



استمرار تأمین برق
مشترکین با کنترل و
نظارت بر مصرف انرژی



پیک فرید



۱۳۹۶ خردادماه

شماره ۴۲۵

سال ۱۳۹۶

نشریه داخلی شرکت برق منطقه‌ای یزد



راه‌اندازی سومن مرکز رشد پژوهشگاه نیرو در یزد تا پایان
تابستان ۹۶ آغاز فاز اجرایی اولین خانه زمین پناه در یزد

۲



طرح جامع توسعه سیستم‌های اطلاعات مکانی
(GIS) در شرکت برق منطقه‌ای یزد اجرا شد

۳



بازرس شرکت برق منطقه‌ای یزد انجام بازرسی موجب حفظ سلامت
اداری و صیانت از حقوق مردم می‌شود

۴



افتخارات گروه کوهنوردی
شرکت در یک سالی که گذشت

۵

پیشی گرفتن پیک نیاز مصرف استان در خرداد زودتر از پیک کشور پیک بار مصرف استان یزد از مرز ۱۴۰۰ مگاوات گذشت



با سال گذشته، مشارکت تمامی بخش‌ها و
صنایع در زمینه کاهش مصارف غیرضروری
برای عبور از پیک‌بار، لازم و ضروری است و با
تصویر کشش افزایش یافته و از مرز ۱۴۰۰
مگاوات گذشته است؛ بیان داشت: اجرای
طرح ذخیره عملیاتی صنایع، اقدامی بسیار
آمادگی لازم را داشته باشد.
موثر برای گذار از پیک تابستان است و امسال
در راستای کاهش مصرف انرژی در مقایسه

ادامه در صفحه ۳

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای
یزد، با توجه به شروع فصل گرما و لزوم مدیریت
صرف انرژی، اولین نشست سمت مدیریت
صرف برق استان یزد برای هم‌اندیشی در
خصوص مدیریت مصرف برق و پیک سایی،
صبح امروز به بیانی این شرکت برگزار شد.

در این نشست که با حضور مدیران عامل و
نمایندگان شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع
برگزار شد؛ محمدحسن صباحزادگان مدیر اعمال
شرکت برق منطقه‌ای یزد، هدف از تشکیل
این سمت از انجام بخشی به فعالیت‌های
مدیریت مصرف شرکت‌های صنعت برق
برشمرد و گفت: همکاری و استفاده از پتانسیل
شرکت‌های صنعت برق، برای گذار از فصل
اصلی مدیریت مصرف برق، برای همچنین جلب
همکاری مشترکان با بهره‌گیری از تجارب
داخلی بهمنظور کاهش نیاز مصرف با استفاده
از مدیریت مصرف بر صنایع، از دیگر اهداف
اساسی برگزاری نشست سمت مدیریت مصرف
برق استان یزد است.

مدیریت مصرف برق

کم مصرف کردن نیست، بهینه مصرف کردن است

استمرار تامین بر قرقاز از برق مصرف تا سال ۹۶ با هم‌سرمهه شرکت صنایع گزگ استان و
اجرای طرح‌های ذخیره عملیاتی تعطیلات و تعمیرات به مظوب پیک سایر مصرف بینه برق تحقیق خواهد یافت.

روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد

با شرکت، انجام این پریزی و تهیه
برنامه استراتژیک GIS را در دستور
کار خود قرار داده است که هر دو
مراحل نهایی خود را طی می‌کنند.
وی در پایان به دیگر اقدامات
اساسی این معاونت در سال گذشته
نظری؛ اجاد سستر لازم روی اینترنت
به منظور برقراری ارتباط سریع‌تر
متضایان و مشترکان با واحدهای
مخالف شرکت، پیگیری استفاده
از اوراق مشارکت و پرداخت ۱۰/۵
میلیارد تومان مطالبات پیمانکاران
از طریق وگذاری این اوراق، تشکیل
کمیته کیفیت توان مشترکان بزرگ
صنعتی در سال گذشته خرداد و
گفت: دفتر برنامه‌ریزی فنی و برآورد

معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات
شرکت برق منطقه‌ای یزد با تشریح
فعالیت‌های صورت گرفته برای
افزایش همکاری میان صنعت و
دانشگاه، انجام پروژه‌های تحقیقاتی با
همکاری دانشگاه راه از مصادیق عمل
به اقتصاد مقاومتی داشت و گفت:
در راستای انجام و بهبود کفیت
بروزهای تحقیقاتی، سال گذشته
قراردادی با دانشگاه یزد سنه شد و
تفاهمنامه‌ای نیز با دانشگاه امیرکبیر
به اضافه رسید.
جاذبهای تحقیقاتی که اجرای
قراردادی با دانشگاه یزد سنه شد و
تفاهمنامه‌ای نیز با دانشگاه امیرکبیر
به اضافه رسید.
جاذبهای تحقیقاتی که اجرای
قراردادی با دانشگاه یزد سنه شد و
تفاهمنامه‌ای نیز با دانشگاه امیرکبیر
به اضافه رسید.

مشترکین انجام شده است، برشمرد
و گفت: هم‌زمان با پیک نیاز مصرف
منطقه‌ای یزد با بیان این خبر افزود:
کشش برای اجرای طرح‌های ذخیره
عملیاتی و تعمیرات در استان یزد، به
و نقیدگی مورد نیاز برای احداث
پست‌ها، خطوط فوق توزیع و انتقال و
انجام پروژه‌های مهندسی از
آنها در راستای حفظ و تثییت ولتاژ
شبکه و تداوم برق رسانی به مشترکان
برق ضرورت دارد تا میان شده است.
مهندی جادوی مدیریت مصرف و
انجام طرح‌های پیک‌سایی با همکاری
مشترکان و مردم را بهره‌برداری رسانیده
است.

مشهدمهدی جادوی معاون
برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق
منطقه‌ای یزد با بیان این خبر افزود:
با موصول این مطالبات بخشی از منابع
میزان ۸۰ مگاوات پیکسایی صورت
گرفته است.
وی با اشاره به نقش موثر نیروگاه‌های
تولید پراکنده (DG) در پیک‌بار
تایلاند، اظهار داشت: در سال ۹۵ با
شبکه و تداوم برق رسانی به مشترکان
برق ضرورت دارد تا میان شده است.
مهندی جادوی مدیریت مصرف و
انجام طرح‌های پیک‌سایی با همکاری
مشترکان و مردم را بهره‌برداری رسانیده
است.



معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات
شرکت برق منطقه‌ای یزد ضمن
تشویچ اقدامات شاخص این معاونت
در سال ۹۵ از وصول ۱۱۱ درصدی
مطالبات برق مصرفی مشترکان
برزگ صنعتی استان یزد خبر داد.

