

اخبار کوتاه

لکه نفتی ایجاد شده

در خلیج فارس، پاکسازی شد

تجارت استان بوشهر مدیر کل بندار و دریانوردی استان بوشهر از پایان عملیات مقابله با آلودگی نفتی در خلیج فارس خبر داد.
به گزارش روابط عمومی، سیواشوار ارجمندزاده مدیر کل بندار و دریانوردی استان بوشهر در اینباره گفت: در پی دریافت گزارش مبنی بر آلودگی نفتی در محدوده ایپهای استحقاطلی استان، بلافاصله هماهنگی های لازم صورت گرفت و با استفاده از ۴ نوبت خدمات پروازی از ۲ پایگاه در استان و ۲ نوبت پایش دریایی توسط شناورهای ناچی از بندار عامری و خارگ و همچنین رصد تصاویر ماهواره ای، ارزیابی و بررسی محدوده مورد نظر انجام شد. ارجمندزاده افزود: پس از ارزیابی میزان آلودگی و با توجه به حساسیت موضوع، طرح استانی و متعلق آن طرح ملی مقابله با آلودگی نفتی در دریا در دستور کار قرار گرفت و با اعزام تیم های تخصصی، عملیات امحا لکه های نفتی به وسعت حدودی ۶ کیلومتر مربع با مشارکت ۳ شناور از بندر بوشهر، بندر امام و شرکت نفت فلات قاره در ۴۸ ساعت و تحت فرماندهی این اداره کل با موفقیت به پایان رسید.
گفتنی است، یکی از وظایف و اولویت های حاکمیتی و نظارتی اداره کل بندار و دریانوردی استان بوشهر صیانت از محیط زیست دریایی می باشد.

کاهش ۲۲ درصدی تردد خودرو در جاده های ایلام
مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای ایلام گفت که تردد خودرویی این استان در چهار ماهه سال جاری نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲۲ درصد کاهش داشته است.
نورالله دلخواه افزود: در این مدت(چهار ماهه سال) بیش از ۲ میلیون و ۹۱۱ هزار خودروی سبک و سنگین در جاده های استان تردد کردند.وی یادآور شد:بیشترین میزان تردد در محور ایلام – سرابله با بیش از ۱۵۱ هزار تردد توسط سامانه های تردد شمار ثبت شده است.مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای ایلام با اشاره به جایجایی مسافر در مدت یاد شده تاکید کرد: از ابتدای امسال تا پایان تیرماه بیش از ۱۴۴ هزار مسافر در ۳۰ هزار و ۳۴۲ سفر در استان ایلام جایجا شده است.

دلخواه اضافه کرد: با توجه به شیوع کرونا نسبت به مدت مشابه سال قبل ۵۶ درصد مسافرها و ۷۹درصد مسافران در استان کاهش یافته است. استان ۲۰ هزار کیلومتر مربعی ایلام در غرب کشور و همسایگی عراق دارای ۱۱۱ کیلومتر بزرگراه، ۶۷۰ کیلومتر راه اصلی، ۸۹۱ کیلومتر راه فرعی و یک هزار و ۶۴۸ کیلومتر راه روستایی است.توپوگرافی خشن، وجود ناهمواری و پستی و بلندی فراوان در کنار کوهستانی بودن بخش عمده‌ای از ایلام باعث شده است این استان در مقایسه با دیگر مناطق کشور حتی استان‌های همسایه از حیث راه‌از کم توسعه یافته‌ترین مناطق باشد.

