



چرا سامانه‌های اینترنتی شهرداری تهران قطع شد؟

کار، کار موساد است

صفحه ۴



سخنگوی قوه قضائیه اعلام کرد دستگیری ۱۴ نفر در پرونده متروپل

صفحه ۲

مردم سالاری

حاکمیت حق مردم است

چهارشنبه ۱۸ خرداد ۱۴۰۱ - ۸ ذی‌القعدة ۱۴۴۳ - ۲۰۲۲ - سال بیست و یکم - شماره ۵۳۱ - ۱۲ صفحه - ۷۰۰۰ تومان

پیش‌نویس قطعنامه ضد ایرانی به شورای حکام ارائه شد

احتمال اندک ارجاع پرونده ایران به شورای امنیت

صفحه ۳

وال استریت ژورنال فاش کرد حرکت عربستان به سمت سازش با اسرائیل

صفحه ۲

کره‌شمالی به سوژه جدال متحدان آمریکا با چین و روسیه تبدیل شده است

بازی پیونگ یانگ با اعصاب خاور دور

آژانس بین‌المللی انرژی اتمی در گزارش جدید خود اعلام کرد که ساخت و ساز مکان‌های کلیدی در سایت مهم هسته‌ای پیونگ یانگ در حال گسترش است. همزمان با این خبر، آزمایش‌های موشکی کره‌شمالی به یک دردر برای متحدین آمریکا در خاور دور تبدیل شده است. اوایل خرداد سال جاری قطعنامه پیشنهادی آمریکا در محکومیت آزمایش‌های موشکی کره شمالی، نتوانست موافقت چین و روسیه را به دست آورد و این مساله گمانه‌زنی‌ها در خصوص وقوع یک جنگ سرد جدید در سازمان ملل را افزایش داده است. بیشتر نیز «آنتونونیو گوترش» دبیر کل سازمان ملل گفته بود اکنون جهان با تهدید وقوع یک جنگ سرد جدید روبرو است.

صفحه ۱۱

جزئیات عجیب از سرقت صندوق امانات بانک ملی

صفحه ۶

قطعی برق اینترنت را کند کرد

آغاز ر کوردشکنی‌های مصرف برق با شروع فصل گرما

صفحه ۱۰



با حضور پرشکوه مردم و مسئولان برگزار شد

تشییع یار دیرین امام و رهبری

صفحه ۲

درخواست مدیرعامل «تولید نیروی جنوب غرب صبا» از وزارت نیرو

چالش‌های صنعت برق را دریابید



زیرساخت‌های صنعت برق به دلایل متعدد که مهم‌ترین آنها کمبود منابع مالی بوده، تضعیف شده‌اند و همین مساله به بروز بحران خاموشی‌ها در طول سال‌های اخیر منجر شده است. این صنعت به‌رغم پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های بسیار در حال از دست دادن فرصت‌های کلیدی برای توسعه زیرساختی است و این همه از ناترازی اقتصاد این صنعت ناشی می‌شود. قیمت‌گذاری دستوری برق در کنار نظام سیاست‌ها و دستورالعمل‌هایی

که عمدتاً سرمایه‌گذاران بخش خصوصی را دچار چالش‌های عدیده می‌کند، صنعت برق را به یک صنعت سرمایه‌گریز تبدیل کرده که امروز حتی سیستم بانکی هم حاضر به ارائه تسهیلات برای تامین مالی پروژه‌های زیرساختی آن نیست. در همین راستا محمد هادی سپهری، مدیرعامل شرکت «تولید نیروی جنوب غرب صبا» ضمن بیان این مسال تاکید می‌کند: در طول سال‌های اخیر زیرساخت‌های صنعت برق به شدت مورد بی‌مهری

واقع شده و حتی حداقل‌ها هم برای اصلاح ساختار اقتصادی این صنعت انجام نشده است. وی از وزارت نیرو خواست فکری برای حل چالش‌های صنعت برق کند. چرا که او معتقد است این بی‌توجهی به چالش‌های پرتعداد صنعت برق می‌تواند مساله خاموشی در سسال‌های آینده را تشدید کرده و در نهایت این صنعت را با خطرات جبران‌ناپذیری روبرو کند.

