



رئیس جمهور:
خطه آذربایجان مهد مردان و زنان بزرگی است که در تاریخ نامدار شدند.



نیوز اسپا

ماهنشاهی الکترونیکی خبری - آموزشی
شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

سال بیست و پنجم / ۱۲ خرداد ماه ۱۴۰۱ / شماره پیاپی ۲۵۸ / صفحه ۱۴

معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزیر نیرو در تبریز تاکید کرد:

لزوم انجام برنامه ریزی مدون و مبتنی بر ایده‌های نو برای طرفیت‌های بالقوه صنعت آب و برق



چالش‌های شرکت‌های متبع خود را بیان نمودند.

دکتر احمد حیدری معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزارت نیرو نیز در این جلسه ضمن استماع نقطه نظرات و مشکلات شرکت‌های آب و برق استان، طی سخنانی ماهیت کار صنعت آب و برق را خدمتگزاری مستقیم به مردم قلمداد کرده و گفت: ما باید در این گونه برنامه‌های استانی، در کنار مسئولین استان بیش از پیش

[ادامه در صفحه ۲](#)

به گزارش روابط عمومی برق منطقه‌ای آذربایجان در آستانه سفر ریاست جمهوری به استان، جلسه شورای هماهنگی مدیران عامل شرکت‌های صنعت آب و برق آذربایجان شرقی با حضور دکتر حیدری معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزیر نیرو برگزار شد.

در این جلسه که پیش از ظهر روز چهارشنبه ۱۱ خرداد به میزبانی شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان شرقی ترتیب یافت، ابتدا مهندس یوسف غفارزاده رئیس شورای هماهنگی مدیران وزارت نیرو در استان، ضمن ابراز خرسندي از حضور رئیس جمهور و وزیر نیرو در استان، گزارشی از عملکرد شورای هماهنگی مدیران آب و برق استان را ارائه نمود. وی با اشاره به فرا رسیدن ایام گرم سال و بروز «پیک مصرف آب و برق»، برنامه‌های شورای هماهنگی استان از قبیل دیدار با نماینده ولی فقیه در استان، نمایندگان استان در مجلس شورای اسلامی و ادارات ذیربط را در راستای خدمت رسانی هر چه بهتر به مردم شریف استان و برنامه‌ها و پروژه‌های اضطراری کنترل تنش آبی کلانشهر تبریز و گذر موفق از پیک مصرف برق در تابستان سال جاری را تشریح نمود.

در این جلسه، مدیران عامل شرکت‌های صنعت آب و برق نیز نقطه نظرات و

در راستای تشویق مردم به مدیریت مصرف؛
وزیر نیرو طرح ملی
«کاهش مصرف انرژی الکتریکی»
را ابلاغ کرد

[صفحه ۳](#)

همزمان با سفر ریاست جمهوری به استان آذربایجان غربی صورت گرفت:
بازدید معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزیر نیرو
از نیروگاه و پست ۴۰۰ کیلوولت ارومیه



شهر بازدید کرد.
در این بازدید که روز پنجم شنبه ۸ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ مگاواتی ارومیه بازدید شده و ضمن بررسی آخرین وضعیت آمادگی این نیروگاه برای برنامه مدیریت پیک بار تابستان پیش رو، پیرامون برنامه‌های آتی برای افزایش هر چه بیشتر راندمان نیروگاه نیز با مسئولین نیروگاه بحث و تبادل نظر شد.

همزمان با سفر ریاست جمهوری و هیئت دولت به استان آذربایجان غربی، دکتر احمد حیدری معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزیر نیرو به همراهی دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان، از نیروگاه سیکل ترکیبی ارومیه و پست ۴۰۰ کیلوولت این

با حضور صاحبان صنایع منطقه از سوی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان برگزار شد:
سینما «تبیین مقررات جاری و تسهیلات قانونی در خصوص احداث نیروگاه توسعه صنایع»

[صفحه ۴](#)

[ادامه در صفحه ۶](#)



معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزیر نیرو در تبریز ...

* ادامه از صفحه اول

در این راهکار به مردم تلاش نماییم چرا که این امر، ارزش گذاری به ساحت مردم بزرگوار استان‌ها و مجموعه مردم کشورمان می‌باشد. وی ظرفیت‌های استان آذربایجان شرقی در صنعت آب و برق را بسیار غنی اعلام کرده و افزود: با این ظرفیت‌های بالقوه و بالفعل باید برنامه‌ریزی‌های

دقیق و مبتنی بر ایده‌ها و خدمات موثر را پیگیری و با جدیت تداوم دهیم.

دکتر حیدری در بخش پایانی سخنان خود پیرامون برنامه‌های منابع انسانی، بودجه و پشتیبانی فعالیت‌های فنی، عمرانی و اداری مواردی را برای حاضرین بیان داشت.

همزمان با سفر ریاست جمهوری و وزیر نیرو به استان‌های آذربایجان غربی و آذربایجان شرقی صورت گرفت: رسیدگی به امورات دهها مراجعه کننده در «میز خدمت شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان» با حضور نماینده قائم الاختیار وزیر نیرو



و مدیریت عملکرد وزارت نیرو و نیز مهندس مجید برنگی مدیر کل بازرسی و توسعه منابع انسانی شرکت توانیر به صورت چهره به امورات مردمی و حتی همکاران مراجعه کننده، رسیدگی کردند.

به گفته دکتر اسماعیل زاده، معاونین و مدیران ارشد شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان در این «میز خدمت» دو روزه، به امورات دهها شهروند از نقاط مختلف این استان‌ها به صورت مستقیم و بدون تشریفات اداری رسیدگی کردند. وی ضمن قدردانی از تک تک همکاران خود که در این میزهای خدمت با شایستگی و احترام، پاسخگوی امورات شهروندان شریف بودند، اظهار امیدواری کرد که با تداوم این خدمات، همواره موجبات رضایتمندی بیش از پیش شهروندان در اقصی نقاط منطقه در سطح سه استان تحت پوشش را فراهم آورند.

شایان ذکر است میز خدمت شرکت‌های وزارت نیرو از ساعت ۸ لغایت ۱۸ روزه‌ای چهارشنبه و پنجشنبه (۷ و ۸ اردیبهشت ماه در ارومیه) (۱۱ و ۱۲ خرداد ماه در تبریز) و در شهرستان‌های نیز در محل فرمانداری‌ها و بخشداری‌ها برپا گردید.

همزمان با سفر رئیس جمهور به استان‌های آذربایجان غربی و آذربایجان شرقی، که به ترتیب در تاریخ‌های ۸ اردیبهشت و ۱۲ خرداد ماه صورت گرفت، شرکت‌های صنعت آب و برق این استان‌ها به صورت متمرکز اقدام به برپایی «میز خدمت» جهت پاسخگویی به امورات مراجعین کردند.

دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان طی گفتگویی، در این خصوص اظهار داشت: برپایی میز خدمت شرکت‌های وزارت نیرو بر اساس برنامه اعلامی از سوی استانداری‌های آذربایجان شرقی و آذربایجان غربی صورت گرفت و در آن، مدیران عامل، معاونین و کارشناسان ارشد این شرکت‌ها به مدت دو روز به صورت مستقیم پاسخگوی امورات مردمی بودند.

وی افزود: در میز خدمت شرکت‌های وزارت نیرو، نماینده‌گان وزیر نیرو از جمله دکتر احمد حیدری معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزیر به عنوان نماینده قائم الاختیار وزیر نیرو و آفیان دکتر محمد شهرابی فراهانی مدیر کل دفتر توسعه منابع انسانی، مهندس مهدی جهانیان معاون مدیر کل دفتر بازرسی



در راستای تشویق مردم به مدیریت مصرف؟

وزیر نیرو طرح ملی «کاهش مصرف انرژی الکتریکی» را ابلاغ کرد



بر این مبنای، چنانچه مشترکان برق اولاً مصرف برق خود را کاهش داده و دوماً به زیر الگو برسانند، مشمول تخفیف و پاداش شده و پاداش در نظر گرفته شده معادل هزینه تامین برق و به عبارت دیگر ۵۰۰ تومان به ازای هر کیلووات ساعت کاهش مصرف خواهد بود و در این رابطه پاداش مشترکانی که اقدام به صرفه‌جویی کنند در قبوض برق شان آمده و بستانکاری آنها در پرداخت هزینه قبوض ماه بعد لحاظ خواهد شد.

در این مصوبه همچنین پیش‌بینی شده که از محل تعریف پرداختی مشترکان پرمصرف، مسابقات برگزار و جوایز ارزشی از مشترکانی که اقدام به مدیریت مصرف می‌کنند، اعطای شود.

خریداری کرده و در اولین صورتحساب بعد از زمان اجرای طرح، اعمال حساب کند.

مصطفوی وزیر نیرو اضافه می‌کند: شرکت توانیر (علاوه بر پرداخت پاداش به مشترکان صرف‌جو) از طریق شرکت‌های توزیع نیروی برق ساز و کارهای لازم از جمله برگزاری مسابقه و اهدای جوایز در مسابقات سراسری و استانی را برای ترغیب مشترکان بخش خانگی و سایر مصارف در کاهش مصرف را فراهم کند.

بنابراین مصوبه ابلاغی محابایان، در اجرای این طرح منابع لازم برای تشویق مشترکان کاهنده مصرف، از محل منابع حاصل از تعریف مشترکان پرمصرف تامین خواهد شد و شرکت توانیر موظف است قبل از اجرا، اطلاع‌رسانی لازم را به مشترکان مشمول طرح صورت دهد.

این گزارش حاکی است بر اساس آنچه در ابلاغیه وزیر نیرو آمده است، مخاطبان اصلی مصوبه، مشترکان خانگی و سایر مصارف در کل کشور هستند که بتوانند در ۴ ماه گرم سال یعنی خرداد، تیر، مرداد و شهریور ماه اقدام به مدیریت و مصرف بهینه برق کرده و مصارفشان را با الگوی مصرف تطبیق دهند.

وزیر نیرو مصوبه طرح ملی «کاهش مصرف انرژی الکتریکی» ضوابط تشویق و اعطای پاداش کاهش مصرف به مشترکان برق را ابلاغ کرد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، در مصوبه ابلاغی «علی‌اکبر محابایان» آمده است: به منظور ایجاد امکان اعمال مشوق‌های مدیریت مصرف و با هدف تسهیل تامین برق به ویژه در اوقات اوج مصرف و همچنین افزایش مشارکت مشترکان شبکه برق کشور در تحقق این هدف از ابتدای ماههای گرم سال جاری، شرکت توانیر (از طریق شرکت‌های تابعه و وابسته) مکلف است امکان مشارکت مشترکان خانگی و سایر مصارف را در طرح ملی «کاهش مصرف انرژی الکتریکی» به ویژه از طریق سامانه‌های ارتباطی نظیر «برق من» فراهم کند.

