

پیشرفت ۸۵ درصدی طرح‌های گازرسانی شرکت گاز کیلان در سیستان و بلوچستان

سرپرست شرکت گاز استان گیلان از پیشرفت ۸۵ درصدی پروژه‌های این شرکت در استان سیستان و بلوچستان خبر داد.

عیسی جمال نیکویی با بیان اینکه اکنون ۱۰۰ کیلومتر خط تغذیه و ۴۶۰ کیلومتر شبکه گاز در منطقه سیستان کار شده است، گفت: با اجرای این طرح، پنج شهر زابل، ادیمی، دوست‌محمد، زهک و محمداباد از گاز طبیعی بهره‌مند می‌شوند. این شهرها در مجموع ۴۱ هزار و ۸۳۶ خانوار دارد. وی افزود: مطابق برنامه زمان‌بندی، عملیات شبکه‌گذاری گاز شهرهای ادیمی، دوست‌محمد، زهک و محمداًباد به‌زودی به پایان می‌رسد و فاز سوم شهر زابل نیز در نیمه نخست سال آینده تکمیل می‌شود. سرپرست شرکت گاز استان گیلان با بیان اینکه کارکنان این شرکت به همراه پیمانکاران اجرایی پروژه به‌طور مستمر و شبانه‌روزی در حال پیشبرد طرح گازرسانی به منطقه سیستان هستند، اظهار کرد: تکمیل این طرح ملی و بزرگ نیازمند مساعدت و همراهی بیشتر مسئولان استانی و شهرستان‌های مربوطه است. جمال نیکویی در پایان ابراز امیدواری کرد گاز طبیعی مانند استان گیلان در شهرستان زابل و همه مناطق استان سیستان و بلوچستان گرمایش خانه‌های مردم آن دیار شود. براساس این گزارش، به‌دلیل اجرای پروژه بند «ق» در گیلان و بهره‌مندی گسترده مردم این استان از گاز طبیعی، شرکت گاز استان گیلان به همراه چهار شرکت دیگر، در سال ۱۳۹۷ از سوی شرکت ملی گاز ایران به‌عنوان استان معین برای گازرسانی به منطقه سیستان استان سیستان و بلوچستان انتخاب شد.

افزایش سرمایه «فارس» تصویب شد

سرمایه شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس با موافقت مجمع عمومی فوق‌العاده این شرکت، به ۴۸ هزار و ۹۵۰ میلیارد تومان رسید.

مجمع عمومی فوق‌العاده این شرکت با حضور ۷۹۶ درصد سهامداران و ارکان مجمع در سالن اجتماعات شرکت تشکیل شد. بیژن چگنی، رئیس هیئت مدیره فارس به‌عنوان رئیس این مجمع با تبریک اعیاد شعبانیه و میلاد امام زمان (عج)، این افزایش سرمایه را همسو با هزینه‌های انجام شده شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در پروژه‌های این گروه اعلام کرد. در ادامه این مجمع گزارش حسابرס قانونی قرائت شد. سعید محبی‌فرد، معاون مالی سرمایه‌های است که در هلدینگ انجام شده، در سال مالی گذشته ۲ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان صرف افزایش پرتفوی شرکت شد، ۷ هزار میلیارد تومان در شرکت‌های زیرمجموعه گروه برای طرح‌ها افزایش سرمایه دادیم، و ۲۲ هزار و ۴۰۰ هزار میلیارد تومان بابت بازپرداخت بدهی‌های ارزی به شرکت‌های ملی نفت و صنایع پتروشیمی هزینه کردیم که اگر این بدهی را پرداخت نمی‌کردیم امروز گروه بیش از ۴ میلیارد دلار بدهی داشت. در ادامه موافقان و مخالف این افزایش سرمایه به طرح نظرات خود پرداختند و در نهایت با رأی‌گیری مخلوب انجام شده، افزایش سرمایه فارس از ۲۸ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان به ۴۸ هزار و ۹۵۰ میلیارد تومان از محل سود انباشته با اکثریت آ تصویب شد.

بیدیلند خلیج فارس موفق به کسب ۶ استاندارد مدیریتی از انگلیس شد

شرکت پالایش گاز بیدیلند خلیج فارس در نخستین سال تولید، موفق به دریافت استانداردهای مدیریتی ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۸، ISO ۱۴۰۰۱:۲۰۱۸، ISO ۴۵۰۰۱:۲۰۱۸، ISO ۴۰۰۱:۲۰۱۵، ISO ۹۰۰۱:۲۰۱۵ و ISO ۲۰۱۰:۲۶۰۰۰ از شرکت DAS انگلیس شد.

