

اخبار کوتاه

رکورد مصرف برق در استان مرکزی شکسته‌شد



معاون بهره برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی گفت: مصرف برق در ظهر روز ۱۱ تیرماه در این استان به ۱۲۰۰ مگاوات رسید و با این میزان بار مصرفی رکورد مصرف شکسته شده است.

محمدمرادی افزود: مصرف برق این استان در ۱۱ تیرماه نسبت به روز مشابه سال گذشته ۵ درصد افزایش نشان می‌دهد. وی تاکید کرد: سیاست‌های تشویقی خوبی برای مشترکان برق استان مرکزی که همکاری لازم را در زمان پیک بار داشته باشند در نظر گرفته شده است.

مرادی از شهروندان درخواست کرد: نسبت به مدیریت مصرف برق اهتمام بیشتری داشته باشند و در ساعات پیک مصرف برق (۱۲ تا ۱۷ و ۱۹ تا ۲۳) از وسایل پر مصرف استفاده نکنند. وی افزود: ۳۰ درصد از مصرف برق به وسایل سرمایشی مربوط می‌شود و به ازای هر یک درجه افزایش دما هزار و ۵۰۰ مگاوات از مصرف برق افزایش می‌یابد. مرادی تاکید کرد: تنظیم درجه کولرهای گازی روی ۲۵ درجه سانتی گراد و کولرهای آبی روی دور کند از دیگر عوامل در مدیریت مصرف برق و جلوگیری از خاموشی است.

تامین آب شهرک صنعتی

و پارکینگ اربعین مهران

ایلام_مدیر انبفای مهران از تامین آب شهرک صنعتی و پارکینگ اربعین این شهرستان خبر داد. سجاد سپهراییان با اعلام این خبر اظهار داشت: با توجه به نامگذاری امسال توسط مقام معظم بهری به سال توليد، دانش بنیان و اشتغال آفرين و در جهت استمرار در توليد و اشتغال و رفع کمبود آب شهرک صنعتی ناحیه مهران، این امور بصورت امانی نسبت به اجرای لوله گذاری با لوله پلی اتیلن ۹۰ میلی متر بطول حدود ۳ کیلومتر اقدام نموده است.وی با اشاره به سایر خدمات انبفای شهرستان افزود: همچنین در راستای مصوبات جلسه ستاد اربعین جهت آبرسانی به پارکینگ اربعین، نسبت به اجرای ۶۰۰ متر لوله گذاری با لوله ۶۳ پلی اتیلن اقدام شد.مدیر امور انبفای شهرستان مهران در ادامه ضمن تقدیر از تلاش و فعالیت های مدیر عامل شرکت جهت تامین آب زوار اربعین حسینی گفت: با تلاش مجموعه مدیریت استان در راس آن مهندس ناصری مدیر عامل فعالیت های چشمگیری جهت آبرسانی به پایانه مرزی مهران صورت گرفته و امسال شاهد افزایش کمی و کیفی آب این منطقه هستیم.وی در پایان گفت: با توجه به افزایش دمای هوا ضروری است مردم در مصرف آب صرفه جویی کنند.

تفاهم نامه هم افزایی فعالیت های

توانمندسازی محرومین البرز متعقدشد

البرز – استاندار البرز از امضای تفاهم نامه تمرکز و هم افزایی فعالیت های توانمندسازی محرومین توسط قرارگاه اجتماعی استان و اجرای الگوی آبادانی و پیشرفت منطفه های استان خبر داد. عبداللهی مراسم امضای تفاهم نامه تمرکز و هم افزایی فعالیت های توانمندسازی محرومین توسط قرارگاه اجتماعی استان البرز و اجرای الگوی آبادانی و پیشرفت منطفه های استان اظهار کرد: این تفاهم نامه منظور همکاری در اجرای طرح توانمندسازی محرومان، آبادانی و پیشرفت مناطق محروم با اولویت مناطق هدف بنیاد علوی در استان البرز و همچنین برنامه ریزی، مدیریت و اجرای فعالیت های هماهنگ، مؤثر و جامع محرومیت زدایی در استان منعقد شد.

