



اخبار صنعت برق

۳

اخبار اقتصادی

۹

یادداشت

۱۳

نگاه آخر

۱۴

رسانا

خبرنامه روزانه سندیکای صنعت برق ایران

۳۱ خرداد ماه ۱۳۹۶



شماره ۱۹۷۸



ساعت ۲۴ / صنعت توانمند برق رها شده در میان انبوه مشکلات

باندهایی در مراکز دولتی برای واردات برق فعالیت می کنند

بهبود تولید برای خروج از رکود

آرمان /

محمد قلی یوسفی *

طرح ارائه کارت اعتباری خرید کالا بی برنامه است و حساب شده نیست و کمکی به حل مشکلات اقشار ضعیف جامعه نمی کند. پنج میلیون تومان مبلغی نیست که گره گشای زندگی اقشار ضعیف باشد. با پنج میلیون تومان نه می توان خودرو خرید و نه خانه و نه تامین هزینه تحصیل فرزندان و مخارج درمانی ممکن است. بنابراین مبلغی در حدود ۳۰ هزار میلیارد تومان پول نقد به جامعه تزریق می شود که فایده ای ندارد. این سیاست جزو اشتباهات دولت است. اگر هدف دولت بهبودی اوضاع اقتصادی و خروج از رکود است، باید به سمت بهبود تولید گام بردارد. نباید تنها تقاضا ملاک سیاستگذاری ها باشد. نتیجه طرح کارت اعتباری آن است که پول نقد به جامعه تزریق می شود و خانواده هایی که قبلا ماهانه این مبلغ را از طریق یارانه دریافت و خرج می کردند، یکجا این مبلغ را مصرف می کنند که به طبع با مشکل کمبود منابع مواجه خواهند شد. در نتیجه این سیاست نادرست بوده و دلیل قانع کننده ای برای اتخاذ و عمل به آن وجود ندارد. این طرح دقیقا مشابه طرح پخش یارانه نقدی است و تفاوتی ندارد.

ادامه در صفحه ۳ /

ضعف های مدیریتی باعث شده باندهایی شکل بگیرند که به شدت دنبال واردات هستند. این باندها نبود یا کمبود بودجه را بهانه می کنند تا راه برای خط های فاینانس به ویژه از چین و کره جنوبی باز شود و واردات شکل بگیرد.

شرکت های ایرانی به هیچ طریقی نمی توانند با بهره های ۲ تا ۳ درصدی دنبال خط های اعتباری بروند. اگر قرار است برای تامین بودجه استقراض خارجی داشته باشیم بهتر بود اوراق مشارکت منتشر می کردیم و منابع به دست آمده از این طریق را با اختیار خودمان هزینه می کردیم. اما در حال حاضر صندوق های ضمانت اعتباری که خطوط فاینانس را بیمه می کنند به ما می گویند چه باید کنیم. این اتفاق در حالی رخ می دهد که ایران در صنعت برق توانمند است.

آنچه خواندید بحث هایی است که به طور مکرر از طرف مدیران صنعت برق در بخش خصوصی این سو و آن سوی شنیده می شود. آنها از دولت گلایه دارند

و می گویند می توانند در صورت مساعدت دولت که پرداخت بدهی ها به شرکتهای برق خصوصی یکی از آنهاست است، علاوه بر تامین برق داخل حتی سالانه ۳۰ میلیارد دلار صادرات داشته باشند.

پیام باقری عضو هیات مدیره سندیکای برق در گفت و گو با ساعت ۲۴ آخرین وضعیت برق را توضیح داد که می خوانید: برق صنعت مبتنی بر ارزش افزوده بالاست و این یکی از شاخصه های صنعت برق نسبت به صنایع دیگر است و یکی از مزیت های ذاتی صنعت برق این است که در راس هرم ارزش افزوده قرار دارد و این صنعت علیرغم قابلیت های بالایی که دارد از مظلومترین صنایع است. این صنعت امروز به لحاظ تولید برق رتبه اول در منطقه و رتبه ۱۴ در دنیا را دارد و الان ۷۶ هزار مگاوات تولید برق داریم ولی در حال حاضر از سرمایه گذاری سالیانه عقب هستیم و علیرغم اینکه در شروع انقلاب صد در صد وابسته بودیم ولی امروز از مرز ۹۵ درصد خودکفایی در تولید تجهیزات گذشته ایم و این آمار

قابل اعتنایی است که کاملا منطبق بر شاخصه های اقتصاد مقاومتی درون زا، برون گرا و ارزش افزوده بالا است. او ادامه داد: ماموریت صنعت برق ایجاد رفاه بود که این ماموریت تمام شده زیرا تمام شهرها به برق و ۹۹/۸ درصد روستاها نیز امروز از نعمت برق برخوردارند و آن چیزی که امروز حائز اهمیت است تغییر یک پارادایم در این صنعت است. ما باید رویکردهای جدیدی در این صنعت داشته باشیم و خوشبختانه سندیکا کلید این کار را زده است. این تشکل حدود ۵۲۰ عضو دارد و پیس از دو دهه فعالیت می کند این تشکل یک تشکل تخصص محور، دانش محور و پژوهش محور می باشد ما در ساختار خودمان معاونت پژوهشی داریم و ما از افراد صاحب نظر و با تجربه استفاده کرده ایم

ادامه در صفحه ۳ /

اخبار صنعت برق

◀ مدیرعامل سانیر: شکل گیری دوباره وزارت بازرگانی با نگاه جوانگرایانه ضروری است

مدیرعامل شرکت صادرات تجهیزات و خدمات آب و برق ایران (سانیر) گفت: بخش بازرگانی در سال های گذشته نتوانست خدمات حرفه ای ارائه کند و به نظر می رسد شکل گیری دوباره وزارت بازرگانی با نگاه و دیدگاه جوان راهگشا باشد. ادامه خبر

◀ انرژی های تجدیدپذیر قاتل سوخت های سنتی

مرکز «تامین مالی انرژی های نوین بلومبرگ» جدیدترین چشم انداز سالانه خود را برای انرژی های نوین ارائه کرد. در این گزارش که تحلیلی سالانه برای آینده انرژی است از تجارت به دست آمده از ۸۰ بازار جهانی و متخصصان تکنولوژی از ۱۲ کشور استفاده شده تا عوامل اقتصادی شکل دهنده بخش انرژی های نوین تا سال ۲۰۴۰ مورد ارزیابی قرار گیرند. ادامه خبر

