



Kassel / Mülheim, 3. April 2017

EUROPIPE liefert 635.000 Tonnen Großrohre für EUGAL-Pipeline

Die EUROPIPE GmbH hat einen weiteren Großauftrag gebucht. Für die geplante Europäische Gasanbindungsleitung (EUGAL) liefert EUROPIPE 635.000 Tonnen Großrohre mit einem Durchmesser von 56" (1.420 mm).

Die EUGAL soll von Lubmin bei Greifswald an der Ostsee in Mecklenburg-Vorpommern in südlicher Richtung bis nach Deutschneudorf in Sachsen und weiter nach Tschechien verlaufen. Damit durchquert sie die Bundesländer Mecklenburg-Vorpommern (ca. 100 Kilometer), Brandenburg (ca. 275 Kilometer) und den Freistaat Sachsen (ca. 110 Kilometer). Sie hat eine Gesamtlänge von rund 485 Kilometern und ist in weiten Teilen als Doppelstrang geplant.

Projekträger ist der deutsche Fernleitungsnetzbetreiber GASCADE, der eine der größten Erdgasinfrastrukturen in Deutschland betreibt. Auch wenn erst Ende 2019 erstes Erdgas durch die neue Leitung fließen soll, sind die umfangreichen Planungen sowie der Bau der EUGAL auf mehrere Jahre angelegt. Derzeit laufen die Raumordnungsverfahren, an die ab Sommer 2017 die Planfeststellungsverfahren anknüpfen sollen.

Die Produktion der Rohre erfolgt in Mülheim an der Ruhr von 2017 bis 2019. Das Vormaterial für die Großrohrproduktion stellen die Gesellschafter der EUROPIPE bereit. Die Rohrbeschichtung wird von MÜLHEIM PIPECOATINGS GmbH geliefert.

Weitere Informationen:

Armin Klein
Marketing Manager
Tel. 0208/ 976-4124
E-Mail: armin.klein@europipe.com

Die Mülheimer **EUROPIPE GmbH** ist Weltmarktführer in der Herstellung von geschweißten Großrohren aus Stahl. Die EUROPIPE Gruppe mit Standorten in Deutschland und den USA beschäftigt weltweit 1.100 Mitarbeiter. Die Produktionskapazität beträgt mehr als 1 Million Tonnen oder 3.000 Kilometer Großrohre pro Jahr. Ihre Gesellschafter sind die AG der Dillinger Hüttenwerke und die Salzgitter Mannesmann GmbH zu je 50 %.

Die **GASCADE Gastransport GmbH**, ein Unternehmen von BASF und Gazprom, betreibt ein deutschlandweites Gasfernleitungsnetz. Die Netzgesellschaft bietet ihren Kunden mitten in Europa moderne und wettbewerbsfähige Transportdienstleistungen über ein Hochdruckfernleitungsnetz von über 2.400 Kilometern Länge an.