

معاون تولید پالایشگاه اصفهان اعلام کرد:

تولید بنزین یورو ۵ با استانداردهای بین‌المللی در پالایشگاه اصفهان



اصفهان-سریم‌مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی‌مهندس اصغر صابری معاون تولید پالایشگاه اصفهان، در گفتگو با خبرنگار روابط عمومی پالایشگاه اصفهان علل افزایش تولید بنزین توسط پالایشگاه اصفهان در ۲ ماه گذشته را تشریح کرد. به گزارش دبای اسرار به نقل از خبرنگار واحد رسانه روابط عمومی و بین‌الملل هلدینگ پتروپالایش اصفهان

معاون تولید پالایشگاه اصفهان، با اشاره به اینکه پالایشگاه اصفهان یکی از بزرگ‌ترین و پیشرفته‌ترین پالایشگاه‌های کشور به‌شمار می‌رود که در حال حاضر ۲۳ درصد از سوخت کشور را تأمین می‌کند گفت: این پالایشگاه نقش مهمی در تأمین سوخت بنزین و گازوئیل حدود ۱۷ استان کشور ایفا می‌کند با توجه به ناترازی مصرف

سوخت در کشور بخصوص در استان‌های شمالی و شرقی کشور در شهریور ماه شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی افزایش تولید بنزین را در دستور کار پالایشگاه اصفهان قرار داد. وی بیان داشت: پیرو مباحث عنوان شده با افزایش ظرفیت واحدهای بنزین‌سازی تولید روزانه بنزین در این پالایشگاه از ۱۲.۵ میلیون لیتر به ۱۴.۵ میلیون لیتر افزایش یافت. مهندس اصغر صابری تصریح کرد: برای افزایش تولید در پالایشگاه اصفهان اقداماتی انجام شده که شامل؛ افزایش ظرفیت فراورش پالایشگاه از ۳۷۰ هزار به ۳۹۰ هزار بشکه در روز، بهینه‌سازی واحدهای CCR، CRU جهت تولید بنزین، تأمین نفتاز پالایشگاه ستاره خلیج فارس و مخلوط با بنزین پالایشگاه بود. وی با اشاره به استانداردهای تولید بنزین و گازوئیل در این مجموعه اظهار داشت: در پالایشگاه اصفهان بنزین یورو ۵ با عدد اکتان ۹۱ و مطابق با استانداردهای بین‌المللی تولید می‌شود که در مقایسه با بنزین

معمولی که عدد اکتان آن ۸۴ است، از کیفیت بالاتری برخوردار است. این در حالی است که در اغلب جایگاه‌ها به اشتباه به آن بنزین معمولی اطلاق می‌شود. که لازم است در این خصوص از طریق رسانه‌ها فرهنگ‌سازی شود. معاون تولید پالایشگاه اصفهان، در پاسخ به این پرسش که چرا برخی بنزین‌های جایگاه‌ها علیرغم اعلام یورو ۵ بودن، در آزمایش‌ها مشخص می‌شود که یورو ۵ نیستند، گفت: پالایشگاه اصفهان صرفاً تولیدکننده بنزین می‌باشد و کل بنزین تولید را به شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ارسال می‌نماید لذا در خصوص نحوه توزیع و اختلاط با سایر بنزین پالایشگاه‌ها باید از طریق همکاران پخش پیگیری شود. مهندس صابری، در رابطه با توزیع بنزین به صورت مستقیم توسط پالایشگاه اصفهان، گفت: در بحث برند سازی تلاش‌هایی شده است که بتوان سوخت شرکت‌های تحت برند از طریق پالایشگاه و مستقیم تأمین گردد که هدف ما تضمین کیفیت برای

جایگاه‌های تحت برند شهر اصفهان و اطراف است. ولی متأسفانه این امر هنوز محقق نشده و باید در این زمینه همکاری بیشتری از طریق منابع ذی‌صلاح صورت پذیرد. معاون تولید پالایشگاه اصفهان، در ادامه به اهمیت رعایت استانداردهای زیست‌محیطی در این پالایشگاه بیان داشت: پالایشگاه اصفهان علاوه بر رعایت استانداردهای شرکت پالایش و پخش، استانداردهای زیست‌محیطی را نیز با جدیت تمام مدنظر قرار داده است. وی تأکید کرد: اقدامات پالایشگاه در زمینه راه‌اندازی واحد‌های شیرین‌سازی گازوئیل و کاهش ترکیبات گوگردی از ۱۰۰۰۰ پی‌پی‌ام به کمتر از ۵۰ پی‌پی‌ام مطابق با استانداردهای روز دنیا است که هوای پاک به مرغان آورده است ولی منجر به افزایش تولید روزانه گوگرد از حدود ۲۰۰ تن گوگرد به حدود ۳۰۰ تن در پالایشگاه شده است. مهندس صابری توضیح داد: بهره‌برداری واحد RHU (شیرین‌سازی محصول سوخت سنگین)

