



یزد-خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مدیر منطقه دو شهرداری یزد از بهره‌برداری طرح اتصال گذر ۱۲ متری نرجس‌ خاتون به بلوار صحرا خبر داد.

علیرضا ابویی اظهار کرد: گذر ۱۲ متری نرجس خاتون از مطالبات چندین ساله مردم با هدف طرح اتصال کوچه ۱۵ خرداد منشعب از خیابان آیت‌الله کاشانی به بلوار صحرا با هزینه‌ای بالغ بر ۲۰۰ میلیارد ریال مشتمل بر آزادسازی

بیش از ۱۲۰۰ متر مربع از پلاکات در مسیر طرح به ارزش ۱۸۰ میلیارد ریال و عملیات زیرسازی، جدول‌گذاری و آسفالت و رنگ آمیزی سنگ جدول با سر جمع هزینه اجرایی به مبلغ تقریبی ۲۰ میلیارد ریال از اواخر سال ۱۴۰۲ آغاز و در خرداد ۱۴۰۳ به بهره‌برداری رسید. وی در پایان از حمایت‌های بی‌دریغ شهردار یزد در تحقق و بهره‌برداری پروژه تشکر به عمل آورد.

رئیس بیمارستان شهید صدوقی یزد تأکید کرد؛

اجرای طرح توسعه بیمارستان مهریز پس از ۱۱ سال با همراهی مسئولان

یزد-خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: رئیس دانشگاه علوم پزشکی شهید صدوقی یزد گفت: با درایت مسئولان بیمارستان مهریز، طرح توسعه این بیمارستان پس از ۱۱ سال به بهره‌برداری رسید.

مهدی هاشمی باجگانی در آئین تکریم و معارفه سرپرست و مدیر جدید بیمارستان حضرت فاطمه الزهرا (س) مهریز اظهار کرد: درحال حاضر سه طبقه از طرح توسعه این بیمارستان شامل بخش‌ام آر آی، بخش اطفال و برخی از بخش‌های دیگر مشغول ارائه خدمت هستند.

وی اظهار امیدواری کرد: با همدلی و همکاری سرپرست و مدیر جدید بیمارستان با بقیه کارکنان

گذر نرجس خاتون به بهره‌برداری رسید

بیش از ۱۲۰۰ متر مربع از پلاکات در مسیر طرح به ارزش ۱۸۰ میلیارد ریال و عملیات زیرسازی، جدول‌گذاری و آسفالت و رنگ آمیزی سنگ جدول با سر جمع هزینه اجرایی به مبلغ تقریبی ۲۰ میلیارد ریال از اواخر سال ۱۴۰۲ آغاز و در خرداد ۱۴۰۳ به بهره‌برداری رسید. وی در پایان از حمایت‌های بی‌دریغ شهردار یزد در تحقق و بهره‌برداری پروژه تشکر به عمل آورد.

مدیرعامل شرکت آبیای استان یزد:

کولرهای آبی ۲۰ درصد آب شرب را مصرف می‌کنند

۳۵۰ تا ۴۰۰ لیتر در شبانه روز آب مصرف می‌کند، که این میزان مصرف آب در دور تند کولر به ۷۰۰ لیتر در شبانه روز افزایش می‌یابد. وی با بیان اینکه افزایش درجه حرارت هوا در روزهای اخیر، زمان استفاده از تأسیسات سرمایشی را افزایش داده است، افزود: با ورود به فصل گرم سال و اختصاص بخش عمده‌ای از مصرف آب در تأسیسات سرمایشی و کولرها، ضرورت مدیریت مصرف بیش از پیش احساس می‌شود. مدیرعامل شرکت آبیای استان یزد با توضیح اینکه رعایت برخی نکات می‌تواند به مدیریت مصرف آب در هنگام استفاده از سیستم‌های سرمایشی کمک کند، اظهار کرد: استفاده از سیستم‌های سرمایشی نظیر کولرهای آبی نیازمند توجه به برخی نکات است که از جمله این موارد می‌توان به تراز بودن یا وضعیت مکانی کولر اشاره کرد. وی با اشاره به اینکه نصب سایبان بر روی کولر تا ۲۰۰ لیتر در شبانه روز مصرف آب را کاهش می‌دهد ادامه داد: نصب سایبان در فاصله ۲۰ تا ۳۰ سانتیمتری از سقف کولر و جلوگیری از تابش مستقیم نور خورشید می‌تواند در تنظیم عملکرد این تأسیسات اثرگذار باشد ضمن اینکه می‌توان با بازدید و سرویس دوره‌ای کولرها از هدر رفت آب جلوگیری کرد.