بنابراین مصوبه، در صورتی که مشترکان مشمول طرح، میزان مصرف برق خود را طی دوره اجرای طرح نسبت به دوره مشابه سال قبل کاهش داده باشند و میزان مصرف آنها به زیر الگو برسد، برق کاهش یافته تا الگوی مصرف را به ازای هر کیلووات ۵۰۰ تومان

وزیر نیرو خبر داد:

پاداش ۵ برابری صرفه‌جویی برای مشترکان برق



وزیرنیرو با اشاره به مصوبه دولت در زمینه الزام ادارات برای صرفه‌جویی برق اظهار کرد: طبق مصوبه دولت برای موضوع مدیریت تقاضا در بخش اداری برنامه‌ریزی شده که صرفه‌جویی قابل توجهی در ادارات و دستگاه‌های دولتی انجام شود. وی افزود: از اول خرداد با تذکرات و تنظیماتی که بر روی دستگاه‌های سرمایشی و غیره ادارات اعمال می‌شود، مدیریت مصرف و تقاضای مورد نظر تا حدودی انجام می‌شود.

به گفته وزیرنیرو، این برنامه مدیریت تقاضا برای سایر بخش‌های مصرف از جمله صنایع و تجارتی هم در دستور کار قرار دارد.

وزیر نیرو تصریح کرد: اگر این مشترک فقط ۵۰ کیلووات صرفه‌جویی کند به طور مثال سال گذشته ۳۰۰ کیلووات مصرف داشته و امسال مصرف را به ۲۵۰ کیلووات برساند، قبض برق این مشترک رایگان شده و هیچ پولی بابت برق پرداخت نمی‌کند.

محابایان خاطرنشان کرد: اگر مشترک ۲۰۰ کیلووات مصرف و ۱۰۰ کیلووات صرفه‌جویی کند، ۵۰ هزار تومان منفعت خواهد شد به نحوی که ۲۰ هزار تومان پول قبض شده و ۳۰ هزار تومان از دولت بستانکار می‌شود. به عبارتی دیگر در این موضوع نه تنها مشترک برای قبض خود هزینه‌ای پرداخت نمی‌کند بلکه برای صرفه‌جویی خود نیز پاداشی دریافت می‌کند.

وی با بیان اینکه الگوی مصرف ایام گرم سال در مناطق غیرگرم و عادی ۳۰۰ کیلووات است، اضافه کرد: مشترکانی که در مصرف برق صرفه‌جویی و الگوی مصرف را رعایت کنند، بابت هر کیلووات به طور متوسط ۱۰۰ تومان پرداخت خواهند کرد و این مشترکان در صورت صرفه‌جویی و به ازای هر کیلووات ساعت ۵ برابر تشویق می‌شوند یعنی به ازای هر کیلووات ساعت ۵۰۰ تومان تشویق می‌شوند.

وزیر نیرو با تشریح جزئیات مشوق‌های وزرات نیرو برای کاهش مصرف برق، گفت: از ابتدای خردادماه، مشترکان به ازای هر کیلووات ساعت کاهش مصرف، ۵ برابر تعرفه برق هر کیلووات یعنی معادل ۵۰۰ تومان پاداش می‌کیرند.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، «علی‌اکبر محابایان» با اعلام این خبر، اظهار کرد: امسال برای افرادی که در مصرف خود صرفه‌جویی می‌کنند، پاداش‌هایی پیش‌بینی کردیم که با انجام اقدامات کوچک مدیریت مصرفی می‌توانند پاداش لازم را برای صرفه‌جویی بگیرند.

وی با بیان اینکه الگوی مصرف ایام گرم سال در مناطق غیرگرم و عادی ۳۰۰ کیلووات است، اضافه کرد: مشترکانی که در مصرف برق صرفه‌جویی و الگوی مصرف را رعایت کنند، بابت هر کیلووات به طور متوسط ۱۰۰ تومان پرداخت خواهند کرد و این مشترکان در صورت صرفه‌جویی و به ازای هر کیلووات ساعت ۵ برابر تشویق می‌شوند یعنی به ازای هر کیلووات ساعت ۵۰۰ تومان تشویق می‌شوند.

با حضور صاحبان صنایع منطقه از سوی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان برگزار شد:

سminار «تبیین مقررات جاری و تسهیلات قانونی در خصوص احداث نیروگاه توسط صنایع»



خود همچنین اظهار داشت که این هلдинگ (گروه سرمایه گذار) بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی، آمادگی دارد در موضوع سرمایه‌گذاری و احداث نیروگاه‌های مقیاس کوچک تا نیروگاه‌های بزرگ ۵۰۰ - ۴۰۰ مگاواتی، کمک حال و در کنار سرمایه گذاران و صاحبان صنایع در این بخش باشد. در این سمینار دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان نیز ضمن خوش آمد گویی و با ابراز خرسندی از برگزاری این سمینار در شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان، به اهمیت ویژه تامین مطمئن انرژی برق در بخش صنعت اشاره کرد و گفت: ما باید در همه حال، برای تامین مطمئن انرژی برق صنایع بويژه در زمان پیک بار تلاش کنیم و یکی از راهکارهای خوب و موثر در این امر که در سطح جهان هم مرسوم است، بحث احداث «نیروگاه‌های خودتامین» در داخل صنایع بزرگ می‌باشد.

وی افزود: قطعاً در چنین شرایطی، تولید در حوزه صنعت، مستمر و رو به رشد شده و سیاست‌های اشتغالزایی نیز به نحو مطلوبی محقق می‌گردد. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با اشاره به شرایط جوی و پیش‌بینی‌های کارشناسان امر به فرارسیدن ایام بسیار گرم و زودهنگام در سال جاری، اظهار داشت: احتمالاً امسال پیک بار سنگینی را خواهیم داشت ولی به لحاظ تدبیر وزارت نیرو و قابلیت‌های جدیدی که از سوی وزارت نیرو و شرکت توانیر تعریف و اتخاذ شده، صنعت برق آمادگی خوبی برای گذر از پیک بار تابستان پیش رو دارد و قطعاً با همدلی و همگرایی و همافرازی مشترکین محترم به ویژه در بخش‌های خانگی، صنایع و ... با مسئولان صنعت برق، برنامه‌های شایسته تری در مدیریت پیک بار اعمال می‌شود.

در این سمینار همچنین خانم مهندس حمیده اسکندری معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان به تبیین وضعیت موجود، چالش‌ها و راهکارهای موجود برای سرمایه‌گذاری در امر توسعه و احداث نیروگاه‌های صنایع پرداخت و مهندس سعید پورمستقیمی مدیر دفتر خدمات مشترکین این شرکت نیز گزارشی از فعالیتها و خدمات و همچنین وضعیت موجود مشترکین، بار و ... در حوزه شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان در سطح استان‌های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و اردبیل ارائه داد.

در پایان این سمینار، حاضرین نکته نظرات خود را پیرامون سرمایه‌گذاری و احداث نیروگاه‌های «خودتامین» صنایع بیان داشته و از سوی مسئولین حاضر در جلسه، به سوالات مطرحه پاسخ داده شد.

با حضور سرمایه گذاران و صاحبان صنایع عمده منطقه، سمینار تحت عنوان «سمینار تبیین مقررات جاری و تسهیلات قانونی در خصوص احداث نیروگاه توسط صنایع» از سوی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان برگزار شد.

در این سمینار سه ساعته که پیش از ظهر روز چهارشنبه ۱۷ فروردین ماه با رعایت پروتکل‌های بهداشتی در سالان کنفرانس شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان ترتیب یافت، مهندس محسن امیری مدیر عامل گروه برق و انرژی بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی (سبا) به عنوان سخنران ویژه سمینار، پیرامون فعالیت‌های این سرمایه گذار و نحوه استفاده از ظرفیت‌های قانونی کشورمان برای سرمایه گذاری در احداث نیروگاه‌های مقیاس کوچک و بزرگ «خودتامین» توسط صاحبان صنایع و سرمایه گذاران بخش خصوصی و غیرحاکمیتی، مواردی را بیان داشت.

وی از صنعت برق به عنوان زیرساخت تمامی بخش‌ها به ویژه بخش صنایع نام برده و با اشاره به اهمیت وجود نیروگاه‌های «خودتامین» در واحدهای بزرگی مثل پالایشگاه‌ها، صنایع پتروشیمی و برخی شرکت‌های بزرگ فولاد، اظهار داشت: دارندگان نیروگاه‌های «خودتامین» از کمود انرژی برق در شبکه سراسری به دلیل پیک مصرف ایام گرم سال‌های اخیر، در امان بوده‌اند و با تأمین مطمئن انرژی برق واحدهای خود، مشکلی در تولید نداشتند.

مهندس امیری در ادامه سخنان خود با بیان اینکه هم اکنون حدود ۶ درصد از تولید برق کشور از سوی این گروه صورت می‌پذیرد، اظهار داشت: این بنیاد با در نظر گرفتن هدف و آرمان انقلابی و اصلی خود که رسیدگی به امورات مستضعفان کشورمان و مردم مناطق محروم می‌باشد، همواره در کنار وزارت نیرو و وزارت صنایع به مردم شریف و صنایع کشورمان خدمت‌رسانی کرده است. مهندس امیری در پایان سخنان



مدیر عامل جدید شرکت توزیع برق آذربایجان غربی منصوب شد



سنگین‌تر می‌کند.

کیامهر در پایان سخنان خود بیان کرد: رسالت اصلی ما تأمین امنیت معیشت مردم در حوزه برق است و ضروری است با همدلی و همراهی هم، برای اعلای صنعت برق بکوشیم.

این مراسم با حضور ویدیو کنفرانسی «حمدیرضا پیرپیران» معاون هماهنگی توزیع توانیر و «مجتبی قربانی» مدیر حراست توانیر، «یاسر رهبردین» معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری آذربایجان غربی و مدیرعامل تولید برق استان و جمعی از مدیران و کارکنان شرکت توزیع نیروی برق استان در محل سالن جلسات این شرکت برگزار و ضمن تجلیل از خدمات «تجات الله علی‌نژاد» در دوران سپرستی این شرکت، حکم انتصاب «طاهر کیامهر» به عنوان مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی اعطاء شد.

در مراسمی با حضور ویدیو کنفرانسی معاون هماهنگی توزیع توانیر، «مهندس طاهر کیامهر» به عنوان مدیر عامل جدید شرکت توزیع نیروی برق استان آذربایجان غربی منصوب شد.

«مهندس حمیدرضا پیرپیران» در این مراسم ضمن قدردانی از زحمات مجموعه صنعت برق آذربایجان غربی طی چند سال گذشته، اظهار داشت: استان آذربایجان غربی همواره در خدمت‌رسانی به مردم پیشتاز بوده و امیدوارم این رویه همچنان ادامه داشته باشد.

مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان غربی نیز در ادامه گفت: هوشمندسازی فعالیت‌ها، جذب حداکثری اعتبارات و بودجه، تعامل با مجموعه مدیریتی استان و استفاده از توانمندی شرکت‌های دانش‌بنیان و مدیریت جهادی فرصت‌هایی است که باید از آن‌ها برای تحقق ماموریت شرکت استفاده شود.

