

**دستاورد****رشد تولید**

دولت شهید ابراهیم رئیسی در هزار روز خدمت صادقانه خود اجازه نداد که واحدهای صنعتی کشور به خاطر کمبود برق تعطیل شوند یا ضرر و زیان ببینند. قاعدتاً این رویکرد حمایتی کمک کرد در بخش‌های مختلف صنعت شاهد رشد تولید باشیم



عکس: ایران

چالش‌های تأمین برق واحدهای تولیدی کاهش یافت**ساماندهی زیان ۱۰ میلیارد دلاری صنایع****تولید**

یکی از معضلات جدی واحدهای صنعتی و تولیدی، در سال‌های پایانی دولت روحانی، قطعی مکرر و بدون برنامه برق بود. در این دوره واحدهای صنعتی به شدت آسیب دیدند و خسارت‌های میلیارد تومانی به بار آمد. دولت دوازدهم، تمام تلاش خود را کرد که میزان ضرر و زیان واحدهای صنعتی منتشر نشود و از همین رو معاونین وزرای صمت، از اعلام اعداد و ارقام زیان واحدهای صنعتی اجتناب می‌کردند یا به اشکال مختلف طفره می‌رفتند.

سال ۱۴۰۱ مشخص شد که در تابستان ۱۴۰۰ صنایع مستقر در شهرک‌های صنعتی ۷ میلیارد دلار از قطعی‌های نامنظم و مکرر برق متضرر شده‌اند؛ در عین حال برخی از منابع خبری این عدد را ۱۰ میلیارد دلار عنوان کردند و اعتقاد داشتند خسارتی که دولت روحانی به این صنایع زد، هیچ وقت تجربه نشده بود.

سقوط روند سرمایه‌گذاری

در دولت دوازدهم، واحدهای صنعتی که در حال کار بودند، یکباره با خاموشی چندساعته مواجه می‌شدند به نحوی که مدیران کارخانه‌ها مجبور می‌شدند نیروی کار خود را روانه خانه کنند. بعضاً دیده شده بود که خاموشی واحد صنعتی و تولیدی بیش از دو ساعت بود. این مدت زمان، شاید برای واحدهای مسکونی، چالش جدی ایجاد نمی‌کرد اما برای واحدهای صنعتی که باید طبق برنامه تولید می‌کرد و به مشتریان داخلی و خارجی خود پاسخ می‌داد، اتفاق بسیار بدی بود. با تکرار این اتفاق، تولیدکنندگان از برنامه هدف‌گذاری شده و تولیدی که انجام می‌دادند دور شدند و بر خسارت مالی آنها روز به روز افزوده می‌شد.

این اتفاق از سال‌های دور پیش‌بینی شده بود؛ کارشناسان عنوان کرده بودند که ناترازی برق می‌تواند خسارت‌های جدی وارد کند. در ۸ سال دولت روحانی سرمایه‌گذاری در حوزه برق به کمترین حد خود رسید و دولت وقت ایجاد نیروگاه را از دستور کار خود خارج کرده بود.

تمرکز بر نبود توجه اقتصادی

ظرفیت تولید برق سالانه باید معادل ۵ درصد افزایش می‌یافت، یعنی باید بیش از چهارهزار و ۵۰۰ مگاوات ظرفیت جدید برای پایداری شبکه برق ایجاد می‌شد؛ اما آمارها بیانگر این است که در ۱۰ سال قبل سرمایه‌گذاری در صنعت برق متوقف شده است. جالب آنکه رضا اردکانیان، وزیر نیروی دولت روحانی اعتقاد داشت که «ساخت نیروگاه برای جوابگویی به ۲۰۰ ساعت مصرف، توجه اقتصادی ندارد و اینکه فقط نیروگاه بسازیم تا جوابگویی ۲۰۰ ساعت مصرف برق باشیم توجه اقتصادی و اجتماعی ندارد.»

آغاز چند اقدام راهبردی

این نوع نگاه به‌شدت به واحدهای صنعتی کشور آسیب جبران‌ناپذیری زد، اما دولت شهید ابراهیم رئیسی، معادلات این حوزه را تغییر داد و اجازه نداد که عدم سرمایه‌گذاری دولت قبل، دوباره به واحدهای صنعتی آسیب بزند. تولیدات صنعتی نزولی می‌شد و همین

