

حمیدرضا صالحی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران و عضو هیات مدیره سندیکا

چشم انداز صادرات انرژی به عراق



سالیان سال است که تامین ۱۲۰۰ مگاوات برق مورد نیاز کشور عراق توسط ایران صورت می گیرد اما متاسفانه علیرغم پیگیری های انجام شده، بنگاه ها و شرکت های ایرانی سهم چندانی در پروژه های زیرساختی انرژی و برق عراق ندارند.

ما آنچنان که باید و شاید موفق نشدیم از بازار عراق برای شرکت های ایرانی پروژه دریافت کنیم و برای این خلا باید چاره ای بیندیشیم. امروز در همه دنیا پروژه ها را با فاینانس اخذ می کنند، ما نیز باید از این فرصت و ظرفیت استفاده کنیم. به مسئولان پیشنهاد کردیم با منابعی که در کشور عراق از محل فروش نفت و گاز وجود دارد، فاینانس پروژه ها را تامین کرده و درآمدزایی کنیم اما ناهماهنگی که بین دولت، بانک مرکزی و منابع موجود در عراق وجود دارد، مانع از آن شده است که از این ظرفیت به درستی بهره برده شود.

کشور عراق دارای بازارهای بکر و بزرگ است و امروز کشورهای دیگری از این ظرفیت استفاده کرده و شروع به سرمایه گذاری در این کشور کرده اند. سفر مصطفی الکاظمی به آمریکا و انعقاد قراردادهای انرژی با آمریکا به

بهره برداری از ۲۲۳۰ پروژه توزیع برق در کشور.....

۲

موانع توسعه تجدیدپذیرها.....

۳

بررسی تعرفه صنعتی برای دیتاسنترها.....

۴

سه دلیل که قیمت نفت به این زودی بالا نمی رود.....

۴

ظرفیت هسته معاملات بورس تهران ۷ برابر شد.....

۶

افزایش ۸۳ درصدی تولید محصولات فولادی.....

۶

آخرین فرصت رفع تعهدات ارزی.....

۷

اصلاح نظام مالیاتی به مجلس سپرده شد.....

۸

لزوم مدیریت زمان در بنگاه های اقتصادی.....

۹

۲۳۰ پروژۀ توزیع برق در سراسر کشور به بهره برداری رسید

تعداد ۲ هزار و ۲۳۰ پروژۀ توزیع برق سراسر کشور که توسط ۳۹ شرکت توزیع اجرا شده است، با حضور وزیر نیرو در قالب هفدهمین هفته از پویش هر هفته الف ب ایران به صورت همزمان افتتاح شد

به گزارش برق نیوز، رضا اردکانیان، صبح امروز سه شنبه در سفر به استان البرز که به مناسبت هفته دولت و در چارچوب هفدهمین هفته از پویش هر هفته الف ب ایران برگزار شد، ۲ هزار و ۲۳۰ پروژۀ توزیع برق سراسر کشور را از طریق ویدئوکنفرانس به طور همزمان افتتاح کرد.

بهره برداری از این پروژه‌ها با اعتباری بالغ بر ۳ هزار و ۱۰۰ میلیارد تومان، افزایش ۴۵ درصدی شبکه خودنگهدار فشار ضعیف هوایی و رشد ۱۶ درصدی نصب تجهیزات تولید پراکنده را به دنبال دارد.

بر اساس این گزارش، کاهش تلفات، افزایش قدرت مانور، بهسازی اتصالات شبکه و کاهش مشهود در نرخ خاموشی مشترکان، دیگر مزایای بهره برداری از این پروژه‌ها به شمار می‌آید.

غلامعلی رخشانی مهر، معاون هماهنگی توزیع توانیر در این آئین گفت: امسال در بخش توزیع به طور متوسط در هر ماه بیش از ۴۰۰ میلیارد تومان پروژه افتتاح می‌شود که در این بخش یک هدف برای خودمان انتخاب کردیم و آن کاهش قیمت تمام شده خدمات است.

وی با اشاره به اینکه هم اکنون تعداد مشترکان برق به ۳۷ میلیون مشترک رسیده است، اضافه کرد: در پروژه‌های امروز که بر مبنای محور ساخت و سازهاست، اصلاح و بهینه سازی شبکه و برق رسانی هدف اصلی قرار گرفته است.

معاون هماهنگی توزیع توانیر اظهار داشت: به دنبال تغییر نگرش و فرایندها هستیم و در همین راستا با تعریف سازوکارهای جدید، در جهت کاهش هزینه خدمات حرکت می‌کنیم و اگر تاکنون سازوکارها به مدد این تفکر نمی‌آمدند، این اهداف محقق نمی‌شد.

رخشانی مهر افزود: در قالب همین هدف، خرید تجمعی را در دستور کار قرار دادیم که باعث کاهش نصف قیمت تمام شده در دو بخش کنتور و کابل خودنگهدار شد.

وی در همین خصوص به طرح چاوش اشاره کرد و افزود: این طرح ولتاژ را هدف قرار داده است و به جای بهبود ولتاژ به صورت عام، به سراغ بخشی از شبکه می‌رود که ولتاژ آن برای مصرف کنندگان ضعیف شده است. معاون هماهنگی توزیع توانیر افزود: در همین راستا شش هزار میلیارد تومان طرح برای اصلاح، مقاوم سازی و بهینه سازی شبکه تعریف شده است.

رخشانی مهر در عین حال از تقسیم بندی شرکت‌های توزیع برق کشور به پنج منطقه خبر داد و با بیان اینکه این تقسیم بندی‌ها در راستای مدیریت بهتر فعالیت‌ها صورت گرفته است، خاطرنشان کرد: پروژه‌های امروز نیز در قالب این پنج منطقه تقسیم بندی و افتتاح شد.

بر اساس این گزارش، در این برنامه از طریق ارتباط ویدئو کنفرانسی و با دستور وزیر نیرو، پروژه‌های توزیع برق سراسر کشور افتتاح رسمی رسید.

