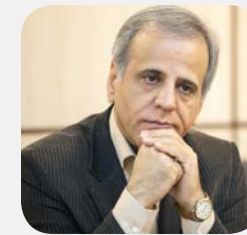


کودتای ترکیه چه تاثیری بر صادرات برق ایران به این کشور دارد؟



سندیکای صنعت برق ایران / مهندس سعید مهذب ترابی، عضو علی‌البدل هیات مدیره سندیکای صنعت برق و مدیر عامل شرکت قدس نیرو

اقتصاد برق معادله چندوجهی و چند مجهولی است که یک بخش آن قیمت فروش برق و قیمت تمام‌شده برق است. اقتصاد برق که از منظر هر یک از بازیگران این صنعت یک بازخورد متفاوت برای آن متصور می‌شود پدیده پیچیده‌ای است که تقریباً همه بخش‌های این صنعت تاثیرگذار را تحت تاثیر قرار داده است. پدیده اقتصاد برق معادله‌ای چندوجهی و چند مجهولی است که یک بخش آن مابه‌التفاوت قیمت فروش و قیمت تمام‌شده برق است. مدیران دولتی صنعت برق، به‌منظور بیان ساده و جامعه‌پسند با این پدیده این‌گونه برخورد می‌کنند که قیمت تمام‌شده برق بدون نرخ سوخت را حدود ۱۰۰ تومان ترسیم می‌کنند و قیمت متوسط فروش برق نیز حدود ۶۰ تومان که نزدیک به ۱۲ تومان آن نیز سهم صندوق هدف‌مندی پارانه‌ها است بنابراین صنعت برق به ازای هر کیلووات‌ساعت فروش برق نزدیک به ۵۰ تومان ضرر می‌دهد و قطعاً با این تفسیر ادامه حیات این صنعت با چالش جدی هم در بخش جاری و هم برای توسعه مواجه است.

ادامه در صفحه ۳ /

اقتصاد نیوز به نقل از رییس کمیته توسعه صادرات سندیکای برق با بیان اینکه بیش از ۷۰ درصد برق ترکیه از واردات تامین می‌شود، نوشت: میزان صادرات برق ایران به ترکیه به آن اندازه قابل توجه نیست که با این کودتا وضعیت صادرات مان نگران‌کننده تلقی شود.

پیام باقری درباره تاثیر ناآرامی‌ها و فضای سیاسی ترکیه بر صادرات برق ایران به این کشور اظهار کرد: میزان صادرات برق ایران به ترکیه به آن اندازه قابل توجه نیست که با این کودتا وضعیت صادرات مان نگران‌کننده تلقی شود. مجموع صادرات برق ایران به کشورهای همسایه ۱۳۰۰ مگاوات است که این رقم قابل توجهی نیست. ضمن اینکه از این میزان برق هزار مگاوات به عراق صادر می‌شود و باقی آن به کشورهای دیگر ارسال می‌شود.

او با اشاره به اتفاقات اخیر در ترکیه و جریان کودتا گفت: به اندازه‌ای که در داخل کشور برق

تولید می‌شود، صادرات برق نداریم و این مبادله در سطح کلانی انجام نمی‌شود. از این رو هیچ جای نگرانی نیست که اتفاقات اخیر سیاسی در ترکیه بر صادرات برق، گاز و دیگر محصولات حوزه انرژی تاثیر بگذارد.

رئیس کمیته توسعه صادرات سندیکای برق با بیان اینکه صنعت برق ایران صنعت پیشرو در منطقه محسوب می‌شود، گفت: در سال‌های تحریم که ایران در روابط اقتصادی خود با کشورهای دیگر با مشکل روبه‌رو بود، ترکیه نقش واسطه‌گری برای مبادلات تجاری ایران و دیگر کشورها ایفا می‌کرد و شرکت‌های خارجی که قصد واردات برق از ایران داشتند، در ترکیه دفتری ثبت می‌کردند و از این طریق با ایران تجارت می‌کردند.

او افزود: بعد از توافق هسته‌ای که محدودیت‌های تجاری در حال برداشته شدن است، نقش واسطه‌گری ترکیه در مبادلات ایران کمرنگ و کمرنگ‌تر شد. از سویی صنعت برق ترکیه

وابستگی چندانی به ایران ندارد و در صورت تغییر سیاست‌های این کشور، بازار صادراتی برق ایران از این کشور آسیب جدی نخواهد دید. بیش از ۷۰ درصد برق ترکیه از واردات تامین می‌شود به همین دلیل با توجه به اینکه ایران در منطقه رتبه اول و در دنیا رتبه چهاردهم را دارد، همسایگی ایران با ترکیه برای این کشور یک مزیت محسوب می‌شود و در صورت بی‌ثباتی این کشور در روابط تجاری خود با ایران، بیشتر ترکیه لطمه می‌بیند.

باقری تصریح کرد: طبق برنامه‌ریزی‌های جدیدی که انجام دادیم، قرار است حجم صادرات برق مان را به ترکیه افزایش دهیم و بعد از توافق هسته‌ای مذاکرات وزارت نیرو در این رابطه جدیت پیدا کرده و قرار است در کنار صادرات گاز به ترکیه، بر حجم مبادلات برقی ایران با این کشور نیز افزوده شود. اما تمامی اینها مستلزم بهبود فضای سیاسی ترکیه و ثبات اقتصادی این کشور است.

اخبار صنعت برق

◀ قیمت هر کیلو وات برق ۱۵۰ تومان
ادامه خبر

◀ ۱۷ تکلیف جدید وزارت نیرو
ادامه خبر

◀ علاقه مندی سرمایه گذاران نیروی
برای همکاری با ایران در زمینه انرژی های
تجدیدپذیر
ادامه خبر

◀ ایران و ایتالیا در حوزه انرژی های سبز
تفاهمنامه همکاری امضا می کنند
ادامه خبر

◀ امضای یادداشت تفاهم بین سازمان
انرژی های نو ایران و مجمع شرکت های
انرژی خورشیدی انگلیس
ادامه خبر

◀ نانوباتری یون لیتیم سبک و مقاوم در
برابر آتش سوزی
ادامه خبر

◀ تضعیف توان داخلی در صورت امضای
قرارداد ساخت نیروگاه با یک شرکت
ترکیه ای
ادامه خبر

◀ برنامه ایران برای جذب ۱۲ میلیارد
دلار سرمایه گذاری از طریق مناقصه
انرژی های تجدیدپذیر
ادامه خبر

◀ مصرف یک سوم برق کشور در بخش
صنعت
ادامه خبر

◀ نیروگاه برق اسلام آباد غرب رسماً
افتتاح می شود
ادامه خبر

◀ همکاری ایران با ترکیه در شرایط
بحرانی برق
ادامه خبر

◀ نرخ تورم تولید برق افزایش یافت
ادامه خبر

◀ تعطیلات مصرف برق را کاهش داد
ادامه خبر

◀ صرفه جویی سالیانه ۱۴۰ کیلووات
مصرف برق با حذف یک لامپ رشته ای
.....
ادامه خبر

◀ همکاری های انرژی ایران و یونان
توسعه می یابد
ادامه خبر

◀ بیش از ۳۰ میلیارد ریال برق در بورس
انرژی معامله شد
ادامه خبر

◀ افزایش ظرفیت تولید برق منهای
اقتصاد مقاومتی
ادامه خبر

◀ برجام فناوری های نو را به ایران
می آورد
ادامه خبر

اقتصادی

◀ معافیت تجار کشور از پرداخت مالیات
تسعیر ارز حاصل از صادرات
ادامه خبر

◀ رشد اقتصادی کشور قابل قبول نیست
.....
ادامه خبر

◀ بخش خصوصی برای شکستن انحصار
تلاش می کند
ادامه خبر

◀ اقدام دولت برای اصلاح از درون،
بی سابقه بوده است
ادامه خبر

◀ تحولات اخیر منجر به گسترش
مناسبات تجاری ایران با ترکیه می شود
.....
ادامه خبر

◀ توقف تجارت با ترکیه
ادامه خبر

◀ تبادل لیست فعالان اقتصادی مجاز
گمرکی ایران و کره جنوبی
ادامه خبر

◀ تعلل بانک های اروپایی در ارتباط با
ایران پذیرفتنی نیست
ادامه خبر

◀ واردات ۸۲ قلم کالا مشمول ارز
متقاضی شد
ادامه خبر

◀ ورود کالاهای ایرانی فاقد گواهی مبدا
به عراق مجدداً ممنوع شد
ادامه خبر

◀ جدول قیمت سکه و ارز روز شنبه
منتشر شد
ادامه خبر

◀ برگزاری سمینار رقابت پذیری صنعتی
در ایران
ادامه خبر

◀ برگزاری کنفرانس بین المللی
پژوهش های نوین در مدیریت، اقتصاد و
حسابداری
ادامه خبر

◀ منتخبان صنعت در هدف صادراتی
ادامه خبر

◀ راهکارهایی برای تامین منابع در دوران
رکود
ادامه خبر

◀ پنج عامل کاهنده رتبه رقابت پذیری
ایران
ادامه خبر

◀ تشکل ها در ایام تحریم هیچ کاری
نکردند
ادامه خبر

◀ ضرورت اختصاص درصدی از فروش
بنگاه ها به پژوهش
ادامه خبر

◀ گشایش در روند صادرات با تسعیر نرخ
ارز
ادامه خبر

◀ جزئیات تعرفه های گمرکی ورود کالا
به عراق
ادامه خبر

سزارین اقتصاد برق

مهر/ مهر مصوبه چیت چیان را منتشر کرد؛
قیمت هر کیلو وات برق ۱۵۰ تومان

مدیرعامل توانیر از افزایش قیمت خرید تضمینی برق از مولودهای تولید پراکنده خبر داد و گفت: بر اساس مصوبه جدید، قیمت خرید برق به ۱۵۰ تومان به ازای هر کیلو وات ساعت افزایش یافت. آرش کردی در گفتگو با مهر با بیان اینکه مهمترین برنامه مدیریت مصرف برق برای تابستان سال جاری در کنار ساخت نیروگاه و افزایش ظرفیت تولید، مدیریت پیک مصرف و صرفه جویی است، گفت: بر این اساس طرح های مختلف تشویقی برای مشترکان صرفه جو پیش بینی و اجرایی شده است.

مدیرعامل توانیر با اشاره به افزایش پیک مصرف برق کشور از ابتدای فصل تابستان سال جاری تاکنون به محدوده ۴۹ تا ۵۰ هزار مگاوات تصریح کرد: بر این اساس با ابلاغ مصوبه وزیر نیرو، نرخ خرید تضمینی

ادامه از صفحه ۱/

علل این کمبود نقدینگی را به شرح ذیل می توان برشمرد:

- عدم تناسب قیمت تمام شده برق با قیمت خرید برق

- افزایش نرخ انجام خدمات و کار در این صنعت
- عدم باور و اعتقاد اصولی بخش حاکمیت به کمبود نقدینگی در این بخش، وجود و تحمیل ملاحظات اجتماعی و سیاسی و همچنین پایین بودن شاخص بهره روری در صنعت برق
- دامن زدن به حساسیت جامعه نسبت به اقتصاد برق

به عبارت دیگر اقتصاد برق باید بتواند پاسخ روشنی برای این سوالات برای حل حداقل بحران نقدینگی خود داشته باشد:

- قیمت تمام شده واقعی برق چیست؟
- قیمت واقعی بهره روری در بخش های مختلف صنعت برق چیست؟

- قیمت فروش برق تابع چه معیاری باشد که پاسخگوی نیازهای بهره ور شده صنعت برق شود؟
- قیمت واقعی مدیریت بخش تقاضای برق چیست؟ و هزینه های سرمایه گذاری برای افزایش بهره روری چگونه تامین و با چه مکانیزیم واقعی بازپرداخت شود؟

- چه معیاری برای تعیین قیمت فروش برق صادراتی وجود دارد؟
- حاکمیت هزینه های تحمیل شده ناشی از منویات

خود را چگونه جبران می کند؟

- آیا می تواند قیمت برق تابعی از نرخ تورم باشد؟
- آیا قیمت برق قابل مقایسه با سایر هزینه خدمات عمومی است؟

- افزایش نرخ برق تا کجا ادامه پیدا کند؟ ۱۰۰۰ تومان - ۲۰۰۰ تومان - ۱۰۰۰۰ تومان به ازای هر کیلووات ساعت برق مصرفی
- جایگاه بازار برق و بورس برق در قیمت برق چیست؟

- جایگاه رگلاتوری در تنظیم قیمت برق کجاست؟
- تغییرات ساختاری در صنعت برق در قیمت تمام شده برق چه تاثیری دارد؟

پاسخ سوالات فوق فعلا از منظر ذی نفعان بحران زده، در یک کلمه خلاصه می شود که نرخ برق پایین است و پاسخگوی نیاز چرخه صنعت برق نیست و لذا چرخ صنعت برق نمی چرخد. چرخ صنعت برق که نچرخید پیمانکاران، مشاورین، تولید کنندگان و همه ذی نفعان این بخش دچار مشکل ورکود می شوند.

این رکود و گاه تعطیلی در بخش های مختلف تاثیرات متفاوتی نیز بر جای می گذارد. در بخش پیمانکاران و تولیدکنندگان علاوه بر تعطیلی کارگاه، به نوعی فروپاشی ساختاری ایجاد و زمینه مونتاژ کاری فوری و وارداتی را که یک صنعت کاملا وابسته است فراهم می کند. در بخش مشاورین، این رکود موجب پدیده های تحت عنوان اسفنج خشک از درون می شود که اثراتی از قبیل ریزش دانش، کاهش بهره روری و خروج نخبگان از کشور را در

پی دارد. صنعت برق نیز در این رکود با استرس خاموشی و یا ریزش تدریجی خدمات دهی مواجه می شود.

در شرایط فعلی که مهمترین دغدغه صنعت برق کمبود نقدینگی است این صنعت با پدیده ای تحت عنوان تفکیک ساختار مواجه شده است. این پدیده یک تصمیم تاریخی است که به نظر می رسد مدیران تصمیم گیر چنانچه جواب مشخصی برای این سوال نداشته باشد (AFTER YOU ?????) نه تنها موجب رونق کسب و کار نمی شود بلکه در کوتاه مدت نیز رکود را تشدید می کند.

مشروح این یادداشت را در شماره آتی نشریه ستربان خواهید خواند.





برق از مولدهای تولید پراکنده و مقیاس کوچک ۱۰۰ درصد افزایش یافت.

این مقام مسئول با اعلام اینکه بر اساس مصوبات جدید نرخ تضمینی خرید برق از مولدهای تولید پراکنده از ۱۰۰ به ۱۵۰ تومان به ازای هر کیلووات ساعت افزایش یافته است، اظهار داشت: علاوه بر خرید تضمینی برق، بخشی از هزینه سوخت مصرفی این مولدهای تولید پراکنده برق توسط توانیر پرداخت خواهد شد.

وی درباره زمان پرداخت هزینه‌های خرید تضمینی برق از مولدهای مقیاس کوچک و تولید پراکنده توضیح داد: با به پایان رسیدن ماه‌های پیک مصرف هزینه‌های در قبوض مشترکان محاسبه و پرداخت خواهد شد.

مدیرعامل توانیر با تأکید بر اینکه مشوق‌ها در اولین قبض برق بعد از پیک مصرف به مشترکان پرداخت خواهد شد، خاطر نشان کرد: علاوه بر این طرح‌های دیگری برای مدیریت و صرفه‌جویی در دستور کار قرار گرفته است.

به گزارش مهر، علاوه بر این بر اساس مصوبات حمید چیت‌پیان وزیر نیرو به بخش‌های مختلف صنعت برق،

مقرر شده تا ۲۵ درصد هزینه مصرف گاز مولدهای گازسوز و تا ۴ درصد هزینه مصرف گازوئیل مولدهای گازوئیل سوز توسط وزارت نیرو پرداخت شود.

مریم نامجو مدیر دفتر مدیریت شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ هم پیشتر در تشریح ضوابط همکاری و نحوه پرداخت پاداش به مشترکان دیماندی اداری و تجاری از سوی شرکت برق در روزهای پیک مصرف برق تابستانی، گفته بود: مشترکان دیماندی اداری و تجاری می‌توانند با اعلام آمادگی مبنی بر مدیریت مصرف برق در ساعات اوج مصرف به صورت مکتوب همکاری خود را برای کاهش حداقل ۱۵ درصد از بار در روزهای محدود (زمان‌های مورد نیاز) و یا استفاده از مولد اختصاصی برای کاهش مصرف برق اعلام کنند.

تسليم / تسنيم گزارش مي دهيد ۱۷ تکلیف جدید وزارت نیرو

وزارت نیرو موظف شد با اجرای ۱۷ پروژه اولویت دار، برای تحقق ۴ برنامه ملی شامل «برنامه ملی ارتقای بهره‌وری»، «برنامه ملی پیشبرد برونگرایی اقتصاد»، «برنامه ملی توسعه اقتصاد دانش بنیان» و «برنامه ملی هدفمندی یارانه‌ها» اقدام کند.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری تسنیم، نیمه دوم سال گذشته تغییر راهبردی در مسیر حرکت دولت برای دستیابی به اهداف سیاست‌های کلان اقتصاد مقاومتی حاصل شد و در ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی مصوب شد که ۱۱ برنامه کلان ملی تعریف شود. در این تصمیم، حرکت دولت در پیگیری

اقتصاد مقاومتی به جای وزارت محور بودن به برنامه محور بودن تغییر کرد و ۱۱ برنامه ملی تعیین شد. به منظور دستیابی به این ۱۱ برنامه ملی، مسئولیت‌های ۴۶ دستگاه اجرایی مشخص شد و قرار بر این شد تا در آینده‌ای نزدیک، پروژه‌های هر دستگاه اجرایی برای تحقق برنامه‌های ملی که در آن حضور دارد، مشخص شده و به تصویب ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی برسد.

وزارت نیرو به عنوان یکی از این ۴۶ دستگاه اجرایی در ۴ برنامه از ۱۱ برنامه ملی هدفگذاری شده حضور دارد. «برنامه ملی ارتقای بهره‌وری»، «برنامه ملی پیشبرد برونگرایی اقتصاد»، «برنامه ملی توسعه اقتصاد دانش بنیان» و «برنامه ملی هدفمندی یارانه‌ها» چهار برنامه‌ای است که قرار بود وزارت نیرو برای دستیابی به اهداف این برنامه‌ها، پروژه‌های اولویت‌دار خود را مشخص کند.

پیگیری‌های خبرنگار تسنیم حاکی از این است که ۱۷ پروژه برای دستیابی به اهداف مورد نظر در ۴ برنامه ملی مشخص شده که در سال جاری به تصویب ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی رسیده و برای اجرا به وزارت نیرو ابلاغ شده است که این پروژه‌ها بدین شرح‌اند:

- کاهش تلفات شبکه توزیع برق به کمتر از ۱۰ درصد و تک‌رقمی شدن آن برای اولین بار در صنعت برق کشور
- نصب کنتورهای هوشمند بر چاه‌ها (۵ هزار دستگاه کنتور فهم و ۷ هزار دستگاه کنتور حجمی مکمل آن) و نصب ابزارهای مناسب در منابع آب‌های سطحی بر روی ۱۰۰۰ ایستگاه
- پر و مسلوب‌المنفعه نمودن ۲۰ هزار حلقه چاه فاقد پروانه و مضر به مصالح عمومی

۴. احداث بخش بخار نیروگاه‌های گازی به ظرفیت ۷ هزار مگاوات (شروع عملیات اجرایی سال ۹۵)

۵. تکمیل و بهره‌برداری از نیروگاه پرنده
۶. تکمیل و بهره‌برداری بیش از ۲ هزار و ۵۰۰ مگاوات نیروگاه جدید شامل (حرارتی، آبی، D.G و انرژی‌های تجدیدپذیر)

۷. احداث ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت اسمی تولید برق توسط بخش خصوصی (شروع عملیات اجرایی سال ۹۵)

۸. اجرای سیستم AMI و شروع هوشمندسازی شبکه با نصب ۴۰۰ هزار کنتور هوشمند (طرح فهم) در سال ۱۳۹۵ (با اولویت مشترکین دیماندی، صنعتی و کشاورزی)

۹. اتمام عملیات برق‌رسانی به کلیه روستاهای دارای ۱۰ تا ۲۰ خانوار

۱۰. آبگیری و یا افتتاح ۱۰ سد با ظرفیت تنظیم آب یکپهزار و پانصد و شصت و پنج میلیون مترمکعب (آبهای مرزی)

۱۱. بهره‌برداری از ۵۰ هزار هکتار شبکه‌های آبیاری و زهکشی اصلی (آبهای مرزی)

۱۲. آبگیری و یا افتتاح ۴ سد با ظرفیت تنظیم آب ۵۰۰ میلیون مترمکعب (عمدتاً با هدف تأمین آب شرب) (غیر طرح‌های مرزی)

۱۳. بهره‌برداری از ۵ هزار هکتار شبکه‌های آبیاری و زهکشی اصلی (غیر طرح‌های مرزی)

۱۴. تأمین آب شرب بیش از ۲ هزار روستا با جمعیتی بالغ بر ۲ میلیون و ۱۰۰ هزار نفر

۱۵. تکمیل و بهره‌برداری بیست و شش تصفیه‌خانه فاضلاب به ظرفیت ۴۲۰ هزار مترمکعب در شبانه‌روز

۱۶. واگذاری ۲۳ پروژه آب و فاضلاب به بخش خصوصی به روش‌های BOT، BOO و بیع متقابل

با ارزش یکهزار و ۷۰۰ میلیارد تومان

۱۷. اصلاح الگوی مصرف آب در بخش شرب (کاهش درصد تعداد واحدهای با مصرف بالای ۲۰ مترمکعب در سطح کشور به ۲۲,۵ درصد)

ایرنا/

علاقه مندی سرمایه گذاران نروژی برای همکاری با ایران در زمینه انرژی های تجدیدپذیر

تهران- ایرنا- پیرو سیاست وزارت نیرو بر توسعه انرژی های تجدیدپذیر و حضور کشورهای صاحب فناوری در این زمینه در کشور بویژه در پسابرجام، سفیر نروژ در ایران با حضور در سازمان انرژی های نو ایران (سانا) برای حضور سرمایه گذاران و صنعتگران کشورش اعلام آمادگی کرد.

به گزارش روز شنبه خبرنگار اقتصادی ایرنا، سیاست های وزارت نیرو اضافه شدن پنج هزار مگاوات به ظرفیت نیروگاهی کشور از انرژی های تجدیدپذیر در برنامه پنجساله ششم توسعه است.

در این زمینه، پیش تر «حمید چیت چیان» وزیر نیرو گفته بود: تبصره خاصی در بودجه سال ۱۳۹۵ درباره حمایت از استفاده از انرژی های تجدیدپذیر پیش بینی شده است که براساس آن دست کم هفت هزار میلیارد ریال منابع و اعتبارات از محل عوارض متداول کشور برای انرژی های نو اختصاص خواهد یافت.

براساس آمارهای ارائه شده وزارت نیرو، ظرفیت کنونی نصب شده نیروگاهی کشور در بخش انرژی های

تجدیدپذیر فقط یک درصد سبد انرژی کشور است و پیش بینی می شود در افق سال ۱۴۰۰ ظرفیت تولید انرژی نیروگاه های تجدیدپذیر به پنج هزار مگاوات برسد.

در همین پیوند، در روزهای گذشته سفیر نروژ در ایران با حضور در سازمان انرژی های نو ایران (سانا) و برگزاری جلسه با مدیر عامل این سازمان، از علاقمندی سرمایه گذاران و صنعتگران کشورش برای همکاری در زمینه انرژی های تجدیدپذیر ایران خبر داد.

