

PHOTON ENERGY JIŽ V ČR SPRAVUJE VÍCE NEŽ 100 MWp

Amsterdam / Praha, 8. prosince 2016 – **Globální hráč v solární energetice Photon Energy N.V. (PEN) uzavřel nové smlouvy o provozu a údržbě solárních elektráren v České republice. Nově bude zajišťovat kompletní služby O&M pro 8,3 MWp solárních elektráren externích klientů, díky kterým Photon Energy překročila v České republice hranici 100 MWp. Na celém světě pak zajišťuje servisní služby pro téměř 200 MWp. Jen letos si Photon Energy připsala nových 45 MWp. Klíčové pro získání kontraktů bylo opět know-how servisních expertů Photon Energy v údržbě centrálních střídačů – v tomto případě značky Siemens. Photon Energy v současné době nabízí investorům možnost upsat korporátní dluhopisy s ročním úrokem 6 procent a měsíční výplatou. Minimální investice je 30.000 Kč.**

„Podle našich informací jsme díky těmto smlouvám největším nezávislým poskytovatelem služeb monitoringu, údržby a provozu solárních elektráren na českém trhu, který je stále velice fragmentovaný,“ říká generální ředitel Photon Energy Georg Hotar.

Provoz a údržba solárních elektráren – anglicky Operations and Maintenance, nebo O&M – zahrnují například vzdálený monitoring a analýzu výroby, technickou údržbu, odstranění závad, ale i péči o pozemek a administrativní služby, jako je třeba vyjednávání o odkupu elektřiny v rámci systému Zelených bonusů. *„Smlouvy O&M jsou velice atraktivní vzhledem k dlouhé životnosti solárních elektráren. Pro majitele elektráren znamenají, že si nemusí dělat starosti, zda jejich elektrárny vyrábějí na maximum, a pro nás zase dlouhodobé smlouvy a pravidelné příjmy,“* vysvětluje Georg Hotar.

Photon Energy v současné době nabízí úpis šestiprocentních dluhopisů. Nominální hodnota jednoho dluhopisu byla stanovena na 30.000 Kč tak, aby investice byla dostupná i pro drobné investory. S měsíční výplatou kuponů představují dluhopisy zcela inovativní investiční příležitost pro drobné investory v době, kdy bankovní vklady nabízejí nízké výnosy blížící se nule, navíc s výhodou denní likvidity. Dluhopis bude uveden k obchodování na trhu Free Market Burzy cenných papírů Praha a v RM-Systému, což investorům umožní nakupovat či prodávat dluhopis každý pracovní den. Doba splatnosti dluhopisu je 7 let.

Většina elektráren, o které bude Photon Energy nově pečovat, běží na centrálních střídačích Siemens. Photon Energy má již delší dobu specializovaný tým odborníků na centrální střídače, který zajišťuje preventivní údržbu a opravu více než 60 MWp centrálních střídačů po celém světě a který má díky tomu přístup k náhradním dílům a znalosti umožňující opravit vadné komponenty.

Letošní rok byl pro Photon Energy obzvlášť úspěšným. Převzala servis 28,5 MWp elektráren společnosti Energy 21 a instalovala svoji technologii pro monitoring výroby mimo jiné na největší české solární elektrárně Ralsko. Po celém světě nyní Photon Energy servisuje solární elektrárny o výkonu 194 MWp.

KONTAKT PRO MÉDIA

Jan Krčmář

Tiskový mluvčí Photon Energy N.V.

T +420 773 032 182

E jan.krccmar@photonenergy.com

O SPOLEČNOSTI

Photon Energy N.V. je mezinárodní solární společností s českými kořeny a sídlem v Amsterdamu. Photon Energy postavila fotovoltaické elektrárny v Evropě a Austrálii o výkonu přesahujícím 50 MWp. Dceřiná společnost Photon Energy Operations zajišťuje provoz, servis a monitoring FVE pro více než 180 MWp, z toho téměř 100 MWp v České republice. Kromě toho Photon Energy spravuje vlastní portfolio elektráren o výkonu 26 MWp ve třech zemích na dvou kontinentech. Sídlo společnosti je Amsterdam, další kanceláře jsou v České republice, na Slovensku, ve Švýcarsku a v Austrálii.

www.photonenergy.com

**EXPERTS FOR THE
SOLAR AGE.**