



Siemens erhält Windauftrag aus Schweden

Siemens erhält Windauftrag aus Schweden
Siemens hat einen Auftrag über ein Windkraftwerk mit einer Leistung von 144 Megawatt (MW) aus Schweden erhalten. Auftraggeber für das Projekt Sidensjö ist Nordisk Vindkraft, Göteborg. Nordisk Vindkraft realisiert das Projekt im Auftrag der Stadtwerke München. Siemens liefert 48 getriebelose Windturbinen mit einer Leistung von jeweils 3 MW und einem Rotordurchmesser von 113 Metern. Zudem übernimmt das Unternehmen zunächst für einen Zeitraum von 15 Jahren die Wartung der Turbinen. Nach der für Frühjahr 2015 geplanten Inbetriebnahme wird Sidensjö einer der größten Windparks des Landes sein. Die Leistung des Windkraftwerks reicht aus, um rund 160.000 Münchner Haushalte (2.500 kWh/Jahr) mit sauberem Strom zu versorgen.
Das Windkraftwerk Sidensjö entsteht sechs Kilometer westlich der gleichnamigen Stadt in der Region Västernorrland, etwa 500 Kilometer nördlich von Stockholm. Bis heute hat Siemens in Schweden über 420 Windkraftanlagen mit einer Leistung von knapp 1.200 MW verkauft. Erst im Herbst 2012 erhielt das Unternehmen Aufträge zur Lieferung von 123 Windturbinen für die Windkraftwerke Ögonfågöden und Björkhöjden mit einer installierten Leistung von 369 MW.
In den vergangenen drei Jahren hat sich die installierte Windkraftleistung in Schweden um 240% auf 3.475 MW erhöht und Energie aus Windkraft gewinnt dort weiter an Bedeutung: Bis 2020 soll die Windstromproduktion dort von heute 7,1 Terawattstunden (TWh) auf 15 bis 20 TWh steigen.
Windenergieanlagen sind Teil des Siemens-Umweltportfolios, mit dem das Unternehmen im Geschäftsjahr 2012 einen Umsatz von rund 33 Milliarden Euro erzielte. Das macht Siemens zu einem der weltweit größten Anbieter von umweltfreundlicher Technologie. Kunden haben mit entsprechenden Produkten und Lösungen des Unternehmens im selben Zeitraum mehr als 330 Millionen Tonnen Kohlendioxid (CO₂) eingespart, das ist so viel wie Berlin, Delhi, Hongkong, Istanbul, London, New York, Singapur und Tokio in Summe an CO₂ jährlich ausstoßen.
Folgen Sie uns auf Twitter: www.twitter.com/siemens_press
Der Siemens-Sektor Energy ist der weltweit führende Anbieter eines breit gefächerten Spektrums an Produkten, Dienstleistungen und Lösungen für die Stromerzeugung mit thermischen Kraftwerken und aus erneuerbaren Energiequellen sowie für die Stromübertragung in Netzen und für die Gewinnung, die Verarbeitung und den Transport von Öl und Gas. Im Geschäftsjahr 2012 (30. September) erwirtschaftete der Sektor Energy einen Umsatz von 27,5 Mrd. EUR und erhielt Aufträge in einem Umfang von rund 26,9 Mrd. EUR. Das Ergebnis betrug 2,2 Mrd. EUR. Im Sektor Energy arbeiteten zum 30. September 2012 knapp 86.000 Mitarbeiter. Weitere Informationen unter: <http://www.siemens.com/energy>
Ansprechpartner
Herr Alfons Benzinger
Sektor Energy
Siemens AG
Lindenplatz 2
20099 Hamburg
Tel: +49 (9131) 18-7034
alfons.benzinger@siemens.com

Pressekontakt

Siemens AG

80333 München

Firmenkontakt

Siemens AG

80333 München

Die Siemens AG (Berlin und München) ist ein weltweit führendes Unternehmen der Elektronik und Elektrotechnik. 461.000 Mitarbeiter entwickeln und fertigen Produkte, projektieren und erstellen Systeme und Anlagen und erbringen maßgeschneiderte Dienstleistungen. In über 190 Ländern unterstützt das vor mehr als 155 Jahren gegründete Unternehmen seine Kunden mit innovativen Techniken und umfassendem Know-how bei der Lösung ihrer geschäftlichen und technischen Aufgaben. Der Konzern ist auf den Gebieten Information and Communications, Automation and Control, Power, Transportation, Medical und Lighting tätig. Im Geschäftsjahr 2005 (zum 30. September) betrug der Umsatz 75,445 Mrd. EUR und der Gewinn nach Steuern 2,248 Mrd. EUR.