این یارانه‌ها به جای گردش مولد در اقتصاد کشور، مشمول یک صنعت خاص می‌شوند. او در ادامه با تاکید بر اینکه افزایش قیمت‌ها در ساختار اقتصاد کشور به صورت متوازن شکل نگرفته، می‌گوید: برای درک بهتر این موضوع یک مثال مطرح می‌کنم. در حال حاضر در نیروگاه زرگان که سیکل بخاری، برج‌تر و مصرف آب دارد، با تعرفه‌های سه برابری آب مواجه شده‌ایم. این افزایش قیمت با توجه به بحران آب و هزینه‌های مربوطه اصلاً غیرمنطقی نیست اما مشکل اصلی اینجاست که برقی که ما از مسیر همین نیروگاه و به‌رغم همین افزایش قیمت‌ها تولید می‌کنیم، هیچ زمان متناسب با این رشد هزینه، افزایش قیمت نداشته است. سپهری افزایش چند برابری نرخ ارز ظرف یک دهه اخیر را هم یادآوری و تصریح می‌کند: قیمت ارز در طول بیش از یک دهه اخیر تقریباً ۲۰ برابر شده است. در شرایطی که تاثیر قیمت ارز بر حوزه تولید غیرقابل انکار است، باید این سوال را مطرح کرد که چطور انتظار دارند یک نیروگاه با وجود این میزان افزایش هزینه و قیمت تقریباً ثابت برق تولیدی خود، به حیات خود ادامه دهد؟ فقط کافی است این مساله را مدنظر قرار دهیم که هزینه تعمیرات و اورهال نیروگاه‌ها، تامین قطعات موردنیاز، حقوق و دستمزد نیروی انسانی و سایر هزینه‌های مرتبط چند برابر شده اما قیمت برق همچنان دستوری و با افزایش اندک است. ما چطور می‌توانیم بین این دو بخش به نحوی موازنه ایجاد کنیم که دخل و خرج متناسبی داشته باشیم؟ او در ادامه تاکید می‌کند: حال اگر به این ناترازی درآمد و هزینه‌های نیروگاه‌ها، موضوع انباشت چند ساله مطالبات آنها را نیز بیفزاییم، متوجه می‌شویم که چرا زیرساخت‌های صنعت

برق ظرف سال‌های اخیر تا این حد تضعیف شده و سرمایه‌گذاری در این صنعت رو به افول گذاشته است. به عنوان مثال در شرایطی که ما می‌توانیم با تبدیل نیروگاه به سیکل ترکیبی، علاوه بر افزایش راندمان، برق بیشتری هم تولید کنیم اما به دلیل هزینه‌های گزاف و درآمدهای ثابت و انباشت مطالبات قادر نیستیم اقدامی در این خصوص انجام دهیم.

نیروگاه‌های غیردولتی و آوار چالش‌های پرتعداد

مدیرعامل شرکت تولید نیروی جنوب غرب صبا از انحصار حاکم بر تولید برخی قطعات نیروگاهی به عنوان یک مساله جدی برای این حوزه یاد می‌کند و می‌گوید: هنوز هم نپذیرفته‌ایم که استمرار انحصار تا چه حد می‌تواند برای یک صنعت مخرب و زیان‌آور باشد. به همین دلیل هم در عمده کشورهای توسعه‌یافته یا در حال توسعه قوانین ضد انحصار با جدیت پیاده‌سازی می‌شوند تا از تحمیل هزینه‌های سربار به صنایع مرتبط جلوگیری کنند. سپهری به نحوه پرداخت مطالبات نیروگاه‌های غیردولتی هم اشاره می‌کند و می‌افزاید: در حال حاضر وزارت نیرو به دلیل کمبود منابع مالی، عملاً پرداخت‌هایی دارد که بیشتر شبیه مستمری است و صرفاً هزینه حقوق و دستمزد پرسنل نیروگاه‌ها را تامین می‌کند. سوال این است که تعمیرات، نگهداری و توسعه یک نیروگاه هزینه‌ای ندارد؟ و اگر مسئولان امر به این مساله واقف هستند که این موارد مشمول هزینه‌های کلان است، انتظار دارند در شرایطی که ما بول برق تولیدی خود را دریافت نکرده‌ایم، چطور این هزینه‌ها را تامین کرده و نیروگاه

