

GOLDBECK SOLAR Polska unterzeichnet Vertrag über den Bau des größten Solarparks Europas in Polen

Komorniki, 19.03.2026 – GOLDBECK SOLAR Polska, ein führendes EPC-Unternehmen, gibt stolz die Unterzeichnung eines Großauftrags über die Errichtung der PV-Kraftwerke Sidłowo-Kikowo-Dobrowo mit Netzanschluss an das staatliche Stromnetz bekannt, die damit zur größten Photovoltaikanlage Europas werden. Dies stellt einen bedeutenden Meilenstein und einen großen Erfolg für das Unternehmen dar, da es sich damit den gesamten Leistungsumfang für dieses wegweisende Projekt sichert.

Das Projekt Sidłowo-Kikowo-Dobrowo in der Woiwodschaft Westpommern in Polen wird eine installierte Leistung von 722 MWp haben und damit alle bestehenden europäischen Solarparks übertreffen. Es wird zudem die erste großtechnische PV-Anlage in Polen sein, die direkt an das 400-kV-Hochspannungsnetz von Polskie Sieci Elektroenergetyczne (PSE) angeschlossen ist.

Das Projekt umfasst drei große Photovoltaikkraftwerke, die dazugehörige Hochspannungskabelinfrastruktur sowie einen Netzanschluss über das Zwischenumspannwerk STR LKO 400/110 kV.

Die Photovoltaikanlagen umfassen:

PV-Anlage Sidłowo – 290 MWp

PV-Anlage Kikowo – 235 MWp

PV-Anlage Dobrowo – 197 MWp

GOLDBECK SOLAR Polska hat den Auftrag für den gesamten EPC-Umfang des Projekts erhalten, der die Planung, Beschaffung und Errichtung aller drei Photovoltaikkraftwerke, der dazugehörigen Hoch- und Mittelspannungs-Umspannwerke, der Hochspannungskabeltrassen sowie der Netzanschlussinfrastruktur einschließlich des Zwischenumspannwerks STR LKO umfasst. Die Sicherung dieses umfassenden Auftrags unterstreicht die Fähigkeit des Unternehmens, komplexe, großtechnische Projekte im Bereich der erneuerbaren Energien von der Erzeugungsanlage bis hin zur Integration in das Hochspannungsnetz zu realisieren.

Als Generalunternehmer wird GOLDBECK SOLAR Polska alle Phasen des Projekts überwachen, von der Planung und Beschaffung bis hin zum Bau und zur Inbetriebnahme. Das Projekt stellt einen bedeutenden Meilenstein in der Energiewende Polens dar und unterstützt das Ziel des Landes, den Anteil erneuerbarer Energien am Strommix auszubauen.

„Dies ist eine enorme Leistung für GOLDBECK SOLAR Polska“, sagt Steffen Emmerich, Geschäftsführer von GOLDBECK SOLAR Polska. „Die Übernahme des gesamten EPC-Auftrags für ein derart komplexes Großprojekt unterstreicht unsere Leistungsfähigkeit und

positioniert uns an der Spitze der europäischen Branche für erneuerbare Energien. Wir freuen uns sehr, unser Know-how in das Projekt Sidłowo-Kikowo-Dobrowo einzubringen und ein Projekt zu realisieren, das in Bezug auf Umfang und Wirkung neue Maßstäbe setzt.“

Der Solarpark Sidłowo–Kikowo–Dobrowo ist Teil einer umfassenderen strategischen Initiative von Optima Wind, Virya Energy und der Europäischen Bank für Wiederaufbau und Entwicklung (EBRD), die gemeinsam „Virya Renewables Poland“ ins Leben rufen – eine neue Plattform für erneuerbare Energien mit einer Projektpipeline von über 2 GW potenzieller Kapazität im ganzen Land.

GOLDBECK SOLAR Gruppe

GOLDBECK SOLAR verfolgt die Vision, Lösungen zu entwickeln, die das Klima schützen und in Einklang mit der Natur stehen und so die Grundlage für einen gesunden, lebendigen und nachhaltigen Planeten sicherstellen.

Das 2001 gegründete Unternehmen ist Teil der GOLDBECK SOLAR Gruppe und ein weltweit führender Anbieter von EPC- und O&M-Dienstleistungen. Die 2018 gegründete Unternehmensgruppe ist auf den schlüsselfertigen Bau von großen Photovoltaik-Kraftwerken für freie Flächen oder industrielle und gewerbliche Dächer spezialisiert. Das Leistungsspektrum umfasst die gesamte Wertschöpfungskette eines Solarprojekts von der Projektentwicklung und -finanzierung über den Bau und der Integration von Speichertechnologien, bis zum technischen Betrieb und Asset Management der Anlagen und dem direkten Verkauf von sauberer Energie. Die GOLDBECK SOLAR Gruppe beschäftigt heute über 550 Mitarbeitende in 12 Ländern und hat 4 GW an Solarkraftwerken in 20 Ländern errichtet. Das Unternehmen wächst konstant und fördert dabei eine inspirierende und vielfältige Arbeitskultur.

Weitere Informationen unter: <https://goldbecksolar.com/pl/>

Press contact:

Marta Adamczyk

Sales Associate

Email: marta.adamczyk@goldbecksolar.com

Tel. + 48 886 290 562