محمود امین‌زاد، مدیرعامل این شرکت در نشست اختتامیه میزبی خارجی سیستم‌نفر مدیریتی گفت: تمیزان شرکت DAS انگلیس با انجام دو مرحله میزبی خارجی و ۳۶ نفر فرامییزی، تطبیق فرآیندها و عملکردهای شرکت پالایش گاز بیدیلند خلیج فارس را ۶ استاندارد مدیریتی تأیید کردند. وی افزود: گواهینامه‌ها با اعتبار نهادهای ملی اعتباربخشی انگلیس و ایران؛ سروسیس اعتباربخشی انگلیس (UKAS) و مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران (NACI) صادر شده است. مدیرعامل شرکت پالایش گاز بیدیلند خلیج فارس تصریح کرد: رمز موفقیت‌های این شرکت پس از توکل به خداوند در برنامه‌ریزی، همدلی، ریسک‌پذیری و کار گروهی مجموعه کارکنان و مدیران است. امین‌زاد ادامه داد: استقرار استانداردهای بین‌المللی در عرصه مدیریتی نشان از توسعه متوازن بیدیلند خلیج فارس در همه بخش‌های ستادی و عملیاتی دارد، وی، اعتقاد و اعتماد عمیق به توانمندی‌ها و شایستگی‌ها را از دیگر موارد موفقیت در بیدیلند خلیج فارس دانست و تأکید کرد: استقرار سیستم‌های مدیریتی بدون کمک مشاوران بیرونی و تنها با تکیه بر توانمندی و تلاش‌های شبانه‌روزی مجموعه مدیریتی و کارکنان این شرکت از مصادیق این اعتماد ارزشمند است.

مدیرعامل شرکت DAS انگلیس نیز در این نشست گفت: بیدیلند خلیج فارس از پر افتخارت‌ترین سازمان‌های تولیدی در یها دادن به استانداردهای مدیریتی است.

تولید گاز اوکراین پایدار است

نخست‌وزیر اوکراین اعلام کرد که تولید گاز اوکراین ادامه دارد و حجم ذخیره‌سازی گاز اوکراین ۹ میلیون و ۵۰۰ میلیون مترمکعب است.

دنیس شمیگال، نخست‌وزیر اوکراین روز شنبه (۲۲ اسفندماه) اعلام کرد که حجم ذخیره‌سازی گاز اوکراین ۹ میلیارد و ۵۰۰ میلیون متر مکعب است و تولید در همه تأسیسات به جز تأسیسات مناطقی که در حال گذری با روسیه هستند، ادامه دارد.
و به اوکراین ویدئویی اظهار کرد که واردات از مجارستان، اسلواکی و لهستان ادامه دارد.
مجری طرح سیستم ترانزیت گاز دولتی اوکراین روز شنبه (۱۴ اسفندماه) اعلام کرده بود که این کشور از ششم مارس (۱۵ اسفندماه) می‌تواند از لهستان گاز وارد کند که این واردات شامل گاز پایانه‌های ال‌ان‌جی لهستان هم می‌شود. اوکراین، یکی از بزرگ‌ترین مصرف‌کنندگان گاز اروپا از سال ۲۰۱۵ گاز از روسیه وارد نکرده است و گاز مورد نیاز خود را از اروپا خریداری می‌کند.

نخست‌وزیر انگلیس برای گفت‌گوهای انرژی راهی ریاض می‌شود

نخست‌وزیر انگلیس ممکن است برای گفت‌وگو درباره افزایش تولید نفت به عربستان سفر کند.

پایگاه خبری اسکای نیوز اعلام کرد که بوریس جانسون ممکن است هفته آینده برای مذاکره درباره افزایش تولید نفت به عربستان سعودی سفر کند. سخنگوی دفتر نخست‌وزیر انگلیس در این باره گفت که این سفر نهایی نشده است. خبرگزاری تایمز لندن هم گزارش داد که جانسون به عربستان سفر خواهد کرد. به گفته اسکای نیوز، جانسون زیر فشار فزاینده اعضای حزب محافظه‌کار قرار گرفته است تا از نفوذ خود بر محمد بن سلمان، ولیعهد عربستان برای متقاعد کردن ریاض درباره تولید بیشتر نفت هم‌زمان با افزایش قیمت‌های انرژی استفاده کند. رابطه جانسون با بن‌سلمان بهتر از جو بایدن، رئیس جمهوری ایالات متحده آمریکا و دیگر رهبران گروه هفت است. جانسون در سال‌های اخیر دو بار برای سفر به عربستان برنامه‌ریزی کرد اما محقق نشد، تهاجم روسیه به اوکراین در ماه گذشته میلادی سبب تعویق در سفر جانسون به ریاض شد.

