

لرستان ظرفیت ذخیره ۷۵۰ هزار تن گندم را دارد

خرم آباد- رضا حبیبی خبرنگار اقتصادسراسرآمد - مدیرکل غله و خدمات بازرگانی لرستانی گفت: در حال حاضر بیش از ۷۵۰ هزار تن ظرفیت ذخیره سازی گندم در استان داریم. حجت بیرانوند در گفت و گو با خبرنگاران اظهار کرد: در بحث کیفیت نان عوامل متعددی وجود دارد، از کشاورز که بذر خوبی انتخاب می کند تا سیلوها، کارخانه آرد، شرایط حمل، محل نگهداری آرد، کارگری که آن را آماده می کند و ... همه تأثیر دارند.

وی ادامه داد: ما سعی می کنیم گندمی که به کارخانه آرد تحویل می دهیم استاندارد باشد، کیفیت گندم لرستان نسبت به میانگین کشوری پایین نیست ولی ما تلاش می کنیم کیفیت آن را بالا ببریم.

بیرانوند تصریح کرد: مشکل اصلی ما در نیروی انسانی است چرا که بحث کیفیت نان خیلی مهم بوده و در آموزش های مسا و فنی و حرفه ای دوره هایی در این رابطه برگزار شده است. مدیرکل غله و خدمات بازرگانی لرستان ادامه داد: تفاوت آرد ما با آرد کامل این است که وقتی آرد را الک می کنیم سبوس روی آن می ماند اما به طور مثال در کارخانه آرد اراک آرد را به شکلی پودر می کنند که امکان الک کردن آن وجود ندارد که فعلا در کارخانجات استان این ظرفیت را نداریم.

وی در رابطه با وزن نان تصریح کرد: سامانه و طرحی که وزارت اقتصاد پیش بینی کرده در این رابطه نیز سر فصل هایی دارد. بیرانوند با اشاره به این که در حال حاضر بیش از ۷۵۰ هزار تن ظرفیت ذخیره سازی گندم در لرستان داریم، بیان کرد: ما می توانیم گندم کشاورزان را با ۱۲ درصد آفت خریداری کنیم، که قبل از تبدیل به آرد از سیستم بوجاری عبور کرده که تمام ناخالصی ها را جدا می کند.

پایش مستمر کیفیت آب در کرمان

کرمان - خدیشی خبرنگار اقتصادسراسرآمد - ارتقا کنترل کیفی و بهداشتت مدیرعامل شرکت آفا در با اجرای آزمایشات مختلف در ۱۶ آزمایشگاه به صورت روزانه و مستمر در شرکت آب و فاضلاب استان کرمان انجام می شود.

به گزارش روابط عمومی شرکت آفا استان کرمان علیرضا عبدیان مدیرعامل شرکت آفا در این رابطه گفت: پایش، کنترل کیفیت و بهداشت آب شرب مشترکین از اهداف اصلی واحد کنترل کیفی است و در این راستا اقدامات مختلفی شامل اجرای طرح ملی برنامه ایمنی آب، شستشوی مخازن و شبکه، گندزدایی و نصب سیستم های پایش لحظه ای آنلاین از طریق تجهیزات پیشرفته، نمونه برداری از مخازن، خطوط انتقال، منابع تامین و شبکه توزیع و در نهایت انجام آزمایشات شیمی فیزیک، میکروبیولوژی، بیولوژی، فلزات سنگین و بصورت روزانه و مستمر انجام می شود. عبدیان تصریح کرد: ۱۶ آزمایشگاه در استان کیفیت آب آشامیدنی این استان را به طور مداوم رصد می کنند، ضمن آنکه مخازن آب نیز سالانه شست و شوی می شوند. وی با اشاره به گسترده بودن مناطق تحت پوشش آب و فاضلاب استان کرمان، تصریح کرد: علاوه بر فعالیت های روزانه دفتر کنترل کیفیت و بهداشت آب، در کلیه امورات و شهر های تحت پوشش کارشناسان و رابطین بهداشت که وظیفه انجام اندازه گیری کالر باقیمانده، تعمیر نگهداری سیستم های گندزدایی را دارند، مستقر می باشند.