۱۸**میلیارد یورو**

چندی پیش عنوان شده بود که با توجه به رشد مصرف برق طی چند سال آینده دولت سیزدهم در تلاش است تا در افق برنامه هفتم توسعه بتواند از طریق ساخت ۳۵ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی با حجم سرمایه‌گذاری ۱۸ میلیارد یورو، ناترازی میان تولید و مصرف و مصرف برق را از بین ببرد. بخش عمده برق کشور یعنی حدود ۹۵ درصد توسط واحدهای حرارتی تأمین می‌شود؛ از این رو هر ساله یک برنامه‌ریزی منسجم برای آماده‌سازی این واحدها در دستور کار قرار گرفته تا با انجام به‌موقع برنامه‌های تعمیراتی، بتوان نیروگاه‌ها را برای فصول گرم سال در حداکثر آمادگی تولید قرار داد. همچنین اخیراً عنوان شده است که شاخص خروج اضطراری نیروگاه‌ها با انجام به‌موقع و با کیفیت برنامه‌های تعمیراتی به‌کمتر از ۲ درصد رسیده است، این رقم یک شاخص آمادگی بسیار خوب و منطبق بر استانداردهای جهانی است که با اتکا بر برنامه‌ریزی‌های انجام شده در این حوزه می‌توان تابستان‌ها را با شرایط بهتری پشت سر گذاشت.



۱۵ هزار مگاوات به صورت سبک ترکیبی و بخار در بخش نیروگاه‌های حرارتی بود که می‌بایست توسط وزارت نیرو، شرکت‌های تابعه و بخش خصوصی انجام می‌شد. علاوه بر این برای ایجاد ظرفیت ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر برنامه‌ریزی شد.

آمادگی نیروگاه‌ها در فصل گرم

چندی پیش عنوان شده بود که با توجه به رشد مصرف برق طی چند سال آینده دولت سیزدهم در تلاش است تا در افق برنامه هفتم توسعه بتواند از طریق ساخت ۳۵ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی با حجم سرمایه‌گذاری ۱۸ میلیارد یورو، ناترازی میان تولید و مصرف برق را از بین ببرد. بخش عمده برق کشور یعنی حدود ۹۵ درصد توسط واحدهای حرارتی تأمین می‌شود؛ از این رو هر ساله یک برنامه‌ریزی منسجم برای آماده‌سازی این واحدها در دستور کار قرار گرفته تا با انجام به‌موقع برنامه‌های تعمیراتی، بتوان نیروگاه‌ها را برای فصول گرم سال در حداکثر آمادگی تولید قرار داد. همچنین اخیراً عنوان شده است که شاخص خروج اضطراری نیروگاه‌ها با انجام به‌موقع و با کیفیت برنامه‌های تعمیراتی به‌کمتر از ۲ درصد رسیده است، این رقم یک شاخص آمادگی بسیار خوب و منطبق بر استانداردهای جهانی است که با اتکا بر برنامه‌ریزی‌های انجام شده در این حوزه می‌توان تابستان‌ها را با شرایط بهتری پشت سر گذاشت.

مدیریت بحران خاموشی

در کتا افزایش تولید برق و تعمیرات

الزام واحدهای صنعتی به پرداخت غرامت در دولت گذشته

حسین صالحی یکی از تولیدکنندگان در شهرک صنعتی خرم‌دشت درباره قطعی برق در دوره دولت سیزدهم به «ایران»، گفت: در تابستان‌های ۱۳۹۸-۱۳۹۹ تمام واحدهای تولیدی و صنعتی با قطعی برق گسترده و زمانبر روبه‌رو شدند. در تابستان سال ۱۴۰۰ به خاطر فشارهایی که صنعتگران وارد کردند، قرار شد وزارت نیرو از قبل برنامه خاموشی واحدهای صنعتی را اعلام کند اما مدیران کارخانه‌ها بر سنبانی آن برنامه‌ریزی کنند و بتوانند با کمترین ضرر و زیان فصل تابستان را پشت سر گذارند، اما وزارت نیرو به جدول ارائه شده خود، پایبند نبود و خاموشی‌ها بیشتر از برنامه بود و حتی در نوبت صبح و عصر شاهد قطعی برق بودیم. او ادامه داد: طی سال‌های عنوان شده تمام واحدهای صنعتی دچار ضرر و زیان شدند و از نقدینگی آنها به‌شدت کاسته شد و نکته دیگر اینکه دولت به خاطر خاموشی‌های مکرر خود حتی حاضر نشد صنعتگران و تولیدکنندگان را حمایت کند و حتی در برابر خاموشی‌های بی‌برنامه غرامت بدهد. صالحی ادامه داد: در دولت سیزدهم خاموشی‌ها به مراتب و در قیاس با دولت گذشته بسیار کمتر بود و سعی شد در زمان وسعتی واحدهای صنعتی بدون برق باشند که اوج تولید آنها نباشد. او گفت: دولت گذشته بین واحدهای صنعتی بزرگ و کوچک تفاوت زیادی قائل می‌شد. واحدهای صنعتی بزرگ معمولاً مورد حمایت دولت وقت بودند و تعداد خاموشی آنها کمتر بود اما واحدهای صنعتی کوچک و بخصوص شهرک‌های صنعتی بیشترین حجم خاموشی را تجربه کردند. بر این اساس تأکید می‌کنم دولت سیزدهم در این حوزه مدیریت خوبی داشت و اجازه نداد تولید کشور صدمه ببیند.

