

وزیر جهاد کشاورزی اظهار کرد: با طراحی سامانه هوشمند، امضاهاى طلايى حذف شده و بى انضباطى هاىي مانند جاي ديش اتفاق نخواهد افتاد. غلامرضا نورى قزلبچه- وزیر جهاد کشاورزى- در برنامه گفت وگوى ویژه خبری، درباره اینکه بخشی از مشکلات و گرفتاری های بخش کشاورزی گرفتار رانت هاىي است که در این حوزه است، اظهار کرد: در سال های اخیر وظایف دیگری به جهاد کشاورزی در بخش بازرگانى و تنظیم بازار محصولات کشاورزى به این حوزه محول شد و بخش قابل توجهی از ارز ترجیحی و یارانه در اختیار وزارت جهاد کشاورزی قرار گرفت تا براى آن برنامه ریزى کند، نهاده ها کالاهاى اساسی را وارد کند و این نهاده ها را به دست مصرف کنندگان برساند. وی یادآورى کرد که وزارت جهاد کشاورزی نقش انتقال یارانه به مصرف کنندگان را برعهده دارد و یارانه در داخل به مصرف چندانی نمى رسد، اما مسئولیت سنگینی است. در عین حال مبالغ قابل توجهی از ارز به شکل ترجیحی در اختیار وزارت جهاد بود که آن را مدیریت کند. اگر دقت های لازم صورت نگیرد و سامانه ها به درستی به کار گرفته نشود و اثر امضاهاى طلايى و اثر اشخاص کم نشود، ممکن است مفسده و مشکل برای کشور ایجاد شود. نوری افزود: اکنون این موضوعات را سیستمی کردیم؛ به طور مثال جاي ديش يکى از مواردی بود که در این بی انضباطى ها رخ داد. سامانه ای که اکنون طراحی شده و مدیریتی که اعمال می شود، باعث حذف امضاهاى طلايى و نظراشخاص در این حوزه شد. وی اضافه کرد: اکنون سامانه کار می کند و این سامانه به تمامی سامانه های هوشمند کشور وصل است. به طور مثال به سامانه هاى هنجارى تجارى در وزارت صمت وصل است که متقاضی را مشخص می کند که طی ۵ سال گذشته چه معدلی داشته و چه میزان می تواند واردات داشته باشد. او با تأکید بر اینکه در زمان راه اندازى این سامانه ها هیچ بی برنامه گى و رانتی در حوزه کشاورزی رخ ن داده است افزود: به کارگیری از سیستم های هوشمند و به روز توانسته این مشکلات را برطرف کند. به گفته وی تا ۲۰ روز آینده همه شرایط و ضوابط در تارنامای وزارت جهاد کشاورزی قرار می گیرد.

وزیر جهاد کشاورزی ادامه داد: موضوع فقط مربوط به حوزه ارزى نیست، بلکه در موضوعات مختلف همچون زمین بايستی دقت و مراقبت بیشتری صورت گیرد. البته زمین نیز به صورت سامانه ای شدن پیش می رود.

وی درباره برنامه وضعیت لایحه آبخیزداری و زمان ارسال آن به مجلس شورای اسلامی گفت: لایحه آبخیزداری می تواند به یک قانون مهم در کشور تبدیل شود و به زودی این مهم رخ خواهد داد و آثار آن را می توانیم بعد از اجراء در کشور شاهد باشیم. وزیر جهاد کشاورزی اظهار کرد: اختلاف نظرهای کارشناسی موجب تاخیر تحویل لایحه آبخیزداری به مجلس و دولت چهاردهم شد.

نوری قزلبچه تصریح کرد: طی چند هفته گذشته بررسی های کارشناسی را انجام دادیم و سعی کردیم به یک وفاقی در دستگاه های فنى مرتبط برسیم. شاید در یک هفته تا ۱۰ روز آینده این لایحه به دولت ارائه شود که بستگی به نوبت کاری در دولت دارد. وی گفت: پس از آن بین ۲۰ روز تا یک ماه دیگر نیز این لایحه تحویل مجلس شورای اسلامی می شود که امیدواریم با اولویت بررسی و به قانون تبدیل شود.