◀ پیروزی انرژی خورشید بر زغال سنگ در زمانی زودتر از انتظار

انرژی خورشید که زمانی آنقدر گران بود که استفاده آن فقط برای فضاپیماها صرف داشت امروز آنقدر ارزان شده که می تواند زغال سنگ یا حتی گازهای طبیعی را حتی سریع تر از حد تصور کنار بزند. ادامه خبر

◀ احتمال کمبود ۲ هزار مگاواتی برق در کشور

معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر با اشاره به اینکه

برای مصرف و تأمین ۵۵ هزار مگاوات آمادگی داریم و اگر مصرف کشور به ۵۷ هزار مگاوات برسد، ۲ هزار مگاوات کمبود تولید برق خواهیم داشت، گفت: سه راهکار برای مقابله با خاموشی برق پیش بینی شده است. ادامه خبر

◀ پیک مصرف برق از مرز ۵۰ هزار مگاوات گذشت

پیک مصرف برق در حالی روز گذشته از مرز ۵۰ هزار مگاوات گذشت که سال گذشته چنین رقمی برای بار مصرف در نیمه های تیر اتفاق افتاده بود. ادامه خبر

◀ حفظ یکپارچگی و کنترل شبکه، نقش مهم دیسپاچینگ برق در پیک بار تابستان

مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران گفت: متناسب با افزایش درجه حرارت در کشور، مصرف برق هم افزایش می یابد و در این شرایط دیسپاچینگ نقش مهم و حساسی را در حفظ یکپارچگی و کنترل شبکه برعهده دارد. ادامه خبر

◀ افزایش ۴۴ درصدی برق رسانی روستایی در سال ۹۵ نسبت به سال ۹۱

مقایسه تعداد روستاهای برقدار شده در سال ۹۵ در مقایسه با سال ۹۱ نشان می دهد که این روند با رشد ۴۴ درصدی برخوردار بوده است. ادامه خبر

◀ احتمال خاموشی در تابستان وجود دارد

معاون هماهنگی توزیع برق توانیر از رشد ۱۰ درصدی مصرف برق خبر داد و گفت: با ادامه رشد مصرف، احتمال خاموشی در تابستان وجود دارد. ادامه خبر

◀ جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند برگزار می شود

جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند همزمان با برگزاری نخستین نمایشگاه بین المللی محصولات و خدمات هوشمند در محل دائمی نمایشگاه تخصصی شهرداری تهران از ۲۲ تا ۲۵ تیرماه برگزار می شود. ادامه خبر

اقتصادی

◀ پیش اظهاری قبل از ورود کالا به کشور اجرایی می شود

گمرک ایران پیش اظهاری قبل از ورود کالا را اجرایی می کند تا قبل از ورود کالا تشریفات گمرکی انجام شود. ادامه خبر

◀ پرداخت یارانه سود تسهیلات صادراتی تا سقف ۶ واحد درصد نهایی شد

شیوه نامه اجرایی پرداخت یارانه سود تسهیلات صادراتی مربوط به قرارداد عاملیت بین سازمان توسعه تجارت و بانک توسعه صادرات تا سقف ۶ درصد نسبت به نرخ سود تسهیلات اعطایی مصوب شورای پول و اعتبار و حداکثر تا مبلغ ۱۰ میلیارد ریال ابلاغ شد. ادامه خبر

◀ آمادگی مجلس برای لغو قوانین مزاحم تولید/مجلس آماده کمک به دولت است

عضو کمیسیون برنامه و بودجه مجلس شورای اسلامی، از دستگاه های اجرایی خواست هر قانونی که به نظر آنها مانعی بر سر راه تولید و بهبود فضای کسب و

کار و جذب سرمایه گذاری است را به مجلس شورای اسلامی اعلام کنند تا برای لغو آن اقدام شود. ادامه خبر

◀ ادغام وزارخانه ها برای چابک سازی دولت است

سخنگوی دولت با بیان اینکه با ادغام وزارتخانه ها قصد دولت چابک سازی فعالیت ها است، گفت: ۴ سال گذشته نشان داده ادغام وزارت راه و شهرسازی و یا مسکن غیرقابل کنترل است. ادامه خبر

◀ صادرکنندگان دنبال افزایش نرخ ارز نیستند

رئیس کنفدراسیون صادرات ایران گفت: صادرکنندگان هیچگاه به دنبال افزایش نرخ ارز نیستند؛ بلکه مطالبه گر اجرای یک قانون مغفول مانده هستند که در هیچ یک از دولتها اجرا نشده است. ادامه خبر

◀ نرخ دلار به ۳۷۴۵ تومان رسید

در جریان معاملات امروز ۳۱ خرداد بازار آزاد تهران، قیمت انواع سکه با کاهش مواجه شد و طرح جدید به یک میلیون و ۲۱۰ هزار و ۳۵۰ تومان رسید. نرخ دلار هم ۳۷۴۵ تومان است. ادامه خبر

◀ رانت، آفت جان تشکلها

برای بسیاری از مردم زمانی که کلمه رانت شنیده می شود آن را با اختلاس یا سوءاستفاده مالی یکسان می دانند در حالی که این گونه نیست. هر موقعیت خاص که باعث تفاوت فرد یا گروهی با بقیه جامعه در کسب درآمد شود در تعریف رانت تلقی می شود. ادامه خبر

ادامه از صفحه ۱/

باند‌هایی در مراکز دولتی برای واردات برق فعالیت می‌کنند

صادرات حرف اول را در خدمات فنی و مهندسی می‌زند و در سالهای گذشته این صنعت رتبه اول در خدمات فنی و مهندسی داشته است و بالاترین آمار در سال ۹۴ بوده است که ۹۹ درصد صادرات خدمات فنی و مهندسی به گواه آماری که در سازمان توسعه تجارت استخراج شده در این صنعت اتفاق افتاده است یعنی ساخت نیروگاه، ساخت خطوط انتقال، پستهای برق، شبکه‌های توزیع در کشورهای دیگر. ارزش افزوده در این صنعت ۱۴/۵ درصد است یعنی یک به هشت نسبت متوسط صنعت برق است، یعنی یک دلار به ازای هر کیلوگرم ارزش افزوده متوسط صنعت است و بین ۷ تا ۸ دلار در صنعت برق است و سهم اشتغال ما نیز حدود ۱۰ درصد از کل صنعت است.

