

در ۴ ماهه امسال محقق شد؛

تولید ۴ میلیارد کیلووات ساعت انرژی الکتریکی در نیروگاه شهید رجایی



بیش از ۴ میلیارد کیلووات ساعت انرژی الکتریکی خالص در ۴ ماهه امسال از سوی واحدهای سیزده گانه نیروگاه شهید رجایی، تولید و به شبکه سراسری تحویل شد. به گزارش خبرنگار ابتکار از قزوین؛ در ۴ ماهه سال جاری، ۴ میلیارد و ۷۶ میلیون ۱۸ هزار کیلووات ساعت انرژی الکتریکی خالص در واحدهای سیزده گانه نیروگاه، تولید و به شبکه سراسری تحویل شده است. از این میزان انرژی، امیلیارد و ۸۳۵ میلیون و ۸۴ هزار کیلووات ساعت انرژی در واحدهای نیروگاه سیکل ترکیبی و ۲ میلیارد و ۲۴۰ میلیون و ۲۳۴ هزار کیلووات ساعت انرژی در واحدهای نیروگاه بخار تولید شده است. در بازه زمانی ۴ ماهه امسال، از این میزان انرژی، ۵۵ درصد، سهم تولید واحدهای بخاری و ۴۵ درصد هم سهم تولید واحدهای سیکل ترکیبی بوده است. معاونت مهندسی و برنامه ریزی نیروگاه، هرساله با پایان فصل گرما و در پی آن، کاهش تقاضای مصرف برق در کشور، اقدام به تدوین برنامه تعمیرات واحدهای سیزده گانه می کند. برنامه های تعمیرات واحدها که برای کسب آمادگی تولید برق پایدار در طول سال، به ویژه فصل پرمصرف تابستان عملیاتی می شود، از ابتدای مهر هرسال، آغاز و تا پایان اردیبهشت سال بعد از آن ادامه می یابد. نیروگاه شهید رجایی با دارا بودن ۱۳ واحد بخاری و سیکل ترکیبی، از آمادگی بالا برای تولید برق پایدار و مطمئن در یک تابستان امسال برخوردار است.

مدیر مخابرات منطقه گلستان :

در گاههای ارتباطی مخابرات منطقه گلستان در خدمت مشتریان است

مدیر مخابرات منطقه گلستان بر لزوم و ضرورت رسیدگی به مشکلات مردم در زمینه خدمات مخابراتی تأکید کرد. مهندس غلامعلی شهرداری مدیر مخابرات منطقه گلستان با تأکید بر اهمیت مشکلات مردم و ضرورت رفع آنها گفت : شهروندان و مشترکان مخابرات میتوانند با ثبت انتقادات ، نظرات و پیشنهادات یا مشکلات خود از طریق درگاههای در نظر گرفته شده نسبت به بهبود فرآیندها و یا رفع مشکل خود اقدام نمایند. وی یکی از این درگاههای ارتباطی را پرتال مخابرات منطقه گلستان به آدرس: www.golestantci.ir دانست و افزود: مشتریان با مراجعه به این پرتال نسبت به اطلاع رسانی مشکل مخابراتی خود اقدام نمایند تا در اسرع وقت رسیدگی و نتیجه به آنها اعلام گردد که نحوه اعلام نتیجه بصورت تلفنی یا ثبت در پرتال خواهد بود. مهندس شهرداری از درگاههای ارتباطی دیگر همچون سامانه ارتباط مردمی مخابرات به شماره ۲۰۲۱ نام برد و تأکید کرد مشتریان از هردرگاه ارتباطی که مشکلات و نظرات و پیشنهادات خود را مطرح نمایند همکاران ما در اسرع وقت نسبت به رسیدگی به آن اقدام خواهند نمود. مدیر مخابرات منطقه گلستان همچنین اداره بازرسی و ارزیابی عملکرد مخابرات را برای مشتریانی که تمایل به طرح مشکل خود به صورت حضوری دارند معرفی نمود و گفت : بازرسان اداره بازرسی مخابرات درجهت رفاه حال مشتریان به نحو احسن در خدمت مشتریان خواهند بود و رضایت مندی مشتریان در دریافت خدمات مناسب و با کیفیت را مد نظر دارند.

در برنامه هر یکشنبه، یک افتتاح انجام شد

بوستان ۱۵ هزار متری الهیه در اختیار شهروندان منطقه پانزده

اصفهان -یهمین راعی : در نهمین برنامه " هر یکشنبه، یک افتتاح" که این هفته به پروژه های عمرانی-خدماتی منطقه ۱۵ اختصاص داشت، بوستان ۱۵ هزارمتری الهیه در اختیار شهروندان قرار گرفت.



