

عبور موفق از زمستان ۹۰، تقدیر وزیر نفت و توسعه گازرسانی به شهرها و روستاها

دانش نفت: عملکرد منحصر به فرد و جهادگونه مجموعه مدیریتی و کارکنان سختکوش شرکت ملی گاز ایران، مهندس قاسمی را به تمجید از آنان ترغیب کرد تا جایی که وزیر نفت در پیامی روحیه ساز دست مریزادی ویژه به این غیور دلان ارسال کرد.

وزیر نفت در این نامه خطاب به مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، از تلاش های مدیران و کارکنان صنعت گاز کشور برای تامین سوخت زمستان سال گذشته قدردانی کرد.مهندس قاسمی در این نامه ضمن قدردانی از جواد اوجی و همکاران وی در بخش های مختلف صنعت گاز، تداوم روحیه تلاش و انسجام را در سال تولید ملی و حمایت از کار و سرمایه ایرانی در سایه توکل به خداوند متعال و توجهات حضرت ولی عصر(عج) در اجرای منویات مقام معظم رهبری برای کارکنان صنعت گاز کشور آرزو کرده است.پیرو نامه وزیر نفت،مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران نیز رسم قدر شناسی راه جا آورد واز مدیران و کارکنان بخش های مختلف صنعت گاز قدردانی کرد.این رویداد خجسته در حالی بود که در سال گذشته با وجود سرمای زودهنگام و مستمر در بیشتر استان ها،همچنین افت دما تا ۲۰ درجه سانتیگراد زیر صفره تنها گاز هیچ نقطه ای از کشور قطع نشد که ۴۱ شهر و ۱۸۳۶ روستا در سراسر کشور زیر پوشش گازیطبیعی قرار گرفتند و هم اکنون ۹۱۳ شهر و بیش از ۱۲ هزار روستا از گاز طبیعی استفاده می کنند.علاوه بر آن در سال گذشته بیش از چهار هزار و ۲۰۰ واحد صنعتی گازرسانی شد و هم اکنون شمار واحدهای صنعتی عمده زیر پوشش این حامل انرژی به ۲۴ هزار مورد رسیده است.همچنین تزریق روزانه ۱۲میلیون مترمکعب گاز به میدان های نفتی از دیگر دستاوردهای مهم سال گذشته شرکت ملی گاز ایران به شمار می آید که به میدان های نفتی کویال، کرخ و مارون تزریق شده است.لنوب کردن خطوط انتقال به یکدیگر با هدف هدایت شبکه ملی گاز به مبادی مصرف از ابتکارهای قابل توجه شرکت ملی گاز ایران در سال گذشته بود و سبب شد خطوط لوله به خوبی یکدیگر را پوشش داده شود.سال گذشته برای نخستین بار نیز بیش از هشت میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب گاز معادل روزانه ۳۰ میلیون و ۵۰۰ هزار مترمکعب گاز به تزکیه صادر شد.این در حالی است که روزانه ۳۳ میلیون مترمکعب گاز از ترکمنستان نیز وارد خاک ایران شد.هم اکنون بیش از ۶۴۰ میلیون مترمکعب توان تولید گاز از میدان های مشترک و مستقل وجود دارد و با برنامه ریزی انجام شده در این بخش، ظرف ۳ تا ۲ سال آینده به دو برابر حجم کنونی تولید که معادل ۱ میلیارد و ۳۰۰ میلیون مترمکعب است، دست خواهیم یافت.

