

اخبار کوتاه

اجرای عملیات برگردان کافوهای مسی به نوری



طرح توسعه شبکه مخابراتی در شهرستان خرم آباد با اجرای عملیات برگردان کافوهای مسی به نوری مخابراتی در مناطق پشت هزار دستگاه محدوده آبنشار ۱ تا ۳۷ و آفتاب ۱ تا ۱۲ این شهرستان انجام شد. به گزارش تجارت به نقل از روابط عمومی نئی اله شمسبی فر مدیر مخابرات منطقه لریستان گفت: پروژه توسعه و ارتقای سرویس های شبکه تلفن ثابت و دیتای خانگی با نصب تجهیزات فنی و برگردان کافوهای مسسی به نوری در محدوده مرکز مخابراتی قائم (عج) مناطق پشت هزار دستگاه محدوده آبنشار ۱ تا ۲۷ و آفتاب ۱ تا ۱۲ شهرستان خرم آباد انجام شد. وی افزود: با تلاش کارشناسان فنی و تیم های عملیاتی شبکه و در راستای توسعه زیرساخت ها و تأمین نیازهای ارتباطی مردم در محدوده مرکز قائم (عج) شهرستان خرم آباد، ارتباط سرویس های تلفن ثابت مشترکین از کابل مسی بر روی فیبر نوری بر گردان شد. بر اساس این خبر با کابل کشی، فصل بندی و نصب و راه اندازی کافوهای پیشرفته نوری و انجام عملیات فنی برگردان کافوهای نوری اجرایی و عملیاتی شد. مدیر مخابرات منطقه لریستان در ادامه افزود: در اجرای برگردان این کافوها که با اعتباری بالغ بر ۵۰ میلیارد ریال انجام شد، ظرفیت سازی برای ۵۰۰ مشترک صورت گرفت که ساکنین این محدوده می توانند با تماس با سا مانه ۲۰۲۰ و یا مراجعه به مرکز مربوطه نسبت به ثبت نام و یا تغییر سرویس اینترنت پرسرعت بر بستر فیبر نوری و تلفن ثابت از سرویس های مخابراتی استفاده می کنند. از جمله مزایا و اهداف عملیات برگردان کافوهای مسی بر کافوی فیبرنوری را می توان به آماده سازی مشترکین برای تأمین نیازهای ارتباطی و ارائه خدمات پیشرفته مخابراتی شبکه تلفن ثابت و دیتای خانگی، افزایش ظرفیت پهنای باند و پایداری سیستم های مخابراتی و ظرفیت سازی برای ارائه سرویس دیتای بر بستر فیبر نوری عنوان کرد.

فاز نخست سیستم CRM شرکت آب و فاضلاب استان قزوین

قریشی- تجارت: با اتمام عملیات اجرایی، فاز نخست سیستم CRM، مدیریت ارتباط با مشتریان شرکت آب و فاضلاب استان قزوین ۱۹ خرداد رونمایی خواهد شده به گزارش روابط عمومی، معاون خدمات مشترکین و درآمد شرکت آبفای استان قزوین در این رابطه گفت: بخش خدمات مشترکین سیستم CRM شرکت آبفای استان قزوین در راستای توسعه دولت الکترونیک و ارائه خدمات غیر حضوری شایسته و تکریم به مردم راه اندازی شده است. ناصر لامعی افزود: سیستم مذکور موجب دسترسی آسان، سریع، مدیریت عملکرد و پیگیری روند درخواست خدمات و نیز رعایت حقوق شهروندی و مدیریت وصول و درآمد های شرکت در راستای ایجاد بسترهای لازم و منابع پایداری مطلوب راهبردی شبکه و آبرسانی به مردم شریف استان است که بر طبق آن خدمات شناسه دار خدمات مشترکین شرکت به مردم ارائه خواهد شد. وی در پایان اضافه کرد: در این راستا خدمات فروش و پس از فروش مشترکین شرکت از طریق میز خدمت در گاه شرکت و همچنین دفاتر پیشخوان و اپلیکیشن یار آب و مشترکین مرکز ۱۲۲، به تدریج و در مراحل مختلف با آگاهی رسانی لازم در جهت شناخت این شیوه انجام خدمت به صورت غیر حضوری ارائه خواهد شدو مردم شریف و مشترکان بدون مراجعه حضوری می توانند خدمات ۲۴ گانه را دریافت نمایند.

