



سندیکای صنعت برق ایران

ضمیمه خبرنامه رسانه تیر ۱۳۹۸

نشست خبری

در نشست خبری سندیکا با اصحاب رسانه صورت گرفت؛

تشریح مسائل کلیدی فعالان بخش خصوصی صنعت برق

نشست خبری سندیکای صنعت برق ایران با خبرنگاران و اصحاب رسانه امروز (دوشنبه، ۱۷ تیر) با حضور علی بخشی و پیام باقری رئیس و نایب رئیس هیات مدیره و سپهر برزی مهر دبیر سندیکا در محل سندیکا برگزار شد.

در ابتدای نشست علی بخشی؛ رئیس هیات مدیره ضمن اشاره به پتانسیل‌های صنعت برق اظهار کرد: بر اساس آمار منتشر شده از سوی مرکز آمار ایران صنعت برق با ارزش افزوده ۱۲۰ هزار میلیارد ریال حدود یک درصد تولید ناخالص داخلی ایران در سال ۱۳۹۴ را به خود اختصاص داده و سهمی ۱۱ درصدی از ارزش افزوده صنایع کشور دارد. وی با تأکید بر اینکه در حال حاضر بیش از ۹۰ درصد از تجهیزات مورد نیاز صنعت برق متکی به توان داخلی است، گفت: در سال ۱۳۹۶، ۹۰ درصد صادرات خدمات فنی و مهندسی توسط وزارت نیرو صورت گرفت که ۸۰ درصد این مقدار به بخش برق اختصاص



نحوه محاسبه حق بیمه قراردادهای پیمانی؛ چالش فعالان اقتصادی با تامین اجتماعی



نگرانی صنعت برق از شاخص‌های منفی سازمان برنامه بودجه



کاهش تولید و صادرات تجهیزات صنعت برق در سال



را یکی از راهکارهای حل چالش با تامین اجتماعی عنوان کرد و گفت: سندیکای صنعت برق ایران لایحه‌ای را به منظور استانداردسازی آیین‌نامه‌های این سازمان تدوین و به این سازمان، مجلس شورای اسلامی و اتاق‌های بازرگانی ایران و تهران ارائه داده و پیگیر پیاده‌سازی و اجرای آن است.

بخشی همچنین تصریح کرد: تلخیص و کاهش تعداد بخشنامه‌های مرتبط با یک حوزه و صدور یک بخشنامه واحد، تعیین ضرایب مشخص و ثابت براساس قراردادهای تیپ صنعت برق از دیگر راهکارهایی که می‌توان برای حل چالش به کار گرفت.

نحوه محاسبه حق بیمه قراردادهای پیمانی؛ چالش فعالان اقتصادی با تامین اجتماعی

رئیس هیات مدیره سندیکا افزود: پاسخگو نبودن سازمان و کارکنان آن در قبال نوع تصمیم‌گیری‌ها و یا نحوه محاسبه حق بیمه قراردادهای پیمانی، اختیارات کامل سازمان تامین اجتماعی برای دسترسی و مسدود کردن حساب کارفرمایان وعدم تمکین به قوانین موجود به ویژه قانون حمایت از تولید رقابت پذیر را می‌توان از دیگر چالش‌های این حوزه برشمرد.

وی برقراری تعامل سازنده بین تامین اجتماعی، اتاق بازرگانی و تشکل‌های اقتصادی مرتبط

ناشی از افزایش قیمت نهاده‌های تولیدی و ارز به سازندگان و پیمانکاران، توقف روند رشد زیرساخت‌های صنعت برق، کاهش ظرفیت‌های تولید، انتقال و توزیع برق و ایجاد زمینه گسترده برای خاموشی‌ها در میان مدت از پیامدهای قراردادهای متوقف هستند.

رئیس هیات مدیره ادامه داد: برای حل این چالش باید امکان اصلاح قرارداد و یا خاتمه قرارداد بدون تحمیل هزینه‌های یک‌جانبه بر پیمانکاران فراهم شود. در میان مدت هم با اصلاح قرارداد تیپ، شرایط تعدیل و پوشش ریسک متناسب با تغییرات قیمت فلزات اساسی و تجهیزات وابسته به ارز، در قراردادها پیش‌بینی شده و به نسبت منصفانه‌ای این ریسک‌ها بین طرفین تسهیم شود.

بخشی با بیان اینکه تعدد و تکثر بخشنامه‌ها و دستورالعمل‌های ابلاغ شده از سوی سازمان تامین اجتماعی یکی از چالش‌های فعالان

صنعت برق با این سازمان است، ادامه داد: تبدیل شدن سازمان تامین اجتماعی به یک مجموعه پرچالش به دلیل ابعاد گسترده بحران مالی صندوق‌های بازنشستگی، نبود یک تعامل فعال و سازنده بین سازمان و نمایندگان بخش خصوصی، نامشخص بودن حق بیمه قراردادهای پیمانی و بلا تکلیفی پیمانکاران و سازندگان برای پیش‌بینی مبلغ حق بیمه قراردادهای در قیمت تمام شده کالا یا خدمت خود، باز بودن دست کارگزاران بیمه تامین اجتماعی برای اعمال سلیقه در نحوه پیاده‌سازی و اجرای دستورالعمل‌ها، از چالش‌های موجود در این حوزه است.

داشته است.

آید از ظرفیت صنعت برق در صادرات استفاده کنیم

رئیس هیات مدیره ادامه داد: در شرایط سخت امروز اقتصاد کشور و مشکلات مربوط به صادرات نفت، صنعت برق با ظرفیت‌های موجود می‌تواند به کمک صادرات بیاید. خدمات فنی و مهندسی صنعت برق ۲۰ میلیارد دلار ظرفیت صادرات دارد که باید در استفاده از این ظرفیت تمام تلاش به کار گرفته شود.

بخشی تصریح کرد: متأسفانه شرایط شبکه‌های برق کشور در مرز هشدار است و سرمایه‌گذاری متناسب با میزان مصرف که در حال افزایش است، صورت نگرفته که اگر به همین منوال ادامه پیدا کند به زودی شبکه‌ها دچار مشکلات حاد و جدی‌تر خواهد شد.

توقف ۴۰۰ قرارداد صنعت برق

وی به وضعیت نامناسب قراردادهای صنعت برق اشاره کرد و گفت: تعداد قراردادهای متوقف حوزه توزیع و انتقال به نقل از شرکت توانیر حدود ۴۰۰ قرارداد است که از این تعداد در حال حاضر ۱۶۲ قرارداد برای تعیین تکلیف از سوی شرکت‌های فعال این صنعت به سندیکا ارجاع شده است.

بخشی اظهار کرد: بلا تکلیف ماندن پروژه‌های توسعه‌ای صنعت برق، ضبط ضمانت‌نامه‌های شرکت‌های سازنده و پیمانکار، ورشکستگی شرکت‌ها به دلیل ضبط ضمانت‌نامه‌ها و معوق ماندن پروژه‌های اجرایی، تحمیل زیان

استفاده از اوراق خزانه فشار مضاعفی بر شرکت‌های خصوصی وارد کرده است

وی ادامه داد: شرکت توانیر به دلیل معضلات تامین نقدینگی، نیاز سه برابری به نقدینگی و شرایط حاکم بر معاملات بازار موجبات کاهش بنیه فعالان صنعت برق را فراهم آورده است که این مورد به نوعی با وظیفه حاکمیتی وزارت نیرو برای حمایت و تقویت ظرفیت‌های موجود هماهنگی ندارد.

بخشی افزود: تادیه و تسویه حداقل ۵۰ درصد مبلغ یک قرارداد از طریق اوراق اسناد خزانه اسلامی با زمان بازپرداخت چند ماه تا چند ساله با شرایط حاکم بر بازار هماهنگی و انطباق ندارد، به علاوه قانون هیچ الزامی بر پرداخت ۵۰ درصد مبلغ به وسیله اسناد خزانه ندارد.

رئیس هیات مدیره سندیکا خاطرنشان کرد: استفاده از اوراق خزانه برای تادیه بدهی‌های توانیر در پروژه‌های مختلف عملاً فشار مضاعفی را به شرکت‌های بخش خصوصی به ویژه شرکت‌های کوچک و متوسط تحمیل می‌کند که منجر به ناتوانی آنها برای انجام تعهدات قراردادی شان می‌شود.

عمده مشکلات کشور ناشی از سوءمدیریت است نه تحریم

در ادامه نشست، پیام باقری، نایب رئیس هیات مدیره سندیکا با اشاره به بحث تاثیر تحریم‌ها بر اقتصاد کشور گفت: عمده مشکلات اقتصادی کشور متأثر از تحریم‌ها نبوده بلکه ناشی از سوءمدیریت و تصمیمات نامتناسب است. رانتهای موجود در کشور



رئیس هیات مدیره سندیکا در ادامه ضمن اشاره به وصول برخی مطالبات شرکت‌ها از طریق اوراق خزانه گفت: استفاده از اوراق خزانه برای تادیه بدهی‌های توانیر در پروژه‌های مختلف عملاً فشار مضاعفی را به شرکت‌های بخش خصوصی به ویژه شرکت‌های کوچک و متوسط تحمیل می‌کند که منجر به ناتوانی آنها برای انجام تعهدات قراردادی شان شده است.

وی در ادامه با اشاره به نقش اوراق خزانه در تسویه بدهی دولت گفت: اوراق خزانه به عنوان یکی از ابزارهای اصلی تسویه بدهی عظیم دولت به بستانکاران (که رقم آن حدود ۳۰۰ هزار میلیارد تومان در مجموع تخمین زده می‌شود) به کار گرفته می‌شود. این اوراق فاقد کوپن یا پرداخت سود ادواری بوده اما طبیعتاً به دلیل فاصله زمانی تا سررسید پرداخت با تخفیف نسبت به قیمت اسمی معامله می‌شوند.

بخشی تصریح کرد: جهش نرخ ارز و مواد اولیه و عدم جبران خسارات ناشی از رشد قیمت‌ها، شرکت‌های فعال صنعت برق را که قبلاً به دلیل فشارهای ناشی از کمبود منابع مالی، مطالبات معوق از وزارت نیرو، چارچوب یکسویه قراردادهای فاقد تعدیل، دچار چالش‌های جدی شده بودند، زمینگیر کرده است.

رئیس هیات مدیره سندیکا تاکید کرد: لازم است که وزارت نیرو و توانیر از ابزارهای بازدهی مانند اسناد خزانه اسلامی صرفاً برای طرح‌های کلان استفاده کنند.

بانکی کشور و کاهش حجم سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در مشارکت و توسعه شده است.

وی افزود: مطالبات بخش خصوصی از وزارت نیرو مطالبات عدیده‌ای است که بسیاری از شرکت‌ها دیگر تاب و توان تحمل آن را ندارند. این مطالبات در اواخر سال گذشته به ۴۰ هزار میلیارد تومان هم رسید که در سال جدید با توجه به پرداختی‌ها، بخشی از آنها پرداخت شده و بخشی هم با اوراق خزانه تهاتر شده است که البته ما آن را جزو وصول مطالبات به حساب نمی‌آوریم. امروز نیز بدهی وزارت نیرو به بخش‌های مختلف رقمی بالغ بر ۲۰ هزار میلیارد تومان بوده و در حال افزایش است.

نگرانی صنعت برق از شاخص‌های منفی سازمان برنامه بودجه

باقری ضمن گلایه از عملکرد سازمان برنامه بودجه در اعلام شاخص‌ها ادامه داد: سازمان برنامه به جای اینکه در سال موسوم به رونق تولید، سازمان حمایتی باشد، مانع فعالیت‌های فعالان اقتصادی نیز شده است. اخیراً شاخص‌هایی از سوی این سازمان اعلام شده که بسیار نگران‌کننده است به طوری که شاخص‌های دوره پاییز و زمستان سال ۹۷ نسبت به دوره قبل خود کاهشی و منفی شده است.

وی ادامه داد: در شرایطی که نهاده‌های تولید با افزایش دو و نیم الی سه برابری مواجه است و تجهیزات و کالاهای تولیدی افزایش قیمت ۲۵۰ تا ۳۰۰ درصدی داشتند،

رقمی برای صنایع و واحدهای تولیدی نگذاشته است و بسیاری از شرکت‌ها علی‌رغم ظرفیت خوب، کارایی خوبی ندارند و یا تعطیل شده‌اند.

وی با اشاره به اینکه در زمینه ارز با بخشنامه‌های متناقضی روبرو هستیم که فعالیت فعالان اقتصادی را با مشکل مواجه کرده است، ادامه داد: سازمان برنامه بایستی در تدوین آیین‌نامه و بخشنامه‌ها حتماً نظر بخش خصوصی را بگیرد که متأسفانه چنین اتفاقی نیفتاده است.

نایب رئیس هیات مدیره افزود: برخوردهای سلیقه‌ای سازمان برنامه بعد از بحران ارزی و نقص بخشنامه‌ها مشکلات را تشدید کرده و باعث شده فعالان از حضور در مناقصات خودداری کنند چرا که از پوشش بخشنامه اطمینان ندارند. ما بارها از مسئولان سازمان برنامه درخواست کردیم که حداقل برای تعیین تکلیف قراردادهای تامین تجهیزات و قراردادهای پیمانکاری، خاتمه آنها را اعلام کنند.

نامتوازن بودن اقتصاد برق؛ ریشه مشکلات فعالان این صنعت

باقری با تأکید بر اینکه ریشه بسیاری از مشکلات ما بحث نامتوازن بودن اقتصاد برق است، تصریح کرد: عدم پرداخت مابه‌التفاوت نرخ تکلیفی فروش و خرید تضمینی برق به وسیله دولت موجب افزایش بدهی‌های وزارت نیرو، عدم بازپرداخت به موقع اقساط وام توسط سرمایه‌گذاران به سیستم بانکی کشور، افزایش بدهی‌های وزارت نیرو به سیستم





خدمات فنی مهندسی داشتیم. وی ادامه داد: امروز صنعت برق با چالش‌های فزاینده‌ای روبرو است. این امر جای سوال دارد که مسئولان سازمان برنامه که شرایط را رصد و بخشنامه‌ها را تدوین می‌کنند چرا نباید به این موضوع توجه داشته باشند که با استناد به قانون بهبود مستمر فضای کسب و کار در تدوین بخشنامه‌ها حتما باید نظر بخش خصوصی گرفته شود که این اتفاق نمی‌افتد. نایب رئیس هیات مدیره سندیکا تصریح کرد: متخصصان سازمان برنامه چطور به این جمع‌بندی رسیده‌اند که باید شاخص‌ها را منفی اعلام کنند؟! نمی‌دانیم چه اتفاقی در مملکت افتاده که دوستان به این نتیجه رسیدند که شاخص‌ها باید منفی باشند. پیامد منفی شدن شاخص‌ها برای پروژه‌های جاری که به استناد همین شاخص‌ها ارزیابی می‌شود، این است که به کارفرمای خود بدهکار می‌شوند. سازمان برنامه به جای اینکه با ابزارهای حمایتی به جنگ تحریم‌ها برود به نوعی رفتار کرده است که در بخش خصوصی نیز تولیدکنندگان باید مدام مراقب پشت سر خود باشند.

