

2015. 12. 15.

Enying Város Önkormányzata

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### ENYING VÁROS ÖNKORMÁNYZATI ÉPÜLETEINEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

**A kedvezményezett neve: Enying Város Önkormányzata**

**A projekt címe: Enying Város Önkormányzati épületeinek energetikai korszerűsítése**

**A szerződött támogatás összege: 145.338.987 Ft**

**A támogatás mértéke (%-ban): 100**

**A projekt befejezési dátuma: 2015.12.15.**

**A projekt azonosító száma: KEOP-5.7.0/15-2015-0172**

**A projekt tartalmának bemutatása:**

Az Önkormányzat tulajdonában lévő felújítandó ingatlanok hagyományos építési technológiával készültek. A régi építési szabványokban bekövetkezett jelentős változások, illetve a beépített szerkezetek jelentős fizikai amortizációja alapján kijelenthető, hogy az épületek mostani leromlott állapotukban már nem felelnek meg a jelenlegi hőtechnikai előírásoknak, így fenntartásuk költséges és pazarló.

A fejlesztés a Vas Gereben Művelődési Ház (Enying, Bocskai u. 1. ), az Enyingi Szirombontogató Óvoda telephelyein (Enying, Vas Gereben u. 1., Enying, Kossuth utca 25. és Enying-Balatonbozsok, Gárdonyi G. u. hrsz.39), valamint a Ligeti óvoda (Enying, Rákóczi út 33.) épületében valósult meg. A költséghatékony működtetés érdekében az épületek határoló szerkezeteinek (falak, lábazat, födémek, tetőtér-beépítést lezáró ácszerkezeti elemek) utólagos hőszigetelése és a külső nyílászárók cseréje történt meg.

A projekt alapvető célja az épületek hőtechnikai adottságainak javítása, hőveszteségének csökkentése. A fejlesztés eredményeként olyan középületek jönnek létre, ahol az energiatakarékos technológiai megoldások alkalmazásával a város fenntartási költségei szignifikánsan csökkennek. Hosszútávon Enying város éves széndioxid kibocsátása jelentősen csökkenni fog, ezzel is hozzájárulva a település természeti környezetének megőrzéséhez és energiabiztonságának megteremtéséhez.

A projekt megvalósítása során az energetikai szempontok mellett a környezeti fenntarthatóság egyéb szempontjainak figyelembe vétele is kiemelt jelentőségű. A projektdokumentáció összeállításakor a önkormányzat az újrahasznosított papír használatát részesíti előnyben, lehetőség szerint kétoldalas nyomtatást alkalmaz és a projekt eredmények alkalmazásával olyan helyszíneket választ, amelyek környezetbarát közlekedési lehetőségekkel (kerékpár, autóbusz) elérhetőek.