

**TOP-3.2.2-15-BS1-2016-00005**

A projekt címe: " **Megújuló alapú közösségi energiaellátás Zsadány Község területén "**

**Kedvezményezett neve: Zsadány Községi Önkormányzat**

Az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott vissza nem térítendő támogatás összege: **260 .520.377 Ft**

A pályázat támogatási intenzitása : **100 %**

A projekt megvalósításának kezdő időpontja: **2017.10.01.**

A projekt tervezett befejezési dátuma: **2018. 10. 31.**

A projekt keretein belül az önkormányzat tulajdonában álló 9 db, közfeladatot ellátó intézmény fejlesztése valósul meg Zsadány község belterületén. A fejlesztés során az érintett épületek teljes fűtési energia igényének konténeres szalmabála tüzelő rendszerrel (az épületek összekötésével) való kiváltása valósul meg, 3 db egyenként 300kw teljesítményű rendszer kiépítésével, a következők szerint:

1. rendszer: általános iskola, szociális konyha, napközi otthonos konyha,

2. rendszer: idősek otthona (Béke út), idősek otthona (Attila király krt.)

3. rendszer: egészségház, művelődési ház, községháza, családok átmeneti otthona.

A projekt része a bála begyűjtésére, valamint szállítására alkalmas eszközök beszerzése: 1db nagybála készítő, 1db traktor, 1db szállítókocsi.

A fejlesztés részét képezi továbbá a fenti épületek közül a szociális konyha (7kw), az egészségháza (7kw), a községháza (8kw), valamint a napközi otthonos konyha (3kw) napelemes rendszerrel való ellátása, amelyek az elmúlt 3 év átlagos villamosenergia fogyasztási mennyiségeit hivatottak kiváltani.

Zsadány Község Önkormányzata elkötelezett az energiahatékonyság, a környezettudatosság terén, ezért kívánja megvalósítani az egyenként rosszabb hatásokkal működő, fosszilis energiát hasznosító épületek fűtésének hálózatba kötését, melynek elsődleges célja az energiafelhasználás hatékonyságának javítása, az energiafogyasztás csökkentése és a széndioxid kibocsátás csökkenése. A fűtési rendszerek cseréje, az épületek fűtési hálózatba kötése, valamint a napelemek telepítése elősegíti mind a fenntartható üzemeltetési környezet, mind pedig a TOP-3.2.2 felhívásban foglalt fenntarthatósági célkitűzések elérését. Az épületek üzemeltetőjének érdeke a fenntartási költségek csökkentése is, amely a projekt további hozadéka.

[sajtóközlemény a projekt indításáról](#)

2017.11.30

