

در این شماره می‌خوانیم:



۳ پیشرفت ۳۴ درصدی خط انتقال برق ابرکوه- مروست از مصوبات سفر اول ریاست جمهوری به یزد



۳ افتتاح پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت مزرعه کلانتر میبد



۴ ادای احترام وزیر نیرو به مقام شهدای شهرستان میبد استان یزد

پرمصرف‌ها را کم، مصرف کنیم



سرمایه مون آب نره

همزمان با سفر رئیس جمهور و وزیر نیرو به یزد انجام گرفت

## افتتاح ۱۱ پروژه انتقال و فوق توزیع برق با ارزش بالغ بر ۳۲۴ میلیارد تومان



که تامین انرژی الکتریکی پایدار، تامین برق صنایع منطقه، افزایش ظرفیت ایستگاه‌های فوق توزیع منطقه و کاهش تلفات شبکه، از نتایج بهره‌برداری از این طرح‌ها خواهد بود.

علاوه بر این فاز نخست پست ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت ساغند با مشارکت ۱۲۰ میلیارد تومانی بخش خصوصی در شهرستان اردکان با هدف تامین انرژی الکتریکی صنایع و معادن منطقه، کاهش افت و لتناژ و افزایش

تلفات و کاهش افت و لتناژ در شبکه برق استان برخی از اهداف اصلی احداث این پروژه‌ها است.

پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت مزرعه کلانتر با هزینه ۵۳ میلیارد تومان در شهرستان میبد، پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت رستاق با هزینه ۳۰ میلیارد تومان در شهرستان اشکذر و پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت یزد مهر با هزینه ۳۰ میلیارد تومان در شهرستان مهریز، برخی از مهم‌ترین پروژه‌های افتتاح شده توسط رئیس جمهور است

رئیس جمهور و وزیر نیروی دولت سیزدهم، ضمن حضور در استان یزد، ۱۱ پروژه انتقال و فوق توزیع این استان را به منظور توسعه زیرساخت شبکه انتقال انرژی و با هدف زمینه‌سازی برای ایجاد اشتغال و رشد و توسعه استان، افتتاح کردند. به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، حجت الاسلام والمسلمین ابراهیم رئیسی در سفر خود به استان یزد که در روز پنجشنبه ۲۲ دی ماه ۱۴۰۱ و با همراهی علی اکبر محرابیان وزیر نیرو در دولت سیزدهم انجام شد، ۱۱ پروژه برق رسانی استان را به صورت ارتباط ویدیویی افتتاح کرد.

تامین برق متقاضیان در استان یزد، افزایش قابلیت اطمینان تامین برق، افزایش ظرفیت ایستگاه‌های فوق توزیع مناطق مختلف استان، کاهش

ادامه در صفحه ۲

همزمان با سفر هیئت دولت به استان

## خدمات رسانی به مردم از طریق میز ارتباط مردمی صنعت آب و برق

میز ارتباط مردمی صنعت آب و برق استان یزد با حضور مدیرکل دفتر روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت نیرو و مدیران عامل صنعت آب و برق استان افتتاح شد.

به گزارش شورای روابط عمومی و اطلاع رسانی صنعت آب و برق استان یزد، ابوالفضل اسدی رئیس شورای هماهنگی مدیران صنعت آب و برق استان یزد در ابتدا با اشاره به سفر رئیس جمهور دولت سیزدهم به استان یزد در تاریخ ۲۲



ادامه در صفحه ۲

همزمان با سفر رئیس جمهور و وزیر نیرو به یزد انجام گرفت

## افتتاح ۱۱ پروژه انتقال و فوق توزیع برق با ارزش بالغ بر ۳۲۴ میلیارد تومان



بر ۳۲۴ میلیارد تومان است.

اشنیز و توسعه دو بی ۶۳ کیلوولت در پست میبد با مشارکت بخش خصوصی، خط ۲۳۰ کیلوولت تغذیه پست ساغند با مشارکت بخش خصوصی، توسعه دو بی ۶۳ کیلوولت در پست مهریز، دو بی ۶۳ خط در پست ۶۳ صدوق، خازن‌گذاری ایستگاه‌های خضرآباد و چرخاب و ساخت بی‌های سیار خطوط و پست‌های شهرستان یزد نیز از دیگر پروژه‌هایی است که با مجموع هزینه حدود ۶۷ میلیارد تومان با حضور ویدیو کنفرانسی حجت الاسلام والمسلمین رئیسی افتتاح شدند. گفتنی است مجموع هزینه احداث ۱۱ پست انتقال و فوق توزیع مذکور، بالغ



بهاباد، رفع افت ولتاژ شبکه و تبدیل ایستگاه سیار منطقه بهاباد به ایستگاه دائم نیز توسط رئیس جمهور دولت سیزدهم افتتاح شد. علاوه بر این پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت

قابلیت اطمینان شبکه برق منطقه ساغند و همچنین پست ۱۳۲ به ۲۰ کیلوولت شهرستان بهاباد با هزینه ۲۵ میلیارد تومان با هدف تقویت زیرساخت تامین انرژی شهرستان

همزمان با سفر هیئت دولت به استان

ادامه از صفحه ۱

## خدمات رسانی به مردم از طریق میز ارتباط مردمی صنعت آب و برق



گفتنی است میز ارتباط مردمی وزارت نیرو در آستانه این سفر از ساعت ۸ الی ۱۸ چهارشنبه ۲۱ الی جمعه ۲۳ دی ماه برگزار می شود.

### میز ارتباط مردمی صنعت آب و برق استان یزد به کار خود پایان داد

پس از دومین سفر رئیس جمهور و برخی از اعضای هیئت دولت سیزدهم به استان یزد، میز ارتباط مردمی صنعت آب و برق استان یزد پس از سه روز به پایان رسید.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، میز ارتباط مردمی صنعت آب و برق استان یزد از تاریخ ۲۱ دی‌ماه الی ۲۳ دی‌ماه، با حضور نمایندگان تام‌الاختیار وزارت نیرو و نمایندگان شرکت‌های مادر تخصصی زیرمجموعه وزارت نیرو، پذیرای مردم استان یزد جهت دریافت نظرات، پیشنهادات و انتقادات مردم بود که مجموع مراجعه‌کنندگان این سه روز به ۵۴۹ نفر شامل ۱۴۸ مراجعه‌کننده در حوزه منابع انسانی و ۴۰۱ مراجعه‌کننده در حوزه مشترکین رسید.

این مشکلات فراهم آید. کاظمی یکی از بزرگترین چالش‌های پیش رو را محدودیت‌ها و ضوابطی عنوان کرد که ارباب رجوع از آن‌ها اطلاع ندارد و ادامه داد: از سوی دیگر نیز ارباب رجوع با سرمایه و منابع محدود قصد فعالیت دارد که در اینگونه مواقع می‌بایست علاوه بر اطلاع رسانی به مردم در خصوص قوانین و مقررات موجود، حتی المقدور مسائل آن‌ها را حل کرد.