دبیر سندیکا با اشاره به راهکارهای اساسی برای حل چالش‌های صنعت برق گفت: اصلاح عوامل کلان اقتصادی، تقویت عوامل تولید از طریق اصلاح رژیم حقوقی و قراردادی، توسعه صادرات تجهیزات صنعت برق و ... از راهکارهای رونق تولید در صنعت برق هستند. برزی مهر با بیان اینکه تولید هر بیت کوین حدود ۷۲ هزار کیلووات ساعت برق مصرف می‌کند، تصریح کرد: یارانه هر کیلووات برق ۵۰۰ تومان است یعنی تولید یک واحد بیت کوین حدود ۳۵ تا ۳۶ میلیون تومان برای صنعت برق هزینه دارد.

وی ادامه داد: با توجه به پیک مصرف حدود ۵۰ هزار مگاواتی در کشور که به صورت رسمی اعلام شده است، مصرف کل برق استخراج بیت کوین جهان با تمام دستگاه‌ها، حدود ۱۵ درصد از کل پیک مصرف برق ایران خواهد بود. آمار دقیقی نمی‌توان اعلام کرد ولی برآوردها حاکی از آن است که چیزی حداکثر حدود هزار مگاوات مصرف کل برق ماینینگ در ایران است.

شاخص‌های بخش برق متناسب با این افزایش، با رشد همراه نبوده و حتی منفی بوده است. این امر جای سوال دارد که مسئولان سازمان برنامه که شرایط را رصد و بخشنامه‌ها را تدوین می‌کنند چرا نباید به این موضوع توجه داشته باشند که با استناد به قانون بهبود مستمر فضای کسب و کار در تدوین بخشنامه‌ها حتما باید نظر بخش خصوصی گرفته شود که این اتفاق نمی‌افتد. نایب رئیس هیات مدیره سندیکا تصریح کرد: متخصصان سازمان برنامه چطور به این جمع‌بندی رسیده‌اند که باید شاخص‌ها را منفی اعلام کنند؟! نمی‌دانیم چه اتفاقی در مملکت افتاده که دوستان به این نتیجه رسیدند که شاخص‌ها باید منفی باشند. پیامد منفی شدن شاخص‌ها برای پروژه‌های جاری که به استناد همین شاخص‌ها ارزیابی می‌شود، این است که به کارفرمای خود بدهکار می‌شوند. سازمان برنامه به جای اینکه با ابزارهای حمایتی به جنگ تحریم‌ها برود به نوعی رفتار کرده است که در بخش خصوصی نیز تولیدکنندگان باید مدام مراقب پشت سر خود باشند.

کاهش تولید و صادرات تجهیزات صنعت برق در سال ۹۷

در ادامه سپهر برزی مهر دبیر سندیکا اظهار کرد: در سال‌های اخیر به طور متوسط ۱۵ درصد کاهش در حوزه اشتغال بخش خصوصی صنعت برق و در سال ۹۷ نسبت به سال ۹۶، ۳۰ درصد کاهش تولید تجهیزات، ۱۴ درصد کاهش صادرات تجهیزات و ۷۵ درصد کاهش صادرات

کنفرانس مطبوعاتی سندیکای صنعت برق ایران

نشست خبری سندیکای صنعت برق ایران ۱۷ تیرماه با حضور علی بخشی رئیس هیات مدیره، پیام باقری نایب رئیس و سپهر برزی مهر دبیر سندیکا و جمعی از نمایندگان رسانه‌های مختلف برگزار شد.

این نشست که با حضور بیش از ۲۰ خبرنگار از خبرگزاری‌ها، روزنامه‌ها و سایر رسانه‌های مطرح کشور در آن حضور به هم رساندند، بازتاب بسیار گسترده‌ای به همراه داشت. در ادامه مهمترین اخبار منتشر شده از این نشست آمده است.



رئیس سندیکای صنعت برق از تنظیم تعرفه جدید برق برای استخراج کنندگان بیت کوین توسط وزارت نیرو خبر داد و گفت: وزارت نیرو برای تعرفه برق استخراج بیت کوین به یک عددی که گفته می شود ۷ سنت است رسیده و به دولت ارائه کرده است.

تعرفه برق استخراج بیت کوین مشخص شد/سازمان تامین اجتماعی یک ایالت خودمختار شده است به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، علی بخشی رئیس سندیکای صنعت برق درخصوص وضعیت استخراج رمز ارزهای دیجیتالی و بیت کوین و استفاده از برق ارزان گفت: وزارت نیرو پیش تر برای استخراج بیت کوین پیشنهاد داده بود که نرخ برق استخراج کنندگان ارزهای دیجیتالی براساس تعرفه برق صادراتی محاسبه شود اما این طرح دیگر مطرح نیست و تعرفه برق صادراتی برای ماینرها منتفی شده است.

وی افزود: وزارت نیرو به یک عددی رسیده که گفته می شود ۷ سنت است به دولت آن را ارائه کرده است. بخشی با اشاره به اینکه سندیکای صنعت برق مخالفتی با بیت کوین ندارد، گفت: سندیکای صنعت برق استخراج بیت کوین را یک فرصت می داند چرا که گفته می شود این اقدام یکی از روش های دور زدن تحریم ها است اما سوال ما این است که چرا باید استخراج کنندگان بیت کوین از برق ارزان و یارانه ای استفاده کنند.

وی تاکید کرد: اعتقاد ما این است که باید یک سازوکار منطقی برای استخراج کنندگان ارزهای دیجیتالی ایجاد شود و بخش یارانه برق برای آنها

است و براساس قیمت تمام شده تعرفه برق آنها محاسبه شود.

بخشی با تاکید بر اینکه با توجه به اینکه صادرات نفت با مشکل مواجه شده است یکی از نکاتی که می تواند به اقتصاد کشور کمک کند صنعت برق است اظهار داشت: بالای ۹۰ درصد صدور خدمات فنی و مهندسی در صنعت برق مشغول به فعالیت هستند پس دولت به جای فکر کردن برای ایجاد اشتغال باید سازوکار و راهکاری برای حفظ این تعداد اشتغال به کار بگیرد. رئیس سندیکای صنعت برق گفت: شرایط شبکه برق کشور در بخش انتقال و توزیع در مرز هشدار است. چرا که به دلیل عدم سرمایه گذاری در سال های گذشته عمر مفید اغلب تجهیزات نصب شده صنعت برق متناسب با افزایش مصرف برق سرمایه گذاری نشده و پایین است.

بخشی با اشاره به اینکه اگر به اقتصاد کلان برق و سرمایه گذاری در این بخش فکری نشود دچار مشکل خواهیم شد، افزود: شرکت های فعال در صنعت برق هزار واحد فعال در این بخش است که با ظرفیت بسیار پایین است که به طور متوسط ۲۰ تا ۲۵ درصد است فعالیت می کند.

وی با انتقاد از عقد قراردادهای یکسو و ناعادلانه از سوی دولت با شرکت های فعال در صنعت برق اشاره کرد و گفت: متأسفانه با عقد قراردادهای یکسو و ناعادلانه از سوی دولت شرکت های خصوصی فعال در صنعت برق با مشکل رکود مواجه شدند چرا که وقتی قراردادی امضا می شود تمام ریسک ها برعهده بخش خصوصی است و یکطرفه است که همانا دولت است ایمن و بدون هیچ ریسکی قرارداد امضا می شود. بخشی ادامه داد: در حال حاضر هزار قرارداد

بلا تکلیف در صنعت برق داریم که به خاطر تغییر قیمت های مواد اولیه و ارز بوده است.

وی تاکید کرد: متأسفانه بخش خصوصی باید تمام ریسک را بپذیرد و اگر نپذیرفت منجر به عزل قرارداد و حتی منجر به بلک لیست به آن شرکت خواهد شد.

رئیس سندیکای صنعت برق ادامه داد: شرکت های فعال در صنعت برق کمترین آسیب را از تحریم ها دیده اند اما نوع برخوردها از داخل باعث شده تا آسیب های زیادی به شرکت های فعال به بخش خصوصی و پیمانکاران وارد شود.

وی با انتقاد از نظام بانکی و سازمان تامین اجتماعی گفت: سازمان تامین اجتماعی برای خود یک ایالت خودمختار شده و تنها نهادی است که خودش قانون گذاری می کند آن ارزیابی، تشخیص و سپس تنبیه و تعطیل می کند و حتی قوه قضاییه چنین قدرتی ندارد.

بخشی تصریح کرد: وقتی تمام ابزارها در اختیار این نهاد گذاشته می شود باید بگوییم که این نهاد قدرت بالاتری از قوه قضاییه دارد.

به گفته وی نرخ بیمه پس از تنظیم قرارداد برای پروژه ها مشخص است اما در پایان کار در زمان صدور مفاصاحساب این نرخ ها به صورت دیگری محاسبه می شود.

بخشی با اشاره به اینکه مشکل سرمایه گذاری در صنعت برق داریم و این عدم سرمایه گذاری منجر به مشکلات شبکه برق شده است گفت: متأسفانه تعهدی به شرایط مالی در قراردادهای صورت گرفته با بخش خصوصی وجود ندارد و همین بی انضباطی مالی باعث شده است تا کار و فعالیت برای بخش خصوصی در صنعت برق روز به روز سخت تر شود.

خبرگزاری فارس

سازمان تامین اجتماعی یک ایالت خودمختار شده است

عمر مفید تجهیزات شبکه برق به پایان رسیده است

رئیس سندیکای صنعت برق با بیان این که شرایط شبکه برق کشور در بخش انتقال و توزیع به علت عدم سرمایه گذاری در مرز هشدار است، اظهار کرد: عمر مفید تجهیزات به پایان رسیده است و اگر به اقتصاد کلان برق توجه نکنیم دچار مشکلات حاد می شویم.

بخشی با انتقاد از امضای قراردادهای یک طرفه از سوی دولت گفت: عقد قراردادهای یک طرفه از سوی دولت باعث شده علاوه بر رکود فعالیت های بخش های مختلف مشکلات جدیدی هم رخ دهد. وی ادامه داد: زمانی که دو طرف قرارداد امضا

می کنند اگر یک طرف تمام ریسک ها را متحمل شود این قرارداد ناپایدار خواهد بود و طرفی که ریسک را می پذیرد، با مشکل مواجه خواهد شد. اتفاقی که در حال حاضر در حال رخ دادن است و نزدیک به ۱۰۰۰ قرارداد ناپایدار وجود دارد.

رئیس سندیکای صنعت برق ادامه داد: در این شرایط زمانی که قیمت مواد اولیه و نرخ ارز تغییر می کند بخش خصوصی باید ریسک آن را بپذیرد و در غیر این صورت یا قرارداد فسخ خواهد شد یا بخش خصوصی وارد بلک لیست می شود.

بخشی با بیان این که شرکت های فعال در صنعت برق کمترین آسیب را از جانب تحریم ها می بیند، اظهار کرد: این در حالی است که آسیب هایی که از داخل به این شرکت ها وارد می شود، در زمینه های مختلف از جمله نوع قرارداد، نوع برخورد، نظام بانکی، سازمان تأمین اجتماعی، وزارت دارایی و غیره بسیار بیش تر است.

به گفته وی متوسط ارزش افزوده صنعت برق هشت برابر کل صنایع کشور است و باید به آن به عنوان یک نقطه قوت نگاه کرد.

بخشی در ادامه با انتقاد از عملکرد سازمان تأمین اجتماعی اظهار کرد: سازمان تأمین اجتماعی تنها نهادی است که در کشور قانون می گذارد، بخشنامه صادر می کند، ارزیابی می کند، اجرا می کند و حتی اجرای آن را متوقف می کند. اختیارات این سازمان حتی از قوه قضائیه هم بیشتر است، به خاطر این که همه ابزارها در اختیار تأمین اجتماعی قرار دارد.

رئیس سندیکای صنعت برق با بیان این که یکی از مشکلاتی که در مورد سازمان تأمین اجتماعی وجود دارد، عدم شفافیت محاسبه بیمه است توضیح داد: نرخ بیمه ای که برای پروژه های مختلف تعریف شده،

مشخص است، اما در آخر این نرخ با روش دیگری محاسبه می شود و نحوه محاسبه آن با قانون مشابه نیست.

بخشی با تأکید بر این که یکی از مشکلات صنعت برق عدم سرمایه گذاری است، اظهار کرد: این مشکل منجر به ایجاد مشکلات در شبکه برق شده است. یکی از این مشکلات بی انضباطی مالی کارفرما و عدم تعهد به شرایط مالی در قرارداد با بخش خصوصی است.

حداکثر صادرات صنعت برق ۲.۵ میلیارد دلار بود

در ادامه باقری - نایب رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق - با بیان این که صنعت برق پشتیبان همه صنایع محسوب می شود، اظهار کرد: صنعت برق ایران در خاورمیانه مقام اول را دارد و از نظر ظرفیت نصب شده در ایران مقام چهاردهم را از آن خود کرده است.

وی با بیان این که مشکلات باعث شده از ظرفیت های موجود به صورت کامل استفاده نشود، گفت: در حالی که ظرفیت صادرات کشورهای همسایه ۲۵ میلیارد دلار خدمات فنی و مهندسی است، صنعت برق در بهترین حالت در سال ۱۳۹۴ تنها ۲.۵ میلیارد دلار صادرات داشته است. این در حالی است که قرار بود میزان صادرات غیرنفتی در سال ۱۴۰۴ به ۲۰۰ میلیارد دلار برسد.

نایب رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق با بیان این که تحریم ها روی صنعت برق تأثیرگذار بوده است، اظهار کرد: اما مشکلات عمده این صنعت ارتباطی به تحریم ها ندارد و بخش قابل توجه آن به دلیل تصمیمات غلط و سو مدیریت است.

باقری ادامه داد: در بحران ارزی سال ۱۳۹۷ تثبیت قیمت ارز در ۴,۲۰۰ تومان باعث ایجاد رانت و

پیدایش سلاطین مختلف شد و آثار فضای رانت در بخش مولد کشور مشخص است. امروز رمقی برای تولید نمانده است. بسیاری از شرکت های توانمند ما تحت الشعاع این مساله هستند و با ظرفیت پایین کار می کنند یا از طرف دیگر فعالیت های سودآور دیگری مانند بیت کوین زیر تابلوی خود ایجاد کرده اند.

وی با انتقاد از تعدد بخشنامه ها در سال گذشته گفت: تکلیف بسیاری از بخشنامه ها هنوز مشخص نیست. در حوزه خدمات فنی و مهندسی برای رفع تعهدات ارزی بخشنامه ای وجود ندارد.

سازمان برنامه به جای حمایت از رونق تولید مانع آن است

نایب رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق در ادامه با انتقاد از عملکرد سازمان برنامه و بودجه، اظهار کرد: این سازمان در سال رونق تولید به جای حمایت از تولید مانع آن است، در حال حاضر هم بخشنامه ای صادر کرده است که نواقص زیادی دارد و وقتی نواقص را به آن ها می گوئیم، می گویند زمانی که عملیاتی شد نواقص آن را برطرف خواهیم کرد.

