

---

**Pressemitteilung**

Augsburg, 17.04.2019

---

**MAN Energy Solutions SE**  
Stadtbachstr. 1, 86153 Augsburg,  
Germany[www.man-es.com](http://www.man-es.com)

---

**Group Communications**  
Jan Hoppe  
P +49 821 322 3126  
[Jan.hoppe@man-es.com](mailto:Jan.hoppe@man-es.com)

## **MAN Energy Solutions liefert erneut Kraftwerkslösungen nach Bangladesch**

### **Zwei Kraftwerke mit 170 Megawatt sollen die Energieversorgung in dem südasiatischen Land stabilisieren**

MAN Energy Solutions stellt Erzeugungstechnologie für zwei Kraftwerke in Bangladesch bereit. Die beiden neuerrichteten Kraftwerke in den Bezirken Thakurgaon und Narayanganj setzen auf MAN 18V48/60TS-Motoren und werden insgesamt 170 MW in das nationale Netz einspeisen.

Die Anlage im Bezirk Thakurgaon, im Nordwesten des Landes, wird von sechs MAN 18V48/60TS-Motoren mit einer Gesamtleistung von rund 125 MW angetrieben werden. Betreiber des Kraftwerks ist das Energieunternehmen Energypac Power Generation Ltd mit Sitz in der Landeshauptstadt Dhaka. Die schwer zugängliche Lage an der Grenze zu Indien stellt hohe logistische Anforderungen an das Bauprojekt, da die Region ausschließlich auf dem Landweg erreichbar ist. Einen Transport der je 320 Tonnen schweren Großmotoren per LKW lassen die Straßenverhältnisse jedoch nicht zu. Die Motoren werden daher in Einzelteile zerlegt nach Thakurgaon geliefert und können erst vor Ort montiert werden.

„Die Montage vor Ort ist für das Team in Bangladesch eine besondere Herausforderung und stellt höchste Ansprüche an ein präzises Projektmanagement“, sagt Waldemar Wiesner, Head of Region MEA (Middle-East Africa), Power Plant Sales, bei MAN Energy Solutions. „Aufgrund dieser Flexibilität in der Projektabwicklung können wir auch die Energieversorgung in schwer zugänglichen Regionen auf der Welt sicherstellen.“

### **Stabile Energieversorgung ist die Basis für Wirtschaftswachstum**

Die zweite Anlage in Narayanganj, die von KPPGL (Kanchan Purbachal Power Generation Ltd) betrieben werden wird, liegt 30 Kilometer südlich der Hauptstadt Dhaka und setzt auf drei MAN 18V48/60TS-Motoren, die mit einer Gesamtleistung von 58 MW die Stromversorgung der Millionenstadt Narayanganj sichern.

„Mit einer durchschnittlichen Wachstumsrate von rund sieben Prozent in den letzten Jahren ist Bangladesch eine der am schnellsten wachsenden Volkswirtschaften der Welt“, sagt Wiesner. „Eine gesicherte Energieversorgung ist unverzichtbar, um das Wachstumstempo zu halten. Wir sind sehr stolz darauf, in diesem sich schnell entwickelnden Land ein zuverlässiger Partner der Energiewirtschaft zu sein.“



*Motorentransport in Bangladesch*

---

MAN Energy Solutions ebnet den Weg in eine klimaneutrale Weltwirtschaft. Ob Industrieproduktion, Energie- oder maritime Wirtschaft: Wir denken ganzheitlich und packen schon heute die Herausforderungen von morgen an – für eine nachhaltige Wertschöpfung unserer Kunden. In unserem Technologieportfolio steckt die Erfahrung aus über 250 Jahren Ingenieurstradition. MAN Energy Solutions hat seinen Hauptsitz in Deutschland und beschäftigt rund 14.000 Mitarbeiter an mehr als 120 Standorten weltweit. Unsere Kunden profitieren außerdem vom globalen Service-Center-Netzwerk unserer After-Sales Marke, MAN PrimeServ.