مهند طاهر کیامهر ادامه داد: بخش‌هایی نظیر تاب‌آوری، هوشمندسازی پایش اطلاعات و داده‌ها، اصلاح تعریف‌ها، اقتصاد صنعت برق و امنیت شبکه و نیز بحث‌هایی نظیر قرائت مکانیزه، انرژی‌های نو و تجدیدپذیر و بسیاری دیگر از این موارد را نمی‌توان در ساختار سنتی و فعلی توزیع پیگیری کرد و نیاز به ساختار و برنامه ویژه دارند.

وی در ادامه سخنان خود هم مزدی استان آذربایجان غربی با چندین کشور و شاهراه تجاری با اروپا و چندین کشور دیگر را از مزیت‌های پنهان استان در صنعت برق بر شمرد و گفت: همسایگی آذربایجان غربی با چندین کشور قابلیت تبدیل شدن به شاهراه تبادل انرژی را دارد که این امر مسئولیت مدیران صنعت برق استان را

با حضور مدیر کل دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری آذربایجان شرقی، مسئولین صنعت برق و خانه صنعت و معدن استان برگزار شد:

جلسه «کارگروه مصرف برق استان آذربایجان شرقی»



مرکز استان و سایر مسئولین استانی ذیریط در جلسه مذکور، همچنین نکات مهم «دستورالعمل جدید ثابت بهره برداری» مدیریت بار و انرژی از جمله وظیفه دیسپاچینگ ملی چهت حفظ پایایی شبکه و وظایف مربوطه برای جلوگیری از بروز مشکلات برای شبکه برق در شرایط اضطراری نیز بررسی شد.

شایان ذکر است این جلسه در ادامه جلسات برگزار شده در طول زمانهای پیک، با مشارکت مقامات استانی و صنعت به صورت مستمر برگزار می‌شود.

برای حاضرین تشریح کرد. همچنین در این جلسه که در راستای مصوبه هیئت وزیران در خصوص مدیریت انرژی در نیمه اول سال ۱۴۰۱ و سهمیه ابلاغی مشترکان برق منطقه‌ای و شرکت‌های توزیع نیروی برق برگزار گردید، پس از بحث و تبادل نظر و اتخاذ تصمیم پیرامون موضوعات مطرحه، موارد ذیل نیز مورد تأکید قرار گرفت:
- ارائه گزارش از نیاز به تغییر ساعت کاری ادارات
- جهت تصویب
- برگزاری جلسه کارگروه در حضور استاندار، دادستان

با حضور مدیر کل دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری آذربایجان شرقی، مسئولین صنعت برق و خانه صنعت و معدن استان، جلسه «کارگروه مدیریت مصرف برق استان آذربایجان شرقی» برگزار شد.

در این جلسه که در شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان ترتیب یافت، دکتر روحی مدیر کل دفتر هماهنگی امور اقتصادی استانداری، مهندس شریعت دوست عضو هیئت مدیره خانه صنعت، معدن و تجارت استان، دکتر اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان، مهندس فرج نیا مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی، مهندس حسامی مدیر عامل شرکت توزیع نیروی برق تبریز و جمعی از معاونین و مدیران شرکت‌های صنعت برق استان حضور داشتند، ابتدا مهندس پور مستقیمی مدیر دفتر خدمات مشترکین و مدیریت مصرف برق منطقه آذربایجان و دیگر کارگروه، گزارشی از مصوبه هیئت وزیران، سناریوی کاهش بار صنایع و شهرکهای صنعتی و نیز ابلاغیه شرکت توانیر پیرامون برنامه‌های مدیریت انرژی و مصرف برق در ایام گرم سال جاری را که با هماهنگی وزارت صمت تهیی و تدوین شده است، به طور مبسوط



بازدید معاون حقوقی، امور مجلس و پشتیبانی وزیر نیرو از نیروگاه و پست ۴۰۰ کیلوولت ارومیه

* ادامه از صفحه اول



منطقه‌ای آذربایجان در این بازدید، گزارشی از آخرین وضعیت شبکه انتقال و فوق توزیع برق در استان آذربایجان غربی را رائه کرده و پیرامون پروژه مهم پست خط ۴۰۰ کیلوولت ارومیه که منجر به تکمیل رینگ ۴۰۰ کیلوولت دور دریاچه ارومیه می‌گردد، توضیحاتی بیان داشت.

گزارشی از جلسه «کمیسیون توسعه مدیریت» شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

خصوص بندهای آیین نامه اجرایی بودجه سال ۱۴۰۰ و برنامه‌های بهبود بهره وری شرکت در سال ۱۴۰۱ به تصویب اعضای کمیسیون رسید. در این جلسه دکتر اسماعیل زاده مدیرعامل شرکت شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان طی سخنرانی ضمن اشاره به اهمیت برنامه‌ها و اولویت‌های سال ۱۴۰۱ شرکت، بر لزوم افزایش و ارتقای بهره‌وری در تمامی امورات اداری، فنی و مدیریتی شرکت تأکید کرد.

در پایان این جلسه، پیرامون فعالیت‌های کمیته های پنجمانه در سال ۱۴۰۰ و میزان انطباق آنها با شرح وظایف هر کمیته تبادل نظر شده و نیز مقرر شد واحدهای مختلف شرکت، گزارشات سه ماهه اقدامات خود در خصوص تحقق استراتژی های ۱۰ گانه و روند پایش عملکرد این استراتژی‌ها را به طور مرتب به مدیریت عامل شرکت ارائه نمایند.

جلسه «کمیسیون توسعه مدیریت» شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان، با حضور مدیرعامل در سالن جلسات این شرکت برگزار شد.

این جلسه با هدف بررسی شاخص‌های جشنواره شهید رجایی در سال ۱۴۰۰ جهت آمادگی بهتر برای حضور موفق در ارزیابی استانی جشنواره شهید رجایی و سایر موضوعات مطروحه ترتیب یافت.

در ابتدای این جلسه که معاونین و مدیران شرکت حضور داشتند، ابتدا شاخص‌های عمومی و اختصاصی سال ۱۴۰۰ و مقایسه امتیازات سال‌های قبل بررسی و سپس روند تشکیل کمیسیون توسعه مدیریت و کمیته‌های پنجمانه زیر مجموعه این کمیسیون و شرح وظایف آنها مورد کنکاش قرار گرفت.

در ادامه این جلسه، اقدامات صورت گرفته در

به منظور هماهنگی بیشتر برای مدیریت پیک بار تابستان برگزار شد:

جلسه مشترک مدیران و مسئولین دیسپاچینگ صنعت برق استان آذربایجان شرقی

- آخرین بروز رسانی لیست فیدرهای سریع القطع
 - افزایش تعداد فیدرها جهت پیشگیری از تکرار تحمیل قطع بر یک منطقه خاص
 - انجام تمهیدات لازم و دقیق بیشتر در خصوص قطع فیدرهای اختصاصی تامین آب شهر
 - ضرورت انطباق در مقادیر رویت شده در نرم افزار «مدام»
 - توجه ویژه به عملکرد پست‌های سریع القطع و بحرانی.
- وی افزود: در پایان این جلسه، همچنین مقرر شد انجام کلید زنی های زیاد برای مدیریت بار از طریق پستهای فوق توزیع و انتقال در فیدرهای تغذیه کننده بار مصرفی خروجی به منظور اعمال مدیریت بار، به حداقل ممکن بررس و شرکت‌های توزیع منطقه تمهیدات و اقدامات مرتبط را از طریق تجهیزات کنترل شبکه شرکت‌های توزیع در دستور کار و اقدام قرار دهند.

جلسه مشترک مدیران و مسئولین دیسپاچینگ شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان و شرکت‌های توزیع نیروی برق آذربایجان شرقی و تبریز در خصوص هماهنگی بیشتر برای مدیریت پیک بار تابستان برگزار شد. در این جلسه که پیش از ظهر روز چهارشنبه ۲۸ اردیبهشت ماه در اتاق جلسه معاونت بهره برداری برق منطقه‌ای آذربایجان ترتیب یافت، ابتدا دستورالعمل جدید شرکت مدیریت شبکه برق ایران مبنی بر مدیریت بار و انرژی تشرح و تاکید گردید که فصل الخطاب عملکرد ها در مدیریت بار تابستان پیش رو، دستورالعمل مذکور خواهد بود و کوچکترین عدول از بندهای آن، انجام نخواهد گرفت. به گفته مهندس مجید احمدی مدیر امور دیسپاچینگ شمال‌غرب (برق منطقه‌ای آذربایجان)، در این جلسه همچنین پیرامون موضوعاتی به شرح ذیل بحث و تبادل نظر شد:

اهدای ۵۰ بار خون توسط یکی از همکاران نوعدوست



همکارمان آقای منصور آرون از کارکنان خدمت دفتر حراست شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان (شاغل در پست ۲۳۰ کیلوولت کمی آباد اردبیل) با اهدای ۵۰ بار خون خود، موفق به اخذ «کارت افتخار نقره‌ای» از سازمان انتقال خون شده است. به همین مناسبت، از سوی پایگاه انتقال خون استان اردبیل یک اصله درخت به نام ایشان در یکی از پارک‌های شهر اردبیل کاشته شده است.

در همین خصوص، دکتر اسماعیل زاده مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان طی نامه‌ای ضمن ستودن این اقدام ارزشمند آقای منصور آرون، از تلاش‌های خیرخواهانه و احساس مسئولیت اجتماعی وی صمیمانه تقدیر و تشکر به عمل آورده است.



صرف لوازم برقی خود را سرانگشتی محاسبه کنید

* هر وسیله چند کیلووات ساعت؟

روز، هفته یا ماه ضرب کنیم. مثلا از یک جاروبرقی ۱۰۰۰ وات در ماه حدود ۸ ساعت استفاده می‌کنیم. بنابراین از آنجایی که هر کیلووات ساعت ۱۰۰۰ وات است، حاصل ضرب را برابر ۱۰۰۰ تقسیم کرده و میزان مصرف به کیلووات ساعت به دست می‌آید.

به گفته کارشناسان متوسط مصرف یک یخچال در روز را باید ۸ ساعت در نظر گرفت و با ضرب ساعت مصرف روزانه در تعداد روزهای ماه، می‌توان مصرف ماهانه آن را به دست آورد.

محاسبه میزان مصرف بر مبنای آمپر:

در برچسب مشخصات برخی لوازم برقی اطلاعاتی درباره وات وجود ندارد و به جای آن «آمپر» دستگاه با علامت **A** و یا **amp** دیده می‌شود.

در این شرایط باید مقدار ولتاژ برق را که برای بخش خانگی در ایران ۲۲۰ ولت است را در عدد آمپر وسیله برقی ضرب کرده و میزان توان مصرفی را بر حسب «وات» به دست آورد. البته در برخی وسایل برقی به خصوص موارد دارای موتور باید این عدد را در ضریبی حدود ۸/۰ ضرب کرد.

ادامه محاسبات مانند آنچه در بالا ذکر شد خواهد بود، یعنی وات ضرب در ساعت مصرف و تقسیم بر ۱۰۰۰ که مصرف ماهانه را بر حسب کیلووات ساعت نشان می‌دهد نشان خواهد داد.

بنا بر این گزارش، در برچسب برخی لوازم برقی میزان مصرف برق به کیلووات ساعت در سال **y/kwh** و یا کیلووات ساعت **min/kwh** ۶۰ نمایش داده شده است که با تقسیم آن بر تعداد ماههای سال و یا ضرب در ساعت مصرف ماهانه می‌توان میزان مصرف را به دست آورد.

