

Korszerűsítéssre kerül a közvilágítás Abony városában

Szerkesztő, 2015 január 23 péntek - 10:14:39



Abony Város Önkormányzata a tavalyi évben pályázatot nyújtott be 100 %-os vissza nem térítendő támogatásra a Széchenyi 2020 keretében, melynek támogatásáról 2014. december végén kapott értesítést az önkormányzat. A közvilágítás energetikai korszerűsítése Abony Városában című KEOP-5.5.0/K/14-2014-0017 jelű pályázatot a Környezet és Energia Operatív Program Irányító Hatóság végzet. A 189 919 229 Ft összegű támogatásra érdemesnek ítélte. A közvilágítás átalakítása az évtizeden ülésszé válik, mert a város területén évente mintegy 2249 db közvilágítási lámpatest élettartama vége felé közeledik, fogyasztásuk és karbantartási igényük megsokszorozódott. Az energiafelhasználás igen jelentős, mert évente mintegy 4000 h-t üzemelnek, éves kihasználtságuk így több mint 45 %. A pályázat kivitelezése során a korszerűtlen, elavult nátrium és kompakt fluoreszcens lámpatestek cseréjére kerülnek meg LED-es közvilágítási berendezésekre. A korszerűsítés 52,83 % villamos energia megtakarítást, és a karbantartási költségek jelentős csökkenését eredményezi. A LED-es lámpatestek nem csak esztétikusak, de

energia- és költséghatékonyak, élettartamuk jelentősen meghaladja a megtervezési időt.

A megelőző közvilágítási energia felhasználása települési önkormányzati szinten a legmagasabb, évente átlagosan 566.716 kWh, így a pályázat megvalósulásával ezen a területen érhető el a legnagyobb energia megtakarítás és költségsökkenés is. A rekonstrukció éves szinten 13,501 millió Ft költségmegtakarítást és 1,592 ezer Ft karbantartási költségsökkenést eredményez. Jelenleg a megvalósulással kapcsolatos szerződések előkészítése van folyamatban, melyet a január 29-i rendes ülésen tárgyal a Községi Önkormányzat. A kivitelezési munkálatok februárban kezdődnek meg.

Abony Város Önkormányzata kiemelt figyelmet fordít a megfelelő szabvány szerinti, jó láthatási komfortot biztosító, üzembiztos, alacsony karbantartási igényű lámpatestek felszerelésére, mellyel a közvilágítási problémák megszüntethetők.

A projekt kezdete: 2015. február közepéig várhatóan befejezése: 2015. május 29.

Darányi Erikasajtóreferens