

## هزینه کرد ۱۱۴۵ میلیارد تومانی پتروشیمی بندرامام در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی

مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام از هزینه کرد ۱۱۴۵ میلیارد تومانی این شرکت در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی خبر داد.

سپدار انصاری‌نیک در نشست تخصصی که در دهمین همایش ملی و دومین همایش بین‌المللی ترویج اخلاق حرفه‌ای و مسئولیت‌پذیری اجتماعی برگزار شد، اظهار کرد: رویکرد ترویج اخلاق حرفه‌ای و مسئولیت‌پذیری اجتماعی مبنی بر ایجاد باور برای تعهد انسانیت در بنگاه‌ها به‌ویژه بنگاه‌های اقتصادی است. وی افزود: ایجاد برخورداری و عدالت اجتماعی یعنی تلاش سازمان‌ها و بنگاه‌ها سازگار با افکار آن بنگاه از حداقل امکانات برخوردار شوند. مدیرعامل شرکت پتروشیمی بندرامام با بیان اینکه این شرکت از بنگاه‌های بزرگ صنعت پتروشیمی در ماهشهر با تولید ۳۱ محصول است، یادآور شد: ارزش محصولات این شرکت هم‌اکنون سالانه ۵۰ تا ۶۰ هزار میلیارد تومان است. انصاری‌نیک با اشاره به اینکه شرکت پتروشیمی بندرامام امسال ۵۰ ساله شد، گفت: این شرکت تاکنون ۱۱۴۵ میلیارد تومان در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی از جمله ساخت بیمارستان، فرودگاه، مدرسه، آموزش، اشتغال، کارآفرینی و ... هزینه کرده است. وی تأکید کرد: رویکرد آینده شرکت پتروشیمی بندرامام پیگیری هر چه بیشتر عمل به مسئولیت اجتماعی است تا به دنبال آن مردم جامعه پیرامونی از نعمت‌های توسعه صنعت و کارآفرینی برخوردار شوند.

## همکاری تایپکو و قرارگاه خاتم‌الانبیا (ص) در توسعه میدان‌های نفت و گاز

**تفاهم‌نامه همکاری شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تأمین (تایپکو) و قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیا(ص) با هدف توسعه میدان‌های نفتی و گازی به امضای مدیرعامل تایپکو و فرمانده قرارگاه خاتم‌الانبیا(ص) رسید.** تفاهم‌نامه همکاری در زمینه سرمایه‌گذاری و مشارکت در توسعه میدان‌های نفتی و گازی از سوی بابک افقهی، مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تأمین (تایپکو) و سردار عبدالرضا علیزاده، فرمانده قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیا(ص) امضا شد. بابک افقهی، مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تأمین (تایپکو) در این آیین با اشاره به سیاست‌گذاری‌های انجام‌شده از سوی وزیر تعاون، کار و رفاه‌اجتماعی و مدیرعامل شستا به‌منظور رفع کسری تراز عملیاتی تأمین اجتماعی در سال‌های آینده، تأمین خوراک پایدار مجتمع‌های پتروشیمی تابع، خلق ثروت و درآمد پایدار و مرتفع‌سازی نیاز کشور بر ضرورت سرمایه‌گذاری در پروژه‌های توسعه‌ای در حوزه نفت، گاز و پتروشیمی تأکید کرد. این تفاهم‌نامه با استفاده از توانمندی‌های دو طرف در حوزه صنایع نفت و گاز و پتروشیمی امضا شده است و مشتمل بر همکاری‌های دو مجموعه در سرمایه‌گذاری و مشارکت در توسعه ۲ میدان نفتی-گازی خواهد بود.