این گزارش حاکی است، بر اساس آئین‌نامه هیئت وزیران که در بهمن سال گذشته به اجرا درآمد تعریف برق مشترکان پرصرف تا سطح الگوی مصرف به شکل بارانه‌ای محاسبه می‌شود، اما مصارف مازاد بر الگو به صورت غیریارانه‌ای و بر مبنای هزینه تامین برق یا همان قیمت تمام شده خواهد بود.

بر این اساس با افزایش شدت مصرف، تعرفه نیز افزایش می‌یابد و بسته به پله مصرف با ضرایب ۱/۵، ۲/۵ و ۳/۵ برابر محاسبه می‌شود. این در حالی است که مشترکانی که اهل صرفه‌جویی باشند نیز به میزان کاهش مصرف خود نسبت به دوره مشابه سال قبل به نرخ هزینه تامین برق، پاداش دریافت کرده و در قیوض شان بستانکار می‌شوند.

بر این اساس بهتر است هم‌اکنون برچسب لوازم برقی منزل را بررسی کنیم و البته عدمه مصارف برق که به ترتیب عبارتند از کولر، یخچال، لوازم صوتی و تصویری و روشنایی را مورد توجه قرار داده و ضمن ارزیابی مصارف برق نسبت به مدیریت آن اقدام کنیم.

هنگامی که صحبت از رعایت الگوی مصرف برق می‌شود، این سوال مطرح است که از کجا بدانیم وضعیت مصرف لوازم الکتریکی خانوار از چه قرار است؟ کدامیک پرصرف و کدام وسیله مصرف بهینه دارند. پاسخ این پرسش بسیار ساده است و کافی است به برچسب مشخصات فنی دستگاه نگاهی بیندازید.

میزان مصرف برق لوازم خانگی از موضوعاتی است که کمتر مورد توجه عموم مردم و مشترکان برق کشور قرار دارد، این در حالی است که در کشورهای فاقد منابع انرژی فسیلی و بی‌بهره از امتیاز برق بارانه‌ای، اساسی ترین معیار انتخاب، خرید و استفاده از لوازم الکتریکی «میزان مصرف برق» آن است.

بنابر آمارها حدود ۹۰ درصد برق در ایران توسط نیروگاههای حرارتی و با سوخت منابع تجدید ناپذیر انرژی کشور یعنی «نفت (فرآوردهای نفتی) و گاز (سوخت عمده نیروگاهها)» تولید می‌شود و انرژی الکتریسیته تولید شده با بهای پائین و یارانه‌ای در اختیار مشترکان برق قرار می‌گیرد، به همین دلیل نیز انرژی برق از نگاه اقتصادی مصرف کنندگان یا همان مشترکان برق محصولی ارزشمند و مهم تلقی نشده و شاهد اتلاف و هدر رفت آن در هر کوی و بزن هستیم.

در عین حال بی‌توجهی و بی‌اطلاعی از میزان مصرف لوازم برقی، سبب سوء استفاده از این خلاء و برخی ابهام آفرینی‌ها به خصوص در فضای مجازی شده است. ابهاماتی که ضمن زیر سوال بردن الگوی مصرف و پاسخگویی آن در برابر نیاز خانوار، آن را بهانه‌ای برای افزایش تعریف می‌دانند، در حالی که هر کس با حساب و کتابی سرانگشتی قادر است میزان مصرف لوازم برقی خود را محاسبه کرده، یک به یک از وضعیت مصارف آنها مطلع شده و خود را با الگوی مصرف تطبیق دهد. هر چند بر اساس آمارها هم اکنون نیز مصارف بسیاری از خانوارها زیر الگوی مصرف قرار دارد.

بر این اساس کافی است سری به برچسب مشخصات فنی دستگاه‌های برقی که در قسمت پشت و یا زیر آنها درج شده است بزنیم و میزان مصرف برق هر وسیله را بررسی و ارزیابی کنیم.

محاسبه مصرف بر اساس «وات»:

اگر به برچسب لوازم برقی توجه کنید، عددی را مشاهده خواهید کرد که مقابله آن حرف **W** و به عبارتی «وات» به چشم می‌خورد که نمایانگر توان مصرفی است، مثلا (۲۵۰W). یک وات در واقع مقدار انرژی مصرفی یک دستگاه در بازه زمانی یک ثانیه است و ارقام درج شده معمولاً بیشترین توانی است که یک وسیله الکتریکی با آن کار می‌کند. در عین حال معیار محاسبه قبوض برق کیلووات ساعت بوده و لازم است میزان مصرف برق به کیلووات ساعت محاسبه شود.

برای این کار کافی است عدد وات را در مقدار ساعت مصرف لوازم برقی در

هشدار در مورد استفاده از شبکه‌های اجتماعی

هرگونه فعالیت و ارائه خدمات در قالب گروه، کانال، ربات و یا موارد مشابه به منظور اطلاع‌رسانی، تبلیغاتی، مکاتبات اداری دارای طبقه بندی و فاقد طبقه بندی در پیام‌رسان‌های خارجی ممنوع می‌باشد.

دفتر حراست و امور محروم‌انه شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

رزمایش سراسری قطع برق و ارزیابی آماده بکاری مولدهای تامین برق اضطراری در شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان برگزار شد

مجری مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE این شرکت به اهمیت این رویداد اشاره کرد و گفت: رزمایش ارزیابی آماده بکاری مولدهای تامین برق اضطراری، تمرینی برای روابorioی با حوادث اقیعی و افزایش میزان تاب آوری مراکز و سایر زیرساخت‌ها بويژه پیک تابستان پیش رو می‌باشد. گفتنی است این رزمایش با حضور ویدیو کنفرانسی معاونت انتقال و تجارت خارجی شرکت توکنیر و مدیرکل مدیریت بحران و پدافند غیرعامل شرکت توکنیر بصورت سراسری برگزار شد.



مستقیم شرکت توکنیر بمنظور ارزیابی آماده بکاری مولدهای تامین برق اضطراری در مراکز حساس، مهم و ضروری برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان همزمان با سایر شرکت‌های برق منطقه‌ای در سطح کشور، رزمایش سراسری زیر نظر

بازدید مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان از پست‌های نواحی استان اردبیل



گفت: منابع انسانی جزو سرمایه‌های اصلی شرکت می‌باشند و در رشد و بالندگی شرکت نقش بسزایی دارند. خاطر نشان می‌سازد سه استان آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و اردبیل تحت پوشش خدمات شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان می‌باشند.



دکتر اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان، با همکاران شاغل در پستهای انتقال و فوق توزیع نواحی اردبیل دیدار کرد. وی در این دیدار ضمن قدردانی از خدمات همکاران شرکت که در پستهای انتقال بصورت شبانه روزی مشغول به خدمت هستند،

در گزارش معاون منابع انسانی وزارت نیرو خطاب به وزیر نیرو عنوان شد:

دو تن از همکاران صنعت برق آذربایجان به عنوان «مدرس برتر» صنعت آب و برق کشور معرفی شدند



آموزشی در صنعت آب و برق، در مجموع بیش از ۴ میلیون نفر ساعت آموزش برای کارکنان شاغل در صنعت آب و برق ارائه خدمت داشته‌اند.

راهبری آموزش و صلاحیت حرفه‌ای، تعداد ۲۲ نفر از مدرسان برتر صنعت آب و برق کشور به عنوان مدرسان برتر این وزارت‌خانه معرفی شده‌اند. در این لیست ۲۲ نفره، علاوه بر چند تن از اساتید برتر منطقه آذربایجان، آقایان مهندس کریم روشن میلانی و مهندس حسن صباحوند منفرد از مجموعه صنعت برق استان حضور دارند.

شایان ذکر است بر اساس این گزارش، در سال گذشته تعداد ۳۴۴۹ نفر از اعضای هیئت علمی دانشگاه‌ها و خبرگان صنعت، برای تدریس دوره‌های

در گزارش معاونت تحقیقات و منابع انسانی وزارت نیرو، دو تن از همکاران صنعت برق آذربایجان به عنوان «مدرس برتر» صنعت آب و برق کشور در سال ۱۴۰۰ معرفی شدند.

در این گزارش که به مناسب سالروز شهادت استاد مطهری و فرارسیدن هفته نکوداشت مقام معلم خطاب به مهندس محاسیان وزیر نیرو ارائه گردیده، بر مبنای اطلاعات جمع آوری شده از شرکت‌های مادر تخصصی و مراکز آموزشی صنعت آب و برق کشور و راستی آزمایی آن در «سامانه جامع



تازه‌های حوزه معاونت منابع انسانی

موضوع: افزایش حقوق سال ۱۴۰۱ کارکنان

آن با مبلغ پنجاه و شش میلیون (۵۶/۰۰۰) ریال با عنوان «تفاوت تطبیق موضوع جزء (۱) بند (الف) تبصره (۱۲)» در احکام درج می‌گردد. این میزان، ثابت نبوده و با هر گونه تغییر در حکم کارگزینی مشمولین، مجددًا محاسبه می‌گردد.

تبصره - مبالغ ریالی ناشی از اجرای بندهای (۵) و (۶) تصویب نامه شماره ۸۰۱۳/۵۸۷۰ هـ مورخ ۱/۲۹۰۱ و اصلاحات بعدی آن و بند (۷) تصویب نامه شماره ۳/۳۷۱۸ ت/۵۷۵۹۳ هـ مورخ ۱۴۰۱/۱۲۰۰ و اصلاحات بعدی آن، پس از اعمال در محاسبه تفاوت تطبیق موضوع این بند، در این تفاوت تطبیق تجمیع و قابل اعمال می‌باشدند.

■ برای محاسبه کسور قانونی (بیمه و بازنیستگی) مشمولین بند (۵) این تصویب نامه و صدور حکم بازنیستگی کارمندان مشمول بند مذکور که در سال ۱۴۰۱ بازنیسته می‌شوند، ابتدا مبلغ کاهش ناشی از اجرای بند (۵) این تصویب نامه به تفکیک سهم هر یک از اقلام مشمول کسور و اقلام غیرمشمول کسور مشخص می‌گردد و سپس کسور قانونی / مبلغ حکم بازنیستگی بؤمنای مجموع مبالغ اقلام مشمول کسور منهای مجموع مبالغ کاهش یافته از اقلام مشمول کسور تعیین می‌شود.

■ حقوق بازنیستگان، وظیفه‌گیران و مشترکان صندوق بازنیستگی کشوری و سازمان تامین اجتماعی نیروهای مسلح و سایر صندوق‌های بازنیستگی در سال ۱۴۰۱، ده درصد (۱۰٪) نسبت به سال ۱۴۰۰ افزایش می‌یابد، مشروط به آنکه پس از اعمال افزایش مذکور، حکم حقوق بازنیستگان، وظیفه‌گیران و مشترکان صندوق‌های بازنیستگی مذکور، متناسب با سنتوات خدمت قابل قبول نباید از پنجاه میلیون (۵۰/۰۰۰) ریال کمتر باشد.

