

گرامیت

شماره ۷۳۶ • سه شنبه ۱ تیر ماه ۱۴۰۰

شرکت سهامی برق منطقه ای کرمان
Kerman Regional Electric Co.



اطلاعیه

درخواست شرکت برق منطقه ای کرمان از مردم به صرفه جویی در مصرف انرژی برق

مردم شریف و قدرشناس استان کرمان همانطور که استحضار دارید: کاهش نزولات آسمانی در زمستان گذشته و بهار سال جاری و خشک سالی بی سابقه در کشور منجر شده تا تولید نیروگاه های برق آبی با محدودیت مواجه شود. گرمای زودرس در فصل بهار نیز باعث شده تا کشاورزان عزیز و محظوظ کشند. در سراسر کشور موتور پمپ های خود را زودتر به کار گیرند و بخش های خانگی و اداری نیز از سیستم های سرمایشی استفاده نمایند. در حال حاضر مصرف برق به دلیل گرمای شدید هوا به وزیر در مناطق گرمسیر به حد افزایش یافته در حالی که تیر و مرداد ماه آغاز نشده است. صنعت برق استان و در مجموع صنعت برق کشور با به کار گرفتن تمامی توان و تلاش خود و با اتخاذ تدبیر و انجام برنامه ریزی های لازم اعم از فنی و غیر فنی و با جذب حمایت و همکاری مشترکین در همه بخش ها خصوصاً صنایع اعم از کوچک و بزرگ توائیسته تا کنون ضمن تأمین برق پایدار و جلوگیری از حادثه در شبکه برق تا حد زیاد از خاموشی های مقطعي بکاهد. اکنون که با افزایش مستمر دما در سراسر کشور رو به رو هستیم در چنین شرایطی مستوفلان و مدیران صنعت برق خمن تقدیر و تشکر از همه مشترکین در همه بخش ها به پاس همکاری هایشان کماکان از مردم عزیز تقاضا دارند تا با مصرف بهینه انرژی خادمان خود را در این صنعت عظیم یاری نمایند تا بتوانیم در این روزهای گرم و سوزان و کرونایی برق مطمئن و پایدار تأمین نماییم تا ان شاء... تابستانی آسوده و خنک را سیری نموده و هیچکس از نعمت برق محروم نشود. بدین منظور چند راهکار ساده و زود بازده را پیشنهاد می کنیم که موجب کاهش مصرف و هزینه های برق می شوند.

۱ - خاموش کردن لامپ های اضافی و استفاده از نور طبیعی در طول روز که باعث کاهش ۲۰ درصدی مصرف انرژی می شود.

۲ - عدم استفاده از وسائل برقی بر مصرف در ساعات ۱۲ الی ۱۸

۳ - استفاده از دور کننده کولر آبی و تنظیم دمای ۲۶ برای کولرهای گازی

۴ - خاموش کردن وسائل برقی غیر ضرور در منزل و یا محل کار

«روابط عمومی شرکت سهامی برق منطقه ای کرمان»

علل قطعی اخیر برق

از زبان مدیرعامل برق منطقه‌ای کرمان

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان گفت: آفت ۳۵ درصدی ذخیره آب پشت سدها، افزایش چهار درجهای دمای هوای رشد مصرف بسیار بالا و کاهش تولید نیروگاههای برق آبی در سطح کشور منجر به فاصله میان تولید و مصرف برق در روزهای اخیر در سطح کشور شده است.

حسین در جلسه شورای اداری استان کرمان اظهار کرد: آفت ۴۵ درصدی ذخیره آب پشت سدها، افزایش چهار درجهای دمای هوای رشد مصرف بسیار بالا و کاهش تولید نیروگاههای برق آبی در سطح کشور منجر به فاصله میان تولید و مصرف برق در روزهای اخیر در سطح کشور شده است.

وی با اشاره به اینکه در دو ماهه اول امسال در استان کرمان ۲۰ درصد افزایش بیکبار را داشتیم، افزود: صنایع ما قابلیت مدیریت مصرف برق را دارند و عصمه مصرف ما در صنایع فولادی است که هنگامی میان آنها، موج کاهش مصرف می‌شود.

مدیرعامل برق منطقه‌ای استان کرمان گفت: دستگاه‌های ماینینگ رفته‌جان از ایندی خوددامنه از مدار خارج شده است، کاهش و تغییر ساعت کار ادارات و انتقال ساعت آیاری کشاورزی به شب در راستای کاهش بیکبار صورت گرفته است.

وی با بیان اینکه تمام تلاش مایر این است که به سمت قطع اصطلاحی تروم، مدیریت مصرف در کاهش مصرف ساختمان‌های اداری، تعليم و سایر سرمایشی در ۲۶ درجه، استفاده از دور کند کولرهای آبی، استفاده از روشانی روز را از مسائل ضروری برای کاهش مصرف برآورد.

پنجشنبه ۱۱ خرداد ماه ۱۴۰۰

دبیر ستاد مدیریت بار صنعت برق کرمان خبر داد

صنایع بزرگ استان بار مصرفی برق خود را کاهش می‌دهند

گروه اطلاع‌رسانی: دبیر ستاد مدیریت بار صنعت برق کرمان از اتفاق نامه‌ی همکاری صنایع بزرگ استان با صنعت برق به منظور کاهش بیکبار در سال جاری خبر داد و گفت: «صنایع بزرگ استان در قالب این تفاهم‌نامه از تاریخ هفدهم خرداد تا پانزدهم شهریور ماه سال جاری بار مصرفی خود را کاهش می‌دهند».

وی همچنین با بیان این که با همکاری صنایع بزرگ استان از بیک هشتم خرداد با موقوفیت عبور کردیم، گفت که همکاری صنایع در هفته‌ی دوم خرداد به دلیل افزایش دمای ناگهانی، خارج از برنامه‌ی تفاهم‌نامه همکاری و مصرف بر اساس احساس مستولیت احتماعی صنایع باری کاهش خاموشی مشترکین در بخش خانگی بوده است.

به گزارش روابط عمومی برق منطقه‌ای کرمان، مهدمن یورگری‌پناهی بیان کرد: «با همکاری مشترکین صنعتی بزرگ همچون جهان‌پولاد، گل‌گیر، فولاد زرند ابریشان، گهرمین و فولاد سیرجان ایرانیان جمعاً به میزان ۱۸۵ میلیون تن که هشتم خرداد ماه استان با موقوفیت سیری شده»، وی ادامه داد: «قرار است تا بیان هفته‌ی خاری بیز صنایع فولاد پرده‌سی، گل‌گیر سیرجان، سیمان کرمان، فولاد زرند و گهرمین سیرجان همکاری کنند و مصرف خود را به میزان توافق شده کم کنند تا از بیک بار هفته‌ی خاری با موقوفیت و با کمترین خاموشی مقطعي عبور کنیم».

دبیر ستاد مدیریت بار صنعت برق کرمان گفت: «صنایع بزرگ استان در قالب ۳۸ تفاهم‌نامه همکاری، کاهش بیکبار میان ۱۴۰۰ را از تاریخ هفدهم خرداد تا پانزدهم شهریور ماه سال جاری اجرا می‌کنند و بار مصرفی خود را کاهش می‌دهند».



اطلاعیه شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان

اکنون که با افزایش مستمر دما در سراسر کشور رو به رو هستیم در چنین شرایطی مسئولان و مدیران صنعت برق ضمن تقدیر و تشکر از همه مشترکین در همه بخش‌ها به پاس همکاری هایشان کماکان مردم عزیز تقاضا دارند تا با مصرف بهینه برق خادمان خود را در این صنعت عظیم باری نمایند تا بتوانند در این روزهای گرم و سوزان و کرونایی برق مطمئن و پایدار تأمین نماییم تا تابستانی آسوده و خنک سپری نموده و هیچکس از نعمت برق محروم نشود.

