

2015. 12. 15.

Lajoskomárom Nagyközség Önkormányzata

## **SAJTÓKÖZLEMÉNY**

### **KÖZINTÉZMÉNYEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE LAJOSKOMÁROMBAN**

**Lajoskomárom Nagyközség Önkormányzata sikeres pályázatot nyújtott be a Környezet és Energia Operatív Program „Középületek kiemelt jelentőségű épületenergetikai fejlesztése” című konstrukcióra. A „Közintézmények energetikai korszerűsítése Lajoskomáromban” című projekt megvalósítására 149.955.005 Ft támogatást nyert el az önkormányzat.**

A KEOP-5.7.0/15-2015-0228 azonosítószámú, „Közintézmények energetikai korszerűsítése Lajoskomáromban” elnevezésű projekt keretében nagyszabású beruházás valósult meg. Mivel az önkormányzatnak évről évre egyre nagyobb fenntartási költséget kellett fizetnie a fosszilis energiahordozók árának folyamatos növekedése, és az épületei állagának romlása miatt, így gazdasági szempontból is indokoltá vált az épületenergetikai korszerűsítés. A jelenleg kedvezőtlen körülmények között működő épületekben a projekt segítségével Európai Uniós színvonalú, magasabb komfortfokozatú, energiatakarékos és környezetbarát intézmények jöttek létre.

A fejlesztés eredményeként olyan középületek jöttek létre, ahol az energiatakarékos technológiai megoldások alkalmazásával a település fenntartási költségei szignifikánsan csökkennek. Hosszútávon pedig a település éves széndioxid kibocsátása jelentősen csökkenni fog, ezzel is hozzájárulva a település természeti környezetének megőrzéséhez és energiabiztonságának megteremtéséhez.

A fejlesztés a Lajoskomáromi Iskola épületében, valamint az Lajoskomáromi Óvoda épületében valósult meg. Az épületek jelenlegi állapota alapján régóta indokolt a felújítás, a homlokzatok szigetelése, a födémek vízszigetelésének megoldása, az épületenergetikai mutatók javítása. Mindezek az Európai Unió Kohéziós Alap támogatásának köszönhetően most megvalósulhattak.

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, valamint a projekt eredmények alkalmazásával olyan helyszíneket választ, amelyek környezetbarát közlekedési lehetőségekkel (kerékpár, autóbusz) könnyen elérhetőek.