استاندار البرز:

پروژه ۲ طبقه شدن اتوبان تهران - کرج یک طرح موثر و کارآمد است

کرج - استاندار البرز پروژه ۲ طبقه شدن اتوبان تهران، کرج را از جمله طرح های کارآمد و موثر خواند: گفت: طی تفاهمی با یک شرکت مطرح چینی در حوزه راه سازی، این پروژه طرح شده است. به گزارش خبرنگار ما مجتبی عبداللهی در نشست بررسی طرح کمر بند جنوبی کرج افزود: همچنین طی بررسی های صورت گرفته، مطالعات مهندسی و کارشناسی با بهره گیری از مشاورین مطرح و مدیران مربوطه، اجرایی پروژه مغفول مانده کمر بند جنوبی کرج در دستور کار قرار دارد. استاندار البرز بیان کرد: با اجرای این پروژه، بخش بزرگی از ترافیک اتوبان تهران - کرج و ورودی های استان منتقل و کاهش می یابد. وی افزود: اکنون مطالعات و طراحی این پروژه در حال تکمیل است و یکی از مباحث اصلی در این مسیر اعتبارات، جلب توجه و حمایت ملی و رفع معارضین مسیر است. استاندار البرز گفت: این پروژه نیز طی تفاهمی با یک شرکت مطرح چینی در حوزه راه سازی، طرح شده است. وی افزود: از سوی دیگر درصدد تکمیل مطالعات پروژه راه ماهدشت - اشتهارد و ساماندی راه کامالشهر به ساوجبلاغ و نظرا باد هستیم که از سوی مدیران مربوطه و فرمانداران باید در دستور کار قرار گیرد



شکستگی در زمستان گذشته در نیروگاه تعویض شد، که این عملیات، در حجم وسیع، برای اولین بار در کارگاه و محیط نیروگاه بندرعباس محقق شد و همچنین بالانس و تنظیمات ثانویه برای نصب آنها در شرکت صورت گرفت. داریوش محمودی در پایان تصریح کرد: در دولت سیزدهم و با مدیریت و راهبردی شرکت مادر تخصصی تولید برق حرارتی، مدت ۲ سال است که در سطح کشور و بخصوص در استان هرمزگان، خاموشی اتفاق نیفتاده است.

آغاز و اواخر خرداد امسال نیز به اتمام رسید و قبل از پیک بار با حداکثر توان عملی به مدار تولید بازگشت و تولید برق این نیروگاه به ۱۰۵۰۰ مگاوات ساعت در اوج بار پیک تابستان و متوسط روزانه به ۲۴ هزار و ۷۰۰ مگاوات در طول شبانه روز رسید و همچنین یکی از مهمترین دستاوردهای نیروگاه، کاهش ۱۸ درصدی ضریب خروج اضطراری نسبت به مدت مشابه در سال گذشته بوده است. مدیرعامل نیروگاه بندرعباس اظهار داشت: پره های توربین LP، به دلیل



همراه بیمار و عزت قاضی با اهدای یک دستگاه آپارتمان جهت پشتوانه سازی بیمارستان رسول اعظم (ص) بع عرصه سلامت استان کمک کردند.

مدیرعامل مجمع خیرین تامین سلامت فارس ادامه داد: همچنین زهرا مشیر احتشامی با کمک مداوم به صندوق وام ویژه دانشجویان، سمیه عبدالهی با احداث پایگاه اورژانس قلب شهر لامرد، رامش کاسی بانی ساخت و تجهیز مرکز جامع سلامت روستایی در مروهشت و زهرا محمد جابری با مشارکت در بازسازی بخش اتفاقات بیمارستان جواد الائمه خرامه از ابتدای سال جاری تاکنون در مجموع به ارزش ۳۲۵ میلیارد ریال به عرصه سلامت استان کمک کردند.

رامجری با اشاره به حضور تاثیرگذار بانوان خیر در این عرصه از پیشکوتان این عرصه بانوان «سعادت»، «مدرسی»، «جوکار»، «بنان» و بانوان مرحومه «صدیق» و «امتیاز» یاد کرد و افزود: ساخت بیمارستان آنکولوژی امیر، بیمارستان مادر و کودک غدیر، بیمارستان کوار، بیمارستان محمد اسماعیل امتیاز، بیمارستان سوانح و سوختگی امیرالمومنین (ع) و مرکز جامع ژنتیک دکتر «صدیق» از جمله کارهای به ثمر نشسته این بانوان خیر و پیشکوت است که تاثیر بسزایی در ارتقای سطح سلامت و ایجاد رفاه اجتماعی برای همه اقشار مردم داشته است.