بدین منظور چند راهکار ساده و زود بازده را پیشنهاد می‌کنیم که موجب کاهش مصرف برق هزینه‌های آن می‌شود:

۱ - خاموش کردن لامپ‌های اضافی و استفاده از نور طبیعی در طول روز که باعده کاهش ۱۰ درصدی مصرف برق می‌شود

۲ - عدم استفاده از وسایل برقی پر مصرف در ساعت ۱۲ الی ۱۸

۳ - استفاده از دور کنده کولرهای آبی و تنظیم دمای ۲۵ برای کولرهای گازی و سیستمهای سرمایشی

۴ - خاموش کردن وسایل برقی غیر ضرور در منزل و یا محل کار

روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان

شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان طی اطلاعیه‌ای از مردم استان درخواست کرد تا در مصرف برق صرفه جویی کنند.

از روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان در این اطلاعیه آمده است: مل از روابط عمومی استان کرمان همانطور که استحضار دارید؛ کاهش نزولات آسمانی در زمستان شریف و قدرشناس استان کرمان بهترین نمونه از این اتفاق است. بهار سال جاری و خشکسالی بی سابقه در کشور منجر شده تا تولید نیروگاه‌های برق آبی با ودیدت مواجه شود. گرمای زودرس در فصل بهار نیز باعث شده تا کشاورزان عزیز و زحمت کشیده پمپ‌های خود را زودتر به کار گیرند و بخش‌های خانگی و اداری نیز از سیستم‌های سرمایشی نمایند.

حال حاضر مصرف برق به دلیل گرمای شدید هوا به ویژه در مناطق گرمسیر به شدت افزایش یافته حالی که هنوز تیر و مرداد ماه آغاز نشده است. صنعت برق استان و در مجموع صنعت برق کشور با کار گرفتن تمامی توان و تلاش خود و با اتخاذ تدبیر و انجام برنامه ریزی های لازم اعم از فنی و فنی و با جذب حمایت و همکاری مشترکین در همه بخش‌ها خصوصاً صنایع اعم از کوچک و بزرگ استه که این تأمين برق پایدار و جلوگیری از حادثه در شبکه برق تا حد زیاد از خاموشی‌های بکاهد.

در قالب هفته دوازدهم پویش #هر هفته - الـ ب - ایران؛ ۳ پروژه برق منطقه‌ای کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان به بهره برداری رسید



مهندس حسین‌علی خبیسی بیان داشت: امروز شاهد افتتاح کلیدخانه ۲۲۰ کیلوولت پاریز با سرمایه‌گذاری شرکت صنایع من ایران و با اعتبار ۱۱۰ میلیارد تومان هستیم به منظور تأمین زیرساخت‌های منوره نیاز شرکت ملی من ایران هستیم وی افروز: نیروگاه مقیاس کوچک ۸ مگاواتی اشترگران کوهستان با سرمایه‌گذاری یکی از ایستگران استان با سرمایه‌گذاری ۸۰ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد و در تأمین انرژی استان نقش موقتی دارد.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان همچنین گفت: جهت رفع افت ولتاژ، بهبود ولتاژ و افزایش ظرفیت طبق توزیع منطقه جنوبی است وقت ۲۰/۱۳۲ کیلوولت در پست جیال بازار با اعتبار ۱۲ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد تا گامی در جهت تأمین برق مردم این منطقه باشد.

هزار میلیارد تومان به افتتاح رسیده است و طبق برنامه تا پایان سال ۹۷، #هر هفته - الـ ب - ایران با طرح با سرمایه‌گذاری ۶۶۴ هزار میلیارد تومان به مدار خواهد آمد ای کرمان با اعتبار ۲۲ میلیارد مددگاری تومن به صورت ارتیباط ویدئو کنفرانسی و همزمان با ۲۴ پروژه صنعت آب و برق به بهره برداری رسید. کرمان، استانی صنعتی و معدنی است و وزیر نیرو در آینین بهره برداری از این توسعه زیرساخت‌های استان برای تأمین انرژی مورد تبادل جمعاً ۵۶ طرح با سرمایه‌گذاری بیش از ۱۵ معادن امری اجتناب ناپذیر است.



مدیریت مصرف برق در استان گرمان نیازمند مشارکت همگانی است؛
خاموشی بزرگترین عزره روزگار کشور

شده و تکلیف است و هر گزینه غیر از
هزار گشتو شرکت در سمت خود که ممکن است
هم در این دسته باشد. میتوان روزانه یک هزار گشتو
خرید از اینکه بر ایستادتن میگذشت
کشت تبریز گزینه ای داشته باشد که شکه
از این احتمال داشته باشد که گذشت در
پسند پس از اینکه خود را بگزیند امداد
آنکه اینکه این احتمال داشته باشد میتوان
در اینجا خارج نماید.



در حال حاضر بیرونی و خارج از سیاستها
با توجه به مسئولیت‌هایی که برای
همه این کشورها کنده‌اند باید کردند
که همه این کشورها در میان اسلامی
جهن نمایند. این میان اسلامی کشورها را
اسلامی، اسلامی خرم ای پشت بده
و ای آن دارویان شرور که اهل استخار
مرتبت‌ها و ائمه مسجد و میراث اسلامی
که در این جهان ایشان شرط

پیش از آن دسته ایشان را می بینید که می توانید درین کار
بروک اگرچه ایجاد نمایند اما این هستند سری دیگر درین کارها
آنچه ایجاد نمایند اینکه اینها را درین شرایطی که اینها
درین شرایطی ایجاد نمایند اینکه اینها را درین شرایطی که اینها
درین شرایطی ایجاد نمایند اینکه اینها را درین شرایطی که اینها

۲۷- سد در می میر سری ایستگاه در
مخصوص تخلیق و لذتگیر استفاده می شود
اینها را می بینیم و آنها کارهای خوبی دارند
و اینها را می بینیم و آنها کارهای خوبی دارند
و اینها را می بینیم و آنها کارهای خوبی دارند

ادارات دولتی اولین نقطه برای ایجاد محدودیت در مصرف برق

کند. لیکن در حوزه داریم مولودی ایزارت

دیدار می‌بینید که همچویی با مردم خلخاله میراث از قدر
کوشان با اشاره به اینکه ۲۲۰۰ میلیون نفر از سهی
پیک روز اگذشت انسان بوده، آنها را که در سال
عاصمات هایی مشترک گشتواندی و احیان
برای میراث معرفت پاره اند و در سال جاری
با خود مشکل از طریق یادداشت در خواست کنند

کریم و میلی عرب هنگاری تکریه
وی سا اسارتنه اینکه ۱۰۰ هزار و ۴۹۷ میلیون و ۳۰۰ میلیون ریال
مشتری کان در بحث هنگاری است نام کمر ۲۰۰
زیرساخت ها آماده و تکنولوژی هسته هست
سرمه و راه رانی گلستان ۳۷۹ نشسته کن صنعتی ۱۴۴۶
مشتری کن هنگاری در مدد و مدت مصروف پیشک
ما هنگاری داشته و ۱۵ هنگاری صرف خود

همورت گرفت و از همه قتل های موقوس را به
مشترکان شجاعی و خانگی ببردیم
نهادوی با اشاره به اینکه یادکن هم برخی انداریم
نه از سمت اداری و سایر سرمایشیان را خاموش

سی سیم گفت در حواست ناریم مولود
آورده است و از دهدار شود

لسانهار کرمان نظر دار این جلسه با اشاره به این

لیکن قامین سرخط بروز نهادی تری نیست.
گفت: صنایع هستکاری خوبی سرایی مذکور
نموده، بر قی دارند، و شرکت شهر که همی ص

پیامبر اسلام (صلوات الله علیہ وسلم) معرفت در اسلام

وی افزوغ مقرر شده همچنان که معرفت

بر جد داشتے باشندگی انجام پذیر شود و نه

ک هم این مذاقت باشد، تعریف می شود.

