

برنامه‌ریزی برای کاهش مصرف برق صنایع سیمان در استان فارس و جنوب کشور تا نیمه شهریور ماه

نشست هماهنگی و برنامه‌ریزی برای کاهش مصرف برق صنایع سیمان در استان فارس و جنوب کشور با حضور معاونین برنامه‌ریزی و تحقیقات و بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای فارس و جمعی از مدیران صنایع و نمایندگان سازمان صمت جهت کاهش ۵۰ درصدی مصرف برق این دسته از صنایع برگزار گردید.

به گزارش خبرنگاران گروه جامعه گزارش خبر، محمد حبیب آگهی معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات، فرشاد فرامرزی معاون بهره‌برداری شرکت برق منطقه‌ای فارس در این نشست که با حضور مدیرکل سازمان صمت بوشهر، معاون سازمان صمت فارس، نماینده معاون عمرانی استانداری فارس، مدیران عامل صنایع سیمان فارس و مدیران صنایع سیمان بوشهر، مدیر دیسپاچینگ و مدیر خدمات مشترکین برق فارس ترتیب یافت، بر لزوم مدیریت مصرف در ساعت‌های اوج مصرف تأکید کرد.

محمد حبیب آگهی، معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای فارس در ادامه این نشست برخی از روش‌های کاهش مصرف برق در صنعت سیمان را برشمرد و اظهار داشت: برنامه‌ریزی برای انجام تعمیرات و کاهش بار با هدف امکان کاهش مصرف برق در پیک بار و انتقال بخش عمده مصرف به نوبت کار سوم از جمله این راهکارها است که اجرای آن به مدیران صنایع سیمان توصیه شده است.

معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای فارس در ادامه با بیان اینکه فعالان حوزه صنعت بیش از هر زمان دیگری نگران مواجهه زود هنگام با کمبود برق هستند افزود: با اعطای مشوق‌هایی از سوی وزارت نیرو و مدیریت شبکه به صنایع سیمان و صنایع پرمصرف برق به نظر می‌رسد که این پیشنهادات مورد استقبال قرار گیرد و کاهش ۵۰ درصدی در مصرف برق صنایع سیمان محقق گردد.

حبیب آگهی، در ادامه اظهار داشت: سهمیه مصرف برق صنایع فولادی و سیمانی بر اساس هماهنگی انجام شده بین وزارت صنعت، معدن و تجارت و وزارت نیرو تا ۱۰ تیرماه از ساعت ۲۴ تا هشت صبح روز بعد بدون محدودیت است. همزمان با بالا رفتن دمای هوا روند مصرف برق در کشور رو به افزایش گذاشته است و بر همین اساس وزارت نیرو با هدف بهینه‌سازی و کاهش مصرف اقدام‌هایی را در دستور کار قرار داد. بیشتر این اقدام‌ها تشویق‌محور بود تا مشترکان در بخش‌های خانگی، کشاورزی و صنعتی ترغیب به بهینه مصرف کردن شوند. برخی اقدام‌ها در بخش صنعت نیز مدیریت مصرف برای صنایع انرژی‌بر در ساعت‌های اوج بار شبکه بود تا از این راه امکان تامین برق پایدار برای سایر مشترکان و نیز تداوم فعالیت تولیدی صنایع فراهم شود.

وی خاطر نشان کرد: برنامه‌هایی از ۱۵ خرداد ماه تا ۱۵ شهریور ماه تدوین شده تا واحدهای صنعتی و صنایع سیمان با کمترین محدودیت به فعالیت خود ادامه دهند. برنامه‌های متنوعی در بخش‌های مختلف تدوین شده در بخش صنعت با برنامه‌ریزی‌هایی که از قبل انجام شده، برنامه تعطیلات و تعمیرات صنایع از نظم و انسجام در تابستان متناسب با نیازهای صنعت برق برخوردار خواهد بود. محدودیت صنایع امسال نسبت به سال گذشته کمتر خواهد بود و در شهرک‌های صنعتی به نحوی تنظیم شده تا کمترین میزان محدودیت را داشته و تولید خود را داشته باشند.

مدیران صنایع سیمان نیز در این نشست با تأکید بر اینکه همراه و همگام با برنامه‌ریزی‌های انجام شده برای کاهش مصرف برق همراهی خواهند کرد، با قدردانی از کارکردهای مدیران برق فارس خواستار مشارکت و همراهی برای عبور بهتر از تابستان پرمصرف پیش رو شدند.