طرح ارتقای جایگاه اداری کارکنان

شهرداری کهریزک کلید خورد

طرح ارتقای جایگاه کیفی و تخصصی کارکنان در دستور کار امور اداری و منابع انسانی شهرداری کهریزک قرار گرفت. سرپرست مرام، سرپرست امور اداری و منابع انسانی شهرداری کهریزک با اشاره به این خبر گفت: به منظور اجرای طرح کارشناسی پروری و ارتقای جایگاه کارکنان در سیستم اداری مجموعه مدیریت شهرداری، طرح آموزش کارکنان در واحدهای مختلف شهرداری در دستور کار امور اداری و منابع انسانی قرار گرفت. وی افزود: اجرای این طرح اکنون در واحدهای مخفف شهرداری درحال اجراست و این طرح در تمامی واحدهای اداری و اجرایی استفاده از ظرفیت کارکنان شهرداری و اساتید برجسته حوزه آموزش اداری صورت می گیرد.

تولید بیش از ۹ هزارتن انواع آبیژان

در آذربایجان شرقی

تبریز – مدیر شیلات و امور آبیژان سازمان جهاد کشاورزی استان آذربایجان شرقی از تولید بیش از ۹ هزارتن انواع آبیژان (گرم آبی، سرد آبی و خاویاری) طی سال گذشته در استان خبر داد. قاسم جعفروند در گفتگو با خبرنگاران با بیان این که تعداد ۱۸ شهرستان استان فعالیت آبیژی پروری را به صورت خانوادگی مدیریت می کنند، افزود: شهرستان مراغه با تعداد ۱۲ مزرعه و شهرستان بناب با تعداد ۹ مزرعه در امر مشارکت خانوادگی شیلات پیشتاز هستند. وی اظهار کرد: طی سال ۱۴۰۰، بالغ بر ۱۸ تن ماهیان خاویاری، ۴۸۵ هزار قطعه زالو و ۱۴ میلیون و ۴۸۲ هزار قطعه ماهی زینتی و بیش از ۳ تن ریز جلیک در استان تولید شده است.

تکمیل طرح جامع پدافند غیر عامل



معاون خدمات شهری شهرداری اراک گفت: طرح جامع پدافند غیر عامل تا پایان شهریورماه امسال تکمیل خواهد شد. شهردار اراک، ناصر عسگری، اظهار کرد: پدافند غیر عامل مجموعه اقدامات غیر مسلحانه ای را در بر می گیرد که موجب افزایش بازدارندگی، کاهش آسیب پذیری، تداوم فعالیت های ضروری، ارتقای پایداری ملی و تسهیل مدیریت بحران در مقابل تهدیدها و اقدامات نظامی دشمن می شود.

وی افزود: برای افزایش تاب آوری شهر اراک و کاهش آسیب پذیری در هنگام بحران، مشاور در حال تهیه طرح جامع پدافند غیرعامل استان مرکزی و شهر اراک است که این طرح ابعاد مختلف عمرانی، اجتماعی، مردم محور و سایبری را در بر می گیرد.

معاون خدمات شهری شهرداری اراک با بیان اینکه مشاور طرح در حال شناسایی آسیب ها در ابعاد مختلف شهر است و تا پایان شهریورماه امسال تکمیل خواهد شد، تصریح کرد: در این زمینه تمام نهادها، نیروها، سازمان ها، صنایع و حتی مردم عادی می توانند نقش مؤثری ایفا کنند؛ در این زمینه علاوه بر اقداماتی که در حوزه عمرانی همچون احداث بناها و معابر شهری در نظر گرفته خواهد شد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان:

اجرای طرح ویژه کنترل تاخیر



مدیر کل راهداری و حمل ونقل جاده ای استان سیستان و بلوچستان گفت: طرح ویژه کنترل تاخیر در میدا و حین سفر ناوگان اتوبوسی با هدف رعایت حقوق مسافران و نظارت بر زمان دقیق حرکت ناوگان اتوبوسی در سیستان و بلوچستان اجرا می شود. شهپه حقی – تجارت: به گزارش روابط عمومی راهداری و حمل و نقل جاده ای استان سیستان و بلوچستان ایوب کرد اظهار داشت: این طرح از ۱۲ تیرماه تا ۲۱ تیرماه سالجاری به مدت ۱۰ روز در پایانه های عمومی مسافری استان اجرا خواهد شد. وی بایان اینکه درحال حاضر تعداد ۹۶۰ دستگاه ناوگان اتوبوسی فعال در استان آماده ارائه خدمات به مسافرین می باشند، افزود: در این طرح که با حضور کارشناسان این اداره کل و با همکاری انجمن صنفی شرکتهای مسافری انجام می شود کنترل در مقصد ناوگان ورودی به استان، تاخیرهای غیر معمول حین سفر، استفاده از سامانه های پلاک خوان و سپهتن برای کنترل زمان سفر از مبدا تا مقصد و پاسخگویی فوری به شکایات مسافرین از مهمترین اقدامات این طرح کنترلی می باشد. کرد در پایان یادآور شد: سامانه پیامکی ۱۴۱۰۰۰۲۰۰۰ پل ارتباطی مسافرین با این اداره کل می باشد که در صورت تاخیر ناوگان مسافربری مراتب را از طریق این سامانه ارسال نمایند تا در اسرع وقت برخورد قانونی لازم از طریق کمیسیون های ماده ۱۱، ۱۲ و ۱۴ با متخلفین صورت پذیرد.

