

افتتاح وکلنگ‌زنی دو پروژه عام المنفعه در شرکت نفت و گاز مارون

شرکت نفت و گاز مارون در عمل به مسئولیت‌های اجتماعی خود، ۶ مدرسه را در بخش غیزانیه افتتاح کرد و کلنگ احداث ۶ مدرسه دیگر را در بخش مشراکه به زمین زد. آیین افتتاح ۶ مدرسه در بخش غیزانیه و کلنگ‌زنی احداث ۶ مدرسه دیگر در بخش مشراکه که از طرح‌های شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون در حوزه مسئولیت اجتماعی است، با حضور مسئولان استانی، نمایندگان مجلس، کارکنان شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب و ساکنان بخش‌های یاد شده، روز پنجشنبه (۱۹ بهمن ماه) برگزار شد. در آیین کلنگ‌زنی احداث ۶ مدرسه بخش مشراکه، نماینده مردم رامشیر و رامهرمز، رئیس مجمع خیران مدرسه‌ساز و فرماندار رامشیر حضور داشتند و اقبال محمدیان، نماینده مردم رامشیر و رامهرمز در مجلس شورای اسلامی، ضمن تبریک دهه مبارک فجر، از اهتمام صنعت نفت به‌ویژه شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون به آموزش و رفاه اجتماعی مجاوران واحدهای عملیاتی و کمک به محرومیت‌زدایی، قدردانی کرد و این مهم را نتیجه تفکر خیراندیشانه مدیرعامل شرکت مارون خواند. براساس این گزارش، آیین افتتاح ۶ مدرسه بخش غیزانیه با حضور آیت‌الله حیدری، نماینده مردم خوزستان در مجلس خبرگان رهبری، فرماندار اهواز، سه نماینده مردم اهواز در مجلس شورای اسلامی، رئیس سازمان نوسازی مدارس خوزستان، رئیس آموزش و پرورش ناحیه ۲ اهواز، بخشدار غیزانیه، مسئول قرارگاه فرهنگی وزارت نفت - جنوب، مدیران ارشد مناطق نفت‌خیز جنوب، کارکنان شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون و جمعی از اهالی بخش غیزانیه برگزار شد. امام جمعه موقت اهواز و نماینده مردم خوزستان در مجلس خبرگان رهبری، محرومیت‌زدایی و اقدام‌های عام‌المنفعه را از برکات انقلاب اسلامی دانست و گفت: با انجام این طرح، بخش قابل توجهی از مشکلات آموزشی بخش غیزانیه برطرف خواهد شد که قابل تقدیر است. حیدری از زحمات مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون که با همت عالی خود، این سنت حسنه را در مناطق عملیاتی اجرایی کرده است، تشکر و اظهار امیدواری کرد که این اقدام خداپسندانه صنعت نفت و کمک به مردم شریف خوزستان ادامه یابد. نماینده مردم اهواز در مجلس شورای اسلامی نیز گفت: خشودسازی مردم این خطه، بسیار بارز است و صنعت نفت به عنوان پیشروان اقتصادی استان، سهم بزرگی در این کار دارد. ضمن آنکه در بخش‌های آب‌رسانی، کنترل کلون‌های ریزگرد در این منطقه و اشتغال، پیگیری‌های لازم انجام شده که با همکاری بخش‌های مختلف با محوریت صنعت نفت، آنها را به نتیجه خواهیم رساند. جهانگیر پورهنگ، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مارون گفت: آموزش، بهداشت و مسائل فرهنگی و عمرانی حوزه عملیاتی مناطق نفت‌خیز جنوب بنابر دستورالکد وزیر نفت، همواره از دغدغه‌های اصلی مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و در کنار وظیفه اصلی شرکت یعنی تولید، در اولویت بوده است.

