



خبرنامه الکترونیکی داخلی
شرکت سهامی برق منطقه‌ای کرمان

مکرمان

خبری
ورزشی
آموزشی

دو ماهنامه

پیش‌برق



۲ برابر
میزان صرفه جویی در
مصرف برق
پاداش بگیرید...

سال هیجدهم - شماره ۲۰۲ - مرداد و شهریورماه ۱۴۰۲ - ۴ صفحه

یادداشت

ضرورت نظارت دقیق بر رفتار مشترکان متمول سعید دولتشاه

همزمان با آغاز طرح مشارکت مردم در اجرای طرح صرفه جویی در مصرف برق از خردادماه جاری، به نظر می‌رسد ذکر نکاتی در این خصوص می‌تواند هرچه بیشتر مصرف بهینه را رقم بزند. گفته می‌شود مشترکین خوش مصرف قرارست بستانکار شرکت توزیع برق شوند و این بستانکاری یا در قبضه‌های آتی لحاظ می‌شود و یا ممکن است بررسیهای فنی درخصوص پرداخت نقدی پاداشها، به نتیجه برسد. در هر حال بستکار بودن، ایده متمایز موثری است. از سوی دیگر، شناسایی مشترکان پرمصرف و بسیار پرمصرف در این زمینه و آگاهی بخشی و اطلاع رسانی متمرکز از طریق سامانه‌های پیام رسانی و تولید پیامهای اهمیت کاهش مصرف، در کنار اعطای پاداش به مشترکانی که میانگین مصرف چندین بالایی نیز ندارند، لازم است در دستور کار قرار گیرد. باید توجه داشت که طبقات اجتماعی بالاتر ممکن است با توجه به تمکن مالی مناسب در مقابل پذیرش این طرح از خود مقاومت نشان داده و همچنان در ویلاها و آپارتمانها و دفاتر خود به صورت همزمان از وسایل سرمایشی پرمصرف و متعدد استفاده کنند. بدیهی ست طبقات متوسط رو به پایین جامعه از این طرح استقبال خواهند کرد. طبقه‌ای که اساسا ناگزیر است با توجه به شرایط معیشتی بودجه بندی دقیق برای گذران هزینه‌ها داشته باشد اما باید بررسی کرد که مصارف بی‌رویه و براساس سطح درآمد چگونه می‌تواند قابلیت اعتدال داشته باشد؟ آیا می‌توان میزان مشخصی را برای مصرف این قشر از جامعه تعریف کرد تا در صورت تخطی از آن به اقدامات بازدارنده متوسل شد؟

برق، سهم همه است.

نباید فراموش کرد که متمول بودن، دلیل بر اضافه مصرف نباید باشد، از این رو، در این بخش، اقدامات ویژه‌تری ضروری به نظر می‌رسد.

آغاز ۳ پروژه انتقال و فوق توزیع برق در استان کرمان



مناسبت هفته دولت پروژه انتقال و فوق توزیع برق شامل احداث پست ۲۲۰،۲۰ کیلوولت زرچین با ظرفیت ۱۰۰ مگاوات آمپر در کهنوج با اعتبار ۴۵۰۰ میلیارد ریال، احداث پست ۱۳۲،۲۰ کیلوولت جوزم با ظرفیت ۶۰ مگاوات آمپر در شهر بابک با اعتبار ۳۰۰۰ میلیارد ریال و احداث خطوط ارتباطی ۲۳۰ کیلوولت به طول ۹۶ کیلومتر مدار در زرنند با اعتبار

۵۷۶۰ میلیارد ریال و با هدف تامین بار مورد نیاز مناطق مذکور از جمله کاهش تلفات، بهبود ولتاژ و افزایش قابلیت اطمینان شبکه، جمعاً با اعتبار ۱۳ هزار ۲۶۰ میلیارد ریال آغاز می‌شود و طی برنامه پیش‌بینی شده حداکثر طی سه سال آینده آماده و به بهره‌برداری می‌رسند.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان با اشاره به وضعیت تولید و مصرف در تابستان امسال گفت: حداکثر مصرف استان امسال ۳۱۶۰ مگاوات در ششم تیرماه بوده که ۱۳ درصد رشد داشته و میزان تولید نیز ۳۲۳۰ مگاوات است. محمدرضا حبیبی ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهدای هفته دولت و در راس آنها شهیدان رجایی و باهنر اظهار کرد: به

ادامه در صفحه ۲

لزوم احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر توسط

صنایع استان



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان در سمینار آشنایی با نیروگاه‌های تجدیدپذیر خورشیدی در صنایع استان کرمان بر لزوم احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر به منظور تامین انرژی مورد نیاز صنایع تاکید کرد. مهندس حمید رضا حبیبی اظهار داشت: استان کرمان یکی از صنعتی ترین استان‌های کشور است و در کنار آن کشاورزی بزرگی نیز دارد به طوری که ۷۰ درصد بار مصرفی استاندارد بخش کشاورزی و صنعت است.

