

باشگاه پنجم مجتمع گاز پارس جنوبی

اقدامهای نوآور برای حفظ محیط زیست



مدیر باشگاه پنجم مجتمع گاز پارس جنوبی اعلام کرد که از ابتدای اسال تاکنون با هدف کمک به استمرار کارهای ایمنی در تولید پایدار گاز و کاهش گازهای آرسالی به مشعل، اقدامهای نوآور و شاخصی در این باشگاه پیادهسازی شده در حال انجام است.

باشگاه صنعتی با تأکید بر اینکه همه متخصمان و کارکنان باید برای تقویت اهداف و محورهای اجاسی در باشگاهها در زمینه فرهنگسازی تلاش مستمر داشته باشند، تعمیر و نوسازی یکجک دانهبندی گوگرد و حصول کیفی سازی محصول همچنین بهبود شرایط کاهش یا رفع رسوبگذاری برچاهای جذب واحد شیرینسازی با موفقیت آمیز انجام شده است.

وی افزود عملیات رفع مشکلات محیطی انتقال و فلاسکی واحد شیرین سازی با تأمین و به کارگیری ۱۰۰ درصدی تجهیزات و قطعات ایرانی در انجام این پروژه، یکی دیگر از اقدامهای شاخص در حوزه محیط زیست باشگاه است.

باشگاه پنجم مجتمع گاز پارس جنوبی مدیر باشگاه پنجم مجتمع گاز پارس جنوبی تصریح کرد: عملیات خرید و استقرار دستگاههای تصفیه کننده هوا بر اساس فیلتراسیون فتوکاتالیست و فرارینش فرار اذات کنترل و آزمایشگاه در سال ۱۴۰۱ با موفقیت دیگری بوده است.

صفتی ادامه داد: ساختمان کنترل دندل ندرت به تفراقت به ناهجه صنعتی در مساحتی به ابعاد ۲۷۹ مترمربع و با احتساب پایدهای اطراف به مساحت ۳۶۵ مترمربع هم در مرحله ساخت است و امید داریم در بازه زمانی ۱۰ ماهه ۹ بهربردار می رسد که در این پروژه ۱۰ اتاق شامل ۱۱۱ اتاق و یک اتاق ۲۲ تری با تجهیزات کامل برای کلاسهای ایمنی کارکنان و در نظر گرفته شده است.

وی گفت: ضمن انجام این پروژه در ضلع غرب ساختمان استنشاقی و در حاشیه پیاده روی و سایت صنعتی باشگاه پنجم (فازهای ۶ و ۹) است و انتظار داریم با تلاش کارکنان و گروهی و انجام اقدامهای نو و عملیات نوسازی قطعات و تجهیزات باشگاهی تأمین تولید پایدار و ایمن برای شرفیافتن اقتصاد کشور داشته باشیم.

مدیر باشگاه پنجم مجتمع گاز پارس جنوبی اظهار کرد: کارکنان این باشگاه همچنین برای حفظ و بهربرداری محیط زیست برپوشش باشگاهها در این نامه مشترک و فرهنگ سازی، ساحل پایبند در محدوده جغرافیایی شهرستان مسوله با پاسکاری کردند.

نشریه کارکنان صنعت نفت ایران

شرکت انتقال گاز ایران

رویکرد حمایتی از سازندگان داخلی

با یکدیگر نوشته است از واحد نثارکات و عملیات کالای منطقه ۷ واحدی الگو در سطح مناطق عملیاتی ایجاد کند. مهدی زارع، مدیر منطقه ۷ عملیاتی انتقال گاز نیز در سخنانی گفت: این منطقه عملیاتی به دلیل قرارگیری در جغرافیای کوهستانی، سخت گذر و سردسیر شهرها و روستاهای غربی کشور، وظیفه خطیری در انتقال پایدار و پاک گاز طبیعی به یوزبه در ناسین کالاهای و تجهیزات مربوط به خطوط لوله و تأسیسات تقویت فشار گاز دارد که این مهم، با هماهنگیها و مساعدتهای همکاران مدیریت نثارکات و خدمات کالای سداد شرکت انتقال گاز استان، کالای منطقه به بنحو مطلوبی انجام شده است.



