

تولید برق پر هزینه
و سخت است

پیش فریزد



۱۳۹۶

شماره ۴۴

سال ۱۳۹۶

نشریه داخلی شرکت برق منطقه‌ای یزد

در این شماره می خوانیم



برگزاری افتتاحیه هماشش ساخت‌وساز

۲



مسئول سازمان پسیچ کارمندی کشاورزی یزد

۳



افتخار اقیری روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد

۴



در جشنواره انتشارات روابط عمومی کشور

۵

فاز اول پروژه افزایش ظرفیت پست ۶۳ کیلوولت شمال یزد برق دار شد

مجری پروژه شرکت برق منطقه‌ای یزد از برق دار شدن فاز اول پروژه افزایش ظرفیت پست فوچ توزیع ۶۳ کیلوولت شمال یزد خبر داد. مهندس حمید رضا افتخاری مجری طرح پست شرکت برق منطقه‌ای یزد با اعلام این خبر افزود: به منظور افزایش قابلیت اطمینان در برق رسانی پایدار و مطمئن به مشترکان برق شهرستان یزد پروژه افزایش ظرفیت پست ۶۳ کیلوولت شمال یزد باعتباری بالغ بر ۲۵ میلیارد ریال در دستور کار این شرکت قرار گرفت.

وی تصریح کرد: فاز اول این پروژه در مدت زمانی حدود ۶ ماه اجرا و پس از انجام تست‌های راياندازی و هماهنگی های لازم برق دار شد. افتخاری در ادامه گفت: در این پروژه یک دستگاه ترانسفورماتور ۶۳ کیلوولت با ظرفیت ۴۰ مگاوات مکاولات امیر قدیمی شد و تجهیزات مربوط به بی ترانسفورماتور نیز متناسب با ظرفیت ترانس تعویض گردید.

با حضور قائم مقام وزیر نیرو:

نصب تجهیزات نیروگاه خورشیدی در شهرستان اشکذر یزد آغاز شد

مهندس ستار محمودی قائم مقام وزیر نیرو در این مراسم ضمن تشکر از مسئولان ارشد استان و مدیران صنعت برق در راستای فراهم کردن زیرساخت‌ها و صدور مجوزهای افق‌های داشت: این پروژه‌ها علاوه بر منافع اقتصادی برای بخش خصوصی، منافع ملی را نیز در بر می‌گیرد.

وی با بیان این‌که استان یزد از نعمت تابش خورشید برخوردار است و شکر این نعمت استفاده بینه و درست می‌باشد؛ افزود: با توجه به میزان بالای ساعت تابش خورشید در طول سال در استان یزد، استفاده از آن کار خردمندانه‌ای است که از اقلیم خردمندپرور یزد که مبدع بسیاری از طرح‌های نو در زمینه آب و برق است؛ انجام می‌گیرد.

مهندودی ابراز امیدواری کرد: با این سرمایه‌گذاری در زمینه برق، استان یزد به عنوان طلایه‌دار در عرصه برق خورشیدی در سطح کشور شناخته می‌شود.

۳ ادامه در صفحه



با حضور قائم مقام وزیر نیرو، استاندار و جمعی از مدیران عامل صنعت آب و برق استان خورشیدی در شهرستان اشکذر یزد آغاز شد.

در جلسه پیک بار استان با حضور نمایندگان توانیز عنوان شد:

روندرشد مصرف برق در استان یزد بی سابقه است / کاهش نزدیک به ۳۲۰۰ مگاوات از نیاز مصرف کشور با اقدامات مدیریت مصرف



در حالی که استان گویی دارد یزد گرم ترین روزهای خود را پشت سر می‌گذارد؛ به منظور کنترل و مدیریت پیک بار مصرف استان، جلسه هماهنگی پیک بار در یزد برگزار شد. در این نشست که جمعی از مدیران و کارشناسان شرکت‌های توانیز، برق منطقه‌ای و توزیع استان یزد حضور داشته‌اند، محمدحسن صباحزادگان مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با بیان این که استان یزد را پر مصرف و پر برای را سیری می‌کند؛ گفت: یزد استانی صنعتی با مصرف ۷۰ درصد انرژی الکتریکی برای صنعت، با فرستاده‌ها و چالش‌هایی بزرگ روپرداز است.

به مرداری است. این مقام مسئول در گفتگو با برخی از اصحاب رأی این‌که این مشترک با صنایع، تصریح کرد: بهار ۹۵ نسبت به بهار ۹۶ شاهد ۱۲ درصد رشد مصرف انرژی بودیم که این رشد مربوط به گرامی هوانیست بلکه منوط به رشد صنایع در استان است. صباحزادگان از ۳۰۰ مگاوات متقاضی در بخش تولید پراکنده خبر داد و افزود: هم‌اکنون ۱۱ مشترک با باوجود برنامه‌ریزی‌ها، جلسات بیش از ۱۰۰ مگاوات در مدار به مرداری قرار گرفته‌اند و ایده‌واریم با برنامه‌ریزی‌های انجام گرفته، این نیروگاه‌ها در ایام تابستان رشد ۲۰ درصد دارند و این وظیفه ما را سنگین می‌کند.