بر پایه این گزارش، خانم «اود لیسه نورهیم» با اشاره به سابقه حضور دو ساله خود در ایران به عنوان سفیر نروژ، از تمایل سرمایه گذاران و صنعتگران نروژی برای سرمایه گذاری در ایران در بخش نفت و گاز خبر داد که به تازگی برخی سرمایه گذاران به فعالیت در عرصه انرژی های تجدیدپذیر ابراز تمایل کرده اند.

وی افزود: در نروژ سازمانی وجود دارد که عمده فعالیت هایش در زمینه نفت و گاز است، اما به تازگی انرژی های تجدیدپذیر را نیز در آن ادغام کرده اند و بخش انرژی این سازمان شامل نفت، گاز و انرژی های تجدیدپذیر است.

سفیر نروژ در تهران خاطرنشان کرد: سازمان پیش گفته یکی از زیرشاخه های شرکت «زیمنس» است و در بخش انرژی های تجدیدپذیر تاکنون فعالیت های بسیار زیادی را در سراسر دنیا انجام داده است.

وی تصریح کرد: این سازمان، امروز به دنبال سرمایه گذاری در بخش باد و سایر بخش های انرژی های تجدیدپذیر ایران است.

*** قراردادهای ۲۰ ساله خرید تضمینی برق

«سیدمحمد صادق زاده» مدیرعامل سانا نیز در این دیدار با ابراز خرسندی و استقبال از همکاری دوجانبه

با نروژ در زمینه انرژی های تجدیدپذیر، گفت: تعرفه کنونی انرژی های تجدیدپذیر در ایران در مقایسه با کشورهای همسایه و بسیاری از کشورهای دیگر برای سرمایه گذاران بسیار جذاب است.

وی افزود: دولت تصمیم گرفته است قوانین و شیوه های سرمایه گذاری در این زمینه را به منظور توسعه انرژی های تجدیدپذیر تسهیل کند.

صادق زاده تصریح کرد: در این راستا، قراردادهای خرید تضمینی برق ۲۰ ساله بوده و دولت ۳۰ درصد مشوق ساخت داخل را علاوه بر نرخ پایه به تجهیزات و فناوری های تجدیدپذیر اختصاص داده است.

به گزارش ایرنا، در هفته های گذشته یک شرکت سرمایه گذار اسپانیایی- آلمانی، برای سرمایه گذاری ۵۰ مگاواتی نیروگاه خورشیدی در حوزه برق باختر اعلام آمادگی کرده بود.

همچنین، سفیر دانمارک در تهران از آمادگی کشورش برای گسترش همکاری ها با ایران در بخش های آب و آب و فاضلاب (آبفا) و انرژی تجدیدپذیر بادی خبر داده بود.

ساخت ۶۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در کشور توسط چینی ها و مشارکت شرکت های کره جنوبی در ساخت نیروگاه های برقی، تجدیدپذیر و حرارتی در ایران با تاکید بر انتقال فناوری و تامین مالی (فاینانس)، دیگر مواردی از این دست بودند که در سال جاری به مرحله انعقاد تفاهم نامه یا قرارداد رسیدند.

پیش تر وزیر نیرو اعلام کرده بود: وزارت نیرو با اعتقاد به اصل سازگاری زیست محیطی، فعالیت و توسعه انرژی های پاک و تجدیدپذیر با نگرش پیوند میان آب، انرژی و محیط زیست، مدیریت ریسک، پایبندی به اصول توسعه پایدار و اهداف توسعه هزاره، برنامه ریزی وسیعی انجام داده است.

شاننا/

ایران و ایتالیا در حوزه انرژی های سبز تفاهمنامه همکاری امضا می کنند

عضو شورای راهبردی و رئیس کمیته سرمایه گذاری اجلاس جهانی شوراها و شهرداران ۲۰۱۶، گفت: شرکتهای ایتالیایی در زمینه های انرژی های سبز، ترمیم محیطهای آلوده، کنترل و رفع آلاینده ها، سرمایه گذاری و کارگزاری فاینانس و تامین مالی، با ایران تفاهمنامه همکاری امضا می کنند.

به گزارش شاننا، داود ندیم، عضو شورای راهبردی و رئیس کمیته سرمایه گذاری اجلاس جهانی شوراها و شهرداران ۲۰۱۶ با بیان این که شمارش معکوس برای عقد تفاهمنامه سرمایه گذاری مشترک شهرداریهای ایران با شرکتهای خارجی آغاز شده است، گفت: براساس برنامه ریزیهای انجام شده، حضور سرمایه گذاران ۱۲ کشور در تالار مذاکرات سرمایه گذاری قطعی و برای هر کشور میز اختصاصی مذاکره در نظر گرفته شده است.

وی به حضور ۱۲ شرکت ایتالیایی در این اجلاس اشاره کرد و افزود: شرکتهای ایتالیایی در زمینه های انرژی های سبز، ترمیم محیطهای آلوده، کنترل و رفع آلاینده ها، رستورانهای زنجیره ای ایتالیایی، سرمایه گذاری و کارگزاری فاینانس و تامین مالی، سرمایه گذاری در بخش انرژی، فلزات، مدیریت پسماند، معدن و سنگ، برنامه ریزی استراتژیک در موضوعهای گردشگری و سرمایه گذاری، گردشگری، شبکه هوشمند مدیریت شهری، سیستم هوشمند تاکسیرانی و دوچرخه و ساخت و ساز شهری برای عقد تفاهمنامه سرمایه گذاری با شهرداریهای ایران اعلام آمادگی کرده اند.

ندیم با بیان این که حضور ۱۷ شرکت ترکیه‌ای فعال در حوزه شهری، در اجلاس شوراها و شهرداران ۲۰۱۶ قطعی شده است، تصریح کرد: این شرکتها در زمینه فاینانس، انرژیهای نو، ساخت و ساز شهری، گردشگری و توریست علاقمند به سرمایه گذاری در ایران هستند. عضو شورای راهبردی و رئیس کمیته سرمایه گذاری اجلاس جهانی شوراها و شهرداران ۲۰۱۶ با اشاره به این که یک هلدینگ بزرگ کره‌ای نیز در این اجلاس حضور دارد، عنوان کرد: این هلدینگ شامل دهها شرکت بخش خصوصی کره جنوبی است که در زمینه سرمایه گذاری و انرژی فعالیت دارند.

فارس/

امضای یادداشت تفاهم بین سازمان انرژی‌های نو ایران و مجمع شرکت‌های انرژی خورشیدی انگلیس

وزارت نیرو (سازمان انرژی‌های نو ایران) و مجمع شرکت‌های انرژی خورشیدی انگلیس یادداشت تفاهم همکاری امضا کردند.

به گزارش گروه سیاست خارجی خبرگزاری فارس، در جریان سفر هیات وزارت نیرو کشورمان به لندن، یک یادداشت تفاهم همکاری بین وزارت نیرو (سازمان انرژی‌های نو ایران) و مجمع شرکت‌های انرژی خورشیدی انگلیس به امضاء رسید.

بر اساس این یادداشت تفاهم، مجمع شرکت‌های انرژی خورشیدی انگلیس از طریق تأمین مالی و انتقال فناوری، بخشی از نیاز بازار داخلی ایران و منطقه در خصوص انرژی برق خورشیدی را تأمین خواهد شد.

دو کشور همچنین یک یادداشت تفاهم جداگانه در خصوص همکاری صندوق تضمین مالی صادرات انگلیس با وزارت نیرو برای حمایت از پروژه‌های سرمایه گذاری در صنعت آب و فاضلاب، برق و انرژی‌های تجدیدپذیر ایران امضا کردند.

ستاد ویژه توسعه فناوری نانو

نانوباتری یون لیتیم سبک و مقاوم در برابر آتش‌سوزی

شرکت کوکام (Kokam) آزمایش‌های خود را روی نانوباتری جدید خود به پایان رسانده است. این باتری دانسیته انرژی بالایی را فراهم ساخته و از ایمنی بالایی برخوردار است.

شرکت کوکام (Kokam) یکی از نوآوران حوزه باتری در جهان است که اخیراً آزمایش‌های خود را روی باتری‌های یون لیتیم مجهز به فناوری نانو، به پایان رسانده است. نتایج به دست آمده توسط این شرکت نشان می‌دهد که این باتری‌ها حتی در زمانی که به آن‌ها شلیک می‌شود، باز هم دچار مشکل آتش‌سوزی نمی‌شوند.

این آزمایش‌ها نشان می‌دهد که چگونه فناوری نانوباتری شرکت کوکام می‌تواند برای صنعت دفاعی جذاب باشد به طوری که محصولات ایمن و قابل اعتماد برای این صنعت ساخته شود. یافته‌های این شرکت نشان می‌دهد که نانوباتری‌های ساخته شده می‌توانند دمایی بین ۴۰- تا ۶۰ درجه سانتیگراد را تحمل کنند. این قابلیت برای استفاده در بخش خودروهای جنگی و زیردریایی‌ها مناسب است.

در ساخت این باتری از سه فناوری مختلف یون لیتیم، کبال منگنز نیکل (NMC)، اکسید تیتانات لیتیم (LTO) و فسفا آهن لیتیم (LFP) استفاده شده است. با ترکیب هر سه این مواد در داخل یک باتری مزیت هر سه ماده در یک جا ایجاد شده است.

این نانوباتری هم در کنار موتورهای بنزینی و هم دیزلی قابل استفاده است. از سوی دیگر این باتری را می‌تواند جایگزین این موتورها کرد و در نهایت، خودرویی بی‌صدا برای مأموریت‌های دفاعی تولید کرد. این باتری می‌تواند دانسیته انرژی بالایی، بیش از ۲۶۰ وات ساعت در هر کیلوگرم ایجاد کند. بنابراین، در سامانه‌های دفاعی می‌توان انرژی بیشتری را در یک فضای کوچک قرار داد. خودروهای نظامی مختلف نظیر خودروهای بدون سرنشین می‌توانند از این فناوری استفاده کنند. متن این خبر را در سایت اصلی از اینجا بخوانید.

فارس/ بر خلاف قانون استفاده حداکثری از توان داخلی انجام می‌شود

تضعیف توان داخلی در صورت امضای قرارداد ساخت نیروگاه با یک شرکت ترکیه‌ای

وزارت نیرو در حالی به دنبال امضای قرارداد ساخت نیروگاه با یک شرکت ترکیه‌ای است که توان داخلی در حوزه ساخت نیروگاه با فناوری بالا در کشور وجود دارد و این امر برخلاف قانون استفاده حداکثری از توان داخل است.

وزارت نیرو به دنبال امضای قرارداد نهایی با شرکت

ترکیه‌ای یونیت اینترنشنال برای احداث نیروگاه سیکل ترکیبی در کشور با توان ۶۰۰۰ مگاوات است. این قرارداد بزرگترین قرارداد سرمایه‌گذاری خارجی پس از برجام است و به موجب آن ۱۰٪ از تولید برق حرارتی کشور در اختیار ترک‌ها قرار می‌گیرد.

در حالی وزارت نیرو به دنبال نهایی کردن این قرارداد است که شرکت‌های نیروگاه‌ساز داخلی مانند مانند مپنا و شرکت توربومکپرسور نفت (OTC) توان ساخت تجهیزات نیروگاهی را در داخل کشور دارند. وزارت نیرو و شرکت‌های زیر مجموعه آن طبق ماده ۴ «قانون حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی در تأمین نیازهای کشور» موظفند در قراردادهای خود طوری برنامه‌ریزی کنند که حداقل ۵۱٪ از هزینه هر طرح و پروژه به صورت کار در داخل باشد، اما شواهد متعددی نشان می‌دهد که در قرارداد وزارت نیرو با شرکت یونیت این مورد رعایت نشده است، از جمله این شواهد عبارتند از:

الف) مصوبه شورای اقتصاد درباره قرارداد شرکت یونیت اینترنشنال (مقرره ۹۳۶۱۹، مورخ ۹۵/۳/۱۸)

طبق این مصوبه مقرر شده است «از تجهیزات اصلی (توربین و ژنراتور) ۵۰۰۰ مگاوات نیروگاه‌ها معادل ۱۴۸۰ مگاوات توربین و ژنراتور با رعایت کیفیت، شرایط فنی مشابه و با قیمت رقابتی از سازندگان داخلی تأمین گردد.» این مصوبه به صورت آشکار در تناقض با قانون استفاده حداکثری از توان داخل است، زیرا طبق قانون مذکور باید حداقل ۵۱٪ از هزینه پروژه از داخل تأمین شود اما طبق مصوبه شورای اقتصاد از تمام فرآیند مهندسی، تأمین تجهیزات و ساخت (EPC) ضروری است تنها خرید توربین و

ژنراتور به میزان ۱۴۸۰ مگاوات به شرکت ترک تکلیف بشود که قطعا کمتر از ۵۱٪ هزینه پروژه خواهد بود.

ب) اظهار نظرهای مسئولان وزارت نیرو

از جمله این اظهار نظرها می‌توان به صحبت‌های هوشنگ فلاحتیان معاون برق و انرژی وزیر نیرو اشاره کرد که گفته‌است: «این سرمایه‌گذاری برای احداث نیروگاه‌های کلاس F و بالاتر است که ما در داخل تکنولوژی ساخت توربین این نیروگاه‌ها را که دارای راندمان ۵۸ درصد به بالا است را نداریم، بنابراین ۱۰۰ درصد این سرمایه‌گذاری توسط سرمایه‌گذار خارجی تأمین می‌شود.» (۱)

ادعای آقای فلاحتیان در حالی است که آقای طرز طلب مدیرعامل شرکت تولید برق حرارتی درباره توان داخلی ساخت توربین کلاس F می‌گوید: «روند ساخت نخستین نیروگاه سیکل ترکیبی کلاس F کشور با تحویل نخستین ساختمان نیروگاهی در منطقه بندرعباس به شرکت مپنا آغاز شد.» (۲)

از آن‌جا که طبق صحبت‌های آقای فلاحتیان در صورت امضای قرارداد، شرکت ترکیه‌ای نزدیک به ۹ ماه بعد سفارش ساخت را به شرکت‌های خارجی برای توربین کلاس F خواهد داد، شرکت مپنا حداقل ۹ ماه نسبت به قرارداد سفارش ساخت شرکت ترک جلوتر است و با توجه به برنامه‌ریزی انجام شده قطعا شرکت مپنا تا آن زمان توربین کلاس F را در اختیار خواهد داشت. بر این اساس اقدام وزارت نیرو برای امضای قرارداد با شرکت ترکیه‌ای یونیت اینترنشنال خلاف قانون حداکثر استفاده از توان داخل است. علاوه بر این، انعقاد این قرارداد مخالفت صریح با صحبت‌های ابتدای سال مقام معظم رهبری در حرم رضوی درباره ضرورت استفاده از توان داخل برای ساخت نیروگاه و عدم

استفاده از شرکت‌های خارجی در این زمینه است. بنابراین ضروری است مسئولان وزارت نیرو به منظور جلوگیری از تضعیف توان داخلی و تقویت آن لغو این قرارداد را در دستور کار قرار دهند و در صورت لزوم، نهادهای نظارتی از جمله سازمان بازرسی از امضای نهایی این قرارداد جلوگیری کنند.

- (۱) <http://www.farsnews.com/13950410000507/>
(۲) <http://www3.irna.ir/fa/News/82135470/>

* طه محقق، کارشناس انرژی

فارس / وزیر نیرو در مصاحبه‌ای در لندن اعلام کرد **برنامه ایران برای جذب ۱۲ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری از طریق مناقصه انرژی‌های تجدیدپذیر**

ایران در نظر دارد نخستین مناقصه برای پروژه‌های همگانی انرژی‌های تجدیدپذیر تا پایان سال انجام دهد. این پروژه‌ها تا زمان اتمام می‌تواند ۱۲ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری جذب کند.

به گزارش گروه اقتصاد بین‌الملل فارس به نقل از بلومبرگ، ایران در نظر دارد نخستین مناقصه برای پروژه‌های همگانی انرژی‌های تجدیدپذیر تا پایان سال انجام دهد. این پروژه‌ها تا زمان اتمام می‌تواند ۱۲ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری جذب کند.

حمید چیت‌چیان، وزیر نیرو در مصاحبه‌ای در لندن گفت ایران می‌خواهد طی ۵ سال آینده، ۵ گیگاوات انرژی‌های تجدیدپذیر به راه بیندازد و ۲٫۵ گیگاوات دیگر تا سال ۲۰۳۰ به این میزان اضافه کند. به دنبال توافق هسته‌ای سال گذشته که بازارهای ایران را به سوی سرمایه‌گذاران بازگشایی کرد، همچنانکه ایران تولید نفت خود را برای صادرات افزایش داد، از سوی سرمایه‌گذاران در بخش انرژی‌های سبز مورد توجه قرار گرفت.

چیت‌چیان افزود: «ما از پول نفت ایدا در این بخش استفاده نمی‌کنیم. تمامی سرمایه‌گذاری باید توسط بخش خصوصی شامل شرکت‌های داخلی و خارجی صورت گیرد.»

به گفته چیت‌چیان، وزارت انرژی ایران هم‌اکنون با برخی از بزرگ‌ترین بازیگران انرژی‌های تجدیدپذیر نظیر «وستاس ویند سیستم» و «زیمنس ویند پاور» در حال مذاکره است.

جوآن آراتوس، مدیر ارشد فروش وستاس ماه گذشته در این رابطه گفت: ایران می‌تواند یک بازار مهم جدید برای انرژی‌های بادی باشد. ایران خودرو، شرکت خودروساز ایرانی نیز در حال مذاکره با گروه ال‌جی اینترنشنال کره جنوبی است تا مشترکا خودروهای برقی را توسعه دهند.

محمدحسن حبیب‌الله زاده کاردار سفارت ایران در انگلیس گفت: «سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی در جریان تحریم‌ها خاموش شد اما اکنون در حال به جریان افتادن است... بسیاری از شرکت‌ها طی چند ماه گذشته توافق‌نامه‌هایی با ایران امضا کردند. نیروی برق یکی از مهم‌ترین بخش‌های در نظر گرفته شده است.» وی افزود بیشتر تاسیسات تولید برق ایران بیش از ۴۰ سال عمر دارند و نیازمند بازسازی و نوسازی هستند.

دولت در نظر دارد تا مجموعا ۵۰ میلیارد دلار در سیستم برق طی ۷ سال آینده سرمایه‌گذاری کند. چیت‌چیان گفت ایران یک نیروگاه بادی یک گیگاواتی و ۳ نیروگاه خورشیدی ۳ گیگاواتی در سطوح مختلف به مناقصه خواهد گذاشت. همچنین این کشور در نظر دارد تا تاسیسات بیومس و جئوترمینال احداث کند و گاز طبیعی را با نیروی برق باارمنستان سوآپ کند. به نوشته این گزارش، همچنین ممکن است ایران انرژی خورشیدی را به سوآپ انرژی خود اضافه کند.

ایسنا/ معاون دفتر مدیریت مصرف توانیر خبر داد؛ مصرف یک سوم برق کشور در بخش صنعت

معاون دفتر مدیریت مصرف شرکت توانیر از تدوین الگوی مدیریت مصرف برای ۳۳ گروه از مشترکان صنعتی خبر داد و گفت: این گروه‌ها باید معیار مصرف خود را براساس الگوی مصرف تدوین شده، کاهش دهند.

به گزارش ایسنا منطقه یزد، علیرضا احمدی یزدی امروز بمناسبت آغاز هفته مدیریت مصرف (۲۶ تا ۳۱ تیرماه) در نشست خبری که به صورت ویدئو کنفرانس با اصحاب رسانه در یزد برگزار شد، با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری، بحث مدیریت مصرف را از ارکان اقتصاد مقاومتی خواند و گفت: خوشبختانه با اقدامات و تدابیر خوب صورت گرفته، نتایج قابل‌تاملی در حوزه مصرف برق کشور اتفاق افتاده به نحوی که در اوج مصرف سال جاری تا کنون ۲۲۰۰ مگاوات از نیاز مصرف شبکه برق کشور کاسته شده است.

وی در همین رابطه از راهکارهای بهینه‌سازی مصرف به صورت خاص برای ۳۳ میلیون مشترک صنعتی کشور خبر داد و افزود: در سال گذشته چهار هزار و ۲۰۰ مشترک صنعتی برای عبور از اوج مصرف برق کشور همکاری داشته‌اند که ۹۰ میلیارد تومان تخفیف به این مشترکان پرداخت شده است.

احمدی یزدی به اهمیت رعایت الگوی مصرف به ویژه در بخش صنعت که علی‌رغم اختصاص یک درصد از سهم مشترکان برق کشور، ۳۳ درصد از کل مصرف کشور را در اختیار دارد، تاکید کرد و گفت: تاکنون برای ۳۳ گروه از مشترکان صنعتی کشور الگوی مصرف بهینه برق تدوین و استانداردسازی شده است. وی ادامه داد: این گروه از مشترکان صنعتی باید معیار مصرف خود را به حد استانداردهای تدوین شده کاهش دهند والا برابر قانون با آنها برخورد خواهد شد.

وی همچنین از جلب مشارکت ۲۷ هزار مشترک بخش کشاورزی در سال گذشته خبر داد و گفت: البته اقدامات و همکاری‌های خوبی نیز در بخش‌های تجاری و خانگی برای اجرای بحث‌های مدیریتی مصرف انجام شده است.

احمدی یزدی در بخش دیگری از سخنانش با اشاره به افزایش مصرف سالانه برق در کشورمان، تصریح کرد: امروز قریب ۳۰ دستگاه برقی از انواع مختلف در بخش خانگی مورد استفاده است که همین افزایش تعداد لوازم برقی خانگی می‌تواند از عوامل افزایش مصرف سالانه برق در کشور باشد.

معاون دفتر مدیریت مصرف شرکت توانیر در مورد جلوگیری از تولید و عرضه تجهیزات غیراستاندارد پرمصرف خاطرنشان کرد: در همین راستا طی چند سال گذشته سازمان بهره‌وری انرژی ایران با تولیدکنندگان برخی از لوازم خانگی پر استفاده از سوی مردم مانند

یخچال و فریزر و مانند اینها، رایزنی‌ها و تسهیلاتی برای ایجاد خطوط تولید وسایل کم‌مصرف اختصاص داده است.

وی ادامه داد: همچنین مکاتباتی با استاندار، گمرک و نهادهای مربوطه برای انجام کنترل‌های بیشتر بر مبادی ورودی کالا جهت نظارت بر واردات کالاهای کم‌مصرف انجام شده است.

احمدی یزدی در پایان با اشاره به پیش‌بینی‌های هواشناسی کشور مبنی بر اوج گرمای حاکم بر کشور طی هفته جاری و هفته آینده، خواستار مشارکت همه‌ی مشترکان در مصرف بهینه برق در کشور برای جلوگیری از بروز خاموشی‌ها شد.

در این نشست مدیران شرکت‌های توزیع برق یزد، اصفهان، مازندران، فارس، خوزستان، تبریز و مشهد به ارائه گزارش در مورد اقدامات صورت گرفته جهت مدیریت مصرف برق در این مناطق پرداختند.

مهر/ با حضور روحانی؛

نیروگاه برق اسلام آباد غرب رسماً افتتاح می‌شود

یک مقام مسئول از افتتاح رسمی نیروگاه اسلام آباد غرب با حضور رئیس جمهور خبر داد و گفت: در ساخت نیروگاه دو شرکت هلندی و ژاپنی مشارکت کرده‌اند.

به گزارش خبرنگار مهر، مهران گلابکش امروز در نشست خبری با اشاره به افتتاح رسمی نیروگاه یکصد مگاواتی اسلام آباد غرب فردا با حضور رئیس جمهوری، گفت: این نیروگاه که در کیلومتر ۵ جاده

اسلام آبادغرب با سرمایه گذاری بخش دولتی ساخته شده و با بهره برداری از آن، مجموع ظرفیت اسمی نیروگاه‌های کشور به ۷۵ هزار و ۱۸۶ مگاوات خواهد رسید.

