

رویدادنامه

هجدهمین نمایشگاه بین المللی برق ایران
سندیکای صنعت برق





سندیکای صنعت برق ایران همواره به نمایشگاه ها به عنوان فرصتی مناسب برای برقراری ارتباطی اثربخش تر با مدیران ارشد صنعت برق کشور و فعالان این صنعت، نگرینسته است. نگاه این تشکل به نمایشگاه های تخصصی البته زمینه سازی برای تسهیل حضور اعضا، ایجاد بسترهای لازم برای رایزنی مدیران شرکت های عضو با مسئولین ارشد صنعت برق و نمایندگان مجلس شورای اسلامی، معرفی قدرتمندتر پتانسیل ها و توانمندی اعضا و همچنین جذب مشارکت شرکت های غیر عضو نیز هست. سندیکا همواره تلاش کرده علیرغم مشکلات و موانع بسیاری که پیش روی این تشکل و اعضا وجود دارد، از فرصت چهار روزه نمایشگاه بین المللی صنعت برق به عنوان بزرگترین رویداد این صنعت بهره گیری کند. لذا هر ساله با برنامه ریزی نشست های تخصصی با وزیر نیرو و معاونین وی و سایر مدیران ارشد صنعت برق در کنار نمایندگان مجلس از کمیسیون های مختلف، بستری مناسب برای ایجاد تعاملی فعال و اثرگذار بین دولت، مجلس و بخش خصوصی ایجاد می کند. به این ترتیب اعضای سندیکا علاوه بر برخورداری تسهیلات و تخفیف های ویژه برای حضور در نمایشگاه از کانال سندیکا، این نمایشگاه را فرصتی مغتنم برای گسترش ارتباطات و رایزنی با مدیران ارشد صنعت می دانند.



در این نشست علاوه بر دکتر اردکانیان، مهندس بخشی رئیس هیات مدیره سندیکا، مهندس حائری معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، مهندس متولی زاده مدیرعامل شرکت توانیر، دکتر صادق زاده رئیس ساتبا و مهندس طرزطلب مدیرعامل شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی، دکتر ببران مدیر روابط عمومی وزارت نیرو، اعضای هیات مدیره سندیکا، تعدادی از مدیران عامل شرکت عضو سندیکا و فعالان صنعت برق حضور داشتند.

در ابتدای نشست مهندس بخشی، رئیس هیات مدیره سندیکا با اشاره به چالش‌های صنعت برق گفت: یکی از چالش‌هایی که امروز صنعت برق با آن مواجه شده است، قراردادهایی است که نوسانات ارزی در آن پیش‌بینی نشده لذا کارایی خود را از دست داده‌اند.

وی ادامه داد: این چالش منجر به توقف قراردادهای برق به ارزش سه هزار میلیارد تومان شده است که امیدواریم با همراهی وزات نیرو و تشکیل کارگروه‌های ویژه، قدمی در حل این معضل برداشته شود. مهندس بخشی با تأکید بر ضرورت اصلاح اقتصاد برق، تصریح کرد: ریشه تمام مشکلات صنعت برق نظام نادرست تعرفه‌گذاری و اقتصاد برق است. اقتصاد برق به دلایل سیاسی و غیرفنی به جایی رسیده که دخل و خرج آن همخوانی ندارد.

رئیس هیات مدیره سندیکا با تأکید بر ظرفیت کارشناسی و ارتباطاتی بخش خصوصی صنعت برق و به خصوص سندیکا اظهار کرد: بخش خصوصی با تمام ظرفیت در کنار دولت و وزارت نیرو ایستاده است تا اقتصاد برق سر و سامان بگیرد.

وی افزود: پروژه‌هایی از سوی سندیکا با همکاری اتاق بازرگانی، توانیر و نظارت مهندس حائری تعریف شده است تا ساختار جدید تعرفه‌ای را مشخص کنیم.

مهندس بخشی در پایان با تأکید بر ضرورت افزایش صادرات برق ادامه داد: صنعت برق ظرفیت صادرات بیست میلیارد دلاری دارد اما متأسفانه به علت رویکرد واردات محور دولت، از این ظرفیت استفاده نشده است، امیدواریم با تغییر نگاه دولت به مسئله صادرات، از رکودی که در صنعت حاکم شده است، خارج شویم.

در ادامه جلسه دکتر اسدی معاون پژوهش و برنامه‌ریزی سندیکا با ارائه گزارشی از چالش‌های امروز صنعت برق کشور، گفت: رکود در بازار، کمبود نقدینگی، قراردادهای یکجانبه، توقف پروژه‌ها، تأمین مواد اولیه و کاهش صادرات، ۶ چالش اصلی صنعت برق هستند.