نوزدهمین جشنواره تعاونی های برتر در همدان همزمان با سراسر کشور

مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان همدان گفت: مدیران شرکت های تعاونی استان همدان فرصت دارند تا ۲۶ خرداد ماه نسبت به تکمیل پرسشنامه و ثبت نام در جشنواره تعاونی های اقدام نمایند. یوسف شعبانی با بیان اینکه شرکت های تعاونی که در سامانه جامع و هوشمند بخش تعاون اقدام به بروز رسانی مدارک و مستندات خود نموده اند، با تأیید کارشناس می توانند نسبت به تکمیل پرسشنامه جشنواره شاخص کیفی اقدام نمایند. وی تصریح کرد: پس از بررسی مستندات و دآوری در سطح استان فرایند رتبه بندی صورت گرفته و به شرکت های تعاونی ابلاغ می گردد که در ادامه متقاضیان می توانند تا ۲۸ تیر ماه ۱۴۰۳ تا شش مرداد ماه ۱۴۰۳ نسبت به اعتراض به رتبه بندی اقدام نمایند.

گردهمایی مشترکی بین مدیران عامل صنعت آب و برق با ائمه جمعه

در راستای ترویج فرهنگ مدیریت مصرف آب و برق در تابستان سال ۱۴۰۳ گردهمایی مشترکی بین مدیران عامل صنعت آب و برق استان مرکزی با ائمه جمعه این استان برگزار شد. این گردهمایی به همت شورای انسجام بخشی صنت آب و برق استان در روز سه شنبه ۴ خرداد ماه در تصفیه خانه آب شهر اراک برگزار شد. در این گردهمایی، حجت‌الله عباسی مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی طی سخنانی نقش روحانیون، مساجد و مراکز دینی را در شکل گیری باور ها و ارزش ها در بین مردم، غیر قابل انکار دانست و تأکید نمود که آموزه های دینی و فرهنگی با محوریت مدیریت مصرف آب و برق می تواند نقش مهمی در تبیین فرهنگ مصرف بهینه در جامعه ایفا نماید.

ارائه بسته تسهیقی ساخت و ساز در اصفهان



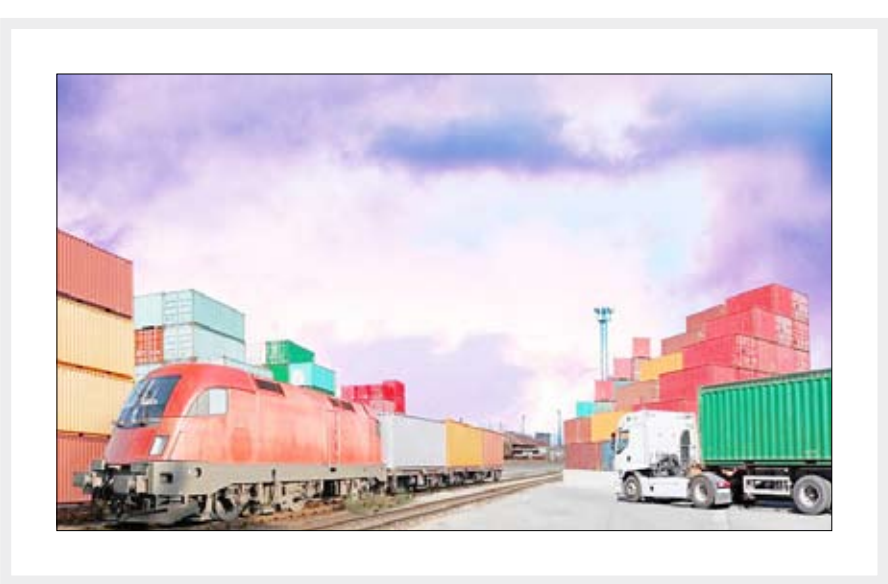
شهردار اصفهان گفت: بسته تسهیقی ساخت و ساز ۱۲ خرداد ماه در اصفهان آغاز شده است و تا پایان شهریور ماه امسال ادامه دارد. به گزارش ارتباطات رسانه ای شهرداری اصفهان، علی قاسمی زاده روز دوازدهم خرداد ماه با حضور در برنامه رادیویی «سلام اصفهان» با بیان اینکه شورای اسلامی اصفهان به منظور ایجاد رونق در ساخت و ساز، لایحه پیشنهادی شهرداری برای بسته تسهیقی را مصوب کرده است، اظهار کرد: این بسته تسهیقی کمک می کند تا کسانی که تصمیم بر احداث مسکن دارند، بتوانند با شرایط و تسهیلات بهتری از امکانات شهرداری اصفهان استفاده کنند. او با بیان اینکه بسته تسهیقی ساخت و ساز از امروز (۱۲ خرداد ماه) آغاز شده است و تا پایان شهریور ماه امسال ادامه دارد، خاطر نشان کرد: در این بسته تسهیقی تخفیف و تسطی، افزایش سطح اشغال و طبقه مازاد در بافت فرسوده پیش بینی و شرایط فوق العاده ای برای ساختمان سازی فراهم شده است. شهردار اصفهان اضافه کرد: جذب نیازت این بسته تسهیقی به زودی از رسانه های جمعی اطلاع رسانی خواهد شد. اما از امروز نیز بر روی سامانه های شهرداری بار گذاری شده است. افتتاح چند پروژه عمرانی، زیست محیطی و فرهنگی در آرا استان باغ رضوان طی هفته گذشته از دیگر بخش های سخنان قاسم زاده بود که با اشاره به آن گفت: نیروگاه خورشیدی و منبع ذخیره آب از پروژه های زیست محیطی در این آرا استان است که امیدواریم با همین روند مشکلات این حوزه را کاهش داده و شرایط بهتری را برای زندگی مردم در اصفهان فراهم کنیم.

