

## دیدار مدیران شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد با امام جمعه سرخس

دانش نفت: مدیرعامل و تعدادی از مسئولان شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد با امام جمعه سرخس دیدار کردند.

به گزارش روابط عمومی شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد، حجت الاسلام والمسلمین حسین ملکی ابرده در این دیدار ضمن تقدیر و تشکر از کسانی که برای رفع کمبودها و رفع تنگنایهای شهرستان گام برمی دارند، گفت: بیکاری جوانان و نبود امکانات فرهنگی کافی بزرگترین مشکلات شهرستان سرخس است. امام جمعه سرخس در ادامه درخواست کرد تا شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد به عنوان مهمترین مجموعه صنعتی منطقه اقدامات بیشتری برای رفع این معضلات انجام دهد.مهندس مسعود حسنی مدیرعامل شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد نیز در این دیدار که با حضور حجت الاسلام والمسلمین شریعتی امام جمعه موقت سرخس برگزار شد ضمن ارائه گزارشی از فعالیت های گوناگون انجام شده برای ارتقای سطح فرهنگی،اقتصادی و اجتماعی منطقه گفت: تلاش مجموعه مدیریتی شرکت پالایش گاز شهید هاشمی نژاد بر استفاده حداکثری از نیروهای بومی منطقه معطوف است.وی همچنین گفت:افزایش سطح فرهنگی منطقه از بسیاری جهات به نفع فعالیت های شرکت است و بر همین اساس ضمن برگزاری برنامه های مختلف در این راستا، آمادگی هرگونه همکاری را با مراکز و نهادهای دولتی شهرستان داریم.

### سختگوی کار گروه طرح تحول اقتصادی:

### هیج تصمیمی برای تک نرخی شدن بنزین گرفته نشده است

محمدرضا فرزین با تکذیب خبر تک نرخی شدن بنزین گفت: دبیرخانه ستاد هدفمندی یارانه ها در حال بررسی قیمت ها و سازوکار اجرایی گام دوم هدفمند کردن یارانه ها است.

سختگوی کارگروه طرح تحول اقتصادی اعلام کرد: تاکنون هیچ تصمیمی برای تک نرخی شدن بنزین گرفته نشده است.محمدرضا فرزین تصریح کرد: دبیرخانه ستاد هدفمندی یارانه ها در حال بررسی قیمت ها و سازوکار اجرایی گام دوم هدفمند کردن یارانه ها است.وی گفت: یکی از پیشنهادهای مطرح تک نرخی شدن بنزین در گام دوم اجراست که در کنار گزینه های دیگر بررسی شود و هنوز هیچ تصمیمی در خصوص نحوه عمل در گام دوم و زمان اجرا گرفته نشده است.

## تولید روزانه ۱۶/۵میلیون لیتر بنزین با استاندارد یورو ۵ در پالایشگاه سازند

قامم مقام سازمان حفاظت محیط زیست گفت: بنزین با استاندارد یورو ۴ و ۵ تا پایان امسال در کشور عرضه می شود و خودروسازها نیز مکلف هستند محصولاتی مطابق با استاندارد یورو ۴ تولید کنند.

علی محمد شاعری خاطر نشان کرد: ۴۰ میلیون لیتر بنزین مطابق با استاندارد یورو ۴ و یورو ۵ تا پایان امسال در جایگاه های سوخت توزیع می شود. معاون محیط انسانی سازمان حفاظت محیط زیست یادآور شد : برگزاری جلسه مشترک با مسئولان وزارت نفت اظهار کرد: بر اساس تعهدات وزارت نفت در زمینه ارایه سوخت استاندارد به منظور کاهش آلودگی هوا، شرکت ملی پالایش و پخش متمد شده است تا تمام پالایشگاه های کشور نسبت به ارتقای استاندارد تولید فرآورده های سوختی(بنزین، نفت و گاز) با استاندارد یور ۴ و یورو ۵ اقدام کنند. شاعری ادامه داد: در حال حاضر پالایشگاه سازند اراک ۱۶/۵ میلیون لیتر بنزین در روز با استاندارد یورو ۵ تولید می کند. وی همچنین در زمینه تولید گازوئیل استاندارد نیز گفت: پالایشگاه سازند اراک ۱۷/۸ میلیون لیتر در روز گازوئیل مطابق با استاندارد یورو ۵ تا پایان سال ۹۰ باید عرضه کند.

