

SAJTÓKÖZLEMÉNY



SZÉCHENYI 2020



Európai Unió



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

BEFEKTETÉS A JÖVŐBE

Európai Regionális
Fejlesztési Alap

KÖSZÖNJÜK A MAGYAR ÁLLAM
ÉS AZ EURÓPAI UNIÓ TÁMOGATÁSÁT.

PEZOMED KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT. MEGÚJULÓ ENERGIAFORRÁST HASZNOSÍTÓ NAPELEMES RENDSZER KIÉPÍTÉSE ÉS LEVEGŐ-VÍZ HŐSZIVATTYÚK BEÉPÍTÉSE

VISSZA NEM TÉRÍTENDŐ TÁMOGATÁS ÖSSZEGE:
17,71 MILLIÓ FORINT

A PROJEKT AZONOSÍTÓ SZÁMA: GINOP-4.1.4-19-2020-01468

SAJTÓKÖZLEMÉNY GINOP-4.1.4-19-2020-01468

Megújuló energiaforrást hasznosító napelemes rendszer kiépítése és Levegő-Víz hőszivattyúk beépítése a Pezomed Kft.-nél. A projekt azonosító száma: GINOP-4.1.4-19-2020-01468

Támogatás összege: 17 709 436 Ft
A projekt összköltsége: 32 198 976 Ft
A támogatás mértéke: 55%

A projekt tartalmának bemutatása: Fűtési- és/vagy használati melegvízrendszerek korszerűsítése. Levegő-Víz hőszivattyú rendszer telepítése. Napelemes rendszer telepítése hálózati villamosenergia-termelés céljából

A projekt befejezési dátuma: 2021.05.31.

A Pezomed Kft. számára a környezetvédelem kiemelt fontosságú. Vállalatunk így jövőbarát zöldenergiát használ fel a mindennapi munkája során. A mindennapi életben tapasztaljuk, hogy a környezettudatosság és a fenntarthatóság egyre nagyobb szerepet kap nemcsak a vállalatok, cégek, hanem a fogyasztók gondolkodásában is, ezért döntöttünk a napenergiát használó napelemek és a levegő-hőszivattyú alkalmazása mellett.

Napenergia hasznosítására a SOLAREEDGE rendszert használjuk. A SolarEdge megoldás más elven működik, mint a hagyományos egy vagy két munkapontos inverterek. Itt minden napelempanelre külön teljesítmény-optimalizáló kerül, így az összes panel garantáltan a maximális teljesítményt nyújtja. Sokoldalúságának köszönhetően a SolarEdge technológia egyedülállóan rugalmas megoldásokra ad lehetőséget. A SolarEdge technológia egy okos napelemes megoldás, hogy maximalizáljuk a termelést!

A levegő-hőszivattyús rendszerekből, mi a PANASONIC AQUAREA rendszerét választottuk. Az Aquarea a szükséges hőenergia akár 80%-át is a környezeti levegőből vonja ki. Az Aquarea a környezeti levegőből kivont hőenergiát az otthoni fűtéshez szükséges víz melegítésére és a használati meleg víz előállítására szolgáló hővé alakítja, és szükség esetén akár a ház hűtésére is alkalmas.

A zöldenergiás beruházásokkal, így hozzájárulunk a társadalom karbonmentesítéséhez. Ezúton is köszönjük a Magyar Állam, és az Európai Unió támogatását. Dr. Nagy Zoltán