ادامه در صفحه ۳

شرکت برق منطقه‌ای کرمان موفق به کسب

رتبه برتر در جشنواره شهید رجایی شد



بر اساس ارزیابی به عمل آمده توسط ستاد جشنواره شهید رجایی استان، در بیست و پنجمین جشنواره شهید رجایی استان در سال ۱۴۰۲ این شرکت موفق به کسب رتبه برتر «در جمع کل در گروه زیربنایی و توسعه زیرساخت» شد. در مراسم تجلیل از دستگاه‌های برتر که در محل سالن شهید مرتضوی استانداری کرمان و با حضور دکتر وحیدی وزیر کشور برگزار شد لوح سپاس و تندیس جشنواره به مهندس حبیبی مدیرعامل شرکت اهدا گردید.

ادامه در صفحه ۲

آغاز ۳ پروژه انتقال و فوق توزیع برق در استان کرمان

کارشناسی در استان کرمان، از نهادهای دست‌اندرکار خواست تا در این خصوص برای توسعه انرژی‌های تجدید پذیر مساعدت و همکاری نمایند.

وی تصریح کرد: کرمان از استان‌های پیشرو در این عرصه بوده و موفق به دریافت جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر شده‌ایم. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان کرمان با اشاره به وضعیت تولید و مصرف در تابستان امسال گفت: حداکثر مصرف استان امسال ۳۱۶۰ مگاوات در ششم تیرماه بوده که ۱۳ درصد رشد داشته و میزان تولید نیز ۳۲۳۰ مگاوات است.

وی در بخش پایانی سخنانش با قدردانی از همکاری مردم در مصرف بهینه برق و همچنین صبوری آنها در زمان حادثه مخصوصاً در مناطق جنوب استان که در حوادث اخیر بر اثر طوفان برق مناطق آنها با مشکل مواجه شد، گفت: انتظار داریم مردم مصرف بهینه انرژی را سرلوحه کارها و برنامه‌های زندگی اجتماعی و روزمره خود قرار دهند و خادمان خود را در صنعت برق برای تامین انرژی پایدار و مطمئن یاری کنند.

حیبی با اشاره به طرح پاداش اظهار کرد: مشتریان خانگی تا پایان شهریور همچنان فرصت دارند تا با بهینه‌سازی مصرف از مزایای این طرح بهره‌مند شوند و حتی قبض برق رایگان نیز دریافت کنند.

وی گفت: از ابتدای خرداد تا پایان مرداد ماه امسال بیش از ۳۱ میلیارد تومان پاداش به مشترکین کم مصرف خانگی توسط شرکت‌های توزیع نیروی برق در استان کرمان پرداخت شده است.



جاری با حضور ریاست جمهوری انجام شد و هم‌اکنون ظرفیت اسمی نیروگاه‌های استان کرمان ۴۰ هزار و ۱۷۰ مگاوات است.

مدیرعامل برق منطقه‌ای استان کرمان با اشاره به احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر در استان بیان کرد: به دلیل پتانسیل خوبی که استان در این زمینه دارد، طی سال‌های ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ به میزان ۳۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در شهرهای مختلف استان احداث شده و ۱۰ مگاوات نیز تا دی ماه امسال در بم به بهره‌برداری می‌رسد و دو نیروگاه ۱۰ مگاواتی در شهرهای رفسنجان و سیرجان در حال احداث است و یک نیروگاه مقیاس کوچک گازی به میزان هشت مگاوات در کوهبنان نیز احداث شده است.

