

باکو 80 درصد طرح انتقال گاز به اروپا را اجرا کرده است

جمهوری آذربایجان، با صرف 9 میلیارد دلار هزینه، تاکنون موفق به اجرای 80 درصد طرح انتقال گاز طبیعی این کشور به اروپا، موسوم به « طرح دالان گازی جنوب » شده است.



آران نیوز- خبرگزاری آذرتاج به نقل از شرکت سهامی خاص ' دالان گازی جنوب ' گزارش داد: مجموع تعهدات مالی جمهوری آذربایجان برای اجرای طرح دالان گازی جنوب جهت انتقال بخشی از گاز طبیعی این کشور به اروپا 11.5 میلیارد دلار است که 9 میلیارد دلار آن تا 20 آوریل (برابر 31 فروردین ماه) هزینه شده است . ایران نیز در صورت تمایل و ایجاد زیر ساخت های لازم می تواند به دالان گازی جنوب بپیوندد.

شرکت سهامی خاص ' دالان گازی جنوب ' بر اساس فرمان ماه فوریه سال 2014 میلادی الهام علی اف رئیس جمهوری آذربایجان جهت اجرای طرح دالان گازی جنوب تاسیس شده و وزارت اقتصاد این کشور و شرکت دولتی نفت جمهوری آذربایجان (سوکار) در آن به ترتیب 51 و 49 درصد سهم دارند.

طول دالان گازی جنوب برای انتقال گاز طبیعی میدان ' شاهدنیز ' جمهوری آذربایجان به اروپا سه هزار و 500 کیلومتر است و قرار است در مرحله نخست در سال 2018 میلادی 6 میلیارد متر مکعب گاز طبیعی جمهوری آذربایجان به ترکیه و در سال 2020 میلادی نیز 10 میلیارد متر مکعب به اروپا منتقل شود .

دالان گازی جنوب یکی از طرح های انرژی مهم منطقه و شامل انتقال گاز طبیعی فاز دوم توسعه میدان ' شاه دنیز ' جمهوری آذربایجان واقع در دریای خزر از طریق خط لوله زیر دریایی به ترمینال سنگه چال در حومه باکو و از آنجا از طریق خطوط لوله قفقاز جنوبی ، ترانس آنادولی (تاناپ) و ترانس آدریا تیک (تاپ) و از خاک جمهوری آذربایجان ، گرجستان و ترکیه به اروپا است.

برنامه ریزی شده است نخستین محموله گاز طبیعی فاز دوم توسعه میدان ' شاه دنیز ' در سال 2018 میلادی از طریق دالان گازی جنوب به ترکیه و در سال 2020 میلادی نیز به اروپا صادر شود .

توافقنامه اجرای طرح ساخت خط لوله ترانس آنادولی (تاناپ) که جزو عمده دالان گازی جنوب می باشد ، در ماه دسامبر سال 2011 میلادی امضا شده و این خط لوله در سال 2018 میلادی مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت .

ظرفیت انتقال اولیه ' تاناپ ' 16 میلیارد متر مکعب در سال خواهد بود که امکان افزایش ظرفیت صادرات آن تا 31 میلیارد متر مکعب در سال وجود خواهد داشت .

خط لوله ' تاناپ ' در مرز مشترک ترکیه و یونان به خط لوله ترانس آدریاتیک (تاپ) اتصال می شود که آن هم به رساندن گاز طبیعی جمهوری آذربایجان به اروپا کمک خواهد کرد . توافقنامه بین دولتی در باره اجرای طرح خط لوله گازی ترانس آدریاتیک (تاپ) در سال 2013 میلادی میان آلبانی ، ایتالیا و یونان امضا شده است . طول این خط لوله 878 کیلومتر می باشد و قرار است در سال 2020 میلادی مورد بهره برداری قرار گیرد .

ظرفیت سالانه انتقال گاز طبیعی از طریق این خط لوله 10 میلیارد متر مکعب با امکان افزایش تا 20 میلیارد متر مکعب است .