

در نشست خبری مطرح شد؛

حقی فام: خسارت ۶۵۲ میلیارد تومانی به صنعت برق ناشی از سیلاب‌ها/ اعمال نظام تعرفه ای برق از اردیبهشت ۹۸

سخنگوی صنعت برق گفت: براساس برآورد های اولیه میزان خسارت ناشی از سیل به صنعت برق ۶۵۲ میلیارد تومان بوده که با توجه به کاهش حجم سیلاب ها این میزان قابل افزایش است.

به گزارش خبرنگار گروه اقتصادی ایسکانیوز، محمودرضا حقی فام سخنگوی صنعت برق، با اشاره به افزایش تعرفه برق از ابتدای اردیبهشت ماه سال جاری اظهار داشت: افزایش تعرفه های برق نسبت به تورم کشور بسیار بسیار عدد پایین تری است.

وی افزود: افزایش تعرفه های برق به گونه ای است که برای کلیه پله های مصرفی، ۷ درصد تعرفه برق افزایش می یابد، با مشخص شدن الگوی مصرف برای هر نقطه کشور، کسانی که بیش از الگو به مصرف برق بپردازند و به اصطلاح پرمصرف باشند، علاوه بر این ۷ درصد، ۱۶ درصد دیگر نیز در پله های بالای الگوی مصرف، شاهد افزایش تعرفه خواهند بود؛ از اینرو افزایش تعرفه برای پرمصرف ها در مجموع ۲۳ درصد است.

حقی فام با بیان اینکه این میزان افزایش تعرفه هیچ تأثیری روی مولفه های اقتصادی کشور چه در شرایط تحریم و چه غیر تحریم نخواهد گذاشت، گفت: در حال حاضر قیمت تمام شده تولید برق بدون احتساب هزینه سوخت، ۹۶ تومان در هر کیلووات ساعت است که بابت فروش برق به مردم، تنها ۶۶ تومان به طور متوسط دریافت می شود.

سخنگوی صنعت برق کشور با اشاره به آب گرفتی مناطق مختلف در خوزستان گفت: بسیاری از پایه های فوق توزیع، انتقال و توزیع برق در استان خوزستان در داخل آب هستند، با این وجود با رسیدگی شبانه روزی، در حال حاضر هیچ مشکلی در برق رسانی به نقاط مختلف خوزستان نداریم.

وی افزود: سیل بندهایی دورتادور پست های فوق توزیع ایجاد کرده ایم و با پمپ هایی در صورت نفوذ آب به محل پست ها، آب را خارج می کنیم و در مجموع اقداماتی سنگین برای مدیریت شبکه برق در نقاط سیل زده در حال انجام بوده و هست.

حقی فام در خصوص خسارات سیل به صنعت برق کشور گفت: عددی که تا این لحظه استحصال شده ۶۵۲ میلیارد تومان خسارت سیل به تأسیسات برق کشور است.

وی با اشاره به سیلاب های اخیر و خسارت های ناشی از آن به صنعت برق کشور، گفت: طبق برآورد های اولیه وزارت نیرو و با تشکیل کمیته بررسی ۶۵۲ میلیارد تومان تا کنون به صنعت برق خسارت وارد شده است البته باید گفت که این خسارت ها امکان افزایش وجود دارد چرا که هنوز مشکل سیلاب ها در برخی استان ها وجود دارد.

افزایش ۵ هزار مگاواتی نیروگاه های برق آبی در سال ۹۸

حقی فام در ادامه در پاسخ به سوالی مبنی بر اینکه با توجه به افزایش بارش ها در کشور و حجم ذخایر نیروگاه ها آیا با مشکل تامین برق مواجه هستیم یا خیر؟ گفت: نیروگاه های برق آبی کشور پتانسیل تامین برق در حد ۱۱ هزار مگاوات را دارند اما سال گذشته به دلیل کاهش بارش ها در کشور تنها ۵ هزار مگاوات برق از این نیروگاه ها تامین شد. اما امسال با افزایش حجم سد های کشور پیش بینی می شود تا ۱۰ هزار مگاوات تامین برق را برای تابستان ۹۸ داشته باشیم.

وی ادامه داد: نیروگاه های حرارتی عمده تولید برق را انجام می دهند و طبق پیش بینی های صورت گرفته در پیک امسال ۶۱ هزار مگاوات برق مورد نیاز است و با توجه به وارد شدن نیروگاه های حرارتی و افزایش حجم سدهای کشور امسال را بدون مشکل پشت سر خواهیم گذاشت.

