



خبرنامه الکترونیکی داخلی  
شرکت سهامی برق منطقه‌ای کرمان

کرمان

خبری  
ورزشی  
آموزشی

دو ماهنامه

پیکر برق



سال هیجدهم-شماره ۱۹۸- آبان و آذرماه ۱۴۰۱-۴ صفحه

پيام

## مدیریت مصرف

انرژی برق، یکی از گران‌ترین انرژی‌های موجود در جهان است و چرخه تولید تا مصرف آن نیازمند هزینه‌های هنگفتی است که لزوم توجه به مدیریت مصرف برق در همه فصول را می‌طلبد. در ماه‌های سرد سال، میزان مصرف برق نسبت به فصل تابستان کاهش می‌یابد اما با توجه به مصرف بالای گاز در این فصول تامین گاز به عنوان سوخت اصلی نیروگاه‌ها با محدودیت مواجه می‌شود زیرا همزمان با کاهش دما در نقاط مختلف کشور اولویت تامین گاز مشترکان خانگی و تجاری است و این مساله می‌تواند در تداوم روند تولید برق در نیروگاه‌ها که لازمه مصرف صنایع و مشترکین خانگی است اثرگذار باشد؛ اما با انجام راهکارهای بسیار ساده از جمله: خاموش کردن لامپ‌های اضافه، استفاده از نور طبیعی، استفاده از چراغ‌های سنسوردار، کشیدن وسایل برقی که استفاده نمی‌شوند از برق، استفاده از چراغ و لامپ LED و استفاده از لوازم خانگی کم‌مصرف از میزان مصرف برق کاست و صنعت برق کشور را یاری نمود.

## با حضور مهندس اله داد معاون انتقال و تجارت خارجی توانیر؛ کارگروه هوشمندسازی تعمیرات و نگهداری شبکه انتقال و فوق توزیع برگزار شد



تلاش‌اند ابراز امیدواری کرد: با توجه به پیشرفت خوب این نرم افزار و با تلاشی که در حال انجام است سال آینده اولین نسخه این نرم افزار در زمینه عملیات تعمیرات و نگهداری در شرکت‌های برق منطقه‌ای کشور بکار گرفته شود.

ادامه در صفحه ۲

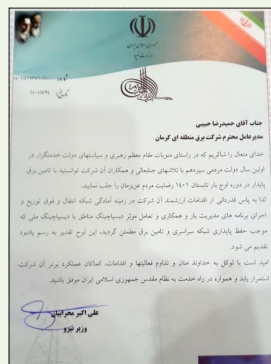
مدیرکل دفتر فنی و نظارت بر شبکه انتقال توانیر، نمایندگان مدیریت شبکه و نمایندگان برق‌های منطقه‌ای کشور برگزار شد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان ضمن قدردانی از همه همکاران صنعت برق که در پروژه نرم افزار هوشمندسازی تعمیرات و نگهداری شبکه انتقال و فوق توزیع در حال

پنجمین کارگروه تخصصی هوشمندسازی تعمیرات و نگهداری شبکه انتقال و فوق توزیع کشور طی روزهای ۷ تا ۹ آبانماه در محل شرکت برق منطقه‌ای کرمان برگزار شد. آخرین روز این کارگروه، با حضور مهندس اله داد معاون انتقال و تجارت خارجی توانیر، مهندس علیرضاپور

## خط صنایع جنبی مس - شهرک صنعتی خضرا وارد مدار شد

خط ۱۳۲ کیلوولت ما بین پست‌های شهرک صنعتی خضرا و صنایع جنبی مس با هدف افزایش قابلیت اطمینان شبکه برق منطقه، به خصوص برق شهرک‌های صنعتی شماره ۲ کرمان احداث و وارد مدار شد. پیش از این پست شهرک صنعتی تنها با یک خط ارتباطی به پست باغین متصل بود و قطع این خط منجر به بی‌برقی کامل پست می‌گردید. این پروژه بخشی از پروژه توسعه در پست‌های خضرا و صنایع جنبی با اعتبار کل ۳۲۰ میلیون ریال است و علاوه بر این خط توسعه بی‌ترانس به ظرفیت ۳۰ مگاوات امپر را نیز شامل می‌شود که ترانس مذکور در تیرماه سال جاری برقرار گردید.