این مقام مسئول، دولت مردمی و خدمتگزار را دولتی دانست که برای خدمت به مردم ایجاد شده است و افزود: امیدواریم بتوانیم گرهی از مشکلات مردم باز کرده و به تولید، راه‌اندازی کسب و کار و ایجاد اشتغال کمک کنیم.

در ادامه نیز نمایندگان شرکت‌های آب منطقه‌ای یزد، آب و فاضلاب استان، توزیع نیروی برق استان و برق منطقه‌ای یزد با حضور نمایندگان دفتر بازرسی و دفتر منابع انسانی وزارت نیرو، نظرات، درخواست‌ها، شکایات و پیشنهادات مردمی را جهت بررسی و حل آن‌ها، دریافت کردند.

دی ماه برای افتتاح پروژه‌های مختلف از جمله پروژه‌های زیرساختی مرتبط با وزارت نیرو تصریح کرد: از بین این پروژه‌ها ۱۱ پروژه به پست‌های انتقال و فوق توزیع برق، یک پروژه به نیروگاه‌های مقیاس کوچک خورشیدی و سایر پروژه‌ها به صنعت آب استان اختصاص دارد.

اسدی ادامه داد: امیدواریم افتتاح این پروژه‌ها و آغاز عملیات اجرایی خط دوم طرح انتقال آب از خلیج فارس به استان‌های مرکزی ایران، منشا خیر، برکت و رضایتمندی مردم استان بوده و آب و برق مطمئن را برای مردم استان فراهم کند.

علی‌اکبر کاظمی مدیرکل دفتر روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت نیرو نیز در ادامه با بیان اینکه خدمت‌رسانی به مردم افتخاری بسیار بزرگ است و کارمندان دولت باید قدر این فرصت را بدانند؛ تصریح کرد: انتظار داریم تمام مسائل و مشکلات مردم پیش از اینکه به اینجا برسد حل شود، اما اکنون فرصتی است که مسائل و مشکلاتی که راهی برای آن‌ها وجود نداشته یا حل کردن آن‌ها سخت بوده، با هم‌اندیشی و اخذ مجوزهای لازم، مقدمات حل

با حضور وزیر نیرو انجام شد:

## افتتاح پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت مزرعه کلانتر میبد

علی اکبر محرابیان وزیر نیروی دولت سیزدهم در سفر خود به یزد که در روز پنجشنبه ۲۲ دی ماه ۱۴۰۱ انجام شد؛ با همراهی نماینده مردم میبد و تفت در مجلس شورای اسلامی، در محل پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت مزرعه کلانتر شهرستان میبد حضور یافته و این پست را افتتاح کرد. گفتنی است عملیات اجرایی پست مذکور از سال ۱۳۹۸ با هزینه ۵۳۰ میلیارد ریالی و با هدف تأمین انرژی الکتریکی پایدار، تأمین برق صنایع منطقه، افزایش ظرفیت ایستگاه های فوق توزیع شهرستان میبد و کاهش تلفات شبکه در این منطقه آغاز شده و در ابتدای دی ماه به پایان رسیده است.



## پیشرفت ۳۳ درصدی خط انتقال برق ابرکوه- مروست از مصوبات سفر اول ریاست جمهوری به یزد

دکتر اسدی ضمن بیان اینکه پروژه خط انتقال ابرکوه- مروست شامل دو فاز است، تصریح کرد: عملیات اجرایی اولین فاز این طرح در سال ۹۶ آغاز و در سال ۹۹ مورد بهره‌برداری قرار گرفت و فاز دوم نیز در سال ۹۹ آغاز شده و تا پایان سال ۱۴۰۲ به بهره‌برداری می‌رسد.

وی در تشریح جزئیات دومین فاز، با اشاره به اینکه پیشرفت فیزیکی این فاز تاکنون ۳۳ درصد بوده است، تصریح کرد: در فاز دوم، احداث خط ۱۳۲ کیلوولت اسمالون - مروست و احداث فیدر های مربوطه برنامه‌ریزی شده و احداث فونداسیون خط، توسعه فیدرهای مروست، تأمین، ساخت و تحویل ۵۷ درصد از برج‌های عبوری موردنیاز انجام شده است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با اشاره به اینکه اعتبار به روز شده موردنیاز برای تکمیل طرح ویژه رینگ انتقال ابرکوه- مروست، ۲۰۰ میلیارد تومان برآورد شده و سهم هریک از مشارکت‌کنندگان یک سوم است، افزود: پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال ۱۴۰۲ این طرح به صورت کامل قابل بهره‌برداری باشد. شایان ذکر است رئیس جمهور دولت سیزدهم در دور دوم سفر های استانی، پنجشنبه ۲۲ دی ماه ۱۴۰۱ به یزد سفر کرده و ۱۱ پروژه برق رسانی این استان را افتتاح خواهد کرد.



خانه اسمالون، توسعه فیدرهای ۱۳۲ کیلوولت پست مروست و همچنین احداث ۶۵ کیلومتر خط ۱۳۲ کیلوولت بین کلیدخانه اسمالون و پست مروست است. وی با اشاره به اینکه پروژه مذکور به صورت سه جانبه توسط شرکت برق منطقه‌ای یزد، ایمیدرو و بهره‌بردار معدن اسمالون در حال اجرا است افزود: طرح مذکور علاوه برافزایش قابلیت اطمینان و تکمیل رینگ شبکه برق شهرستان های مروست، خاتم و ابرکوه، موجب تقویت زیرساخت تأمین برق صنایع و معادن این سه منطقه کمتر برخوردار و توسعه متوازن زیرساخت برق در استان یزد می‌شود.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد، اقدامات انجام‌شده در خصوص مصوبات سفر قبلی رئیس جمهور به استان یزد را تشریح کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، ابوالفضل اسدی در تشریح پروژه‌های مصوبات سفر قبلی رئیس جمهور به استان یزد در سال ۱۴۰۰، پروژه خط انتقال ابرکوه- مروست را یکی از پروژه‌های این سفر در صنعت آب و برق استان عنوان کرد و افزود: این پروژه شامل احداث ۹۰ کیلومتر خط دومداره ۲۳۰ کیلوولت بین پست های ابرکوه و کلید خانه اسمالون، احداث پست ۱۳۲ کیلوولت کلید

همکاران گرامی:

فرخ فهیمی نیا، علیرضا محیط اردکانی، اختر ملکی، ابوالفضل حکیمی

مصیبت وارده را به شما و خانواده محترمتان تسلیت عرض نموده و از خداوند متعال برای درگذشته غفران و رحمت الهی و برای شما صبر جزیل و اجر جمیل مسئلت داریم.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد



## ادای احترام وزیر نیرو به مقام شهدای شهرستان میبد

### استان یزد

و هیئت همراه، ضمن حضور در گلزار شهدای شهیدیه و فیروز آباد و همچنین اقامه نماز در جمع نمازگزاران مسجد دوازده امام شهرستان میبد، با خانواده های شهیدان ملک فلاح و محمدحسن فلاح دیدار کرد و یاد و خاطره این شهدا را گرامی داشت.