مجری طرح های نیروگاه های بخار و انتقال نیروی شرکت مادر تخصصی برق حرارتی با بیان اینکه برای ساخت این نیروگاه نزدیک به یک هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال سرمایه گذاری شده است، تصریح کرد: بازده اسمی این نیروگاه ۳۳ درصد بوده که با انجام مذاکره های لازم با برخی شرکت‌های اروپایی، در آینده به سیکل ترکیبی تبدیل می‌شود که در این صورت، بازده آن تا ۵۰ درصد افزایش خواهد یافت.

این مقام مسئول، افزود: هرچند قرارداد ساخت این نیروگاه در سال ۱۳۸۶ منعقد شد، اما بعدها با تغییر مکان ساخت به محل جدید، در عمل از سال ۱۳۹۰ شروع شد و پیش از این در سال ۱۳۹۳ واحدهای اول و دوم آن وارد مدار شدند.

وی در ادامه با اعلام اینکه توربین‌های مورد نیاز این نیروگاه توسط شرکت ژاپنی هیتاچی تامین شده و تامین کننده ژنراتور آن نیز شرکت هلندی بروژ است، اظهار داشت: در مجموع طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی این واحد نیروگاهی نزدیک به ۶۳۰ میلیارد ریال ارزشی داشته است.

گلابکش افزایش ظرفیت تولید برق منطقه و تامین بخشی از تقاضای شبکه، کمک به افزایش پایداری شبکه و اشتغالزایی را از اهداف عمده ساخت این نیروگاه عنوان کرد و یادآور شد: با بهره برداری از این نیروگاه، ظرفیت اسمی نیروگاه‌های کشور به ۷۵ هزار و ۱۸۶ مگاوات خواهد رسید و علاوه بر آن، سه هزار و ۳۵۰ مگاوات نیروگاه بخار دیگر در استان‌های مرکزی، یزد، خوزستان و هرمزگان در دست ساخت است.

این مقام مسئول خاطرنشان کرد: هم اکنون ظرفیت نصب شده نیروگاه‌های بخار کشور سه هزار و ۶۳۶ مگاوات بوده که با در نظر گرفتن بخش بخار نیروگاه‌های سیکل ترکیبی به ۶ هزار و ۲۵ مگاوات افزایش می‌یابد.

ایسنا/

همکاری ایران با ترکیه در شرایط بحرانی برق

در پی اتفاقات شب گذشته در ترکیه و ناآرامی‌ها در این کشور معاون راهبری شرکت مدیریت شبکه برق کشور گفت: این احتمال وجود دارد که در روزهای آتی برای ایجاد امنیت، ترکیه از ایران تقاضای مبادلات برقی داشته باشد که ایران نیز در این زمینه با قید شرایطی خواهد پذیرفت.

مصطفی رجبی‌مشهدی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان این‌که یک ارتباط ۳۰۰ مگاواتی بین ایران و ترکیه برقرار است، گفت: از ابتدای سال به دلیل وجود واحدهای برق آبی در کشور هیچ تقاضایی نسبت به ما صورت نگرفت.

وی ادامه داد: برقی که ایران به ترکیه ارسال می‌کند به واسطه یک شرکت خصوصی در ترکیه انجام می‌شود، اما به دلیل این‌که پول نقد از کشور ترکیه دریافت نمی‌کند تمایل چندانی نیز به انجام این مبادله ندارد. معاون راهبری شرکت مدیریت شبکه برق کشور با بیان این‌که کودتای صورت گرفته در ترکیه نمی‌تواند نقش چندانی در این رابطه داشته باشد، اظهار کرد:

ممکن است که در روزهای آتی، کشور ترکیه برای ایجاد امنیت نسبت به ذخیره انرژی اقدام کند که اگر تعهد دهد به صورت نقد پول برق را پرداخت کند، ما قادر به انجام این کار هستیم.

به گزارش ایسنا، شب گذشته (جمعه) ارتش ترکیه اعلام کرد که علیه دولت رجب طیب اردوغان کودتا کرده و کنترل شهرهای اصلی از جمله استانبول، آنکارا و همچنین مناطق مختلف از جمله رادیو و تلویزیون دولتی، فرودگاه و پارلمان را تحت کنترل خود گرفته است. اما ساعاتی بعد با حضور مردم و حامیان اردوغان، کودتای ارتش ترکیه ناکام ماند و تا این لحظه تعداد زیادی از کسانی که در کودتا نقش داشتند توسط دولت بازداشت شده‌اند.

در این میان مرزهای هوایی و زمینی ایران و ترکیه فعلاً بسته است و پروازهای ایران برای بازگرداندن مسافران ایرانی به صورت یکطرفه انجام می‌شود. همچنین صادرات ایران به ترکیه در پی اتفاقات و کودتای شب گذشته، به دلیل حفظ امنیت کامیون‌ها و امنیت بار، متوقف شده و مرزهای زمینی و هوایی با ترکیه تا رسیدن به وضعیت ثبات بسته خواهد بود. قاعدتا ترانزیت کالا بین ایران و ترکیه نیز متوقف شده است.

مهر/ مرکز آمار اعلام کرد؛

نرخ تورم تولید برق افزایش یافت

مرکز آمار ایران از افزایش ۶۴.۰۷ درصدی قیمت تولیدکننده برق در بهار امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته خبر داد.

به گزارش خبرگزاری مهر، مرکز آمار ایران نتایج گزارش شاخص قیمت تولیدکننده برق فصل بهار سال ۱۳۹۵ (۱۰۰=۱۳۹۰) را اعلام کرد. بر پایه این گزارش، شاخص قیمت تولیدکننده برق در فصل بهار سال ۱۳۹۵ با ۶۴.۰۷ درصد افزایش نسبت به فصل قبل به عدد ۲۱۳.۶۵ رسید.

شاخص مذکور نسبت به فصل مشابه سال قبل (نرخ تورم نقطه به نقطه تولید کننده بخش برق) ۸.۱۷ درصد کاهش نشان داده است. تغییرات شاخص کل در چهار فصل منتهی به فصل بهار سال ۱۳۹۵ نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم تولیدکننده کل بخش برق) ۶.۶۹- درصد است.

همچنین شاخص قیمت تولیدکننده برق نسبت به فصل مشابه سال قبل (نرخ تورم نقطه به نقطه تولیدکننده بخش برق) در بخش دولتی ۷.۱۳ درصد و در بخش خصوصی ۹.۱۱ درصد کاهش داشته است. تغییرات شاخص کل در چهار فصل منتهی به فصل بهار سال ۱۳۹۵ نسبت به دوره مشابه سال قبل (نرخ تورم تولیدکننده بخش برق) در بخش دولتی ۵.۴۰- درصد و در بخش خصوصی ۸.۰۷- درصد است.

مهر/ گزارش مهر از جهش مصرف برق تابستانی؛

تعطیلات مصرف برق را کاهش داد

تعطیلات تب مصرف برق تابستانی کشور را کاهش داده به طوری که پیک مصرف برق روز گذشته در مقایسه با روزهای اداری هفته حدود ۴۰۰۰ مگاوات کاهش یافت.

به گزارش خبرنگار مهر، پیک مصرف برق که در طول

روزهای کاری هفته گذشته بیش از ۴۸ هزار مگاوات بود روز گذشته با کاهشی چهار هزار مگاواتی در محدوده ۴۴ هزار و ۸۰۰ مگاوات جا خوش کرد.

بر این اساس تعطیلات پایان هفته به فرشته نجات شبکه برق ایران تبدیل شد تا عملاً با فروکش کردن تب مصرف برق در ایران، ذخیره برق نیروگاه‌ها هم به سطح قابل قبولی تقویت شود.

گزارش مدیریت شبکه برق ایران حاکی از آن است که پیک مصرف برق کشور روز گذشته (جمعه) ۲۵ تیر ماه (۹۵) با کاهش نسبی دما، تعطیل بودن ادارات و سازمان‌ها و مدیریت مصرف مشترکان به ۴۴ هزار و ۸۶۹ مگاوات رسید، درحالی که پیک مصرف برق در روز مشابه سال گذشته حدود ۴۶ هزار و ۹۵۷ مگاوات گزارش شده بود.

همچنین میزان ذخیره نیروگاه‌های کشور در روز گذشته به ۳۳۵۴ مگاوات رسید که در مقایسه با مدت مشابه در سال گذشته با ۱۸۹۵ مگاوات افزایش روبرو بوده است. صنایع کشور هم روز گذشته سه هزار و ۵۰۷ مگاوات برق مصرف کردند.

این در حالی است که کل مبادلات برق در روز گذشته یک هزار و ۷۸۱ مگاوات بوده که در مقایسه با ۱۵۹۳ مگاوات مبادلات سال گذشته، ۱۸۸ مگاوات افزایش داشته است.

از این میزان مبادلات برق، سهم صادرات برق به حدود یک هزار و ۴۱۱ مگاوات و واردات برق به حدود ۳۷۰ مگاوات رسید تا کماکان تراز تجارت برق ایران مثبت باشد.

در همین حال آرش کردی مدیرعامل توانیر هفته گذشته در گفتگو با مهر با اشاره به پیشی گرفتن مصرف از تولید برق در ساعات پیک گفت: تنها راه تیر و مرداد بدون خاموشی صرفه‌جویی در مصرف برق از

ساعت ۱۲:۳۰ تا ۱۶:۳۰ بعد از ظهر است.

به گزارش مهر، حمید چیت چیان وزیر نیرو اواسط سال جاری خط قرمز پیک مصرف برق تابستانی را تعیین کرده و یادآور شده بوده: پیک مصرف برق در تابستان در مرز ۵۴ هزار مگاوات پیش‌بینی شده و در صورتی که مصرف برق از این مرز عبور کند خاموشی خواهیم داشت.

مصرف برق برای تابستان امسال حدود ۵۴ هزار مگاوات تعیین شده که تابستان سال گذشته با مصرف حدود ۵۰ هزار و ۱۷۷ مگاوات، رکورد جدیدی در پیک مصرف این حامل انرژی پاک به ثبت رسیده بود. کارشناسان معتقدند در روزهای گرم سال و در دماهای بالا به ازای هر یک درجه افزایش دما بیش از ۴۰۰ مگاوات مصرف برق شبکه افزایش می‌یابد.

وزارت نیرو/ سابا اعلام کرد؛

صرفه‌جویی سالیانه ۱۴۰ کیلووات مصرف برق با حذف یک لامپ رشته‌ای

سازمان بهره‌وری انرژی ایران اعلام کرد: تعویض یک لامپ رشته‌ای با یک لامپ کم مصرف سالیانه نزدیک به ۱۴۰ کیلووات ساعت صرفه‌جویی انرژی به دنبال دارد.

به گزارش وزارت نیرو، کارشناسان سازمان بهره‌وری انرژی ایران معتقدند: مصرف بخش خانگی در مصرف کلی انرژی کشور سهم بالایی دارد و بهترین بستر برای اصلاح و فرهنگ سازی الگوی مصرف انرژی محیط خانه و خانواده است و مردم باید اصلاح الگوی مصرف انرژی را از خانه‌های خود آغاز کنند.

برپایه این گزارش، افزایش فزاینده دمای هوا در روزهای ابتدای فصل تابستان و استفاده بیش از حد وسایل سرمایشی موجب شده که رکورد مصرف برق از مرز ۵۱ هزار مگاوات (در یک روز) عبور کند تا ضمن شکستن رکورد سال قبل به بالاترین حد مصرف تاریخ خود برسد.

اوج مصرف برق در سال گذشته ۵۰ هزار و ۱۷۷ مگاوات بود و پیش بینی می شود امسال به بیش از ۵۲ هزار مگاوات برسد؛ بر این اساس کارشناسان سابا خواستار مشارکت بیشتر مردم با بخش برق شده و از والدین از جمله مادران که در آموزش فرزندان و سایر افراد خانواده نقش اساسی دارند، خواستند تا با رعایت میزان مصرف برق در خانه به عنوان یک سرمشق و مشوق قوی در یادگیری اخلاق صرفه جویی در فرزندان خود سهیم باشند.

براساس این گزارش، صرفه جویی کوچک و جزئی در خانواده ها می تواند به صرفه جویی کلان و ملی تبدیل شود؛ به طوری که چنانچه یک لامپ رشته ای با یک لامپ کم مصرف که به طور متوسط پنج ساعت در شبانه روز روشن است، تعویض شود طی یک سال نزدیک به ۱۴۰ کیلو وات ساعت صرفه جویی انرژی به دنبال دارد و حدود ۶۰ هزار ریال از هزینه های مصرفی برق کاسته می شود؛ با احتساب طول عمر لامپ کم مصرف (چهار سال یا هشت هزار ساعت) در مجموع بیش از ۲۴۰ هزار ریال نفع اقتصادی در برخواهد داشت.

پیش تر مدیرعامل سازمان بهره وری انرژی ایران (سابا) لامپ رشته ای را مشکل جدی صنعت برق کشور دانست که جایگزینی آن با لامپ های کم مصرف و پربازده می تواند به دستکم یک هزار و ۷۰۰ مگاوات کاهش پیک (اوج) بار شبکه منجر شود.

به گزارش ایرنا، با تصویب هیات وزیران و با هدف صرفه جویی در مصرف انرژی کشور، صدور پروانه تولید جدید یا افزایش ظرفیت خطوط تولید موجود لامپ های التهابی رشته ای بالای ۴۰ وات و همچنین ثبت سفارش و ورود این لامپ ها از تاریخ لازم الاجرا شدن این تصویب نامه ممنوع است.

تسنیم/

همکاری های انرژی ایران و یونان توسعه می یابد

در جریان سفر مجید تخت روانچی معاون اروپا و آمریکای وزیر امور خارجه ایران به یونان و دیدار وی با وزیر انرژی این کشور دو طرف توافق کردند که همکاری های انرژی بین دو کشور توسعه یابد. به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از پایگاه خبری نیویورپ، وزارت محیط زیست و انرژی یونان اعلام کرد، پانوس اسکورتیس، وزیر محیط زیست و انرژی این کشور و مجید تخت روانچی، معاون اروپا و آمریکای وزیر امور خارجه ایران توافق کردند که همکاری های انرژی بین دو کشور توسعه یابد.

در نشست که با حضور سفیر ایران در آتن و گریگوریس استرگیولیس، مدیر شرکت هلنیک پترولیوم برگزار شد، طرف ایرانی به افزایش همکاری ایران با بزرگترین شرکت پالایشگاهی یونان اشاره داشت. دو طرف در این دیدار همچنین پروژه های ال ان جی، انرژی های تجدیدپذیر و راه های حفاظت از انرژی را مورد بحث قرار دادند.

اسکورتیس گفت، یونان می خواهد «پلی بین ایران

و اتحادیه اروپا باشد» و تایید کرد که آتن قصد دارد همکاری های انرژی بین دو کشور افزایش یابد.

تخت روانچی در سفر به یونان همچنین با وزیر اقتصاد، توسعه و گردشگری این کشور دیدار و گفت گو کرد. دو طرف همه زمینه های گسترش همکاری های دو کشور در حوزه های اقتصادی، تجاری و صنعتی را مورد بحث قرار دادند. این دو مقام ایرانی و یونانی همچنین ابراز تمایل کردند که همکاری ها در حوزه های داروسازی، تکنولوژی های پیشرفته، کشتی سازی و کشتیرانی، گردشگری و بانکداری مورد بررسی قرار گیرد.

مقامات دو کشور قول دادند که موافقتنامه های امضا شده در جریان سفر ماه فوریه الکسیس سیراس نخست وزیر یونان به تهران را اجرایی شکنند.

سفر معاون وزیر خارجه ایران به یونان پس از سفر تخت روانچی به رومانی و دیدار وی با وزیر اقتصاد، انرژی و امور خارجه این کشور در بخارست انجام گرفت.

اوزارت نیرو // هفته گذشته ؛

بیش از ۳۰ میلیارد ریال برق در بورس انرژی معامله شد

وزارت نیرو اعلام کرد: ارزش معامله های انجام شده در بورس انرژی در هفته گذشته (۱۹ تا ۲۳ تیرماه) بیش از ۳۰ میلیارد ریال بوده است که در مقایسه با هفته قبل از آن کاهش ۵۰ درصدی نشان می دهد.

به گزارش وزارت نیرو، براساس اعلام شرکت مدیریت شبکه برق ایران، میزان معامله انرژی در هفته گذشته

(۱۹ تا ۲۳ تیرماه) در بورس انرژی، به ترتیب در نماد کم باری روزانه معادل ۸۵ هزار و ۷۶۰ مگاوات ساعت برق با قیمت متوسط ۲۸۴ هزار و ۳۱۷ ریال بر مگاوات ساعت، در نماد میان باری روزانه معادل سه هزار و ۳۶۰ مگاوات ساعت برق با قیمت متوسط ۳۳۳ هزار و ۹۲۸ ریال بر مگاوات ساعت بوده است.

همچنین در نماد بار پیک، روزانه معادل ۲ هزار و ۹۶۰ مگاوات ساعت برق با قیمت متوسط ۳۴۲ هزار و ۷۱۶ ریال بر مگاوات ساعت و در نماد بار پایه روزانه معادل ۱۲ هزار و ۸۸۸ مگاوات ساعت برق با قیمت متوسط ۳۱۵ هزار و ۲۵ ریال بر مگاوات ساعت بین خریداران و فروشندگان انرژی معامله شد.

برپایه این گزارش، ارزش معامله های انجام شده در این هفته بیش از ۳۰ میلیارد ریال بوده است.

در این هفته حجم معامله ها در همه نمادها و همچنین قیمت میانگین کاهش یافته است.

ارزش معامله های انجام شده در هفته گفته شده در همسنجی با هفته قبل از آن، ۵۰ درصد کاهش یافته است.

به گزارش ایرنا، پس از موافقت شورای عالی بورس و اوراق بهادار، بورس انرژی به عنوان چهارمین بورس کشور در چهار بخش اوراق سلف برق، اوراق قرارداد محور کالاهای انرژی مانند زغال سنگ، نفت و انرژی های سبز مانند انرژی های خورشیدی، در برنامه کاری سال ۱۳۹۰ بازار سرمایه ایران قرار گرفت.

قرار است در مرحله نخست، برق به صورت سلف موازی معامله شود و سپس، بازار مشتقه شامل قرارداد آتی، قرارداد اختیار خرید و معاملات در عرصه بین المللی فعال می شود.

شرکت بورس انرژی، سازمان بورس و اوراق بهادار، شرکت مدیریت فناوری، شرکت سپرده گذاری مرکزی،

شرکت های کارگزاری، شرکت مدیریت شبکه، شرکت توانیر، مصرف کنندگان برق و تولیدکنندگان برق، بازیگران بورس انرژی در بخش معاملات برق محسوب می شوند.

تسنیم / تسنیم گزارش می دهد

افزایش ظرفیت تولید برق منهای اقتصاد مقاومتی

وزارت نیرو تلاشی را برای جذب سرمایه برای افزایش ظرفیت تولید برق آغاز کرده اما به نظر می رسد جهت گیری وزارت نیرو نیازمند اصلاح است و مسیری که در پیش گرفته شده اگرچه به افزایش ظرفیت تولید برق منجر می شود اما با اصول اقتصاد مقاومتی در تعارض است.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری تسنیم، سر به سر شدن تولید و مصرف برق در تابستان سال جاری و عبور پیک مصرف از ظرفیت عملی تولید در برخی لحظات تابستان امسال، بار دیگر کمبود ظرفیت تولید برق در کشور و لزوم سرمایه گذاری در این بخش را یادآوری می کند.

وزیر نیرو بارها بر توجه دولت به جذب سرمایه گذاری در بخش افزایش ظرفیت تولید برق تأکید کرده است. چیت چیان در این زمینه به تسنیم گفت: « وزارت نیرو تلاش های بسیاری را برای تسهیل شرایط سرمایه گذاری در بخش افزایش ظرفیت تولید برق و رفع موانع انجام داده و نسبت به نتایج این تلاش ها بسیار امیدواریم. »

این عضو کابینه دولت روز گذشته نیز در نشست

با فعالان اقتصادی بخش آب و برق که در موسسه غیردولتی Asia House لندن برگزار شد، تصریح کرد: « ۵۰ هزار مگاوات طی ۱۰ سال آینده به ظرفیت برق کشور اضافه می شود و حجم پروژه هایی که تا ۵ سال آینده در بخش برق اجرایی خواهند شد ۳۰ میلیارد دلار است؛ برای اجرای این پروژه ها هم از توان شرکت های داخلی و هم از توان شرکت های خارجی استفاده خواهیم کرد. »

وزیر نیرو با بیان اینکه « ایران قوانین روشنی برای حمایت از سرمایه های خارجی دارد و می تواند بازاری بزرگ برای شرکت های ایرانی و غیر ایرانی باشد »، اذعان داشت: « درصدد این هستیم تا غیر از بازار برق ظرفیتی را ایجاد کنیم تا سرمایه گذاران با اطمینان بیشتری نسبت به امنیت سرمایه خود در آینده در این راه گام بردارند. »

چیت چیان در بخش دیگری از سخنان خود یادآور شد: « شرکت های خارجی می توانند شرکت خود را در ایران ثبت کند و مانند سایر شرکت های ایرانی ها به فعالیت بپردازند. »

در حال حاضر در بین تمامی بخش های مختلف افزایش ظرفیت تولید برق، افزایش ظرفیت از طریق احداث نیروگاه های حرارتی نقطه ثقل تولید برق در کشور است و جذب سرمایه ها در این بخش نیز در محوریت مذاکرات خارجی وزارت نیرو قرار گرفته است. در این خصوص، حدود یک ماه و نیم پیش بود که قراردادی با شرکت « یونیت اینترنشنال » ترکیه برای احداث ۶ هزار مگاوات نیروگاه حرارتی در ایران به امضا رسید و به موازات امضای این قرارداد، نمایندگان از چند شرکت ایتالیایی، مذاکرات خود را با وزارت نیرو برای سرمایه گذاری و اجرای پروژه های نیروگاهی در ایران دنبال کردند.

وزیر نیرو نیز اخیراً از همکاری شرکت های چین، کره جنوبی، آلمان و انگلستان در صنعت برق ایران خبر داده است. این رویکرد وزارت نیرو برای جذب سرمایه های خارجی و استفاده از توان خارجی برای افزایش ظرفیت تولید برق کشور در حالی است که بخش خصوصی صنعت برق با مشکلات بسیاری دست به گریبان است. یکی از عمده ترین مسائل که بخش خصوصی صنعت برق ایران را درگیر رکورد کرده، بحث نبود امکان وصول مطالبات بخش خصوصی از بخش دولتی است.

اگر چه بدهی های وزارت نیرو به پیمانکاران سبب کاهش توان بخش خصوصی برای سرمایه گذاری در این حوزه شده و اطمینان بخش خصوصی را برای بازپرداخت سرمایه در صورت سرمایه گذاری جدید کاهش داده است اما به گفته فعالان این صنعت، دولت می تواند با دادن تضمین های مناسب به بخش خصوصی داخلی، امکان سرمایه گذاری از سوی آنها را فراهم کند و بخش خصوصی داخلی نیز می تواند خود رأساً به جذب سرمایه از طریق بانک های داخلی یا خارجی و یا حتی انتخاب شرکت های سرمایه گذار خارجی به عنوان شرکت های شریک در اجرای پروژه ها اقدام کند.

تضمین های مناسبی که از سوی دولت به سرمایه گذاران خارجی داده می شود، جذب سرمایه های خارجی را در صنعت برق تسهیل کرده است؛ اما از دادن این تضمین ها به بخش داخلی صنعت برق خبر نیست. اگر دولت، تبعیض در دادن تضامین بازپرداخت به موقع سرمایه ها، بین سرمایه گذاران داخلی و خارجی را متوقف کند و شرایط برابر در این زمینه فراهم کند؛ مطمئناً بخش خصوصی داخلی می تواند در این زمینه گام های موثری بردارد.