علمدار با بیان اینکه جلوگیری از نشتی شیر، شلنگ تأمین آب و اتصالات کولر ضمن تنظیم شناور می‌تواند مصرف آب در کولرها را به حداقل برساند، یادآور شد: تویض به هنگام پوشال‌ها و استفاده از پوشال‌هایی با قدرت آبگیری بیشتر راندمان کار این تأسیسات سرمایشی را بیش از پیش افزایش می‌دهد. مدیرعامل شرکت آبیای استان یزد انتخاب کولر مناسب متناسب با مترز فضا و شرایط آب و هوایی منطقه، عایق کردن کانال کولر برای جلوگیری از هدر رفتن سرما در اثر تابش مستقیم نور خورشید، تمیز کردن و رفع اشکالات کولر پیش از شروع به کار آن در فصل گرما، پرهیز از روشن نگه داشتن مداوم کولسر در طول روز را از دیگر راهکارهای کاهش مصرف آب اعلام کرد. علمدار از شهروندان خواست در شرایطی که همه تأسیسات تأمین آب در سراسر استان با تمام توان درحال تأمین آب شرب شهروندان هستند، مشترکان با مدیریت مصرف آب و پرهیز از مصارف غیرضروری شرکت آب و فاضلاب را در تأمین و توزیع پایدار آب یاری کنند. گفتنی است در سال گذشته حدود ۱۳۳ میلیون مکعب آب در استان یزد تولید شده که ۲۵ میلیون مکعب آن توسط کولرهای آبی مصرف شده است.

شهردار یزد:

زمان انتظار در ایستگاه‌های خط واحد کاهش می‌یابد

نقل شهری یزد خریداری کرد که ۱۵ اتوبوس تحویل داده شد و هم‌اکنون تعداد اتوبوس‌های درون شهری یزد ۸۰ اتوبوس نسبت به سال ۹۸ کاهش پیدا کرده است به این دلیل که قراردادهای اتوبوس‌های بخش خصوصی به اتمام رسید و از شبکه خارج شدند و تمامی شرکت‌ها نتوانستند که هزینه حمل و نقل شهری وارد شوند. شهردار یزد عنوان کرد: امیدواریم

معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار یزد:

اقدامات پیشگیرانه برای مقابله با پشه آئدس در استان دنبال شود

اقدامات پیشگیرانه برای مقابله با این موضوع مورد بحث و بررسی قرار گرفت. عزیززی ادامه داد: یکی از محیط‌های مستعد رشد و تکثیر این پشه در مکان‌هایی است که در آن آب به مدت طولانی مانده باشد که در این مکان‌ها می‌تواند تخم‌گذاری و به سرعت رشد و آسیب‌هایی را وارد نمایند. معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار یزد اضافه کرد: بر همین اساس از تمامی هم استانی‌های گرانقدر درخواست می‌شود نسبت به این موضوع اهمیت داده و احیاناً اگر در منزل، محیط پیرامونی، مغازه‌ها و محیط‌های سطح شهر در صورت مشاهده آب راکد به منظور رشد و تکثیر بی‌رویه این پشه مهاجم جلوگیری نمایند. وی ادامه داد: با توجه به اینکه یکی دچگر از محل‌هایی

یزد-خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: شهردار یزد گفت: امیدواریم مابقی اتوبوس‌های خریداری شده نیز به شبکه حمل و نقل شهری یزد تزریق شوند تا زمان‌های رسیدن اتوبوس به ایستگاه‌های کمتر شود. ابوالقاسم محی‌الدینی با اشاره به گلایه شهروندان در خصوص زمان بالای انتظار در ایستگاه‌های خط واحد شهر یزد، گفت: با

توجه به محدودیت اتوبوس‌هایی که در اختیار داریم تلاش کردیم که مسیرهای اتوبوسی که قبلاً وجود داشتند و دارای مسافر هم بودند حفظ شوند و به همین دلیل تا زمانی که اتوبوس‌های جدید به شبکه تزریق شود نظمی که فعلاً وجود دارد را برقرار است. وی ادامه داد: شهرداری یزد در سال ۱۴۰۱ نزدیک به ۲۹ اتوبوس برای ورود به شبکه حمل و



یزد-خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: معاون سیاسی، امنیتی و اجتماعی استاندار یزد بر انجام تمامی اقدامات پیشگیرانه برای مقابله با پشه مهاجم آئدس توسط

دستگاه‌های دخیل در استان تأکید کرد.

