

وعدده

توسعه نیروگاه های تجدیدپذیر به منظور تأمین کسری برق و رفع ناترازی در کشور

نگاه ویژه

حذف مجوزهای پیشین توسط دولت برای تسهیل واگذاری زمین به سرمایه گذاران

برنامه

احداث ۱۵۰۰ تا ۵۰۰۰ مگاوات نیروگاه توسط ساتبا برای جبران ناترازی برق

موعد وفا

توسعه ۶۰۰ مگاواتی تجدیدپذیرها تا پایان سال توسط ساتبا

در گفت و گوی معاون «ساتبا» با «ایران» مطرح شد

تجدید پذیرها به داد ناترازی می رسند؟



برق ۲۰ تا ۲۰ هزار مگاوات باید کمی بیشتر در زیرساخت شبکه توسعه صورت گیرد که هزینه این توسعه شبکه تا این حجم از انتقال برق چندان زیاد نخواهد بود. اما زمانی که قصد تولید و انتقال بیش از ۲۰ هزار مگاوات را داشته باشیم، هزینه آن بسیار بالا خواهد بود.

گفت و گو
حدیث حدادی
خبرنگار گروه اقتصادی

ناترازی گریبان صنعت برق کشور را هم گرفته است تا آنجا که در سال ۱۴۰۳ علاوه بر قطعی برق در تابستان در فصول سرد نیز با کمبود برق مواجه بودیم. وضعیت که گفته شد به دلیل افزایش مصرف گاز خانگی و افت فشار و کمبود گاز و نیز عدم ذخیره سازی دیگر حامل های سوخت مصرفی نیروگاه ها به وجود آمده است. در چنین شرایطی و در حالی که پیش بینی می شود این ناترازی ها و کمبودها در سال آتی افزایش داشته باشد؛ دولت باید راهکارهایی برای افزایش تولید و پوشش کسری موجود را در دستور کار قرار دهد. بر اساس تحقیقات بهترین و به صرفه ترین راه برطرف کردن این چالش استفاده از انرژی های تجدیدپذیر است؛ انرژی هایی که علیرضا پرنده مطلق معاون فنی و مهندسی سازمان انرژی های تجدیدپذیر و بهره وری انرژی برق (ساتبا) در گفت و گو با «ایران» به تبیین مزایای شان پرداخت و برنامه های دولت را برای بهره گیری از تجدیدپذیرها در راستای کاستن از ناترازی برق کشور تشریح کرد.

برق ۲۰ تا ۲۰ هزار مگاوات باید کمی بیشتر در زیرساخت شبکه توسعه صورت گیرد که هزینه این توسعه شبکه تا این حجم از انتقال برق چندان زیاد نخواهد بود. اما زمانی که قصد تولید و انتقال بیش از ۲۰ هزار مگاوات را داشته باشیم، هزینه آن بسیار بالا خواهد بود.
باتوجه به اینکه هر سال بر میزان ناترازی ها افزوده می شود. آیا احداث نیروگاه های تجدیدپذیری می تواند جبران افزایش ناترازی ها باشد؟
اگر بتوانیم حدود ۱۸ تا ۲۰ هزار مگاوات تجدیدپذیر احداث کنیم (ترکیبی از بادی - خورشیدی) می توانیم پیک تابستان را به طور کامل پوشش دهیم. اما باید بدانید که به دو دلیل در شهریور ماه با بیشترین ناترازی مواجه هستیم. اول اینکه در این ماه تعدادی از نیروگاه های فرسوده که در تابستان با تمام توان خود کار کردند، برای شهریور ماه دیگر امکان تولید برق ندارند. موضوع دوم بحث انرژی است که از سدها خارج شده و ابی که پشت سدها بوده، کمتر شده و امکان تولید میزان ترومتراد ماه را نداریم. مگر آنکه در این مدت فوراً نیروگاه تجدیدپذیر ۲۰ هزار مگاواتی در کشور راه اندازی کنیم.

دولت چهاردهم برای توسعه انرژی های تجدیدپذیر چه اقداماتی انجام داده است؟
با آغاز دولت چهاردهم و براساس برنامه هفتم توسعه هدفگذاری دولت برای احداث ۱۲ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر صورت گرفت. در دولت سیزدهم نیز ۱۰ هزار مگاوات هدفگذاری شده بود اما در طول کل دوره حدوداً سه ساله دولت قبلی، تنها توانستیم کمتر از چهارصد مگاوات احداث نیروگاه تجدیدپذیر داشته باشیم. در دولت سیزدهم هم برای رفع موانعی مخصوصاً در بحث زمین مصوباتی داشتیم اما هنوز نتوانستیم به طور کامل مشکلات مربوط به آن را برطرف کنیم. در راستای توسعه تجدیدپذیرها شرکت هایی برای تأمین بخشی از ۴۵۰۰ مگاوات مراجعه کرده بودند و بر اساس توافقات صورت گرفته قرار شد تسهیلاتی در اختیار آنها قرار دهند.

