

ABB erhält Auftrag über 32 Millionen US-Dollar für Unterstationen in Indien

765-kV- und 400-kV-Unterstationen stärken Übertragungsnetz in Westindien

Zürich, Schweiz, 3. November 2010 – ABB hat von der Powergrid Corporation of India Limited (PGCIL) den Auftrag erhalten, zwei Unterstationen in den Städten Gwalior und Indore im indischen Bundesstaat Madhya Pradesh zu errichten. Der Auftrag hat einen Wert von 32 Millionen US-Dollar und wurde im dritten Quartal 2010 gebucht.

Im Rahmen des schlüsselfertigen Projekts übernimmt ABB die Planung, die Lieferung und Inbetriebnahme der luftisolierten Stationen mit einer Leistung von 765 kV und 400 kV. Der Lieferumfang von ABB umfasst Leistungsschalter, Stromwandler, kapazitive Spannungswandler, Schutzausrüstung einschliesslich Überspannungsableitern und IEC-61850-konforme Stationsautomations-, Steuerungs- und Schutzsysteme.

Die Unterstationen werden im Rahmen des ATS-Programms (verbundene Übertragungssysteme) entwickelt und sollen das Mega-Energieprojekt Sasan unterstützen, das eine Übertragungsleistung von 4.000 MW hat und das regionale Übertragungsnetz in Westindien stärkt.

„Die Unterstationen erhöhen die Kapazität und steigern gleichzeitig die Zuverlässigkeit und Effizienz des Übertragungsnetzes“, sagt Peter Leupp, Leiter der Division Energietechniksysteme von ABB. „Wir führen in Indien zur Zeit mehrere Projekte mit 765-kV-Unterstationen aus und freuen uns, das Land beim Ausbau seiner Energie-Infrastruktur weiter unterstützen zu können.“

ABB (www.abb.com) ist führend in der Energie- und Automationstechnik. Das Unternehmen ermöglicht seinen Kunden in der Energieversorgung und der Industrie, ihre Leistung zu verbessern und gleichzeitig die Umweltbelastung zu reduzieren. Die Unternehmen der ABB-Gruppe sind in rund 100 Ländern tätig und beschäftigen etwa 117.000 Mitarbeiter.

Zur Erklärung jeglicher Fachbegriffe in diesem Text beachten Sie bitte: www.abb.com/glossary

Ansprechpartner für weitere Informationen:

Media Relations:

Wolfram Eberhardt, Thomas Schmidt
(Zürich, Schweiz)
Tel: +41 43 317 6568
media.relations@ch.abb.com