

در چهارمین جلسه کمیسیون انرژی و صنایع پترو پالایشی اتاق بازرگانی اصفهان عنوان شد

## استان اصفهان بیشترین قطعی برق در سطح کشور را داشت

در چهارمین جلسه کمیسیون انرژی و صنایع پترو پالایشی اتاق بازرگانی اصفهان که با حضور فعالان اقتصادی و اعضای کمیته‌ها برگزار شد، ارائه گزارشی از فعالیت‌های صورت گرفته در کمیسیون و شورای انرژی استان اصفهان و جمع‌نظرات و پیشنهادات درباره برنامه‌های کمیسیون انرژی در سال آینده مطرح شد.



به گزارش روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان، مسعود گلشیرازی، عضو هیات نمایندگان و رئیس کمیسیون انرژی و صنایع پترو پالایشی اتاق بازرگانی اصفهان با اشاره به چالش‌های فراوان انرژی در سال ۱۴۰۳، گفت: سالی که گذشت را می‌توان سال ابرچالش‌ها نامید و باتوجه به موضوع ناترازی انرژی و اثرات زیان‌باری که به صنعت و تولید تحمیل شد، صاحبان صنایع درگیر چالش‌های فراوانی شدند و متعاقباً اقتصاد استان بیشتر از دیگر استان‌های کشور متأثر گردید. وی در این جلسه از تلاش‌های اتاق اصفهان در شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی برای حمایت از صنایع در مقابل قطعی‌های برق صحبت کرد و افزود: استان اصفهان در طول امسال، بیشترین قطعی برق را در سطح کشور داشته است و در مقایسه با دیگر استان‌ها که فقط یک روز در هفته قطعی برق داشتند، قطعی برق تا ۴ روز در هفته به صنایع استان تحمیل شده است که موجب خسارتی به تولید، کاهش حضور در بازار یا از دست دادن خوشنامی در بازارها و تضعیف فرصت‌های رقابتی شده است که قطعاً پس گرفتن بازارها و رسیدن به مرحله رقابت کار آسانی نیست.

گلشیرازی با اشاره به گزارش‌های مختلفی درباره خسارات قطعی برق به صنایع، گفت: علاوه بر خسارات، دیون صنایع به دلیل تعطیلی واحدها سرریز شد، افت رتبه اعتباری و گرفتاری‌های دیگری برای صاحبان صنایع ایجاد شد، سرانجام هیئت دولت یک مصوبه ۶ ماهه جهت فرصت برای بدهی‌های بانکی صاحبان صنایع، انتشار اوراق قرضه و پرداخت بیمه به بانک رفاه و... را تعیین کرد که امیدواریم این مصوبه‌ها عملیاتی شوند. البته انتظاری می‌رفت که این مصوبه‌ها در ابتدای سال و قبل از تشدید مشکلات صنایع ارائه شود تا آسیب کمتری به آنها وارد آید.

گلشیرازی از موضوع داغ سرمایه‌گذاری در انرژی‌های تجدیدپذیر و خورشیدی سخن راند و بیان کرد: برخی صنایع متعهد شده‌اند که ۵ درصد ظرفیت تولید انرژی‌های تجدیدپذیر را سالانه به سرانجام برسانند؛ اما این خطر وجود دارد که شرکت‌ها وارد عرصه‌ای شوند که در آن تخصص ندارند و به جای آنکه تمرکز و سرمایه‌ها بر رشد و توسعه صنعت خود بگذارند مجبور به سرمایه‌گذاری در تولید انرژی شوند. چنانچه، فولاد مبارکه به جای توجه به رقابت‌پذیری و توسعه تولید خود، به سرمایه‌گذاری در انرژی‌های تجدیدپذیر و فسیلی و اکتشاف میادین گازی روی آورده است که این عامل زنگ خطری برای کشور است و در کوتاه مدت توانمندی و قدرت توسعه صنایع را مخدوش می‌سازد، سرمایه‌گذاری در عوامل زیربنایی صنعت، دسترسی به تکنولوژی روز و تلاش برای رقابت در بازارهای جهانی را تضعیف می‌کند؛ بنابراین لازم است تذکراتی در این زمینه به دولت و مسئولان داده شود.

