

اخبار کوتاه

مدیر جدید توزیع برق غرق آباد معارفه شد

مراسم تکریم و معارفه مدیر توزیع برق غرق آباد با حضور جمعی از

مسئولان و مدیران شرکت توزیع برق استان مرکزی برگزار شد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی در این مراسم گفت: تأمین برق مطمئن و توزیع آن، بدون همت متخصصان صنعت برق، تلاش‌های شبانه‌روزی کارکنان، مدیران و همراهی مردم استان به نتیجه شایسته نخواهد رسید. مهندس محمد اله دادنیروی انسانی را مهم‌ترین سرمایه‌های صنعت برق کشور دانست و افزود: زندگی همه به برق وابسته است، مسؤلیت ما نیز در این راستا ابقا یافته و همین امر بستر ساز گسترش فرهنگ اساعه خدمت است. وی گفت: توزیع برق شهرستان غرق آباد با تعامل با سایر نهادها و بخشداری‌ها در راستای رفع مشکلات تلاش می کند که خدمات ارزنده این نهاد قابل تقدیر است. گفتنی است، در این مراسم ضمن تقدیر از زحمات ستار محامدی مدیرت پیشین توزیع برق شهرستان غرق آباد، علی ملک لو به عنوان سرپرست جدید توزیع برق شهرستان غرق آباد معرفی شد.

دامهای روستایی عامل کمبود آب شرب

در رشتخوار

سرپرست امور رشتخوار نگه داری ۷۰هزار راس دام در واحدهای مسکونی روستایی را عامل کمبود آب شرب در شهرستان دانست. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان خراسان رضوی، محمدجواد نجفی باشاره به اجازه چاه از بخش خصوصی برای تأمین آب مشترک آن بر جداسازی آب شرب از دام تاکید کرد. نجفی منابع تأمین آب شرب شهرستان رشتخوار را ۲۲ حلقه چاه در روستاها و ۵ حلقه چاه در شهرهای رشتخوار و جنگل اعلام کرد و افزود: در سال جاری به دلیل شیوع بیماری کرونا مصرف آب تا ۲۵ درصد افزایش داشت که همین امر موجب بروز مشکلات کم آبی و کم فشاری در روستاها شد. وی از خفر شش حلقه چاه در شهرستان به عنوان مهم‌ترین برنامه‌های سال آینده نام برده و خواستار استفاده از ظرفیت معادن منطقه در اجرای پروژه‌های آب رسانی کردید و متذکر شد: در صورت عدم استفاده از این ظرفیت شهرستان رشتخوار در سال آینده با بحران کم آبی مواجه خواهد شد.

ایمن سازی خطوط لوله انتقالی در تقاطع با محوره‌های جاده ای

اهواز: فرج-مدیرعامل شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون از ایمن سازی ۳۵ نقطه محل از خطوط لوله انتقالی نفت و گاز این شرکت در تقاطع با جاده‌های مواصلاتی استان خوزستان خبر داد. مهندس حمید کاویان با تاکید بر اینکه ایمنی خطوط لوله به خاطر اولویت‌هایی شامل محافظت از جامعه شهری و روستایی مجاور تاسیسات و خطوط و سرمایه های انسانی سازمان در واحدهای عملیاتی، حفظت از زیست بوم پیرامونی و تاسیسات فرآیندی شرکت از مهم‌ترین مسائلی است که همواره در دستور کار قرار دارد، گفت: به دلیل وجود تقاطع‌های متعدد بین خطوط لوله پر فشار که ریسک بالقوه ای را از نظر امکان برخورد خودروهای عبوری و سایر موارد محتمل در بر دارد، نصب لال بنتی محافظ بر ۳۵ نقطه محل خطوط لوله انتقال نفت و گاز مارون در تقاطع با جاده اصلی در قالب پروژه ای یک ساله از مهر سال گذشته تا پایان شهریور ماه سال جاری پیش بینی و اجرا گردید که خوشبختانه به همت کارکنان شرکت در زمان مقرر به اتمام رسید. وی افزود: در این پروژه محورهای اهواز به امیدیه، اهواز به هفتکل و رامهرمز و رامشیر با صرف هزینه ای معادل ۱۶ میلیارد ریال تحت پوشش ایمن سازی قرار گرفتند.مهندس کاویان ضمن تقدیر از تلاش‌های دست اندر کاران این پروژه در امور مهندسی و ساختمان شرکت بهره برداری نفت و گاز مارون، یادآور شد: خطوط لوله یاد شده به طول ۱۵ متر از طرفین جاده های اصلی با دالهایی بتن مسلح پوشیده گردید که این مهم، احتمال برخورد و آسیب را به حداقل میزان ممکن می رساند.

شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی به عنوان "دستگاه برتر" انتخاب شد

شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی به عنوان دستگاه برتر جشنواره شهید رجایی سال ۹۸ استان آذربایجان شرقی معرفی شد. آیین اختتامیه جشنواره شهید رجایی استان آذربایجان شرقی که در آن عملکرد بیش از ۵۰۵ دستگاه دولتی استان در سال ۹۸ مورد ارزیابی قرار گرفته بود با حضور دکتر سورنا ساری معاون علمی و فناوری رئیس جمهور برگزار و از برگزیدگان این جشنواره تجلیل بعمل آمد. در این مراسم که در تالار جمهوری استانداری آذربایجان شرقی و با حضور مدیران دستگاه های اجرایی استان برگزار شد، مجموعاً ۱۲ دستگاه برتر استان در شاخص های "عمومی"، "اختصاصی" و نیز در ایجاد و شاخص های "مقایسه عملکرد دو ساله" و "خدمات برتر" معرفی و لوح تقدیر و تندیس این جشنواره را دریافت کردند. در این مراسم دستگاه هایی که در مقایسه عملکرد دو ساله سال ۹۷ و ۹۸، فعالیت های برجسته و قابل ملاحظه‌ای داشته‌اند، معرفی و طی آن، مهندس فرج زاده مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی، امین زاهد رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان و نیرومند اسکویی مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی آذربایجان شرقی به عنوان دستگاه‌های منتخب و برتر در این شاخص معرفی شدند. مهندس اکبر فرج نیا مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی طی گفتگویی در حاشیه این مراسم، بابیان اینکه توفیق به دست آمده در جشنواره شهید رجایی در نتیجه زحمات و تلاش و همدلی کلیه کارکنان مجموعه شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی حاصل شده‌است، اظهار داشت: تقویت روحیه کاری، خود ارزیابی‌های به موقع توام با خودباوری نیروی انسانی، همراه با تلاش برای افزایش انگیزه کارکنان شرکت با رفع محدودیت‌های موجود، بهره‌ده خدمت رسانی بی‌منت به مردم، از جمله نکات مهم در دستیابی به این موفقیت در جشنواره بسیار مهم شهید رجایی بوده است.

پیشرفت ۹۸ درصدی بل سواره رو شهید شوشتری مشهد



معاون خدمات شهری شهرداری مشهد از پیشرفت فیزیکی ۹۸ درصدی بل سواره رو شهید شوشتری واقع در انتهای بولوار پنجتن و بر روی رودخانه کشف رود خبر داد. به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شهرداری مشهد، مهدی یعقوبی با بیان این مطلب، اظهار کرد: بر اساس بررسی‌های صورت گرفته، یکی از معضلات مردم در هنگام عبور و مرور از بل قدیمی احداث شده بر روی رودخانه کشف رود در انتهای بولوار پنجتن، عرض کم این بل و مشکلات عدیده ترافیکی آن بود؛ به گونه‌ای که با توجه به قرارگیری جمعه بازار شهید شوشتری پس از این بل، روزهای جمعه شاهد حجم گسترده ترافیکی در این محدوده بودیم.

وی افزود: در همین راستا به منظور تسهیل دسترسی شهروندان، با وجود آن که این بل در محدوده شهر مشهد قرار نداشت اما به دلیل وجود جمعه بازار شهید شوشتری پس از این بل، پروژه احداث بل دیگری در کنار بل قدیمی و نیز اصلاح مسیر دسترسی بل در دستور کار معاونت خدمات شهری شهرداری قرار گرفت معاونت خدمات شهری شهرداری مشهد بیان کرد: در حال حاضر بل سواره روی این پروژه با پیشرفت فیزیکی ۹۸ درصدی در مراحل نهایی احداث است و بر اساس برنامه برزی های صورت گرفته پروژه احداث و اصلاح مسیر دسترسی به بل نیز تا اواخر سال جاری به بهره برداری خواهد رسید.