مهندس اصغر صابری معاون تولید پالایشگاه اصفهان، در گفتگو با خبرنگار روابط عمومی پالایشگاه اصفهان علل افزایش تولید بنزین توسط پالایشگاه اصفهان در ۲ ماه گذشته را تشریح کرد.

در سال ۱۴۰۴ ۱۴ ترکیبات گوگردی از حدود ۳۰۰۰ پی‌پی‌ام به کمتر از ۵۰ پی‌پی‌ام کاهش خواهد یافت و شاهد هوای پاک‌تری در شهر اصفهان و سایر شهرهای کشور خواهیم بود و باره‌اندازی این واحد حدود ۴۰۰ تن گوگرد خواهد رسید.



نمی‌باشد. مکاتبات متعددی با مراجع قضایی و نظارتی صورت گرفته است و با مستندات قانونی متعددی تقاضای رسیدگی شده است که در دو ماه اخیر در حال رسیدگی و پیگیری می‌باشد. در سال ۱۴۰۰ نیز وقف حدود ۵۰۰۰ هکتار از عرصه‌های جنگلی شهرستان ساری مطرح‌ولی در نهایت با تقاضای منابع طبیعی مازندران و دستور رئیس محترم قوه قضاییه و حکم قطع درختان جنگلی نمودند که نگرانی مردم محلی و طبیعت دوستان را نیز بهمراه داشته است. برابر فتاوی‌ مراجع عظام تقلید و مقام معظم رهبری وقف جنگل‌ها و مراتع صحیح و شرعی

خبر

طی چند ماه اخیر صورت گرفت:

هجوم مدعیان وقف به جنگل‌ها و مراتع گلستان

گرگان- آذری، خبرنگار توسعه ایرانی: مدعیان وقف به بیش از ۳۰ هزار هکتار از جنگلهای شهرهای گرگان و رامیان و کردکوی هجوم آوردند. سنت حسنه وقف با اهداف مختلف اجتماعی و مذهبی و خیرخواهانه از دیرباز مورد توجه افراد خیر جامعه بوده است. اما در چندماه اخیر عده‌ای وقف را بهانه قرار داده و در پوشش وقف یک دانگ یا کمتر از عرصه‌های جنگلی استان که وسعت قابل توجه و نگران‌کننده‌ای را نیز دارد سعی دارند تا عرصه‌های ملی و عمومی جنگلهای کم‌نظیر هیرکانی را تصاحب نمایند این اقدامات عمدتاً با نیت خوش نشینی و

خبر

در ۳ ماهه اخیر انجام شد:

مرمت و بهسازی آسفالت بیش از ۲۰۰ معبر در شهر قدس



شهر قدس- زهرآفره باغی، خبرنگار توسعه ایرانی: شهردار قدس با بیان اینکه ساماندهی و ارتقای سطح کیفی معابر شهری از مهم‌ترین سر فصل‌های بودجه عمرانی شهرداری است که با هدف ساماندهی کالبدی فضاهای شهری و بهسازی اصولی کوچه‌ها و خیابان‌های شهر اجرایی می‌شود، از مرمت و بهسازی آسفالت بیش از ۲۰۰ معبر در ۲ ماهه اخیر خبر داد.

سعید شهبلی با اعلام این خبر گفت: از ابتدای شهریور ماه سال جاری ساماندهی معابر شهر به صورت جهادی در دستور کار قرار گرفت و اکیب‌های اجرای آسفالت همه‌روزه در مناطق سه‌گانه شهر در حال اجرای عملیات بهسازی، مرمت و روکش آسفالت هستند. وی افزود: سال گذشته حجم قابل توجهی از آسفالت‌ریزی به میزان بیش از ۳۰۰ هزار مترمربع در معابر اصلی انجام شد و در این مرحله، این عملیات با اولویت معابر فرعی و مرمت نوارهای حفاری در حال انجام است. شهردار قدس با اشاره به اینکه این اقدام می‌تواند در

خبر

استاندار:

بهره‌برداری از ظرفیت‌های مغفول مانده صنعت البرز در اولویت است

کرج - معصومه امین‌زاده، خبرنگار توسعه ایرانی: استاندار البرز با بیان اینکه با تمام اختیارات حامی پخش خصوصی هستیم، اعلام کرد: بهره‌برداری از ظرفیت‌های مغفول مانده استان از اولویت‌ها است. "مجتبی عبداللهی" در نشست شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی استان البرز افزود: ما باید ضمن تقویت زیرساخت‌ها اطمینان حاصل کنیم که ظرفیت‌های موجود در شهرک‌های صنعتی به درستی مورد استفاده قرار می‌گیرد. وی با اشاره به نقش کلیدی فعالان اقتصادی در رشد و پیشرفت کشور ادامه داد: فقدان تلاش‌های مستمر بخش خصوصیدر شرایط دشوار اقتصادی هستیم. در این راستا تقویت همکاری‌ها و همدلی میان دولت و بخش خصوصی برای رفع موانع تولید و بازرگانی ضرورت دارد. عبداللهی گفت: در استان البرز تلاش کرده‌ایم جلسات منظم و مؤثری در اتاق بازرگانی برگزار کنیم تا با ایجاد ارتباط

نزدیک و صمیمی با فعالان اقتصادی، مسائل و مشکلات مرتبط با صنعت را شناسایی و حل کنیم؛ اگر در برخی موارد موفق به حل مشکلات نشده‌ایم به دلیل محدودیت اختیارات و امکانات بوده است. وی ادامه داد: بخش خصوصی با تمام ظرفیت‌ها و توانمندی‌های خود در راستای تولید و اقتصاد کشور تلاش می‌کند. بسیاری از فعالان اقتصادی می‌توانستند سرمایه‌های خود را به خارج از کشور منتقل کنند، اما با عشق و ایمان به نظام جمهوری اسلامی و انقلاب در داخل کشور مانده و به تولید ادامه داده‌اند؛ این امر نشان‌دهنده تعهد و دلسوزی بی‌نظیر آن‌ها است. استاندار البرز با اشاره به مشکلات متعددی که بخش خصوصی با آن مواجه است، افزود: از جمله این مشکلات می‌توان تأمین مواد اولیه، مسائل مالیاتی، چالش‌های صادرات و نقدینگی را نام برد؛ بخش خصوصی واقعی‌ترین مصداق ایثار و جهاد در کشور است. فعالان اقتصادی با وجود

خبر

با حضور استاندار:

مشکلات ۲ واحد تولیدی قزوین بررسی شد



قزوین-مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی: استاندار قزوین گفت: استان قزوین از ظرفیت‌های صنعتی خوبی برخوردار است که باید از این ظرفیت به‌نحو مطلوبی استفاده کنیم و تولید را به پویایی برسانیم. به گزارش خبرنگار ما؛ جلسه ستاد تسهیل و رفع موانع تولید با حضور محمدنوذری استاندار جدید قزوین، رستمی مدیرکل صمت و فعالان اقتصادی در استانداری تشکیل شد. وی افزود: استان قزوین با داشتن یک درصد از مساحت کشور حدود ۱۰ درصد از سهم اقتصاد کشور را به خود اختصاص داده و امروز صنایع استان نه تنها در سطح کشور شناخته شده بلکه به یکی از قطب‌های صنعتی تبدیل شده و بیش از ۲ هزار و ۷۰۰ واحد صنعتی کوچک و بزرگ در قزوین فعالیت دارند و این صنایع، علاوه بر تولید کالاهای مختلف، هزاران فرصت شغلی برای مردم استان ایجاد کرده‌اند. نوذری تصریح کرد: کار گروه تسهیل و رفع موانع تولید، از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است و ما باید در این جلسات با دقت و جدیت عمل کنیم و مدیران کل با آمادگی کامل و اطلاعات دقیق حضور یابند تا مشکل گشا شوند. استاندار در ادامه بیان

کرد: برای رسیدن به توسعه پایدار نیازمند کاهش بوروکراسی اداری هستیم و همه ما باید در جهت تسهیل فرآیندها و توسعه استان و کشور همکاری کنیم تا محیطی مناسب برای رشد و شکوفایی اقتصاد فراهم شود. نوذری در زمینه پرداخت تسهیلات به صنایع گفت: رویکرد ما در پرداخت تسهیلات به صنایع، رویکرد دام‌به‌مشتري نیست و در این زمینه باید دقت نظر گرفت که با پرداخت این تسهیلات رونق اشتغال محقق شده و به تولید ملی هم کمک شود.