ظرفیت تولید چادرمشکی به رشد ۶۰ درصدی رسید**رشد سرمایه‌گذاری و صادرات نساجی****نساجی**

در حوزه سرمایه‌گذاری ۱۱ درصد رشد در سال ۱۴۰۲ نسبت به سال قبل آن با ۴۵۲ میلیون دلار واردات ماشین‌آلات نساجی به ثبت رسید که این رقم در سال ۱۴۰۱ حدود ۴۰۷ میلیون دلار بود، ضمن اینکه این آمار در سال ۱۴۰۱ نسبت به ۱۴۰۰ رشد ۱۵ درصدی داشت که موارد مذکور نشانگر پویایی صنعت نساجی است.

فراهم شدن بستر رونق

محسن گرچی مدیرکل دفتر صنایع پوشاک و منسوجات وزارت صنعت، معدن و تجارت با بیان این مطلب، به صادرات ۳۸۶ هزار تن تولیدات صنایع نساجی به ارزش ۷۹۵ میلیون دلار در سال گذشته اشاره کرد و گفت: این میزان صادرات یک درصد از لحاظ وزنی و ۶ درصد از لحاظ ارزی نسبت به سال ۱۴۰۱ رشد داشت.

مدیرکل دفتر صنایع پوشاک و منسوجات وزارت صنعت به رونمایی از سه سند راهبردی در حوزه پوشاک، پارچه، الیاف، کیف و کفش چرم و فرش ماشینی در سال گذشته اشاره کرد و گفت: این سندهای راهبردی با همکاری تشکل‌ها و اصناف مربوطه تهیه و تدوین شد و اکنون به مرحله اجرا رسیده تا منجر به رونق تولید و صادرات در صنایع مختلف شود.

وی عنوان کرد: در صنایع مجلس و دولت، صنایع نساجی پوشاک را در برنامه هفتم توسعه کشور قرار دادیم که این اسناد لازم الاجرا می‌شود.

خودتاکایی در تولید الیاف

گرچی با اشاره به خودتاکایی در تولید الیاف پلی استر، خاطرنشان کرد: واردات این محصول در سال ۱۴۰۰ نزدیک به ۱۰ هزار تن، در سال ۱۴۰۱ که چهار هزار تن در سال گذشته بود، ۱۴ هزار تن رسیده، ضمن اینکه چهار طرح بالای ۸۰ درصد در حوزه پلی استر با ظرفیت تولید ۶۱ هزار تن نیز امسال به بهره‌برداری

مناسب که دولت شهید ابراهیم رئیسی از نیمه دوم سال ۱۴۰۰ آغاز کرد، نکته مهمی که در این خصوص مورد توجه قرار گرفت، زمانبندی برای قطعی برق بود؛ البته تلاش دولتی‌ها بر این بود که خاموشی واحدهای صنعتی و تولیدی به حداقل برسد اما به جهت عدم سرمایه‌گذاری دولت گذشته، دولت سیزدهم مجبور به خاموشی است. اما خاموشی‌های محدودی که در دولت سیزدهم اتفاق افتاده، با برنامه‌بده است. تمام خاموشی‌ها بر اساس برنامه بوده و تمام واحدها می‌دانند زمان خاموشی آنها چه زمان خواهد بود. دولت سیزدهم تلاش خود را کرد که خارج از برنامه عنوان شده، خاموشی اتفاق نیفتد تا تولیدات کشور طبق برنامه صورت گیرد. مبحث بعدی که دولت سیزدهم به آن توجه مضاعف کرد این بود که ساعت خاموشی بنگاه‌ها و واحدهای صنعتی به گونه‌ای نباشد که تولید کشور صدمه ببیند. از همین رو همه بر این امرادعان دارند که در تابستان ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲، به هیچ عنوان کالایی کم یا نایاب نشد و قیمت اکثر کالاها بواسطه چنین امری ثابت ماند.

