

جاده ایلام - صالح آباد - مهرا ن برای عملیات راهسازی مسدود شد

ایلام - مدیرکل راه و شهرسازی ایلام از انسداد جاده ارتباطی ایلام - صالح آباد - مهرا ن و بالعکس برای انجام عملیات راهسازی و انفجار با هدف تعریض جاده خبر داد.

سید کمال الدین میرجعفریان اظهار کرد: این مسیر ارتباطی در محدوده تونل راه کر بلا برای عملیات راهسازی و انفجار و جمع آوری مصالح مسدود شد و مسیر جایگزین برای تردد خودروها نیز جاده قدیم ایلام - صالح آباد (ماربره) تعیین شده است. این مسیر ارتباطی پر تردد و ترافیکی هفته گذشته نیز برای فعالیت گروه های راهسازی و انفجار در کوه های اطراف جاده به منظور تعریض آن مسدود شده بود که این انسداد حدود ۴۸ ساعت طول کشید در این مدت نیز آژنگان برای تردد به سمت مهرا ن از جاده صالح آباد -ماربره) که دارای پیج های تند و خطرناک و آسفالت نامناسب است، استفاده کردند. مجموعه مدیریتی استان ایلام تلاش دارد بخشی از طرح چهار بانده کردن جاده ارتباطی ایلام - مهرا ن را پیش از ایام آرمین حسینی آماده کند تا سطح ایمنی در این مسیر پر تردد ارتقا یابد.

پیشرفت ۶۵ درصدی اجرای خط انتقال از چاه لیوان شرقی به مخزن ۱۰۰۰ متر مکعبی مجتمع تلور این

گرگان - مدیر امور آبفا ر شهرستان بندرگز از پیشرفت ۶۵ درصدی اجرای خط انتقال از چاه لیوان شرقی به مخزن ۱۰۰۰ مترمکعبی مجتمع تلور این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب فاضلاب روستایی استان گلستان، مصطفی طبعی گفت: این مدیریت در راستای کمبود آب شرب در روستاهای کهنه کلید، لیوان غربی، لیوان شرقی و تلور اقدام به اجرای خط انتقال از چاه لیوان شرقی به مجتمع تلور نموده است و افزود جیت انجام این عملیات ۲ میلیارد ریال اعتبار نیاز می باشد. وی در پایان تصریح کرد: با اتمام این عملیات روستاهای فوق با ۱۶۵۳ خانوار و جمعیتی بالغ بر ۵۴۰۰ نفر از نعمت آب شرب سالم و بهداشتی بهره مند می گردند.

دراولین جلسه ستاد باز آفرینی شهری پایدار استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۶ مطرح شد:

فرهنگ سازی و جلب مشارکت ساکنین بهترین مسیر برای ارتقاء وضعیت بافت های ناکار آمد



کرمانشاه - مهندس شریفی در نشست مذکور ضمن اشاره به پیشینه و سابقه شکل گیری بافت های فرسوده و ناکار آمد استان و اقدامات انجام شده در این حوزه اظهار داشت: استان کرمانشاه از استان های پیشگام و پیشرو در حوزه توجه و اقدام در بافت های ناکار آمد بوده بطوریکه همزمان با برنامه دوم توسعه و با توجه موضعی به بافت های کهن در سطح کشور، اقدامات گسترده ای در این مهم به انجام رسیده است.

