

2015 | 07 | 28

Községi Önkormányzat Csököly

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### BEFEJEZŐDÖTT CSÖKÖLY ÖNKORMÁNYZATÁNAK NAPELEMES BERUHÁZÁSA

Csököly Önkormányzata sikeres pályázatot nyújtott be a KEOP-4.10.0/N/14 Fotovoltaikus rendszerek kialakítása című konstrukcióra 2014-ben. A projekt a Napelemes villamosenergia-termelő rendszerek kialakítása Csökölyön címet kapta. A 28 725 155 Ft-os, 100%-os intenzitású vissza nem térítendő támogatást az Európai Regionális Fejlesztési Alapból és a hazai központi költségvetési előirányzatból finanszírozzák.

2015.07.28-án a kivitelező befejezte a beruházást és megtörtént a műszaki átadás-átvétel is. A fejlesztés célja a fejlesztésben részt vevő intézményeink elektromos energia ellátásának kiváltása napelemes rendszerekkel, amelyek lényeges költségmegtakarítást eredményeznek korszerű, környezetkímélő működés mellett. A beruházás két helyszínt érintett, amely a Dunántúli Regionális Vízmű Zrt., valamint a Polgármesteri Hivatal épülete. Az említett helyszíneken összesen 39,6 kW teljesítményű napelem kerül felszerelésre, melyek éves számított összteljesítménye 46080 kWh. Ez a helyszíni adottságoktól függően az egyes intézmények éves elektromos energia szükségletének 90%-os kiváltását tudja megvalósítani.

#### Beépített rendszer típusok:

Polgármesteri Hivatal: 19 db Amerisolar AS-6P30 250 és 1 db Fronius IG TL 4.6 inverter

Regionális Vízmű Zrt: 140 db Amerisolar AS-6P30 250 és 1 db Fronius Symo 20.0-3-M és 1 db Fronius Symo 15.0-3-M inverter

Az önkormányzat a környezetvédelmi prioritásokat szem előtt tartva törekszik a települési környezetvédelem erősítésére és a környezetbiztonság növelésére is. A beruházás megvalósítása révén a környezeti terhelés mérséklésével hozzájárul a helyi, tágabb értelemben a regionális környezeti állapot javulásához. A projekt közvetett célja és várt eredménye, hogy hosszú évek során előállított zöldenergia alkalmazásával hozzájáruljon az üvegházhatás csökkentéséhez.