راه اندازی سومین مرکز رشد پژوهشگاه نیرو در یزد تا پایان تابستان ۹۶ آغاز فاز اجرایی اولین خانه زمین پناه در یزد



اجرایی قرار دارد و امیدواریم تا پایان سال ۹۶ این پروژه به اتمام برسد. وی با اشاره به این که کمینه نیاز به انرژی مصنوعی در خانه، یکی از اهداف این پروژه است؛ افزود: «پروژه خانه زمین پناه با اعتباری ترندیک به ۱۲۰ میلیون تومان، توسط شرکت برق منطقه‌ای یزد و با همکاری دانشکده معماری دانشگاه دانشگاه پروژه در حال انجام است. شریف یزدی در پایان، اجرای پروژه خنک کاری موضوعی را دیگر اقدامات مرکز پژوهش‌های پسیو خورشیدی یزد داشت و اضافه کرد: این پروژه با اعتبار ۳۰ میلیون تومان به صورت پایلوت و با همکاری برخی ادارات و ارگان‌های استان در حال انجام است.

طبیعی ترین انواع انرژی و با کمترین دستکاری در طبیعت، اولویت دارند. وی با اشاره به این که خدمات قابل راهه از سوی پژوهشگاه نیرو، حضور در شبکه‌های تخصصی فناوری، معروفی به صندوق‌های حمایتی و مالی، خدمات تخصصی و آزمایشگاهی و خدمات مشاوره‌ای است؛ گفت: «متا خاصیان برای کسب اطلاعات بیشتر و تکمیل فرم‌های مربوطه به منظور استفاده از این شرایط ویژه می‌توانند به پایگاه اینترنتی مرکز توسعه فناوری صنعت برق و انرژی و اینترنتی www.eptp.ir مراجعه کنند. مجری طرح پژوهش‌های خورشیدی شرکت برق منطقه‌ای یزد در ادامه از این فاز طراحی اولین خانه زمین پناه در استان یزد با انداده بهینه خبر داد و گفت: این پروژه در مرحله فاز

فناور مستقر در مرکز، از ایجاد و توسعه کسب و کارهای دانشبنیان و فناورانه در صنعت برق و انرژی پشتیبانی می‌کند. وی با بیان این که این مرکز در نظر دارد در سطح کشور تعداد محدودی از شرکت‌های دارای فناوری در حوزه صنعت برق و انرژی را از طریق فراخوان عمومی پذیرش نماید؛ تصریح کرد: محورهای پیشنهادی کشوری این فراخوان، افزایش بهره‌وری و کاهش تهدیدهای زیست محیطی، شبکه‌های هوشمند برق، کنترل و مدیریت شبکه انتقال و توزیع، خورشیدی شرکت برق منطقه‌ای یزد با اعلام افزایشی تجذیب‌زیر و مدیریت بحران است. این خبر، افزود: مرکز توسعه فناوری‌های صنعت برق و انرژی و استان به پژوهشگاه نیرو با ارائه خدمات حمایتی به شرکت‌ها و واحدهای

طرح جامع توسعه سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS) در شرکت برق منطقه‌ای یزد اجرا شد

انجام شده است؛ تصریح کرد: این فرآیند شامل: مکان‌یابی و مسیریابی، مباحث حقوقی و استعلام حريم، تعیین محل بهینه برای حوادث در خطوط، تعیین محل بهینه برای استقرار اپراتورها برای کنترل پست‌های بدون اپراتور، گزارش‌های آماری با تکیه بر اطلاعات دقیق مکانی، تهیه نقشه شبکه و مشترکین و مقاضیان است. کارشناس مسئول GIS و برآورد بار شرکت برق منطقه‌ای یزد از اتمام استقرار طرح جامع توسعه سیستم‌های اطلاعات مکانی (GIS) و آغاز بهره‌برداری کامل آن در این شرکت خبر داد.

نادر خانی کارشناس مسئول GIS و برآورد بار شرکت برق منطقه‌ای یزد با اعلام این خبر افزود: توسعه سیستم اطلاعات جامع مکانی، از یکسو بطرف کننده نیازهای پخش‌های مختلف سازمان در زمینه هر نوع اطلاعات مکانی و از سوی دیگر، هر اساساً با اهداف سازمانی شرکت است. مهندس خانی با اشاره به فعالیت‌های انجام شده در زمینه استقرار GIS در شرکت، گفت: تاکنون نسبت به تدوین و ابلاغ استاندارد، برداشت و جمع آوری اطلاعات مکانی و توصیفی شبکه، طراحی و استقرار نرم‌افزار، تدوین روش‌های اجرایی به روزرسانی در معاونت‌های طرح و توسعه و بهره‌برداری، تشکیل کمیته GIS و کاربردی سازی در فرآیندهای جاری اقدام شده است.

وی همچنین بیان این که کاربردی ساری طرح جامع GIS در مطالعات شبکه

کسب رتبه دوم توسط حراست برق منطقه‌ای یزد در بین برق‌های منطقه‌ای کشور

مناطق‌های نیز رتبه سوم بهترین حفاظت فیزیکی را به خود اختصاص داده است؛ تصریح کرد: وظیفه اصلی این دفتر حفاظت از منابع و دارایی‌های شرکت، اعم از: منابع انسانی و تاسیسات و اموال و جلوگیری از بروز مشکلات در راستای وظایف شرکت است.

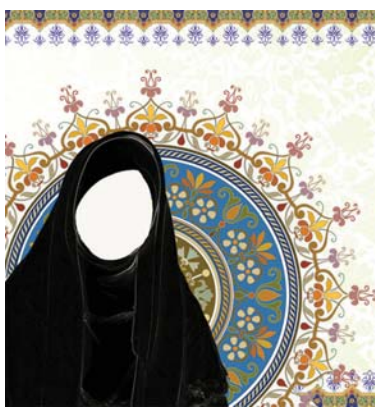
مدیر دفتر حراست و امور محرومانه شرکت برق منطقه‌ای یزد در ادامه، پیگیری و اجرای سیستم ISMS استاندارد مدیریت امنیت اطلاعات در دفتر حراست و اخذ گواهینامه مربوطه، راهنمایی نرم‌افزار مانیتورینگ در سطح شبکه اداری و پایش کلیه تجهیزات را از دیگر اقدامات انجام شده در بخش حفاظت IT دانست.

وی در پایان، بیان این که سال گذشته این دفتر از سوی مشاور وزیر و مدیر کل دفتر مرکزی حراست وزارت نیرو به عنوان حراست برتر در زمینه آموزش معرفی شده است؛ افزود: دوره حفاظت فیزیکی و آزمون مربوط به آن، برای کلیه نگهبانان، باهدف ارتقاء سطح دانش نگهبانان، بهمنظور حفاظت و حراست از اماکن و تأسیسات این شرکت در سال گذشته برگزار شد.



حمدی زارع مدیر دفتر حراست برق منطقه‌ای یزد با اشاره به ارزیابی برگزارشده در بهمن سال ۹۵ توسط دفتر مرکزی حفاظت توانیز در بخش‌های این دفتر، فیزیکی، استاندارد IT، اظهار داشت: پس از پایان ارزیابی مرحله سوم و بررسی گزارش‌های ارزیابیان، حراست بر قدر نیز در بین برق‌های منطقه‌ای کشور موفق به کسب رتبه دوم و عنوان حفاظت برتر شد.

