

تعارف های برق مشترکین پر مصرف افزایش یافت



اصفهان - مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی - بر اساس مصوبه جدید هیات وزیران که از اول بهمن ماه اجرایی خواهد شد تعرفه برق مشترکان تا سطح مصرفی الگو، پارانه ای محاسبه می شود و مابقی مصرف شامل تعرفه های جدید برق خواهد شد. جریمه بد مصرف ها و پر مصرف های

کاهش خواهد یافت. اشاره به اینکه بخش کمی از مشترکان مصرف بالاتر از الگو دارند این گروه تاکنون از پارانه بیشتری بهره مند می شدند که بر اساس مصوبه جدید از این پس پارانه یکسانی که برای کل مشترکان لحاظ شده است نیز به آنها تعلق خواهد گرفت و مشترکان پر مصرف بابت مصرف بیشتر از الگو، هزینه بیشتری بابت پذیراند

این اقدام به منظور برقراری عدالت در توزیع بارانه های انرژی صورت گرفته و از آنجا که بیشترین برق مورد نیاز کشور توسط بخش خصوصی تولید می شود، دولت می بایست برق را با قیمت واقعی خریداری و با نرخ پارانه ای به مشترکان تحویل دهد که در این شرایط، مشترکانی که از برق بیشتری استفاده می کردند، از پارانه بیشتری نیز بهره مندی شدند.

کارشناسان و متخصصان صنعت برق پس از بررسی دقیق مصرف مشترکان بر اساس چندین مولفه برای میزان مناسب مصرف برق مشترکان الگویی طراحی کردند که یک اقدام اصولی بوده و معمولاً جزو برنامه های اصلی برای ارائه خدمات بهتر به مشترکان است. این الگو ابتدا بر اساس آب و هوا و اقلیم کشور و با توجه به میزان متوسط دمای هوا به مناطق مختلف (معتدل با دمای و «گرمسیری» تقسیم شده، سپس در راستای نیاز خنوارهای مختلف به استفاده از انرژی برق، وسایلی مانند روشنایی، ماشین لباسشویی و ظرفشویی، اتو، یخچال و غیره که به طور معمول برای رفاه مورد نیاز بوده، در نظر گرفته شده است. این الگو برای مشترکان ۲۰۰ کیلووات ساعت در ماه های غیر گرم سال و ۳۰۰ کیلووات ساعت برای ماه های گرم است و مناطق گرمسیر کشور هم متناسب با شرایط آب و هوایی الگوی خاص خود را دارند. بر این مبنای مشترکان برق بتوانند در ماه های گرم سال مصرف خود را نسبت به دوره مشابه سال قبل کاهش داده و به زیر الگوی مصرف برسند، به ازای هر کیلووات ساعت کاهش مصرف معادل قیمت مصوب پاداش گرفته و از دولت بستانکاری می شوند. البته این در حالی است که دولت در چارچوب الگوی مصرف برق، راه ترخ پارانه ای و کمتر از یک سوم این

کارشناسان و متخصصان صنعت برق پس از بررسی دقیق مصرف مشترکان بر اساس چندین مولفه، برای میزان مناسب مصرف برق مشترکان الگویی طراحی کردند که یک اقدام اصولی بوده و معمولاً جزو برنامه های اصلی برای ارائه خدمات بهتر به مشترکان است

قیمت در اختیار مشترکان قرار می دهد و پاداش کاهش مصرف در زمان پیک و لوچ بار شبکه می تواند تادو بر این قیمت تامین برق هم افزایش یابد. علاوه بر این، آئین نامه هیئت دولت پیش بینی کرده که تعرفه برق مشترکان تحت پوشش نهادهای حمایتی مانند کمیته امداد و بهزیستی در صورت کاهش به میزان ۵۰ درصد الگوی مصرف رایگان در نظر گرفته شود. یقیناً با رعایت راهکارهای مدیریت مصرفی علاوه بر تاثیر گذاری در مصرف خنوارها، می توانیم به تامین برق پایدار کشور کمک شایانی کرده و در راستای کمک به اقتصاد خانواده گام برداریم

استانها

بازدید استاندار آذربایجان شرقی از مرکز مدیریت راه های استان



تبریز - امیدمحمدزاده، خبرنگار توسعه ایرانی - استاندار آذربایجان شرقی در بازدید از مرکز مدیریت راه های استان، در جریان آخرین وضعیت محورهای مواصلاتی استان قرار گرفت و اقدامات دستگاه های مسئول برای تامین ایمنی تردد و وسائط نقلیه در محورهای برف گیر را بررسی کرد. عابدین خرم در این بازدید، ضمن آگاهی از آخرین وضعیت جوی محورهای مواصلاتی استان، با گزارش مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده های و همچنین تماس های تلفنی با عوامل راهداری مستقر در این محور، در جریان اقدامات انجام شده برای تامین ایمنی تردد در راه های اصلی و شریانی استان قرار گرفت.

