



## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉS NAPENERGIA HASZNOSÍTÁSÁVAL KOMBINÁLVA A SZIGNUM ÚJ ÉPÜLETÉBEN

2014. január 31.

***A Környezet és Energia Operatív Program épületenergetikai fejlesztésekre irányuló pályázati konstrukció keretein belül megvalósuló, KEOP-4.10.0/E/12/2014-0077 kódszámú projektet 2014. január 31-én projektnyitó rendezvény keretében harangozta be a nyertes makói Szent István Egyházi Általános Iskola, Gimnázium és Kollégium.***

A pályázat alapvető célja, hogy az intézmény gimnáziumi szárnyában növekedjen az energiahatékonyság, csökkenjenek az energiaköltségek, a károsanyag kibocsátás mértéke kisebb legyen, a szabályozott fűtésnek és árnyékolástechnikának köszönhetően javuljanak a pedagógusok és a diákok munkakörülményei. Ezáltal a felhasználók közvetlenül megtapasztalhatják a környezettudatos és hatékony energiafelhasználás előnyei és módját. A fejlesztések megvalósulását motiválta, hogy a felújítandó intézményszárny szerkezeti elemei és beépített fűtési rendszere nem felel meg felülvizsgálati követelményeknek; az elavult gépészeti elemek energetikai tulajdonságai érdemben nem javíthatók, teljes cseréjük indokolt. Ezért, a pályázat keretében utólagos külső oldali homlokzati hőszigetelés, födémzsigetelés, külső nyílászáró csere, valamint fűtési rendszer korszerűsítése valósul meg a hőleadók cseréjével és komplex napelemes rendszer kivitelezésével. A projekt a fentiek alapján, alkalmas a környezettudatossági szemléletformálásra is.

A támogatás összege: 54.354.053 ,- Ft

A projekt fizikai megvalósulása 2014. május 26 - 2014.szeptember 30-ig tart.

Kedvezményezett:  
Szent István Egyházi Általános Iskola,  
Gimnázium és Kollégium  
6900 Makó  
Szent István tér 14-16.



A projektek az Európai Unió támogatásával valósulnak meg.