وی با اشاره به وضعیت مصرف برق استان کرمان متعلق به بخش صنعت و کشاورزی است و این رقم بسیار مهمی برای استانی است که در زمینه آب و گاز محدودیت دارد لذا تأمین برق برای این دو بخش صرفاً از طریق نیروگاه‌های حرارتی امکان پذیر نیست و باید به سمت نیروگاه‌های خورشیدی حرکت کنیم. حیبی با اشاره به مشکل واگذاری زمین و روند نسبتاً کند بررسی‌های

ادامه از صفحه اول
وی با اشاره به سفر ریاست جمهوری به کرمان در تیرماه سال جاری گفت: در جریان این سفر پنج پروژه انتقال و فوق توزیع با اعتبار ۱۹ هزار و ۲۰۰ میلیارد ریال به بهره‌برداری رسید که این پروژه‌ها شامل خط ۴۰۰ کیلوولت بم به جیرفت، خط ۴۰۰ کیلوولت ارتباطی شاهماران، پست ۱۳۲ کیلوولت سبزواریان، خطوط ارتباطی ۱۳۲ کیلوولت در پست‌های جیرفت و توسعه پست ۱۳۲ کیلوولت اسفندقه بود.

مدیرعامل برق منطقه‌ای استان کرمان بیان کرد: در دو سال فعالیت دولت سیزدهم در حوزه طرح‌های انتقال و فوق توزیع در شهرهای کهنوج، قلعه گنج، رفسنجان، قاریاب، جازموریان و بم ۱۵ هزار و ۲۰۰ میلیارد ریال طرح به بهره‌برداری رسیده است.

وی با اشاره به پروژه‌های در دست اقدام گفت: هم‌اکنون هفت پروژه پست فوق توزیع ۱۳۲ کیلوولت در بم، منوجان، نودژ، شهرک‌های صنعتی جیرفت، سیرجان و پست ۲۳۰ کیلوولت اختیارآباد در کرمان در دست اقدام داریم که این طرح‌ها طی دو تا سه سال آینده بهره‌برداری خواهند شد.

حیبی اظهار کرد: در بخش تولید نیز طی دو سال اخیر شاهد افزایش ۶۵۵ مگاوات به ظرفیت تولید استان کرمان بودیم که این مهم با بهره‌برداری دو واحد گازی ۳۴۰ مگاواتی نیروگاه ۵۰۰ مگاواتی زرنده در سال گذشته و افتتاح دو واحد گازی ۳۱۵ مگاواتی نیروگاه فولاد بوتیای ایرانیان در تیرماه سال

خبر

کسب رتبه اول توسط برق منطقه‌ای در هفدهمین جشنواره سراسری قرآن و نماز ویژه کارکنان وزارت نیرو در استان کرمان

با برگزاری مرحله استانی هفدهمین جشنواره سراسری قرآن و نماز ویژه فرزندان کارکنان وزارت نیرو در استان کرمان و کسب سه مقام اول، پنج مقام دوم و یک مقام سوم استانی توسط فرزندان کارکنان برق منطقه‌ای؛ در مجموع نیز برق منطقه‌ای موفق به کسب رتبه اول در بین شرکت‌های آب و برق استان گردید.

نفرات اول استانی رشته‌های مختلف راه یافته به مرحله کشوری عبارتند از: فاطمه سادات مهربان خو، الهه سبزواری، محمد میثم فتاحی زاده

مقبولیت صورت‌های مالی شرکت در سومین سال متوالی

به گزارش روابط عمومی به نقل از مدیر امور مالی و ذی‌الحسابی، برای سومین سال متوالی صورت‌های مالی جاری شرکت در سال ۱۴۰۱ موفق به اخذ گزارش مقبول از سوی حسابرسی و بازرسی قانونی گردید. این اقدام افتخاری دیگر است که با همت و تلاش و همکاری همه کارکنان شرکت به ویژه همکاران حوزه معاونت مالی و پشتیبانی و ذی‌حسابی و دفتر هیات مدیره و حسابرسی داخلی و راهنمایی‌ها و کمک‌های مدیریت عامل محقق گردیده است. این موفقیت را به تمامی همکاران تبریک عرض می‌نمائیم.

قدردانی مدیرعامل شرکت توانیر از مدیرعامل برق منطقه‌ای کرمان

طی لوحی به امضای مهندس آرش کردی رئیس هیات مدیره و مدیرعامل شرکت توانیر از مهندس حمیدرضا حیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان تقدیر شد. در بخشی از این لوح آمده است: بدینوسیله از اهتمام و تلاش‌های جنابعالی و همکاران گرانقدر در خدمت رسانی به مردم عزیز و شریف استان کرمان و همچنین فعالیت‌های بسیار در برگزاری مراسم افتتاح و بهره‌برداری پروژه‌های صنعت برق با حضور مقام عالی ریاست محترم جمهوری و وزیر نیرو و تسریع در انجام و اتمام پروژه‌ها تقدیر و تشکر می‌کنم. بی تردید تلاش‌های ارزنده جنابعالی به عنوان یکی از مدیران متعهد و خدوم که با اخلاص در راه خدمت رسانی توسعه میهن اسلامی و تأمین نیازهای منطقه قدم برداشته اید، شایسته تکریم است. تداوم توفیقات در راه خدمت رسانی به مردم شریف ایران اسلامی را از طرف خداوند متعال خواستارم.