در این خصوص رئیس جمهوری دستوراتی داده و مصوباتی داشته و بخشی از این موانع برطرف شده، اما موفق نبوده ایم؛ علت این عدم موفقیت این بود که در مصوباتی که صادر شده تمام جوانب در نظر گرفته نشده است.

روند حرکت توسعه انرژی های تجدیدپذیر به چه شکل است؟
البته اگر قبل از سال ۱۴۰۲ تا همین سال را در نظر بگیریم، در هر سال تقریباً ۱۵۰ مگاوات قرامی می دهند تا بتوانند این بخش را توسعه دهند. اما تا کنون در این بخش خیلی موفق نبوده ایم؛ وام تبصره ۱۸ گذشته در قانون بودجه دیده شده که دو همت است. اما چون مربوط به اشتغال زایی است، در اختیار وزارت اقتصاد قرار می گیرد و از طریق آنجا تأییدیه صادر می شود. در حال حاضر که به پایان سال نزدیک می شویم هنوز نتوانستیم این ظرفیت قانونی را که هر چند کوچک است در اختیار سرمایه گذاران قرار دهیم. از سوی دیگر ما ۵/۵ میلیارد دلار برای توسعه تجدیدپذیرها داده بود که آن نیز تا کنون برآورده نشده است.

چه چالش هایی در حوزه تجدیدپذیرها وجود دارد؟
در این حوزه چهار چالش اساسی وجود دارد که اولین چالش مربوط به موضوع زمین است. در این راستا دولت سیزدهم یک

«ایران» صدای مردم ایران است
همه ایرانیان می توانند مشکلات و مطالبات خود را در تماس با شماره ۰۲۱-۸۸۷۶۹۰۷۵ یا ما در میان بگذارند. ما مشکلات شما را از مسئولان پیگیری می کنیم و نتیجه آن را در این صفحه به آگاهی شما می رسانیم. «ایران» صدای شما خواهد بود.

الوایران
۰۹۱۲۰۰۰۰۰۹۷
خدمت رسانی بیمارستان شهدای تجریش ضعیف است و به بیماران رسیدگی لازم نمی شود؛ بازرسی وزارت بهداشت نظارت کند.

۰۹۳۵۰۰۰۰۰۶۹
هر روز سه ساعت برق نداریم؛ ولی طی یک هفته دوقطبی برق برپایان می آید که جمع آن شده است دویست و شصت و پنج هزار تومان، جالب نیست؟

۰۹۳۹۰۰۰۰۰۵۵
سیاست خارجی جایش در برنامه محفل صداسیما نیست. فردی حرف هایی می زند که جای تعجب دارد. از ایشان پرسید چرا بعضی همسایگان دوست و برادر به بهانه تحریم ها طلب ۱۲ میلیارد دلاری ایران را نمی دهند؟

۰۹۱۵۰۰۰۰۰۴۲
لازمه پذیرش اجتماعی تغییر قیمت بنزین و حتی فروش آن به قیمت فوب خلیج فارس برای همه دهک ها با هر سطح درآمدی، آزاد کردن واردات انواع خودرو با لغو محدودیت های عرف قانونی از نظر حجم موتور و سقف ارزش دلاری خودرو وارداتی است.

۰۹۹۱۰۰۰۰۰۴۷
برگشت ارزهای حاصل از صادرات شرکت های بزرگ، متوسط و کوچک به داخل کشور نیازمند تصویب لایحه مربوط به FATF یعنی پالرمو و CFT توسط مجمع تشخیص مصلحت نظام است. سال ۱۴۰۳ دارد تمام می شود. پس چه زمانی در این باره تصمیم می گیرند؟

دربافت مالیات برای سالی آتی را برآورد کنیم و بر این اساس سیاست گذاری ها را انجام دهیم.
پورکبگانی خاطرنشان کرد: به طور کلی، اصلاحاتی که در نظام مالیاتی کشور در حال اجرا هستند، مثبت ارزیابی می شود. در کنار این اصلاحات نیاز است به ترویج فرهنگ صحیح مالیات دهی در کشور بپردازیم.
نماینده مردم بوشهر در مجلس خاطرنشان کرد: پیش بینی پذیر شدن اقتصاد ملی برایمان منافع زیادی دارد چرا که در فضای غبارآلود و غیرقابل پیش بینی امکان اعمال سیاست های صحیح وجود ندارد.
به طور مثال، وقتی نمی دانیم سالی آتی قرار است درآمدهای مالیاتی دولت چقدر باشد، نمی توانیم با اطمینان در مورد پروژه های عمرانی کشور برنامه ریزی کنیم. سیستمی شدن نظام مالیاتی کشور به بهبود این روند کمک می کند.
پورکبگانی خاطرنشان کرد: هوشمند شدن نظام مالیاتی کشور از مسیر حساسی است. سیستمی به معنی از بین رفتن نقش افراد در حساسی ها است. به این ترتیب، امکان اعمال سلیقه افراد در امور مالیاتی و خطاهای انسانی کاهش می یابد و پیش بینی پذیری اقتصاد برای تولیدکنندگان محقق خواهد شد.