وزیر جهاد کشاورزی افزود: البته بخش هاىي از لایحه در قانون برنامه هفتم به عنوان تکلیف وجود دارد و به طور جدی سعی داریم این تکلیف را دنبال کنیم. این لایحه بر اساس منابعی در اختیار وزارت جهاد کشاورزی و بخشی هم که از سوی مشارکت مردمی عملیاتی خواهد شد.

وزیر جهاد کشاورزی در ادامه افزود: البته بخش هاىي از لایحه در قانون برنامه هفتم به عنوان تکلیف وجود دارد و به طور جدی سعی داریم این تکلیف را دنبال کنیم. این لایحه بر اساس منابعی در اختیار وزارت جهاد کشاورزی و بخشی هم که از سوی مشارکت مردمی عملیاتی خواهد شد.

وزیر جهاد کشاورزی در ادامه افزود: البته بخش هاىي از لایحه در قانون برنامه هفتم به عنوان تکلیف وجود دارد و به طور جدی سعی داریم این تکلیف را دنبال کنیم. این لایحه بر اساس منابعی در اختیار وزارت جهاد کشاورزی و بخشی هم که از سوی مشارکت مردمی عملیاتی خواهد شد.

وزیر جهاد کشاورزی در ادامه افزود: البته بخش هاىي از لایحه در قانون برنامه هفتم به عنوان تکلیف وجود دارد و به طور جدی سعی داریم این تکلیف را دنبال کنیم. این لایحه بر اساس منابعی در اختیار وزارت جهاد کشاورزی و بخشی هم که از سوی مشارکت مردمی عملیاتی خواهد شد.

وزیر جهاد کشاورزی در ادامه افزود: البته بخش هاىي از لایحه در قانون برنامه هفتم به عنوان تکلیف وجود دارد و به طور جدی سعی داریم این تکلیف را دنبال کنیم. این لایحه بر اساس منابعی در اختیار وزارت جهاد کشاورزی و بخشی هم که از سوی مشارکت مردمی عملیاتی خواهد شد.

وزیر جهاد کشاورزی در ادامه افزود: البته بخش هاىي از لایحه در قانون برنامه هفتم به عنوان تکلیف وجود دارد و به طور جدی سعی داریم این تکلیف را دنبال کنیم. این لایحه بر اساس منابعی در اختیار وزارت جهاد کشاورزی و بخشی هم که از سوی مشارکت مردمی عملیاتی خواهد شد.

افزایش ۵۰ درصدی مصرف بنزین طی ۵ سال

یک کارشناس حوزه انرژی گفت: ناترازی انرژی در کشور هر سال رو به افزایش است به طوری که میزان مصرف بنزین طی پنج سال ۵۰ درصد افزایش یافته و در سایر حامل های انرژی نیز چنین وضعیتی وجود دارد، به نظر می رسد که در این شرایط بايستی معاونت انرژی ایجاد شود. سعید تاجیک در گفت وگو با ایسنا، در خصوص ناترازی انرژی، اظهار کرد: انرژی شاخصی به نام energy intensity وجود دارد که طبق آن، مشخص می شود که شدت مصرف انرژی به ازای هر واحد GDP برای کشور وضعیت مطلوبی نیست و تقریباً دو برابر متوسط جهانی آن است. ایران حتی در منطقه هم جزو پایین ترین رده هاست. این به این دلیل است که ما در چند سال گذشته روند رشد اقتصادی مطلوبی نداشته ایم. وی با بیان اینکه در حوزه گاز در ۱۰ سال گذشته حدود ۶ درصد میزان مصرف گازمان افزایش پیدا کرده و از حدود ۵۰۰ میلیون مترمکعب به بیش از ۸۰۰ میلیون متر مکعب رسیده است، اظهار کرد: همچنین در حوزه بنزین در پنج سال گذشته از ۸۰ میلیون لیتر به بیش از ۱۲۵ میلیون لیتر رسیده ایم؛ یعنی حدود بیش از ۵۰ درصد افزایش داشته ایم؛ در حالی که ناوگان خودرو و موتورسیکلت ما تقریباً ۲۵ درصد افزایش پیدا کرده است.

