

Amsterdam/Sydney, 14 kwietnia 2021 r.

Photon Energy uczestniczy w transakcji podwyższenia kapitału RayGen Resources

- ▶ Photon Energy uczestniczy w transakcji podwyższeniu kapitału firmy RayGen Resources, poprzez inwestycję kapitałową w wysokości 3 mln AUD, utrzymując 9% udziałów w spółce.
- ▶ Photon Energy znalazł się w grupie inwestorów, którzy uczestniczyli w niedawnej inwestycji kapitałowej w RayGen Resources.
- ▶ Photon Energy nawiązał partnerstwo strategiczne z RayGen Resources w kwietniu 2020 roku, dołączając do grona inwestorów spółki.
- *Technologia RayGen stawia czoła problemowi przerw w dostawie energii słonecznej, łącząc wysokowydajne wytwarzanie PV z absorpcją i magazynowaniem ciepła oraz zapewniając najwyższą gęstość energii spośród wszystkich dostępnych obecnie technologii solarnych - powiedział **Michael Gartner, dyrektor zarządzający Photon Energy w Australii i dyrektor technologiczny w Grupie Photon Energy.***
- *Duże zainteresowanie inwestycją w drugiej rundzie ze strony reputowanych inwestorów oraz wyższa wycena podmiotu potwierdza słuszność naszej pierwotnej inwestycji oraz sens zaangażowania w partnerstwo ze spółką RayGen. Jesteśmy przekonani, że nasza obecna inwestycja doprowadzi do optymalizacji wyników EPC (Engineering, Procurement, and Construction - projektowanie instalacji, dostawa urządzeń oraz montaż), jak również dewelopmentu projektów fotowoltaicznych o skali przemysłowej na całym świecie - dodał **Gartner.***
- *Photon Energy ma globalne możliwości opracowywania i wdrażania innowacyjnych rozwiązań w zakresie energii odnawialnej i czystej wody. Jesteśmy podekscytowani otrzymaniem kolejnego wsparcia kapitałowego od Photon Energy, który podziela naszą wizję przyspieszenia przejścia na energię odnawialną dzięki wysoce innowacyjnej technologii słonecznej i magazynowej RayGen - podkreślił **Richard Payne, CEO RayGen.** - *Strategiczne partnerstwo z zespołem Photon Energy ma kluczowe znaczenie dla wprowadzenia naszego produktu na szybko rozwijający się rynek światowy - dodał **Payne.****

RayGen Resources zamierza przeznaczyć wszystkie uzyskane w ramach operacji podwyższenia kapitału fundusze na budowę i obsługę pierwszej elektrowni słonecznej o mocy nominalnej 50 MWh, budowę i uruchomienie zakładu produkcyjnego modułów solarnych o mocy nominalnej 100 MW rocznie oraz na budowę drugiej elektrowni słonecznej o mocy 1000 MWh.

O Photon Energy Group

Grupa Photon Energy dostarcza rozwiązania w zakresie energii słonecznej i czystej wody na całym świecie. Usługi związane z energią słoneczną świadczy Photon Energy, który od momentu powstania w 2008 r. zbudował elektrownie słoneczne o łącznej mocy ponad 100 MWp i posiada w swoim portfolio elektrownie o łącznej mocy 74,7 MWp. Obecnie rozwija projekty o łącznej mocy ponad 420 MWp w Australii, na Węgrzech, w Polsce i Rumunii oraz świadczy usługi zarządzania i utrzymania dla projektów o łącznej mocy ponad 300 MWp na całym świecie. Druga główna linia biznesowa grupy, Photon Water, dostarcza rozwiązania w zakresie czystej wody, w tym usługi uzdatniania i remediacji, a także buduje i zarządza studniami i innymi zasobami wodnymi. Photon Energy N.V., spółka holdingowa Photon Energy Group, jest notowana na giełdach w Warszawie, Pradze i Frankfurtach. Główna siedziba firmy znajduje się w Amsterdamie, a jej biura w Australii, Ameryce Południowej i w całej Europie.

O RayGen

RayGen Resources to australijska firma technologiczna z wiodącymi w skali globalnej możliwościami w zakresie wytwarzania energii słonecznej i magazynowania energii na bazie rozwiązań nowej generacji. RayGen ma unikalne podejście do energii słonecznej oraz magazynowania, z zastrzeżonymi technologiami kogeneracji słonecznej i magazynowania energii elektrotermicznej. Technologie te zostały zaprojektowane w Melbourne i są chronione przez sześć patentów. RayGen ma doświadczony zespół 30 pracowników w Melbourne i Bendigo, zajmujących się inżynierią, produkcją oraz operacjami handlowymi. W 2015 roku pierwszy projekt solarny RayGen zaczął dostarczać energię do farm w pobliżu Bendigo w Victorii i od pięciu lat działa z wysoką wydajnością. RayGen zbudował i sprzedał projekty solarne o mocy 1MWp (generacja 3MWco), wspierane umowami na zakup energii. RayGen opracowuje i produkuje wysokowydajne moduły słoneczne w zakładzie produkcyjnym 25 MWAC w Melbourne. Witryna internetowa RayGen: www.raygen.com.

Kontakt z mediami

Martin Kysly

Szef marketingu i komunikacji korporacyjnej

Tel. +420 774 810 670

E-mail: martin.kysly@photonenergy.com

Kontakt z inwestorami

Emeline Parry

Manager ds. Relacji inwestorskich

Tel. +420 702 206 574

E-mail: emeline.parry@photonenergy.com