پیشرفت ۷۰ درصدی مجتمع آبرسانی قاهان

معاون بهره‌برداری و توسعه آب شرکت آب و فاضلاب استان قم از پیشرفت ۷۰درصدی مجتمع آبرسانی قاهان خبر داد و گفت: این پروژه در هفته دولت امسال به صورت کامل وارد مدار بهره‌برداری می‌شود.
به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان قم، مهندس "جاسب زنگنه اینانو" با اشاره به یکپارچه‌سازی شرکت‌های آب و فاضلاب شهری و روستایی اظهار کرد: یکپارچه‌سازی موجب هم افزایی در اجرای پروژه‌های آب و فاضلاب استان به ویژه تسریع در تکمیل مجتمع‌های آبرسانی روستایی شد.وی تکمیل مجتمع آبرسانی قاهان را از جمله این پروژه‌ها ذکر کرد و پیشرفت ۷۰درصدی این پروژه مورد تاکید قرار داد و گفت: با توجه به فرسوده بودن مخزن فعلی و به منظور بهبود فشار آب در بالادست مجتمع آبرسانی قاهان در اولویت بهره‌برداری قرار گرفت. معاون بهره‌برداری و توسعه آب شرکت آب و فاضلاب استان قم با اشاره به احداث یک مخزن هزار متر مکعبی و ۵۰۰ متر لوله‌گذاری برای تکمیل این پروژه خاطر نشان کرد: این مجتمع آبرسانی در مجموع با اعتباری بالغ بر ۱۸ میلیارد ریال از محل اعتبارات تکمیل مجتمع‌های آبرسانی روستایی اولویت دار به بهره‌برداری خواهد رسید. وی از بهره‌برداری از مجتمع آبرسانی قاهان در هفته دولت خبر داد و یادآور شد: بهره‌برداری از این پروژه موجب بهبودی وضعیت تأمین آب در روستای قاهان شده و آب با فشار مناسب به تمام مناطق روستا خواهد رسید.

پیام تبریک شهردار رباط کریم به مناسبت فرا رسیدن عید سعید قربان

شهردار رباط کریم طی پیامی فرارسیدن عید سعید قربان را به تمام مسلمانان، علی‌الخصوص شهروندان شریف رباط کریم تبریک گفت.

علی کیوانی – رباط کریم؛ متن پیام به شرح زیر می باشد:

بسم الله الرحمن الرحيم

عید سعید قربان به عنوان باشکوه‌ترین و زیباترین جلوه تعبد و اطاعت در برابر معبود و عالیترین مرحله بندگی و عبودیت به درگاه حضرت باری تعالی است.عالی‌ترین ششور در یک انسان ایمان است و حج بلندی بیکران ایمان انسان به خالق یکتاست و اهدای قربانی به آستان دوست، محو کامل خود مداری و خودخواهی و صحنه تلاش مداری، کمال و عدالت جویی است که در عید قربان تجلی یافته است. اینجانب عید سعید قربان، جشن نخست‌فایی ایمان و یقین را به مسلمانان آزاده و مردم شریف و متدین شهرستان رباط کریم تبریک و تهنیت عرض می‌نمایم و امیدوارم در روز عید سعید قربان، با قربانی کردن همه نفسانیات و منیّات و تعلقات دنیوی، سر تسلیم در مقابل عزم و اراده الهی فرود آوریم و با اخلاص تمام، در کسب تقویات الهی موفق و مؤید باشیم.(ان شاء الله)
اصغر پارسا- شهردار رباط کریم

تخصیص اعتبارات ترمیم شبکه های فرسوده توزیع نیروی برق گلستان



مجمع نمایندگان مردم گلستان درمجلس شورای اسلامی بامدیرعامل شرکت توزیع برق استان دیدار و گفتگو کردند.به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع برق گلستان: مجمع نمایندگان استان گلستان در این دیدار ضمن تشکر از اقدامات انجام‌شده در سطح استان بر لزوم تدلوم خدمات رسانی به مردم شریف استان در شرایط کنونی با توجه به شیوع کرونا تاکید کردند.نمایندگان استان ضمن اعلام آمادگی جهت تخصیص اعتبارات لازم برای ترمیم شبکه های فرسوده برق خواستار پیگیری بیشتر شرکت توزیع برق استان در این زمینه شد.در ادامه مهندس نصیری مدیرعامل توزیع برق گلستان ضمن تشکر از همکاری شایسته مجمع نمایندگان استان در مجلس شورای اسلامی اظهار داشت بازسازی و استاندارد کردن شبکه های آسیب دیده توزیع برق از سال ۹۸ و اصلاح و بهینه سازی شبکه های فرسوده و جایگزینی آنها با کابل خودنگهدار از اولویتهای بسیار مهم این شرکت در سال جاری می باشد.وی با پیگیری لازم انشالله پس از تأمین اعتبار از سوی شرکت توانیر و یامنابع استانی اجرای آنها در دستور کار شرکت قرار میگیرد.وی همچنین از همراهی خوب مردم شریف استان در پویش مردمی مدیریت مصرف‌آبراز تشکر و قدردانی کرد.وی بیان داشت با عنایت به گرمای تابستان سال جاری از مشتربین محترم انتظاری می رود در ساعات ۱۳ الی ۵ عصر حداکثر یک ساعت کاری خود را در منزل و یا محل کار خاموش کنند تا تأمین برق پایدار برای همه شهروندان و روستائیان استان میسر شود و احتمال خاموشی ها را به صفر برسانیم.