را بی‌سابقه دانست و گفت: که چرخ صنعت می‌چرخد و روزی‌روز شاهد رونق صنعت و مکاتبات متعدد با صنایع بزرگ و اقدامات مناسب در هستیم و چالش از این‌رو که این صنایع انتظار برقی پایدار دارند و این وظیفه ما را سنگین می‌کند. پیک برق داشتمایم که ناشی از ورود صنایع جدید به مدار شوند.



آغاز عملیات احداث نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی با حضور وزیر کار در یزد

آن آغاز شده است و با مشارکت و سرمایه‌گذاری شرکت انگلیسی تا اوایل سال ۹۷ به انعام رسیده و قبل بهره‌برداری خواهد بود.

بیادور می‌شود، پیش از این نیز با حضور قائم مقام وزیر نیرو، عملیات اجرایی نصب تجهیزات اولین نیروگاه خورشیدی استان یزد در شهرستان اشکذر آغاز شده است.

سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی، احداث و پست فوق توزیع امامزاده اردکان متصل می‌شود. قرارداد خرید تضمینی ۲۰ ساله این نیروگاه در اسفندماه ۹۵ با سازمان انرژی‌های تجدید پذیر و بهره‌وری منعقد شده است. این دو میان نیروگاه خورشیدی در استان یزد است که عملیات احداث

عملیات اجرایی واحد دومین نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی استان یزد با حضور علی‌ربیعی وزیر اعوان، کار و رفاه اجتماعی آغاز شد. به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، این نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی با سرمایه‌گذاری شرکت تامین انرژی سبز کویر زیرمجموعه شرکت هولدینگ انرژی

بهره‌برداری از بزرگترین نیروگاه تولید همزمان برق و حرارت صنعتی کشور در یزد



در سفر قائم مقام وزیر نیرو به همراه هیئت همراه به یزد، نیروگاه الیاف گسترشی یزد به عنوان بزرگترین نیروگاه تولید همزمان برق و حرارت صنعتی کشور در یزد به بهره‌برداری رسیده. قائم مقام وزیر نیرو در سفر خود به این استان، از مجموعه نیروگاه الیاف گسترش، اتفاق فرمان و خط تولید بازیافت کرد. نیروگاه الیاف گسترش یزد به ظرفیت ۱۴۴ مگاوات مشتمل بر ۱۲ دستگاه ۱۲ مگاواتی با سرمایه‌ای بالغ بر ۷ میلیون دلار ارزی و ۸ میلیارد تومان توسط بخش خصوصی ساخت و توسط قائم مقام وزیر نیرو مورد بهره‌برداری گرفت. این نیروگاه از جمله اولین نیروگاه‌های تولید همزمان برق و حرارت صنعتی در کشور است که دارای بازده الکتریکی ۴۰ درصدی و بازده حرارتی ۲۸ درصدی است که بیش از ۷۵ درصد از حرارت بازیافتی نیروگاه را به شیوه‌ای بسیار موثر در بخش صنعتی (خطوط تولید الیاف مصنوعی) مورداستفاده قرار می‌دهد.



پروژه توسعه بی‌های پست چادرملو یزد برق‌دار شد



پروژه توسعه بی‌های ۲۳۰ کیلوولت در پست یزد-برق‌دار شد. مهندس محمدصالح دشتی مجری این پروژه ضمن بیان این خبر افزود: «منظور تامین برق معادن و دیگر صنایع موجود در منطقه و افزایش قابلیت اطمینان و پایداری شبکه، پروژه توسعه دو بی خط و تکمیل بی‌های ۲۳۰ کیلوولت در پست

کیلوولت چادرملو با اعتباری بالغ بر ۴۰ میلیارد ریال در دستور کار قرار گرفت. وی تصریح کرد: در این پروژه یک بی خط و یک بی ترانس که پیش از این دشتی در ادامه گفت: «نماینده پسیو که بهره‌گیری از قسمتی از پروژه مذکور در



برگزاری افتتاحیه همایش ساخت و ساز سبز در شرکت برق منطقه‌ای یزد



سید محمد رضا سیدحسینی معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار یزد نیز در این جلسه ضمن ایاز خرسندی از برگزاری این رویداد، ریشه گرفتن این تفکر در استان را با وجود کم‌آبی، نشان‌دهنده این داشت که استان به مسیر درست خودش پیش می‌رود و ایاز امیدواری کرد: «مسیری که نیازکان ما در طول تاریخ رفته بودند و به خاطر بی‌اطلاعی و مسائل فرهنگی از آن دور شده‌ایم، به مسیر خود بازگرد». وی با اشاره به ثبت جهانی یزد در یونسکو، افزود: «یکی از پارامترهای این ثبت، شهر سبز بودن و استفاده از مسائل بومی بدون اسیب زدن به طبیعت است و این نشان‌دهنده آن است که نیازکان ما از این علم خوب استفاده کردند».

سیدحسینی بایان این که در کشور ما به طور نامناسب نور، گرم و سایر نیازهای را برق حل می‌کنیم، گفت: «کشورهایی که در بحث رشد اقتصادی حرفاً اول را می‌زنند به این نتیجه رسیدند رشد و توسعه بدون محیط‌زیست امکان ندارد».