این مدیر ارشد در صنعت برق افزود: علت العلل مشکلات صنعت برق، اقتصاد برق است زیرا اقتصاد ایران دچار مشکل است و آن چیزی که ما به عنوان قیمت تکلیفی از مردم دریافت می‌کنیم نصف مبلغی است که به عنوان قیمت تمام شده هر کیلووات ساعت هزینه می‌شود و این چرخه معیوب دلیلی بر سرمایه‌گذاری‌های عقب افتاده می‌باشد. رشد

تقاضای برق در ایران حدود ۶ درصد در سال است، یعنی حدود ۵ هزار مگاوات هر سال بایستی نیروگاه جدید وارد مدار شود که ما از این سرمایه‌گذاری عقب هستیم که این حدود ۲۰ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری در تولید، انتقال و توزیع می‌طلبد. متأسفانه وزارت نیرو این عدد را ندارد و حتی وزارت نیرو نزد نظام بانکی اعتبار هم ندارد و به همین دلیل پروژه‌ها

را نمی‌تواند گارانتی کند و مصوبه‌های زیادی داریم که هیچکدام اجرایی نشده است. ظرفیتهای قانونی خوبی برای حمایت از صنعت برقی پیش بینی شده است. در قانون هدفمندی در بند ج این قانون در ماده ۱ تکلیف شده بود که در طول برنامه پنجم توسعه قیمت برق به قیمت تمام شده برسد. و الان چیزی که دولت دریافت می‌کند نصف قیمت تمام شده است و ما اینجا قانون را رعایت نکرده‌ایم. در ماده ۶ قانون حمایت از صنعت برق به صراحت دولت را مکلف کرده است که اختلاف بین قیمت تکلیفی و قیمت تمام شده را پرداخت کند که این قانون هم انجام نشده است. هدفمند کردن یارانه‌ها و آزاد شدن قیمت حاملهای انرژی و تعرفه‌های متعدد کشاورزی، تجاری و صنعتی و غیره حتماً باید در دستور کار قرار گیرد.

کارخانه‌ای که با یک چهارم ظرفیتش تولید می‌کند در واقع قیمت تمام شده آن دارد بالا می‌رود یعنی طلبکار هستیم، باید از بانک وام هم بگیریم، تسهیلات گران بگیریم که بین ۵ تا ۸ برابر استاندارد دنیاست و این باعث می‌شود از رقابت خارج شویم و این موضوع در صادرات هم به ما لطمه می‌زند. در سال ۹۴ حدود ۲/۴ میلیارد دلار صادرات خدمات فنی و مهندسی در بخش برق اتفاق افتاده است که فقط ۲۵۰ میلیون دلار آن تجهیزات داخلی بوده است. حدود ۳۴ میلیون مشترک در سطح کشور داریم که متوسط پرداختی قبوض ماهیانه ۱۵ هزار تومان می‌باشد که این عملاً صفر است. نظام عرضه و تقاضا در همه جا خودش قیمت بازار را پیدا می‌کند و ما در صنعت برق به طور اسمی یک بورس انرژی داریم ولی رسماً اتفاقی نمی‌افتد چون خریدار بزرگ که به نام دولت و یک سری خرده فروش داریم و دولت تعیین می‌کند که قیمت در بورس باید چقدر باشد و این نظام عرضه و تقاضا نیست

بهبود تولید برای خروج از رکود

ادامه از صفحه ۱/

ممکن است گفته شود که این کار به سیستم بانکی کمک می‌کند تا اندکی سود ببرد. وام پنج میلیونی با سود ۱۸ درصدی ارائه می‌شود و چون اقسار ضعیف آن را دریافت می‌کنند و راه فراری ندارند، اگر توان پرداخت مطالبه بانک را نداشته باشند این مطالبه از محل یارانه واریزی فرد کسر خواهد شد. به نظر بنده این کار پسندیده نیست که برای حل مشکلات سیستم بانکی، به اقسار ضعیف فشار وارد شود و یارانه آنها از دستشان گرفته شود. مشکلات بانک‌ها مربوط به عدم توانایی بازپس‌گیری مطالبات از بدهکاران کلان بانکی است که وام‌هایی با مبالغ هنگفت دریافت کردند و پس نمی‌دهند یا خود سیستم بانکی که منابع خود را در جایی سرمایه‌گذاری کرده است و هنوز موفق به دریافت سود آن نشده است. طرح کارت اعتباری از این منظر نه عاقلانه است و نه منصفانه. در عین حال می‌توان گفت این طرح افراد را برای واردات به داخل کشور تشویق می‌کند و برعکس کمکی به افزایش تولید داخلی، اشتغال و خروج از رکود نخواهد کرد، بلکه تنها موثر در افزایش تقاضا، مصرف و واردات است. وقتی چنین منبع مالی در دست است جای توزیع آن به صورت نقدی باید از راه‌های دیگری برای بهره‌وری بیشتر آن استفاده کرد. رکود باید از طریق کمک به تولید داخلی کنترل و مهار شود که متأسفانه چنین سیاست‌هایی کمتر دیده شده است. تمرکز دولت تا کنون تنها بر کنترل و مهار تورم بوده است و در مورد بحث رکود تنها بر تقاضا متمرکز

شده است. ابتدا سود بانکی را افزایش دادند تا تقاضا کاهش پیدا کند. سپس دریافتند که تقاضا کم است و اقدام به ارائه وام خودرو کردند. اکنون نیز به ارائه کارت‌های اعتباری برای افزایش تقاضا و رونق تولید روی آورده‌اند. سیاست‌های قبلی ورشکسته و اشتباه بودند و ادامه دادن آن به نفع دولت نیست. توزیع پول در جامعه به صورت نقدی نه مورد تایید علم اقتصاد است نه منطقی و باید از آن جلوگیری کرد.

*** کارشناس اقتصادی**

و یک بحث تحمیلی است. بایستی بحث رگولاتوری در انرژی اتفاق بیفتد به دلیل اینکه ما پتانسیلهای بسیار خوبی در این صنعت داریم. پتانسیل دستیابی به صادرات ۳۰ میلیارد دلاری در صنعت برق را داریم فقط نیاز عراق سالی ۱۵ تا ۲۰ میلیارد دلار است و ما بازار عراق را داریم از دست می‌دهیم. دو مسئله اصلی وجود دارد اول اینکه نه هزینه باید بکنیم و نه یک کار خاص انجام دهیم فقط عزم می‌طلبد و استفاده از نفوذ سیاسی و دیپلماتی صادراتی درست در کار است به خصوص در عراق که خیلی در این کشور هزینه کرده‌ایم. در سالهای گذشته شرکتهای ایرانی با پایین ترین قیمت در مناقصات عراق حضور داشتند ولی کار به آنها ابلاغ نشد به این دلیل که پشتوانه قوی نداریم و بحث استفاده از نفوذ سیاسی و امنیتی در آن کشور است و متأسفانه شرکت‌های ما مطالباتی از عراق دارند که نمی‌توانند بگیرند. او گفت:

علیرغم اینکه عراق پروژه تعریف شده دارد تمام مناقصاتی که تعریف می‌کند پرداختها بعد از اتمام کار است و باید تامین مالی شرکتهای ایرانی باید حل شود و صندوق توسعه ملی باید پشت این ماجرا باشد یا ۵۰۰ میلیون دلار سرمایه صندوق ضمانت صادرات ما نمی‌توانیم جوابگوی ۳۰ میلیارد دلار باشیم که ادعا می‌کنیم راهکار این است که صندوق توسعه ملی باید در افزایش سرمایه صندوق ضمانت صادرات و بانک توسعه صادرات مشارکت کند و سرمایه هر کدام حداقل باید به ۵ میلیارد دلار برسد و شما بایستی بیمه صندوق ضمانت را اجباری کنید. اگر این اتفاق بیفتد شما به اتکا ضمانت صندوق می‌توانید از تمام سیستم بانکی وام کم بهره بگیرید و این چرخه به سود همه می‌باشد.