حتی می توان گام را فراتر گذاشت و استفاده از ظرفیت های شرکت های داخلی را هم برای ساخت نیروگاه و هم برای جذب سرمایه، نسبت به استفاده از ظرفیت های شرکت های خارجی اولویت داد. نگاهی دوباره به فرمایشات مقام معظم رهبری در خصوص صنعت نیروگاه سازی کشور نیز موید همین مسئله است. مقام معظم رهبری در سخنان ابتدای سال خود در حرم مطهر رضوی، به صراحت اعلام کرده بودند که با توجه به توان داخلی در نیروگاه سازی، و همچنین نیاز کشور به نیروگاه، نیازی به خارجی ها برای نیروگاه سازی در کشور نیست. ایشان در اجتماع زائران و مجاوران حرم رضوی در رابطه با نیروگاه سازی در کشور اعلام کرده اند که « ما در گذشته روی بعضی از بخشها سرمایه گذاری کرده ایم؛ از آنها بهره برداری بشود و استفاده بشود. ما در زمینه نیروگاه سازی در کشور سرمایه گذاری خوبی کردیم؛ در زمینه پتروشیمی سرمایه گذاری خوبی کردیم. امروز کشور به نیروگاه احتیاج دارد، کشورهای دیگر هم به نیروگاه ارزانی که ما میسازیم احتیاج دارند. ما دیگر نرویم از بیرون نیروگاه بخریم وارد کنیم، یا افرادی بیاوریم برای ما نیروگاه درست کنند. این قسمتهایی که سرمایه گذاری شده است، برایش تلاش شده است و زحمت کشیده شده است، احیاء بشود و از آنها استفاده بشود. »

رهبر انقلاب در تأکید مجدد برای استفاده از توان داخل در احداث نیروگاه و تحقق اقتصاد مقاومتی در این حوزه، در دیدار عیدانه سال ۹۵ با جمعی از مسئولان کشور بیان فرمودند که « اقتصاد مقاومتی یک کل فراگیر است که از عرصه علمی تا عرصه فعالیت های فنی، تا عرصه خدمات، تا عرصه بازرگانی و صادرات و واردات، تا عرصه آموزش در دانشگاه ها و دبیرستان ها، همه را شامل می شود. اگر

ما جدی بگیریم. گزارش می‌آید، مرکزی فلان دستگاه فتی را دارد می‌سازد، خوبش هم می‌سازد، مینا، آقای علی‌آبادی اینجا نشسته، من باب مثال؛ بعد همین را ما وارد کنیم. خوب این بد است. این ضد آن جهت‌گیری اقتصاد مقاومتی است. اقتصاد مقاومتی این چیزها را نفی می‌کند. اقتصاد مقاومتی اثباتی دارد و نفی‌ای. اثباتش همین است که ما یاد بگیریم که به سمت تولید داخلی رو بیاوریم.»

ابتکار/ توضیح وزیر نیرو درمورد تاثیر برجام بر تحقق خودکفایی در صنایع آب و برق:

برجام فناوری های نو را به ایران می آورد

دستاوردهایی در یک سالگی برنامه جامع اقدام مشترک (برجام) به چشم می‌آید که راه را برای همکاری های گسترده تر آینده با سه راهبرد اصلی انتقال فناوری برتر خارجی، تولید مشترک با شرکت های خارجی و تامین سرمایه خارجی (فاینانس) هموارتر کرده است.

به گزارش ایرنا، در روز بیست و سوم تیرماه یک سال پرفراز و نشیب از توافق تاریخی هسته ای ایران و شش قدرت بزرگ جهان و اتحادیه اروپا گذشت. از زمان دستیابی به این توافق و بدنبال آن اجرایی شدن برجام و رفع تحریم های ظالمانه علیه کشورمان، شاهد گشایش های بسیار در تمام عرصه های اقتصادی هستیم.

از زمان به نتیجه رسیدن این مذاکرات، شرکت های زیادی از کشورهای مختلف برای حضور در صنعت آب و برق ایران اعلام آمادگی کرده اند و مذاکراتی

با مقام های ارشد کشورمان در این حوزه انجام داده اند که نویدبخش توسعه و به روزآمدی برپایه همکاری مشترک با شرکت های داخلی است.

راهبرد وزارت نیرو برای تعالی صنایع آب و برق در فضای پسابرجام

راهبرد وزارت نیرو برای توسعه و بالندگی بیش از پیش صنایع آب و برق در فضای پسابرجام، اجرای برنامه «کیفیت اجرای کار، درجه کارایی فناوری ها و قیمت تمام شده» است.

به گفته مسوولان ارشد وزارت نیرو، امروز بیش از ۹۰ درصد نیازهای صنعت برق و ۹۵ درصد نیازهای صنعت آب در داخل کشور تولید و تامین می شود و از این نظر به خوداتکای و خودکفایی نسبی نزدیک است. حمید چیت چیان وزیر نیرو از تلاش این وزارتخانه برای گزینش بهترین گزینه ها از میان فرصت های متعدد پیش رو در فضای پساتحریم و پسابرجام خبر داده بود که سه شاخصه اصلی آن را کیفیت اجرای کار، درجه کارایی فناوری ها و قیمت تمام شده تشکیل می داد و البته در همه این مراوده ها و تماس ها سعی بر این بود تا سهم بخش خصوصی داخلی که در همه سال های تحریم ها به رغم آسیب ها پایداری و تاب آوری خوبی از خود به نمایش گذاشته و بعضا به خودکفایی دست یافته بود، حفظ شود. هوشنگ فلاحتیان معاون برق و انرژی وزیر نیرو در این زمینه می گوید: این وزارتخانه در پی آن است تا شرکت ها و برندهای مختلف جهانی با مشارکت شرکای داخلی، تولید ایرانی و با کیفیت برتر را رقم بزنند.

دستاوردهای لغو تحریم ها از زبان وزیر نیرو
وزیر نیرو درباره دستاوردهای لغو تحریم ها به ایرنا گفت: لغو تحریم ها، امکان سرمایه گذاری مستقیم

خارجی را در صنعت آب و برق کشور که در یک دهه گذشته به طور مطلق امکانپذیر نبود، فراهم کرده و فاینانس (تامین مالی) پروژه ها با انتخاب وزارت نیرو میسر شده است.

چیت چیان تصریح کرد: فاینانس و تامین مالی اجرای پروژه ها در سال های گذشته فقط از طریق چینی ها انجام می شد، اما امروز با اجرای برجام درخواست های متعددی در این زمینه از اروپا، روسیه، کره جنوبی، چین، ژاپن، انگلستان، فرانسه و ایتالیا داریم و وزارت نیرو کشورها و شرکت هایی که بهترین شرایط را داشته باشند، گزینش می کند. وی انتقال فناوری های نو را دیگر دستاورد لغو تحریم ها برشمرد و ادامه داد: برای نمونه تاکنون امکان ساخت توربین های کلاس اف (F) در کشور وجود نداشت، اما امروز کشورهای آلمان و ایتالیا در تدارک انتقال این فناوری به ایران هستند. در حال حاضر توربین های کلاس ای (E) در کشور تولید می شود، اما توربین های کلاس F در نیروگاه های سیکل ترکیبی قادر است میزان بهره وری انرژی را بیش از ۵۰ درصد افزایش دهد. وزیر نیرو اضافه کرد: این امکان همچنین در زمینه تصفیه خانه های آب و فاضلاب، خطوط آب و برق، میکروتوربین ها به وجود آمده است.

وی گفت: قراردادهای تازه امضا شده، امکان صادرات محصولات ایرانی را همراه با انتقال فناوری به بازارهای بین المللی فراهم کرده است. صادراتی که در سال های گذشته به دلیل تحریم ها به کمتر از نصف کاهش یافته بود.

وزیر نیرو همچنین درباره اجرایی شدن برنامه جامع اقدام مشترک (برجام) خاطرنشان کرد: طبیعی است این برنامه با مشکلاتی در اجرا مواجه است و تلاش مسوولان وزارت امور خارجه و بانک ها و بانک مرکزی

بر حل مشکلات است تا بر سکون چندین ساله موجود در روابط خارجی کشور غلبه کنند.

وی ادامه داد: با این وجود در یک سال و نیم گذشته شاهد مراجعه مکرر خارجی ها به کشور و انجام مذاکرات بودیم که در آینده نزدیک بسیاری از آنها به مرحله اجرایی قطعی خواهند رسید. چیت چیان تصریح کرد: بیش از نیمی از تماس ها و ارتباطات وزارت نیرو با دولت ها و شرکت های خارجی به منظور صادرات کالاها و تجهیزات ایرانی و خدمات فنی و مهندسی صنعت آب و برق و نه خرید کالاها و تجهیزات بوده است. این وزارتخانه در تلاش است تا زمینه فعالیت هر چه بیشتر شرکت های ایرانی را در خارج از کشور فراهم کند.

وی کشورهای الجزایر، آفریقای جنوبی، تونس، غنا، عراق، سوریه، عمان، تاجیکستان، ارمنستان، افغانستان، ترکمنستان، نیکاراگوئه، اکوادور، سریلانکا، پاکستان، گرجستان، روسیه و اندونزی را از عمده کشورهای نام برد که در زمینه صدور خدمات و تجهیزات مختلف فنی و مهندسی با آنها مذاکره شده و در مورد کشور روسیه بحث واردات و استفاده از توانایی های فنی و مهندسی آنان مدنظر بوده است.

با این وجود، هرچند در فضای مساعد پیش گفته، ملاقات ها و رایزنی های زیادی بین طرف های ایرانی و خارجی صنایع آب و برق انجام شد، اما در آستانه سالگرد توافق برجام آنچه بیش تر به چشم می آید توافقاتی بود که راه را برای همکاری های گسترده تر آینده با سه راهبرد اصلی انتقال فناوری برتر خارجی، تولید مشترک با شرکت های خارجی و تامین سرمایه خارجی (فاینانس) هموارتر کرد و تعداد کمتری از این ملاقات ها به انعقاد قرارداد نهایی و عملیاتی و اجرایی شدن کار انجامید.

فارس / پیرو بخشنامه سازمان امور مالیاتی کل کشور معافیت تجار کشور از پرداخت مالیات تسعیر ارز حاصل از صادرات

سازمان امور مالیاتی کل کشور پیرو بخشنامه
۲۵/۹۵/۲۰۰ مورخ ۲۲ تیرماه ۱۳۹۵ در مورد
تسعیر ارز ماده ۱۴۱ قانون مالیات‌های مستقیم،
اخذ مالیات تسعیر نرخ ارز از صادرات را متوقف
کرده است.

به گزارش خبرنگار بورس خبرگزاری فارس؛ سازمان
امور مالیاتی کشور در بخشنامه‌ای اعلام کرده است:
پیرو دستورالعمل شماره ۵۲۴/۹۳/۲۰۰ مورخ
۲۲/۰۶/۱۳۹۳ در مورد تسعیر نرخ ارز و با توجه به
سئوالات مطرح شده در باره سود و زیان حاصل از
تسعیر ارز فروش‌های صادراتی بدین وسیله اعلام می
دارد:

۱- در مورد فروش‌های صادراتی که وجه آن به صورت
ریالی دریافت می‌شود، چنانچه طبق مستندات مربوط
احراز شود، امر صادرات تحقق یافته و وجه حاصل از
صادرات طبق مدارک و مستندات به ریال دریافت و در
حساب‌های مربوطه در دفاتر نیز به ریال ثبت شده باشد
(از جمله صادرات به کشورهای عراق و افغانستان که
به صورت ریالی انجام می‌گیرد، مگر اینکه طبق اسناد
و مدارک ارزی بودن آن احراز شود)، تسعیر ارز در این
گونه موارد موضوعیت نداشته و همچنین فارغ از ریالی
یا ارزی بودن فروش‌های صادراتی اعطای معافیت
مالیاتی با رعایت کلیه مقررات قانونی مربوط امکان
پذیر خواهد بود.

۲- در مورد فروش‌های صادراتی که وجه آن به صورت
ارزی دریافت می‌شود، چنانچه صادرکنندگان در زمان
انجام صادرات فروش‌ها را با نرخ ارز مرجع یا نرخ ارز

مبادله‌ای (از جمله نرخ مندرج در پروانه صادرات)
در دفاتر ثبت نموده، لیکن در تاریخ تسویه و یا تاریخ
ترازنامه از نرخ ارز توافقی نزد صرافی مورد تایید بانک
مرکزی جمهوری اسلامی ایران (آزاد) برای تسعیر
ارز حاصله استفاده نمایند، در این حالت تفاوت نرخ
ارز اعم از نرخ ارز مرجع با نرخ مبادله‌ای یا نرخ ارز
توافقی نزد صرافی مورد تایید بانک مرکزی جمهوری
اسلامی ایران (آزاد) در تاریخ انجام صادرات از نظر
مالیاتی به عنوان فروش صادرات تلقی می‌شود و صرفاً
تفاوت نرخ ارز توافقی نزد صرافی مورد تایید بانک
مرکزی جمهوری اسلامی ایران (آزاد) در تاریخ اولیه
و تاریخ‌های بعدی مبنای محاسبه سود یا زیان تسعیر
ارز قرار می‌گیرد.

مفاد این بخشنامه در مورد پرونده‌های مالیاتی عملکرد
سال ۱۳۹۱ و به بعد که در مراحل رسیدگی یا دادرسی
مالیاتی مطرح است، نیز جاری است.

مهرا / طیب‌نیا عنوان کرد؛

رشد اقتصادی کشور قابل قبول نیست

وزیر اقتصاد با اعلام اینکه در یک دوره ۵۷ ساله
رشد اقتصادی بلندمدت کشور ۴.۵ درصد بوده
است، گفت: رشد اقتصادی در ایران نازل و در
عین حال پرنوسان بود.

به گزارش خبرنگار مهرا، علی طیب‌نیا در همایش
سیاست‌های صنعتی، تجاری و خدماتی در آفق ۱۴۰۴
گفت: اعتبار برای دولت و نظام و نیز اعتماد مردم به
مسئولین شرط لازم برای تحقق و اجرای سیاست‌های
اقتصاد مقاومتی است.

وزیر اقتصاد اظهارداشت: همدلی با مردم، دولت، قوه
قضائیه و مقننه در سایه منویات مقام معظم رهبری،
دستیابی به سند چشم‌انداز و سیاست‌های اقتصاد
مقاومتی را امکان‌پذیر می‌کند.

وی با بیان اینکه امسال آغاز دهه دوم از چشم‌انداز
بیست ساله نظام است، تصریح کرد: با وجود تلاش
های صورت گرفته، مهم‌ترین شاخص اقتصادی یعنی
رشد اقتصادی مورد قبول نیست.

طیب‌نیا افزود: از سال ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۴ میانگین سالانه
رشد اقتصادی کشور ۲.۲ درصد بوده که این عدد
هم در مقایسه با عملکرد گذشته اقتصاد ما و هم در
مقایسه با آن چیزی که در سند چشم‌انداز در نظر
گرفته شده، ناچیز است.

وی با اشاره به اینکه عملکرد رشد اقتصادی بلندمدت
ما طی ۵۷ سال گذشته (۱۳۳۸ الی ۱۳۹۴) ۴.۵
درصد بوده گفت: رشد یک دهه اخیر ما در مقایسه
با رشد بلندمدت، رشد محدودی بود. رشد اقتصادی
برای ایجاد اشتغال شرط کافی نیست، اما شرط لازم
است، اگر بخواهیم اقتصاد خودمان را در مقابل تکانه‌ها
آسیب‌ناپذیر کنیم باید قدرت اقتصادی خود را افزایش
دهیم.

وزیر اقتصاد تصریح کرد: یکی از شعارهای انقلاب
ما استقلال بود و استقلال سیاسی بدون استقلال
اقتصادی و رشد اقتصادی نیز بی‌مفهوم است. طیب‌نیا
با بیان اینکه عملکرد گذشته ما در حوزه رشد اقتصادی،
عملکردی غیرقابل قبول است، رشد اقتصادی پایین،
نوسانات بالای رشد اقتصادی و نیز سهم بسیار اندک
ارتقای بهره‌وری در رشد را بعنوان سه ویژگی عملکرد
اقتصاد ایران در حوزه رشد اقتصادی عنوان کرد.

وی ادامه داد: رشد اقتصادی در ایران نازل و در عین
حال پرنوسان بود. وزیر اقتصاد گفت: ما در حوزه

صادرات غیرنفتی، تامین مواد غذایی و رشد تولیدات
علمی توفیقات بسیار خوبی در سال‌های گذشته
داشتیم اما در حوزه دستیابی به رشد اقتصادی مستمر
و پایدار موفقیت‌های خوبی نداشتیم.

طیب‌نیا تاکید کرد: رشد اقتصادی ۸ درصدی پیش
بینی شده در برنامه ششم یک انتخاب نیست، بلکه
یک الزام و هدف گذاری اجتناب‌ناپذیر است. وی
خاطر نشان کرد: خوشبختانه یک فهم مشترک نسبت
به مشکلات اقتصاد ایران در بین صاحب‌نظران ما به
وجود آمده و ضرورت اصلاحات ساختاری را درک
کردند.

وزیر اقتصاد افزود: ابلاغ سیاست‌های اقتصاد مقاومتی
از سوی مقام معظم رهبری که بر مبنای یک فهم
صحیح تدوین شده مبتنی بر آسیب‌شناسی عالمانه از
اقتصاد ایران تدوین شده است.

اتاق تهران / حامد واحدی، عضو هیئت ریسه اتاق
تهران در گفت‌وگو با سایت خبری اتاق تهران:
**بخش خصوصی برای شکستن انحصار
تلاش می‌کند**

واحدی: شکستن انحصار سازمان تامین اجتماعی
یک مسئله پیش‌بینی‌پذیر نیست اما اتاق
بازرگانی در تلاش برای شکستن انحصار این
سازمان است.

تامین اجتماعی در سال گذشته فشارهای زیادی به
صنایع وارد کرده است. تعداد زیادی از کارخانه‌ها با
تعطیلی مواجه شدند و یا مجبور شدند تعداد زیادی
از کارگران را تعدیل کنند. بازرسی پرونده‌ها طی ۱۰

سال گذشته برای دریافت بیشتر از صنایعی که در دوره رکود با کاهش ظرفیت تولید مواجه شدند از جمله اقداماتی بود که از سوی کارآفرینان و بنگاه داران بخش خصوصی مورد اعتراض قرار گرفت.

حامد واحدی، عضو هیئت ریسه اتاق تهران در گفت و گو با سایت خبری اتاق تهران در این باره گفت: کمیته ای برای حل مسائل بنگاه های اقتصادی بخش خصوصی با تامین اجتماعی تشکیل دادیم تا در مرحله اول تنش های ایجاد شده برای کارآفرینان را کنترل کنیم و در قدم های بعدی برای خروج بیمه تامین اجتماعی از انحصار تلاش کنیم. با تلاش های انجام شده از سوی اتاق بازرگانی بررسی پرونده ها از ده سال به دو سال تبدیل شد و امیدواریم بتوانیم در راستای حرکت های قانونمندان تامین اجتماعی گام برداریم.

واحدی گفت: شکستن انحصار سازمان تامین اجتماعی یک مسئله پیش بینی پذیر نیست اما اتاق بازرگانی در تلاش برای شکستن انحصار این سازمان است. در قانون اساسی ایران هم به شکست انحصار اشاره شده است و اما انحصار تامین اجتماعی یک امر عرفی است. تامین اجتماعی تبدیل به اربابی شده است که حرف هیچ کس را نمی خواند اما این انحصار دیر یا زود شکسته خواهد شد.

پایگاه اطلاع رسانی دولت. / لیلاز:

اقدام دولت برای اصلاح از درون، بی سابقه بوده است

یک کارشناس اقتصادی با بیان اینکه دولت تاکنون اقدامات مناسبی در حل مساله

حقوق های نامتعارف انجام داده است، گفت: تا امروز در نظام جمهوری اسلامی سابقه نداشته است که دستگاهی اصلاحات ساختاری برای فساد اداری را این چنین از درون خود و با قاطعیت انجام دهد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دولت، پس از انتشار فیش های حقوقی نامتعارف و دریافت های غیر قانونی در برخی بانکها و دستگاه های دولتی در فضای مجازی، افکار عمومی در انتظار برخورد هر چه سریع تر نهادهای نظارتی و دولت مردان با این امر بود. اتفاقی که به سرعت و تنها چند روز پس از رسانه ای شدن ماجرا منجر به برکناری، استعفا و برخورد با خاطیان این ماجرا شد و بخشی از حقوق ها و تسهیلات دریافتی نامتعارف توسط مدیران به خزانه بازگشت. با این حال دولت بیکار ننشسته و با تغییر قوانین و مقررات و همچنین برخورد با مدیران خطاکار سعی در جلب اعتماد عمومی دارد. در همین راستا رییس جمهور نیز در بیانیه ای خطاب به مردم قول پیشگیری دوباره از رخدادهای اینچنینی را داد و اعلام کرد که در راستای مبارزه با فساد اقتصادی با کسی عقد اخوت نبسته است.

سعید لیلاز، کارشناس اقتصادی در گفت و گویی در این رابطه اظهار کرد: دولت تاکنون اقدام های مناسبی در حل مساله این معدود افراد که حقوق های نامتعارف گرفته اند، انجام داده است. حساسیت بالای جامعه و افکار عمومی نسبت به این موضوع موجب شد تا اقدام های فوری از سوی دولت برای حل آن به کار بسته شود و به نوعی تا امروز در نظام جمهوری اسلامی سابقه نداشته است که دستگاهی اصلاحات ساختاری برای فساد اداری را این چنین از درون خود و با قاطعیت انجام دهد. هر چند که پیش از این تقابل

دستگاهها با یکدیگر و روش اصلاح از سوی یک قوه در قبال دیگر قوا مشاهده شده بود، اما این اصلاح از دورن، تا امروز بی سابقه بوده است.

او درباره این بیانیه و اقدام های دولت در خصوص حل و فصل بحران اخیر اظهار کرد: باید اشاره کنم که این پدیده تا امروز از سوی دولت درمان شده و بخشی از این پول ها نیز برگشت داده شده است. از طرف دیگر با مدیران خاطلی نیز برخورد شده است. البته که من این اقدامات را کافی نمی دانم و نیاز است تا دولت برای تعمیق اوضاع اقدام های موثر دیگری را عملیاتی کند. اکنون بار چندم است که اتفاقات اینچنینی در نظام جمهوری اسلامی دیده می شود و متأسفانه گروهی از جناح رقیب برای پاک سازی خود می کوشد از این موضوع به عنوان یک دستاویز استفاده کند. دولت در این میان راهی جز آزادسازی اقتصاد و ایجاد شفافیت اقتصادی ندارد.

وی که پیش از این سمت های اقتصادی مختلفی داشته است بیان کرد: بسیاری از مدیران برکنار شده در موضوع فیش های نامتعارف حقوقی از دوستان ما و از جمله افراد با تجربه نظام بوده اند که اکنون انتقادات بسیاری به آنها وارد است. خود من در مقاطعی سمت های حساسی در کشور داشته ام که به دلیل حساسیت بالایی که داشتم هیچ وقت تن به دریافت حقوق های اینچنینی ندادم. زیرا عهد اصلاح طلبان با یکدیگر این است که حساس باشند و از دریافت حقوق های نامتعارف پرهیز کنند.

لیلاز با اشاره به عملکرد سازمان هایی مانند سازمان بازرسی که به صراحت اعلام می کنند در هر مجموعه ای که یک ریال دولت در آن سهم داشته باشد ورود خواهند کرد و نظارت های شان را اعمال می کنند. گفت: ما از نظارت استقبال می کنیم. نظارت باعث

جلوگیری از فساد می شود و ایکاش در همه دولت ها اینگونه نظارت ها باشد.