وزیر نیرو در ادامه برنامه سفر خود به استان یزد، پنجشنبه ۲۲ دی ماه ۱۴۰۱ به گلزار شهدای شهرستان میبد رفته و به مقام شهدای این شهرستان ادای احترام کرد.

به گزارش شورای روابط عمومی و اطلاع رسانی صنعت آب و برق استان یزد، علی اکبر محرابیان



با حضور وزیر نیرو انجام شد:

## آغاز عملیات اجرایی احداث پست ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت نارین قلعه میبد

شده و دستور آغاز عملیات اجرایی احداث این پست را صادر کرد. ابوالفضل اسدی مدیرعامل شرکت برق منطقه ای یزد نیز با بیان اینکه پروژه مذکور تا پایان سال ۱۴۰۳ به بهره برداری خواهد رسید، تصریح کرد: بهره برداری از این پروژه زودتر از زمان برآورد شده و با هزینه ۵۰۰ میلیارد تومانی انجام خواهد شد.

گفتنی است خطوط اتصالات و پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت شهرک صنعتی میبد ۲ نیز از دیگر پروژه های مرتبط با پست ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت نارین قلعه میبد است.



مردم میبد و تفت، در محل پست ۲۳۰ به ۶۳ کیلوولت نارین قلعه میبد حاضر

استان یزد که در روز پنجشنبه ۲۲ دی ماه ۱۴۰۱ انجام شد؛ با همراهی نماینده

علی اکبر محرابیان وزیر نیروی دولت سیزدهم در ادامه برنامه سفر خود به

## انجام تعمیرات اضطراری خط آسیب دیده سورمق - ابرکوه طی مدت ۲۸ ساعت



همچنین عملیات نصب زنجیره مقره، براق آلات و هادی بر روی پایه های جدید را از دیگر مراحل انجام شده عنوان کرد و ادامه داد: خوشبختانه در این حادثه با عملکرد مناسب گروه های نگهداری و تعمیرات خطوط شرکت پیمانکاری و کارشناسان دفتر فنی انتقال، کلیه معایب طی ۲۸ ساعت مرتفع شده و خط ۶۶ کیلوولت حادثه دیده سورمق - ابرکوه در مدار بهره برداری قرار گرفت.



منتقل شدند. وی در تشریح اقدامات انجام شده در خصوص بازیابی شبکه مذکور خاطر نشان کرد: عملیات حفاری و پی کتی فونداسیون پایه های آسیب دیده و معیوب در اولین مرحله انجام شده و در مرحله بعد نیز، نصب پایه های بتنی و چوبی و بتن ریزی انجام شد. مدیر دفتر فنی انتقال شرکت برق منطقه ای یزد

مدیر دفتر فنی انتقال شرکت برق منطقه ای یزد از انجام تعمیرات خط آسیب دیده ۶۶ کیلوولت سورمق - ابرکوه در مدت زمانی کوتاه خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه ای یزد، سیف الله افضلیان تبار با اشاره به وقوع حادثه بر روی پایه های تیر چوبی خط ۶۶ کیلوولت سورمق ابرکوه، خاطرنشان کرد: پس از دریافت گزارش مربوطه از مرکز دیسپاچینگ شرکت، گروه های نگهداری و تعمیرات خطوط فوق توزیع و انتقال، در کوتاه ترین زمان ممکن به محل حادثه اعزام شدند.

وی با بیان اینکه در این حادثه پایه های ۱۵۰ آمپری و ۱۵۱ کششی خط مذکور دچار آسیب شده بود، افزود: با توجه به خروج یکی از خطوط از مدار، اقدامات لازم برای حفظ پایداری شبکه در این منطقه آغاز شد و تجهیزات مورد نیاز با همکاری شرکت توزیع نیروی برق شهرستان ابرکوه، تأمین و به محل حادثه

## تعویض کلید و سکسیونر ۶۳ کیلوولت ترانسفورماتور پست یزد یک



وی در ادامه افزود: با توجه به نیاز به تغییر سازه، نصب کلید، سکسیونر و انجام وایرینگ‌های مربوطه، برنامه‌ریزی لازم برای خروج سه روزه این تجهیزات با هماهنگی امور دیسپاچینگ و مخابرات انجام شده و با تلاش شبانه‌روزی گروه تعمیرات شرکت پیمانکاری و همکاران شرکت، تعویض کلید و سکسیونر ۶۳ کیلوولت ترانسفورماتور T1 پست یزد یک با موفقیت به اتمام رسید.

لذا با توجه به نبود سکسیونر مشابه، برنامه‌ریزی تعویض کلید و سکسیونر به‌طور هم‌زمان در اولویت قرار گرفت. آبادیان در تشریح اقدامات انجام‌شده برای تعویض کلید و سکسیونر افزود: با توجه به عدم وجود کلید و سکسیونر مشابه، مشخصات فنی و ابعادی سازه و فونداسیون برای ساخت سازه جدید برداشت شد.

فشار گاز شده است، خاطرنشان کرد: با توجه به تکرار افت فشار و اهمیت کلید مذکور در شبکه فوق توزیع استان، مقرر شد این کلید تعویض شود. وی تصریح کرد: در حین بررسی مشخصات فنی و ابعادی و خروج کلید مذکور، مشخص شد سکسیونر متصل به این کلید نیز دچار آسیب‌دیدگی و ذوب‌شدگی سوزنی و مقره اتکایی شده است،

رئیس گروه نظارت بر تعمیرات پست شرکت برق منطقه‌ای یزد از تعویض کلید و سکسیونر ۶۳ کیلوولت ترانسفورماتور T1 پست یزد یک این شرکت خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، بهرام آبادیان با بیان اینکه عمر بهره‌برداری کلید ۶۳ کیلوولت ترانسفورماتور T1 پست یزد یک بیش از ۳۵ سال بوده و در سال جاری نیز دچار کاهش

## عملکرد درخشان شرکت برق منطقه‌ای یزد در کاهش حوادث شبکه انتقال برق در کشور

درصد است. وی در پایان با اشاره به تلاش بی‌وقفه پیمانکاران نگهداری و تعمیرات شبکه و کارشناسان و مدیران شرکت برق منطقه‌ای یزد در تأمین برق پایدار و مطمئن شبکه برق استان و کشور، افزود: خوشبختانه با عملکرد موفق شرکت برق منطقه‌ای یزد، کاهش تعداد حوادث و بهبود شاخص عملکرد صحیح سیستم‌های حفاظتی به‌خوبی رقم خورده است و شاهد سرآمدی عملکرد این شرکت در کشور هستیم.