ایرنا/

مدیرعامل صانیر: شکل گیری دوباره وزارت بازرگانی با نگاه جوانگرایانه ضروری است

تهران- ایرنا- مدیرعامل شرکت صادرات تجهیزات و خدمات آب و برق ایران (صانیر) گفت: بخش بازرگانی در سال‌های گذشته نتوانست خدمات حرفه‌ای ارائه کند و به نظر می‌رسد شکل گیری دوباره وزارت بازرگانی با نگاه و دیدگاه جوان راهگشا باشد.

«بهمن صالحی» در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا درباره طرح تفکیک بخش بازرگانی از وزارت صنعت، معدن و تجارت و تشکیل دوباره وزارت بازرگانی افزود: بحث اصلی، کوچک سازی دولت است و به همین دلیل شاهد بودیم در گذشته ترکیب ساختارها یا حتی ساختمان‌ها به عنوان ادغام تلقی می‌شد و می‌شود. به گفته وی، نگاه صحیح تر در این موضوع بازنویسی ماموریت‌های دولت است که اگر بر این مبنا باشد دیگر ادغام یا تفکیک دو یا چند وزارتخانه معنی و مفهوم نخواهد داشت.

صالحی خاطر نشان کرد: واقعیت امر این است که هر وزارتخانه ماموریت و ارزش افزوده خاص خود را دارد و آنانی که در این زمینه به دولت‌ها مشورت می‌دهند، باید در وهله نخست ماموریت‌های دولت را فهرست کنند.

وی بیان داشت: در این صورت حتی می‌توان اسامی وزارتخانه‌ها را برداشت و بجای آن از کد و اعداد استفاده کرد اما به ماموریت‌ها و اهداف نگریست.

مدیرعامل شرکت صانیر تصریح کرد: تفکیک وزارتخانه‌ها اتفاق بدی نیست، با تجربیات چند سال اخیر می‌

توان گفت بخش بازرگانی کشور در حال توسعه است. وی تأکید کرد: امروز بخش صنعت نیاز دارد که با استفاده از حلقه بازرگانی به توسعه بازارهای بین‌المللی خود بپردازد و سهم واقعی خود را از این بازارها کسب کند.

این مقام مسئول یادآوری کرد: نبود جامعیت روابط دستگاه‌ها در گذشته، سبب شد مجبور به ادغام آنها شویم تا به نوعی به «وحدت مدیریت» برسیم که یک اشکال در مدیریت کلان دولت است.

وی با اشاره به مطرح شدن ادغام بخش برق وزارت نیرو با وزارت نفت یا ادغام بخش آب این وزارتخانه با وزارت جهاد کشاورزی در گذشته، ادامه داد: باید دقت کنیم و بدانیم که اولویت‌های ما در کشاورزی، آب، برق، محیط زیست و ... چیست، نه اینکه بخواهیم به این ترتیب موضوعی را از درجه اهمیت ساقط کنیم.

مدیرعامل صانیر اضافه کرد: نباید از این نکته نیز غافل بود که ماموریت‌ها انعطاف پذیرند و در گذر زمان تغییر می‌کنند؛ یک ساختار خوب همواره انعطاف پذیر است و متناسب با مقتضیات تغییر می‌کند.

«در حوزه صنعت، معدن و تجارت در مجموع تجمیع این وزارتخانه را مثبت ارزیابی نمی‌کنم، زیرا نتوانستند خدمات باکیفیتی در حوزه‌های خود ارائه کنند».

صالحی با اشاره به شرکت صانیر، یادآوری کرد: وجه اصلی این شرکت بازرگانی است و هرگاه نگاه، کادر و خدمات حرفه‌ای بازرگانی داشته، موفق تر عمل کرده است. وی تأکید کرد: از آنجا که امروز اهداف، مطالبات و دیدگاه‌ها دستخوش تغییر شده، به نگاه جوان تری در بازرگانی کشور نیازمندیم.

به گزارش ایرنا، دو فوریت لایحه اصلاح بخشی از ساختار دولت (تفکیک سه وزارتخانه) در جلسه علنی ۲۱ خرداد ماه در دستور کار مجلس قرار گرفت اما دو

فوریت این لایحه فقط ۱۰۵ رأی موافق از مجموع ۲۳۸ نماینده حاضر را کسب کرد و به تصویب نرسید. در این رأی گیری ۱۰۴ نماینده رأی مخالف و ۴ نماینده رأی ممتنع دادند و در نهایت یک فوریت این لایحه با ۱۲۴ رأی موافق، ۷۹ رأی مخالف و ۷ رأی ممتنع از مجموع ۲۳۹ نماینده حاضر در جلسه تصویب شد.

بر اساس این لایحه به منظور توسعه بازرگانی داخلی و خارجی در اقتصاد کشور با تفکیک اهداف، ماموریت‌ها و وظایف مربوط به امور بازرگانی از وزارتخانه‌های صنعت، معدن و تجارت در جهاد کشاورزی، وزارت بازرگانی تشکیل می‌شود.

همچنین در صورت تصویب نهایی، قانون تمرکز وظایف و اختیارات مربوط به بخش کشاورزی در وزارت جهاد کشاورزی لغو و تمامی وظایف و اختیارات واگذار شده به وزیر و وزارت جهاد کشاورزی به وزیر و وزارت بازرگانی منتقل می‌شود.

همچنین با انفکاک امور بازرگانی از وزارت صنعت، معدن و تجارت، این وزارتخانه به وزارت صنایع و معادن تغییر نام داده و با اهداف و ماموریت‌های قبل از ادغام با وزارت بازرگانی به فعالیت خود ادامه می‌دهد.

