

Sajtóközlemény

A Huszár Gál Iskola helyi hő és hűtési igényének kielégítése megújuló energiaforrással

2014/09/15

Az Új Széchenyi Terv keretében, a KEOP-2012-4.10.0/B pályázaton belül 2014. áprilisában indult el a fűtőkorszerúsítás a Huszár Gál Gimnázium, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskolában. A projekt célja az intézmény fűtési és használati meleg víz készítése hőenergia igényének kielégítése megújuló energiaforrás alkalmazásával.

A KEOP-4.10.0/B/12-2013-0074. számú projekthez az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás mértéke: 32.246.730 Ft.

A beruházás keretében beépítésre került egy 130kW kimeneti teljesítményű talajhő/víz hőszivattyú, illetve 26 db 100 méter mély talajszonda az épület fűtési és HMV igényének részleges fedezésére. A hőszivattyú a meglévő kondenzációs kazánok hőtermelési folyamatát támogatja meg -4 C-os külső hőmérsékletig, amellyel a hőenergia igény közel 63%-át lefedi. A projekt eredményeként az energiaköltségek mintegy 15,6%-al csökkennek, amely éves szinten közel két millió forintos megtakarítást jelent az Intézmény számára. A 2014. szeptember végén lezárult beruházás közvetlen célja az Iskola számára költséghatékony működési környezet megteremtése, ezáltal fenntarthatóságának erősítése. A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg.

A projekt kedvezményezettje:

Huszár Gál Gimnázium, Általános Iskola és Alapfokú Művészeti Iskola

Kapcsolat:

Huszár Gál Iskola
4030 Debrecen, Diószegi út 21.

Tel.: 06-52-537-078

e-mail: huszargaliskola@freemail.hu