

**„Az energiafelhasználás és a környezetterhelés csökkentése a Gergely László Alapítvány miskolci oktatási épületében fűtéskorszerűsítés, külső hőszigetelés, nyílászáró csere, valamint belső épületvilágítás modernizációjának megvalósításával”**

A projekt közvetlen célja volt a Gergely László Alapítvány miskolci oktatási épület energiafelhasználásának csökkentése, és ezáltal a hatékonyság javítása. Hosszú távú célja pedig az energiahordozókkal történő gazdálkodás javítása, és a környezetterhelés csökkentése által az egészséges, élhető környezet megőrzése.

A projekt keretében az épület homlokzatát és lapos tetejét komplex külső hőszigetelő rendszerrel láttuk el, műanyagra cseréltük az elavult és rossz állapotban lévő fa nyílászárókat, valamint a belső világítási rendszer egy részének a cseréje is megvalósult.

Az épületüzemeltetés biztonságának, a szolgáltatás zavartalanságának biztosítását segítette elő a projekt megvalósítása.

Az épület külső felújításával az alapítvány fizikai megjelenése arculatában, összhangban javult, ezáltal segítve az ügyfelekkel kapcsolatos interakciókat.

Az Európai Unió és a Magyar Állam által nyújtott támogatás összege:  
**21.901.136 Ft.**

**Kedvezményezett:** Gergely László Alapítvány  
székhely: 3531 Miskolc, Kiss Ernő u. 19.

**Közreműködő szervezet:** NKEK Nemzeti Környezetvédelmi és Energia Központ Nonprofit Kft.  
Cím: 1134 Budapest, Váci út 45.

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség  
[www.ujsechenyiterv.gov.hu](http://www.ujsechenyiterv.gov.hu)  
**06 40 638 638**



A projekt az Európai Unió támogatásával, a Kohéziós Alap társfinanszírozásával valósul meg.