

2015|09|17
SAJTÓKÖZLEMÉNY
KEOP-5.6.0/12-2013-0034

Több mint egymilliárdból korszerűsödnek az iskolák

Végéhez közelednek a Pest megyei energiahatékonysági beruházások

A Klebelsberg Intézményfenntartó Központ sajtótájékoztatóján számolt be a hazai iskolák energiahatékonyságát támogató, 2015 márciusában indult beruházások jelen állásáról. Az Érdligeti Általános Iskolában 2015. szeptember 17-én zajlott sajtótájékoztató a Pest megyei fejlesztések mutatkoztak be. Ebben a térségben az iskolák összesen több mint 1 milliárd forintos segítséget kaptak épületeik korszerűsítéséhez.

2015. szeptember 17-én Érden tartott sajtótájékoztatót a Klebelsberg Intézményfenntartó Központ, ahol a Pest megyei iskolák energiahatékonysági beruházásait segítő KEOP-5.6.0/12-2013-0034 és KEOP-5.6.0/12-2013-0035 projektek elmúlt hónapokban lezajlott fejlesztéseit ismertették.



Lukács Sándor (KLIK), KEOP-projekt vezetője, Hanesz József, a KLIK elnöke, T. Mészáros András, Érd Megyei Jogú Város Polgármestere

A beruházásokról **Hanesz József**, a KLIK elnöke és **Lukács Sándor** a KEOP-projekt vezetője adtak tájékoztatást, míg **T. Mészáros András**, Érd Megyei Jogú Város Polgármestere a program Érdre gyakorolt hatásairól beszélt.

A sajtótájékoztatón **Hanesz József, a KLIK elnöke** elmondta:
-Külön öröm, hogy a Pest megyei iskolák is részesültek az energiahatékonysági beruházásokból. A fejlesztéseknek köszönhetően a gyermekek és a pedagógusok is megújult és korszerű épületekben tölthetik el az iskolai időt. Célunk, hogy az ifjúság a környezetbarát szemléletmódot sajátítsa el és ezt azzal szolgálhatjuk a legjobban, ha magunk mutatjuk meg a jó gyakorlatot. Az uniós forrásokat tisztelettel köszönjük és felhasználjuk, mely természetesen nem mentesít bennünket az alól, hogy saját forrásokat is teremtsünk az iskolák további fejlesztéséhez.



Hanesz József, a KLIK elnöke

Napjainkban a korszerű és élményszerű oktatáshoz elengedhetetlen, hogy a diákok megfelelő tárgyi környezetben tölthessék napjaikat, melynek alapeleme maga az épület. Az elmúlt hónapok fejlesztéseinek köszönhetően ismét egy lépéssel közelebb kerültünk ehhez a célhoz.

Az intézményekben többféle beruházásra is sor került, melyek között szerepel az **utólagos külső hőszigetelés** és a **nyílászárók cseréje**, illetve **korszerűsítése** is. Több helyen megújultak a **fűtési és melegvízellátó-rendszerek**, illetve **napkollektorok és napelemek** kerültek beépítésre.

Az eseményre **meghívást kaptak a tankerületi vezetők és a projektekben érintett 13 iskola igazgatója** is. A meghívott vendégek és a sajtó képviselői a beszédek után **iskolabejáráson ismerhették meg** az Érdligeti Általános Iskolában lezajlott beruházásokat, mely intézmény az egyik érintett iskola a KEOP-5.6.0/12-2013-0035-ös projektben.

Az Érdligeti Általános Iskolában az elmúlt hónapokban a következő fejlesztések valósultak meg a 105,3 millió Ft-os beruházás során:

- Utólagos külső oldali hőszigetelés,
- Homlokzati nyílászárócseré,
- Fűtési / HMV / hűtési rendszer(ek) korszerűsítése,
- Világítási rendszerek energiatakarékos átalakítása,
- Napelemes rendszer telepítése,
- Napkollektoros rendszer telepítése.

A KEOP-5.6.0/12-2013-0034 projekt keretében 657,5 millió, míg a KEOP-5.6.0/12-2013-0035 projekt keretében 541,5 millió Ft értékű fejlesztés valósult meg Pest megyében iskolák korszerűsítésére.

A projektek kiemelt célkitűzése – összhangban a hazai és EU stratégiával – ösztönözni a decentralizált, környezetbarát megújuló energiaforrást hasznosító rendszerek elterjedését, kiemelt hangsúlyt fektetve a központi költségvetési szervek épületeinek energiahatékonyságára és energiatakarékosságára.

A KLIK tervei szerint a beruházások eredményeképpen az intézmények évi 100 millió Ft-os megtakarítást érhetnek el.

A projektekben érintett települések:

KEOP-5.6.0-12/2013-0033: Taktaszada, Tiszalúc, Tiszavasvári, Baktalórántháza, Pétervására, Erdőtelek, Átány, Okány; **KEOP-5.6.0-12/2013-0034:** Bernecebaráti, Galgahévíz, Úri, Monor, Tura, Kismaros; **KEOP-5.6.0-12/2013-0035:** Érd, Nagykáta, Százhalombatta, Szentendre



A projekt európai uniós forrásból valósul meg.

A projektről bővebb információt a klik.gov.hu/energiahatekonysag oldalon olvashatnak.