تحقق تامین ۹۰ درصدی تجهیزات صنعت گاز در داخل
 در همین حال ۹۰درصد تجهیزات مورد نیاز صنعت گاز را سازندگان داخلی تامین می کنند.هم اکنون در بخش گازرسانی(شبکه شهری و ایستگاه های کاهش فشار گاز)بیش از ۳۰۰هزار قلم کالا استفاده می شود که با توجه به اقدام های انجام شده در اداره خودکفایی کالای شرکت ملی گاز ایران، بیش از ۹۰ درصد آنها از جمله لوله، اتصالات، کنتور و رگلاتور از داخل کشور تامین می شود.در بخش خطوط انتقال و تاسیسات تقویت فشار گاز نیز، اقلامی مانند لوله های با قطر بالا، مخازن تحت فشار،اسکلت های فلزی،کولرهای هوایی نیز با تکیه بر توان سازندگان و تولید کنندگان داخلی تامین می شود.ساخت بخش عمده ای از توربوکمپرسور نیز در داخل کشور و به وسیله شرکت ایرانی اوو. تی. سی انجام می شود.برای بومی سازی در بخش تامین تجهیزات مورد نیاز پالایشگاه های گاز نیز گام های مؤثری برداشته شده که ساخت جدا کننده ها، تجهیزات برج و متعلقات آن، همچنین مخازن تحت فشار، مایع گیر (اسکرابر) و مواد شیمیایی برخی پالایشگاه ها از آن جمله است.

ساخت ۵ هزار کیلومتر خط لوله فشارقوی گاز تا پایان برنامه پنجم
 همچنین ۵هزار کیلومتر خط لوله و ۴۰ واحد تاسیسات تقویت فشار گاز تا پایان برنامه پنجم توسعه احداث خواهد شد.از ۴۰ تاسیسات تقویت فشار یاد شده ۱۹ تاسیسات در اولویت قرار دارند و ۲۱ تاسیسات تقویت فشار دیگر نیز به دلیل نداشتن اولویت، به تدریج وارد مدار خواهد شد.در برنامه چهارم توسعه، ۷ هزار کیلومتر خط انتقال گاز و ۳۶ تاسیسات تقویت فشار گاز اجرا و راه اندازی شده است.در پایان برنامه ۵ ساله گاز تولیدی کشور به یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون مترمکعب در روز خواهد رسید،

سرمایه گذاری ۳۵ میلیارد دلاری صنعت گاز در برنامه پنجم توسعه
 حوزه صنعت گاز در طول برنامه پنجم نیازمند ۳۰ تا ۳۵ میلیارد دلار سرمایه گذاری است که با اتکا به بخش خصوصی می توان این طرح ها را به ثمر رساند.بیش از ۶۰ تا ۶۵ درصد هزینه اجرای طرح ها مربوط به تامین کالا است، از این رو تامین تجهیزات صنعت گاز به عنوان موضوع اصلی تلقی می شود که به سرنوشته تامین کنندگان آن گره خورده است.صنعت گاز کشور برای تامین تجهیزات خود سالانه ۱۴ میلیارد دلار هزینه می کند که این مهم نیازمند پویایی هرچه بیشتر تولیدکنندگان و سازندگان ایرانی است.

بومی سازی ۳۰ هزار قلم کالای مورد نیاز صنعت گاز کشور
 با تلاش های انجام شده در زمینه خودکفایی کالا در شرکت ملی گاز ایران و بومی سازی ۳۰ هزار قلم کالا از خروج مقادیر زیادی از کشور جلوگیری شده است.در بخش گازرسانی شهری و روستایی ۴۰۰ قلم کالای مورد نیاز این بخش تا حد ۹۰درصد بومی سازی شده و در آینده نزدیک ۱۰ درصد بقیه که شامل برخی تجهیزات مانند اتصالات است در داخل تولید خواهد شد.هم اکنون با انعقاد قرارداد با چهار کارخانه تولید کننده لوله در کشور، نیاز این بخش از داخل

پر تیراژ ترین نشریه تخصصی صنعت نفت ایران

عملکرد شرکت ملی گاز ایران زیر ذره بین دانش نفت:

