

A beruházásról

Déaványa Város Önkormányzatának, az Új Magyarország Fejlesztési Terv Környezet és Energia Operatív Program keretén belül a KEOP-5.3.0/B/09 támogatási rendszeréhez, a "Épületenergetikai fejlesztések megújuló energiaforrás hasznosítással kombinálva" tárgyú program keretében benyújtott "Energetikai hatékonyság fokozása megújuló energiaforrás hasznosítással kombinálva Déaványa Önkormányzat intézményeinél" című KEOP-5.3.0/B/09-2010-0106 kódszámú pályázatát a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség képviselőjében eljáró Energia Központ Nonprofit Kft., mint közreműködő szervezet támogatásra érdemesnek ítélte. A pályázó a Déaványa Városi Önkormányzat, amely mintegy 8260 állampolgár helyi ügyeinek ellátásáért felel. Az Önkormányzat szervezetét, feladatait és működését a helyi önkormányzatokról szóló 1990. évi LXV. törvény határozza meg.

Az önkormányzat az energiafelhasználás csökkentését fontos feladatának tekinti, amivel működési költségei csökkentése mellett általános, országos célok elérését is szolgálni kívánja, így a véges energiahordozó-készletek kímélését, hazánk energiatartósságának mérséklését, valamint a környezeti terhelés és a klímaváltozás kedvező irányú befolyásolását. Az önkormányzat ezért arra az elhatározásra jutott, hogy az intézmények hő védelmének javítását az elavult nyílászárók cseréjével, az épületek hőszigetelésével és biomassza tüzelésű kazánok telepítésével valósítja meg. Az energia-felhasználás racionalizálására irányuló épületenergetikai fejlesztés helyszíne tehát Déaványa Város Önkormányzat Intézményei az alábbi felsorolásban:

- Déaványa, Ladányi Mihály Könyvtár, Árpád u. 20 Hrsz: 1785,
- Déaványa, Általános Iskola, Körösladányi út 1. Hrsz: 3858
- Déaványa, Általános Iskola, Szeghalmi út 12. Hrsz: 1261/2
- Déaványa, Óvoda, Eötvös József u. 2 Hrsz: 2938,
- Déaványa, Óvoda, Hajós u. 24 Hrsz: 3505,
- Déaványa, Óvoda, Kossuth Lajos u. 5 Hrsz: 1759
- Déaványa, Óvoda, Könyves Kálmán u. 13. Hrsz: 947,

A pályázat keretében korszerűsítendő épületek az Önkormányzat Intézményeinek Könyvtár, Általános Iskola és Óvoda épületek, amelyek eredeti nyílászárói a szerkezeti kialakításukon felül az elavultságuk, rossz műszaki állapotuk, így nem megfelelő záródásuk miatt is a mai elvárásoknál lényegesen nagyobb hő veszteség okozói. Ugyancsak jelentős hő veszteség forrása, hogy az épületek homlokzati

szerkezetei nem rendelkeznek külső hőszigeteléssel. A beruházás hosszú távú közvetlen céljaként a fűtési hőigények, illetve a fűtési hőigények kielégítéséhez szükséges földgáz-felhasználás jelentős mértékű csökkentése, kiváltása és ezáltal az energiaszámla mérséklése jelölhető meg.

A közvetett célok között alapvető jelentőségű a beruházás környezetvédelmi hatása, a kisebb fosszilis energiahordozó-felhasználással járó emisszió-csökkenés, így az üvegházhatású gázkibocsátás mérséklése. Ugyancsak közvetett, nemzetgazdasági szintű cél teljesítését segíti a beruházás révén elért kisebb energia-felhasználás hozzájárulása a hazai energiamérleg javulásához és ezzel az ország energiainport-kitettségének mérsékléséhez.

A projekt megvalósításának időszaka: 2012. április 01 - 2012. szeptember 30.

A projekt elszámolható összköltsége: 162.810.000,- Ft

Támogatás összköltsége: 97.686.000,- Ft