محمدحسن صباحزادگان مدیرعامل برق منطقه‌ای یزد در این مراسم اظهار داشت: «یکی از اهداف مرکز پژوهش‌های خورشیدی در برق منطقه‌ای یزد، توسعه و ترویج انرژی خورشیدی و فناوری انرژی خورشیدی بهویژه در مناطق گرم و خشک است و امروز شاهد افتتاحیه هماش

کشوری ساخت و ساز در این مرکز هستیم. این مقام مسؤول در صنعت برق استان یزد تصریح کرد: «قرداد ساخت خانه زمین پناه با دانشگاه یزد و تربیت مدرس منعقد شده و عملیات اجرایی آن در حال انجام است».

وی ادامه داد: «در همایشی که از فردا آغاز می‌شود با حضور مسوولین بنیاد جهانی انرژی، استواردهای مهم جهانی در زمینه ساخت و ساز برق و خانه‌های زمین پناه، مورد بررسی قرار

کسب رتبه سومی مسابقات فوتبال لیگ

نوجوانان یزد توسط فرزند همکار

در مسابقات فوتبال لیگ نوجوانان شهرستان یزد فرزند یکی از کارکنان

شرکت برق منطقه‌ای یزد موفق شد، به جایگاه سومی دستیاب.

در این مسابقات میهم راعی فرزند جلیل راعی بازیکن باشگاه ورزشی یزد

لوله از شرکت برق منطقه‌ای یزد در رده سنتی نوجوانان، در جایگاه سومی

ایستاد و از طرف رئیس هیئت فوتبال شهرستان یزد لوح تقدیر دریافت.





با حضور قائم مقام وزیر نیرو:

نصب تجهیزات نیروگاه خورشیدی در شهرستان اشکذر یزد آغاز شد

خورشیدی است؛ گفت: تا پایان سال جاری ۲ نیروگاه خورشیدی با ظرفیت ۲۰ مگاوات به بهره‌برداری می‌رسد. وی در ادامه روند اجرای عملیات نصب تجهیزات نیروگاه خورشیدی «گسترش انرژی سو آئی» تشریح کرد و گفت: این پروژه با مشارکت سرمایه‌گذار اماني با انتقاد فرارداد خرید تضمینی ۲۰ ساله با ساتبا به میزان ۱۰ مگاوات منعقد شده است. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد، افزود: این نیروگاه با هزینه احداث ۵۰۰ میلیارد ریال به صورت پایه (استراچ) ثابت، اجرا و پست فوق توزیع برق شهرک فولاد متصل می‌شود و پیش‌بینی می‌گردد این پروژه به عنوان اولین نیروگاه خورشیدی در استان یزد تا شهریورماه سال جاری به بهره‌برداری برسد.

وی در پایان با اشاره به این که بروزه مذکور در راستای اهداف اقتصاد مقاومتی است؛ تصریح کرد: با سیاست‌های دولت یازدهم و بحث بر جام، فضا برای مشارکت سرمایه‌گذار خارجی فراهم شده است که ما بتوانیم مشارکت و تبادل فناوری‌های خوبی در زمینه انرژی داشته باشیم. محمدحسن صباحزاده گذیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد نیز در این مراسم با اشاره به این که تاکنون ۲۵ شرکت فعال در زمینه نیروگاه‌های خورشیدی مجوز احداث دریافت کرده‌اند، افزود: ۱۲ شرکت قرارداد خرید تضمینی ۲۰ ساله با سازمان انرژی‌های تجدید پذیر و بهره‌وری انرژی (ساتبا) به میزان ۱۱۷ مگاوات منعقد کرده‌اند. وی با بیان این که استان یزد دارای ظرفیت بالایی در زمینه انرژی



در جلسه پیک بار استان با حضور نمایندگان توانیز عنوان شد:

روند رشد مصرف برق در استان یزد ب سابقه است /

کاهش نزدیک به ۳۲۰۰ مگاوات از نیاز مصرف کشور با اقدامات مدیریت مصرف



در ادامه این جلسه فاطمه زار رئیس گروه مدیریت مصرف شرکت برق منطقه‌ای یزد به تشریح عملکرد شرکت برق منطقه‌ای در سال ۹۶ و تجارب حاصل شده از تعامل با صنایع بزرگ پرداخت و افزود: پیش‌بینی می‌شود پیک نیاز مصرف استان در سال جاری با ورود صنایع جدید به ۱۴۳۰ مگاوات برسد.

زارع با اشاره به این که سهمیه کاهش پیک شرکت در سال گذشته ۴۴ مگاوات بوده است؛ افزود: با هماهنگی و برگزاری جلسات متعدد صورت گرفته با مشترکان، میزان همکاری صنایع در روز پیکبار کشور، به ۸۱ مگاوات رسید.

وی ایاز امیدواری کرد: با اجرای طرح‌های tou با جایگایی ساعت‌ها پیکبار و اجرای طرح ذخیره عملیاتی با صنایع بزرگ، اجرای برنامه کاهش یا قطع برق از نیروگاه چادرملو، پیکبار سال ۹۶ را بدون مشکل خاصی سپری کیم. همچنین در این جلسه مباحثت راهکارهایی در خصوص: جلب مشارکت مشترکان صنعتی، کشاورزی و تجارتی، تشویق مشترکان برتر بهمنظور رعایت الگوی مصرف، تعامل با آموزش‌پرورش، برگزاری سمینارهای تخصصی، اجرای طرح‌های مدیریت مصرف و اقدامات انجام‌شده برای کاهش پیکبار توسط کارشناسان شرکت توزیع برق یزد ازهش شد

دانش: اقدامات شاخص توسط شرکت‌های مگاوات مازاد بر توزیع، تولید می‌شود. میرحسینی پایین ترین تلفات شبکه در بین برق‌های منطقه‌ای کشور، پایداری و رؤیت پذیری بالا، شاخص عملکرد مهندسی و هماهنگی‌ها و تحلیل از مشترکانی که سال گذشته همکاری داشتند صورت گفت. محمدحسن میرحسینی معاون بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای یزد نیز در این جلسه بیان کرد: این اقدامات اتفاق افتاده که در همان روز، شاهد کاهش نزدیک به ۳۲۰۰ مگاوات از نیاز مصرف کشور توسط اقدامات مدیریت مصرف بودیم.