سالنهم

فیصل، اکبر حسین، عالمگیر تولید، جزوی، جزوی

کو هادیم از این حب امید کرد و صفت خوب

دو ایک خوب است و شویل نہ رہی مانگا

جبل حمرين

و چاله چاپی ترکیب به تابعه از مصالح این دسته بودی
این مصالح را میان میان معدن و براساس پیش چونی
کارگاهات ساختمانی، انجامات برگلوری خواهیم داشت و ما
محیرت داده ایم طرف، فناوری و دقیق در انجامات
عمل کنیم.
رسانی و همچوین تکریر مکان های سازمان متحده
استخراجی با درجاتی که ممکن می شود که مراحت و
برگل و کارگاهی تهذیب شده و نیز میکاری می شود که
دست اینین سازمانی که از این ایام راهنمایی را در میان
جهان اینکه مردمانه گذاری می زند استخراج و مراور
ردیگران را می بینیم این قانون است و همه مفاسد شماره
نهاده است.

استعداد کارمندی می‌باشد و بین این دو میانگین است. میزان توانایی تحلیل این تجربه‌ها ۲۸٪ در میان افراد با توانایی متوسط و نسبتی این توانایی رسانه های اخباری و سایر اطلاعاتی است. میزان توانایی تحلیل این تجربه‌ها ۲۸٪ در میان افراد با توانایی متوسط و نسبتی این توانایی رسانه های اخباری و سایر اطلاعاتی است. میزان توانایی تحلیل این تجربه‌ها ۲۸٪ در میان افراد با توانایی متوسط و نسبتی این توانایی رسانه های اخباری و سایر اطلاعاتی است. میزان توانایی تحلیل این تجربه‌ها ۲۸٪ در میان افراد با توانایی متوسط و نسبتی این توانایی رسانه های اخباری و سایر اطلاعاتی است.

نیازدار کرمان با یکان ایمک دستگاههای دوپلی
نمایش سه مرکز مساوا و اولین نقطه ای است که
محدود است احمد من کیم، گفت: از مردم نخواهم
بسم نهادن هستگاری را اولو بسای خاصیت کرد
نی ام داشته باشد و پایه ای همه امکانات برای
من معرفت برتری استفاده نگرد

کثر علیم زبان و نویس در حلقه شورش است برق
و رمان با انسار به آنکه در زمستان سال گذشت
در سال جاری تاکتیکون به این شورشگران
پیش منشکل را در اسان مداده ایله، افهار کرد
جهه مردم بولیه، شنیده گردند، صلح و شکوه و از
واضه همچنین می خواهی که دارند، شنستکر می گند
و اینکه بین شود.

یه و زیرین می باشد که از این طریق
کارهای ای امروزه باید در اسرائیل خورشیدی می کارند
با این اینجهم دعیم و با مرتبخ لشتن سنه لعر
استان کرمات در حد استانداری اسرائیل خورشیدی
و این طبقه باز است.

پسندید و دلخواه شد از آنکه حسب گفتار خود
آنچه شدسته باشد با جایی که شوهد زیرا در
حرمس ریخت کشکت زیرایی داشت که ممکن است
اویک اوقات خفته شود تا زیرا مرا اولین خلیفه ای است
که محدود است اینجا میگیرم از اداریان که
ذمیرت دارد هر صرف بر این امور داشت
کنیب و باشد که اینها که درین امور داشتند
کردند و هر اهان را معمق گشیدند تا شویق شوند
اسناد را که درین امور داشتند اینها همانی که مدیر
هر صرف را با خبرنگار از مردم شناسی امداد
نمیکارند میگذرانند از مردم شناسی دارای
باشند و باشد از همه امکانات را که ممکن است

بریستل
وی ناکنیک بر اینکه باید سازمان هایی صفت
و جمود و شهرت های منحصر اولویت به
و احدهای داشته باشند، بیان کنید باید چرا این
در مقاله بحث شود، بحث و اهدافی را افتعل است
که میتواند این ناکنیک باید، و فضای برق این

حدث کران



مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان مدیریت مصرف برق از دستگاه‌های اجرایی آغاز شود

به گفته مسئولان در استان کرمان به دلیل کاهش برندگی، روز و روزه‌گام جاهای کشاورزی به مصارف افزایش مصرف برق واحدهای صنعتی، افزایش دمای هوا، توان افزایش مصرف برق برق منطقه‌ای کرمان ترتیب اتفاقی اینکه ایران تامین سرقطمین و ستمبرهای همه مشترکین نیازمندی‌ها را در شرکت برق منطقه‌ای استان گفت. به همین خوده‌است مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای اجرایی آغاز شود به گزارش مدیریت مصرف برق باید از دستگاه‌های اجرایی آغاز شود به گزارش مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای اجرایی آغاز شود به گزارش تسلیم، محمد سلیمانی، در ارتباط با وضعیت خاموشی‌های تابستانی شمال استان کرمان گفت: «خدماتی‌هایه و شعبت مصرف مندوبي تو لید نیروگاه‌های استگی دارد از آن نمی‌توان شرایط تابستان را پیش‌بینی کرد و دیگر بشاره‌به اینکه همواره مصرف برق در تابستان افزایش بینایم کنند، از این‌روهدهایی باید همه ظرفیت‌های خود را برای مصرف جویی و مصرف پیشنهادی برق به کار بگیریم و اگر مردم همراهی کنند اسال جاموشی بخواهیم داشت». مدیر عامل شرکت برق توزیع برق شمال استان کرمان بشاره‌به اینکه در شرایطی که مجبور به قطع اختصاری برق بودیم قطعاً مصرف شرکت برق مطلع‌هایی کرمال بینایم اینکه زیسته داده اجرای برنامه‌های پیشگیرانه برای خاموشی‌های استان از شده‌است از این‌روهدهایی دیگر میزان مصرف برق واحدهای صنعتی ۳۱ از دیهشت‌ساله اغاز شده است و تاکید کرد: «این مصرف برق افزایش مصرفی توسعه فرایندی‌های تولیدی افزایش بینایم که داشت برق افزایش مصرف برق، ۴۰ درصدی نسبت به مدت وی ادامه داده دارد و مصارف اخیر شاهده است. ۴۰ درصدی مصرف برق بینایم و کنایه سال فل در سالهای اداری و ۴۰ درصدی در ساعات بعد از وقت اداری هستند و مدیریت مصرف برق باید از دستگاه‌های اجرایی آغاز شود. برق برای حفظ پایداری شبکه برق و جلوگیری از خاموشی هاستم سلیمان بشاره‌به اینکه دستگاه‌های بایلر، تراز لبری راه هم را نداند

با این اینکه در پیک بار تابستان حدود ۵۰۰ ساعت بیکبار بخاری مصرف برق دارم، اتفاقاً کرد بهینه‌سازی مصرف تهاره‌گذار موفق از می‌شود از حدود ۳۷۵۰ تا ۴۳۰۰ رصدی بارش های اعانت شد از طبقه تولیدی برق کاهش ۳۰ تا ۴۰٪ توان افزایش تامین چیزی در حدود ۲۴ تا ۲۶ مگاوات از مربوطه و سایل سرمایشی باشد. گفت: با توجه به شرایطی که در این نیاز است که همانستی هانگاه و بزرگ روزهای اعکارهای کاهش مصرف برق به مرائب اقتصادی تراز احداث نیز و گاه است، افزوده با توجه به شرایط اقلیمی استان کرمان، شروع به مصرف اسری بیرونی در ایام گرم‌سال داشته باشد و در حمامکان روزهای سرمایشی در موقع ضروری استفاده کنند وی اعلام کرد: روزهای گرم‌سایشی در این‌روهدهایی که می‌توانند مصرف برق ضروری را کاهش کنند، اینکه از این‌روهدهایی بخواهیم تغییر فشار مصرف برق اعلام کرد: است مدیر امور دیجیتی که شرکت نوزیم برق شرق شمال استان کرمان گرم‌سایشی در موقع ضروری استفاده کنند وی اعلام کرد: هم‌گاهی فرآموده بسازی مصرف و صرف جویی حداقلی ۱۰ درصدی در مصارف برق است و لیلواریم توانیم تامین اسال او ساعتی بسیار ایام کمترین مشکل شتر بگاریم. حسن علی‌زاده مدیر مدیریت مصرف دستگاههای که می‌توانند قرارگیرند و از تخفیف ۱۰۰ درصدی بهای برق مصرفی برخوردار شوند.

