

معاون وزیر کشور:نمی‌توان پیش‌بینی کرد متروی اهواز کی افتتاح می‌شود

معاون امور عمرانی وزیر کشور در خصوص مشکلات پروژه متروی اهواز گفت: تا زمانی که اختلافات بین شهرداری و پیمانکار رفع نشود، نمی‌توان پیش‌بینی کرد که چه زمانی فاز اول متروی اهواز افتتاح خواهد شد.

مهدی جمالی‌نژاد در حاشیه آئینمعارفه شهردار اهواز که دیروز (۴ تیرماه) برگزار شد، در جمع خبرنگاران اظهار کرد: مدیریت به گونه‌ای است که یک مدیر اقدامات شاخصی انجام می‌دهد و زمانی که بار امانت را به نفر بعدی می‌سپارد، مدیر بعدی کار را با سرعت و انگیزه بیشتری ادامه می‌دهد.

وی افزود: بسیار خوشحال هستم که اعضای شورای شهر اهواز، جوانی را برای سمت شهردار اهواز انتخاب کردند. آقای شاعری جوان‌ترین شهردار کلانشهرها و بسیار باتجربه هستند.

معاون امور عمرانی وزیر کشور با بیان اینکه شهردا به تنهایی نمی‌تواند شهر را توسعه دهد، گفت: با همراهی مردم و مسئولین و هم‌افزایی لازم جهت حمایت و توسعه شهر، قطعاً توسعه‌یافتگی ایجاد خواهد شد.

جمالی‌نژاد بیان کرد: همه شاخصه‌های توسعه در اهواز وجود دارد. اهواز زیبا است و بهترین اقلیم را دارد. بسیاری از زیرساخت‌های که در سال‌های گذشته در حوزه‌های مختلف در اهواز کمتر ایجاد شده، باید در شهر ایجاد شوند.

وی ادامه داد: سرانه‌های اجتماعی، فرهنگی و ورزشی اهواز در مقایسه با کلانشهرهای دیگر بسیار پایین است که می‌شود این شاخصه‌ها را ارتقا داد که این موضوع باز نگاه فرهنگی شهردار و اعضای شورای شهر اهواز محقق خواهد شد. در وزارت کشور نیز حمایت، پشتیبانی و نظارت کارها را انجام خواهیم داد. امیدواریم در بازه زمانی کوتاه در گام دوم یبانیه و در دوره پنجم انقلاب، طرح توسعه و جهش را شاهد باشیم.

معاون امور عمرانی وزیر کشور در خصوص وضعیت پروژه متروی اهواز، گفت: متأسفانه متروی اهواز نسبت به کلانشهرهای دیگر بسیار کند پیش می‌رود. در حال حاضر در بسیاری از کلانشهرهای دیگر شاهد راه‌اندازی خط اول، دوم و حتی سوم مترو هستیم اما در اهواز حتی خط مترو راه‌اندازی نشده است.

جمالی‌نژاد ادامه داد: علیرغم زحمات شهرداران سابق اهواز و اعضای شورای شهر دوره‌های گذشته، متأسفانه مشکلات بین شهرداری و پیمانکاران، کار پروژه مترو اهواز را کند کرده است.

وی گفت: در وزارت کشور آماده هستیم در زمینه اوراق مشارکت به شهرداری اهواز کمک و اختلافات شهرداری با پیمانکاران ذیربط را نیز مرتفع کنیم. این موضوع عزم و اراده شورا و شهرداری را می‌طلبد تا در این زمینه کمک کنند.

معاون امور عمرانی وزیر کشور تصریح کرد: با توجه به آلودگی و وضعیت ترافیک در اهواز اگر حمل و نقل عمومی به ویژه قطار شهری در شهر توسعه یابد بسیاری از مشکلات فعلی شهر مرتفع خواهد شد.

آبرسانی سیار به برخی نقاط شهر کرمان

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار کرمان اظهار کرد: آب و فاضلاب مسئولیت توزیع آب را به عهده دارد و در فصل گرما اقداماتی جهت کاهش میزان قطعی آب داشته است، اما امسال به دلیل گرمای زیاد و مصرف بالا و عدم تامین آب مورد نیاز مخازن اصلی در حال حاضر بعضی از نقاط شهر با قطعی آب مواجه هستند و بعضی از نقاط فشار کم آب دارند.