در ادامه جلسه علیرضا احمدی معاون دفتر مدیریت مصرف شرکت توانیز ضمن بیان اینکه هم‌مان با ایام تاسیسات که کل زمان اوج بر شبکه سراسری در تمام کشور اتفاق می‌افتد و قریب به ۶۰ تا ۷۰ درصد انرژی الکتریکی در کشور افزایش پیدا می‌کند؛ افزود: این گونه جلسات به منظور هماهنگی و مدیریت شبکه در استان‌ها برگزار می‌شود.

وی شروع برنامه‌ریزی این جلسات را از مهرماه ۹۵ آغاز و بیان کرد: این جلسات با شدت پیشتر، در ایام اجرای بار و به صورت سالیانه و با محوریت شرکت‌های برق منطقه‌ای و با حضور شرکت‌های توزیع برگزار می‌شود. احمدی مزدی با ایاز خوشنوی از تاثیر اقدامات مدیریت مصرف در کشور، تصریح کرد: تا امروز، اوج بار شبکه سراسری در کشور در ۱۴ تا ۱۵ تیرماه اتفاق افتاده که در همان روز، شاهد کاهش نزدیک به ۳۲۰۰ مگاوات از نیاز مصرف کشور در رابطه با اقدامات شاخص صنعت برق استان یزد در بحث مدیریت مصرف، اظهار

تجلیل از همکار بازنشسته معاونت بهره‌برداری با حضور همکاران



پیشکسوت رایان کردند. در پایان لوح یادبودی از طرف همکاران به وی اهدا شد. یادآور می‌شود آخرین سمت محمد علی دهقان به ذکر خاطرات خود در طول خدمت پرداخت و برخی از حاضران در جلسه نیز خاطراتی کمک کارشناسان تعمیرات و تجهیزات پست بوده است.

در این مراسم که در سالن اجتماعات معاونت بهره‌برداری از جمعی از شرکت برگزار شد؛ محمد علی دهقان به ذکر خاطرات خود در برق منطقه‌ای یزد از محمد علی دهقان مشنادی که به تازگی به افخار بازنشستگی رسیده است؛ تجلیل شد.

صعود سراسری و صعود استانی توسط گروه کوهنوردی شرکت برق منطقه‌ای یزد

از ۳۶۲۷ کوهنورد در یک برنامه سنجین یکروزه برگزار شد؛ متر کلارچیرو صعود کنند. کوهنوردان موفق شدند با اقتدار این برنامه با حضور بیش از ۱۷۰ کوهنورد از شرکت‌های زیرمجموعه وزارت نیرو به مدت ۹ ساعت کوهنوردی در منطقه‌گذمان شهرستان بروجن به میزبانی شرکت توسعی برق استان چهارمحال و بختیاری خالقی، مجید شایق بخنیاری برگزار شد. کوهنوردان برق منطقه‌ای یزد در این هم نوری، محمد محمدی، علی احمدی، علیرضا خالقی، مجید شایق پایگاه سیچ شهید سامعی و جلیل راعی بودند. همچنین گروه کوهنوردی در این هم نوری، محمد محمدی، احمد خضرابادی، محمد ابوالحسنی، مهدی رضایی و جلیل راعی بودند. شرکت برق منطقه‌ای یزد دریک برنامه مشترک صنعت آب و برق با پایگاه کوهنوردی سالار یزد، پایدود شهیدی صنعت آب و برق به قله کوه پهله بنداد سادات صعود کردند. این صعود که با حضور بیش

تشريح برنامه‌های برق منطقه‌ای یزد به مناسب هفته عفاف و حجاب

نمایشگاهی از پوسترهای مرتبط با عفاف و حجاب در شرکت برق منطقه‌ای یزد برگزار شد که بازدیدکنندگانی از سایر شرکت‌های صنعت آب و برق استان داشت.

مشاور مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در امور زنان و خانواده، تهیه و نصب پوستر با محظوی مناسب در شرکت، برگزاری کتابخانه باز شامل کتاب‌های مرتبط با عفاف و حجاب، برگزاری نشست حلقه صالحین با موضوع «زن و مرد در مکتب قرآن» در محل معاونت بهره‌برداری و حضور بانوان شرکت در همایش «داشتنت زندگی شاد و موفق» در محل شرکت آب منطقه‌ای یزد را از دیگر برنامه‌های اجسام شده توسعه امور زنان و خانواده شرکت، در این هفته برگزار.



مشاور مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با امور زنان و خانواده، برنامه‌های فرهنگی مختلفی که به مناسب هفته عفاف و حجاب دارند. این شرکت برگزار شده است و انتشاری کرد. خدیجه یاوری با اشاره به ۲۱ تیرماه روز عفاف و حجاب، گفت: در مراسمی باحضور

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد از بانوان شاغل در این شرکت، خانم‌ها حیدری، محمدی، حسن‌زاده و مرادی به علت رعایت الگوی حجاب برتر، قدردانی شد.