وی ضمن تشریح مشکلاتی که این چالش‌ها برای صنعت برق ایجاد کرده است، ادامه داد: سندیکا برای حل مشکلات صنعت برق ۴ راهکار شامل اجماع ملی در حل مسائل صنعت برق، اصلاح نظام مالی و اقتصادی صنعت برق، اصلاح ساختار حقوقی و قراردادهای و توسعه متوازن و پایدار برق ارائه داده است. برای مشاهده متن کامل گزارش سندیکا که به شدت مورد استقبال وزیر نیرو قرار گرفت، اینجا کلیک کنید.

رضا اردکانیان، وزیر نیرو در ادامه جلسه با تأکید بر اینکه گزارش سندیکای صنعت برق ایران از چالش‌های صنعت برق و گام‌هایی که برای رفع این چالش‌ها تعریف کرده‌اند، قابل تقدیر است.

اردکانیان: حل مشکلات صنعت برق نیازمند اجماع ملی است

نشست صمیمی وزیر نیرو با نمایندگان بخش خصوصی صنعت برق که به همت سندیکا و در حاشیه هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی برق، برنامه‌ریزی شده بود، برگزار شد.



دولتی برق را کنار بگذاریم و همه باهم با نقش های متفاوت هدف مشترک توسعه برق و حل معضلات این صنعت را دنبال کنیم.

اردکانیان ادامه داد: باید ظرفیت های موجود را همسو ساخته و تشکلی واحد از وزات نیرو، صمت، سازمان برنامه و بودجه، بانک مرکزی، کمیسیون انرژی مجلس، سندیکای صنعت برق و ... تشکیل داده و ماموریت مشترکی برای مسائل صنعت برق تعریف کنیم تا با ارائه راهکارها، چالش های موجود را رفع کنیم.

اردکانیان خاطرنشان کرد: با اطلاعاتی که از مجموعه دولت، مجموعه نمایندگان مجلس و توانمندی بخش خصوصی دارم، این کار شدنی است و ظرفیت ها و روحیه رسیدن به این اجماع ملی وجود دارد. وزیر نیرو گفت: اقداماتی صورت گرفته و کارهایی در ماه های اخیر گره گشایی شده که مجاز نیستیم در مورد آنها صحبت کنیم اما مجموعه کشور رو به جلو و پیشرفت است و امیدوارم هرچه زودتر بتوانیم سازمان چندوجهی در بخش برق با حضور بازیگران متفاوت و متنوع را شکل دهیم.

همایون حائری، معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی در این نشست مشترک اظهار کرد: به منظور رسیدن به اجماع ملی برای پرداختن به مسائل صنعت برق کشور که مورد تأکید وزیر نیرو بوده است، تاکنون نشست های مشترکی با بخش خصوصی داشته ایم که نیاز است تعاملات در این بخش بیش از پیش باشد.

وی افزود: در نشست های مشترک با اعضای سندیکای برق در تلاشیم تا به مدلی برسیم که بتوانیم چالش های جاری را در قالب آن مدیریت کنیم.

حائری تصریح کرد: اینکه وزیر نیرو بر ایجاد یک تشکل با رویکرد اجماع ملی تأکید کرده، یک قدم جلوتر از برگزاری نشست های مشترک با بخش خصوصی است و باید وزارتخانه ها را درگیر مسائل صنعت برق کنیم. وی ادامه داد: تا زمانی که روی کیلووات ساعت ها حساس نشویم و ارزش یک کیلووات ساعت را ندانیم، مشکلات صنعت برق ادامه خواهد داشت.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی با تأکید بر ضرورت اصلاح مصرف برق در کشور اذعان داشت: ۲۴ هزار مگاوات در ایام پیک تابستان سال جاری، فقط در بخش سرمایه ای مصرف برق داشتیم که می توان این بخش را تا حد زیادی با اصلاح الگوی مصرف کاهش داد.

وی افزود: اقتصاد برق، موضوع تأمین منابع مالی، جذب سرمایه گذاری بخش خصوصی و صادرات خدمات فنی و مهندسی از چالش های صنعت برق است که در حال تلاش برای اتخاذ تصمیماتی برای حل این چالش ها هستیم. حائری تصریح کرد: در زمینه تهاتر بدهی ها با بانک ها مذاکراتی شده و کار آغاز شده است.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی با اشاره به نزدیکی روزهای تدوین لایحه بودجه ۹۸ گفت: تمهیداتی را که باید در بودجه ۹۸ دیده شود، با همفکری بخش خصوصی نهایی کرده و به دولت ارائه خواهیم کرد. وی افزود: صادرات برق، ارزش افزاترین نوع صادرات است که می توانیم داشته باشیم و تصمیمی که برای



وی ادامه داد: با توجه به تأکیدی که در صحبت های فعالان بخش خصوصی بر ظرفیت داخلی در صنعت برق اشاره شد، باید بیشتر بر روی این موضوع تمرکز کرد چراکه استفاده نکردن از این ظرفیت خلاف سیاست های کلی است. اگر در مواردی توان ساخت داخل وجود داشت و از آن در پروژه ها بهره برده نشده است، شرکت ها موضوع را از طریق سندیکا پیگیری کنند.

