

2015/08/31

SAJTÓKÖZLEMÉNY

FOTOVOLTAIKUS RENDSZEREK KIALAKÍTÁSA VILLÁNY VÁROS ÖNKORMÁNYZATÁNÁL

Villány Város Önkormányzat 35,10 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert a Környezet és Energia Operatív Program „Fotovoltaikus rendszerek kialakítása” című pályázati kiíráson. A 35,10 millió forint összköltségvetésű projekt keretében, 50 kVA csatlakozási teljesítmény alatti (HMKE méretű), hálózatra csatlakozó napelemes rendszerek kialakítása valósult meg, a beruházás a saját villamosenergia-igény részbeni vagy teljes közvetlen kielégítését szolgálja.

Villány Város Önkormányzat fotovoltaikus rendszerek kiépítését valósította meg intézményeiben, melynek eredményeképpen az épületek éves üzemeltetési költségét, elektromos áramfogyasztását, valamint az üvegházhatású gázok kibocsátását jelentősen csökkentette. A beruházás kapcsán három intézményben építették ki a fotovoltaikus rendszereket, melyek nagyban hozzájárulnak azok működési költségeinek visszaszorításához, a környezettudatossági szempontok figyelembe vételével. Ezek a helyszínek/intézmények a következők:

- **7773 Villány, Rákóczi u. 1-3. Hrsz.: 795/7, Csillagvölgy:** Az étterem épület rendelkezésre álló déli és keleti tájolású lapostető-felületén összesen 72 db, egyenként 300 Wp teljesítményű napelem panelt helyeztek el.
- **7773 Villány, Ady Endre fasor 34/6 hrsz. Hrsz.: 34/6, Rendezvénytér:** A pályázat keretein belül 20 kVa csatlakozási teljesítményű napelemes kiserőmű építése valósult meg. A villányi Rendezvénytér kijelölt épületének tetőfelületén összesen 18,3 kWp beépített teljesítményű fotovoltaikus rendszer lett elhelyezve.
- **7773 Villány, Rákóczi u. 19. Hrsz.: 805, Óvoda:** Az óvoda épület rendelkezésre álló déli és keleti tájolású tetőfelületén összesen 36 db, egyenként 300 Wp teljesítményű napelem panel került elhelyezésre.

További információ kérhető:

Takáts Gyula Imre polgármester

Elérhetőség:

Tel.: 0672/592-930

E-mail: varoshaza@villany.hu