

2017.09.08.

KULCS KÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT

SAJTÓKÖZLEMÉNY

SZILÁRD BIOMASSZA ALAPÚ FŰTŐMŰ ÉS KAPCSOLÓDÓ HŐRENDSZER KERÜL LÉTESÍTÉSRE KULCSON AZ ÖNKORMÁNYZATI INTÉZMÉNYEK FŰTÉSI IGÉNYÉNEK KIELÉGÍTÉSÉRE

Kulcs községben az Önkormányzat által vezérelt, települési hőenergia ellátást biztosító fűtőmű megvalósítására a Kulcs Községi Önkormányzat és konzorciumi partnere, az Albensis Fejér Megyei Területfejlesztési Nonprofit Kft. 189,18 millió forint vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert az „Önkormányzatok által vezérelt, a helyi adottságokhoz illeszkedő, megújuló energiaforrások kiaknázására irányuló energiaellátás megvalósítása, komplex fejlesztési programok keretében” című pályázati konstrukcióból.

A Széchenyi 2020 Terület- és Településfejlesztési Operatív Program „Önkormányzatok által vezérelt, a helyi adottságokhoz illeszkedő, megújuló energiaforrások kiaknázására irányuló energiaellátás megvalósítása, komplex fejlesztési programok keretében” című pályázati konstrukció TOP-3.2.2-15-FE1-2016-00005 azonosítószámú projektje megvalósításához 189 183 500 forint vissza nem térítendő támogatást nyert a Kulcs Községi Önkormányzat konzorciumi partnerével, az Albensis Nonprofit Kft-vel.

A 2016.04.01-2019.03.31. közti időszakban megvalósuló projekt keretében létesítendő, összesen 900kW hőteljesítményű fűtőmű és a kapcsolódó hőrendszer kiváltja a jelenleg fosszilis (földgáz) alapon működő önkormányzati intézményi fűtést megújuló energiával Kulcson. A projekt célja az Önkormányzati intézmények fűtéshez igénybevett földgázfelhasználását faapríték tüzeléssel felváltani, támaszkodva a helyben képződő alapanyagra is. Jelenleg a településen nem megoldott a vágási hulladékok (faapríték) kezelése, megsemmisítése. Az így keletkező zöldhulladék hasznos alapanyagként használható fel a kulcsi "falufűtőműben", de további energiatermelő rendszer létesítésére is lehetőség nyílik akár a közmunkaprogram keretében energiafa ültetvény telepítésével, mellyel a település fűtési költségei várhatóan 30%-kal csökkennek. A projekt megvalósulásával létesítésre kerülő falufűtőmű környezetbarát megoldással, a térségben képződő vagy termelt faaprítékból állít elő versenyképes áron hőt.

A fejlesztés nem jár közvetlen munkahelyteremtéssel, de a megvalósításának köszönhetően az üzemeltető, technikai személyzet munkahelyének megőrzése biztosítottá válik.

A projekt számottevően hozzájárul mind a CO₂ kibocsátás, mind az importfüggőség csökkentés nemzeti célkitűzések megvalósításához, energiaforrás-hatékonysághoz, az üzembiztonság növekedéséhez, környezettudatos lakossági zöldhulladék gazdálkodáshoz, így a fejlesztés eredményeként egy környezetkímélő, független és hosszú távon is fenntartható, az Önkormányzat által vezérelt, települési hőenergia ellátás és működés válik biztosítottá.

A projektről bővebb információt a www.kulcs.eu oldalon olvashatnak.

További információ kérhető:

Fejes Balázs alpolgármester, sajtóreferens

elérhetőség: +3670/639-0133, bfejes@invitel.hu