اتاق ایران // عضو هیات نمایندگان اتاق ایران: تحولات اخیر منجر به گسترش مناسبات تجاری ایران با ترکیه می شود

عضو هیات نمایندگان اتاق ایران معتقد است، تحولات اخیر و کودتای نافرجام در ترکیه نه تنها منجر به کاهش مناسبات تجاری با ایران نمی شود، بلکه به دلیل سیاست تنش زدایی کشورمان با همسایگان و جهان، گسترش نیز می یابد.

به گزارش روز شنبه پایگاه خبری اتاق ایران، «رضا کامی» دبیرکل شورای مشترک بازرگانی ایران و ترکیه افزود: صادرات ایران به ترکیه در پی اتفاق ها و کودتای نافرجام شب گذشته در این کشور، متوقف نشده است اما اکنون به دلیل حفظ امنیت کامیون ها و امنیت بار، مرزهای زمینی و هوایی با ترکیه تا رسیدن به وضعیت ثبات بسته خواهد بود.

وی درباره شرایط حمل و نقل و مسایل مربوط به ترانزیت کالا نیز گفت: طبق دستور العملی که از سوی دولت اعلام شده است، همه مرزهای هوایی ایران و ترکیه و مرزهای زمینی «بازرگان» و «سرو» و همچنین همه ترانزیت ها از طریق منطقه آزاد ماکو تا رسیدن به وضعیت ثبات سیاسی و مشخص شدن وضعیت عبور و مرور بسته خواهد بود.

رییس شورای مشترک بازرگانی ایران و ترکیه خاطر نشان کرد: امید است آرامش هر چه سریع تر در

آن سوی مرزها برقرار شود زیرا علاوه بر ماشین‌هایی حامل بار از ترکیه به مقصد ایران، از طریق مرز بازرگان و جاده شمال شرقی یعنی ترکمنستان و جنوب ایران، کالا به دیگر کشورها ترانزیت می‌کنند.

به گزارش ایرنا، ارزش مبادلات تجاری دو کشور ایران و ترکیه در سال ۲۰۱۴ میلادی ۱۵ میلیارد دلار بوده است و این دو کشور بیشترین دروازه‌های تجاری را با یکدیگر دارند و از چهار دروازه، کالاها را صادر و وارد می‌کنند.

بیشترین صادرات ایران به ترکیه شامل نفت و گاز، کالاهای پتروشیمی و محصولات کشاورزی است و در مقابل، ایران از ترکیه ماشین‌آلات، قطعات ماشین‌آلات و مواد شیمیایی وارد می‌کند؛ این کالاها تحت لیسانس کشورهای اروپایی در ترکیه تولید می‌شود و ایران با توجه به کوتاهی مسافت، نیاز خود را از این کشور تامین می‌کند.

ایرنا/ در گفت‌وگو با ایرنا اعلام شد:

توقف تجارت با ترکیه

تهران- ایرنا- رئیس کنفدراسیون صادرات با یادآوری اینکه کل ترانزیت کالاهای صادراتی ایران به مقصد کشورهای اروپایی از ترکیه انجام می‌شود، تأکید کرد که از این بابت، شرایط کنونی آن کشور تأثیر منفی در صادرات کشورمان خواهد گذاشت.

محمد لاهوتی امروز (شنبه) در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا افزود: با توجه به شرایطی که از شب گذشته در ترکیه ایجاد شده، نگرانی‌هایی برای

مبادلات تجاری ما بوجود آمده است.

وی ادامه داد: ترکیه شریک تجاری اصلی ایران در کشورهای همسایه و مسیر ترانزیت کالاهای صادراتی ما به مقصد کشورهای اروپایی است.

وی افزود: مرز دریایی با امارات و مرز زمینی با ترکیه مهمترین مرزهای ایران در حوزه مبادلات تجاری است. رئیس کنفدراسیون صادرات گفت: اکنون تجارت ما با ترکیه متوقف و کل مرزهای ما بسته است؛ به نظر می‌رسد در حالت خوش‌بینانه چند روزی این روند ادامه داشته باشد تا شرایط امنیتی ترکیه به روال گذشته برگردد و بتوانیم همکاری‌هایمان را ادامه دهیم.

لاهوتی خاطرنشان ساخت: مسلم است که اکنون جایگزین کردن کشورهای دیگر برای ترانزیت کالا هم در کوتاه مدت زینه بالایی دارد و هم امکان دارد زمان بیشتری نیاز داشته باشد.

به گزارش ایرنا، به دنبال کودتای نافرجام بخشی از ارتش ترکیه برای سرنگونی دولت رجب طیب اردوغان، وزیر دادگستری ترکیه اعلام کرد که در جریان مهار کودتای نافرجام این کشور، دست کم بیش از ۹۰ نفر کشته و ۱۱۵۴ زخمی شدند.

مهر/

تبادل لیست فعالان اقتصادی مجاز گمرکی ایران و کره جنوبی

رؤسای گمرکات ایران و کره جنوبی دیدار و بر اجرایی شدن تبادل لیست فعالان اقتصادی مجاز براساس توافق‌نامه گمرکی دو کشور تأکید کردند.

به گزارش خبرگزاری مهر، رئیس گمرک کره جنوبی در این دیدار با اشاره به اهمیت و جایگاه جمهوری اسلامی ایران در مبادلات اقتصادی، تجاری و صنعتی گفت: توافق‌نامه گمرکی بین دو طرف بسیار مهم است و ما آن را به مجلس فرستادیم و تصویب شد.

وی افزود: با توافق هسته‌ای زمینه گسترش همکاری‌های اقتصادی میان ایران و کره جنوبی بهتر فراهم شده و ما باید به سمت ارتباطات الکترونیکی حرکت کنیم چراکه در مواقعی با جعل اسناد مواجه هستیم و اسناد جعلی صادر می‌شود.

مسعود کرباسیان رئیس کل گمرک ایران نیز با تأیید سخنان رئیس کل گمرک کره جنوبی گفت: برخی کالاها به‌صورت سی‌کی‌دی وارد می‌شوند ولی در واقع جنس کامل هستند و باید به‌عنوان کالای کامل اظهار شوند.

کرباسیان گفت: براساس توافق‌نامه همکاری‌های گمرکی ما می‌توانیم تجار خوشنام و فعالان مجاز اقتصادی را به یکدیگر معرفی نماییم تا این‌گونه مشکلات برطرف شود.

وی در ادامه افزود: ایران ۱۸ کشور همسایه دارد که هفت کشور در میان آنها محصور در خشکی هستند و سالانه ۱۵ میلیون تن کالا از طریق ایران به سایر کشورها ترانزیت می‌شود.

معاون وزیر اقتصاد در ادامه با اشاره به اینکه گمرک ژاپن همکاری‌های خوبی با گمرکات ایران و افغانستان در زمینه آموزش دارد از رئیس گمرک کره جنوبی خواست تا همکاری‌هایی را در این زمینه آغاز کنند.

کرباسیان تأکید کرد: سفر رئیس‌جمهور کره به ایران و توافق‌نامه گمرکی زمینه همکاری‌های بسیار خوبی را میان گمرکات دو کشور فراهم کرده است.

مهر/ خوانساری عنوان کرد:

تعطل بانک‌های اروپایی در ارتباط با ایران پذیرفتنی نیست

رئیس اتاق بازرگانی تهران با بیان اینکه تعطل بانک‌های اروپایی در همکاری با ایران مورد اعتراض بخش خصوصی است، گفت: بانک‌های اروپایی از جریمه شدن توسط آمریکا می‌ترسند. به گزارش خبرگزاری مهر، مسعود خوانساری با اشاره به روابط ایران و انگلیس در طول دهه‌های گذشته گفت: اگرچه مناسبات دو کشور طی ۱۰۰ سال با فراز و نشیب‌های بسیاری همراه بوده؛ اما روابط تجاری ایران و انگلستان ظرف این دوره کماکان حفظ شده است؛ چنانکه تا پیش از لغو تحریم‌ها، حجم مبادلات تجاری ایران و انگلیس در سطح ۲ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار قرار داشت اما پس از آن، این رقم به ۴۵۰ میلیون دلار کاهش یافت.

رئیس اتاق بازرگانی و صنایع و معادن تهران افزود: اکنون با اجرایی شدن برجام، فضای مناسبی برای ارتقای سطح مناسبات تجاری دو کشور فراهم شده است. نکته دیگری که حائز اهمیت به نظر می‌رسد، آن است که در گذشته، تجارت ایران و انگلستان، روی خرید و فروش کالا معطوف بود اما در شرایط جدید انتظار این است که همکاری‌ها با محوریت سرمایه‌گذاری‌های مشترک انجام گیرد.

وی با اشاره به برخی زمینه‌های همکاری از جمله نفت و پتروشیمی گفت: در حال حاضر، فرصت مناسبی برای رفع مشکلاتی که بر سر راه سرمایه‌گذاری مشترک وجود دارد، فراهم است و انتظار می‌رود این مشکلات که عمدتاً در حوزه بانکی است، هرچه سریع‌تر برطرف شود.

به گفته خوانساری، متاسفانه به نظر می‌رسد سرعت رفع موانع کند است و نتیجه مورد نظر هنوز به دست نیامده است. برای ما جای تعجب دارد که چگونه ۲۷ کشور اروپایی با چنین قدرتی نمی‌توانند بدون نظر آمریکا تصمیم بگیرند. شرکت‌های اروپایی در رابطه با ایران آزادی عمل ندارند. در حالی که در گذشته، شرکت‌های بسیاری از اروپا با شرکت‌های ایرانی همکاری می‌کردند. مشکل اصلی نیز تبادل پول است. اگر این مانع از سر راه برداشته شود، همکاری‌ها از سر گرفته می‌شود.

وی اظهار داشت: بانک‌های اروپایی تحت تاثیر آمریکا هستند و از جریمه شدن توسط آمریکا نگرانی دارند. اگر شرکت‌ها و بانک‌های اروپایی وارد همکاری با ایران نشوند، ایران می‌تواند، مانند آنچه در زمان اعمال تحریم‌ها به وقوع پیوست، همکاری‌های خود را با شرق توسعه دهد اما مناسب نیست که دو طرف از بهره‌گیری از این فرصت باز بمانند.

هویت نماینده بریتانیا در پارلمان اتحادیه اروپا نیز در دیدار با رئیس اتاق بازرگانی و صنایع و معادن تهران گفت: مایل هستم اعلام کنم که اتحادیه اروپا، از آمادگی کافی برای حمایت از توافق (برجام) به عمل آمده برخوردار است تا تحریم‌ها از میان برداشته شود. بر این اساس من با صداقت تمام در این جلسه حضور یافته‌ام و به دنبال راهکارهای عملی برای توسعه روابط هستم. اما در این ملاقات از ابراز حسن‌نیت صرف پرهیز می‌کنم و از شما خواهش دارم که زمینه‌های بالقوه همکاری را معرفی کنید تا زمانی که من به بروکسل بازمی‌گردم بتوانم پروژه‌های اجرایی را دنبال کنم.

وی با اشاره به مشکلاتی که مانع روان‌سازی مبادلات بانکی شده است، گفت: ما این مشکلات را درک می‌کنیم. اما باید پذیرفت که در سال‌های گذشته،

تغییراتی در قواعد بانکی بین‌المللی ایجاد شده که عادی‌سازی روابط بانکی ایران با سیستم بانکی بین‌المللی را دشوار کرده است و این مسأله‌ای نیست که به سرعت قابل حل باشد. در واقع می‌خواهم بگویم این تعلل به اتحادیه اروپا باز نمی‌گردد.

هویت با اشاره به مذاکراتی که اکنون میان بانک‌های ایرانی و کارشناسان بانکی اروپایی بر سر مسایل فنی بانکی در جریان است، گفت: این انتظار وجود دارد که بانک‌های ایرانی، آمادگی خود را برای پاسخگویی به پرسش‌ها یا ابهامات ارتقا دهند. در این میان با وجود آنکه ما نسبت به رفع این موانع اهتمام داریم اما اگر شما هم پیشنهادی برای حل این مسایل دارید ارائه کنید.

وی ادامه داد: تاکنون بیش از ۸۰ هیات از اتحادیه اروپا به ایران سفر کرده‌اند و ملاقات‌هایی را با سیاسیون و تجار ایرانی داشته‌اند. اعزام این هیات‌ها، نشانه‌ای از تمایل اروپا برای همکاری با ایران است. من با تعدادی از وزرای اتحادیه اروپا مذاکراتی داشته‌ام. همه اظهار می‌کنند که به دنبال رفع مشکلات هستند تا روابط به حالت اولیه بازگردد.

هویت در پاسخ به سخنان خوانساری گفت: من زمانی که به بروکسل بازگردم این مسایل را مورد پیگیری قرار خواهم داد. البته مسأله کمی دارای پیچیدگی است. در عین حال، ما در این مسیر زندانی برخی ذهنیت‌ها و عدم اعتماد هستیم و در فضای جدید باید سعی کنیم اعتماد و حسن‌نیت ایجاد کنیم. من از طرف اتحادیه اروپا می‌توانم بگویم ما دارای عزم و اراده جدی برای عادی‌سازی روابط هستیم. البته باید تاکید کنم که ما از ایالات متحده آمریکا مستقل هستیم. اما همان‌گونه که به توسعه روابط با ایران علاقه داریم خواهان تداوم ارتباطات خود با آمریکا نیز هستیم.

وی با اشاره به رای کنگره آمریکا برای عدم اجرایی شدن قرارداد ایران برای خرید هواپیما از شرکت‌های ایرباس و بوئینگ گفت: به‌رغم آنچه در کنگره به تصویب رسید، ما در تلاش هستیم که توافق خرید هواپیما با این دو شرکت به طور کامل اجرایی شود. نماینده بریتانیا در پارلمان اتحادیه اروپا با بیان اینکه اتاق تهران می‌تواند نقش حائز اهمیتی را در عادی‌سازی روابط ایران با اروپا ایفا کند، گفت: برخی از مشکلات نیز در درون ایران باید حل شود. به بیان دیگر، طرف ایرانی نیز باید سعی کند، شفاف‌سازی کرده و اعتماد ایجاد کند تا فضای بهتری برای همکاری فراهم شود.

مهر/ با اعلام وزارت صنعت؛

واردات ۸۲ قلم کالا مشمول ارز متقاضی شد

وزارت صنعت اعلام کرد: به دنبال سیاست بازنگری در فهرست کالاهای وارداتی و نوع ارز اختصاص یافته به آنها، واردات ۸۲ قلم کالای دیگر از دریافت ارز مبادله‌ای ممنوع شد.

به گزارش خبرگزاری مهر، واردات ۸۲ قلم ردیف تعرفه اعلام شده از این پس از دریافت ارز مبادله‌ای ممنوع شده و واردات آنها به هر میزان که باشد فقط با ارز متقاضی امکان‌پذیر است.

این اقلام شامل نمک معمولی، شن و ماسه دارای ۹۵ درصد یا بیشتر سیلیس، سنگ، سنگ‌های اکوسین، ماسه سنگ، سایر سنگ‌های تراش یا ساختمان، زغال سنگ قیری، زغال قالبی، گلوله زغال سنگ و سوخت‌های جامد، زغال سنگ چوب‌نما، اکسیدها و

هیدروکسیدهای آهن، خاک رنگی، رنگ‌های چینی و سرامیکی رولعابی، لعاب‌ها، فریت‌های شیشه‌ای، مصنوعات سنگی، گلوله‌های سرامیکی، سنگ‌های گران‌بهای بدلی و شمش مفتول‌سازی است.

بر اساس این گزارش، آیین‌نامه ممنوعیت استفاده از ارز مبادله‌ای در واردات اقلام مذکور از طریق دفتر مقررات صادرات و واردات سازمان توسعه تجارت به گمرکات، بانک مرکزی و سازمان‌های صنعت، معدن و تجارت استان‌های کشور ابلاغ شده است. همچنین به دلیل اقدامات اصلاحی دولت از مجموع ۷۳۵۰ ردیف تعرفه، تا کنون بیش از ۲۳۰۰ تعرفه در فهرست کالاهای وارداتی با ارز متقاضی قرار گرفته که از این میان نیز هزار ردیف تعرفه در گروه ۱۰ قرار دارد که واردات آنها علاوه بر ارز متقاضی با پرداخت ۲ برابر سود بازرگانی امکان‌پذیر است.

بر همین اساس روند تبدیل ارز مبادله‌ای به ارز متقاضی به طور مستمر در دست بررسی کارشناسی است و اقلامی که به تصویب برسد به تدریج طی بخشنامه به دستگاه‌های ذیربط ابلاغ خواهد شد.

مهر/ وزارت صنعت اعلام کرد؛

ورود کالاهای ایرانی فاقد گواهی مبدا به عراق مجدداً ممنوع شد

وزارت صنعت در اطلاعیه‌ای اعلام کرد: ارائه گواهی مبدا در گمرکات ورودی عراق از نیمه تیر مجدداً الزامی شده و صادرکنندگان ایرانی باید پیش از ارسال محموله صادراتی خود نسبت به تهیه آن اقدام کنند.

به گزارش خبرگزاری مهر، بر اساس اطلاعیه سازمان توسعه تجارت ایران، تمامی واحدهای تولیدی و صادراتی و تجار و بازرگانان صادرکننده به کشور عراق باید پیش از ارسال کالاهای صادراتی، گواهی مبدا را از سفارت عراق در تهران دریافت و سپس اقدام به صادرات محصولات خود به این کشور کنند. بر همین اساس از صادرکنندگان انتظار می‌رود به منظور جلوگیری از بروز مشکل و توقف محموله‌های صادراتی در مرزهای ورودی عراق، اقدامات لازم را در این مورد انجام دهند.

در دهه اول خرداد ماه سال جاری بود که مسئولان عراقی اعلام کردند از ورود کالاهای فاقد گواهی مبدا به این کشور ممانعت خواهند کرد؛ این تصمیم باعث ایجاد صف‌های طولانی در مرز ایران و عراق شد اما با رایزنی‌های مسئولان دو کشور و به منظور آمادگی طرف ایرانی به صورت موقتی اجرای آن به تعویق افتاد؛ اکنون پس از پایان ماه رمضان ارائه گواهی مبدا به گمرکات ورودی عراق بار دیگر الزامی شده است.

مهر/

جدول قیمت سکه و ارز روز شنبه منتشر شد

جدول قیمت انواع سکه و ارز روز شنبه در بازار منتشر شد.

به گزارش خبرنگار مهر، نرخ فروش هر قطعه سکه تمام بهار طرح جدید و قدیم امروز شنبه در بازار یک میلیون و ۹۴ هزار تومان، نیم سکه ۵۵۱ هزار تومان، ربع سکه ۲۸۶ هزار تومان و سکه گرمی ۱۸۵ هزار تومان

اعلام شد.

همچنین نرخ هر گرم طلای زرد ۱۸ عیار در بازار داخلی ۱۱۱ هزار و ۲۳۴ تومان و نرخ هر اونس طلا در بازارهای جهانی ۱۳۳۸ دلار است.

در همین حال، صرافان بازار ارز نرخ هر دلار آزاد را برای فروش ۳۵۱۱ تومان، هر یورو را ۳۹۱۵ تومان، هر پوند را ۴۷۰۴ تومان، لیر ترکیه ۱۲۲۵ و درهم امارات را ۹۶۱ تومان اعلام کردند.

جدول قیمت سکه و ارز روز شنبه

نوع سکه	قیمت بازار
سکه تمام طرح جدید	۱۰۹۴۰۰۰
سکه تمام طرح قدیم	۱۰۹۴۰۰۰
نیم سکه	۵۵۱۰۰۰
ربع سکه	۲۸۶۰۰۰
گرمی	۱۸۵۰۰۰
هر گرم طلای ۱۸ عیار	۱۱۱۲۳۴
نوع ارز	
دلار	۳۵۱۱
یورو	۳۹۱۵
پوند	۴۷۰۴
درهم امارات	۹۶۱
لیر ترکیه	۱۲۲۵

دنیای اقتصاد/

برگزاری سمینار رقابت‌پذیری صنعتی در ایران

سمینار رقابت‌پذیری صنعتی در ایران با نگاه بر

صنایع کوچک و متوسط با حضور روسا و اعضای هیات‌مدیره تشکل‌ها در اتاق تهران و با سخنرانی سیدفرشاد فاطمی و فرشید شکر خدایی برگزار می‌شود.

این خبر را مهدی پورقاضی، رئیس کمیسیون صنعت و معدن اتاق تهران اعلام کرد و گفت: کمیسیون صنعت و معدن اتاق تهران از آن جهت برگزاری این سمینار را در دستور کار قرار داده که موضوع رقابت جزو کلیدی‌ترین شاخص‌های عملکرد بنگاه‌هاست.

در حالی که تولیدات بنگاه‌های صنعتی ایران، اغلب در حوزه کیفیت و قیمت قابل رقابت با نمونه مشابه خارجی خود نیستند. این عضو هیات نمایندگان اتاق تهران در ادامه با اشاره به دلایل ضعف رقابت‌پذیری کالاهای ایرانی گفت: بخشی از این ضعف به بهره‌وری پایین، بخشی به تکنولوژی بنگاه‌ها و بخش دیگری به نوع مدیریت واحدهای تولیدی بازمی‌گردد. پورقاضی با بیان اینکه این رویه در حوزه تولید و صنعت، قابل دوام نیست، افزود: ضرورت دارد صنایع با بررسی و آسیب‌شناسی وضعیت موجود، برای ارتقای بهره‌وری و رقابت‌پذیری خود تدبیر کنند. کمیسیون صنعت و معدن اتاق تهران نیز قصد دارد با برگزاری این سمینار به تحلیل این موضوع بپردازد و امیدواریم خروجی آن برای تولیدکنندگان راهگشا باشد. پورقاضی عنوان کرد که برگزاری این نوع سمینارها با محوریت مشکلات بنیادین در صنعت کشور، توسط کمیسیون صنعت و معدن اتاق تهران ادامه خواهد یافت. بنا به اعلام کمیسیون صنعت و معدن اتاق تهران، سمینار رقابت‌پذیری صنعتی در ایران روز سه‌شنبه، پنجم مردادماه سال جاری در اتاق تهران برگزار می‌شود.

ایسنا/

برگزاری کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نوین در مدیریت، اقتصاد و حسابداری

کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نوین در مدیریت، اقتصاد و حسابداری، ۷ مرداد ماه سال ۱۳۹۵ در سن پترزبورگ - روسیه برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، پنجمین کنفرانس بین‌المللی پژوهش‌های نوین در مدیریت، اقتصاد و حسابداری، پس از برگزاری دوره‌های قبلی کنفرانس در ترکیه، مالزی و آلمان با حمایت دانشگاه بین‌المللی Kaunas University Of Technology، دانشگاه خوارزمی و دانشگاه آزاد اسلامی و انجمن‌های علمی بازرگانی ایران، انجمن علمی اقتصاد شهری ایران، مجموعه بین‌المللی کارین و اساتید صاحب‌نظر و پژوهشگران و نخبگان ایرانی و خارجی برگزار خواهد شد.

این کنفرانس با هدف ایجاد بستری مناسب برای تبادل نظر، تجربیات و نتایج تحقیقات میان صاحب‌نظران و اندیشمندان می‌تواند گامی موثر در ارتقا سطح دانش مدیران، اساتید، کارآفرینان و پژوهشگران کشور باشد. علاقمندان جهت کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند به وب‌سایت رسمی این کنفرانس مراجعه کنند.

دنیای اقتصاد/ با اعلام ۳۶ گروه کالایی تدوین شد **منتخبان صنعت در هدف صادراتی**

۳۶ گروه کالایی صادراتی اولویت‌دار از سوی وزارت

صنعت، معدن و تجارت اعلام شد؛ طبقه‌بندی گروه کالایی صورت گرفته براساس درصد جایزه صادراتی، میزان ارزش افزوده و «های تک» بودن کالا تهیه و به نهاد ریاست جمهوری ارائه شده تا صادرات کالا از این پس براساس طبقه‌بندی صورت گرفته انجام شود و به این طریق شرایط برای صادرات کالا با ارزش افزوده بالا فراهم شود. در طبقه‌بندی محصولات صادراتی براساس درصد جایزه، ۶ ردیف پیش‌بینی شده است که بالاترین ضریب ۳ درصد است.