بر اساس این لایحه و در صورت تصویب نهایی به منظور تمرکز وظایف در ایجاد یکپارچگی و انسجام در حوزه راه و حمل و نقل و با تفکیک اهداف، ماموریت‌ها و وظایف مربوط به امور حمل و نقل از وزارت راه و شهرسازی، وزارت راه و ترابری تشکیل می‌شود.

طبق این لایحه و در صورت تصویب نهایی مجلس، با انفکاک امور راه و حمل و نقل از وزارت راه و شهرسازی این وزارتخانه به وزارت مسکن و شهرسازی تغییر نام داده و با اهداف و ماموریت‌های قبل از ادغام با وزارت راه و ترابری به فعالیت خود ادامه می‌دهد.

در صورت تصویب نهایی مجلس و تایید شورای نگهبان، به منظور ساماندهی امور جوانان و هماهنگ سازی اقدام دستگاه های مسئول در حوزه جوانان، سازمان ملی جوانان با شخصیت حقوقی مستقل و وابسته به ریاست جمهوری تشکیل می شود.

دنیای اقتصاد / چشم انداز انرژی های نوین تا ۲۰۴۰ منتشر شد

انرژی های تجدیدپذیر قاتل سوخت های سنتی

مرکز «نامین مالی انرژی های نوین بلومبرگ» جدیدترین چشم انداز سالانه خود را برای انرژی های نوین ارائه کرد. در این گزارش که تحلیلی سالانه برای آینده انرژی است از تجارت به دست آمده از ۸۰ بازار جهانی و متخصصان تکنولوژی از ۱۲ کشور استفاده شده تا عوامل اقتصادی شکل دهنده بخش انرژی های نوین تا سال ۲۰۴۰ مورد ارزیابی قرار گیرند.

در واقع در این گزارش سعی شده تا روند تغییرات مهم انرژی های تجدیدپذیر و سوخت های سنتی شناسایی شوند، تغییراتی که آینده بخش انرژی را شکل می دهند و شناسایی آنها به شناخت فرصت ها و مخاطرات پیش روی این بخش می انجامد. به گزارش این نهاد تا چند سال آینده در بسیاری از کشورها انرژی های تجدیدپذیر ارزان تر خواهند شد. به علاوه منابع انرژی تجدیدپذیر حدود سه چهارم از سرمایه گذاری ۱۰ هزار میلیارد دلاری در تکنولوژی های جدید تولید برق را جذب خواهند کرد. دلیل اصلی چنین

تغییراتی به خاطر کاهش چشمگیر در هزینه های انرژی خورشیدی و بادی و همچنین نقش پررنگ باتری ها و سایر تکنولوژی های جدید است. به گزارش این نهاد، انرژی های خورشیدی تا حدی ارزان می شوند که دیگر در نیروگاه های تولید برق از سوخت های زغال سنگی یا حتی گاز طبیعی استفاده نخواهد شد. «دنیای اقتصاد» با استناد به گزارش «بلومبرگ»، آینده انرژی های نوین و نقش آنها در نیروگاه های برق را بررسی کرده است.

چشم انداز انرژی های نوین تا ۲۰۴۰

به گزارش «بلومبرگ»، تا سال ۲۰۴۰ تقاضای جهانی برق ۵۸ درصد افزایش خواهد یافت، افزایشی که مستقل از رشد اقتصادی جهان خواهد بود چراکه مصرف برق به ازای هر واحد تولید ناخالص داخلی جهان تا این سال حدود ۲۷ درصد کاهش خواهد یافت. انتظار می رود تا سال ۲۰۴۰ سطح سرمایه گذاری جهانی در نیروگاه های جدید تولید برق به ۱۰/۲ هزار میلیارد (تریلیون) دلار برسد که ۷۲ درصد یا ۷/۴ هزار میلیارد از آن به منابع انرژی های تجدیدپذیر اختصاص دارد. در میان انرژی های تجدیدپذیر سرمایه گذاری در انرژی باد سریع تر از انرژی خورشیدی رشد خواهد کرد. در حال حاضر سهم انرژی خورشیدی و بادی در ظرفیت های محقق و تولید برق جهانی به ترتیب ۱۲ و ۵ درصد است. این در حالی است که انتظار می رود تا سال ۲۰۴۰ این سهم در این دو بخش به ترتیب به ۴۸ و ۳۴ درصد برسد. در واقع تا این سال، ظرفیت محقق انرژی خورشیدی ۱۴ برابر و ظرفیت محقق انرژی بادی ۴ برابر خواهد شد. در حال حاضر در نیروگاه های تولید برق آلمان و آمریکا انرژی خورشیدی قابلیت رقابت با سوخت های فسیلی را دارد، جریانی که پیش بینی می شود تا سال ۲۰۲۱ در بسیاری از بازارهای در حال

توسعه همچون چین و هند نیز اتفاق بیفتد. از آنجایی که باتری ها و سایر منابع جدید، دسترسی و ذخیره منابع تجدیدپذیر را تسهیل خواهند کرد، انتظار می رود تا سال ۲۰۴۰ نفوذ انرژی های تجدیدپذیر در آلمان به ۷۴ درصد، در آمریکا به ۳۸ درصد، در چین به ۵۵ درصد و در هند به ۴۹ درصد برسد.

بر اساس گزارش «چشم انداز انرژی های نوین ۲۰۱۷»، تا سال ۲۰۴۰ هزینه تولید برق توسط سلول های خورشیدی ۶۶ درصد کاهش خواهد یافت. همچنین تا این سال هزینه تولید برق از توربین های بادی که در خشکی نصب شده اند ۴۷ درصد کاهش می یابد که بخش عمده آن به دلیل کارایی بیشتر توربین ها، کاهش مقاومت در مقابل جریان باد و بهبود شرایط نگهداری است. این در حالی است که هزینه تولید برق توسط توربین های بادی مستقر در منابع آبی سریع تر خواهد بود (۷۱ درصد). از دیگر نکات جالب توجه، فراگیر شدن مصرف خانگی انرژی های نوین است. بر این اساس تا سال ۲۰۴۰ سلول های خورشیدی نصب شده بر سقف خانه ها جوابگوی تولید برق ۲۴ درصدی در استرالیا، ۲۰ درصدی در برزیل، ۱۵ درصدی در آلمان و ۱۲ درصدی در ژاپن هستند. به گزارش این نهاد، تا سال ۲۰۴۰ چین و هند در مجموع فرصت سرمایه گذاری ۴ هزار میلیارد دلاری را در انرژی های نوین خواهند داشت. همچنین در منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا ظرفیت های منصوبه بخش انرژی از ساختار ۹۳ درصدی سوخت های فسیلی به ساختار ۵۳ درصدی سوخت های بدون انتشار کربن تغییر خواهد کرد. در این منطقه انتظار می رود وابستگی به نفت کاهش و استفاده از گاز طبیعی افزایش یابد. بر این اساس پیش بینی می شود تا سال ۲۰۴۰ سوخت نیمی از نیروگاه های تولید برق در این منطقه، گاز طبیعی باشد.