وی همچنین افزود: در هفته عفاف و حجاب

نکاتی پیرامون ارتباط موثر والدین با فرزندان

مشارکت دادن:

اجازه مشارکت در فعالیتها و کارهای روزمره به وجهه ها فرست بی ظییری برای ایجاد رابطه نزدیکتر با آن هاست.



هر روز به فرزندتان بگویید که چه قدر او را دوست دارید.

وقت خواب (شب به خیر):

به طور کلی تشریفات متدالو در هنگام خواب مانند کتاب خواندن به وجهه ها کمک می کند برای یک خواب آرام شبانه آمادگی پیدا کنند و به آنها این پیام را بدهد که آنها برای والدین مهم هستند.

اعتقادات دینی:

آموزش اعتقادات و باورهای منذهبی‌تازه به فرزندان به آنها کمک می کند که بهفهمند چرا یک سری از کارها را به طریق خاصی انجام می دهید و اجازه بدید آنها از شما سوال پرسند و شما صادقانه به آنها پاسخ دهید.

همکاران گرامی

محمد رضا زراعتی، فرزانه فخار، احمد اکبر، بتول حاج عبدالهی

مصطفی واردہ به شما و خانواده محترمان تسلیت عرض نموده و از خداوند متعال برای درگذشتگان غفران و رحمت الهی و برای شما صبر جزيل و اجر جمیل مسئلت داریم.

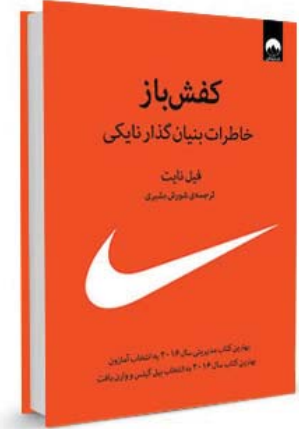
روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد



پیام مدیریت مصرف:

مدیریت مصرف برق یعنی بهینه و به اندازه نیاز و در زمان مناسب مصرف کنیم.

۱۴ معرفی کتاب



کفشن باز: خاطرات بنیان‌گذار نایکی

نویسنده: فیل نایت

متترجم: شورش بشیری

ناشر: ملیکان

دریاره کتاب: :

فیل نایت مؤسس و بنیان‌گذار نایکی که پانزدهمین ثروتمند دنیاست، در این کتاب فوق العاده داستان خلق برند نایکی را روشن شده است: از زندگی در خانواده‌های معمولی تا خلق برند میلیارد دلاری نایکی، مسیر شگفت‌انگیز مؤسس یکی از بزرگترین شرکت‌های جهان؛ مسیر تسخیر موافق و عبور از مشکلات و قدم به قدم جلوی گرفتن. مسیر بهترین شدن. فارغ از اینکه چه کسب و کاری داشته باشد یا اینکه در چه رشته‌های درس خوانده باشد، این کتاب داستان رسانیدن به خواسته‌ها و آرزوهای راهنمایی از هیچ به همه چیزرسیدن، راهنمایی گوش دادن به صدای قلب و دویدن دنبال آرزوی هاست. داستان شکست خوردن و برگشتن از عمق تاریکی شکست، داستان هدن‌دادن استعداد، این کتاب نهایت راهنمایی برای اهالی کسب و کار و مدیریت است. بلکه برای هر خاننده‌ای که به خود و آرزوی‌هاش ایمان دارد خواندنی است؛ زندگینامه‌ی که جنگیدن و دست نکشیدن را به مامی آموزد.

همکاران گرامی:

مجتبی پروا و عباس رفیعی



مسئول سازمان بسیج کارمندی کشور در یزد:

مفتخریم در صنعت برق، جزو کشورهای پیشرو و خودکفای



دوری از تعییت از کافران فرا می‌خواند، اشاره کرد و گفت: سپاهان مکتبی ایران اسلامی با تعییت از قیام عاشورا و راه امام حسین (ع) - که راه تعییت نکردن از کافران بود - با تقدیم ۲۲۰ هزار شهید پایی اعتقادشان ایستاده‌اند.

آستانه رویدادهای مهم کشور از جمله انتخابات و راهپیمایی‌ها را از دیگر راهبردهای غربی‌ها دانست. وی به حادث کوی داشتگاه در سال ۷۸ و فتنه سال ۸۸ اشاره کرد و گفت: آمریکایی‌ها در این حادث بادمن زدن به نارضایتی‌های عمومی مردم، اعتراضاتی که از یک نقطه کوچک شروع شده بود را با حمایت‌همه جانبه خود گسترش دادند. امیرخانی آخرين راهبرد را «لبه پرتگاه» بیان و تصریح کرد: این که یک مقام مسئول آمریکایی، ایران را به تهدید جنگ و مقام دیگری از گزینه‌های دیگر روی صحت می‌کند تلاش مذوکه‌ای، جهت ایجاد فشار را بر روی انکار مردم است. وی در پایان به آیات از قرآن که مسلمان را به

