

2016 | 09 | 28.

NÓGRÁD MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### KÉT KÖZÉPÜLETÉNEK ENERGETIKAI FEJLESZTÉSÉT KEZDI EL A KORMÁNYHIVATAL EGYMILLIÁRD FORINTOS TÁMOGATÁSBÓL

**A Nógrád Megyei Kormányhivatal 1 milliárd forint összegű vissza nem térítendő támogatásban részesült a „Nógrád Megyei Kormányhivatal épületeinek energetikai fejlesztése” című, KEHOP-5.2.2-16-2016-00009 azonosító számú projekt megvalósítására. A fejlesztés hozzájárul az épületek energiatakarékosságának fokozásához és megújuló forrásból származó energiafelhasználásához. A 100%-os mértékű támogatást az Európai Unió és Magyarország költségvetése társfinanszírozásban biztosítja.**

Magyarország Kormánya az EU irányelveivel összhangban célul tűzte ki az alacsony szén-dioxid-kibocsátású gazdaság felé történő elmozdulás támogatását minden ágazatban. Hazánkban az energiafelhasználás mintegy 40 %-a épületekben történik. Ha ezeket jól szigeteljük, és megújuló energiaforrásokat használunk, akkor gyermekeink, unokáink nemzedékeinek energiabiztonságát is megteremtjük. A KEHOP-5.2.2 projekt nyújtotta támogatásból a két salgótarjáni épület nemcsak energetikailag válik „takarékosná”, hanem esztétikailag is megszépül. A fejlesztések további pozitív hozadéka lesz, hogy a hivatali ügyintézés környezetbarát, megújuló energiaforrást hasznosító középületekben történik majd, a hivatalokban dolgozók munkakörülményei javulnak, s olcsóbb lesz a hivatalok működtetése is.

A megyeszékhelyen a Megyeháza (Rákóczi út 36.) és a Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Közlekedési Osztály (Csokonai út 3.) épületei érintettek a korszerűsítéssel.

A munkálatok során mindkét épületben kicserélik a nyílászárókat, hőszigetelik a homlokzatokat, kondenzációs kazánokat szerelnek be és megtörténik a központi fűtési rendszer teljes felújítása is. Hőszivattyús légkondicionáló rendszereket építenek ki, melyek üzeméhez az elektromos energia egy részét az újonnan telepített napelemes rendszer biztosítja majd. Megvalósul a villamoshálózatok rekonstrukciója és a világítás modernizálása is. A fejlesztések megvalósítása után az épületgépészeti rendszereket számítógép vezérelt energiamenedzsment fogja felügyelni mindkét intézményben.

A Műszaki Engedélyezési és Fogyasztóvédelmi Főosztály Közlekedési Osztályának épületében 2016. szeptember 23-án megtörtént a munkaterület átadása a kivitelező részére. A Megyeháza energetikai fejlesztése várhatóan 2017 tavaszán kezdődik el, jelenleg a kivitelező kiválasztására lefolytatandó közbeszerzési eljárás előkészítése folyik.

A projekt tervezett befejezése 2018. augusztus 17.