هند در بخش نفت و گاز روسیه سرمایه‌گذاری می‌کند روسیه از هند خواست سرمایه‌گذاری‌های خود در بخش نفت و گاز این کشور تحریم‌شده انجام دهد.

روسیه از هند خواست سرمایه‌گذاری‌های خود در بخش نفت و گاز این کشور تحریم‌شده را تمعیم کند و قصد دارد شبکه‌های فروش شرکت‌های روس را در سومین اقتصاد بزرگ آسیا گسترش دهد. اقتصاد روسیه با عمیق‌ترین بحران خود از زمان فروپاشی اتحاد جماهیر شوروی در سال ۱۹۹۱ روبه‌روست، زیرا غرب تحریم‌های شدیدی را علیه مسکو به‌دلیل تهاجم این کشور به اوکراین اعمال کرده است. الکساندر نواک، معاون نخست‌وزیر روسیه، در بیانیه‌ای که اواخر روز جمعه (۲۰ اسفندماه) توسط سفارت روسیه در هند منتشر شد، اظهار کرد: صادرات نفت و فرآورده‌های نفتی روسیه به هند به یک میلیارد دلار نزدیک شده است و فرصت‌های روشنی برای افزایش این رقم وجود دارد. نواک به هاردیپ سینگ پوری، وزیر نفت و گاز طبیعی هند گفت: علاقه‌مند جذب بیشتر سرمایه‌های هند در بخش نفت و گاز روسیه و گسترش شبکه‌های فروش شرکت‌های روس در هند هستیم. ایالات متحده این هفته واردات نفت از روسیه را ممنوع و بریتانیا اعلام کرد تا پایان سال آن را به‌تدریج لغو خواهد کرد، انتظار می‌رود این اقدام‌ها بازار جهانی انرژی را بیشتر مختل کند زیرا روسیه دومین صادرکننده بزرگ نفت خام جهان است.

نفت و انرژی

معاون وزیر نفت در امور گاز:

انتقال بیش از ۲۶۱ میلیارد مترمکعب گاز طبیعی در زمستان ۱۴۰۰

می‌شود که می‌تواند برای دستیابی به اهداف سازمان بسیار مؤثر باشد، ضمن آن که دوستان باتجربه نیز در دیگر جایگاه‌ها نقش‌آفرینی می‌کنند.

محمدرضا هادی، رئیس پیشین حسابرسی داخلی با تبریک به سرپرست جدید و آرزوی موفقیت برای وی در ادامه راه، بیان کرد: بسیار خوشحالم که پس از ۴۱ سال خدمت شرافتمندانه در این زمان و این مکان، به نقطه پایانی رسیدم و با قدردانی از همه همکارانی که همیشه در این‌راه، همراه من بودند برایشان توفیق روزافزون را خواستارم.

حسین نسبیری نیز در سخنانی گفت: وظیفه ما مشاوره دادن به اعضای هیئت‌مدیره برای شناسایی گلوگاه‌های مشکل‌دار و تلاش برای رفع این گلوگاه‌هاست که امیدوارم با تلاش و همکاری با هم، بتوانیم به این مهم جامه عمل بپوشانیم.

مهدی علیپور لیلی، رئیس سابق امور بازرسی فنی نیز با تبریک به سرپرست جدید و با بیان اینکه انسان چیزی به جز تلاش یا حاصل تلاش نیست، تصریح کرد: ما نیز بر همین اساس، توان خود را به کار گرفتیم تا بتوانیم مدیریت دارایی فیزیکی و اصول بازرسی فنی را در سازمان و همه شرکت‌های تابعه برای رسیدن به اهداف عالیه به منصف ظهور برسانیم. ابوالفضل زروانی فراهانی، سرپرست جدید امور بازرسی گفت: از تلاش همه دوستان در این حوزه قدردانی ویژه دارم و تلاش خود را معطوف به تعالی سازمانی می‌کنم که این فرصت را به من داده است.