رئیس کمیسیون انرژی و صنایع پترو پالایشی اتاق بازرگانی اصفهان از چهار منبع فاینانس برای انرژی‌های تجدیدپذیر خبر داد که شامل فاینانس چینی، قرارداد بانک گردشگری با صندوق توسعه که به صورت مشارکتی با فعالان بخش خصوصی است، مشابه آن نیز ورود بانک تجارت از طریق تسهیلات ارزی تا ۵ هزار مگاوات پذیرش طرح می‌شود و گروه دیگر، قرارداد با کشور کره است که ۴۰ درصد سرمایه‌گذاری توسط شما و ۶۰ درصد به عهده طرف کره‌ای است و بازپرداخت ۳ ساله تعیین شده است.

در ادامه، رؤسای کمیته‌ها و رئیس دبیرخانه انرژی به ارائه گزارشی از فعالیت‌های خود پرداختند. علیرضا روغنی، رئیس کمیته انرژی برق کمیسیون انرژی با بیان اهمیت انرژی به ویژه برق، آن را که به عنوان بحث اول روز دانست و افزود: به دلیل سیاست‌گذاری نادرست امروز درگیر چالش‌های فراوان شده‌ایم. وی از مباحث فراوان به ویژه در ارتباط با دولت سخن راند و یادآور شد: از شرکت توزیع برق استان برای ایجاد یک کارگروه مشترک و تمرکز بر حل مسائل استان دعوت کردیم که از جمله پیگیری مطالبات پیمانکاران و بدهی ۱۵۰ همتی وزارت نیرو به صنعت برق بود که اکنون به بیش از ۲۰۰ همت افزایش یافته است. حال در این شرایط چگونه می‌توان به سرمایه‌گذاری در صنعت نیروگاهی امیدوار بود؟

روغنی افزود: علاوه بر پیگیری برای وصول مطالبات، طرح خیرین نیروگاه ساز به عنوان یک اولویت اساسی را پیشنهاد دادیم و سعی کردیم راه‌هایی که به تشویق و مشارکت سرمایه‌گذاران در صنعت نیروگاهی اعم از تجدیدپذیر یا غیر تجدیدپذیر کمک می‌کند را بررسی کنیم.

رئیس کمیته انرژی برق کمیسیون انرژی، دیگر فعالیت کمیته انرژی را برگزاری نمایشگاه برق و اتوماسیون صنعتی اعلام کرد و افزود: تسهیل بررسی مشکلات کارفرمایی طرف‌های قرارداد تجاری و زیاد کردن سهم صنایع کوچک استان از پروژه‌ها و کارهای صنایع مادر استان بوده است که همچنان پیگیر ارتباطات با صنایع هستیم. او با بیان جایگاه دوم استان اصفهان در مالیات و اول در آلودگی، توضیح داد: در تخصیص پروژه در سطح استان مشکل داریم و تقریباً سهم صنایع استان حدود صفر است و امیدواریم حرکتی در صنایع انجام شود.

در ادامه، مسعود حکیم داود، رئیس کمیته تولیدکنندگان فرآورده‌های نفتی از برگزاری دومین همایش ملی سوخت و روانکارها خبر داد و گفت: با توجه به استقرار صنایع نفت و گاز و توانمندی‌های مختلف در استان، گردشگری صنعتی فرصت خوبی برای توسعه صنایع استان و تقویت بازار خواهد بود.

او با اشاره به اینکه حدود ۱۴۰ شرکت نفتی در استان داریم، اعلام کرد: متأسفانه تعدادی به دلیل مشکلات تولید تعطیل شده‌اند و امیدواریم که دوباره به چرخه تولید بازگردند. حکیم داود در صحبت از برگزاری همایش ملی سوخت و روانکارها (F&L) با حضور مهمانانی از مراکز نفت خیز جنوب و... پژوهش‌های علمی اصفهان، ضرورت معرفی اصفهان در این زمینه و همین‌طور بین‌المللی سازی همایش مطرح را کرد و گفت: دبیرخانه دائمی همایش در دانشگاه اصفهان تشکیل شد.

او به دستورالعمل مربوط به صدور ماده ۴۵، قاچاق کالا، ارز و سوخت در ستاد تسهیل و شورای رقابت اشاره کرد و گفت: حمایت از بخش خصوصی و صنعت نفت اصفهان مورد تأکید قرار گرفت.

رضا خیامیان، رئیس کمیته سازندگان و پیمانکاران تجهیزات نفت با اذعان به استقرار بیشترین صنایع بزرگ، از جمله پتروشیمی، نفت سپاهان و نفت جی در اصفهان، ضرورت تأسیس انجمن سازندگان نفت شعبه اصفهان را مطرح کرد و گفت: پالایشگاه اصفهان ۸ میلیارد یورو پروژه تعریف کرده است. همچنین، بقیه صنایع فوق‌پروژه‌هایی دارند که

باید سهم اصفهان را مشخص نماییم.

