

Trianel Windpark Borkum II

Senvion liefert Offshore-Turbinen

[29.09.2016] Der Hersteller von Windturbinen Senvion hat den Offshore-Vertrag über 203 Megawatt für den Trianel Windpark Borkum II gewonnen.

Auf der WindEnergy in Hamburg wurde jetzt der bedingte Turbinen- und Servicevertrag für das Offshore-Windkraftwerk Borkum II von Trianel (TWB II) unterzeichnet. Der weltweite Windenergieanlagen-Hersteller Senvion liefert demnach 32 Offshore-Turbinen der Senvion 6.XM Serie. Nach seiner Fertigstellung im Herbst 2019 soll das Offshore-Cluster dann über eine installierte Leistung von rund 203 Megawatt (MW) verfügen. Jürgen Geißinger, CEO von Senvion, sagt: „Wir bedanken uns für das Vertrauen, das das Projekt Trianel als Stadtwerkekooperation unserer Technologie entgegenbringt. Dieser Auftrag zeigt, dass wir mit der Senvion 6.2M152 nicht nur Standards für die wirtschaftliche Gewinnung von Windenergie vor der Küste setzen, sondern auch unsere starke Position im Offshore-Windenergiemarkt weiter festigen.“ Der Trianel Windpark Borkum II soll 45 Kilometer nördlich von Borkum als zweite Ausbaustufe des Trianel Windparks Borkum unweit des Windparks alpha ventus entstehen. Hier, in Deutschlands erstem Offshore-Windpark, sind bereits sechs Turbinen vom Typ Senvion 5M im Einsatz. Im Trianel Windpark Borkum II sollen 32 Turbinen des Nachfolgemodells 6.2M152 dank eines Power-Upgrades ab 2019 über 800 Millionen Kilowattstunden Strom pro Jahr erzeugen und damit umgerechnet jährlich etwa 210.000 Haushalte versorgen. Im ersten Halbjahr 2017 soll der finale Investitionsbeschluss getroffen werden, möglicher Baubeginn wäre dann Anfang 2018. „In der ersten Ausbaustufe des Trianel Windparks Borkum haben wir bereits die wesentlichen Grundsteine für die Erweiterung des kommunalen Offshore-Engagements gelegt“, betont Klaus Horstick, Geschäftsführer der TWB II. „Dadurch ist das Projekt für kommunale Unternehmen wirtschaftlich sehr attraktiv.“ Bis zum Investitionsbeschluss sollen noch weitere kommunale Partner geworben werden.

(me)

Stichwörter: Windenergie, Trianel, Offshore, Senvion, Trianel Windpark Borkum II