در بسته توسعه صادرات غیرنفتی که ماه گذشته از سوی معاون اول رئیس‌جمهوری ابلاغ شد، ارزش صادرات مبنای درصد جایزه صادراتی برای سال جاری در نظر گرفته شد، که در جدول طبقه‌بندی گروه‌های کالایی تهیه شده از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت نیز درصد جایزه یکی از ملاک‌های اصلی برای اولویت‌بندی کالا مد نظر قرار گرفته است. در این خصوص محسن صالحی‌نیا، معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت با اعلام اینکه طبقه‌بندی گروه کالایی به اتمام رسیده است به «دنیای اقتصاد» گفت: جدول طبقه‌بندی گروه کالایی برای تصویب نهایی به نهاد ریاست جمهوری ارائه شده است.

معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت درخصوص اینکه اولویت‌بندی صورت گرفته در لیست تهیه شده به چه صورت است، عنوان کرد: ضریب جایزه صادراتی یکی از اولویت‌های در نظر گرفته شده برای تهیه لیست کالای صادراتی بوده است، به طوری که برای تهیه این جدول اولویت اول به محصولات اختصاص یافت که ضریب جواز صادراتی آنها ۳ درصد است. پس از این گروه، کالاهایی که درصد جایزه صادراتی آنها ۲/۵، ۲، ۱/۵، ۱، ۰/۵ و ۰ درصد بوده،

قرار گرفته‌اند.

صالحی نیا درخصوص دسته‌بندی صنایع نیز افزود: براساس دسته‌بندی صورت گرفته صنایع های تک، قطعه خودرو، ماشین و تجهیزات و... در گروه درصد جایزه صادرات ۳ درصد قرار گرفته‌اند که بالاترین سهم از صادرات به این گروه اختصاص دارد. منظور از ۳ درصد این است که این گروه کالایی بالاترین رقم جایزه صادراتی را که مشمول صادرکنندگان می‌شود به خود اختصاص داده‌اند، پس از این گروه وسایل آزمایشگاهی و اندازه‌گیری، پزشکی و بیمارستانی و... قرار گرفته‌اند؛ در گروه بعد نیز خودرو و لوازم خانگی قرار گرفته‌اند.

معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت درخصوص اینکه چه ملاکی برای تهیه این لیست مد نظر بوده نیز عنوان کرد: علاوه بر درصد جایزه میزان ارزش افزوده و های تک بودن محصول از اولویت‌های قرار گرفتن در جدول طبقه‌بندی گروه کالایی بوده است. پس از آن کالاهایی که در دنیا به لحاظ صادرات شاخص هستند در اولویت قرار گرفته‌اند. در اصل می‌توان گفت کالاهایی که بالاترین ارزش افزوده در منطقه و جهان را برخوردار هستند، برای قرار گرفتن در این جدول ملاک قرار گرفته‌اند.

طبقه‌بندی گروه کالایی

در طبقه‌بندی گروه کالایی برای کالاهایی که از ۳ درصد جایزه صادراتی برخوردار هستند، در درجه اول گروه کالایی فناوری بالا و دانش‌بنیان (شامل صنایع هوا فضا، ماشین‌های رایانه‌ای و اداری، محصولات الکترونیکی و مخابراتی، ابزار دقیق، ابزار آلات علمی، جنگ افزارها و کیت‌های آزمایشگاهی) قرار گرفته‌اند. تجهیزات و ماشین‌آلات صنعتی دومین گروه کالایی

هستند که از ۳ درصد جایزه صادراتی برخوردارند؛ این گروه کالایی تجهیزات کارخانه آسفالت، سنگ‌شکن‌های

فکی، هیدروکربنی، کوپیت سری HS، بچینگ پلانت، ماسه شور و دستگاه‌های پخت نان را شامل می‌شوند.

طبقه‌بندی گروه‌های کالایی

درصد جایزه	فهرست قلم کالایی	گروه کالایی
۳	صنایع هوافضا- ماشین‌های رایانه‌ای و اداری- محصولات الکترونیکی و مخابراتی- ابزار دقیق- ابزار آلات علمی- جنگ افزارها- کیت‌های آزمایشگاهی	فناوری بالا و دانش‌بنیان
	کارخانه آسفالت- سنگ‌شکن‌های فکی- هیدروکربنی- کوپیت و سری HS- بچینگ پلانت- ماسه شور- دستگاه‌های پخت نان	تجهیزات و ماشین‌آلات صنعتی
		تجهیزات الکترونیکی و الکترونیکی
		تجهیزات پزشکی
		قطعات و مجموعه‌های خودرو
۲/۵		کلیه محصولات لبنی
	سبک- تجاری- ریلی- دریایی	انواع خودرو
		انواع لوازم خانگی برقی
		انواع دارو
۲	انواع نخ‌ها- انواع پارچه- انواع بتو و سرویس‌های خواب	محصولات نساجی
	تبدیلی کشاورزی- شیرینی شکلات	انواع صنایع غذایی
	شوینده‌ها- لوازم آرایشی	انواع محصولات آرایشی و بهداشتی
۱/۵	لازانی- ماکارونی رشته‌ای و شکل‌دار- آرد- خمیرهای غذایی- غذاهای آماده فاسدشدنی- اسنک و چیپس- گلوکز- نشاسته و...	صنایع تبدیلی کشاورزی (غیر کنسروی)
	رب- سس- پوره- کنساتره و...	صنایع تبدیلی کشاورزی (کنسروی)
	کاشی- سرامیک- سنگ مهندسی- قرنیز- چینی بهداشتی- شیشه‌های فلوت، آئینه‌ای، آرمی، طلقی، منعکس‌کننده نور و مشجر- باتل upvc	مصالح ساختمانی
	کاغذ دیواری و پارکت	لوازم خانگی و اداری
	کابل‌های مخابراتی- قطعات ساخته شده از مس و سیم و کابل- انواع سیم	سیم و کابل و سایر تجهیزات برق و الکترونیک
	انواع رنگ و رزین- صنایع پلیمری- صنایع لاستیک- فیلم- لوله و اتصالات	صنایع شیمیایی
	انواع فرش ماشینی	انواع فرش ماشینی
	انواع فرش دستباف	انواع فرش دستباف
	لوازم خانگی غیربرقی	لوازم خانگی غیربرقی
	مبلمان و صنایع چوبی	مبلمان و صنایع چوبی
انواع سیم و کابل و کلید پریز خانگی	انواع سیم و کابل و کلید پریز خانگی	

کشاورزی	گیاهان دارویی و صنعتی	پودر-اسانس-عصاره پودری-عصاره مایع-غنچه-تخم سبزیجات-چای-زعفران
	خشکبار	پسته-مغز پسته-خرما-کشمش-میوه خشک شده-تخمه-چیپس خرما-زرشک
فلزات و صنایع وابسته	آهن و فولاد	تیر آهن-میلگرد-ورق های فولادی
صنایع سلولزی	مصالح ساختمانی	کاغذ فلوتینگ-دستمال کاغذی-انواع کاغذ
		پنل گچی و سیمانی-سنگ مرمریت و تراورتن
برق و الکترونیک	سیم و کابل و سایر تجهیزات برق و الکترونیک	آلیاژ سرب و روی
محصولات پتروشیمی، پایه نفتی و محصولات	محصولات تبدیلی پتروشیمی	ایتیلن و پلی ایتیلن- کودهای اوره و آمونیاک-ازت و...
صنایع شیمیایی	رزین و چسب	رزین-چسب چوب-مواد افزودنی رنگ و...
	مواد اولیه شونده	اسید سولفوریک کوکونات دی اتانول امید-زنولایت-سیلیکات سدیم-کوکرانول-سود سوز آور پرک-سود سوز آور مایع-هیدروژن-مشتقات بنزن-آب ژاول-پرکلرین-نرمال پارافین-الکیل بنزن
انواع چرم و صنایع وابسته	کراست و چرم و مصنوعات چرمی	کراست گاوی
	کفش	صندل-سریابی
کشاورزی	میوه و تره بار	انار-سیب درختی-کیوی و...
	گیاهان دارویی و صنعتی	سبزی های خشک شده
کشاورزی	محصولات شیلاتی و آبزیان	میگو
	محصولات دامی خوراکی	تخم مرغ-پای مرغ-پنجه مرغ-آلایش دامی-عسل-جوجه یک روزه
مصالح ساختمانی	محصولات پتروشیمی، پایه نفتی و محصولات وابسته صنایع تبدیلی	آهک، گچ، سیمان-کربنات کلسیم-پودر باریت-ایزو گام
		روغن موتور و صنعتی-وازلین، پایه-پارافین-گرانول-سولفونات-گریس-ضد یخ
فلزات و صنایع وابسته	فروآلیاژ مس-آلومینیوم	فرومولیبدن-اکسید مولیبدن-مس-آلومینیوم

تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی، تجهیزات پزشکی، قطعات و مجموعه های خودرو و کلیه محصولات لبنی از دیگر کالاهایی هستند که از ۳ درصد جایزه صادراتی برخوردارند. اما گروه کالایی انواع خودرو (شامل سبک، تجاری، ریلی و دریایی)، انواع لوازم خانگی برقی، انواع دارو و انواع پوشاک در دوره بعدی قرار دارند و جایزه صادراتی ۲/۵ درصدی برای آنها در نظر گرفته شده است. در طبقه بندی گروه های کالایی، محصولات نساجی (شامل انواع نخ ها، انواع پارچه، انواع پتو و سرویس های خواب)، انواع صنایع غذایی (شامل تبدیلی کشاورزی، شیرینی و شکلات)، انواع محصولات آرایشی و بهداشتی (شامل شوینده ها و لوازم آرایشی) و خدمات فنی و مهندسی در رده بعدی قرار دارند که درصد

دو زیرگروه کراست، چرم، مصنوعات چرمی و کفش مد نظر قرار گرفته است. محصولات که از جایزه صادراتی ۰/۵ درصد برخوردار هستند نیز در رده آخر در جدول طبقه بندی گروه های کالایی تعیین شده از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت قرار دارند. این ردیف شامل گروه کالایی محصولاتی از کشاورزی، مصالح ساختمانی، محصولات پتروشیمی، پایه نفتی و محصولات وابسته صنایع تبدیلی، فلزات و صنایع وابسته است. در این گروه نیز برای محصولات کشاورزی چهار زیرگروه میوه و تره بار، گیاهان دارویی و صنعتی، محصولات شیلاتی و آبزیان محصولات دامی خوراکی در نظر گرفته شده است. برای گروه محصولات پتروشیمی نیز زیرگروه فرآورده های پایه نفتی پیش بینی شده است. اما برای فلزات و صنایع وابسته نیز زیرگروه فروآلیاژ، مس و آلومینیوم مد نظر قرار گرفته است.

جایزه در نظر گرفته شده برای آنها ۲ درصد است. اما رده بعدی گروه های کالایی قرار دارند که درصد جایزه آنها ۱/۵ درصد بوده است. صنایع غذایی، مصالح ساختمانی، لوازم خانگی و اداری، برق و الکترونیک، صنایع شیمیایی، انواع فرش ماشینی، انواع فرش دستباف، لوازم خانگی غیربرقی، مبلمان و صنایع چوبی، انواع سیم و کابل و کلید و پریز خانگی در این گروه قرار گرفته اند. براساس دسته بندی صورت گرفته صنایع غذایی به دو گروه صنایع تبدیلی کشاورزی (غیرکنسروی) و صنایع تبدیلی کشاورزی (کنسروی) تقسیم بندی شده اند. در گروه لوازم خانگی و اداری نیز زیرگروه مبلمان و دکوراسیون منزل و اداری مد نظر قرار گرفته است. اما برای گروه برق و الکترونیک نیز زیرگروه سیم، کابل و سایر تجهیزات برق و الکترونیک پیش بینی شده است.

ردیف های بعدی گروه کالایی نیز به محصولاتی اختصاص دارد که از ۱ درصد جایزه برخوردار هستند. این محصولات شامل کشاورزی، فلزات و صنایع وابسته، صنایع سلولزی، مصالح ساختمانی، برق و الکترونیک، محصولات پتروشیمی و پایه نفتی، صنایع شیمیایی، انواع چرم و صنایع وابسته هستند. در این گروه کالایی نیز برای کشاورزی زیرمجموعه (گیاهان دارویی و صنعتی و خشکبار) قرار گرفته است. در گروه کالایی فلزات و صنایع وابسته نیز زیرگروه آهن و فولاد در نظر گرفته شده است. برای گروه برق و الکترونیک نیز زیرگروه سیم و کابل و سایر تجهیزات برق و الکترونیک قرار دارد. اما برای زیرگروه محصولات پتروشیمی و پایه نفتی نیز محصولات تبدیلی پتروشیمی پیش بینی شده است. در گروه کالایی صنایع شیمیایی نیز دو زیرگروه رزین و چسب و مواد اولیه شوینده گنجانده شده است. اما برای گروه انواع چرم و صنایع وابسته نیز

دنیای اقتصاد /

راهکارهایی برای تامین منابع در دوران رکود

مسعود خوانساری

رئیس اتاق تهران

«اقتصاد ایران در رکود است». در صحت این اظهار نظر شکی نیست، اما تقریباً تمامی اقدامات دولت طی دو سال گذشته مانند اجرای سیاست های خروج از رکود و برنامه های ضربتی دیگر نیز کمکی نکرده تا اقتصاد ایران از رکود خارج شود. رکود مانند آتش غیرقابل مهارتی شده که زبانه هایش، صنایع کشور را می سوزاند

و رفتارهای ما چنین است که انگار با آب باران قصد خاموش کردن این آتشفشان را داریم.

اکثر اقتصاددانان معتقدند سال ۹۴ یکی از سخت‌ترین سال‌های اقتصاد ایران بوده و با توجه به گزارش مرکز آمار ایران رشد بخش صنعت و معدن به منفی ۲/۲ درصد رسیده است. رشد کلی اقتصاد ایران نیز چنان نبوده که بتوان آن را دستاوردی بزرگ عنوان کرد. از سوی دیگر گزارش‌های رسمی نشان می‌دهد در بهار امسال واردات به کشور ۱۳ درصد کاهش یافته که بخش عمده آن مربوط به کالاهای واسطه‌ای است و صادرات هم ۵ درصد افت کرده است. این دو مولفه تایید می‌کند صنعت در بهار امسال هم وضعیت مناسبی نداشته است. اگرچه تحلیلگران اقتصادی برای سال ۹۵ رشد ۴ درصدی پیش‌بینی کرده‌اند، اما این رشد هم عمدتاً ناشی از افزایش قیمت نفت است. با توجه به شاخص‌های سه ماه اول امسال، پیش‌بینی خوبی در خصوص رشد صنعت وجود ندارد. امروز همه فعالان اقتصادی چشم به دولت دوخته‌اند تا ببینند قوه مجریه چگونه این حریق را مهار می‌کند. اگرچه باور دارند اثرات آتشی که طی ۸ سال افروخته شد، طی سه سال خاموش نمی‌شود. ولی به‌رحال با ریشه‌یابی وقایع ایجادشده، فارغ از تحریم‌ها و سوءمدیریت می‌توان سریع‌تر به جواب رسید. دلایل اصلی رکود کاهش درآمد سرانه از سال ۱۳۹۰ و به تبع آن کاهش تقاضایی است که همراه با کاهش تورم به‌وجود آمده است. به‌رحال امروز باید قدم‌های اساسی برای پایان دادن به این وضعیت برداشته شود. در حال حاضر فشار روی صنایع کشور به‌شدت بالاست. از آن ناگوارتر این‌که گاهی احساس می‌شود وفاقی میان مسوولان کشور برای حل این مشکلات وجود ندارد. این در حالی است که پیش از این تجربه موفق‌تری مانند توافق هسته‌ای و

اجرای برجام را از سر گذرانده‌ایم که محصول وفاق در میان مدیران کشور بود، اما چگونه است که امروز برای رفع رکود چنین اتحادی شکل نمی‌گیرد؟ شاید باید بیشتر در این مورد فکر کرد. سوال این است که راز بحران تداوم رکود کجاست؟ دولت طی دو سال و نیم گذشته با اقدامات خود شرایطی را ایجاد کرده تا نرخ تورم کاهش چشمگیری داشته باشد. این اقدام از هر نظر قابل تقدیر است. ولی همزمان باید برای رشد صنعت و تقویت اقتصاد به فکر تامین منابع جدید بود. با توجه به کاهش قیمت نفت یک راه‌حل که پیش روی دولت قرار می‌گیرد، تامین منابع از طریق جذب سرمایه‌گذاری خارجی است. اما همه می‌دانیم هنوز بستر لازم برای جذب سرمایه در سطوح جذب منابع بالای سرمایه خارجی آماده نشده است. راه‌حل دوم تکیه بر اعتبارات بانکی است. به نظر می‌رسد این راه نیز با توجه به شرایط حاکم بر نظام بانکی کشور چندان موثر و قابل اتکا نباشد. آنچه بر سر بانک‌ها در هشت سال دولت گذشته آمده موجب شده تا صندوق آنها خالی و عملارائه تسهیلات جدید بسیار محدود و حداکثر در جهت تامین قسمتی از سرمایه در گردش واحدها خلاصه شود. بنابراین به هیچ عنوان منابعی جهت سرمایه‌گذاری یا توسعه بنگاه‌ها از طریق بانک‌ها تامین نمی‌شود؛ بنابراین هم جذب منابع از طریق بانک‌ها در کار نیست و هم خبری از سرمایه‌گذاران خارجی در کوتاه‌مدت نخواهد بود. اما راهکار چیست و چه باید کرد؟ واقعیت این است که برای نجات اقتصاد ایران به جراحی نیاز است. اگرچه ممکن است این جراحی خساراتی هم به همراه داشته باشد. البته در همین شرایط هم می‌توان از طریق سه منبع بخشی از منابع درآمدی را تامین کرد. قطعاً در صورتی که اراده لازم برای تامین منابع از این طریق صورت گیرد،

تحولی بزرگ در صنایع کشور رخ می‌دهد. اما این منابع کجاست؟

۱- قیمت ارز: واقعی کردن قیمت ارز اولین و موثرترین این اقدامات است. متأسفانه در سه سال گذشته با وجود اینکه در مجموع حدود ۶۰ درصد تورم در اقتصاد ایران وجود داشته، اما قیمت ارز نه‌تنها تغییری نکرده بلکه حدود ۲۰۰ تومان ارزان‌تر از زمانی است که دولت یازدهم روی کار آمد. تاکید بی‌جهت بر ادامه سیاست پرداخت ارز مبادله‌ای و در واقع ادامه توزیع رانت در بازار، امروز ما را به جایی رسانده که اقتصاد ایران ضربه‌پذیری بیشتری پیدا کرده است. تقریباً تمامی کارشناسان اقتصادی تاکید دارند که ارز دوزخی تبعات مخرب بسیاری برای اقتصاد ایران دارد، ولی هنوز عزم مدیریتی در دولت برای رهایی از این گرفتاری ایجاد نشده است. البته که نگاهی برآمده از تحلیل‌های سیاسی اجازه نمی‌دهد که نرخ ارز یکسان‌سازی شود، ولی این مسوولیت بردوش دولت است که با پذیرش شجاعانه این واقعیت، مانع از تخریب بیشتر اقتصاد ایران شود. نکته بسیار مهم این است که حتی امروز برای توسعه صادرات هم نیاز به واقعی‌سازی قیمت ارز وجود دارد. در شرایط حاضر و با توجه قیمت غیرواقعی ارز، عملاً صادرات مزیت‌های خود را از دست داده و این درحالی است که توسعه صادرات از اهداف عالی اقتصاد کشور است. نکته بسیار مهم در مورد نرخ ارز این است که اگر امروز در مورد نرخ ارز تصمیم‌گیری نشود، ممکن است اتفاقات سال ۱۳۹۰ تکرار شود. اتفاقی که منجر به جهش ناگهانی قیمت‌ها شد؛ بنابراین بهتر است پیش از بروز این آسیب‌ها اقدامات اصلاحی صورت گیرد.

۲- قیمت سوخت: موضوع دیگر که باید به آن دقت کرد مربوط به قیمت سوخت است. قطعاً دیدگاه محافظه‌کارانه به تصمیم‌گیران اقتصادی کشور دیکته می‌کند که در فاصله یک سال باقی‌مانده تا انتخابات ریاست‌جمهوری از ورود به تصمیم‌گیری‌های پرحاشیه مانند افزایش قیمت حامل‌های انرژی خودداری کنند، ولی حقیقت این است که اگر امروز برای این موضوعات تعیین تکلیف نکنیم، فردا ضربه سهمگینی بر پیکره توسعه در ایران وارد می‌شود. بنابراین اقدام در این جهت تنها یک اقدام مدیریتی نیست و باید گفت که رسالتی ملی به‌شمار می‌آید. در اغلب کشورها براساس منطقی علمی از انرژی مالیات اخذ می‌شود. ولی ما در ایران نه‌تنها چنین مالیاتی را وصول نمی‌کنیم که حتی به سوخت یارانه هم می‌دهیم. به‌طوری‌که گازوئیل که قیمت واقعی آن یک هزار و ۵۰۰ تومان است، ۳۰۰ تومان عرضه می‌شود که این موجب پرداخت روزانه ۱۲۰ میلیارد تومان یارانه به گازوئیل می‌شود. همین موضوع در مورد بنزین هم صادق است و در آن حوزه هم نزدیک به روزانه ۳۰ میلیارد تومان درآمد از دست می‌رود. این درآمدها در صورتی که وصول می‌شدند، می‌توانستند در خدمت توسعه اقتصاد کشور قرار گیرند ولی متأسفانه نه‌تنها به اقتصاد ایران یاری نمی‌رسانند که حتی مانند موربانه پایه‌های اقتصاد را نیز سست کرده‌اند.

۳- یارانه‌ها: براساس قانون مقرر شده بود که قسمتی از درآمد ناشی از افزایش قیمت حامل‌های انرژی جهت توسعه صنعت و به‌روزرسانی تکنولوژی و بهبود بهره‌وری هزینه شود. اما متأسفانه نه‌تنها این مورد قانونی عملی نشد بلکه قسمتی از مالیات اخذشده از صنعت به کمک پرداخت یارانه‌های نقدی آمد. در این

خصوص هم تصمیم عاجل دولت در جهت حذف افراد مرفه و غیرنیازمند ضروری است که حداقل نیمی از ۴۶ هزار میلیارد تومان در جهت توسعه و رشد اقتصاد ایران به کار گرفته شود. رکود حاکم بر اقتصاد ایران را از دو جنبه می‌توان بررسی کرد. موارد سه‌گانه‌ای که به آنها اشاره شد، راهکارهایی برای تامین منابع بیشتر، جهت تزریق به اقتصاد کشور است، اما بحث دیگر مربوط به فشارهایی است که در دوران رکود به بنگاه‌های اقتصادی تحمیل می‌شود و عملاً بر عمق بحران می‌افزاید. در کشورهای توسعه‌یافته اگر بحرانی مانند رکود در اقتصاد رخ دهد، اولین اقدام تغییر رفتار نظام مالیاتی به نفع صنایع است، اما متأسفانه در سه سال گذشته که صنایع کشور با رکود جدی مواجه بودند، نه تنها هیچ گذشتی صورت نگرفت، بلکه شدت مالیات‌ستانی از بنگاه‌های کوچک و متوسط روز به روز بیشتر شد و نگرانی بیشتر در مورد اخذ مالیات سال ۹۴ خواهد بود.

