

Zalalövői Salla Művelődési Központ és Könyvtár energetikai felújítása TOP_PLUSZ-2.1.1-21-ZA1-2022-00011 számú projekt

PROJEKTADATOK

Kedvezményezett neve:	Zalalövő Város Önkormányzata
Projekt címe:	Zalalövői Salla Művelődési Központ és Könyvtár energetikai felújítása
Szerződött támogatás összege:	89.995.016 Ft
Támogatás mértéke:	100%
Projekt befejezési dátuma:	2024.10.31.
Projekt azonosító száma:	TOP_PLUSZ-2.1.1-21-ZA1-2022-00011

Az intézmény az alábbi, a Felhívásban szereplő funkciókat látja el:

- Művelődési házak, színházak, egyéb, rendszeresen használt közösségi terek
- Kulturális-, tudományos kiállítótermek, múzeumok, könyvtár, levéltár
- Klubok, foglalkoztatók

Az intézmény épületének energiafelhasználása jelentős, magas a rezsiköltsége. Az épület hőszigetelése nem megfelelő, a nyílászárók is elöregedtek, megvetemedtek, a fűtési rendszer elavult, ami mind hozzájárul az épület magas hővesztéséhez és magas üzemeltetési költségéhez.

A projekt helyszíne: Zalalövő, Szabadság tér 2. hrsz.: 457 (Salla Művelődési Központ és Könyvtár)

A fejlesztés előtti állapot:

- Az épület jelenlegi energiaosztály-besorolása: HH (gyenge)
- Az épület fajlagos primer energia fogyasztása: 432830 kWh/év
- Az épület energetikai jellemzője a követelményértékre vonatkoztatva: 334,8 %
- Az épület fajlagos primer energiafogyasztása: 284,62 kWh/m²a

Az energetikus szakember átvizsgálta a kiinduló helyzetet, és arra a megállapításra jutott, hogy magas az energiafogyasztás, ezért az épület teljes energetikai felújítása szükséges és indokolt. A kivitelezés várható költségei alapján a pályázat az épülethűlő felületeinek hőszigetelését, a nyílászárók cseréjét tudja csak magába foglalni.

A fejlesztés utáni tervezett állapot:

- Az épület jelenlegi energiaosztály-besorolása: DD (korszerűt megközelítő)
- Az épület fajlagos primer energia fogyasztása: 182280 kWh/év
- Az épület energetikai jellemzője a követelményértékre vonatkoztatva: 141 %
- Az épület fajlagos primer energiafogyasztása: 119,87 kWh/m²a

Fejlesztés által elérendő eredmények:

Az energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés 250550 kWh/ év (901,98 GJ/év), az üvegházhatású gázkibocsátás csökkenés 50,61 tonna CO₂ egyenérték/év

A fejlesztés hozzájárul a Zalalövői Salla Művelődési Központ és Könyvtár primerenergia-fogyasztásának csökkentéséhez és az ÜHG-kibocsátásának csökkentéséhez.

A tervezett projekt illeszkedik a Nemzeti Energiastratégia 2030, Magyarország II. Nemzeti Energiahatékonysági Cselekvési Terv, ill. Nemzeti Épületenergetikai Stratégiában megfogalmazottakhoz.

A projekt által megvalósítandó fejlesztések műszaki tartalom:

- Homlokzat hőszigetelése
- Záró födém hőszigetelése
- Beépített tetőrész tetőszerkezetének hőszigetelése
- Külső nyílászárók cseréje
- Akadálymentesítés (braille tájékoztató tábla kihelyezése)

A projektben tervezett költségek, funkciók:

- A projekt előkészítési szakaszában: energetikai szakértői szolgáltatás, Projekt Terv összeállítása, éghajlatváltozási reziliencia vizsgálat elvégzése, közbeszerzési szakértői szolgáltatás, tervezési szolgáltatás.
- A projekt megvalósítási szakaszában: építési kivitelezés, műszaki ellenőri szolgáltatás, kötelező tájékoztatási és nyilvánossági feladatok elvégzése, projektmenedzsmenti feladatok ellátása, képzési szolgáltatás, záró energetikai tanúsítvány kiállítása.

A projekt tervezett időtartama: 2022. június 1.- 2024.október 31.

További információ kérhető:

Zalalövő Város Önkormányzata

8999 Zalalövő, Szabadság tér 1.

Kapcsolattartó: Gyarmati Antal polgármester

Tel: +36303864472

e-mail: polgarmester@zalalovo.hu