به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهر سازی استان کرمانشاه، شریفی مدیرکل راه و شهرسازی و دبیر ستاد باز آفرینی شهری پایدار استان افزود: ابتدای دهه ۸۰ و در برنامه اصلاحات بخش مسکن نیز تجارب ارزشمندی در حوزه توانمندسازی سکونتگاه های غیررسمی در استان کرمانشاه حاصل شده است. مدیرکل راه و شهرسازی همچنین به فعالیت های ستاد باز آفرینی شهری پایدار در شهرستان ها و استان ها اشاره کرد و گفت: برگزاری حدود ۴۰ ستاد شهرستایی و استانی نشان دهنده عزم جدی مدیران و مسئولین استان جهت اقدام در بافت های فرسوده و ناکار آمد می باشد. در این نشست، مهندس نیک کردار معاون امور عمرانی استانداری و قائم مقام استاندار در ستاد باز آفرینی شهری پایدار استان به برخی مشکلات ویژه استان اشاره نمود و عواملی همچون هشت سال جنگ تحمیلی و خشکسالی را از علل عمده بهم خوردن مسیر طبیعی مهاجرت و گسست سلسله مراتب شهری عنوان نمود و تصریح کرد: بعد از شهر کرمانشاه که حدود یک میلیون جمعیت دارد اسلام آباد غرب با یک صد هزار جمعیت و چند صد نفر از حدود پنجاه هزار جمعیت قرار دارند که این مساله زمینه ساز گسترش پدیده حاشیه نشینی و آسیب های اجتماعی گردیده است. قائم مقام استاندار در ستاد باز آفرینی شهری پایدار استان تأکید کرد: هیچکس شهروند درجه دو نیست و همه شهروندان می بایست به یک اندازه از موابد زندگی شهری برخوردار باشند آنچه مسلم است جلب اعتماد مردم، فرهنگ سازی و جلب مشارکت ساکنین بهترین مسیر برای ارتقاء وضعیت این بافت ها خواهد بود. گفتنی است، در اولین جلسه ستاد باز آفرینی شهری پایدار استان کرمانشاه در سال ۱۳۹۶، دکتر واعظ مهدوی معاون توسعه امور آموزشی و فرهنگی سازمان برنامه و بودجه کشور هم حضور داشت. دکتر واعظ مهدوی در ادامه وظیفه اصلی ستادها را احصاء فهرست اولویت ها دانست تا اعتبارات استانی و توزین منطقه ای بتواند آنها را پوشش دهند. وی در پایان، با بیان اینکه در توزین اعتبارات می بایست توجه ویژه ای به بافت های ناکار آمد و حاشیه نشینی نمود، بر انجام کامل وظیفه دولت در این بافت ها تأکید کرد.

وزیر نیرو: احداث دو پست ۴۰۰ کیلوولت جدید در اهواز به پایداری بیشتر شبکه کمک می کند

اهواز - وزیر نیرو گفت: احداث دو پست ۴۰۰ کیلوولت جدید در اهواز تأثیر قابل ملاحظه ای در پایداری بیشتر شبکه برق خوزستان خواهد داشت. حمید جیت چیان در مراسم گلنگ زنی پست های ۴۰۰/۱۳۲ کیلوولت GIS شهید منوچهر نیاکی و فاز اول پست ۴۰۰/۱۳۲ کیلوولت بیروزان در اهواز افزود: از سوی مجموعه وزارت نیرو و شرکت توانیر حمایت های لازم صورت خواهد گرفت تا این پست ها در کمتر از سه سال به بهره برداری برسند. وی ادامه داد: در برخی از مناطق خوزستان پست ها و خطوط پربار هستند که تلاش می کنیم با احداث و توسعه خطوط و پست های جدید بار این پست ها و خطوط را کاهش دهیم تا شبکه مطمئن و پایداری داشته باشیم. جیت چیان تصریح کرد: اگر خاموشی ای در شبکه برق رخ دهد به دلیل کمبود تولید برق نیست بلکه ناشی از حوادث است که همکاران ما با تلاش شبانه روزی سعی در پیشگیری از آنها دارند و چنانچه حادثه ای رخ دهد با حضور سریع نسبت به رفع اشکال اقدام می کنند. وی اظهار داشت: از مردم کشور و خوزستان درخواست داریم با رعایت مدیریت مصرف کمک کنند تا از بروز هرگونه خاموشی در کشور جلوگیری شود.