حقی فام از صدور پیش قبضه هایی برای مشترکان پرمصرف سال ۹۷ خبر داد و گفت: متوسط مصرف مشترکان برق از خرداد تا شهریور ۹۷ متوسط گیری شده و کسانی که پرمصرف هستند، بر اساس میانگین مصرف سال ۹۷ و تعرفه های جدید، پیش قبضه هایی برای آنها صادر می شود تا بدانند اگر مثل گذشته پرمصرف باشند، چه ارقامی را باید پرداخت کنند که پیش بینی می کنیم این روش در جهت تبدیل پرمصرف ها به خوش مصرف ها موثر باشد.

وی ادامه داد: علاوه بر خوش مصرف ها و پرمصرف ها، یک درصد از مشترکان برق کشور در زمره بسیار پرمصرف قرار می گیرند به طوری که بیش از دوبرابر الگوی مصرف، به مصرف برق می پردازند که باید برای این دسته، فکری بازدارنده کرد.

معاون همانگی توزیع شرکت مادر تخصصی توانیر با اشاره به مشکلاتی که در زمینه تأمین کنتورهای برق در ماههای پایانی سال ۹۷ رخ داده بود، گفت: از تیرماه ۹۷ با افزایش شدید قیمت اقلام مواجه شدیم و شرکت های تولیدکننده کنتور، با کمبود نقدینگی و کمبود مواد اولیه مواجه شدند که مجبور شدیم برای جبران زمان های تأخیر تأمین کنتور برای متقاضیان انشعاب برق، از ذخایر استراتژیک خود در زمینه کنتور برق استفاده کنیم؛ این روال ادامه داشت تا اینکه در روزهای پایانی سال ۹۷، موفق شدیم با گشایش هایی که از اوراق و ارز حاصل از فروش برق به عراق بدست آمد، تمامی مطالبات شرکت های تولیدکننده ترانس، کابل و کنتورها را پرداخت کردیم و اوضاع اکنون بهتر از گذشته است.

وی افزود: اقدامات موثری برای هوشمندسازی کنتورهای برق از ۴ ماه آینده کلید زده خواهد شد.

حقی فام در خصوص تغییر ساعات اداری در ایام گرم سال گفت: امسال نیز همچون سال گذشته برنامه هایی برای مدیریت مصرف داریم که یکی از آنها، تغییر ساعات اداری است که در این زمینه به شرکت های توزیع اعلام کرده ایم که مذاکرات لازم را انجام دهند.

حقی فام گفت: با توجه به فعالیت تولیدکنندگان ارزشمندی بین المللی - از جمله تولیدکنندگان چینی - در کشور، دنبال تعیین تعرفه مجزا برای آنان هستیم.

وی با اشاره به به یارانه دار بودن برق در کشور که عامل افزایش فعالیت این تولیدکنندگان ارزشمندی شده است، گفت: اکنون نگرانی ما حضور بیشتر تولیدکنندگان ارزشمندی بین المللی با توجه به نرخ پایین برق و استفاده بیش از حد از برق است.

حقی فام خاطرنشان ساخت: تعیین تعرفه صنعتی و یا صادراتی دو راهکار پیشنهادی است تا بتوان مصرف این مشتریان را مدیریت کرد. معاون همانگی توزیع شرکت توانیر گفت: با توجه به اینکه نرخ برق در سایر نقاط جهان واقعی است، تولیدکنندگان ارزشمندی تمایل دارند در کشورهایی فعالیت کنند که نرخ برق کمتری داشته باشد تا تولید برای آنها مقرون به صرفه باشد؛ بنابر این با توجه به یارانه دار بودن برق در کشورمان احتمال می رود تعداد این تولیدکنندگان افزایش یافته و فشار بیشتری به شبکه برق وارد کنند.

حقی فام ادامه داد: مخالف فعالیت این تولیدکنندگان در کشور نیستیم اما معتقدیم باید نرخ تعرفه برای آنها بیشتر باشد و پول برق مصرفی را هم بدهند.

وی در پاسخ به این سؤال که شرکت توانیر برای حذف قبض های کاغذی و استفاده از روش های الکترونیک چه برنامه ای دارد گفت: حذف قبض های کاغذی به عنوان یکی از تکالیف امسال از سوی شرکت توانیر به ستاد اقتصاد مقاومتی ارسال شده است و براین اساس به جد دنبال اجرایی کردن آن خواهیم بود.

معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر افزود: اجرای این طرح به صورت آزمایشی در استان سیستان و بلوچستان انجام شده است و تلاش می شود به زودی به سراسر کشور تسریع داده شود.

حقی فام در عین حال سراسری شدن این موضوع را نیازمند اخذ مجوزهایی دانست و گفت: این مجوزها هم در حال دریافت هستند تا زودتر اجرایی شود و نیز قبض کاغذی برای مشترکان همچنان صادر می شود.

انتهای پیام/