

ÖNKORMÁNYZATI ÉPÜLETEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE TISZAÖRS KÖZSÉGBEN

KEDVEZMÉNYEZETT NEVE: TISZAÖRS KÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT

A PROJEKT CÍME: ÖNKORMÁNYZATI ÉPÜLETEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE TISZAÖRS KÖZSÉGBEN

PROJEKT AZONOSÍTÓSZÁMA: TOP-3.2.1-15-JN1-2016-00055

A SZERZŐDÖTT TÁMOGATÁS ÖSSZEGE: 83 604 560 FT

A TÁMOGATÁS MÉRTÉKE: 100%

A PROJEKT TERVEZETT BEFEJEZÉSI DÁTUMA: 2018.11.30.

Tiszaörs Községi Önkormányzat a jelenlegi gazdasági helyzetben igyekszik havi kiadásait a lehető legkisebbre csökkenteni. Az intézmények fenntartása jelentős terhet ró a költségvetésre, kiváltképp a téli időszakban. Ennek oka főleg az épületek rossz energetikai adottságaiból adódik. A település legtöbb közintézménye elavult, a kor követelményeinek nem megfelelő.

Több kötelező feladatot ellátó szervezet intézményének korszerűsítésére kerül sor annak érdekében, hogy ezzel a költséghatékonyság mellett a megújuló energiafelhasználást is erősítse. A projekt során megvalósuló beruházás a Tiszaörs, Rákóczi út 7., hrsz.: 135 alatt található Kossuth Lajos Gimnázium, Szakképző Iskola, Általános Iskola és Kollégium Balkay Pál Általános Iskolája, Tiszaörs kis és nagy épületének komplex energetikai fejlesztését foglalja magában.

Mind rövid, mind pedig hosszú távon szükségesek a tervezett fejlesztések, hiszen az érintett épületek elavultak és kivételesen rossz energetikai jellemzőkkel bírnak. Rövidtávon mindenképpen szükséges a kiadások csökkentése, hiszen az elmúlt fűtési időszak során komoly nehézséget jelentett a számlák időben való teljesítése, ugyanis a rossz gazdasági helyzet mellett az épületek állapotából adódóan a fűtési költségek is magasra rúgtak. A település több lépésben igyekszik kivitelezni közintézményeinek felújítását, aminek egyik lépcsője a fent említett intézmény épületeinek energetikai racionalizálása. Hosszú távon az önkormányzat célja, hogy a lehető legnagyobb mértékben önellátóvá tudja tenni épületeit, azaz minél kisebb mértékű legyen a költségvetési forrásoktól való függés.

A projekt során megvalósuló fejlesztések az Iskola egyes épületein:

nagy épület: - 10 kW napelem telepítése
- utólagos szigetelés
- fűtőkorszerűsítés
- projektarányos akadálymentesítés

kis épület: - 4 kW napelem
- utólagos szigetelés
- fűtőkorszerűsítés
- fa és műanyag nyílászárók cseréje
- projektarányos akadálymentesítés

A fenti munkálatok elvégzésével csökken az épület fűtése során létrejövő hőveszteség, ezáltal **komfortos hőmérséklet érhető el** az épületekben, valamint a megújuló energiaforrások kiaknázása révén a fenntartási kiadások idővel minimalizálódnak, az így **megtakarított pénz pedig egyéb fontos célokra lesz hasznosítható és átfogó programok is finanszírozhatóvá válnak.** Közvetlen célként tehát magának az épületnek a kor követelményeinek való megfeleltetése jelenik meg, ami közvetett módon a kiadások csökkentése révén hozzájárul majd a település további fejlesztési terveinek finanszírozásához. A projekt célcsoportja az érintett intézmények tanulói, dolgozói ill. látogatói. Közvetett módon a település és vonzáskörzetének lakossága is érintetté válik.