

2021|05|07

SAJTÓKÖZLEMÉNY

NAPELEMES RENDSZER TELEPÍTÉSE A MOTO-ROCK DEBRECEN KFT. TELEPHELYÉN

A MOTO-ROCK DEBRECEN Kft. 3,09 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert el a GINOP-4.1.4-19 „Megújuló energia használatát, energiahatékonyság növelését célzó épületenergetikai fejlesztések támogatása” című pályázati kiíráson belül. A pályázat keretén belül a Társaság a 4033 Debrecen, Acsádi út 50/D alatti székhelyén napelemes rendszer telepítését valósította meg.

A MOTO-ROCK Kft. számára különösen fontos a környezetvédelem. A pályázat elsődleges célja volt, hogy csökkentse a Társaság fenntartásában lévő épület energia költségeit, ezáltal pedig megtakarítás elérése, továbbá a környezeti terhelés csökkentése. Ennek okán a Vállalkozás napelemes rendszer telepítését határozta el.

A beruházás során megvalósult a 20,805 kWp teljesítményű napelemes rendszer telepítése, amely 73 db polikristályos napelem modulból, 2 db 10 kW teljesítményű Fronius Symo 10.0-3M Light inverterből, tartószerkezetből, kábelekből, elektromos szereléshez szükséges anyagokból áll. A kiépítésre került 20,805 kWp névleges teljesítményű napelemes rendszer, az energiafelhasználásunk 98,41%-át váltja ki. A rendszer kiépítésének köszönhetően a Megújuló energiatermelés további kapacitása 20,81 kW, a Megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség 82,39 GJ/év, az ÜHG kibocsátás becsült csökkentése 17,22 t(CO₂)/év, az Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energiafelhasználás csökkenés 123,58 GJ/év lesz.

A beruházás hozzájárult a környezeti terhelés csökkenéséhez, egyben javításához és egyben költségcsökkenést is eredményezett Társaságunk számára.

A fejlesztésről további információ kérhető:

Lajos Zoltán, ügyvezető

Elérhetőség: +36-30/206-4030; e-mail: motorfelujito@gmail.com