تسلیم

جناب آقای مهندس حمیدرضا حیبی مدیرعامل محترم شرکت برق منطقه‌ای کرمان

مصیبت وارده درگذشت والده همسر گرامیتان را تسلیت عرض می‌نمایم و از درگاه خداوند متعال برایتان صبر مسئلت داریم.

همکاران گرامی جناب آقایان

حمید نظری زاده و حسین ابوالحسن زاده

از شنیدن خبر فوت عزیزانتان بسیار متأثر شدیم. این واقعه دردناک را خدمت شما و خانواده محترم تسلیت عرض می‌کنیم و از درگاه خداوند متعال برایتان صبر مسئلت داریم ما را هم در غم عزیز از دست رفته تان شریک بدانید.

انتخاب

طی احکامی جداگانه ای از سوی مهندس حمیدرضا حیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان، جناب آقای رسول کاریخش به عنوان رئیس گروه نظارت بر تله متری و مخابرات، سرکار خانم نرگس طالبی زاده به عنوان مدیر دفتر برنامه ریزی منابع انسانی و آموزش، جناب آقای علیرضا پورمیرزایی به عنوان مدیر دفتر مهندسی طرح‌ها و جناب آقای محسن شریفی به عنوان سرپرست بازار برق منصوب شدند.

« متن پیام تقدیر مدیرعامل در پی کسب رتبه برتر

در جشنواره شهید رجایی »



« متن پیام تقدیر مدیرعامل در پی کسب رتبه برتر در جشنواره شهید رجایی،
دائرتعلق،
دین‌پرور، باطن‌پرور، باطن‌پرور،
مرد و پسران بزرگان خاندان متعال را که بندگان صدیق و نمونه‌ای چون شما نگارندگان حضور و اندوه و
انجام فعالیت‌ها را در پیشگاه شما، پدیده، احترام و تکریم، پدیده از زحمات بی‌پایان شما
بندگان را که در پی کسب رتبه برتر در جشنواره شهید رجایی نگارندگان سال ۱۴۰۱ گردیدیم تقدیر و تکریم
می‌نمایم. بی‌شک شرکت‌های که نظاره‌ای‌های بی‌پایان و پیگیری و محنت‌گوشی شما را در ایجاد
تعمیرات و ارتقای از پدیده، سخن آرزوی ملایم و توفیق‌توان و توفیق‌توان، توفیق‌توان، توفیق‌توان
توأم با آرامش برای خود و خانواده‌های بزرگواران را درگاه خداوند متعال مسئلت می‌نمایم.
با احترام
حمیدرضا حیبی - مدیرعامل

« بسمه تعالی » « من لم یشکر المخلوق لم یشکر الخالق » حمد و سپاس بیکران خداوند متعال را که همکاران صدیق و نمونه‌ای چون شما در کنارمان حضور دارند و در انجام وظایف کارآمد و پر تلاش، مایه افتخار، احترام و شایسته تمجید.

بدینوسیله از زحمات بی دریغ شما همکاران ارجمند که منجر به کسب رتبه برتر در جشنواره شهید رجایی عملکرد سال ۱۴۰۱ گردید صمیمانه تقدیر و تشکر می‌نمایم. بی‌شک شرکت هیچ‌گاه خاطره ی تلاش‌های بی وقفه و پیگیری و سخت‌کوشی شما را در ابعاد مختلف مدیریت و اجرایی از یاد

نمی‌برد. ضمن آرزوی سلامتی و توفیقات روز افزون، زندگی با عزت توأم با آرامش برای خود و خانواده

گرانقدرتان از درگاه خداوند متعال مسئلت داریم. با احترام حمیدرضا حیبی مدیرعامل



لزوم احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر توسط صنایع استان



وی افزود: این رقم بسیار مهمی برای استانی است که در زمینه آب و گاز محدودیت دارد و صنایع و کشاورزی آن در حال گسترش است.