تمام مشکلات، به تولید ادامه می‌دهند و ما باید قدر دان زحمات آن‌ها باشیم. عبداللهی با اشاره به ضرورت توجه به زیرساخت‌های صنعتی و انرژی استان گفت: تأکید شد که برای ایجاد صنایع جدید باید زیرساخت‌های لازم مانند تأمین انرژی و امکانات لجستیکی فراهم شود تا مشکلات آتی جلوگیری شود. وی گفت: ایجاد صنایع جدید نباید باعث ایجاد مشکلاتی مانند کمبود انرژی یا زیرساخت‌های ناکافی شود؛ برای رفع این چالش‌ها باید همکاری مؤثری میان دولت و بخش خصوصی برقرار شود؛ ارائه تسهیلات بانکی و اعتباری مناسب به واحدهای تولیدی و صنعتی از جمله اقدامات ضروری است. با توجه به وضعیت استان البرز ما متعهد هستیم که تسهیلات لازم را در اختیار بخش تولید و صنایع قرار دهیم تا از این طریق بتوانیم به توسعه پایدار اقتصادی استان کمک کنیم، همچنین وی به اهمیت استفاده از فناوری‌های جدید

مدیر دفتر تحقیقات شرکت توزیع نیروی برق استان یزد:

کولر آبی خورشیدی در ایو مستقیم مجهز به موتور پر بازده ساخته شد

یزد-علیرضا عسکری اشکذری، خبرنگار توسعه ایرانی: محمد مهدی میر جلیلی مدیر دفتر تحقیقات شرکت توزیع نیروی برق استان یزد با اعلام خبر ساخت کولر آبی خورشیدی در ایو مستقیم مجهز به موتور پر بازده و با اشاره به انجام پروژه تحقیقاتی توسط شرکت توزیع نیروی برق استان یزد، دانشکده مهندسی برق دانشگاه یزد و بنیاد نخبگان در ساخت این محصول گفت: عدم وابستگی به برق شبکه، کاهش بیش از پنجاه درصد توان مصرفی در مقایسه با کولرهای موجود، تنظیم سرعت پیوسته، نیاز به تعمیر و نگهداری کمتر، کاهش مصرف آب و کنترل هوشمند از مهم‌ترین مزیت‌های این نوع کولر آبی است. میر جلیلی در ادامه اضافه کرد: حذف تسنمه و پیراق آلات، نصب آسان موتور روی حلزونی و تعویض با هزینه کم، بدون نیاز به اصلاح ساختار کولر آبی از جمله ویژگی‌های این محصول است. مصطفی شاه نظری استاد راهبر این پروژه با تأکید بر حفظ کارایی کولر با تغذیه از پنل خورشیدی در زمان قطع برق، خاطر نشان کرد: امکان کنترل آسان کولر از طریق پنل یا برنامه کاربردی قابل نصب بر روی تلفن همراه، سنجش دما، رطوبت و کنترل دور موتور بر مبنای آن از قابلیت‌های دیگر این کولر است. وی یادآور شد: با دانش متخصصان برق دانشگاه یزد، بسیاری از قابلیت‌های کنترلی یک سیستم تهویه مطبوع به راحتی به این کولر افزوده شده و در عین حال برای متقاضیان کم‌هزینه و به صرفه اقتصادی است.

استانها

مدیر شرکت پخش فرآورده‌های نفتی منطقه گلستان:

اصلاح ۵۵ کیلومتر شبکه روشنایی معابر در استان مرکزی



اراک- غلامی، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیر عامل شرکت توزیع برق استان مرکزی از اصلاح ۵۵ کیلومتر شبکه روشنایی معابر در استان خبر داد. محمود محمودی با اشاره به اینکه ۲۴۲ هزار پایه چراغ روشنایی معابر در استان مرکزی وجود دارد، افزود: اصلاح حدود ۶۲۸۰۰ چراغ روشنایی معابر بلواری و خیابانی طی سال جاری انجام شده است. وی بیان کرد: تعمیرات پست‌ها با سرویس ۱۹۰۰ دستگاه پست هوایی و زمینی، رفع ۴۴۵۰۰ قطعی راکوردی و شناسایی و رفع ۵۸۰ مورد اتصالات نسیست با استفاده از دوربین ترموگرافی طی سال جاری انجام شده است. این مقام مسئول بایبان اینکه همواره تعمیرات شبکه به صورت روزانه رصد و انجام می‌شود، اظهار کرد: طول شبکه برق در استان بیش از ۲۱ هزار کیلومتر است و تأمین برق پایدار و مستمر با بهینه‌سازی دوره‌ای شبکه انجام می‌شود

