

Szentpéterszeg, 2015 | szeptember | 1.
SZENTPÉTERSZEG KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA
4121 SZENTPÉTERSZEG, KOSSUTH UTCA 45.



SAJTÓKÖZLEMÉNY

KÖZÉPÜLETEK KIEMELT JELENTŐSÉGŰ ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉSE – KEOP-2015-5.7.0/15-2015-0120

Szentpéterszeg Községi Önkormányzat **2015. nyarán** pályázatot nyújtott be középületei energetikai korszerűsítésének munkálatai elvégzése érdekében a KEOP-2015-5.7.0 azonosítószámú, „Középületek kiemelt jelentőségű épületenergetikai fejlesztése” tárgyú pályázati kiírásra. A pályázat sikeresnek bizonyult, így **2015. szeptember 23-án** a hivatalos munkaterület átadással megkezdődött a kivitelezés.

A projekt keretében 3 épület energetikai korszerűsítésére kerül sor az alábbiak szerint:

A **Fogyatékosok Foglalkoztatója épületének energetikai korszerűsítésének munkái** keretében elvégzik a homlokzat utólagos polisztirol hőszigetelését 15 cm vastagságban, majd a falat vakolják és színezik. Sor kerül a padlás utólagos üvegyapot szigetelésére is 25 cm-es vastagságban. Az energetikai korszerűsítést a fa nyílászárók hőszigetelt üvegezésű, hőszigetelt műanyag nyílászáróra történő cseréje egészíti ki, helyiségenként 1 db légbevezető beépítésével.

Az **Általános Iskola** épületegyüttese három részének - a Kossuth utcára tájolt tornatermi épület, amely összeépült a régi földszintes iskolaépülettel és a harmadik, a Kiss Ernő utcára néző, fszt.+1 emelet+tetőter magasságú, szolgálati lakásokat is tartalmazó tanulmányi épület kazánházzal és garázzsal – **energetikai korszerűsítésének munkái** keretében elvégzik a homlokzat utólagos polisztirol hőszigetelését 15 cm vastagságban, majd a falat vakolják és törtfeherre és napsárgára színezik. A tanulmányi és a tornatermi épület tetőterének térdfala és a tetőteret lezáró vízszintes szerkezete között lévő szöveget bezáró falszakasz lécváz közé helyezett, 20 cm szálalású kőzetgyapot hőszigetelést kap, valamint 2 réteg tűzgátló gipszkarton burkolatot. Emellett sor kerül a fűtési rendszer korszerűsítésre is.

A **Polgármesteri Hivatal épületének energetikai korszerűsítésének munkái** keretében elvégzik a homlokzat utólagos polisztirol hőszigetelését 15 cm vastagságban, majd a falat vakolják és színezik. Sor kerül a padlás utólagos üvegyapot szigetelésére is 25 cm-es vastagságban. Az energetikai korszerűsítést a fa és fém nyílászárók hőszigetelt üvegezésű, hőszigetelt műanyag nyílászáróra történő cseréje egészíti ki, helyiségenként 1 db légbevezető beépítésével.