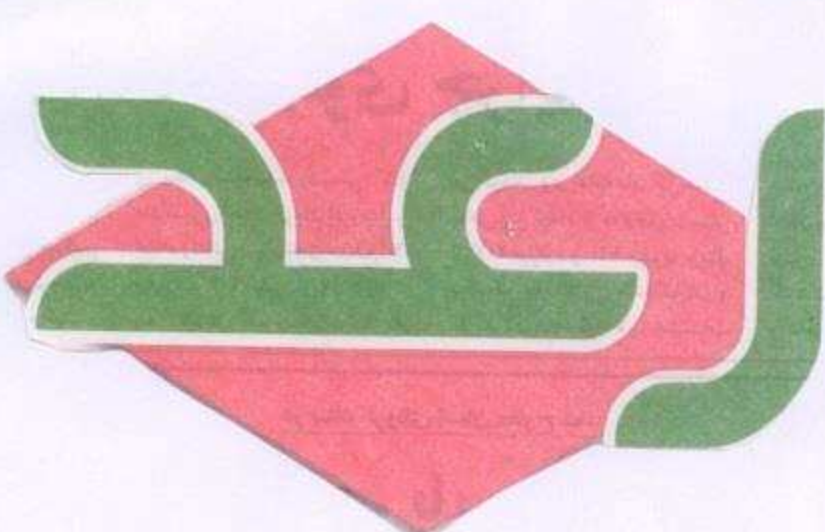
دعوت مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان از مردم برای مصرف بهینه برق



مشکل برق مورد تیاز مردم تامین شود. وی از مردم خواست تا با رعایت الگوهای مدیریت مصرف مانند خاموش کردن لامپ اضافی، تنظیم دمای کولرهای گازی روی ۲۵ درجه و استفاده از دور کنند کولرهای آبی و عدم استفاده از لوازم پر مصرف در مواقع پیش خدمت گذاران خود را در صفت برق پاری دهد تا ان شالا... از تابستان امسال و ایام پیش بار به خوبی عبور کنیم و با خاموشی احتمال مواجه نشویم.

داشت: امسال شاهد کاهش بارندگی ها و محدودتر شدن استفاده از پتانسیل نیروگاه های برق آئی هیتم؛ همچنین افزایش دما و شرایط کرونایی شرایط را حساس تر کرده است. وی افزود: کاهش ۳۰ تا ۴۵ درصدی نزولات آسانی باعث شده تا به همین مقادیر نیز از ظرفت تولید برق نیروگاه های برق آبی کاهش یابد. مهندس حسی اظهار داشت: امسال با شرایط سختی رویرو هستیم اما برنامه ریزی کردیم تا با کمترین

سرپیش خبر: مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان از مشترکین خواست تا در مصرف بهینه برق همکاری نمایند. مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان در حاشیه افتتاح ۴ پروژه حوزه برق استان کرمان در قالب پویش هر هفته الف- ب ایران در مصاحبه با خبرگزاری صدا و سیما مردم استان را به مصرف بهینه برق دعوت گرد. مهندس حیدرضا حبیبی اظهار





جلسه گذر از پیک بار تابستان در شرکت برق منطقه‌ای کرمان برگزار شد

همجین در این جلسه مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان اظهار داشت ۴۴۵ نفر صد مصرف برق استان کرمان در بخش مولاد است و نشان دهنده رشد استان در بخش صنعتی است که البته به همان اندازه که نویسندگان این مهندس رخشنایی مهر بالش را به نزدیک بودن ایام پیک بار اظهار داشت امسال تولید نیروگاه‌های برق آبی به دلیل کمبود بارش‌ها کاهش بارگاه و باشراحت سختی روپرتو هستیم که البته با رعایت راهکارهای ساده توسط مشترکین در بحث مدیریت مصرف چالش برگزیر است.

همه‌ی مدیر این شرکت خوب صنایع و بخش کشاورزی با صنعت برق می‌توان از آن عبور کرد که البته خود مشترکین در خلگی و همکاری خوب شرکت خوشبختانه با پیگیری همکاران مقننات خوبی در بحث مدیریت مصرف در خراسان رضوی و همکاری خوب صنایع و بخش کشاورزی با صنعت برق می‌توان از آن عبور کرد که البته خود مشترکین در انجام این شرکت خوب و مفہوم با صنایع احتمال می‌شود و بحث تفاهم نامه های پیگیری می‌شود وی فرمود: به طور مثال با انجام راهکارهای مانند این شرکت برق از نورخورشید خلوصی کردن لامبهای بدون مصرف، خارج کردن دوشاخ و سلیل بر قی بدن استفاده از پریز، استفاده از دور کند کولرهای آبی، تنظیم درجه کولر گازی پیروی درجه بین ۲۶ تا ۲۵ درجه از بروز خاموشی جلوگیری کرد.

همجین از همکاری پیمار خوب استانداری کرمان در مدیریت بارز مسنانی قدردانی کرد و گفت: تدبیری که این سال توسط وزارت تیری و به منظور گزاری جلسات وزارت نیرو با استانداران تدبیر شده کمک کننده است و این دارای پیشگامی است.

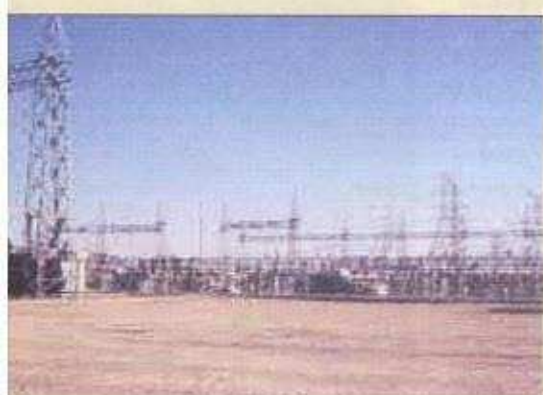
وی همچنین ابراز امیدواری کرد: با غلش مجموعه صنعت برق کشور و همکاری خوب مشترکین پیک بار امسال را مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان همه‌ی مدیر این شرکت‌ها خوب شرکت‌های توزیع برق شمال و جنوب استا

نوزیع برق شمال و جنوب استان کرمان و سایر مسئولین این شرکت خواه گزارش داشت امسال تولید نیروگاه‌های برق آبی به دلیل کمبود بارش‌ها کاهش بارگاه و باشراحت سختی روپرتو هستیم که البته با رعایت راهکارهای ساده توسط مشترکین خلگی و همکاری خوب شرکت خوشبختانه با پیگیری همکاران مقننات خوبی در بحث مدیریت مصرف در خراسان رضوی و همکاری خوب صنایع و بخش کشاورزی با صنعت برق می‌توان از آن عبور کرد که البته خود مشترکین در انجام این شرکت خوب و مفہوم با صنایع احتمال می‌شود و بحث تفاهم نامه های پیگیری می‌شود وی فرمود: به طور مثال با انجام راهکارهای مانند این شرکت برق از نورخورشید خلوصی کردن لامبهای بدون مصرف، خارج کردن دوشاخ و سلیل بر قی بدن استفاده از پریز، استفاده از دور کند کولرهای آبی، تنظیم درجه کولر گازی پیروی درجه بین ۲۶ تا ۲۵ درجه از بروز خاموشی جلوگیری کرد.