طی گفت و گویی عنوان شد؛

حمل و نقل ریلی، مانع بزرگ انتقال صنایع آب بر به سواحل جنوب کشور

توسعه حمل و نقل ریلی، پیش نیاز انتقال صنایع به سواحل جنوبی است

سید طه حسین مدنی رئیس اندیشکده حکمرانی هوشمند هم در خصوص اهمیت انتقال صنایع سنگین به سواحل جنوبی کشور و نقش مهم راه آهن و توسعه حمل و نقل ریلی بار در عملیاتی شدن آن، گفت: انتقال صنایع به سواحل جنوبی از دو منظر آب و آلودگی مطرح است. وی افزود: سواحل مکران حد فاصل بین جاسک تا چابهار از پتانسیل فوق العاده ای برای استقرار صنایع به خصوص صنایع آب بر فولادی برخوردار است اما متأسفانه مورد غفلت قرار گرفته که یکی از مهمترین این غفلت ها، عدم توسعه حمل و نقل ریلی به سمت این سواحل به عنوان پیش نیاز انتقال صنایع است. مدنی این بار تمام موارد سنگ آهن کشور و صنایع فولادی و ذوب آهن در فاصله ای دور از هم قرار گرفته اند مثلاً فاصله گل گهر سیرجان تا فولاد مبارک اصفهان حدود ۶۰۰ کیلومتر است بنابراین ارسال سنگ آهن از سیرجان به کارخانجات فولاد مبارک ناگزیر به طی این مسافت است پس بهتر است در وهله اول این جابجایی بر روی ریل انجام شود و دوم این انتقال به جای مرکز کشور به سواحل جنوبی انجام شود. رئیس اندیشکده حکمرانی هوشمند با بیان اینکه انتقال این صنایع به سواحل جنوبی مشکل آب مورد نیاز آنها را حل خواهد کرد؛ گفت: با توجه به آمایش سرزمینی و مطالعات تخصصی، می توان سواحل را انتخاب کرد که در بهترین ترین فاصله با معادن سنگ آهن قرار دارند. ضمن اینکه دور کردن این صنایع از مراکز جمعیتی، بسیاری از حواشی آنها را به خصوص در روزهایی که کشور با آلودگی هوا مواجه می شود از بین خواهد برد.



۱۷ تا ۱۸ هزار نفر کشته و نزدیک به ۲۰۰ هزار نفر معلول و مجروح می شوند و خانواده های زیادی مصیبت می بینند. بنابراین هر قدر که بتوانیم بار ترافیکی جاده ها را کاهش داده به سمت حمل و نقل ریلی هدایت کنیم؛ این خسارت ها هم کمتر می شود. درویش خاطر نشان کرد: همچنین ایران یکی از بالاترین سرانه های مصرف سوخت را در جهان دارد و باز هر چقدر که بتوانیم به حمل و نقل ریلی کمک کنیم سرانه مصرف سوخت هم کاهش خواهد داشت.

