

## Photon Energy zahájila stavbu 7,1 MWp elektrárny v Rumunsku a pokračuje v plánu do konce roku 2022 uvést do provozu 32 MWp instalovaného výkonu

- ▶ Společnost Photon Energy dále pokračuje ve výstavbě fotovoltaických elektráren v Rumunsku již sedmým projektem na tomto strategickém trhu střední a východní Evropy. Nová elektrárna nacházející se nedaleko města Săhăteni bude mít výrobní kapacitu 7,1 MWp a ročně by měla vyrobit přibližně 11,4 GWh energie z obnovitelných zdrojů.
- ▶ Společnost plánuje do konce roku 2022 postavit v zemi fotovoltaické elektrárny s celkovou výrobní kapacitou 32 MWp. Spolu s prvními šesti rumunskými elektrárnami, které společnost v současné době staví u měst Șiria, Aiud, Calafat a Teiuș, dosáhne díky nejnovějšímu zařízení v Săhăteni celková kapacita jejich elektráren budovaných v Rumunsku 28,3 MWp.
- ▶ Po dokončení instalace v Săhăteni, dosáhne portfolio IPP (nezávislého výrobce elektřiny) společnosti Photon Energy 95 fotovoltaických elektráren s celkovým instalovaným výkonem 120 MWp. Z toho celkem 104 MWp bude prodávat čistou elektřinu přímo na trhu s energií.

**Amsterdam/Praha – 14. září 2022** – Společnost Photon Energy N.V. (WSE&PSE: PEN, FSX: A1T9KW) ("Photon Energy", "Photon Energy Group" nebo "společnost") oznamuje zahájení výstavby své sedmé rumunské fotovoltaické elektrárny, která bude mít výrobní kapacitu 7,1 MWp.

Elektrárna bude postavena „na zelené louce“ nedaleko města Săhăteni, v okrese Buzău, na 10 hektarech plochy a bude vybavena přibližně 12 700 solárními panely.

Vysoce účinné bifaciální solární moduly namontované na jednoosých trackerech budou do distribuční soustavy společnosti SDEE Electrica Muntenia Nord dodávat přibližně 11,4 GWh obnovitelné energie ročně. Vyrobená elektřina bude prodávána na trhu s energií na tržním principu, bez jakékoli státní podpory nebo smlouvy o nákupu elektřiny uzavřené s odběratelem energie (PPA). Uvedení nové elektrárny do provozu je plánováno na čtvrté čtvrtletí roku 2022.

"Máme radost z pokračujícího růstu našich aktivit v Rumunsku, jednom z našich klíčových trhů ve střední a východní Evropě, a možnosti realizovat naši strategii, již jsme oznámili ve svém finančním výhledu pro rok 2022," uvedl **Georg Hotar, generální ředitel skupiny Photon Energy Group**. "Elektrárna v Săhăteni je dalším důležitým milníkem v naší snaze uvést v Rumunsku do konce roku 2022 do provozu elektrárny s celkovou kapacitou přibližně 32 MWp. S těmito novými aktivy se naše portfolio IPP do konce roku rozroste na více než 120 MWp instalovaného výkonu."

Po uvedení zařízení do provozu bude společnost vlastnit a provozovat 95 solárních elektráren. Z celkové výrobní kapacity 120 MWp bude dohromady 104 MWp prodávat čistou elektřinu bez dotací přímo na energetickém trhu.

Elektrárnu Săhăteni bude vlastnit a provozovat k tomu účelu zřízená společnost plně vlastněná skupinou Photon Energy Group.



Společnost v současné době realizuje fotovoltaické projekty v Rumunsku o celkové kapacitě 242,8 MWp, přičemž ve výstavbě je celkem 28,3 MWp, včetně instalace v Săhăteni. Ve fázi připravenosti k výstavbě se nyní nachází 3,6 MWp.

Včetně rumunských elektráren má společnost na svých klíčových trzích ve střední a východní Evropě a v Austrálii ve výstavbě projekty s celkovou kapacitou 892 MWp. Společnost očekává, že zbývající rozpracované projekty v Rumunsku budou dokončeny a uvedeny do provozu v letech 2023 a 2024, a rumunský trh tak významně přispěje k cíli rozšířit do konce roku 2024 vlastní portfolio IPP na nejméně 600 MWp na celém světě.

## O Photon Energy Group – [photonenergy.com](https://photonenergy.com)

Photon Energy Group poskytuje řešení pro solární energii a úpravu vody 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 120 MWp a spravuje vlastní portfolio elektráren s kapacitou 91,9 MWp. V současné době má v Austrálii, Maďarsku, Polsku a Rumunsku rozpracované projekty s kapacitou více než 892 MWp a po celém světě zajišťuje provoz, údržbu a monitoring FVE s kapacitou více než 330 MWp. Druhou obchodní linií společnosti je Photon Water poskytující řešení pro čistou vodu, od úpravy a sanaci vod po studny a další vodní zdroje. Photon Energy N.V., holdingová společnost pro Photon Energy Group, je kótována na burzách ve Varšavě, Praze a Frankfurtu. 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](mailto:martin.kysly@photonenergy.com)

### Kontakt pro investory

**Emeline Parry**  
Investor Relations & Sustainability Manager  
Tel. +420 702 206 574  
E-mail: [emeline.parry@photonenergy.com](mailto:emeline.parry@photonenergy.com)