سیدمصطفی آیت‌اللهی‌موسوی روز چهارم تیر ماه در نشست بررسی وضعیت کمبود آب در شهرهای استان کرمان با اشاره به خشکسالی‌های چندین ساله که گریبان کرمان را گرفته‌اند، گفت: استان کرمان طی سال‌های گذشته به دلیل کاهش بارندگی‌ها و منابع آب زیرزمینی با مشکل جدی در تامین آب مواجه شده است.

وی بیان کرد: آب و فاضلاب مسئولیت توزیع آب را به عهده دارد و در فصل گرما اقداماتی جهت کاهش میزان قطعی آب داشته است، اما امسال به دلیل گرمای زیاد و مصرف بالا و عدم تامین آب مورد نیاز مخازن اصلی در حال حاضر بعضی از نقاط شهر با قطعی آب مواجه هستند و بعضی از نقاط فشار کم آب دارند.

معاون عمرانی استاندار کرمان با اشاره به مراجعات و تماس‌های متعدد شهروندان در خصوص کمبود و قطعی آب در برخی از نقاط شهر کرمان گفت: مشکل اصلی شهر کرمان و استان در تامین آب است، اما از سویی با ممانعت در اجرای پروژه انتقال آب مواجه هستیم.

موسوی با بیان اینکه تامین آب به عهده آب منطقه‌ای است و باید برنامه مشخصی برای رفع این مشکل داشته باشند، بیان کرد: در حال حاضر برای رفع مشکل فعلی کمبود آب در برخی نقاط شهر کرمان با هماهنگی شرکت آب و فاضلاب و فرمانداری به صورت سیار پوشش داده شوندهی همچنین به مشکل انشعاب‌های غیرمجاز و برداشت بی‌رویه آب اشاره و با استناد به قانون تعیین تکلیف استفاده کنندگان غیرمجاز از تاسیسات و آیین نامه اجرایی آن خاطرنشان کرد: طبق این قانون با واگذاری تعداد کارگاه‌ها با سوی آب منطقه‌ای، پروژه حداکثر نیز جلوگیری کرد.

موسوی اجرای پروژه‌های انتقال آب را راه حل طولانی مدت برای کمبود آب استان دانست و ادامه داد: پروژه خلیج فارس در دو بخش صنعت و آب شرب اجرا می‌شود که بخش صنعتی در حال انجام است و حدود ۷۰ درصد پیشرفت دارد و بخش شرب نیز با هماهنگی صنایع باید دنبال شود.

معاون عمرانی استاندار کرمان گفت: تونل انتقال آب کرمان را باید جلو ببریم، ضمن اینکه در مورد انتقال آب از خراسان دستور معاون رئیس جمهور بر صدور مجوز به فوریت است.

وی اظهار کرد: برای کمبود آب کرمان باید طرحی برای ذخیره‌سازی آب‌های روان داشته باشیم تا ضمن کنترل سیلاب و جلوگیری از خسارت از روان‌آپا نیز بهترین استفاده صورت گیرد. موسوی عنوان کرد: در خصوص خط انتقال ۵ حلقه چاه دشت جوپاری (طرح اضطراری) با توجه به اینکه لوله کل مسیر در محل آماده است، با واگذاری تعداد کارگاه‌ها با سوی آب منطقه‌ای، پروژه حداکثر طی یک ماه آینده به اتمام برسد.

افزایش عملکرد ۱۵ درصدی در تولید برگ سبز چای کشور

رئیس سازمان چای کشور گفت: به طور متوسط افزایش عملکرد ۱۵ درصدی را در زمینه تولید برگ سبز شاهد هستیم.

حبیب جهانسان گفت: امسال به طور متوسط افزایش عملکرد ۱۵ درصدی را در زمینه تولید برگ سبز شاهد بوده‌ایم و این افزایش نتیجه به‌زراعی ۵هزار و ۵۰۰ هکتاری باغات چای بوده است.

وی با بیان این که در حال حاضر سطح زیر کشت باغات فعال کشور ۲۵ هزار هکتار است، افزود: برای تمامی این باغات و چایکاران دفترچه چایکاری صادر شده است.رئیس سازمان چای کشور با اشاره به به‌زراعی ۵ هزار و ۵۰۰ هکتاری باغات چای ادامه داد: این موضوع سبب شده که به طور متوسط افزایش عملکرد ۱۵ درصدی را در زمینه تولید برگ سبز شاهد باشیم.وی افزود: سال گذشته ۱۲ هزار تن برگ سبز چای چایکاران خریداری شده و پیش‌بینی می‌شود در سال جاری با توجه به وضعیت اقلیمی ۱۱۵ تا ۱۲۰ هزار تن برگ سبز خریداری شود. جهانسان با بیان اینکه ۹۰درصد باغات چای کشور دیم هستند، گفت: البته این میزان بستگی به شرایط اقلیمی و میزان بارش به هنگام دارد و قطعاً بر میزان تولید و بهره‌برداری اثر گذار خواهد بود.