به مدت مشابه سال گذشته ۱۶٫۶۷ درصد افزایش یافته است. معاون بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای یزد در ادامه ضمن اشاره به شاخص عملکرد مهندسی بسیار مطلوب این شرکت، ادامه داد: این شاخص در شش ماهه اول ۱۴۰۱ برابر با ۹۵٫۳۳ درصد است. همچنین میانگین شاخص پوشش حفاظتی تجهیزات اصلی شبکه انتقال برق کشور ۹۷٫۰۴ است که این عدد در شبکه انتقال تحت پوشش برق منطقه‌ای یزد ۹۸٫۶۷

مورد حادثه در شبکه انتقال شرکت برق منطقه‌ای یزد به وقوع پیوسته است. وی با بیان اینکه شاخص عملکرد صحیح سیستم‌های حفاظتی شرکت برق منطقه‌ای یزد در بازه زمانی سه‌ساله منتهی به شش‌ماهه اول سال ۱۴۰۱ در کل شبکه انتقال برق کشور ۸۷٫۳۸ درصد و در شبکه انتقال تحت پوشش برق منطقه‌ای یزد ۹۳٫۸۱ درصد بوده است، تصریح کرد: خوشبختانه این شاخص در نیمه اول سال ۱۴۰۱ با رقم ۱۰۰ درصد، حائز بالاترین رتبه بوده و نسبت



بهره‌برداری شرکت با اعلام این خبر گفت: بر اساس گزارش تحلیلی و آماری شرکت مدیریت شبکه برق ایران در بررسی حوادث شبکه انتقال برق، تعداد حوادث کل شبکه برق کشور در شش‌ماهه نخست سال جاری ۵۰۴ مورد بوده که از این تعداد، ۳

شرکت برق منطقه‌ای یزد در کاهش حوادث شبکه انتقال برق کشور در شش‌ماهه نخست سال ۱۴۰۱ جزو شرکت‌های برتر کشور شد. به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، علی محمد فتح‌آبادی معاون



همکار گرامی آقایان احمدکریمی زارچی  
صادق رفیعی، داود توکلی نیری، رضا بابایی  
ابوالفضل رجبی هامانه، عباسعلی سلطان‌زاده



## بازدید نماینده دفتر امور مجلس وزارت نیرو از برق منطقه‌ای یزد



حوزه نیز از دیگر مواردی بود که در این نشست مورد بررسی قرار گرفت.

بررسی نحوه تعامل با نمایندگان مجلس شورای اسلامی و اقدامات شرکت برق منطقه‌ای یزد در این

نماینده دفتر امور مجلس و دبیر پارلمانی وزارت نیرو از شرکت برق منطقه‌ای یزد بازدید کرده و در جریان تعاملات این شرکت با نمایندگان مردم استان یزد در مجلس شورای اسلامی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، امیرحسین توحیدی در جریان سفر به یزد، پس از بازدید از شرکت برق منطقه‌ای یزد، در نشستی که با حضور مجید دهقان مدیر روابط عمومی و خدیجه یآوری مشاور مدیرعامل شرکت برگزار شد، توجه به تعامل با نمایندگان مردم در مجلس شورای اسلامی را رویکرد وزارت نیرو برای تسهیل در خدمات رسانی به مردم عنوان کرد و خواستار توجه جدی به این موضوع شد.

مهندس توحیدی همچنین کمک به رفع مشکلات مردم و شرکت‌های زیرمجموعه وزارت نیرو را خط مشی دفتر امور مجلس دانست.

## لزوم رویکرد حل مسئله نسبت به مشکلات مردم در صنعت آب و برق

جذب نخبگان و دانشجویان را خاطرنشان کرد و بررسی و پاسخگویی به درخواست‌های مردمی در کوتاه‌ترین زمان ممکن، استفاده از ظرفیت‌های قانونی برای حل مشکلات مردم، لزوم وجود رویکرد حل مسئله به مشکلات مردم و استفاده از نظرات و پیشنهادهای ارائه شده توسط خود مردم برای حل این مسائل توسط مسئولین وزارت نیرو را مورد تاکید قرار داد.

در ادامه این نشست نیز مدیران صنعت آب و برق استان یزد، ضمن انعکاس چالش‌ها و مشکلات حوزه صنعت آب و برق، پیشنهادهای خود را برای رفع این چالش‌ها بیان کردند.

یزد، در این نشست، مدیر کل دفتر بازرسی و مدیریت عملکرد وزارت نیرو با اشاره به اینکه رویکرد دولت سیزدهم، ارتباط مستقیم و بدون واسطه با مردم است، به حساسیت رئیس جمهور نسبت به پروژه‌ها و برنامه‌ریزی‌های بلند مدت انجام شده برای استان یزد در حوزه وزارت نیرو تاکید کرده و رویکرد سفرهای استانی را ارتباط بدون واسطه دانست.

وی همچنین به برنامه ریزی‌های انجام شده درخصوص دور بعدی سفرهای استانی اشاره کرد و تداوم برپایی میزهای ارتباط مردمی و استفاده از فضای استان‌ها برای



تخصصی زیر مجموعه وزارت نیرو، برگزار شد.

به گزارش شورای روابط عمومی و اطلاع رسانی صنعت آب و برق استان

شورای هماهنگی مدیران صنعت آب و برق استان یزد با حضور مدیران این صنعت و مدیران دفاتر بازرسی وزارت نیرو و شرکت‌های مادر



هم‌زمان با سفر رئیس‌جمهور دولت سیزدهم به استان یزد:

## نشست شورای انسجام‌بخشی صنعت آب و برق استان یزد با حضور وزیر نیرو



"محسن شیر غلامی" مدیرعامل شرکت تولید برق منطقه شرقی نیز بایان اینکه تولید برق استان در ۹ ماهه ابتدای سال جاری نسبت به سال گذشته ۱۰ درصد افزایش داشته است، افزود: با توجه به محدودیت‌های ما در مصرف گاز، مصرف گازوئیل این شرکت نسبت به سال گذشته ۳۰ درصد افزایش داشته است.

شیر غلامی در بخش دیگری از سخنان خود به طرح انتقال پساب فاضلاب شهری به نیروگاه‌های استان اشاره کرد و گفت: با توجه به نیاز نیروگاه‌های استان به آب برای تولید برق، این شرکت اقدام به استفاده از پساب فاضلاب شهری در نیروگاه‌های خود کرده است که بهره‌برداری از آن مستلزم تخصیص نقدینگی لازم است.

"محمد مهدی جوادیان زاده" مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای یزد در ادامه ضمن ارائه گزارشی از وضعیت منابع آبی استان، به اهمیت طرح‌های آبی در دست اجرای استان اشاره کرد و افزود: این پروژه‌ها علاوه بر اینکه می‌توانند موجب ایجاد طراوت و رونق در استان شوند، می‌توانند ۲۳۰ میلیون مترمکعب کسری مخزنی که در اثر بارش‌های استان قابل جبران نیست را به تعادل برسانند.

