

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

**BÉKÉS MEGYEI KORMÁNYHIVATAL AGRÁRÜGYI FŐOSZTÁLY 5600 BÉKÉSCSABA, SZABOLCS U.
34. SZÁM 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 **Békéscsaba, Szabolcs u. 34.** szám alatti épület energiatakarékosságának fokozása is megvalósult.

A korszerűtlen nyílászárók helyett 107 darab hőszigetelt, fokozott légzárású műanyag kültéri nyílászáró került beépítésre. Az épületen 203,4 m² lapostető szigetelés, valamint 1019,46 m² homlokzati hőszigetelő rendszer készült. Az épület fűtési rendszere is korszerűsítésre került 26 darab lapradiátor, valamint a radiátorok működését szabályozó termosztatikus fejek és termofejek beépítésével.

Az épület energiaellátásának segítésére a szomszédos Békéscsaba, Szerdahelyi út 2/5. szám alatti épületen 21,6 kWp teljesítményű napelemes rendszer került kiépítése.

A projekt eredményeként összességében jobb energetikai hatékonysággal rendelkező épület áll a hivatalba betérő állampolgárok rendelkezésére. Az épület földgáz fogyasztása várhatóan 30 %-kal, míg az elektromos áram fogyasztása 40%-kal csökken a beruházás következtében.

Az építési beruházás kivitelezése bruttó 94.140.302,- Ft KEHOP-5.2.2 forrásból valósult meg.

5600 Békéscsaba, Szabolcs u. 34.
Generál tervező: Péter Zoltán okl. építészmérnök
Kivitelező: TÖMB 2002 Kft. 4220 Hajdúböszörmény, Polgári utca 13.
Műszaki ellenőr: P-Tervezőiroda Kft. 4220 Hajdúböszörmény, Batthyány Lajos utca 3.

KIVITELEZÉS ELŐTT



KIVITELEZÉS UTÁN

