

## PHOTON ENERGY BEENDET STARKES JAHR MIT VERBESSERTEM EBIT UND EBITDA

**Photon Energy NV hat in seinem Bericht für 2016 Q4 vorläufige Ergebnisse für 2016 veröffentlicht. Ein ereignisvolles Jahr, in dem das Unternehmen seine Aktien an der Prager Börse listete, neue Kraftwerke in Australien ans Netz brachte und neue O&M Aufträge abschloss, endete mit verbessertem EBIT und EBITDA. Im 2016Q4 platzierte Photon Energy außerdem eine 6%-Anleihe in Tschechien.**

**Amsterdam, 7. Februar 2017** – Das weltweit aktive Solarunternehmen Photon Energy NV veröffentlichte am 6. Februar 2017 seinen Quartalsbericht für 2016Q4 und vorläufige, ungeprüfte Gesamtergebnisse für das Gesamtjahr 2016. „Wir haben in unseren Geschäftsaktivitäten wichtige Fortschritte gemacht, was sich in den Finanzkennzahlen nicht vollständig widerspiegelt“, kommentiert **Geschäftsführer Georg Hotar**. „Wir haben unser Geschäft in den letzten Jahren mehr diversifiziert und besser ausbalanciert und auch dank dessen im Vorjahr wichtige Meilensteine erreicht. Sowohl EBIT als auch EBITDA sind gewachsen und wir wollen auf diesen positiven Grundlagen heuer und in den nächsten Jahren weiter bauen“, so Hotar.

Der Unternehmensumsatz im GJ 2016 blieb mit EUR 13,089 Mio. stabil (verglichen mit EUR 13,321 Mio. im Jahr zuvor), während das EBITDA um 6,3% auf EUR 6,532 Mio. und EBIT um 13,9% auf 1,268 Mio. EUR wuchs. Der Konzerngesamtverlust 2016 von EUR 2,042 Mio. im Vergleich zu EUR 0,755 Mio. im Jahr 2015 ist vor allem auf eine positive Anpassung in der Neubewertung von Derivaten zurückzuführen.

Photon Energy verzeichnete 2016 das bislang beste Geschäftsjahr bei neuen Aufträgen für Service und Wartung von Solarkraftwerken. Insgesamt kamen 45 MWp an neuen Aufträgen hinzu und Photon Energy überschritt im Dezember 2016 die 100 MWp Marke in Tschechien und zu Jahresbeginn 2017 die 200 MWp Marke weltweit.

Im 2016Q4 schloss Photon Energy auch ein 99 kWp Kraftwerk ans Netz, das Energie für eine Wasserkläranlage im australischen Leeton liefert. Im Dezember präsentierte das Unternehmen Pläne für zwei neue australische Solarkraftwerke mit insgesamt 34 MWp.

Auch an den Kapitalmärkten war Photon Energy 2016 besonders aktiv. „Im Vorjahr haben wir zwei wichtige Schritte getätigt, um Investoren die Chance zu geben, vom globalen Wachstum im Solarmarkt zu profitieren“, kommentiert **CEO Georg Hotar**. Im Oktober brachte Photon Energy seine Aktien in einem Doppel-Listing an die Prager Börse (zusätzlich zur Warschauer Börse), was zu einem deutlichen Anstieg des Aktienkurses führte. Im November platzierte Photon Energy außerdem eine 6%-Unternehmensanleihe mit monatlicher Kuponzahlung in Tschechien.

### MEDIA CONTACT

Jan Krcmar

T +420 773 032 182

E [jan.krcmar@photonenergy.com](mailto:jan.krcmar@photonenergy.com)

### ABOUT PHOTON ENERGY

Photon Energy NV is a global solar power solutions and services company covering the entire lifecycle of solar power systems. Since its foundation in 2008 Photon Energy has built and commissioned more than 50 MWp of solar power plants across two continents and supplied the technology for many more projects. Photon Energy's O&M division provides operations and maintenance services for over 200 MWp worldwide. Photon Energy is headquartered in Amsterdam and has offices in Europe and Australia. For more information please visit [www.photonenergy.com](http://www.photonenergy.com)