

کارشناس ارشد انرژی اروپا: جمهوری آذربایجان قادر به تامین گاز نابوکو نیست

یک کارشناس انرژی اروپا با اشاره به ناکافی بودن گاز تولیدی جمهوری آذربایجان برای پرکردن خط لوله نابوکو مسیرهای انتقال گاز ترکمنستان به این پروژه را نیز دارای موانع مهم دانست

خبرگزاری آران/سرویس جمهوری آذربایجان

یک کارشناس انرژی اروپا با اشاره به ناکافی بودن گاز تولیدی جمهوری آذربایجان برای پرکردن خط لوله نابوکو مسیرهای انتقال گاز ترکمنستان به این پروژه را نیز دارای موانع مهم دانست به گزارش آران نیوز به نقل از خبرگزاری فارس، کارشناس ارشد مسایل انرژی اروپا تاکید کرد جمهوری آذربایجان در جهت متنوع سازی صادرات گاز خود تلاش می کند و فروش بخشی از گاز صادراتی به اروپا و ترکیه جزء منافع استراتژیک این کشور است.

مارسل ویتور کارشناس شورای سیاستهای خارجه آلمان در مصاحبه با ترند نیوز تصریح کرد تنوع بخشی به صادرات منابع انرژی امن تر و عاقلانه تر از فروش کل حجم به یک خریدار است و آذربایجان متوجه این مساله است .

گاز تولیدی حاصل در قالب پروژه توسعه میدان شاه دنیز به عنوان منبعی برای پروژه هایی مانند نابوکو و خط لوله فرا ساحلی دریای آدریاتیک مد نظر است. شرکای توسعه میدان شاه دنیز در صدد عقد قراردادهای فروش گاز از فاز دوم توسعه این پروژه در اواسط سال 2011 هستند. وی افزود: با اینکه برای آذربایجان تنوع سازی مسیر صادرات حاملهای انرژی خود به اروپا مقرون به صرفه است بعید به نظر می رسد که باکو با صدور کل میزان گاز به اتحادیه اروپا موافق باشد تا سرانجام وابسته به این مسیر باشد. وی تاکید کرد: آذربایجان دارای مقدار کافی گاز برای پر کردن خط لوله گازی نابوکو نیست ولی اگر هم داشت باکو اقدام به فروش همه گاز خود توسط پروژه نابوکو نمی کرد.

وی در ادامه گفت: نقش آذربایجان در اجرای پروژه نابوکو حائز اهمیت است زیرا اروپا انتظار دارد که آذربایجان اولین کشوری باشد که گاز خود را برای پر کردن این خط لوله عرضه کند. به اعتقاد این کارشناس، آذربایجان همچنین کشور ترانزیتی مهم برای گاز ترکمنستان می باشد. پروژه نابوکو علاوه بر گاز آذربایجان قرار است بوسیله گاز ترکمنستان و عراق نیز پر شود. مساله اصلی این است که گاز ترکمنستان از کدام مسیر به ترکیه و سپس به اروپا صادر خواهد شد. بدین منظور چهار مسیر ممکن وجود دارد : اولین روش انتقال گاز از طریق دریای خزر است ، ولی در اینجا ممکن است مشکل حقوقی لاینحل ماندن رژیم حقوقی دریای خزر مطرح شود.

همچنین گزینه دیگر ساخت خط لوله از ساحل دریای خزر از خاک ایران یا روسیه است. این کارشناس گفت ساخت خط لوله از خاک ایران به علت اختلاف نظر پیرامون برنامه هسته ای ایران دشوار خواهد بود. بسیاری از شرکت کنندگان مایل به مشارکت در پروژه های مشترک با ایران نیستند. روسیه مسیر جایگزین انتقال گاز به اتحادیه نخواهد بود. بنا براین اگر ترکمنستان و آذربایجان در مورد صادرات گاز به ترکیه و اروپا توافق حاصل نمایند آنها احتمالاً این کار را بدون دخالت روسیه انجام خواهند داد. راهکار چهارم انتقال گاز به وسیله تانکرهای گازی از دریای خزر است ولی این شیوه می تواند به لحاظ اقتصادی مقرون به صرفه نباشد. تمامی این راهکارها دارای جهات منفی مخصوص خود می باشند.

وی مدعی شد بهترین گزینه گزینه اول است یعنی ساخت خط لوله از بستر دریای خزر اما اگر این پروژه اجرایی نشود احتمال این وجود دارد که بطور کلی گاز از ترکمنستان به غرب صادر نخواهد شد.

پایان پیام