مقامت به عنوان شهدا کارمند شاخص سال، به بیان بعد وجودی، ذکر خاطرات و زندگینامه این دو پرداخت. امیرخانی در ادامه با اشاره به تحریمهای جدید آمریکا، انان را برنامه‌ای هدفمند ارائه‌شده توسط استراتژیست‌های آمریکایی با ع راهبرد بیان و گفت: راهبرد اول اعمال فشار اقتصادی به ایران و مردم کشور است تا مردم روحیه مقاومت خود را درست داده و بدانو در بیانند. رئیس سازمان بسیج کارمندی کشور همچنین ایجاد اتفاق ضد ایرانی با تهدید، تطمیع و استخدام دیگر کشورها و همچنین دامن زدن به اختلافات بین شیعه و سنتی و اختلافات قومی و قبیله‌ای در دوران دفاع مقدس و سیدمه‌دی موسوی در جبهه

مورد نیاز برای تولید کاغذ (از دیدگاه کلان) و کاهش هزینه تأمین کاغذ می‌شود.

- چنانچه مشترک (ایران) نشریه‌ای هستید که مردم استفاده کاری شما قرار نمی‌گیرد، در خواست تمایل کرد که نام شما از هفست مژتکین حذف شود. به همین ترتیب در انتخاب مشترک (ایران) نشریه خبری یا تبلیغاتی سازمان اداری/تجاری خود دقت کنید. متأسفانه توزیع بلاستقاده سپاهی از نشریات خری و تبلیغاتی در کشور ما امری رایج شده است.

برخی از راههای کاهش مصرف در بخش صنعتی

- جایجایی زمان شیفت کاری
- انتقال تعطیلات و تعمیرات سالانه به ماههای گرم و پرصرف سال
- نصب خازن بر روی وسایل دارای الکتروموتور
- رفع عیب خازن‌های معیوب و تعویض خازن‌های فرسوده
- مدیریت انرژی در کارخانجات
- پرهیز از روشن و خاموش کردن پیش از حد موتورها
- طراحی مناسب ساختمان‌ها و سالنهای تولیدی به منظور استفاده بیشتر از نور طبیعی
- استفاده از لامپ‌های فوق کمصرف
- استفاده از تجهیزات براندمند بالا
- عایق‌بندی مناسب محوطه کار به منظور کاهش اتلاف انرژی
- حذف مصارف غیر ضرور ساخته‌ای پیک
- مدیریت انرژی در کارخانه
- فاطمه زارع - رئیس گروه مدیریت مصرف

برخی از نکات در زمینه کاهش مصرف در محیط کار

ساعتهای میانی روز و ساعتهای اولیه شب به خصوص در فصل تابستان اتفاق می‌افتد که اصطلاحاً «ساعتهای پیک بار یا ساعتهای اوج بار» نامیده می‌شود.

با توجه به افزایش دما و افزایش مصرف در فصل تابستان، این ساعت‌ها را ایام اوج مصرف تابستان به ۱۶ الی ۲۰ ساعت می‌پاشند.

یکی از پیزگاهی‌های برق این است که در لحظه

باید تولید آن با قدر تفاصل متناسب باشد لذا

برنامه‌بری‌های تأمین برق باید به گونه‌ای باشد که

پاسخگوی بیشترین نیازهای صرفی باشد تا خالقی در

تأمین برق مطلع برای مشترکین بیشتری نشود اما با

توجه به عدم پیوختی صرف برق در ساعتهای

مختلف شبانه‌روز، پاسخی از طرفی تجهیزات نصب

شده در ساعتهای اوج که بار شیکه بی استفاده می‌ماند.

نیازهای صرف دست یافت که باعث تغییرات مطلوب

در شکل بار، الگوی زمانی صرف و میزان صرف

انرژی می‌شود. در این صورت عرضه کنندگان و صرف

کنندگان به مسوده بیشتری دست خواهند یافت.

برنامه‌های مدیریت صرف به دو دسته زیر تقسیم

می‌شوند:

مدیریت مصرف

امروزه در میان انواع ارزی‌های شناخته شده، ارزی‌کتریکی نیوی برق یکی از تمیزترین و مهمترین انواع انرژی است که با صرف هزینه سرمایه‌گذاری زیادی به مراکز صرف می‌رسد.

مدیریت مصرف شامل مجموعه‌ای از فعالیت‌های

هم پوسته بین صنعت برق و مشترکین آن، به

منظور تعییل بار مصرفی مشترک است تا بتوان با

کار آبی بیشتر و هزینه کمتر به مطلوبیت یکسانی در

زمینه صرف دست یافت که باعث تغییرات مطلوب

در شکل بار، الگوی زمانی صرف و میزان صرف

انرژی می‌شود. در این صورت عرضه کنندگان و صرف

کنندگان به مسوده بیشتری دست خواهند یافت.

برنامه‌های مدیریت صرف به دو دسته زیر تقسیم

می‌شوند:

برنامه‌های افزایش بهره و روی:

تعییر در مسائل فنی و بهره برداری مانند استفاده از لامپ ها و سایر مصارف و پریازده و بهینه‌سازی در ساختمان‌ها که منجر به کاهش صرف در تمامی بارهای زمانی می‌شود.