سریست مدیریت نثارکات و خدمات کالای شرکت انتقال گاز ایران رویکرد اصلی این مدیریت بر حمایت از سازندگان داخلی بمنظور بومی سازی قطعات و تجهیزات اعلام کرد. حسینعلی اسماعیلی در حاشیه بازدید از تأسیسات تقویت فشار گاز فتمین و ستاد منطقه ۷ عملیاتی انتقال گاز اظهار کرد: این منطقه عملیاتی با توجه به موقعیت راهبردی منطقه و بهرمندی از کارکنان خیره و کارآمد در حوزه نثارکات و عملیات کالای خوبی همسو با سیاستهای مأمون شرکت انتقال گاز کرده که قابل تحسین است.

وی افزود: همکاریهای مناسب این واحد با دیگر واحدهای ستادی و عملیاتی منطقه، همچنین ارتباطات خوب و بویای همکاران درون واحدی

سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت غرب

تجهیز بزرگترین مرکز درمانی صنعت نفت به پیشرفته ترین دستگاه های پزشکی



درمان منطقه غرب کشور که سالها از احداث آن می گذریده شد به تغییرات، بازسازی و خرید و تجهیز پزشکی نیاز داشت. از این رو کارکنان خادم صنعت نفت در جاشا و مشکلات درمانی زیادی مواجه بودند. سطح شایسته ای برای این بوم.

مدیر سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت غرب کشور با اشاره به انگیزه های نیروهای این باشگاه در راستای افزایش رضایت بندی و بهبود عملکرد با شرکت های پیمانکاری در زمینه خرید و نصب تجهیزات در استان مرکزی، لایحه برای توسعه خدمات درمانی غرب کشور در حوزه صنعت نفت به تجهیزات پیشرفته پزشکی تهیه و به تایید هیئت مدیره و کمیته تخصصی مدیریت در صنعت نفت ایران این مهم بومی گردید.

گفتنی است: گفتار مجموعه بیش از ۱۴ هزار نفر از کارکنان صنعت نفت و خانواده آنها در چهار استان غربی ۷ هزار و ۳۲۷ نفر از کارکنان

رسمی شغال و بازنشسته شرکت نفت و گاز کرمانشاه با خلدوهایشان هستند، نزدیک به ۹ هزار نفر دیگر در استانهای همکاران در صنعت و تولید را دربر می گیرد.

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت

فراخوان اجرای طرح های بهینه سازی انرژی



شرکت بهینه سازی مصرف سوخت با انتشار فراخوانی برای اجرای طرح های بهینه سازی انرژی با استفاده از ظرفیت آمین نامه ایجاد بازار بهینه سازی انرژی و متن فراخوان شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به این شرح است: جامعات از خلدوند متعال و بر اساس آمین نامه ایجاد بازار بهینه سازی انرژی و محیط زیست شماره ۱۷۴۶۷۱۰ مورخ ۱۹/۱۲/۱۳۹۶ مصوب شورای عالی انرژی و دستورالعمل اجرایی آن به شماره ۲۰۹۷۲۴ مورخ ۰۹/۰۵/۱۴۰۰ مصوب شورای عالی انرژی، شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به منظور دیدن خرفه بازار بادنده دربرابر طرح های صرفجویی گاز طبیعی در نظر دارد با استفاده از ظرفیت این بازار، نسبت به ایجاد پروژه ها و طرح های بهینه سازی انرژی با کمک بخش خصوصی اقدام کند. لذا از همه علاقه مندان و سرمایه گذاران داخلی و خارجی

خبايان دانشور شرقی، ۲۲.۳۳ میلان شرکت مصرف سوخت یا ایمیل این سازمان به آدرس Bazar@ifco.ir ارسال شوند. مدیریت صنعت این شرکت با شماره تماس ۴۷۴۰-۸۸۶ داخلی ۱۲۰۲ بمنظور هماهنگی های مربوطه و پاسخ به پرسش های مرتبط تعیین شده است.

شرکت بهینه سازی مصرف سوخت با انتشار فراخوانی برای اجرای طرح های بهینه سازی انرژی با استفاده از ظرفیت آمین نامه ایجاد بازار بهینه سازی انرژی و متن فراخوان شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به این شرح است: جامعات از خلدوند متعال و بر اساس آمین نامه ایجاد بازار بهینه سازی انرژی و محیط زیست شماره ۱۷۴۶۷۱۰ مورخ ۱۹/۱۲/۱۳۹۶ مصوب شورای عالی انرژی و دستورالعمل اجرایی آن به شماره ۲۰۹۷۲۴ مورخ ۰۹/۰۵/۱۴۰۰ مصوب شورای عالی انرژی، شرکت بهینه سازی مصرف سوخت به منظور دیدن خرفه بازار بادنده دربرابر طرح های صرفجویی گاز طبیعی در نظر دارد با استفاده از ظرفیت این بازار، نسبت به ایجاد پروژه ها و طرح های بهینه سازی انرژی با کمک بخش خصوصی اقدام کند. لذا از همه علاقه مندان و سرمایه گذاران داخلی و خارجی