۴ هزار دستگاه ماینر غیر مجاز در استان قزوین شناسایی و جمع آوری شد

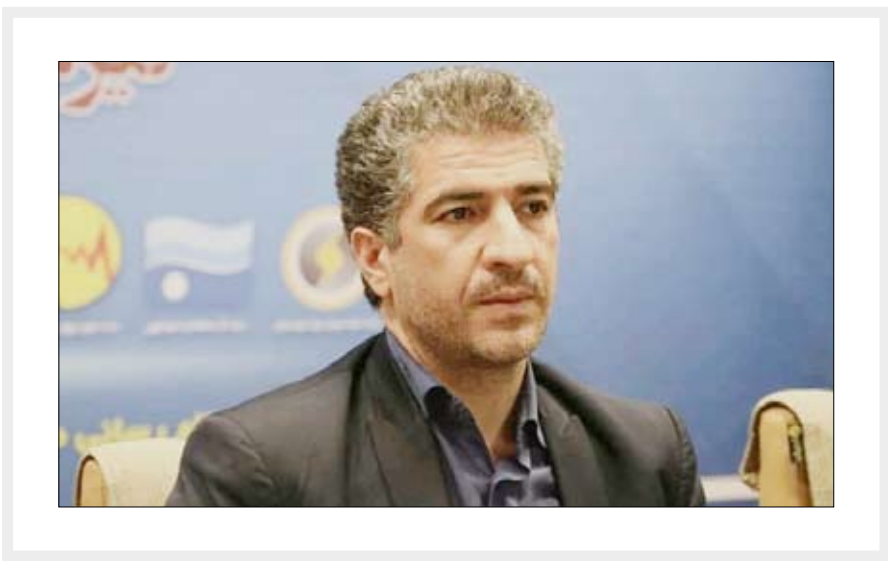
۱۲ ظهر تا ۴ عصر به میزان چهار ساعت همکاری کنند تا در پایداری شبکه برق خللی ایجاد نشود.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین یادآور شد: رشد مصرف برق در کشور حدود ۴،۴۵ درصد و معادل دو برابر استاندارد جهانی است و اگر مردم همکاری نکنند و مدیریت مصرف صورت نگیرد ما هر چقدر به سمت تولید هم برویم، مشکلات برطرف نخواهد شد.

وی اضافه کرد: الگوی مصرف مشترکین خانگی نیز در کشورمان حدود ۵ برابر میانگین جهانی است و این وضعیت موجب شده تا امروز میزان مصرف در پیک ۶۷ هزار مگاوات ثبت شود که بیش بینی می شود این میزان در صورت رعایت نکردن مدیریت مصرف تا ۷۰ هزار مگاوات نیز افزایش یابد. این مدیر صنعت برق تصریح کرد: با افزایش بار سرمایشی در بخش خانگی، تجاری و اداری در پیک تابستان میزان مصرف از ۴۵ هزار مگاوات به ۶۷ هزار مگاوات رسیده و ما با کمک رسانه ها و ابزارهای تشویقی تلاش می کنیم ضمن فرهنگ سازی و جلب مشارکت مشترکان به اهداف تعیین شده در کاهش مصرف برسیم.

خواججه وند اظهار داشت: برای مدیریت مصرف در بخش خانگی پاداش هایی پیشنهاد شده که به ازای هر کیلو وات ساعت مدیریت مصرف ۵۰۰ تومان تشویقی تدارک دیده ایم که در این خصوص در قیوض دوره قبل مبلغ ۷۶۵ میلیون تومان پادش به مشترکان خانگی پرداخت شده است.

وی بیان کرد: در بخش کشاورزی اگر همکاری چهار ساعت بعمل آید قیوض برق کشاورزان در طول سال رایگان می شود و در بخش صنایع نیز ۱۵۰۰ تومان برای هر کیلووات ساعت قیمت خرید از مولدها پیش بینی شده است.