دنیای اقتصاد /

پیروزی انرژی خورشید بر زغال سنگ در زمانی زودتر از انتظار

انرژی خورشید که زمانی آنقدر گران بود که استفاده آن فقط برای فضاییماها صرف داشت امروز آنقدر ارزان شده که می تواند زغال سنگ یا حتی گازهای طبیعی را حتی سریع تر از حد تصور کنار بزند.

این نتیجه گیری در راستای چشم انداز شرکت سرمایه گذاری انرژی جدید بلومبرگ است که در مورد چگونگی تکامل بازارهای سوخت و برق تا سال ۲۰۴۰ ارائه داده است. این گروه تحقیقاتی بر این باور است که در حال حاضر انرژی خورشیدی رقیبی برای هزینه های نیروگاه های جدید برق آلمان و آمریکا است و قادر است تا سال ۲۰۴۰ در کشورهای هند و چین که رشد سریعی در این زمینه دارند، جایگزین زغال سنگ بشود.

این نتیجه گیری نشان می دهد انرژی سبز سریع تر از حد تصور کارشناسان به پیش می رود و این یعنی آلودگی جهانی دی اکسید کربن ناشی از سوخت های فسیلی ممکن است پس از سال ۲۰۲۶ کاهش یابد که این برخلاف پیش بینی سازمان بین المللی انرژی مبنی بر ادامه افزایش گازهای گلخانه ای در دهه های آتی است. هزینه فناوری های جدید انرژی رو به کاهش است و این امر زودتر از زمان مورد انتظار تحقق یافته است.

این گزارش همچنین نشان می دهد تا سال ۲۰۴۰ موارد زیر قابل پیش بینی است:

(۱) چین و هند با ۴ تریلیون دلار سرمایه گذاری یا حدود ۳۹ درصد در این زمینه، بزرگترین بازار تولید

انرژی جدید خواهند بود.

۲) هزینه‌های مزارع بادی دریایی تاکنون گران‌ترین تکنولوژی در مسیر انرژی‌های تجدیدپذیر بوده است و کارگزاری توربین‌ها در دریا که از دستاوردهای رقابتی دیگر در این زمینه است، تا ۷۱ درصد این هزینه‌ها را کاهش خواهد داد.

۳) حداقل ۲۳۹ میلیارد دلار برای باتری‌های لیتیوم یون جهت ذخیره‌سازی انرژی سرمایه‌گذاری خواهد شد که راهی عملی برای نگهداری برق مورد نیاز منازل است ضمن اینکه استفاده از خودروهای برقی را نیز گسترش می‌دهد.

۴) گاز طبیعی با صرف هزینه‌ای بالغ بر ۸۰۴ میلیارد دلار ۱۶ درصد بیشتر برق تولید می‌کند و باعث می‌شود مراکز سوختی خلأ جریان‌های متناوب مثل باد و خورشید را متعادل کنند. نتایج ارائه شده توسط سرمایه‌گذاری انرژی جدید بلومبرگ در مورد انرژی‌های تجدیدپذیر و تاثیر آنها در سوخت‌های فسیلی بسیار چشمگیر است. هزینه‌های تولید برق از پنل‌های فتوولتائیک تقریباً یک چهارم آن در سال ۲۰۰۹ است و به احتمال زیاد تا سال ۲۰۴۰ تا ۶۶ درصد دیگر نیز کاهش داشته باشد. تولید برق باد ساحلی که در هشت سال گذشته ۳۰ درصد کاهش قیمت داشته نیز تا پایان افق دید این مجموعه تا ۴۷ درصد دیگر نیز کاهش خواهد داشت. این بدان معناست که حتی در کشورهایی مثل چین و هند که نیروگاه‌های زغال‌سنگ به سرعت در آنها راه‌اندازی می‌شود نیز انرژی خورشید تا اوایل سال ۲۰۲۰ برق ارزان‌تری به آنها ارائه خواهد داد.

فارس/ معاون توانیر در گفت‌وگو با فارس اعلام کرد
احتمال کمبود ۲ هزار مگاواتی برق در کشور

معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر با اشاره به اینکه برای مصرف و تأمین ۵۵ هزار مگاوات آمادگی داریم و اگر مصرف کشور به ۵۷ هزار مگاوات برسد، ۲ هزار مگاوات کمبود تولید برق خواهیم داشت، گفت: سه راهکار برای مقابله با خاموشی برق پیش‌بینی شده است.

محمودرضا حقی فام در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس در پاسخ به این سوال که چرا کشور با رشد ۹ درصدی مصرف برق مواجه شده است، گفت: امسال با دو پدیده رشد متوازن صنعت و افزایش دمای هوا مواجه شده‌ایم، البته رشد متوازن صنعت خبر خوبی است و وقتی صنعت در کشور رشد پیدا می‌کند، مصرف انرژی بیشتری طلب می‌شود و معنی آن این است که تولیدات صنعتی روبه‌افزون است.

حقی فام افزود: در کنار این موضوع با پدیده افزایش دما و گرمای زودرس در کشور مواجه شده‌ایم، به طوری که در مناطق جنوبی و سیستان و بلوچستان دمای هوا به ۵۴ درجه رسیده است.

وی ادامه داد: مراکز مصرف انرژی عمدتاً در بوشهر، خوزستان، هرمزگان و تهران است که این افزایش گرما باعث شده است میزان رشد مصرف برخلاف انتظار به حدود ۱۰ درصد نزدیک شود.

معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر خاطرنشان کرد: ما برای ۵ درصد افزایش مصرف برق خود را آماده کرده بودیم، اما در حال حاضر این رشد مصرف به ۱۰ درصد رسیده است که نگرانی بزرگی برای کشور ایجاد کرده است.

حقی فام در پاسخ به این سوال که برای تأمین و قطع احتمالی برق در کشور چه تدابیری اندیشیده شده است، اظهار داشت: سال گذشته پیک بار مصرف برق ۵۳ هزار مگاوات بود و در حال حاضر بخش تولید برق می‌تواند تا ۵۵ هزار مگاوات برای کشور تأمین برق انجام دهد، پس کشور برای مصرف و تأمین ۵۵ هزار مگاوات آمادگی دارد.

