

„A Kunhegyesi Polgármesteri Hivatal épületének felújítása és energia felhasználásának racionalizálása”

Projekt információk	
Pályázó neve:	KUNHEGYES VÁROS ÖNKORMÁNYZATA
Projekt megnevezése:	Kunhegyesi Polgármesteri Hivatal épületének felújítása és energia felhasználásának racionalizálása
OP név:	TOP
Pályázati kiírás megnevezése:	TOP-3.2.1-15-JN1 - Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése
Projekt helyszíne (régió):	Észak-Alföld
Projekt helyszíne (megye):	Jász-Nagykun-Szolnok
Projekt helyszíne (település):	Kunhegyes
Megítélt összeg:	84 735 070 .- HUF
Támogatás aránya:	100 %
Támogatási döntés dátuma:	2017.08.11
Forrás:	ERFA

A felújítás tárgya a jelenleg közigazgatási funkciót betöltő Polgármesteri Hivatal, melynek nagyobb volumenű külső felújítása az 1990-es években történt. Az épület infrastruktúráját tekintve messze elmarad a kor elvárásaitól, és a takarékos energiafelhasználás követelményeitől, fűtési- és villamossági rendszere teljesen elavult, akadálymentes

mellékhelyisége nincs, akadálymentes parkolóval nem rendelkezik. Elvárható, hogy az ilyen funkciót ellátó intézmény a fogyatékkal élő személyek számára is használható legyen, hiszen az épületet látás-, hallássérültek, vakok, mozgásukban korlátozottak, fogyatékkal élők is felkereshetik.

A hivatalként funkcionáló épület lelakott, csak a szükséges és elengedhetetlen állagmegóvási munkálatok kerültek önerőből az elmúlt években elvégzésre. Az elektromos energia ellátás, világítás korszerűtlen, nem bírja el a szükséges eszközök áramfelvételét.

A projekt megvalósításával, az energetikai felújítást követően egy korszerű, energiatakarékos, környezetbarát, gazdaságosan működő Polgármesteri Hivatal várja a lakosokat, és teremti meg az itt dolgozók megfelelő munkakörülményeit. A Kunhegyes városban élő emberek számára az egyenlő hozzáférési lehetőségek biztosítottak lesznek a közszolgáltatások eléréséhez, amelynek fontos eleme az épület minden fogyatékosra kiterjedő, komplex, akadálymentesítése. A hivatal épületének felújításával, a fűtés- és villamossági rendszer felújításával, illetve a megújuló energiaforrás alkalmazásával lényegesen csökkenne az intézmény működési költsége.

Önkormányzatunk a pályázattal az épület teljes akadálymentesítését, hőszigetelését, a villamoshálózat teljes cseréjét, a fűtéskorszerűsítést, napelemes rendszer telepítését szeretné megvalósítani a környezettudatos tervezési elvek figyelembevételével.

Megvalósuló fejlesztések:

- Az épület gazdaságosabb, költséghatékony üzemeltetése érdekében megújuló energiaforrás használatát kívánjuk alkalmazni. **A tetőre a hálózatra visszatermelő napelemes rendszer kerülne telepítésre.**
- Az energetikai korszerűsítés részeként a **homlokzati falak, földem utólagos hőszigetelése, illetve a külső nyílászárók cseréje valósul meg.**
- A meglévő gázkazánok **korszerű kondenzációs gázkazánokra** történő lecserélése, valamint a hő leadó rendszer korszerűsítése történne meg.
- **Az épület akadálymentesítése** egyrészt az épület megközelítése és közlekedési rendszere révén, a másrészt az akadálymentes mosdó kialakításával valósulna meg.

Mivel az épület helyi védettség alatt áll a földszinti padló és a járda közötti szintkülönbséget lépcsőlift hidalja át. A jogszabályoknak megfelelő rámpa, vagy lift beépítése rontaná az épület védett homlokzati megjelenését. Az akadálymentes WC kialakítása a déli oldalon található meglévő vizesblokk átalakításával valósul meg.

A megvalósítás tervezett befejezése: 2018. 10. 31.



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

SZÉCHENYI 2020