اینها نشان می دهد که روند مصرف در کشور مطلوب نیست، به گفته وی این وضعیت در حوزه آب و برق خیلی فاجعه نیست. ما تقریباً مصرف آلمان در شانه روز به اندازه متوسط جهانی و مصرف برقمآن حدود ۱۷ درصد بیشتر از مصرف جهانی است. اما اشکالی که در بخش مصرف گاز و سوخت از جمله بنزین و گازوئیل وجود دارد این است که چند عارضه جدی وجود دارد و به این دلیل می توان گفت جزو بر مصرف هافار گرفته ایم. عضو هیات نمایندگان اتاق ایران با بیان اینکه ما در بحث گاز تقریباً ۱۱ برابر متوسط جهانی در حوزه خانگی و تجاری و صنایع کوچک گاز مصرف می کنیم و آن هم به دلیل سیاست های گذشته است که دولت های مختلف برای توسعه شبکه گازرسانی داشتند، گفت: در صورتی که شاید اگر قرار بود سیاست درست تری اتخاذ شود این بود که ما باید یک انرژی را به در منزل مردم می فرستادیم، اما هم گاز را فرستادیم و هم برق را، بنابراین هزینه اش بسیار زیاد شد، از این رو مصرف را افزایش داد. تاجیک ادامه داد: در حالی که بهتر بود گاز را به نیروگاه ها می بردیم و تبدیل به برق می کردیم و برق را در منزل مردم می بردیم، اما این اتفاق نیفتاد و در زمان های که احساس می شد این امر مخزن گاز نیست و می تواند صادرکننده گاز در جهان باشد چنین سیاست اشتباهی همه معادلات را بر هم زد. وی با بیان اینکه به طور مثال الان حدود ۴۶ درصد مصرف گاز در حوزه خانگی و تجاری و صنایع عمده و ۹ درصد از کل گاز در حوزه پتروشیمی است که از این ۹ درصد هم نصف آن برای انرژی خودشان مصرف می شود و نیمی دیگر برای خوراک پتروشیمی ها و تقریباً ۲۰ درصد ظرفیت پتروشیمی کشور هم به دلیل اینکه گاز نداریم خالی است. این کارشناس حوزه انرژی با تأکید بر اینکه ما در واقع مصرف گازمان در این شرایط قرار دارد فقط به مردم بدهد که قدرت خریدشان حفظ شود، این وسیله ای که برای استفاده در اختیار مردم قرار داده ایم، به مصرف افزایش فراینده ای داده است، گفت: به طور مثال ما بخاری هاىي با راندمان های بسیار پایین در اختیار مردم قرار دادیم. به طوری که در واحدهای تجاری و مسکونی روستایی، هر روز شب و صبح ۲۴ سته گاز می سوزانند و لذت حرارت و گرما با راندمان پایینی در اختیار مردم قرار داده می شود.