زارع بیان این که واحد حفاظت فیزیکی دفتر حراست و امور محرومانه شرکت برق



امام علی (ع) می‌فرمایند: زکات زیبایی، عفت و پاکداهنی است. (غرض الحکم ص ۲۵۶)

عظام

رافع نمود و ابتدا برای گول زدن آنها برای این که حجاب را کنار بگذارند، باید به آنها تفهیم کرد که حجاب به صورت چادر و یا عبا مربوط به اسلام نیست.

حکایت کشف حجاب - مؤسسه فرهنگی قدرولايت ۱۳۷۳

فساد در میان شان ممکن نیست»

در کشورهای اسلامی، یکی از نقاط قوت مسلمانان را حجاب زنان می‌داند و می‌نویسد: «زن‌ان انان دارای حجاب محکم هستند که نفوذ

پیشی گرفتن پیک نیاز مصرف استان در خرداد زودتر از پیک کشور پیک بار مصرف استان یزد از مرز ۱۴۰۰ مگاوات گذشت

در این جلسه همچنین سید محمد حیدری کارشناس مسئول آمار و طراحی دیاگرام‌های شرکت برق منطقه‌ای یزد گزارشی از وضعیت ماهانه رشد پیک و انرژی، مقایسه هفتگی پیک نیاز مصرف استان و کشور ارائه داد که رشد ۱۹ و ۱۲ درصدی مصرف انرژی صنایع بزرگ در ۲ ماهه نخست سال جاری، تاثیر پیک لحظه‌ای صنایع بزرگ، بارگیری صنایع جدید در افزایش پیک بار استان در روز ۲۱ خرداد از موارد مطرح شده توسعه وی در این گزارش بود.

همچنین در این جلسه مباحثت و راهکارهایی در خصوص جلب مشارکت منستکین صنتی، کشاورزی و تجارتی، تشویق مشترکان برتر به منظور رعایت الگوی مصرف، تعامل با آموزش و پرورش، برگزاری سeminارها تخصصی، اجرای طرحهای مدیریت مصرف و اقدامات انجام شده برای کاهش پیک بار توسعه کارشناسان شرکت توسعه برق یزد ارائه شد.



ساعت پیکبار و اجرای طرح ذخیره عملیاتی با صنایع بزرگ، اجرای برنامه کاهشی با قطع برناهه‌بزرگ شده صنایع و استفاده از ظرفیت نیروگاه چادرملو، پیکبار سال ۹۶ را بدون مشکل خاصی سپری کنیم.

افزود: با هماهنگی و برگزاری جلسات متعدد صورت گرفته ما مشترکان، میزان همکاری صنایع در روز پیکبار گشور، به ۸۱ مگاوات از ظرفیت به این که سهمیه کاهش پیک شرکت در سال طرحهای ۴۴ مگاوات بوده است؛

بزرگ پرداخت و افزود: پیش‌بینی می‌شود پیک نیاز مصرف استان در سال جاری با ورود صنایع جدید به ۱۴۳۰ مگاوات بررسد. زار سایه به این که سهمیه افزایش سطح دستیابی به اهداف سازمانی ضروری خواهد و ضمن تأثیر بر اهمیت شناخت بی‌راهه‌های فساد و برطرف نمودن آنها در سازمان‌ها گفت: حفظ سلامت اداری و صیانت از حقوق مردم و کارکنان، ایجاد می‌داند.

میر شمسی در ادامه در رابطه با شیوه‌ها و فرآیند بازرسی نیز عنوان کرد: فرآیند بازرسی از سده درگاه مختلف شروع و براساس روندی که در قانون گفته شده است پیگیری می‌شود که این درگاه آن گزارش تخلف توسط کارکنان یا ارتبا برگزیر است.

وی افزود: مواردی نیز توسط کمیته سلامت اداری و صیانت از حقوق مردم به بازرس ابلاغ می‌شود که شامل: شناسایی گلوگاه‌ها و

صباغزدگان به برگزاری جلسه هماهنگی با صنایع استان و برنامه‌بازی‌های انجام‌شده برای عبور از پیک تابستان ۹۶ اشاره کرد و افزود: تعدادی از صنایع بزرگ استان از هم‌اکنون برای مشارکت در طرحهای پیکسایی به‌ویژه ماهه‌ای تیر و مرداد اعلام آمادگی کرده‌اند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان مهندس صحتی نیز در این جلسه با اشاره به شرایط خاص و دشوار پیکبار تابستان ۹۶ افزود: شرکت توزیع برنامه‌های مدیریت مصرف در فصل تابستان ۹۶ را به‌گونه‌ای تدوین نموده است که در آن همکاری صنایع و چاهه‌ای کشاورزی را افزایش هد.

در ادامه این جلسه فاطمه زار رئیس گروه مدیریت مصرف شرکت برق منطقه‌ای بزرگ تشریح عملکرد شرکت برق منطقه‌ای در سال ۹۶ و تجارب حاصل شده از تعامل با صنایع

بازرس شرکت برق منطقه‌ای یزد:

انجام بازرسی موجب حفظ سلامت اداری و صیانت از حقوق مردم می‌شود

نقاط آسیب‌پذیر دستگاه، مشاغل در معرض آسیب، پستهای سازمانی با بیشترین احتمال مریبوط به تخلفات موضوع ماده ۹۱ قانون است که توسط متقدیان مریبوطه انجام می‌گیرد. همچنین برخی از اولویت‌های اعلامی سازمان یا سایر مراجع ذی صلاح و مواردی که ناظر ارشد بر اساس ماده ۱۳ دستورالعمل بازرسی آن را به گروه بازرسی محول می‌کند.

وی برخی دیگر از عوامل کاهش گلوگاه‌های فساد در نظام اداری را: شفاف‌سازی فرایندهای اداری، کاستن ارتباط رو در روی اریاب رجوع با کارگزاران، الکترونیکی کردن فرایندها، پیاده‌سازی نظام شایسته‌سالاری و توازن بین تشویق و تنبیه کارکنان دانست.

خدمات کشوری افزود: متن ماده ۹۱ مریبوط منطقه‌ای یزد، محمัดحسین میرشمیسی، وجود نظرارت و بازرسی در سازمان‌ها را به منظور اطمینان از عملکرد صحیح مدیران و کارکنان و افزایش سطح دستیابی به اهداف سازمانی ضروری خواهد و ضمن تأثیر بر اهمیت شناخت بی‌راهه‌های فساد و برطرف نمودن آنها در سازمان‌ها گفت: حفظ سلامت اداری و صیانت از حقوق مردم و کارکنان، ایجاد می‌کند با انجام بازرسی‌های اولاری، تخلفاتی از قبیل رشوه‌خواری و سوءاستفاده از جایگاه اداری شناسایی شود و گزارش‌های مریبوطه را برای اصلاح ارائه گرد.