ارتقا پیدا می کرد و تمام سواحل جنوبی ما از آن برخوردار می شد؛ امکان ارسال مصالح و مواد معدنی با هزینه بسیار کمتری به این کارخانه های انرژی بر و آلاینده وجود داشت و خسارت های کمتری متوجه کشور می شد. درویش خاطر نشان کرد: به نفع این صنایع است که به سمت سواحل جنوبی بروند و در صورت توسعه حمل و نقل ریلی کشور، به خوبی از این طرح استقبال می کنند. این فعال محیط زیست ادامه داد: علاوه بر این، سالانه در جاده های کشور ما بین

۸۰ درصد تولیدات گلخانه ای ارس صادر می شود

فعال اندر رئیس هیأت مدیره و مدیرعامل سازمان منطقه آزاد ارس با بیان اینکه در سال گذشته، قریب به ۱۲۰ هزار تن محصولات کشاورزی تولید شده است، یادآور شد: از این مقدار حدود ۵۰ هزار تن مربوط به تولیدات گلخانه ای است و ۸۰ درصد این محصولات به کشورهای روسیه، ارمنستان، قطر، امارات، عمان، عراق، انگلیس، بلغارستان و بیلاروس صادر شده است. وی متوسط تولید گوجه فرنگی در ایران را ۲۲۰ تن در هکتار خواند و گفت: گلخانه فعال در ارس ارس با تولید ۵۵۰ تن در هکتار با استفاده از سیستم نور مصنوعی و تکنولوژی نوین رکورد زده و به رکورد جهانی نزدیک شده است. کیانی با تأکید بر اینکه مصرف آب در گلخانه های هیدروپونیک پایین اما بهره روری حداکثری است، توضیح داد: در کشت سنتی به ازای مصرف یک متر مکعب آب، ۲ کیلوگرم محصول تولید می شود اما در کشت گلخانه ای این رقم ۱۷ کیلوگرم است. امکان تولید محصول در تمام فصول، تولید با ارزش افزوده بالاتر، تولید محصول با کیفیت سالم و صادراتی به دلیل کنترل شرایط اقلیمی و امکان تولید محصول در اراضی غیر قابل کشت از دیگر مزیت های تولید گلخانه ای است. وی ممانعت از توسعه گلخانه ها در محدوده های حفاظت شده و قانون عدم تدوین دستورالعمل ویژه برای آب پهای گلخانه ای را از چالش های این حوزه عنوان کرد.



مدیرعامل سازمان منطقه آزاد ارس با بیان اینکه ۸۰ درصد تولیدات گلخانه ای ارس صادر می شود، گفت: از روسیه و انگلیس تا عمان و امارات، مشتریان مختلفی در ارس هستند. به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل سازمان منطقه آزاد ارس، مجید کیانی در جمع خبرنگاران اظهار داشت: اراضی و انگار شده به بخش گلخانه ای ارس ۵۰۸ هکتار است که ۲۴۲ هکتار آن در حال بهره برداری و ۲۶۶ هکتار آن در حال ساخت است. بیش از ۵۰ درصد گلخانه های استان آذربایجان شرقی در ارس واقع شده و در اقی هکتار برنامه برزی شده است. وی با بیان اینکه برای تکمیل زنجیره ارزش در ارس شاهد سرمایه گذاری در بخش تولید سازه های گلخانه ای هستیم، تصریح کرد: در بخش کشاورزی بیش از ۶۳۰۰ نفر مشغول کار هستند که ۱۶۰۰ نفر آنان در گلخانه های محدوده



تشدید کنترل و نظارت بر ناوگان حمل و نقل عمومی



معاون حمل و نقل اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان همدان از تشدید نظارت بر ناوگان حمل و نقل عمومی مسافری و باری برون شهری استان همدان خبر داد. محمد سرگزی گفت: تشدید گشت کنترل و نظارت بر ناوگان حمل و نقل عمومی در پاسگاه های پلیس راه و محورهای مواصلاتی در سطح استان به صورت گسترده با استفاده از گشت های راهداری یکی از مهمترین برنامه های این اداره کل در سال جاری می باشد. وی خاطر نشان کرد: گشت تلفیقی اداره کل و پلیس راه با تخلفاتی همچون نداشتن صورت وضعیت و بارنامه، اضافه تناژ، نقص فنی وسایل نقلیه و تجهیزات ایمنی تعیین شده در وسایل نقلیه عمومی باری و مسافری، عدم حضور مدیرفنی شرکت بر خورد قانونی انجام می گیرد و رانندگان متخلف به کمیسیون ماده ۱۱ و شرکت های متخلف به کمیسیون ماده ۱۲ معرفی خواهند شد. سرگزی تصریح کرد: گشت های نظارت و کنترل بر تردد وسایل نقلیه عمومی، نظارت بر عملکرد مدیران فنی شرکت های حمل و نقل مسافری و باری و همچنین بازدید از تجهیزات ایمنی وسایل نقلیه عمومی با هدف افزایش ایمنی عبور و مرور با مشارکت روسای، کارشناسان اداره ایمنی و ترافیک، اداره کالا و اداره مسافر و پلیس راه در محل پایانه های مسافری، باربری و پاسگاه های پلیس راه استان به صورت مستمر انجام خواهد شد.