مساحت این پروژه ۱۵ هزار مترمربع است که ۹ هزار متر آن را فضای سبز تشکیل می دهد

نیست و شهرهای مجاور هم شریک هستند؛ این طرح دارای ۷۸ کیلومتر طول است که ۴۶ کیلومتر داخل شهر اصفهان قرار دارد و سهم اصفهان بیشتر از سایر شهرهاست و نقطه صفر ریگ یعنی مجموعه پل های شهید سلیمانی در منطقه ۱۵ قرار گرفته و به سمت منطقه ۱۰ و نهایتا ۱۴ حرکت می کند..

همچنین در این مراسم رادیویی و آنلاین، مسعود قاسمی، مدیر منطقه ۱۵ شهر اصفهان با اشاره به اینکه بوستان الهیه یکی از طرح هایی است که امروز در منطقه ۱۵ به بهره برداری رسید، اظهار کرد: این پارک با ۱۵ هزار مترمربع مساحت، ۹ هزار متر فضای سبز دارد و نوع آبیاری آن بابلر و قطره ای است که با توجه به وضعیت و موقعیتی که دارد برای منطقه ۱۵ به خصوص ارغوانیه باعث افزایش سرانه فضای سبز

همانی بزرگ در شهر اصفهان شناخته می شود، مقیاس کلانشهر بسنده نکردیم و علاوه بر پروژه های بزرگ، پروژه هایی نیز در حد منطقه و در حد محله ها داریم که بهره برداری پارک الهیه از جمله آن هاست. و مساحت این پروژه ۱۵ هزار مترمربع است که ۹ هزار متر آن را فضای سبز تشکیل می دهد.

طغیانی با اشاره به زمان یک ساله برای ساخت این بوستان تصریح کرد: در هر منطقه باید ردیف بودجه و مجموعه اتفاقات را در نظر بگیریم، شاید چنین طرح هایی می تواند سرعت بهتری داشته باشد اما بی انصافی است اگر نگوییم در منطقه ۱۵ پروژه هایی با سطح استانی در حال انجام است، بنابراین منطقه باید توان خود را در پروژه های منطقه ای و کلان تقسیم کند.

رئیس کمیسیون عمران شورای شهر اصفهان با بیان اینکه منطقه ۱۵ امروز به عنوان یک کارگاه

عمرانی بزرگ در شهر اصفهان شناخته می شود، تصریح کرد: همچنین اتفاقاتی مثل ساخت مجموعه نمایشگاه ها، سالن اجلاس، نزدیکی به فرودگاه اصفهان و میدان مرکزی میوه و تره بار در همجواری منطقه ۱۵، سبب می شود اقدامات توسعه ای بسیار خوبی در شرق اصفهان در حال رخ دادن باشد.

رئیس کمیسیون عمران شورای شهر اصفهان تصریح کرد: ریگ چهارم از ۲۰ سال پیش مصوب شده بود اما در دوره های مختلف به سمت اجرا حرکت نمی کرد، در دوره پنجم با جسارت مدیریت شهری و با توجه به اینکه شهر اصفهان به صورت افقی در حال توسعه است، این ریگ به عنوان محدود کننده توسعه افقی شهر اجرایی شد.

طغیانی افزود: ریگ چهارم فقط متعلق به شهر

مدیر امور حمل و نقل شرکت برق منطقه ای خوزستان گفت :

گزارش امور حمل و نقل از جایجایی ترانس پست اهواز جنوبی



مدیر امور حمل و نقل شرکت برق منطقه ای خوزستان نحوه جایجایی ترانس ۲۳۰ کیلو ولت پست اهواز جنوبی و ترانس ۴۰۰ کیلو ولت پست باغملک در ورودی این شهر را تشریح کرد.

امیر مهمان پذیر گفت: پس از وقوع حادثه بر روی ترانس پست اهواز جنوبی و ارسال ماشین آلات سنگین مورد نیاز مشخص شد که ترانس، آسیب دیده و باید جایگزین شود. وی تصریح کرد: با هماهنگی های انجام شده با راهداری و پلیس راهور استان، بوژی ده محور شبانه جهت پارگیری و حمل ترانس جایگزین به شهرستان آبادان اعزام و ترانس جایگزین از پست اصلی آبادان با وزن ۱۵۸ تن به سمت اهواز اعزام شد. مدیر امور حمل و نقل شرکت برق منطقه ای خوزستان تصریح کرد: به دلیل جلوگیری از اتلاف وقت ترانس جایگزین با اکثر متعلقات بر روی بوژی پارگیری شد که همین امر و بیرون زدگی تجهیزات تردد بوژی را با مشکل مواجه می ساخت و بعد از چندین مرتبه توقف و هماهنگی پلیس راهور و مسدود سازی جاده، شبانه ترانس به پست اهواز جنوبی رسید و ترانس آسیب دیده پس از پارگیری برای تعمیرات به انبار فجر منتقل شد. مهمان پذیر یکی دیگر از اقدامات این امور را حمل ترانس ۴۰۰ کیلو ولت پست باغملک اعلام و اضافه کرد: ترانس ۲۳۰ تنی پست باغملک در فاصله ۳۰ کیلومتری این شهرستان پشت پل های ورودی به دلیل وزن سنگین متوقف شد که با هماهنگی های انجام شده و اصلاحاتی بر روی بوژی پیمانکار، ترانس به پست باغملک منتقل شد.