طرح بازسازی بل سواره رو در مشهد

باطرح یکپارچه سازی شهرها و روستاها؛

ارایه خدمات و کیفیت آب توزیعی روستاها بهبود می یابد



های زیادی است، نیازمند حمایت مراکز و مراجع مرتبط استانی هستیم .
مدیرعامل آبفای البرز ادامه داد: در حال حاضر آب بسیاری از مناطق روستایی از جمله جاده ی چالوس و طالقان از چشمه ها و دربرخی روستاها از جمله درنظرآباد، اشتهارد و فرسید از منابع آب زیرزمینی تأمین می شود.
مهندس مهدی زاده با اشاره به اینکه بیشترین تعداد روستاها

محاسبان شرکت توزیع برق استان ایلام در حال بررسی طرح احداث خطوط انتقالی در بخش‌های مختلف شهرستان

چاههای عمیق نیز استفاده می شود که کیفیت آنها کنترل شده و مطلوب است. اما بطور کلی ذائقه و علاقه ی دیرینه ی مردم ساکن دراین روستاها مموماً برای استفاده از آب چشمه ها یا برجاست و درحالیکه از آب لوله کشی و شبکه توزیع بر خوردارند، از آب چشمه ها هم استفاده می کنند که این امر ناشی از مشکل کمی و کیفی آب نیست .
مهندس مهدی زاده با اشاره به اینکه بیشترین تعداد روستاها مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان ایلام گفت: میزان بدهی انباشته شده مشترکان برق در استان بالغ بر ۸۰ میلیارد هست . هادی شیرخانی ششماگه یکشنبه در جمع خبرنگاران در بستر فضای مجازی اظهار کرد میزان بدهی انباشته شده مشترکان برق در استان ایلام تاکنون بالغ بر ۸۰ میلیارد تومان بوده است. وی گفت: برنامه شرکت برق برای وصول مطالبات استفاده حداکثری از ظرفیت پیمانکار است، در ابتدا به صورت اختطوری و در نهایت استفاده از ابزار قطع جریان برق مشترکان بدحساب است. شیرخانی بیان کرد: متأسفانه وضعیت وصول مطالبات بدهی مشترکان برق در استان در شرایط نامطلوبی قرار دارد به شکلی که فعلاً حدود ۶۰ درصد از انرژی فروخته شده وصول می شود. مدیرعامل شرکت توزیع برق ایلام عنوان کرد: عمده ترین بخشی هایی که در حوزه وصول مطالبات در پرداخت به موقع صورتحساب کوتاهی می کنند بخش‌های تجاری و خانگی است، وی از اختصاص ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار برای طرح‌های حوزه برق در ایلام در سال جاری خبر داد و گفت: عدم امکان سرمایه گذاری در بخش تولید برق یکی از چالش‌های این حوزه است. شیرخانی بیان کرد: یکی دیگر از مهمترین چالش‌های شرکت‌های توزیع در کشور عدم مدیریت مصرف

تمرکز ذوب آهن تأمین ریل داخل کشور است



معاون بهره برداری شرکت ذوب آهن اصفهان با بیان این که سیاست موجود وزارت

صمت، جلوگیری از واردات ریل مترووراه آهن به کشور است، گفت: ذوب آهن اصفهان با توجه به نیاز داخل امسال تمرکز ی بر صادرات ریل نخواهد داشت، اما از نظر کیفیت ریل تولیدی مطابق استانداردهای جهانی، هیچ محدودیتی ندارد. مهرداد تولاتیان در خصوص آخرین وضعیت تولید ریل این شرکت دریافت گواهینامه استاندارد ملی ایران برای تولید آن، اظهار کرد: در حال حاضر ریل ذوب آهن مطابق با استاندارد روز دنیا تولید می شود ضمن این که این شرکت موفق شد گواهینامه استاندارد ملی برای ریل خود را دریافت کند. وی با تاکید بر این که از نظر کیفیت امکان صادرات محصول ریل ذوب آهن وجود دارد، گفت: با توجه به نیازهای داخل کشور و قراردادهای موجود ذوب آهن برای تحویل ریل، این شرکت در سال جاری برنامه ای برای صادرات ریل خود ندارد و با توجه به تعهدات موجود اولویت ذوب آهن تأمین نیاز داخل است، تا واردت راه و شهرسازی ناچار به واردات ریل نشود. معاون بهره برداری ذوب آهن اصفهان با بیان این که حتی تأییمه نخست سال آینده نیز تعهد تحویل ریل برای ۶محور مهم کشور در دستور کار ذوب آهن قرار دارد، اظهار کرد: با توجه به سیاست وزارت راه و شهرسازی به توسعه حمل و نقل ریلی، شرکت ذوب آهن در حال حاضر با توجه به نیازهای موجود ذوب آهن می تواند ۱۰۰ درصد نیازهای ریلی داخل را تأمین کند و در این خصوص با وزارت راه و شهرسازی در تعامل و هماهنگی کامل قرار دارد.