افزایش قیمت مساله را حل نمی کند

به گفته تاجیک واقعیت این است که دولت سیاستی در این زمینه نداشته که وسایلی با مصرف پایین در اختیار مردم قرار دهد و به نوعی با سیاست های قیمت، مردم را به سمت دستگاه های با راندمان بالاتر و مصرف کمتر هدایت می کند، اما دولت تنها راهکاری که در ذهن دارد این است که قیمت را گران کند. در حالی که افزایش قیمت هم شرایطی دارد. وی با بیان اینکه به دلیل پایین بودن رشد اقتصادی، سرانه درآمد مردم نه تنها رشد نکرده، بلکه در ۱۰ سال گذشته کاهش نیز پیدا کرده است گفت: به نوعی انگار دولت می خواهد از طریق کاهش و نگهداری قیمت دسترسی دارد این است که می خواهد حامل های انرژی را رایگان به مردم بدهد که قدرت خریدشان حفظ شود، این یعنی آینده فروشی، زیرا ذخایری که ما داریم فقط برای این نسل نیست، بلکه متعلق به نسل های بعدی هم هست. به گفته عضو هیات نمایندگان اتاق ایران به طور کلی در حوزه حکمرانی انرژی اقتصاد بر مصرف و بی کیفیتی داریم، وقتی شدت مصرف انرژی دو برابر متوسط جهانی است و بدترین وضعیت در منطقه برای تولید یک واحد GDP است و ششمین کشور در حوزه تولید گازهای گلخانه ای هستیم، نشان می دهد که اقتصاد آن ۴۰۰ میلیاردی که به عنوان تولید ناخالص داخلی تولید می کنیم، صرف تولیدی بی کیفیت، پرمصرف و آلاینده شده است که نه تنها امروز ملت را تحت تأثیر قرار می دهد، بلکه آینده را هم به نوعی متاثر می کند. تاجیک با بیان اینکه در نتیجه حل مسأله مصرف و به گونه ای ناترازی انرژی امروز به جریان پیچیده ای تبدیل شده که به راحتی و با یک فرمول قابل حل نیست که مثلاً با افزایش قیمت مسأله حل شود، گفت: در واقع اگر بگوییم فقط می خواهیم حوزه مصرف با تولید یا فقط قیمت را مدیریت کنیم، قابل حل نیست. این جریانی است که ما باید از بهینه سازی تا فرهنگ سازی، آموزش، اصلاح قیمت و اصلاح اقتصادی شروع کنیم. وی افزود: در یک اقتصاد پنج هزار دلاری، محیط زیست، انرژی، بهره وری و کارایی از بین می رود و تحت تأثیر اقتصاد پایینی قرار می گیرد. از این رو اگر رشد اقتصاد ایجاد شود، به هر شکل موضوع محیط زیست و مصرف هم درست می شود. دولت باید مردم را به استفاده از وسایل بهتر ترغیب کند، خودرو با کیفیت تر با مصرف کمتر به آنها عرضه کند و وسایل انرژی بر پایین تری در اختیار آنها بگذارد. اگر رشد اقتصاد داشته باشد به تعیین تکلیف و خود اظهاری سرمایه گذاری روی زیرساخت ها را خواهد داشت.

«آرمان ملی» امکان رفع ناترازی برق از طریق ورود به بورس را بررسی می کند

بورس
کلیدرهایی از
ناترازی برق

بورس برق را هم گرفت

آرمان ملی: رفع ناترازی برق به ویژه در ماه های اخیر تبدیل به یکی از دغدغه های اصلی دولت شده و مسئولان ذیربط هر یک به گونه ای درصدد ارائه راهکاری برای رفع ناترازی برق و ممانعت از خاموشی ها خانگی و صنعتی شده اند. اخیراً حجت اله صیدی، رئیس سازمان بورس، از بحران ناترازی انرژی به عنوان نتیجه تحریم ها، ضعف مدیریتی و بی توجهی به بازار به عنوان کالای اقتصادی یاد و تأکید کرد که تنها با تبدیل برق به کالای اقتصادی و ایجاد بازار واقعی می توان این بحران را حل کرد.

ابهامات طرح

برخی تحلیلگران معتقدند، ورود برق به بورس ممکن است منجر به نوسانات شدید قیمت ها شود که می تواند برای مصرف کنندگان و صنایع مشکل ساز باشد، از سوی دیگر زیرساخت های فعلی ممکن است برای پذیرش بازار برق آماده نباشند و نیاز به بهبود و توسعه داشته باشند. علاوه ایجاد چنین فرآیندی نیازمند قوانین و مقررات جدیدی است که ممکن است زمان بر و پیچیده باشد و با چالش های همراه باشد. به گفته فعالان بازار سرمایه بر این باور هستند، مانند هر بازار دیگری، احتمال وجود کلاهبرداری و طرح های غیرقانونی در بازار برق نیز وجود دارد. از طرف دیگر نوسانات قیمت ممکن است به افشار آسیب پذیر فشار بیشتری وارد کند و دسترسی آن ها به انرژی را دشوارتر کند. در نهایت با توجه به این مزایا و معایب، لازم است که تصمیم گیری در مورد ورود برق به بورس با دقت و بررسی های لازم انجام شود تا از منافع آن بهره برداری شود و چالش ها به حداقل برسد و به طور قابل توجهی در رفع بحران ناترازی برق مؤثر باشد. صاحب نظران بر این باور هستند، برای اینکه بازار برق به طور مؤثر عمل کند، نیاز به زیرساخت های مناسب، قوانین و مقررات شفاف و نظارت مؤثر وجود دارد. در غیر این صورت، ممکن است چالش هاىي مانند نوسانات قیمت و عدم اعتماد مصرف کنندگان به وجود آید. بنابراین، راه اندازى بازار برق می تواند یک راهکار مؤثر برای رفع بحران ناترازی برق باشد، اما نیازمند برنامه ریزی و اجرای دقیق است.

