



Az energiafelhasználásonkénti feloszlásból látható, hogy a villamosenergia felhasználás 87,19 %-ban, a távhő felhasználás 3,65 %-ban, a gázolaj 9,16 %-ban teszik ki az összesített CO₂ kibocsátást.

A Horváth Fólia Kft. 2020. évi összesített CO₂ kibocsátása: 576,95 tonna.

2020. ÉVBEN MEGVALÓSÍTOTT ENERGIAHATÉKONYSÁGI BERUHÁZÁSOK:

Horváth Fólia Kft-nél a fázisjavítás megoldott.

A vállalatnál évek óta működik a távhő használat. A hagyományos fűtési módokkal szemben rengeteg előnye van a távhő használatának, többek között: kisebb a tüzelőanyag felhasználás, azon kívül, hogy a gazdaságosságot javítja, a környezetbe juttatott szennyezőanyag mennyiségét is csökkenti. A távhő környezetbarát, nem okoz levegő-szennyezést.

A cég a zöld áramlat megújuló energetikai és innovációs klaszter tagjaként működik. A klaszter célja, hogy fejlessze és elősegítse az intézmények, szervezetek, önkormányzatok és gazdasági társaságok közti együttműködést, annak érdekében, hogy minél több innovatív energetikai megoldás születhessen.

Ezen kívül tagja a flexo innovációs klaszternek. Ebben az esetben a klaszter célja, hogy teljes körű, papír és műanyag alapú csomagolástechnikai megoldásokat nyújtson, főként gyorsan forgó fogyasztási cikkek előállító és forgalmazó partnerei számára. A klasztertagok

elsősorban a közös technológia, a gépgyártás és a flexo nyomtatás terén képesek kihasználni az együttműködést.

A Horváth Fólia Kft-t tájékoztattuk **GINOP-4.1.4-19** „Megújuló energia használatát, energiahatékonyság növelését célzó épületenergetikai fejlesztések támogatása” pályázat lehetőségéről.

A cégnél korábbi években a hagyományos izzókat ledes világításra cserélték, mellyel a cég **10,07 tonnával csökkentette a CO2 kibocsájtást.**

Javasoljuk az 50 kW-os napeleme rendszer beruházást, valamint az épületek energetikai felújítását (nyílászáró csere, szigetelés). Továbbá javasoljuk a sűrített levegő felülvizsgálatát és hőszivattyú felhasználást az iroda részen hűtésre és fűtésre (fan-coilok).

A 2020. évben egyéb energiahatékonysági beruházás nem történt, de nagy hangsúlyt fektetnek a jövőre nézve az energiahatékonyságok növelő beruházásokra.