

AJKA, IDŐSEK OTTHONÁNAK ÉS IDŐSKORÚAK GONDOZÓHÁZÁNAK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

Ajka Város Önkormányzatának pályázata a fenntartható fejlődés érdekében.

MIÉRT JÓ MÉLYFELÚJÍTÁS?

Az energiahatékonyság és a fenntartható fejlődés korunk egyik legfontosabb célkitűzése. Mélyfelújításnak nevezzük, amikor az épületfelújítás során mind a hőszigetelés, mind a fűtőkorszerűsítés, mind a nyílászárók cseréje megtörténik. Ezzel az átfogó renoválással az energiafogyasztás min. 40-50%-át meg lehet takarítani, de akár a 80%-os cél is elérhető.

Mélyfelújítás esetén az egyes felújítási elemek hatása összeadódik, és így kiaknázható az épületben lévő maximális energiahatékonysági potenciál.

MIÉRT ÉRDEMES FELÚJÍTANI?

Az energetikai felújításának, az energiahatékonyság növelésének számos kézzelfogható előnye van. Legyen szó nyílászáró cseréről, szigetelésről vagy fűtőkorszerűsítésről, mindegyik energia- és pénzmegtakarítással jár. Télen melegebb, nyáron hűvösebb lesz az épület, csendesebb és szebb lesz az otthon, megszűnnek a meghibásodások, javul egészségi állapot, a jobb energetikai tanúsítvány miatt növekszik az ingatlan értéke, és még a környezetünknek is jót teszünk. Ezért döntött az önkormányzat az Újélet utcai Idősek Otthonának és Időskorúak Gondozóházának energetikai korszerűsítése mellett.

TERVEZETT BERUHÁZÁSOK

Az Ajka, Idősek Otthonának és Időskorúak Gondozóházának felújítása két épületet érint. Minkét épület esetében megtörténhet a külső határoló szerkezeteinek korszerűsítése, hőszigetelés és nyílászárócseréje, a fűtési rendszerek felújítása, napelemes kiserőmű kialakítása; beltéri világítási rendszerek korszerűsítése, valamint a szükséges mértékű akadálymentesítés is.

A pályázat megvalósításával az épületek energiaköltségei jelentősen csökkennek, ill. az éves karbantartási költségek mérséklődnek. A fejlesztést követően növekszik az épületbiztonság, az egészségügyi és higiéniai feltételek javulnak. Az itt élő és dolgozó emberek részére jobb munka- és életkörülményeket tudunk biztosítani. Önkormányzati épületekre gazdaságosan telepíthető naperőművek létesítése. Ezek a naperőművek segítenek a helyi energiaigény kielégítésében és a fenntartható energiatermelésben.



Pályázati azonosító

TOP_PLUSZ-2.1.1-21-VE1-2022-00026

Támogatás összege 252 938 741 Ft

támogatás mértéke 100%

A projekt megvalósításának kezdete
2022.06.01.

A projekt fizikai befejezésének határideje
2025.05.31