بر این اساس باید تأکید کرد، دولت شهید ابراهیم رئیسی در هزار روز خدمت صادقانه خود اجازه نداد که واحدهای صنعتی کشور به خاطر کمبود برق تعطیل شوند یا ضرر و زیان ببینند. همواره تأکید بر این بود که تولیدکنندگان شرایط مناسب و ایده‌آلی برای فعالیت داشته باشند. سیاستگذاران خادم تولیدکنندگان باشند. قاعدتاً این رویکرد حمایتی کمک کرد در بخش‌های مختلف صنعت شاهد رشد تولید باشیم.

اخبار**روند صعودی تجارت****ایران و تاجیکستان**

با سفر رؤسای جمهور ایران و تاجیکستان، در سه سال گذشته ۴۴ سند همکاری بین دو کشور امضا شده است. نظام الدین زاهدوف سفیر تاجیکستان در ایران، دیدارهای رؤسای جمهور دو کشور در چند سال گذشته را سازنده ارزیابی کرد و از گسترش روابط اقتصادی جمهوری اسلامی ایران و جمهوری تاجیکستان در چند سال اخیر خبر داد. زاهدوف افزود: حجم تجارت دو کشور در سال ۱۳۹۹ حدود ۵۷ میلیون دلار بود که در سال گذشته به ۲۷۰ میلیون دلار رسید. همچنین رؤسای جمهور دو کشور توافق کرده بودند که در سال‌های نزدیک، حجم تجارت به ۵۰۰ میلیون دلار برسد که این روند افزایشی، رشد همکاری‌های دو کشور را نشان می‌دهد.

**رشد تولید محصولات****زنجیره فولاد**

طبق آمار انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران در نخستین ماه از سال جاری، تولید آهن اسفنجی بیشتریتر رشد تولید را نسبت به مدت مشابه سال گذشته داشته است؛ در این مدت سه میلیون و ۸۰۷ هزار تن آهن اسفنجی تولید شده که نسبت به سه میلیون و ۴۴۷ هزار تن تولیدی در مدت مشابه سال ۱۴۰۱ رشد ۱۴ درصدی را نشان می‌دهد. پس از آن در ماه ابتدایی سال جاری بالغ بر شش میلیون تن گندله سنگ‌گرا تولید شده که حدود ۲۳۱ هزار تن بیش از میزان تولید آن در فروردین ماه سال گذشته معادل پنج میلیون و ۷۶۴ هزار تن است و رشد ۵۰۷ درصدی را ثبت کرد. در مدت مذکور سال جاری شش میلیون و ۶۶ هزار تن کنسانتره سنگ‌گرا تولید شده که نسبت به پنج میلیون و ۸۳۱ هزار تن تولیدی در فروردین ماه سال گذشته، ۴ درصد بیشتر است. همچنین در نخستین ماه سال، به ترتیب ۹۹۹ هزار تن مقاطع طولی فولادی و یک میلیون و ۸۶۶ هزار تن محصولات فولادی تولید شده که هر یک، دو درصد بیش از میزان تولید در مدت مشابه سال گذشته است. در مجموع آمار تولید انواع محصولات زنجیره فولاد در نخستین ماه از سال جاری نشان می‌دهد که میزان تولید نسبت به همین ماه در سال گذشته ۱۰۴۲۱ درصدی داشته است.

تداوم جهش تجارت**الکترونیکی**

سال گذشته حجم تجارت الکترونیکی از ۳ هزار و ۱۰۰ همت گذشت که این عدد تقریباً معادل ۵۱ میلیارد دلار برآورد می‌شود. امین کلاهدوزان رئیس مرکز توسعه تجارت الکترونیکی و وزارت صمت گفت: حجم تجارت الکترونیکی کشور در سال ۱۴۰۲ نسبت به سال ۱۴۰۱ به میزان ۷۴ درصد افزایش یافت. همچنین پیش‌بینی می‌شود در سال جاری حجم تجارت الکترونیکی به ۴ هزار و ۵۰۰ همت افزایش یابد. کلاهدوزان افزود: در چند ماهه سال جاری تعداد تراکنش‌های الکترونیکی به حدود ۴ میلیارد رسیده است که نسبت به سال قبل رشد ۳۱ درصدی داشت. رئیس مرکز توسعه تجارت الکترونیکی با بیان اینکه تجارت الکترونیکی فرامرزی را دنبال می‌کنیم، بیان داشت: درحال حاضر امکان مبادله الکترونیکی با چین و روسیه را داریم و به دنبال ایجاد تجارت الکترونیکی با عراق نیز هستیم. همچنین گواهی‌های اعضای الکترونیکی نیز سال گذشته ۱۰۰ درصد رشد داشت و تعداد دارندگان گواهی اعضای الکترونیکی در کشور دو برابر شد.