



REGO-JÁSZ CHEM

Napelemes kiserőmű telepítése a REGO-JÁSZ CHEM Kft-nél

Alapadatok:

| | |
|---------------------------------|--|
| A kedvezményezett neve: | REGO-JÁSZ CHEM Kft. |
| A projekt címe: | Napelemes kiserőmű telepítése a REGO-JÁSZ CHEM Kft-nél |
| A szerződött támogatás összege: | 71 312 034 Ft |
| A támogatás mértéke (%-ban): | 55% |
| A projekt befejezési dátuma: | 2021.09.27. |
| Projekt azonosító száma: | GINOP-4.1.4-19-2020-00473 |

Projekt bemutatása:

A fejlesztés célja egy 563,72 kWp névleges teljesítményű napelemes kiserőmű telepítése volt, mely a cég várható éves villamosenergia-igényét 87,89%-ban zöld energiából biztosítja.

A vállalkozás jászberényi telephelyén található két üzemcsarnok födémére 1658 db, egyenként 340 Wp teljesítményű napelemet szerelt fel a kivitelező NEWERGIES Kft., valamint az ehhez szükséges 9 db, összesen 470 kW csatlakozási teljesítményű invertert. A rendszer évi 620 092 kWh megújuló villamos energiát állít elő. A beruházás eredményeként évente 466,5 tonnával kevesebb lesz az üvegházhatású gáz kibocsátás, és 3348,5 GJ/év primer energiafelhasználás csökkenés érhető el.

A projekt a Széchenyi 2020 program keretében valósult meg.

SZÉCHENYI 2020



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFEKTETÉS A JÖVŐBE