وزیر نیرو تصریح کرد: پیش نیاز توسعه یافتگی هر کشور، وجود انسان های توسعه یافته است لذا در نگاه به مشکلات صنعت برق باید آینده نگری کرد و از ابتدای هر کار دورنمای آن را در نظر گرفت. کشورهای در حال توسعه منطقه و کشورهایی که درگیر جنگ هستند برای بازسازی نیازمند ساخت و ساز هستند که ایران می تواند در این بازارها نقش خوبی ایفا کند لذا باید بازارهای منطقه را کسب کنیم.

اردکانیان افزود: صنعت برق صنعتی است که برای رسیدن به این مرحله هزینه زیادی برای آن صرف شده است لذا امروز باید با تکیه بر صادرات هزینه های صرف شده را برگردانیم.

وی اظهار کرد: حل مشکلات صنعت برق نیازمند اجماع ملی است. در این مسیر هر فردی در هر جایگاهی با توانمندی خود و بدون در نظر گرفتن منافع شخصی یا گروهی باید برای حل مشکلات تلاش کند. همگرایی در این زمینه بسیار مهم است.

وزیر نیرو تأکید کرد: از امروز که در آستانه اجرای تحریم های آمریکا قرار داریم، لفظ بخش خصوصی و

ابر چالش اقتصاد برق و انرژی ایران

کاهش سرمایه گذاری

با کاهش منابع مالی شرکت های صنعت برق، سرمایه گذاری در صنعت برق کاهش می یابد

افزایش بدهی

بدهی دولت به بخش خصوصی (تولیدکنندگان برق و پیمانکاران و سازندگان انباشت شود



مکانیزم ناکارآمد قیمت گذاری

مکانیزم قیمت گذاری موجود نمی تواند بین عرضه و تقاضای برق تعادل برقرار کند

کسری بودجه

عدم توازن در درآمدها و هزینه ها منجر به کسری بودجه شده است

صادرات برق تولیدی انرژی های تجدیدپذیر اتخاذ شده می تواند کمک موثری به توسعه این بخش کند. حائری با اشاره به ضرورت حمایت از صنایع پشتیبان گفت: صادرات خدمات فنی و مهندسی صنعت برق می تواند رکوردار ارزآوری برای کشور باشد که در این زمینه کار بسیاری در پیش داریم.

وی افزود: باید حمایت دولتی را از شرکت های خصوصی صادرکننده خدمات فنی و مهندسی بیش از پیش افزایش دهیم و بازنگری بر قراردادهای صنعت برق را با هدف افزایش کارایی در دستور کار قرار دهیم. معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی با بیان اینکه ظرفیت ها و پتانسیل های خوبی در بخش خصوصی ایرانی صنعت برق وجود دارد، گفت: دولت باید حمایت های خود را به گونه ای داشته باشد که اگر بخش تولیدی با ظرفیتی زیر ۱۰۰ درصد فعالیت می کند، با حمایت های مختلف از جمله استفاده از پتانسیل های مالی، به ظرفیت اسمی خود در فعالیت تولیدی بازگردد.

وی خاطرنشان کرد: باید کارگروه های اثرگذاری تشکیل دهیم و یک نقشه راه مناسب تری به وجود بیاوریم. در ادامه جلسه، سیدمحمد صادق زاده، رئیس ساتبا با اشاره به اینکه از سال ۹۵ ساخت نیروگاه تجدیدپذیر از تصدی دولت حذف شده است، عنوان کرد: بر اساس ارزیابی صورت گرفته نرخ رشد احداث نیروگاه های تجدیدپذیر از سال ۹۶ به ۹۵ حدود ۷۰ درصد افزایش یافته است.

وی با تاکید بر اینکه نوسانات اخیر بازار ارز توسعه تجدیدپذیرها را با کندی مواجه کرده است، ادامه داد: برای مقابله با این مسئله دو راه حل از سوی وزارت نیرو در دستور کار قرار گرفت تا بخش خصوصی بتواند به راحتی اقدام به تولید برق توسط نیروگاه های تجدیدپذیر کرده و آن را به سهولت به کشورهای منطقه صادر کند.

صادق زاده افزایش نرخ خرید تضمینی برق را راهکار دیگری برای کاهش اثرات تغییر نرخ ارز دانست و افزود: براساس توافقات صورت گرفته متناسب با تغییرات نرخ ارز، نرخ های خرید تضمینی برق تجدیدپذیر نیز افزایش پیدا خواهد کرد که به محض ثبات یافتن بازار ارز، نرخ های جدید این بخش هم از سوی وزارت نیرو اعلام خواهد شد.