برنامه‌های مدیریت صرف به دو دسته زیر تقسیم

می‌شوند:

برنامه‌های پاسخگویی بار:

تعییر در مصرف انرژی کتریکی توسط

صرف کنندگان از مقدار عادی الگوی صرف

در زمان‌هایی که قیمت برق بالاست با قابلیت

اطمینان شbekه وایین است (بیک سایی یا

جایجایی بار)،

معمولًا میزان صرف مشترکان در تمام

ساعت‌های شبانه روز یکنواخت نیست و

در بعضی ساعتها بیشتر و در ساعتهای

دیگر کمتر است. اغلب بیشترین صرف در

خبر اکار کوتاه شرکت برق منطقه‌ای یزد

جلسه حلقه صالحین با حضور بسیجیان پایگاه شهید سامعی شرکت برق منطقه‌ای یزد و با محوریت موضوع حرمت، در منزل بیک از همکاران شرکت برگزار شد.

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

کارگاه آموزشی آشنایی با فرصت‌ها و تهدیدهای فضای مجازی با حضور حجت‌الاسلام فروهر از حوزه علمیه قم، همزمان با ماه مبارک رمضان در نمازخانه شرکت برق منطقه‌ای یزد برگزار شد

دین، حیا، عفت، غیرت، عزت، شرافت و کرامت بیان کرد.

تقدیر دیریخانه همایش ساخت و ساز سبز از مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد

دیریخانه همایش ساخت و ساز سبز بار ارسال لوحی از خدمات محمدحسن صباحزادگان مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در راستای مشارکت و نقش باز در برگزاری این همایش قدردانی کرد.

برگزاری نشست حلقه صالحین با موضوع حرمت

برگزاری جلسه حلقه صالحین با موضوع «زن و مرد در مکتب قرآن»

به همت پایگاه مقاومت بسیج اداری شهید سامعی شرکت برق منطقه‌ای یزد و به مناسبت گرامیداشت هفتة عفاف و حجاب، جلسه حلقه صالحین با موضوع «زن و مرد در مکتب قرآن» در سال اجلاس معاونت بهره‌برداری این شرکت برگزار شد. در این مراسم حجت‌الاسلام میرحسینیزاده ضمن بیان تشریف ابعاد وجودی انسان بر اساس آیات و روایات پرداخت و گوهر انسانی را عقل،

افتخار آفرینی روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد در جشنواره انتشارات روابط عمومی کشور



حوزه انتشارات، تبیین نقش تکنولوژی‌های نوین ارتباطی و آموزشی در فرآیند انتشارات و دستیابی به راهکارهای مناسب برای اعلاء و ارتقای نشر الکترونیک و مکتوب در روابط عمومی با میتوان از جمله مکتب انتشارات، انتخاب و معرفی الگوهای برتر در

خانه هنرمندان ایران برگزار شد؛ روابط عمومی برق منطقه‌ای یزد جزو برترین‌ها بود.

مجید دهقان بنادکی مدیر دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد با اعلام این خبر افزود: روابط عمومی این شرکت موفق شد این بین بیش از ۲۷ شرکت و سازمان با بیش از ۱۸۰۰ اثر در ۱۵۰ شاخه در بخش‌های: وبسایت رتبه اول، تبلیغات مکتوب (رپرتاژ آگهی) رتبه دوم، مصاحبه رتبه سوم و عکس رتبه سوم را کسب کند و مقتصراً به دریافت لوح تقدير و تندیس ویژه جشنواره شود.

وی تصریح کرد: این جشنواره باهدف آشنایی با اصول و استاندارهای نظر الکترونیک و مکتب در روابط عمومی و ارائه آثار و تجارت موفق، توسعه ارتقای سطح توانمندی‌ها و مهارت‌های مدیران و کارشناسان روابط عمومی در حوزه فناوری‌های انتشارات، انتخاب و معرفی الگوهای برتر در

دوازدهمین جشنواره ملی انتشارات روابط عمومی که با حضور ضو فراکسیون روابط عمومی و رسانه مجلس شورای اسلامی و جمعی از اساتید، پیشکسوتان و مدیران روابط عمومی کل کشور در دومی و ۲ رتبه سومی افتخار آفرینی کرد.



دفتر روابط عمومی روز خبرنگار، روز حق گویی و حق جویی و روز پاسداشت قلم را به همه روزنامه نگاران، صاحبان اندیشه و قلم و مجاهدان عرصه اطلاع رسانی و خصوصاً خبرنگاران پر تلاش حوزه صنعت برق کشور تبریک عرض می‌نماید و برای آن مجاهدان بی ادعای عرصه آگاهی بخشی و دانش افزایی، آرزوی سرافرازی و تداوم فعالیت و توفیق دارد.



تمدید قرارداد بیمه تامین و حفظ سلامت کارکنان شرکت

و موقت کارگری، صدور احکام کارگرینی برای همکاران که ارتقا رتبه یا طبقه داشته و همچنین مدرک تحصیلی جدید ارائه داده‌اند، اجرای صورت جلسات کمیته سرمایه انسانی شرکت و صدور حکم کارگرینی مورد لزوم از دیگر اقدامات این امور است. وی در ادامه به پیگیری‌های صورت گرفته و اخذ موقافته‌های لازم جهت استقرار سیستم مکانیزه ارزشیابی سالیانه کارکنان شرکت خبر داد و گفت: این امر باعث سرعت عمل در انجام ارزشیابی در زمان بیندی مقرر در بخش‌نامه‌های ابلاغی و همچنین سهولت دسترسی را فراهم می‌کند.