وی در ادامه این ماده معرفی کرد: ماده ۹۱ قانون مدیریت خدمات کشوری شرکت برق منطقه‌ای یزد در گفتگوی خبری خود، به تشرییح وظایف و محدوده برق‌رسی و رسیدگی به تخلفات مریبوطه در این حوزه پرداخت.



بهره‌برداری از پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت اختصاصی فولاد کیوان و تارا شمش

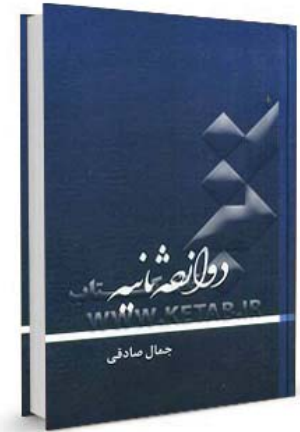


برق منطقه‌ای یزد، مهندس مجتبی عسکری ناظر عالی بخش پست در ادامه مهندس مجید غفاریان ناظر عالی بخش خط پروژه‌های فوق الذکر اعلام کرد: که خط ارتباطی مابین پست امامزاده و پستهای اختصاصی در پست امامزاده را U ساده داشت در پست امامزاده کارخانه‌های فولاد کیوان و تارا شمش و افزود: پستهای اختصاصی با ترانس‌های ۶۳ به ۲۰ کیلوولت با نوع CC و AA، CC و AA پست امامزاده داشتند.

به منظور تأمین برق کارخانه‌های فولاد کیوان و تارا شمش که توسط سرمایه‌گذار خارجی احداث شده‌اند: دو پست اختصاصی ۶۳ به ۲۰ کیلوولت، یک خط دومداره و احداث دو بی‌دی در پست امامزاده در تعهد مشترکان مذکور قرار گرفته است.

به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت

۲۷ معرفی کتاب



دریافت ابلاغ تقدیر ویژه توافقنامه مسئول فرهنگی شرکت

فعالیت‌های فرهنگی انجام شده در شرکت برق منطقه‌ای یزد طی سال ۹۵ نیز از طریق سامانه سحاب و با حضور کارشناسان امور فرهنگی وزارت نیرو و شرکت توافقنامه بزرگی قرار گرفته و نشان تقدیر ویژه ابلاغ شده است.

احمد شیخی قمی مسئول امور فرهنگی و دینی شرکت توافقنامه، طی نامه‌ای ضمن تقدیر از اعضا شورای فرهنگی شرکت برق منطقه‌ای یزد احمد حسین عبده‌اللهی معاعون هماهنگی و مسئول فرهنگی این شرکت، به عنوان مسئول فرهنگی برتر در سال ۹۵ با کسب نشان تقدیر ویژه تجلیل گرد.

برگزاری کارگاه آموزشی آشنایی با فرصت‌ها و تهدیدهای فضای مجازی برای کارکنان

وی از نوعی اعتیاد جدید که مربوط به استفاده از موبایل و غربوت در فضای مجازی است؛ نام برد و از همگان خواست تا در این زمینه با تدبیر و نه حذف فضای مجازی نسبت به کاهش خطرات آن برخانواده و جامعه اقدام کنند.

حضور داشتند؛ حجت‌الاسلام فوهر با بیان مشکلات و خطراتی که در صورت عدم مدیریت کاربرد فضای مجازی می‌تواند در جامعه ایجاد شود، نسبت به تغییر روش زندگی و برخورد با مسائل اجتماعی هشدار داد.

کارگاه آموزشی آشنایی با فرصت‌ها و تهدیدهای فضای مجازی با حضور حجت‌الاسلام فوهر از حوزه علمیه قم، همزمان با ماه مبارک رمضان در نماخانه شرکت برق منطقه‌ای یزد برگزار شد. در این کارگاه که تعداد زیادی از همکاران

برگزاری ویژه برنامه‌های سوم خرداد در شرکت

و خانواده آن‌ها پرداخت و از صبر و شکنیابی آنان تشکیل نمود. از دیگر برنامه‌های روز سوم خرداد، برگزاری نمایشگاه عکس از حمامه ازدیازاری خرم‌شهر با توجه ویژه به بانوان شهید استان بود که در ساختمان مرکزی شرکت برق منطقه‌ای از دفعه برقا شد.

به مناسبت سوم خرداد، پایگاه شهید سامعی با همکاری امور ایثارگران و امور بانوان شرکت اقامه بیانیه از خانواده سه تن از فرزندان شاهد شاغل در شرکت نمود. مشاور امور ایثارگران در این بازدیدها رشدات‌ها و ایمان قلبی رزم‌نگاران را در دفعه ۸ ساله از کشورستود و به نقش همسر شهدا



آرزوی انسان را به خطر می‌اندازد، به گونه‌ای که موجب له شدن آبرو و شخصیت انسان می‌شود.

۱- از بین بردن و حدت و انسجام؛ همان گونه که قبل این بیان گردید انسان موجودی اجتماعی و مدنی است؛ بدون شک زندگی اجتماعی نیازمند تعاون، تعامل، همکاری و همیاری است؛ غیبت از جمله عواملی است که حدت و انسجام انسان‌ها را در معرض خطر قرار می‌هد.

۲- بر انگیختن حس انتقام‌جویی؛ از آنجا که هیچ انسانی دوست ندارد دیگری پشت سر او بدگویی نماید، چنانچه بههمه کسی پشت سر او بدگویی کرده و آبرو و حیثیت او را جلو دیگران لکه دار نموده است، طبیعتاً وکنش نشان داده و در صدد انتقام چویی برخواهد آمد. حضرت امام جعفر صادق (ع) در این رابطه می‌فرمایند: «غیبت نکن که مورد غیبت واقع می‌شوی و برای برادرت گودالی نکن که خود در آن خواهی افتاد» شورای فرهنگی شرکت

پیامدهای غیبت

طاعات و عبادات است.

۳- محرومیت از پیامدهای ناگوار غیبت محرومیت از بیهود است. پیامبر اعظم (ص) در این رابطه می‌فرمایند: بهشت بر سه نفر حرام است: سخن چین، کسی که غیبت می‌کند و کسی که داشت‌الخمر می‌باشد.

ب: پیامدهای اجتماعی غیبت:

۱- ترور شخصیت: اسلام همان‌گونه که برای جان و مال انسان‌ها اهمیت و ارزش قائل شده است و هرگونه تعرض نسبت به آن را حرام دانسته اعلام کرده است، آبرو و حیثیت اورانیز محترم شمرده است. پیامبر اعظم (ص) در این زمینه می‌فرمایند: خداوند خون، مال و آبروی مسلمان را بر دیگران حرام کرده است.

«غیبت» از پیامدهای غیبت عدم قبولی

بدون شک غیبت آثار مخرب و زیانبار فراوانی را برای شووندگان غیبت، به بر می‌آورد، که در این قسمت آثار غیبت را طی دو مرحله به اختصار بیان می‌کنیم:

الف: پیامدهای فردی غیبت:

۱- از دست دادن اعمال نیک: بدون تردید اعمال نیک، بزرگترین سرمایه‌ای انسان به شمار می‌رود؛ سرمایه‌ی که سعادت و خوشبختی دنیوی و اخروی او به آن بستگی دارد. از جمله پیامدها و شاید بتوان گفت در دنداختن و زجر آورترین پیامدهای غیبت، از دست دادن اعمال نیک و انتقال آن به نامه‌ی عمل کسی است که غیبت اور کرده است.

