



دیرخانه کمیسیون های مشورتی - تخصصی

دیرخانه کمیسیون های مشورتی - تخصصی اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تبریز

صورتجلسه کمیسیون صنایع، انرژی و صنعت احداث

رئیس کمیسیون: یونس اکبرپور پایدار	تاریخ جلسه : ۱۴۰۳/۰۵/۰۱	محل نشست: اتاق بازرگانی تبریز	ساعت شروع : ۸:۳۰	ساعت اختتام : ۱۱:۰۰
--------------------------------------	----------------------------	----------------------------------	------------------	---------------------

اعضای جلسه : مطابق لیست پیوستی

دستور جلسه :

- مدیریت بار و بررسی وضعیت خاموشی واحدهای صنعتی بالای ۲ مگاوات

صورت مذاکرات:

«یونس اکبرپور پایدار، رئیس کمیسیون صنایع، انرژی و احداث اتاق بازرگانی تبریز: مشکلات صنعت، تمامی ندارد. بعد از برق نیز با مشکلات گاز و آب مواجه خواهیم شد. در جلسه روز گذشته در استانداری با حضور معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری برگزار شد، درخواست شد تا مقدار دقیق کاهش روزانه برقی که اداره برق از استان می خواهد را به اتاق بازرگانی اعلام کنند. گفته شد که ۲۲۰ مگاوات درخواست کاهش از استان علاوه بر یک روز است که حدوداً به ۲۸۰ مگاوات می رسد. مقام مذکور از ما خواستند تا واحدها دورهم جمع شده و تصمیم بگیریم که چگونه می توانیم برنامه تعطیلی خود را تنظیم کنیم. باید ببینیم روند تعطیلی های واحدها به چه نحوی باید باشد تا به کاهش مدنظر رسید. باید به تعامل برسیم. در هفته آتی تعطیلات تابستانی برخی واحدها آغاز می شود. تا اطلاعات دقیق در دست اتاق بازرگانی نباشد نمی توان روشی معقول را پیش گرفت. باید بدانیم بیک مصرف در استان نیز به طور دقیق چقدر است. ما به دنبال روش های قطعی عادلانه و منطقی هستیم. اگر همه ملزم باشند تا ۱۶ درصد از مصرف خود را کاهش دهند، اکثر واحدها می توانند مصرف برق خود را مدیریت کنند. صناعی مانند فولاد، در صورتی که مصرف برق خود را تا حدی خاص پایین بیاورند تولید امکان پذیر نخواهد بود. عدد ۱۴۰۰ مگاوات بیش فرض مصرفی است.»

«وحید کوچه مشکی، مسئول گروه کاری انرژی کمیسیون: ۳۰ واحد از ۸۵ واحد بالای ۲ مگاوات مصرف برق استان اعلام آمادگی برای کاهش مصرف کرده اند. بنابراین با این همکاری ۳۵ درصد مصرف بالای دومگاواتی واحدها کاهش می یابد. آماري که می خواهند باید کاملاً مشخص باشد که به جز یک روز تعطیلی ۲۲۰ مگاوات به صورت شفاهی اعلام شده است. یکی از مشکلاتی که وجود دارد این است که در هنگام تعطیلی شهرک های صنعتی به دلیل مشکلات سخت افزاری در شبکه، بعضی از فیدرهای که قطع می شوند باعث می شود کارخانه های زیر ۲ مگاواتی هم با قطعی برق مواجه می شود. درخواست کرده ایم تا فیدرها هم مشخص شوند. تعداد واحدهای فولادی بزرگ زیاد است. بیشترین کمک را در این ناترازی واحدهای فولادی کرده اند. ما خواهیم تا صنایع فولادی وضعیت مدیریت بار خود را پیشنهاد دهند.»

