

2014.12.12.

SAJTÓKÖZLEMÉNY

NAPELEMES RENDSZER TELEPÍTÉSE A VASKER PLUSZ KFT. TELEPHELYÉN

A Vasker Plusz Kft. 25,48 millió Ft vissza nem térítendő támogatást nyert az Új Széchenyi Terv „Helyi hő, és villamosenergia-igény kielégítése megújuló energiaforrásokkal” című pályázati kiírásán. A több mint 39 millió Ft összköltségvetésű projekt keretében egy új napelemes rendszer került kialakításra a vállalkozás békési telephelyi épületén.

A projekt fő célkitűzése a napelemes rendszer beszerzésével az épület működtetéséhez szükséges villamos energia környezetbarát és gazdaságos módon történő biztosítása.

A csúcstechnológiát képviselő eszköz gyors megtérülési idejének köszönhetően a kezdeti nagyobb volumenű beruházás hamar megtérül. A cég a környezetvédelmi szempontokat mindig is előtérbe kívánta helyezni a fejlesztések során, ezért a fejlesztés indokoltságát szemléletünk és az elérni kívánt cél közösen adja. A projekt az 5630 Békés, Szarvasi utca 66. hrsz.: 3737. alatt valósult meg.

A megvalósult beszerzés főbb elemei:

1. Yingli YL 240 típusú napelemek felszerelése, installálása 208 db
2. SMA STP 15000TL-10 típusú inverter felszerelése, installálása 1 db
3. SMA STP 17000TL-10 típusú inverter felszerelése, installálása 2 db.

A projekt eredményeképp a vállalkozás villamos energia-használatának költségét illetően jelentős csökkenés várható.

A projekt az az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósult meg.

További információ kérhető:

VASKER-PLUSZ Vashulladék Forgalmazó Kft.
5630 Békés Cseresznye utca 22.
Elérhetőség: info@vaskerplusz.hu