

# BEREMENDI IDŐSEK SZOCIÁLIS OTTHONA ÉPÜLETENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

## PROJEKT TÁJÉKOZTATÓ

A kedvezményezett neve:	Beremend Nagyközség Önkormányzat
A projekt címe:	Beremendi Idősek Szociális Otthona épületenergetikai korszerűsítése
A projekt azonosító száma:	TOP_PLUSZ-2.1.1-21-BA1-2022-00030
A támogatás összege:	280 271 414 Ft
A támogatás mértéke:	100%
A projekt tervezett befejezési dátuma:	2026. február 21.

## A PROJEKT TARTALMÁNAK ISMERTETÉSE

Beremend Nagyközség Önkormányzat a tervezett épületenergetikai fejlesztés során az önkormányzati tulajdonban lévő Idősek Szociális Otthonát kívánja felújítani az épületüzemeltetési költségek csökkentése érdekében. A beruházással hozzájárul a település a fenntartható energiagazdálkodás és klímavédelem területén kitűzött hazai és európai uniós célkitűzések teljesüléséhez.

A beruházás eredményeként az önkormányzati tulajdonú épületegyüttes „CC” energetikai minősítést fog elérni. Az energetikai javulást az épületeken végrehajtott következő fejlesztések együttes megvalósításával fogják elérni:

- külső határoló szerkezetek utólagos szigetelése, lábazatszigetelés, épületszerkezeti elemek vízszigetelése, valamint a helyi védelem alatt álló épületrészekben a homlokzatok belső oldali hőszigetelés,
- nyílászáró csere,
- radiátorszelepek termosztatikus szelepféjjel ellátott típusúra kerülnek lecserélésre,
- 45 kW teljesítményű levegő-víz hőszivattyús rendszer telepítése
- 50 kWp teljesítményű napelemes rendszer telepítése és helyi elektromos rendszerhez illesztése, a hálózathoz való csatlakozáshoz szükséges elemek beszerzése és telepítése, valamint a megtermelt villamos energiát mérő-rögzítő eszközök telepítése valósul meg,
- kül- és beltéri világítás korszerűsítés történik.

A telepített rendszerek működtetéséről, azok használatáról, valamint az energiatakarékos épülethasználatról képzés keretében kapnak információt az érintettek.

A fejlesztés Beremend Nagyközség Önkormányzat a Baranya Vármegyei Önkormányzati Hivatal konzorciumi együttműködés keretében valósítja meg.