«کریم رحیمی، مدیرعامل فولاد ناب تبریز و نائب رئیس کمیسیون معادن و فلزات اتاق بازرگانی تبریز: این قطعی برق شامل کل صنایع است و نه فقط فولادی ها در حالی که ۵۰ درصد قطعی برق را فولادی ها تقبل می کنند. کل واحدهای فولادی که درگیر این



دیرخانه کمیسیون های مشورتی - تخصصی

موضوع هستند و در اعلام آمار مصرف آنها اغراق شده است و رقم گفته شده بسیار بالاست. آهن اسفنجی و شمش به دلیل نبود برق تولید نمی شوند. شمش را از بورس خرید می کنیم و به ما اطلاع داده می شود که به دلیل نبود برق شمش تولید نشده است. آمار برق مصرفی ذکر شده اصلاً دقیق نیست. اکثر واحدهای تولیدی حوزه فولاد، تعطیل هستند».

«اسرافیل احمدیه، مدیرعامل مجتمع فولاد صنعت بناب: شمش نداریم تا تولیدی رخ دهد. علت فقط مصرف کننده نیست. مشکل در تولید برق است. باید تولیدکنندگان برق نیز در این ماجرا مد نظر گرفته شوند. قبوض برق با رقم های نجومی به هیچ وجه منطقی و قابل قبول نیست در حالیکه تولید اتفاق نمی افتد».

«مهران راستگار، نماینده مجتمع فولاد صنعت بناب: در جلسات گذشته مقرر شده بود تا ۲۰ درصد جا به جایی بار اتفاق بیفتد. از میزان کاهش صحبت نشده بود. ما آماده بودیم تا به این میزان عمل کنیم. در موضوع ۲۲۰ مگاوات جریان متفاوت خواهد بود. اگر قرار باشد بر اساس ظرفیت اعلامی کاهش دهیم به معنی صفر است. موضوع بحث این است که آمار اعلامی دولتی درست نیست. اداره برق هیچ پیش بینی ای از بارندگی در دسترس ندارد. بحث تامین توان اهمیت بسیاری دارد. با توجه به ۱۷ درصد ناترازی کل کشور باید گفت ما دو برابر در حال کاهش بار هستیم. خواهانیم تا کل آمار مصرفی به ما گفته شود و اجازه داده شود تا حوزه فولاد خودش قطعی برق را کنترل نماید. اگر اداره برق واقعا بخواهد مدیریت بار را به یک نهاد مورد تایید بدهد می توانیم به یک نظر مشترک برسیم».

«وحید کوچه مشکی، مسئول گروه کاری انرژی کمیسیون: آمار همیشه به ما به صورت شفاهی گفته می شود. در خود بحث آمار با ادارات دولتی مشکل داریم. نیاز به اطلاعات میدانی معین داریم. این قطعی باید جایی خود را نشان دهد. حداقل باید به تمامی واحدهای متوسط و کوچک اجازه فعالیت داده شود».

«یونس اکبرپور پایدار، رئیس کمیسیون: از استانداری درخواست کردیم تا مدیران دولتی را یکجا جمع کرده و آمار دقیق را به صورت مکتوب از مدیران دولتی جمع آوری نموده و سپس اطلاع رسانی عمومی لازم را انجام دهد».

«افشین روشن میلانی، مشاور حوزه انرژی: عدم وجود اطلاعات اولیه یکپارچه باعث بروز مشکلات متعددی برای ما شده است. صنعت برای اینکه کاهش تولید در تابستان را برنامه ریزی کند باید در یک روز خاص برای کل صنایع در کشور مبنایی قرار داد تا پایش در کل صنایع اتفاق بیفتد. خواهشمندیم تا در شرایط بحرانی به جای صنایع، برق بخش خانگی و تجاری قطع شود. میزان دیماندر مصرفی کل صنایع را از ۳ شرکت برق خواهانیم و از استانداری می خواهیم تا این آمار را از شرکت های برق به صورت مکتوب جمع آوری کند. اگر نیروگاهی نیز از مدار خارج می شود بخش صنعتی به طور ناگهانی قطع نشده و بخش خانگی در نظر گرفته شود. از تمام صنایع خواهانیم تا صحبت های شخصی انجام نداده و به فکر منافع جمع باشند. دو محدودیت در صنعت برق داریم. محدودیت تولید انرژی در طول ۲۴ ساعت و محدودیت تولید حداکثر توان».