خوبی در کشور داریم.

خواججه وند بیان کرد: در کشور با وجود ناترازی تولید و مصرف انرژی مشاهده می شود که با همکاری بخش صنعت و کشاورزی، و پایداری شبکه محقق شده است.

وی گفت: در شهرک های صنعتی با همکاری یک روز در هفته صنایع و مدیریت دو هفته کار و دو هفته همکاری مشترکین فولادی توانسته ایم وضعیت را مدیریت کنیم و در بخش کشاورزی هم از فلافلان این عرصه خواسته ایم از ساعت

درصد انرژی در بخش تولید است که اهمیت مضاعفی دارد.

وی از افت ولتاژ تک رقیمی انرژی برق در شبکه های استان خبرداد و اظهار داشت: میزان تلفات انرژی در شبکه استان حدود ۶۶ درصد و یک رقیمی است که یکی از شاخص های استان محسوب می شود.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان قزوین تصریح کرد: با وجود ۱۳۴ هزار چراغ روشنایی در استان خدمات مطلوبی ارائه شده و در بخش شناخص انرژی های توزیع نشده نیز جایگاه

آمادگی چادر ملو برای جذب سرمایه های سرگردان

هیچ مشکلی برای تامین سنگ آهن نداریم.

مدیر عامل چادر ملو ضمن طرح این پیشنهاد که دولت برای حل مشکل تامین سوخت واحدهای فولادی، مادیبن گازی را به شرکت های فولادی واگذار نماید، گفت: چادر ملو با در نظر گرفتن مشکلات ناشی از قطع بـر ق برنامه های واقع بینانه تنظیم کرده است و همین برنامه باعث می شود به سهامدار امید واهی داده نشود. سال گذشته نیز طبق همین روال عمل کردیم، البته در سال گذشته ۱۵۰ هزار تن تولید شمش را از دست دادیم اما میزان تولید بالاتر از ظرفیت اسمی بود.

مدیر عامل چادر ملو در مورد برنامه های این شرکت برای مقابله با قطعی برق اظهار کرد: چادر ملو ساخت دو نیروگاه ۵۴۶ مگاواتی و یک نیروگاه ۱۰۰ مگاواتی و ۲ نیروگاه ۱۰ مگاواتی خورشیدی را آغاز کرده است تا باری از روی دوش دولت بردارد چرا که معتقدیم ساخت همه زیرساخت ها لزوما وظیفه دولت نیست.

مدیر عامل چادر ملو با اشاره به برگزاری مجمع این شرکت در هفته آینده گفت: با توجه به اجرای طرح های توسعه به میزان ۴ میلیارد یورو پیشنهاد افزایش ۱۰۰ درصدی سرمایه شـرکت را دارم چرا که در صورت تحقق برنامه های توسعه، سالیانه ۵ میلیارد دلار سود کسب خواهد شد.



مدیر عامل چادر ملو در نشست خبری با خبرنگاران بازار سرمایه با بیان نقش و جایگاه معادن کشور در ارزش آفرینی در اقتصاد کشور گفت: همانطور که مقام معظم بهری به درستی بر اهمیت بهره گیری از معادن کشور در جهت رونق اقتصادی تاکید کرده اند، این تکلیف بر عهده ماست که با سرمایه گذاری در امر اکتشاف و دستیابی به ذخایر جدید ثروت آفرینی کنیم.

مهندس ناصر تقی زاده با اشاره به اینکه آماده جذب سرمایه های سرگردان با تاسیس شرکت های سه پهای عام پروژه های در بازار سرمایه هستیم افزود: کویر مرکزی ایران سرشار از منابع غنی معدنی است و چادر ملو با برنامه های اکتشافی که در دست اقدام دارد و با خرید هشت دستگاه حفاری عمیق می تواند انقلابی در اکتشاف ایجاد نماید چنانچه ذخایر شرکت در حال افزایش است و حداقل برای ۲۰ تا ۲۵ سال آینده