امروز در شرایطی قرار داریم که ما بیشترین هزینه‌ها را در عراق می‌کنیم و منابع ما در آن کشور مانده است، اما کشورهای دیگری مانند ترکیه و کشورهای اروپایی از فرصت استفاده کرده و برای خود پروژه دریافت می‌کنند و این اصلا به نفع ما نیست. ما از مسئولان و سیاست‌گذاران انتظار داریم برای آینده بازار عراق و پروژه‌های این کشور برنامه‌ریزی کنند.

ارزش ۸ میلیارد دلار نمونه‌ای است که اخیرا انجام شده است. چرا ما نباید از این فرصت استفاده می‌کردیم؟ اگر همچنان دیپلماسی اقتصادی درباره عراق و بازارهای این کشور، فعال نشود شاهد حضور رقبای دیگری همچون ترکیه و عربستان نیز در این عراق خواهیم بود، همانطور که ترکیه اخیرا برای تامین ۴۵۰ مگاوات برق عراق اعلام آمادگی کرده است.

ما در استفاده از مزیت انرژی گاز نیز کوتاهی کرده و از بازیگران اصلی در این حوزه به شمار نمی‌رویم و اگر زودتر فکری برای این موارد نکنیم، کل منطقه به دست سایر بازیگران حتی بازیگران آمریکایی و اروپایی خواهد افتاد و این شرکت‌ها جایگزین شرکت‌های ایرانی در منطقه خواهند شد. ما در بهره‌گیری از دیپلماسی اقتصادی و گرفتن بازارهای عراق و منطقه موفق عمل نکردیم و نقشی که امروز دیپلماسی اقتصادی ما نسبت به منطقه اعمال می‌کند، نگرانی درباره آینده را دوچندان کرده است. روابطی که کشور ما در حوزه دیپلماسی بین‌المللی دارد می‌بایست به آوردها و درآمدهای اقتصادی برای کشور ختم شود.

متأسفانه رویکرد دیپلماسی ما درخصوص بازار عراق اقتصادی نبوده است و این موضوع را به راحتی می‌توان در سفر اخیر نخست وزیر عراق به ایران نشان داد چرا که در این سفر هیچ یک از اعضای اتاق بازرگانی برای حضور در جلسات و امضای توافقات حضور نداشتند تا برای بنگاه‌ها و شرکت‌های ایرانی در پروژه‌های این کشور سهمی بگیرند و بازار کسب کنند.





موانع توسعه تجدیدپذیرها

دنیای اقتصاد: استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر در ایران هنوز کمتر از یک درصد از کل مصرف انرژی در کشور است. سوال اینجاست، آیا سرریال چندین قسمتی تحریم‌ها در طول ۲ دهه گذشته، توسعه انرژی‌های پاک در ایران را به عقب رانده یا سیاست‌های چیده شده سیاست‌گذاران؟

هر چند طبق پیش‌بینی اکونومیست در سال ۲۰۲۰، مصرف جهانی تجدیدپذیرهای غیر برق آبی با رشد دو رقمی، ۴۱ درصد افزایش می‌یابد، اما شواهد حاکی است ایران از این کورس جا مانده. «اکونیرو» در مصاحبه با اکبر ادیب‌فر، به‌دنبال چرایی سهم کم‌رنگ تجدیدپذیرها در تولید برق ایران رفته است. در این برنامه مسیر توسعه تجدیدپذیرها از نگاه رئیس هیات‌مدیره انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر نشانه‌گذاری شده است.

به گزارش «دنیای اقتصاد»، اکبر ادیب‌فر، رئیس هیات‌مدیره انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران در پاسخ به اینکه آیا ما از قافله انرژی‌های تجدیدپذیر در دنیا عقب‌افتاده یا مسیر را درست رفته‌ایم، گفت: انرژی‌های تجدیدپذیر هفت‌گانه هستند و هر کشوری نسبت به توانایی و

پتانسیل‌هایی که دارد باید از منابع خود استفاده کند. در یکی از مقالاتی که از سوی «مکنزی انرژی» ارائه شد، ۱۴۸ کشور مورد بررسی قرار گرفته‌اند که مشخص می‌کند ۵۵ نوع انرژی وجود دارد و ۳۰ سکتور می‌توانند آنها را مصرف کنند. در واقع یک مکعب ۴۰۰ تا ۵۰۰ قطعه‌ای به‌دست می‌آید که به‌طور مثال مشخص می‌کند در ایران چه نوع انرژی‌هایی وجود دارد، چه نوع مصارفی تعریف شده است و در نهایت متناسب با این منابع انرژی، باید مصارف را مدیریت کرد. ادیب‌فر در ادامه افزود: ما در ایران پیک‌های تابستانه داریم، در نتیجه با توجه به شرایط جغرافیایی و گرمای زیاد در کشور، مشخص است که بیشتر مصرف انرژی ما برای برودت هوا مورد استفاده قرار می‌گیرد. این در حالی است که در کشوری مانند ارمنستان که از ما سردسیرتر است، پیک‌های زمستانه وجود دارد. بنابراین هر کشوری بنا به شرایط خود نوع مصرف انرژی‌اش را انتخاب می‌کند.

** پتانسیل‌های ایران

رئیس هیات‌مدیره انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران گفت: ایران کشوری پهناور است و در منطقه خشک و گرم قرار دارد. از سوی دیگر به خط استوا نزدیک هستیم و به همین دلیل در منطقه‌ای قرار گرفته‌ایم که تابش آفتاب نسبتاً خوبی دارد و می‌توان گفت در طول سال ۳۰۰ روز آفتابی داریم. بنابراین می‌توان نیروگاه‌های خورشیدی را از جنوبی‌ترین نقطه ایران تا شمالی‌ترین استان‌ها گسترش و توسعه داد. او افزود: یکی از مزایای دیگر به‌جز تابش خوب آفتاب در ایران، مناطقی است که دمای پایینی دارند و ارتفاعات بی‌شماری است که در کشور

وجود دارد. قاعدتاً ارتفاع هر چقدر بیشتر باشد به خورشید نزدیک‌تر هستید. مثلاً تهران را در نظر بگیرید، بالای ۱۰۰۰ متر ارتفاع از سطح دریا دارد، بنابراین نسبت به پنلی که می‌خواهد قرار بگیرد در سطح آب‌های آزاد، به خورشید نزدیک‌تر است. ایران به‌عنوان یک کشور خورشیدی هایلند شناخته می‌شود.