باقری ادامه داد: همین مشکلات باعث شده است که بسیاری از فعالان اقتصادی در مناقصات حضور پیدا نکنند زیرا بخشنامه اخیر سازمان برنامه مساله اختلاف نرخ ارز را پوشش نمی دهد. از طرفی دیگر بخش توزیع زمانی که بخشنامه ای ابلاغ می شود، از آن تبعیت نمی کند و خود را خصوصی می داند اما از منابع وزارت نیرو استفاده می کند و خود را دولتی می داند.

وی با اشاره به قانون بهبود مستمر فضای کسب و کار، گفت: بر اساس این قانون باید نظر بخش خصوصی در تدوین آئین نامه ها گرفته می شد، اما این اتفاق نمی افتد.

مشکلات در صنعت برق ناشی از نامتوازن بودن اقتصاد برق است

نایب رئیس هیأت مدیره سندیکای صنعت برق در ادامه با بیان این که همه مشکلات در صنعت برق ناشی از نامتوازن بودن اقتصاد برق است، گفت: طرح تثبیت قیمت حامل‌های انرژی که در مجلس هفتم تصویب شد، میخی بود بر تابوت صنایع مرتبط با انرژی. زمانی که نتوانیم متناسب با قیمت تمام شده کالای خود را به فروش برسانیم، اختلاف باید جبران شود نه این که فشار آن به بخش خصوصی وارد شود. **بدهی وزارت نیرو به بخش خصوصی ۲۰ هزار میلیارد تومان است**

باقری در ادامه در مورد بدهی وزارت نیرو به بخش‌های مختلف تاکید کرد: اواخر سال گذشته میزان بدهی به ۴۰ هزار میلیارد تومان هم رسید، اما در سال جدید پرداخت‌هایی صورت گرفت که بخشی از آن بازپرداخت پول برق از سوی عراق به ایران بود. همچنین بخشی هم با اوراق خزانه تهاتر شد که ما آن را به عنوان وصول مطالبات شناسایی نمی‌کنیم اما وزارت نیرو به عنوان پرداخت آن را حساب می‌کند.

به گفته وی میزان بدهی وزارت نیرو ۲۰ هزار میلیارد تومان برآورد شده که لحظه به لحظه هم بیش‌تر می‌شود.

کاهش ۱۴ درصدی صادرات تجهیزات صنعت برق

برزی مهر - دبیر سندیکای صنعت برق - هم با بیان این که ارزش افزوده صنعت برق کشور ۱۲ هزار میلیارد تومان و یک درصد تولید ناخالص داخلی کشور است، گفت: ۱۱ درصد ارزش افزوده بخش صنعت کشور متعلق به صنعت برق است. طبق آمار در سال ۱۳۹۷ نسبت به سال ۱۳۹۶ میزان اشتغال

در صنعت برق ۱۵ درصد کاهش، میزان تولیدات تجهیزات در صنعت برق ۳۰ درصد کاهش، میزان خدمات فنی ۷۵ درصد و میزان صادرات تجهیزات ۱۴ درصد کاهش داشته است.

وی با بیان این که وزارت نیرو سالیانه با ۲,۰۰۰ میلیارد تومان کسری بودجه مواجه است، اظهار کرد: این کسری بودجه را به بخش‌های مختلف صنعت منتقل می‌کند.

به گفته وی واجب‌ترین موضوع اصلاح ساختار قراردادی و حقوقی بین بخش خصوصی و وزارت نیرو است.

برزی مهر درباره اصلاح ساختار قراردادها توضیح داد: وزارت نیرو تنها خریدار خدمات سازندگان و پیمانکاران در صنعت برق محسوب می‌شود و باید یک نظام رگولاتوری شکل بگیرد تا کارفرما قراردادها را تنظیم نکند. در قرارداد منافع دو طرف دیده می‌شود، ما پیشنهاد آن را آماده و به وزارت نیرو ارائه کرده‌ایم.

به ازای هر واحد بیت کوین ۷۲ هزار کیلووات برق مصرف می‌شود

برزی مهر با بیان این که در ایران برای تولید رمزارزها قانونی تدوین نشده است، اظهار کرد: استفاده از برق برای چیزی که واحد مجوز آن را نگرفته، تخلف محسوب می‌شود و هر چه سریع‌تر لازم است سازوکار آن تدوین شود، زیرا امکان جذب سرمایه وجود دارد. وی در پایان با بیان این که به ازای استخراج هر واحد بیت کوین ۷۲ هزار کیلووات برق مصرف می‌شود، تصریح کرد: هزینه آن ۵.۵ تا شش میلیون تومان است در حالی که اگر بخواهیم نرخ واقعی برق را در نظر بگیریم، ماینر باید ۳۶ میلیون تومان پرداخت کند.



باشگاه خبرنگاران جوان
بزرگترین خبرگزاری فارسی زبان دنیا

رئیس سندیکای برق ایران:

تعهدات ارزی دولت برای صنعت برق هنوز مشخص نیست

رئیس هیئت مدیره سندیکای برق ایران درباره پیمانکاران حوزه صنعت برق گفت: این پیمانکاران همچنان بدهکار هستند و این در حالی است که بسیاری از طلب‌های آن‌ها از وزارت نیرو وصول نشده است.

وی افزود: عدم سرمایه‌گذاری در صنعت برق باعث بروز مشکلاتی در شبکه توزیع شده و علت آن بی‌انضباطی مالی کارفرما و عدم تعهدات مالی است.

رئیس سندیکای برق ایران گفت: تولید هر رمز ارز ۷۲ هزار کیلووات برق مصرف می‌کند که هزینه آن با برق یارانه‌ای ۵ میلیون تومان می‌شود.

وی گفت: رسالت اصلی صنعت برق کمک به دیگر صنایع و راه‌اندازی آن‌ها است. بخشی افزود: امروز صنعت برق مأموریت خود را در کشور کامل کرده و تمام شهرها و ۹۹ درصد روستاها از برق بهره‌مند هستند. وی در ادامه گفت: در حوزه صادرات برق، در

منطقه اول هستیم و همواره در این صنعت پیش‌رو و درون‌گرا بوده‌ایم.

رئیس سندیکای برق ایران گفت: قرار بوده که در افق ۱۴۰۰ به ۲۰۰ میلیارد دلار صادرات غیرنفتی در کشور دست پیدا کنیم که در بازه زمانی سال‌های ۹۶-۹۴ این عدد فقط دو و نیم میلیارد دلار بوده که با افق تعیین شده فاصله زیادی داریم. بخشی افزود: در بخش مولد و تولید برق امروز رمقی نمانده و بسیاری از شرکت‌ها با ظرفیت‌های بسیار پایین کار می‌کنند و عده‌ای هم تعطیل کرده‌اند. وی گفت: در صنعت برق سوء مدیریت به شدت دیده می‌شود و تعهدات ارزی ابلاغی از سوی دولت برای این صنعت هنوز هم مشخص نیست و ما در خدمات فنی و مهندسی مشکلات بسیاری داریم.

رئیس سندیکای برق ایران ادامه داد: متأسفانه در سازمان برنامه و بودجه برخوردهای سلیقه‌ای صورت می‌گیرد و از رونق تولید حمایت که نمی‌کنند، هیچ، بلکه مانع آن هم می‌شوند. بخشی گفت: طبق قانون بهبود فضای کار نظر بخش خصوصی باید در پیشرفت و رشد بهتر فعالیت‌ها گرفته شود، اما سازمان برنامه و بودجه که تدوین برنامه‌ها دست آن است مانع فعالیت اقتصادی می‌شود امروز شاخص پروژه‌های جاری برق در کشور منفی است. وی افزود: امروز اقتصاد برق نامتوازن است و حامل‌های انرژی یک کالایی است که یک قیمت تمام شده دارد و این در حالی است که برقی که به فروش می‌رسد عدد آن به صورت دستوری از وزارت نیرو ابلاغ می‌شود که این امر باعث بروز مشکلات زیادی می‌شود و همچنان شرکت‌ها مطالبه دارند.

رئیس سندیکای برق ایران گفت: در اواخر سال گذشته وزارت نیرو از دولت ۴۰ هزار میلیارد تومان مطالبه داشت که بخشی از آن از محل درآمدهای حاصل از برق صادراتی به عراق آزاد و پرداخت شد، و هم اکنون حدود ۲۰ هزار میلیارد تومان باقی مانده و هر لحظه در حال بیشتر شدن است.

استخراج کنندگان ارزهای دیجیتال باید هزینه واقعی فعالیت خود را بدهند

رئیس سندیکای صنعت برق ایران با بیان اینکه صنعت برق هیچ مشکلی با استخراج کنندگان ارزهای مجازی ندارد گفت: تعرفه واقعی باید برای آنها محاسبه شده و هزینه مربوط به فعالیت خود را بدهند.

علی بخشی روز دوشنبه در نشست خبری و در پاسخ به ایرنا افزود: صنعت برق نه تنها فعالیت استخراج کنندگان ارزهای مجازی را ناصحیح نمی‌داند، بلکه در صورت تعیین تعرفه واقعی برای آنها این فعالیت را فرصت برای صنعت محسوب می‌کند.

وی ضمن تاکید بر اینکه باید دولت هرچه زودتر نسبت به تعیین تعرفه برای آنها اقدام کند، گفت: قرار بود نرخ ارزهای دیجیتال براساس تعرفه برق صادراتی باشد، اما از آنجا که تعرفه برق صادراتی ثابت نیست، قیمت رمز ارزها هفت سنت اعلام شده، اما هنوز به صورت رسمی ابلاغ نشده است.

این فعال صنفی افزود: مشخص شدن تعرفه برق برای استخراج کنندگان ارزهای دیجیتال به بهتر شدن فعالیت آنها خواهد انجامید. به گفته بخشی، اقتصاد نامتوازن برق را عامل اصلی مشکلات این صنعت برشمرد و افزود: ضروری است هرچه زودتر برای اصلاح این اقتصاد اقدام شود. وی صنعت برق را صنعتی پیشرو دانست که اکنون با مشکلات متعددی دست و پنجه نرم می‌کند. رئیس سندیکای صنعت برق با بیان اینکه اکنون و با توجه به مشکلاتی که برای صادرات نفتی ایجاد شده،

صنعت برق می‌تواند به عنوان جایگزین عمل کند، گفت: پارسال بیش از ۹۰ درصد صادرات خدمات فنی و مهندسی مربوط به بخش برق بود و همین موضوع می‌تواند به کشور کمک کند تا از مشکلات رهایی یابد. بخشی افزود: افزون بر ۲۵ میلیارد دلار ظرفیت صادرات به کشورهای منطقه در صنعت برق وجود دارد که به دلیل برخی مشکلات این

ظرفیت محقق نشده است. وی اضافه کرد: ۱۵ هزار نفر به صورت مستقیم در این صنعت فعالیت دارند و با توجه به مشکلات باید برای حفظ اشتغال موجود این صنعت، فکر اساسی شود و اکنون شبکه فوق توزیع و انتقال در مرز هشدار قرار دارد، علت آن هم نبود سرمایه گذاری جدید به واسطه مشکلاتی که این صنعت با آن روبروست. بخشی گفت: سال‌های گذشته هیچ سرمایه گذاری جدیدی در این صنعت نشده و همین موضوع سبب فرسودگی بیش از حد تجهیزات شده که چنانچه توجه جدی به این موضوع نشود و سرمایه گذاری صورت نگیرد مشکلات کشور در بخش برق بیشتر خواهد شد. وی با بیان اینکه اکنون حدود یک هزار واحد فعال در این صنعت فعالیت دارند، گفت: امضای قراردادهای ناعادلانه و یکطرفه با شرکت‌های این صنعت و دولت مشکلات زیادی بر سر راه قرار داده است به گونه‌ای که نزدیک به یکهزار قرارداد با تکلیف باقی مانده است. رئیس سندیکای صنعت برق ادامه داد: به دلیل تغییر نرخ ارز و تبعات دیگر آنکه بخش خصوصی ناگزیر به تحمل زیان‌های این قراردادهای شده بار سنگینی بر فعالان این صنعت تحمیل شده است.

بخشی با بیان اینکه اکنون وضعیت شرکت‌های فعال صنعت برق بحرانی شده افزود: فعالان این صنعت نه از تحریم‌های خارجی بلکه از تحریم‌ها و مشکلات داخلی بیشترین آسیب را دیده‌اند. وی سازمان تأمین اجتماعی را یکی از مهمترین مشکلات این صنعت دانست و گفت: در سال حمایت از تولید ملی این سازمان بزرگترین مشکلات را برای فعالان صنعت برق ایجاد کرده است.

رئیس سندیکای صنعت برق با بیان اینکه متوسط ارزش افزوده صنعت برق ۸ برابر کل صنایع دیگر است گفت: درحالی که باید مسیر بالندگی این صنعت ارزش آفرین همواره شود مشکلات متعددی برای آن ایجاد شده است. بخشی با انتقاد از نبود شفافیت لازم در بیمه قراردادهای منعقد با دولت گفت: باید این بیمه‌ها روشن و شفاف شود

تا فعالان به راحتی بتوانند فعالیت کنند. وی بی انضباطی مالی کارفرما را یکی دیگر از مشکلات این صنعت دانست و گفت: نبود سرمایه گذاری جدید در صنعت برق مشکلات را دوچندان کرده است. نایب رئیس سندیکای صنعت برق هم در این نشست عمده مشکلات این صنعت را وابسته به تحریم‌های بین‌المللی دانست و گفت: اکثر این مشکلات ناشی از سو تصمیم‌هایی است که گرفته می‌شود. پیام باقری افزود: اکنون تصمیم‌های اشتباهی که گرفته می‌شود بیشترین آسیب را به این صنعت پیشرو وارد کرده است به گونه‌ای که رمقی دیگر برای تولید باقی نگذاشته است. پیام باقری با بیان اینکه صنعت برق پیشرو ایران توانسته در مدت فعالیت خود همه شهرها را برقرار کرده و اکنون نیز ۹۰ درصد روستاها دارای برق هستند خاطرنشان ساخت: ادامه روند مشکل زای کنونی این صنعت را با چالش‌های جدی مواجه خواهد ساخت. نایب رئیس سندیکای صنعت برق ارز چهار هزار و ۲۰۰ تومانی را یکی از مهمترین مشکلات این صنعت برشمرد. وی گفت: تعیین این نرخ چالش‌های جدی در صنعت برق به همراه داشت. باقری صدور بخش نامه‌های متعدد و گاه متناقض ارزی را از دیگر مشکلات دانست و گفت: امروز با برخورد‌های سلیقه‌ای مواجه شده ایم که جان تولید و تولید کننده را گرفته است. وی از رویکرد جدید سازمان برنامه بودجه در منفی اعلام کردن برخی شاخص‌ها انتقاد کرد و افزود: چنین امری برای فعالان صنعت برق جای سوال است که چرا باید برخی شاخص‌ها منفی اعلام شود در صورتیکه هزینه‌ها افزایش یافته است.

نایب رئیس سندیکای صنعت برق از نامتوازن بودن اقتصاد صنعت برق انتقاد کرد و خواستار اصلاح آن شد و آن را عاملی در رشد استخراج بیت کوین در ایران توصیف کرد. باقری با بیان اینکه هنوز مطالبات بخش خصوصی صنعت برق از دولت جدی است گفت: هنوز ۲۰ هزار میلیارد تومان از مطالبات باقی مانده است.