کارگران شرکت ذوب آهن اصفهان در حال تولید ریل فولادی

به ترتیب در ساوجبلاغ، طالقان، کرج و نظرآباد قرار داشته و بیشترین روستاهای تحویل داده شده به آیفاب به ترتیب در ساوجبلاغ، نظرآباد، طالقان و کرج قرار دارند، افزود: انشعاب‌های غیرمجاز مربوط به باغ ویلاها، ۴۵ درصد از آب مصرفی روستاها را هدر می دهند. به همین دلیل ساماندهی شبکه های آب روستایی به جد در دستور کار خواهد بود.

وی سهم منابع زیرزمینی و چاهها را در تأمین آب شرب مردم ۸۰ درصد و آب سطحی را ۲۰ درصد اعلام کرد و ادامه داد: با توجه به افت شدید سفره های زیرزمینی، پیگیری بهای لازم برای تخصیص آب جایگزین از منابع سطحی (سد طالقان و کرج) صورت گرفته که از طریق احداث واحد سوم تصفیه خانه آب شماره ۲ کرج که اخیراً توسط وزیر نیرو و کنگک احداث آن به میزان سالانه ۲۰ میلیون مترمکعب به زمین زده شده، مدار بهره برداری وارد خواهد شد.

مدیرعامل آبفای البرز با اشاره به اینکه کرونا مصرف آب البرز را از ابتدای امسال ۱۰ درصد نسبت به سال قبل افزایش داده، تصریح کرد: با اینحال با وجود رشد بالای جمعیت و بالا بودن سرانه ی مصرف استان که حدود ۲۲۰ لیتر برای هر نفر شبانه روز است و از دست دادن حدود ۲۰ حلقه چاه پلمت کم آبی و خشکی، و ناتوانستیم با اجرای طرح ها و پروژه های فنی مختلف مشکلات ارتباطی خصوص در فصل تابستان پشت سر بگذاریم، بطوریکه بجز مهرشهر و ماهدشت که درمقتلی با مشکلاتی در توزیع آب به دلایل مختلف از جمله قطع سراسری برق تاسیسات وروبر شدند، مشکلی در تأمین و توزیع آب استان نداشته ونسبت به سال قبل وضعیت بهتری داشتیم.

میزان بدهی مشترکان برق ۸۰ میلیارد تومان است



هوشمندانه توسط مشترکان به علت واقعی نبودن قیمت برق است. شیرخانی در خصوص تعرفه مدارس نیز افزود: هم اکنون این امکان برای مدرسه ای که لگوی مصرف را رعایت کنند وجود دارد و بهایی پرداخت نخواهند کرد. مدیرعامل شرکت توزیع برق استان ایلام گفت: یکی دیگر از مهمترین چالش‌های برق شرکت های توزیع در کشور عدم مدیریت مصرف هوشمندانه توسط مشترکین به علت واقعی نبودن قیمت برق است. شیرخانی تصریح کرد: از اقدامات شرکت های توزیع در جهت کاهش هزینه ها استفاده از تکنولوژی‌های نوینی همچون تعمیرات به وسیله خط گرم یا هات لاین بوده که هدف استفاده از این تکنولوژی کاهش زمان خاموشی برای مشترکین و جلوگیری از انرژی توزیع نشده برق است که همانا رضایتمندی مشترکین را به دنبال خواهد داشت.