ادیب‌فر اظهار کرد: در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر اگر بخواهیم در مورد پتانسیل‌های آن در ایران صحبت کنیم، باید گفت منبعی که به‌وفور در ایران وجود دارد باد و خورشید است. از نظر اقتصادی نسبت به ۷ انرژی تجدیدپذیر دیگر در دنیا، باد و خورشید اقتصادی‌تر شده‌اند؛ یعنی به‌ازای هر کیلووات ساعت برقی که می‌خواهد تولید شود، می‌توان با استفاده از این دو روش با هزینه کمتری برق تولید کرد. او ادامه داد: درست است که پتانسیل‌های زیادی در زمینه نفت و گاز در کشور وجود دارد، اما خورشید هم داریم. از سوی دیگر بالغ بر ۶۰ هزار مگاوات نیروگاه بادی می‌تواند در کشور نصب شود. اما سوال اینجاست که چرا نتوانسته‌ایم از این پتانسیل‌ها به‌خوبی استفاده کنیم؟ رئیس هیات‌مدیره انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران در این باره گفت: پیش‌بینی مکنزی نشان می‌دهد تا سال ۲۰۳۵، ۵۰ درصد کل انرژی‌های دنیا از انرژی‌های تجدیدپذیر تامین خواهد شد؛ یعنی کمتر از ۱۵ سال دیگر. همچنین پیش‌بینی‌ها نشان می‌دهد تا ۲۰۵۰، ۷۳ درصد از تامین انرژی‌ها در کل دنیا از تجدیدپذیرها تغذیه می‌شود. این موضوع را باید در نظر داشت که بسیاری از کشورها پتانسیل‌هایی را که در ایران وجود دارد ندارند.

ادیب‌فر در ادامه اظهار کرد: یک مقایسه‌ای انجام شده که در نقاط مختلف، نیروگاه‌های بادی و خورشیدی نسبت به نیروگاه‌های حرارتی اقتصادی‌تر می‌شوند. هزینه‌های سوخت نیروگاه‌های حرارتی را اگر محاسبه کنید و بحث انتقال و بحث‌های محیط‌زیستی را هم به آنها اضافه کنید، تقریباً قیمت سوخت‌های فسیلی ارزان‌تر است. ضمن اینکه نیروگاه‌های خورشیدی یک روند منفی در قیمت تمام‌شده پروژه دارند و سال به سال ارزان‌تر می‌شوند اما در نیروگاه‌های حرارتی تقریباً ثابت شده است و با توجه به اینکه تفکرات به سمت تجدیدپذیرها در حال حرکت است، شرکت‌ها هزینه‌های کمتری خرج نیروگاه‌های حرارتی می‌کنند. بنابراین سرمایه‌گذاری‌ها هم به سمت حوزه انرژی‌های نو سوق پیدا کرده است.

** چرا تجدیدپذیرها توسعه نیافتند؟

ادیب‌فر گفت: تحریم‌ها ۱۰۰ درصد تاثیرات خود را در بخش انرژی‌های نو ایران گذاشته‌اند. زمانی که شما روابطتان با دنیا قطع شود، منابع مالی‌تان محدود می‌شود، منابع تجهیزات‌تان محدود می‌شود و منابع انسانی‌تان محدود می‌شود، بنابراین همه این مسائل نه‌تنها تجدیدپذیرها بلکه همه حوزه‌های اقتصادی را می‌تواند تحت‌تاثیر قرار دهد. البته از دیدگاه من سیاست‌های داخلی تاثیراتش از تحریم‌ها بیشتر است. او ادامه داد: زمانی که نرخ ارز جهش پیدا می‌کند، اتفاقی که می‌افتد این است که هزینه‌هایی که برای پروژه‌ها صرف می‌شود ارزی است، ساده‌ترین چیز هم که بخواهیم بخریم مثل میلگرد، قیمت آن نسبت به ۶ ماه پیش بسیار متفاوت شده است.



تعرفه صنعتی برای دیتاسنترها در حال بررسی است

مدیر عامل شرکت مادر تخصصی توانیر گفت: در خواست وزارت ارتباطات درباره تعیین تعرفه صنعتی برای دیتاسنترها در حال بررسی است تا راهکار مناسب آن تدوین شود.

به گزارش ایرنا «محمد حسن متولی زاده» روز دوشنبه در نشست خبری وزیر نیرو به مناسبت هفته دولت افزود: تاکنون عنوان صنعت به بخشی تعلق می گرفته که کالایی را تولید می کند و بر این اساس تعرفه برق تعیین می شد.

وی ادامه داد: اکنون که بحث دیتاسنترها مطرح شده لازم است بررسی های کارشناسانه انجام شده و بعد تعرفه تعیین شود. بررسی ها در این زمینه آغاز شده و پس از بدست آمدن نتیجه اطلاع رسانی خواهد شد. وزیر ارتباطات با ارسال نامه ای از وزیر نیرو درخواست کرد که محاسبه تعرفه برق مراکز داده (دیتاسنتر) همانند تعرفه برق صنعتی انجام شود.

احداث دیتاسنترها برای توسعه زیرساخت های کشور در دولت دوازدهم و بیش از همه در یک سال اخیر در دستور کار وزارت ارتباطات قرار گرفته است. توسعه زیرساخت های کشور که رئیس جمهوری نیز به آن تاکید کرده است، با استفاده از بستر مراکز داده قابل انجام است.

بالا بودن هزینه برق مصرفی برای شرکت های فعال در حوزه دیتاسنتر از آن دست مسائلی است که مدت هاست مطرح می شود و چاره ای برای آن اندیشیده نشده است.

مدیر عامل توانیر در باره امکان استفاده از ذخیره سازهای انرژی گفت: قیمت های خرید و فروش برق تعیین شده است و بر این اساس از سرمایه گذارانی که تمایل به ایجاد ذخیره سازهای برق دارند استقبال می شود.