زمانی که قیمت مواد اولیه و نرخ ارز تغییر می‌کند بخش خصوصی باید ریسک آن را بپذیرد و در غیر این صورت یا قرارداد فسخ خواهد شد یا بخش خصوصی وارد چالش می‌شود.

رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق در خصوص وضعیت استخراج رمز ارزهای دیجیتال و استفاده از برق ارزان اظهار کرد: وزارت نیرو در زمینه استخراج بیت‌کوین نرخ برق صادراتی را برای استخراج کنندگان ارزهای دیجیتال پیشنهاد داده بود، اما این طرح دیگر مطرح نیست و تعرفه برق صادراتی برای ماینرها منتفی شده است.

وی افزود: وزارت نیرو رقم ۷ سنت را در نظر دارد، اما هنوز به طور رسمی اعلام نکرده است.

بخشی با اشاره به اینکه سندیکای صنعت برق مخالفتی با بیت‌کوین ندارد، تصریح کرد: سندیکای صنعت برق استخراج بیت‌کوین را یک فرصت می‌داند چرا که گفته می‌شود این اقدام یکی از روش‌های دور زدن تحریم‌ها محسوب می‌شود، اما چرا باید استخراج کنندگان بیت‌کوین از برق ارزان و یارانه‌ای استفاده کنند.

رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق در ادامه تاکید کرد: ما معتقدیم باید یک سازوکار منطقی برای استخراج ارزهای دیجیتال در نظر گرفته شود چرا که از برق یارانه‌ای استفاده می‌کنند و باید براساس قیمت تمام شده تعرفه برق آن‌ها محاسبه شود.

بخشی با اشاره به کمک صنعت برق به اقتصاد کشور در شرایط تحریم گفت: بالای ۹۰ درصد صدور خدمات فنی و مهندسی در صنعت برق بوده است و ۱۵۳ هزار نفر در صنعت برق مشغول به فعالیت هستند که دولت باید سازوکار و راهکاری برای حفظ این میزان اشتغال زایی داشته باشد.

برق توجه نکنیم دچار مشکلات خواهیم شد. رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران از امضای قراردادهای یک طرفه از سوی دولت انتقاد کرد و گفت: عقد قراردادهای یک طرفه از سوی دولت علاوه بر رکود فعالیت‌های بخش‌های مختلف باعث شده مشکلات جدیدی در این صنعت ایجاد شود.

وی افزود: در صورت امضای دو طرفه قرار داد اگر یک طرف تمام ریسک‌ها را متحمل شود این قرارداد ناپایدار است و طرف پذیرند ریسک با مشکلاتی مواجه خواهد شد.

بخشی در ادامه خاطر نشان کرد: در این شرایط زمانی که قیمت مواد اولیه و نرخ ارز تغییر می‌کند بخش خصوصی باید ریسک آن را بپذیرد و در غیر این صورت یا قرارداد فسخ خواهد شد یا بخش خصوصی وارد چالش می‌شود.

وی با بیان این‌که وضعیت شبکه برق کشور در بخش انتقال و توزیع به علت نبود سرمایه گذاری در مرز هشدار است، خاطرنشان کرد: عمر مفید تجهیزات به پایان رسیده است و اگر به اقتصاد کلان برق توجه نکنیم دچار مشکلات خواهیم شد.

رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق ایران از امضای قراردادهای یک طرفه از سوی دولت انتقاد کرد و گفت: عقد قراردادهای یک طرفه از سوی دولت علاوه بر رکود فعالیت‌های بخش‌های مختلف باعث شده مشکلات جدیدی در این صنعت ایجاد شود.

وی افزود: در صورت امضای دو طرفه قرار داد اگر یک طرف تمام ریسک‌ها را متحمل شود این قرارداد ناپایدار است و طرف پذیرند ریسک با مشکلاتی مواجه خواهد شد.

بخشی در ادامه خاطر نشان کرد: در این شرایط

خبرگزاری میزان - رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق گفت: در حال حاضر ۹۰ درصد از تجهیزات مورد نیاز صنعت برق از طریق تولید داخل تامین می‌شود.

تامین ۹۰ درصدی تجهیزات صنعت برق با تکیه بر توان داخلی به گزارش خبرنگار گروه اقتصاد خبرگزاری میزان، علی بخشی در نشست خبری اظهار کرد: آمار منتشره می‌دهد صنعت برق با ارزش افزوده ۱۲۰ هزار میلیارد ریال حدود یک درصد از تولید ناخالص داخلی کشور را در سال ۹۴ به خود اختصاص داده است که سهمی ۱۱ درصدی از ارزش افزوده صنایع کشور را دارد.

وی افزود: در حال حاضر ظرفیت اسمی به حدود ۸۰ هزار مگاوات و ظرفیت عملی نیروگاه‌های کشور به ۶۸ هزار مگاوات رسیده است.

رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق با اشاره به عملکرد وزارت نیرو گفت: به حداکثر رسیدن ظرفیت نیروگاه‌های احداث شده در سال ۸۹ نتیجه رشد مثبت سرمایه‌گذاری‌های صورت گرفته در سال‌های ابتدای دهه ۸۰ بوده است.

بخشی در ادامه خاطر نشان کرد: در حال حاضر ۹۰ درصد از تجهیزات مورد نیاز صنعت برق از طریق تولید داخل تامین می‌شود.

وی با بیان این‌که وضعیت شبکه برق کشور در بخش انتقال و توزیع به علت نبود سرمایه گذاری در مرز هشدار است، خاطرنشان کرد: عمر مفید تجهیزات به پایان رسیده است و اگر به اقتصاد کلان



رئیس هیئت مدیره سندیکای صنعت برق مطرح کرد

**تامین ۹۰ درصدی
تجهیزات صنعت
برق با تکیه بر توان
داخلی**



رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق:

صنعت برق به مرز هشدار رسید

رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران گفت: از مجموع بیش از ۱۰۰۰ واحد تولیدی داری پروانه بهره برداری در این صنعت هم اکنون ۴۷۳ واحد یعنی کمتر از نیمی از این واحدها فعالند.

به گزارش خبرنگار گروه اقتصادی ایسکانیوز، علی بخشی رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق در نشست خبری، گفت: بر اساس آمار منتشر شده از سوی مرکز آمار ایران صنعت برق با ارزش افزوده ۱۲۰ هزار میلیارد درصد تولید ناخالص داخلی ایران در سال ۱۳۹۴ را به خود اختصاص داده و سهمی ۱۱ درصدی از ارزش افزوده صنایع کشور دارد.

در همین ارتباط

وی تصریح کرد: ظرفیت نامی و عملی نیروگاه های نصب شده در کشور تا امروز به ترتیب معادل ۸۰ و ۶۸ هزار مگاوات بوده، هر چند روند رشد ظرفیت نیروگاهی احداث شده طی ۱۳ سال اخیر کاهشی بوده است. بنابراین نگاهی به عملکرد وزارت نیرو نشان می دهد که

به حداکثر رسیدن ظرفیت نیروگاه های احداث شده در سال ۸۹ نتیجه رشد مثبت سرمایه گذاری های صورت گرفته در سال های ابتدای دهه ۸۰ بوده است.

بخشی تاکید کرد: در حال حاضر بیش از ۹۰ درصد از تجهیزات مورد نیاز صنعت برق متکی به توان داخلی است. گردش مالی واحدهای تولید تجهیزات مورد نیاز صنعت برق در سال ۱۳۹۶ حدود ۲۰ هزار میلیارد تومان بوده و ۱۵۳ هزار نفر اشتغال مستقیم ایجاد کرده است. در این بخش حدود ۴۰۰ شرکت متوسط و بزرگ مهندسی پیمانکاری، مشاوره و طراحی و تعداد زیادی شرکتهای کوچک خدمات پیمانکاری در بخش توزیع برق فعالیت دارند که مجموعاً بالغ بر ۵۰ هزار نفر اشتغال صنعت برق را به خود اختصاص میدهند.

رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران گفت: از مجموع بیش از ۱۰۰۰ واحد تولیدی داری پروانه بهره برداری در این صنعت هم اکنون ۴۷۳ واحد یعنی کمتر از نیمی از این واحدها فعالند. این واحدها در سال ۱۳۹۶ مجموعاً ۱۵ هزار میلیارد ریال بوده و حدود ۴۸ هزار نفر در این بخش شاغل هستند. در سال ۱۳۹۶، ۹۰ درصد صادرات خدمات فنی و مهندسی توسط وزارت نیرو صورت گرفت که ۸۰ درصد این مقدار به بخش برق اختصاص داشته است. وی نبود یک قرارداد تیپ منصفانه که براساس منافع دوسویه سازنده، پیمانکار با کارفرما، عدم پیش بینی ریسک های ناشی از افزایش قیمت نهاده های تولید، ارز و تغییر قوانین و مقررات، تعداد قراردادهای متوقف حوزه توزیع و انتقال به نقل از شرکت توانیر حدود ۴۰۰ قرارداد است که از این تعداد در حال حاضر ۱۶۲ قرارداد برای تعیین تکلیف از سوی شرکت های فعال این صنعت به سندیکا را از عمده دلایل توقف قراردادهای عنوان کرد.

بخشی در ادامه بلا تکلیف ماندن پروژه های توسعه

صنعت برق، ضبط ضمانت نامه های شرکت های سازنده و پیمانکار، ورشکستگی شرکت ها به دلیل ضبط ضمانت نامه ها و معوق ماندن پروژه های اجرایی، تحمیل زیان ناشی از افزایش قیمت نهاده های تولیدی و ارز به سازندگان و پیمانکاران، توقف روند رشد زیرساخت های صنعت برق، کاهش ظرفیت تولید، انتقال، و توزیع برق و ایجاد زمینه گسترده برای خاموشی ها در میان مدت را از جمله پیامدهای قراردادهای متوقف برشمرد.

وی تاکید کرد: برای حل این چالش باید امکان اصلاح قرارداد و یا خاتمه قرارداد بدون تحمیل هزینه یکجانبه بر پیمانکاران فراهم شود. به علاوه سازمان برنامه و بودجه باید با همکاری وزارت نیرو و اتاق بازرگانی دستورالعمل اصلاحی را تدوین و به کارفرمایان دولتی ابلاغ می کند. در بلندمدت هم با اصلاح قرارداد تیپ، شرایط تعدیل و پوشش ریسک متناسب با تغییرات قیمت فلزات اساسی و تجهیزات وابسته به ارز در قراردادهای پیش بینی شده و به نسبت منصفانه ای ریسک بین طرفین تقسیم شود.

رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق همچنین به چالش های صنعت برق با سازمان تامین اجتماعی اشاره کرد و گفت: سازمان تامین اجتماعی به یک مجموعه پرچالش تبدیل شده به دلیل اینکه ابعاد گسترده بحران مالی صندوق های بازنشستگی از جمله تامین اجتماعی و افزایش بی سابقه مستمری بگیران و موظف شدن سازمان به ارائه خدمات بیمه ای رفاهی گسترده به اقشار مختلف بوده است. همچنین نبود یک تعامل سازنده بین سازمان و نمایندگان بخش خصوصی، تعدد بخشنامه ها از سوی سازمان، نامشخص بودن حق بیمه قراردادهای پیمانی و بلا تکلیفی پیمانکاران و سازندگان برای پیش بینی مبلغ حق بیمه قراردادهای در قیمت تمام شده کالا یا خدمت خود، باز بودن دست کارگزاران

بیمه تامین اجتماعی برای اعمال سلیقه در نحوه پیاده سازی و اجرای دستورالعمل ها، پاسخگو نبودن سازمان در قبال نوع تصمیم گیریها و نحوه محاسبه حق بیمه قراردادهای پیمانی، اختیارات کامل سازمان تامین اجتماعی برای دسترسی و مسدود کردن حساب کارفرمایان و عدم تمکین به قوانین موجود به ویژه حمایت از تولید رقابت پذیر از جمله اینهاست.

وی با اشاره راهکارهای عبور از این چالش ها گفت: برقراری تعامل سازنده بین تامین اجتماعی، اتاق بازرگانی و تشکل های اقتصادی، کاهش تعداد بخش نامه ها، تعیین ضرایب مشخص بر اساس قراردادهای تیپ صنعت برق و موضوع دیگر اینکه سندیکای برق لایحه ای را به منظور استانداردسازی در آیین نامه ها تدوین کرده که پیگیر آن است.

بخشی با بیان اینکه ما در حال حاضر ۱۰۰۰ قرارداد بلا تکلیف داریم زیرا وضعیت مواد و ارز دائم در حال تغییر است، افزود: تبعات این اتفاقات را بخش خصوصی می پردازد. چنانچه اصلاح صورت نگیرد، بخش خصوصی به مرز نابودی می رود.

بخشی با بیان اینکه شرکت های فعال صنعت برق کمترین آسیب را از تحریم دیده اند، افزود: بیشتر مشکل ما مربوط به مباحث داخلی است. قراردادهای بخش خصوصی و نوع برخورد نظام بانکی و تامین اجتماعی ما را دچار مشکل کرده است.

وی با بیان اینکه ارزش افزوده صنعت برق هشت برابر متوسط ارزش افزوده سایر صنایع است، افزود: باید به چنین ظرفیتی به عنوان نقطه قوت صادرات نگاه کرد و مسیر بالندگی آن را فراهم کرد اما می بینیم که روز به روز شرایط سخت تر می شود.

بخشی با تاکید بر این که سندیکای صنعت برق با استخراج ارزش های دیجیتال مخالف نیست، گفت: از نظر

سندیکا استخراج ارز مجازی راهی برای دور زدن تحریم است، اما باید سازوکار منطقی برای آن ایجاد شود. وی ادامه داد: ما در برابر هر موضوع نو ابتدا مقاومت می‌کنیم، اما در نهایت به فکر پیدا کردن راه‌حل می‌افتیم.

رئیس سندیکای صنعت برق در مورد تعرفه استخراج ارزهای دیجیتال گفت: ابتدا قرار بود تعرفه برق صادراتی برای آن در نظر گرفته شود، اما از آنجایی که تعرفه صادرات ثابت نیست اعداد دیگری مطرح شد و فعلاً عدد هفت سنت اعلام شده اما به صورت رسمی ابلاغ نشده است.

بخشی با اشاره به تحریم صادرات نفت ایران اظهار کرد: با توجه به این که صادرات نفت ایران با مشکل مواجه شده است صنعت برق می‌تواند جبران این مشکل را بکند.

رئیس سندیکای صنعت برق در ادامه با بیان این که شرایط شبکه برق کشور در بخش انتقال و توزیع به علت عدم سرمایه گذاری در مرز هشدار است، اظهار کرد: عمر مفید تجهیزات به پایان رسیده است و اگر به اقتصاد کلان برق توجه نکنیم دچار مشکلات حاد می‌شویم.

بخشی با انتقاد از امضای قراردادهای یک طرفه از سوی دولت گفت: عقد قراردادهای یک طرفه از سوی دولت باعث شده علاوه بر رکود فعالیت‌های بخش‌های مختلف مشکلات جدیدی هم رخ دهد.

