



# مشترک در آینه مطبوعات

نشریه پیک برق شماره ۱۳۳۹

از سوی برق منطقه‌ای آذربایجان برگزار شد

## هم اندیشی طرحهای تحقیقاتی قابل ارائه برای رفع چالشهای موجود در صنعت برق

در جهت هم‌گرایی بیشتر بین صنعت و دانش به منظور حل و ارائه راهکارهای علمی برای بره کردن مشکلات موجود در صنعت و نیز حمایت مالی بخش صنعت جهت اجرایی کردن طرح تحقیقاتی پیشنهادی و مصوب، مصلحتی بیان در ادامه، حاضران در جلسه، مشکلات موجود در حیطه کاری خود را مطرح کرده و با هم‌اندیشی و گفتگو صنعتی ارومیه به منظور ارائه راهکار و پیشنهاد طرح تحقیقاتی به منظور هم‌فکری و اتخاذ تصمیم درم بعدی در جهت مصوب کردن طرح‌ها تبادل نظر کردند.



نشست هم‌اندیشی طرحهای تحقیقاتی قابل ارائه به منظور رفع چالشهای موجود در صنعت برق، با حضور نمایندگان دانشگاه صنعتی ارومیه و امور انتقال برق استان آذربایجان غربی و نمایندگان دفتر تحقیقات برق منطقه‌ای آذربایجان برگزار شد. به گزارش روابط عمومی برق منطقه‌ای آذربایجان در ابتدای این نشست، اسدزاده مدیر دفتر تحقیقات و کنترل کیفیت تجهیزات برق منطقه‌ای آذربایجان ضمن ارائه دلایل لزوم برگزاری این جلسه مذکور