سه دلیلی که چرا قیمت نفت به

این زودی افزایش نمی یابد

شرایط کنونی بازار نفت نگران کننده است، چراکه اخبار خوب نمی تواند قیمت ها را بالا برده و از طرف دیگر انتظار می رود، موجی از اتفاقات منفی طی هفته های آینده این بازار را تحت الشعاع قرار دهد.

به گزارش فارس علی رغم انتشار گزارشات مثبت طی هفته های گذشته از جمله کاهش نفت ذخیره شده کشورها و همچنین پایبند بودن اعضای اوپک به تعهدات خود در پایین نگه داشتن عرضه، اما قیمت نفت در بازار جهانی نتوانسته افزایش چشمگیری را به ثبت برساند و همین امر کسانی که امیدوار به افزایش قیمت بوده اند را سرخورده کرده است. از طرف دیگر حالا ورق برگشته و نگرانی های جدیدی در سطح بازار جهانی ایجاد شده است.

سطح نوسان قیمت نفت در بازار به دوران پیش از کرونا برگشته و به نظر می رسد در شرایط کنونی هیچ چیز نمی تواند بازار را تکان دهد. در ادامه سه دلیل ذکر می شود که نشان می دهد که روند پایین ماندن قیمت نفت ممکن است، بسیار بیشتر از آنچه که فعالان بازار انتظار داشتند طول بکشد.

۱- دور جدید مازاد عرضه نفت به بازار

مازاد عرضه سنگین نفت در بازار جهانی و کمبود فضا برای ذخیره سازی نفت اصلی ترین دلیلی بود که باعث شد تا نخستین بار در تاریخ قیمت نفت در ماه آوریل به زیر صفر سقوط کند. البته شرایط کنونی خیلی بهتر از ۴ ماه پیش است و به همین خاطر شاهد بهبود نسبی قیمت نفت در بازار بوده ایم، اما نشانه های نگران کننده ای در بازار پدیدار شده است. علی رغم آنکه شاهد کاهش مازاد تولید و نفت ذخیره شده در

آمریکا طی هفته های گذشته بوده ایم، اما سطح آن با میزان بحرانی فاصله کمی دارد.

این اتفاق نگران کننده در حالی ممکن است رخ دهد که اعضای اوپک پلاس هم به دنبال پایین آوردن میزان نفتی هستند که از عرضه به بازار کاسته بودند. از ابتدای ماه جاری اعضای اوپک پلاس میزان نفتی که قرار بود از عرضه به بازار کم کنند را دو میلیون بشکه پایین آورده و به ۷،۷ میلیون بشکه در روز رسانده اند. هری تچیلی گوریان، کارشناس کالاهای اساسی بانک بی ان پی پاریماس فرانسه طی مصاحبه ای با بلومبرگ گفت که این نگرانی وجود دارد که افزایش عرضه از سوی اوپک پلاس با یک بهبود تقاضا ناهمگن و نامتوازن در بازار جهانی همزمان شود.

۲- نگرانی ها نسبت به تداوم شیوع کرونا

بخش قابل توجهی از افزایش اخیر قیمت نفت مربوط به خوش بینی نسبت به موفقیت آمیز بودن تلاش ها برای ساخت واکسن کرونا بوده است. در واقع تلاش های جدی در راستای ساخت این واکسن در جهان صورت گرفته و در حاضر ۱۸۵ تیم تحقیقاتی به صورت جدی در حال تحقیق برای رسیدن به این مهم هستند. ۷ واکسن هم هم اکنون در مراحل پایانی تحقیقات قرار دارند.

۳- توسعه انرژی های تجدیدپذیر

زمانی که سرمایه گذاران به معادله نفت و انرژی های تجدیدپذیر فکر می کنند معمولا به این مسئله توجه می کنند که چگونه کاهش قیمت نفت در بازار جهانی روند توسعه و رفتن به سمت انرژی های تجدیدپذیر را تحت تاثیر قرار خواهد داد.

در واقع به طور کلی این مسئله می تواند درست باشد، اما هیچ نشانه مستدلی وجود ندارد که ثابت کند کاهش قیمت نفت بر توسعه انرژی های تجدیدپذیر اثر منفی گذاشته است.

وزیر نفت عراق اعلام کرد

رسیدن ظرفیت تولید نفت به ۷ میلیون بشکه در روز



احسان اسماعیل، وزیر نفت عراق اعلام کرد عراق رسیدن ظرفیت تولید نفت به هفت میلیون بشکه در روز در مقایسه با پنج میلیون بشکه در روز فعلی و توقف مشعل سوزی و واردات سوخت از ایران تا سال ۲۰۲۵ را هدف گرفته است.

به گزارش ایسنا، وزیر نفت عراق به شبکه تلویزیونی دولتی شبکه رسانه عراق گفت: این کشور در حال افزایش ظرفیت صادرات نفت خود از سطح فعلی بیش از سه میلیون بشکه در روز به شش میلیون بشکه در روز است.

عراق که دومین تولیدکننده بزرگ نفت عضو اوپک است، حدود ۸۰ درصد از همه پروژه های گاز را برای کمک به کاهش مشعل سوزی و توقف واردات از تهران به اجرا گذاشته است.

شرکت هانی ول و وزارت نفت عراق توافق کردند توسعه پروژه گاز ارتاوی را پیش ببرند. طبق بیانیه وزارت انرژی آمریکا، این پروژه عراق را قادر خواهد ساخت به جمع آوری، فرآوری و استفاده از منابع گازی خود و تامین تقاضای انرژی داخلی بپردازند.

عراق از سوی آمریکا تحت فشار قرار گرفته تا وابستگی به واردات برق و گاز ایران که برای جبران کمبود برق و مشعل سوزی به آن نیاز دارد را قطع کند. از سوی دیگر پایبندی این کشور به توافق کاهش تولید اوپک پلاس هم باعث شده تولیدش محدود شود.

طبق گزارش بانک جهانی که ۲۱ ژوئیه انتشار یافت، پس از روسیه، عراق بیشترین میزان مشعل سوزی را در جهان دارد که در سال ۲۰۱۹ به ۱۸ میلیارد متر مکعب معادل ۶۳۲ میلیارد فوت مکعب رسید.