وی ادامه داد: زمانی که دو طرف قرارداد امضا می‌کنند اگر یک طرف تمام ریسک‌ها را متحمل شود این قرارداد ناپایدار خواهد بود و طرفی که ریسک را می‌پذیرد با مشکل مواجه خواهد شد. اتفاقی که در حال حاضر در حال رخ دادن است و نزدیک به ۱۰۰۰ قرارداد ناپایدار وجود دارد.

در ادامه پیام باقری نائب رئیس سندیکای صنعت برق، در نشست خبری با بیان این که صنعت برق صنعتی پشتیبان صنایع محسوب می‌شود، گفت: هم‌اکنون ۹۹ درصد روستاهای کشور از نعمت برق برخوردار است و یکی از استراتژی‌های کلیدی ترین صنعت در صادرات خدمات فنی و مهندسی محسوب می‌شود.

وی تصریح کرد: مطابق ماده ۶ قانون حمایت از صنعت برق سازمان برنامه موظف است اعتبار لازم جهت پرداخت مابه‌التفاوت

قیمت فروش تکلیفی انرژی برق و انشعاب با قیمت تمام شده مورد تایید سازمان حسابرسی را در بودجه سنواتی کل کشور پیش بینی و در فواصل زمانی سه ماهه به وزارت نیرو پرداخت کند. وی ادامه داد: عدم پرداخت مابه‌التفاوت نرخ تکلیفی فروش و خرید تضمینی برق به وسیله دولت، موجب افزایش بدهی‌های

وزارت نیرو، عدم باز پرداخت به موقع اقساط وام توسط سرمایه‌گذاران به سیستم بانکی کشور، افزایش بدهی‌های وزارت نیرو به سیستم بانکی کشور و کاهش حجم سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در مشارکت و توسعه شده است. مجموع مابه‌التفاوت قیمت تکلیفی فروش انرژی برق با قیمت تمام شده آن بدون احتساب سال ۱۳۹۶ که هنوز به تایید سازمان بازرسی نرسیده است، در حدود ۲۳۵ هزار میلیارد ریال بوده است.

وی خاطر نشان کرد: در نیرو رقیمی بالغ بر ۴۰ هزار میلیارد تومان بدهی داشته که البته نیمی از این رقم در ماه‌های پایانی سال ۹۷ با بدهی شرکت‌های سازنده، پیمانکار و همچنین تولیدکنندگان برق به دستگاه‌ها و بانک‌های دولتی تهاوت شده و هزار میلیارد تومان است. لذا از طریق اوراق خزانه اسلامی تسویه شده است. لذا بدهی وزارت نیرو به بخش‌های مختلف رقیمی بالغ بر ۲۰ هزار میلیارد تومان است.



برخوردهای سلیقه‌ای سازمان برنامه مانع پیش روی رونق تولید

رئیس هیئت مدیره سندیکای برق ایران درباره پیمانکاران حوزه صنعت برق گفت: این پیمانکاران همچنان بدهکار هستند و این در حالی است که بسیاری از طلب‌های آن‌ها از وزارت نیرو وصول نشده است.

وی افزود: عدم سرمایه‌گذاری در صنعت برق باعث بروز مشکلاتی در شبکه توزیع شده و علت آن بی‌انضباطی مالی کارفرما و عدم اجرای تعهدات مالی است.

وی گفت: رسالت اصلی صنعت برق کمک به دیگر صنایع و راه‌اندازی آن‌ها است.

بخشی افزود: امروز صنعت برق مأموریت خود را در کشور کامل کرده و تمام شهرها و ۹۹ درصد روستاها از برق بهره‌مند هستند.

وی در ادامه گفت: در حوزه صادرات برق، در منطقه اول

هستیم و همواره در این صنعت پیش‌رو و درون‌گرا بوده ایم. رئیس سندیکای برق ایران گفت: قرار بوده که در افق ۱۴۰۰ به ۲۰۰ میلیارد دلار صادرات غیرنفتی در کشور دست پیدا کنیم که در بازه زمانی سال‌های ۹۶-۹۴ این عدد فقط دو و نیم میلیارد دلار بوده که با افق تعیین شده فاصله زیادی داریم. بخشی افزود: در بخش مولد و تولید برق امروز رمقی نمانده و بسیاری از شرکت‌ها با ظرفیت‌های بسیار پایین کار می‌کنند و عده‌ای هم تعطیل کرده‌اند. وی گفت: در صنعت برق سوء مدیریت به شدت دیده می‌شود و تعهدات ارزی ابلاغی از سوی دولت برای این صنعت هنوز هم مشخص نیست و ما در خدمات فنی و مهندسی مشکلات بسیاری داریم.

رئیس سندیکای برق ایران ادامه داد: متأسفانه در سازمان برنامه و بودجه برخوردهای سلیقه‌ای صورت می‌گیرد و از رونق تولید حمایت نمی‌کنند، هیچ، بلکه مانع آن هم می‌شوند. بخشی گفت: طبق قانون بهبود فضای کار نظر بخش خصوصی باید در پیشرفت و رشد بهتر فعالیت‌ها گرفته شود، اما سازمان برنامه و بودجه که تدوین برنامه‌ها دست آن است مانع فعالیت اقتصادی می‌شود امروز شاخص پروژه‌های جاری برق در کشور منفی است.

وی افزود: امروز اقتصاد برق نامتوازن است و حامل‌های انرژی یک کالایی است که یک قیمت تمام شده دارد و این در حالی است که برقی که به فروش می‌رسد عدد آن به صورت دستوری از وزارت نیرو ابلاغ می‌شود که این امر باعث بروز مشکلات زیادی می‌شود و همچنان شرکت‌ها مطالبه دارند. رئیس سندیکای برق ایران گفت: در اواخر سال گذشته وزارت نیرو از دولت ۴۰ هزار میلیارد تومان مطالبه داشت که بخشی از آن از محل درآمدهای حاصل از برق صادراتی به عراق آزاد و پرداخت شد، و هم‌اکنون حدود ۲۰ هزار میلیارد تومان باقی مانده و هر لحظه در حال بیشتر شدن است.



رئیس هیات مدیره سندیکای برق:

تامین اجتماعی یک ایالت خودمختار شده است

رئیس هیات مدیره سندیکای برق با بیان اینکه ما در حال حاضر ۱۰۰۰ قرارداد بلا تکلیف داریم زیرا وضعیت مواد و ارز دائم در حال تغییر است، افزود: تبعات این اتفاقات را بخش خصوصی می‌پردازد. چنانچه اصلاح صورت نگیرد، بخش خصوصی به مرز نابودی می‌رود.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایلنا، علی بخشی رئیس هیات مدیره سندیکای برق در نشستی خبری اظهار داشت: در شرایطی هستیم که با توجه به اینکه صادرات نفت با مشکل مواجه شده، یکی از جاهایی که به اقتصاد کشور کمک می‌کند برق است. طبق آخرین آمار، ۹۰ درصد صدور خدمات فنی مهندسی مربوط به این صنعت است.

وی با بیان اینکه ظرفیت صادرات ۲۰ میلیارد دلار خدمات فنی مهندسی حوزه صنعت برق به کشورهای همسایه وجود دارد، افزود: این رقم صادرات به اقتصاد کشور کمک بزرگی خواهد بود. علاوه بر این، در شرایطی که صنعت برق امکان اشتغال مستقیم برای ۱۵۳ هزار نفر را دارد، ما باید نگران حفظ اشتغال باشیم.

بخشی با بیان اینکه شبکه برق کشور در حوزه انتقال و توزیع به علت عدم سرمایه‌گذاری در مرز هشدار قرار دارد، افزود: عمر مفید عمده تجهیزات تمام شده و متناسب با افزایش مصرف، سرمایه‌گذاری نداشته‌ایم. اگر به این موضوع توجه نشود دچار مشکلات حاد و جدی در حوزه اقتصاد کلان کشور خواهیم شد.

وی گفت: بر اساس آمار منتشر شده از سوی مرکز آمار ایران، صنعت برق با ارزش افزوده ۱۲۰ میلیارد ریال حدود یک درصد تولید ناخالص داخلی ایران را در سال ۹۴ به خود اختصاص داده و سهم ۱۱ درصدی از ارزش افزوده صنایع کشور دارد. رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق

ادامه داد: ظرفیت نامی و عملی نیروگاه‌های نصب شده تا به امروز به ترتیب معادل ۸۰ و ۶۸ هزار مگاوات بوده هرچند روند رشد ظرفیت نیروگاهی احداث شده طی ۱۳ سال اخیر کاهش یافته است.

وی با بیان اینکه در حال حاضر بیش از ۹۰ درصد تجهیزات مورد نیاز صنعت برق متکی به توان داخلی است، اظهار داشت: نگاهی به عملکرد وزارت نیرو نشان می‌دهد به حداکثر رسیدن ظرفیت نیروگاه‌های احداث شده در سال ۸۹ نتیجه رشد مثبت سرمایه‌گذاران بوده صورت گرفته در سال‌های ابتدای ۸۰ بوده است.

بخشی با بیان اینکه گردش مالی واحدهای تولید تجهیزات مورد نیاز صنعت برق در سال ۹۶ در حدود ۲۰ هزار میلیارد تومان بوده است، افزود: این واحدهای تولیدی ۱۵۳ هزار نفر اشتغال مستقیم ایجاد کرده‌اند. در این بخش حدود ۴۰۰ شرکت متوسط و بزرگ پیمانکاری مشاوره و طراحی و تعداد زیادی شرکت‌های کوچک خدمات پیمانکاری در بخش توزیع برق فعالیت دارند که مجموعاً بالغ بر ۵۰ هزار نفر اشتغال را به خود اختصاص می‌دهند.

نیمی از واحدهای تولیدی تعطیلند

وی در ادامه بیان کرد: از مجموع بیش از ۱۰۰۰ واحد تولیدی دارای پروانه بهره‌برداری در این صنعت هم‌اکنون ۴۷۳ واحد یعنی کمتر از نیمی از آنها فعالند. میزان ستاده این واحدها در سال ۹۶ مجموعاً ۱۵ هزار میلیارد ریال بوده و حدود ۴۸ هزار نفر در این بخش

شاغل هستند.

وی گفت: در سال ۹۶، ۹۰ درصد صادرات خدمات فنی و مهندسی توسط وزارت نیرو صورت گرفته که ۸۰ درصد این میزان به بخش برق اختصاص داشته است.

وی با انتقاد از قراردادهای متوقف در صنعت برق اظهار داشت: نبود یک قرارداد تیپ منصفانه که بر اساس منافع دوسویه سازنده، پیمانکار با کارفرما، عدم پیش‌بینی ریسک‌های ناشی از افزایش قیمت نهادهای تولید ارز و تغییر قوانین، تعداد قراردادهای متوقف حوزه توزیع و انتقال که به نقل از توائیر حدود ۴۰۰ قرارداد است.

بخشی در ادامه بلا تکلیف ماندن پروژه‌های توسعه صنعت برق، ضبط ضمانت‌نامه‌های شرکت‌های سازنده و پیمانکار، ورشکستگی شرکت‌ها به دلیل ضبط ضمانت‌نامه‌ها و معوق ماندن پروژه‌های اجرایی، تحمیل زیان ناشی از افزایش قیمت نهادهای تولیدی و ارز به سازندگان و پیمانکاران، توقف روند رشد زیرساخت‌های صنعت برق، کاهش ظرفیت تولید، انتقال، و توزیع برق و ایجاد زمینه گسترده برای خاموشی‌ها در میان‌مدت را از جمله پیامدهای قراردادهای متوقف برشمرد. وی تأکید کرد: برای حل این چالش باید امکان اصلاح قرارداد و یا خاتمه قرارداد بدون تحمیل هزینه یکجانبه بر پیمانکاران فراهم شود. به علاوه سازمان برنامه و بودجه باید با همکاری وزارت نیرو و اتاق بازرگانی دستورالعمل اصلاحی را تدوین و به کارفرمایان دولتی ابلاغ می‌کند. در بلندمدت هم با

اصلاح قرارداد تیپ، شرایط تعدیل و پوشش ریسک متناسب با تغییرات قیمت فلزات اساسی و تجهیزات وابسته به ارز در قراردادها پیش‌بینی شده و به نسبت منصفانه‌ای ریسک بین طرفین تقسیم شود.

چالشهای صنعت برق با تامین اجتماعی

رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق همچنین به چالش‌های صنعت برق با سازمان تامین اجتماعی اشاره کرد و گفت: سازمان تامین اجتماعی به یک مجموعه پرچالش تبدیل شده به دلیل اینکه ابعاد گسترده بحران مالی صندوق‌های بازنشستگی از جمله تامین اجتماعی و افزایش بی‌سابقه مستمری‌بگیران و موظف شدن سازمان به ارائه خدمات بیمه‌ای رفاهی گسترده به اقشار مختلف بوده است. همچنین نبود یک تعامل سازنده بین سازمان و نمایندگان بخش خصوصی، تعدد بخشنامه‌ها از سوی سازمان، نامشخص بودن حق بیمه قراردادهای پیمانی و بلا تکلیفی پیمانکاران و سازندگان برای پیش‌بینی مبلغ حق بیمه قراردادهای قیمت تمام شده کالا یا خدمت خود، باز بودن دست کارگزاران بیمه تامین اجتماعی برای اعمال سلیقه در نحوه پیاده‌سازی و اجرای دستورالعمل‌ها، پاسخگو نبودن سازمان در قبال نوع تصمیم‌گیریها و نحوه محاسبه حق بیمه قراردادهای پیمانی، اختیارات کامل سازمان تامین اجتماعی برای دسترسی و مسدود کردن حساب کارفرمایان و عدم تمکین به قوانین موجود به ویژه حمایت از تولید رقابت‌پذیر از جمله این‌هاست.

وی با انتقاد از نظام بانکی و سازمان تامین اجتماعی گفت: سازمان تامین اجتماعی برای خود یک ایالت خودمختار شده و تنها نهادی است که خودش قانونگذاری می‌کند آن ارزیابی، تشخیص و سپس تنبیه و تعطیل می‌کند و حتی قوه قضاییه چنین قدرتی ندارد.

بخشی همچنین گفت: نرخ بیمه پس از تنظیم قرارداد برای پروژه‌ها مشخص است اما در پایان کار در زمان صدور مفاصاحساب این نرخ‌ها به صورت دیگری محاسبه می‌شود.

راهکارهای عبور از چالشهای صنعت برق

وی با اشاره راهکارهای عبور از این چالش‌ها گفت: برقراری تعامل سازنده بین تامین اجتماعی، اتاق بازرگانی و تشکل‌های اقتصادی، کاهش تعداد بخش‌نامه‌ها، تعیین ضرایب مشخص بر اساس قراردادهای تیپ صنعت برق از جمله راهکارهاست. موضوع دیگر اینکه سندیکای برق لایحه‌ای را به منظور استانداردسازی در آیین‌نامه‌ها تدوین کرده که پیگیر آن است.

۱۰۰۰ قرارداد برقی بلا تکلیف

وی با بیان اینکه ما در حال حاضر ۱۰۰۰ قرارداد بلا تکلیف داریم زیرا وضعیت مواد و ارز دائم در حال تغییر است، افزود: تبعات این اتفاقات را بخش خصوصی می‌پردازد. چنانچه اصلاح صورت نگیرد، بخش خصوصی به مرز نابودی می‌رود. بخشی با بیان اینکه شرکت‌های فعال صنعت برق کمترین آسیب را از تحریم دیده‌اند،

افزود: بیشتر مشکل ما مربوط به مباحث داخلی است. قراردادهای بخش خصوصی و نوع برخورد نظام بانکی و تامین اجتماعی ما را دچار مشکل کرده است.