مدیرعامل شرکت «تولید نیروی جنوب غرب صبا» نبودن نشان می‌کند. حتی اگر مساله عدم‌سودآوری نیروگاه‌ها را کنار بگذاریم، باز هم می‌بینیم که نیروگاه‌ها حتی در بازگشت سرمایه‌گذاری اولیه هم ناکام بوده‌اند. در شرایط حاضر ما به نقطه‌ای رسیده‌ایم که حتی نگهداشت سیستم‌های موجود هم گاه برایمان دشوار است. چرا که عملاً تامین هزینه‌های مربوط به آن برایمان غیرممکن شده است. از این رو صراحتاً باید بگوییم که اگر دولت فکری به حال تامین مالی نیروگاه‌ها و پرداخت مطالبات آنها نکند، در حوزه تولید برق به‌ویژه نیروگاه‌های غیردولتی با بحران جدی و خسارات جبران‌ناپذیری مواجه خواهیم شد.

*** قراردادهای بیع متقابل؛ گرفتاری تازه فعالان صنعت برق**

مدیرعامل شرکت تولید نیروی جنوب غرب صبا با بیان اینکه فروش برق نیروگاه‌های سیکل ترکیبی با قیمت‌های فعلی در بازار یا بورس برق و حتی قرارداد دوجانبه توجیه اقتصادی ندارد، تصریح می‌کند: به این دلیل که دوره بازگشت سرمایه شما از زمان استهلاک نیروگاه بیشتر است، عملاً سرمایه‌گذاری روی تبدیل نیروگاه به سیکل ترکیبی و تولید برق از این مسیر فاقد توجیه اقتصادی منطقی است. او در ادامه می‌افزاید: در حال حاضر سازوکاری در قانون پیش‌بینی شده که بر اساس آن دولت باید از محل صرفه‌جویی انجام شده در مصرف سوخت و افزایش توان صورت گرفته نسبت به میانگین راندمان کشور، سوخت صرفه‌جویی شده را در قالب حواله‌های سوخت به سرمایه‌گذار باز گرداند. اما مشکل اینجاست که عمده نیروگاه‌هایی که نسبت به تبدیل واحدهای بخار خود به سیکل ترکیبی اقدام کرده‌اند هنوز حواله سوختی دریافت نکرده‌اند. سپهری به وجود نوعی تنگ نظری در قراردادهای بیع متقابل اشاره می‌کند و می‌افزاید: به‌رغم نص صریح قانون مبنی بر لزوم بازگشت اصل و سود سرمایه‌گذاری، اما در برق حرارتی بندها، تبصره‌ها و جزئیاتی به قراردادهای تحمیل شده که عملاً این نوع قراردادهای برای سرمایه‌گذاران از حیث اقتصادی بودن خارج می‌کند. به همین دلیل است که به نازگی قرارداد بیع متقابل منعقد نشده است. این فعال صنعت برق به سرمایه‌هنگفت موردنیاز برای تبدیل نیروگاه‌ها به سیکل ترکیبی اشاره و بیان می‌کند: به عنوان مثال میزان سرمایه موردنیاز ما برای تبدیل نیروگاه خرمشهر به سیکل ترکیبی با درآمد ما از محل فروش برق این نیروگاه هیچ‌مخماهی ندارد. به علاوه اگر برای اجرای این پروژه بخواهیم از تسهیلات بانکی یا منابع صندوق توسعه ملی هم استفاده کنیم باید به آنها اطمینان دهیم که این پروژه دوره بازگشت سرمایه معقول و بانک‌پذیر خواهد داشت. ولی متأسفانه در حال حاضر چنین امکانی وجود ندارد. سپهری در پایان تاکید کرد: قرارداد بیع متقابل به‌رغم ظرفیت‌های بسیاری که می‌تواند برای تولیدکنندگان غیردولتی برق داشته باشد، هنوز هم مشکلات قابل توجهی دارد که اگر به دنبال افزایش راندمان، کاهش مصرف سوخت و افزایش سطح تولید نیروگاه هستیم باید بر رفع آنها متمرکز شویم. به علاوه دولت و وزارت نیرو باید به تعهدات خود در قالب این قراردادها کاملاً عمل کنند، در غیراین صورت قراردادهای بیع متقابل هم به یک گرفتاری تازه برای فعالان صنعت تولید برق کشور تبدیل خواهند شد.