به میزبانی شرکت برق منطقه ای آذربایجان برگزار شد:

اجلاس کارگروه تامین منابع مالی طرح های انتقال نیروی برق کشور



تبریز - لیلی پاشائی: یازدهمین اجلاس «کارگروه تامین منابع مالی طرح های انتقال نیروی برق کشور» به میزبانی شرکت برق منطقه ای آذربایجان در تبریز برگزار شد. به گزارش خبرنگار ما در تبریز، در این اجلاس که به ریاست مهندس عباس نژاد و با حضور کلیه اعضای جدید کارگروه برگزار شد، ابتدا دکتر میلانی مدیرعامل شرکت برق منطقه ای آذربایجان ضمن ابراز خرسندی از حضور اعضای کارگروه در شرکت برق منطقه ای آذربایجان با اشاره به اهمیت مصوبات و اقدامات این کارگروه در وضعیت شبکه انتقال برق کشور، اظهار داشت: هرگونه عقب ماندن از توسعه و بهبود شبکه برق، می تواند این است از توان باقیه دست اندرکاران و کارشناسان امر خارج شود، بنابراین قبل از بوجود آمدن چنین شرایطی، باید کاملاً با شناخت و پیش بینی چالش ها، با هزینه ترین قیمت گذاری، قابلیت و وضعیت مطلوب شبکه را تضمین نموده و به پیش ببریم. وی پیدا کردن روش های دیگری غیر از شیوه های معمول را نیز که بتواند در کاهش هزینه ها موثر باشد را بسیار کارساز توصیف کرد. میلانی با بیان اینکه متناسبه حجم تاسیسات برق ایران به نسبت وسعت و جمعیت کشور، بیش از سه برابر میانگین جهانی است، تصریح کرد: به عنوان نمونه می توان با فرهنگ سازی مصرف بهینه برق و ممیزی انرژی ساختمانها، از حجم تاسیسات و سرمایه گذاری بی مورد در شبکه انتقال برق کشور کاست. سپس از اظهارات مدیرعامل شرکت برق منطقه ای آذربایجان، نشست های تخصصی کارگروه تامین منابع مالی طرح های انتقال نیروی برق با توضیحات مهندس بهروز عباس نژاد رئیس کارگروه ادامه یافت. وی گفت: در سال های اخیر به علت عدم توازن بین درآمدها از یکطرف و هزینه های سرمایه گذاری و بهره برداری از طرف دیگر، شرکت توانیر در رنج بوده و ریشه این موضوع هم به سازوکار نامناسب قیمت گذاری برق و

وام و تسهیلات بانک های بین المللی نظیر بانک توسعه اسلامی، IDB، ECO، AICA، وی اضافه کرد: همچنین امکان استفاده از تسهیلات UNDP نیز در دست بررسی می باشد. رئیس کارگروه تامین منابع مالی طرح های انتقال نیروی برق کشور در ادامه سخنان خود امکان استفاده از فاینانس خارجی بر اساس ماده ۶۲ قانون محاسبات عمومی و فاینانس پروژه ها بر اساس مدل های BTL، BTOL، BOO در بستر مدل مشارکت عمومی خصوصی بر اساس تبصره ۱۹ قانون بودجه ۹۶ و ماده ۳۴ بندهای ب و پ قانون احکام دائمی برنامه های توسعه کشور را برای حاضران تشریح و به بحث و تبادل نظر پرداختند. در ادامه این اجلاس، احمد درافشان از طرف کمیته تخصصی کارگروه، ضمن بیان عملکرد کارگروه در سال ۹۵، مروری بر فعالیت ها و مصوبات کارگروه داشت. وی ضمن بیان مزایای اجرای طرح ها به روش جذب سرمایه گذاری، به الزامات مشارکت بخش دولتی و خصوصی اشاره کرد. درافشان، ضمن بیان برخی پیشنهادها برای تامین منابع مالی طرح های انتقال، تصریح کرد: باید طوری برنامه ریزی نموده و موانع را تسهیل نماییم تا اجرای طرح های انتقال برای سرمایه گذاران جذابیت داشته باشد. وی در پایان، فرآیند اجرایی اخذ تسهیلات از بانک اگو و سایر سازمان های مالی بین المللی و داخلی را برای حاضران تشریح کرد.