## قدردانی امام جمعه اردبیل از عملکرد شرکت گاز

**امام جمعه اردبیل ضمن قدردانی از عملکرد مجموعه شرکت گاز در توسعه گازرسانی به اقصی نقاط استان، گفت: توسعه زیرساخت‌های گاز طبیعی و بهره‌مندی عموم مردم از این نعمت خدادادی از دستاوردهای انقلاب اسلامی است.**

سیدحسن عاملی در خطبه‌های نماز جمعه با اشاره به بارش برف سنگین اخیر و سرمای حاکم در استان به توان شرکت گاز در تأمین گاز موردنیاز مشترکان بدون افت فشار و قطعی با وجود دمای هوا ۲۰ درجه سانتیگراد زیر صفر اشاره کرد و افزود: این در حالی است که گازرسانی گسترده به اقصا نقاط استان و واحدهای صنعتی و کشاورزی انجام شده است. وی در پیگیری از سخنان خود نعمت طبعی را از برکات نظام جمهوری اسلامی برشمرد و افزود: توسعه زیرساخت‌های گاز طبیعی و بهره‌مندی عموم مردم از این نعمت خدادادی از دستاوردهای انقلاب اسلامی است. امام‌جمعه اردبیل تصریح کرد: دولت برای توسعه زیرساخت‌های گازرسانی در استان سرمایه‌گذاری بزرگی انجام داده است. عاملی در پایان با اشاره به اینکه استان اردبیل در منتهی‌الیه خط انتقال گازرسانی واقع شده ضمن بیان اهمیت اجرای خط انتقال دوم استان در تمام گاز واحدهای صنعتی و کشاورزی همچنین تأمین گاز بزرگ‌ترین گلخانه کشور، بر لزوم تسریع در تکمیل این پروژه تأکید کرد.

## اصلاح و بهینه‌سازی رایگان ۸۳ درصد موتورخانه‌های مشترکان گاز لرستان

**مدیرعامل شرکت گاز استان لرستان از اصلاح و بهینه‌سازی رایگان ۸۳ درصد از موتورخانه‌های مشترکان گاز در این استان خبر داد.**

کرم گوهرزی در این باره توضیح داد: از ابتدای اجرای این طرح ملی تاکنون اصلاح و بهینه‌سازی تعداد ۲۲۹۴ موتورخانه مشترک خانگی، تجاری و اداری که در سامانه مکانیزه این طرح ثبت‌نام و مشارکت کرده‌اند با موفقیت تکمیل شده است.

وی افزود: این طرح شامل سه اقدام سرویس و تنظیم مشعل، عایق‌کاری تأسیسات و نصب دستگاه ضد رسوب مغناطیسی بوده که به‌صورت رایگان در واحدهای مسکونی، تجاری و اداری اجرا می‌شود و پایش انجام شده نشان‌دهنده کاهش مصرف گاز در موتورخانه‌های بهینه و اصلاح شده است. مدیرعامل شرکت گاز استان لرستان اعلام کرد: مشترکان گاز دارای موتورخانه مرکزی و شرکت‌های مجری واجد شرایط می‌توانند با مراجعه به سایت شرکت ملی گاز ایران به نشانی WWW.NIGC.IR و انتخاب گزینه طرح بهینه‌سازی مصرف انرژی نسبت به ثبت درخواست خود اقدام کنند. گوهرزی در پایان گفت: برای فرهنگ‌سازی مصرف ایمن و بهینه گاز طبیعی اقدام‌های گسترده‌ای از طریق رسانه‌های ملی و استانی، خبرگزاری‌ها، نشریات و شبکه‌های اجتماعی به‌صورت مستمر انجام می‌شود که امیدواریم با تغییر در الگوهای مصرف گاز طبیعی افزون بر بهینه‌سازی مصرف، در حفظ منابع ارزشمند انرژی کشور مسئولیت‌پذیرانه‌تر عمل کنیم تا آیندگان نیز بتوانند از ثمرات انرژی‌های تجدیدپذیر بهره‌مند شوند.

### مفقود گردیده

**برگ سبز - سبند کمپانی خردوری سواری پراید مدل ۱۳۸۶ به رنگ سفید- روغنی به شماره انتظامی ۲۷-۴۶۹-۸۵ و شماره موتور ۱۹۹۱۵۸۱ شماره شناسی ۱۶۱۶۴۸۱۲۲۸۶۱۴ به مالکیت یحیی شریفی مفقود و از درجه اعتبار ساقط می‌گردد.**

**مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با اشاره به اینکه روزانه در ۱۰ پالایشگاه نفت، حدود ۳۰۰ میلیون فوت‌مکعب هیدروژن تولید و در کشور مصرف می‌شود، گفت: ورود هیدروژن به سبد سوختی کشور به قیمت‌گذاری حامل‌های انرژی و رقابتی که می‌تواند به‌عنوان سوخت سبز و پاک در سبد سوخت داشته باشد، بستگی دارد.**

جلیل سالاری با تأکید بر اینکه بالاترین تولید هیدروژن در کشور در شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران انجام می‌شود، افزود: به لحاظ نوع کاربری در واحدهای تصفیه نیاز به هیدروژن داریم که در این مسیر در کنار کیفی‌سازی فرآورده‌ها، کمی‌سازی نیز مورد توجه قرار گیرد.