**کمبود برق

وزیر نفت عراق اظهار کرد این کشور قادر است هفت میلیون بشکه در روز نفت و حداکثر پنج میلیارد فوت مکعب در روز گاز تولید کند که ۲۰ گیگاوات برق تولید خواهد کرد. با این حال نیاز عراق به برق تا سال ۲۰۳۰ به ۳۵ گیگاوات می رسد.

اسماعیل گفت: به همین دلیل است که عراق به توسعه انرژی تجدیدپذیر مانند انرژی خورشیدی برای جبران کمبود برق کشور نیاز دارد. عراق می تواند گاز را از کشورهای دیگری به جز ایران در قالب LNG وارد کند.

علی علاوی، معاون نخست وزیر عراق هفته گذشته اظهار کرده بود این کشور اگر بتواند

قراردادهای چند میلیارد دلاری که با شرکتهای آمریکایی امضا کرده را اجرایی کند و سرمایه گذاری سعودی را جذب کند، خواهد توانست واردات گاز و برق ایران را در سال آینده کاهش دهد.

علی علاوی که وزیر دارایی عراق نیز است، اظهار کرده بود: عراق به دنبال تامین مالی از بانک صادرات واردات و سایر موسسات مالی آمریکا برای کمک به تامین هزینه پروژه ارتاوی است.

عراق همچنین در تلاش است سرمایه گذاریهای سعودی را جذب کرده و شبکه برق خود را از طریق عربستان سعودی و کویت به شبکه برق خلیج فارس متصل کند.

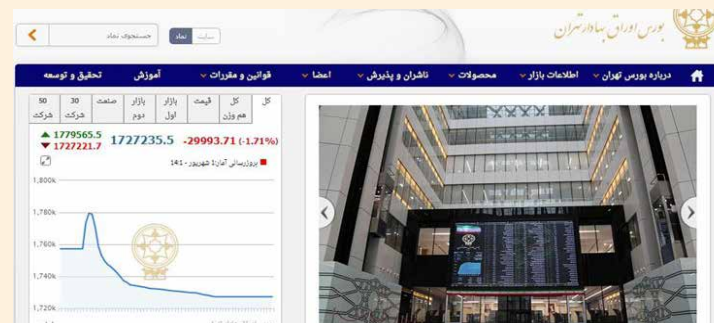
**توافق با شورو

وزارت نفت عراق در راستای قراردادهای آمریکایی، با غول نفتی شورو هم قراردادی را امضا کرده و چارچوبی را برای ورود به مذاکرات انحصاری در خصوص قرارداد اکتشاف، توسعه و تولید در استان ذی قار تشریح کرده است.

به گفته وزیر نفت عراق، ذی قار در حال حاضر حدود ۲۰۰ هزار بشکه در روز نفت تولید می کند و اگر بتواند یک میلیون بشکه در روز تولید کند، تولید جدید شامل تولید پالایش و پتروشیمی خواهد شد.

بر اساس گزارش پلاتس، وزیر نفت عراق همچنین گفت: وزارت نفت همچنان سرگرم مذاکره با شرکت اکسون موبیل برای توسعه پروژه یکپارچه جنوب عراق است که دهها میلیارد دلار ارزش دارد و از سال ۲۰۱۵ تحت مذاکره بوده است.

ظرفیت هسته معاملات بورس تهران ۷ برابر شد



مدیرعامل فرابورس ایران گفت: ظرفیت هسته معاملات بورس تهران ۷ برابر شده است.

به گزارش خبرگزاری فارس به نقل از صدا و سیما، امیر هامونی در برنامه گفتگوی ویژه خبری ۲ شب شب شبکه دوم سیما افزود: موضوع دو نوبت کردن معاملات بورس، هسته معاملاتی است و قرار بود فشار موجود بر هسته معاملات مربوط به ایجاد گلوگاه‌هایی در میزان و حجم معاملات، کاسته شود.

وی ادامه داد: با تدابیری از دیروز، ظرفیت هسته معاملات ۷ برابر شد و پیش از این هر ثانیه ۶۰۰ تراکنش معاملات انجام می‌شد که با زحمت شبانه روزی مهندسان انفورماتیک بورس این تعداد به ۳۰۰۰ تراکنش در هر ثانیه ارتقاء یافته است. وی همچنین از ارتقای میزان تراکنش‌های معاملاتی تا ۲۰ هزار نوبت در هر ثانیه خبر داد.

هامونی افزود: با تلاش مهندسان سامانه هسته معاملات، زین پس چه در بازار منفی و چه در بازار مثبت، سیستم ثبت در سامانه معاملات مانند ساعت کار خواهد کرد.

وی ادامه داد: با ارتقای هسته معاملات، دیگر از دو نوبت بودن معاملات خبری نیست و میزان مدت معاملات روزانه مانند سابق در یک نوبت بر می‌گردد.

محمود خواجه نصیری عضو هیات مدیره بورس تهران نیز در این برنامه گفت: در حین ناباوری، کسی فکر نمی‌کرد که دو نوبت شدن معاملات تا این حد در ریزش بازار نقش داشته باشند. در شرایط کنونی جای دارد از مردم عذرخواهی شود. روی هم رفته دو نوبت شدن معاملات که ناشی از نقص فنی در هسته معاملات بود سبب ریزش بازار شد.

وی ادامه داد: انتظار می‌رود با برگشتن حالت معاملات به یک نوبت در روز، آرامش به بازار باز گردد.

محمدرضا پورابراهیمی رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی نیز در ارتباط تلفنی با این برنامه درباره آزاد سازی سهام عدالت توسط دولت گفت: دولت برای تقویت عرضه در بازار، اقدام به آزاد سازی کرد، اما در شرایط فعلی بازار، بهتر می‌بود کمی با تأمل و با تأخیر این کار انجام می‌شد

چرا که سهام عدالت ۱۲ سال بود آزاد سازی نشده بود، حالا چند ماه دیرتر هم تفاوتی ایجاد نمی‌کرد. هامونی هم درباره نحوه و کشمکش‌های عرضه صندوق دارا دوم گفت: صندوق دارا دوم در روزهای آینده و به زودی عرضه خواهد شد. این در حالیست نرخ پایانی سهام‌های پتروشیمی و پالایشی که در این صندوق وجود دارد ۳ شنبه مبنای پایه قیمت گذاری در صندوق دارا دوم قرار خواهد گرفت.