رفع ناترازی مشروط

حجت اله صیدی، رئیس سازمان بورس در این باره گفت: متأسفانه برق هنوز ویژگی یک کالای اقتصادی را پیدا نکرده است و باید به شکلی جدی و فوری برق را تبدیل به کالای اقتصادی کنیم تا ناترازی موجود در بازار برق حل شود. صیدی همچنین خاطرنشان کرد: در حال حاضر، بسیاری از صنایع به دلیل قطع برق سه یا چهار ماه تعطیل شدند که این یک ظلم بزرگ به تولید و اقتصاد کشور است. او اضافه کرد: وزارت نیرو در تلاش است که این بحران را مدیریت کند، اما نقطه حساس در حل این مشکل، تبدیل برق به یک کالای اقتصادی و ایجاد یک بازار واقعی برای برق است. رئیس سازمان بورس در ادامه سخنان خود تأکید کرد: اگر بازار برق به درستی ایجاد شود، مشکلات موجود در صنعت برق و ناترازی آن حل خواهد شد. این همان شرط اصلی است که باید به آن توجه ویژه شود. او افزود: بازار برق باید به گونه ای کار کند که صنایع بتوانند از آن به طور مؤثر استفاده کنند. در غیر این صورت بحران ادامه خواهد داشت. صیدی اضافه کرد: ما به آینده بازار برق امیدواریم و معتقدیم اگر این بازار به درستی شکل بگیرد، می توانیم شاهد تحولات مثبت در صنعت برق و به تبع آن در رشد اقتصادی کشور باشیم.

با ایجاد بازار برق، می توان به مدیریت تقاضا و استفاده بهینه از منابع در زمان های اوج مصرف کمک کرد که این موضوع در نهایت می تواند به کاهش فشار بر شبکه برق در زمان های بحرانی کمک کند

با ایجاد یک بازار رقابتی، منابع انرژی به صورت بهینه تری تخصیص می یابند، این امر باعث کاهش هدررفت انرژی و استفاده بهینه از ظرفیت های تولید کمک کند، همچنین باید در نظر داشت که در یک بازار برق، قیمت ها بر اساس عرضه و تقاضا تعیین می شوند، این شفافیت می تواند به تولید کنندگان و مصرف کنندگان کمک کند تا تصمیمات بهتری بگیرند و از نوسانات غیرضروری جلوگیری کنند. بر این اساس بازار برق می تواند به جذب سرمایه های جدید و افزایش سرمایه گذاری در زیرساخت های انرژی کمک کند، این سرمایه گذاری ها می توانند به بهبود تولید و توزیع برق منجر شوند.

روود برق به بورس می تواند به تنوع در منابع تولید انرژی و تشویق به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر کمک کند. رقابت میان تولید کنندگان برق می تواند به افزایش کیفیت خدمات و کاهش قیمت ها منجر شود. این موضوع می تواند به بهبود دسترسی به برق و کاهش قطع برق کمک کند. برخی از تحلیلگران همچنین معتقدند، بازار برق می تواند به تشویق تولید انرژی های تجدیدپذیر کمک کند و به تنوع منابع انرژی منجر شود که در نهایت به کاهش ناترازی کمک می کند. علاوه بر این با ایجاد بازار برق، می توان به مدیریت تقاضا و استفاده بهینه از منابع در زمان های اوج مصرف کمک کرد که این موضوع در نهایت می تواند به کاهش فشار بر شبکه برق در زمان های بحرانی کمک کند.