*** اصلاح قیمت برق و سهم تولیدکننده از آن**

مدیرعامل شرکت «تولید نیروی جنوب غرب صبا» نبود ارائه در ساختار سیاست‌گذاری صنعت برق برای اصلاح قیمت برق را یادآوری می‌کند و می‌افزاید: ما می‌توانیم اصلاح قیمت برق را فارغ از مشترکان خانگی از صنایع آغاز کنیم. او به تجربیات سایر کشورهای دنیا در قیمت‌گذاری برق صنایع پر مصرف اشاره و بیان می‌کند: در دنیا حدود ۳۰ درصد بهای تمام‌شده صنایعی چون آلومینیوم، سیمان و فولاد مربوط به برق است، اما این میزان در ایران به کمتر از سه‌درصد می‌رسد. به همین دلیل است که در صنایع بالادستی به دلیل دسترسی به انرژی بسیار ارزان قیمت، عملاً سود نهایی بالاست بدون آنکه صنایعی که انرژی آنها را تامین می‌کنند از این سود شریک سهمی ببرند. مدیرعامل شرکت تولید نیروی جنوب غرب صبا وضع عوارض سنگین واردات بر محصولات صنایع انرژی‌بر ایران را از جمله پیامدهای دسترسی این صنایع به انرژی ارزان می‌داند و می‌گوید: مبالغی که در داخل کشور باید به صنایع تامین‌کننده انرژی از جمله برق تعلق گیرد، به عنوان تعرفه واردات به دولت‌های کشورهای هدف پرداخت می‌شود. این روند ناشی از سیاست‌گذاری‌های نادرست در قیمت‌گذاری انرژی است. وی در ادامه خاطر نشان می‌کند: به‌رغم وضع عوارض سنگین در این کشورها برای محصولات صنایع بالادستی و منابع محور ایران نظیر فلزات، پتروشیمی و سیمان، باز هم آنها از حاشیه سود بالایی برخوردارند در حالی که ما به عنوان تامین‌کننده اصلی‌ترین نهاده تولید آنها یعنی برق، از محل برق ارزان عرضه شده به این صنایع دچار خسارات و آسیب‌های جبران‌ناپذیری می‌شویم. از این رو در اقتصاد کشور نتوانستیم موازنه مناسبی بین حوزه انرژی و سایر صنایع برقرار کنیم و همین امر منجر به ایجاد زیان انباشته برای صنعت برق کشور شده است. سپهری در ادامه می‌افزاید: واقعیت این است که امروز به‌رغم اینکه بهای برق صنایع انرژی‌بر و پر مصرف، قدری افزایش یافته اما تاثیر آن در بهبود ساختار اقتصادی این صنعت قابل مشاهده نیست و ما به عنوان تولیدکنندگان برق نتیجه ملموسی از این افزایش قیمت در پرداختی‌های وزارت نیرو یا قراردادهای دوجانبه مشاهده نکرده‌ایم؛ هم اکنون شرایط به‌گونه‌ای شده که در قراردادهای دوجانبه فروش برق به صنایع که یک طرف قرارداد تولیدکننده برق است و طرف دیگر مصرف‌کننده، سهم تولیدکننده ۱۰ درصد هزینه پرداختی توسط مصرف‌کننده بوده و این خود گویای بی‌مهری در حق تولیدکننده برق است.

*** یارانه‌های پنهان و آشکار نابرابر برق**

مدیرعامل شرکت تولید نیروی جنوب غرب صبا با بیان اینکه دولت در حال حاضر چهار برابر بودجه کل کشور یارانه پنهان و آشکار پرداخت می‌کند، می‌افزاید: به‌رغم این هزینه بالا برای تخصیص یارانه به مردم هنوز می‌بینیم که این یارانه‌ها به صورت مساوی و عادلانه در اختیار آنها قرار نمی‌گیرد. در حقیقت گروه‌های خاصی که عمدتاً جزو دهک‌های بالا هستند یا صنایع خاصی که محصولات یا حاشیه سود بالا می‌سازند، سهم بسیار بیشتری از یارانه‌ها دارند. به این ترتیب عملاً در این نظام یارانه‌ای ناکارآمد ما از جیب مردم به یک گروه خاص یارانه‌های کلان پرداخت می‌کنیم و سود حاصل از

