

SZAKMAI BESZÁMOLÓ

Téglagyár Községi Szintér akadálymentesítése



Kedvezményezett neve:
Tiszabercel Község Önkormányzata

Projekt azonosító száma: 3328676122

Támogatói okirat iratazonosító: 3374154063

Projekt címe: Téglagyár Községi Szintér
akadálymentesítése

Kivitelező: TOP-PROJEKT Kft

Beruházás végösszege: bruttó 45.136.302 Ft

Jelen projekthez kapcsolódó támogatás összege: 6.453.298 Ft

Magyar Falu támogatás: 29.979.805 Ft

Saját forrás összege: 8.703.199 Ft

Az épületfelújítás 3 forrásból került finanszírozásra.

- jelen projekt keretén belül komplett akadálymentesítés valósult meg, akadálymentes rámpa került kialakításra, parkoló, akadálymentes mosdó került kiépítésre
- ezzel a projekttel párhuzamosan Magyar Falu program támogatásával korszerűsítésre került a fűtési rendszer, külső-belső felújítás történt, kicserélésre kerültek a nyílászárók, valamint
- önkormányzati saját forrást biztosítottunk a beruházás teljeskörű megvalósulása érdekében.

Projekt tartalmának rövid bemutatása:

Tiszabercel, Tisza u. 13/A. (846/6 hrsz) alatt található Téglagyár Községi Szintér komplett felújítása megvalósult, melynek egyik pillére volt az épület akadálymentesítése. Az akadálymentesítés finanszírozása a VP6-19.2.1.-56-2.-17 kódszámú, Közép-Szabolcsi Leader Egyesület - Községi terek fejlesztése és/vagy térfigyelő rendszer kialakítása a Közép-Szabolcsi LEADER HACS területén című felhívás alapján valósult meg. Így mozgáskorlátozott parkoló került kialakításra, ahonnan akadálymentes rámpán keresztül közelíthető meg az épület, mozgáskorlátozott mosdó került kialakításra, valamint az épület a belső átalakítás során úgy került kialakításra és jelölésre, hogy az megfeleljen a rehabilitációs előírásoknak.

A beruházás eredményeként korszerű, modern közösségi épület került a település használatába, mely megfelel az akadálymentességi feltételeknek (rehabilitációs szakértői nyilatkozat).

A településen működő civil szervezetek és az önkormányzat közösségi programok szervezésére, lebonyolítására használják az épületet.