وی با اشاره به اینکه نفت خام ایران به‌تدریج سنگین‌تر می‌شود، ادامه داد: با توجه به شرایط استانداردهای زیست محیطی به دنبال واحدهای شکست مولکولی در مجاورت هیدروژن هستیم.

معاون وزیر نفت تأکید کرد: روزانه در ۱۰ پالایشگاه نفت، حدود ۳۰۰ میلیون فوت‌مکعب هیدروژن تولید شده و در کشور مصرف می‌شود. سالاری با بیان اینکه با تلاشی که در شرکت‌های دانش‌بنیان و مجموعه‌های علم و فناوری اتفاق افتاده، در تولید هیدروژن و واحدهای هیدروژن از نظر تجهیزات، دانش فنی و کاتالیست بومی‌سازی محقق شده است، گفت: امروز از مرزهای داخل کشور عبور کردیم. پروژه‌ای که در پالایشگاه ال‌پالیتو ونزوئلا داشتیم نشان می‌دهد که دانش فنی ایران از مرزهای کشور گذشته است، زیرا کمپرسور ایرانی در این پالایشگاه نصب شده و ۱.۶ میلیون قلم کالای ایرانی را به عوان خدمات فنی و مهندسی صادر کردیم.

وی با تأکید بر اهمیت هیدروژن در زندگی امروز افزود: تولید هیدروژن با توجه به منابع موجود هزینه‌بر است. با این حال هیدروژن در سبد سوخت کشور می‌تواند جایگاه داشته باشد، به شرط آن که نسبت به حامل‌های انرژی نگاه ویژه داشته باشیم.



مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با اشاره به این که در شهر تهران ۱۰۰ میلیون مترمکعب گاز مصرف می‌شود، ادامه داد: این مقدار مصرف ۵ برابر گازی است که در پالایشگاه‌ها به‌عنوان سوخت استفاده می‌شود و مصرف آن در ۱۰ پالایشگاه کشور روزانه ۱۸ تا ۲۰ میلیون مترمکعب گاز است، با توجه به این اعداد اولویت نخست این است که به‌دنبال بهینه‌سازی مصرف باشیم.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی با اشاره به این که در شهر تهران ۱۰۰ میلیون مترمکعب گاز مصرف می‌شود، ادامه داد: این مقدار مصرف ۵ برابر گازی است که در پالایشگاه‌ها به‌عنوان سوخت استفاده می‌شود و مصرف آن در ۱۰ پالایشگاه کشور روزانه ۱۸ تا ۲۰ میلیون مترمکعب گاز است، با توجه به این اعداد اولویت نخست این است که به‌دنبال بهینه‌سازی مصرف باشیم.

**فعالیت ۳۰ میلیون خودروسبک و موتورسیکلت در چرخه حمل و نقل ایران** سالاری تأکید کرد: ۳۰ میلیون خودروسبک و موتورسیکلت در چرخه حمل و نقل ایران فعال است که روزانه ۱۱۵ میلیون لیتر بنزین مصرف می‌کنند که با استانداردهای جهانی همخوانی ندارد. وی تصریح کرد: ۸۰۰ تا ۹۰۰ هزار خودروی سنگین پایه دیزلی در چرخه حمل و نقل حضور دارند که روزانه ۶۳ میلیون لیتر نفت‌گاز مصرف می‌کنند، در حوزه نیروگاه‌ها نیز در روزهای اخیر ۷۰ میلیون لیتر نفت‌گاز مصرف شده است. معاون وزیر نفت در امور پالایش و پخش با

