

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

OROSHÁZI JÁRÁSI HIVATAL FÖLDHIVATALI OSZTÁLY
ÉPÜLETE

Sikeresen pályázott a Békés Megyei Kormányhivatal, és 1,22 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 Középületek kiemelt épületenergetikai fejlesztése tárgyú projektje 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 11 középület felújításával növelje az energiamegtakarítást és csökkentse az épületek energiafelhasználását. Az energiahatékonyság növeléséhez az épületek homlokzati hőszigetelése, a nyílászárók korszerűsítése valamint napelemes rendszerek telepítése járul hozzá.

A beruházás részeként Orosházán a Békés Megyei Kormányhivatal Orosházi Járási Hivatal Földhivatali Osztályának helyt adó, Orosháza Város tulajdonában lévő Orosháza, Ady Endre utca 9. szám alatti épületének energiatakarékossága és megújuló forrásból származó energiafelhasználásának fokozása is megvalósult 2018. június 28. napja és 2018. szeptember 14. napja között. Az épület főhomlokzatain lévő elavult 28 db ablak és 2 db ajtó helyére az eredeti látvánnyal megegyező kialakítású új, 3 rétegű üvegezéssel ellátott korszerű fa nyílászárók kerültek beépítésre, a meglévő 1 db nagykapu felújításra került. Az épület főhomlokzatának hőszigetelése a helyi védetség miatt nem volt megoldható, így itt a homlokzati javítások után homlokzati festés készült. A szárazkapus bejárónál 33 m²-es födémrészen alulról 20,00 cm vastag hőszigetelés valamint a padlástérben 30,00 cm vastag 284 m²-en hőszigetelés készül. A korszerűtlen és gazdaságtalan 24 db régi gázkonvektor visszabontásra kerül. Az épületben korszerű radiátoros fűtési rendszer került kialakításra, a fűtést új kondenzációs kazán biztosítja. Az épület tetősíkjaira telepített 1 db 25 kW teljesítményű, 108 db panelből álló napelemes rendszer üzemeltetése jelentős villamos energia megtakarítást eredményez. A projekt eredményeként összességében jobb energetikai hatékonysággal rendelkező épület áll majd a hivatalba betérő állampolgárok rendelkezésére. Az épület földgáz fogyasztása várhatóan 75%-kal, az elektromos áram költsége várhatóan 88%-kal csökken a beruházás következtében. Az építési beruházás kivitelezése 32.120.438,- Ft KEHOP-5.2.2 forrásból valósult meg.

A projekt az Európai Unió támogatásával, a Kohéziós Alap társfinanszírozásával valósult meg.

Tervező: Construct-Plan Kft. 5600 Békéscsaba, Batthyány utca 14.
Kivitelező: **PROSZERV Mérnöki és Szolgáltató Kft.**
5600 Békéscsaba, Luther utca 12. 2. em. 220.
Műszaki ellenőr: Paluska Zoltán e.v. 5553 Kondoros, Zrínyi utca 23.

KIVITELEZÉS ELŐTT



KIVITELEZÉS UTÁN