فلاح در بخشی دیگر صحبت‌های خود اهم عملکرد امور کارکنان در حوزه اداره کارگرینی از ابتدای سال ۹۶ تاکنون را تشریح کرد و اذاعان داشت: با ابلاغ بخش‌نامه‌های مربوطه در سال جاری نسبت به موضوع صدور احکام افزایش سالیانه حقوق و مزایای کارمندان، کارگران و کارکنان انجام کل معین و موقت کارگری، حذف طبقه تشویقی موضوع‌بند ۱ ماده ۴ بهخشنامه شماره ۱۱۹۴۲ مورخ ۰۰/۱۱/۹۴ با توجه به آراء وحدت رویه صادره از هیئت عمومی دیوان عدالت اداری اقدام شده است.

مدیر امور کارکنان و رفاه شرکت بر قرطه‌ای یزد افزود: این امر به این‌که در سال جاری ۲ همکار بهافتخار بازنشستگی نائل آمدند، تصریح کرد: با پیگیری‌ها و حضور فعال و مداوم نماینده این امور در سازمان بازنشستگی در مورد برقراری حقوق بازنشستگی آنان - که هر دو نفر مشمول صندوق فوک الذکر بودند - خوشبختانه در کمترین زمان ممکن توسط سازمان در استان صادر شد.

پرداخت هزینه‌ها انجام شده است. وی در ادامه گفت: در مورد انتقال مبلغ اندوخته بیمه عمر و حداده و مسئولیت کارفرما از شرکت بیمه سینا به شرکت بیمه دانا پیگیری‌های لازم انجام شده است و اخیراً کل مبلغ به حساب شرکت بیمه دانا واپرداخته است.

فلاح در بخشی دیگر از این امور همکاری‌های لازم جهت تسريع در امر تمدید قرارداد، اعم از پزشکان، داروخانه‌ها، مراکز پاراکلینیکی، درمانگاه‌ها و بیمارستان‌ها با شرکت بیمه پس از اخذ تائیدیه هیئت مدیره مجدداً برای تمدید قرارداد انتخاب شد.

فلاح همچنین افزود: در این راستا این امور همکاری‌های لازم جهت تسريع در امر تمدید قرارداد، اعم از پزشکان و رفاه شرکت بر قرطه‌ای یزد با اشاره به این که قرارداد بیمه درمان همکاران و افراد تحت سپرستی آنان با شرکت بیمه دانا ۳۱ تیر به پایان رسیده است، اظهار داشت در تیرماه سال‌گذاری جلسات متعددی با حضور نمایندگان واحدهای شرکت، مسئولان شرکت‌های بیمه استان و تهران به ریاست شرکت‌های بیمه ایلام و همدان به جهت انتخاب معاون محترم منابع انسانی جهت انتخاب شرکت بیمه‌گر در دوره زمانی ۹۶-۹۷ در حال شد.

وی ادامه داد: انتظارات شرکت در خصوص نحوه تعامل شرکت بیمه‌گر و ارائه خدمات بهتر به همکاران با شرکت‌های بیمه که

در جلسات حضور داشتند، موربدرسی قرار گرفت و با توجه به رضایتمندی بالای همکاران از نحوه عملکرد شرکت بیمه دانا و در نظر گرفتن سایر پارامترها در نهایت این شرکت بیمه پس از اخذ تائیدیه هیئت مدیره مجدداً برای تمدید قرارداد انتخاب شد.

فلاح همچنین افزود: در این راستا این امور همکاری‌های لازم جهت تسريع در امر تمدید قرارداد، اعم از پزشکان، داروخانه‌ها، مراکز پاراکلینیکی، درمانگاه‌ها و بیمارستان‌ها با شرکت بیمه‌گر انجام داده و مراتب توسط شعبه بیمه دانا در استان یزد در حال پیگیری و اقدام است.

وی با بیان این که بازنشستگان شرکت و خانواده آنان نیز تحت پوشش بیمه تکمیلی درمان هستند، خاطرنشان کرد: همکاری لازم جهت حضور پزشک شاغل در شرکت بیمه دانا، به عنوان نماینده شرکت بیمه، در محل کانون بازنشستگان در روزهای دوشنبه هر هفته جهت ویزیت بازنشستگان و همچنین بررسی نسخ درمانی آنان برای تسريع در امر



مدیر امور کارکنان و رفاه شرکت برق منطقه‌ای یزد از تمدید قرارداد بیمه تامین و حفظ سلامت کارکنان شرکت با شرکت بیمه دانا خبر داد. احمدعلی فلاح مدیر امور کارکنان و رفاه شرکت بر قرطه‌ای یزد با اشاره به این که قرارداد بیمه درمان همکاران و افراد تحت سپرستی آنان با شرکت بیمه دانا ۳۱ تیر به پایان رسیده است، اظهار داشت در تیرماه سال‌گذاری جلسات متعددی با حضور نمایندگان واحدهای شرکت، مسئولان شرکت‌های بیمه استان و تهران به ریاست شرکت‌های بیمه ایلام و همدان به جهت انتخاب معاون محترم منابع انسانی جهت انتخاب شرکت بیمه‌گر در دوره زمانی ۹۶-۹۷ بهره‌مند شد.

وی ادامه داد: انتظارات شرکت در خصوص نحوه تعامل شرکت بیمه‌گر و ارائه خدمات بهتر به همکاران با شرکت‌های بیمه که