علی اکبر عزیززی در جلسه کارگروه اجتماعی، فرهنگی، سلامت، زنان و خانواده استان یزد در خصوص موضوع پشه آئدس و بیماری تب دنگی که در نقاطی از کشور حادث شده است، گفت: بنابر گزارش اعلام شده ازسوی دانشگاه علوم پزشکی استان تاکنون مودری از وجود پشه آئدس یا بیماری تب دنگی در استان یزد مشاهده نشده است.

وی افزود: با توجه به اینکه مواردی از وجود پشه آئدس در استان‌های همجوار و برخی از استان‌های کشور همانند اصفهان، کرمان و فارس که در جوار استان یزد هستند، مشاهده شده است، این موضوع اهمیت دو چندانی پیدا کرد که در این جلسه و با حضور دستگاه‌های دخیل تمامی

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد:

تلاش برای تأمین برق پایدار با وجود رکوردهای افزایشی مصرف

پوشش با انرژی در جهت صرفه‌جویی مصرف برق، توضیح داد: در بخش مدیریت مصرف برق خانگی جذابیت‌های فراوانی وجود دارد که از جمله آن عطای ابادش صرفه‌جویی تا رایگان شدن قبوض مشترکان کم‌مصرف و نیز شرکت در قرعه‌کشی ۳۰۰ دستگاه خودرو و میلیون‌ها جایزه دیگر در قالب پوشش با انرژی است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در پایان با اشاره به همکاری

معاون هماهنگی امور اقتصادی و گردشگری استانداری یزد:

واگذاری اراضی دولتی با هدف حمایت از بخش تولید و کاهش بیکاری

مقتضیاتی هستند که قصد اجرای طرح‌های اقتصادی و سرمایه‌گذاری غیرکشاورزی در اراضی دولتی را دارند.

شاه‌حسینی خاطر نشان کرد: با نظر اعضای کمیسیون برای سایر پرونده‌ها تصمیماتی از قبیل تعیین اجاره، تمدید اجاره، تغییر طرح و تغییر نام تصمیم‌گیری شد.

ویژه یزد

این مرکز، مسئولان شهرستان و دانشگاه، فصلی نوین در شکوفایی بیمارستان مهریز که جزو افتخارات این شهرستان است، رقم بخورد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی یزد در ادامه، وحدت و همدلی بین سرپرست و مدیر بیمارستان، ایجاد وفاق در سطح کارکنان درمانی، پشتیبانی، اداری را مهم‌ترین مأموریت ابلاغی به مسئولان جدید بیمارستان برشمرد.

گفتنی است؛ در این مراسم از خدمات «محمد علی طیب زاده» به عنوان سرپرست تقدیر و «سید علی طباطبایی مهریزی» به عنوان مدیر جدید این مرکز درمانی معرفی شد.



جمهوری اسلامی

مدیرعامل شرکت توزیع برق استان یزد:

بیش از نیمی از مشترکان یزدی مطابق الگو برق مصرف می‌کنند

یزد – خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: مدیرعامل شرکت توزیع برق استان یزد با اشاره به وجود افزون بر ۷۸۷ هزار مشترک این شرکت در استان، مصرف برق بیش از نیمی از آنها را مطابق الگوی مصرف خواند و گفت: تنها حدود ۵۰۰ مشترک بدمصرف در یزد داریم که اخطار قطع برق دریافت کرده‌اند.

علی جم در نشست با خبرنگاران که با موضوع «گذر از پیک تابستان ۱۴۰۳» برگزار شد، اظهار کرد: یک بار سال گذشته کشور ۷۳ هزار و ۵۰۰ مگاوات بوده که به دنبال شدت گرفتن گرما در سال جاری افزایش آن به ۷۹ هزار مگاوات پیش‌بینی شده که حکایت از رشد هفت درصدی مصرف برای اواسط را دارد.

وی گفت: درحالی مصرف برق ۷۹ هزار مگاواتی برای کشور پیش‌بینی شده که مجموع ظرفت تولید برق نیروگاه‌های حرارتی و برقی‌ایی کشور که هم‌اکنون به صورت ۱۰۰ درصد فعالیت دارند، حدود ۶۵ هزارمگاوات است و عملاً با ۱۴ هزار مگاوات ناترازی مواجه هستیم.

