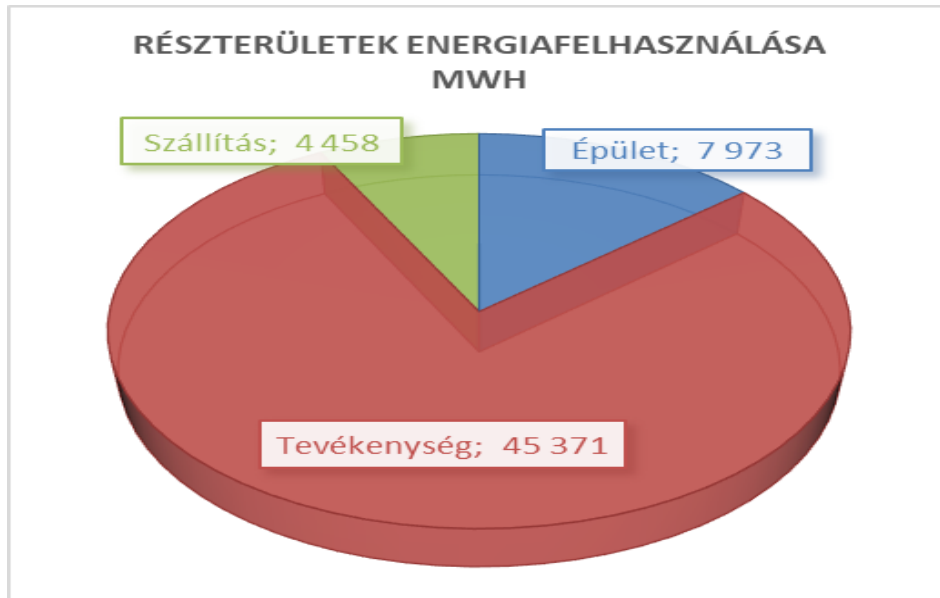
### 2022. éves energiahatékonysági összefoglaló jelentés

Készült a 2015. évi LVII. tv. az energia hatékonyságról, valamint a 122/2015. (V. 26.) Korm. rendelet előírásainak megfelelően az **Antenna Hungária Zrt.** és az Alföld-Energia Kft. energetika szakreferensi megbízása alapján.

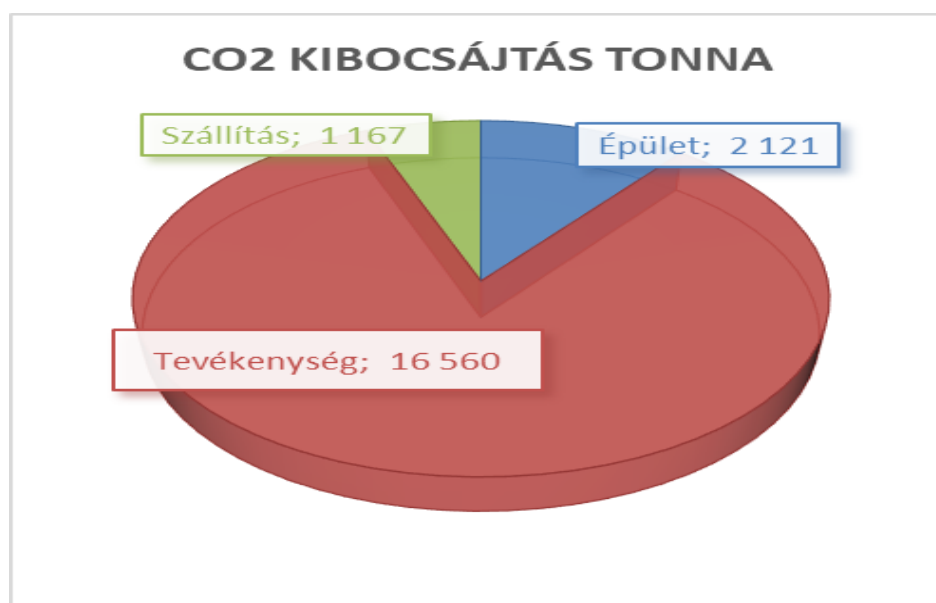
#### 1. Energia felhasználás megoszlása



## 2. Részterületek energiafelhasználásának arányai



## 3. Részterületek CO2 kibocsájtásának megoszlása



#### **4. Energia hatékonyság javítása**

Az **Antenna Hungária Zrt.** 2022. évben a középhullámú hálózatok energiahatékonyságát az MDCL technológiák használatával növelte. A műszaki intézkedéshez az adicionalitást az Alföld-Energia Kft. nyújtotta. Épületenergetikai korszerűsítések keretében az Emődi, Pécs-Misinai, valamint a Tárnoki épületben fűtéskorszerűsítés történt, kondenzációs kazánok beépítésével. Az energiahatékonysági intézkedésekkel évente 2.485.768 kWh villamos energia és 129.150 kWh fűtési energia takarítható meg, ami együttesen 931 tonna széndioxid kibocsátás csökkenést eredményez.

#### **5. Szemlélet formálás**

Az **Antenna Hungária Zrt.** nagy figyelmet fordít az energiahatékonyságot elősegítő szemléletmód kialakítására, ezért a munkába álláskor és az éves oktatásokon napirendként szerepel.

Az **Antenna Hungária Zrt.** 2022. 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.