

## توجه به اقتصاد پروژه برای صادرات گاز ضروری است

مشاور مدیرعامل شرکت بهینه سازی مصرف سوخت با اشاره به گزینه های صادرات گاز ایران تصریح کرد: برای صادرات گاز باید به اقتصاد پروژه توجه داشته باشیم.

به گزارش ایسکانیوز و به نقل از پایگاه اطلاع رسانی نفت و انرژی، حامد حوری جعفری، در نشست تخصصی معرفی نظریه شبکه انرژی خزر که در موسسه پژوهش در مدیریت و برنامه ریزی انرژی برگزار شد، افزود: برای صادرات گاز از طریق خط لوله، ال ان جی یا برق پیش از هر کاری باید به اقتصاد پروژه توجه داشت زیرا قراردادهای گاز بلندمدت بوده و قیمت ثابتی در مناطق مختلف ندارد.

وی با بیان این که هم اکنون صادرات گاز با مسافتهای طولانی بیش از ۲ هزار کیلومتر از طریق خط لوله دشوار است، افزود: ضمن این که اگر بخواهیم با این مسافت به احداث خط لوله اقدام کنیم باید اقتصاد پروژه را هم مدنظر قراردادده و مسائل سیاسی کشورها را نیز در نظر داشته باشیم.

مشاور مدیرعامل شرکت بهینه سازی مصرف سوخت اظهار کرد: برای صادرات برق از طریق گاز، اقتصاد پروژه حرف اول و آخر را می زند و باید به این مسئله توجه داشته باشیم.

براساس نظریه شبکه انرژی خزر که برای نخستین عزیزاله رضانی، مدیر امور بین الملل شرکت ملی گاز ایران در دسامبر ۲۰۱۴ در عشق آباد ضرورت تعریف سازوکارهای نوین همکاری انرژی در منطقه را مطرح کرد و پس از آن موضوع شبکه انرژی خزر برای تبدیل گاز منطقه به برق و صادرات برق از طریق ایران از سوی کریس کوک مدیر شرکت پترواسکاتلند و محقق ارشد دانشگاه مطرح شد. به دنبال امضای یادداشت تفاهم امضا شده بین وزارت نیرو و برخی از کشورهای همسایه شمالی برای ایجاد کریدور انرژی شمال به جنوب، موسسه پژوهش در مدیریت و برنامه ریزی انرژی دانشگاه تهران با همکاری موسسه آموزشی و پژوهشی اتاق بازرگانی و شرکت پترواسکاتلند نشست را تهران برگزار و نظریه ایجاد این شبکه را با حضور کارشناسان حوزه انرژی بررسی کردند.