بر اساس این گزارش، در ادامه آیین تکریم و معارفه این مدیران، سیدحسن عباسی، مشاور اجتماعی مدیرعامل و رییس دبیرخانه مسئولیت اجتماعی نیز ضمن سپاس از معاون وزیر نفت در امور گاز برای انتحاب وی به این سمت، اظهار کرد: از عملکرد مسئولیت‌شما نسبت به مسئولیت اجتماعی (CSR) بسیار سپاسگزارم و این نشان از حساسیت شما به چالش‌های این حوزه دارد که امیدوارم با همیاری هم، آن‌ها را برطرف کنیم.

مدیر گروه نفت اندیشگاه تحلیلگران انرژی:

امسال قطعی گاز در فصل سرما رخ نداد



کنند؛ و عبارت دیگر دلیل اصلی قطع نشدن گاز؛ ذخایر سوخت مایع به اندازه‌ای بوده که کفاف ناترازی را بدهد و باید در سال‌های آینده به جای اعطای سوخت مایع، به سمت افزایش تولید و بهینه‌سازی مصرف رفت.

این کارشناس حوزه انرژی در مورد این سوال که وزارت نفت با افزایش تعرفه مشترکان پرمصرف خانگی بدون فشار به ۹۶ درصد مردم، اقدام به اصلاح الگوی مصرف مشترکان پرمصرف کرد؛ این اقدام در اصلاح الگوی مصرف و عادلانه کردن بارانه انرژی را چگونه ارزیابی می‌کنید، بیان کرد: یکی از طرح‌های وزارت نفت محاسبه مدل پلکانی هزینه مصرف سوخت است که اگر پله‌ها به درستی طراحی شود، می‌تواند هم به لحاظ کاهش مصرف و هم در افزایش درآمد‌های شرکت ملی گاز موثر باشد. ۹۶ درصد عدد بالایی است و این قابلیت را دارد که ۳۰ درصد مصرف‌کنندگان جزو پرمصرف‌ها در نظر گرفته شوند

و هزینه مصرف از این روش اخذ شود. وی تصریح کرد: یکی از بحث‌های اصلی طراحی پله‌ها است و باید به شکل مطلوب طراحی و اعمال شود و حتما هم باید چند ماه قبل از شروع فصل سرد در این روش اعمال شوند تا مصرف‌کننده‌ها آرام خودشان را با این شرایط تطبیق دهند، نه اینکه در فصل سرد که مصرف آغاز می‌شود؛ اطلاع‌رسانی صورت بگیرد. این روش برای کشور خیلی عایدی ندارد و اثر بخش هم نخواهد بود.



تکریم و معارفه مدیران حسابرسی داخلی و بازرسی فنی و نیز معارفه مشاور اجتماعی مدیرعامل و رئیس دبیرخانه مسئولیت اجتماعی، اظهار کرد: هم آقای هادی، رییس حسابرسی داخلی و هم آقای علیپور لیلی، رئیس امور بازرسی فنی طی دوره کاری خود، عملکرد بسیار مطلوبی داشتند و من همین‌جا از این دوستان قدردانی کرده‌ام که با تلاش خود، سازمان را در رسیدن به اهداف خود یاری کردند.

چگنی ادامه داد: بر این باورم که این جابه‌جایی‌ها دقیق مانند دو امدادی است که نفر پیشین وقتی به خط پایان رسید، مشعل را به نفر بعدی می‌دهد تا او هم به نوبه خود، تلاش خود را برای پیروزی و رسیدن به هدف مورد نظر که در این‌جا، از آن به اهداف عالی سازمان یای می‌شود، برسد؛ در این صورت، سازمان، پویایی و شادایی خود را حفظ می‌کند.

وی با بیان اینکه هر سازمان پویا و دینامیکی به این جابه‌جایی‌ها نیاز دارد، گفت: گاهی در این تغییر و تحولات، فکر و ایده‌ای جدید به سازمان تزریق

دارد و ریل‌گذاری بهتری نیز برای آن انجام شده که با همت شما عزیزان بی‌شک به سرمقصد منزل می‌رسد. غلامعباس حسینی، سرپرست جدید شرکت انتقال گاز ایران نیز در ادامه با قدردانی از مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران برای انتخاب وی به این سمت و تشکر از مهدی جمشیدی‌دانا و همکاران او برای تلاش پرثمرشان، تصریح کرد: به جرأت می‌توانم بگویم که نیروهای انتقال گاز، جزو متخصص‌ترین نیروهای صنعت گاز هستند و خوشحال و خرسندم که در ادامه خدمتم، در چنین شرکت پر تلاش و پر توانی مشغول به کار هستم. وی یادآور شد: امیدوارم بتوانیم با کمک هم براساس بیانیه گام دوم انقلاب جلو رفته و در تلاش برای توسعه اقتصادی، فرهنگی و …، نقاط ضعف خود را بهبود بخشیده و توانایی‌های خود را افزایش دهیم.

