

تا فروردین ۹۱ انجام می شود:

عقد قرارداد مستقیم با بیش از ۴ هزار نیروی پیمانکار صنعت گاز



ملی گاز ایران، داشتن فعالیت مستمر و غیرپروژه ای، فعالیت مستمر در مشاغل تخصصی، رشته تحصیلی مطابق با شغل، سابقه کار بیش از یک سال تاریخ اول بهمن امسال و مدرک تحصیلی کاردانی و بالاتر از جمله شرایط قرارداد مستقیم یک ساله است. وی گفت: از مجموع ۷۵ رشته تحصیلی با گرایش های مختلف در صنعت گاز کشور، رشته منطق با فعالیت های شرکت ملی گاز ایران تشخیص داده شده است. هادیزاده تصریح کرد: بر اساس شرایط اعلام شده برای عقد قرارداد مستقیم، از مجموع ۱۷ هزار و ۵۰۰ نیروی پیمانکار شاغل در شرکت های گاز استانی، دو هزار و ۱۸۰ نفر شرایط عقد قرارداد مستقیم را دارند. مدیر توسعه منابع انسانی شرکت ملی گاز ایران شمار نیروهای پیمانکار در پالایشگاه های گاز کشور را ۱۱ هزار نفر اعلام کرد و گفت: از این تعداد، یک هزار و هفت نفر، دارای شرایط عقد قرارداد

دانش نفت: مدیر توسعه منابع انسانی شرکت ملی گاز ایران از ساماندهی بیش از چهار هزار نفر نیروی ارکان ثالث فعال در صنعت گاز تا فروردین ۹۱ خبر داد.

محمد مهدی هادیزاده در گردهمایی ساماندهی نیروهای پیمانکاری با اعلام فعالیت ۳۶ هزار نیروی ارکان ثالث در صنعت گاز کشور افزود: از این تعداد هفت هزار و ۲۴۴ نفر در مقاطع کاردانی به بالا هستند که چهار هزار و ۱۵۸ نفر از آنان شرایط عقد قرارداد مستقیم را دارند. وی اظهار کرد: مشاغل تخصصی موردنیاز با حداقل شرایط احراز کاردانی، بدون اختصاص سمت سازمانی و بر مبنای جدول طبقه بندی فعالیت های سه گانه (اصلی تخصصی، پشتیبانی تخصصی و پشتیبانی عمومی) به منظور عقد قرارداد مستقیم ساماندهی می شوند. به گفته مدیر توسعه منابع انسانی شرکت

مدیرعامل شرکت ملی صادرات گاز ایران خبر داد: ایران به دنبال دستیابی به دانش مایع سازی گاز طبیعی در ظرفیت های بالا