رئیس سازمان انرژی های تجدیدپذیر و بهره وری انرژی برق خاطرنشان کرد: بر این اساس بخش خصوصی علاوه بر امتیاز صادرات برق، افزایش نرخ خرید تضمینی را نیز خواهد داشت.

وی در پایان با اشاره به اینکه پتانسیل های بالایی برای تولید برق از تجدیدپذیرها در ایران وجود دارد، گفت: هزینه احداث نیروگاه های تجدیدپذیر در ایران با وجود برخورداری از شرایط مناسبی همچون تابش شدید خورشید و قدرت وزش باد حدود سه سنت است که این رقم در کشورهای همسایه رقمی بین ۶ تا ۱۰ سنت است. در بخشی از این نشست آقایان مهندسین پیام باقری، جمشید بردبار، ولی الله بیات، سعید مهذب ترابی و دکتر رفیعی به نمایندگی از اعضای سندیکا، در خصوص چالش های بخش خصوصی و موضوعات قراردادهای متوقف، مطالبات، رکود، مسائل ساخت داخل، سازندگان و پیمانکاران، مسائل شرکت های کوچک و متوسط، شرکت های دانش بنیان، صادرات، کاهش تلفات و تجدیدپذیر صحبت کردند.



مشارکت جویی وزات نیرو از سندیکا برای رفع چالش‌های صادرات صنعت برق

به گزارش سندیکای صنعت برق ایران، نشست تخصصی چالش‌ها و راهکارهای تحقق اهداف صادراتی صنعت برق به همت سندیکا در حاشیه هجدهمین نمایشگاه بین المللی صنعت برق و با حضور مهندس حائری، معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، دکتر یزدان دوست مشاور وزیر نیرو در امور بین الملل، دکتر بختیار معاون اقتصادی و برنامه ریزی وزیر نیرو، مهندس علاءالدینی، عضو هیات مدیره ساتکاب و دکتر فرخزاد رییس مدیریت شرکت شبکه برق، مهندس صالحی نایب رئیس کمیسیون صادرات اتاق بازرگانی ایران و مهندس باقری نایب رئیس هیات مدیره سندیکا و رئیس کمیته توسعه صادرات سندیکا برگزار شد.

در ابتدای نشست مهندس حائری با اشاره به اهمیت موضوع صادرات اظهار کرد: صنعت برق و سازندگان تجهیزات برقی و ارائه خدمات فنی و مهندسی از ظرفیت و پتانسیل‌های خوبی برخوردار هستند و باید راهکاری تعبیه کرد تا بتوان از این ظرفیت نهایت استفاده را برد.

وی ادامه داد: در سال ۹۵ بیشترین درصد صادرات در کشور مربوط به صنعت برق و چیزی در حدود ۲,۷ میلیارد دلار بوده است که طبق واقعیت امروز صنعت برق این رقم باید چند برابر افزایش داشته باشد. برای این منظور باید نقشه راه‌هایی تعریف و اجرایی کرد.

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی ضمن اشاره به گزارشی که سندیکا درباره صادرات برق تهیه کرده است، تصریح کرد: طبق این گزارش یکی از راهکارهایی که باید در مسیر صادرات به آن توجه داشت تغییر تفکر و رویکرد است تا بتوان از پتانسیل‌های موجود استفاده کرد.

مهندس حائری افزود: اگر نقش صنعت برق پررنگ‌تر از آنچه هست، می‌بود بهتر می‌توانستیم شرایط سخت امروز را طی کنیم. در حوزه صادرات انرژی قدم‌های خوبی برداشته شده و با کشورهایی در حال تبادل انرژی هستیم.

