



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Kohéziós Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

Szigethalmi Széchenyi István Általános Iskola épületenergetikai korszerűsítése

A kedvezményezett neve: Szigethalom Város Önkormányzata

A projekt címe: Szigethalmi Széchenyi István Általános Iskola épületenergetikai korszerűsítése

A projekt azonosító száma: KEHOP-5.2.9-16-2016-00106

A támogatás mértéke (%-ban): 100%

A szerződött támogatás összege: 133 224 372 forint

A projekt tervezett befejezési ideje: 2017. november 30.

A projekt tartalmának bemutatása:

Megkezdődött a Szigethalmi Széchenyi István Általános Iskola épületenergetikai korszerűsítése. A munkálatokra Szigethalom Város Önkormányzata 133 224 372 forint támogatást nyert a KEHOP-5.2.9-16-2016-00106 számú pályázat keretében. A 100%-os intenzitású pályázat befejezésének határideje 2017. november 30.

A Szigethalom Város Önkormányzatának tulajdonában álló Széchenyi István Általános Iskola energetikai korszerűsítése májusban kezdődött, de a tényleges kivitelezés a nyári hónapokban zajlik, hogy a nagy zajjal járó tevékenység ne zavarja az oktatást. A fejlesztésre azért van szükség, mert a 32 éve épült iskola mára sok szempontból elavulttá vált, így az Európai Unió támogatásával, valamint a mintegy 40 millió forintos önkormányzati többlet hozzájárulással megvalósuló fejlesztésnek köszönhetően az iskola felzárkózhat korunk épületenergetikai elvárásaihoz.

A projektnek köszönhetően az intézmény több ponton is korszerűsödik a következő hónapokban: többek között az épület homlokzati hőszigetelése, a tetők vízszigetelése s részben hőszigetelése is megújul, valamint a külső nyílászárókat is cserélik az ősz végéig, ami nagymértékű energia-és költségmegtakarítást eredményez majd a fűtési szezonokban. A hatékonyabb energiafelhasználásnak köszönhetően pedig csökkenni fog a fűtéshez szükséges energia megtermelése miatt létrejött széndioxid kibocsátás is.

Ezt segíti majd egy 50 kW-os összeteljesítményű napelemes rendszer telepítése is, amely a fosszilis energia felhasználását is csökkenteni fogja.