رسانی در زمستان ۹۱

همچنین مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران با بیان این که در سال گذشته نزدیک به ۱۲۳ میلیارد مترمکعب گاز در بخش های مختلف خانگی، تجاری، صنعتی و نیروگاهی مصرف شد از آماده سازی بخش مختلف این شرکت برای خدمت رسانی در زمستان آینده خبرداد.جواد اوجی با بیان این که تعمیرات اساسی پالایشگاه ها، خطوط لوله و تاسیسات تقویت فشار گاز از اوایل اردیبهشت ماه امسال آغاز شده است،افزود: با پایان این تعمیرات تا قبل از شروع فصل سرما و راه اندازی فازهای جدید پارس جنوبی به ویژه در نیمه دوم امسال، گاز تمام بخش های خانگی، تجاری، صنعتی، نیروگاهی و حمل و نقل (سی ان جی) بدون مشکل و به نحوی مطلوب تامین خواهد شد.وی همچنین درباره مصرف گاز بخش های مختلف در سال گذشته، گفت: در سال گذشته بخش صنعتی شامل صنایع عمده و جزء، بیش از ۲۵ میلیارد مترمکعب و بخش خانگی نیز بیش از ۴۷ میلیارد مترمکعب گاز مصرف کردند.مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران حجم سی ان جی مصرف شده در سال پیش را نیز ۶.۷ میلیارد مترمکعب و این حجم مصرف را در بخش نیروگاهی ۳۴ میلیارد و یکصد میلیون مترمکعب اعلام کرد.اوجی به آخرین وضعیت صنعت گاز کشور پرداخت و گفت: هم اکنون بیش از ۶۴۰ میلیون مترمکعب توان تولید گاز از میدان های مشترک و مستقل وجود دارد و با برنامه ریزی انجام شده در این بخش، ظرف ۲ تا ۳سال آینده به دو برابر حجم کنونی تولید که معادل ۱ میلیارد و ۳۰۰ میلیون مترمکعب است، دست خواهیم یافت.وی همچنین توان انتقال گاز از شبکه انتقال را ۷۵۰ میلیون مترمکعب اعلام و اظهارکرد: این مهم با بهره گیری از ۴۴ هزار کیلومتر خط انتقال فشار قوی و ۶۹ تاسیسات تقویت فشار انجام می شود.

ساخت ۱۴ هزار کیلومتر خطوط انتقال گاز در ۶ سال گذشته
 گستره خطوط انتقال گاز کشور با احداث بیش از ۱۴ هزار کیلومتر خط انتقال در ۶ سال گذشته به ۳۴ هزار و ۲۵ کیلومتر افزایش یافت.شرکت ملی گاز تعهدهای سفرهای استانی را انجام داده و بخش باقی مانده این تعهدها نیز تا پایان سال ۹۲ به انجام می رسد.در مقایسه وضعیت گازرسانی از آغاز انقلاب اسلامی تا سال ۸۴ و از این سال تا کنون در کشوربایستی گفت: در ۶ سال گذشته، تقریبا ۷۲ درصد درمقایسه با ۲۵ سال گذشته در زمینه خطوط انتقال گاز کار انجام شده است؛ به گونه ای که تا سال ۸۴، ۱۹ هزار و ۸۰۰ کیلومتر خط لوله انتقال گاز طبیعی فشار قوی در کشور احداث شد ولی این میزان تا سال ۹۰ به ۳۴ هزار و ۲۵ کیلومتر افزایش یافت.

رشد ۱۰۰ درصدی احداث شبکه گاز شهری و روستایی در کشور
 احداث ایستگاه های تقویت فشار با ۷۲.۵درصد رشد از سال ۸۴ تا سال ۹۰ به ۶۹ ایستگاه، احداث شبکه گاز شهری و روستایی با ۱۰۰درصد رشد به ۲۰۸ هزار و ۸۲۶کیلومتر رسیده است.شمار مشترک های گاز در ۶ سال گذشته به ۲۵ میلیون و ۵۲۶ هزار و ۹۳۳ مورد افزایش یافت، ضمن آن که شمار نصب انشعاب ها در این دوره زمانی ۶۲درصد پیشرفت داشته است.شمار خانوارهای زیر پوشش گاز کشور ۱۸ میلیون و ۲۰۲ هزار و ۵۰۵واحد در سال ۹۰است که این تعداد نسبت به سال ۸۴، ۷۲درصد رشد داشته است.