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز:

شبکه انتقال گاز ایران، جوان است

مربوط است. وی در این باره توضیح داد: خط نخست سراسری انتقال گاز، قدیمی‌ترین خط لوله انتقال گاز کشور به شمار می‌آید که از سال ۱۳۴۹ به بهره‌برداری رسیده است و همچنان مورد استفاده قرار دارد، اما به دلیل این که همواره مورد حفاظت و تعمیرات به موقع قرار گرفته، اکنون پس از گذشت ۴۷ سال، نیازی به نوسازی کامل ندارد.

به گفته وی، تعیین عمر مفید خطوط لوله گاز، رقم دقیقی وجود ندارد، اما این موضوع به نحوه نگهداری از خطوط، انجام پیگردانی، تعمیرات اساسی و حفظ حریم خطوط بستگی دارد و بر اساس میزان رعایت این شرایط، عمر خطوط مشخص می‌شود. ترتیبی با اشاره به این که شرکت مهندسی و توسعه گاز با همراهی شرکت انتقال گاز، در زمینه حفاظت از خطوط لوله، تجربه‌های بسیار خوبی به دست آورده است، اظهار کرد: اگر خط لوله به خوبی نگهداری و به‌موقع تعمیر شود، عمری بسیار طولانی خواهد داشت و ممکن است تا بیش از ۵۰ سال نیز عمر مفید داشته باشد.



نیز به صرفه باشد، نوسازی می‌کنیم، اما اگر از لحاظ اقتصادی به صرفه نباشد، به مرور خط را از رده خارج و خط جدید را جایگزین می‌کنیم که این موضوع تاکنون در ایران اتفاق نیفتاده است، زیرا شبکه انتقال گاز ایران هنوز یک شبکه جوان به شمار می‌آید و فعلاً به این مقدار نوسازی نیازی نیست.

وی درباره این که کدام شرکت، نوسازی و بازسازی خطوط لوله انتقال گاز را به عهده دارد، توضیح داد: این که نوسازی و بازسازی خطوط، به عهده شرکت بهره‌بردار است یا شرکت مهندسی و توسعه گاز، به حجم کار بستگی دارد. اگر حجم نوسازی خطوط، بالا باشد، طرح به شرکت مهندسی و توسعه گاز واگذار می‌شود، اما اگر در سطح تعمیرات معمول باشد، شرکت بهره‌بردار (شرکت انتقال گاز) اجرای کار را به عهده می‌گیرد؛

افزون بر این، حفظ و حراست از حریم خطوط لوله نیز، پس از بهره‌برداری با شرکت انتقال گاز است.

به گفته ترتیبی، هم‌اکنون بیش از ۲۶ هزار کیلومتر خط انتقال گاز در کشور فعال است که نخستین بخش از آن به خط اول سراسری

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز گفت: شبکه انتقال گاز ایران همچنان یک شبکه جوان محسوب می‌شود و به نوسازی کامل نیازی ندارد.

حسن منتظر تربتی، درباره بازسازی و نوسازی شبکه انتقال گاز کشور به شانا گفت: نوسازی و بازسازی خطوط لوله به معنای تعویض کامل یک خط نیست، بلکه تنها در بخش‌های کهنه و فرسوده، عملیات نوسازی انجام می‌شود، بخشی از بحث نوسازی خطوط نیز به شبکه‌های درون‌شهری مربوط است که با هدف مقاوم‌سازی در برابر زلزله و حوادث انجام می‌شود.

وی افزود: باید به این نکته دقت داشته باشیم که هر چقدر هم از خطوط انتقال گاز به خوبی محافظت کنیم، به هر حال پس از گذشت سال‌ها و در طولانی مدت، بنا به عمر و کارکرد گاهی به بازسازی یا نوسازی نیاز پیدا می‌کند، زیرا خط لوله، سال‌ها در خاک پنهان بوده است.