## وزیر نیرو از اقدامات شرکت برق منطقه‌ای کرمان در گذر از پیک بار تابستان تقدیر کرد



طی لوحی از سوی علی اکبر محرابیان وزیر نیرو از مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان برای اقدامات شرکت در تامین برق پایدار در دوره اوج بار تابستان ۱۴۰۱ تقدیر شد. در متن این لوح آمده است: خدای متعال را شاکریم که در راستای منویات مقام معظم رهبری و سیاست‌های دولت خدمتگزار در اولین سال دولت مردمی سیزدهم با تلاش‌های جنابعالی و همکاران آن شرکت توانستید با تامین برق پایدار در دوره اوج تابستان ۱۴۰۱ رضایت مردم عزیزمان را جلب نمایید. لذا به پاس قدردانی از اقدامات ارزشمند آن شرکت در زمینه آمادگی شبکه انتقال و فوق توزیع و اجرای برنامه‌های مدیریت بار و همکاری و تعامل موثر دیسپاچینگ مناطق با دیسپاچینگ ملی که موجب پایداری شبکه سراسری و تامین برق مطمئن گردید. این لوح تقدیر به رسم یادبود تقدیم می‌شود. امید است با توکل به خداوند منان و تداوم فعالیت‌ها و اقدامات، کماکان عملکرد برتر آن شرکت استمرار یابد و همواره در خدمت به نظام جمهوری اسلامی ایران موفق باشید.

## کسب عنوان پژوهشگر برتر شرکت برق منطقه‌ای کرمان در گروه فنی و مهندسی

در مراسم نکوداشت پژوهشگران و فناوران برگزیده استان کرمان؛ دکتر منصوره سعید زرنندی از شرکت برق منطقه‌ای کرمان به عنوان "پژوهشگر برتر در گروه فنی و مهندسی" معرفی و با اهداء لوح مورد تقدیر قرار گرفت. این مراسم به مناسبت هفته پژوهش در محل تالار وحدت دانشگاه باهنر کرمان برگزار شد و اسامی برگزیدگان پژوهشی و فناوران برتر استان کرمان در سال ۱۴۰۱ معرفی شد. لازم به ذکر است؛ در سال‌های گذشته نیز پژوهشگرانی از شرکت برق منطقه‌ای کرمان موفق به کسب این عنوان شدند.



خبر

برگزاری دوره آموزشی فایبر نوری



دوره آموزشی آشنایی با فایبر نوری و تجهیزات مرتبط به مدت ۲ روز، با حضور مدیران و کارشناسان حراست صنعت برق کشور و به میزبانی شرکت برق منطقه ای کرمان برگزار شد.

برگزاری مراسم عطر افشانی و میثاق با شهدا



در سومین روز از گرامیداشت هفته بسیج مراسم عطر افشانی و میثاق با شهدا با حضور مدیرعامل و همکاران در محل گلزار شهدا کرمان برگزار شد. در پایان مراسم به تعدادی از همکاران به قید قرعه هدایایی تقدیم گردید.

حلقه های صالحین



به مناسبت هفته بسیج، جلسه هم اندیشی اعضای بسیج با حضور مسئول طرح صالحین بسیج استان کرمان آقای شاهمرادی در سالن کنفرانس ساختمان مدیرعامل برگزار شد. در این جلسه مسئول طرح صالحین بسیج استان کرمان به بیان مسائل روز و مساله جهاد تبیین پرداختند. همچنین بحث دشمن شناسی و هوشیاری در زمینه شناخت دشمنان را مطرح کردند.