گازرسانی به ۴۰۰۰ روستای کشور در دستور کار شرکت ملی گاز ایران
 تا پایان سال ۹۲ گاز رسانی به دو هزار روستا در برنامه قرار دارد و این عملیات در دو هزار روستای دیگر نیز تا پایان برنامه پنجم توسعه به مرور انجام می شود.بر اساس طبقه بندی انجام شده برای گاز رسانی به روستاهای بالای ۱۰۰ خانوار که فاصله آنها کمتر از ۱۵ کیلومتر از خطوط اصلی انتقال گاز است، گازرسانی به چهار هزار روستا در دستور کار قرار گرفته است.تا پایان سال ۹۲ گازرسانی به دو هزار روستا در برنامه قرار دارد و عملیات گازرسانی دو هزار روستای دیگر نیز به مرور و تا پایان برنامه پنجم توسعه انجام می شود و به این ترتیب جمعیت روستاهای بهره مند از گاز در کشور به بیش از ۷۰درصد می رسد.

گازرسانی به بیش از ۱۱۵ هزار مسکن مهر
 در این زمینه، شرکت ملی گاز ایران ازبرنامه زمان بندی جلوتر است و هر نقطه ای از کشور که پروژه مسکن مهر اجرایی شود، عملیات گازرسانی آن نیز به موقع انجام خواهد شد.تا کنون بیش از ۱۱۵ هزار انشعاب برای پروژه مسکن مهر کشیده شده است و به همین تعداد نیز پروژه نصب انشعاب برای مسکن مهر در دست انجام درایم.

اما روند اتفاقات گازی در استانهای سراسر کشور

نیز بسیار برجسته و حایز اهمیت است. آنچه در پی می آید نگاهی کوتاه است به مجموعه فعالیت های گازی در سراسر کشور که از نظر خوانندگان گرامی می گذرد.

همه روستاهای استان اصفهان امسال گازدار می شوند

مدیرعامل شرکت گاز استان اصفهان با تاکید بر گازرسانی به مناطق محروم، از بهره مندی ۹۳۰ روستا در این استان خبر داد و گفت: با گازرسانی به ۲۵۰ روستای دیگر همه روستاهای استان اصفهان از گاز برخوردار می شوند. مدیرعامل شرکت گاز استان اصفهان در گفت وگو با خبرنگار



ما با بیان این که رفع محرومیت از چهره استان با گازرسانی به روستاها و ایجاد اشتغال از طریق گازرسانی به صنایع، از اهداف مهم و مورد تاکید شرکت گاز استان اصفهان است، افزود: افزون بر بهره مندی نزدیک به یک هزار روستا از گازطبیعی، گازرسانی به ۲۵۰ روستای دیگر این استان در دست اجراست.وی اظهار کرد: انتظار می رود تا پایان امسال، همه روستاهای استان اصفهان زیرپوشش گاز طبیعی قرار گیرند و ضریب نفوذ گاز در جمعیت روستایی این استان که هم اکنون بیش از ۸۵درصد است، به نحو چشمگیر افزایش یابد.