پورابراهیمی در ادامه ارتباط زنده تلفنی با این برنامه درباره عرضه سلف نفتی در قالب طرح گشایش اقتصادی دولت گفت: عرضه سلف نفتی در کشور سالانه ۴۰۰ الی ۷۰۰ میلیارد تومان انجام می‌شده است، پس این اتفاق جدیدی نیست که دولت بخواهد از آن به عنوان گشایش اقتصادی یاد کند، مگر این که دولت در پس این طرح اقدام دیگری در سر داشته باشد.

وی افزود: این در حالیست که دو هفته قبل از بیان واژه گشایش اقتصادی از سوی رئیس جمهور هم حدود ۲ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان اوراق سلف نفتی انتشار یافته بود، اما تأثیری در بورس ایجاد نشد.

خواجه نصیری نایب رئیس هیأت مدیره بورس تهران نیز گفت: انتشار اوراق سلف نفتی ارتباطی به طرح گشایش اقتصادی دولت نداشته است و ندارد ضمناً تأمین مالی این طرح هم دخلی به بازار سرمایه ندارد، زیرا بودجه این طرح از صندوق‌های درآمد ثابت دیده شده است.

وی ادامه داد: تا دو هفته قبل حدود ۹۰ درصد بازار سرمایه دست حقیقی‌ها بود و به محض این که بازار قفل شد حقوقی‌ها احساس کردند که بهتر است نقش پر رنگ تری ایفا کنند تا نقد شوندگی بازار بیشتر شود.



افزایش ۸۳ درصدی توان تولید محصولات فولادی

سرپرست وزارت صمت، از افزایش ۸۳ درصدی ظرفیت و توان تولید محصولات فولادی در کشور خبر داد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از صدا و سیما، جعفر سرقینی در مراسم افتتاح طرح‌های صنعتی و معدنی که به صورت ویدئو کنفرانسی با حضور رئیس جمهور برگزار شد، با اشاره به افزایش توان تولید کشور در هفت سال گذشته در همه زمینه‌های صنعتی و معدنی گفت: به طور نمونه هشت مورد از این افزایش ظرفیت‌ها را اعلام می‌کنم که علاوه بر محصولات فولادی توان تولید آلومینیوم کشور در این مدت ۳۷ درصد، داروی انسانی ۴۲ درصد، لاستیک خودرو ۵۴ درصد، فولاد خام ۷۰ درصد، کاتد مس ۹۷ درصد، انواع نخ ۹۸ درصد و محصولات پتروشیمی ۳۶ درصد افزایش داشته است.

مرکزی، اتاق تعاون و گمرک تشکیل شده است. وی با بیان این که این کارگروه در ابتدا سوءرفتارهای تجاری را تعیین می‌کند بیان داشت: به عنوان نمونه یکی از این سوءرفتارها عدم ایفای رفع تعهدات ارزی است، لذا فهرست اسامی صادرکنندگانی که تعهدات ارزی آنها صفر درصد است، دریافت شده است.

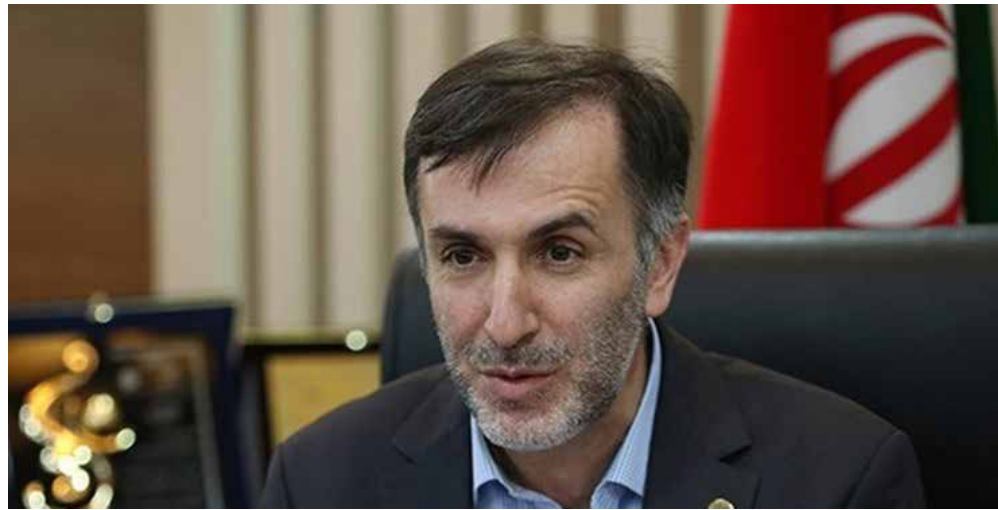
رئیس سازمان توسعه تجارت ایران با بیان این که صادرکنندگانی که رفع تعهد ارزی انجام نداده‌اند به دو گروه تولیدی و بازرگانی تقسیم‌بندی شده‌اند، بیان داشت: در حوزه بازرگانی کارت بازرگانی ۲۱۰۰ صادرکننده‌ای که تعهدات ارزی انجام نداده‌اند و به عبارتی صفر درصد تعهد ارزی داشته‌اند، تعلیق شد.

زادبوم گفت: در حوزه بازرگانی صادرکنندگانی که تا ۳۰ درصد تعهد ارزی انجام داده‌اند، اگر تا ۱۵ شهریور جاری رفع تعهد ارزی آنها انجام نشود، کارت بازرگانی آنها در روز ۱۵ شهریور تعلیق می‌شود و صادرکنندگان همین حوزه که رفع تعهد ارزی آنها ۳۱ تا ۶۹ درصد است، اگر تا پایان شهریور رفع تعهد ارزی خود را انجام ندهند، کارت بازرگانی این دسته از صادرکنندگان نیز در مورخ ۳۱ شهریور تعلیق خواهد شد.