با حضور مهندس اله داد معاون انتقال و تجارت خارجی توانیر؛

کار گروه هوشمندسازی تعمیرات و نگهداری شبکه انتقال و فوق توزیع برگزار شد

افزار از خطای انسانی کاسته می شود و امکان ردیابی محصول و وجود سابقه از تجهیز از مزایای آن است. مهندس اله داد در خصوص گذر از پیک بار سال جاری گفت: گذر از پیک امسال سخت بود اما ممکن شد و مدیریت مصرفی که امسال اتفاق افتاد از استهلاک و صدمه به تجهیزات برق های منطقه ای کاست. وی افزود: در بعضی از نقاط کشور شبکه انتقال و فوق توزیع از بار و مصرف جا مانده است و شبکه ها باید به موازات تولید افزایش یابد. لازم به ذکر است؛ در جلساتی که توسط ۱۰ کارگروه ذیل کارگروه اصلی و طی سه روز برگزار شد ابتدا فرآیندها و چک لیست ها بررسی شد و مدیران کارگروه های مختلف در کارگروه اصلی به ارائه گزارشی از فعالیت های انجام شده پرداختند و نهایتاً در روز پایانی نقشه راه و افق آتی مورد بررسی و بازبینی قرار گرفت و چالش ها و مشکلات مطرح و راهکارهای رفع آن ارائه شد. همچنین نماینده شرکت ادصاب (پیمانکار پروژه) مسائل و چالش های خود را مطرح نمود.

مهندس علیرضاپور مدیرکل دفتر فنی و نظارت بر شبکه انتقال توانیر ضمن بیان این مطلب که بدون هوشمندسازی مدیریت دارایی قابل انجام نیست اظهار داشت: در گذشته اکثر اپراتورها در سطح تحصیلی دیپلم بودند در حالی که در حال حاضر تعداد زیادی اپراتور با تحصیلات بالا وجود دارد که از ظرفیت آن ها استفاده نمی شود و می توان از طریق این پروژه ها ظرفیت این افراد را بکار گرفت. وی گفت: در حال حاضر بیش از ۱۰۰ نفر در حال کار بر روی این پروژه هستند و برای ما مهم است که نرم افزار روز به روز بهبود یابد تا از طریق آن بتوان وحدت رویه ایجاد کرد و دستورالعمل هایی را برای انجام اقدامات تهیه نمود. مهندس اله داد معاون انتقال و تجارت خارجی توانیر نیز ضمن بیان پیشنهادهای برای بهبود کارایی این نرم افزار گفت: از ابزار قیمتی باید بتوان به بهترین نحو استفاده کرد و توجه به قیمت یکی از مواردی است که الزام حفظ و نگهداری صحیح تجهیزات و طراحی این نرم افزار را نشان می دهد. وی افزود: با استفاده از این نرم

ادامه از صفحه اول مهندس حمیدرضا حبیبی با بیان این نکته که نمیتوان انتظار داشت در اولین مرحله پیاده سازی نرم افزار هیچ اشکالی نداشته باشد هر نرم افزار مانند یک موجود زنده به فرصت برای بالندگی و بلوغ نیازمند است و از طرف دیگر در پیاده سازی و نگهداری آن باید به گونه ای عمل شود که پویایی شبکه را همراه داشته باشد زیرا شبکه صنعت برق هر روز با مسائل جدید و تکنولوژی های جدید مواجه می شود. وی همچنین با اشاره به پروژه های دانش بنیان شرکت برق منطقه ای کرمان گفت: صنعت برق بدون توجه به پروژه های دانش بنیان به سمت بهره وری نخواهد رفت و اطلاعات زیادی که ایجاد می شود بدون تحلیل آن کمک کننده نیست. مهندس حبیبی همچنین ضمن قدردانی از حمایت های مهندس اله داد و همکاران وی در شرکت توانیر عمده ترین دغدغه همکاران کارگروه ها را مساله زمان دانست و خواستار پشتیبانی شرکت ها برای به ثمر نشستن این پروژه صنعت برق شد.

جلسه کارگروه انرژی پدافند غیر عامل استان برگزار شد



این محدودیت ها تاکید کرد. همچنین نماینده شرکت گاز استان نیز از شرکت ها خواست وسایل گرمایشی را در ساعات غیر اداری خاموش نمایند و مصرف خود را نسبت به سال گذشته ده درصد کاهش دهند و دمای اماکن را ۱۸ درجه سانتی گراد تنظیم نمایند. در این جلسه تصمیماتی به منظور هماهنگی بیشتر دستگاه ها اتخاذ شد.