شرکت نفت و گاز پارس

عملیاتی شدن دومین ردیف پالایشی فاز ۱۴ پارس جنوبی

سریست شرکت نفت و گاز پارس از بهربردار دوین دومین ردیف شیرین سازی پالایشگاه فاز ۱۴ پارس جنوبی از ابتدای اسال مطلع کرد: گفت: مجموع ظرفیت پالایشی این فاز با بهره برداری از این ردیف به ۲۸ میلیون مترمکعب در روز رسید.

محمدحسین متجلی با اشاره به تلاش کارکنان این شرکت برای افزایش تأمین منابع ملی گفت: با تلاش متخصصان و کارگران صنعت نفت و گاز کشور و پی به انجام مراحل فشرده پیش لاندازی، راه اندازی و در یافت گاز ترش از سکوها ی کاری بخش فرا ساحل فاز ۱۴ پارس جنوبی انتقال گاز از دوین دومین ردیف تصفیه گاز پالایشگاه این فاز به خط شیرین سازی آغاز شد. وی با بیان اینکه گاز ترش بخش فرا ساحل فاز ۱۴ پارس جنوبی سوم اسال به دوین دومین ردیف بهربردار می رسد.

شرکت پالایش گاز بیدلند

افزایش ظرفیت تولید در قدیمی ترین پالایشگاه گاز غرب آسیا



مدیرعامل شرکت پالایش گاز بیدلند اعلام کرد که این مجموعه با افزایش ظرفیت ۲۲ درصدی مقدار تولید گاز نسبت به مدت مشابه برابر و انجام همه فعالیتها مرتبط با تعمیرات اساسی در بخش های مختلف پالایشگاه بیدلند و پالایشگاه مسکناسطین به یعتیون زیر مجموعه یعنی شرکت آمدانگی کامل شد. مدت مشابه پارسال تصحیح کرد این ستادور به هم نشانه مغزی این رو رند و به رشد و موقعبت آمیز این پالایشگاه با بهربردار می رسد. خدمت به مردم و ارتقای این وظیفه و پالایشگاههای گازی کشور و شرکت ملی گاز ایران است.

مدیرعامل شرکت پالایش گاز بیدلند اعلام کرد که این مجموعه با افزایش ظرفیت ۲۲ درصدی مقدار تولید گاز نسبت به مدت مشابه برابر و انجام همه فعالیتها مرتبط با تعمیرات اساسی در بخش های مختلف پالایشگاه بیدلند و پالایشگاه مسکناسطین به یعتیون زیر مجموعه یعنی شرکت آمدانگی کامل شد. مدت مشابه پارسال تصحیح کرد این ستادور به هم نشانه مغزی این رو رند و به رشد و موقعبت آمیز این پالایشگاه با بهربردار می رسد. خدمت به مردم و ارتقای این وظیفه و پالایشگاههای گازی کشور و شرکت ملی گاز ایران است.

شرکت پالایش گاز مجموعه حدود ۸ درصد از کل تولید گاز کشور را به عهده دارد. اعلام کرد که تولید پالایشگاه پارسین در زمستان به روزانه ۶۰ میلیون مترمکعب می رسد.

آمدانگی تولید روزانه ۶۰ میلیون مترمکعب گاز در زمستان

علمانر باایلی با تأکید بر اینکه مصمم هستیم در فصل زمستان تعهد تولید گاز پالایشگاه پارسین را تأمین کنیم، گفت: تعمیرات اساسی در پالایشگاه گاز پارسین طبق برنامه ریزی و براساس هماهنگی با بخش بالادست از ابتدای بهربردار آغاز شد و با همت و تلاش همکاران تا مجمع مهر و پایان مهرماه به سر انجام رسید. وی با اشاره به حجم بالای امور محوله در پالایشگاه گاز پارسین اظهار کرد: خوشبختانه امور مربوط به نیازهای انرژی، برق، آب و همچنین سایر فرایندها از توان منابع داخلی انجام و طبق برنامه، تولید تولید زمستانه از ابتدای اسال به عملیات پالایشگاه از سر گرفته شده است. مدیرعامل