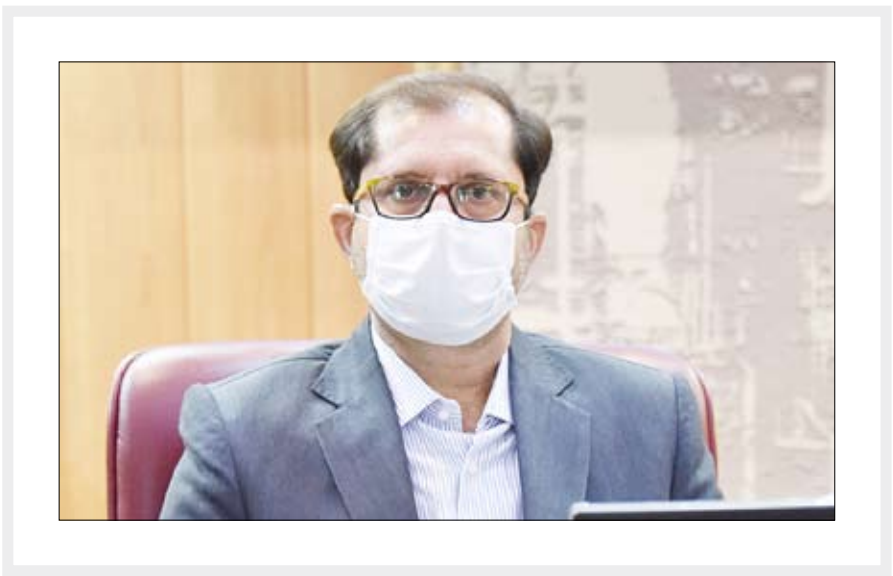
مدیر عامل شرکت گاز استان خبر داد:

ترانس ۲۰۰ مگاوات آمبری پست باغملک وارد شهرستان شد



مدیر امور بهره برداری ناحیه مارون شرکت برق منطقه ای خوزستان گفت: ترانس ۲۰۰ مگاوات آمبری پست ۴۰۰ کیلوولت باغملک وارد شهرستان شده و ظرف یک ماه آینده وارد مدار می شود.
رضا محمدیان بیان کرد: این دومین ترانس ۴۰۰ کیلوولت پست باغملک است که وارد شهرستان شده و به زودی مراحل نصب و راه اندازی در پست شروع و در شهریور وارد مدار می شود.وی با بیان اینکه این ترانس ۲۳۰ تنی به سفارش شرکت برق منطقه‌ای خوزستان در شرکت آریا ترانس سمنان ساخته شده، تصریح کرد: ترانس ۲۰۰ مگاوات آمبری پست باغملک به دلیل وزن بالا،مسیری طولانی را طی تا وارد پست ۴۰۰ کیلو ولت باغملک شود. محمدیان اضافه کرد: برای ساخت و تکمیل پست ۴۰۰ کیلو ولت باغملک بیش از ۲۵۰ میلیارد تومان سرمایه گذاری شده و هدف از ایجاد آن توسعه زیرساخت های شبکه برق در ناحیه مارون به ویژه شهرستان باغملک بوده است.
مدیر امور بهره برداری ناحیه مارون شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تاکید کرد:در حال حاضر در شهرستان باغملک پست ۳۰۰/۱۳۲/۴۰۰ و ۳۳۳/۱۳۲/کیلوولت وجود داشته که برق شهرستان را تأمین می نمایند و این شرکت در حال احداث پست دائم میدلو بوده و خطوط ۱۳۲ کیلوولت ورودی آن تکمیل و آماده برقداری می باشند.محمدیان در پایان با توجه به دمای بالای هوا و گرمای طاقت فرسا در این ایام از عموم مردم خواست تا با مصرف بهینه برق، از خاموشی های ناخواسته در شبکه جلوگیری کنند.