مدیر کیفیت فراگیر ذوب آهن اصفهان خبرداد

تمدید اعتبار گواهینامه سیستم مدیریت زیست محیطی ذوب آهن اصفهان



اصفهان - سمیه کربلایی خبرنگار اقتصادسراسرآمد- دومین دور ممیزی مراقبتی خارجی گواهینامه سیستم مدیریت زیست محیطی ذوب آهن اصفهان مطابق با استاندارد ISO۱۴۰۰۱ ویرایش سال ۲۰۱۵ توسط موسسه بین المللی گواهی دهنده SGS با موفقیت انجام و تمدید اعتبار این گواهینامه در ذوب آهن اصفهان تایید و اعلام گردید. محمد صدری مدیر کیفیت فراگیر ذوب آهن اصفهان ضمن اعلام این خبر اظهار داشت: این ممیزی، دومین دور ممیزی مراقبتی گواهینامه مذکور در ذوب آهن اصفهان بوده که بر اساس نمونه برداری از فرایندها و فعالیت های مدیریت های مرتبط شرکت توسط دو نفر از سر میزبان موسسه SGS انجام گرفت. وی افزود: با توجه به فعالیت های مناسب صورت گرفته توسط مدیریت های مربوطه و عدم مشاهده عدم انطباق عمده ای در این زمینه، موسسه مذکور، اعتبار گواهینامه سیستم مدیریت زیست محیطی مطابق با استاندارد ISO۱۴۰۰۱ ویرایش سال ۲۰۱۵ را در ذوب آهن اصفهان تمدید نمود. جلسه افتتاحیه این دور از ممیزی اول مرداد ماه با حضور مهران داد تولیان معاون بهره برداری، آرش شفیعی سرپرست معاونت سرمایه های انسانی و توسعه مدیریت، علی نصیری سرپرست معاونت های خرید، بازاریابی و فروش و جمعی از مدیران و سرپرستان شرکت در سالن جلسات مدیر عامل برگزار گردید. در این جلسه معاون بهره برداری شرکت ضمن تشریح سیاست ها و اقدامات زیست محیطی ذوب آهن، آمادگی مدیریت و کارکنان شرکت جهت انجام یک ممیزی دقیق و موفقیت آمیز را اعلام کرد. مهدی بهرامی معاون پشتیبانی و خدمات اجتماعی شرکت نیز در جلسه اختتامیه این ممیزی، با اشاره به اقدامات متنوع و بلند مدت انجام شده در این مجتمع عظیم صنعتی گفت: این شرکت با مد نظر قرار دادن الزامات و استانداردهای زیست محیطی و ارایه گزارش به سازمان حفاظت محیط زیست استان و بازدیدهای دوره ای آن سازمان، به موضوع حفظ محیط زیست توجه ویژه داشته و بر حسب استراتژی ها و مسئولیت های اجتماعی خود، از توصیه های میزان داخلی و خارجی در زمینه اصلاح، بهبود و ارتقاء سیستم زیست محیطی استقبال کرده و تلاش می کند تا با حذف هر گونه مغایرتی، تولید و برنامه های زیست محیطی خود را ارتقاء دهد.

بازدید معاون برق و انرژی وزیر نیرو از نیروگاه بندرعباس

دستور ویژه معاون وزیر نیرو برای بهینه سازی واحدهای نیروگاه بندرعباس

هرمزگان - پرویزی خبرنگار اقتصادسراسرآمد -

همایون حائری معاون برق و انرژی وزیر نیرو در بازدید از نیروگاه بندرعباس، جهت بهینه سازی و رفع مشکلات فنی و موضوعات مرتبط با پرسنل، دستور ویژه صادر و از تلاش کارکنان این شرکت، در جهت تامین برق در پیک بار تابستان قدردانی کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت مدیریت تولید برق هرمزگان همایون حائری در بازدید از تعمیرات اضطراری واحد ۴ بخار، در جریان تعمیرات رفع عیب در بخش بویلر و تعویض لوله های معیوب رهیبت سرد و واتر وال در طبقه هشتم بویلر و در ارتفاع حدود ۴۰ متری از سطح زمین، قرار گرفت و بر انجام سریعتر تعمیرات تاکید کرد. معاون برق و انرژی وزیر نیرو سپس از اتاق فرمانهای بهره برداری نیروگاه بازدید و ضمن دیدار صمیمانه با کارکنان قسمتهای مذکور، آخرین وضعیت واحدهای مورد بهره برداری و روند تولید را مورد بررسی و ارزیابی قرار داد و افزود: با توجه به قرار داشتن در فصل گرما و پیک بار تابستان، واحدها، روند تولید حداکثری خود را ادامه دهند تا با اطمینان کامل، تابستان امسال را مانند سال گذشته، بدون خاموشی سپری کرده

مدیرعامل مجمع خیرین تامین سلامت فارس

زنان نیک اندیش فارس ۳۲۵ میلیارد ریال به حوزه سلامت کمک کردند

شیراز - غزاله توانایی خبرنگار اقتصادسراسرآمد - مدیرعامل مجمع خیرین تامین سلامت فارس گفت: زنان خیر و نیک اندیش استان از ابتدای سال جاری تاکنون ۳۲۵ میلیارد ریال به عرصه سلامت اهدا کرده اند.