جزئیات تکمیل اطلاعات متقاضیان دریافت کمک ودیعه مسکن اعلام شد

مدیر کل راه و شهرسازی استان بوشهر جزئیات تکمیل اطلاعات متقاضیان دریافت تسهیلات کمک ودیعه مسکن را اعلام کرد. به گزارش اداره ارتباطات و اطلاع رسانی راه و شهرسازی استان بوشهر فرژاد رستمی در این خصوص اظهار داشت : بنا بر اعلام معاونت مسکن و ساختمان در اطلاعیه ای جزئیات و نحوه تکمیل اطلاعات متقاضیان دریافت تسهیلات کمک ودیعه مسکن را اعلام کرد. رستمی افزود : بنابر اعلام معاونت مسکن و ساختمان وزارت راه و شهرسازی، پیرو ثبت نام پیامکی جهت پرداخت تسهیلات کمک ودیعه مسکن به مستاجران، ضروری است به منظور تکمیل فرآیند ثبت نام، متقاضیانی که به صورت پیامکی برای دریافت این تسهیلات ثبت نام کرده اند با توجه به آخرین رقم سمت راست از کد ملی به شرح زیر از ساعت ۱۱ صبح روزهای مشخص شده با مراجعه به سامانه tem.mrud.ir نسبت به تکمیل اطلاعات مورد نیاز اقدام کنند. ۱۴ مرداد متقاضیانی که آخرین رقم سمت راست کد ملی آنها (۴) است، ۱۵ مرداد متقاضیانی که آخرین رقم سمت راست کد ملی آنها (۳ و ۱) است، ۱۶ مرداد متقاضیانی که آخرین رقم سمت راست کد ملی آنها (۱) است، ۱۷ مرداد متقاضیانی که آخرین رقم سمت راست کد ملی آنها (۵)، (۶)، (۷) است، ۱۸ مرداد متقاضیانی که آخرین رقم سمت راست کد ملی آنها (۰)، (۱)، (۸)، (۹) است، و ۲۰ مرداد کلیه متقاضیان جامانده نسبت به ثبت نام در سامانه اقدام کنند

طرح توزیع الکترونیکی گاز مایع در آذربایجان شرقی اجرا می شود

از ۲۰ مرداد ماه جاری

الکترونیک از ۲۰ مرداد ماه در استان خیر داد.

علی روح الهی با اشاره به اینکه توزیع نفت سفید خانوارهای فاقد گاز طبیعی و نفتگاز مورد نیاز مصرف کنندگان جزء در استان

آذربایجان شرقی - فلاح: مدیر شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی منطقه آذربایجان شرقی از اجرای طرح توزیع الکترونیک گاز مایع با هدف ارائه خدمات مطلوب به شهروندان و تحقق دولت

مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان هرمزگان خبر داد

افتتاح باند دوم جاده تازیان – بندرعباس

به گزارش روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای هرمزگان، مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان هرمزگان با اشاره به افتتاح باند دوم جاده تازیان - بندرعباس افزود: این محور یکی از مهمترین پروژه های استان هرمزگان می باشد که موجب سهولت سفر و کاهش طول مسیر از شهر تازیان به شهر بندرعباس می شود و به دلیل کوتاه شدن فاصله بین دو مسیر، کاهش استهلاک وسائط نقلیه، دسترسی آسان، امنیت کاربران جاده ای و کاهش تصادفات از جمله مزایای اجرای این پروژه می باشد. یوسف عابدینی ابراز داشت: این جاده ارتباطی با تلاش و مشارکت شرکت پالایش نفت بندرعباس و اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان هرمزگان احداث شده است و هدف از احداث این جاده رفع مشکلاتی همچون وجود پیچ ها و گردنه های خطرناک و نیز عبور و مرور وسائط نقلیه سبک و سنگین برای رفت و آمد مردم و اهالی محلی به شهر بندرعباس می باشد. مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان، کاهش تقاهم نامه بین اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای هرمزگان و مدیریت شرکت پالایش نفت بندرعباس در دو فاز با هزینه ۴۵ میلیارد تومان اجرا شده است و طراحی، روکش لایه دوم، ایمن سازی (نصب علائم و تابلو) و خط کشی این مسیر بر عهده اداره کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان بوده است که به عنوان کارفرما به انجام رسیده است. عابدینی با بر شمردن ویژگی های این مسیر که به طول ۲۵ کیلومتر و با عرض ۱۱ متر ساخته شده است گفت: جمعا ۳۳ پل در این جاده احداث شده است و با احداث باند دوم این محور، بار ترافیکی روستاهای جمال احمد، شهر، کنارو و شهر تازیان به شکل چشم گیری کاسته شده است و در حال حاضر این محور به صورت دو بانده مورد استفاده کاربران جاده ای قرار دارد. مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده ای استان، گواهی همکاری با سایر حائز اهمیت دانست و تأکید کرد: این هزینه کمتر از هزینه صرف شده در جهت جبران زیانهای وارده به خانواده های فوتی یا جرحی تصادف می باشد. یوسف عابدینی، مشکلات تردد وسائط نقلیه در جاده تازیان، خصوصا در محدوده روستای جمال احمد را یکی از ۲۲ نقطه مهم حادثه خیز در استان برشمرد که سالیانه تعداد زیادی مصدوم و کشته به دنبال داشته است و تصریح کرد: با احداث یک میدان در این مسیر و همچنین افزایش ایمنی جاده با نصب علائم و تابلوها و ایجاد روشنایی لازم، مشکلات موجود این نقطه حادثه خیز برطرف شده است.

تأکید فرماندار کرمانشاه بر ضرورت مقابله با انشعابات غیر مجاز

افزایش بی سابقه مصرف آب در کرمانشاه

کرمانشاه – کرمی – ابتکار : فرماندار کرمانشاه با اشاره به افزایش بی سابقه مصرف آب در شهرستان کرمانشاه، از مردم خواست در مصرف آب صرفه جویی کنند. فضل الله رنجبر در حاشیه بررسی میدانی وضعیت آب شرب مشترکین در محلات حاشیه ای شهر کرمانشاه، با اشاره به بالارفتن مصرف آب در شهر کرمانشاه در فصل تابستان، از شهروندان خواست برای جلوگیری از افت فشار و یا قطعی آب صرفه جویی کنند. وی گفت: همه ساله در فصل تابستان و با گرم شدن هوا میزان مصرف آب بالا می رود که امسال توصیه های کادر درمان مبنی بر شست و شوی مداوم و ۲۰ ثانیه ای دست ها برای پیشگیری از شیوع کرونا میزان مصرف آب را نسبت به افزایش مصرف در مدت مشابه سال گذشته ۲۰ درصد افزایش داده، لذا به جد از شهروندان می خواهیم در مصرف آب صرفه جویی کنند. فرماندار کرمانشاه همچنین از شهروندان خواست به هیچ عنوان از آب شرب برای شست و شوی حیاط، درب منزل و یا خودروهای خود استفاده نکنند و افزود: در صورت مشاهده چنین مواردی نسبت به قطع انشعاب آب این مشترکین اقدام خواهد شد. وی در ادامه با تأکید بر ضرورت مقابله با انشعابات غیرمجاز و جلوگیری از استفاده از آب شرب برای آبیاری باغات یا صیقلی کاری، گفت: این موضوع با همکاری دستگاه قضایی پیگیری و با متخلفین برخورد خواهد شد. فرماندار کرمانشاه سپس با تأکید بر اینکه در پی تقویت شبکه آب شرب شهر کرمانشاه هستیم، گفت: مجوز حفر ۱۰ حلقه چاه جدید در سطح شهر کرمانشاه و مناطقی که تنش آبی بیشتری دارند، توسط استاندار به شرکت آب و فاضلاب استان داده شده است ضمن اینکه این شرکت تلاش های موفق نیز در جهت راه اندازی و احیای مجدد چاه های خارج از مدار بهره برداری و تزریق آن ها به شبکه توزیع انجام داده است. به گفته رنجبر در همین راستا با همکاری دانشکده کشاورزی قرار شده یک حلقه چاه به کمک تامین آب شرب شهر کرمانشاه بیاید که امیدواریم این اقدام بتواند در تقویت نسبی شبکه آب شرب شهر کرمانشاه در محله های کیهانشهر، باریکه و خیابان بنت الهدی کرمانشاه تا حدودی مؤثر واقع شود. فرماندار کرمانشاه در روزهای گرم و پرتنش آبی تابستان جاری، محله هایی همچون انتهای ظفر و تنگه، خیابان قدیم، خیام، بهار، فردسی، شهرک امام خمینی (ره)، نصر، برخی نقاط ۲۲ بهمن، فیض آباد، کیهانشهر، فدک و چند محله دیگر با کمبود و کاهش فشار آب مواجه بوده اند که با اقدامات انجام شده این وضعیت رو به بهبود نهاده است.