اتمام آوار برداری کلیه واحدهای آسیب دیده از مناطق سیل زده آذربایجان شرقی

آسیب دیده روستاهای ۷ شهرستان از حادثه سیل ۲۵ فروردین سال ۹۶ حدود ۹۵۷ واحد بود که آوار برداری کلیه واحدهای آسیب دیده از مناطق سیل زده استان به اتمام رسیده است.

به گزارش خبرنگار ما در تبریز به نقل از روابط عمومی بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی، مهندس حافظ باباپور اظهار داشت: تاکنون تقریباً نزدیک به سه ماه از این حادثه می گذرد که با تلاش شبانه روزی همکاران علاوه بر اتمام آوار برداری کلیه ۹۵۷ واحد آسیب دیده، بی کنی ۹۲۲ واحد، فونداسیون ۷۸۲ واحد، اجرای سقف ۱۳۰ واحد، معرفی به بانک رسیده استفاده از تسهیلات ۴۴۸ فقره و اجرای اسکلت ۲۸۸ واحد به انجام رسیده است. معاون بازسازی و مسکن روستایی بنیاد مسکن کشور نیز در این جلسه اظهار کرد: عملکرد بنیاد مسکن در مناطق سیل زده استان بسیار ستودنی است و چون هدف و عمده فعالیت این بنیاد بیشتر روستایی آسیب دیده چنار عجب شیر بوده چرا که بیشترین خسارت جانی و مالی را دیده بود، و به حول



تبریز - اسد قلاح: مدیرکل بنیاد مسکن انقلاب اسلامی آذربایجان شرقی در جلسه ستاد سیل بازسازی این استان که با حضور معاون بازسازی بنیاد مسکن کشور برگزار شد، اعلام کرد: تعداد واحدهای

مدیرکل پزشکی قانونی آذربایجان شرقی خبر داد:

کاهش تلفات و مصدومیت ناشی از حوادث رانندگی

حوادث رانندگی در طی این مدت به ترتیب با ۹۲ فوت در جاده های برون شهری، ۹ نفر در راه های روستایی، ۳۸ نفر در مسیرهای درون شهری و ۲ نفر در جاده های خارج از استان با ناملعوم گزارش شده است. وی سن ۹ نفر از فوت شدگان را زیر بیست سال، ۱۶ نفر بین سنین بیست و یک الی چهل سال، ۱۱ نفر بین چهل و یک الی شصت سال و یک نفر ۱۶ نفر را بالای شصت سال اعلام کرد. مدیرکل پزشکی قانونی استان افزود: در خرداد سال جاری تعداد ۵۳ نفر بر اثر تصادفات رانندگی در استان جان خود را از دست دادند که این آمار در مقایسه با سال گذشته در همین مدت ۲۳ درصد کاهش یافته است. دکتر صدقی راد همچنین

برگزاری کارگاه تحلیل و رفتار متقابل در فرهنگسرای شهراراک

اراک- کارگاه آموزش تحلیل و رفتار متقابل برای عموم شهروندان تیرماه در فرهنگسرای شهر برگزار شد. این کارگاه در قالب مفاهیم آموزش مهارت های زندگی، آموزش شیوه های مهارت ارتباطی و مذاکره برگزار شد. سرپرست سازمان فرهنگی، اجتماعی و ورزشی شهرداری اراک با اعلام این



که از این تعداد ۱۳۳ نفر زن و ۵۴۲ نفر مرد گزارش شده اند و مصدومین این حوادث نیز در سال گذشته بالغ بر ۱۵ هزار و ۲۱۵ نفر گزارش شده است.

خبر افزود: آموزش های ویژه خانواده در قالب همایش ها و کارگاه های متنوع از اولویت های سازمان بوده و استقبال مطلوب شهروندان دلیلی بر موفقیت این بخش از برنامه های بنیاد اعضای شورای اسلامی دوره پنجم از مرکز کنترل هوشمند ترافیک شهر اراک بازدید به عمل آوردند و از نزدیک در جریان اموری

که در این مرکز صورت می گیرد، قرار گرفتند. لازم به ذکر است مرکز کنترل هوشمند ترافیک شهرداری اراک برای اولین بار در عمر کاری مدیریت شهری به مساحت ۵۰۰ مترمربع و با ۱۲ ساعت فعالیت کاری در روز از ۸ الی ۲۱ به بهره برداری رسیده است.