وی با قدر دانی از تلاش ها و زحمات عوامل راهداری و پلیس راهور در تامین ایمنی راه ها، گفت: اداره کل راهداری جزو دستگاه هایی است که همیشه در حال عملیات است و عوامل این مجموعه به صورت شبانه روزی برای تامین ایمنی راه های استان تلاش می کنند. خرم همچنین خطاب به دستگاه های مسئول تأکید کرد با توجه به احتمال تداوم بارش ها و یخبندان جاده ها، با آمادگی کامل در محورهای مواصلاتی حضور داشته باشند تا شاهد حوادث ناگوار رانندگی نباشیم.

استاندار آذربایجان شرقی همچنین در تماس های تلفنی با فرمانده انتظامی و رئیس پلیس راه آذربایجان شرقی، نحوه تردد و وسائط نقلیه در جاده های برف گیر استان و تصادفات احتمالی ناشی از شرایط جوی را جویا شد.

علیزاده، مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده های آذربایجان شرقی هم در این بازدید با ارائه گزارشی از اقدامات عوامل این مجموعه برای تامین ایمنی تردد در محورهای مواصلاتی و بازگشایی راه ها، تأکید کرد تمامی عوامل راهداری، شبانه روزی برای آرامش و ایمنی مردم در راه های اصلی و فرعی استان تلاش می کنند.

به گفته وی، کلیه محورهای اصلی و شریانی استان توسط ۱۰۸ دستگاه تردد شمار و ۱۰۰ دستگاه دوربین ثبت تخلفات تحت پوشش مرکز مدیریت راهها قسرا دارند و اطلاعات این مرکز توسط نیروی انتظامی و پلیس راه نیز قابل رصد دسترسی است.

انجام بیش از یک میلیون و ۵۰۰ هزار ساعت کار بدون حادثه در گاز گلستان

گازگان - اعظم دستجردی، خبرنگار توسعه ایرانی - مهدی ضمیری رئیس امور HSE شرکت گاز استان گلستان بابتان خبر فوق از ثبت یک میلیون و ۵۴۳ هزار و ۸۶۲ ساعت کار بدون حادثه در شرکت گاز استان خبر داد. این موضوع حاصل رعایت مقررات و دستورالعمل های ایمنی، بهداشت و محیط زیستی در شرکت بوده که توانسته این حجم از ساعت کار بدون حادثه به همراه صدور ۸۳ هزار و ۸۱۷ پروانه کار اجرای ایمن فعالیت رادر سطح شرکت گاز استان گلستان داشته باشد. ضمیری اظهار داشت: بر اساس اطلاعات اخذ شده از سامانه صدور پریمیت / پروانه کار در ۹ ماهه اول سال ۱۴۰۰، با حمایت مجموعه مدیریت شرکت و تدابیر اتخاذ شده برای انجام ایمن فعالیت ها، بیش از یک میلیون و ۵۴۳ هزار و ۸۶۲ نفر ساعت کار بدون حادثه در این شرکت انجام شد.

رئیس امور HSE شرکت گاز استان گلستان ادامه داد: این شرکت در راستای حفظ سلامت کارکنان شرکت و پیمانکاران به عنوان اصلی ترین سرمایه های شرکت و نیز حفظ سرمایه های فیزیکی تا پایان آذر ۹۶ سال جاری با اجرای الزامات HSE، برگزاری مستمر دوره های آموزشی، انجام بازرسی ها، مانور ها و... توانسته است بر اساس اطلاعات اخذ شده از سامانه مذکور تعداد ۱۲ هزار و ۳۱۶ پروانه کار شامل ۵ هزار و ۵۰۴ پریمید گرم و ۶ هزار و ۸۱۲ پریمیت سرد مختلف به همراه ۸۳ هزار و ۸۱۷ ساعت کار و ۳۳۵ هزار و ۲۷۰ نفر ساعت در بخش پیمانکاران اجرایی، یک میلیون و ۲۰۸ هزار و ۹۲۲ نفر ساعت کار بدون حادثه در بخش کارکنان رسمی، قراردادی و پیمانکاری را در شرکت به ثبت برساند.

