

**„A BÉKÉS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL ÉPÜLETEINEK ENERGETIKAI FEJLESZTÉSE”  
KEHOP-5.2.2/16-2016-00010**

**A BÉKÉS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL SARKADI JÁRÁSI HIVATALA SARKAD, SZENT ISTVÁN TÉR  
7. SZÁM 3075 HRSZ. ALATTI ÉPÜLETÉNEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE**

Sikeresen pályázott a Békés Megyei Kormányhivatal, és 1,790 milliárd forint vissza nem térítendő uniós támogatást nyert „A Békés Megyei Kormányhivatal épületeinek energetikai fejlesztése” című, KEHOP-5.2.2-16-2016-00010 számú projekt megvalósítására a Széchenyi 2020 program keretében. A beruházás hozzájárul az épületek energiatakarékosságának és megújuló forrásból származó energiafelhasználásának fokozásához. A Környezeti és Energiahatékonysági Operatív Program a Középületek kiemelt épületenergetikai fejlesztése tárgyú felhívása ahhoz kíván segítséget nyújtani, hogy a jövő nemzedéke számára megteremtődhessen a megfelelő energiabiztonság az épületek energiahatékonyságának javításával.

Magyarországon az energiafelhasználás mintegy 40%-a az épületeken belül történik. Ha ezeket jól szigeteljük, és megújuló energiaforrásokat használunk, további energia-megtakarítás tudunk elérni, amellyel egyrészt gyermekeink, unokáink nemzedékeinek energiabiztonságát is megteremtjük, másrészt hozzájárulunk a zöldgazdaság fejlesztéséhez is. Magyarország Kormánya célul tűzte ki az alacsony szén-dioxid-kibocsátású gazdaság felé történő elmozdulást, mely célt a költségvetési szervek együttműködésével tervez megvalósítani. A projekt célja, hogy a Békés Megyei Kormányhivatal a KEHOP-5.2.2 „Középületek kiemelt épületenergetikai fejlesztései” című pályázati konstrukció keretében 25 középület felújításával növelje az energiamegtakarítást és csökkentse az épületek energiafelhasználását. Az energiahatékonyság növeléséhez az épületek homlokzati hőszigetelése, a nyílászárók és a gépészeti rendszerek korszerűsítése valamint napelemes rendszerek telepítése járul hozzá.

A beruházás részeként a **Sarkad, Szent István tér 7. szám 3057 hrsz.** alatti épület energiatakarékosságának fokozása is megvalósult, az épület tetőszerkezetén található meglévő napelemes rendszer 60 darab 360Wp modullal (21,6kWp) és 2 darab inverterrel került kiegészítésre.

A projekt eredményeként összességében jobb energetikai hatékonysággal rendelkező épület áll a hivatalba betérő állampolgárok rendelkezésére. Az épület elektromos energia fogyasztása várhatóan 9%-kal csökken a beruházás következtében.

Az építési beruházás kivitelezése bruttó 11.300.634,- Ft KEHOP-5.2.2 forrásból valósult meg.

<b>5720 Sarkad, Szent István tér 7.</b>
Villamos tervező: Imrovicz András villamos üzemmérnök
Kivitelező: Kopp Export-Import Kft. 5600 Békéscsaba, Dobozi út 7.
Műszaki ellenőr: VERKER Kft. 5553 Kondoros, Csabai út 49.

KIVITELEZÉS ELŐTT



KIVITELEZÉS UTÁN