رئیس سازمان چای کشور با اشاره به تحویل برگ سبز چای توسط کشاورزان گیلائی و مازندرانی گفت: تاکنون میزان ۵۶ هزار و ۶۲۲تن برگ سبز چای از چایکاران خریداری شده است.

رئیس سازمان چای کشور با تاکید به اینکه ۸۴ درصد از میزان چای تحویلی درجه یک بوده است، افزود: ۲۷ هزار و ۷۵۸تن برگ سبز درجه یک و ۸ هزار و ۸۷۳تن برگ سبز درجه دو از چایکاران دریافت شده است.

خبر

خبر

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر از تأسیسات برق برازجان بازدید کرد



بوشهر– مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر در سفر شهرستانی خود به دشتستان علاوه بر بازدید از تأسیسات برق برازجان با کارکنان مدیریت برق این شهرستان دیدار و از تلاش‌های آنان قدردانی کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان بوشهر، اردشیر مذکوری در این بازدید گفت: تلاش‌های شبانه روزی کارکنان برق در اقصی نقاط استان بویژه شهرستان دشتستان بعنوان شهرستان رکورددار گرما در استان بوشهر قابل تقدیر و ستایش است.

وی بیان کرد: تامین برق پایدار هم استانی‌ها با اقدامات مدیریت مصرف بعنوان اولویت شرکت توزیع نیروی برق استان است که کارکنان صنعت برق باید از نهایت ظرفیت خود برای تحقق این مهم استفاده کنند.

مذکوری ادامه داد: در این مسیر مشترکان برق استان بعنوان بخش عمده مشترکان باید مدیریت مصرف بهینه برق را بطور جد دنبال کنند.

مذکوری تاکید کرد: تنظیم درجه کولرهای گازی بین ۲۳ تا ۲۶ درجه سانتیگراد، استفاده از لامپ های LED، عدم استفاده از وسایل برقی پر مصرف از قبیل جاروبرقی، اتو و ماشین لباسشویی در ساعات اوج بار مصرف از ساعت ۱۲ لغایت ۱۷ و ۲۰ لغایت ۲۳، استفاده از سیستم های هوشمند روشنایی در راهروهای آپارتمان‌ها در فصل گرما از جمله راهکارهایی است که می تواند در کاهش مصرف برق بسیار تاثیرگذار باشد.

مذکوری در ادامه سفر شهرستانی خود از محله های حاشیه شهر و تاسیسات برق این بازدید کرد.

تبریز–پاشایی: بهینه سازی و تغییر الگوی مصرف در بخش آب شرب همواره مورد تاکید بوده است و شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرفز خود را ملزم به اتخاذ تمهیدات و برنامه ریزی برای استفاده درست آب شرب توسط مشترکین کرده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی به مناسبت هفته صرفه جویی در مصرف آب و به منظور تبیین اهمیت جایگاه آب در زندگی روزمره شهروندان و نهادینه کردن فرهنگ مصرف بهینه آب و صرفه جویی در مصرف آب با تاکید بر تداوم وضعیت کمی و کیفی آب آشامیدنی استان گفت: برای جلوگیری از کاهش وضعیت کمی و کیفی آب استان در سالهای آتی بایستی برنامه ریزی های لازم انجام گیرد و راهکارهای لازم پیش بینی و پیگیری گردد.مهندس علیرضا ایمانلو با اعلام این مطلب افزود: بهینه سازی و تغییر الگوی مصرف در بخش آب شرب استان همواره مورد تاکید بوده است و این شرکت خود را ملزم به اتخاذ تمهیدات و برنامه ریزی برای استفاده درست آب شرب توسط مشترکین کرده است. مدیرعامل شرکت آفا استان با اشاره به هفته صرفه جویی در مصرف آب خاطرنشان کرد: هفته صرفه جویی در مصرف آب همه ساله از یکم لغایت هفتم تیرماه در سراسر کشور بعنوان هفته صرفه جویی در مصرف آب نامگذاری شده و شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی نیز همگام با سایر استانها اقدامات اساسی در جهت فرهنگ سازی مصرف بهینه شهروندان انجام می دهد.مهندس ایمانلو با اشاره به فرهنگ سازی در خصوص مصرف بهینه آب دربین مردم و مشترکین گفت: شرکت آب و فاضلاب استان نه تنها در طول سال با رویکرد ترویجی و اطلاع رسانی ویژه در خصوص مقوله آب که به عنوان ارزشمندترین نعمت الهی و مهمترین عامل تداوم حیات موجودات می باشد اقدامات اساسی انجام داده است بلکه در طول هفته صرفه جویی