اخبار ایران

طرح پرورش ماهی در سازه های آبخیزداری شهرستان رودان اجرا شد

بندرعباس - رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان رودان گفت: طرح پرورش ماهی در سازه های آبخیزداری با توجه به موقعیت آبی که در پشت سد ها وجود دارد برای نخستین بار در روستای صحرا رود شهرستان رودان اجرا شد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان: محسنی زاده افزود: نخستین طرح پرورش ماهی در سد آبخیزداری شهرستان رودان از اول خردادماه سال جاری با ظرفیت ۲۰ هزار ماهی شامل ۱۵ هزار قطعه ماهی قیتوفاک و ۵ هزار قطعه ماهی هامبور آغاز شد و پیش بینی می شود بعد از دوره ۶ ماهه برداشت به ۱۰ تن برسد. محسنی زاده تصریح کرد: این طرح موجب اشتغال زایی و افزایش تولید می شود و هم اکنون موجب اشتغال ۲ نفر به صورت مستقیم و ۵ نفر به صورت غیر مستقیم شده است. وی گفت: سرعت در تکثیر ماهی، کیفیت مطلوب تولیدات و کاهش قیمت تمام شده پرورش ماهی در پشت سد ها نسبت به دیگر روش های تولید از مزایای دیگر این طرح است. رئیس منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان رودان افزود: آژیان در این طرح از جالوران و موادی که در سد ها وجود دارد تغذیه می کنند و همین موجب می شود سرمایه گذار تنها ۱٪ قیمت تمام شده را برای تغذیه ماهیان هزینه کند.

تعویض رایگان ۲۵۰ دستگاه کنتور خراب مشترکین آبنبار روستاهای شهرستان گرگان

گرگان - تعویض رایگان ۲۵۰ دستگاه کنتور خراب مشترکین آبنبار روستاهای شهرستان گرگان صورت گرفت.

به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب روستایی استان گلستان، مدیر امور آبنبار شهرستان گرگان از تعویض ۲۵۰ دستگاه کنتور خراب مشترکین در ۳ ماهه اول سال جاری در روستاهای این شهرستان به صورت رایگان خبر داد. محمد محبیوی افزود: این اقدام با هدف کمک به مشترکین، دستیابی به میزان واقعی هدر رفت آب مهینه ساری مصرف و جلوگیری از بحران کم آبی صورت گرفته است. وی گفت: تعویض این کنتورها مبلغ ۱۸۷ میلیون ریال هزینه در بر داشته است.

مشکل قطعی برق در قم برطرف شد

قم- مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان قم علت خاموشی بخش هایی از مناطق قم را اتصالی ناشی از افزایش بار پست ها عنوان کرد و خواستار صرفه جویی جدی از سوی عموم شهروندان شد. محسنی مهدی آهنتین بنجه در ادامه تصریح کرد: در طی روزهای گذشته با افزایش و تلاطم دمای استان شاهد افزایش شدت مصرف برق هستیم و اکثر پست های برق به صورت پربار گزارش شده اند و متأسفانه در یکی از خطوط برق که مناطق شهرک جهاد، نوبهار، آذر، چهل اختران و ... را تغذیه می کرد به علت وضعیت پرباری دچار اتصال شد و برق این مناطق قطع شد. وی در ادامه تأکید کرد: آسیب های عملیاتی برق قم بلافاصله نسبت به مأمور خط اقدام کردند لیکن بدلیل وضعیت سربه سر و پرباری خطوط مجاور، تأمین برق مناطق مجاور نیز دچار عارضه شد. مهندس آهنتین بنجه در ادامه افزود: در انجام دادن مأمور خطوط حدود ۷۰ درصد از مشکل خط با "رسک بالا" و در وضعیت "سر به سر" برطرف شد و برق جریان یافت. وی با بیان اینکه امکان مأمور ۱۰۰ درصدی خط وجود نداشت اضافه کرد: به ناچار با اعمال خاموشی جزئی بر روی پست ها و ترانس های مناطق مذکور توانستیم نسبت به رفع اتصالی خطوط اقدام کنیم.

