

HT
08.01.2015

Genossen kaufen Windpark-Anteile

Bürger-Energie Region Mühlacker
investiert 500 000 Euro

MÜHLACKER (pm/fg). Die Genossenschaft Bürger-Energie Region Mühlacker hat gemeinsam mit drei weiteren Bürgergenossenschaften und fünf Stadtwerken von der Südwestdeutschen Stromhandels Gesellschaft Anteile am Onshore-Windpark Donstorf im niedersächsischen Landkreis Diepholz gekauft. Wie Jürgen Meeh vom Vorstand der Bürger-Energie-Genossenschaft Mühlacker erklärt, habe die Genossenschaft 500 000 Euro in die Windparkanteile in Donstorf investiert und halte damit sechs Prozent der Gesellschafteranteile. Mit der jüngsten Investition sei die Genossenschaft jetzt voll investiert und halte keine Festgeldanteile mehr. Insgesamt 3,4 Millionen Euro hätten die rund 450 Mitglieder in die Genossenschaft gesteckt, die in Windkraft- und Photovoltaikanlagen investiert. Im Gespräch mit unserer Zeitung stellt Meeh eine dreiprozentige Dividende für die Genossen in Aussicht.

Die neuen Miteigentümer an dem Windpark in Niedersachsen haben unterschiedlich große Anteile an der Betreibergesellschaft SüdWestStrom Windpark Donstorf GmbH & Co. KG übernommen. Die Südwestdeutsche Stromhandels GmbH hatte den Windpark bereits im November 2013 gekauft, und seitdem den Verkauf der Anteile vorbereitet. Die fünf im Jahr 2011 errichteten Windenergieanlagen vom Typ Enercon E82 produzieren jährlich etwa 27 Millionen Kilowattstunden Strom. Im Vergleich zur Stromerzeugung in einem Braunkohlekraftwerk spart das etwa 27 000 Tonnen CO₂ ein.

„Wenn sich kleine und mittlere Stadtwerke an Onshore-Windparks beteiligen und von deren attraktiver Rendite profitieren wollen, kann dies schnell ihre Möglichkeiten übersteigen“, sagt Christian Köhler, SüdWestStrom-Geschäftsführer. „Deswegen setzen wir von SüdWestStrom darauf, ihnen diesen Weg zu eröffnen, indem wir kooperative Modelle initiieren.“ Der Windpark Donstorf sei bereits das zweite Projekt, bei dem SüdWestStrom in Vorleistung ging, um eine solche Investitionsmöglichkeit für kommunale Unternehmen zu sichern.