## پرتیور اژترین نشریه تخصصی صنعت نفت ایران

با پشته ذخیره سازی ۱۰۰ درصدی سوخت در مخازن:

# ضیغمی: تامین سوخت زمستانی بدون هیچ کمبودی انجام می شود



### به دلیل طراحی و اجرای سامانه هوشمند سوخت انجام شد:

**تقدیر رییس جمهور از مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی**  
مهندس علیرضا ضیغمی، معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی در مراسم تقدیر از برگزاری جشنواره شهید رجایی، از دکتر محمود احمدی نژاد رییس جمهور، لوح تقدیر دریافت کرد.به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران، این شرکت به عنوان یکی از شرکت های اصلی زیرمجموعه وزارت نفت، در مراسمی با حضور رییس جمهور و وزیر نفت به عنوان یکی از شرکت های برتر کشور در جشنواره شهید رجایی معرفی شد. در این مراسم با اهدای لوح سپاس از سوی رئیس جمهوری به مهندس علیرضا ضیغمی به دلیل طراحی و اجرای سامانه هوشمند سوخت تقدیر شد.

بینی، پایش و مدیریت شده و تمام محدودیت ها و اولویت ها در بخش های بالادست و پایین دست صنعت نفت مشخص شده است.بر اساس برنامه و اهمیت تامین سوخت در فصل سرما، هر ساله از نیمه دوم سال پیش از آن هماهنگی لازم با بخش های مختلف انجام می شود. اسامیل نیز جلسه های هماهنگی در کمیته سوخت زمستانی با حضور وزیر نفت تشکیل شده است و این جلسه ها به صورت پیوسته در طول سال ادامه دارد. برنامه ریزی برای توزیع مناسب سوخت (اعم از فرآورده و گاز) یکی از اقدام های مهم وزارت نفت است که نیازمند هماهنگی دقیق و منسجم با بخش های داخل صنعت نفت (به عنوان واحد تامین سوخت) و بخش های خارج از این صنعت (به عنوان مصرف کننده) است. نیروگاه ها، صنایع بزرگ و انرژی بر از بزرگ ترین بخش های مصرف سوخت کشور هستند که باید میزان مصرف دقیق این بخش ها بر اساس پیش بینی شرایط آب و هوایی و میانگین مصرف سوخت آنها در سال های

گذشته متناسب با توسعه شبکه گازرسانی شهری و روستایی سنجیده و نسبت به تامین آن سوخت همه بخش های مصرف در زمستان اقدام شود. بر اساس اعلام شرکت ملی گاز ایران، کمترین حجم گاز تحویلی به نیروگاه های کشور در ماه های سرد زمستان امسال، مطابق سال های گذشته ۳۰ میلیون مترمکعب در روز خواهد بود.در همین حال معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی از حمایت ویژه وزارت نفت از پروژه احداث مجتمع بنزین سازی پالایشگاه اصفهان خبر داد. علیرضا ضیغمی ضمن بازدید از روند اجرای پروژه بنزین سازی شرکت پالایش نفت اصفهان، بر اجرای هر چه سریع تر این پروژه با به کارگیری تمام توان شرکت های پیمانکار تاکید کرد. وی با اشاره به توجه خاص وزیر نفت بر شتاب بخشی به پروژه های افزایش تولید بنزین در کشور گفت: دولت با وجود خصوصی شدن شرکت پالایش نفت اصفهان، از شتاب بخشیدن به انجام این پروژه به صورت ویژه حمایت می کند، ضمن این که از پیمانکاران انتظار می رود تمام توان خود را در این زمینه به کار گیرند. لطفعلی چاوشی،مدیرعامل شرکت پالایش نفت اصفهان، نیز در این بازدید با ابراز خرسندی از همکاری جدی شرکت پالایش نفت اصفهان با پیمانکاران این پروژه افزود: امیدواریم بتوانیم احداث این مجتمع را در نیمه اول سال ۹۱ به پایان برسانیم. وی گفت: پس از راه اندازی واحدهای این مجتمع، پالایشگاه اصفهان قادر به تولید روزانه ۳ میلیون لیتر بنزین سوپر خواهد بود و بنزین تولیدی این پالایشگاه از حدود ۹ میلیون لیتر کنونی به ۱۲ میلیون لیتر در روز افزایش می یابد و کیفیت بنزین تولیدی پالایشگاه نیز از اکتان(درجه آرام سوزی) ۸۷ کنونی به ۹۰ و ۹۵ ارتقا می یابد. الیاس طقیانی، مجری طرح بنزین سازی پالایشگاه اصفهان، نیز در این باره گفت: پالایشگاه اصفهان به منظور کاهش نفت کوره، افزایش تولید بنزین و ارتقای کیفیت محصولات پالایشگاه به سطح استانداردهای جهانی و رعایت ضوابط زیست محیطی اقدام به اجرای طرح بهبود فرآیند و بهینه سازی کرده است. وی با بیان این که احداث مجتمع بنزین سازی به منظور اجرای بخشی از طرح بهبود فرآیند و بهینه سازی پالایشگاه اصفهان انجام می شود، گفت: در این پروژه احداث سه واحد CCR-NHT و ISOMER به صورت fast track از سوی امورمهندسی طرح های شرکت پالایش نفت اصفهان درحال اجرا و پیشرفت پروژه نیز تا پایان مهرماه ۷۷درصد بوده است. طقیانی سرمایه موردنیاز این پروژه را ۴۵۵ میلیارد تومان اعلام کرد و افزود: تاکنون ۳۲۵ میلیارد تومان از این رقم مورد استفاده قرار گرفته است.

