Stuttgart/Heidenheim

Stadtwerke planen Windpark

[10.05.2013] Im baden-württembergischen Staatsforst bei Welzheim wollen die Stadtwerke Heidenheim, die Stadtwerke Stuttgart und das Unternehmen WEBW Windenergie Baden-Württemberg gemeinsam einen Windpark errichten.

Die Stadtwerke Heidenheim, die Stadtwerke Stuttgart und das Unternehmen WEBW Windenergie Baden-Württemberg entwickeln gemeinsam einen Windpark im Staatsforst Welzheimer Wald. Laut eigenen Angaben schließen die Kooperationspartner mit dem Landesbetrieb Forst Baden-Württemberg einen Gestattungsvertrag für eine über 1.500 Hektar große Fläche in dem Waldgebiet im Rems-Murr-Kreis ab. Die Flächen zwischen Plüderhausen, Urbach und Welzheim sollen im Regionalplan als Vorranggebiete für Windenergie ausgewiesen werden. Auf dieser Grundlage habe der Landesbetrieb ForstBW einen qualifizierten Bewerber gesucht, der eine entsprechende Planung und Entwicklung vornehmen kann. Laut Windatlas ist in dem Gebiet eine Windgeschwindigkeit von über sechs Metern pro Sekunde erreichbar. Bis zu acht Windräder mit einer Nabenhöhe von rund 140 Metern können gebaut werden und jährlich 48 Millionen Kilowattstunden (kWh) Strom produzieren – die 13.000 Haushalte in den drei Standortgemeinden verbrauchen jährlich etwa 45 Millionen kWh. Zeitnah werde es auch erste Informationsveranstaltungen vor Ort geben. Michael Maxelon, Geschäftsführer der Stadtwerke Stuttgart: "Ein transparenter Prozess ist uns wichtig. Wir wollen die Bürger bei der Entwicklung des Windparks intensiv beteiligen. Sehr genau werden wir auch Naturschutzaspekte untersuchen und wir werden den Schallschutz gewährleisten." Die drei Projektpartner wollen nach eigenen Angaben eine Kooperation mit örtlichen Bürgerenergiegenossenschaften eingehen. Zudem sollen nach Möglichkeit Privatwaldflächen auf Welzheimer Gemarkung in das Konzept einbezogen werden. "Unsere Kooperation ist ein wichtiger Schritt zum Erreichen der Energiewende", so Dieter Brünner, Vorstand der Stadtwerke Heidenheim. "Eine Vernetzung von Projektentwicklern, regionalen Energieversorgern und den Bürgern stellt das Ziel der dezentralen Energieversorgung in den Vordergrund und ist ein wichtiger Baustein für die langfristig erfolgreiche Entwicklung der Windenergie in Baden-Württemberg."

(ve)

Stichwörter: Windenergie, ForstBW, Stadtwerke Heidenheim, Stadtwerke Stuttgart, WEBW Windenergie Baden-Württemberg, Welzheim