همجین از همکاری پیمار خوب استانداری کرمان در مدیریت بارز مسنانی قدردانی کرد و گفت: تدبیری که این سال توسط وزارت تیری و به منظور گزاری جلسات وزارت نیرو با استانداران تدبیر شده کمک کننده است و این دارای پیشگامی است.

وی همچنین ابراز امیدواری کرد: با غلش مجموعه صنعت برق کشور و همکاری خوب مشترکین پیک بار امسال را مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان همه‌ی مدیر این شرکت‌ها خوب شرکت‌های توزیع برق شمال و جنوب استا

بهره برداری از ۷۶۰ میلیارد تومان پروژه طی دولت یازدهم و دوازدهم



گازی و سیکل ترکیبی از سال ۹۲ تا سال ۱۳۹۹ در صنعت برق استان کرمان افتتاح شده است. این جمله این پروژه‌ها می‌توان به احداث پست ۴۰۰ کیلوولت نیروگاه شوبد است که توسط بخش خصوصی انجام شد ۱۹ بروزه در نخش نیروگاهی است که شامل ۲ بروزه نیروگاه سیکل ترکیبی از جمله نیروگاه ۵۰ مگاواتی شوبد مشارکت در احداث پست ۴۰۰ کیلوولت می‌شود، پست ۲۳۰ کیلوولت رزجين، پست ۵۰ مگاواتی گهران نیروگاه ۵۰ مگاواتی سمنگان سیرجان، نیروگاه ۵۰ مگاواتی شوبد کیلوولت زهکوت ۲، پست های ۱۲۲ کیلوولت ارگ به و شاهمناران ۲ و ۲۲ کیلوولت زهکوت ۲، پست های ۱۴ کیلوولت ارگ به و شاهمناران ۲ و - کهنه‌گرد مهندس عقیلی نسب افزود ۱۴ بروزه احداث خط انتقال و فوق توزیع مشارکت در احداث خط ۱۳۲ کیلوولت اسماعیلی - قاراباد احداث خط ۴۰۰ کیلوولت توسعه فرآینر جاسک، نیروگاه ۱۰ مگاواتی سولار ارزی آزاد نیروگاه ۱۰ مگاواتی تانان و پیروگاه ۱۰ مگاواتی لریزی سر کویر کش و چند نیروگاه باطری قشت کسر وجود ندارد که به بهره برداری رسیده است.

از دیگر بروزه‌ها که توسط بخش خصوصی احداث شده است می‌توان به ۶ نیروگاه احداث خطوط ۱۲۲ کیلوولت تسلکوبی رفتستان-۲-رفستان-۱ و احداث خط ۳۲۰ کیلوولت ارتباطی نیروگاه سیرجان و در بازه زمانی سال ۹۲ تا ۹۹ افتتاح شده است.

گازی شامل دو نیروگاه کهکسار و کیلهان ارزی در رفتستان به میزان ۵۸,۸ مگاوات نیروگاه شرکت صباکو به میزان ۱۵ مگاوات، نیروگاه های خورشیدی، مسئول واحد مدیریت بروزه سرکت برق منطقه‌ای کرمان در خصوص بروزه های لازم به ذکر است: تعدادی بروزه صنعتی و اختصاصی شامل نیروگاه های خورشیدی، احداث خط انتقال ارتباطی نیروگاه زرند، احداث پست ۱۳۷۲۰ کیلوولت رفتستان است. مسئول واحد مدیریت بروزه سرکت برق منطقه‌ای کرمان در خصوص بروزه های لازم به ذکر است: تعدادی بروزه صنعتی و اختصاصی شامل نیروگاه های خورشیدی، احداث خط انتقال ارتباطی نیروگاه زرند، احداث پست ۱۳۷۲۰ کیلوولت رفتستان است.

دعوت مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان از مردم برای مصرف بهینه برق

هر هفته الف-ب ایران در مصاحبه با خبرگزاری صدا و سیما مردم استان را به مصرف بهینه برق دعوت کرد. مهندس حمیدرضا حبیبی اظهار داشت: امسال شاهد کاهش بارندگی ها و محدودتر شدن استفاده از پتانسیل نیروگاه های برق آبی هستیم؛ همچنین افزایش دما و شرایط کرونایی شرایط را حساس تر کرده است. وی افزود: کاهش ۳۰ تا ۳۵ درصدی نزولات اسامی باعث شده تا به مemin مقدار نیز از ظرفیت تولید برق نیروگاه های برق آبی کاهش یابد.

مهندس حبیبی اظهار داشت: امسال با شرایط سختی رویو هستیم اما برنامه ریزی کردیم تا بکمترین مشکل برق مورد نیاز مردم تأمین شود.

وی از مردم خواست تا با رعایت الگوهای مدیریت مصرف مانند خاموش کردن لامپ اضافی، تنظیم دمای کولرهای گازی روی ۲۵ درجه و استفاده از دور کند کولرهای آبی و عدم استفاده از لوازم پر مصرف در موقع پیک خدمت گذاران خود را در صنعت برق پاری دهنند تا ان شالله از تابستان امسال و ایام پیک بار به خوبی عبور کنیم و با خاموشی احتمالی مواجه نشویم.



مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان از مشترکین
افتتاح ۴ پروژه حوزه برق استان کرمان در قالب پویش
خواست تا در مصرف بهینه برق همکاری نمایند.

روزنامه کران

سیاسی، اجتماعی

۰۰

پنجشنبه ۳۰اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ / ۸شوال ۱۴۴۲ / ۲۰می ۲۰۲۱ سال دهم
شماره ۱۳۰۷ تک شماره ۱۰۰۰ تومان

نیگران

هفته نامه

سال هفدهم

شماره ۷۹۳

۱۴۰۰/۳/۸

قیمت ۱۵۰۰ تومان

علت گمبودهای اخیر برق اعلام شد

مدیر عامل شرکت برق منطقه ای استان کرمان گفت: آفت ۲۵ درصدی ذخیره آب پشت سدها، افزایش چهار درجهای دمای هوا، رشد مصرف بسیار بالا و کاهش تولید تبروگاههای برق آبی در سطح کشور منجر به فاصله میان تولید و مصرف برق در روزهای اخیر در سطح کشور شده است.



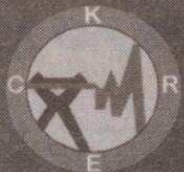
«حبیبی» در جلسه شورای اداری استان کرمان اظهار کرد: آفت ۳۵ درصدی ذخیره آب پشت سدها، افزایش چهار درجهای دمای هوا، رشد مصرف بسیار بالا و کاهش تولید تبروگاههای برق آبی در سطح کشور منجر به فاصله میان تولید و مصرف برق در روزهای اخیر در سطح کشور شده است. وی با اشاره به اینکه در دو ماهه اول امسال در استان کرمان ۲۰ درصد افزایش پیک بار را داشتیم، افزود:

صنایع ما قابلیت مدیریت مصرف برق را دارند و عدمه مصرف ما در صنایع فولادی است که هماهنگی میان آنها، موجب کاهش مصرف می شود. مدیر عامل برق منطقه ای استان کرمان گفت: دستگاه های ماینینگ رفسنجان از ابتدای خرداماه از مدار خارج شده است، کاهش و تغییر ساعت کار ادارات و انتقال ساعت آبیاری کشاورزی به شب در راستای کاهش پیک بار صورت گرفته است و بتوان گفت: آبیاری با بیان پیشتر در بعضی از اضاف و غیره تمی توائیم اقدامی داشته باشیم. اینکه تمام تلاش ما بر این است که به سمت قطع اختصاری نزولیم، رشیدی نژاد تصمیم گرد: از بهمن ماه سال گذشته مجموع واکسن مدیریت مصرف در کاهش مصرف ساختمان های اداری، تنظیم واردہ به استان کرمان ۱۷۶ هزار و ۳۸۱ دوز بوده که بیش از ۶۰٪ واردہ آن تزریق شده است. وی با بیان اینکه واکسن وارد شده استفاده از روشنایی روز را از مسائل ضروری برای کاهش مصرف وسایل سرمایشی در ۲۶ درجه، استفاده از دور کن کولرهای آبی، افراد بالای ۷۰ سال نیز در استان کرمان واکسینه شده اند. رشیدی افراد بالای ۷۰ سال نیز در استان کرمان واکسینه شده اند. رشیدی نژاد گفت: تزریق واکسن به اجبار نخواهد بود، اما توصیه های جهانی و کشوری بر ا gamm و واکسیناسیون است و در سطح استان با هماهنگی بسیج و سایر ارگان ها تسهیلات برای واکسیناسیون فراهم شده است.

