

Sabowind buduje trzy turbiny wiatrowe

Bydgoszcz, 13.08.2019: Sabowind Polska Sp. z o.o. nabyła trzy turbiny wiatrowe Vestas o mocy 2,0 MW pochodzące z repoweringu farmy wiatrowej w Nadrenii Palatynacie. Turbiny zostaną zdemontowane i przewiezione do Polski, gdzie w trzech wietrznych lokalizacjach położonych w centralnej Polsce nastąpi ich montaż i uruchomienie. Aktualnie trwa budowa niezbędnej infrastruktury.

Turbiny znajdują się w dobrym stanie technicznym. W Niemczech produkowały energię odnawialną przez 17 lat i dzięki ich dalszej eksploatacji w nowych lokalizacjach będą zaopatrywać rocznie około 3.800 gospodarstw domowych w zieloną energię oraz przyczynią się do redukcji emisji CO₂ w ilości około 12.000 ton rocznie.

Z uwagi na restrykcyjne przepisy obowiązujące w Polsce nie jest możliwa zmiana uzyskanych pozwoleń na nowoczesną technologię elektrowni wiatrowych, co utrudnia udział w systemie aukcyjnym gwarantującym gwarancje rządowe na sprzedaż energii elektrycznej pochodzącej ze źródeł odnawialnych. „Doprowadziliśmy jednak do pomyślnego zawarcia umowy na sprzedaż energii z regionalnym przedsiębiorstwem energetycznym. Warunki wynegocjowanych umów PPA stwarzają nam możliwość ekonomicznego wykorzystania istniejącego potencjału wietrznego w tych lokalizacjach”, mówi Lidia Paczkowska, członek zarządu Sabowind Polska.

Szczególnie władze samorządowe przychylnie odnoszą się do inwestycji. Podatki od elektrowni wiatrowych pozwalają generować środki finansujące nowe inwestycje w gminach. Dalszą eksploatację turbin zabezpieczać będzie Sabowind Service GmbH świadcząc usługi serwisu i zarządzania.

Sabowind Polska Sp.z o.o należy do niemieckiej spółki Sabowind GmbH i realizuje w Polsce projekty wiatrowe od 2007 roku z wolumenem około 200 MW w energetyce wiatrowej i około 50 MW w fotowoltaice.