تبدیل ۴۰ کیلومتر شبکه فشار ضعیف سیم مسی با کابل خودنگهدار در شازند

معاير و تست بیش از ۲۰هزار کنتور برق را از سایر فعالیت های انجام شده برشمرد. مهندس مامقانی نژاد عقد قرار داد با ۲۵۰ کشاورز بادیماند ۵۷۰۰ کیلووات در تابستان سال جاری در راستای بیک سایب و تخفیف بهای برق در قبض برق، عقد قرارداد با ۲۱ صنعت بادیماند ۴۹۰۰ کیلووات در تابستان سال جاری و توزیع ۶۰۰ کیلج کانپچه مدیریت مصرف در بخش های کشاورزی، و خانگی و تجاری از اقدامات صورت گرفته در راستای بیک سایب دانست

اصفهان به شبکه جهانی شهرهای یادگیرنده یونسکو پیوست

این نامبر موسسه یادگیری مادام العمر یونسکو همچنین در این زمینه عنوان کرده است: با این عضویت، شهر شما به یک شبکه جهانی می پیوندد که هدف آن ارتقا و حمایت از آموزش های مادام العمر است. بر اساس فعالیت شهرهای یادگیرنده، یونسکو سیاست گفت و گو، یادگیری و همکاری میان شهرهای غرضوا را بهبود می بخشد. این موسسه همچنین به ایجاد ظرفیت هاو نیز به کارگیری ابزارهای نوین برای توسعه و اجرا و نظارت بر استراتژی های شهرهای یادگیرنده، کمک می کند. گفتنی است اصفهان پیش از این به عضویت شبکه شهرهای خلاق یونسکو در حوزه صنایع دستی درآمده بود. شبکه جهانی شهرهای یادگیرنده یونسکو، دهمین سازمان جهانی با شبکه بین المللی است که اصفهان با به دست آوردن شرایط لازم، توانسته است به عضویت آن درآید.



است، در این زمینه، با توجه به اینکه بسیج همه منابع و استفاده از آن‌ها، مشارکت همه ذینفعان و تعهدو اشتیاق قوی، از شرایط اصلی ایجاد یک شهر یادگیرنده به شمار می رود، اصفهان با به دست آوردن این شرایط به شبکه شهرهای یادگیرنده یونسکو پیوست.
مدیرکل ارتباطات و امور بین الملل شهرداری اصفهان، افزود: دیوید آنچهوارنا، مدیر موسسه یادگیری مادام العمر یونسکو در نامه ای خطاب به شهردار اصفهان، عضویت شهر اصفهان در این شبکه جهانی را به شهردار اصفهان تبریک گفت. در متن این نامه آمده است "شهر شما با این عضویت به شبکه ای می پیوندد که هدفش حمایت و تسریع یادگیری مادام العمر است. این شبکه به واسطه فعالیت‌های خود، گفتگو و تعامل، یادگیری و همکاری میان شهرهای غرضوا را ترویج می کند."

مدیر کل ارتباطات و امور بین الملل شهرداری اصفهان با اعلام این خبر گفت: آغاز فرآیند ثبت درخواست اصفهان برای عضویت در این شبکه با همکاری کمیسیون ملی یونسکو از رزمستان سال گذشته توسط شهرداری اصفهان آغاز شده بود. ایمان حجتی افزود: از دیدگاه یونسکو، شهر یادگیرنده، شهری است که تمامی منابع خود در هر بخش را برای تحقق، ارتقای یادگیری فراگیر از پایه تا آموزش عالی، احیای یادگیری در خانواده‌ها و محله‌ها، تسهیل یادگیری در محیطهای شغلی، گسترش استفاده از فناوری‌های نوین در یادگیری، ارتقای کیفیت یادگیری و پرورش فرهنگ یادگیری در سراسر زندگی افراد به کار می گیرد. به عبارت دیگر تمرکز و تاکید شبکه شهرهای یادگیرنده یونسکو بر "یادگیری مادام العمر" است.
وی ادامه داد: هدف از حضور شهرها در این شبکه، ارتقای یادگیری مادام العمر و افزایش سطح آگاهی شهروندان در جهت ایجاد شهرهای یادگیرنده پایدار از طریق توانمندسازی فردی و اجتماعی، توسعه اقتصادی و پیشرفت فرهنگی و توسعه پایدار

مدیرکل ارتباطات و امور بین الملل شهرداری اصفهان در جلسه‌ی هماهنگی با کمیسیون ملی یونسکو

مدیرکل ارتباطات و امور بین الملل شهرداری اصفهان در جلسه هماهنگی با کمیسیون ملی یونسکو