

2018 | 11 | 14

CSABRENDEK NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

CSABRENDEKI ÁLTALÁNOS ISKOLA ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE

A NEMZETGAZDASÁGI MINISZTERIUM REGIONÁLIS FEJLESZTÉSI OPERATÍV PROGRAMOK IRÁNYÍTÓ HATÓSÁGA, A TOP-3.2.1-15 ÖNKORMÁNYZATI ÉPÜLETEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE TÁRGYÚ FELHÍVÁST TETT KÖZZÉ, MELYEN CSABRENDEK NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA TÖBB, MINT 12,73 MILLIÓ FT VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁST NYERT

**Csabrendek Nagyközség Önkormányzata pályázatot nyújtott be 2016.06.30. napon a Terület- és Településfejlesztési Operatív Program keretén belül a TOP-3.2.1-15 Önkormányzati épületek energetikai korszerűsítése tárgyú felhívásra, mely pályázat 2017.09.07. napon, a TOP-3.2.1-15-VE1-2016-00031 kódszámmal támogató döntésben részesült. A vissza nem térítendő támogatás összege: 12 730 988,- Ft. A támogatás intenzitása: 100 %-os.**

A Magyar Államkincstár által jóváhagyott, alábbi módosított műszaki szakmai tartalomra beszerzési eljárást lefolytattunk le, melynek eredményeként az upStream Kft. lett a nyertes ajánlattevő kivitelező:

Csabrendeki Általános Iskola (8474 Csabrendek, Kossuth utca 14. HRSZ.: 335), mint megvalósítási hely vonatkozásában egy 20 kWp névleges teljesítményű napelemes rendszer AC oldali kapcsolószekrény kerül kialakításra, a hálózat fázisaira történő csatlakoztatás céljából 1 db kismegszakítóval, túlfeszültség védelemmel és leválasztó kapcsolóval; továbbá 1 db 15 kW-os teljesítményű osztrák Fronius SYMO 15.0-3-M-light típusú, valamint 1 db 5 kW-os teljesítményű osztrák Fronius SYMO 5.0-3-M-light típusú inverterek kerülnek felszerelésre. A Napelemes rendszert 76 db Korax típusú 270 Wp teljesítményű polikristályos napelem modul fogja alkotni (270 Wp teljesítménnyel, EN 61730, IEC 61215 megfeleléssel, minimum 20 évre minimum 80%-os teljesítménygaranciával), amelyek tetőre rögzítése acél/alumínium tartószerkezettel történik.

A projekt a Széchenyi 2020 Program keretében az Európai Regionális Fejlesztési Alap és Magyarország költségvetése társfinanszírozásával valósul meg.

A projekt kezdési időpontja: 2017. 10. 01.

A projekt tervezett befejezésének időpontja: 2018. 12. 31.

A projektről bővebb információt a <http://www.csabrendek.hu> oldalon olvashatnak.