

PHOTON ENERGY PŘIPOJILA SVOJI PRVNÍ MAĎARSKOU SOLÁRNÍ ELEKTRÁRNU A DÁLE ROZŠÍŘILA PIPELINE NA 26,1 MWp

Photon Energy připojila svoji první maďarskou solární elektrárnu o výkonu 528 kWp ve městě Fertőd a ohlásila akvizici osmi nových projektů ve Středním Maďarsku, čímž zvětšila svoji projektovou pipeline v zemi na více než 26 MWp.

Amsterdam, 29. března 2018 – Společnost Photon Energy NV oznámila připojení své první solární elektrárny v maďarském městě Fertőd a další rozšíření své projektové pipeline o osm fotovoltaických projektů s celkovým instalovaným výkonem 5,5 MWp v maďarské obci Tiszakecske. Nově přidané elektrárny navýšily celkový objem maďarské pipeline na 26,1 MWp a Photon Energy očekává, že jejich výstavba a připojení do sítí proběhne do začátku 4. čtvrtletí 2018.

Projekt elektrárny o výkonu 528 kWp v obci Fertőd, ležící v maďarském regionu Győr-Moson-Sopron, Photon Energy získala v červenci 2017 a postaven byl dceřinou společností zajišťující EPC služby Photon Energy Solutions HU Kft. Během 25letého období podpory má elektrárna licenci na prodej 14,3 GWh obnovitelné energie, čímž přinese za celé období příjmy ve výši alespoň 1,478 mil. EUR.

Akvizice osmi nových fotovoltaických projektů v oblasti Tiszakecske v regionu Bács-Kiskun zvětšila pipeline Photon Energy v Maďarsku na 38 projektů s celkovým instalovaným výkonem 26,1 MWp. V ohlášené transakci společnost Photon Energy získala 100 % akcií v osmi projektových společnostech s plánovaným celkovým instalovaným výkonem 5,5 MWp.

Maďarská projektová pipeline Photon Energy zahrnuje 8 projektů v Tiszakecske představujících 5,5 MWp, 8 projektů v Almásfüzitő představujících 5,5 MWp, 6 projektů ve Fertőd (I a II) představujících 4,0 MWp, 8 projektů v Monor představujících 5,6 MWp a 8 projektů v Tata představujících 5,5 MWp.

„V našem úsilí přidat 50 MWp provozovaných fotovoltaických elektráren do našeho maďarského portfolia do konce roku 2019 je tato akvizice dalším významným krokem vpřed a je důkazem toho, že se naše silné zaměření na maďarský trh vyplatilo,“ komentuje **Georg Hotar, výkonný ředitel Photon Energy**. *„Připojení naší první maďarské elektrárny potvrzuje naši silnou pozici na trhu. Kromě toho stále rozšiřujeme v Maďarsku náš tým, účastníme se místních odborných akcí a veletrhů a jsme připraveni nabízet služby v oblasti správy a údržby solárních elektráren, což posílí naši pozici spolehlivého a zkušeného poskytovatele fotovoltaických řešení v regionu střední a východní Evropy,“* dodává Georg Hotar.

KONTAKT PRO MÉDIA

Anastasia Hotar

T +420 775 861 732

E anastasia.hotar@photonenergy.com

O SPOLEČNOSTI

Photon Energy je mezinárodní solární společností s českými kořeny a sídlem v Amsterdamu. Photon Energy postavila více než 50 MWp fotovoltaických elektráren v Evropě a v Austrálii. Dceřiná společnost Photon Energy Operations poskytuje provoz, servis a monitoring FVE pro více než 210 MWp, z toho přes 100 MWp v České republice. Kromě toho Photon Energy spravuje vlastní portfolio elektráren o výkonu 26 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, 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.