## اهتمام نفت ستاره خلیج‌فارس در صیانت از منطقه حفاظت‌شده گنو



**مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره صندوق ملی محیط زیست و مدیرکل حفاظت محیط زیست استان هرمزگان طی بازدید از پالایشگاه ستاره خلیج‌فارس و هم‌اندیشی با مدیرعامل این مجموعه، بر صیانت از منطقه حفاظت شده گنو هرمزگان تأکید کردند.** علیرضا جعفرپور در این باره بیان کرد: شرکت نفت ستاره خلیج‌فارس به‌منظور احیا و بازسازی اکوسیستم‌های واقع در منطقه حفاظت‌شده گنو طی عقد توافق نامه با صندوق ملی محیط زیست گامی بلند در حفاظت این زیست کره ارزشمند استان هرمزگان برداشته است. وی افزود: به این منظور با بررسی راهکارهای حفاظت از منطقه حفاظت شده و ذخیره‌گاه زیست کره گنو، تسریع در انجام مفاد توافق‌نامه مورد تأکید قرار گرفت.

مدیرعامل پالایشگاه نفت ستاره خلیج‌فارس تأکید کرد: این اقدام سبب ارتقای شاخص‌های زیست‌محیطی استان هرمزگان و حفاظت از گونه‌های طبیعی و جانوری این منطقه خواهد شد. جعفرپور یادآور شد: انجام اقدام‌های حمایتی زیستگاه و گونه از طریق احیا زیستگاه‌های طبیعی، توزیع علوفه دستی در مراتع، آب‌رسانی به همه منابع آبی مصنوعی و ایجاد مرکز قرنطینه و بازپروری حیات‌وحش آسیب‌دیده را در دستور کار قرار داده ایم. وی خرید و آزادسازی و رفع تعارضات مردمی داخلی زیستگاه‌ها و کریدورهای حساس زیستی، شامل پروانه چرا، طرح مرتع‌داری، مزرعه، چشمة و ساخت یا بهسازی و تجهیز ایستگاه‌های محیط‌بانی (به‌ویژه از نظر بهره‌مندی از انرژی پاک خورشیدی) را از دیگر توافقات انجام شده در این حوزه عنوان و بیان کرد: پژوهش، آموزش

## اقدام صنعت گاز برای ارتقای سلامت کارکنان جنوب کشور



**مدیران شرکت پالایش گاز سرخون و قشم با دانشگای علوم پزشکی هرمزگان به‌منظور بهره‌گیری مطلوب از تجارب و دانش علمی و پژوهشی دانشگاه، ارتقای سطح سلامت کارکنان و خانواده‌های آنان در جنوب کشور تفاهم‌نامه همکاری امضا کردند.** پارسا پروین، سرپرست شرکت پالایش گاز سرخون و قشم با اشاره به اینکه پیوند صنعت نفت و گاز با دانشگاه‌های کشور می‌تواند تحول‌آفرین باشد، گفت: همواره رعایت دقیق دستورعمل‌ها و الزام‌های مربوطه و همکاری با مراکز علمی و پژوهشی، نظارت مستمر بر حفظ و نگهداری و تأمین سلامت کارکنان و خانواده های آنان همچنین حفظ محیط زیست به‌عنوان شاخصه‌های اصلی و تأثیرگذار در زمینه سلامت، پزشکی، ایمنی، بهداشت و محیط زیست این شرکت بوده و یک نگرش پیشگیرانه به دنبال ارتباط موثر صنعت با دانشگاه برای توسعه پایدار و افزایش بهره‌وری است.

وی در ادامه شناسایی مباحث مورد نیاز سازمان وغدغه‌های کارکنان و به دنبال آن رفع موارد مدنظر همچنین ارجح نهادن به سلامت و درمان نیروی انسانی در سطح صنعت گاز را یکی از

## از سوی معاونت امور مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت انجام شد



**و کیفی (میتربینگ) در همه نقاط مبادلات مواد نفتی با الزام‌های تازه را اعلام کرد.**

معاونت امور مهندسی، پژوهش و فناوری وزارت نفت برای پنجمین فراخوان ارزیابی صلاحیت مناقسه‌گران دستگاه مرکزی وزارت نفت و استفاده از توانمندی‌ها و حمایت حداکثری از سازندگان داخلی، ایجاد بانک اطلاعات منابع واحد، تسریع در تأمین تجهیزات و سامانه‌های همسان اندازه‌گیری کمی و کیفی (میتربینگ) در همه نقاط مبادلات مواد نفتی و ضرورت ارزیابی شرکت‌های فعال در این زمینه، همچنین