وی ضمن اشاره به اهتمام وزارت نیرو نسبت به برنامه‌ریزی‌های لازم جهت مدیریت مصرف در فصل تابستان، ابراز امیدواری کرد با توجه به فعالیت تمام ظرفیت نیروگاهی کشور در فصل جاری، نه نیروگاه‌های کشور و نه تجهیزات شبکه توزیع از جمله ترانس‌های برق را شاهد نباشیم.

مدیرعامل توزیع برق استان از وجود ۲۱ هزار کیلومتر شبکه برق فشار ضعیف و فشار متوسط و فعالیت ۱۹ هزار و ۲۰۹ پست برق در استان خبر داد و گفت: تاکنون مصرف برق استان به عدد ۲۱۸۵ مگاوات رسیده که سهم شرکت توزیع برق استان یک هزار و ۱۲۸ مگاوات بوده است.

وی تعداد مشترکان توزیع برق استان را ۷۸۷ هزار و ۷۶۱ مورد خواند که هرچند به لحاظ تعداد عمدتاً خانگی و تجاری هستند ولی ۵۸ درصد فروش و مصرف برق مربوط به بخش صنعت و ۲۰ درصد مربوط به بخش خانگی است که البته در فصل تابستان مصرف خانگی به دلیل استفاده از سیستم‌های سرمایشی به ۵۴ درصد برق مصرفی استان افزایش می‌یابد.

جم در بخش دیگری از سخنانش ضمن اشاره به بهره مندی ۹۹،۷۴درصد خانوارهای روستایی و ۹۶،۹ درصد چاه‌های کشاورزی استان از نعمت برق، یادآور شد: درحال حاضر ۱۰۷ مگاوات نیروگاه خورشیدی در استان در مدار بهره‌برداری است که ۱۷ مگاوات آن در حوزه شرکت توزیع برق استان هستند.

وی تولید برق نیروگاه‌های برانکند استان را نیز ۴۴ مگاوات خواند و با اشاره به این که یکی از برنامه‌های وزارت نیرو برای رفع ناترازی برق ایجاد نیروگاه‌های جدید است، گفت: سهم استان یزد از این بخش ایجاد دو هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی است که جهت ۱۵۰۰ مگاوات سرمایه‌گذار مشخص شده و از این تعداد یک هزار مگاوات درحال عملیات اجرایی است که امیدواریم حداکثر تا ۱۵ سال آینده مورد بهره‌برداری قرار گیرد.

وی از دیگر اقدامات و سیاستهای وزارت نیرو را مربوط به بخش مدیریت مصرف و تقاضا و صرفه جویی در مصرف برق ذکر و تصریح کرد: در بخش خانگی تلاش است با اعمال مکانیزم‌های تشویقی رشد مصرف در این بخش همانند دو سال گذشته به‌رغم افزایش مشترکان ثابت نگه داشته شود.

این مسئول در این باره به راه‌اندازی پوشش «با انرژی» توسط وزارت نیرو اشاره و عنوان کرد: براساس این طرح، مشترکانی که در تابستان اسسال به میزان ۱۵ درصد کاهش مصرف داشته باشند، علاوه بر اعمال قبض برق رایگان، از جوازیز ارزندهای مانند ۳۰۰ دستگاه خودرو داخلی اتوماتیک و بیش از ۴۵۰ میلیارد تومان کمک هزینه خرید کالا برخوردار خواهند شد.

وی به راهکارهای کاهش مصرف برق و افزایش شانس برنده شدن در قرعه کشی این پوشش نیز اشاره و عنوان کرد: مهم‌ترین راهکارها برای کاهش مصرف برق در کولرهای آبی شامل مواردی همچون سرویس به موقع، نصب سایه بان روی کولر، استفاده از دور کند و عایق کاری کانال کولر را می‌توان برد.

جم در مورد مشترکانی که از کولرهای گازی برخوردار هستند نیز توصیه کرد: ضمن تنظیم دمای آسایش، نسبت به تهیه کولرهای مجهز فناوری اینورتر و خاموش کردن کولر هنگام خروج از منزل، اقدام کنند.

وی همچنین از مشترکان خواست با اقدامات دیگری نظیر عدم استفاده از اتو و لباسشویی در ساعات اوج مصرف، استفاده از درگیر مناسب برای در و پنجره‌ها، استفاده از لوازم برقی با برچسب انرژی با رتبه A، استفاده از لامپهای تایمردار برای راهروها و پارکینگ در مدیریت مصرف برق مشارکت داشته باشند.