جلسه کارگروه انرژی پدافند غیر عامل استان جهت عبور از پیک زمستان با حضور اعضا و به ریاست مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان تشکیل شد. در این جلسه مهندس حمیدرضا حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه ای کرمان با توجه به محدودیت های شرکت گاز بر تامین سوخت نیروگاه های استان و همچنین هماهنگی میان شرکت ها جهت برنامه ریزی بهتر برای گذر از



## جلسه گذر از پیک بار ۱۴۰۲ برگزار شد

در جلسه‌ای که به منظور بررسی تنگناهای مهم بهره برداری شبکه برای عبور از پیک بار تابستان ۱۴۰۲ برگزار شد؛ مهندس محمد الله داد معاون هماهنگی انتقال و تجارت خارجی توانیر از اقدامات انجام شده در استان کرمان در زمینه ایجاد ظرفیت و اصلاح ولتاژ در مناطق جنوبی و رفع مشکلات افت ولتاژ تقدیر کرد. وی همچنین در خصوص مسائل شبکه بهره برداری کشور گفت: یکی از مشکلات بهره برداری مساله سرقت سیم است که باید به کارگاه‌های ذوب و مال خرها در این حوزه دقت شود.

مهندس الله داد افزود: متأسفانه در بحث ایمنی آمار حوادث افزایش یافته که توجه بیشتر به بحث ایمنی را می‌طلبد و بحث حفاظت از ساختمان‌ها و تاسیسات برق از دیگر مواردی است که باید مورد توجه قرار گیرد. وی اظهار داشت: در حوزه‌هایی که به عنوان گلوگاه حجم بار در شبکه شناخته می‌شوند باید از طریق احداث نیروگاه‌های مقیاس کوچک مشکل را برطرف کرد و انگیزه‌های لازم برای ترغیب سرمایه گذاری در این بخش ایجاد کرد. معاون هماهنگی انتقال و تجارت

### خبر

#### برگزاری جلسه با سرمایه گذاران نیروگاه‌های تجدید پذیر

در جلسه‌ای که با حضور سرمایه گذاران نیروگاه تجدیدپذیر برگزار شد بر تسریع صدور مجوز واگذاری زمین این نیروگاه‌ها با محوریت استناداری تاکید شد. این جلسه با حضور مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان و نمایندگانی از استانداری، راه و شهرسازی، منابع طبیعی و امور اراضی استان و به منظور تخصیص زمین به نیروگاه تجدیدپذیری که در مناقصه احداث نیروگاه‌های خورشیدی ساتبا برنده شده بودند برگزار شد. لازم به ذکر است؛ پس از برگزاری مناقصه احداث ۴۰۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی، شرکت مینا برنده ساختگاه سنگ (زرند) به ظرفیت ۱۰۰ مگاوات و شرکت نوران برنده ساختگاه‌های بهرمان، رفسنجان و ده باغ (شهرباک) هر کدام به ظرفیت ۲۵ مگاوات شده اند.

#### برگزاری مراسم

#### جشن با حضور بانوان شرکت

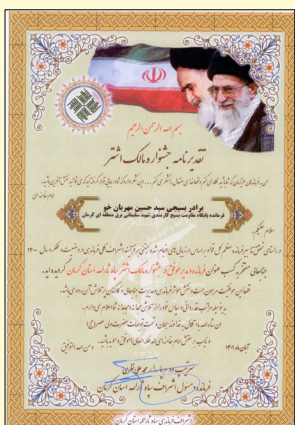


به مناسبت میلاد با سعادت پیامبر اکرم (ص) و امام جعفر صادق (ع)، مراسم جشنی از سوی امور بانوان با همکاری شورای فرهنگی و سایر واحدها و با حضور بانوان شرکت برگزار شد. در این مراسم مهندس حبیبی مدیر عامل شرکت ضمن تبریک میلاد پیامبر (ص) و امام صادق (ع) از فعالیت‌های بانوان شرکت و امور بانوان تشکر نمودند. این مراسم با مولودی خوانی و تهیه آس و توزیع در بین همکاران همراه بود.