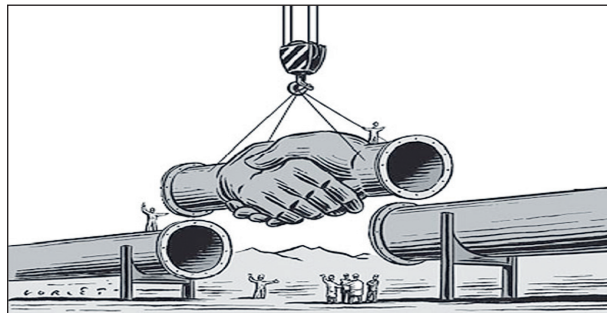
دستیابی به فرآیند دانش ال ان جی در ظرفیت های بالا با اجرای طرح پژوهشی دستیابی به دانش مایع سازی گاز طبیعی محقق خواهد شد. مدیرعامل شرکت ملی صادرات گاز ایران با ارسال پیامی به نخستین همایش تخصصی بومی سازی صنعت ال ان جی در کشور که پیش از در تهران با بیان این که طرح پژوهشی دستیابی به دانش مایع سازی گاز طبیعی پیش از این تصویب شده، افزود: شرایط جغرافیایی و برخورداری از ذخایر قابل توجه گاز، به طور حتم در یک افق بلند مدت و دیدی استراتژیک، کشورمان را در موقعیتی ممتاز و کم نظیر قرار خواهد داد. حسین بیدارمغر اظهار کرد: با وجود انحصاری بودن صنعت ال ان جی (مایع سازی گاز) و تشدید آن با توجه به مصوبه ۲۶ جولای اتحادیه اروپا، گام های مهمی برای بومی سازی و خودکفایی در صنعت ال ان جی برداشته شده است. وی یاد آور شد: حضور در بازار ال ان جی ضمن افزایش قدرت چانه زنی در بازار، می تواند شرایط بهتری در مذاکرات صادرات این حامل انرژی را به وسیله خط لوله برای ایران ایجاد کند. به گفته مدیرعامل شرکت ملی صادرات گاز ایران، در این طرح تلاش شده است تا برای تمام مراحل، اعم از مطالعات، طراحی و ساخت تجهیزات از توان و دانش متخصصان داخلی بهره گرفته شود. مدیرعامل شرکت ملی صادرات گاز ایران اظهار کرد: با توجه به افزایش نرخ تقاضای گاز طبیعی در میان دیگر حامل های انرژی، همچنین پیشرفت فناوری، مایع سازی گاز و حمل آن با کشتی، شکل دیگری از تجارت این حامل انرژی را رقم زده است. به گفته وی، ایران به عنوان دومین دارنده ذخایر گاز جهان، همچنین به لحاظ موقعیت جغرافیایی مناسب (قرار داشتن میان دو بازار مصرف گاز یعنی چین و اروپا) می تواند با مدیریت زمان و برنامه ریزی های بلندمدت، علاوه بر صادرات با خط لوله در بازار ال ان جی نیز حضوری فعال داشته باشد. نخستین نشست تخصصی بومی سازی صنعت ال ان جی به همت شرکت ملی صادرات گاز ایران، امروز (چهارشنبه ۱۷ اسفند) با حضور جمعی از دانشگاهیان، پژوهشگران و صنعتگران برگزار شد. در این نشست تخصصی، مقالات تخصصی با محوریت ال ان جی، فناوری مایع سازی با نگاه بومی سازی آن در کشور از سوی پژوهشگران این عرصه ارائه شد.

پالایشگاه گاز هاشمی نژاد جایزه چهار ستاره تعالی سازمانی گرفت

شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد (خانگیران) در نهمین همایش سالانه تعالی سازمانی، لوح سپاس چهار ستاره دریافت کرد. در نهمین همایش سالانه تعالی سازمانی موسسه مطالعات بهره وری و منابع انسانی که با حضور ۱۰۶ شرکت و موسسه برگزار شد، ۱۶ شرکت، تندیس و لوح سپاس چهار ستاره دریافت کردند. در این همایش، پالایشگاه شهید هاشمی نژاد، عنوان شرکت سرآمد و برتر را به خود اختصاص داد و به عنوان تنها شرکت در نیمه شرقی کشور، لوح سپاس چهار ستاره گرفت. امسال ارزیابی سازمان ها بر اساس مدل ایرانی - اسلامی بازنگری شده تعالی سازمانی، انجام شده است. رویکرد به سمت رضایتمندی مشتریان، کارکنان، جامعه، خلق ارزش های پایدار برای سهامداران، ارتقای دانش کارکنان، همچنین تبدیل سازمان به یک مجموعه استراتژی محور، پویا و با برنامه برای حرکت به سوی تعالی و سرآمدی از ویژگی های برجسته استقرار نظام تعالی سازمانی است. شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد در سال ۱۳۸۷ در نخستین حضور خود لوح سپاس دو ستاره را دریافت کرده بود و امسال با دریافت لوح سپاس چهار ستاره، در زمره شرکت های برتر صنعت نفت و گاز کشور قرار گرفت.

شود. هادیزاده بررسی امور حقوقی و مجامع شرکت ها برای تشکیل شرکت تعاونی و کسب مجوز ترک تشریفات مناقصه را از دیگر اقدام های نیروهای پیمانکار برای فعالیت در قالب شرکت تعاونی برشمرد. مدیر توسعه منابع انسانی شرکت ملی گاز ایران تاکید کرد: تازمان تشکیل این تعاونی ها، نیروهای پیمانکار براساس وضعیت قبلی به فعالیت خود ادامه خواهند داد.

