

## PHOTON ENERGY WILL UNGARISCHEN MARKT ERSCHLIESSEN

**Amsterdam, 12. April 2017 – Das global aktive Solarunternehmen Photon Energy NV hat angekündigt, den ungarischen Solarmarkt erschließen zu wollen und entwickelt dort bereits mehrere Projekte. Darüber hinaus arbeitet das Unternehmen mit örtlichen Projektentwicklern zusammen. Photon Energy will in erster Linie Kraftwerke fürs eigene Unternehmensportfolio bauen. Langfristig will man auch O&M und EPC-Dienstleistungen für externe Kunden anbieten. Ein Zusammenspiel mehrerer Faktoren macht Ungarn zu einem vielversprechenden Markt für Solarenergie.**

*„Wir beobachten den ungarischen Markt schon längere Zeit. Nun sind wir an einem Punkt angelangt, wo wir verkünden können, dass wir einige eigene Projekte entwickeln und auch mit örtlichen Developern an weiteren PV-Projekten arbeiten. Wir hoffen, bald die ersten baufertigen Projekte präsentieren zu können“,* sagt **Photon Energy CEO Georg Hotar**.

Als erster Schritt wurde das Tochterunternehmen Photon Energy HU SPV 1 Kft. gegründet, das mehrere Projekte mit einer Gesamtleistung von 6 MWp in der Nähe von Budapest entwickelt. Außerdem untersucht Photon Energy derzeit weitere mögliche Standorte für Freiflächenanlagen.

Ungarn ist dank einiger Faktoren ein vielversprechender Markt für Solarenergie. Derzeit liegt Ungarn mit einem EE-Anteil von 11% weit hinter dem EU-Ziel von 20%, das bis 2020 erreicht werden soll. Sinkende Investitionskosten und niedrige Finanzierungskosten vor Ort, gekoppelt mit einem geringen Potential für andere EE-Quellen sprechen ebenso für Solarenergie. Ungarn hat Einspeisetarife von 100 EUR pro MWh auf 25 Jahre ausgeschrieben, die das Interesse ungarischer Banken an langfristigen Investitionen in diese Branche geweckt haben.

*„In der Vergangenheit haben wir – zum Glück – damals attraktiv aussehende Märkte wie Bulgarien, Rumänien und die Türkei vermieden. Heute sind wir überzeugt davon, dass Ungarn die richtige Wahl ist und dass dort zumindest 50 MWp an neuen Projekten für unser eigenes Portfolio und externe Kunden errichtet werden. Heuer sollte bereits mit dem Bau erster Solarkraftwerke begonnen werden“,* fügt Hotar hinzu.

### ANSPRECHPARTNER FÜR MEDIEN

Jan Krcmar

T +420 773 032 182

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

### UNTERNEHMENSPROFIL

Photon Energy ist ein weltweit aktives Solarunternehmen, mit Lösungen und Produkten für all jene, die Sonnenenergie nutzen oder nutzen wollen. Unsere Services decken den gesamten Lebenszyklus von Solarkraftwerken ab. Seit der Gründung 2008 hat Photon Energy an die 50 MWp an Solaranlagen weltweit errichtet und Technologie für hunderte an MWp geliefert. Das Tochterunternehmen Photon Energy Operations betreut weltweit mehr als 200 MWp an PV-Kraftwerken technisch und kaufmännisch. Photon Energy hat seinen Sitz in Amsterdam und Niederlassungen in Zentraleuropa und Australien. [www.photonenergy.com](http://www.photonenergy.com)