وی با بیان این که فعلا کارت‌های بازرگانی باطل نشده است، گفت: لذا در انتظار هستیم تا در صورت اعلام بانک مرکزی مبنی بر ایفای تعهدات ارزی صادرکنندگان دوباره این کارت‌ها فعال شود و این تصمیم بر اساس نظر کارگروه پایش رفتار تجاری اتاق بازرگانی، گمرک و وزارت صمت اتخاذ شده است.

[متن کامل](#)

آخرین فرصت برای رفع تعهد ارزی



داده شد.

رئیس سازمان توسعه تجارت ایران با اشاره به برخی اختیارات کارگروه پایش رفتار تجاری افزود: این کارگروه می‌تواند در صورتی که در رفتار تجاری سوءرفتاری مشاهده کرد، کارت بازرگانی فرد را تعلیق و یا باطل کند.

وی بیان داشت: این اختیارات در آیین نامه قانون مقررات صادرات و واردات تبصره بند ۶ ماده ۱۰ تشکیل کارگروه پایش رفتار تجاری آمده است.

زادبوم گفت: کارگروه مذکور به ریاست وی و با حضور نمایندگانی از اتاق‌های بازرگانی، بانک

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به آخرین فرصت برای رفع تعهد ارزی صادرکنندگان گفت: کارت بازرگانی ۲۱۰۰ صادرکننده که تعهدات ارزی آنها صفر درصد بوده است، تعلیق شد.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، حمید زادبوم امروز در یک نشست خبری با اشاره به این که در ۲۴ تیر ماه امسال وضعیت رفع تعهدات ارزی سال‌های ۹۷ و ۹۸ و همچنین مقررات بازگرداندن ارز حاصل از صادرات ابلاغ شد، گفت: لذا بر اساس مقررات صادرات و واردات به کارگروه پایش رفتار تجاری اختیاراتی



تجارت خارجی به ۲۴,۶ میلیارد دلار رسید / صادرات یک میلیارد دلار بنزین

رئیس کل گمرک با اشاره به اینکه تجارت خارجی به ۲۴,۶ میلیارد دلار رسید، گفت: تاکنون یک میلیارد دلار بنزین صادر شده است. به گزارش خبرنگاری فارس به نقل از صداوسیما مهدی میراشرفی اظهارداشت: حجم تجارت خارجی در پنج ماهه نخست امسال، بیش از ۵۳ میلیون تن به ارزش ۲۴,۶ دهم میلیارد دلار است که از این میزان، سهم صادرات ۳۸ میلیون تن به ارزش ۱۰,۹ دهم میلیارد دلار و سهم واردات ۱۳,۸ دهم میلیون تن به ارزش ۱۳,۷ دهم میلیارد دلار است.

وی گفت: بیشترین تاثیر منفی در بخش صادرات به دلیل کرونا و تحریم در اردیبهشت ماه با ۵۴ درصد، منفی بوده که در حال حاضر به ۲۷ درصد منفی رسیده و این کاهش نشان از عادی شدن روند صادرات را دارد. رئیس کل گمرک ایران افزود: نخستین قلم کالای صادراتی کشور در این پنج ماه، بنزین است که با کاهش مصرف و افزایش تولید ما، توانستیم بیش از یک میلیارد دلار از این کالاها را به کشورها دیگر صادر کنیم.

تصویب این موضوع اقدام کند.

****وزیر اقتصاد نامه‌ای را به مجلس برای اعلام موافقت دولت خواهد فرستاد**

وی افزود: برای بررسی موضوع مالیات در مجلس چون فرایندی که این لایحه باید طی کند تا از دولت به مجلس بیاید، فرایندی زمان بری بود و ما در حال حاضر نیازی فوری به اصلاح ساختار بودجه و درآمدهای مالیاتی داریم مجلس با نامه‌ای که آقای دژپسند می‌نویسند این طرح را اعلام وصول و در قالب چند طرح مجزا، بررسی می‌کند.

سخنگوی کمیسیون اقتصادی، اظهار داشت: البته این نامه هنوز به مجلس ارسال نشده است اما آقای دژپسند قول داده اند که موافقت دولت را طی نامه‌ای به مجلس اعلام کنند تا ما بتوانیم اصلاح نظام مالیاتی را در غالب طرح پیش ببریم.

وی در پاسخ به این سوال که آیا پیشنهاد تدوین قوانین مالیاتی در مجلس، به جای تقدیم لایحه، پیشنهاد مجلس بوده یا دولت، گفت: در حقیقت این پیشنهاد از هر دو طرف بوده است هم مجلس دنبال اصلاح نظام مالیاتی است هم دولت برای تأمین بودجه خود نیاز دارد که این اتفاق بیفتد.

به عبارت دیگر دولت در بودجه، چاره‌ای به جز اصلاح مالیات‌ها ندارد و ما اگر بخواهیم کشور را بدون بدهی و فروش دارایی اداره کنیم راهی جز اینکه نظام مالیاتی را اصلاح کنیم نداریم. از طرف دیگر اگر نظام مالیاتی را اصلاح نکنیم به نوعی ابزار حکمرانی‌مان را از دست داده‌ایم و از آن استفاده نکرده‌ایم چرا که نظام مالیاتی علاوه بر افزایش درآمد بحث‌های حکمرانی را نیز در بر دارد و به دولت‌ها کمک می‌کند تا جریان‌ات نقدینگی را هدایت کنند.