#### موفقیت قرآنی

در چهاردهمین دوره مسابقات قرآنی وزارت نیرو خانم رحیمه رشیدی از شرکت برق منطقه‌ای کرمان موفق به کسب مقام اول در رشته تحقیق موضوعی و تفسیر شد. این موفقیت را به ایشان تبریک عرض می‌نمائیم.

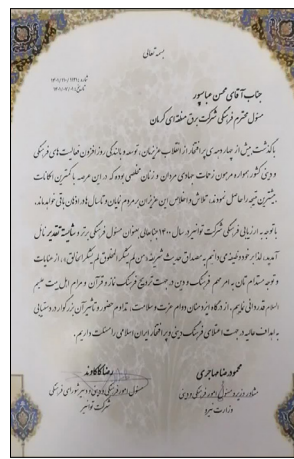
#### کسب عنوان موفق ترین پایگاه بسیج کارمندی استان توسط پایگاه مقاومت بسیج شرکت برق منطقه‌ای کرمان



در راستای ارزیابی عملکرد پایگاه‌های بسیج کارمندی استان در دوازدهمین جشنواره مالک اشتر، پایگاه مقاومت بسیج کارمندی شهید سلیمانی برق منطقه‌ای کرمان عنوان موفق ترین پایگاه را کسب نمود و آقای سیدحسین مهربان خو فرمانده این پایگاه موفق به کسب عنوان فرمانده و مدیر موفق این جشنواره گردید.

### کسب عنوان «برتر و شایسته تقدیر» مسئول امور فرهنگی شرکت برق منطقه‌ای کرمان

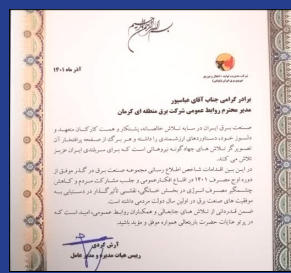
آذغان باقی خواهد ماند. با توجه به ارزیابی فرهنگی شرکت توانیر در سال ۱۴۰۰ جنابعالی به عنوان مسئول فرهنگی برتر و شایسته تقدیر نائل آمدید، لذا بر خود وظیفه می‌دانیم به مصداق حدیث شریفه «من لم یشکر المخلوق لم یشکر الخالق» از عنایات و توجه مستدام تان به امر مهم فرهنگ و دین در جهت ترویج فرهنگ نماز و قرآن مرام اهل بیت علیهم السلام قدردانی نماییم. از درگاه ایزد منان دوام عزت و سلامت، تداوم حضور و تاثیر آن بزرگوار در دستیابی به اهداف عالی در جهت اعتلای فرهنگ دینی و پرافتخار ایران اسلامی را مسئلت داریم.



بیشترین نتیجه را حاصل نمودند، تلاش و اخلاص این عزیزان بر مردم نمایان و تا سال‌ها در

طی لوحی از سوی محمودرضا مهاجری مشاور وزیر و مسئول امور فرهنگی و دینی وزارت نیرو و رضا کاوند مسئول امور فرهنگی و دینی و دبیر شورای فرهنگی شرکت توانیر از محسن عباسپور مسئول فرهنگی شرکت برق منطقه‌ای کرمان تقدیر به عمل آمد. در متن این لوح آمده است: با گذشت بیش از چهار دهه ی پرافتخار از انقلاب عزیزمان، توسعه و بالندگی روزافزون فعالیت‌های فرهنگی و دینی کشور همواره مرهون زحمات جهادی مردان و زنان مخلص بوده که در این عرصه با کمترین امکانات

### تقدیر از مدیران روابط عمومی صنعت برق



مدیران روابط عمومی صنعت برق، از تلاش همکاران این دفاتر در اقدامات شاخص اطلاع رسانی مجموعه صنعت برق در گذر موفق از دوره اوج مصرف ۱۴۰۱ و اقبال و جلب مشارکت مردم و کاهش چشمگیر مصرف انرژی تقدیر کرد.

