

Pressemitteilung

18.10.2013

Neubau einer Verdichterstation in Herbstein (Vogelsbergkreis)

Stärkung des Nord-Süd und Süd-Nord Erdgastransportes

Open Grid Europe nimmt Planungen zur Errichtung einer neuen Erdgasverdichteranlage in Herbstein (Vogelsbergkreis) auf. Hintergrund dieser Planungen ist die Kapazitätsanalyse des Netzentwicklungsplan Gas 2012 (NEP 2012) und in der Fortführung des Entwurfs NEP Gas 2013. Auf Grundlage dieser Analysen wurde ermittelt, dass zur Stärkung des Erdgas Nord-Süd sowie des Süd-Nord Transportes eine neue Erdgasverdichterstation im Fernleitungsnetz der Open Grid Europe errichtet werden muss. Diese Maßnahme trägt zur Versorgungssicherheit mit Erdgas in Deutschland und Europa bei.

Es ist geplant, im Bereich der vorhandenen Gasdruckmess- und Regelanlage (GDRM-Anlage) im Umfeld des Ortsteils Rixfeld fünf Maschineneinheiten mit insgesamt ca. 100 MW Antriebsleistung zu errichten. Dies entspricht der Leistung von ca. 1.000 VW-Golf (140 PS). Das Unternehmen betreibt mit rund 12.000 Kilometer Länge das größte deutsche Fernleitungsnetz mit insgesamt 27 Verdichterstationen, 97 Verdichtereinheiten und einer Antriebsleistung von 1.000 MW.

Das Projekt wird am 18.10.2013 in einer öffentlichen Ortsbeiratssitzung noch vor Beginn der eigentlichen Planungsphase der Öffentlichkeit und der Politik vorgestellt. Weitere, projektbegleitende Informationsveranstaltungen werden entsprechend des Planungs- und später des Baufortschritts durchgeführt werden.

Die konkrete Planung erfolgt bis Ende 2016. Das notwendige Genehmigungsverfahren soll – nach Vorlage aller dazu erforderlichen Unterlagen – im ersten Quartal 2015 begonnen werden und bis Anfang 2017 abgeschlossen sein. Nach Vorlage aller Genehmigungen folgt die Errichtung der Anlage. Die Inbetriebnahme wird für das vierte Quartal 2018 angestrebt.

Informationen zum Projekt werden auf der Internetseite des Unternehmens abrufbar sein.

Open Grid Europe ist Deutschlands führender Fernleitungsnetzbetreiber mit einem Leitungsnetz von rund 12.000 Kilometern. 1.800 Mitarbeiter sorgen bundesweit für einen sicheren und kundenorientierten Gastransport.

Open Grid Europe unterstützt aktiv den europäischen Gasmarkt und schafft in Kooperation mit den europäischen Fernleitungsnetzbetreibern die Voraussetzungen für grenzüberschreitenden Transport und Handel. Mit etwa 700 Mrd. Kilowattstunden entspricht die Jahresausspeisemenge von Open Grid Europe rund zwei Dritteln des deutschen Erdgasverbrauchs.

Weitere Informationen zum Unternehmen finden Sie unter www.open-grid-europe.com.