

2017. szeptember 11.

ZALAEGRSZEG MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

SAJTÓKÖZLEMÉNY

LANDORHEGYI SPORTISKOLAI ÁLTALÁNOS ISKOLA ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

A Landorhegyi Sportiskolai Általános Iskola energetikai korszerűsítése a Széchenyi 2020 program keretében valósul meg. A 314,06 millió forint vissza nem térítendő európai uniós támogatás segítségével az intézmény nyílászáróinak cseréje, külső homlokzati hőszigetelése, világításkorszerűsítés és projektarányos akadálymentesítés történik. A fejlesztés eredményeként az intézmény fűtési rendszere is átépítésre kerül megújuló energiaforrás felhasználásával.

A **felújítás célja** az intézmény teljes építészeti és energetikai megújítása. A támogatás a TOP - 6.5.1-2015. kódszámú – Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése című támogatási felhívásra benyújtott TOP - 6.5.1-15-ZL1-2016-00004 azonosító számú projekt keretében valósul meg.

A felújítási munkák az iskola négy épületrészét érintik, a tornacsarnokot, a tornatermet, a tantermi épületet és az összekötő folyosót.

A tornacsarnok, a tornaterem és az összekötő folyosó esetében egységes 16 cm vastagságban készül az utólagos hőszigetelés, az új nyílászárók a fal külső síkjára kerülnek elhelyezésre. A tantermi épületrész homlokzati osztása egyszerűsítésre kerül, a vízszintes osztások eltűnnek, egységesebb, homogénebb homlokzat kerül kialakításra. A meglévő falazatra 12-25 cm vastag hőszigetelés kerül.

Megvalósul a külső nyílászárók, és a tető-felülvilágítók teljes cseréje, jó hőtechnikai jellemzőkkel rendelkező, műanyag szerkezetű nyílászárók beépítésével.

Felújításra kerül a lapostető is, amely csapadékvíz elleni szigetelést és hőszigetelést kap. A tornacsarnoknál akadálymentesített vizesblokk és öltöző, a tantermi részen akadálymentes mosdó kerül kialakításra.

Az épület fűtési rendszere hőszivattyú beépítésével teljesen újjáépül, a kazánház és a fűtési körök korszerűsítése megtörténik. A fűtéskorszerűsítés keretében megtörténik a tornacsarnok fűtési távvezetékének teljes cseréje. A radiátorok termosztatikus szelepet kapnak, amellyel lehetővé válik a fűtés helyiségenkénti szabályozása.

A használati melegvíz rendszerhez kapcsolódóan napelemes rendszer létesül. A napelemek a tantermi rész tetején kerülnek elhelyezésre

Az iskola világítása LED technológia alkalmazásával újul meg.

Zalaegerszeg Megyei Jogú Város Önkormányzata, mint kedvezményezett a közbeszerzési eljárás lezárásaként 312.642.580,- Ft összegű építési vállalkozási szerződést kötött, mely a TOP - 6.5.1-15-ZL1-2016-00004 azonosító számú projekt terhére számolható el.

A projekt befejezése 2018 márciusában tervezett, amely magába foglalja az iskola építészeti, villamos és gépészeti felújítási munkáinak, valamint az akadálymentesítési munkák elvégzését, a projekt építési munkáinak lezárását.

A beruházásnak köszönhetően az iskola energetikailag megújul.

További információ kérhető:



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI  2020

Lipóczki- Török Veronika projektmenedzser
8900 Zalaegerszeg, Kossuth Lajos u.17-19.
tel.:+92-502-180; +36-30-298-3671
lipoczki-torokveronika@ph.zalaegerszeg.hu