همگان به ویژه از کسانی که فرار مالیاتی دارند، متمرکز شود. درآمد مالیاتی باید برای ارائه خدمات بهتر به مردم و پیشبرد پروژه های عمرانی به کار بیفتد.
پورکبگانی گفت: اقدام های سازمان امور مالیاتی در راستای هوشمندسازی نظام مالیاتی کشور را مثبت ارزیابی می کنیم. در همین راستا، کاهش ۶۷ درصدی رسیدگی میزبان مالیاتی به اظهارنامه های حقیقی و کم شدن ۵۰ درصدی این شاخص برای اظهارنامه های حقوقی، گام رو به جلویی در راستای سیستمی شدن نظام مالیاتی کشور محسوب می شود.
عضو کمیسیون اجتماعی مجلس شورای اسلامی ادامه داد: هر چقدر از روندهای دستی مالیات ستانی فاصله بگیریم و امور مالیاتی کشور به صورت سیستمی پیش برود، اقتصاد کشور پیش بینی پذیرتر می شود. این فضا به نفع مودیان مالیاتی قانون مدار است. وقتی مالیات ستانی براساس اطلاعات و داده ها صورت بگیرد، مالیات دهندگان می توانند برآورد کنند که چه روندی برای مالیات گیری از آن ها طی می شود و در نهایت چه مبلغی باید پرداخت کنند. نماینده مردم بوشهر در مجلس تصریح کرد: سیستمی شدن امور مالیاتی کشور به نفع دولت و مردم بوده چرا که در این صورت می توانیم میزان دقیق

پورکبگانی، نماینده بوشهر در مجلس مطرح کرد:

افزایش پیش بینی پذیری اقتصاد با اجرای حساسی سیستمی



کارشناس اقتصادی مطرح کرد: افزایش تولید و رونق اقتصادی با اخذ مالیات عادلانه و قاعده مند



نظام مالیاتی کشور را به دنبال داشته است. اجرای موارد قانونی مزبور از اقدام های مهمی است که عملیاتی شدن آن ها مورد تأکید رئیس جمهور قرار گرفته و خروجی آن داده محوری در نظام مالیاتی، رشد چشمگیر حساسی سیستمی و سیستمی در بخش مالیات بر عملکرد سال ۱۴۰۲ بوده است. هاشمی نیا تصریح کرد: براساس ماده ۱۶۹ و ۱۶۹ مکرر نظام مالیات های مستقیم امور مربوط به کسب اطلاعات فروش و مالیات ستانی مبتنی بر درآمد واقعی مودیان صورت گرفتند. تمامی این روندها در نهایت به نفع مودیان قانون مدار خواهد بود چرا که با فرار مالیاتی مقابله می کند و عادلانه سازی نظام مالیاتی را به دنبال دارد. وی در ادامه با اشاره به ضرورت تقویت حساسی سیستمی و وقوع این اتفاق در سال جاری گفت: سیستمی هوشمند بودن نظام مالیاتی کشورها نشان می دهد که استفاده از ظرفیت های الکترونیک در آن ها با جدیت مدنظر قرار دارد. در کشور ما نیز اقدام های جدی در راستای فاصله گرفتن از روندهای دستی و سنتی به اجرا درآمده، اصلاح نظام مالیاتی کشور مبتنی بر هوشمندسازی نظام مالیاتی از مسیر تقویت حساسی سیستمی و داده محور و جایگزینی ممیزمحوری بر سازوکارهای هوشمند از جمله اقدام های مهمی محسوب می شود که در دولت چهاردهم شکل گرفته است. این کارشناس اقتصادی تأکید کرد:

کارشناس اقتصادی گفت: با تکیه بر حساسی سیستمی، مالیات ستانی عادلانه و مبتنی بر داده ها قابل پیش بینی می شود و این رویکرد تحولی مستقیماً بر توسعه و رونق تولید و همچنین کاهش ریسک این فعالیت ها اثرگذار خواهد بود. همچنین کاهش ریسک این فعالیت ها اثر خواهد داشت. همچنین ادامه روند مزبور می تواند موجب اخذ مالیات عادلانه شود و فرصت برنامه ریزی و سرمایه گذاری برای رشد تولید را فراهم خواهد کرد.