جم با بیان این که طبق آمارهای موجود، استان یزد نسبت به جمعیت جزو استانهای برتر در مشارکت مردم در پوشش‌های مصرف بهینه برق است، گفت: بیش از نیمی از مشترکان در استان یزد زیر الگوی مصرف قرار دارند و در سالل جاری تنها حدود ۵۰۰ مشترک به دلیل بدمصرف بودن اخطار گرفته و در شرف قطع برق هستند.

وی گفت: نحوه محاسبه برق در شهرستانهای یزد، اشکذر، میبد و اردکان براساس گرمسیری درجه ۴ در تیر و مردامه و در شهرستان باقیق در قالب گرمسیری نوع چهار برای سه ماه خرداد، تیر و مرداد انجام می‌شود، گفت: سایر شهرستانهای استان براساس تعرفه معمول قبوض برق محاسبه و صادر می‌شود.

این مسئول با یادآوری این که ساعات اوج مصرف ۱۱ و ۱۷ تا ۱۹ و ۲۳ تا است، گفت: در بخش اداری از سال گذشته با نصب کنتورهای هوشمند در برخی ادارات به محض پایان ساعات فعالیت تعیین شده، قطع برق به صورت هوشمند انجام می‌شود و علاوه بر این در سال جاری با توجه به گرمای هوا تعطیلی پنجشنبه‌ها و کاهش ساعات اداری به ۶ تا ۱۱ صبح در دو هفته گرم پیش رو برای اسهال ابلاغ شده است.

وی با دو دسته شدن نحوه مدیریت مصرف برق در صنایع تحت پوشش شرکت توزیع برق، گفت: صنایع دارای مصرف بالای دو مگاوات در تیر و مرداد باید ۵۰ درصد مصرف برق خود را کاهش دهند و صنایع با مصرف کمتر از دو مگاوات نیز ۱،۵ روز در هفته کاهش برق مصرفی باید لحاظ کنند.

جم در پایان با اشاره به اقدامات صورت گرفته در بخش کشاورزی با اعمال خاموشی چاه‌ها و در بخش تجاری نیز اعمال سیاست کاهش روشنایی‌ها و نظارت بیشتر بر این بخش، گفت: در استان جمعاً ۳۰۰ هزار چراغ روشنایی وجود دارد که در فصل جاری با خاموشی یک در میان آنها، کاهش تا یک سوم مصرف برق این بخش را شاهد هستیم.

مناقصه عمومی یک مرحله‌ای

ساماندهی معابر محله اسکان (کوچه ۵۳ تا نهالستان)

شهرداری یزد در نظر دارد مناقصه " ساماندهی معابر محله اسکان (کوچه ۵۳ تا نهالستان)" را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید.
کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس **www.setadiran.ir** انجام خواهد شد.

مقتضیابن شرکت در فراخوان در صورت عدم عضویت در سامانه، نسبت به ثبت نام و در یافت گواهی امضای الکترونیکی (به صورت برخط) برای کلیه صاحبان امضای مجاز و مهر سازمانی اقدام لازم را به عمل آورند.

مواعد زمانی:

– تاریخ انتشار فراخوان: ۱۴۰۳/۰۵/۰۷

– مهلت دریافت اسناد فراخوان: ۱۴۰۳/۰۵/۱۴

– مهلت ارسال پیشنهادات: ۱۴۰۳/۰۵/۲۷

– زمان بازگشایی پاکت ها:

نوع و مبلغ تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار:

مبلغ ضمانت شرکت در مناقصه به میزان ۱,۳۶۹,۰۰۰,۰۰۰ ریال که می تواند بصورت واریز بحساب ۲۰۹۱۵۲۰۰۷۱ بانک تجارت شهرداری یزد و یا بصورت ضمانت نامه بانکی (با اعتبار سه ماه) در وجه حساب مذکور و یا اوراق مشارکت بی نام باشد .

اطلاعات تماس و آدرس دستگاه:

شهرداری یزد

شناسه ملی: ۱۴۰۰۲۹۹۹۸۷

آدرس: یزد، میدان آزادی ، ابتدای خیابان شهیدمطهری-تلفن: ۰۳۵-۷۲۵۲۰۰۲
نمابر: ۰۳۵-۳۳۱۳۳۲۹۹
کد پستی: ۸۹۱۷۶۹۸۶۳۹- پست الکترونیکی: **yazd@yazd.ir**
آدرس سایت: **https://yazd.ir**

شناسه آگهی ۱۷۶۱۱۱۷



شهرداری یزد