

Erdgastransportleitung zwischen Datteln und Herne: Anlieferung der ersten Rohre im Rohrlager „Recklinghausen, Im Stübbenberg“

Dortmund, 03.02.2020

Mit Jahresbeginn startete die Thyssengas GmbH mit den vorbereitenden Arbeiten zur Errichtung der Erdgastransportleitung zwischen Datteln und Herne. Diese Leitung ist notwendig, um das geplante Gas-und-Dampfturbinen-Kraftwerk der STEAG am Standort Herne mit Erdgas zu versorgen. Die Errichtung und der Betrieb der Erdgastransportleitung durch die Thyssengas GmbH sind durch die Bezirksregierung Münster planfestgestellt.

Rohranlieferung startet

Ab Mittwoch 5.2. erfolgt die Anlieferung der 12-18 m langen Rohrleitungsstücke.

Zuerst wird der Rohrlagerplatz „Im Stübbenberg“ in Recklinghausen Ziel dieser Lieferungen sein. Ab 07:00 Uhr werden hier LKWs mit jeweils ca. 6-8 Rohren den Rohrlagerplatz anfahren.

Über die Anlieferungen an weiteren Rohrlagerplätzen entlang der 23 km langen Trasse berichtet die Thyssengas GmbH, sobald die Termine für diese Anlieferungen feststehen.

Für die auftretenden Unannehmlichkeiten bittet die Thyssengas GmbH alle Anwohner und Verkehrsteilnehmer um Verständnis.

Weitere Informationen

Unter www.datteln-herne.de stellt Thyssengas umfassende Hintergrundinformationen sowie aktuelle Nachrichten zum Baufortschritt bereit. Darüber hinaus finden Anwohner und alle Interessierten auf der Website Ansprechpartner zum Projekt mit ihren jeweiligen Kontaktdaten.

Die Thyssengas GmbH mit Sitz in Dortmund ist ein konzernunabhängiger Gasnetzbetreiber und zählt zu den führenden deutschen Erdgastransportnetzgesellschaften. In unserem Kerngebiet Nordrhein-Westfalen verfügen wir über sieben Niederlassungen und betreiben ein rund 4.200 Kilometer langes Gastransportnetz. Über dieses weitläufige Transportsystem werden bis zu 100 Milliarden Kilowattstunden Erdgas sicher und umweltschonend zu Verteilnetzbetreibern, Industriebetrieben und Kraftwerken transportiert.

Für Rückfragen:



Marina Pochert und Daniela Weß
Kommunikation und Energiepolitik
Tel.: 02 31/91 291-1471
E-Mail: marina.pochert@thyssengas.com, daniela.wess@thyssengas.com