■ به استناد جز (۳) بند (الف) تبصره (۱۲) قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور، در سال ۱۴۰۱ صدور هر گونه مجوز جدید برای افزایش حقوق و مزایای مستمر و فوق العاده‌ها و نظایر آن توسط مراجع ذی‌ربط از جمله هیئت‌های امنا، مجتمع عمومی شرکت‌ها و موسسات غیرخصوصی (به استناد اختیار مندرج در قانون تجارت) شورای حقوق و دستمزد موضوع ماده (۷۴) قانون مدیریت خدمات کشوری و هیئت وزیران تحت هر عنوان و از محل هر نوع اعتبار، خارج از افزایش‌های فوق الذکر منمنع است.

تبصره - مجوزهای جدید مندرج در قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور از شمول این بند مستثنی هستند.

■ در اجرای جزء (۱۲) بند (الف) تبصره (۱۲) قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور و بند (پ) ماده (۱۵) قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت - مصوب ۱۴۰۰ - امتیاز کمک هزینه عائله‌مندی مزدوجین جدید و حق اولاد فرزندان متولد سال ۱۴۰۱ به ترتیب دو و سه برابر می‌گردد.

■ در اجرای بند (ای) تبصره (۱۹) قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور، سازمان‌های اداری و استخدامی و برنامه و بودجه کشور موظفند ضرایب فوق العاده مناطق کمتر توسعه یافته، موضوع بند (۱) ماده (۶۸) قانون مدیریت خدمات کشوری را براساس فهرست مناطق کمتر توسعه یافته که با همکاری سازمان برنامه و بودجه کشور و وزارت کشور و معاونت توسعه روستایی و مناطق محروم نهاد ریاست جمهوری به روزرسانی می‌گردد و محدوده مناطق عملیاتی دفاع مقدس که توسط ستاد کل نیروهای مسلح، موضوع بند (الف) ماده (۱۱۲) قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران اعلام می‌گردد. تا دو ماه پس از ابلاغ این تصویب‌نامه بازبینی، تعدیل و ابلاغ نمایند. ملاک هرگونه پرداخت فوق العاده‌های مذکور، از تاریخ ابلاغ، دستورالعمل ابلاغی سازمان برنامه و بودجه کشور خواهد بود.

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۱/۲/۱۱ به پیشنهاد سازمان برنامه و بودجه کشور و به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، ماده (۷۶) قانون مدیریت خدمات کشوری - مصوب ۱۳۸۶ - و بند (پ) ماده (۲۸) قانون برنامه پنجساله ششم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران - مصوب ۱۳۹۵ - و جزء‌های (۱)، (۲)، (۳)، (۴)، (۶)، (۷) و (۱۲) بند (الف) و بند (و) تبصره (۱۲) و بند (ای) تبصره (۱۹) ماده واحد قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور تصویب کرد:

■ ضریب حقوق شاغلین مشمول قانون مدیریت خدمات کشوری، کارمندان مشمول قانون نظام هماهنگ پرداخت کارکنان دولت - مصوب ۱۳۷۰ - از جمله کارمندان وزارت اطلاعات و شاغلین پست‌های سیاسی وزارت امور خارجه برای سال ۱۴۰۱ به میزان سه هزار و سیصد و پنجاه و سه (۳۳۵۳) ریال تعیین می‌شود.

■ افزایش حقوق کارکنان مؤسسات انتفاعی وابسته به دولت، نهادها و مؤسسات عمومی غیردولتی و شرکت‌های دولتی دارای مقررات خاص از جمله شرکت‌ها و دستگاه‌هایی که شمول قانون بر آنها مستلزم ذکر و یا تصریح نام است از قبیل شرکت ملی نفت ایران، سازمان انرژی اتمی ایران، سازمان‌های موضوع ماده (۵) قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور و همچنین بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، در سال ۱۴۰۱ به میزان ده درصد (۱۰٪) تعیین می‌شود.

■ حداقل حقوق و فوق العاده‌های مستمر شاغلین موضوع ماده (۷۶) قانون مدیریت خدمات کشوری برای کارمندان دستگاه‌های اجرایی مشمول این قانون و سایر مشمولین ماده مذکور به استثنای مشمولین قانون نظام هماهنگ پرداخت کارکنان دولت و حداقل حقوق بازنیستگان، وظیفه‌گیران و مشترکان صندوق بازنیستگی کشوری و سازمان تامین اجتماعی نیروهای مسلح و سایر صندوق‌هایی وابسته به دستگاه‌های اجرایی در سال ۱۴۰۱ به میزان بیست و چهار میلیون و هفتاد و پانزده هزار (۲۴/۷۱۵/۰۰۰) ریال و حداقل حقوق کارمندان مشمول نظام هماهنگ پرداخت کارکنان دولت در سال ۱۴۰۱ به میزان سیزده میلیون و سیصد و شصت و دو هزار (۱۳/۳۶۲/۰۰۰) ریال تعیین می‌شود.

تبصره ۱ - حداقل حقوق کارمندان مشمول قانون نظام هماهنگ پرداخت کارکنان دولت در سال ۱۴۰۱ با احتساب فوق العاده‌های موضوع ماده (۶) قانون یاد شده، ناید از بیست و چهار میلیون و هفتاد و پانزده هزار (۲۴/۷۱۵/۰۰۰) ریال کمتر شود و مابه التفاوت آن تا مبلغ بیست و چهار میلیون و هفتاد و پانزده هزار (۲۴/۷۱۵/۰۰۰) ریال به سقف محاسبه شده، اضافه خواهد شد.

تبصره ۲ - حداقل حقوق و فوق العاده‌های مستمر کلیه کارمندان شاغل در دستگاه‌های اجرایی موضوع ماده (۷۶) قانون مدیریت خدمات کشوری و تبصره آن، شامل حقوق ثابت و فوق العاده‌های مذکور در بندهای (۲)، (۳) و (۵) ماده (۶۸) قانون مدیریت خدمات کشوری (به ترتیب فوق العاده‌های ایثارگری، سختی کار و کار در محیط‌های غیرمعتراف و فوق العاده شغل برای مشاغل شخصی) و عنوان مشابه با موارد مذکور برای سایر حقوق بگیران دستگاه‌های اجرایی، به میزان هفت برابر حداقل حقوق و فوق العاده‌های مستمر تعیین شده در این بند می‌باشد.

■ پس از اعمال افزایش‌های موضوع بندهای فوق الذکر، مجموع مبلغ مندرج در حکم کارگزینی برای کارکنان رسمی و پیمانی و والدین شهدا و مجموع مبلغ مندرج در قرارداد منعقده برای کارکنان قرارداد کار معین (مشخص) و کارکنان طرح خدمت پزشکان و پیراپزشکان در وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به نسبت مدت کار کرد، ناید از مبلغ پنجاه و شش میلیون (۵۶/۰۰۰) ریال کمتر شود و مابه التفاوت



تازه‌های حوزه معاونت منابع انسانی

اطلاعیه به کلیه واحدهای شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

پیرو اطلاعیه شماره ۳۵۴۰۳/۲۵۰/۰۹ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۰۹ نظر به اینکه مشاهده سرمایه بیمه عمر و حوادث (۱۰ ساله) از تاریخ ۹۱/۰۴/۰۱ لغایت ۱۴۰۱/۰۱ به سایت شرکت بیمه دانا به نشانی (سامانه دانا) پرداخت است. اعلام بیمه نامه - بیمه نامه عمر تلفیقی - استعلام بیمه های عمر وزارت نیرو با وارد نمودن (نام کاربری: کدملی و رمز عبور: سال تولد) قابل مشاهده بوده و با عنایت به این مطلب که قرارداد مذکور در پایان خرداد ماه سال جاری (۱۴۰۱) به اتمام خواهد رسید لذا بمنظور پرداخت اندوخته ریالی هر یک از بیمه شدگان از همکاران گرامی که اقدامی در این زمینه انجام نداده‌اند خواهشمند است ضمن مراجعت به آدرس مذکور وضعیت بیمه نامه خود را مشاهده نموده و فرم پیوست را تکمیل (یکی از مربع‌ها علامت زده شود) و به اداره رفاه و درمان ارسال فرمایند. تا مورد بررسی قرار گیرد.

مجری طرح‌های رفاهی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

توضیح سازمان اداری و استخدامی کشور درخصوص «طبقه ورودی مشاغل با مدرک تحصیلی دیپلم»

برادر ارجمند جناب آقای شهریاری فراهانی مدیر کل محترم دفتر توسعه منابع انسانی وزارت نیرو بازگشت به نامه شماره ۵۳۰/۱۳۰۵۸ مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۲۸ اعلام می‌شود: براساس مفاد بخش‌نامه‌های شماره ۱۱۳۷۷۶ مورخ ۱۴۰۱/۱۲/۲۲ و شماره ۱۱۳۰۷۴۰ مورخ ۱۳۹۶/۲/۲ طبقه ورودی کلیه مشاغل در جدول شماره (۱) بخش‌نامه شماره ۱۴۵۹۳ مورخ ۲۰۰/۱۴۵۹۳/۰۲/۲۱ و همچنین سقف طبقات استحقاقی موضوع بخش‌نامه شماره ۲۰۰/۵۵۵۸۸ مورخ ۲۰۰/۱۰/۲۷ با رعایت کلیه قوانین و مقررات یک طبقه افزایش یافته است. بنابراین شاغلین مجموعه مشاغلی که شرایط احراز آنها مدرک تحصیلی دیپلم می‌باشد حداقل تا طبقه ۸ ارتقاء می‌یابند و همچنین به موجب مصوبه مورخ ۱۳۹۶/۱۲/۱۴ شورای توسعه مدیریت و سرمایه‌انسانی، طبقه ورودی شاغلین یاده شده طبقه ۳ می‌باشد.

عبدالله میرزاei
رئیس امور مدیریت مشاغل و نظام های پرداخت
سازمان اداری و استخدامی کشور

موضوع: عیدی کارگران

براساس نامه شماره ۵۳۰/۰۳/۲۱ مورخ ۱۴۰۱/۲۲/۲۴۵۵ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۰۳ دفتر توسعه منابع انسانی وزارت نیرو در پاسخ به نامه شماره ۱۴۰۱/۰۹۹۷۰۹۰۵۸۱۰۰۰۴ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۱۷ هیات عمومی دیوان عدالت اداری جهت اقدام مطابق ضوابط و مقررات به شرح ذیل ابلاغ شده است:

«در اجرای قانون تعیین عیدی کارگران شاغل در کارگاه‌های مشمول قانون کار مصوب ۷۰/۱۲/۶، به هر یک از کارگران به نسبت یکسال کار، عیدی معادل شصت روز آخرین حقوق (دوماه حقوق مبنای) مشروط به اینکه از نود روز حداقل دستمزد روزانه قانونی مصوب شواری عالی کار بیشتر نباشد، قابل پرداخت است. یادآور می‌شود به استناد ماده (۳) آین نامه اجرایی طبقه بندی و ارزشیابی مشاغل کارگران شرکت‌های تابعه وزارت نیرو (دولتی)، منظور از حقوق «حقوق مبنای» است.

