



**Európai Unió**  
Európai Mezőgazdasági  
Vidékfejlesztési Alap



**A vidéki térségekbe beruházó Európa**

"Spórolj a közösségnek, mutass jó példát!"

Dunaszekcső Község Önkormányzata 2016-ban támogatási kérelmet nyújtott be a Vidékfejlesztési Operatív Program Településképet meghatározó épületek külső rekonstrukciója, többfunkciós közösségi tér létrehozása, fejlesztése, energetikai korszerűsítés című, VP6-7.2.1-7.4.1.1-16 kódszámú pályázati konstrukció keretében, azzal a céllal, hogy a Dunaszekcső Község Önkormányzati Hivatal épületének felújítása és energetikai korszerűsítése megvalósuljon.

2017 júliusában a Vidékfejlesztési Program Irányító Hatósága támogatásra érdemesnek ítélte a támogatási kérelmet. A tervek szerint a beruházás teljes összege bruttó 60 532 230 Ft lesz, melyből az elnyert, vissza nem térítendő támogatási összeg: 47 930 507 Ft, 85%-os támogatás intenzitás mellett.

A tervezett beruházás helyszíne:

7712 Dunaszekcső, Kossuth Lajos utca 35.

A projekt tervezett befejezési dátuma. 2018.12.31.

"Spórolj a közösségnek, mutass jó példát!" című, 1778651412 azonosítószámú támogatási kérelme keretében Dunaszekcső Község Önkormányzata olyan fejlesztést hajt végre, amely révén a település központi részén fekvő épület energetikai korszerűsítése és külső rekonstrukciója történik meg. A projekt megvalósításával a település képe javul, és egy újabb önkormányzati tulajdonú épület válik energetikai szempontból korszerűbbé. A beruházás által jelentősen csökkennek az épület fenntartási költségei, a szolgáltatásainak színvonala pedig ezzel párhuzamosan nő.

A fejlesztés célja az épület energetikai korszerűsítése és az ingatlan külső felújítása. A felújítás keretében a teljes épület tetőfedése cserére kerül, a meglévő cserépfedések helyett új kerámiaacserép fedés készül, új lécezéssel, fóliaterítéssel. Az előregedett nyílászárók helyett fa típusú, egyedi, fokozott légzárású ablakok kerülnek beépítésre. Továbbá homlokzati és födémzigetelés valósul meg. Új

elektromos hálózat kerül kialakításra műanyag csövezéssel, ezzel párhuzamosan a gyengeáramú vezetékrendszer is ki lesz alakítva. A felújítást követően energiatakarékos ledes armatúrák kerülnek felszerelésre a régi, energiapazarló fénycsövek helyett. Az energiatakarékosság céljából a napenergia hasznosítása valósul meg villamos hálózatra kapcsolt napelemes rendszer telepítésével. Az esélyegyenlőségi szempontokat figyelembe véve az épület kerekesszékekkel történő megközelítésének biztosítása érdekében akadálymentes útvonal kerül kiépítésre, továbbá az épület alsó szintjén kialakításra kerül egy akadálymentes illemhely.