وی با بیان اینکه ارزش افزوده صنعت برق هشت برابر متوسط ارزش افزوده سایر صنایع است، افزود: باید به چنین ظرفیتی به عنوان نقطه قوت صادرات نگاه کرد و مسیر بالندگی آن را فراهم کرد اما می‌بینیم که روز به روز شرایط سخت‌تر می‌شود.

نرخ تعرفه بیت کوین‌ها صادراتی نیست

بخشی در ادامه به بحث بیت کوین‌ها اشاره کرد و افزود: سندیکای صنعت برق با استخراج ارزهای دیجیتال مخالف نیست، از نظر سندیکا استخراج ارز مجازی راهی برای دور زدن تحریم است، اما باید سازوکار منطقی برای آن ایجاد شود.

وی ادامه داد: ما در برابر هر موضوع جدید ابتدا مقاومت می‌کنیم، اما در نهایت به فکر پیدا کردن راه‌حل می‌افتیم.

رئیس سندیکای صنعت برق در مورد تعرفه استخراج ارزهای دیجیتال گفت: ابتدا قرار بود تعرفه برق صادراتی برای آن در نظر گرفته شود، اما از آنجایی که تعرفه صادرات ثابت نیست اعداد دیگری مطرح شد و فعلاً عدد هفت سنت اعلام شده اما به صورت رسمی ابلاغ نشده است.

باقری گفت: شاخص های فصلی تجهیزات برقی نیاز به بررسی و بازبینی دارد در غیر این صورت عدم پیش بینی نوسانات قیمت ارز و نهادهای تولید در این تعدیل ها می تواند به افزایش تعداد قراردادهای متوقف منجر شود.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایلنا، پیام باقری نایب رییس هیات مدیره سندیکای برق در نشست خبری اظهار داشت: مطابق ماده شش قانون حمایت از صنعت برق سازمان برنامه موظف است اعتبار لازم جهت پرداخت مابه التفاوت قیمت فروش تکلیفی انرژی برق و انشعاب با قیمت تمام شده مورد تایید سازمان حسابرسی را در بودجه سنواتی کل کشور پیش بینی و در فواصل زمانی سه ماهه به وزرت نیرو پرداخت کند. وی افزود: عدم پرداخت مابه التفاوت نرخ تکلیفی فروش و خرید تضمینی برق توسط دولت موجب افزایش بدهی های وزارت نیرو عدم بازپرداخت به موقع اقساط ما توسط سرمایه گذاران به سیستم بانکی کشور و افزایش بدهی های وزارت نیرو به سیستم بانکی کشور و همچنین کاهش حجم سرمایه گذاری بخش خصوصی در مشارکت و توسعه شده است. باقری با بیان اینکه مجموع مابه التفاوت قیمت تکلیفی فروش برق با قیمت تمام شده آن بدون احتساب سال ۹۶ که هنوز به تایید سازمان بازرسی نرسیده حدود ۲۳۵ هزار میلیارد ریال بوده گفت: وزارت نیرو رقمی بالغ بر ۴۰ هزار میلیارد تومان بدهی دارد که البته نیمی از این رقم در ماههای پایانی سال ۹۷ با بدهی شرکت های سازنده پیمانکار و تولید کنندگان برق به دستگاهها و بانکهای دولتی تهاتر شده و یا از طریق اوراق خزانه اسلامی تسویه شده است. به طوری که اکنون وزارت نیرو به بخش های مختلف بالغ بر ۲۰ هزار میلیارد تومان بدهکار است.



رییس هیات مدیره سندیکای برق عنوان کرد:

بدهی ۲۰ هزار میلیارد تومانی وزارت نیرو به بخش خصوصی صنعت برق

راهکارهای اصلاح ساختار اقتصادی صنعت برق

وی در ادامه به راهکارهای اصلاح ساختار اقتصادی صنعت برق اشاره کرد و گفت: اصلاح نظام قیمت گذاری برق به منظور ایجاد تعادل و توازن در جریان درآمد و هزینه های آن از طریق افزایش قیمت برق با شیب تدریجی به میزانی پیش از نرخ تورم در کوتاه مدت و ایجاد نهاد تنظیم مقررات بخشی برق برای تعیین نظام قیمت گذاری مستقل از وزارت نیرو و تغییر نظام تعرفه گذاری برق به طور اساسی متناسب با شرایط اقتصادی کشور از جمله راهکارهاست. رییس هیات مدیره سندیکای برق همچنین اظهار داشت: افزایش سرمایه گذاری در پروژه های توسعه ای صنعت برق از طریق بهره گیری از منابع مالی دولت و ذخایر صندوق توسعه ملی جهت تامین مالی پروژههای اولویت دار و استراتژیک در کوتاه مدت و ایجاد ابزارهای مالی مانند اوراق مشارکت با ضمانت و کوشش ریسک دولت جهت سرمایه گذاری در صنعت برق و فراهم آوردن امکان مشارکت و سرمایه گذاری بخش خصوصی از جمله دیگر راهکارهای اصلاح ساختار اقتصادی صنعت برق است. وی با بیان اینکه بهینه سازی و کاهش تلفات در زنجیره تولید تا مصرف برق از طریق استفاده از فناوری های اجتماعی برای کاهش تلفات و مدیریت تقاضا در کوتاه مدت از دیگر راهکارها است ادامه داد: پرداخت مطالبات شرکت های تولید برق و زنجیره تامین با استفاده از ابزارهای مالی و تامین نقدینگی مورد نیاز و پرداخت هزینه تاخیر بانرخ تنزیل مناسب و نیز ایجاد روش های تامین مالی و اصلاح نظام قراردادی در بلند مدت همچنین جبران افزایش قیمت نهادها در قراردادها اقدام کوتاه مدت از طریق اعلام شرایط هاردشیب و ابلاغ دستورالعمل اصلاح قراردادهای جاری و تدوین قرارداد تیپ منصفانه از دیگر راههای برون رفت است. باقری گفت: مدیریت عرضه و تقاضای فلزات و مواد خام در بازار بورس کالا از دیگر راهکارهای

اصلاح صنعت برق است که به این منظور بورس کالا باید به تناسب شرایط موجود به نحوی عمل کند که تامین نیازهای واحدهای تولیدی بدون اختلال و بدون هزینه های مازاد تحمیلی انجام شود بعلاوه نهادهای تنظیم گر باید نظارت و تنظیم بازار مواد خام و فلزات اساسی ایجاد و رویه های تنظیم روابط بازار عرضه و تقاضا اصلاح شود. وی تاکید کرد: موانع قانونی و مبادلات پولی برای صادرات کالا نقل و انتقال پولی با مدیریت وزارت صمت و از طریق موسسات مالی باید رفع شود. همچنین موانع قانونی صادرات نفت توسط بخش خصوصی باید مرتفع شود علاوه بر این امکان همکاریهای فنی و اقتصادی با کشورهای اروپایی و شرکت های SME از طریق دیپلماسی اقتصادی و سیاسی می تواند کارساز باشد.

چالش شاخصهای فصلی صنعت برق

رییس هیات مدیره سندیکای برق با اشاره به چالش شاخص های فصلی صنعت برق تصریح کرد: علیرغم اعلام روند تغییرات بهای تجهیزات صنعت برق اما شاخص های قطعی تعدیل مربوط به دوره های سه ماهه سوم و چهارم سال ۹۷ است که طی بخشنامه ای از سوی نظام فنی اجرایی مشاورین و پیمانکاران سازمان برنامه ابلاغ شده همچنین قیمت های بازار و شرایط حاکم بر آن همخوانی نداشته و امکان پیشبرد بسیاری از قراردادهای صنعت زیر ساختی برق را غیر ممکن کرده است. وی ادامه داد: براساس این شاخص ها ضرایب مربوط به تجهیزات مهم قراردادهای صنعت برق با کاهش مواجه شده است و همین امر سبب شده تا این تعدیل ها تکافوی جبران اختلاف قیمت قراردادها براساس واقعیت بازار رانداشته باشد. باقری یادآور شد: شاخص های فصلی تجهیزات برقی نیاز به بررسی و بازبینی دارد در غیر این صورت عدم پیش بینی نوسانات قیمت ارز و نهادهای تولید در این تعدیل ها می تواند به افزایش تعداد قراردادهای متوقف منجر شود.



دبیر سندیکای صنعت برق:

رمز ارزها راهکاری برای انتقال پول در شرایط تحریم

دبیر سندیکای صنعت برق گفت: تولید یک واحد بیت کوین حدود ۳۵ تا ۳۶ میلیون تومان برای صنعت برق هزینه دارد در حالی که در حال حاضر ماینرها برای تولید یک واحد بیت کوین حدود ۵ تا ۶ میلیون تومان می پردازد.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایلنا، سپهر برزی مهر دبیر سندیکای صنعت برق در نشست خبری با بیان اینکه ارزش افزوده صنعت برق ۱۲ هزار میلیارد تومان معادل یک درصد تولید ناخالص داخلی کشور است گفت: صنعت برق ۱۱ درصد ارزش افزوده بخش صنعت کشور را شامل می شود.

وی افزود: متوسط ارزش دلاری به وزن تجهیزات صنعت برق ۸ دلار است در حالی که متوسط ارزش هر کیلو گرم کالای صادراتی کشور ۱ دلار است.

وی در ادامه در مقایسه شاخص های صنعت برق در سال ۹۷ نسبت به سال ۹۶ گفت: تمامی شاخص ها روند رو به کاهش را طی کرده است به طوری که ۳۰

درصد کاهش تولید تجهیزات صنعت برق، ۱۵ درصد کاهش در بخش اشتغال بخش خصوصی صنعت برق، ۱۴ درصد کاهش صادرات تجهیزات صنعت برق و ۷۵ درصد کاهش صادرات خدمات فنی و مهندسی را شاهدیم. همچنین واحدهای تولیدی فعال صنعت برق بین ۳۰ تا ۵۰ درصد ظرفیت خود کار می کند که تماما ناشی از کاهش سرمایه گذاری در این صنعت است.

وزارت نیرو با ۲ هزار میلیارد تومان کسری مواجه است وی با بیان اینکه وزارت نیرو سالانه به دو هزار میلیارد تومان کسری مواجه است افزود: این کسری ها تماما به سازندگان و تولید کنندگان صنعت برق منتقل می شود. وی در ادامه به چالش های فزاینده رونق تولید در صنعت برق و پرداخت و گفت: از جمله این چالش ها تحریم، توقف پروژه ها، نبود ثبات در مقررات صادرات و واردات و مدیریت تامین نهادهای تولید است.

برزی مهر درباره چالش های بخشی صنعت برق نیز گفت: مکانیسم نامناسب قیمت گذاری رکود در بازار، عدم تمایل و بکارگیری تجهیزات ساخت داخل نبود امکانات آزمون استاندارد برای برخی کالاهای تولیدی قراردادهای یک جانبه پایین بودن حقوق ورودی تجهیزات داری مشابه تولید داخل و مشکلات پیش روی صادرات خدمات فنی و مهندسی از جمله این چالش هاست. وی همچنین به راهکارهای رونق تولید در صنعت برق اشاره کرد و گفت: اصلاح عوامل کلان اقتصادی و محیطی تحریک تقاضا و خرید تجهیزات صنعت برق از طریق اجرای کامل قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی، توسعه صادرات تجهیزات صنعت برق توسعه بازارهای صادراتی برای کالا و خدمات دانش بنیان و خدمات فنی مهندسی همچنین تقویت عوامل تولید از طریق اصلاح رژیم حقوقی و قراردادی پرداخت

مطالبات بخش خصوصی رفع موانع دسترسی به مواد اولیه و بهبود مقررات تسهیل امور و رویه های گمرکی از راهکارهای رونق این صنعت است.

دبیر سندیکای صنعت برق در ادامه درباره رمز ارزها و تاثیر آن در صنعت برق کشور گفت: قیمت یارانه ای برق یکی از عواملی است که ارزهای دیجیتال را به یک چالش تبدیل کرده است ماینرها در ایران از برق یارانه ای استفاده می کند و حتی از مراکزی که برق رایگان می گیرند سوء استفاده می کنند. در حال حاضر حتی برخی از سرمایه گذاران خارجی به دلیل ارزان قیمت بودن برق در ایران مزارع بیت کوین راه اندازی کردند.

تحمیل ۳۶ میلیون تومان هزینه به صنعت برق برای تولید یک واحد بیت کوین

وی ادامه داد: تولید هر بیت کوین ۷۲ هزار کیلو وات ساعت برق مصرف می کند یارانه هر کیلووات ساعت برق ۵۰۰ تومان است یعنی تولید یک واحد بیت کوین حدود ۳۵ تا ۳۶ میلیون تومان برای صنعت برق هزینه دارد در حالی که در حال حاضر ماینرها برای تولید یک واحد بیت کوین حدود ۵ تا ۶ میلیون تومان می پردازد.

قانونی برای فعالیت ماینرها تدوین نشده است برزی مهر یادآور شد: تاکنون قانونی برای فعالیت ماینرینگ در کشور تدوین نشده و به همین دلیل نمی توانیم بگوییم آنچه هم اکنون توسط عده ای از مردم انجام می شود خلاف قانون است. البته استفاده از برق یارانه ای برای تولید کالاهایی به غیر از آنچه برای آن مجوز صادر شده و جهت عرضه در عرصه بین المللی تخلف است.

وی گفت: برآوردها حاکی از آن است که حداکثر ۵۰۰ تا ۱۰۰۰ مگاوات مصرف کل برق برای تولید ارزهای دیجیتال است بنابراین با توجه به پیک مصرف حدود

۵۵ هزار مگاواتی در کشور که به صورت رسمی اعلام شده نمی توان گفت علت افزایش پیک مصرف ماینرینگ است.

دبیر سندیکای برق تاکید کرد: ایجاد ظرفیت های مبتنی بر قوانین مشخص برای تولید بیت کوین می تواند به یک راهکار کلیدی برای افزایش سرمایه گذاری در صنعت برق تبدیل شود سرمایه گذاران بزرگ دنیا به دلیل تمایل سرمایه گذاری در طول سالهای آینده به سمت ارز دیجیتال تاکید دارد. تسهیل مقررات سرمایه گذاری در شرایطی که صنعت برق بار کود سرمایه گذاری مواجه است فرصتی است ارزشمند برای کشور، ایران با تدوین یک ساختار مشخص می تواند از ارزهای دیجیتال برای تامین سرمایه گذاری زیر ساختی و یا جذب سرمایه گذاری خارجی استفاده کند.

وی ادامه داد: تحقق این موضوع مستلزم یک ساختار قانون مشخص برای ارایه مجوز به ماینرها و تعیین تعرفه برق با نرخ صادراتی برای آنها است طرحی برای قانونمند کردن این موضوع توسط دستگاههای مربوطه تهیه شده ولی هنوز در هیات دولت بررسی و تصویب نشده است.

