

Pressemitteilung

13.09.2013

Neubau einer Erdgastransportleitung in Düsseldorf-Grafenberg

Im Rahmen der regelmäßigen Inspektionen prüft Open Grid Europe, Essen, die Integrität ihrer Erdgastransportleitungen. Bei einer solchen Überprüfung in Düsseldorf-Grafenberg wurde festgestellt, dass die Leitung in der Ernst-Poensgen-Allee erneuert werden muss. Die Arbeiten sollen in der 38. Kalenderwoche (16.-20. September 2013) beginnen. Die neue Stahlleitung ist rund 1,7 Kilometer lang und weist einen Durchmesser von 700 Millimeter auf.

Die Erdgasleitung wird in drei Bauabschnitten vom Staufenbergplatz aus in der Ernst-Poensgen-Allee und entlang der Fahneburgstraße verlegt werden. Am Staufenbergplatz und im Stadtwald wird sie in das vorhandene Leitungssystem eingebunden. Die Arbeiten werden voraussichtlich im Mai 2014 abgeschlossen sein. Die vorhandene Leitung wird stillgelegt und verdämmt.

Für den Rück- und Neubau der Gasleitung müssen im Bereich der Fahneburgstraße neun Bäume und im Bereich der südlichen Einbindestelle (Nähe Staufenbergplatz) vier Bäume entfernt werden. Auf zwei städtischen Grundstücken – einem Parkplatz sowie einem Grundstück neben dem Hundeübungsplatz an der Ernst-Poensgen-Allee – müssen für Lager- und Umschlagsplätze Bäume aufgeastet bzw. überwiegend Strauchwerk beseitigt werden. Zum Ausgleich des ökologischen Eingriffs werden in Abstimmung mit der Unteren Forst- sowie Landschaftsbehörde der Stadt Düsseldorf strukturelle Aufwertungsmaßnahmen im Aaper Wald realisiert.

Die Leitungsverlegung wurde im März 2013 in einem Plangenehmigungsverfahren von der Bezirksregierung Düsseldorf genehmigt. Die Bauarbeiten sind mit dem zuständigen Bauverwaltungsamt abgestimmt. Ein Verkehrskonzept wurde erstellt. Es sieht vor, dass von der B 7 und Staufenbergplatz die Ernst-Poensgen-Allee in Richtung Fahneburgstraße zeitweise als Einbahnstraße ausgewiesen wird.

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.