کولرهای گازی از وسایل پر مصرف برقی هستند بهتر است زمان استفاده از آنها را به حداقل برسانیم

آگهی مناقصه عمومی دومرحله ای

شماره ۵۰۳/۱۸۷۷۳/۹۶ مورخ ۹۶/۴/۱۴

نویت دوم

موضوع مناقصه عبارت است از: **خرید ۸۰ کیلومتر انواع کابل ۲ کیلو ولت آلومینیومی -** از منابع داخلی شرکت مدت تحویل: یکسال

دستگاه مناقصه گزار: شرکت توزیع نیروی برق تبریز

مهلت فروش اسناد: از تاریخ ۹۶/۴/۲۴ لغایت ۹۶/۵/۴

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: برای کل موضوع مناقصه ۰۰/۰۰۸۲/۱۰۰ ریال (بحرف یک میلیارد و هشتاد و دو میلیون ریال) و در صورت شرکت برای هر یک از ردیفها بشرح اسناد مناقصه می باشد.

محل فروش اسناد:

تبریز: جاده ائل گولی، بالاتر از هتل شهریار، ساختمان شماره ۲ شرکت توزیع نیروی برق تبریز، طبقه اول، اداره قراردادهای مناقصات تهران: میدان ونک، خیابان برزیل، ساختمان شهید عباسپور، بلوک ۲ نیم طبقه دوم واحد ۲۰۷ آقای بهرامی

مبلغ فروش اسناد: مبلغ فروش اسناد سیصد هزار ریال قابل واریز به شماره حساب ۱۳۰۲۸۱۰۲۰۲۱۱ بنام شرکت توزیع نیروی برق تبریز نزد بانک شعبه تبریز و قزوین و کوی ولیعصر - فلکه پازنچ.

تحویل اسناد با ارائه مستندات واریز وجه و با ارائه معرفی نامه کتبی خواهد بود.

مهلت و محل تحویل پیشنهادات: آخرین مهلت تحویل پیشنهادات تا ساعت ۱۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۹۶/۵/۱۸ و محل تحویل پیشنهادات به دبیرخانه شرکت توزیع نیروی برق تبریز به آدرس تبریز، کوی ولیعصر، خیابان نظامی، اول خیابان قطران، تلفن ۴۹-۳۳۳۲۸۹۴۶ دورنگار: ۳۳۳۲۸۹۵۰ صندوق پستی: ۴۸۳۸-۵۱۳۳۵ ساعت، روز و محل قرائت پیشنهادات: ساعت ۱۱ روز چهارشنبه مورخ ۹۶/۵/۱۸ ساختمان شماره ۲ شرکت توزیع نیروی برق تبریز واقع در جاده ائل گولی، بالاتر از هتل شهریار، ساختمان شماره ۲ شرکت توزیع نیروی برق تبریز، طبقه چهارم

شرایط خاص: ارائه گواهی تأییدیه صلاحیت از توانیر

آدرسهای اینترنتی جهت دریافت اطلاعات بشرح زیر می باشد:

پایگاه اطلاع رسانی مناقصه <http://www.tavanir.org> و سایت توانیر <http://www.toztab.ir>

درج آگهی در سایت فقط برای اطلاع رسانی بوده و مناقصه قابل شرکت در مناقصه است. مناقصه های آگهی روزنامه مراجعه فرمایند و دریافت اسناد از طریق اینترنت یا هر طریق دیگر غیر از خرید اسناد قابل قبول نمی باشد.

شناسه آگهی ۵۹۷۱۲

۳۲۲

تاریخ انتشار نویت اول ۹۶/۴/۲۱
تاریخ انتشار نویت دوم ۹۶/۴/۲۲

شرکت توزیع نیروی برق تبریز