

صادرات گاز جمهوری آذربایجان به ایران با احداث خط لوله 6 "قاضی محمد آستارا" افزایش می یابد

در صورت عملیاتی شدن این خط ظرفیت انتقال گاز به ایران سالانه به دو میلیارد مترمکعب که توافقه‌های اولیه در مورد آن صورت گرفته است، نزدیک می شود

سرویس آذربایجان/خبرگزاری آران
 خبرگزاری آران / سرویس آذربایجان : رییس "شرکت دولتی نفت آذربایجان" (سوکار) گفت: تابستان آینده با احداث خط لوله 60 کیلومتری "قاضی محمد آستارا" و اتصال این خط به تاسیسات پمپاژ موجود در مرز آستارا، امکان افزایش صادرات گاز به ایران تا میزان 5 میلیون مترمکعب در روز فراهم می شود.
 رونق عبدالله اف، در یک گفتگوی مطبوعاتی اظهار امیدواری کرد که با ایجاد این تاسیسات امکان افزایش بیشتر گاز نیز به ایران فراهم شود.
 در صورت عملیاتی شدن این خط ظرفیت انتقال گاز به ایران سالانه به دو میلیارد مترمکعب که توافقه‌های اولیه در مورد آن صورت گرفته است، نزدیک می شود.
 عبدالله اف، با اشاره به زمینه انعقاد موافقت نامه بلند مدت در زمینه صادرات گاز به جمهوری اسلامی ایران گفت که در زمان حاضر زیرساخت های موجود برای این منظور فراهم نیست.
 بر اساس قراردادی که دی ماه امسال میان جمهوری آذربایجان و ایران منعقد شد ، این کشور باید به مدت سه ماه روزانه حدود یک میلیون مترمکعب و در مجموع 100 میلیون مترمکعب گاز طبیعی از طریق خط لوله موجود بین دو کشور به جمهوری اسلامی ایران صادر کند.
 این میزان علاوه بر حدود یک میلیون مترمکعب در روز است که از طریق ایران به نخجوان سوآپ می شود.
 مقامات دو کشور برای افزایش صادرات گاز به ایران توافق کرده اند.
 محمداقبر بهرامی سفیر جمهوری اسلامی ایران در باکو اخیرا با اشاره به آمادگی ایران برای خرید سالانه 5 تا 10 میلیارد مترمکعب گاز از جمهوری آذربایجان تاکید کرد که ایران در این زمینه محدودیتی ندارد و به هر میزان که آذربایجان امکان صادرات داشته باشد ایران آمادگی خرید گاز از این کشور را دارد.
 پیشتر معاون شرکت گاز جمهوری آذربایجان گفته بود، با احداث خط لوله جدید ظرفیت انتقال گاز از این کشور به جمهوری اسلامی ایران به سالانه تا شش و نیم میلیارد مترمکعب افزایش می یابد.
 ناظم صمد زاده گفته بود، با توجه به اینکه خط لوله گاز موجود بین جمهوری آذربایجان و ایران از نوع کم فشار می باشد با احداث یک خط لوله جدید 200 کیلومتری که با سرمایه گذاری "سوکار" تا سال 2012 به اتمام خواهد رسید، امکان افزایش ظرفیت گاز رسانی به مناطق جنوبی جمهوری آذربایجان نیز فراهم می شود.
 گاز دریافتی از جمهوری آذربایجان در استانهای شمالی ایران مصرف می شود.
 پایان پیام.