وی ادامه داد: بالاتر از عدد ۵۵ هزار مگاوات مجبور هستیم خاموشی اعمال کنیم یعنی به عبارتی وقتی خود را برای رشد ۵ تا ۷ درصد آماده کرده بودیم، به یکباره رشد مصرف برق به ۱۰ درصد نزدیک شد بنابراین انتظار داریم که در پیک مصرف اگر درجه حرارت هم همین‌گونه باقی بماند با خاموشی مواجه شویم.

***احتمال کمبود ۲ هزار مگاواتی/ ۳ راهکار برای مقابله با خاموشی**

معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر گفت: این بدین معناست که اگر کشور به ۵۷ هزار تا ۵۸ هزار مگاوات برسد در این صورت ۲ هزار مگاوات کمبود تولید برق خواهیم داشت، پس برای اینکه به این مشکل نرسیم، سه راهکار را پیش‌بینی کردیم.

وی افزود: اولین راهکار این است که تولید برق را افزایش دهیم که این تولید در حال حاضر توسط نیروگاه‌های برقی انجام می‌شود که حداکثر استفاده را از این نیروگاه‌ها می‌بریم.

حقی فام ادامه داد: خوشبختانه سال آبی خوبی را داشتیم و پشت سدها آب خوبی ذخیره شده است، اما برای استفاده از نیروگاه‌های برق‌آبی، محدودیت ظرفیت داریم و نمی‌توانیم بیش از حد از این نیروگاه‌ها کمک بگیریم.

وی با اشاره به اینکه جدا از این موضوع، شبکه انتقال

و توزیع برق محدودیت‌هایی دارد، گفت: طرح‌هایی در کشور اجرا کرده‌ایم که بتوانیم شبکه انتقال و فوق توزیع را تقویت کنیم، چرا که در شبکه توزیع برق مشکل کمتر است، اما متأسفانه در بخش فوق توزیع، در برخی استان‌ها مثل سیستان و بلوچستان، خوزستان و تهران محدودیت‌هایی داریم.

حقی فام ادامه داد: به هر حال تولید برق هم نیازمند زمان و هم نیازمند اعتبارات مالی مناسبی است تا این طرح‌ها را اجرا کنیم. وی ادامه داد: پس اگر حتی منابع مالی هم در اختیارمان باشد، زمان آن را نداریم که اقدام به تولید و ساخت نیروگاه کنیم.

حقی فام اضافه کرد: راهکار سوم، راهکار سهل‌الوصول است و آن این است که با همگرایی ملی به صنعت، اقتصاد و امنیت کشور که وابسته به صنعت برق است، در کاهش مصرف برق به ما کمک شود.

وزارت نیرو/ با اوج‌گیری گرما و مصرف برق کشور؛
پیک مصرف برق از مرز ۵۰ هزار مگاوات گذشت

پیک مصرف برق در حالی روز گذشته از مرز ۵۰ هزار مگاوات گذشت که سال گذشته چنین رقمی برای بار مصرف در نیمه‌های تیر اتفاق افتاده بود.

به دنبال تداوم گرمای هوا بویژه در مناطق جنوب و جنوب شرق کشور پیک مصرف برق در روز گذشته (سه‌شنبه) از مرز ۵۰ هزار مگاوات گذشت.

پیک مصرف برق در حالی روز گذشته از مرز ۵۰

هزار مگاوات گذشت که سال گذشته چنین باری در نیمه‌های تیرماه اتفاق افتاده بود.

گزارش‌ها حاکی از این است که روز چهارشنبه ۲۴ خردادماه رکورد پیک مصرف برق استان خوزستان چند هفته زودتر از مدت مشابه سال گذشته شکسته شد و از مرز ۷ هزار و ۸۸۰ مگاوات گذشت.

این گزارش می‌افزاید، پیک مصرف برق در روز گذشته با ثبت عدد ۵۰ هزار و ۹۰ مگاوات نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۴ هزار و ۶۸۵ مگاوات افزایش داشته است. گزارش‌ها از مبادلات برق نیز نشان می‌دهد که کل مبادلات برق در روز گذشته برابر با یک هزار و ۸۰۶ مگاوات بوده که سهم صادرات از این میزان یک هزار و ۲۸۱ مگاوات، و سهم واردات ۵۲۵ مگاوات بوده است.

گفتنی است، میزان مصرف برق صنایع نیز برابر با ۳ هزار و ۹۸۶ مگاوات بوده که اندکی نسبت به روز گذشته کاهش نشان می‌دهد.

وزارت نیرو/ مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران تاکید کرد

حفظ یکپارچگی و کنترل شبکه، نقش مهم دیسپاچینگ برق در تابستان

مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران گفت: متناسب با افزایش درجه حرارت در کشور، مصرف برق هم افزایش می‌یابد و در این شرایط دیسپاچینگ نقش مهم و حساسی را در حفظ یکپارچگی و کنترل شبکه برعهده دارد.

به‌گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)؛ مدیرعامل شرکت مدیریت شبکه برق ایران گفت: بر

اساس گزارش سازمان هواشناسی امسال تابستانی گرم پیش روی ما است و نسبت به سال‌های قبل هوای گرمتری را تجربه خواهیم کرد که متناسب با این افزایش درجه حرارت، مصرف هم افزایش می‌یابد.

مهندس «همایون حایری» افزود: همه شرکت‌های صنعت برق در این زمینه فعال خواهند بود به گونه ای که شرکت‌های توزیع برق مشغول به توزیع مناسب و به موقع برق بوده و شرکت‌های تولید برق نیز درصد تولید برق لازم هستند که خطوط و شریان‌های اصلی برقرار باشند و در این قسمت دیسپاچینگ نقش مهم و حساس را در یکپارچگی و کنترل شبکه برعهده دارد. وی همچنین اظهار امیدواری کرد این تابستان همانند تابستان‌های سال‌های قبل سربلند باشیم و بتوانیم برق مورد نیاز مردم را تامین کنیم.

وزارت نیرو/

افزایش ۴۴ درصدی برق رسانی روستایی در سال ۹۵ نسبت به سال ۹۱

مقایسه تعداد روستاهای برقرار شده در سال ۹۵ در مقایسه با سال ۹۱ نشان می‌دهد که این روند با رشد ۴۴ درصدی برخوردار بوده است.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو، وزارت نیرو در دولت یازدهم در راستای توسعه عدالت اجتماعی و محرومیت زدایی از مناطق محروم برق رسانی به کلیه روستاهای بالای ۱۰ خانوار کشور را در دستور کار قرار داد و تا پایان دولت توانست به بیش از ۲۱۵۰ روستای کشور برق رسانی کند.