بیت کوین راهکاری برای انتقال پول در شرایط تحریم وی یادآور شد: در حال حاضر بیت کوین در حال پیشرفت است و ممکن است فراگیر تر شود بنابراین در شرایط تحریم می تواند به عنوان راهی برای نقل و انتقال پول از طریق بانکها مورد استفاده قرار گیرد.

برزی مهر خاطرنشان کرد: این موضوع می تواند به عنوان یک فرصت برای جذب سرمایه گذار داخلی و خارجی در صنعت برق در نظر گرفته شود همچنین ضروری است برای نجات صنعت برق از شرایط کنونی برای سایر کالاهای صادراتی انرژی بر مثل فولاد و سیمن نیز تعرفه برق با نرخ صادرات محاسبه شود.

و پنجه نرم می کند و در چنین هنگامه ای تحمیل قراردادهای یکسویه و ناعادلانه بر فعالان بخش خصوصی صنعت برق و به توقف رسیدن کامل قراردادهای پیشین، نفس این صنعت را بریده است. فقدان یک قرارداد "تیپ" منصفانه که منافع پیمانکار و کارفرما را تضمین کند، سرنوشت شرکت های صنعتگر را به سوی وادی های نامعلومی کشانده .

به تعبیر رییس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران، عدم پیش بینی ریسک های ناشی از افزایش قیمت نهاده های تولید، بی ثباتی نرخ ارز، و قوانین و مقررات خلق الساعه غیر کارشناسی، در کنار بلا تکلیفی طرح های توسعه ای، ضبط ضمانت نامه های شرکت های سازنده و پیمانکار، ورشکستگی عوامل تولید به دلیل توقیف ضمانت نامه ها و مسکوت ماندن پروژه های اجرایی، تحمیل زیان های ناشی از افزایش قیمت نهاده ها، توقف روند رشد زیر ساخت های صنعت برق، کاهش ظرفیت های تولید، انتقال و توزیع، سوداگری و دلالی در بازار و چندین و چند عامل موثر و هولناک دیگر، صنعت برق کشور را در وضعیت بسیار بغرنجی فرو برده است.

اما این تازه بخشی کوچک از مشکلات بزرگی است که صنعت برق ایران را در استیلاي خود به خفقان کشانده. متاسفانه سازمان های عریض و طویل دولتی با خودمختاری هر چه تمام تر با ایجاد دست اندازهای فراوان در مسیر رشد و توسعه بخش خصوصی صنعت برق، تیغی دو دم بر گلوی این صنعت جوان و تازه پای کشور نهاده اند.

صنعت برق کشور ارزش افزوده ای معادل ۱۲۰ هزار میلیارد ریال را در سال ۹۴ تجربه کرده است و سهم این صنعت در تولید ناخالص داخلی حدود ۱ درصد است و در همین حال ۱۱ درصد سهم ارزش افزوده در این سال نیز به همت فعالان بخش خصوصی صنعت برق رقم خورده است، اما شوربختانه وضعیت اسف بار رکود و تعطیلی واحدهای صنعت برق امروز ایران بیانگر بی توجهی متولیان و تصمیم گیران بیرون از صنعت است که چراغ این فعالیت بزرگ اقتصادی کشور را به خاموشی رهنمون کرده.

بر اساس آمارهای ارائه شده از سوی علی بخشی رییس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران و برخی دیگر از کارشناسان، ۹۰ درصد صادرات خدمات فنی مهندسی ایران با تکیه بر این صنعت محقق شده و در شرایطی که متخصصان و فعالان صنعت برق کشور توان صادراتی ۲۰ میلیارد دلاری دارند و در حالی که ۱۵۰ هزار نفر در این صنعت مشغول به کار هستند، فقط باید نگران حفظ و ثبات در محدوده همین ظرفیت بود و دیگر نمی توان به توسعه های آرمانی در این حوزه اندیشید و یا امیدوار ماند.

بر پایه اظهارات این فعال بخش خصوصی، شبکه برق کشور به دلیل مستهلک بودن و پایان عمر مفید تجهیزات و در امتداد افزایش مصرف برق، به مرز هشدار رسیده است، اما هیچ یک از نهادهای متولی تصمیم ساز به این هشدار واقعی نمی گذارند.

بیش از یک هزار واحد تولیدی با کمترین میزان ظرفیت خود با چالش رکود دست



تیغ دوم خودتحریمی بر گلوی صنعت برق

فرزین سوادکوهی-ایران پترون: با کمال تاسف و شگفتی، در شرایطی که کشور با محدودیت های تحریمی روبروست، فعالان صنعت برق ایران کمترین آسیب ها را از ناحیه تحریم ها می بینند و در عوض بیشترین مشکلات برای شکوفایی این صنعت توسط عوامل درونی ایجاد می شود. مرکز آمار ایران رسماً اعلام می کند که

سازمان تامین اجتماعی که هم اینک به دلیل بحران های بزرگ مالی در صندوق های بازنشستگی در اعماق چالش های نفسگیر خود غرق شده، برای نجات خویش دست بر پیکره نحیف صنعت برق گذاشته و این فعالیت بزرگ اقتصادی کشور را قربانی سوء مدیریت های خود می کند. نبود یک تعامل سازنده و فعال میان نمایندگان بخش خصوصی و سازمان تامین اجتماعی، تعدد و تکثر بخشنامه ها و دستورالعمل هایی که معلوم نیست اساسا بر چه مبنایی شکل گرفته اند، بی حساب و کتاب بودن حق بیمه فعالان پیمانی و آشفتگی در تنظیم قراردادهای و ابهام در میزان مبلغ قراردادهای مذکور، آینده صنعتگران را در هاله ای از ابهام فرو برده است.

در این میان هیچکس تکلیف خود را به درستی نمی داند. زیرا اعمال سلیقه های جوراجور در نحوه پیاده سازی و اجرای دستورالعمل ها از سوی سازمان تامین اجتماعی، در کنار بی مسئولیتی در پاسخگویی این نهاد، محاسبه حق بیمه و طبعا عدم ثبات منطقی در قیمت تمام شده کالا یا خدمات، ادامه طریق بالندگی صنعت برق امروز ایران را به بیراهه کشانده است.

تکلیف چیست؟ کسی نمی داند. دیوان سالاران که از اصل، ماجرا را انکار می کنند. از نظر آنان صنعت برق ایران در شرایط گل و بلبل است! اما چه نشسته ایم که فعالان بخش خصوصی صنعت معتقدند تا زمانی که تعاملی سازنده بین نهادهای ذیربط و دخیل مانند اتاق بازرگانی، سازمان تامین اجتماعی و شکل های اقتصادی بوجود نیاید، هر حرکتی

برای توسعه صنعت برق به مثابه آب در هاوان کوبیدن است. بنابراین طبیعی است که برخی در پشت دیوار حاشا پنهان شوند.

صنعتگران حوزه برق در عین حال اعتقاد دارند رفع مقررات دست و پاگیر و ابطال بخشنامه های خلق الساعه، ایجاد نهاد رگولاتوری، صدور یک دستورالعمل واحد که در آن منافع هر بخش بصورتی منطقی و منصفانه لحاظ شده باشد، تعیین ضرایب مشخص و پایدار بر پایه قرارداد های "تیپ"، شنیدن صدای بخش خصوصی واقعی، کوتاه کردن پنجه انحصار و مرتفع کردن سیستم های سنتی اداری و دیوانسالاری بروکراتیک نخ نما، می تواند تا حدودی پیکره نیمه جان صنعت برق کشور را با علائم واقعی حیات آشنا کند. در غیر این صورت باید با پویایی صنعت تازه بالیده برق ایران که در تمام دوران محدودیت های تحریمی، به برومندی رسیده و برادری خود را به اقتصاد امروز کشور اثبات کرده وداع کرد. اهمال گران اما همچنان راه خود را می روند. از نظر آنان مشکلات بخش خصوصی به خود آنها مربوط است. وانگار نه انگار که این مکافات، حاصل سال ها بی قیدی و بی تفاوتی نهادهای بالادستی است.

از سوی دیگر اصلاح نظام قیمت گذاری برق برای ایجاد توازن در جریان درآمد و هزینه، توجه بیشتر سرمایه گذاران در این صنعت از طریق منابع دولتی (مانند صندوق توسعه ملی)، پیگیری اجرای صد در صدی پروژه های نیمه تمام و افزایش پروژه های جدیدتر که قوام و ثبات اقتصادی آن از قبل تضمین شده باشد، بازسازی و نوسازی مسیر تولید تا مصرف، پرداخت به موقع

مطالبات بخش خصوصی از سوی دولت، ورود بورس کالا و انرژی و شفافیت در این حوزه، مرتفع کردن همه موانعی که بر سر راه تولید کنندگان قرار گرفته است و در نهایت تعریف یک سازوکار از پیش مشخص روشن که برای فرار سوءاستفاده گران شکافی باقی نگذاشته باشد، می تواند اقتصاد صنعت برق در بخش خصوصی را متحول سازد.

فعالان صنعت برق، هم اینک با چندین غول ترسناک پنجه در پنجه افکنده اند. تحریم، توقف طرح ها، بی قاعدگی مقررات مربوط به حوزه واردات و صادرات، مدیریت آشفته تامین نهادهای تولید، فقدان سازوکار قیمت گذاری، رکود بازار، بی توجهی به خرید کالای ساخت داخل (آن هم در سالی که از سوی مقام معظم رهبری به "رونق تولید" مزین شده است)، قراردادهای یک جانبه متولپانی مانند وزارت نیرو، قلیل و وضعیف بودن اهرم های مقابله با واردات و فروش کالاهای مشابه ساخت داخل، عدم شفافیت در نظام مالیاتی، و نبود محیط مناسب کسب و کار هر کدام سرفصل مهمی از فهرست مشکلات پیش روی این صنعت است که تنها با مرتفع کردن آنها می توان به رونق صنعت برق کشور خوشبین بود.

از آن سو خلع ید از نهادهای انحصارگر در تعاملات صنفی صنعت برق، تسهیل امور گمرکی، دسترسی آسان به مواد اولیه در ساخت تجهیزات، توسعه بازارهای هدف صادراتی برای کالاها و خدمات دانش بنیان، توسعه صادرات تجهیزات و خدمات فنی مهندسی و اعمال روش های قانونی تجارت

و تولید نیز می تواند یاریگر فعالان بخش خصوصی صنعت برق ایران باشد.

اشاره به چالش های برشمرده بیانگر این نکته است که پیش از آن که ترفندهای تحریمی خارجی، برای صنعت برق ایران مشکل ساز شده باشد، این هزار توهای برساخته داخلی است که خواب فعالان و صنعتگران را آشفته کرده است. ادامه چنین وضعیتی بی تردید صنعت برق کشور را به وادی سقوط خواهد کشاند که در یک کلیت، ضرر و زیان آن را همه مردم کشور باید متحمل شوند.

به نظر می رسد برای در نغلطیدن به چنین شرایطی باید همه دلسوزان و دغدغه مندان این دیار، اعم از مدیران تصمیم گیر، سیاستگذاران، نهادهای مسئول در دولت و نمایندگان مجلس دست در دست تشکیل های بخش خصوصی صنعت برق بگذارند تا این کشتی در کشاکش طوفان خود تحریمی، به سلامت به ساحل آرامش برسد. تجربه سالیان سال تسلط اقتصاد دولتی و فرمایشی تا کنون برای صنایع، منشا اثر نبوده و راه به هیچ دهی نبرده است و تردیدی نیست صنعت برق ایران نیز از این قاعده مستثنی نخواهد بود. مغاک بزرگی که هم اکنون در برابر صنعتگر و تولید کنند و متخصص ایرانی دهان گشوده پیش از آن که حاصل محدودیت های بین المللی باشد، دستاورد اندیشه های خام و بی مایه ای است که گمان می کند تا ابد باید برای فعال بخش خصوصی واقعی نقش دایه عزیزتر از مادر را بازی کند. غافل از آن این که الگوی معیوب پیش از این در بسیاری از نقاط جهان آزموده شده و تجربه مجدد آن، مرگ دردناک اقتصاد را رقم خواهد زد.

بخشی ادامه داد: در حال حاضر هزار قرارداد بلا تکلیف در صنعت برق داریم که به خاطر تغییر قیمت‌های مواد اولیه و ارز بوده است.

وی تاکید کرد: متأسفانه بخش خصوصی باید تمام ریسک را بپذیرد و اگر نپذیرفت منجر به عزل قرارداد و حتی منجر به بلک لیست به آن شرکت خواهد شد. رئیس سندیکای صنعت برق ادامه داد: شرکت‌های فعال در صنعت برق کمترین آسیب را از تحریم‌ها دیده‌اند اما نوع برخوردها از داخل باعث شده تا آسیب‌های زیادی به شرکت‌های فعال به بخش خصوصی و پیمانکاران وارد شود.

وی با انتقاد از نظام بانکی و سازمان تامین اجتماعی گفت: سازمان تامین اجتماعی برای خود یک ایالت خودمختار شده و تنها نهادی است که خودش قانونگذاری می‌کند آن ارزیابی، تشخیص و سپس تنبیه و تعطیل می‌کند و حتی قوه قضاییه چنین قدرتی ندارد.

بخشی تصریح کرد: وقتی تمام ابزارها در اختیار این نهاد گذاشته می‌شود باید بگوییم که این نهاد قدرت بالاتری از قوه قضاییه دارد.

به گفته وی نرخ بیمه پس از تنظیم قرارداد برای پروژه‌ها مشخص است اما در پایان کار در زمان صدور مفاصاحساب این نرخ‌ها به صورت دیگری محاسبه می‌شود.

بخشی با اشاره به اینکه مشکل سرمایه‌گذاری در صنعت برق داریم و این عدم سرمایه‌گذاری منجر به مشکلات شبکه برق شده است گفت: متأسفانه تعهدی به شرایط مالی در قراردادهای صورت گرفته با بخش خصوصی وجود ندارد و همین بی‌انضباطی مالی باعث شده است تا کار و فعالیت برای بخش خصوصی در صنعت برق روز به روز سخت‌تر شود.

بخشی با تاکید بر اینکه با توجه به اینکه صادرات نفت با مشکل مواجه شده است یکی از نکاتی که می‌تواند به اقتصاد کشور کمک کند صنعت برق است اظهار داشت: بالای ۹۰ درصد صدور خدمات فنی و مهندسی در صنعت برق بوده است و ۱۵۳ هزار نفر در صنعت برق مشغول به فعالیت هستند پس دولت به جای فکر کردن برای ایجاد اشتغال باید سازوکار و راهکاری برای حفظ این تعداد اشتغال به کار بگیرد.

رئیس سندیکای صنعت برق گفت: شرایط شبکه برق کشور در بخش انتقال و توزیع در مرز هشدار است. چرا که به دلیل عدم سرمایه‌گذاری در سال‌های گذشته عمر مفید اغلب تجهیزات نصب شده صنعت برق متناسب با افزایش مصرف برق سرمایه‌گذاری نشده و پایین است. بخشی با اشاره به اینکه اگر به اقتصاد کلان برق و سرمایه‌گذاری در این بخش فکری نشود دچار مشکل خواهیم شد، افزود: شرکت‌های فعال در صنعت برق هزار واحد فعال در این بخش است که با ظرفیت بسیار پایین است که به طور متوسط ۲۰ تا ۲۵ درصد است فعالیت می‌کند.