اللهیاری دبیر شورای شهر:

تمامی دستگاههای مرتبط در ساماندهی معادن متجاهر و متکد بان پای کار باشند



قزوین- مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی: دبیر ورینس کمیسیون فرهنگی شورا خواستار پای کار آمدن دستگاه‌های متولی به منظور ساماندهی و جمع‌آوری معادن متجاهر و متکدیان شد. به گزارش خبرنگار ما، قاسم اللهیاری در جلسه علنی اظهار کرد: در برخی نقاط شهری شاهد حضور معادن متجاهر و متکدیان هستیم و به نظر می‌رسد فضای شهری در این حوزه رها شده است. وی با بیان اینکه به شدت از سوی شهروندان گلّه مندی در این حوزه وجود دارد تأکید کرد: باید دستگاه‌های مربوطه که وظیفه مستقیم در زمینه ساماندهی و جمع‌آوری معادن متجاهر دارند به صورت جدی پای کار باشند و به وظایف خود عمل کنند. اللهیاری خاطر نشان کرد: با توجه به این اوضاع تخلیه ساختمان مرکز توسعه اجتماعی شهرداری واقع در بلوار باهنر بدون اذن شورا و اطلاع جایز نیست و باید این موضوع پیگیری شود.

مدیر عامل آب و فاضلاب استان:

اجرای عملیات طرح شبکه جمع آوری فاضلاب در محمود آباد



ساری - درخشنده، خبرنگار توسعه ایرانی: به منظور برخورداری مشتری‌کین از شبکه جمع‌آوری فاضلاب، عملیات اجرایی این طرح در شهر محمود آباد، خیابان امام(ره)، فاز ۲ کوچه‌های نسیم در حال اجراست. مدیرعامل آب و فاضلاب مازندران در بازدید از طرح‌های این شهرستان با اشاره به اجرای عملیات طرح شبکه جمع‌آوری فاضلاب در شهر محمود آباد گفت: در این طرح ۱۳۶۰ متر عملیات لوله‌گذاری پیش‌بینی شده. بهار از راه‌بایبان اینکه ۱۱۶۰ متر این طرح اجرا شده و مابقی در حال اجراست افزود: برای اتمام این طرح ۱۷ میلیارد و ۸۰۰ میلیون ریال اعتبار پیش‌بینی شد. او جمعیت بهره‌مند از مزایای این طرح را ۴۰۰ نفر دانست. مدیرعامل ایفامازندران، با اشاره به لزوم اجرای طرح‌های فاضلاب در شهرهای ساحلی تصریح کرد: این طرح‌ها در شهرهای توریستی و مسافرپذیر ضروری است. بهارزاده خاطر نشان کرد: در بخش فاضلاب در ۱۸ شهر طرح جمع‌آوری فاضلاب در حال اجراست و تعداد ۶ شهر با جمعیتی بالغ بر ۴۴۸ هزار نفر از خدمات دفع بهداشتی فاضلاب بهره‌مند هستند.

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان:

بیش از ۳ هزار و ۶۰۰ قهره انشعاب غیر مجاز آب در کردستان تبدیل به مجاز شد



سنندج- گلاله فرهادی، خبرنگار توسعه ایرانی: مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کردستان گفت: از ابتدای امسال تاکنون سه هزار و ۶۲۲ قهره انشعاب آب غیر مجاز در استان به مجاز تبدیل شده است. محمد فرهاد اظهار کرد: بیشترین انشعاب‌های غیر مجاز آب در استان مربوط به شهرستان‌های سنندج، مریوان و بانه است. وی به اقدامات شرکت آبفا در فرهنگ‌سازی برای تبدیل انشعاب غیر مجاز آب به مجاز اشاره کرد و گفت: در همین راستا از طریق بسترهای موجود، از جمله شبکه‌های اجتماعی، رسانه‌ها، نصب بنر و همچنین برقراری تعامل با شهروندان با حضور در محل و آگاه‌سازی و ارائه توضیحات در خصوص دلایل و فواید تبدیل انشعاب غیر مجاز به مجاز، فرهنگ‌سازی انجام می‌شود. مدیرعامل شرکت آبفا کردستان افزود: با هدف تسهیل در فرآیند مجاز کردن انشعاب‌های غیر مجاز، اقدامات لازم در خصوص قسط بندی هزینه‌های عمومی خرید انشعاب (تبدیل انشعاب‌های غیر مجاز به مجاز) انجام و شرایط پرداخت اقساطی برای متقاضیان فراهم شده است.