سید حسین سجادی - معاون تحقیقات و منابع انسانی شرکت توانیر

تبیه و تنظیم: علیرضا احمدزاده

مدیر دفتر حقوقی و رسیدگی به شکایات شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

اصطلاحات حقوقی

اول

در لغت جمع دلیل است و در اصطلاح، در اصطلاحات ذیل بکار می‌رود:

۱ - ادلہ اثبات دعوا:

آنچه از مقررات نوشته یا عرفی که در مقام اثبات امری از امور در مراجع قضایی بکار رود خواه آن امور از دعاوی باشند خواه نه مانند شهادت و امارات و قسم و سند و اقرار (ماده ۱۲۵۷ قانون مدنی) چون غالباً این امور برای اثبات دعاوی بکار می‌آیند آنها را از باب تغییب ادلہ اثبات دعوا گفته‌اند.

۲ - ادلہ اربعه:

در نزد عامه کتاب و سنت و قیاس و اجماع را گویند و در نزد خاصه کتاب و سنت و عقل و اجماع است. ادلہ به این معنی همان است که ما امروزه منابع حقوقی می‌نامیم منابع حقوق اسلامی اختصاص به این چهار ندارد بلکه عرف و عادت هم جزء ادلہ به این معنی است و حصر ادلہ به چهار از اغلات مشهور خواص است.

اول

اعلام رضای مالک (یا نماینده قانونی او) یا رضای کسی که قانون برای رضای او اثری قائل شده است برای انجام دادن یک عمل حقوقی (خواه عمل حقوقی از عقود و ایقاعات باشد یا از تصرفات انتفاعی و یا استعمالی) عناصر وجودی و عدمی اذن عبارت است از:

(الف) اذن اعلام رضاست از طرف کسی که قانوناً صلاحیت این اعلام را داشته باشد.

(ب) اذن یک عمل حقوقی است و ناشی از اراده است یعنی عمل غیرارادی است.

(ج) در اذن قصد انشا وجود ندارد یعنی اذن دهنده هیچ چیزی را از نظر حقوقی به وجود اعتباری موجود نمی‌کند. بلکه فقط رفع مانع قانونی می‌کند. مثلاً تصرف در مال غیر، قانوناً منوع است ولی مالک که به دیگری اذن در تصرف مال خود را می‌دهد در حقیقت این منع را مرتفع می‌سازد و کار دیگری نمی‌کند و بعد از پیدایش این اذن، ماذون می‌تواند به کمک قصد خود در مال مورد اذن تصرف کند.

(د) اذن فی حد ذاته اقتضا لزوم را ندارد یعنی لازم نیست مگر اینکه وجه ملزمی بر آن عارض شود.

(ه) اذن همیشه به فعلی تعلق می‌گیرد که هنوز واقع نشده است والا بعد از صدور یک فعل، اگر رضایت به آن فعل داده شود این اعلام رضا را اجازه می‌گویند نه اذن.

(ز) ممکن است شخص ماذون مولی علیه اذن دهنده باشد مانند سفیه نسبت به ولی خود (ح) اذن چون قائم به قصد انشا نیست نه از ایقاعات است نه از عقود معذالک یک عمل ارادی است که منشا آثار حقوقی می‌باشد. بنابراین چون قوانم عاریه باذن است در حقیقت عاریه نمی‌تواند عقد باشد زیرا در عقد باید دو قصد انشا متقابل وجود داشته باشد.



لوح سپاس استاندار محترم آذربایجان شرقی به مناسبت «هفته ارتباطات و روابط عمومی»



روز جهانی ارتباطات و هفته روابط عمومی، فرست مفتونی برای بادآوری تلاش‌ها و زحمات کارشناسان و فعالان بن عرصه و همچنین بازنگری در عرصه روابط انسانی و تعکیر، پایه‌های ارتباطات در گستره فردی، سازمانی و اجتماعی است. موژده با گسترش این‌ها و فناوری‌های نوین ارتباطی و توسعه فزاینده بستری‌های رسانایی، نیاز به حلایق، اتکار و شکوفایی و فثار آگاهانه و حرفاًی در این حوزه، بیش از هر زمان دیگر احساس می‌شود.

روابط عمومی‌ها به عنوان عنصر انگذار و راهبردی در ارتقا و پیشرفت سازمانی، می‌توانند باید ضمن ارائه تصویر صحیحی از واقعیت‌های موجود، به صورت ظمامند و برگزاری‌شده، در جهت ایجاد، حفظ و گسترش تعامل و تفاهم میان سازمان‌ها و افکار عمومی حرکت کنند. عملکرد روابط عمومی‌ها باید به گونه‌ای باشد که در نهایت منجر به همدلی درون‌سازمانی و افزایش سرمایه اجتماعی و اعتماد متقابل بین مردم و حکومت بین‌المللی مهمنترین عامل شباب‌هندنه توسعه و پیشرفت در گذشت. درین حاضر که دولت سیدهم با رویداد گردشایی از کار مردم، به دنبال اصلاح اساسی در ساختارهای اقتصادی گشوده است، اهمیت دوچندان می‌باشد؛ بویژه آن‌که رئیس جمهور محترم، برآ بر اصل شفاقت، صداقت و پاسخ‌گویی دولت در مقابل اتفاقات عمومی تأکید کرده.

باور عميق و قلبی دولت مردمی به اقنان و جلب همراهی آحاد جامعه در اجرای سیاست‌های شکور عرصه وسیعی از انتکار عمل و نوگرانی را در برای قاعده، عرصه ارتباطات و روابط عمومی گشوده است که به مردمی از این فرست معاویه در پیشبرد موقع سیاست‌های اجرایی، افق و پیش‌بینی روزی جو روزه ارتباطات مردمی دستگاه‌های اجرایی خواهد گشود.

لازم می‌دانم ضمن تبریک روز ارتباطات و فنچه روابط عمومی، برای نکته مهم که بهره‌گیری از فناوری‌های نوین ارتباطی، بهمود سازوکارهای ارتباط بین بخش‌های مختلف حاکمیت با اقشار مردم و جلب مشارکت عمومی در فرایندهای اداری، تقویت افکار عمومی نسبت به واقعیت‌های موجود در کشور، ایجاد ارتباط موثر با تخبیگان و گروههای مرتع و سرانجام حرکت به سمت پیشرفت و تعالی از جمله ضرورت‌هایی است که لازم مخصوص روابط عمومی سیاست‌گذاری‌های اجرایی و نهادهای اموری استان از طبقه از تمام مقصصان حوزه ارتباطات و مدیران و کارشناسان روابط عمومی دستگاه‌های اجرایی و فرمانداری و فعالان روابط عمومی در بخش خصوصی استان که با عشق و تعهد، سختی‌های این حرفة را به جان می‌خرند و برای برقراری ارتباط موثر با مخاطبان درون و برون سازمانی و ایجاد تصویر مناسبی از عملکرد خادمان مردم در مجموعه تucht پوشش خود تلاش می‌کنند، که در این حوزه نوادم توفیقات عزیزان را از درگاه خاوند متعال خواهیم.

اعبدین خرم
استاندار آذربایجان شرقی

چونچه‌گرچه فریوستگی است کارچهان
توهمچوبار بهاری گرمه گشانی باش

جلسه مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با فرماندار شهرستان چاراویماق و مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان



در این جلسه که در محل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان برگزار شد دکتر اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت ضمن دیدار با فرماندار و مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان، مسائل مربوط به برق رسانی به شهرک صنعتی شهرستان چاراویماق را مورد بحث و بررسی قرار دادند.

قدرتانی مدیر کل دامپزشکی آذربایجان شرقی از مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

دکتر امیرحسین بهداد مدیر کل دامپزشکی استان آذربایجان شرقی و رئیس منطقه ۴ دامپزشکی کشور (استان‌های شمال غرب) با اعطای لوح سپاس، از دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان قدردانی کرده است. مدیر کل دامپزشکی استان در این لوح تقدیر، از همکاری‌ها و مساعدت‌های مدیر عامل برق منطقه‌ای آذربایجان با مجموعه دامپزشکی استان و تعامل سازنده و خدمات ارزنده ایشان، که موجب ارتقاء بهداشت و سلامت عمومی جامعه می‌گردد، صمیمانه قدردانی نموده است.

قدرتانی مدیر کل دفتر بودجه و توسعه سرمایه‌گذاری شرکت توانیر از مدیر دفتر بودجه شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

مدیر کل دفتر بودجه و توسعه سرمایه‌گذاری شرکت توانیر با ارسال نامه‌ای از مدیر دفتر بودجه شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان به لحظه فراهم‌سازی سند بودجه سال ۱۴۰۰ این شرکت، قدردانی کرد.

دکتر نصرالله عباس زاده در این نامه، از خانم نرمنین علیایی مدیر دفتر بودجه شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان و سایر همکاران آن دفتر که در یک فرایند فشرده، امکان هماهنگی فعالیت گسترشده و تجمیع آنها به زبان ریالی در سند بودجه سال ۱۴۰۰ این شرکت را فراهم نموده اند، صمیمانه تقدیر و تشکر نموده است.

گفتگی است در همین خصوص، دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان نیز ضمن اشاره به اهمیت ویژه فراهم سازی دقیق سند بودجه در شرکت، از خدمات و تلاش‌های شایسته و بی‌شایشه خانم علیایی و همکارانشان تشکر و قدردانی نموده است.

دیدار مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با فرماندار شهرستان بستان آباد



دکتر اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان، در جلسه‌ای که در محل فرمانداری شهرستان بستان آباد برگزار شد، ضمن دیدار با فرماندار و مسئولان شهرستان بستان آباد، مسائل مربوط به برقراری این شهرستان را مورد بحث و بررسی قرار دادند.

شهرستان مختار؛
علت بسیاری از آتش‌سوزی‌ها در ساختمان، سیم‌کشی‌های فرسوده می‌باشد. با نوسازی سیم‌کشی‌ها، از خطر آتش‌سوزی و برق گرفتگی جلوگیری نماییم.
روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

حضور پرشور کارکنان شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان در راهپیمایی روز جهانی قدس



کارکنان خودوم شرکت همچنین پس از پایان راهپیمایی، بصورت منسجم با حضور در مصلی اعظم حضرت امام خمینی (ره) در نماز وحدت آفرین جمعه این شهر که به امامت حجت الاسلام والملیمین دکتر آل هاشم برگزار شد، شرکت کردند.

کارکنان مومن و روزه دار شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان در تبریز و سایر شهرهای مختلف استان‌های تحت پوشش از جمله ارومیه و اردبیل در راهپیمایی عظیم روز جهانی قدس حضوری چشمگیر داشتند.

همزمان با آخرین جمعه ماه مبارک رمضان و روز جهانی قدس، جمع کثیری از مدیران و کارکنان این شرکت همپای سایر هموطنان در راهپیمایی روز جهانی قدس شرکت کرده و ضمن بیعت مجدد با آرمانهای نظام مقدس جمهوری اسلامی، جنایات رژیم اشغالگر قدس بر ضد مردم مظلوم فلسطین و نیز توطئه‌ها و تظلم استکبار جهانی و ایادی آنها در منطقه بر علیه مسلمانان، خصوصاً مردم مظلوم فلسطین، سوریه، یمن و ... را محکوم کردند.