وی با انتقاد از عقد قراردادهای یکسو و ناعادلانه از سوی دولت با شرکت‌های فعال در صنعت برق اشاره کرد و گفت: متأسفانه با عقد قراردادهای یکسو و ناعادلانه از سوی دولت شرکت‌های خصوصی فعال در صنعت برق با مشکل روبرو مواجه شدند چرا که وقتی قراردادی امضا می‌شود تمام ریسک‌ها برعهده بخش خصوصی است و یکطرفه که همانا دولت است ایمن و بدون هیچ ریسکی قرارداد امضا می‌شود.



فرصت‌های صادراتی صنعت برق مغفول مانده‌اند

علی بخشی امروز (دوشنبه ۱۷ تیر) در نشست خبری با اشاره به اینکه طبق آخرین اعلام مرکز آمار ایران، صنعت برق با ایجاد ارزش افزوده ۱۲۰ هزار میلیارد ریالی، حدود یک درصد تولید ناخالص داخلی ایران را در سال ۹۴ در دست داشته است، اظهار داشت: صنعت برق ۱۱ درصد ارزش افزوده صنایع کل کشور را نیز به خود اختصاص می‌دهد. این در حالی است که ظرفیت اسمی و عملی نیروگاه‌های نصب شده در کشور تا امروز به ترتیب معادل ۸۰ و ۶۸ هزار مگاوات بوده است البته باید گفت رشد ظرفیت نیروگاهی احداث شده طی ۱۳ سال گذشته، کاهش قابل توجهی را تجربه کرده است.

وی افزود: برآیند عملکرد وزارت نیرو نشانگر این مقوله است که به حداکثر رسیدن ظرفیت نیروگاه‌های احداث شده در سال ۸۹ در نتیجه رشد مثبت سرمایه‌گذاری در سال‌های ابتدایی دهه ۸۰ بوده است. این در حالی است که اکنون بیش از ۹۰ درصد تجهیزات مورد نیاز صنعت برق، توسط بخش داخلی تأمین می‌شود.

رئیس هیئت مدیره سندیکای برق ایران با اشاره به گردش مالی واحدهای تولید تجهیزات مورد نیاز صنعت برق اظهار داشت: این گردش مالی در سال ۹۶ حدود ۲۰ هزار میلیارد تومان بوده که در نتیجه آن، ۱۵۳ هزار نفر اشتغالزایی مستقیم را به همراه داشته است.

بخشی ادامه داد: از مجموع بیش از ۱۰۰۰ واحد تولیدی دارای پروانه بهره‌برداری در این صنعت، اکنون ۴۷۳ واحد یعنی کمتر از نیمی از این واحدها فعال هستند. این در حالی است که میزان مطالبات این واحدها در سال ۹۶ مجموعاً ۱۵ هزار میلیارد ریال بوده و حدود ۴۸ هزار نفر در این بخش شاغل هستند.

وی عنوان کرد: در سال ۹۶، ۹۰ درصد صادرات خدمات

فنی و مهندسی توسط وزارت نیرو انجام شد که ۸۰ درصد این مقدار به بخش برق اختصاص داشت. نکته دیگری که باید به آن اشاره داشت، نبود یک قرارداد با تیپ منصفانه است که بر اساس منافع دوسویه سازنده و پیمانکار با کارفرما منعقد شود چرا که بر اثر نبود چنین رویه‌ای، امکان پیش‌بینی ریسک‌های ناشی از افزایش قیمت نهاده‌های تولید، ارز و تغییر قوانین و مقررات، کمتر وجود دارد.

به گفته علی بخشی رئیس سندیکای صنعت برق ایران، رقمی معادل ۷ سنت برای هر کیلووات ساعت برق مورد مصرف ماینرها در نظر گرفته شده که البته هنوز به تأیید نهایی نرسیده است.

در ادامه این مراسم باقری از فعالان بخش خصوصی با بیان اینکه وزارت نیرو توانسته است نیمی از بدهی بیش از ۴۰ هزار میلیارد تومانی خود را با استفاده از تهاثر با بدهی شرکت‌های سازنده و پیمانکار و همچنین بانک‌های دولتی یا از طریق اوراق خزانه اسلامی تسویه کند، گفت: به این ترتیب بدهی وزارت نیرو به بخش‌های مختلف صنعت برق اکنون بالغ بر ۲۰ هزار میلیارد تومان است.

به گفته این فعال بخش خصوصی، اصلاح نظام قیمت گذاری برق به منظور ایجاد تعادل و توازن در جریان درآمد و هزینه‌های آن از طریق افزایش قیمت برق با شیئی تدریجی به میزانی بیش از نرخ تورم می‌تواند یکی از راهکاری اصلاح ساختار اقتصاد صنعت برق باشد.

در ادامه این نشست سپهر برزی مهر دبیر سندیکای صنعت برق با اشاره به اینکه تولید هر بیت کوین حدود ۷۲ هزار کیلووات ساعت برق مصرف می‌کند، گفت: یارانه هر کیلووات ساعت برق ۵۰۰ تومان است یعنی تولید یک واحد بیت کوین حدود ۳۵ تا ۳۶

میلیون تومان برای صنعت برق هزینه دارد. در حالی که در حال حاضر ماینرها برای تولید یک واحد بیت کوین حدود ۵ تا ۶ میلیون می‌پردازند.

برزی تصریح کرد: قیمت یارانه ای برق یکی از عواملی است که ارزهای دیجیتال را به یک چالش تبدیل کرده است. ماینرها یا همان معدنکاران بیت کوین در ایران از نرخ برق یارانه ای استفاده می‌کنند و حتی از مراکزی که برق را رایگان دریافت می‌کند سوءاستفاده کرده و موجب اخلاف می‌شوند.

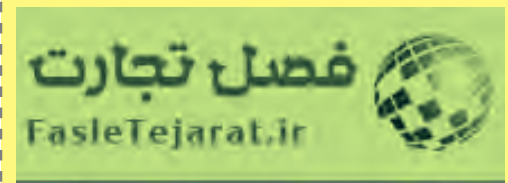
وی با اشاره به اینکه تاکنون قانونی برای فعالیت ماینینگ یا تولید ارزهای دیجیتال در کشور تدوین نشده است، اظهار داشت: به همین دلیل نمی‌توانیم بگوییم آنچه هم اکنون توسط عده‌ای از مردم انجام می‌شود خلاف قانون است چون قانونی وجود ندارد که با آن مغایرتی وجود داشته باشد البته استفاده از برق یارانه ای برای تولید کالایی به غیر از آنچه برای آن مجوز صادر شده و جهت عرضه در عرصه بین المللی تخلف است.

به گفته دبیر سندیکای برق بررسی‌های نشان می‌دهد رقمی حدود ۵۰۰ تا هزار مگاوات مصرف کل برق برای تولید ارزهای دیجیتال در کشور است.

برزی مهر ادامه داد: ایجاد ظرفیت‌های مبتنی بر قوانین مشخص برای تولید رمزارزها می‌توانند به یک راهکار کلیدی برای افزایش سرمایه گذاری در صنعت برق تبدیل شود چرا که سرمایه گذاران بزرگ بین المللی تمایل دارند سرمایه گذاری‌ها در طول سالهای آینده به سمت ارزهای دیجیتال بروند و ایران نیز می‌تواند با استفاده از رمزارزها برای تأمین سرمایه گذاری‌های زیرساختی استفاده کند. البته استفاده از این موضوع نیازمند بررسی برای ارائه مجوز به ماینرها و تعیین تعرفه برق مورد استفاده برای آنهاست.



نیمی از واحدهای تولیدی صنعت برق تعطیل شده‌اند



سازمان برنامه مانعی برای تولید شده است

فصل تجارت - نایب رئیس سندیکای صنعت برق گفت: وزارت صنعت باید تولید بیت کوبین را ساماندهی کند چرا که استفاده از برق ارزان و رایگان برای ماینرها بی انصافی است.

به گزارش فصل تجارت، پیام باقری در جمع خبرنگاران با اشاره به اینکه صنعت برق زیرساخت زیرساخت‌ها است و پشتیبان تمام صنایع است گفت: یکی از پارامترهای توسعه یافتگی در دنیا دسترسی به برق است و یکی از شاخص‌های ۱۰ گانه در حوزه کسب و کار در دنیا توسعه در صنعت برق است؛ در کشور در طول این مدت صنعت برق یک صنعت پیشرو بوده است.

*** ۹۰ درصد صادرات خدمات فنی مهندسی مربوط به صنعت برق است**

وی با اشاره به ظرفیت ۲۵ میلیارد دلاری صادرات خدمات فنی و مهندسی در منطقه، گفت: در خوشبینانه‌ترین حالت در سال گذشته ۲٫۵ میلیارد

دلار صادرات خدمات فنی مهندسی داشتیم که البته ۹۰ درصد این صادرات مربوط به صنعت برق است. نایب رئیس سندیکای صنعت برق با تاکید بر اینکه این آمار نشان می‌دهد که فاصله زیادی با افق ۱۴۰۴ برای صادرات خدمات فنی مهندسی تا ۲۰۰ میلیارد دلار داریم، گفت: تحریم‌ها فضای کسب و کار را در حوزه اقتصاد دچار مشکل کرده است اما واقعیت این است که عمده مشکلات کشور ربطی به تحریم‌ها ندارد.

وی افزود: تصمیمات متناقض و غلط و بی‌توجهی به صنایعی که ارزش افزوده بالایی دارد باعث مشکلاتی شده است. بنابراین سوء مدیریت و تصمیم‌گیری‌های اشتباه در صنعت برق این صنعت را دچار مشکل خواهد کرد.

*** رفع تعهدات ارزی بلا تکلیف است**

باقری با اشاره به اینکه در بحران ارزی سال ۹۷ و تثبیت نرخ ارز در روی ۴۲۰۰ تومان موجب ایجاد رانت شد گفت: اعلام ارز ۴۲۰۰ تومان باعث شد تا سلاطین مختلفی مثل سلطان موبایل در کشور ایجاد شود.

وی با بیان اینکه در سال رونق تولید هستیم اما رمقی برای تولید نیست، گفت: بسیاری از شرکت‌های توانمند در صنعت برق در اوایل دهه ۷۰ و ۸۰ که با بومی‌سازی صنایع مربوط به برق توانستند بسیاری از تولیدات را بومی‌سازی کنند و جلو واردات آن را به کشور بگیرند امروز با ظرفیت‌های بسیار پائینی کار می‌کنند و شاید زیر تابلوهای نصب شده بر روی کارگاه و واحد تولیدی به اقدامات دیگری بپردازند.

وی با اشاره به اینکه در خصوص صدور خدمات فنی و مهندسی هنوز رفع تعهدات ارزی بلا تکلیف است گفت: امروزه با برخوردهای سلیقه‌ای مواجه هستیم که نه تنها از رونق تولید حمایت نمی‌شود بلکه مانع

تولید می‌شود.

*** سازمان برنامه مانعی برای تولید شده است**

باقری با اشاره به اینکه با افزایش نرخ ارز نهاده‌های تولید چند برابر افزایش یافت اظهار داشت: ق رار داده‌هایی در صنعت برق از سال ۹۱ وجود دارد که هنوز پرونده آن باز است و متأسفانه سازمان برنامه و بودجه به جای اینکه یک سازمان حمایتی باشد مانعی برای تولید شده است.

نایب رئیس سندیکای صنعت برق با اشاره به اینکه برای بهبود فضای کسب و کار باید نظر بخش خصوصی نیز گرفته شود گفت: چه اتفاقی افتاده است که در کشور باید شاخص‌ها منفی باشد و چرا باید امروز بدهی‌ها در صنعت برق سر به فلک بگذارد. وی تصریح کرد: سازمان برنامه و بودجه در سال رونق تولید به جای اینکه با ابزارهای حمایتی به جنگ تحریم‌ها برود به نوعی رفتار کرده است که در بخش خصوصی نیز تولیدکنندگان باید مدام مراقب پشت سر خود باشند.

باقری تاکید کرد: تمام مشکلات ما در صنعت برق به بحث نامتوازن بودن اقتصاد برق بازمی‌گردد چرا که طرح تثبیت قیمت‌ها که به عنوان هدیه و عیدی به مردم در سال ۸۳ داده شد میخی بود بر تابوت صنعت برق پس وقتی تناسب میان قیمت تمام شده با کالای فروخته شده نباشد این می‌شود که صنعت برق روز به روز ضعیف‌تر شود.

*** استفاده از برق ارزان برای تولید بیت کوبین بی‌انصافی است**

وی با تاکید بر اینکه ساماندهی صنعت بیت کوبین بر عهده وزارت نیرو است و وزارت صنعت باید بیت کوبین را ساماندهی کند گفت: قیمت بیت کوبین ۳۲۰۰ دلار است در حالی که در فضای مجازی به ۱۰ هزار دلار می‌رسد. پس تاکید ما این است که استفاده از برق

ارزان و رایگان برای تولید بیت کوبین بی‌انصافی است. باقری با اشاره به اینکه از سال ۹۳ دولت به وزارت نیرو ۲۵ هزار میلیارد تومان بدهکار است گفت: برخلاف اصل ۴۴ به جای اینکه وزارت نیرو تصدی‌ها را واگذار کند هر روز فربه‌تر و بزرگ‌تر می‌شود.

*** ۱۱ درصد ارزش افزوده صنعت مربوط به صنعت برق است**

در این برنامه سپهر برزی مهر دبیر سندیکای صنعت برق با اشاره به اینکه ارزش افزوده صنعت برق کشور ۱۲ هزار میلیارد تومان است که یک درصد تولید ناخالص داخلی را به خود اختصاص می‌دهد گفت: ۱۱ درصد ارزش افزوده صنعت مربوط به صنعت برق است و در دو سال گذشته به طور متوسط سالانه ۱۵ درصد اشتغال در صنعت برق کاهش داشته است.

برزی مهر با اشاره به اینکه ۱۴ درصد تولید تجهیزات و ۷۵ درصد صدور خدمات فنی مهندسی در بحث برق کاهش داشته است، گفت: وقتی ساختار و مکانیزم برق اشتباه است می‌بینیم که سالانه ۲ هزار میلیارد تومان وزارت نیرو با کسری منابع مواجه می‌شود و این کسری به شرکت‌ها و تولیدکنندگان بخش تجهیزات برق منتقل می‌شود.

*** ساختار نامناسب قیمت‌گذاری برق باعث توقف پروژه‌ها شده است**

وی با اشاره به اینکه ساختار نامناسب قیمت‌گذاری و کسری بودجه دائم تکرار می‌شود و مدام بین دولت و بخش خصوصی در رفت و برگشت است گفت: این برنامه باعث متوقف شدن پروژه‌ها می‌شود.

وی تاکید کرد: باید نظام رگولاتوری در صنعت برق شکل بگیرد و نباید قراردادهای توسط خود کارفرمایان تنظیم شود چرا که فقط منافع خود را می‌بینند پس باید به سمت تنظیم قراردادهای تیپ برویم که نمایندگان بخش خصوصی نیز در آن حضور داشته باشند.