



دسترسی رومانی به ذخایر گاز دریای خزر افزایش می‌یابد

با آغاز به کار رسمی خط لوله انتقال گاز میان یونان و بلغارستان، رومانی امیدوار است دسترسی این کشور به منابع گازی دریای خزر به ویژه گاز جمهوری آذربایجان افزایش یابد.

به گزارش آران نیوز به نقل از ایرنا، خط انتقال گاز میان یونان و بلغارستان که روز ۸ ژوئیه (۱۷ تیر) به صورت رسمی افتتاح می‌شود، دسترسی رومانی را به ذخایر گاز طبیعی دریای خزر، افزایش می‌دهد.

همزمان «نیکولائو چپوکه» نخست وزیر این کشور به یونان سفر کرده است.

انتقال آزمایشی گاز جمهوری آذربایجان از طریق خط لوله کوموتینی - استارا زاگورا از یونان به بلغارستان از اواخر خرداد ماه گذشته آغاز شد.

این روزنامه پرشمارگان چاپ رومانی نوشت: «کاستاس اسکرتاس» وزیر محیط زیست و انرژی یونان به رسانه های محلی این کشور اعلام کرد که خط لوله ۱۸۰ کیلومتری مزبور با صرف هزینه ۲۲۰ میلیون یورو می‌تواند در فاز اول سه میلیارد متر مکعب گاز طبیعی را انتقال دهد.

پیش از این خط لوله "ترانس آناتولی" کار واردات گاز را به رومانی از جمهوری آذربایجان و به طور کلی از منطقه دریای خزر امکان پذیر می‌ساخت.

«پرویز شهبازوف» وزیر انرژی آذربایجان به تازگی اعلام کرده است که صادرات گاز طبیعی آذربایجان به اروپا در سال ۲۰۲۲ از ۱۰ میلیارد متر مکعب عبور کرده و به حدود ۲۳ میلیارد متر مکعب می‌رسد.

اما پایانه گازی جدید در یونان نیز با انتقال ۵.۵ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی در سال که از بلغارستان عبور می‌کند امکان انتقال گاز خزر را به اروپای مرکزی فراهم می‌کند.

با آغاز جنگ در اوکراین و اعمال تحریم های شدید علیه روسیه و همزمان تقلاي اروپا برای کمبود گاز، غرب به راه های مختلف برای حل بحران انرژی متوسل شده است.

براساس گزارش های منتشر شده بهای گاز در قاره سبز در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته میلادی به طرز سرسام آوری بالا رفته و ۷۰۰ درصد گران تر شده است.