بسته نبودن سال های برگزاری و عدم حمایت شرکت های خصوصی و انجمن های مربوط مانند انجمن نفت، گاز و پتروشیمی استان مرکزی را از جمله علل استقبال ضعیف از این نمایشگاه دانست. لازم به ذکر است در این نمایشگاه علاوه بر شرکت های نفتی، واحدهای صنعتی فعال در استفاده از انرژی های تجدید پذیر، رسانه های حوزه صنعت نفت و گاز و سازمان های دولتی مرتبط با این بخش نیز حضور داشتند. همچنین در آخرین روز برگزاری این نمایشگاه از کلیه ی غرفه داران توسط مدیرعامل شرکت نمایشگاه های بین المللی استان مرکزی و مجری برگزاری این نمایشگاه با تقدیم لوح تقدیر تشکر و قدردانی به عمل آمد. ضمن اینکه شرکت های پالایشگاه نفت امام خمینی(ره) سازند، پتروشیمی و گاز استان مرکزی از جمله غرفه های برتر این نمایشگاه معرفی شدند و مدیرعامل و رییس روابط عمومی شرکت گاز استان مرکزی در سومین نمایشگاه تخصصی انرژی غرب ایران لوح سپاس دریافت نمودند.

## د سومین نمایشگاه تخصصی غرب ایران اعلام شد:

شکته نفت خام در روز آغاز کرد که اکنون به ۲۵۰ هزار بشکه در روز رسیده است. مدیرعامل شرکت پالایشگاه امام خمینی (ره) سازند در خصوص طرح توسعه این پالایشگاه بیان نمود: افزایش وزن و تنوع فرآورده های نفتی، بالا بردن کیفیت محصولات و افزایش تولید بنزین از مهمترین اهداف این طرح است. رجیبی از افزایش چهار برابری تولید بنزین در پالایشگاه امام خمینی (ره) خبر داد و افزود: با بهره برداری از تمام بخش های طرح توسعه این پالایشگاه حجم تولید روزانه بنزین به ۱۶ میلیون لیتر می رسد. وی با بیان پیشرفت بیش از ۹۵ درصدی طرح توسعه پالایشگاه امام خمینی(ره) سازند، عنوان نمود: این طرح از سال ۸۵ آغاز و در سال گذشته از سرعت بالایی برخوردار شده است. مدیرعامل شرکت پالایشگاه امام خمینی (ره) سازند در خصوص افزایش کیفیت محصولات تولیدی خاطر نشان کرد: تولید گوگرد روزانه از ۵۰ به ۷۰۰ تن افزایش می یابد که این نتیجه جداسازی بیشتر گوگرد از محصولات سوختی است. رجیبی از خودکفایی در

### یک عضو هیات رئیسه انجمن جایگاه داران تشریح کرد:

### جزئیات مشکلات ۱۰گانه جایگاه داران و غفلت مدیران نفتی

یک عضو هیات رئیسه انجمن جایگاه داران از مشکلات ۱۰گانه جایگاه داران در کشور خبر داد و گفت: جایگاه داران سراسر کشور به اقتضای سرمایه گذاری و ماهیت شغلی خود و عرضه فرآورده های نفتی به شهروندان، واجد حقوقی هستند که تاکنون از طرف مدیران نفتی مورد غفلت واقع شده است.

