

2018.10.30.

SAJTÓKÖZLEMÉNY

MEGÚJULÓ ENERGIÁVAL A JÖVŐÉRT KÖLCSÉN

Európai uniós projekt keretében valósult meg Kölcse Nagyközség közintézményeinek megújuló energiával való ellátása. A Területi Operatív Program ehhez 78,5 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyújtott.

A TOP-3.2.2-15-SB1-2016-00015 számú projekt kiemelt célja volt Kölcse Nagyközség energetikai fejlesztése közintézmények megújuló energiaforrással történő ellátásával, amely működésével hozzájárul a felnövekvő nemzedék, felelős, környezettudatos magatartásának kialakításához.

Az Önkormányzat vezetése elsődleges célul tűzte ki egy olyan modern, gazdaságosabban üzemeltethető és a szükségleteknek jobban megfelelő épület kialakítását, mely jobban biztosítja a minőségi munkavégzéshez és feladatellátáshoz szükséges feltételeket.

A projekt a Széchenyi 2020 program keretében valósul meg. A fejlesztés eredményeként az érintett épületek fenntartási költségei jelentős mértékben csökkennek.

A beruházás keretében kizárólag olyan 100%-os önkormányzati tulajdonú épületek megújuló energiával történő ellátása valósult meg, amelyek közfunkciókat látnak el a közigazgatás és óvodai ellátás terén.

A kölcsei önkormányzat közintézményeinek gazdaságos és környezetbarát hőenergiával való ellátását geotermikus bázisú távfűtési rendszerrel biztosítják. A 78,5 millió forint európai uniós támogatás segítségével két, egymástól független távfűtési rendszer, illetve egy fotovoltalikus napelem rendszer kiépítése valósult meg.

A hőtermelők talajhő-víz üzemű hőszivattyúk, melyek hőforrása kútszondákból kialakított geotermikus rendszer. A hőszivattyúk elsődleges energiaellátása részben a kiépítésre kerülő napelemrendszer által termelt villamos energiával biztosított.

További információ kérhető:

Palicz György, sajtóreferens

Elérhetőség: 06-20-514-9873, publicitasconsulting@gmail.com