«یونس اکبرپور پایدار، رئیس کمیسیون: در این برنامه ریزی اخیر برای دو ماه آینده بی تاثیر است. باید برنامه برای سال آتی نوشته شود تا هر دو هفته چند تا از صنایع برق خود را قطع کنند. ناعدالتی در صنایع فولاد را نباید انکار کرد. تعطیلات تابستانی برنامه خوبی برای صنایع در سال آتی خواهد بود. در این هفته تمام خودروسازان تعطیل بودند و ۶۰ مگاوات در این هفته کاهش مصرف داشتیم. اگر مکتوب با برنامه ای مستند نظرات خود را بگوییم می توانیم مانع از اجبار برخی مدیران شویم. تصمیم داریم تا به نظر مشترکی



دیرخانه کمیسیون های مشورتی - تخصصی

برای کاهش مشکلات برسییم. متأسفانه استانداری باید پیگیری های مکرر انجام دهد تا یک مدیر میانی بخش دولتی اطلاعات و آمار لازم را به استانداری ارسال نماید».

«فرهاد نیک نفس، مدیرعامل مجتمع فولاد ظفر بناب: چون یک ماه فرصت باقی مانده است، پیشنهاد می کنم واحدهای فولادی ۵ روز تا ۱۵ شهریور به تعطیلی کامل برویم. این ۵ روز مدیران برق دولتی مدیریت لازم را انجام دهند. ولی پس از این ۵ روز به میزان مصرف مان فعالیت کامل انجام دهیم. حوزه فولاد بیشتر از حد نیاز به مدیریت مصرف برق کمک کرده است».

«حسن سیاهی، مشاور حوزه انرژی کمیسیون: پر مصرف ترین مناطق در برق استان، تیکمه داش و بناب هستند. واحدهای تولیدی بناب ۱۸۶ مگاوات مصرف و واحدهای تولیدی تیکمه داش ۱۲۰ مگاوات مصرف برق دارند. بناب لاجرم محدودیت خاموشی بیشتری را باید تجربه کند. نباید فشار روی این دو منطقه باشد. به هر طریق ممکن مابقی نیاز باید از سایر صنایع و یا بخش خانگی تامین شود. برخی از صنایع در ارائه داده به ما کمک نمی کنند».

«وحید کوچه مشکی، مسئول گروه کاری انرژی کمیسیون: در این میان صنایع غذایی و دارویی مشمول معافیت هستند. تابه حال به صورت منسجم اقدامی صورت نگرفته است. تا به امروز آمار دقیق و شفافی نداشته ایم. سال آتی شرایط بدتر از این خواهد بود. اولین بحث این است که آمار دقیق مشخص باشد. آمار ویژه هر صنعت باید مشخص باشد». یکی از مشکلات فعلی این است که دیسپاچینگ بدون اطلاع امور مشترکین برق را قطع می کند».

«وحید مهین، مشاور انرژی کمیسیون صنایع: مشکل اداره برق در بیک مصرف برق است و در برنامه فعلی داده شده تمرکز بر فعالیت در شیفت شب کارخانجات است. باید آمار روی منحنی رفته و روند پخش زمان بندی کنترل شود. بیشترین مشکل صنایع در روز است نه شب. اگر امروز به شرکت های توزیع مراجعه کنیم با محدودیت های بالادستی و طبق دستورالعمل مواجه خواهیم شد».

مصوبات جلسه :

ردیف	متن مصوبه
۱	مقرر شد آمار ارسالی از شرکت های توزیع برق استان (میزان برق مورد نظر برای کاهش مصرف - دیماند مصرفی کل صنایع) بررسی شده و منحنی آنها استخراج شود و در جلسه آتی (هفته جاری)، برنامه ریزی جهت توافق واحدهای تولیدی بالای ۲ مگاوات مصرف برق استان در خصوص مقدار زمان تعطیلی توافقی این واحدها جهت مدیریت مصرف برق استان، صورت پذیرد.