خبر

نخستین جلسه استقبال از بهار ۱۴۰۱ در شهرداری گرگان برگزار شد

گرگان - اعظم دستجردی، خبرنگار توسعه ایرانی - نخستین جلسه هم اندیشی و برنامه ریزی استقبال از بهار ۱۴۰۱ با حضور معاونین، مدیران و نمایندگان سازمان ها، مناطق و واحدهای شهرداری گرگان در دفتر حوزه معاونت خدمات شهری برگزار شد. احمد سالاری معاون خدمات شهری شهرداری گرگان با اعلام این خبر اظهار داشت: این نشست در روزهای پایانی دی ماه با توجه به نزدیک شدن به فصل بهار و ایام نوروز در راستای ارائه خدمات رسانی مطلوب و متفاوت نسبت به سال های قبل برگزار شده است. سالاری افزود: طرح استقبال از بهار از یکم اسفند ۱۴۰۰ در سطح شهر شروع خواهد شد و تا ۱۴ فروردین ۱۴۰۱ ادامه خواهد داشت. وی تصریح کرد: با توجه به مطالبه شهروندان و ادامه شیوع ویروس کرونا تلاش خواهد شد در سال جدید در اقدامات اجرایی، گل کاری و المان های نوروزی از لحاظ کمی و کیفی سالی متفاوت تر از گذشته را شاهد باشیم. معاون خدمات شهری شهرداری گرگان ادامه داد: اجرای طرح استقبال از

معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی استان: آب آشامیدنی قزوین دارای کیفیت مطلوب و منطبق با استانداردهای ملی است

قزوین - مصطفی مرادی، خبرنگار توسعه ایرانی - معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی، خدمات بهداشتی و درمانی استان قزوین گفت: بر اساس آزمایش ها و پایش های صورت گرفته، آب آشامیدنی استان دارای کیفیت مطلوب و منطبق با استانداردهای ملی است. جلال رحمانی در یک نشست مشترک با مسوولان اداره آب و فاضلاب استان قزوین افزود: خوشبختانه در دو سال گذشته هیچگونه بیماری و وارد سطح استان گزارش نشده و این ناشی از عملکرد قابل ملاحظه دستگاه های متولی و ناظر و به ویژه در بحث تولید و توزیع آب آشامیدنی است. وی ادامه داد: این مساله که کارکنان ۱ دستگاه منتظر روال بورو و کراسی اداری نشده و فعالانه کیفیت آب مورد استفاده مردم را سنجش می کنند نشان از اهمیت دادن به موضوع بوده و تعهد و تلاش کارکنان این مجموعه ها را نشان می دهد. معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی، خدمات بهداشتی و درمانی استان قزوین گفت: وجود کمترین اختلاف بین نتایج آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی و نتایج در بافتی از نمونه برداری و آزمایش آب آشامیدنی در آزمایشگاه های شرکت آب و فاضلاب استان قزوین نشان دهنده دقت نظر کارکنان، اصول درست روش های آزمایشگاهی و برخورداری تجهیزات مناسب است. آب آشامیدنی مردم قزوین از کیفیت بهداشتی بالایی برخوردار است. مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب استان قزوین نیز در این جلسه با بیان اینکه سلامت مردم دغدغه ماست، یادآور شد: حفظ دستاوردهای کنونی در زمینه کیفیت آب بسیار مهم است و تلاش مضاعفی را نیاز دارد. دارابیرونبندی همچنین خواستار مقابله با تبلیغات موجود در زمینه استفاده مردم از دستگاه های تصفیه آب خانگی شد و خاطر نشان کرد: آب آشامیدنی مردم از کیفیت بهداشتی بالایی برخوردار است و نیازی به تصفیه مجدد ندارد، ضمن اینکه دستگاه های تصفیه خانگی نیاز به تعویض مداوم فیلتر دارد و در صورت تعویض نکردن به موقع آن باعث آلودگی و کاهش کیفیت آب می شود. این مسوول اظهار داشت: سختی آب مصرفی تحت نظارت و کنترل است و اقدامات لازم در این زمینه صورت می گیرد.

