

## VERBESSERTE ERGEBNISSE UND POSITIVES EBIT 2015

**Amsterdam, 15. Februar 2016 – Photon Energy NV hat in seinem Bericht für 2015 Q4 vorläufige Ergebnisse für 2015 veröffentlicht. Im Vorjahr legte das Unternehmen deutlich zu und fuhr ein positives EBIT ein. Photon Energy kann außerdem auf den Bau neuer Solarkraftwerke zurückblicken, sowie auf neue O&M-Verträge und hervorragende Produktionsergebnisse der unternehmenseigenen Kraftwerke.**

Das weltweit aktive Solarunternehmen Photon Energy NV veröffentlichte am 12. Februar 2016 seinen Bericht für 2015 Q4 sowie vorläufige, ungeprüfte Gesamtjahresergebnisse. „Wir können mit Stolz verkünden, dass wir mit Umsatzwachstum und einem positiven EBIT unsere Ziele für das Jahr 2015 erreicht haben“, sagt **Photon Energy CEO Georg Hotar**. „Die strategischen Schritte, die wir in den letzten zwei Jahren unternommen haben, beginnen nun Früchte zu tragen“, so Hotar.

Der Unternehmensumsatz im GJ 2015 stieg um 14,4% auf EUR 13,452 Mio., während das EBITDA um 70,2% auf EUR 5,951 Mio. wuchs. Das EBIT für GJ 2015 schwang von einem Verlust von EUR 0,924 Mio. auf positive EUR 0,753 Mio. Photon Energy reduzierte 2015 außerdem deutlich seinen Vorsteuerverlust von EUR 5,034 Mio. auf EUR 1,787 Mio., was gegenüber dem Vorjahr eine Verbesserung von EUR 3,247 Mio. darstellt.

Die finanziellen Ergebnisse spiegeln sich einem starken operativen Geschäftsjahr wieder. Photon Energy kann auf hervorragende Produktionsergebnisse seiner eigenen Solarkraftwerke zurückblicken, die im Schnitt um 5,5% mehr Strom produzierten als erwartet (+6,3% im Vergleich zum Vorjahr). In Australien wurde ein neues Kraftwerk fertig gestellt, bei zwei weiteren wurde mit dem Bau begonnen. Das Tochterunternehmen „Photon Energy Operations“, das sich auf den technischen Service, Monitoring und Betriebsführung spezialisiert, könnte im Vorjahr neue Verträge für 31,5 MWp an Kraftwerken abschließen und expandierte nach Rumänien.

Im letzten Quartal 2015 verzeichnete Photon Energy bei allen Indikatoren Verbesserungen. Die Konzernumsätze stiegen um 80% auf 2,684 Mio. EUR, Konzern-EBITDA betrug EUR 0,110 Mio., verglichen mit einem Verlust von EUR 1,568 EUR im Jahr zuvor. Außerdem wurde der EBIT-Verlust um 65,3% reduziert, von EUR 2,238 Mio. auf EUR 0,777 Mio. Photon Energy verzeichnete einen Vorsteuerverlust von EUR 1,465 Mio., verglichen mit negativen EUR 2,355 Mio. im Vergleichszeitraum 2014. Insgesamt wurde im 2015 Q4 ein Verlust von EUR 1,840 Mio. verzeichnet, verglichen mit einem Verlust von EUR 2,301 Mio. im Vergleichszeitraum 2014.

Der vollständige Quartalsbericht kann auf [www.photonenergy.com](http://www.photonenergy.com) heruntergeladen werden.

### 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 150 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)