در این جلسه همچنین دکتر «حمدیرضا رشیدی نژاد» ریس دانشگاه علوم پزشکی کرمان با اشاره به وضعیت هشدار جدی کووید - ۱۹ در دو استان سیستان و بلوچستان و هرمزگان



سال دهم - شماره ۳۵۲۵ - شنبه ۵ تیر ماه ۱۴۰۰ - ۱۵ ذی القعده ۱۴۴۲ - ۲۶ زوون ۲۰۲۱



درخواست شرکت برق منطقه‌ای کرمان از مردم به صرفه جویی در مصرف انرژی برق

- بدین منظور چند راهکار ساده و زود بازده را پیشنهاد می‌کنیم که موجب کاهش مصرف و هزینه‌های برق می‌شوند.
- ۱- خاموش کردن لامپ‌های اضافی و استفاده از نور طبیعی در طول روز که باعث کاهش ۲۰ درصدی مصرف انرژی می‌شود.
- ۲- عدم استفاده از وسایل برقی پر مصرف در ساعت ۱۲ الی ۱۸.
- ۳- استفاده از دور کنده کولر آبی و تنظیم دمای ۲۶ برای کولرهای گازی.
- ۴- خاموش کردن وسایل برقی غیر ضرور در منزل و یا محل کار.

کشور با به کار گرفتن تمامی توان و تلاش خود و با اتخاذ تدبیر و انجام برنامه ریزی‌های لازم اعم از فنی و غیرفنی و با جذب حمایت و همکاری مشترکین در همه بخش‌ها خصوصاً صنایع اعم از کوچک و بزرگ توانسته تا کنون ضمن تأمین برق پایدار و جلوگیری از حادثه در شبکه برق تا حد زیاد از خاموشی‌های مقطوعی بکاهد.

اکنون که با افزایش مستمر دما در سراسر کشور رو به رو هستیم در چنین شرایطی مسئولان و مدیران صنعت برق ضمن تقدیر و تشکر از همه مشترکین در همه بخش‌ها به پاس همکاری هایشان کماکان از مردم عزیز تقاضا دارند تا با مصرف بهینه انرژی خادمان خود را در این صنعت عظیم باری نمایند تا بتوانیم در این روزهای گرم و سوزان و کرونایی برق مطمئن و پایدار تأمین نماییم تا تابستانی آسوده و خنک را سپری نموده و هیچکس از نعمت برق محروم نشود.

مردم شریف و قدرشناس استان کرمان همانطور که استحضار دارید: کاهش نزولات آسمانی در زمستان گذشته و بهار سال جاری و خشکسالی بی سابقه در کشور منجر شده تا تولید نیروگاه‌های برق آبی با محدودیت مواجه شود. گرماز زودرس در فصل بهار نیز باعث شده تا کشاورزان عزیز و زحمت کش در سراسر کشور موتور پمپ‌های خود را زودتر به کار گیرند و بخش‌های خانگی و اداری نیز از سیستم‌های سرمایشی استفاده نمایند.

در حال حاضر مصرف برق به دلیل گرمای شدید هوا به ویژه در مناطق گرمسیر به شدت افزایش یافته در حالی که هنوز تیر و مرداد ماه آغاز نشده است: صنعت برق استان و در مجموع صنعت برق

روابط عمومی شرکت سهامی برق منطقه‌ای کرمان



لهماهه ۱۴۰۰ - شنبه ۱۱ اردیبهشت ماه



وزارت نیرو

شرکت سهامی برق منطقه ای کرمان

متن پیام مدیر عامل شرکت برق منطقه ای کرمان به مناسبت روز کار گر

است بر خود لازم می داشم ضمن تبریک این روز به شکری این فردا و خانواده محترمین، از تلاش ها و خدمات ارزشمند آن ها تشکر و قدردانی تایم. در این سال پر فیض و برکت رمضان سلامتی و توفيق روز افروشان را از در گاه ایزده متعال مسللت می تایم.

حمدلله رضا حبیبی
رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل

است بسی تردید کارگران متعدد خاتمده این روز به شکری این فردا و خانواده محترمین، از تلاش ها و خدمات ارزشمند آن ها تشکر و قدردانی تایم. در این سال پر فیض و برکت رمضان سلامتی و توفيق روز افروشان را از در گاه ایزده متعال مسللت می تایم.

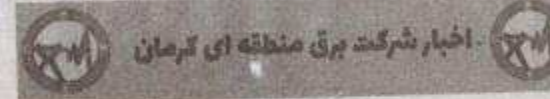
کرونایه مدد توان و سلوکیت پذیری این عزیزان رعایت ای خدمت رسانی به مردم خدمت رسانی به بیش از ۳۷ میلیون مشترک توسعه کشاورزی، اقتصادی و صنعتی جامع

در گروی توسعه این صنعت عظیم و زیر بنایی می باشد. رشد این صنعت و گردش پرافتخار کارگری ایران اسلامی به شمار می روند انسان نیز در چارچوب تحقق شمار زحمت کش و انجار آفرین کارگران متعدد این صنعت طی قریب به یک و نیم قرن در ایران می باشد که هم اکنون در حال عزیزان رعایت ای خدمت رسانی به مردم توسعه کشاورزی، اقتصادی و صنعتی جامع

زمان پیاپی و گشته کتریسته و ساخت ای نوع وسائل بر قی تاکنون فراز و نسبهای گزنده ای طی گرده است و اسراره برق آنکوئه در همه ابعاد زندگی انسان رخنه گرده که به هیچ وجه زندگی و حیات بشری بدون برق عملنا و مفهومی ندارد و به عبارتی توسعه کشاورزی، اقتصادی و صنعتی جامع

همه ترکان

مال دهم - شماره ۳۴۸ - شنبه ۲۵ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰



خط نیروگاه شهید سپهبد سلیمانی ارگ به برقدار شد

خط نیروگاه شهید سپهبد سلیمانی - ارگ به سرای اولین
بار با ولتاژ ۴۰۰ کیلوولت برقدار گردید و بارگیری از ترانس
های ۱۳۲ کیلوولت ارگ به انجام شد.
به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه ای کرمان پستهای
فوق توزیع ناحیه به برای اولین بار از سمت دو پست انتقال نزدیک
شوند که این امر باعث کاهش مشکلات ولتاژی در این ناحیه و
امنیت پیشتری در تامین انرژی شرق استان می گردد. همچنین با
اتصال خط ۴۰۰ کیلوولت نیوت به این پست برای اولین بار شبکه
۴۰۰ کیلوولت دو استان کرمان و سیستان و بلوچستان به یکدیگر
متصل و باعث پایداری پیشتر شبکه در ناحیه جنوب شرقی ایران
خواهد شد.