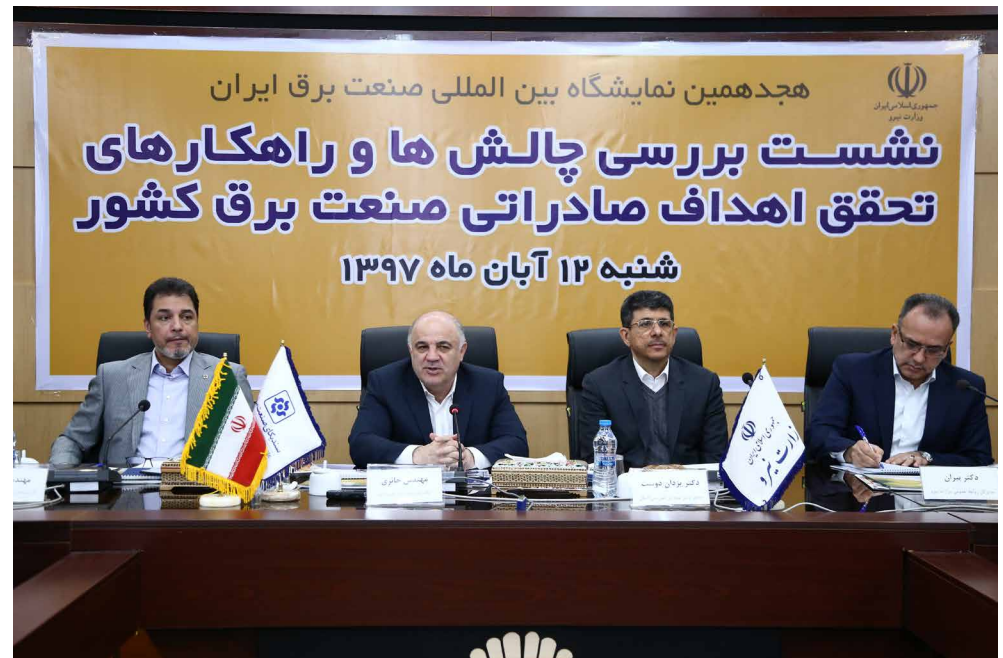
وی با بیان اینکه اقداماتی برای تقویت صادرات برق در حال انجام است، ادامه داد: برای انرژی‌های نو نیز سازوکاری در نظر گرفته شده است تا سرمایه‌گذاران بتوانند بخشی از انرژی تولید شده را صادر کنند.

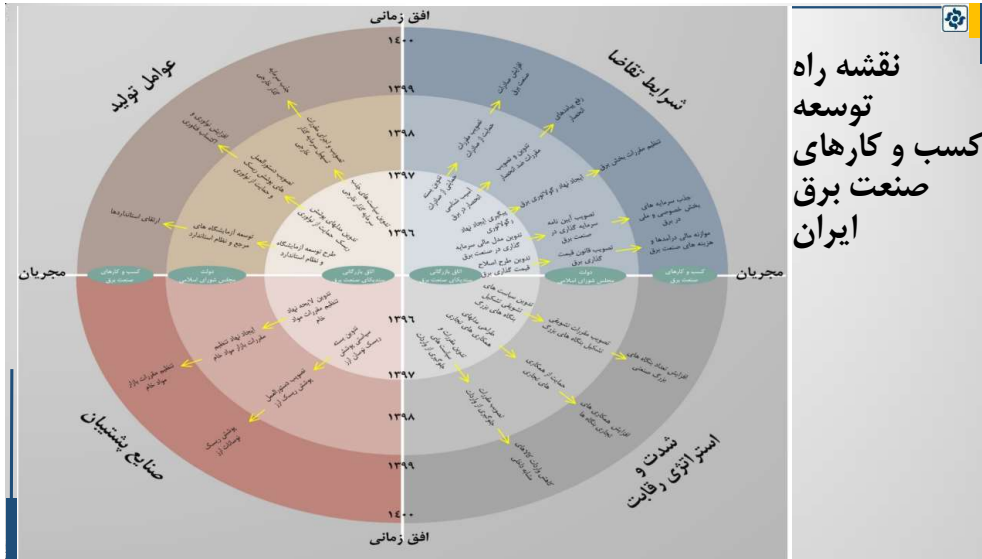
در ادامه نشست، علاءالدینی عضو هیات رئیسه ساتکاب با اشاره به دستور رئیس جمهور به وزارت نیرو برای قدم گذاشتن در مسیر ارزی آوری برای کشور و گفته‌های وزیر نیرو مبنی بر اینکه لفظ بخش خصوصی و دولتی نباید از هم تفکیک شوند، گفت: همه ما باید با هم باشیم تا از این دوران که درگیر تحریم‌های آمریکا هستیم، عبور کنیم.

دکتر یزدان دوست، مشاور وزیر نیرو در امور بین الملل در ادامه نشست به ضرورت تعریف روشن از پتانسیل‌های صنعت برق تاکید کرد و گفت: بعد از تعریف پتانسیل‌های صنعت برق باید اهداف صادراتی این صنعت را نیز مشخص کنیم و با شناخت بازارهای مختلف در این حوزه ورود کنیم.

وی الگو گرفتن از تجربه کشورهای دیگر را یکی از راهکارهای تعیین مسیر عنوان و تصریح کرد: وقتی همه ما زیر چتر صنعت برق و با اهداف مشخص کار کنیم، می‌توانیم چالش‌ها و راهکارها را اولویت بندی کنیم.

مشاور وزیر نیرو در امور بین الملل با تاکید بر اینکه باید تحریم‌ها را به فرصت تبدیل کنیم، ادامه داد: برگزاری جلسات و تشکیل کارگروه‌های ویژه برای حل مسائل خاص باید مد نظر قرار بگیرد، باید





دکتر بختیار نیز در ادامه به این موضوع تاکید کرد که بخش خصوصی باید برای همه مشکلات خود به درستی طرح مسئله کرده و ما را تحت فشار قرار دهد تا ما برای آن موضوع را بررسی کرده و برای آن سناریو طراحی کنیم. ابتدا باید مشکلات را احصا کرد تا با اولویت بندی آنها بتوان کارگروه‌های ویژه تشکیل داد و پیگیر حل آنها شد.