در مراسمی که به میزبانی شرکت برق منطقه‌ای خراسان و در مشهد مقدس با حضور مدیران ارشد شرکت توانیر و تمامی مدیران روابط عمومی شرکت‌های توزیع و برق منطقه‌ای کشور برگزار شد. مهندس آرش کردی مدیرعامل شرکت توانیر با اهدای لوح به

### دوره‌های آموزشی برگزار شده

### به نقل از دفتر آموزش شرکت برق منطقه‌ای کرمان

برداری با تدریس آقای دکتر داوودپناه - دوره باز آموزشی قوانین و مقررات رانندگی جهت رانندگان شرکت و با همکاری مجتمع اصفهان - دوره واکنش در شرایط اضطراری با هدف ارتقا hse از دوره‌های بهبود مدیریت جهت تعدادی از مدیران کارشناسان - دوره سیستم‌های مالی mis جهت کارشناسان امور مالی و با همکاری دفتر آموزش‌های تخصصی شهید عباسپور و تدریس آقای دکتر ثمررخی.

با توجه به اهمیت موضوع hse و اطفا حریق اجرای دوره ای جهت دو گروه از کارشناسان مرکز کنترل و مرکز اسناد و پرسنل خدمات و رانندگان و.. با همکاری کانون متخصصین ایمنی و تدریس آقای مهندس فکری. - دوره مدیریت دانش با هدف آشنایی پرسنل با بحث مدیریت دانش و آرایه مدلی برای استقرار آن جهت تعدادی از مدیران و کارشناسان و با تدریس آقای دکتر شریف زاده - دوره حفاظت شبکه‌های توزیع جهت پرسنل بهره

## آغاز عملیات اجرایی پست انتقال اختیار آباد



پیش بینی می‌شود تا دو سال آینده بخش ساختمانی پست به پایان برسد. وی در خصوص دیگر پروژه در دست اقدام شرکت اظهار داشت: بخش ساختمانی پست ۱۳۲،۲۰ کیلوولت نودژ در جنوب شرق استان نیز تاکنون ۴۵ درصد پیشرفت داشته است که شامل؛ حصارکشی محوطه پست، نصب اسکلت ساختمان کنترل و سقف آن، انجام بتون ریزی تجهیزات سویچ یارد می‌باشد و عملیات کرسی چینی اتاق کنترل و بتون ریزی کانال‌های اتاق کنترل نیز آغاز و پیش بینی می‌شود تا پایان اردیبهشت ۱۴۰۲ عملیات ساختمانی آن با اعتبار ۳۳۲ میلیارد ریال به اتمام برسد.

تاکنون خاک برداری بخش ۱۳۲ و ۲۳۰ کیلو ولت این پست انجام شده و حصار پست که به صورت دیوار پیش ساخته اجرا می‌گردد در حال احداث است. مهندس داریوش عوض پور افزود: برای اجرای بخش ساختمانی پست مذکور ۶۰ میلیارد ریال اعتبار اولیه برآورد شده است و

عملیات اجرایی پروژه پست ۱۳۲،۲۰ کیلو ولت اختیارآباد به منظور تقویت و پایداری شبکه برق شمال و غرب شهر کرمان آغاز شده است. مجری طرح بخش ساختمانی شرکت برق منطقه‌ای کرمان در خصوص پیشرفت این پروژه در بخش ساختمانی گفت:



پست ۱۳۲/۲۰ کیلوولت در حال احداث نودژ

## ارزیابی عملکرد دیسپاچینگ جنوب شرق انجام شد



گیرد و چه به عنوان ارزیابی کننده چه به عنوان ارزیابی شونده به عنوان یک دوره آموزشی به آن نگاه می‌کنیم. در این جلسه نماینده ارزیابان اظهار داشت: رویکرد ما به ارزیابی به عنوان یک هم اندیشی و اتاق فکر برای شناسایی چالش‌ها و راهکارها است. وی افزود: از مسائل مهم و مد نظر ما در این ارزیابی‌ها مساله رویت پذیری صنایع، رویت پذیری DG ها و فیدهای سریع قطع و... است. همچنین جلسه اختتامیه این ارزیابی روز چهارشنبه ۱۴۰۱/۹/۱۶ برگزار شد