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز، با تأکید بر این که مرمت و حفاظت از خطوط لوله نیازمند تامین منابع مالی است، گفت: برای نوسازی خطوط باید صرفه اقتصادی نظر گرفته شود. اگر لازم و به لحاظ اقتصادی

مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز:

۹۹ درصد جمعیت شهری تا پایان دولت دوازدهم گازرسانی می‌شوند

پوشش گازرسانی به رقم ۹۶ درصد رسیده است و بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام شده، پیش‌بینی می‌کنیم این رقم تا پایان دولت دوازدهم به ۹۹ درصد برسد.

وی درباره یک درصد باقیمانده جمعیت شهری گفت: در پایان دولت دوازدهم، تنها یک درصد از جمعیت شهری بدون پوشش گازرسانی باقی می‌ماند؛ این شهرها با خطوط انتقال گاز، فاصله بسیار زیادی دارند و تعداد خانوار کمی در این شهرها زندگی می‌کنند، بنابراین هزینه گازرسانی به این مناطق بسیار زیاد است، مومنی تأکید کرد: البته به عنوان یک مسئولیت اجتماعی، وظیفه دولت، تامین سوخت تمام مردم است، اما موضوع گازرسانی در قوانین بودجه سالانه مشخص شده و ما نیز ملزم به اجرای آنها هستیم، زیرا بحث تامین سوخت مردم از طریق گاز، بحثی ویژه است که هم دولت و هم مجلس تأکید فراوانی بر انجام آن دارند.

مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز، تعداد مشترکان کنونی در کشور را ۲۲ میلیون اعلام کرد و گفت: بر اساس آمار تا پایان آذرماه، یک هزار و ۱۰۶ شهر و ۲۴ هزار و ۲۶۰ روستا از نعمت گاز استفاده می‌کنند.

در طول چهار سال دولت یازدهم گازرسانی کنیم که کاری بی‌سابقه در مدت عمر شرکت ملی گاز از سال ۱۳۴۶ تاکنون است و چنین اتفاقی در طول دولت‌های پیشین رخ نداده بود.

مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز درباره رشد درصدی روستاهای تحت پوشش گازرسانی اظهار کرد: با اقدام‌های انجام شده در زمینه گازرسانی، جمعیت روستایی کشور که در پایان دولت دهم ۵۵ درصد بود، در پایان دولت یازدهم به ۷۷ درصد رسید و در پایان دولت دوازدهم، این رقم به ۹۰ درصد افزایش می‌یابد. وی افزود: سایر روستاها نیز جمعیتی کمتر از ۲۰ خانوار دارند و از لحاظ اقتصادی هیچ توجیهی برای گازرسانی و احداث شبکه درون روستایی با هزینه بالا، وجود ندارد و بهتر است آن روستاها از سوخت‌های دیگری استفاده کنند که مقرون به صرفه‌تر خواهد بود. مومنی درباره رشد جمعیت شهری بهره‌مند از گاز توضیح داد: جمعیت شهری تحت

مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز گفت: تا پایان دولت دوازدهم، ۹۹ درصد از جمعیت شهری و ۹۰ درصد از جمعیت روستایی کشور گازرسانی می‌شوند. سعید مومنی، مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز، درباره گازرسانی شهری و روستایی به خبرنگار شانا گفت: در دولت یازدهم، اقدام‌های چشمگیری در توسعه گازرسانی شهری و روستایی در کشور انجام شد و سیاست‌های اتخاذ شده از سوی وزیر نفت، در زمینه بهره‌گیری از منابع قانون بودجه از جمله بند «ق» تبصره ۲ قانون بودجه سال ۹۳ و ماده ۱۲ قانون رفع موانع تولید، زمینه‌های فراهم کرد تا منابع مالی طرح‌های گازرسانی از محل استفاده از گاز به جای سوخت‌های مایع تامین شود. وی افزود: با استفاده از این موارد قانونی، کمک بسیار خوبی برای تامین منابع مالی با هدف توسعه گازرسانی به شهرها و روستاهای کشور انجام شد تا جایی که موفق شدیم بیش از ۹ هزار روستا را