کنماین - تجارت: آرش آریانزاد در جلسه ای که با حضور امام جمعه شهرستان سنندج و نماینده مجلس خبرگان رهبری در کردستان، در محل این شرکت برگزار شد، روی کار آمدن دولت سیزدهم را برکتی خاص برای کردستان دانست. به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای استان کردستان، آرش آریانزاد در ابتدای جلسه ضمن تسلیت شهادت رئیس جمهور و هیئت همراه گفت: بر ما پوشیده نیست که طی دو سال اخیر با روی کار آمدن دولت مردمی با تزیق اعتبارات خوب و بموقع طرح های نیمه تمام حوزه آب که مطالبه بحق مردم شریف استان بود، جهش خوبی داشت به نحوی که پس از افتتاح اپر پروژه های آبی استان با حضور خادم جمهور و هیئت دولت، حالات و بر کات این موضوع شامل حال هم استانی های گرمی شد. وی افزود: توجه ویژه دولت شهید جمهور، به استان کردستان، مثال زدنی است و درنماترانی همچون استاندار کردستان، که در کلاس معرفت و مردمداری خادم جمهور تلمذ کرده بود، با تأسی از سیرت رئیس جمهور مردمی و محبوب در جهت رفاه حال مردم و تحقق وعده های صادق، بصورت شبانه روزی تلاش نمود و با حمایت تمام قد از مجموعه شرکت آب منطقه ای کردستان، به لطف پروردگار امروز در حوزه آب در کردستان با هیچ چالشی مواجه نیسیتم. آریانزاد ادامه داد: شهادت این عزیزان شوک بزرگی به جامعه وارد نمود، اما با الهام از سیره آن بزرگان، شوق خدمت

افزایش ۸ درصدی مصرف انرژی در شبکه برق خوزستان

سال قبل کاهش داشته و پیک مصرف در اردیبهشت ماه ۱۴۰۳ با مصرف ۷ هزار و ۱۳ مگاوات نسبت به پیک بار اردیبهشت ماه سال قبل، ۱ درصد کاهش داشته است. بر اساس این گزارش، ظرفیت منصوبه تولید نیروی برق استان خوزستان در بخش انتقال و فوق توزیع برابر با ۱۶ هزار و ۹۴ مگاوات شده است که از این میزان ظرفیت منصوبه در بخش ای براب با هشت هزار و ۱۹۴ مگاوات و در بخش حرارتی هفت هزار و ۵۵۸ مگاوات است. ظرفیت بخش DG (نیروگاه های تولید پراننده شامل نیروگاه های حرارتی، نیروگاه های آبی و خورشیدی) نیز ۳۴۲ مگاوات است.

برای بهسازی روستاهای منطقه با کمبود اعتبار مواجه هستیم

شهردار همدان گفت: شهردار کردستان ۱۰۰ هزار نفری طالقان یکی از مناطق خوش آب و هوا و هدف گردشگری است. ۱۲ میلیارد ریال برآورد شده است، اما در سال جاری ۱۵ میلیارد ریال برای بهسازی معابر روستاهای طالقان اختصاص یافته که کفاف هزینه ها را نمی دهد و برای بهسازی معابر و زیبا سازی سیمای تعدادی از روستاهای این شهرستان با کمبود اعتبار مواجه هستیم، ملکی با بیان اینکه با توجه به شرایط آب و هوایی و مناظر زیبای طبیعی، تمام روستاهای این شهرستان از ظرفیت گردشگری بهره مند



است. وی با اشاره به اینکه در بخش های مختلف روستاهای

جلیل کریمی – به منظور اطلاع از عملکرد بنیاد مسکن انقلاب اسلامی در استان البرز و در قالب یک تور رسانه ای جمعی از خبرنگاران البرز با حضور در منطقه طالقان از روستاهای «آردگان» و «میناوند» که طرح های در آنها اجرا شده بازدید به عمل آوردند. مدیر بنیاد مسکن شهرستان طالقان در حاشیه این بازدیدها و در گفتگو با خبرنگاران گفت: وظیفه ذاتی بنیاد مسکن در روستاها کمک به بهسازی و بازسازی بافت روستایی است. مهدی ملکی با اشاره به عملکرد بنیاد مسکن شهرستان طالقان افزود: شهرستان طالقان دارای ۶۹ روستا است که

بیشتر این روستاها از مزایای طرح های بهره مند هستند و در این راستا از اواخر دهه ۸۰ تاکنون معابر ۴۸ روستای تابعه این شهرستان در اجرای طرح های، آسفالت و سنگفرش شده