در لایحه بودجه سال ۱۳۹۵ افزایش درآمدهای مالیاتی نسبت به سال گذشته، ۱۵ درصد و نسبت به عملکرد ۳۰ درصد رشد داشته است و این درحالی است که حوزه مالیاتی با اصناف توافق کرده که مالیات آنها براساس سال ۹۳ اخذ شود. از طرفی مالیات بر حقوق هم افزایش چشم‌گیری نداشته است. حال تنها بخشی که مجدداً زیر فشار خواهد بود، بنگاه‌هایی هستند که دارای دفاتر رسمی‌اند و ممیزان مالیاتی جهت تامین منابع لازم در بودجه مجبور به رد دفاتر و علی‌الرأس کردن آن هستند. بنابراین پیشنهاد بخش خصوصی این است که اظهارنامه مالیاتی بنگاه‌های صنعتی سال ۹۴ کاملاً پذیرفته و به‌عنوان مالیات قطعی تلقی شود. این موضوع باعث بازگشت آرامش به صنعت خواهد بود. همچنین ممیزان مالیاتی فرصت

پیدا می‌کنند تا سراغ بخش‌های پنهان اقتصاد ایران برای مالیات‌ستانی بروند و خدای ناکرده اگر فساد در خصوص ممیزان مالیاتی وجود داشته، حذف شود. این موضوع درخصوص سازمان تامین اجتماعی هم کاملاً مصداق دارد. فشار تامین اجتماعی روی بنگاه‌ها باید کاملاً کاهش یابد. سازمان تامین اجتماعی مجاز به بازرسی از کارگاه‌ها ظرف مدت ۶ ماه از تاریخ ارسال فهرست بیمه‌شدگان است. حسابرسی ۱۰ ساله نه تنها خلاف قانون بوده، بلکه ضرر و زیان‌های ناعادلانه‌ای بر بنگاه‌های صنعتی وارد می‌سازد. همچنین با توجه به رکود حاکم بر کلیه بنگاه‌های صنعتی لازم است که بدهی‌های معوق آنها تقسیم شود.

این فشاری که در حال حاضر به بنگاه‌ها تحمیل می‌شود، تنها موجب تعطیلی کارگاه صنعتی و بیکاری کارگران آنها می‌شود. آنچه در نهایت رخ می‌دهد این است که این موضوع از یک مشکل اقتصادی به بحرانی اجتماعی تغییر می‌کند. امروز بر کسی پوشیده نیست که بیکاری آتش زیر خاکستر است. خانواده‌های ایرانی در غم بیکاری جوانان خود می‌سوزند و ریشه تمامی این مشکلات و ناهنجاری‌های اجتماعی در رکود است. اگر امروز می‌خواهیم بحران رکود از میان برود، باید تصمیمات شجاعانه و بدون محافظه‌کاری گرفته شود. دولت یازدهم با سابقه اعتدالی و خردمندانه‌ای که دارد می‌تواند امروز نوحه‌دارو را پیش از مرگ سهراب به کار گیرد و این خواسته تمام خانواده‌های ایرانی است. خانواده‌هایی که بیش از هر خواسته اجتماعی یا حتی سیاسی، به انتظار حضور فرزندانشان در بازار کار نشسته‌اند.

اقتصادنیوز/

پنج عامل کاهنده رتبه رقابت‌پذیری ایران

اقتصاد نیوز: عدم دسترسی آسان به منابع مالی، بی‌ثباتی سیاست‌ها و قوانین، تورم و دیوانسالاری و بوروکراسی پیچیده اداری و نبود زیرساخت‌ها عواملی است که سبب شده ایران از منظر رقابت‌پذیری در مقایسه با کشورهای منطقه در جایگاه آخر و در مقایسه با ۱۴۰ کشور جهانی در رتبه ۷۴ قرار بگیرد.

پدرام سلطانی، نایب رئیس اتاق ایران در گفت‌وگو با هفته‌نامه تجارت فردا با اشاره به جایگاه نامطلوب ایران در رتبه رقابت‌پذیری صنعت در مقایسه با کشورهای دیگر می‌گوید: گزارش مجمع جهانی اقتصاد نشان می‌دهد قطر رتبه ۱۴، امارات رتبه ۱۷ و عربستان رتبه ۲۵ و کویت ۳۴ را دارد؛ اما رتبه ایران ۷۴ است که پایین‌ترین رتبه در میان کشورهای رقیب منطقه است. تنها پاکستان از میان کشورهای همسایه ما وضعیت نامطلوب‌تری از ایران دارد. وی در بررسی چرایی کاهش رقابت‌پذیری صنعت ایران گفت: مهم‌ترین مانع رقابت‌پذیری ما عدم دسترسی آسان به منابع مالی است. همچنین به واسطه تحریم‌ها، سایر اجزای نظام تامین مالی نمی‌توانستند فعالیت کنند و بار تامین مالی عملاً بر عهده بانک‌ها بود. چون در این دوران سرمایه‌گذاری و فاینانس‌های خارجی متوقف شده بود. شرکت‌های بیمه‌ای ما کارکرد تامین مالی را از دست داده بودند. از همه مهم‌تر اینکه بازار سرمایه ما توجیه و توان تامین مالی برای بنگاه‌های بزرگ را نداشت. خزانه‌داری و بودجه دولت هم نقش خود را در تامین مالی بودجه عمرانی بخش خصوصی ایفا نمی‌کرد. در نتیجه شکاف تامین مالی افزایش یافت. سلطانی عامل دوم در کاهش

رتبه رقابت‌پذیری ایران را بی‌ثباتی سیاست‌ها می‌داند. به گفته وی، صدور بخشنامه‌ها و دستورالعمل‌های مختلف و تصویب قوانین و آیین‌نامه‌های متعدد، چارچوب انجام فعالیت اقتصادی در کشور را دستخوش تغییر می‌کند. وی می‌گوید: اگرچه تصور می‌شود وضع قوانین و مقررات جدید یا تغییر قوانین قبلی تاثیر مثبتی بر محیط کسب‌وکار می‌گذارد. اما در حقیقت تغییر قوانین به معنای بر هم زدن نظم موجود است، چون تغییر مداوم قوانین سبب می‌شود که همه فعالان عرصه کسب‌وکار و حتی خود دولت تا مدت‌ها در ابهام و سردرگمی باشند و سلیقه‌ای رفتار کنند. دیوانسالاری و بوروکراسی ناکارآمد دولتی هم سومین عامل مهم تاثیرگذار بر رتبه رقابت‌پذیری ایران است. سلطانی می‌گوید: این عامل هم موجب بی‌ثباتی سیاست‌هاست و هم مشوق آن. چون زمانی که در دولت یک قانون را نتوانند در زمان مناسب با هزینه پایین و مراحل قابل قبول انجام دهند، فعال اقتصادی طبیعتاً در دالان‌های بوروکراسی گرفتار می‌شود. وی تاکید می‌کند ما فرآیندها و تعریف بوروکراسی را وارد کشور کردیم؛ اما برای بوروکرات‌ها این مفهوم نهادینه نشد که بوروکراسی اداری باید منجر به ساده شدن امور شود و نه باعث سخت شدن کارها. عامل چهارمی که نایب رئیس اتاق ایران عنوان می‌کند، تورم است که تاثیر خود را روی گران‌تر شدن تولید، بالاتر رفتن نیاز تولید به سرمایه در گردش، نگرانی تولیدکننده و اجبارش برای دپوی مواد اولیه برای جلوگیری از افزایش قیمت‌ها بر جای گذاشت. سلطانی می‌گوید ایران در حالی سال‌هاست با تورم دو رقمی مواجه است که کشورهای رقیب ما همه تورم تک‌رقمی دارند. آخرین عامل موثر بر کاهش رقابت‌پذیری هم بحث ناکارآمدی زیرساخت‌های لازم برای تولید و فعالیت اقتصادی است.

تعادل / سیدحمید حسینی در گفت‌وگو با «تعادل»:
تشکل‌ها در ایام تحریم هیچ کاری نکردند

عملکرد ایران در تشکل‌های بین‌المللی همیشه یکی از انتقادهای اصلی بخش خصوصی از تشکل‌ها و مدیریت تشکلی ایران بوده است. ایران در عرصه تشکل‌های جهانی هیچ‌گاه نتوانست حرفی برای گفتن داشته باشد و در عین حال امکانات زیادی که می‌توانست توسط تشکل‌های بین‌المللی به ایران ارائه شود، همیشه مغفول واقع شده است. موفقیت هند در CCI (اتاق بازرگانی بین‌المللی) بهانه‌ی بی برای نگاه دقیق‌تر به موضوع شد و بسیاری از فعالان تشکلی به بررسی اتفاقات در حال رخ دادن در عرصه تشکل‌های بین‌المللی پرداختند. در همین رابطه با سیدحمید حسینی به گفت‌وگو نشستیم. حسینی از چهره‌های قدیمی تشکل‌هاست که در دوره قبل عضویت هیات ریسه اتاق بازرگانی تهران را بر عهده داشت و در این دوره به نماینده از اتحادیه صادرکنندگان نفت و گاز و پتروشیمی در اتاق بازرگانی ایران حضور دارد؛ اتحادیه‌ی بی که سال‌ها ریاست هیات‌مدیره آن را عهده‌دار بود.

این روزها با توجه به موفقیت هندی‌ها صحبت از استفاده ایران از ظرفیت‌های تشکل‌های بین‌المللی بسیار مطرح است. چرا ایران اصولاً از ظرفیت‌های تشکل‌های بین‌المللی مانند ICC استفاده نکرد.

بحث تشکل‌های بین‌المللی کمی با ICC یا همان اتاق بازرگانی بین‌المللی متفاوت است. درباره اتاق

بازرگانی بین‌المللی باید گفت نه ما خیلی خواستیم که از ظرفیت‌های آنجا استفاده کنیم و نه آنها اجازه این استفاده را به ما دادند. بحث اصلی هم مساله نگاه کمیته ایرانی ICC است. این کمیته بحث‌های اقتصادی را به شکل دانشگاهی می‌بیند و به صورت عملی به مباحث ورود پیدا نمی‌کند. علت اینکه بحث ICC را کمی متفاوت از سایر تشکل‌ها می‌دانم این است که در این بخش تلاش‌هایی شد ولی نه در کمیته ایرانی روال به شکلی بود که به نتیجه برسد و نه در طرف مقابل امکانات فراهم بود. زمانی که من در هیات ریسه اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران بودم تصمیم بر این شد که از کمیته ایرانی به عنوان محوری برای پیگیری برخی شکایات استفاده کنیم. در حقیقت مساله تحریم مشکلات زیادی برای اعضا ایجاد کرده بود و کمیته ایرانی ICC بهترین ابزار برای پیگیری شکایات ایرانی‌هایی بود که از خلف وعده خارجی‌ها زبان می‌دیدند. اتاق بازرگانی تهران نیز قبول کرد که بخشی از هزینه را متقبل شود ولی واقعیت این بود که اراده‌ی در کمیته ایرانی ICC برای پیگیری این موضوع وجود نداشت.

یعنی در آن زمان تلاش شد که مساله تحریم‌ها را از طریق تشکل‌های بین‌المللی حل کنید؟

این ایده در آن زمان وجود داشت و شعارها زیاد بود اما باید واقعیت را پذیرفت. در ایام تحریم هیچ کس کار خاصی نکرد و تشکل‌ها نیز از این موضوع مستثنی نیستند. عملاً همه نشستیم و به اتفاقاتی که در جریان بود، تن دادیم. حتی حاضر به مظلوم‌نمایی برای کاهش فشارها هم نشدیم و هر جا بحث از موارد اساسی مانند دارو یا مسافر بود، گفتیم که تحریم‌ها را دور می‌زنیم. چنین رفتاری در عمل باعث شد که

به جای کاهش فشار، تحریم‌ها شدیدتر شود و فشار بیشتری بر ما وارد کنند. اگر امروز نگاهی به عملکرد خودمان در ایام تحریم ببیندازیم عملاً عملکرد مثبتی از خود به جای نگذاشته‌ایم.

به بحث ICC بازگردیم. عملکرد ایران در اتاق بازرگانی جهانی را چگونه ارزیابی می‌کنید.

کمیته ایرانی ICC که قرار است ارتباط ایران با اتاق بازرگانی جهانی را ایجاد کند عملاً به دلیل دیدگاه‌های مدیران آن به نهادی آموزشی و دانشگاهی بدل شد. برنامه‌هایی چند باری مطرح شد اما هیچ یک به نتیجه نرسید. مثلاً صحبت از نشست ICC در ایران بود اما ظاهراً به جایی نرسید. توافق‌هایی هم صورت گرفت اما به نظر می‌رسد طرف ایرانی علاقه‌ی بی به این موضوع از خود نشان نمی‌داد. قطعاً هر تشکلی برای افزایش فعالیت خود نیاز دارد در مجامع بین‌المللی حضور داشته باشد.

یکی از راه‌های فشار به دولت‌ها همین اتاق‌های بین‌المللی و اصولاً تشکل‌های جهانی هستند. اما اگر امروز بخواهیم به بحث عملکرد ایران در تشکل‌های بین‌المللی بپردازیم باید بگوییم ما نه در ICC و نه در اتاق‌های مشترک نتوانستیم از ظرفیت‌ها، پتانسیل‌ها و تمام امکاناتی که حق ما بود استفاده کنیم. امروز به اتاق‌های مشترک نگاه کنیم. گذشته از اتاقی مانند ایتالیا که تا حدی فعال است اکثر اتاق‌ها به روش‌های قدیمی پیگیر کارها هستند و عملاً کاری برای حضور ایران در عرصه‌های بین‌المللی انجام نمی‌دهند.

علت این موضوع از نظر شما چیست؟ چرا ایران در عرصه‌های بین‌المللی ضعیف است؟

مشکل اصلی این است که ما آدم‌هایی با توان حضور

در عرصه‌های بین‌المللی کم داریم. افرادی که توان مدیریت بین‌المللی داشتند کمتر در ایران مانده‌اند و غالباً در کشورهای دیگر مشغول به کار هستند. این تنها مشکل تشکل‌های ما نیست. ما بانکدار بین‌المللی هم کم داریم. در ورزش و بقیه بخش‌ها هم شرایط به همین شکل است. برای نمونه در ورزش با وجود داشتن ورزشکاران متعدد جهانی ولی در بحث مدیریت بین‌المللی بسیار ضعیف هستیم. مشکل این است که اصول و قواعد مدیریت در عرصه‌های بین‌المللی را بلد نیستیم. این موضوع طبیعتاً در عرصه تشکلی هم خود را به خوبی نشان می‌دهد. بعد از چندین سال موفق شدیم در مجمع جهانی گاز برای ۲ دوره دبیرکلی را به دست آوریم و حتی از آن هم استفاده زیادی نکردیم. در اکو که سطح کوچک‌تری است و اتفاقاً ایران جزو سردمداران آن است نتوانستیم موفق شویم. در عین حال حاضر به قبول چنین مشکلاتی نیستیم.

در مقابل دولت نیز برای چنین موضوعی اهمیت قائل نیست. کمبود نیرو و نداشتن انگیزه لابی در دولت باعث شده است که هیچ‌گاه نتوانیم سایر کشورها را به سمت خود جذب کنیم. برای مثال مهد کشتی ایران است اما در فدراسیون جهانی کشتی سال‌ها است که نتوانسته‌ایم کاری از پیش ببریم. در ایران متأسفانه روابط بین‌الملل فقط در شکل سیاسی مطرح شده است. باید قبول کرد که در این دوره دیپلماسی سیاسی وضعیت بهتری داشته است اما روابط بین‌الملل فقط بحث سیاست نیست. روابط بین‌الملل باید در مباحث مختلفی همچون انرژی، ورزش، اقتصاد و در این بحث تشکل‌ها خود را نشان دهد. ما متخصصان دانشگاهی در این زمینه داریم اما این افراد نتوانسته‌اند در کارهای اجرایی این‌الگوها را اجرایی کنند.

شما به ضعف تشکلهای در عرصه بین‌المللی اشاره داشتید و یکی از مشکلات را مربوط به اتاق‌های مشترک دانستید. اما در عین حال خود شما عضو هیات‌مدیره اتاق ایران و عراق هستید. وضعیت این اتاق را از جنبه اثرگذاری در تشکلهای بین‌المللی چگونه می‌بینید؟

اتاق ایران و عراق از نظر موقعیت و وضعیت خوبی داشته است و از نظر وضعیت مدیریتی کمیسیون‌های فعالی در آن حضور پیدا می‌کردند. شرایط اقتصادی ایران و عراق هم در برهه‌ی باعث تقویت این اتاق شد. اما در ۲ سال گذشته تغییر اساسنامه برنامه‌ها و سیاست‌های این اتاق را دچار وقفه کرد و مشکلات زیادی برای این اتاق ایجاد کرد. این اتاق تلاش زیادی کرد که به شرایط مطلوب گذشته بازگردد اما نمی‌تواند. موقعیت و شرایط اقتصادی دو کشور هم برای فعال شدن اتاق چندان مناسب نیست و اتاق نتوانست تاثیر چندان داشته باشد. ما در این اتاق تصمیم داریم، بتوانیم دوران فترت اتاق را سپری کنیم و برای شرایط جدید آن را آماده کنیم.

به صورت کلی ضعف اتاق‌های مشترک از دیدگاه شما در کجاست؟

برای بررسی ضعف تشکلهای باید به وظایف آنها نگاه کرد. وظایف تشکلی در چند سطح تعریف می‌شود. در سطح اول چند وظیفه روشن مانند حفظ منافع اعضا، کارهای کارشناسی و توانمندسازی اعضا مطرح است. مساله اصلی این است که تشکلهای در همین سطح باقی مانده‌اند و وظایف اساسی‌تری که بر عهده تشکلهای قرار دارد را انجام نمی‌دهند. مشکل اساسی این است که هیات ریسه‌ها به موضوع تشکلهای به صورت دقیق نگاه نمی‌کنند و در نتیجه آن تلاشی

برای حل مشکلات و ارتقای نقش تشکل در مواردی همچون اثرگذاری جهانی صورت نمی‌گیرد. در حقیقت ریاست تشکل بیشتر به عنوان یک امتیاز به قدیمی‌ها مطرح است بدون آنکه به این واقعیت بنگریم که اصولاً این افراد توانایی انجام چنین وظایفی را دارند یا خیر. از طرف دیگر مسائل مالی همیشه پاشنه آشیل تشکلهای بوده است و به دلیل محدودیت مالی کادر اجرایی قوی به تشکل‌ها نمی‌آید که بتواند ضعف هیات ریسه تشکلهای پوشش دهد. همین هیات ریسه‌های دارای مشکل هم وقت کافی نمی‌گذارد و طبیعتاً حاصل ضرب صفر در صفر نتیجه‌ی جز هیچ را نخواهد داشت.

تعادل / «تعادل» ردپای کسب‌وکار کوچک در نظام آموزش عالی ایران را بررسی می‌کند
ضرورت اختصاص درصدی از فروش بنگاه‌ها به پژوهش

روزهای پایانی هفته‌ی که پشت‌سر گذاشته شد (پنج‌شنبه و جمعه) فضای اجتماعی و آموزشی و فرهنگی خانواده‌های ایرانی تحت‌تاثیر «آزمون سراسری دانشگاه‌ها» قرار داشت تا یک‌بار دیگر بحثی ذیل عنوان «آسیب‌شناسی ساختار آموزش عالی ایران» در محافل رسانه‌ی و شبکه‌های اجتماعی بازتاب‌های وسیعی پیدا کند.

بررسی عملکرد دانشگاه‌های ایرانی در بحث «کارآفرینی» و «کسب‌وکار» موضوعی است که به بهانه برگزاری آزمون سراسری دانشگاه‌های کشور می‌توان به ابعاد و زوایای گوناگون آن اشاره کرد و

گزاره‌های موثر بر آن را مورد ارزیابی کارشناسی قرار داد. از منظر تاریخ معاصر، بحث کاربردی کردن علوم دانشگاهی و دانش آکادمیک و ترسیم یک ارتباط منطقی میان فارغ‌التحصیلان دانشگاهی و بازار کسب‌وکار ایرانیان، ریشه در تفکرات صنعتی شدن و تلاش‌های میرزا تقی‌خان فراهانی (امیرکبیر) در پایه‌گذاری مدارس دارالفنون دارد، تفکر و دیدگاهی که در طول تمام سال‌های پس از مشروطه تا به امروز دستخوش تغییرات و الزامات بسیاری شده است، اما، اقتصاد ایران همچنان از ساختاری که بتواند جمعیت مستعد جوانان دانشگاهی ایران را در خدمت توسعه پایدار تولیدی و اقتصادی کشور درآورد، محروم مانده است. این درحالی است که افرادی مانند «مارک زاگربرگ» خالق فیس‌بوک استارت‌آغازین کسب‌وکار کوچک خود را در زمان دانشجویی و زیرسایه ساختار آموزش عالی کشورشان زده‌اند تا در ادامه توانسته‌اند طول و عرض اقتصادی و ارتباط بین‌المللی را به هم بدوزند. در این سوی زمین اما، استعداد‌های اقتصادی ایران به دلیل مشکلات ریشه‌دار این بخش، معمولاً جذب دانشگاه‌های اقتصاد امریکایی و اروپایی می‌شوند و دسته معدودی هم که در برابر وسوسه مهاجرت به خارج از مرزها مقاومت می‌کنند و برای پایه‌ریزی یک کسب‌وکار موثر در کشور باقی می‌مانند به دلیل عدم وجود یک سیستم قوام یافته در پیچ و خم مشکلات پایان‌ناپذیر بازار کسب‌وکار، از خیر ایده‌پردازی‌های علمی می‌گذرند و عملاً تاثیری در ارتقای سطح علمی و عملی این حوزه ندارند. همه این مسائل و دلایل کیفیت می‌کند که توجه صفحه بنگاه‌ها در یک چنین روزی به بررسی کارشناسی ارتباط «اقتصاد» و «دانشگاه» و «آسیب‌شناسی ساختار آموزش عالی ایران در فضای کسب‌وکار» جلب شود و پرونده‌ی

اجمالی برای بررسی ابعاد گوناگون ماجرا باز کند.

کارشناسی مدیریت کسب‌وکارهای کوچک

در شرایطی تحلیلگران معتقدند تحقق توسعه اقتصادی و معیشتی ایرانیان از مسیر توسعه کسب‌وکار کوچک می‌گذرد، ردپای این ضرورت به هیچ عنوان در رشته شهرهای دانشگاهی ایران در بخش‌های مختلف لحاظ نشده است. کسب‌وکارهای کوچک در اغلب کشورهای پیشرفته از اهمیت بسزایی برخوردارند زیرا یک بنگاه کوچک اقتصادی به سادگی بر پا می‌شود، قابلیت انعطاف زیادی دارند و به راحتی خود را با محیط و شرایط تطبیق می‌دهند و هزینه ایجاد و نگهداری زیادی هم ندارند. به همین دلیل در کشورهای توسعه‌یافته نظام آموزشی انتظام یافته‌ی برای آشنایی دانشجویان رشته‌های مختلف با ارکان اصلی کسب‌وکار کوچک و متوسط ترتیب داده می‌شود تا دانشجویان از قبل با چارچوب فکری و اجرایی این نوع کسب‌وکار آشنا شوند. اما این فرآیند در ساختار آموزشی کشورمان هرگز به صورت جدی دنبال نمی‌شود. این درحالی است که باتوجه به تحولات بازار کسب‌وکار ایرانی و رویکردهای جدید در این حوزه، این رشته از افق مناسبی برخوردار است و می‌تواند بخشی از ظرفیت‌های دانشگاه‌های سراسری و آزاد را به خود اختصاص دهد.

در ایران تنها چند دانشگاه محدود و دورافتاده اقدام به ارائه دروس مرتبط در قالب رشته «مدیریت کسب‌وکارهای کوچک» کرده‌اند. دانش‌آموختگان این رشته باتوجه به آشنایی با بخش‌های مختلف یک کسب‌وکار کوچک از جمله مسائل مالی، بازاریابی، زنجیره تامین، مدیریت بنگاه و... از پتانسیل مناسبی برای تاسیس شرکت یا دراختیار گرفتن مدیریت آن

برخوردارند.