۲- مانع قبولی عبادات: گاه اتفاق می‌افتد که انسان با کلی زحمت و تلاش عمل نیک و پسندیده‌ای را انجام می‌دهد؛ اما با یک لحظه غفلت مرتکب غیبت می‌شود و بدین وسیله مانع ثبت آن، در نامه‌ی عمل خویش می‌شود؛ چرا که یکی از پیامدهای غیبت عدم قبولی

همکاران گرامی

سید علی اکبر امامی، رضا شیخ علی‌شاھی، علی اعراب شیبانی،
محسن عدالت منش، زهرا آدمیزاده

مصطفی وارده به شما و خانواده محترمندان
تسليت عرض نموده و از خانواده متعال برای
درگذشتگان غفران و رحمت الهی و برای شما
صبر جزيل و اجر جمیل مسئلت داریم.
روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد

همکاران گرامی:

احسان سرداری نیا، سید داود موسوی،
سید رضا رضوی، سید مرتضی میرزا بابایی
محسن محرومیه





شایان ذکر است از امصطفي معصومي، محمد زارعشاهي و سيدمصطففي طباطبائي پور از اعضای قبلی اين کميته تقدير و تشکر گردید.

❖ انتصاب اعضاي کميته تحقیقات شرکت از سوی مدیرعامل

طی احکام جداگانه‌ای از سوی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد اعضاي جديد کميته تحقیقات منصوب شدند. به گزارش دفتر روابط عمومي، محمدمحسن صباحزادگان با ابلاغ احکامي، به عنوان دبیر و حمیدرضا سرداري، سيدعلی دهقان‌نيري، مجیدغاريان، سيدعباس حسبي، حميد اسدی پور، احمد اکبر، حسن صالح وزيري، امير محوري نژاد، ترگس يگانه، علی معنوبيت و اميرحسين جالي را به عنوان عضو کميته تحقیقات شرکت منصوب کرد.



همکار گرامي افتخار کسوت بازنشستگي را خدمتمنان تبريزك عرض نموده و از خدمات چندين ساله شما تقدير و تشکر مى نمایيم.

❖ انتصاب اعضاي کميته GIS شرکت از سوی مدیرعامل

طی احکام جداگانه‌ای را به عنوان رئيس کميته GIS و نادر خالي را به عنوان دبیر و حمیدرضا سرداري، سيدعلی دهقان‌نيري، مجیدغاريان، سيدعباس حسبي، حميد اسدی پور، احمد اکبر، حسن صالح وزيري، امير محوري نژاد، ترگس يگانه، علی معنوبيت و اميرحسين جالي را به عنوان عضو کميته GIS شرکت منصوب کرد.

محمد على دهقان منشادي

تاریخ بازنشستگی: ۹۶/۴/۱

آخرین پست سازمانی:

كمک کارشناس تعمیرات و تجهیزات پست



اخبار کوچاه شرکت برق منطقه‌ای یزد

برپايي جلسه تفسير قرآن با موضوع سوره حمد

حجت‌الاسلام مهدی ميرحسيني زاده از اساتيد حوزه و دانشگاه، در جلسه تفسير قرآن که در محل شرکت برگزار شد؛ به تفسير سوره حمد پرداخت و گفت: سوره حمد مشتمل بر سه اصل توحيد، نبوت و معاد است که آيه مالک یوم‌الدین بر اعتقاد به معاد تاکيد دارد. وی با اشاره به موضوع رحمانيت و رحيميت خداوند، افزود: خداوند اسباب رحمتی دارد که قرآن کريم، نبی اكرم (ص) و امام حسین عليه‌السلام را می‌توان از جمله اسباب رحمت الهی نام برد.

شرکت برق منطقه‌ای یزد در منزل همکار بازنشسته ولى متولیان برگزار شد.

بعد از قرائت زيارت عاشورا، نشت فرهنگي حلقة صالحين پايه‌گار شهيد سامي با موضوع «أخلاق اداري» برگزار شد.

برگزاری مراسم ارتحال امام خمينی (ره) در شرکت

به مناسب سالگرد ارتحال امام خميني (ره) و قيام ۱۵ خرداد، مراسم سخرياني با عنوان «آرمان‌های انقلاب اسلامي در اندیشه حضرت امام خميني (ره) در شرکت برق منطقه‌ای یزد برگزار شد.

تجليل از برگزاريگان مسابقه كتاب خوانی (فراتراز صبوری)

در مراسمي با حضور مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد از شرکت‌كنندگان در مسابقه «كتاب خوانی فراتراز صبوری» تجليل شد. اين مسابقه با حضور ۶۰ نفر از همکاران با موضوع دفاع مقدس برگزار شد و در پايان با اهداء لوح مشترک و هدایات فرهنگي از برگزاريده اين مسابقه قدردانی شد.

برگزاری نشت حلقة صالحين با موضوع «اخلاق اداري»

جلسه حلقة صالحين با حضور بسيجيان پايه‌گار شهيد سامي

افتخارات گروه کوهنوردی شرکت در يك سالی که گذشت



بي سيمه‌های شرکت در قله شیرکوه در شرایط بد جوي، ساخت و نصب تابلو راهنمایی سیمیر صعود به قله شیرکوه و برفخانه طرزجان، همکاری با هیئت کوهنوردی استان در انتخاب مسیر و علامت‌گذاری صعود زمستانه به قله شیرکوه از مسیر دره عربها در صعود سراسری کوهنوردان کل کشور به مبنای هیئت کوهنوردی استاد کوهنوردی استان در بهمن‌ماه ۹۵ و برگزاری برنامه‌های شرکت در هفتگی کوهنوردی با برآمدگان در اتفاقات شیرکوه برای یافتن توجه به مناسبات‌های خاص سیاسي و اجتماعی به قله‌ها و کوه‌های مطرح استان از جمله: قله ۴۰۷۵ متری شیرکوه و قله ۴۰۰۵ متری برفخانه طرزجان را دیگر اقدامات این گروه در سال گذشته بیان کرد.

مسئلول گروه کوهنوردی شرکت برق منطقه‌ای یزد، گزارش عملکرد پک‌ساله گروه کوهنوردی این شرکت را تشریح کرد.

جليل راعي مسئلول گروه کوهنوردی صنعت آب و برق استان یزد که مسئلول گروه کوهنوردی شرکت برق منطقه‌ای یزد بيش است: با اشاره به اين‌كه ارقاء سلامت نيزوي انساني در وزارت نیرو يكى از مباحث مهم و مورد تاکيد شوارى و روش اين وزارت‌خانه است: افزونه از مجموع وسائل کوهنوردی و دوره آموزشي مقدماتي هواشناسي کوهستان در راستاي اين هدف در سال گذشته برگزار شد.