[متن کامل](#)



سخنگوی کمیسیون اقتصادی خبر داد

اصلاح نظام مالیاتی به مجلس سپرده شد

سخنگوی کمیسیون اقتصادی مجلس از توافق اولیه و شفاهی با وزیر اقتصاد برای تبدیل «لایحه» اصلاح نظام مالیاتی به «طرح» خبر داد. مهدی طغیانی در گفتگو با خبرنگار مهر، گفت: مرکز پژوهش‌های مجلس و چند هیئت اندیشه ورز مدت‌ها بر روی موضوع مالیات کار کرده بودند در کنار آن، دولت نیز بر این مسئله پژوهش انجام داده بود اما به دلیل اینکه مالیات درآمدهای دولت را تحت تأثیر قرار می‌دهد و ممکن این شائبه به وجود بیاید که درآمد دولت کم خواهد شد، بنابر اصل ۷۵ قانون اساسی، مجلس راسا نمی‌توانست برای



در نوزدهمین نشست کمیسیون تسهیل تجارت و توسعه صادرات اتاق تهران مطرح شد

ظرفیت شرکتهای مدیریت صادرات مورد غفلت قرار گرفته است

اعضای کمیسیون تسهیل تجارت و توسعه صادرات اتاق بازرگانی تهران در نوزدهمین گردهمایی خود، علاوه بر بررسی مزیت‌ها و کارکردهای شرکت‌های مدیریت صادرات، در جریان آخرین اقدامات اتاق تهران برای حل مساله عدم رفع تعهدات ارزی برخی صادرکنندگان قرار گرفتند.

در نوزدهمین جلسه کمیسیون «تسهیل تجارت و توسعه صادرات» اتاق بازرگانی تهران، وضعیت شرکت‌های مدیریت صادرات در سپهر فضای تجاری کشور مورد بررسی قرار گرفت؛ شرکت‌هایی که در سایه غفلت سیاستگذار، تعداد واقعی آنها به ۱۵ شرکت هم نمی‌رسد.

در آغاز این جلسه، رئیس کمیسیون تسهیل تجارت و توسعه صادرات اتاق تهران، گزارشی از اقدامات صورت گرفته برای حل مساله رفع تعهدات ارزی فعالان اقتصادی ارائه کرد. محمد لاهوتی گفت: به دلیل عدم رفع تعهدات ارزی، کارت‌های بسیاری به حالت تعلیق درآمده و از فعالیت صاحبان این کارت‌ها جلوگیری به عمل آمده است. البته غالب این افراد کسانی بوده‌اند که هیچ ارزی برنگردانده بودند.

او افزود: بانک مرکزی با پیگیری‌های اتاق تهران، فهرستی از اشخاصی را که تعهدات ارزی خود را ایفا نکرده‌اند، به اتاق ارائه کرده است.

[متن کامل](#)

لزوم مدیریت زمان در بنگاه‌های اقتصادی



مترجم: امیرعلی رمدانی

از دغدغه‌های مهم برخی از مدیران بنگاه‌های اقتصادی، می‌توان به عدم استفاده بهینه و مطلوب پرسنل از زمان اشاره کرد. پرسنل در برخی از بنگاه‌های اقتصادی، به منظور انجام وظایف از پیش تعیین شده خود، با کمبود زمان مواجه می‌شوند و فعالیت‌های خود را به صورت نیمه‌کاره رها می‌کنند. در همین راستا استرس و اضطراب بر آنها چیره می‌شود و نهایتاً با تکرار اشتباهات فراوان، کارآیی خود را از دست می‌دهند. آنها همواره معتقدند برای اتمام فعالیت‌ها و وظایف محوله

نیازمند زمان بیشتری هستند و با حضور در ساعات غیراداری در سازمان سعی می‌کنند فعالیت‌های خود را به اتمام رسانند که این موضوع تحت عنوان اضافه کار در بنگاه‌های اقتصادی تعریف می‌شود و بدیهی است این امر هزینه‌هایی را برای مدیران به همراه خواهد داشت. از سوی دیگر مشاهده می‌شود که همواره پرسنل اظهار دارند اگر زمان بیشتری در اختیار داشتند، نتیجه بهتری را ارائه می‌کردند و مدیران را دچار ابهام‌ها و تصمیم‌گیری‌های چندراهِه قرار می‌دهند.

این منبع به حدی مهم است که تمام برنامه‌های بشر بر محور این منبع استوار هستند؛ به‌عنوان مثال ارزیابی عملکرد سالانه، سود ماهانه، جلسات یک ساعته و... بر پایه زمان دارای هویت می‌شوند. به‌طور کلی برنامه‌ریزی‌ها، طبق برنامه‌های زمان‌بندی شده انجام می‌گیرند و این منبع رکن اصلی و در اکثر موارد به‌عنوان واحدی از سنجش لحاظ می‌شود.

به‌طور متوسط انسان‌ها در طول شبانه روز هشت ساعت از زمان خود را در خواب و استراحت سپری می‌کنند که یک سوم زمان هر انسان در ۲۴ ساعت است و همچنین تقریباً ۸ ساعت دیگر را در محیط کاری خود و ۸ ساعت باقی‌مانده را در محیط شخصی به‌سر می‌برند. به‌عنوان مثال اگر سن افراد ۹۰ سال در نظر گرفته شود، یک سوم آن یعنی حدود ۳۰ سال در خواب و استراحت است. بنابراین از ۶۰ سال باقی‌مانده حدود ۳۰ سال در محیط کاری و ۳۰ سال دیگر را در محیط شخصی سپری خواهد شد. بنابراین با توجه به حضور ۳۰ ساله مستمر یک فرد در محیط کار لزوم مدیریت کردن بر زمان بیش از پیش نمایان می‌شود.

لذا اگر بنگاه‌های اقتصادی زمان را به راحتی از دست دهند و نتوانند در دنیای ابررقابتی امروز از زمان خود به‌صورت بهینه استفاده کنند، بی‌شک محکوم به فنا خواهند بود.

از این‌رو همواره مدیران سعی دارند با

برنامه‌ریزی‌های مناسب به منظور برگزاری دوره‌های آموزشی نسبت به ارتقا سطح مهارت و رفع نیازهای پرسنل اقدام کنند؛ اما مشاهده شده با اینکه در حوزه مدیریت زمان دوره‌ای برگزار و پرسنل هم در دوره‌های آموزشی حضور شرکت می‌کنند، اما فقط تا مدت زمان کوتاهی نتایج حضور در دوره آموزشی ملموس است و با گذشت زمان، مدیریت زمان هم به فراموشی سپرده می‌شود و نهایتاً مدیریت بنگاه اقتصادی شاهد تکرار اشتباهات و اتلاف زمانی بسیاری از سوی کارکنان می‌شود.