او با انتقاد از غفلت مسئولان و ضعف در معرفی اصفهان، نقش انجمن در پویایی اقتصاد اصفهان و تقویت و توسعه بازار کسب و کار تجهیزات صنعت نفت را عنوان کرد. خیامیان در بیان اهمیت بهینه سازی مصرف انرژی، خاطرنشان کرد: ما فقط بحث ناترازی را مطرح می کنیم درحالی که از پرت قابل توجه انرژی و جایگزینی تجهیزات بهینه سازی و تکنولوژی روز که به صرفه جویی انرژی کمک می کنند و بازار خیلی خوبی در آینده خواهد بود، غافل مانده ایم. از طرفی، چون نرخ انرژی در ایران واقعی نیست، کنترل هدررفت انرژی اولویت ما نبوده است.

در این بخش، شهرام روغنی، متخصص حوزه انرژی تجدیدپذیر و صنایع خودرو از آلمان و مهمان کمیسیون انرژی اتاق اصفهان در این جلسه به موضوع آنالیز استراتژی ناشی از انتقال انرژی در ایران پرداخت و غیرواقعی بودن قیمت انرژی را مهم ترین دلیل عدم سرمایه گذاری، پرت انرژی و مشکلات ناترازی دانست.

احمدرضا صافی، دبیر شورای انرژی استان اصفهان با بیان آنکه استان اصفهان اولین استان کشور در تشکیل شورای انرژی است، از برگزاری جلسات متعدد در زمینه های مختلف و همچنین، تخصیص دو جلسه شورای گفتگو به مباحث انرژی از جمله ناترازی انرژی خبر داد و گفت: تدوین سند راهبردی انرژی استان انجام شد و باید رشد و توسعه دیده شود. او با اشاره به شرایط شبکه برق ایران، توضیح داد: اگر امروز بیشتر از ۱۰ درصد انرژی تجدیدپذیر به شبکه وصل شود، امکان بروز مسائل خاص مانند پایداری و اختلال وجود دارد. همچنین، درگیر ساختن صاحبان صنایع با تخصص های دیگر در مباحث نیروگاه خورشیدی اشتباه است.

صافی در صحبت از تشکیل صندوق انرژی استان برای جذب ظرفیت ها، انجام مطالعاتی برای تغییر ساعت بین ۱.۶ تا ۱.۸ که می تواند در کاهش مصرف برق تأثیرگذار باشد، افزود: متأسفانه با یک روش پوپولیستی این روش کنار گذاشته شد.

رئیس سندیکای برق استان درباره عدم پرداخت خسارات قطعی برق صنایع، گفت: به ازای هر ساعت قطعی برق، ۲ دلار خسارت به صنعت تحمیل می شود که پیگیری پرداخت خسارات به صنعت بوده ایم. همچنین، در صنایع کوچک، میزان انرژی دریافتی آنها تغییر محسوسی نداشته و چالاکي خود را حفظ کرده اند؛ اما صنایع بزرگ بیشتر آسیب دیده اند.

او از تشکیل باشگاه مدیران انرژی با ۱۷۰ عضو خبر داد و یادآور شد: هر صنعتی باید یک مدیر انرژی معرفی نماید. موضوع دیگر، کمیته پیمان در سازمان برنامه ریزی است که قرار شد اصلاحاتی انجام دهند و طرح موضوع در شورای فنی استان انجام و بدنه کارفرمایی به این حوزه اضافه شد.

صافی، به پیگیری مطالبات و روابط بین بدنه کارفرمایی استان در زمینه انرژی برق، بدنه تولیدکنندگان و تأمین کنندگان تجهیزات و در حقیقت، پیمانکاران اشاره کرد که مصوبه شورای گفتگو را نیز دارد و تشکل های مرتبط به حوزه انرژی به این کمیته اضافه شد. مصوبات آن در مباحث مربوط به پیمانکاری است که چون پیمانکاران در مناقصات شرکت نمی کنند، موجب خسارات فراوان شده است؛ لذا، اگر بدعهدی ها کنار گذاشته شود، پیمانکارها نیز استقبال می کنند.

او ادامه داد: ارتباط با اندیشکده دانشکده اقتصاد و ضرورت پیگیری مباحث اقتصاد انرژی موضوع مهمی است. زیرا قیمت ناموس اقتصاد است و اگر اصلاح قیمت که شرط لازم برای ساماندهی اقتصاد برق و انرژی است، تحقق یابد می توانیم در بحث انرژی به سروسامان برسیم.