هم افزایی و نظارت بیشتر افسران ایمنی در موقعیت های عملیاتی



مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره شرکت ملی حفاری ایران بر لزوم هم افزایی و نظارت بیشتر افسران ایمنی در موقعیت های عملیاتی استقرار دستگاه های حفاری در راستای بکار گیری استانداردها و صیانت و حفظ سلامت نیروهای انسانی به عنوان ارزشمندترین سرمایه سازمان تاکید کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت ملی حفاری ایران دکتر حمید رضا گلپایگانی در نشست با معاونین، مدیران و رؤسای عملیاتی و ستادی شرکت گفت: در این زمینه انتظار می رود میان رؤسای دستگاه های حفاری، کارکنان عملیاتی و افسران ایمنی تعامل و ارتباط تنگاتنگ و بیش از پیش حاصل و با توجه به استانداردهای تعریف شده برای کار، با اولویت بخشی به ضوابط و مقررات، اجرای برنامه های عملیاتی در شرایط ایمن انجام شود. وی افزود: صنعت حفاری در ردیف صنایع پرخطر، دارای ریسک بالا و دشواری های مختص به خود از نظر سختی کار، در مواجهه با طبیعت ناشناخته، شرایط اقلیمی و نوع ابزار و تجهیزات است که بی تردید رعایت نکات ایمنی فردی و جمعی می تواند در حد اقل رساندن مخاطرات تاثیر گذار باشد.

مدیر عامل شرکت ملی حفاری ایران در همین حال امروز حوادث احتمالی در حین کار را اجتناب ناپذیر اما قابل پیشگیری دانست و گفت: در صورت بروز

تمدید ۵۰۰۰ کارت هوشمند رانندگان کرمانشاهی از ابتدای سال جاری

انجام می شود، افزود: به همین منظور دستورالعمل های مربوط به ساماندهی ناوگان وانت بار فعال در حمل و نقل برون شهری تدوین و شرایط برای اخذ کارت هوشمند راننده و ناوگان تسهیل شده است. کرمی اضافه کرد: رانندگان حوزه وانت باری برون شهری می توانند، به تشکل های صنفی حمل و نقل کالای استان و یا انجمن صنفی وانت بار استان کرمانشاه مراجعه و به نسبت تشکیل پرونده با شرایط حداقل سن ۲۳ سال و داشتن گواهینامه رانندگی مجاز، دارا بودن مدرک پایان ابتدایی یا نهضت سوادآموزی، ارائه اصل و تصویر تمام صفحات شناسنامه، کارت ملی، پایان خدمت یا معافیت دائم و ۲ قطعه عکس ۳*۳ می توانند نسبت به ثبت نام اقدام کنند.

مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان کرمانشاه تصریح کرد: پنج هزار کارت هوشمند رانندگان حمل و نقل کالا و ۱۷۸ کارت هوشمند رانندگان وانت باری از ابتدای امسال تاکنون تمدید شده است.

کرمی گفت: ۸۳ شرکت و مؤسسات شعب و نمایندگی های حمل و نقل کالا در استان کرمانشاه فعال است که در سه ماهه اول امسال ۲۶ مورد نظارت و بازرسی بر عملکرد شرکت ها و مؤسسات حمل و نقلی انجام شده است.

وی با بیان اینکه این به منظور ساماندهی و ایجاد نظم در نحوه بهره برداری و تردد ایمن وانت بارها در جاده های برون شهری و ارتقای سطح ایمنی در جاده های کشور

۲۵۰ فضای آموزشی مشارکت داشتند.

وی با بیان اینکه ۷۸ فضای آموزشی را در سه سال اخیر با سازهای نوین ساخته ایم، عنوان کرد: اولین مجتمع آموزشی در سه مقطع تحصیلی، با مساحت ۸ هزار متر مربع در مسکن مهر رشت در مرحله اجرا قرار دارد. مدیر کل نوسازی، توسعه و تجهیز

مدارس گیلان با اشاره به روند هوشمند سازی مدارس استان، گفت: در ۵ سال گذشته هر مدرسه ای که احداث شد حداقل یک کلاس آن به ویدئو پروژکتور متصل و در سال گذشته نیز اعتبار

وی با بیان اینکه سرانه فضای آموزشی در گیلان از میانگین کشوری بالاتر است، افزود: ارتقای سرانه فضای آموزشی در مناطقی که تراکم جمعیتی بالایی دارند نظیر رشت و تالش بیشتر بوده اما بیشترین سرانه ما مربوط به تخریب و بازسازی مدارس می شود و ساخت سرانه فضای آموزشی جدید به نسبت کمتر است. دقیق با اشاره به اینکه ۳۴۰ خیر حقیقی و حقوقی در استان گیلان برای امر مدرسه سازی مشارکت دارند، بیان کرد: این خیران تاکنون در ساخت