تحقق ۱۰۰ درصدی اهداف شرکت گاز ایلام در سال ۹۸



شبکه در سطح استان اجرا که از این میزان ۹۴ کیلومتر شهری و ۲۵۰ کیلومتر روستایی بوده که در تمام این موارد عملکرد شرکت، فراتر از برنامه مصوب، بوده است.
مدیرعامل شرکت گاز استان ایلام با اشاره به صنایع گازدار استان و بیان این مطلب که هیچ سالی به این تعداد صنایع در سطح استان گاز دار نشده بودند، گفت: سال گذشته همچنین ۱۴۶ واحد صنعتی – تولیدی در راستای مصوبه شورای اقتصاد گازدار شدند که در مجموع، تعداد صنایع بهره مند از گاز به ۷۹۲ واحد صنعتی رسید که کار بی سابقه‌ای در این زمینه صورت پذیرفته است.

وی ادامه داد: ۱۵ هزار و ۵۰۰ مترمکعب در ساعت جایگزینی گاز طبیعی با سوخت‌های فسیلی برای ۱۶۴ واحد صنعتی بوده که در کل سال معادل ۹۰ میلیون لیتر صرفه جویی در مصرف

سوخت های فسیلی برای تعداد صنایع مذکور بوده است.

مدیرعامل شرکت گاز استان ایلام به میزان مصرف گاز استان در سال گذشته اشاره کرد و افزود: در سال گذشته ۶۰۰ میلیون مترمکعب در استان گاز مصرف شد که از این میزان، ۵۵ درصد در بخش صنایع، ۳۰ درصد بخش های خانگی (شهری و روستایی)، ۱۰ در صد حمل و نقل و ۵ درصد نیز سایر موارد بوده است. شمس الهیی به گزارش به جایگاه های CNG نیز اشاره کرد و افزود: تمامی ۲۳ جایگاه CNG استان فعال هستند.

وی در ادامه سخنان خود به عملکرد شرکت گاز استان ایلام در بخش نشت یابی اشاره کرد و گفت: در سال ۹۸ در مجموع ۴۰۰ کیلومتر خطوط تقذیه و شبکه و ۱۰۷ هزار انشعاب گاز (علمک) در استان ایلام مورد بازرسی و نشت یابی قرار گرفت.

شمس الهیی افزود: نشت‌یابی ۱۴۲ کیلومتر خط تغذیه، ۱۵۰۰

همکاری و تعامل در یک طرح استراتژیک

واردنشود.وی با اشاره به راه کارهای پیش رو برای مدیریت میعانات گازی، گفت: تولیدنفت سنتزی یکی از روش های به کارگیری میعانات مازاد بود که در واقع ترکیب نفت خام فوق سنگین و میعانات گازی با نسبی مشخص برای استفاده در پالایشگاه‌ها به عنوان خوراک است. علیخانی از بر گزار ی جلسات متعدد و برنامه ریزی برای یاد کرد و گفت: این روش یاد کرد و گفت: ابتدا برنامه ریزی برای استفاده از آن به عنوان بخشی از خوراک پالایشگاه‌های شمال کشور از مبدا پالایشگاه اصفهان صورت گرفت و پس از عملیاتی شدن و تثبیت شرایط، در فاز تکمیلی، تأمین بخشی از خوراک پالایشگاه آبادان نیز از این نوع نفت در دستور کار قرار گرفت و اجرایی شد. علیخانی از انجام کار خوب گروهی برای اجرای این طرح ملی یاد کرد و گفت: همکاری شرکت‌های ملی نفت ایران، پالایش و پخش فراورده‌های نفتی و مجتمع گازی پارس جنوبی (SPGC) در این موضوع با محوریت شرکت ملی نفت ایران منجر به اجرای صحیح طرح در زمان بسیار کوتاهی شد؛ از طرفی شرکت ملی نفت ایران نیز همکاری شرکت‌های عملیاتی از جمله شرکت نفت فلات قاره، شرکت ملی نفت ایران، شرکت ملی نفت ایران، شرکت پالایشگاه‌های اصفهان و آبادان نتیجه کار ۱۳۹۹ گفت: عمده تولید گاز کشور از پارس جنوبی صورت می گیرد که همه آن میعانات گازی نیز تولید می‌شود؛ میعانات گازی در برخی از پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌ها به ویژه پالایشگاه ستاره خلیج فارس شودامازاد می‌آن باید مدیریت شود تا خدشه‌ای به تولید پایدار گاز کشور