محمد برازنده راد در یک نشست خبری با بیان اینکه جایگاه داران عرضه سوخت سراسر کشور با مشکل افزایش هزینه و سود پایین مواجه اند، افزود: در حال حاضر جایگاه داران حقوق و تکالیف مشخصی با شرکت نفت ندارند و وضعیت پاسخگویی مدیران نفتی نیز به این صنف مناسب نیست.وی در مورد مهمترین مشکلات جایگاه داران اظهار کرد: عرضه فرآورده های نفتی در جایگاه های سراسر کشور به صورت چند نرخی، مشکلات جایگاه داران با سامانه هوشمند سوخت، وجود افراد هنجار شکن در جایگاه های سراسر کشور، صدور دستورالعمل های مغایر با قرارداد تنظیمی با جایگاه داران، قراردادهای یک طرفه شرکت نفت با جایگاه داران که منطبق با شرایط روز نیست از مشکلات ما است.وی ادامه داد: همچنین موانع توسعه جایگاه های سراسر کشور، عدم توجه به حقوق مادی و معنوی این صنف، استفاده از درجه بندی جایگاه ها به عنوان یک اهرم سیاسی، تبخیر غیرمتعارف فرآورده های نفتی و عدم توجه مسئولین به کسری ها و عدم پرداخت کارمزد معقول که جایگاه داران را به ورشکستگی می کشاند از دیگر مشکلات عمده جایگاه داران در کشور است.بrazنده راد با بیان اینکه رقم کارمزد دریافتی جایگاه داران با توجه به میزان سرمایه گذاری سنگین و هزینه های جاری و جانبی و کارگری کافی نیست، گفت: امیدوارم وعده های مسوولان در مورد تغییر نظام جایگاه داری از شیوه فعلی پرداخت کارمزد به شیوه حق العمل اجرا شود.وی در مورد مشکلات جایگاه داران با عرضه بنزین چند نرخی نیز اظهار کرد: پمپ بنزین ها به علت چند نرخی شدن فرآورده های نفتی با هجوم وسیع دستفروش ها و دلال ها و هکرها روبرو شده و دامنه سوء استفاده وسیع فراهم شده است. این عضو هیات رئیسه انجمن جایگاه داران همچنین درباره مشکلات موجود در سامانه هوشمند سوخت گفت: اول اینکه با راه اندازی سامانه هوشمند سوخت شرکت نفت در ابتدا حقوق حداقلی برای اپراتورهای جایگاه ها در نظر گرفت. پس از راه اندازی سیستم های منصوبه نیز همه حقوق اپراتورها قطع شد. از سوی دیگر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی در حال حاضر اصرار دارد در صورت خرابی سیستم های سامانه هوشمند سوخت، جایگاه داران باید با هزینه شخصی اقدام به تعویض و خریداری و نصب آنها کنند.بrazنده راد افزایش زمان سوخت گیری و کاهش فروش فرآورده های نفتی را از دیگر مشکلات سامانه هوشمند سوخت دانست و افزود: از سوی دیگر، هکرها نیز بلافاصله ورژن های جدید سامانه هوشمند سوخت را رصد می کنند و درمقابل اخذ وجه قابل توجه از افراد سودجو، به آنان روش های نفوذی را آموزش می دهند.وی در خصوص قراردادهای یک طرفه با جایگاه داران و عدم انطباق قراردادها با شرایط روز خاطر نشان کرد: قرارداد های تنظیمی شرکت نفت با جایگاه داران بصورت یک طرفه تهیه و تنظیم شده و حکمیت حل و فصل اختلافات و فسخ احتمالی قرارداد منظور نشده است.بrazنده راد درباره نحوه خرید و فروش فرآورده های نفتی و اخذ کارمزد جایگاه داران نیز توضیح داد: اعتبار جایگاه داران به املاک آنها است که آن را در اختیار شرکت نفت قرار داده اند. متأسفانه به تازگی ما را ملزم کرده اند تا معادل چهار روز فروش فرآورده های نفتی سفته خریداری کرده و به شرکت نفت تودیع کنیم که نشانه عدم اعتماد مقابل است. وی افزود: همچنین اکثر جایگاه داران وجه فرآورده های دریافتی هر روز را فرادی آن روز به حساب شرکت نفت واریز می کنند. در مقابل شرکت نفت کارمزد حاصله را بعد از ۴۰ تا ۴۵ روز واریز می کند.وی ابراز امیدواری کرد که مسوولان نفت با کنار گذاشتن سیاست های اقتضایی، جایگاه داران را از خودمردگی و ورشکستگی نجات دهند.