چالش‌ها و راهکارهای ارتباط صنعت و دانشگاه

از دید بسیاری از کارشناسان کلید تمام مشکلات صنعت، اقتصاد و البته فضای علمی ایران برقراری رابطه مستقیم فضای کسب‌وکار و تولید با دانشگاه‌هاست. برخی مقام‌ها و مسوولان تحت‌تاثیر این فضا تا جایی پیش رفته‌اند که رسماً در سخنان خود به دانشجویان توصیه می‌کنند که اگر در فضای چشم‌انداز حوزه کاری‌شان افقی برای تجاری کردن نمی‌بینند وارد آن نشوند. مرکز پژوهش‌های مجلس در سال ۹۴ اقدام به تهیه گزارشی کرد که در آن تلاش شده بود مهم‌ترین سرفصل‌ها و مشکلاتی که در مسیر پویایی ارتباط دانشگاه با فضای کسب‌وکار ایران وجود دارد، مورد بررسی قرار بگیرد. براساس گزارش مرکز پژوهش‌ها، این چالش‌ها در حوزه دانشگاه عموماً عبارتند از: «تمرکز دانشگاه‌ها بر آموزش، ناهمخوانی برنامه‌ها و متون درسی دانشگاه‌ها با مقتضیات صنعت و بازار کار، زمانبر بودن تحقیقات دانشگاهی در حوزه صنعت و چالش‌هایی چون خرد بودن بسیاری از صنایع و عدم نیاز به دانش تخصصی و تکنولوژیک، بی‌توجهی به تحقیق و توسعه در واحدهای صنعتی، غیرقابلی بودن بسیاری از صنایع، تاکید و تمرکز بر وارد کردن تکنولوژی و به تبع آن رانت‌های احتمالی ناشی از ورود تکنولوژی، بخشی‌نگری و ترجیح منافع فردی، گروهی و سازمانی بر منافع ملی در بسیاری از بخش‌های صنعتی و ناپایداری مدیریت‌ها، از سویی دیگر برخی رویه‌ها و چالش‌ها در سایر حوزه‌ها همچون مالیات و بیمه (مالیات چندگانه بر پژوهش و دریافت تا یک‌سوم از اعتبارات پژوهشی توسط سازمان تامین اجتماعی بدون داشتن ضابطه قانونی)، عدم التزام دستگاه‌ها به

مصوبات شورای عالی عتف، نبود نظام کاهش ریسک (بیمه پژوهش) و... وضعیت نامناسب ارتباط صنعت و دانشگاه را پیچیده‌تر کرده و بر وضعیت مساله‌زای آن افزوده است.»

اختصاص درصدی از فروش بنگاه‌ها به پژوهش

پرسشی که با این توضیحات به اذهان عمومی خطور می‌کند آن است که از چه طریقی می‌توان مناسبات ارتباطی دانشگاه‌ها و فضای کسب‌وکار ایرانی را افزایش داد؟ براساس نتایج پژوهش‌های مرکز پژوهش‌ها برای بهینه کردن ارتباط صنعت و دانشگاه لازم است دانشگاه‌ها رسالت پژوهشی خود را نیز مورد توجه قرار دهند، تامین منابع مالی دانشگاه صرفاً به کمک‌های دولتی و راهکارهای آموزشی خلاصه نشود و بخشی از بودجه رشته‌های مرتبط یا کسب‌وکار کوچک را بنگاه‌های تولیدی متقبل شوند، برنامه‌های درسی دانشگاه متناسب با اقتضات صنعت و بازار بازنگاری شوند، سامانه فناوری ارتباط با صنعت در وزارت صنعت، معدن و تجارت ساماندهی شود. بودجه کافی ازسوی دستگاه‌های اجرایی برای تحقیق و توسعه اختصاص یابد، قانون اختصاص نیم تا سه درصد از اعتبارات دستگاه‌ها به پژوهش مورد توجه جدی واقع شود، درصدی از فروش بنگاه‌های تولیدی و صنعتی (یک یا دو در هزار) به پژوهش اختصاص پیدا کند.

مشکل اسپانسرینگ در پروژه‌های دانشگاهی**در حوزه کسب‌وکار**

در شرایطی که یکی از بندهایی که مرکز پژوهش‌های مجلس خواستار اختصاص درصدی از فروش کلی بنگاه‌های به سرمایه‌گذاری در بخش تحقیق و پژوهش شده، محسن شاهین‌پور استاد دانشگاه مین امریکا نیز

معتقد است سطح علمی استادان و دانشجویان ایرانی بسیار بهتر و بالاتر از دیگر کشورها و حتی کشورهای پیشرفته صنعتی است. شاهین‌پور می‌گوید: «متأسفانه در ایران برای دانشجویانی که کار تحقیقاتی و اختراعی انجام می‌دهند، اسپانسر وجود ندارد؛ این درحالی است که دیگر کشورها برای دانشجویان بسیار هزینه می‌کنند، در آلمان هیچ پروژه کارشناسی ارشد یا دکتری بدون اسپانسر وجود ندارد؛ بنابراین بهتر است این امر در ایران نیز اتفاق افتد و یک بنیاد ملی علمی ایجاد شده و به این بنیاد بودجه تزریق شود.»

شاهین‌پور توصیه می‌کند: «دانشگاه باید به دل صنعت برود و نیازسنجی کند، مدیریت ارتباط دانشگاه و صنعت باید قوی باشد، بنیاد ملی نخبگان به تنهایی نمی‌تواند کاری از پیش ببرد؛ بلکه باید بنیاد ملی علوم و مهندسی شکل گیرد و مجلس نیز باید در راستای حمایت از این افراد وارد عمل شود.» ازسوی دیگر محمد فتحی رییس دانشگاه علمی- کاربردی زنجان نیز به این نکته اشاره می‌کند که وزارت علوم به‌عنوان متولی توسعه سطح کیفی دانشگاه‌ها باید به این موضوع ورود کند. فتحی می‌گوید: «متأسفانه برقراری و تقویت ارتباط بین صنعت و دانشگاه به‌عنوان وظیفه اصلی و مهم مسوولان مطرح نشده است، دانشجویان پس از فارغ‌التحصیلی نیاز جدی به اشتغال دارند؛ اما متأسفانه مهارت موردنیاز اشتغال را کسب نکرده‌اند؛ بنابراین وزیر علوم باید توجه جدی به آموزش‌های عالی مهارتی و علمی- کاربردی داشته باشد.»

معادله ارتباط صنعت و دانشگاه ایده جدیدی نیست؛ سال‌هاست که در سطح رسانه‌های گروهی ابعاد موثر ماجرا موشکافی می‌شود؛ اما در عمل نتیجه‌یی که منجر به ایجاد یک ارتباط معقول میان بخش‌های آکادمیک و بخش‌های مختلف کسب‌وکار و تولید شود

به دست نیامده است. برای ایجاد این ارتباط از یک سو بخش‌های تجاری و تولیدی کشور باید درک کنند که نیازمند رقابت هستند و برای این کار بخش‌های تحقیق و توسعه باید تاسیس شوند که با پرداخت هزینه بتوانند گلیم خود را از آب بیرون بکشند، از طرف دیگر بخش‌های دانشگاهی باید با درک صحیح ملزومات اقتصادی کشور زمینه تربیت نیروهایی را فراهم کنند که نهایتاً بتوانند در زمینه توسعه اقتصادی کشور نقش‌آفرین باشند.

تعادل**گشایش در روندصادرات با تسعیر نرخ ارز****محسن بهرامی ارض اقدس****رییس کمیسیون تجارت اتاق تهران**

بعد از برنامه سوم توسعه اقتصادی و اجتماعی، نظام اقتصادی کشور دچار بلاتکلیفی شد. بلاتکلیفی که در آن این موضوع مطرح بود که آیا توسعه صادرات را باید جایگزین واردات کرد یا نه؟ این موضوع همواره مورد مناقشه نظریه‌پردازان و مسوولان اقتصادی کشور قرار گرفته بود و بالاخره در یک جمع‌بندی از میان این دو گزینه، توسعه صادرات غیرنفتی، محور اصلی توسعه اقتصادی در کشور قرار گرفت. در همان زمان نیز مقام معظم رهبری فرمودند که آرزوی من این است که روزی درب چاه‌های نفت را ببندیم و کشور را با درآمدهای غیرنفتی اداره کنیم. متأسفانه با وجود این تصمیم استراتژیک که منجر به حرکت درآوردن قطار توسعه‌یی اقتصاد بر ریل اصلی بود، زیرساخت‌های لازم فراهم نبود. بنابر ما عمدتاً برای واردات تجهیز شده

بودند. قوانین و مقررات، عوارض و تعرفه‌ها، مصوبات قانونی و همه و همه بیشتر مشوق واردات بودند تا صادرات غیرنفتی. در این میان توزیع ارز ارزان و پایین نگه داشتن دستوری نرخ ارز به ویژه در ایام بعد از برنامه توسعه سوم، باعث شد که واردات مقرون به صرفه و سودآورتر باشد و سریعاً هم نتیجه بدهد.

همچنین حرکت بانک‌ها به گونه‌ای بود که واردکنندگان را حمایت و نقدینگی شان را تامین می‌کرد. شبکه بانکی کشور طی این سال‌ها همیشه بخش عمده‌ای از درآمدهای نفتی را برای واردات کالاها تخصیص داد و در نتیجه به تدریج رقابت‌پذیری کالاهای تولیدی داخلی به ویژه در بازارهای صادراتی با کاهش مواجه شد. به گونه‌ای که بسیاری از بازارهای بالقوه‌ای که در زمینه صادرات غیرنفتی وجود داشت، از دست رفت. کالاهای سنتی همچون فرش، خاوبار، صنایع دستی و محصولات کشاورزی در این میان روز به روز افتاده‌تر شدند و درآمدهای صادراتی کل کشور نیز با افت رو به رو شد.

این روند ادامه داشت تا جایی که در برنامه پنجم توسعه اقتصادی یکی از آفت‌های کم تحرکی و رشد پایین صادرات غیرنفتی، مشمول بودن مالیات بر فعالیت صادرکنندگان تشخیص داده شد. بنابراین در یکی از بندهای این قانون تصمیم گرفته شد که درآمدهای صادراتی، از پرداخت مالیات معاف شوند. امیدواری بود که با این معافیت و حتی انتظار اغماض سازمان مالیاتی کشور برای مالیات ستانی از صادرکنندگان، بخشی از مشکلات صادرات غیرنفتی ما مرتفع شود. متأسفانه به دنبال یک تشخیص اشتباه در دولت دهم، سازمان مالیاتی کشور درآمدهای ناشی از تسعیر نرخ ارز را به این بهانه

که صادرکنندگان هنگام صدور کالا با ارز مبادله‌ای کالایشان صادر می‌شود و ارزشان به صورت آزاد محاسبه می‌شود، مجوز تازه‌ای صادر شد. مجوزی که براساس آن به دفاتر صادرکنندگان سرکشی می‌شد و عملاً مشکلات زیادی برای صادرکنندگان نیز ایجاد کرد. بحث پرداخت مالیات از درآمد یک بخش این موضوع بود و بخش مهم دیگر، رسیدگی به حساب‌های صادرکنندگان، رد برخی از حساب‌ها، نپذیرفتن برخی از هزینه‌های قانونی و هزینه‌هایی که مخصوصاً در دوران تحریم صادرکنندگان برای دریافت مبالغ پول‌های مربوطشان، ناچار بودند که با شیوه‌های مختلف و با پرداخت هزینه‌های متعدد برای تبدیل ارز صادراتی شان اقدام کنند. صادرکنندگان به ناچار برای پوشش کالاهای صادراتی خود، از ارزی به ارز دیگر، از بانکی به بانک‌های دیگر و از یک کشور به کشورهای دیگر با خطرات زیادی ارز را به کشور انتقال می‌دادند. این در حالی است که بعد از سپری کردن این مراحل، تازه با اشکال تراشی، ایرادگیری و برخوردهای عمدتاً غیرمنصفانه و ممیزهای مالیاتی مواجه می‌شدند. به طوری که بسیاری از فعالان اقتصادی کشور دست از صادرات کشیدند و این فعالیت را متوقف کردند.

ما در اتاق بازرگانی از همان زمانی که این بخشنامه صادر شد اعلام کردیم که این بخشنامه نقض صریح قانون است و مرتباً و مستمراً به دنبال اصلاح آن بودیم اما راه به جایی نبردیم. تا اینکه با تغییر دولت و روی کار آمدن دولت تدبیر و امید و انتخاب اولویت توسعه صادرات غیرنفتی با قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر به ویژه تلاش مجددی صورت گرفت که صادرات از بی‌مهري خارج شود و دوباره به عنوان اولویت اول اقتصاد کشور مطرح شود. اما در دوره

جدید با پیگیری‌هایی که به عمل آمد خوشبختانه به نتایج مثبتی دست یافتیم و روز گذشته سازمان مالیاتی کشور به قانون تمکین کرد و طی بخشنامه‌ای که صادر شد، درآمد ناشی از تسعیر نرخ ارز را معاف از پرداخت مالیات کردند. این موضوع می‌تواند گام موثری در جهت رفع مشکلات صادرات کشور باشد و امیدوار هستیم گام‌های دیگری که شاید اهمیت بیشتری برای توسعه صادرات غیرنفتی کشور داشته باشد از جمله تک نرخی شدن نرخ ارز و واقعی کردن نرخ ارز را هم به زودی در دولت یازدهم شاهد باشیم.

مهرا/

جزئیات تعرفه‌های گمرکی ورود کالا به عراق

تعرفه‌های گمرکی ورود کالا به عراق اعلام شد. به گزارش خبرنگار مهر، بر اساس مستندات ارسالی از سفارت ایران در عراق، اطلاعیه‌ای صادر شده که بر مبنای آن جزئیات تعرفه‌های گمرکی ورود کالا به عراق اعلام شده، این ابلاغیه همچنین به تمامی سازمان‌های صنعت، معدن و تجارت استان‌ها و سایر دستگاه‌های ذیربط ابلاغ شده است.

در اطلاعیه مذکور تعرفه گمرکی ۱۴ قلم کالای وارداتی به عراق به شرح جدول ذیل است

کالا	تعرفه در هر کیلوگرم (به درصد)
سبزیجات تازه یا سردخانه‌ای	میانگین ۱۵ تا ۳۰
سبزی پخته شده در آب و پخته نشده منجمد	۳۰
سبزیجات خشک کامل یا تکه تکه شده، خرد یا آسیاب شده	۳۰
حبوبات خشک	۵
همه انواع سیمان	۱۵
مصنوعات ساخته شده از سنگ، گچ یا سیمان	میانگین بین ۵، ۱۰، ۱۵ و ۲۵ درصد
مصنوعات ساخته شده از آهن	میانگین بین ۵، ۱۰، ۱۵ و ۲۰ (برای هر تن، یا هر عدد، یا دو جین و هر کیلوگرم بر حسب نوع کالا و تولید)
مصنوعات ساخته شده از مس	میانگین بین ۵، ۱۰، ۱۵ و ۲۰ (برای هر تن و هر عدد و هر کیلوگرم بر حسب آخرین تولید)
مصنوعات نیکل	از ۵ تا ۲۰ درصد
مصنوعات آلومینیومی	میانگین بین ۵، ۱۰، ۱۵ و ۲۰ درصد (برای هر تن و هر کیلوگرم بر اساس تولید)
مصنوعات سربی	میانگین از ۵ تا ۱۵ (بر اساس نوع تولید)
مصنوعات روی	میانگین از ۵، ۱۰ و ۱۵ (برای هر تن و هر کیلوگرم بر اساس نوع تولید)
مصنوعات ساخته شده از قلع	میانگین از ۵، ۱۰ و ۲۰ (برای هر کیلوگرم بر اساس نوع کالا و تولید)

واکاوی تجربه سوئد از ساعات کاری کمتر

دنیای اقتصاد / مترجم: آناهیتا جمشیدنژاد
منبع: knote

خودکارسازی یا اتوماسیون و پیشرفت‌های تکنولوژیک، بسیاری از کشورهای جهان را بهره‌ورتر از پیش ساخته‌اند. با وجود این پیشرفت‌های بزرگ، میزان هفتگی کار در ایالات متحده آمریکا ۳۴/۴ ساعت است که میان ۳۶ کشور پیشرفته با بالاترین ساعات کاری رتبه شانزدهم را به خود اختصاص داده است. این ساعات کمتر از آن چیزی است که احتمالاً آنها در یک هفته مفروض کار می‌کنند این در حالی است که زمان مرخصی‌ها و تعطیلات عمومی نیز به حساب آورده می‌شود.

اما آیا نباید آمریکا ساعات کاری کوتاه‌تر و زمان فراغت بیشتری را برای کارکنانش فراهم کند؟

پیش از اینکه رکود بزرگ رخ دهد، اقتصاددان معروف، جان مینارد کینز، یک هفته کاری ۱۵ ساعته را پیش‌بینی کرد که ایده‌آل بود و زمان کافی به افراد برای دنبال کردن علایق‌شان می‌داد. آینده‌نگر، هرمان کان در سال ۱۹۶۷ نوشت که آمریکایی‌ها تا سال ۲۰۰۰ از یک هفته کاری ۳۰ ساعته و ۱۳ هفته تعطیلات سالانه بهره خواهند برد. هیچ کدام از پیش‌بینی‌ها درست از آب درنیامد اما امیدی برای دستیابی به این ایده آرمانی در سوئد وجود دارد. سازمان‌ها در این کشور در حال تجربه یک روز کاری ۶ ساعته هستند. نتایج یک تحقیق جدید نشان می‌دهد که دقیقاً چگونه

این برنامه کاری کوتاه‌شده می‌تواند بهره‌وری و رضایت شغلی افراد را بالا ببرد. به این دلایل و بیشتر از اینها، زمان آن رسیده است که آمریکا به کشورهای دیگر مانند سوئد نگاهی بیندازد و از آنها الهام بگیرد.

بهبود بهره‌وری

ابتدا در اوایل دهه ۱۹۹۰ سوئد مطالعه روی ایده ساعات کاری هفتگی ۶ ساعته را روی کارگران خدمات مراقبت از خانه در یک ناحیه شروع کرد. این آزمون سال‌ها ادامه داشت اما محققان نتوانستند هیچ داده قطعی در مورد افزایش بهره‌وری بیابند و سرانجام ساعات کاری هفتگی کوتاه شده برای این کارمندان کنسل شد. گرچه ایده کار کردن در ساعات کمتر همچنان پابرجا بود. یک مطالعه جدید که اوایل امسال منتشر شد، نتایج قطعی‌تری را دربرداشته است. اوایل فوریه ۲۰۱۵ پرستاران یک خانه سالمندان سوئدی روز کاری خود را به ۶ ساعت کاهش دادند اما همان میزان حقوق را حفظ کردند. این مطالعه نشان داد که بهره‌وری بالاتر از قبل بود. پرستاران این مرکز، انرژی بیشتری، استرس کمتر و زمان بیشتری برای رسیدگی به بیماران و سالمندان داشتند و ۲/۸ بار کمتر برای استراحت کردن علاقه نشان دادند و زمان بیشتری برای انجام فعالیت با سالمندان سپری کردند.

همه صنایع می‌توانند به این شیوه عمل کنند

شاید مدیران در همه جا تصور کنند که ایده ساعات کاری هفتگی کمتر روی کاغذ بسیار جالب است اما در شرکت یا صنعت آنها کارگر نخواهد افتاد. گرچه سوئد یک کشور نسبتاً کوچک است اما نتایج ساعات کاری

هفتگی کمتر موفقیت‌آمیز بوده است. مرکز خدمات شرکت تویوتا در شهر گوتنبرگ بیش از یک دهه قبل ساعات خود را کاهش داد و هیچ برنامه‌ای برای تغییر مجدد به ساعات کاری هفتگی طولانی‌تر ندارد. یکی از مدیران این شرکت می‌گوید که نرخ گردش کارمندان پایین است، استخدام آسان است، هزینه‌های سرمایه‌ی پایین است و «همه خوشحالند».

مشاغل یقه سفید نیز می‌توانند منفعت کسب کنند. Brath یک استارت‌آپ بهینه‌سازی موتور جست‌وجو (SEO) واقع در استکهلم، از چند سال پیش که تاسیس شده است، «۶ ساعت کاری در روز» را عملی کرد. موسس این استارت‌آپ می‌نویسد که دستیابی و حفظ استعدادها به لطف سیاست روزهای کاری کوتاه آسان شده است. او همچنین می‌گوید که روزهای کاری ۶ ساعته خلاقیت را بهبود می‌بخشند و این اطمینان را ایجاد می‌کند که روحیه همه افراد تازه و با نشاط می‌ماند.

یک نیروی کاری شادتر

یک نتیجه واضح از یک روز کاری کوتاه‌تر این است که کارمندان شادتر هستند. این شادی مستقیماً در دستیابی به بهره‌وری تفسیر می‌شود. در تجربه خانه سالمندان سوئدی، غیبت‌ها و روزهای بیماری کارمندان پایین آمده بودند. پرستاران گزارش دادند که استرس کمتری داشتند و محققان افزایش ۲۰ درصدی در خوشحالی کارمندان را نشان دادند. انرژی آنها هم سر کار و هم در خانه بسیار بالاتر بود. همان‌طور که مدیران در سوئد بیان کردند، یک نیروی کار شاد

یک نیروی کار قابل اطمینان است. کارمندان زمان کمتری برای استراحت صرف می‌کنند و برای تمرکز بسیار راحت‌تر هستند.

این امر در یک مقیاس کوچک انجام شده است روزهای کاری کوتاه در آمریکا خیلی معمول نیستند اما کارفرمایان در حال تجربه روش‌هایی برای افزایش بهره‌وری و دادن زمان آزاد به کارمندان خود هستند. آزادی دور کاری و کار کردن از منزل رو به افزایش است. به‌طور مشابه ۴۳ درصد سازمان‌ها گزارش داده‌اند که به کارمندان اجازه داده‌اند تا به‌منظور لذت بردن از آخر هفته سه روزه ساعات بیشتری را طی هفته کار کنند. اینها به همان خوبی روز کاری ۶ ساعته نیستند اما قدم‌های در مسیر درست خواهند بود.

رویای هفته کاری کوتاه‌تر و زمان بیشتر برای فراغت قابل دستیابی است

آمریکا کشوری است که به پرکاری معروف است و از این بابت به خود می‌بالد و همچنین یکی از بهره‌ورترین کشورها در جهان به شمار می‌رود. فرهنگ سنتی کار یک‌شبه عوض نخواهد شد. از این گذشته برخی کارشناسان هشدار می‌دهند که کاهش ساعات کاری هفتگی در یک مقیاس بزرگ عملی نیست. حتی برخی کارفرمایان در سوئد تصور نمی‌کنند که به علت دلایل مالی بتوانند روزهای کاری کوتاه‌تر را عملی کنند. عملی کردن ساعات کاری هفتگی کوتاه ساده نخواهد بود. اما کارشناسان آمریکایی معتقدند که اکنون زمان آن است که کسب‌وکارها شروع به تلاش در این زمینه کنند و شاهد نتایج فوق‌العاده آن باشند.



مخاطبان محترم بولتن الکترونیک سندیکای صنعت
برق ایران (رسانا) خواهشمند است نظرات، پیشنهادات
و نقدهای خود را از طریق ایمیل ahmadi@ieis.ir و یا
شماره تلفن های ۰۶-۶۶۵۷۰۹۳۰ به ما اطلاع دهید.
با تشکر و سپاس از همراهی شما

نازنین احمدی
مسئول بولتن روزانه سندیکا

ISNA PHOTO

Ali Karimi

آبشار تنگ تامرادی - یاسوج