



SAJTÓKÖZLEMÉNY

2015. május 15.

Az Új Széchenyi Terv keretében meghirdetett KEOP-5.5.0/B/12 jelű épületenergetikai pályázaton elnyert támogatás jóvoltából múlt év őszén megkezdett „Nagyvenyim Nagyközség egyes közintézményeinek energetikai korszerűsítése” elnevezésű projekt 2015 áprilisában eredményesen véget ért.

Az Európai Unió 85 százalékos támogatásával elvégzett, közel 150 millió forintos fejlesztésnek köszönhetően Nagyvenyim Nagyközség Polgármesteri Hivatala és községi óvodája újult meg. A beruházás során mindkét épületet korszerű külső hőszigeteléssel, új nyílászárókkal, valamint egy olyan hőszivattyús hűtő-fűtő rendszerrel látták el, amely minden évszakban megfelelő hőmérsékletet, páratartalmat és tiszta levegőt biztosít.

A községháza és az óvoda teljes körű energetikai felújításakor az elavult és nagy energiaigényű radiátorok helyére modern hőcserélő készülékeket szereltek, amelyek áramellátásának javát az épületek tetejére telepített napelemek által táplált kiserőművek szolgáltatják. A villamos hálózat korszerűsítésének természetesen része volt a korábbiaknál takarékosabb és kellemesebb fényű világítótestek felszerelése is.

Az intézmények szükséges felújítása és élettartamuk jelentős megnövelése mellett a projekt központi eleme volt az épületek jövőbeli fenntartási költségeinek a radikális csökkentése, amelynek mértéke elérheti, sőt akár meg is haladhatja a 90 százalékot is. A megtakarításon túl azonban a beruházás járulékos haszna még az üvegházhatású gázok kibocsátásának a visszafogása is, amely az épületek használói számára a korábbinál egészségesebb, minőségi környezetet biztosít.