مهندس باقری در بخشی از این نشست به ارائه گزارشی پرداخت که از طرف معاونت پژوهشی سندیکا در حوزه صادرات تهیه شده است.

در این گزارش وضعیت موجود صادرات برق و انرژی، روند صادرات برق، روند صادرات و واردات کالا و تجهیزات برق، پتانسیل بازارهای جهانی صادرات صنعت برق، چشم انداز جهانی بازار کالاها و تجهیزات برقی بررسی و تحلیل شده است.

همچنین در بخشی از این گزارش مسائل و چالش‌های صادرات صنعت برق، راهبردها و برنامه‌های توسعه صادرات صنعت برق مورد بررسی قرار گرفته است. ریسک بالای خریداران بدلیل روابط سیاسی، ضعف مالی کشورهای در حال توسعه و بازارهای هدف ایران، ضعف اطلاعات بازار، ضعف در قدرت رقابت پذیری شرکت‌های صادراتی، رقابت مخرب شرکت‌ها در بازارهای هدف، ریسک‌های غیرتجاری شرکت‌های صادرکننده در بازارهای هدف ناشی از روابط سیاسی، ضعف خدمات بانکی و بیمه‌ای برون مرزی، ضعف در تامین مالی پروژه‌های برون مرزی، ضعف در نظام یکپارچه حکمرانی صادرات و ضعف در نظام دیپلماسی اقتصادی از چالش‌های این حوزه برشمرده شده است. در پایان این گزارش سناریوهای پیش‌بینی صادرات صنعت برق نیز مطرح شده است.

مشکلات موجود را با هم اندیشی حل کرد. یزدان دوست ادامه داد: وزارت نیرو در قالب کمیسیون‌های همکاری اقتصادی با کشورهای مختلف وظیفه جدیدی پیدا کرده است که در این زمینه با کشورهای آلمان، روسیه و ... جلسات مختلفی داشته‌ایم و فعالیت‌ها به شکل پیش‌رونده، در حال انجام است.

در ادامه برنامه، مهندس باقری نایب رئیس هیات مدیره سندیکا با اشاره به اینکه ارزش افزوده صادرات برق ۸ برابر سایر صنایع است، تاکید کرد: متأسفانه برق با سوبسید در اختیار صناعی قرار می‌گیرد که مواد خام صادر می‌کنند در حالی که پارادیم صادرات باید تغییر کند و از خام فروشی جلوگیری شود. وی با تاکید بر اینکه شرایط برای رها شدن از شرایط امروز صنعت باید به صادرات اهتمام بیشتری داشت، افزود: یکی از راهکارهای برون رفت از شرایط موجود حرکت به سمت صادرات است. در سال ۹۶ سهم همسایگان در صادرات انرژی ۳۰۰ میلیارد دلار بوده است اما سهم ایران از این میزان فقط ۱۳،۵ میلیارد دلار معادل ۵ درصد بوده است که این رقم باید افزایش پیدا کند.

در ادامه نشست دکتر بختیار، معاون اقتصادی و برنامه ریزی وزیر نیرو اظهار کرد: دو عامل نوع ساختار صنعت برق چه در بخش دولتی و چه در بخش خصوصی و کیفیت کالاها و خدمات زمینه حضور شرکت‌ها در عرصه منطقه‌ای و بین‌المللی را فراهم می‌کند. البته تنها این دو عامل برای صادرات کافی نیست بلکه زمانی می‌توان صادرات کالا و خدمات داشت که قدرت رقابت وجود داشته باشد.

وی ادامه داد: ظرفیت در داخل کشور اشباع شده است لذا شرکت‌ها برای حفظ خود لازم است برای حضور در بازارهای مختلف تغییر ماهیت دهند و توان فنی و رقابتی خود را برای حضور در بازارهای بین‌المللی فراهم کنند.

بختیار تاکید کرد: برای صادرات کالا و خدمات و حضور در بازارهای بین‌المللی باید کنسرسیوم تشکیل دهیم با تشکیل این کنسرسیوم هاست که می‌توان در فضای بین‌المللی نقش آفرینی کرد و جلوی رقابت‌های مخرب را گرفت.

