

Photon Energy uvádí do provozu svou první rumunskou fotovoltaickou elektrárnu

- ▶ Společnost dokončila a připojila k síti svou první rumunskou fotovoltaickou elektrárnu (FVE) s výrobní kapacitou 5,7 MWp. Nachází se nedaleko města Şiria.
- ▶ Společnost na svých trzích nyní vlastní a provozuje 89 elektráren s celkovým instalovaným výkonem 97,6 MWp.
- ▶ Elektrárna má ročně vyrobit přibližně 8,7 GWh čisté elektřiny, což vzhledem k současným forwardovým cenám elektřiny pro základní zatížení v Rumunsku v příštích 12 měsících odpovídá příjmu pro společnost ve výši 33,2 milionu korun.

Amsterdam/Praha – 23. února 2023 – Photon Energy N.V. (WSE&PSE: PEN, FSX: A1T9KW) (dále jen „společnost“) oznámila, že její dceřiná společnost Photon Energy Engineering Romania S.R.L., která se zabývá inženýrskými, dodavatelskými a stavebními službami (EPC) v oblasti fotovoltaiky na rumunském trhu skupiny, dokončila a připojila k síti svou první rumunskou fotovoltaickou elektrárnu. Elektrárna leží v obci Şiria a má výkon 5,7 MWp.

Vysoce účinné bifaciální solární moduly instalované na jednoosých trackerech budou ročně dodávat do sítě společnosti Enel E-Distributie Banat přibližně 8,7 GWh energie z obnovitelných zdrojů. Vyrobenou elektřinu bude společnost prodávat na trhu s energií, bez využití státní podpory nebo smlouvy PPA, tj. smlouvy o dlouhodobém nákupu energie uzavřené přímo s odběratelem. Společnost očekává, že na základě aktuálních forwardových cen elektřiny pro základní zatížení v Rumunsku přinese elektrárna v příštích 12 měsících příjmy ve výši 33,2 milionu korun.

„Máme ohromnou radost, že naše vůbec první elektrárna v Rumunsku, jednom z našich klíčových trhů ve střední a východní Evropě, je uvedena do provozu a tak rozšiřuje naše dlouhodobé zdroje příjmů z výroby zelené elektřiny,“ uvedl **Georg Hotar, generální ředitel Photon Energy Group**. „Tato elektrárna je pro nás důležitým krokem při rozšiřování portfolia našich vlastních elektráren a zároveň představuje skutečný milník pro působení Photon Energy na rumunském trhu s obnovitelnými zdroji, kde plánujeme uvést do provozu další kapacity o výkonu přibližně 26 MWp, čímž se naše portfolio v příštích měsících rozšíří na více než 120 MWp.“

Elektrárna se nachází nedaleko města Şiria v rumunské župě Arad, rozkládá se na ploše 9,3 hektaru a je vybavena přibližně 10 600 solárními panely. Elektrárnu vlastní a provozuje pro tento účel zřízená společnost Siria Solar S.R.L., plně vlastněná skupinou Photon Energy Group.

Portfolio vlastních elektráren společnosti nyní zahrnuje 89 solárních elektráren s celkovou výrobní kapacitou 97,6 MWp. Elektrárny s kapacitou před 80 MWp v současnosti prodávají svou elektřinu na energetickém trhu, bez dotací a podpor.

Společnost aktuálně připravuje v Austrálii a na svých klíčových trzích ve střední a východní Evropě fotovoltaické projekty s celkovou kapacitou přes 912 MWp, včetně více než 220 MWp v Rumunsku, z čehož 25,8 MWp bude uvedeno do provozu v nadcházejících měsících. Společnost předpokládá, že zbývající rozpracované rumunské projekty dokončí a uvede do provozu v letech 2023 a 2024, čímž rumunský trh významně přispěje k ambici společnosti nadále rozšiřovat své globální portfolio výrobních kapacit elektřiny.





© Foto: Photon Energy Group

O Photon Energy Group – photonenergy.com

Photon Energy Group poskytuje řešení pro solární energii a čistou vodu po celém světě. Své služby v oblasti solární energie dodává prostřednictvím společnosti Photon Energy. Ta od svého založení v roce 2008 postavila a uvedla do provozu solární elektrárny s celkovou kapacitou přes 12ř MWp a spravuje vlastní portfolio elektráren s kapacitou 97,6 MWp. V současné době má v Austrálii, Maďarsku, Polsku a Rumunsku rozpracované projekty s kapacitou více než 900 MWp a po celém světě zajiřtuje provoz, údržbu a monitoring FVE s kapacitou více než 380 MWp. Prostřednictvím plně vlastněné dceřiné společnosti Lerta má skupina licence na obchodování s elektřinou v Polsku, České republice, na Slovensku, v Maďarsku, Rumunsku a Srbsku. Lerta je třetím největším poskytovatelem služeb DSR pro polského provozovatele přenosové soustavy s nasmlouvanou kapacitou 134 MW na rok 2023, a prostřednictvím své virtuální elektrárny (VPP) sdružuje výrobce a spotřebitele energie s celkovým výkonem téměř 300 MW. Další významnou obchodní linií společnosti je Photon Water poskytující řešení pro čistou vodu, jako je úprava a sanace vod, služby pro studny a další vodohospodářské služby. Photon Energy N.V., holdingová společnost pro Photon Energy Group, je kótována na burzách ve Varšavě, Praze, Frankfurtu a na přední německé online obchodní platformě XETRA. Společnost má sídlo v Amsterdamu a kanceláře v Austrálii a po celé Evropě.

Kontakt pro média

Martin Kysly
Head of Marketing and Corporate Communications
Tel. +420 774 810 670
E-mail: martin.kysly@photonenergy.com

Kontakt pro investory

Emeline Parry
Investor Relations & Sustainability Manager
Tel. +420 702 206 574
E-mail: emeline.parry@photonenergy.com