



Az energiafelhasználásonkénti feloszlásból látható, hogy a villamosenergia felhasználás 85,71 %-ban, a gázolaj felhasználás 14,18 %-ban, a benzin felhasználás 0,07 %-ban és a PB gáz felhasználás 0,04 %-ban teszik ki az összesített CO₂ kibocsátást.

A Gra-Plast Kft. 2023. évi összesített CO₂ kibocsátása: 495,29 tonna.

2023. ÉVBEN MEGVALÓSÍTOTT ENERGIAHATÉKONYSÁGI BERUHÁZÁSOK:

A Gra-Plast Kft. új, korszerűbb csarnok beruházást végzett, melybe a cég átköltözött. A csarnokban energiatakarékos ledvilágítások kerültek felszerelésre.

A Gra-Plast Kft-t tájékoztattuk a megújuló energia használatát, energiahatékonyság növelését célzó épületenergetikai fejlesztések pályázat lehetőségéről.

A cégnél 50 kW-os napelemes kiserőmű beruházás kivitelezésre került, mely termelésével **23,18 tonnával** csökkentette a CO₂ kibocsátását.

A 2023. évben energiahatékonysági beruházás nem történt, de nagy hangsúlyt fektetnek a jövőre nézve az ilyen jellegű beruházásokra.