در راهپیمایی روز قدس تبریز نیز جمع کثیری از کارکنان و مدیران شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با حضور در میدان شهید بهشتی تبریز همپای سایر مدیران و کارکنان صنعت آب و برق به سمت میدان مصلی راهپیمایی کرده و با حضور در جمع مردم انقلابی تبریز، در این راهپیمایی حضوری فعال داشتند.

دیدار مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با خانواده معظم دو تن از شهدای والامقام دفاع مقدس در تبریز



به روح پر فتوح آنان به مقام شامخ این شهدای والامقام ادای احترام کرده و از پدر و مادر بزرگوار آنان تجلیل به عمل آورد.



به عمل آورد.
وی با حضور در منازل «شهید اقبال عباسی» و «شهید حسن جدی» ضمن قرائت فاتحه

مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با حضور در منزل دو تن از شهدای والامقام در تبریز، ضمن دیدار با خانواده معظم آنان، به مقام شامخ این شهداء ادای احترام کرد.
دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با همراهی مسئولان پایگاه مقاومت و امور ایثارگران این شرکت بعد از ظهر روز چهارشنبه ۷ اردیبهشت ماه به صورت حضوری از دو خانواده شهید دفاع مقدس در تبریز تجلیل

دیدار مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با خانواده معظم شهید والامقام آقاجان زاده



مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با حضور در منزل شهید والامقام دفاع مقدس آقاجان زاده در تبریز، ضمن دیدار با خانواده معظم ایشان، به مقام شامخ این شهید ادای احترام کرد.

دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با همراهی مسئولان پایگاه مقاومت و امور ایثارگران این شرکت بعد از ظهر روز دوشنبه ۲ خرداد ماه به صورت حضوری از خانواده این شهید دفاع مقدس در تبریز تجلیل به عمل آورد.

وی با حضور در منزل «شهید آقاجان زاده» ضمن قرائت فاتحه به روح پر فتوح ایشان به مقام شامخ این شهید والامقام ادای احترام کرده و از پدر و مادر بزرگوار ایشان تجلیل به عمل آورد.



دیدار معاون منابع انسانی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با خانواده معظم دو تن از شهدای والامقام دفاع مقدس در تبریز



معاون منابع انسانی و فرمانده پایگاه مقاومت بسیج شهید حمید باکری شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان به همراه چند تن از مدیران شرکت با حضور در منزل دو تن از شهدای والامقام در تبریز، ضمن دیدار با خانواده معظم آنان، به مقام شامخ این شهداء ادای احترام کرد.

مهندس رستمی، مسئولان پایگاه مقاومت و امور ایثارگران این شرکت بعد از ظهر روز یکشنبه ۱۱ اردیبهشت ماه به صورت حضوری از دو خانواده

شهید دفاع مقدس در تبریز تجلیل به عمل آورد.

وی با حضور در منازل «شهید سرگرد پاسدار خلیل رونده» و «شهید علیزاده» ضمن قرائت فاتحه به روح پر فتوح آنان به مقام شامخ این شهدای والامقام ادای احترام کرده و از پدر و مادر بزرگوار آنان تجلیل به عمل آورد.



نشست مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با اعضای شورای اسلامی کار این شرکت



توجه به نیازهای قشر زحمتکش کارگر و برقراری رابطه مستمر بین شورا و مدیریت، امری بسیار مهم و ضروری است.

دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان در دیدار با اعضای شورای اسلامی کار شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان با تبریک فرارسیدن روز جهانی کارگر، بر اهمیت توجه به نیازهای قشر زحمتکش کارگر شاغل در شرکت تاکید کرد و تعامل هر چه بیشتر شورا با مدیریت و ارائه پیشنهادات سازنده را لازمه ایجاد زیرساخت‌های محکم در جهت افزایش بهره‌مندی این قشر از حقوق قانونی خود دانست.

وی همچنین بر توجه بیش از پیش شورا درباره کلیه موارد مرتبط، خصوصاً در زمینه‌های حفاظت فنی و بهداشت حرفه‌ای تاکید کرد.

دیدار مسئول امور فرهنگی، دینی و ایثارگران شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان



آقای وهابی مسئول امور فرهنگی، دینی و ایثارگران شرکت توانیر روز دوشنبه دوم خرداد ماه با دکتر اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان دیدار و گفتگو کرد.

در این دیدار که معاون منابع انسانی و مشاور امور ایثارگران شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان نیز حضور داشتند، در خصوص اقدامات شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان در جهت اجرای بخشنامه‌های مربوط به تبدیل وضعیت ایثارگران و مسائل مرتبط بحث و بررسی شد.

در دیدار مدیر عامل شرکت با مسئولان بسیج مهندسین

صنعت و معدن سپاه عاشورا

بر تداوم همکاری‌های فیمایین در خصوص مدیریت مصرف برق تاکید شد



سرهنگ علی حسن زاده مسئول سازمان بسیج مهندسین صنعت و معدن سپاه عاشورا با دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان دیدار کرد.

در این دیدار که در دفتر مدیر عامل برق منطقه‌ای آذربایجان ترتیب یافت، مسئولین بسیج استان نیز حضور داشتند، پیرامون اقدامات اجرایی و عملیاتی نمودن تفاهمنامه سه جانبه فیمایین مسئولان صنعت برق استان، مدیر کل امور روستایی استانداری آذربایجان شرقی و سازمان بسیج مهندسین صنعت سپاه عاشورا که سال گذشته به امضای رسیده است، بحث و تبادل نظر شد.

در این جلسه سرهنگ حسن زاده آمادگی مجموعه بسیج از جمله «سازمان بسیج مهندسین سپاه عاشورا» برای همکاری هرچه بیشتر و توسعه فرهنگ مدیریت و اصلاح الگوی مصرف در جامعه و به ویژه توسعه انرژی‌های پاک خورشیدی در مناطق محروم و روستایی با صنعت برق استان را مورد تاکید قرار داد.

دکتر اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان نیز ضمن قدردانی از همکاری‌های بسیج مهندسین صنعت سپاه عاشورا با شرکتهای صنعت برق استان و تلاش آنان برای محرومیت زدایی در مناطق محروم روستایی به ویژه مناطق عشايری، اظهار امیدواری کرد که تداوم این همکاری‌ها در تامین برق خانوارهای روستایی و عشايری استان و کمک به پایداری شبکه، نقش اساسی را ایفا نماید.



مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان اعلام کرد:

خط انتقال چهارمداره ۶۳/۲۳۰ کیلو ولت کمی آباد - آرتا آماده بهره‌برداری است



عملیات اجرایی پرورژه خط چهارمداره ۶۳/۲۳۰ کیلوولت پست کمی آباد به پست آرتا به اتمام رسیده و آماده بهره‌برداری است.

دکتر رسول اسماعیل زاده مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان ضمن اعلام این خبر، با اشاره به اهداف و اهمیت این پرورژه مهم برق رسانی، اظهار داشت: این پرورژه با توجه به لزوم تقویت شبکه سراسری در منطقه آذربایجان و تکمیل رینگ ارتباطی خطوط ۲۳۰ و ۶۳ کیلو ولت، منطقه اردبیل و نیز افزایش ظرفیت انتقال برق تولید شده در «تیروگاه سبلان» به شبکه سراسری، احداث گردیده است.

به گفته مهندس صادق هراب مجری پرورژه‌های خطوط انتقال شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان، برای احداث این خط انتقال چهارمداره که حدود ۲۰ کیلومتر طول دارد، بالغ بر ۱۳۰ میلیارد تومان هزینه شده است.

تبریک قدم‌های نو رو سپید

با خبر شدید تندادی از همکاران عزیز ما با اسامی ذیل، پیشین همیشی خداوند پرای زندگی خود را دریافت کرده‌اند و صاحب فرزند شده‌اند. ضمن عرضی تبریک صمیمانه این رویداد پیاره عزیز و شادی آفرین، آرزوی سلامتی گلهای نو رو سپید را از پارگاه حق تثالی داریم.

ردیف	نام همکار	نام فرزند	تاریخ تولد
۱۱	حسین علیزاده حامد	سانان	۱۴۰۰/۹/۲۴
۱۲	بهنام دهقانی	پارمین	۱۴۰۰/۹/۲۵
۱۳	حسن چاخلو	نویان	۱۴۰۰/۱۰/۶
۱۴	بایرام پرتوپیا	احسان	۱۴۰۰/۱۰/۲۵
۱۵	علیرضا شاملو	هلما	۱۴۰۰/۱۱/۱
۱۶	مهندی رضابور	آیلا	۱۴۰۰/۱۱/۴
۱۷	عبدالوهاب رجایی	محمد	۱۴۰۰/۱۲/۱۲
۱۸	حمید میزابی اصل	علی	۱۴۰۰/۱۲/۲۶
۱۹	اسلام شوقی	امیرعباس	۱۴۰۱/۱/۱
۲۰	وحید حسن زاده	علی	۱۴۰۱/۱/۲۴

ردیف	نام همکار	نام فرزند	تاریخ تولد
۱	سیاوش سعادتی اصل	الین	۱۴۰۰/۶/۸
۲	علی گلشنی	رأین	۱۴۰۰/۶/۳۰
۳	ساسان طالبی	الارز	۱۴۰۰/۷/۲
۴	رسول سلیمانی	ماهده	۱۴۰۰/۷/۱۰
۵	مهندی مهرزاد	بنیامین	۱۴۰۰/۸/۱۵
۶	مرتضی خوشبوی	فاطمه	۱۴۰۰/۸/۱۶
۷	رضا قاسمی	سلنا	۱۴۰۰/۹/۲
۸	مهندی معرفت سیدلر	محمد	۱۴۰۰/۹/۵
۹	محمد حاجی زاده	علی	۱۴۰۰/۹/۱۱
۱۰	جمال رجب زاده	نیلای	۱۴۰۰/۹/۲۰

تسلیت و همدردی

همکاران محترم جناب آقایان محمدمعلی جاوید کیا، حسین حسین نژاد، سید احمد محمدی، داود محمدی میاردان، عارف آذری و سرکارخانم‌ها مهندس حمیده اسکندری، نفیسه و نعیمه جاوید کیا و همکار محترم بازنشسته جناب آقای اکبر خوش فهم

محبیت وارد در غم از دست دادن آن همکار عزیز همه ما را متاثر و متالم ساخت. بدین وسیله از خداوند متعال علو درجات و رحمت واسعه برای آن مرحوم و صبر و شکیبایی و سلامتی برای شما و سایر بازماندگان محترم، مسئلت می‌نماییم.

دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

تسلیت و همدردی

خانواده محترم مرحوم جناب آقای سید کریم پناهی

محبیت وارد در غم از دست دادن آن همکار عزیز همه ما را متاثر و متالم ساخت. بدین وسیله از خداوند متعال علو درجات و رحمت واسعه برای آن مرحوم و صبر و شکیبایی و سلامتی برای شما و سایر بازماندگان محترم، مسئلت می‌نماییم.

دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان



نکته نامه آگاه سازی (تخلیه تلفنی و روش‌های مقابله با آن)

ارائه از: دفترحراست و امور محرومانه شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان (حسن دوست محمدی)

نموده و در حالت شرایط روانی مناسب اطلاعات مورد نیاز را کسب می‌نماید.

راه مقابله: اگر کسی تشویق به حفظ اسرار می‌کند پس خود نیز نباید اطلاعات مهم را از طریق تلفن درخواست نماید.

روش هفت: با دادن اطلاعات غلط و با تحریک احساسات مخاطب، جزئیات بیشتری از واقعه مورد نظر را درخواست می‌نماید.

راه مقابله: مطالبی را که تماس گیرنده می‌گوید حتی اگر بدانید صحیح نیست به صورت احتمالی و کلی تایید کرده و از دادن اطلاعات بیشتر امتناع نمایید.

روش هشتم: طرح پرسش‌های پی در پی تا فرد تخلیه شونده فرصت سؤال کردن نیاید.

راه مقابله: از پاسخ دادن به سؤالات طفره رفته و سؤال را با سؤال پاسخ دهد که اولاً نظم فکری و پیش فرض‌های تماس گیرنده را به هم بریزید، ثانیاً فرصت لازم برای طرح سؤال و فکر کردن و پی بردن به ماهیت تماس گیرنده را داشته باشید.

روش نهم: تماس گیرنده در مواردی که احتمال می‌دهد مخاطب حساس شده موضوع صحبت را تغییر و ماهیت خود را مخفی نگه داشته و در فرصت مناسب مجدداً به موضوع اصلی باز می‌گردد.

راه مقابله: اگر تماس گیرنده قصد تغییر موضوع و فاصله گرفتن از موضوع اصلی را دارد باید بدانید که از حساسیت ما احساس خطر کرده و قصد گریز از لو رفتن را دارد.

روش دهم: در مواقعی که مخاطب از هویت تماس گیرنده سؤال می‌کند او به جای جواب دادن، سؤال دیگری مطرح می‌نماید.

راه مقابله: لازم است آنقدر سؤال خود اصرار و پا فشاری کنید که تماس گیرنده از طرح سؤال منصرف شده و مجبور به پاسخگویی به سؤال شما شود.

روش یازدهم: تماس گیرنده ممکن است شماره تلفن همراه فرد مورد نظر را بدست آورده و ضمن تماس با او اقدام به تخلیه تلفنی نماید.

راه مقابله: صرف اینکه کسی با شماره تلفن ما تماس گرفت نباید به او اعتماد کرده، چرا که بدست آوردن شماره تلفن همراه کار مشکلی نیست.

روش اول: احوال پرسی گرم با طرف مقابل و خودمانی نشان دادن خود برای جلب اعتماد وی.

راه مقابله: ضمن رعایت احترام تماس گیرنده، صرف ابراز دوستی و آشنایی به او اعتماد نکرده و از دادن پاسخ به سوالات وی طفره روید.

روش دوم: استفاده از عنوانی نظیر دفتر ریاست جمهوری، مرکز پژوهش‌های مجلس، وزارت کشور، استانداری، خبرگزاری، بازرگانی و... گفتن اسمی مسئولین مربوطه برای کسب اطلاعات.

راه مقابله: ابتدا تماس گیرنده را کاملاً شناسایی نموده و بعد به او جواب دهد. با صرف ادعای کسی که خود را منتبه به ارگانی معرفی می‌نماید، نباید به او اعتماد کرد.

روش سوم: گرفتن حالت حق به جانب و برخورد از موضع بالا توسط تماس گیرنده، عموماً این شیوه بیشتر در رابطه با ادارات و ارگان‌های رده پایین صورت می‌گیرد و فرد مخاطب به محض اینکه صدای شخصیت یا مسئول را می‌شنود، پشت خط دست و پای خود را گم کرده و اطلاعات درخواستی را در اختیار وی قرار می‌دهد.

راه مقابله: اصولاً مسئولین رده بالا با مسئولین متناظر خود صحبت می‌نمایند. بنابراین ادعای تماس گیرنده نمی‌تواند صحبت داشته باشد مگر اینکه اطمنان کامل داشته باشد.

روش چهارم: تهدید مخاطب به اخراج یا تنبیه‌های اداری در صورت عدم ارائه اطلاعات با معرفی خود به عنوان مسئول مافوق و یا معرفی خود از نزدیکان شخصیت‌ها یا رئیس اداره مربوطه.

راه مقابله: ندادن اطلاعات به افراد ناشناس از طریق تلفن جرم و تخلف نبوده و هیچ کارمندی به این خاطر مورد موافذه و مجازات قرار نمی‌گیرد.

روش پنجم: کم اهمیت و انمود کردن اطلاعات درخواستی و تحریک و ایجاد شوک و یا تردید در مخاطب برای گرفتن اطلاعات مورد نظر.

راه مقابله: اطلاعات مورد نظر دشمن اگرچه ظاهرآ کم اهمیت است لیکن برای او با ارزش محسوب می‌شود، پس اطلاعات کم اهمیت را هم نباید ارائه داد.

روش ششم: تشویق مخاطب به حفظ اسرار اداره و برای اینکه تردید تخلیه شونده را برطرف نماید وی را هم مانند خود به عنوان محترم اسرار خطاب

**مزیت جاسوسی به شیوه تخلیه تلفنی:
(از نظر دشمن)**

۱- جمع آوری اطلاعات، بدون حضور فیزیکی عامل دشمن صورت می‌گیرد و خطری تماس گیرنده را تهدید نمی‌کند.

۲- این روش نسبت به سایر روش‌های جاسوسی هزینه بسیار کمتری برای دشمن دارد.

۳- با توجه به توسعه روز افزون امکانات ارتباطی (تلفن، نمبر و اینترنت) برقراری ارتباط با مرکز و افراد مورد نظر به سهولت انجام می‌گیرد.

۴- هویت واقعی تماس گیرنده معلوم نمی‌شود، تماس گیرنده به راحتی می‌تواند خود را به جای شخص دیگری معرفی و اقدام به کسب اطلاعات نماید.

۵- دریافت اطلاعات از اهداف و مراکز مورد نظر به صورت سریع و بدون واسطه انجام می‌گیرد.

۶- امکان انجام روانی مخاطبان وجود دارد، تماس گیرنده بدون اینکه متوجه باشد، تفکرات و خواسته‌های خود را به او القاء نموده و بوسیله وی اهداف خود را محقق می‌سازد.

اهداف دشمن از تخلیه تلفنی:

۱- جمع آوری اطلاعات در خصوص مشکلات داخلی و بزرگ جلوه دادن آن برای ایجاد یاس و نالمیدی در مردم نسبت به آینده.

۲- شناسایی مشکلات دستگاه‌های اجرایی کشور و بهره‌برداری تبلیغاتی از آنها برای ناکار آمد نشان دادن نظام.

۳- کسب اطلاعات در خصوص مسائل مهم کشور مثل میزان حضور مردم در انتخابات و نتیجه آن، پیامدهای احتمالی انتخابات مثل: اعتراضات و اختلافات جناح‌های سیاسی و... ۴- تلاش برای ایجاد اختلافات مذهبی، سیاسی و قومی در داخل کشور.

۵- کسب اخبار و اطلاعات، با هدف ایجاد اخلال در روابط جمهوری اسلامی ایران با مجتمع بین المللی و کشورهای دیگر.

۶- عملیات روانی و القای اخبار فریب برای ایجاد یا تشدید اغتشاش در داخل کشور

۷- کسب اطلاعات لازم برای انجام عملیات توسط تیم‌های تزویجی اعزامی به داخل کشور.

**شیوه‌های مورد استفاده دشمن در تخلیه تلفنی
و راهکارهای مقابله با آن:**

صاحب امتیاز: شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان
مدیر مسئول: سید کمال سیدی مسلمی
هیئت تحریریه:
حسن دوست محمدی، سید سعید حسنی خسروشاهی
و سید کمال سیدی مسلمی
سردبیر و دبیر اجرایی: مسعود رفیعی

ندا صبا

نشانی: تبریز - بلوار استاد شهریار - جنب پارک باغلارbaghi - ساختمان
مرکزی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان - دفتر روابط عمومی
صندوق پستی: ۵۱۳۸۵/۴۸۶۵ - ۰۹۲۵ - ۰۴۱۳۳۲۸۰۹۲۵
درگاه الکترونیکی: WWW.azrec.co.ir
پست الکترونیکی نشریه: nedayesaba@azrec.co.ir
مطالب با ذکر مأخذ آزاد است.

ماهنشا الکترونیکی خبری - آموزشی شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان (آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و اردبیل)
سال بیست و پنجم شماره ۲۵۸ ۱۲ خرداد ماه ۱۴۰۱

مسابقات فوتسال جام رمضان برق منطقه‌ای آذربایجان با قهرمانی تیم «حراست الف» خاتمه یافت



اسماعیل زاده مدیرعامل شرکت، تنی چند از معاونین و مدیران ارشد شرکت و جمع کثیری از همکاران ترتیب یافت، ابتدا آفای رسولی مدیر باشگاه فرهنگی - ورزشی برق آذربایجان و ناظر مسابقات، گزارشی از روند اجرایی و فنی مسابقات را ارائه داد.

سپس با حضور مدیرعامل و معاونین شرکت، احکام قهرمانی و جوایز سرپرستان و اعضای تیم های اول، دوم، سوم و تیم اخلاق اعطای گردید. در این مراسم همچنین به اعضای کمیته های انصباطی، اجرایی، داوری و پژوهش مسابقات نیز توسط مدیر عامل لوح تقدير و هدایای اعطاء شد.

شایان ذکر است این دوره از مسابقات با حضور ۸ تیم از معاونت ها و واحد های مختلف شرکت با انجام ۸ بازی بصورت دوره ای مقابله با ایام ماه مبارک رمضان برگزار گردید.

شایان ذکر است ویژه نامه مربوط به مسابقات جام رمضان به زودی منتشر می شود.

مسابقات فوتسال شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان (جام رمضان) با قهرمانی «تیم حراست الف» خاتمه یافت.

دیدارهای رده بندی و فینال این مسابقات که در سالن ورزشی چند منظوره باشگاه برق آذربایجان و پیش از مراسم اختتامیه برگزار شد، ابتدا در بازی رده بندی، تیم انرژی با نتیجه ۸ بر ۲ بر تیم شهید باکری غلبه کرده و به عنوان سومی این دوره از مسابقات دست یافت.

در مسابقه فینال نیز تیم حراست الف در یک بازی خوب و تماشایی با نتیجه ۷ بر ۱ بر تیم بهره برداری از دیگر تیم های شایسته این دوره از مسابقات، غلبه کرده و به مقام قهرمانی رسید و تیم بهره برداری نیز نایب قهرمان مسابقات شد.

تیم «حراست ب» نیز با توجه به عدم دریافت کارت و به دلیل رعایت کلیه الزامات اخلاقی، به عنوان «تیم اخلاق» این دوره از مسابقات معرفی شد. در مراسم اختتامیه نیز که روز یکشنبه ۵ اردیبهشت ماه با حضور دکتر