علی اکبر رامجری دین شنبه با اشاره به تلاش های بانوان خیر در سال جاری بیان کرد: حضور خیرین فارس در کشور همیشه شاخص بوده است اما باید تاکید کرد که بانوان خیر استان در شکل گیری و به ثمر رساندن کارهای شاخص عرصه سلامت، نقش بسزایی داشته اند.

وی با اشاره به شاخه های گسترده فعالیت بانوان در عرصه سلامت گفت: از ابتدای سال جاری تاکنون بانوان خیر از جمله شهلا احمدزاده با اهدای ۲ دستگاه آپارتمان جهت پشتوانه سازی بیمارستان های علی اصغر (ع) و رسول اعظم (ص)، سارا رستگار با اهدای کمک مالی جهت بازسازی آقامتگاه های

استاندار یزد در نشست شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی استان

استان یزد؛ پشتتاز در تولید انرژی برق در کشور است



یزد - احمدیان خبرنگار اقتصادسراسرآمد- دکتر فاطمی از برگزاری برخی جلسات شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی استان در دفتر وزرا و کمیسیون های مجلس جهت تسریع در روند حل مسائل خبرداد نشست شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی استان به ریاست استاندار و با حضور برخی مدیران و صنعتگران، با محوریت «تشریح منابع مالی مورد نیاز استان» و «ارائه مشکلات بخش خصوصی استان یزد مرتبط با بازار سرمایه» برگزار شد. استاندار یزد در این نشست با تقدیر از برگزاری منظم جلسات شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی استان اظهار کرد: حضور بیشتر نمایندگان استان در مجلس شورای اسلامی و صاحب نظران باعث افزایش غنای جلسات و تصویب مصوبات کارشناسی تر خواهد شد. وی با تاکید بر طرح مسائل راهبردی و کلان در جلسات شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی استان، یادآور شد: مسئله بزرگ توسعه اقتصادی در استان، موضوع زیرساخت هاست و یکی از مهمترین زیرساخت ها، مربوط به حوزه انرژی به ویژه کالای برق است. دکتر فاطمی با بیان اینکه در حال حاضر استان یزد در حوزه تولید انرژی برق در کشور پیشتاز است، تصریح کرد: علاوه بر ورود ۱۰۰ مگاوات انرژی برق به مدار، قرارداد تولید ۳۷۳ مگاوات دیگر در استان منعقد شده است. وی با اشاره به لزوم ورود جدی صنایع به تولید برق از انرژی خورشیدی، خاطر نشان کرد: طبق قانون، صنایع نیز موظف به تامین یک تا پنج درصد برق مورد نیاز خود از محل انرژی خورشیدی هستند. رئیس شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی استان با اشاره به ظرفیت اشتغالزایی حوزه انرژی خورشیدی گفت: وجود یک تعاونی فراگیر و یک نیروگاه خورشیدی، به سوددهی برای افراد منجر خواهد شد لذا یکی از دستورات راهبردی و کلان، پیگیری ایجاد زیرساخت های توسعه اقتصادی است. استاندار یزد با تاکید بر لزوم تعیین سیاست گذاری در خصوص منابع انسانی و نیروی کار استان، تصریح کرد: توجه ویژه به موضوع بسیار مهم افزایش بهره وری و ساماندی نیروی کار در استان باید در دستور کار قرار گیرد. دکتر فاطمی افزود: سیاست استان در زمینه بکارگیری اتباع خارجی مجاز و شبیه استفاده از آنها نیز باید مشخص و تدوین شود. وی با اشاره به اهمیت «اقتصاد دریا پایه» اظهار داشت: با توجه به ارائه تسهیلات و بسته های تشویقی مناسب، یزد نیز همچون استان های دیگر باید در سواحل جنوبی کشور جایگاه ویژه ای داشته باشد.