معاون تولید شرکت ملی نفت ایران با اشاره به اینکه

طرح ملی ارسال نفت سنتزی به پالایشگاه‌های نفت در فاز تکمیلی خود قرار گرفت، اظهار کرد: موفقیت در به نتیجه رسیدن طرح تهیه و انتقال نفت سنتزی به عنوان خوراک پالایشگاه‌های اصفهان و آبادان نتیجه کار خوب گروهی بین شرکت‌های ملی نفت ایران، پالایش و پخش فراورده‌های نفتی و مجتمع گازی پارس جنوبی با محوریت شرکت ملی نفت همه‌ا بوده است. فرخ علیخانی با اعلام خبر ارسال روزانه ۲۰ هزار بشکه نفت سنتزی به عنوان خوراک پالایشگاه آبادان از چهارشنبه، ۸ مرداد ۱۳۹۹ گفت: عمده تولید گاز کشور از پارس جنوبی صورت می گیرد که همه آن میعانات گازی نیز تولید می‌شود؛ میعانات گازی در برخی از پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌ها به ویژه پالایشگاه ستاره خلیج فارس شودامازاد می‌آن باید مدیریت شود تا خدشه‌ای به تولید پایدار گاز کشور

آغاز بهره برداری از تصفیه خانه محلی فاضلاب در کرج



بهره برداری از دومین تصفیه خانه لو کال (محلی)

فاضلاب در کرج با مشارکت آبفای استان البرز و

شهرداری کرج آغاز شد.

مهندس ذوالفقار مهدی زاده مدیرعامل شرکت آبفای استان البرز در مراسم افتتاح این تصفیه خانه گفت: تصفیه خانه محلی فاضلاب مهر ویلای کرج یک طرح منحصر بفرد و کم نظیر از نظر نحوه اجرا در سطح کشور است و یکی از مشارکت دو ارگان خدمات شهری (آبفای البرز و شهرداری کرج) اجرا شده است و با بهره برداری از آن حدود ۵۰۰ نفر جمعیت زیر پوشش این تصفیه خانه قرار می گیرند. وی افزود: بر اساس تفاهم نامه ای که در سال ۱۳۹۴ میان شهرداری کرج و آبفای البرز منعقد شد، اجرای شش تصفیه خانه محلی فاضلاب مذ نظر قرار گرفت که اجرای سایت اصلی تصفیه خانه توسط شهرداری و اجرای شبکه جمع آوری و نصب انشعابهای فاضلاب سرمد و تحویل فاضلاب خام بر عهده آبفای البرز گذاشته شد. مهندس مهدی زاده تصریح کرد: آبفای البرز برای تهیه و تحویل فاضلاب خام این تصفیه خانه حدود شش کیلو متر انتقال فاضلاب و ۱۰۰۰ ققره انشعاب فاضلاب مردم را با اعتبار ۸۰ میلیارد ریال اجرا کرده است. وی ادامه داد: این طرح ها شاید بزرگ و مهم نباشند؛ اما ویژگی های مثبت زیادی دارد که می توان به مشارکت دستگاههای خدمات شهری در

محصولات گرم، پر فروشترین محصول فولاد در تیرماه ۹۹



سرد تولید شد ۲۶۳ هزار تن، محصولات پوششدار ۷۱ هزار تن و سایر محصولات نیز ۳۷۹ هزار تن بوده است که بیشترین رقم حاصل از فروش این محصولات متعلق به محصولات گرم این شرکت بزرگ فولادی است.