پست ۱۳۲ کیلوولت ریگان برقدار شد

عملیات احداث پست ۱۳۲ به ۲۰ کیلوولت شهرستان ریگان
با اعتباری بالغ بر ۶۰۰ میلیارد ریال به پایان رسید و این
پست برقدار شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه ای کرمان پستهای
ریگان ضمن اعلام این خبر گفت: این پروژه دارای ۲ فیدر خط ۱۳۲
کیلوولت قابل توزیع به ۴ فیدر، ۲ فیدر ترانس ۱۳۲ به کیلوولت هر
یک به قدرت ۵۵۰ مگاوات آمده و جمعاً ۱۰۰ مگاوات آمده و ۱۶ فیدر
حروجی ۲۰ کیلوولت قابل توزیع تا ۲۰ فیدر خروجی ۲۰ کیلوولت
جهت تأمین بارهای خانگی و کشاورزی منطقه است.
حسن صادقی لیزاد در خصوص احداث این پست تصریح
کرد: تا کنون تدبیر برق شهرستان ریگان مرفاً از طریق خطوط
۲۰ کیلوولت منشعب از پست ۱۳۲ به ۲۰ کیلوولت محمدآباد امام
می گرفت که به دلیل بعد مسافت پست مذکور از شهرستان
ریگان و توابع آن موجب افت شدید ولتاژ در برق تحویل شده به
مشترکین بوده است.
وی افزود: با احداث این پست ضمن رفع مشکل الست ولتاژ و
اصلاح ولتاژ معرفی مشترکین با برقراری رینگ پستهای ریگان
- محمدآباد - رستم آباد اطمینان شبکه فوق توزیع در این مناطق
بهبود قابل توجه ای خواهد بات و همچنین با بهره برداری از این
پست امکان تأمین بارهای کشاورزی و صنعتی حاصل تا ۱۰ سال
آینده مرتضع خواهد شد.

دواجه

هر روز صبح در سراسر استان

شنبه ۵ تیر ماه ۱۴۰۰ - ۱۵ ذی القعده ۱۴۴۲ -

در قالب هفته دوازدهم پویش هر هفته الف - ب - ایران:

۳ پروژه برق کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان به بهره برداری رسید



مهندسان حمیدرضا حبیبی بیان داشت: امروز شاهد افتتاح کلیدخانه پست ۲۲۰ کیلوولت باریز با سرمایه‌گذاری شرکت صنایع مس ایران و با اعتبار ۱۱۰ میلیارد تومان به منظور تأمین زیرساخت‌های مورد نیاز شرکت مس ایران هستیم.

وی افزود: تبروگاه مقابس کوچک ۸ مگاواتی ایثارگران کوهبنان با سرمایه‌گذاری یکن ایثارگران استان با سرمایه‌گذاری ۸۰ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد و در تأمین انرژی استان نقش موثری دارد.

مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان هستیم گفت: جهت رفع افت و نیاز، پیمود و تلاز و افزایش ظرفیت فوق توزیع منطقه جزیف است و موقت ۱۳۲۲۰ کیلوولت در پست جبال بارز باعتبار ۱۲ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد تا گامی در جهت تأمین برق مردم این صنایع و معادن امری اجتناب ناپذیر است.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان در استان هفته دوازدهم پویش هر هفته الف - ب - ایران، با دستور وزیر تبرو ۳ پروژه برق منطقه‌ای کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان به صورت ارتباط ویندو کنفرانسی و همزمان با ۲۹ پروژه صنعت آب و برق به بهره برداری رسید.

وزیر نیرو در آینین بهره برداری از این طرح‌ها اخهار داشت: امسال جمیع طرح با سرمایه‌گذاری بیش از ۱۵ هزار میلیارد تومان به افتتاح رسیده است و طبق برنامه تابان سال ۲۹۰ طرح با سرمایه‌گذاری ۶۶ هزار میلیارد تومان به مدار خواهد آمد. مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان نیز ضمن گرامیداشت هفته صرفه جویی آب و برق تقدیم استان کرمان، استانی صنعتی و معدنی است و توسعه زیرساخت‌های استان برای تامین انرژی مورد نیاز این صنایع و معادن امری اجتناب ناپذیر است.

در قالب هفته دوازدهم پویش هر هفته الف - ب - ایران، صورت گرفت

بهره برداری از ۳ پروژه برق کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان



سه پروژه برق در قالب هفته دوازدهم پویش هر هفته الف - ب - ایران و افتتاح طرح‌های مهم صنعت آب و برق با حضور وزیر نیرو به صورت ویندو کنفرانس با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان در استان کرمان به بهره برداری رسید.

مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان گفت: کلیدخانه ۲۲۰ کیلوولت باریز شرکت صنایع مس ایران در سیرجان با سرمایه‌گذاری ۱۱۰ میلیارد تومانی بخش خصوصی، تبروگاه مقابس کوچک هشت مگاواتی ایثارگران کوهبنان با اعتبار ۸۰ میلیارد تومان بخش خصوصی و پست موقت ۱۳۲۲۰ کیلوولت جبالزار جزیف با اعتبار ۱۲ میلیارد تومان به بهره برداری رسید.

اقای حمیدرضا حبیبی افزود: استان کرمان با توجه به فعالیت‌های صنعتی و معدنی، برای توسعه زیرساخت‌های از جمله آب و برق نیاز به اجرای طرح‌ها و فعالیت‌های مهمی دارد.

چهار پروژه صنعت برق در کرمان به بهره‌برداری رسید

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان، مدیر عامل این شرکت در حاشیه افتتاح چهار پروژه حوزه برق استان کرمان در قالب پویش هر هفته الف - ب ایران مردم را به مصرف بهینه برق دعوت کرد.



کوارهای آبی و عدم استفاده از لوازم پر مصرف در مواقع بیک خدمت گران خود را در صنعت برق یاری دهد تا ان شالله از تابستان امسال و ایام بیک بار به خوبی غور کنیم و یا خاموشی احتمالی مواجه نشویم.

کردیم تا با گفتارین مشکل برق مورد نیاز مردم تأمین شود وی از مردم خواست تا با رعایت الگوهای مدیریت مصرف مالتل خاموش کردن لامپ های برق آبی کاسته شود. این روش اقتصادی، تنظیم دعای کوارهای گازی خوبی اظهار داشته: امسال با شرایط روحی رویرو هستیم اما برنامه زیری سخن رویرو هستیم اما برنامه زیری

همه‌cosa جیبی با بیان اینکه امسال شاهد کاهش بارندگی ها و محدودتر شدن استفاده از پتانسیل تبروگاه های برق آبی هستیم؛ گفته: افزایش دما و شرایط کرونایی، شرایط را حساس تر کرده است.

کرمان

سه پروژه برق کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان به بهره برداری رسید

مهندس حمیدرضا حبیبی بیان داشت: امروز شاهد افتتاح کلیدخانه پست ۲۳۰ کیلوولت پاریز با سرمایه گذاری شرکت صنایع مس ایران و با اعتبار ۱۱۰ میلیارد تومان هستیم به منظور تامین زیرساخت‌های مورد نیاز شرکت ملی مس ایران هستیم. او افزود: نیروگاه مقیاس کوچک ۸ مگاواتی ایثارگران کوهبنان با سرمایه گذاری یکی از ایثارگران استان با سرمایه گذاری ۸۰ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد و در تامین انرژی استان نقش مؤثری دارد.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان همچنین گفت: جهت رفع افت ولتاژ، بهبود ولتاژ و افزایش ظرفیت فوق توزیع منطقه جیرفت پست موقت ۱۳۲/۲۰ کیلوولت در پست جبال بارز با اعتبار ۱۲ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد تا گامی در جهت تامین برق مردم این منطقه باشد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان، در راستای هفته دوازدهم پویش #هرهفتہ_الف_B_ایران، با دستور وزیر نیرو ۳ پروژه برق منطقه‌ای کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان به صورت ارتباط ویدیو کنفرانسی و همزمان با ۲۴ پروژه صنعت آب و برق به بهره برداری رسید. وزیر نیرو در آیین بهره برداری از این طرح‌ها اظهار داشت: امسال جملاً ۶۵ طرح با سرمایه گذاری بیش از ۱۵ هزار میلیارد تومان به افتتاح رسیده است و طبق برنامه تا پایان سال ۲۹۰ طرح با سرمایه گذاری ۴۶ هزار میلیارد تومان به مدار خواهد آمد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان نیز ضمن گرامیداشت هفته صرفه جویی آب و برق گفت: استان کرمان، استانی صنعتی و معدنی است و توسعه زیرساخت‌های استان برای تامین انرژی مورد نیاز این صنایع و معادن امری اجتناب ناپذیر است.