مهندس حبیبی ادامه داد: تامین انرژی صنعت و کشاورزی موضوعی است که با روش‌های متداول و احداث نیروگاه حرارتی امکانپذیر نیست و چاره‌ای نداریم به جز اینکه به سمت نیروگاه‌های خورشیدی حرکت کنیم.

وی ابراز خرسندی کرد: با اقدامات و پیگیری‌هایی که توسط نمایندگان محترم و استاندار کرمان انجام داده اند پیشرفت مناسبی در زمینه احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر داریم و اقدامات خوبی انجام شده است.

مهندس حبیبی در ادامه گفت: صنایع بزرگ استان حرکت بسیار سریعی در این راستا دارند و زمانی که تالار سبز راه اندازی شد در خرید از تالار سبز پیشرو بودند و بخشی از محدودیت انرژی را از طریق تالارسبز جبران کردند.

وی افزود: در زمینه احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر، ارقامی که مطرح می‌شود تاکنون بیش از ۱۰۰۰ مگاوات نیروگاه در حال مذاکره یا شروع احداث است.

مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان ضمن گلایه از به طول انجامیدن کارشناسی‌های محیط زیستی و همچنین واگذاری زمین گفت: چند مورد هست که امیدوارم در بحث قوانین و مقررات

پیگیری شوند؛ یکی واگذاری زمین در استان کرمان، علی‌رغم اینکه به نظر می‌رسد زمین‌های بایر زیادی در استان وجود دارد اما در بحث زمین دچار مشکل هستیم. وی ادامه داد: نیروگاه‌های تجدیدپذیر دوستدار و کمک کننده به محیط زیست هستند و اینکه پشت بررسی‌ها و کارشناسی مسائل زیست محیطی معطل باشند و نیاز باشد مدت‌ها کار کارشناسی شود تا اثرات زیست محیطی نیروگاه‌های تجدیدپذیر بالای ۱۰۰ مگاوات مورد بررسی قرار گیرد مناسب نیست.

مهندس حبیبی بیان داشت: کشاورزان و صنایع استان در پی این هستند محدودیت خود را از طریق تجدیدپذیر حل کنند و محدودیت‌ها را کم کنند و چون صنعت برق با محدودیت ۱۲ هزار مگاواتی در تامین انرژی مواجه است و امکان تامین آن از طریق نیروگاه حرارتی وجود ندارد

امیدوارم مسائل مطرح شده در زمینه انرژی تجدیدپذیر حل شود. وی ضمن بیان این مطلب که اقدامات موثری در زمینه توسعه انرژی تجدیدپذیر در سطح استان انجام شده گفت: استان‌های کرمان جز استان‌های پیشرو در این عرصه بوده است و شرکت برق منطقه‌ای کرمان موفق به دریافت جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر و همچنین لوح سپاس از ساتبا شده است و امیدواریم توسعه تجدیدپذیر در استان شتاب بیشتری بگیرد.

این سمینار با حضور صنایع استان کرمان، شرکت‌های تجدیدپذیر، ساتبا، برق منطقه‌ای کرمان، شرکت‌های توزیع برق شمال و جنوب استان و شرکت شهرک‌های صنعتی استان کرمان به منظور بررسی ضوابط قانونی، موارد فنی، راهکارها و مشوق‌ها در محل اتاق بازرگانی برگزار شد.

خبر

وقوع طوفان پایه‌های خطوط ارتباطی ۶۳ کیلوولت در جنوب کرمان را شکست



با تلاش جهادگونه گروه‌های تعمیراتی، برق مناطق جنوبی کرمان وصل گردید.

با تلاش جهادگونه نیروهای شرکت برق منطقه‌ای کرمان برق برخی از مناطق جنوبی استان کرمان که بر اثر وقوع طوفان و شکستگی پایه‌های خطوط ارتباطی برق، قطع شده بود وصل گردید.

وقوع طوفان همراه با باران منجر به شکستگی پایه‌های خطوط ارتباطی ۶۳ کیلوولت پست کهنوج ۲ به قلعه گنج - صولان و چاه دادخدا در جنوب استان کرمان و قطع برق این مناطق گردیده بود که پس از برگزاری جلسه کمیته بحران و هماهنگی‌ها و تدوین سناریوهای لازم، تیم‌های تعمیراتی و عملیاتی حوزه معاونت بهره برداری برق منطقه‌ای کرمان در منطقه حاضر و با راهبری مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان، برنامه ریزی تیم مدیریت بحران معاونت بهره برداری و مرکز دیسپاچینگ منطقه جنوبشرق، حضور به موقع گروه‌های تعمیراتی در مناطق آسیب دیده و تلاش‌های بی وقفه و جهادگونه آنها در شرایط گرم و طوفانی منطقه، پایه‌های آسیب دیده تعویض، خطوط ارتباطی متصل و خاموشی‌ها در سریعترین زمان ممکن رفع گردید.