بهره مندی بیش از ۹۹درصد خانوارهای شهری استان اردبیل از گاز طبیعی
 همچنین ۹۹/۵درصد خانوارهای شهری و ۴۳ درصد خانوارهای روستایی در استان اردبیل از نعمت گاز طبیعی بهره مند هستند.به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان اردبیل، مدیرعامل این شرکت با اعلام این خبر افزود: با تکمیل عملیات اجرایی پروژه های گازرسانی به ۱۸ درصد دیگر از خانوارهای روستایی، این رقم به ۶۱درصد افزایش خواهد یافت.مهندس خدایی به اجرای ۴ هزار و ۳۶۰ کیلومتر شبکه تغذیه و توزیع گاز طبیعی در استان اردبیل اشاره کرد و بهره مند هستند و عملیات گازرسانی به ۲۰۰ روستای دیگر استان اردبیل در دست اجراست.وی از نصب ۱۵۳ هزار و ۷۰۰ انشعاب گاز در استان اردبیل خبر داد و گفت: شرکت گاز استان اردبیل تا پایان سال ۱۳۹۰ بیش از ۲۸۴ هزار و ۱۹۰مورد مشترک گاز پذیرش کرده که از این میزان ۸۸۵مورد مربوط به صنایع عمده و جزء بوده است.

۸۸۰ میلیارد ریال اعتبار برای پروژه های گازرسانی استان گلستان هزینه شد

در همین حال، اجرایی شدن هشت مصوبه به ارزش یک هزار ۶۵۰ میلیارد ریال، ره آورد سفرهای استانی هیئت دولت به استان گلستان بوده که تاکنون ۸۸۰میلیارد ریال آن هزینه شده است.مدیرعامل شرکت گاز استان گلستان در گفت وگو با خبرنگار ما با بیان این که هیئت دولت سه سفر استانی به این استان داشته است، افزود: گازرسانی به شهرمرزی مراوه تپه، ۴۸ روستای دهستان دوزین شهرستان مینو دشت، همچنین گازرسانی به شهرک ها و نواحی صنعتی، روستاهای حاشیه جنگل و روستاهای واقع در ۱۵ کیلومتری خطوط انتقال گاز فشار قوی را از جمله مصوبه دور اول و دوم سفرهای استانی برشمرد.رمضانعلی سنگدوبینی همچنین اظهار کرد: در سومین سفر هیئت دولت گازرسانی به یکصد روستای شرق استان گلستان، شهرک صنعتی اترک، احداث خط انتقال گاز پتروشیمی، اجرای خط تقویتی جاده قدیم کالیگ، همچنین احداث ساختمان های اداری و پست امداد را تکالیف دیگری خواند که در سومین سفر استانی هیئت دولت مصوب شده است.

بهره مندی بیش از ۳۱۰ خانوار از گاز طبیعی در استان یزد
 همچنین، مدیرعامل شرکت گاز استان یزد گفت: با بهره مندی ۱۹ هزار خانوار این استان از گازطبیعی،شمار بهره مندان این حامل انرژی به بیش از ۳۱۰ هزار خانوار رسید.علیرضا پيله ور افزود: سال گذشته با اجرای ۷۵۰ کیلومتری شبکه و نصب بیش از ۱۱ هزار انشعاب، شمار خانوارهای زیرپوشش گاز در این استان به ۳۱۰ هزار و ۱۰۳ مورد رسید.وی مجموع شبکه گاز اجرا شده در استان یزد را پنج هزار و ۲۵۲ کیلومتر و انشعاب های نصب شده در این استان را ۱۶۴ هزار و ۵۶۵مورد اعلام و اظهار کرد: با اجرا و نصب این مقدار شبکه و انشعاب، تاکنون ۱۵ هزار و ۹۱ روستا زیرپوشش گاز طبیعی قرار گرفته است.مدیر عامل شرکت گاز استان یزد همچنین از گازرسانی به دو شهر و ۶۵ روستای دیگر این استان خبر داد و گفت: گازرسانی به چهار شهر و ۱۵۰ روستای دیگر استان یزد نیز طراحی شده است.

