

Bitte Rückfragen an:

Dr. Niko Bosnjak
Leiter
Kommunikation & Energiepolitik
T +49 201 3642-12620
niko.bosnjak@oge.net

Andreas Lehmann,
Kommunikation & Energiepolitik
T +49 201 3642-12513
andreas.lehmann@oge.net

Pressemitteilung

Essen, 24.02.2023

Ferngasleitung NETG Voigtslach-Paffrath: Letzte Schweißnaht erfolgreich gesetzt

- **Technische Fertigstellung der NETG-Fernleitung**
- **Meilenstein für L-/H-Gas Umstellung im Kölner Raum**

Die letzte Schweißnaht der NETG-Fernleitung Voigtslach-Paffrath wurde in dieser Woche in Paffrath (bei Leverkusen) erfolgreich gesetzt. Somit ist nach der Abnahme durch den TÜV als aufsichtsführende Stelle die Leitung im Sinne der Betriebsbereitschaft für den Transport von Erdgas technisch fertig gestellt und an das deutschlandweite Ferngasnetz angebunden. Die NETG-Ferngasleitung ist Voraussetzung für die planmäßige Umstellung von L- auf H Gas für hunderttausende Haushalts-, Gewerbe- und Industriekunden im Kölner Raum.

Projektleiter John-Volkmar Abert zum Abschluss der Arbeiten: „Die planmäßige Fertigstellung der NETG Voigtslach-Paffrath ermöglicht die L-H-Gas Umstellung in der Region – und ist ein wichtiger Baustein für die Versorgungssicherheit mit Erdgas. Darüber hinaus sind wir stolz darauf, dass wir dies gemeinsam mit unserem ausführenden Partner in einem äußerst anspruchsvollen urbanen Umfeld geleistet haben.“

Auf die technische Fertigstellung der Ferngasleitung folgen noch abschließende Arbeiten an der Oberfläche, wie zum Beispiel die Rekultivierung der Trasse, die Räumung der Baustellen und der Rückbau von Zufahrtswegen und Rohrlagerplätzen. Diese Arbeiten werden sukzessive bis zum Ende des Sommers 2023 abgeschlossen.

Die NETG-Ferngasleitung verbindet auf einer Strecke von 23,6 km die Schieberstation Voigtslach in Leverkusen Hitdorf mit der Station Paffrath in der Gemeinde Bergisch Gladbach. Hierfür wurden insgesamt 1.364

Rohre von je 17,3 m und einem Gesamtgewicht von rund 6.550 t verlegt. Insgesamt wurden 2.050 Schweißnähte ausgeführt.

Weitere Informationen zu der Ferngasleitung sind auf www.netg-voigtslach-paffrath.de zu finden. Die Bauarbeiten erfolgten auf Grundlage des Planfeststellungsbeschlusses der Bezirksregierung Köln aus dem Jahr 2013. Dieser wurde zuletzt im Januar 2020 vom Bundesverwaltungsgericht in Leipzig bestätigt.

Über NETG

Die Nordrheinische Erdgastransportleitungsgesellschaft mbh & Co. KG (NETG) ist die Betreiberin des gleichnamigen Erdgasleitungssystems von Elten (bei Emmerich am Rhein) an der Grenze zu den Niederlanden bis nach Bergisch Gladbach im Rheinland. Die Gesellschaft NETG wurde 1967 gegründet und hat ihren Sitz in Dortmund. Ihre Gesellschafter sind die Open Grid Europe GmbH (OGE) aus Essen und die Thyssengas GmbH aus Dortmund. Beide Gesellschafter halten jeweils 50% der Anteile. Sie sind überwiegend dienstleistend für die NETG tätig und vermarkten auch deren Transportkapazitäten.

Über OGE

OGE ist einer der führenden Fernleitungsnetzbetreiber Europas. Mit unseren rund 12.000 Kilometern Leitungsnetz transportieren wir Gas durch ganz Deutschland und sind aufgrund unserer geographischen Lage das Verbindungsstück für die Gasflüsse im europäischen Binnenmarkt. Unsere rund 1.450 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter stehen für Versorgungssicherheit. Wir stellen unser Netz allen Marktteilnehmern diskriminierungsfrei, marktgerecht und transparent zur Verfügung. Wir gestalten Energieversorgung. Heute und im Energiemix der Zukunft.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.oge.net.