# خروج خطوط لوله نفت تا یکماه آینده از مناطق مسکونی اراک

مهم ترین اهداف برگزاری این نمایشگاه عنوان کرد وگفت: انتقال دانش فنی جهت توانمندسازی شرکت ها وپیمانکاران بومی منطقه و فراهم نمودن زمینه مناسب جهت بروز ظرفیت های بالقوه فنی ومهندسی کشوروبه ویژه استان مرکزی از دیگر دستاوردهای برگزاری این نمایشگاه است. مدیرکل هماهنگی امور اقتصادی استانداری مرکزی در این مراسم مرکزیت تولید فرآورده های نفتی در استان مرکزی و وجود علم و تکنولوژی مورد نیاز این صنعت را ارائه آخرین دستاوردهای حوزه انرژی و صنایع وابسته به آن را هدف اصلی سومین نمایشگاه انرژی غرب کشور عنوان کرد. مهندس مجیدرجبی، مدیرعامل شرکت پالایشگاه امام خمینی (ره) سازند نیز گفت: ۹۰۰ متر مکعب در ساعت آب، ۲۵ مگاوات برق روزانه، تولید ۵۰۰ تن بخار در ساعت و مصرف ۲۵ متر مکعب سوخت مایع در ساعت از جمله نیازهای تولید محصول در پالایشگاه سازند محسوب می شود. مجید رجیبی افزود: پالایشگاه امام خمینی (ره) سازند در سال ۷۲ کار خود را با مصرف ۱۷۰ هزار

دانش نفت: سومین نمایشگاه تخصصی خروج خطوط لوله نفت تا یکماه آینده از مناطق مسکونی اراک

بسیار از محصولات مورد نیاز شرکت پالایشگاه امام خمینی (ره) سازند خبر داد و اضافه کرد: در سال ۸۶، هفت میلیارد ریال، سال ۸۷، ۱۰ میلیارد ریال، ۸۸، ۲۵ میلیارد ریال و سال ۸۹، ۳۸ میلیارد ریال صرفه جویی ارزی از این طریق صورت گرفته است. معاون فنی خطوط لوله و مخابرات شرکت نفت منطقه مرکزی نیز گفت: یک هزار و ۷۰۰ کیلومتر خط لوله انتقال نفت خام در بین استان های اصفهان، مرکزی، همدان، قم و بخشی از استان لرستان تحت پوشش این شرکت است. سلمان خزایی از جشن خروج خطوط لوله نفت تا یک ماه آینده از مناطق مسکونی اراک خبر داد و گفت: در زمان حاضر دو خط لوله از سه خط لوله و انتقال نفت که در مناطق مسکونی شهر اراک عبور می کرد خارج شده است. مجری برگزاری سومین نمایشگاه انرژی غرب کشور نیز گفت: شش استان در کشور نمایشگاه حوزه ی صنعت نفت و گاز را برگزار می کنند و نمایشگاه استان مرکزی عنوان برتر را از نظر کیفیت در این بخش به خود اختصاص داده است. وی تخصصی بودن،

دانش نفت: سومین نمایشگاه تخصصی انرژی غرب ایران با حضور ۵۶ شرکت داخلی و خارجی با محوریت نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش، پخش و ماشین آلات وابسته از پنجم تا هشتم آبان ماه سال جاری درفضایی به وسعت ۵۰۰۰ متر مربع در اراک برگزار گردید. در طی روزهای برگزاری این نمایشگاه، فعالان عرصه صنعت نفت و نیز شماری از مقامات استان مرکزی از غرفه های این نمایشگاه بازدید و با توانمندی ها و دستاوردهای کارکنان پرتلاش صنعت نفت ایران آشنا شدند. گفتنی است، سومین نمایشگاه انرژی غرب کشور در حالی به کار خود پایان داد که تمام صنایع تحت پوشش وزارت نفت شامل واحدهای نفت، گاز، پتروشیمی، پالایش، پخش و ماشین آلات وابسته توانمندی های خود را طی چهار روز به نمایش گذاشته بودند. مدیرعامل شرکت نمایشگاه های بین المللی استان مرکزی درمراسم افتتاحیه این نمایشگاه شناساندن قابلیت ها و ظرفیت های موجود دراین بخش ها را از