در بين اعضاي گروه کوهنوردی پايه‌گار شهيد سامي اشاره کرد و امدادرسانی در صعود سراسری وزارت نیرو به قله گرين استان لرستان و همکاری با گروه کوهنوردی شهرآباد يزد در اتفاقات شیرکوه برای یافتن سه کوهنوردان و طبيعت‌گردان اين شرکت، اظهار داشت: كارگاه آموژش تئوري و عملی كار با GPS، ۳ کوهنورد از مرگ حتمي را نمونه‌اي از اتفخارات اين گروه نام برد.

درخشش شناگران یزدی در مسابقات شناي برادران وزارت نیرو



تيم قهرمانی شناي قورياغه را از آن خود کرد و محمدحسين باقری نیز از اين شرکت در جایگاه سوم ايستاد و جمال سینه در جایگاه تيز ترتیب نیرو متوسلیان از شرکت توزيع نیروي متوسلیان از شرکت توزيع نیروي نیز از اين شرکت در بخش کرال ۱۵۰ تیم ششم تیمی را کسب کرد. به گزارش روابط عمومي شرکت برق منطقه‌ای یزد، در اين دوره ۲۳ از مسابقات که با حضور تیم از شرکت‌های تابعه وزارت همچنيين مجتی شهابي نیرو و به ميزبانی نیروگاه شهابي متنظری اصفهان برگزار شد، شرکت‌كننده در دو رشته کرال ۱۵۰ تیم و محمد جواد حسیني زاده نیز، به عنوان ديجر اعضاي سینه و قورياغه به رقابت پرداختند. شرکت‌كننده تیم شناي برق منطقه‌ای از شرکت افراطي کامران ستوه نیاز از شرکت برق منطقه‌ای یزد در اين دوره از مسابقات حضور یافتند. مقام قهرمانی رشته کرال سینه

نشریح پروژه‌ها و برنامه‌های شرکت برق منطقه‌ای یزد در زمینه اقتصاد مقاومتی برای سال ۹۶

کاهش تلفات و افزایش بهره‌وری محور اصلی برنامه اقتصاد مقاومتی صنعت برق استان یزد

۱۵۰ مگاوات توسط بخش خصوصی راز مهم‌ترین برنامه‌های شرکت برق منطقه‌ای یزد در بحث تولید انرژی‌های پاک (خورشیدی) دانست.

عبداللهی بهینه‌سازی مصرف انرژی و توسعه فرنگ مدیریت مصرف را از اقامات سال گذشته ذکر و ابراز امیدواری کرد: در سال ۹۶ با تداوم اجرای طرح‌های ذخیره عملياتی، طرح تعطیلات و

تمuirات و تغییر ساعت پیک و تعریف پروژه‌های

در مرکز پژوهش‌های خورشیدی و تدوین برنامه‌ها در زمینه مدیریت مصرف انرژی، بحث اقتصاد مقاومتی در حوزه برق اجرایی شود.

معاون هماهنگ شرکت برق منطقه‌ای یزد در پایان با اشاره به تدوین مند توسعه انرژی استان منطبق باسته تولید و اشتغال در چهارچوب سیاست‌های اقتصاد مقاومتی، اظهار داشت: با توجه به اصل ۴۴ قانون اساسی و حاکمیتی بودن شبکه‌های انتقال لازم است نسبت به بازتفسیر این اصل و روش نمودن مفهوم شبکه‌های اصلی انتقال برای فراهم شدن امکان حضور بخش خصوصی اقدام شود.

تولید پراکنده در جلوگیری از اتلاف سرمایه‌های ملی، گفت: احداث و بهره‌برداری از واحدهای تولید همزمان برق و حرارت (CHP) نیز از جمله پروژه‌هایی است که توسط سرمایه‌گذاران بخش خصوصی برای سیاست‌گذاری به دعاکثر بهره‌وری انرژی اجرا خواهد شد و اولین واحد CHP تولید پراکنده نیز اخیراً به بهره‌برداری رسیده است.

وی با اشاره به این که استان پردازش مکارهای توسعه اقتصاد مقاومتی توسعه شده است، کمترین تلفات برق در بخش فوق را از انتقال و توزیع را دارد؛ تصریح کرد: افزایش تولید، استقرار واحدهای نیروگاهی کوچک و پراکنده، صدور مجوز احداث نیروگاه ۵۰۰ مگاواتی بافق برای بخش بخار نیروگاههای جدید، پروژه تکمیل و راماندزی سامعی، نصب کنترلهای هوشمند (فهام) و سایر اقدامات اصلاحی انجام شده و در دست اجرا در این راستا بوده است.

وی همچنین احداث و بهره‌برداری از ۳۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی تا پایان سال ۹۶ و اقدامات لازم برای احداث نیروگاه بزرگ خورشیدی با توان تولید همچنین با تأکید بر نقش موثر نیروگاههای

بسته رونق تولید و اشتغال و هم‌راستا با سند توسعه انرژی استان و بحث اقتصاد مقاومتی توسعه شده است. وی محدودیت منابع و افزایش متقاضیان برق را از مسائل پیش روی صنعت برق استان برشمرد و افزود: برنامه‌ریزی برای مشارکت بخش خصوصی و جلب سرمایه‌گذاران در ایجاد زیرساخت برق، به عنوان منعطف پایه صورت گرفته است.

عبداللهی افزایش راندمان نیروگاهها کاهش تلفات توسعه و انتقال و بهینه‌سازی مصرف انرژی برق را از اهداف پروژه‌های اقتصاد مقاومتی صنعت برق استان عنوان کرد و گفت: در راستای تکمیل و بهره‌برداری از نیروگاههای جدید، پروژه تکمیل و راماندزی بخش بخار نیروگاههای بیان یزد با قدرت ۱۶۰ مگاوات توسعه بخش خصوصی و پروژه مديا بهمنظور افزایش راندمان ۲ واحد گازی نیروگاه حرارتی یزد به میزان ۳۰ مگاوات توسعه شرکت تولید برق یزد در حال اجرای است.

معاون هماهنگ شرکت برق منطقه‌ای استان همچنین ایلاع برای افزایش برق منطقه‌ای اقتصاد مقاومتی صنعت برق از طرف شرکت توابیر، پروژه‌های شرکت برق منطقه‌ای یزد در چهارچوب ستاد راهبری و مدیریت اقتصاد مقاومتی استان و همچنین ایلاع برای افزایش برق منطقه‌ای اقتصاد مقاومتی صنعت برق از طرف شرکت توابیر، پروژه‌های شرکت برق منطقه‌ای یزد در چهارچوب



دوجرخه‌سوار ایران گرد حامل پیام مدیریت مصرف میهمان شرکت برق منطقه‌ای یزد



شدها کمتر از شهادت نیست»، تصویر کرد: ایثارگران، آزادگان و جانبازان شهیدی زندمایی هستند که دوران سخت دفاع مقدس را برای ملت ایران ترسیم می‌کنند. تجلیل از مدیر عامل و فرزندان شهاده شاغل در شرکت از دیگر برنامه‌های این دیدار بود.

