

MISKOLCI TANKERÜLETI KÖZPONT

Emődi II. Rákóczi Ferenc Általános Iskola

ÖSSZEG: 36.500.000 FT

MEGVALÓSÍTÁS IDŐSZAKA: 2017.11.01. – 2018.10.31.

PROJEKTAZONOSÍTÓ: EFOP-4.1.3-17-2017-00204

TÁMOGTÁS INTENZITÁSA: 100 %



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

AZ EMŐDI II. RÁKÓCZI FERENC ÁLTALÁNOS ISKOLA TANULÁST SEGÍTŐ TEREINEK INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE

**A SZÉCHENYI2020 PROGRAM KERETÉBEN BEFEJEZŐDÖTT AZ EMŐDI II. RÁKÓCZI FERENC
ÁLTALÁNOS ISKOLA TANULÁST SEGÍTŐ TEREINEK INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE**

A Miskolci Tankerületi Központ a mai napon befejezte projektjét az Emődi II. Rákóczi Ferenc Általános Iskolában, melynek célja az intézmény infrastrukturális fejlesztésén keresztül az eredményesség és az inkluzív oktatás (nyitottságra ösztönző nevelés) fokozása és a nyújtott szolgáltatások színvonalának növelése, ezzel biztosítva a minőségi oktatáshoz, neveléshez való hozzáférést. A projekt 36,5 millió Ft európai uniós támogatás segítségével valósult meg, az Emberi Erőforrások Minisztériumának „Az állami fenntartású köznevelési intézmények tanulást segítő tereinek infrastrukturális fejlesztése” c. felhívása (EFOP–4.1.3-17) alapján.

A beruházás célja a minőségi és befogadó oktatási környezet és hatékony nevelés infrastrukturális feltételeinek megteremtése. További célja a helyi szükségletek kielégítésére irányuló, racionális és hatékony működést biztosító, korszerű nevelési, oktatási környezet kialakítása, különösen a tanulást segítő és közösségi terek tekintetében.

A projekt során az intézményben az alábbi fejlesztések valósultak meg:

- új tetőfedés készítése (1050 m²)
- 144 db napelem le- és felszerelése
- tetőfedés javítása (125m²)
- természettudományi tanterem korszerűsítése
- infokommunikációs és részleges akadálymentesítés

Az Emődi II. Rákóczi Ferenc Általános Iskolában megvalósult fejlesztések elősegítik a hatékonyabb nevelői munkavégzést, biztonságosabb körülményeket teremtenek a diákok számára, ezáltal is segítve az oktató-nevelő munka színvonalasabb végzését.

Az iskola tetőszerkezetére telepített napelemek nagymértékben növelik az intézmény energiahatékonyágát és megjelenésével mindenképpen erősödik a tanulók környezettudatos gondolkodása is.

A részleges akadálymentesítés kialakítása nagy lépés az intézmény megváltozott képességű tanulóinak és vendégeinek teljes esélyegyenlősége felé.