آخرین اخبار از خط لوله گاز ایران - پاکستان



این کشور در تولید ۴۰۰۰ مگاوات برق و ایجاد فرصتهای شغلی بیشتر در مناطق محروم بلوچستان و سند کمک خواهد کرد. این منابع افزودند: دولت پاکستان در مورد اجرای این پروژه تا موعده مقرر به ایران تضمین داده است. **مشارکت یک شرکت آلمانی اتریشی در ساخت خط لوله گاز ایران به پاکستان**

در همین حال، شرکت آلمانی اتریشی آی ال اف با تایید همکاری خود برای ساخت خط لوله انتقال گاز ایران به پاکستان اعلام کرد: مهندسان مشاور و طراح این شرکت در حال کار بر روی این پروژه هستند. به گزارش روزنامه صهیونیستی جروزالم پست، شرکت مشاوره مهندسی آی ال اف، که یک شرکت آلمانی اتریشی است، تایید کرد که در تکمیل خط لوله انتقال گاز ایران به پاکستان، خدمات مشاوره و طراحی پروژه را انجام خواهد داد. همکاری این شرکت آلمانی اتریشی ممکن است تحریم های آمریکا و اتحادیه اروپا در ممنوعیت انتقال تکنولوژی به ایران را نقض نماید. رودیگر اوپوون، سخنگوی بخش نفت و گاز شرکت آی ال اف گفت: مهندسان مشاور و طراح در حال کار بر روی این پروژه هستند. وی تاکید کرد که آی ال اف تنها در بخش مربوط به پاکستان این خط لوله فعالیت می کند. روزنامه ملت پاکستان گزارش داد که «بر اساس اعلام وزارت نفت پاکستان، این کشور ۲۵۰ میلیون دلار برای لوله گذاری این پروژه در داخل خاک پاکستان به شرکت آلمانی آی ال اف پیشنهاد کرده است.» بر اساس اعلام وزارت نفت پاکستان، خط لوله انتقال گاز ایران به پاکستان قرار است تا سال ۲۰۱۴ تکمیل شود. اوپوون، در پاسخ به سوالی در مورد ارزش قرارداد شرکت آی ال اف در این پروژه، ارزش این قرارداد را کمتر از ۱۰ میلیون یورو عنوان کرد. وی گفت اطلاع ندارد که آیا بخش حقوقی شرکت در مورد اینکه این پروژه تحریم های آمریکا و اروپا علیه ایران را نقض می کند بررسی هایی

اروپا برای اعمال رژیم تحریم ها علیه ایران به کار بسته اند. آلمان با حفظ حجم ۴ میلیارد یورویی مبادلات سالانه خود با ایران، همچنان به عنوان مهمترین شریک تجاری این کشور در اتحادیه اروپا به شمار می رود. اوپوون، از تایید یا رد این مسئله که ناظران دولت آلمان با حضور این شرکت در این پروژه موافقت کرده اند، خودداری کرد. یکی از کارشناسان امور اقتصادی گفت، مدیران عامل شرکت ها به دنبال راهی برای دور زدن تحریم ها هستند. اوپوون اضافه کرد، انجام این پروژه یک و نیم تا ۲ سال به طول خواهد انجامید و ممکن است مراحل دیگری نیز پس از این مرحله وجود داشته باشد.

خبر

شرکت پالایش گاز بیدبلند اولین دریافت کننده گواهینامه ISO ۵۰۰۰۱:۲۰۱۱ طرح تحول اقتصادی و سیستم مدیریت انرژی در سطح شرکت ملی گاز ایران

