

Bitte Rückfragen an:

Kristian Peters-Lach
Pressesprecher/Teamleiter
Kommunikation
T +49 201 3642-12622
kristian.peters-lach@oge.net

Pressemitteilung

Essen, 04. März 2024

Hügelheim – Hüsing: Bauarbeiten für die Erdgasfernleitung TENP III gestartet

- Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Freiburg liegt vor
- Austausch des Rohrstrangs der TENP I ab 2024 zwischen Hügelheim und Hüsing

Die Trans-Europa-Naturgas-Pipeline (TENP) ist eine der wichtigsten europäischen Verbindungen für die Versorgung mit Erdgas. Sie verläuft auf etwa 500 km Länge von der deutsch-niederländischen bis an die Schweizer Grenze und besteht aus zwei Rohrsträngen, der TENP I und TENP II. Ab Frühjahr 2024 wird ein Teilstück der TENP I auf 30,5 km Länge ersetzt. Es handelt sich um eine technisch notwendige Neuerrichtung. So wird aus der TENP I in Baden-Württemberg zwischen Hügelheim und Hüsing die TENP III. Der Austausch der Leitung erfolgt zu fast 93 Prozent in gleicher Trasse. Demnach wird zuerst die TENP I-Leitung zurückgebaut. Die neue TENP III-Leitung wird dann anschließend nahezu vollständig in der bestehenden Trasse errichtet.

Das Regierungspräsidium Freiburg hat als zuständige Genehmigungsbehörde am 31.10.2023 den Planfeststellungsbeschluss für die notwendigen Arbeiten im Leitungsabschnitt und damit die offizielle Baugenehmigung erteilt. Um den Austausch der Rohre zu ermöglichen, wird OGE, zuständig für Sicherheit und Betrieb der Pipeline, mit der Einrichtung des Arbeitsstreifens zwischen Hügelheim und Hüsing beginnen. Hierzu gehört vor allem die Räumung von Flächen von Bewuchs und das Abtragen des Oberbodens. Der Arbeitsstreifen wird unter anderem für den An- und Abtransport der Rohre und für Baufahrzeuge benötigt. Die Vorarbeiten im gesamten Abschnitt sind seit Ende 2023 abgeschlossen. Die Bauarbeiten sind im Bereich der Verdichterstation Hügelheim gestartet und verlaufen abschnittsweise weiter entlang der Trasse in Richtung Hüsing.

Eingriffe in die Natur werden dabei so gering wie möglich gehalten: Für den Arbeitsstreifen werden im Wesentlichen Flächen genutzt, auf denen die Bauarbeiten für die Verlegung der TENP II stattfanden. In Waldbereichen werden die vorhandenen Schneisen genutzt.

Der Trassenabschnitt Hügelheim – Hüsing ist der südlichste von insgesamt drei Abschnitten des TENP III-Projekts. Ein etwa gleich langer Abschnitt verläuft in Baden-Württemberg weiter nördlich von Schwarzach nach Eckartsweier. Die Hauptbauarbeiten in diesem Abschnitt laufen seit Ende 2023. Der dritte Abschnitt liegt in Rheinland-Pfalz und verläuft von Mittelbrunn nach Klingenstein. Hier laufen die Hauptbauarbeiten bereits seit April 2023.

Weitere Informationen zur TENP finden Sie auch unter:

<https://oge.net/de/fuer-alle/bauvorhaben/ueberblick>

Die Trans Europa Naturgas Pipeline GmbH & Co. KG ist ein Tochterunternehmen der beiden Ferngasnetzbetreiber Open Grid Europe GmbH und der Fluxys TENP GmbH. Die OGE ist als Generalplaner mit dem Netzausbau der TENP III beauftragt.

Über die TENP

Eigentümerin der Pipeline ist die Trans Europa Naturgas Pipeline GmbH & Co. KG (TENP GmbH & Co. KG, kurz TENP), an der Open Grid Europe GmbH (OGE) mit 51 % und die Fluxys TENP GmbH mit 49 % beteiligt sind. Die Kapazitäten der TENP Gastransportleitung werden durch OGE und Fluxys TENP vermarktet; der operative Betrieb erfolgt durch OGE.

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.

Über Fluxys TENP GmbH

Fluxys TENP GmbH ist am TENP-Leitungssystem beteiligt und vermarktet ca. 64 % der TENP-Transportkapazitäten. Ferner vermarktet Fluxys über die Schwestergesellschaft Fluxys Deutschland GmbH ungefähr 24 % der Systemkapazität der NEL und 16,5% der Kapazitäten der EUGAL. Fluxys TENP gehört zu 100 % zur belgischen Fluxys-Gruppe, einem in den Geschäftsfeldern Transport, LNG-Terminals, Speicher und Wasserstoff aktiven Gasinfrastrukturunternehmen. Als Eigentümerin und Betreiberin von Gasinfrastruktur in Europa leistet die Fluxys-Gruppe einen bedeutenden Beitrag zur Verbindung der Gasmärkte und zur Erhöhung der Versorgungssicherheit auf dem gesamten Kontinent. Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.fluxys.com.