تحقق ۱۰۰درصدی مصوبات سفرهای استانی در شرکت گاز خراسان شمالی
 مدیرعامل شرکت گاز خراسان شمالی هم با اعلام تحقق ۱۰۰درصدی مصوبات دور اول و دوم سفرهای استانی هیئت دولت به این استان، از محقق شدن ۴۵ درصد مصوبه های تکلیفی در دور سوم این سفرها خبر داد.حسن تقی نژاد در گفت وگو با خبرنگارگازگفت: در مجموع سه سفراستانی، رئیس جمهوری به خراسان شمالی،اجرای دهها طرح در قالب هشت مصوبه به شرکت گاز استان خراسان شمالی محول شد که سه مصوبه آن به دور نخست، یک مصوبه به دور دوم و پنج مصوبه نیز به دور سوم این سفرها مربوط می شود.

بهره مندی ۶۰۰روستای خراسان شمالی تا ۲ سال آینده
 در همین حال، ۶۰۰روستای استان خراسان شمالی تا دو سال آینده زیرپوشش گاز طبیعی خواهد بود. مدیرعامل شرکت گاز استان خراسان شمالی گفت: با گازرسانی به این تعداد روستا،جمعیتی روستایی بهره مند از گاز تا پایان برنامه پنجم توسعه به ۸۰درصد خواهد رسید.تقی نژاد با بیان این که هم اکنون ۲۲۸ روستای خراسان شمالی از گاز طبیعی بهره مند هستند، ضریب نفوذ گاز در جمعیت روستایی این استان را ۴۰

کزارش

عبور موفق از زمستان ۹۰، تقدیر وزیر نفت و توسعه گازرسانی به شهرها و روستاها

درصد اعلام و اظهار داشت: با گازرسانی به ۱۱۵ روستای دیگر این عدد افزایش خواهد یافت.

۵۱درصد روستاهای استان زنجان در سال آینده

در همین حال، ۵۱درصد روستاهای استان زنجان تا دو سال آینده از نعمت گاز برخوردار می شوند.مدیرعامل شرکت گاز استان زنجان با بیان این که میانگین روستاهای بهره مند از گاز در کشور ۵۱درصد است، افزود: هم اکنون ۳۶ درصد روستاهای استان زنجان زیر پوشش قرار دارند که با فراهم شدن زیرساخت های لازم این عدد تا سال ۱۳۹۲ به میانگین کشوری خواهد رسید.سعید عسکریان از گازرسانی به روستاهای سه شهرستان خدابنده، طارم و ماهنشان خبر داد و گفت: گازرسانی به روستاهای این شهرها توجه و اولویت بیشتر انجام می شود.وی همچنین درصد نفوذ گازیطبیعی در جمعیت شهری استان زنجان را ۹۸درصد اعلام کرد و گفت: گازرسانی شهری این استان نیز بالاتر از میانگین ۹۵درصدی کشور است.

گاز، قلب دشت کویر را روشن کرد

اما در آخرین روزهای سال ۱۹۰بهره برداری از طرح گازرسانی طبس و اتصال این شهرستان به خطوط لوله سراسری، گاز به قلب کویر ایران رسید.گازرسانی به این شهرستان با احداث خط انتقال ۲۰اینچی به طول ۱۰۰کیلومتر، انجام شده است. اعتبار هزینه شده برای گازرسانی به طبس در بخش خط لوله بیش از ۳۰۰ میلیارد ریال و در بخش شبکه گذاری ۶۰میلیارد ریال است.

بهره برداری از بزرگترین طرح گازرسانی به جزیره قشم تا ماه دیگ

مدیرعامل شرکت گاز استان هرمزگان از بهره برداری بزرگترین طرح گازرسانی جزیره قشم تا دو ماه آینده خبر داد. صادق نصیر پور در گفت و گو با خبرنگار ما با بیان این که طرح کلی انتقال گاز از جزیره سیری به قشم در مسیری به طول ۲۲۴ کیلومتر و در سه فاز در دست انجام است، قطعات اول و دوم این طرح بیشتر اجرا شده و قطعه سوم آن که به عهده شرکت گاز استان هرمزگان است، تا دو ماه آینده پایان خواهد پذیرفت. به گفته وی قطعه سوم (گوریزن تولا - سوزا) طرح انتقال گاز از جزیره سیری به جزیره قشم در مسیری به طول ۵۴کیلومتر (۱۶ و ۲۰اینچ) با اعتبار ۲۰۰ میلیارد ریال در دست اجراست و تا پایان تیرماه امسال تکمیل خواهد شد.