تخصیص بهینه منابع

با ایجاد یک بازار رقابتی، منابع انرژی به صورت بهینه تری تخصیص می یابند، این امر باعث کاهش هدررفت انرژی و استفاده بهینه از ظرفیت های تولید کمک کند، همچنین باید در نظر داشت که در یک بازار برق، قیمت ها بر اساس عرضه و تقاضا تعیین می شوند، این شفافیت می تواند به تولید کنندگان و مصرف کنندگان کمک کند تا تصمیمات بهتری بگیرند و از نوسانات غیرضروری جلوگیری کنند. بر این اساس بازار برق می تواند به جذب سرمایه های جدید و افزایش سرمایه گذاری در زیرساخت های انرژی کمک کند، این سرمایه گذاری ها می توانند به بهبود تولید و توزیع برق منجر شوند.

معایب و مزایا

با ورود برق به بورس، قیمت ها به صورت واقعی و بر اساس عرضه و تقاضا تعیین می شوند که می تواند به شفافیت بازار کمک کند. به علاوه ایجاد بازار برق می تواند به جذب سرمایه های جدید و افزایش سرمایه گذاری در زیرساخت های انرژی کمک کند. این اقدام سوسی دیگر با ورود برق به بورس رقابت میان تولید کنندگان برق ایجاد می شود که در نهایت باعث بهبود کیفیت خدمات و کاهش قطعی های برق منجر می شود. تنوع در منابع انرژی یکی دیگر از مزیت های اجرای این طرح به شمار می آید،

ورود برق به بورس ممکن است منجر به نوسانات شدید قیمت ها شود که می تواند برای مصرف کنندگان و صنایع مشکل ساز باشد، از سوی دیگر زیرساخت های فعلی ممکن است برای پذیرش بازار برق آماده نباشند

ارسال پیامک به ۴۰۰ هزار مالک



می توان انتظار داشت این مهم به سرانجام برسد و اما اگر بانک ها دولت همراهی نکنند، احتمال اینکه این تصمیم اثری تعیین کننده در بازار مسکن داشته باشد، ضعیف خواهد شد. مدیرکل دفتر اقتصاد مسکن از ارسال پیامک به ۴۰۰ هزار مالک برای تعیین تکلیف واحدهای مسکونی خبر داد. ابوالفضل نوروزی مدیرکل دفتر اقتصاد مسکن با اشاره به تبصره ۸ ماده ۱۶۹ مکرر قانون مالیات های مستقیم در رابطه با الازم مالکان و ساکنان به خود اظهاری در سامانه ملی املاک و اسکان، در خصوص پیامک های

ارسالی به مالکان واحدهای مسکونی از سوی وزارت راه و شهرسازی اظهار کرد: با توجه به ضرورت شناسایی و عرضه واحدهای مسکونی خالی در راستای تعادل بخشی به بازار مسکن، این وزارتخانه برای اشخاصی که تاکنون در سامانه املاک و اسکان اقدام به تعیین وضعیت ملکیت و سکونت واحدهای تحت مالکیت شان نکرده اند پیامک اخطار ارسال کرده است. وی افزود: با توجه به ارسال پیامک با سر شماره اختصاصی این وزارتخانه (v.Maskan)، مالکان این املاک، می توانند با اطمینان وارد آدرس سامانه املاک و اسکان کشور مندرج در متن پیامک شوند و نسبت به خود اظهاری اقدام کنند. نوروزی ادامه داد: در هفته جاری مرحله دوم پیامک جهت خود اظهاری به بیش از ۴۰۰ هزار نفر ارسال شده است در این زمینه مردم می توانند جهت راهنمایی با مرکز پشتیبانی سامانه املاک و اسکان به شماره ۰۲۶۸۰۲۶۸۰ تماس بگیرند و سایر شماره های منتشر شده در فضای مجازی مورد تأیید این وزارت خانه نیست و با شرکت های سودجو برخورد خواهد شد. مدیرکل دفتر اقتصاد مسکن در خصوص مهلت زمانی خود اظهاری گفت: همان طور که در پیامک ها تصریح شده است اشخاص هفت روز فرصت دارند و مراجعه به سامانه نسبت به تعیین تکلیف و خود اظهاری واحدهای خود اقدام کنند.