برای جابجایی و انتقال



پایگاه خبری توانیر مورخه ۱۴۰۱/۱۰/۱۱

**نشست همکاری روابط عمومی های بخش انرژی در توانیر برگزار شد**

**همکاری وزارتخانه های کشور، نیرو و نفت در مدیریت مصرف انرژی زمستان**

نشست مدیریت انرژی در زمستان با هدف همفکری و تعامل مدیران روابط عمومی های وزارتخانه های کشور، نیرو و نفت، شرکت ملی گاز و توانیر در خصوص مدیریت مصرف برق و گاز و عبور بی دغدغه از فصل سرما در مرکز پایش صنعت برق برگزار شد. به گزارش پایگاه خبری توانیر، در این نشست که با حضور مدیران کل روابط عمومی وزارتخانه های کشور، نیرو و نفت و شرکت ملی گاز و توانیر و ارتباط تصویری با مدیران روابط عمومی شرکت های زیرمجموعه برق و گاز به میزبانی روابط عمومی و امور بین الملل توانیر در مرکز پایش صنعت برق برگزار شد، علی اکبر کاظمی مشاور وزیر و مدیرکل روابط عمومی وزارت نیرو، برق و گاز را حوزه های پیشران و پشتیبان توسعه کشور عنوان و مصرف بالای انرژی بخش های غیر تولیدی را با روند توسعه کشور در تضاد دانست. وی با اعلام همکاری و مشارکت روابط عمومی های وزارت کشور، نفت، نیرو، شرکت ملی گاز، توانیر، تولید برق حرارتی، شرکت مدیریت شبکه و شرکت های زیرمجموعه استانی برق و گاز، این نشست را نخستین نشست روابط عمومی های بخش انرژی کشور عنوان کرد که با محوریت روابط عمومی استانداردها، ستاد مدیریت مصرف در استانها تشکیل و از ظرفیت شهرداریها، شوراهای، دهیاریها، رسانه ها و غیره برای گسترش مصرف بهینه انرژی و گذر بی دغدغه از فصل سرما استفاده می شود. در این نشست افشار دارابی مشاور وزیر و رئیس مرکز اطلاع رسانی وزارت کشور نیز با تاکید بر اینکه مدیریت مصرف انرژی باید از وزارتخانه ها و سازمانهای دولتی آغاز شود افزود: استفاده بهینه از انرژی کاری بسیار ارزشمند و مورد تایید مقام معظم رهبری و شخص رئیس جمهور است و همه دستگاهها و سازمانها باید در اجرای این اقدام شرعی و قانونی پای کار و در برابر اقداماتشان پاسخگو باشند. وی با اشاره به ورود مرکز بازرسی وزارت کشور به بحث مدیریت انرژی در دستگاهها و نهادهای دولتی افزود: مدیرکل استانداری باید نسبت به عملکرد تمامی ادارات، نهادها و سازمانهای دولتی به جز مراکز نظامی و امنیتی پاسخگو باشد و هر دستگاهی نسبت به وظایف خود در این حوزه کوتاهی کند، موضوع از طریق بازرسی به استانداری گزارش و در صورت بی توجهی به تذکرات، با رییس دستگاه برخورد قانونی صورت می گیرد. همچنین علی فروزنده مدیرکل روابط عمومی وزارت نفت نیز با تقدیر از تشکیل این نشست، تعیین میزان مصرف انرژی و طراحی مدل مصرف برای ادارات جهت اجرا در ادارات و سازمانهای دولتی و سپس گسترش آن به سایر بخشهای مصرفی را حایز اهمیت دانست و بر نقش هدایتگر روابط عمومی های حوزه انرژی در انعکاس این الگوی مدیریتی و آگاهسازی و تغییر رفتار مصرفی مشترکان تاکید کرد. در ادامه مهندس محمد علی اکبری مدیرکل روابط عمومی و امور بین الملل توانیر هدف از این نشست را همکاری و تعامل دستگاههای اجرایی بخش انرژی برای تامین انرژی پایدار در فصل سرما با حمایت وزارت کشور عنوان کرد که در ۴ محور شامل تعیین الگوی مصرف آب، برق و گاز برای مشترکان تعرفه مخفف ادارات و مکانهای عمومی، بازرسی مشترک از دستگاههای اجرایی در استانها، تبلیغات مشترک شرکت های زیر مجموعه برق و گاز در بحث مدیریت مصرف انرژی در زمستان و استفاده از ظرفیت استانداردها برای هماهنگی بیشتر در حوزه مدیریت مصرف انرژی پیگیری و در قالب تفاهم نامه مشترک وزارتخانه های کشور، نیرو و نفت ابلاغ و اجرایی می شود. همچنین در این نشست عباس اعظمی رئیس روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران نیز با اشاره به این که تمام میادین نفتی گاز در آمادگی کامل قرار دارند و همه تلاش کارکنان گاز برای تامین نیاز کشور است، تصریح کرد: در این شرایط اقدامی هماهنگی از سوی تمام دستگاه های کشور می تواند در کاهش مصرف موثر باشد.



# مشق برق در آینه مطبوعات

اعظمی در عین حال خواستار نگاهی تحلیلی به موضوع مصرف در جامعه شد تا با استفاده از نتایج آن بتوان راهکاری صحیح برای اطلاع رسانی و اصلاح فرهنگ مصرفی در جامعه ارائه داد. در عین حال حسین طارمی مدیرکل روابط عمومی شرکت تولید نیروی برق حرارتی نیز با تاکید بر ضرورت هماهنگی ها در اطلاع رسانی به مردم، استفاده از مازوت را تنها در ۱۰ درصد از نیروگاه های حرارتی مورد اشاره قرار داد و گفت: برخی رسانه ها استفاده از مازوت و سهم کمتر از ۱۰ درصدی آن در آلودگی هوا در مقایسه با سایر بخش های آلاینده را بزرگنمایی می کنند. طارمی افزود: در زمینه تولید انرژی برق یا گاز، بخشی نگری کارساز نخواهد بود و باید صدایی یکسان از سمت تامین کنندگان انرژی کشور به گوش مردم برسد. این نشست با ارائه نقطه نظرات مدیران کل روابط عمومی های وزارت نفت، شرکت ملی گاز، شرکت تولید برق حرارتی و تعدادی از مدیران روابط عمومی شرکتهای زیر مجموعه برق و گاز و استانداریها همراه بود.

وبسایت و برق  
برای صنعت برق آذربایجان

