

2015 | 01 | 12.

**PADÁNYI BIRÓ MÁRTON RÓMAI KATOLIKUS GIMNÁZIUM, EGÉSZSÉGÜGYI SZAKKÖZÉPISKOLA ÉS  
ÁLTALÁNOS ISKOLA**

## **SAJTÓKÖZLEMÉNY**

**ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉS A VESZPRÉMI PADÁNYI KATOLIKUS GYAKORLÓISKOLÁBAN**

**A tervezett beruházás a Környezet és Energia Operatív Program „Helyi hő, és villamosenergia-igény kielégítése megújuló energiaforrásokkal” c. konstrukciójának keretében 2014.11.04. és 2015.03.20. között az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg az intézmény épületén.**

A „Épületenergetikai fejlesztés a veszprémi Padányi Katolikus Gyakorlóiskolában” KEOP-4.10.0/A/12-2013-0339 azonosító számú projekt támogatása 11.304.034,- Ft. A támogatás mértéke a projekt elszámolható összköltségének 85%-a.

A tervezett fejlesztés az intézmény épületén került megvalósításra. A projekt célja az iskola villamos-energia ellátásának fejlesztése a fenntartható fejlődés jegyében. A pályázat keretein belül felszerelésre került az intézmény villamos-energia fogyasztásának jelentős hányadát kielégítő napelemes rendszer, mely összesen 52 db Sunrise SR-P660240 típusú napelem modulból és 1 db Growatt 12000UE típusú inverterből épül fel.

A projekt szemléletformáló ereje következtében – a projekt elsődleges célcsoportját képező – intézményi alkalmazottak nyitottabbá válhatnak a megújuló energia felhasználásának irányába, hiszen közvetlen környezetükben tapasztalhatják meg annak működését, előnyeit.