جلال علمدار مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان نیز در پایان این نشست ضمن ارائه گزارشی از وضعیت منابع آبی و عملکرد این شرکت در خصوص مصوبات سفر قبلی ریاست جمهوری به یزد، خواستار صدور مجوزهای لازم و تخصیص منابع مالی جهت پیشبرد هرچه سریع‌تر پروژه‌های این شرکت شد.

در ادامه نیز "ابوالفضل اسدی" رئیس شورای هماهنگی مدیران صنعت آب و برق و مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد، در تشریح میزان پیشرفت پروژه‌های سفر اول ریاست جمهوری در سال گذشته، یکی از این پروژه‌ها را طرح انتقال برق ابرکوه تا مروست عنوان کرد که به صورت سه‌جانبه توسط شرکت برق منطقه‌ای یزد، ایمیدرو و بهره‌بردار معدن اسمالون در حال اجرا است و تا پایان سال ۱۴۰۲ به بهره‌برداری می‌رسد.

اسدی همچنین نیروگاه ۴۲ مگاواتی خاتم، احداث خط برای اتصال نیروگاه مذکور و احداث بی ۱۳۲ کیلوولت در ایستگاه هرات شهرستان خاتم را نیز از دیگر پروژه‌های مصوبات سفر قبلی سفر ریاست جمهوری به استان یزد عنوان و ابراز امیدواری کرد این پروژه‌ها تا پیک بار تابستان ۱۴۰۲ به بهره‌برداری برسند.

در ادامه "علی جم" مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان یزد، به ارائه گزارشی از وضعیت عملکرد و مشترکین این شرکت پرداخت و گفت: استان یزد ۹۷۹ روستای برق دار و ۲ هزار و ۲۲۱ چاه کشاورزی برق دار دارد و تلفات شبکه‌های توزیع در سطح این استان از کمترین میزان تلفات انرژی در میان سایر استان‌های کشور است.

وی همچنین به طرح‌های در دست اجرای این شرکت اشاره کرد و گفت: شرکت توزیع نیروی برق استان طرح‌هایی از قبیل طرح تبدیل چراغ‌های گازی به ال ای دی، طرح ساماندهی بافت تاریخی و همچنین طرح مسکن ملی را در دست اجرا دارد که با مساله تأمین اعتبار مواجه است.

نشست شورای هماهنگی مدیران صنعت آب و برق استان یزد با حضور علی‌اکبر محرابیان وزیر نیروی دولت سیزدهم، باهدف رسیدگی به چالش‌های موجود در این حوزه برگزار شد.

به گزارش شورای روابط عمومی و اطلاع‌رسانی صنعت آب و برق استان یزد، "علی‌اکبر محرابیان" وزیر نیرو در این نشست، ضمن تبریک ولادت حضرت فاطمه زهرا (س) و روز زن، به فرهنگ خوب مردم یزد در زمینه مدیریت منابع اشاره کرد و گفت: فرهنگ مردم یزد به‌گونه‌ای است که در زمینه مدیریت هر نوع مصرفی پیشتاز هستند و امیدواریم در همه نقاط کشور نیز شاهد این رفتار باشیم.

وی مهم‌ترین کار قابل اجرا در وزارت نیرو را رفع نیازهای مردم با توجه به مدیریت مصرف عنوان کرد و افزود: خوشبختانه در حوزه برق با مدیریت مناسب انجام شده، شاهد رضایت مردم در سطح کشور هستیم که امیدواریم این شیوه تداوم داشته باشد و با توجه به ظرفیت‌های فراوان موجود در حوزه مدیریت مصرف، بتوانیم با به‌کارگیری متخصصین این حوزه، از این ظرفیت‌ها استفاده کنیم.

وزیر نیرو ادامه داد: در حوزه توسعه، اقدامات مهمی در حال اجرا است به‌گونه‌ای که ۵۰ درصد پروژه‌ها با پیشرفت خوب در حال اجرا است و باید ۵۰ درصد دیگر نیز با سرعت بیشتری پیگیری شود.

وی در پایان به عملیات اجرایی خط دوم طرح انتقال آب از خلیج فارس اشاره کرد و گفت: مادر این زمینه با یک ابر پروژه روبه‌رو هستیم و امیدواریم با توجه به اهمیتی که این طرح دارد، در زمان مقرر به بهره‌برداری رسد.

## نشست شورای هماهنگی روابط عمومی‌های استان یزد با محوریت مدیریت مصرف انرژی



کرده و حمایت روابط عمومی‌های دستگاه‌های اجرایی استان را از مباحث اطلاع‌رسانی و فرهنگ سازی مدیریت مصرف خواستار شد.

### جلب همکاری مردم در مدیریت مصرف انرژی یک رسالت مهم و تکلیف ملی است

مجید دهقان مدیر دفتر روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد نیز در بخشی دیگر از این مراسم، حوزه مصرف انرژی را یکی از مهم‌ترین حوزه‌های حال حاضر کشور عنوان کرد و افزود: مصرف بهینه انرژی و بهینه‌سازی مصرف از حوزه‌هایی هستند که می‌بایست جزو دغدغه‌های روابط عمومی‌های استان بوده و مردم را نیز در این مسیر همراه کنند.

وی تصریح کرد: جلب همکاری مردم در مدیریت مصرف انرژی یک رسالت مهم و تکلیف ملی است و روابط عمومی‌های استان در دو محور بیان ضرورت‌ها و دلایل بهینه‌سازی مصرف انرژی و همچنین روش‌های بهینه‌سازی انرژی در حوزه برق و گاز؛ اطلاع‌رسانی‌های لازم را انجام می‌دهند.

دهقان در پایان تأکید کرد: اگر در هر بخش تنها شاهد صرفه جویی ده درصدی مصرف انرژی باشیم، زمستان ۱۴۰۱ به راحتی پشت سر گذاشته می‌شود و امیدواریم روابط عمومی‌های استان نیز در این مسیر با همراهی و همکاری مناسب و اطلاع‌رسانی صحیح، باعث گذر موفق از این ایام شوند.

گفتنی است در این نشست نمایندگان روابط عمومی‌ها نیز به بیان مشکلات و راهکارهای این حوزه پرداختند.

قبل و بعد از این اتفاق را برای مردم مقایسه کنند.

محمدعلی شاه‌حسینی معاون توسعه مدیریت و منابع استاندار یزد نیز در این نشست با اشاره به برخی از مشکلات حوزه روابط عمومی افزود: روابط عمومی آینه تمام‌نمای فعالیت‌های یک سازمان و پل ارتباطی مردم، دولت و رسانه‌ها هستند و این یک مسئولیت بسیار خطیر است.

