

SAJTÓKÖZLEMÉNY

ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉS VALÓSULT MEG ÓPÁLYIBAN

2020/12/18

A Széchenyi 2020 program keretén belül megvalósult az Ópályi Jókai Mór Általános Iskola energetikai korszerűsítése. A projekt kivitelezésére 199,91 millió Ft vissza nem térítendő támogatást nyújtott az Európai Unió. Az önkormányzat célul tűzte ki a tulajdonában lévő intézmény hatékonyabb energiahasználatának, racionálisabb energiagazdálkodásának elősegítését.

Az „**Ópályi Jókai Mór Általános Iskola épület energetikai korszerűsítése**” elnevezésű, **TOP-3.2.1-15-SB1-2016-00059** azonosító számú projekt térségi jelentőségű. A kedvezményezett, Ópályi Község Önkormányzata az általános iskola épületének hatékonyabb energiahasználatát, kedvezőbb energiagazdálkodásának elősegítését célozta.

A projekt hosszú távú közvetlen célja a fejlesztéssel érintett Ópályi Jókai Mór Általános Iskola épületének korszerűvé tétele. A beruházás során megvalósult a külső határoló szerkezetek hőszigetelése, a nyílászárók cseréje, a fűtési, HMV és a világítási rendszerek korszerűsítése, továbbá egy 22,95 kW teljesítményű napelem rendszer kiépítése. A fejlesztés révén a villamosenergia felhasználását teljes mértékben megújuló energiából tudja fedezni az intézmény, és a földgáz felhasználása is jelentősen csökken.

A projekt hosszú távú közvetett célja, jelentősen javítani az érintett épület fenntarthatóságát, csökkenteni az üvegházhatású gázok kibocsátását ezzel is hozzájárulva a megyei stratégiai cél eléréséhez, ezen túl a globális erőfeszítésekhez.

A fejlesztés eredményeként nagymértékben javulnak a dolgozók és az iskolás gyermekek munka-, valamint tanulási körülményei.

A projektről bővebb információt a www.opalyi.hu oldalon olvashatnak.