

2018 | 12 | 31

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### SZERZETESEK A JÖVŐÉRT KONZORCIUM ÉPÜLETEINEK ENERGETIKAI FELÚJÍTÁSA

A Magyar Bencés Kongregáció Pannonhalmi Főapátság és a Congregatio Jesu a KEHOP-5.2.3-16-2016-00076 Európai Unió pályázat keretében valósította meg a balatonfüredi Szent Benedek Gimnázium, Szakképző Iskola és Kollégium Széchenyi Ferenc Tagintézmény (8230 Balatonfüred, Hősök tere 1.), valamint a budapesti Congregatio Jesu Idősek Otthona (1125 Budapest, Szarvas Gábor u. 50.) épületeinek energetikai felújítását. A támogatási összeg 218 millió forint, mely 100%-os intenzitású támogatást jelent.

A projekt keretében a Congregatio Jesu Idősek Otthonának energetikai korszerűsítési munkálatai 2018. március végén fejeződtek be, 2018. április 04-én sikeresen megtörtént a beruházás műszaki átadás-átvétele.

A felújítás keretében az alábbi beruházási elemek valósultak meg:

Az épület lakószobáinak és egyéb használati helyiségeinek nyílászáró cseréje, összesen 98 db. A padlásfödémre cellulóz hőszigetelés került 25 cm vastagságban. A fűtési hőtermelő hálózat átalakítása, korszerűsítése megtörtént, a régi kazánok helyére új, kondenzációs gázkazánokat építettek be a jelenlegi kazánházban. A tetőszerkezetre felkerült 13 kW teljesítményű napkollektoros rendszer az épület melegvíz termelését fogja részben biztosítani. Az elektromos energiaigény fedezésére egy 15,65 kW teljesítményű napelemes rendszert is telepítettek.

A balatonfüredi Szent Benedek Gimnázium, Szakképző Iskola és Kollégium Széchenyi Ferenc Tagintézményének energetikai felújítása 2018. augusztus 16-án kezdődött meg és 2018. december 18-án zárult a sikeres műszaki átadás-átvételi eljárással.

A felújítás keretében az alábbi beruházási elemek valósultak meg:

A Kastély, a „Zöld” és a „Sárga” épületek falai és a lábazatok 10 cm vastag utólagos hőszigetelést kaptak. A meglévő födém szerkezetére 25 cm vastag kőzetgyapot szigetelés került. A régi ajtókat, ablakokat kétrétegű, hőszigetelő üvegezésű, fa nyílászárókra cserélték. Az intézmény fűtésének korszerűsítésére beépítettek két darab 90 kW-os kondenzációs kazánt. A megújuló energiaforrások kiaknázására pedig egy 49,99 kW teljesítményű napelemes rendszert telepítettek a Leánykollégium és a Tornacsarnok tetőszerkezetére.

A fejlesztés eredményeként az épületek környezetbarát fűtésével a Magyar Bencés Kongregáció Pannonhalmi Főapátság és a Congregatio Jesu hozzájárulnak a levegőbe kerülő szén-dioxid csökkentéséhez. A projekt a Széchenyi 2020 program keretében valósul meg. A projektről bővebb információt a [www.bences.hu](http://www.bences.hu) és a [www.congjesu.hu](http://www.congjesu.hu) oldalakon olvashatnak.

#### További információ kérhető:

Komarómi Móric, projektfelelős  
Tel: +36 30/654-2148  
[komaromi.moric@szbi.hu](mailto:komaromi.moric@szbi.hu)

Horváth Béla, gazdasági vezető  
Tel: +36 30/860-9291  
[horvath.bela@cj.hu](mailto:horvath.bela@cj.hu)