

Erdgastransport: Bau und Betrieb der Wilhelmshaven-Anschluss-Leitung heute zugelassen

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 19. August 2022 um 15:35 Uhr

Auch für Transport von grünem Wasserstoff

Erdgastransport: Bau und Betrieb der Wilhelmshaven-Anschluss-Leitung heute zugelassen

Freitag 19. August 2022 - **Hannover / Wilhelmshaven (wbh)**. Heute hat das Landesamt für **Bergbau, Energie und Geologie (LBEG)** den **Bau und Betrieb der Wilhelmshaven-Anschluss-Leitung (WAL)** zugelassen.

Durch die circa 26 Kilometer lange Leitung soll Erdgas transportiert werden, das am geplanten LNG-Terminal in Wilhelmshaven angelandet wird.

Fortsetzung von Seite 1 Die WAL kann zukünftig auch für den Transport von grünem Wasserstoff genutzt werden und wird von Wilhelmshaven zur Norddeutschen Erdgas Transversale (NETRA) am Speicher Etzel bei Friedeburg (Landkreis Wittmund) verlegt. Das kommentiert Niedersachsens Energieminister Olaf Lies wie folgt:

„Heute ist wieder ein positiver Tag. Ich freue mich sehr über den vorzeitigen Baubeginn der Wilhelmshaven-Anschluss-Leitung WAL 1.

Es macht Mut, dass dieses wichtige Bauprojekt eher als geplant gestartet ist. Die Anbindung zwischen Wilhelmshaven und dem deutschen Gas-Fernleitungsnetz ist ein großes Stück Energiesicherheit. Nicht nur für Niedersachsen, sondern für das ganze Land. Die WAL kann zukünftig auch für den Transport von grünem Wasserstoff genutzt werden und wird von Wilhelmshaven zur Norddeutschen Erdgas Transversale (NETRA) am Speicher Etzel bei Friedeburg (Landkreis Wittmund) verlegt.

Ich danke allen Beteiligten herzlich. Jetzt geht es zügig weiter. Vor uns liegt die Aufgabe, die WAL 2 als Hafenaachse in Wilhelmshaven bis zum Herbst 2023 auszubauen. Und ein weiteres Pipelineprojekt geht bald in die Umsetzung. Die 70-Kilometer-Pipeline soll das geplante LNG-Importterminal in Wilhelmshaven an die EWE-Speicher in Nüttermoor und Jemgum (Landkreis Leer) anbinden.

Erdgastransport: Bau und Betrieb der Wilhelmshaven-Anschluss-Leitung heute zugelassen

Geschrieben von: Lorenz

Freitag, den 19. August 2022 um 15:35 Uhr

Auch diese beiden Projekte werden wir mit der „neuen Deutschlandgeschwindigkeit“ umsetzen.“