معاون اقتصادی و برنامه ریزی وزیر نیرو با تاکید بر ضرورت حمایت دولت از صادرات تصریح کرد: همه شرکت‌ها در این مسیر به حمایت‌های سیاسی و اقتصادی دولت نیاز دارند، لذا اگر همه دست به دست هم دهیم و عزم خود را جزم کنیم می‌توانیم صادرات را توسعه دهیم. بخش خصوصی هم با توانمندی بالایی که برای حضور در بازارهای بین‌المللی برخوردار است می‌تواند نقش آفرینی ویژه‌ای داشته باشد. در ادامه نشست نمایندگان شرکت‌های مختلف به بیان مشکلات صادرات در حوزه صنعت برق پرداخته و مسائلی را که به واسطه سیستم بانکی و گمرکی برای آنها ایجاد شده است، بیان کردند.

مهندس باقری بعد از استماع سخنان نمایندگان شرکت‌ها، اظهار کرد: هیچ سند راهبردی برای صادرات در حوزه برق وجود ندارد لذا باید با کمک وزارت نیرو سندی راهبردی برای این حوزه تعریف کرد. وزارت نیرو نباید پاسخگوی مسئله صادراتی ما باشد اما ما باید مطالبه‌گری کنیم تا خلأهای موجود در این زمینه رفع و شرایط برای فعالیت شرکت‌ها فراهم شود.

برعکس سال‌های گذشته، افتتاح نمایشگاه بدون انجام مراسم خاصی و تنها با بریده شدن روبان معروف توسط وزیر نیرو صورت گرفت. وزیر بازدیدی تقریباً یک ساعته از برخی از سالن‌های نمایشگاه داشت و پس از آن در نشستی که به همت سندیکای صنعت برق ایران و به منظور گفتگوی رودررو با وی ترتیب داده شده بود، حضور یافت.

درست یک سال پس از آنکه رضا اردکانیان سکندار هدایت صنعت آب و برق کشور شد، در فرصتی مغتنم کنار صاحبان صنعت برق نشست و به سخنان نمایندگان بخش خصوصی گوش داد. در این نشست که همایون حائری، معاون برق و انرژی وزارت نیرو و محمد حسن متولی زاده مدیرعامل شرکت توانیر هم وزیر را همراهی می‌کردند، نمایندگان سندیکا شامل اعضای هیات مدیره و کمیته‌های سندیکا نیز حضور داشتند.

تریبون ابتدا در اختیار بخش خصوصی قرار گرفت. علی بخشی، رییس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران در سخنانی به سه چالش عمده صنعت برق یعنی ساختار نامناسب اقتصادی، قراردادهای یک سویه و لزوم پرداخت مطالبات شرکت‌ها اشاره کرد.

جمشید بردبار، عضو هیات مدیره و رییس کمیته سازندگان سندیکا نیز دیگر نماینده بخش خصوصی بود که از چالش‌های پیش روی شرکت‌های سازنده و پیمانکار همچنین مشکلات دانش بنیان‌ها با وزیر نیرو سخن گفت. ولی اله بیات عضو کمیته سازندگان هم به دشواری‌های پیش روی سازندگان برای تامین مواد اولیه، زبان‌های ناشی از افزایش نرخ ارز و دیگر موانع تولید اشاره و خواستار چاره اندیشی برای حل آن‌ها شد.

پیام باقری، نایب رییس هیات مدیره سندیکا در سخنان خود به پتانسیل‌های صادرات برق، تجهیزات و خدمات فنی و مهندسی پرداخت و موانع پرشمار پیش روی این حوزه را برشمرد. منصور رفیعی، عضو هیات رییس کمیته انرژی‌های تجدیدپذیر هم از دیگر صاحبان بخش خصوصی بود که در این نشست حضور داشت. وی از افزایش بی رویه بهای تجهیزات حوزه تجدیدپذیر و عدم مدیریت درست در این حوزه گلایه کرد و خواستار تسهیل فعالیت تجدیدپذیرها و زمینه سازی برای جذب سرمایه‌های داخلی و خارجی در این حوزه شد.

سعید مهذب‌ترابی، عضو هیات مدیره سندیکا و رییس هیات مدیره انجمن بهینه سازی مصرف انرژی هم از الزامات بهینه سازی و نقش آن در مدیریت مصرف و کنترل خاموشی‌ها سخن گفت و آمادگی بخش خصوصی برای مشارکت با وزارت نیرو را در این حوزه اعلام کرد.

در بخش دیگری از این نشست علیرضا اسدی، معاون پژوهش و برنامه ریزی سندیکا در گزارشی به بیان چالش‌ها و راهبردهای توسعه پایدار صنعت برق پرداخت. در این گزارش که به شدت با اقبال وزیر نیرو و هیات همراه وی مواجه شد، به چهار راهبرد اساسی برای حل چالش‌های صنعت برق اشاره شده بود که مهمترین آن‌ها ایجاد یک عزم ملی برای حل مشکلات این صنعت بود. متن کامل این گزارش را می‌توانید در سایت سندیکای صنعت برق ایران بخوانید.