بهره مندی بیش از ۷۰۰روستای استان کردستان از گاز تا پایان اسامل

روستاهای بهره مند از گازطبیعی کردستان با تحقق مصوبات مقام معظم رهبری و تکمیل مصوبات دور اول و دوم سفرهای استانی هیئت دولت به این استان، تا پایان امسال به بیش از ۷۰۰روستا خواهد رسید.محمد مهدی مهبودی در گفت و گو با خبرنگارشانابا بیان این که گازرسانی به ۷۰۰روستای کردستان در سفرهای مقام معظم رهبری و هیئت دولت مصوب شده است، افزود: در سفرمقام معظم رهبری به استان کردستان گازرسانی به ۴۰۰روستا به تصویب رسید که تاکنون ۳۰۸مورد آن محقق شده است.وی با اعلام بهره مندی ۱۲ روستای دیگر مصوبه سفر رهبری به استان کردستان تا پایان تیرماه، اظهار کرد: گازرسانی به ۸۰ روستای دیگر این مصوبه عملیاتی شده است که آنها نیز تا پایان امسال انجام خواهند شد.به هیئت دولت تقویتی جاده قدیم کالیگ، همچنین احداث ساختمان های اداری و پست امداد را تکالیف دیگری خواند که در سومین سفر استانی هیئت دولت مصوب شده است.

یک میلیون نفر در زاهدان از نعمت گاز برخوردار می شوند

مدیرعامل شرکت گاز استان سیستان و بلوچستان هم از آغاز عملیات احداث خط تغذیه ۲۴ اینچ زاهدان خبر داد و گفت: با بهره برداری از این خط لوله یک میلیون نفر از جمعیت این شهرستان از نعمت گاز برخوردار می شوند.حمید میرزایی در گفت وگو باخبرنگار ما با بیان این که این خط لوله تغذیه در مسیری به طول ۱۲ کیلومتر احداث خواهد شد، افزود: هم اکنون لوله های مورد نیاز این طرح تامین و برای انجام عملیات جوشکاری در محل ریسه شده است.وی اعتبار برآورد شده برای احداث خط تغذیه گاز زاهدان را ۱۰۰ میلیارد ریال اعلام و اظهار کرد: با احداث این خط لوله روزانه ۶۰۰هزار مترمکعب گاز برای یک میلیون نفر جمعیت این شهر تامین خواهد شد.

گازرسانی به شهر بمپور نیازمند تامین مالی بانک ها

مدیرعامل شرکت گازاستان سیستان و بلوچستان بر ضرورت تامین منابع مالی تاکید کرد و گفت: در صورت تامین به موقع اعتبارات مالی که بخش عمده آنها از طریق بانک ها تامین می شود، طرح های گازرسانی تعریف شده در این استان نیز از شتاب بیشتری برخوردار خواهند شد.میرزایی درباره گازرسانی به بمپور نیز گفت: شبکه گذاری در این شهر پایان یافته است و در صورت مساعدت بانک تجارت در پرداخت وام مورد نیاز، می توان انتظار داشت بمپور به عنوان دومین شهر استان سیستان و بلوچستان در آینده ای نه چندان دور از گازطبیعی بهره مند شود.وی وجود خط هفتم سراسری در استان سیستان و بلوچستان را مزیتی مهم برای این استان برشمرد و گفت: اجرای همزمان عملیات گازرسانی به شمال و جنوب استان سیستان و بلوچستان و صنعتی شدن این استان محروم و دور افتاده،مزیت مهم این خط لوله است و تامین منابع مالی موجب می شود بتوان زمینه استفاده بیشتری از قابلیت های آن را برای تامین گاز سیستان و بلوچستان فراهم آورد.