جلسه افتتاحیه ارزیابی عملکرد دیسپاچینگ جنوب شرق در تاریخ ۱۴۰۱/۹/۱۵ در محل شرکت برق منطقه‌ای کرمان با حضور ارزیابان توانیر آغاز شد. مهندس حمیدرضا حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان در این جلسه اظهار داشت: در حال حاضر همکاران زحمات بسیاری را کشیده اند و جایگزینی سیستم جدید با سرعت در حال انجام است که به عنوان یک ابزار مدرن در اختیار دیسپاچینگ قرار می‌گیرد. وی اظهار داشت: امیدواریم نتیجه این ارزیابی‌ها خوب باشد و نتایج در بهبود کارها مد نظر قرار

### خبر

## احداث پست ۱۳۲ کیلوولت در شهرک‌های صنعتی سیرجان و جیرفت

در راستای مصوبات سفر رئیس جمهور به کرمان تفاهم نامه چهارجانبه ای مابین شرکت برق منطقه‌ای کرمان، استانداری کرمان، سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان و شرکت شهرک‌های صنعتی منعقد شد.

بر اساس این تفاهم نامه پست برق و خطوط ارتباطی ۱۳۲ کیلوولت، در شهرک‌های صنعتی سیرجان و جیرفت ۲، هر یک به میزان ۱۰۰ مگاوات امپر به منظور تامین برق متقاضیان با دیمانند حداکثر ۷ مگاوات این شهرک‌های صنعتی احداث می‌شود.

مدت زمان اجرای این تفاهم نامه دو سال است و مبلغ برآوردی آن ۵۰۹۰ میلیارد ریال است که منابع مالی آن توسط شرکت شهرک‌های صنعتی به میزان ۳۰ درصد، شرکت برق منطقه‌ای کرمان به میزان ۴۰ درصد و سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان به میزان ۳۰ درصد تامین خواهد شد.

## ممیزی نظارت عالی HSE شرکت برق منطقه‌ای کرمان انجام شد

در راستای نظارت عالی HSE شرکت توانیر، شرکت برق منطقه‌ای کرمان طی ۳ روز مورد ارزیابی قرار گرفت. در این ارزیابی، معاینات ادواری پرسنل، نقلیه، مدیریت سبز، آموزش، چارت سازمانی، ارزیابی ریسک و شناسایی خطرات، خط مشی، سیستم‌های مدیریت، دستورالعمل بهداشت اماکن، دستورالعمل سلامت کارکنان، گزارش و تجزیه و تحلیل حوادث انسانی، کمیته حفاظت فنی و بهداشت کار مورد بررسی قرار گرفت. همچنین بازدید میدانی از دیسپاچینگ جنوب شرق، انبار مرکزی، پست ۴۰۰، ۲۳۰، نیروگاه و پست ۲۳۰ باغین نیز صورت گرفت.

### انتصاب

طی حکمی از سوی حجت الاسلام حسن علی‌دادی نماینده ولی فقیه و امام جمعه کرمان و رئیس ستاد امر به معروف و نهی از منکر استان، مهندس حمیدرضا حبیبی به مدت ۲ سال به عنوان رئیس شورای امر به معروف و نهی از منکر شرکت برق منطقه‌ای کرمان منصوب شد.

### انتصاب

طی حکمی از سوی محمدمهدی فداکار استاندار و رئیس مرکز خدمات سرمایه گذاری استان کرمان، مهندس حمیدرضا حبیبی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای کرمان به عنوان «عضو کمیته راهبری اطلس سرمایه گذاری استان کرمان» منصوب شد.

### تسلیم

## همکاران گرامی جناب آقایان عماد نیک طبع و امین صابری

در غم از دست دادن عزیزان به سوگ نشستن صبری می‌خواهد عظیم، برای شما و خانواده محترمتان صبر و شکیبایی و برای آن عزیز در گذشته غفران و رحمت واسعه الهی را خواستاریم.