



۲ درجه کمتر

با هر درجه کاهش دمای سامانه‌های گرمایشی
معادل یک فاز پارس جنوبی
در مصرف گاز صرفه جویی می شود



در سطح ملی و بین‌المللی است، اما در عین حال نشانگر نقش برجسته و بسیار حیاتی شرکت ملی گاز ایران به عنوان متولی اصلی پالایش، تولید، انتقال و مدیریت مصرف گاز و انرژی در کشور است.

■ معرفی شرکت ملی گاز

شرکت ملی گاز با بیش از نیم قرن فعالیت، جایگاه اولین و مهم‌ترین عرضه‌کننده انرژی در کشور را به خود اختصاص داده است. جایگاهی که در زمان تأسیس شرکت به سختی قابل تصور بود.

با این حال امانگاه راهبردی و برنامه‌ریزی کلان این شرکت نیاز روزافزون به گاز برای تأمین انرژی و سوخت اقتصاد رو به توسعه کشور و همچنین کسب درآمدهای حاصل از فروش و صادرات گاز برای سرمایه‌گذاری و راه‌اندازی صنایع مادر و زیربنایی در کشور زمینه مناسب توسعه سریع و ساختاری صنعت گاز را فراهم کرد.

افزایش سهم گاز طبیعی در سبد انرژی مصرفی کشور از طریق جایگزینی مصرف فرآورده‌های نفتی مایع با گاز طبیعی، مدیریت مخاطرات صنعت گاز و افزایش تاب‌آوری سیستم تأمین گاز، نگرش بنگاه داری اقتصادی و اصلاح ساختار به منظور حداکثرسازی سوددهی و رقابت در بازار بین‌المللی، حداکثرسازی ارزش افزوده حاصل از گاز طبیعی از طریق متنوع‌سازی محصولات شامل: ال‌ان‌جی، اسی‌ان‌جی، تقویت بخش خصوصی و تعاونی در صنایع پایین دستی و توزیع گاز در چارچوب سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی همکاری با کشورهای منطقه در تمامی اجزاء زنجیره تأمین گاز طبیعی، تجارت و ترانزیت گاز، ارتقا سرمایه انسانی با رویکرد سلامت، مهارت و انگیزش و دستیابی به فن‌آوری‌های نوین و پیشرفته و بومی‌سازی آن در صنعت گاز از جمله اهداف مهم شرکت ملی گاز

انرژی به عنوان یکی از مهم‌ترین نهاده‌های هر فرآیند اقتصادی، از جایگاهی راهبردی در نظام‌های اقتصادی رو به توسعه و همچنین توسعه یافته برخوردار بوده و از اساسی‌ترین عوامل توسعه پایدار محسوب می‌شود.

به عبارت دیگر، انرژی نیز همانند سایر عوامل تولید از جمله سرمایه و نیروی کار از عناصر بنیادین رشد اقتصادی به شمار می‌رود که برنامه‌ریزی و اقدام برای دسترسی به منابع قابل اطمینان آن در جهت تأمین امنیت عرضه انرژی و اطمینان از روند پایدار رشد و توسعه اقتصادی اجتناب‌ناپذیر می‌نماید.

بر اساس آخرین آمارهای رسمی منتشر شده، ایران با دارا بودن حدود ۳۲۰٫۱ تریلیون متر مکعب گاز طبیعی، ۱۷٫۱ درصد از کل ذخایر اثبات شده گاز طبیعی در سطح جهانی را به خود اختصاص داده و از این نظر به عنوان دومین دارنده ذخایر گاز جهان شناخته می‌شود.

وجود این ذخایر عظیم در ایران، سیاست‌گذاران بخش انرژی کشور را به سمت برنامه‌ریزی در جهت توسعه آن در زنجیره ارزش صنعت گاز و سرمایه‌گذاری در حوزه‌های تولید و فرآوری، انتقال، ذخیره‌سازی و توزیع گاز طبیعی در اقصی نقاط کشور پهناور ایران با هدف جایگزینی گاز با سایر فرآورده‌های نفتی در سبد انرژی هدایت نموده است تا علاوه بر بهره‌مندی از این سوخت پاک، از افزایش سریع مصرف فرآورده‌های نفتی که صادرات یا کاهش واردات آنها می‌تواند موجب درآمدزایی و رونق اقتصادی کشور شود جلوگیری به عمل آید.

رتبه سومی در تولید و چهارمی در جمع مصرف‌کنندگان جهانی و سهم بیش از ۷۲ درصدی در تأمین انرژی مورد نیاز تمام بخش‌های مصرف‌کننده کشور هر چند دارای ارزش فراوانی در ابعاد اقتصادی

بر اساس آخرین
آمارهای رسمی
منتشر شده، ایران
با دارا بودن حدود
۳۲۰٫۱ تریلیون
متر مکعب گاز
طبیعی، ۱۷٫۱
درصد از کل ذخایر
اثبات شده گاز
طبیعی در سطح
جهانی را به
خود اختصاص
داده و از این نظر
به عنوان دومین
دارنده ذخایر گاز
جهان شناخته
می‌شود.