با توجه به تشکیل کمیته فنی‌بازگاری ارزیابی صلاحیت سازندگان و تأمین‌کنندگان تجهیزات و سامانه‌های همسان اندازه‌گیری کمی و کیفی وزارت نفت، مدارک و مستندات کامل مربوط مطابق با الزام‌ها و معیارهای ۱۶ گانه دستورعمل ارزیابی صلاحیت سازندگان مندرج در تارنمای EP.MOP.IR برای تهیه فهرست یادشده، براساس قانون برگزاری مناقصات و الزامات ذکر شده در فراخوان پنجم و رعایت موارد اعلامی در این فراخوان، اقدام کنند. بر اساس این گزارش، همه سازندگان، جمعیت‌کنندگان و تأمین‌کنندگان داخلی باید، پس از تکمیل مستندات، آن را به دبیرخانه دستگاه مرکزی ارسال کنند. مستندها، مجوزها، گواهی‌نامه‌ها و معیارهای ارزیابی صلاحیت منابع و اهمیت وزنی آنها در پایگاه اطلاع‌رسانی مناقصات و تارنمای دستگاه مرکزی به نشانی، EP.MOP.IR قرار داده شده است. تأکید می‌شود، فقط منابعی قابلیت ارزیابی خواهند داشت که مستندات درخواستی‌شان ارسال کرده باشند، بدیهی است برای منابعی که فرآیند خود اظهاری را تکمیل نکنند، امکان ارزیابی وجود نخواهد داشت. مدت اعتبار ارزیابی صلاحیت منابع سازنده و تأمین‌کننده، طبق بند «ج» ماده «۳» آیین‌نامه اجرایی بند «الف» ماده ۲۶ «قانون برگزاری مناقصات» از تاریخ درج در فهرست بلند دستگاه مرکزی، به مدت دو سال خواهد بود. همه رشته‌های تخصصی بایستی مرتبط با تجهیزات و سامانه‌های همسان اندازه‌گیری کمی و کیفی (میتربینگ) مربوط به تمامی نقاط مبادلات مواد نفتی باشند.

مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۵ در اداره اجرای اسناد رسمی سنندج واقع در سنندج - سایت اداری از طریق مزایده به فروش می‌رسد. مزایده از مبلغ ۱۷/۷۵۵/۰۰۰/۰۰۰ ریال شروع و به بالاترین قیمت پیشنهادی تقداً فروخته می‌شود ضمناً شرکت در مزایده منوط به پرداخت ده درصد از مبلغ پایه کارشناسی به حساب سپرده ثبت و حضور خریدار یا نماینده قانونی او در جلسه مزایده است برنده مزایده مکلف است ما به تفاوت مبلغ فروش را ظرف مدت ۵ روز از تاریخ مزایده به حساب صندوق ثبت تودیع نماید و در صورتی که ظرف مهلت مقرر مانده فروش را به حساب سپرده ثبت واریز نکند مبلغ مذکور قابل استرداد نبوده و به حساب خزانه واریز خواهد شد. در این صورت عملیات فروش از درجه اعتبار ساقط و مزایده تجدید می‌گردد لازم به ذکر است پرداخت بدهی های مربوط به آب ، برق ، گاز اعم از حق اشتغال و یا حق اشتراک و مصرف در صورتی که مورد مزایده دارای آنها باشد و نیز بدهی های مالیاتی و عوارض شهرداری و غیره تا تاریخ مزایده اعم از اینکه رقم قطعی آن معلوم شده یا نشده باشد به عهده برنده مزایده است و نیز در صورت وجود مزاد، وجوه پرداختی بابت هزینه های فوق از محل مزاد به برنده مزایده مسترد خواهد شد و نیم عشر و حق مزایده نقداً وصول می‌گردد. (م الف: ۱۹۲۰)

تاریخ انتشار آگهی: مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۴  
تاریخ مزایده: مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۵

اداره کل ثبت اسناد و املاک کردستان - اداره اجرای اسناد رسمی سنندج