حضور تاثیرگذار سندیکایی در هجدهمین نمایشگاه بین المللی برق
به گزارش سندیکای صنعت برق ایران، هجدهمین نمایشگاه بین المللی صنعت برق ایران به پایان رسید. پرونده چهار روزه نمایشگاه هجدهم نیز در روزگار رکود صنعت برق بسته شد تا ۵۱۶ شرکتی که برای معرفی پتانسیل‌ها و توانمندی‌های خود در محل دائمی نمایشگاه‌های تهران گرد هم آمده بودند، دوباره به روال معمول کسب و کارهای خود بازگردند.



امسال نمایشگاه برق در رکودی‌ترین شرایط این صنعت برپا شد. پس از یک تابستان پر خاموشی، این نمایشگاه که برخی از صاحبان بخش خصوصی به دلیل شرایط دشواری که با آن مواجه هستند، تمایل کمتری برای حضور در آن داشتند، با استقبال نسبی خوبی مواجه شد.



اردکانیان در طول سخنانش که پس از استماع نظرات بخش خصوصی عنوان کرد، بارها به اهمیت و ارزش این گزارش صحنه گذاشت. فارغ از آنچه که در طول این نشست گذشت و بیشتر در اخبار و گزارش‌های مفصلی به اطلاع رسید، ذکر این نکته بسیار ضروری به نظر می‌رسد که رویکرد وزارت نیرو نسبت به سندیکای صنعت برق ایران کاملاً متفاوت شده و اعتماد به تدریج جایگزین بدبینی مرسوم دولتی‌ها نسبت به تشکل‌های بخش خصوصی می‌شود.

اینکه وزیر نیرو و مرز میان بخش‌های خصوصی و دولتی را برمی‌دارد و شرط عبور از بحران را یکپارچه شدن این صنعت برمی‌شمرد، نشان از ایجاد یک دیدگاه نوین در بخش سیاستگذاری صنعت برق دارد. اینکه در طول دو نشست که با حضور مدیران ارشد این وزارتخانه برگزار شد، بارها به همین گزارش مزبور و سایر پژوهش‌ها و گزارش‌های سندیکا استناد شد، بدین معناست که بخش خصوصی صنعت برق زیر چتر بزرگ سندیکا به تدریج جایگاه حقیقی خود را در سیاستگذاری‌ها و تصمیم‌سازی‌ها بازمی‌یابد. دومین روز نمایشگاه هم با نشستی حول محور راهبردهای دستیابی به اهداف صادراتی صنعت برق سپری شد. در این نشست هم مدیران و مسئولان وزارتخانه از جمله معاون برق و انرژی و معاون برنامه ریزی وزیر نیرو و مشاور وزیر در امور بین الملل، رئیس سازمان مدیریت شبکه برق کشور و عضو هیات مدیره ساتکاپ حضور داشتند. این نشست هم با ارائه گزارشی جامع از آمار، چالش‌ها و راهبردهای توسعه صادرات توسط پیام باقری، نایب رئیس هیات مدیره سندیکا سمت و سویی راهکارمحور یافت و به جای بیان کلیات بر راه‌های قابل پیگیری متمرکز شد.



مهمترین محور این نشست هم لزوم همکاری بخش خصوصی با دولت به منظور دستیابی به اهدافی است که منافع ملی، دولت و بخش خصوصی را تامین می‌کند. مشارکت طلبی وزارت نیرو و اعلام آمادگی سندیکا برای تعاملی سازنده با این وزارتخانه، تکه‌های پازل به هم ریخته صنعت برق را تا اندازه‌ای سامان بخشید.

در حقیقت مشارکت جویی وزارت نیرو از سندیکا خبر از رسیدن هر دو نهاد به یک بلوغ توسعه طلب است. پرداخت تدریجی و مستمر مطالبات شرکت‌های عضو سندیکا در سایه تعاملات گسترده با شرکت توانیر، تلاش وزارت نیرو برای خاتمه قراردادهای متوقف و همچنین تدوین سند توسعه صادرات با مشارکت هر دو طرف، نشانه‌های یک تعامل سازمان یافته، هدفمند و پیش‌رونده است.

البته در این چهار روز، غرفه سندیکای صنعت برق هم میزبان میهمانان بسیاری بود. مدیران ارشد دولتی و نمایندگان مجلس و اتاق بازرگانی، مدیران شرکت‌های عضو، نمایندگان شرکت‌های غیرعضو در فرصت‌های کوتاهی به سندیکایی‌ها پیوستند. سندیکا چهار روز پرتکاپو را پشت سر گذاشت تا هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی برق که علاوه بر نمایش قدرتمندی از توانمندی‌های این تشکل و سایر شرکت‌های ایرانی در عصر رکود و کمبود نقدینگی بود، بی شک گام بلندی به سوی انسجامی فراگیر و اثرگذار بین دولت و بخش خصوصی نیز محسوب می‌شد.

گالری تصاویر