شایان ذکر است، پرچم شهداء متبرک به حرم حسینی با تصویر شهدان: الله دادی، نبیه الله عاصی زاده و ذوالقاری از استان یزد نقش بسته است. روح الله بصیری نیا دوجرخه سوار ایران گرد، حامل پیام مدیریت مصرف و صرفه جویی برق و بای بر جم حرم خون شهدا و متبرک به حرم حسینی با مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای یزد دیدار کرد.

به گزارش دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، در این دیدار که جمعی از فرزندان شاهد، مدیر دفتر روابط عمومی و مشاور مدیر عامل درامور ایثارگران این شرکت حضور داشتند: محمدحسن صبغادگان بر ضرورت تجلیل از ایثارگران و جان‌فشانی‌های ایثارگران به پیوژه خانواده‌های معلم شدها، جانبازان و آزادگان دوران دفاع مقدس تأکید کرد. وی با اشاره به فرموده رهبر معظم انقلاب که «نده نگهداشتن یاد و خاطره

۲۸ هزار نفر ساعت آموزش برای کارکنان شرکت در سالی که گذشت

استانی و ۴ درصد نیز بیرون استانی برگزار شده است.

میرشمیسی ضمن اشاره به برخی از دوره‌های آموزشی تخصصی از قبیل: سیمولاتور پست برای کارشناسان نوبت کار بهره‌برداری و اپراتورهای آشنازی با مفاهیم شبکه‌های هوشمند کترونیکی،

حافظات، GIS، حالت گذاری سیستم‌های قدرت، اینمی، CCNP پیشرفت، آینین دادرسی کیفری و قانون مجازات اسلامی،

اشارة کرد و در رابطه با عملکرد گروههای تشکیلات و بهبود روش‌ها در سال گذشته بیان داشت:

تئیه و صدور ۲۵۵ عدد ایلاع اتصال پرسنل به پست‌های جدید، صدور بیش از ۹۵ این

دفتر گفت: با توجه به نقش و جایگاه موثر آموزش در آگاهی، رشد و ارتقاء سطح علمی کارکنان در سال گذشته، سرانه کل آموزش کارمندی

۱۱۰۰ ساعت، تئیه و تنظیم نظام نامه‌ها و دستورالعمل‌های جدید و به روزسازی آن‌ها، از عمدۀ کاهش هزینه‌های آموزشی، از این

۶۰ درصد بوده است که به منظور فعالیت‌های این شرکت در سال ۹۵

در سال ۹۵ بوده است.



دانش تخصصی و عمومی نیروی انسانی، موجب افزایش شرکت برق منطقه‌ای یزد، در گفتگو با دفتر روابط عمومی، گزارش عملکرد یک ساله این دفتر در سال ۹۵ را تشریح نمود.

محمد حسین میرشمیسی فلسفه وجودی هر سازمان را انجام فعالیت‌های تخصصی، ارائه خدمات مطلوب به مشتریان و مردم داشت و سرمایه‌های انسانی را مهم‌ترین ابزار

کلیدی و محوری در افزایش بهره‌وری آن سازمان بیان کرد که می‌توان با سرمایه‌گذاری برای ارتقاء سطح

برگزاری دوره آموزشی مقدماتی GIS با حضور کارشناسان برق منطقه‌ای یزد

محختصات جهانی) و کار عملی با دستگاه GPS و تعیین موقعیت نقاط، آشنایی با کاربردهای GIS در صنعت برق (از جمله پاسخگویی به استعلام حریم)، مکان‌بایی پست‌های انتقال و فرق توزیع و سیستم تصویر، سنجش از دور و تصویربرداری ماهواره‌ای، آشنایی با GPS (سیستم

دوره آموزشی با عنوان «GIS مقدماتی» به مدت ۲۲ ساعت طی ۴ روز در مرکز آموزشی قنات نفت برای کارشناسان فنی این شرکت برگزار شد.

آگاهی بخشی و آموزش در خصوص سیستم مختصات و سیستم تصویر، سنجش از دور و تصویربرداری ماهواره‌ای، آشنایی با GPS (سیستم

کسب مقام دوم انفرادی دارت ادارات استان یزد

در این دوره از مسابقات که با حضور این مسابقات به میزبانی شرکت ایشان از ۱۸۰ نفر از کارکنان شاغل آب و فاضلاب شهری استان یزد، در گروه آقایان: فرزاد حاتمی از شرکت برق منطقه‌ای یزد موفق به کسب رتبه دوم شد.

به مناسبت هفته صرفه‌جویی یک دوره

مسابقات دارت و پیزه کارکنان زن و مرد

ادارات استان بهمنظور توسعه هرجچه

بیشتر فرنگ مصرف پهنه‌ای آب شاعل

«زنگی با آب جریان دارد» برگزار شد.

گوشه‌ای از عملکرد شرکت برق منطقه‌ای یزد در دولت یازدهم



برخی از شاخص‌های عملکرد کمی در دوره دولت یازدهم

ردیف	شاخص‌های کمی	واحد سنجش	میزان عملکرد در دولت یازدهم	توضیحات
۱	ظرفیت نامی نیروگاه‌های استان	مگاوات	۱۰۱۹	
۲	ظرفیت نامی ۵ نیروگاه تولید پراکنده	مگاوات	۶۴	بهره‌برداری شده
۳	پیگیری صدور مجوز احداث نیروگاه خورشیدی	مگاوات	۴۰۵	
۴	ظرفیت ایستگاه‌های برق فوق توزیع و انتقال	مگاوات آمپر	۳۷۹۶	
۵	طول خطوط انتقال	کیلومتر مدار	۲۵۰	
۶	تولید ناخالص انرژی برق	میلیون کیلووات ساعت	۳۶۴۲۵	
۷	مصرف انرژی برق استان	میلیون کیلووات ساعت	۲۷۸۹۳	

برخی تقدیرنامه‌های دریافت شده

ردیف	سال	برخی تقدیرنامه‌های اخذ شده	اهدا کننده تقدیرنامه
۱		کسب رتبه برتر در جشنواره شهید رجایی سال ۹۲	معاون توسعه مدیریت و منابع انسانی استانداری
۲	۱۳۹۲	کسب رتبه برتر کشوری در طرح تکریم اریاب رجوع و جلب رضایت مردم	استاندار یزد
۳		فعالیت‌های پدافند غیر عامل استان و آمادگی برای مقابله با حملات احتمالی	استاندار یزد
۴		نصب و راهاندازی سریع برج ۷۲ خط ۴۰۰ کیلوولت نخلستان - یزد	مدیر عامل شرکت توانیر
۵	۱۳۹۳	رتبه برتر رشد در ارزیابی عملکرد ۹۲	وزیر نیرو
۶		گواهینامه سطح تعهد نظام پیشنهادات	مدیر عامل شرکت توانیر
۷		احداث پست ۴۰۰ به ۲۳۰ کیلوولت نخلستان بافق	وزیر نیرو
۸		اقدامات کاهش پیک بار و مدیریت مصرف و کاهش ۲۲۰۰ مگاوات مصرف انرژی برق	مدیر عامل شرکت توانیر
۹	۱۳۹۴	کسب رتبه دوم در اجرای طرح ذخیره عملیاتی بین شرکت‌های برق منطقه‌ای	سرپرست شرکت مدیریت شبکه برق ایران
۱۰		ایجاد مرکز پژوهش‌های پسیو خورشیدی	وزیر نیرو
۱۱		کسب عنوان برتر در بازرگانی از رسانی ادارات استان یزد	معاون استاندار
۱۲	۱۳۹۵	کسب رتبه برتر در ارزیابی جایگاه الکترونیکی صنعت آب و برق در راستای بهینه‌سازی خدمات و ب	مدیر کل دفتر آمار و اطلاعات وزارت نیرو