باید از ظرفیت افراد در بخش‌های مختلف سازمان بهره برد

معاون وزیر نف در امور گاز همچنین در آیین

برنامه احداث ۵۵۰ هزار واحد

نیروگاه پشت‌بامی

آب و خاک خواهد کرد تصریح کرد: در حال حاضر سه نیروگاه در شهرهای ساری رشت و فسا در حال احداث است و برنامه ما این است که احداث نیروگاه‌های زیست توده از سال آینده برای تمامی شهرهای شمالی و کلان شهرها اجرا شود. کماتی با بیان اینکه فضای خوبی در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر در کشور به وجود آمده و تأکید مقامات ارشد موجب دلگرمی و پیشرفت برنامه‌ها بوده است، اظهار کرد: برنامه احداث ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر طی چهار سال اعلام شده و مقدمات کار در حال پیگیری است، مهمترین بحث گرفتن مجوز و تأمین اعتبار است که تاکنون مجوز احداث ۴۰۰۰ نیروگاه از شوروی اقتصاد گرفته شده است. وی افزود: نگرانی ما مدخل عقد قرارداد‌ها بود که در مدل جدید بر مبنای ماده ۱۴ قانون رفع موانع نگرانی سرمایه‌گذاران برطرف شده و دوره بازپرداخت سرمایه‌گذاری به چهار سال کاهش یافته است همچنین عدد فروش برق به گونه‌ای است که سرمایه‌گذاران می‌توانند با خیال راحت در مناقصات شرکت کنند. وی با بیان اینکه به زودی مصوبه احداث ۲۰۰۰ مگاوات ابلاغ خواهد شد، گفت: برای احداث ۴۰۰۰ مگاوات خورشیدی نیز مناصحه برگزار می‌شود. مدیرعامل سازمان‌های تجدیدپذیر گفت: با بیان اینکه طبق فراخوان تاکنون بر اساس آن ۹۵ هزار مگاوات درخواست داشته‌ایم، گفت: برای ۴۵ هزار مگاوات تفاهم نامه امضا شده و هنوز شرکت‌ها فرصت دارند درخواست خود را به ساتنیا اعلام کنند. وی افزود: مصوبه بعدی احداث سه هزار مگاوات نیروگاه بادی است که اقدامات آن انجام شده و امیدواریم به تصویب برسد. معاون وزیر نیرو با بیان اینکه با توجه به اینکه صنایع بزرگ با مشکل کمبود برق مواجه هستند، در تفاهم‌نامه‌ای که با وزارت صمت داشتیم، بنا بر این است که ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر توسط صنایع احداث شود و معادل برق تولیدی را به صورت توان ثابت به آنها تحویل دهیم، اظهار کرد: به عبارت دیگر این تعهد وجود دارد که هیچ گاه برق صنایع در زمان پیک قطع نشود.

رییس سازمان ساتبا:

مجوز احداث ۴ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر در روز آینده ابلاغ می‌شود



نیروگاه تجدیدپذیر صادر شده بود، ۹۵ هزار مگاوات درخواست به سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق رسیده بود که تاکنون برای ۴۵ هزارمگاوات آن تفاهمنامه امضا شده است.

وی درباره تلاش برای احداث نیروگاه‌های بادی، خاطر‌نشان کرد: در این باره مصوبه ای برای احداث حدود ۲ هزارمگاوات نیروگاه بادی تدوین و به هیات دولت ارسال شد که اکنون این مصوبه در شورای اقتصاد است. امید است شورای اقتصاد در این زمینه نیز همکاری لازم را اعمال تا روند احداث نیروگاه‌های بادی هم سرعت بگیرد.

معاون وزیر نیرو گفت: برای همکاری با صنایع بزرگ نیز دو پیشنهاد ارائه داده‌ایم که یکی از آنها در قالب همان تفاهمنامه وزارت نیرو و وزارت صنعت، معدن و تجارت مبنی بر احداث ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه توسط صنایع است که ۲ هزار مگاوات آن نیروگاه تجدیدپذیر خواهد بود.

کماتی ادامه داد: علاوه بر این تفاهمنامه دیگری با وزارت صنعت، معدن و تجارت برای احداث نیروگاه تجدیدپذیر توسط صنایع بزرگ