

Photon Energy uvedla v Maďarsku do provozu 7 solárních elektráren o kapacitě 4.9 MWp

- *Elektrárny se nacházejí v blízkosti měst Fertőd a Kunszentmárton a byly napojeny na síť E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt a E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt*
- *Portfolio fotovoltaických elektráren společnosti na maďarském trhu se tak rozšířilo na 24.1 MWp a celkové portfolio na 49,7 MWp*
- *Celkové roční příjmy všech sedmi elektráren by měly činit 600 000 EUR*

Amsterdam – 5. listopadu 2019 – Společnost Photon Energy N.V. (WSE: PEN, 'Skupina') oznamuje, že její dceřiná společnost Photon Energy Solutions HU Kft dokončila v blízkosti maďarských měst Fertőd a Kunszentmárton výstavbu a připojila k síti sedm fotovoltaických elektráren s celkovou kapacitou 4,9 MWp. Tím skupina rozšířila vlastní portfolio fotovoltaických elektráren na 49,7 MWp.

Jako rozšíření elektrárny Fertőd I, první elektrárny skupiny o kapacitě 528 kWp na maďarském trhu, která byla uvedena do provozu v březnu 2018, se pět dalších elektráren (Fertőd II) rozkládá na ploše 6 hektarů a je připojeno k síti společnosti E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. Zatímco projekt Fertőd I byl získán ve fázi připravenosti k výstavbě, projekty Fertőd II prošly interním developmentem společnosti Photon Energy.

Zbývající dvě fotovoltaické elektrárny v Kunszentmártonu se rozkládají na ploše 1,7 hektaru a jsou připojeny k síti společnosti E.ON Tiszántúli Áramhálózati Zrt. Očekává se, že všech sedm elektráren ročně vygeneruje přibližně 6,0 GWh elektrické energie.

„Jsme velice nadšeni, že jsme uvedli do provozu dalších sedm fotovoltaických elektráren ve Fertődu a Kunszentmártonu, což potvrzuje schopnost našeho týmu rychle a současně realizovat více projektů na různých místech a v nejvyšším průmyslovém standardu,“ řekl Georg Hotar, generální ředitel společnosti Photon Energy N.V.

Skupina bude vlastnit a provozovat tyto elektrárny prostřednictvím několika plně vlastněných projektových společností se sedmi licencemi KÁT. Licence je opravňuje k nákupnímu tarifu cca 32 590 HUF za MWh (cca 100 EUR za MWh) po dobu až 25 let, s maximální schválenou a podporovanou produkcí 15 600 MWh na licenci. Celkové roční příjmy všech sedmi elektráren se očekávají ve výši kolem 600 000 EUR.

Po revalvací vlastního portfolia skupiny podle standardu IAS 16 bude ve výkazu zisku a ztráty za čtvrté čtvrtletí roku 2019 zaúčtováno přibližně 1,9 mil. EUR jako ostatní výsledek hospodaření (OCI) skupiny.



Foto – Photon Energy: Fotovoltaická elektrárna Fertőd II o kapacitě 3,5 MWp v maďarském Fertődě.



Foto – Photon Energy: Fotovoltaická elektrárna o kapacitě 1,4 MWp v maďarském Kunszentmártonu.

O SPOLEČNOSTI

Photon Energy je mezinárodní solární společností s českými kořeny a sídlem v Amsterdamu. Photon Energy postavila více než 75 MWp fotovoltaických elektráren v Evropě a v Austrálii. Dceřiná společnost Photon Energy Operations poskytuje provoz, servis a monitoring FVE pro více než 260 MWp, z toho přes 130 MWp v České republice. Kromě toho Photon Energy spravuje vlastní portfolio elektráren o výkonu 49,7 MWp ve čtyřech zemích na dvou kontinentech. Photon Energy byla založena v roce 2008 v Praze. Dnešní sídlo společnosti je Amsterdam, další kanceláře jsou v České republice, na Slovensku, v Maďarsku, Rumunsku, Švýcarsku a Austrálii. Akcie Photon Energy N.V. jsou kótované na pražské burze a na trhu NewConnect varšavské burzy. Více informací naleznete na www.photonenergy.com.

KONTAKT PRO MÉDIA

Martin Kysly

T +420 774 810 670

E martin.kysly@photonenergy.com