

ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉSEK JÁSZLADÁNY TELEPÜLÉSEN

KEDVEZMÉNYEZETT NEVE: JÁSZLADÁNY NAGYKÖZSÉGI ÖNKORMÁNYZAT
A PROJEKT CÍME: ÉPÜLETENERGETIKAI FEJLESZTÉSEK JÁSZLADÁNY TELEPÜLÉSEN
PROJEKT AZONOSÍTÓSZÁMA: TOP-3.2.1-15-JN1-2016-00040
A SZERZŐDÖTT TÁMOGATÁS ÖSSZEGE: 30 000 000 FT
A TÁMOGATÁS MÉRTÉKE: 100%
A PROJEKT TERVEZETT BEFEJEZÉSI DÁTUMA: 2018.10.31.

Mint valamennyi hazai települési önkormányzat, így Jászladány Nagyközségi Önkormányzat is forráshiánnyal küzd, intézményeinek fenntartása egyre nehezebb feladat, így valamennyi rezsicsökkentő fejlesztés, rekonstrukció a település hosszú távú fenntarthatóságát szolgálja.

A projekt megvalósításának szükségességét az önkormányzati épületek hatékonyabb energiahasználatának, racionálisabb energiagazdálkodásának elérése indokolja. A fejlesztéseknek köszönhetően nem csak az épületek energetikai mutatói javulhatnak jelentősen, hanem a településkép megújításában, modernizálásában is előrelépés történhet.

A projekt célja a Polgármesteri Hivatal központi, A jelű épületének (5055 Jászladány, Hősök tere 6., hrsz.: 3.) energiahatékonyságot célzó felújításának és fejlesztésének megvalósítása, mely a fosszilis energiahordozókból származó üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentését is szolgálja.

A szigetelés hiányossága miatt az épület fűtése során magas a hőveszteség, ez megakadályozza a komfortos hőmérséklet elérését az épületben. A kazán szintén elavult, hatásfoka jelentősen csökkent az elmúlt években. A két tényező együttesen eredményezi a magas költségeket.

Az Önkormányzat célja olyan létesítmény kialakítása a fejlesztések által, amely megfelel a jogszabályi előírásoknak, energiahatékonyan és költségtakarékosan üzemeltethető, valamint maximálisan kielégíti mind a dolgozók, mind az épülethasználók és látogatók igényeit. A beruházás eredményeként a munkakörülmények javulása és a szolgáltatások színvonalának emelkedése várható.

Jelen beruházás keretében a fejlesztéssel érintett épület **komplex épületenergetikai korszerűsítése** valósul meg. Elkészül a tető és az épület homlokzati **hőszigetelése**, az elöregedett nyílászárók helyett **új, kiváló hőszigetelésű nyílászáró szerkezetek** kerülnek beépítésre, valamint a gépészeti korszerűsítés keretében hőleadói oldal mellett a hőtermelői oldal cseréjére is sor kerül, melynek **keretében kondenzációs üzemű gázkazán** kerül beépítésre, valamint a **napelemes rendszer** telepítése is elkészül.

A fenti munkálatok elvégzésével csökken az épület fűtése során létrejövő hőveszteség, ezáltal **komfortos hőmérséklet érhető el** az épületben, valamint a megújuló energiaforrások kiaknázása révén a fenntartási kiadások idővel minimalizálódnak, az így **megtakarított pénz pedig egyéb fontos célokra lesz hasznosítható és átfogó programok is finanszírozhatóvá válnak**. Közvetlen célként tehát magának az épületnek a kor követelményeinek való megfeleltetése jelenik meg, ami közvetett módon a kiadások csökkentése révén hozzájárul majd a település további fejlesztési terveinek finanszírozásához.