### لزوم شناخت روابط عمومی‌ها نسبت به مسائل کلان جامعه

وی با اشاره به تنوع و تعدد حوزه‌های کاری برخی از روابط عمومی‌ها در دستگاه‌های استان افزود: در حال حاضر اشرافیت روابط عمومی‌ها به مسائل کلان و سیاست‌های توسعه‌ای استان از اهمیت بالایی برخوردار است و روابط عمومی‌ها باید نسبت به مسائل کلان جامعه شناخت دقیق داشته باشند.

شاه‌حسینی با اشاره به وضعیت حساس تأمین گاز مورد نیاز کشور، تصریح کرد: بخشنامه دورکاری ادارات در پنجشنبه‌ها با توجه به مصرف ۱٫۲ میلیون مترمکعبی گاز در دستگاه‌های دولتی ابلاغ شده و تمامی دستگاه‌های دولتی ملزم به اجرای آن هستند.

شاه‌حسینی در همین رابطه خواستار فرهنگ‌سازی پیرامون مصرف بهینه گاز در دستگاه‌ها از سوی روابط عمومی‌ها شد.

### لزوم توجه به اعتماد عمومی در کشور

علی صالحی مدیرکل روابط عمومی استاندار یزد نیز در ادامه این نشست حکمرانی از پایین به بالا را بهترین نوع مدیریت جامعه بیان

نشست شورای هماهنگی روابط عمومی‌های استان یزد، با حضور مشاور عالی سخنگوی دولت سیزدهم، مدیرکل روابط عمومی استانداری یزد و مدیران روابط عمومی ادارات استان، با محوریت مدیریت مصرف انرژی و به همت شرکت‌های صنعت برق و گاز یزد برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، در ابتدای این نشست، متخصصین شرکت‌های گاز و برق استان یزد، ضمن تشریح وضعیت کنونی انرژی کشور، به بیان ضرورت بهینه‌سازی مصرف پرداخته و راهکارهای مصرف بهینه انرژی را تشریح کردند.

فتاح فتاحی مشاور عالی سخنگوی دولت سیزدهم در این نشست ضمن بیان خاطره‌ای از مقام معظم رهبری (ره)، به بیان دیدگاه و تأکید ایشان نسبت به صرفه‌جویی در مصرف انرژی پرداخت و تصریح کرد: همه در هر لباس و منصب و خانواده‌ای باید به فرهنگ صحیح درست مصرف کردن عمل کنند تا شاهد نتایج بهتری نسبت به حال حاضر باشیم.

### استفاده روابط عمومی‌ها از قدرت هم‌افزایی با یکدیگر

فتاحی با اذعان به کمبودهای حوزه روابط عمومی در ابعاد مختلف سرمایه انسانی یا حوزه مالی و اعتباری، تأکید کرد: روابط عمومی‌ها نباید از قدرت هم‌افزایی با یکدیگر و استفاده از ظرفیت‌های هم‌غافل شوند.

وی تصریح کرد: اگر در حوزه فعالیت روابط عمومی‌ها در همه ابعاد تفاوت و دستاورد خاصی حاصل شده این اعضا می‌بایست تأثیر این اتفاق و

## قدردانی از مسئول نمایندگی هسته گزینش توانیر در برق منطقه‌ای یزد



محمد رضا امیری مدیرکل هسته گزینش توانیر با اهدای لوحی، از همکاری و مساعدت حمید زارع مسئول نمایندگی هسته گزینش توانیر در شرکت برق منطقه‌ای یزد و دیگر همکاران وی در این نمایندگی در سال ۱۴۰۱ قدردانی کرد.

## تقدیر مسئول امور فرهنگی و دینی توانیر از برق منطقه‌ای یزد

رضا کاکاوند مسئول امور فرهنگی و دینی شرکت مادر تخصصی توانیر، ضمن قدردانی از اقدامات انجام شده در شرکت برق منطقه‌ای یزد، از کسب رتبه شایسته تقدیر ویژه این شرکت در ارزیابی فرهنگی سال ۱۴۰۰ صنعت برق کشور خبر داد و از تلاش محمدحسین عبداللهمی مسئول سابق امور فرهنگی این شرکت تقدیر کرد.

گفتنی است فعالیت‌های فرهنگی، ترویج و توسعه فرهنگ قرآن و نماز و ارائه گزارش‌ها و مستندات به موقع در سامانه سحاب وزارت نیرو، از جمله شاخص‌های ارزیابی فرهنگی سال ۱۴۰۰ صنعت برق کشور است.



## ارزیابی عملکرد نمایندگی هسته‌گزینه‌ش توانیر در شرکت برق منطقه‌ای یزد



توانیر در شرکت برق منطقه‌ای یزد، همکاران شرکت نیز به طرح مسائل و چالش‌های خود نزد نمایندگان گزینه‌ش توانیر پرداختند.

پرونده‌های جاری از ثمرات این اتفاق است. در ادامه این نشست، ضمن سنجش عملکرد نماینده هسته‌گزینه‌ش

منطقه‌ای یزد در حوزه‌های مختلف از جمله بهره‌برداری از پست‌های جدیدالاحداث، تبدیل وضعیت ایثارگران، لزوم تسریع در روند انتصابات موردنیاز شرکت و ضرورت جذب سربازان امریه به منظور توجه به جذب نیروی انسانی متعهد و متخصص، برنامه‌ریزی‌های لازم در نمایندگی هسته‌گزینه‌ش توانیر برق منطقه‌ای یزد انجام شده و افزایش دقت و تسریع در روند رسیدگی به

در نشستی با حضور مدیرعامل و معاون منابع انسانی برق منطقه‌ای یزد، عملکرد نمایندگی هسته‌گزینه‌ش توانیر این شرکت، با حضور تیم ارزیاب هسته‌گزینه‌ش توانیر مورد سنجش قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، حمید زارع نماینده هسته‌گزینه‌ش توانیر در شرکت در این نشست خاطرنشان کرد: با توجه به نیازهای شرکت برق

### انتصاب در کارگروه‌های شرکت برق منطقه‌ای یزد

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد ۸ حکم انتصاب در کارگروه‌های این شرکت را ابلاغ کرد.

به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، ابوالفضل اسدی طی حکمی همایون فلاحی را به عنوان عضو کارگروه رسیدگی به تعدیل و تأخیر قراردادهای معاونت بهره‌برداری منصوب کرد.

وی همچنین طی احکامی جداگانه سید حسن موسوی را به عنوان عضو و دبیر کارگروه کتاب خوانی و وحید قویدل، خدیجه یآوری، عصمت فلاحی، فریده طباطبایی، مریم زارع و امیر وحیدی مقدم را به عنوان دیگر اعضای این کارگروه برگزید.

### دو انتصاب جدید در برق منطقه‌ای یزد

ابوالفضل اسدی مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در احکامی جداگانه هاشم حیدری را به عنوان سرپرست گروه فناوری اطلاعات و احمد خضرآبادی را به عنوان سرپرست امور تدارکات و قراردادهای این شرکت منصوب کرد.