۱۲۶۶۸۵،۲۸۴ میلیون ریال بوده که حاصل فروش ۲۰۲۲

هزار تن محصول بوده است. بر اساس این گزارش، محصولات گرم تولیدشده فولاد مبارکه اصفهان از ابتدای سال مالی جدید تا انتهای خردادماه یک میلیون و ۲۲۰ هزار تن و محصولات

کیلومتر شبکه شهری، ۲۳۰۰ کیلومتر شبکه روستایی توسط کارکنان واحد نشت یابی و از طریق دستگاه های نشت یاب در یکسال گذشته و با خرب ایمنی بالا انجام شده است.

این مقام مسئول افزود: علاوه بر نشت یابی خطوط و شبکه تمامی انشعابات شهری و روستایی، در این مدت ۲۰۴ ایستگاه TBS موجود در سطح استان نیز بصورت کامل مورد بازرسی و نشت یابی قرار گرفت.

مدیر عامل شرکت گاز استان ایلام در ادامه سخنان خود به بخش آموزش اشاره کرد و افزود: در سال گذشته ۱۲۵۰۰ نفر ساعت آموزش برای ارتقای علمی و عملی تمامی کارکنان اجرا شد که در این زمینه به یک شاخص موفق دست پیدا کردیم که بالاتر از میانگین کشوری بود و امیدواریم که سال ۹۹ این روند را هرچه بهتر ادامه دهیم.

شمس الهیی به موضوع مانیتورینگ ایستگاه ها نیز اشاره کرد و گفت: ۲۰۴ ایستگاه در سطح استان وجود دارد که از این تعداد، ۸ ایستگاه طرح مانیتورینگ بر روی آن ها انجام شده و امیدواریم که طی سال جاری تعداد بیشتری از ایستگاه ها را از این مهم بهره مند سازیم.

وی در ادامه، در خصوص یکی از اقدامات مهم شرکت گاز استان ایلام در سال گذشته، آذکار کرد، یکی از اقدامات مهمی که در استان ایلام از سوی شرکت گاز استان صورت گرفت، حذف قبوض کاغذی به عنوان یکی از نخستین شرکت‌های گاز استانی بود.

شمس الهیی با بیان این که تا کنون ۹۹درصد از هم استانی های عزیز در این طرح شرکت کردند، افزود: این طرح می تواند در کاهش هزینه ها، آداب و ذهاب و کاهش مشترکین به ادارات گاز و تخریب محیط زیست نیز اثر گذار باشد، ضمن این که در مرحله بعدی، ارسال آنلاین قرائت کنتور را در دستور کار داریم.

مدیر عامل شرکت گاز استان ایلام، در پایان، اظهار کرد: افزایش تاب آوری شبکه گاز در شرایط بحرانی و اجرای طرح سیل و زلزله و رضایت مندی بالای مشترکین از عملکرد شرکت، از دیگر اقدامات ویژه ای بود که صورت پذیرفت.

اماد دوره یکماهه منتهی به ۳۱ تیرماه، میزان تولید محصولات گرم ۳۹۲ هزار تن، محصولات سرد ۱۳۴ هزار تن و محصولات پوششدار ۲۸ هزار تن و سایر محصولات نیز ۱۲۵ هزار تن بوده و بیشترین فروش نیز متعلق به محصولات گرم این کارخانه بزرگ فولادی بوده است.

شرکت فولاد مبارکه اصفهان از ابتدای سال مالی تا انتهای تیرماه ۹۹ در مجموع مبلغ ۱۷۵،۵۲۹،۴۸۸ میلیون ریال فروش داشته و این رقم در مدت مشابه سال گذشته نیز همین عدد یعنی ۱۷۵،۵۲۹،۴۸۸ میلیون ریال ثبت شده است.

به نظر میسر مدیا وجود سخت شدن شرایط برای تولید فولادسازان در کشور که مهمترین دلیل آن تحریمهای بینالمللی است، شرکت‌های همچون فولاد مبارکه اصفهان توانسته‌اند با قدرت هرچه بیشتر به تولید و درآمدزایی برای کشور بپردازند. این موضوع را میتوان از عدم کاهش درآمد شرکت فولاد مبارکه در چهارماه نخست امسال نسبت به مدت زمان مشابه در سال گذشته دریافت.