نیز با هماهنگی رسانه ها نسبت به پخش تیزرها و مصاحبه ها و میزگردهای رادیو و تلویزیونی و رسانه ای، چاپ و توزیع بروشورهای صرفه جویی در بین مشترکین بمنظور ترویج فرهنگ صرفه جویی در جامعه اقدامات خوبی انجام می دهد.مهندس ایمانلو ادامه داد: شرکت آب و فاضلاب استان آذربایجان شرقی در طول هفته صرفه جویی در مصرف آب و متناسب با روزهای هفته اقداماتی از جمله هماهنگی با انمه جمعه برای پرداختن به موضوع آب در نماز جمعه، توزیع اقلام فرهنگی و بسته های آموزشی، هماهنگی و برگزاری برنامه های تازدید از تاسیسات شرکت، معرفی و تقدیر از مشترکان خوش حساب و مشترکان کم مصرف، نصب تجهیزات کاهنده مصرف آب در اماکن عمومی انجام خواهد داد.مدیرعامل شرکت آفا استان همچنین توصیه کرد: شهروندان نیز با استفاده از شیرالات کاهنده و همچنین با استفاده از لباسشویی و ظرفشویی های استاندارد و کم مصرف نسبت به صرفه جویی در مصرف این مایه حیاتی کوشا باشند.مهندس ایمانلو، صرفه جویی در مصرف آب و رعایت

با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی مازندران انجام شد :

برگزاری اولین همایش فصلی روسای بیمارستان های دانشگاهی استان مازندران در ساری

اجرا می شود، به اجرای نسخه نویسی و نسخه پیچی الکترونیک در مراکز دولتی و منتخب استان مازندران اشاره کرد و افزود: در این طرح کاغذ حذف خواهد شد و در ادامه اجرای طرح ، مراکز خصوصی و پاراکلینیک نیز به این برنامه افزوده می شوند .

وی به انجام امضای پزشک بصورت الکترونیک اشاره کرد و گفت: در پایان فرایند نیز ارجاع از سطح تخصصی به سطوح بستری انجام و از طریق همین سیستم به بیمارستان ارجاع داده می شود.

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی مازندران به ارسال اسناد به بیمه ها اشاره کرد و ادامه داد: ارسال الکترونیک اسناد به بیمه سلامت آغاز شده است و براساس ارزیابی وزارت بهداشت استان نخست در ارجاع اسناد به بیمه ها هستیم . دکتر روحانی زاده با بیان اینکه در اسنان مازندران ۹۵ درصد افراد پزشک خانواده دارند، گفت: در گذشته ارجاع ها دستی بود ولی در نظام ارجاع به صورت الکترونیک و کاغذ حذف و نوبت برای بیمار گرفته می شود.

در ادامه این نشست دکتر محمد پنبه چی معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه علوم پزشکی مازندران به صورت مبسوط به تشریح عملکرد مالی دانشگاه در حوزه های مختلف نظام سلامت استان طی سال مالی ۹۶ و ۹۷ پرداخت .

دیدار مدیرعامل شرکت گاز استان کردستان با مدیر کل صداو سیمای مرکز کردستان

آشنایی داشته و به شرکت ملی گاز علاقه دارم و از زحمات مدیریت و کارکنان تالشگر و خدمد شرکت گاز استان کردستان در گسترش شبکه های گاز رسانی و افزایش رفاه و آسایش مردم تشکر و قدردانی می نمایم.

مدیر کل صدا و سیمای مرکز کردستان در ادامه افزود: شبکه کردستان بر طبق آمار و اطلاعات اخذ شده جزء پر بیننده ترین شبکه های استانی است و این شبکه برای اطلاع رسانی و پخش اخبار و فعالیت های گسترده حوزه گاز با میل و رغبت حاضر به همکاری بوده و با ثنای دادن فعالیت ها و توسعه خدمات بخصوص در بخش توسعه خدمات گازرسانی روحیه و امید به زندگی در جامعه را ترویج می دهد.