نماز جماعت آثار معنوی

بزرگترین اثر معنوی نماز جماعت، همان پاداش‌های الهی است که گفته شد. روایت است که شبی، علی علیه السلام تا سحر به عبادت مشغول بود. چون صبح شد، نماز صبح را به تنهایی خواند و استراحت کرد.

رسول خدا(ص) که آنحضرت را در جماعت صبح ندید، به خانه اورفت. حضرت فاطمه(ع) از شب زنده داری علی(ع) و عذر او از نیامدن به مسجد سخن گفت. پیامبر فرمود: پاداشی که بخاطر شرکت نکردن در نماز جماعت صبح، از دست علی(ع) رفت، بیش از پاداش عبادت تمام شب است. رسول خدا(ص) فرموده است: لان اصلی الصبح فی جماعه أحب الی من ان اصلی لیلتی حتی اصباحا نماز صبح را به جماعت بخوانم، در نظرم محبوب تر از عبادت و شب زنده داری تا صبح است.

بخاطر همین فضیلت و پاداش‌هاست که اگر تعداد نمازگزاران از ده نفر بیشتر شود، اگر تمام آسمان‌ها کاغذ، و دریاها مرکب و درخت‌ها قلم شود و فرشتگان بنویسند، پاداش یک رکعت آنرا نمی‌توانند بنویسند و نماز جماعت با تاخیر، بهتر از نماز فردای در اول وقت است.

آثار اجتماعی

نماز جماعت، مقدمه وحدت صفوف و نزدیکی دلها و تقویت کننده روح اخوت است. نوعی حضور و غیاب بی تشریفات، و بهترین راه شناسائی افراد است. نماز جماعت، بهترین، بیشترین، پاکترین و کم خرج ترین اجتماعات دنیاست و نوعی دید و بازدید مجانی و آگاهی از مشکلات و نیازهای یکدیگر و زمینه ساز تعاون اجتماعی بین آحاد مسلمین است.

رفع خاموشی‌ها و ایجاد پایداری

در شبکه‌های برق جنوب استان کرمان



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان با اشاره به آسیب طوفان به شبکه برق در جنوب استان گفت: کار اصلاح و رفع آسیب‌های خطوط بلافاصله آغاز و در همان ساعات اولیه ۷۰ مگاوات خاموشی برطرف و باقیمانده خاموشی نیز بتدریج و با برقرار شدن پست‌ها تا رفع شد.

مهندس محمدرضا حبیبی در این رابطه اظهار کرد: به دلیل شرایط جوی نامناسب و طوفان شدیدی که در برخی مناطق جنوب استان به وقوع پیوست، منجر به حادثه در خطوط ارتباطی انتقال و فوق توزیع پست‌های کهنوج، هلیل، سرتک و جازموریان شد و تعداد ۹ دکل دچار آسیب و حادثه و همین امر موجب خاموشی در این مناطق شد.

وی گفت: بلافاصله جلسه هماهنگی و بررسی ابعاد حادثه توسط تیم بحران برق منطقه‌ای در محل مرکز دیسپاچینگ جنوبشرق برگزار و پس از اتخاذ تدابیر لازم گروه‌ها و تیم‌های عملیاتی حاضر در منطقه کار اصلاح و رفع آسیب‌های خطوط را آغاز و در همان ساعات اولیه ۷۰ مگاوات خاموشی برطرف و باقیمانده خاموشی نیز بتدریج و با برقرار شدن پست‌ها برطرف شد.

حبیبی بیان کرد: در نتیجه فعالیت‌ها و تلاش‌های جهادی و بی وقفه تیم‌های عملیاتی و تعمیراتی و کادر کمیته بحران برق منطقه‌ای کرمان در شرایط نامناسب



عکس‌های منتخب مسابقه عکاسی اربعین



حامد حری



محمدعلی عرب پور



صدیقه شهابی نژاد



رحیمه رشیدی



خدیجه نوحی



محمدجواد محبی فر



مهدی ترکی زاده