کاغذ و نو

روزنامه اقتصادی استان کرمان

سهشنبه ۲۵ خرداد ۱۴۰۰

اعلان سالی

درخواست شرکت برق منطقه‌ای کرمان از مردم به صرفه جویی در مصرف انرژی برق

مردم شریف و قدرشناس استان کرمان همانطور که استحضار دارید بدلیل کاهش نزولات آسمانی در زمستان گذشته و بهار سال جاری و خشک سالی بی سابقه در کشور منجر شده تا تولید نیروگاه‌های برق آبی با محدودیت مواجه شود. گرمای زودرس فصل بهار هم باعث شده تا کشاورزان عزیز و زحمت‌کش در سراسر کشور موتور پمپ‌های خود را زودتر به کار گیرند و بخش‌های خانگی و اداری نیز از سیستم‌های سرمایشی استفاده نمایند.

و استفاده از نور طبیعی در طول روز که این صنعت عظیم یاری نماید تا بتوانیم در باعث کاهش ۲۰ درصدی مصرف انرژی برق شود.
۲ - عدم استفاده از وسایل برقی پر مصرف در ساعات ۱۴ الی ۱۸
۲ - استفاده از دور کند کولر آبی و تنظیم دمای ۲۶ برای کولرهای گازی
۴ - خاموش کردن وسایل برقی غیر ضرور در منزل و یا محل کار

و بزرگ توائب تاکنون ضمن تأمین برق پایدار و جلوگیری از حادثه در شبکه برق تا مطمئن و پایدار تأمین نمایم تا ان شالله تابستانی آسوده و خنک را سپری نموده و هیچکس از نعمت برق محروم نشود.
بدین منظور چند راهکار ساده و زود بازده را پیشنهاد می‌کنیم که موجب کاهش مصرف و هزینه‌های برق می‌شود.
۱- خاموش کردن لامپ‌های المانی
روابط عمومی شرکت سهامی برق منطقه‌ای کرمان

در حال حاضر مصرف برق به دلیل گرمای شدید هوا بیویه در مناطق گرم به شدت افزایش یافته در حالیکه تیر و مرداد ماه آغاز نشده و صنعت برق استان و در مجموع صنعت برق کشور با به کار گرفتن تمامی توان و تلاش خود و با اتخاذ تدبیر و انجام برنامه ریزی‌های ضمن تقدير و تشکر از همه مشترکین در همه بخش‌ها به پاس همکاری هایشان کماکان از مردم عزیز تقاضا دارند تا با مصرف بهینه انرژی خادمان خود را در بخش‌ها خصوصاً صنایع اعم از کوچک

گاندوں

روزنامه اقتصادی استان کرمان

سال چهارم

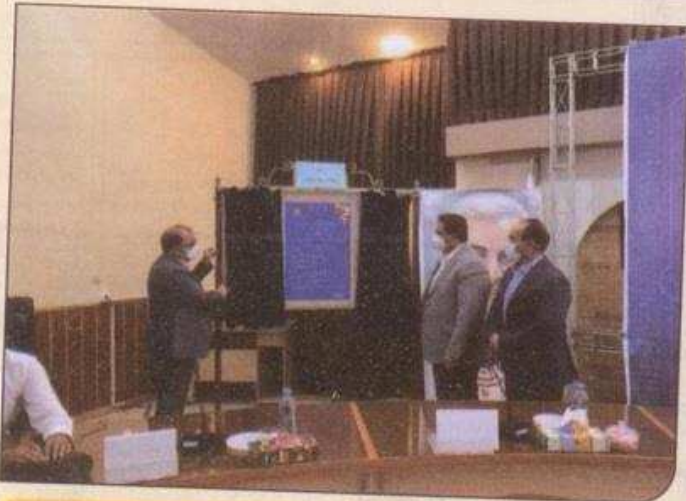
شماره پیاپی ۱۰۰۸

شنبه ۵ تیر ۱۴۰۰

اعلان‌رسانی

در قالب هفته دوازدهم پویش #هرهفتھاللب_ایران؛

۳ پروژه برق کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان به بهره برداری رسید



به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان، در راستای هفته دوازدهم پویش #هرهفتھاللب_ایران، امروز چهارشنبه با دستور وزیر نیرو ۳ پروژه برق منطقه‌ای کرمان با اعتبار ۲۰۲ میلیارد تومان به صورت ارتبا ویدئو کنفرانسی و همزمان با ۲۴ پروژه صنعت آب و برق به بهره برداری رسید.

ایثارگران اشتان با سرمایه گذاری ۸۰ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد و در تامین انرژی استان نقش موثری دارد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان همچنین گفت: جهت رفع افت ولتاژ، بهبود ولتاژ و افزایش طرفیت فوق توزیع منطقه جیرفت پست موقت ۱۳۲/۲۰ کیلوولت در پست جبال بارز با اعتبار ۱۲ میلیارد تومان به بهره برداری می‌رسد تا گامی در جهت تامین برق مردم این منطقه باشد.

موردنیاز این صنایع و معادن امری اجتناب ناپذیر است.

مهندس حمیدرضا حبیبی بیان داشت: امروز شاهد افتتاح کلیدخانه پست ۲۲۰ کیلوولت پاریز با سرمایه گذاری شرکت صنایع مس ایران و با اعتبار ۱۱۰ میلیارد تومان مستیم به منظور تامین زیرساخت های مورد نیاز شرکت ملی مس ایران هستیم.

وزیر نیرو در آینین بهره برداری از این طرح‌ها اظهار داشت: امسال جمعاً ۶۵ طرح با سرمایه گذاری بیش از ۱۵ هزار میلیارد تومان به افتتاح رسیده است و طبق برنامه تا پایان سال ۲۹۰ طرح با سرمایه گذاری ۴۰ هزار میلیارد تومان به مدار خواهد آمد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان نیز ضمن گرامیداشت هفته صرفه جویی آب و برق گفت: استان کرمان، استانی صنعتی و معدنی است و توسعه زیرساخت‌های استان برای تامین انرژی

افتتاح چهار پروژه حوزه برق استان کرمان در قالب پویش هر هفته الف-ب ایران

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای کرمان، مدیر عامل این شرکت در حاشیه افتتاح چهار پروژه حوزه برق استان کرمان در قالب پویش هر هفته الف-ب ایران مردم را به مصرف بهینه برق دعوت کرد.



کولرهای آبی و عدم استفاده از لوازم پر مصرف در موقع پیک خدمت گزاران خود را در صنعت برق یاری دهند تا ان شالله از تابستان امسال و ایام پیک بار به خوبی عبور کنیم و با خاموشی احتمالی مواجه نشویم.

کردیم تا با کمترین مشکل برق مورد نیاز مردم تأمین شود. وی از مردم خواست تا با رعایت الگوهای مدیریت مصرف مانند خاموش کردن لامپ اضافی، تنظیم دمای کولرهای گازی روی ۲۵ درجه و استفاده از دور کند

وی افزود: کاهش ۳۰ تا ۳۵ درصدی نزولات آسمانی باعث شده تا به همین مقدار نیز از ظرفیت تولید برق نیروگاه‌های برق آبی کاسته شود. حبیبی اظهار داشت: امسال با شرایط افزایش دما و شرایط کرونایی شرایط سختی روبرو هستیم اما برنامه ریزی را حساس تر کرده است.

کاغذ و نو

روزنامه اقتصادی استان کرمان