## آغاز اولین دوره مسابقه معرفی کتاب صنعت آب و برق استان یزد

کتاب خوانی، مروج فرهنگ مدیریت مصرف نیز باشیم، گام بسیار مؤثری در این زمینه برداشته‌ایم.

مجید دهقان دبیر شورای روابط عمومی و اطلاع‌رسانی صنعت آب و برق استان نیز در ادامه، هدف از برگزاری مسابقه معرفی کتاب صنعت آب و برق را ورود شرکت‌های این صنعت به عرصه کتاب‌خوانی به عنوان یک اقدام فرهنگی و اثرگذار بر بهبود روحیه کارکنان، عنوان کرد.

وی یکی از وظایف مدیریت هرسازمان را ایجاد نشاط و شادمانی سازمانی عنوان کرد و اجرای مسابقه معرفی کتاب صنعت آب و برق استان را، گامی در راستای این هدف دانست.

دهقان افزود: مسابقه معرفی کتاب صنعت آب و برق استان یزد، از چهارشنبه ۷ دی‌ماه ۱۴۰۱ آغاز شده و تا ۲۳ دی‌ماه ادامه خواهد داشت و همکاران صنعت آب و برق می‌توانند ضمن شرکت در این مسابقه، در یک محتوای ویدیویی دودقیقه‌ای، به تشریح کتاب منتخب خود بپردازند.

در ادامه، سیدحسن موسوی دبیر کارگروه اجرایی این مسابقات، دستورالعمل برگزاری رویداد را تشریح کرد و سپس سایر اعضای کارگروه کتاب‌خوانی شرکت‌های صنعت آب و برق، به بیان دیدگاه‌ها و نظرات خود در مورد برگزاری این رویداد پرداختند. گفتنی است بیان تبلیغات و مطالب

فرهنگ‌سازی مدیریت مصرف در این مسابقات، از امتیاز ویژه‌ای برخوردار است.



رویه جلو بردارند که مسابقات معرفی کتاب و تولید پادکست صوتی توسط همکاران، از جمله این گام‌ها است.

اسدی ادامه داد: با توجه به حجم مشغله ذهنی افراد، درگیری روزمره و کمبود وقت آن‌ها، گوش دادن به پادکست‌های صوتی یکی از راه‌های مناسب دریافت اطلاعات و مطالعه است که خوشبختانه تاکنون سه پادکست توسط همکاران شرکت برق منطقه‌ای یزد تولید شده و پادکست چهارم نیز در حال تولید است.

وی با اشاره به وضعیت حساس گاز در کشور، روبرو بودن صنایع و نیروگاه‌های کشور و استان یزد با چالش تامین سوخت را مورد تأکید قرارداد و افزود: میزان تامین سوخت نیروگاه‌ها در وضعیت کنونی، بر میزان تولید برق نیروگاه‌های گازی، اثر مستقیم دارد.

رئیس شورای هماهنگی مدیران وزارت نیرو در استان ادامه داد: اگر بتوانیم در کنار مباحث مطالعاتی و

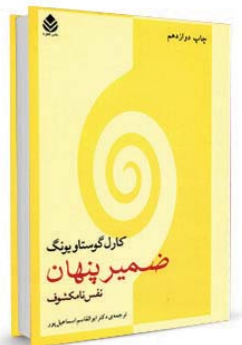
نشست افتتاحیه مسابقه معرفی کتاب صنعت آب و برق استان یزد با حضور رئیس شورای هماهنگی مدیران وزارت نیرو در استان یزد و اعضای فعال صنعت آب و برق در زمینه کتاب‌خوانی برگزار شد.

به گزارش شورای روابط عمومی و اطلاع‌رسانی صنعت آب و برق، ابوالفضل اسدی رئیس شورای انسجام‌بخشی مدیران عامل صنعت آب و برق استان در ابتدای این نشست، یکی از روش‌های اصلی پاک‌سازی ذهن از اطلاعات قدیمی و نامناسب را جایگزینی آنها با اطلاعات مناسب عنوان کرد و افزود: مهم‌ترین و بهترین روش جایگزینی و به‌روزرسانی اطلاعات ذهن و مغز، مطالعه است.

وی یکی از اقدامات انجام شده در شرکت برق منطقه‌ای یزد طی دو سال گذشته را برگزاری مسابقات معرفی کتاب عنوان کرد و افزود: همکاران ما همواره تلاش کرده‌اند تا با استفاده از تجربیات موفق دیگران، گام‌های

## پیام مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد به مناسبت روز جهانی مقاومت

### معرفی کتاب



#### ضمیر پنهان

❖ نویسنده: کارل گوستانوویچ

❖ مترجم: دکتر ابوالقاسم اسماعیل پور

❖ ناشر: قطره

❖ تجدید چاپ: ۱۳۰۰

#### درباره کتاب

ضمیر پنهان یا نفس نامکشوف پاسخ‌گویی مسایل بحران جهانی کنونی است. این اثر شاید موثرترین و بیش‌گویانه‌ترین کتاب یونگ به‌شمار رود. در جامعه ما، هیچ مسئله‌ای اساسی‌تر از گرفتاری اسفناک فرد در دنیای فراسازمان یافته‌ی امروز نیست. "مقاومت در برابر توده‌ی سازمان یافته می‌تواند تنها تحت تأثیر شخصی قرار گیرد که در فردیت خود و در خود توده به یک اندازه سازمان یافته است." یونگ همه‌ی کوشش خود را به هدف خودشناسی و خودآمایی اختصاص می‌دهد. نفس نامکشوف کتابی است که چشم بسیاری از افراد را به زندگی نوین خویشتن که یونگ فرادید آورده، می‌گشاید و بینا می‌کند. این اثر کوچک به‌راستی در شمار آثار مهم یونگ است و برعکس آثار مفصل‌تر و فنی‌تر او، با زبانی ساده نگاشته شده است. خواننده‌ی متعارف، هرچند ممکن است ژرفای آن را درنیاورد، اما می‌تواند بفهمد که دکتر یونگ در این کتاب چه می‌گوید. به هر حال، پیش‌نهاد می‌کنم که خوانندگان با ذهنی باز و آگاه‌بدین کتاب درنگ‌نند، چه نگاه تردیدآمیز و سطحی‌نگر شاید بسنده نباشد.

سید حسن موسوی

مسئول کتابخانه برق منطقه‌ای یزد

مقاومت و مقابله با استکبار جهانی در اذهانمان باقی بماند. این‌جانب به نمایندگی از خانواده صنعت برق استان یزد، ضمن تسلیت به مناسبت سومین سالگرد شهادت سردار فقید، سپهبد حاج قاسم سلیمانی به مقام عظمای ولایت و دوستداران و رهروان وی در سراسر جهان؛ فرارسیدن روز جهانی مقاومت را گرمای داشته و پیروزی قطعی مجاهدان راه جهاد و مقاومت را به برکت خون این شهید عزیز، از خداوند متعال خواهانم.