خبر

مدیر عامل شرکت گاز استان آذربایجان شرقی خبر داد: ثبت ۷۵ درصد اطلاعات مکانی مشترکین و تأسیسات گاز در سامانه GIS

تبریز - امیدمحمدزاده، خبرنگار توسعه ایرانی - مدیر عامل شرکت گاز استان آذربایجان شرقی در چهارمین دوره آرزویابی و پایش میدانی عملکرد سامانه اطلاعات مکانی مشترکین این شرکت گفت: ۷۵ درصد اطلاعات مکانی مشترکین و تأسیسات گاز در سامانه GIS ثبت شده است. مدیر عامل این شرکت در چهارمین دوره آرزویابی و پایش میدانی عملکرد GIS که با حضور تیم آرزویابی مدیریت گازرسانی برگزار شد، افزود: سیستم های مبتنی بر اطلاعات و داده های مکانی، زمینه ساز ارتقای کمی و کیفی خدمات رسانی به مشترکین است. سیدرضا رهنمای توحیدی ضمن معرفی شرکت گاز استان اظهار داشت: هم اکنون یک میلیون و ۷۰۰ هزار مشترک گاز طبیعی در سطح استان از نعمت گاز طبیعی بهره مند است که همین امر بکارگیری سامانه های اطلاعاتی که حاوی مشخصات مکانی مشترکین و تأسیسات گاز است

معاون منابع انسانی و تحقیقات آبفای استان اصفهان: بهره مندی بهینه از منابع، راه برون رفت از چالش ها است

اصفهان - مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی - معاون منابع انسانی و تحقیقات آبفای استان اصفهان بر بهره مندی بهینه از منابع به منظور برون رفت از چالش ها و دسترسی پایدار مردم به خدمات تأکید کرد. مجتبی قبادیان در نشست اعضای کمیته بهره وری آبفای استان اصفهان گفت: با نوآوری، خلاقیت و ارائه ایده های جدید می توان بهره وری از منابع را افزایش داد و بر کاستی های موجود غلبه کرد. وی با بیان این که آبفای استان در سال های اخیر استفاده حداکثری از منابع را سرلوحه کار خود قرار داده و به نغم محدودیت منابع آبی و مالی، همچنان خدمات خود را به صورت مستمر به مردم عرضه می کند افزود: به همین دلیل شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان، سال گذشته در آرزویابی مستندات بهره وری که توسط سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان انجام شد، در میان ۶۴ دستگاه اجرایی موفق به کسب سطح عالی شد. معاون منابع انسانی و تحقیقات آبفای استان اصفهان بابتان این که با بهره مندی از نیروی کار متخصص، متعهد و فعال می توان به محدودیت ها غلبه نمود تصریح کرد: تامین و توسعه مستمر خدمات آب و فاضلاب که جزو نیازهای ضروری همه قشرهای جامعه است تنها با تکیه بر توان و دانش نیروی انسانی متبحر و کارآمد میسر می شود. قبادیان بر اهمیت بهره وری و اثر بخشی فعالیت های نیروی کار تأکید کرد و اظهار داشت: آموزش شغلی مستمر، ایجاد زمینه های مناسب برای بروز خلاقیت های مدیران و کارکنان، وجدان کاری و انضباط اجتماعی در انجام وظایف محوله و فراهم کردن شرایط پیشرفت شغلی، موجب بهره وری نیروی کار می شود. وی افزود: با توجه به ابلاغ شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور، استانداردی و سازمان برنامه و بودجه جهت تشکیل کمیته بهره وری در شرکت های خدمات رسانی، این کمیته از سال ۱۳۹۴ با مشارکت ۱۵ نفر از معاونت ها و مدیریت های مختلف شرکت تشکیل شد و تاکنون سعی کرده با بهره گیری از روش های نوین، سطح بهره وری در شرکت و ارائه خدمات مطلوب به مردم را افزایش دهد. قبادیان فعالیت این کمیته را مطابق با ماده پنجم قانون برنامه چهارم توسعه و با توجه به الزامات سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان در زمینه لزوم پی گیری فعالیت های ارتقای بهره وری دانست: در چند سال اخیر کمیته بهره وری آبفای استان اصفهان با تجزیه و تحلیل روند فعالیت بخش های مختلف و آرزویابی شاخص های بهره وری در خصوص پیشبرد اهداف شرکت، راهکارهای خوبی را پیشنهاد کرده است.