



Nord Stream 2

Committed. Reliable. Safe.

Pressemitteilung

Ausschreibung abgeschlossen: Nord Stream 2 benennt Hersteller für Pipeline-Rohre

[Zug (Schweiz) – 11. März 2016] Die Nord Stream 2 AG hat ihre internationale Ausschreibung für die Lieferung von hochqualitativen Stahlrohren für zwei Pipeline-Stränge abgeschlossen.

Für die Lieferung von Großrohren mit einer Gesamtlänge von ca. 2.500 Kilometern und einem Gesamtgewicht von rund 2,2 Millionen Tonnen wurden folgende Hersteller ausgewählt: **Europipe GmbH**, Mülheim/Deutschland (**40 %**), **United Metallurgical Company JSC (OMK)**, Moskau/Russland (**33 %**) und **Chelyabinsk Pipe-Rolling Plant JSC (Chelpipe)**, Tscheljabinsk/Russland (**27 %**).

Die Entscheidung von Nord Stream 2 erfolgte auf Basis von Schlüsselkriterien wie Produktionskapazitäten, Qualität und Geschäftsbedingungen sowie in Übereinstimmung mit den strengen unternehmenseigenen Beschaffungsrichtlinien. Die Verträge werden derzeit noch verhandelt und sollen in den nächsten Wochen unterzeichnet werden.

Die Auswahl der Hersteller zum jetzigen Zeitpunkt bildet die Voraussetzung für die Einhaltung des Zeitrahmens für den Bau beider Pipelines, der 2018 beginnen und zeitgleich erfolgen soll. Die ersten Rohrlieferungen sind für September 2016 vorgesehen.

Über Nord Stream 2

Nord Stream 2 ist eine geplante Pipeline, die Erdgas aus Russland direkt zu den europäischen Verbrauchern transportieren wird. Die 1.200 Kilometer lange Route durch die Ostsee stellt die effizienteste Verbindung zu den großen russischen Erdgasvorkommen dar. Nord Stream 2 knüpft an die positiven Erfahrungen und das Design der bestehenden Nord Stream-Pipeline an und folgt größtenteils der Route dieser Pipeline. Die beiden Leitungsstränge werden auf wirtschaftliche, umweltverträgliche und verlässliche Weise bis zu 55 Milliarden Kubikmeter Erdgas pro Jahr liefern – genug um 26 Millionen Haushalte zu versorgen. Damit wird dazu beigetragen, den Rückgang der heimischen Erdgasproduktion um die Hälfte in den nächsten 20 Jahren auszugleichen. Nord Stream 2 wird zuverlässig Erdgas liefern, das beispielsweise bei der Stromerzeugung weniger Kohlenstoffdioxid freisetzt als Kohle. Dies trägt dazu bei, das europäische Ziel eines umweltfreundlicheren Energiemixes zu erreichen und die schwankende Versorgung mit erneuerbaren Quellen wie Wind- oder Solarenergie flexibel zu ergänzen.

www.nord-stream2.com



Medienkontakt:

Steffen Ebert

Communications Manager Germany

+49 1520 45 68 053

steffen.ebert@nord-stream2.com

Jens D. Müller

Unternehmenssprecher

Media Relations Manager

+41 41 418 3636

press@nord-stream2.com