ابوالفضل اسدی  
مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد

زیبنده قاسم سلیمانی بود سه سال از شهادت سردار رشید اسلام، سپهبد حاج قاسم سلیمانی به دست حکومت جنایتکار آمریکا گذشت. سرداری مجاهد و جان‌برکف که با خون خود، درخت تناور مجاهدت و استکبارستیزی در جهان اسلام را پرورش داد و راهش، الگویی روشن برای مبارزان راه آزادی و آزادگی بوده و هست. سیزدهم دی‌ماه، سالروز شهادت سردار سپهبد، شهید حاج قاسم سلیمانی به نام روز جهانی مقاومت نام‌گذاری شد تا همواره نقش و جایگاه بی‌مثال آن شهید والامقام در فرماندهی جبهه



مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در پیامی سومین سالروز شهادت سردار سلیمانی و روز جهانی مقاومت را گرمای داشت. به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای یزد، متن پیام ابوالفضل اسدی به شرح زیر است: تصویرگر شکوه ایرانی بود/ معنای حقیقت مسلمانی بود / پرواز در آغوش شهادت بی‌شک /

## استغفار هفتاد بند مولا حضرت امیرالمؤمنین امام علی علیه السلام

بند ۲۵: بار خدایا! از تو آمرزش می‌طلبم برای هر گناهی که موجب حسرت و سبب پشیمانی میگردد و باعث بند آمدن روزی و رد شدن دعا میگردد، پس بر محمد و آل محمد درود فرست و این گونه گناهم را بیمارزای بهترین آمرزندگان!

بند ۲۶: اللَّهُمَّ وَاسْتَغْفِرْكَ لِكُلِّ ذَنْبٍ يُورِثُ الْأَسْقَامَ وَالْفِتَاءَ وَيُوجِبُ النَّقْمَ وَالْبَلَاءَ وَيَكُونُ فِي الْقِيَامَةِ حَسْرَةً وَنَدَامَةً فَصَلِّ عَلَي مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَاعْفُزْ لِي يَا خَيْرَ الْعَافِرِينَ.

بند ۲۷: بار خدایا! از تو آمرزش می‌طلبم برای هر گناهی که آن را با زبان تعریف کردم، یا در دل به فکر آن بودم، یا نفسم به آن مشتاق گشت، یا با کردارم آن را انجام دادم، یا با دستم آن را نوشتم، پس بر محمد و آل محمد درود فرست و این گونه گناهم را بیمارزای بهترین آمرزندگان!

... ادامه در شماره‌های بعدی

بند ۲۴: اللَّهُمَّ وَاسْتَغْفِرْكَ لِكُلِّ ذَنْبٍ اسْتَوْجَبَتْ مِنْكَ بِهِ رَدَّ الدُّعَاءِ وَجَزَمَانَ الْإِجَابَةِ وَخَبِيَّةَ الطَّمَعِ وَانْفِسَاخَ الرَّجَاءِ فَصَلِّ عَلَي مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَاعْفُزْ لِي يَا خَيْرَ الْعَافِرِينَ.

بند ۲۴: بار خدایا! از تو آمرزش می‌طلبم برای هر گناهی که به واسطه‌ی آن مستحق رد شدن دعا و محرومیت از اجابت و ناامیدی از طمع و گسستن آرزو شده‌ام، پس بر محمد و آل محمد درود فرست و این گونه گناهم را بیمارزای بهترین آمرزندگان!

بند ۲۵: اللَّهُمَّ وَاسْتَغْفِرْكَ لِكُلِّ ذَنْبٍ يُعْقِبُ الْحَسْرَةَ وَيُورِثُ النَّدَامَةَ وَيَحْبِسُ الرِّزْقَ وَيَرُدُّ الدُّعَاءَ فَصَلِّ عَلَي مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَاعْفُزْ لِي يَا خَيْرَ الْعَافِرِينَ.

بند ۲۶: بار خدایا! از تو آمرزش می‌طلبم برای هر گناهی که موجب بیماری و نابودی و باعث گرفتاری‌ها و بلاها میشود، و در قیامت حسرت و ندامت در پیش خواهد داشت؛ پس بر

بند ۲۴: اللَّهُمَّ وَاسْتَغْفِرْكَ لِكُلِّ ذَنْبٍ اسْتَوْجَبَتْ مِنْكَ بِهِ رَدَّ الدُّعَاءِ وَجَزَمَانَ الْإِجَابَةِ وَخَبِيَّةَ الطَّمَعِ وَانْفِسَاخَ الرَّجَاءِ فَصَلِّ عَلَي مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَاعْفُزْ لِي يَا خَيْرَ الْعَافِرِينَ.

بند ۲۴: بار خدایا! از تو آمرزش می‌طلبم برای هر گناهی که به واسطه‌ی آن مستحق رد شدن دعا و محرومیت از اجابت و ناامیدی از طمع و گسستن آرزو شده‌ام، پس بر محمد و آل محمد درود فرست و این گونه گناهم را بیمارزای بهترین آمرزندگان!

بند ۲۵: اللَّهُمَّ وَاسْتَغْفِرْكَ لِكُلِّ ذَنْبٍ يُعْقِبُ الْحَسْرَةَ وَيُورِثُ النَّدَامَةَ وَيَحْبِسُ الرِّزْقَ وَيَرُدُّ الدُّعَاءَ فَصَلِّ عَلَي مُحَمَّدٍ وَآلِ مُحَمَّدٍ وَاعْفُزْ لِي يَا خَيْرَ الْعَافِرِينَ.

بند ۲۶: بار خدایا! از تو آمرزش می‌طلبم برای هر گناهی که موجب بیماری و نابودی و باعث گرفتاری‌ها و بلاها میشود، و در قیامت حسرت و ندامت در پیش خواهد داشت؛ پس بر

نشانی: یزد، بلوار دانشجو، جنب پارک شادی

تلفن: ۰۳۵-۳۸۲۵۱۷۵۱-۵

دورنگار: ۳۸۲۴۱۸۲۶ - ۳۸۲۵۱۷۶۶

تلفن دفتر روابط عمومی: ۳۸۲۵۹۲۵۵

صندوق پستی: ۶۵۶ - ۸۹۱۹۵

شماره پیامک دفتر روابط عمومی: ۳۰۰۰۸۱۹۲۵

صفحه‌آرایی: محمد مهدی میرزابابایی

صاحب امتیاز: شرکت برق منطقه‌ای یزد

مدیر مسئول: مجید دهقان بنادکی

سر دبیر: سید محمد صادق سهروردی

خبرنگار و عکاس: علیرضا طالب زاده

از انتشارات دفتر روابط عمومی

پست الکترونیک روابط عمومی: pr@yrec.co.ir

سایت: www.yrec.co.ir