وی در ادامه اظهار داشت : شبکه کردستان حاضر است در قسمت تولید با ساخت برنامه های مشارکتی و هم چنین در بخش خبر با تحت پوشش قرار دادن اخبارحوزه گاز طبیعی در مورد گسترش شبکه های گازرسانی در سطح استان اطلاع رسانی کرده و در جهت فرهنگ سازی مصرف بهینه و آموزش نحوه استفاده ایمن از گاز طبیعی نیز با شرکت گاز استان کردستان همکاری مستمر و مدارم داشته باشد.

لازم به ذکر است صدا و سیمای مرکز کردستان که برنامه های تولیدی آن بصورت ۲۴ زبان کردی و فارسی و بصورت ۲۴ ساعته در حال پخش است، در طول سال همکاری بسیار ارزنده ای با شرکت گاز استان کردستان دارد .



نوبن و نظارت و کنترل داخلی نمود و بر اساس نتایج نهایی منتشر شده، شرکت گاز استان سمنان موفق گردید رتبه سوم این دوره از ارزیابی را از آن خود نماید. شریفی نژاد با اشاره به نقش مؤثر سلامت نظام اداری در بهره وری و بهبود مستمر عملکرد سازمان گفت ارتقاء تک تک شاخصهای این موضوع از اولویتهای برنامه ریزی و اقدامات شرکت گاز استان می باشد. گفتنی است در چهارمین دوره این ارزیابی ها شرکت گاز استان سمنان رتبه ششم را به خود اختصاص داده بود.

کارشناس پرورش زنبور عسل و کرم ابریشم جهاد کشاورزی کردستان گفت: ۴۵ روز زمان نیاز است تا تخم‌های کوچک و سیاه رنگ نوغان ثمربخش و به پیله‌های ابریشمند ابریشم تبدیل شوند

شیخ احمدی با اشاره به اینکه میانگین کشوری در هر دوره ۳۰ کیلو پیله‌تر است افزود، پیله‌های تولید شده برای فراوری به مرکز توسعه صنعت نوغانداری دریکی از شهرهای شمالی کشور ارسال می‌شود.

چهار بانوی خلاق کردستانی با پرورش کرم ابریشم واحداث توستان، صنعت نوغانداری و تهیه ابریشم را در استان احیا کردند.

این بانوان کارآفرین برای نخستین بار در روستای خیرآباد از توابع موچش

این طرح را با احداث توستانی با دوازده هزار نهال اجرایی کردند.

نوغانداری از صنایع سنتی و قدیمی پرورش کرم ابریشم است که اوج شکوفایی آن در کشور به سال ۷۹ باز می‌گردد

شهرستان



خبر

طرح سنجش کنترل فشار خون در شرکت گاز استان خوزستان برگزار شد



رئیس ایمنی، بهداشت، محیط زیست و پدافند غیرعامل شرکت گاز خوزستان از طرح سنجش کنترل فشارخون برای پرسنل گاز استان در راستای بهداشت کارکنان خبر داد.

در راستای اجرای کمپین بسنج ملی فشار خون در ادارات دولتی، محمد حسن گل پیچی رئیس ایمنی، بهداشت، محیط زیست و پدافند غیر عامل شرکت گاز خوزستان گفت: با توجه به اینکه امروزه فشار خون بالا به عنوان یکی از علل اصلی کاهش عمر در کشور مطرح است، این طرح می‌تواند بخش قابل توجهی از این بیماری

را شناسایی و کنترل کند.

گل پیچی به خدمات ارائه شده توسط دانشگاه علوم پزشکی اهواز اشاره کرد و گفت: مجموعه‌ی بهداشت و درمان استان خوزستان در این امر اقدامات بی‌بدیلی انجام داده‌ است که شایسته‌ی تقدیر است.

رئیس ایمنی، بهداشت، محیط زیست و پدافند غیر عامل شرکت گاز خوزستان با بیان اینکه طرح سنجش کنترل فشار خون از تاریخ ۲۷ اردیبهشت ماه تا ۱۵ تیرماه در استان اجرا می‌شود افزود: این طرح قرار است برای افراد بالای ۳۰ سال و کلیه مادران باردار و بیماران کلیوی (نارسایی کلیوی) اجرا شود.

محمد حسن گل پیچی تصریح کرد: شرکت گاز استان خوزستان در راستای ارتقاء بهداشت فردی و خانوادگی پرسنل گاز خوزستان و همگام با سایر دستگاههای اجرایی با همکاری مرکز بهداشت شرق اهواز اقدام به اجرای این طرح نمود.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب آذربایجان شرقی تاکید کرد:

ضرورت مشارکت همگانی شهروندان در صرفه مصرف آب