گوشای از عملکرد شرکت برق منطقه‌ای یزد در دولت یازدهم

پروژه‌های بهره‌برداری شده در دولت یازدهم

ردیف	سال	عنوان پروژه‌های بهره‌برداری شده	هزینه کل (میلیون ریال)
۱		خطوط ۶۳ کیلوولت اتصالات پست ۲۳۰ رستاق به پست صادوق	۱۵.۰۰۰
۲		توسعه ترانس ۱۳۲ به ۶۳ کیلوولت در پست یزد	۲۲.۱۸۷
۳	۱۳۹۲	افزایش ظرفیت پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت نیر	۱۵.۱۹۱
۴		پست ۴۰۰ به ۲۳۰ کیلوولت سرو (بخش خصوصی)	۷۶۰.۰۰۰
۵		پست ۶۳ کیلوولت موقت امامزاده (بخش خصوصی)	۳۲.۰۰۰
۶		خطوط ۶۳ کیلوولت اتصالات پست ۲۳۰ رستاق به جهان آباد	۱۸.۰۰۰
۷		خطوط ۴۰۰ کیلوولت اتصالات نیروگاه (B.O.O) (نیروگاه تابان)	۲۸.۰۰۰
۸		خط ۶۳ کیلوولت کابلی پست شهیدان پاکنژاد	۲۵.۰۰۰
۹		اتصالات ۲۳۰ پست ۴۰۰ کیلوولت نخلستان	۸.۰۰۰
۱۰		پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت شهیدان پاکنژاد	۷۵.۰۰۰
۱۱	۱۳۹۳	پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت سیار ماهان (مهریز)	۲۰.۰۰۰
۱۲		خط ۶۳ کیلوولت پست امامزاده - ذوب فولاد (بخش خصوصی)	۱۶.۰۰۰
۱۳		کلیدخانه ۶۳ شهرک صنعتی فولاد (بخش خصوصی)	۳۳.۰۰۰
۱۴		دو واحد گازی نیروگاه سرو اردکان با ظرفیت ۳۲۰ مگاوات (بخش خصوصی)	۶.۰۰۰.۰۰۰
۱۵		بخش بخار نیروگاه فراب با ظرفیت ۱۶۰ مگاوات (بخش خصوصی)	۳۶.۰۰۰.۰۰۰
۱۶		نیروگاه DG پرسیای شرق با ظرفیت ۳۴۰ مگاوات (بخش خصوصی)	۶۸.۰۰۰
۱۷		افتتاح پست ۴۰۰ به ۲۳۰ کیلوولت نخلستان	۴۵.۰۰۰
۱۸		پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت مید	۷۲.۰۰۰
۱۹		خط ۲۳۰ کیلوولت سورومق - ابرکوه (با مشارکت بخش خصوصی)	۲۸۰.۰۰۰
۲۰		خط ۲۳۰ کیلوولت نخلستان - چغارت	۸.۴۰
۲۱	۱۳۹۴	افزایش ظرفیت پست ۴۰۰ کیلوولت سرو (بخش خصوصی)	۲۲۰.۰۰۰
۲۲		توسعه ترانس ۸T در پست ۲۵ (بخش خصوصی)	۱۲۰.۰۰۰
۲۳		توسعه ۲ بی ۴۰۰ کیلوولت در پست نخلستان (بخش خصوصی)	۷۱.۰۰۰
۲۴		پست ۴۰۰ کیلوولت نیروگاه تابان (بخش خصوصی)	۲۵۱.۰۰۰
۲۵		نیروگاه تابان با ظرفیت ۳۲۰ مگاوات (بخش خصوصی)	۶.۰۰۰.۰۰۰
۲۶		افزایش ظرفیت پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت مهریز	۴۵.۰۰۰
۲۷		دو بی ۲۳۰ کیلوولت چغارت در پست چادر ملو	۲۲.۰۰۰
۲۸		خط ۶۳ کیلوولت یزد دو - پارس بوتيل	۲۸۰
۲۹		خط ۶۳ کیلوولت چرخاب	۵۸۹۱
۳۰	۱۳۹۵	خط ۶۳ ایده آل شمش مید (بخش خصوصی)	۱۸.۰۰۰
۳۱		احداث کلیدخانه ۶۳ کیلوولت در پست امامزاده (بخش خصوصی)	۳۳.۵۰۰
۳۲		بخش بخار نیروگاه سرو با ظرفیت ۱۶۰ مگاوات (بخش خصوصی)	۳۶.۰۰۰.۰۰۰
۳۳		نیروگاه DG الکترو برق مجمر با ظرفیت ۱۶.۲ مگاوات (بخش خصوصی)	۳۲۴.۰۰۰
۳۴		نیروگاه DG کوثر مید با ظرفیت ۲ مگاوات (بخش خصوصی)	۶۰.۰۰۰
۳۵	۱۳۹۶	پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت چرخاب	۶۸.۴۷۷
۳۶		فاز ۱ توسعه ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت پست ۴۰۰ سرو (با مشارکت بخش خصوصی)	۱۲۰.۰۰۰

تلفن دفتر روابط عمومی: ۳۸۲۵۴۰۳۴
شماره پیامک دفتر روابط عمومی: ۳۰۰۰۲۵۱۷
همکاران این شماره: علیرضا عسکری،
محمدعلی زحمتکش، حسین بیگی
و رابطان روابط عمومی
چاپخانه: نقش برداز

پست الکترونیک: info@yrec.co.ir
سایت: www.yrec.co.ir
نشانی: یزد، بلوار داشجو، جنب پارک شادی
صندوق پستی: ۶۵۶ - ۸۹۱۹۵
تلفن: ۰۳۸۲۵۱۷۵۱ - ۰۳۸۲۵۱۷۸۲۶
دورنگار: ۰۳۸۲۴۱۸۲۶ - ۰۳۸۲۵۱۷۶۶

صاحب امتیاز: شرکت برق منطقه‌ای یزد
مدیر مسئول: محمدحسین عبداللهی
سردبیر: سید محمدصادق سهروردی
صفحه آرایی: محمدمهدی میرزا بابایی
از انتشارات دفتر روابط عمومی