در راستای تداوم و نهادینه سازی اصلاح الگوی مصرف و همسویی با سال جهاد اقتصادی و برنامه های دولت پس از حذف پارانه حامل های انرژی، شرکت پالایش گاز بیدبلند اقدام به استقرار استاندارد سیستم مدیریت انرژی (ISO ۵۰۰۰۱:۲۰۱۱) در پالایشگاه گاز بیدبلند نمود.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز، به دنبال برنامه ریزی صحیح و هدفمند انجام شده این شرکت توانست از نیمه دوم سال ۱۳۸۹ با اخذ مشاور مستندات مربوطه را تدوین و در کمیته راهبری به تصویب رسانده، فعالیتها، اقدامات و پروژه های مرتبط را مطابق استاندارد سیستم مدیریت انرژی هدایت نماید و گواهینامه ISO ۵۰۰۰۱:۲۰۱۱ صادره از توف نورد ایران را بنام خود ثبت نماید. مهندس ابدالی دهدزی مدیر عامل شرکت پالایش گاز بیدبلند ضمن اعلام خبر فوق افزود: شرکت پالایش گاز بیدبلند افتخار دارد، در راستای تحول اقتصادی و هدفمند نمودن پارانه ها و حذف پارانه انرژی به عنوان اولین دریافت کننده گواهینامه ISO ۵۰۰۰۱:۲۰۱۱ در سطح شرکت ملی گاز ایران باشد و اهمیت دادن به مسئله انرژی و پیاده سازی استاندارد مصرف انرژی را به مرحله ظهور برساند. ابدالی دهدزی افزود: پیاده سازی سیستمهای نوین مدیریتی در شرکت پالایش گاز بیدبلند نهادینه شده و تا کنون این شرکت توانسته است با بهره گیری از متخصصین توانای خود، شش سیستم مدیریتی را در زمینه مدیریت کیفیت (ISO ۹۰۰۱:۲۰۰۸ ISO TS ۲۹۰۰۱:۲۰۰۷) (مدیریت محیط زیست (ISO ۱۴۰۰۱:۲۰۰۴) مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی (OHSAS ۱۸۰۰۱:۲۰۰۷) مدیریت بهداشت ایمنی و محیط زیست (HSE-MS) و مدیریت انرژی (ISO ۵۰۰۰۱:۲۰۱۱) استقرار و گواهینامه های به روز آنها را دریافت نماید. مهندسی ابدالی در پایان سخنان خود افزود: شرکت پالایش گاز بیدبلند مصمم است تا در سایه توکل به خداوند و اعتقاد به پویایی سیستمهای نوین مدیریتی و تلاش روزافزون کارکنان شایسته، فهم و توانمند خود، در آینده، گامهای اساسی دیگری در راستای توسعه، نوآوری، شکوفایی و اعتلای صنعت و حفظ آن گام بردارد.

نوبت دوم



شرکت ملی گاز ایران
شرکت پالایش گاز پارسیان
(تهی ماس)

آگهی تجدید مناقصه عمومی دو مرحله ای

شرکت پالایش گاز پارسیان در نظر دارد از طریق مناقصه عمومی نسبت به تامین اقلام ذیل اقدام نماید. لذا از متقاضیان واجد شرایط دعوت می شود حداکثر ظرف مدت ده روز پس از انتشار آگهی نوبت دوم نسبت به اعلام آمادگی اقدام نمایند. ضمناً جهت کسب اطلاعات تکمیلی می توانید به سایت WWW.NIGC-PARSIAN.IR مراجعه نموده و در صورت نیاز با تلفن ۰۷۸۲۵۱۱۲۷۱۸ - ۰۷۸۲۵۱۱۲۷۱۸ و تلفنکس ۰۷۸۲۰۶۵۲۴۷۳۳ - ۰۷۸۲۰۶۵۲۴۷۳۳ تماس حاصل فرمایید.

الف: مناقصه گزار: شرکت پالایش گاز پارسیان/ استان فارس - شهرستان مهر.
ب: موضوع مناقصه:

ردف	شماره تقاضا	شرح تقاضا	مبلغ تضمین شرکت در مناقصه (ریال)
01	3004890294-P	موتور جوش دیزلی HP & SPEED (RAM) :32.7 @ 1800 جزئیات کامل تقاضا در وب سایت پالایشگاه	۲۰.۰۰۰.۰۰۰

ج: شرایط متقاضی:

- داشتن تجربه کافی و مرتبط در مورد تولید/فروش اقلام موضوع مناقصه.
- توانایی تودیع ضمانتنامه بانکی شرکت در مناقصه از بانک های مورد تأیید بانک مرکزی به میزان یاد شده در جدول فوق و یا واریز نقدی به حساب پالایشگاه گاز پارسیان.
- توانایی تهیه و تسلیم ضمانتنامه انجام تعهدات به میزان ۱۰٪ کل مبلغ پیشنهادی از بانک های مورد تأیید بانک مرکزی (در صورت برنده شدن در مناقصه) و یا واریز نقدی به حساب پالایشگاه گاز پارسیان.
- هزینه درج آگهی بر عهده برنده مناقصه می باشد.
- استاد حداکثر ۱۰ روز پس از آخرین مهلت اعلام آمادگی مناقصه گر ها از طریق (پست) به آدرس آنها ارسال می گردد.
- محل گشایش پاکت، کمیسیون مناقصات شرکت پالایش گاز پارسیان می باشد که زمان آن متعاقباً اعلام می گردد.

روابط عمومی شرکت پالایش گاز پارسیان