براساس این گزارش، مقایسه تعداد روستاهای برقرار

شده در سال ۹۵ در مقایسه با سال ۹۱ نشان می‌دهد که این روند با رشد ۴۴ درصدی برخوردار بوده است. از کل ۲۱۵۰ روستایی که در این دولت برقرار شده‌اند، ۲۱۷ روستا با جمعیتی بالغ بر ۲۳۵۰ خانوار از طریق سیستم‌های انرژی نو برقرار شده‌اند.

گزارش‌ها حاکی از این است که در پایان این دولت تعداد روستاهای برقرار شده کشور به ۵۶ هزار ۸۱۱ روستا رسیده است که نسبت به سال ۹۱ حدود ۴ درصد رشد داشته است.

گفتنی است، در ۴ سال گذشته بیشترین میزان برق رسانی به روستاهای کشور در سال ۹۵ با برق رسانی به ۶۴۱ روستا بوده است.

باشگاه خبرنگاران/ حقی فام در گفتگو با باشگاه خبرنگاران مطرح کرد؛

احتمال خاموشی در تابستان وجود دارد/ رشد ۱۰ درصدی مصرف برق

معاون هماهنگی توزیع برق توانیر از رشد ۱۰ درصدی مصرف برق خبر داد و گفت: با ادامه رشد مصرف، احتمال خاموشی در تابستان وجود دارد.

احتمال خاموشی در تابستان وجود دارد/رشد ۱۰ درصدی مصرف برق به رقبه گزارش خبرنگار اقتصاد و انرژی گروه اقتصادی باشگاه خبرنگاران جوان، برق یکی از مقولاتی است که زندگی امروز بدون آن قابل تصور نیست و از آنجا که مصرف سرانه انرژی و به تبع آن برق در کشور ما بیش از میانگین جهانی است، همواره بیم قطعی برق در کلانشهرها می‌رود و برخی مناطق

کشور با این مشکل هر ساله مواجه هستند، البته این اتفاق در سالهای دور بیشتر رخ می‌داد اما با تمهیداتی که در این مورد اندیشیده شده، در حال حاضر وضعیت رو به بهبود است.

رشد مصرف برق و نیز مشکلات تأمین برق به‌ویژه در استانهای جنوبی کشور، بهانه‌ای شد تا به سراغ معاون هماهنگی توزیع برق توانیر رفته و در خصوص وضعیت فعلی توزیع برق گفتگویی انجام دهیم.

میزان مصرف برق در کشور تا کنون تغییر خاصی نداشته است یا خیر؟

حقی فام: نسبت به سال گذشته تغییر خاصی نداشته اما در ماه اخیر شاهد رشد مصرف ۱۰ درصدی از سوی مردم بوده ایم که با این روند برای فصل گرما با مشکل تأمین برق مواجه خواهیم بود.

این افزایش مصرف به طور دقیق چه میزان بوده است؟

حقی فام: شبکه سراسری برق در حال حاضر بیش از ۴۹ هزار مگاوات برق مصرف می‌کند، این در حالی است که در مدت مشابه سال قبل میزان مصرف ۳۹ هزار مگاوات بوده است. این افزایش ۱۳ درصدی مصرف، نگرانی‌هایی را برای تأمین برق بوجود آورده است. در حال حاضر توانایی تولید ۵۵ هزار مگاوات برق وجود دارد اما اگر رشد مصرف ادامه دار باشد، توزیع برق با مشکل مواجه خواهد شد.

آیا در تابستان قطعی برق خواهیم داشت؟

حقی فام: میزان تولید مشخص است اما اگر مصرف با شیب تند فعلی ادامه یابد، احتمال قطعی برق وجود دارد. ساعات ۱۲ تا ۱۵ و ۲۰ الی ۲۳ اوج مصرف برق به

شمار می‌رود و برای صرفه جویی می‌بایست هموطنان حتی‌المقدور در این ساعات از وسایل برقی به‌ویژه وسایل سرمایشی کمتر استفاده کنند.

برای کنترل بیک مصرف چه اقدامی باید کرد؟

حقی فام: کاهش مصرف تنها راه مدیریت اوج مصرف تابستان است و در این خصوص تغییر الگوی مصرف ضروری است. عبور از بیک مصرف برق فقط با کمک مردم صورت خواهد پذیرفت. با این حال مصرف تناوبی وسایل برقی باید مدنظر قرار گیرد و اگر بتوانیم ۵ هزار مگاوات برق را مدیریت کنیم، خاموشی نخواهیم داشت.

چه برنامه‌ای برای مدیریت مصرف برق صنعتی دارید؟

حقی فام: بسته‌های مدیریت مصرف برای بخش‌های عمومی، صنعتی و کشاورزی طبق سال گذشته، امسال هم ابلاغ شد اما بخش صنعتی به یک اشباعی در مدیریت مصرف رسیده، ضمن اینکه بخش خانگی ظرفیت بهتری برای کاهش مصرف دارد.

بخش اداری چه اقداماتی برای کاهش مصرف باید انجام دهد؟

حقی فام: در این خصوص نیز ابلاغیه‌هایی برای نهادها و ادارات دولتی صادر شده است. در مناطق جنوبی با بالارفتن دمای هوا ادارات تعطیل خواهد شد، ضمن اینکه پس از ترک اتاق باید چراغ‌ها و کولر حتماً خاموش شود.

مشکل تأمین برق استان‌های جنوبی کشور ناشی از چیست؟

حقی فام: مشکل اساسی در این بخش محدودیت‌ها در

فوق توزیع و انتقال برق بوده که رفع موانع این بخش نیازمند سرمایه‌گذاری زیادی است که تا به حال محقق نشده است، فقط استان خوزستان در این خصوص نیازمند سرمایه‌گذاری دو هزار میلیارد تومانی است، این در حالی است که برای کل کشور باید ۱۰ میلیارد تومان هزینه شود. امیدواریم با کمک مردم امسال از بیک مصرف بدون خاموشی گذر کنیم اما باید اقدامات جدی و سریعی در خصوص بهبود زیرساخت‌های توزیع و انتقال به‌ویژه در بوشهر، خوزستان، هرمزگان و سیستان و بلوچستان انجام دهیم.

وزارت نیرو/ به ابتکار مرکز توسعه فناوری شبکه هوشمند آب، برق و انرژی پژوهشگاه نیرو؛ جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند برگزار می‌شود

جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند همزمان با برگزاری نخستین نمایشگاه بین‌المللی محصولات و خدمات هوشمند در محل دائمی نمایشگاه تخصصی شهرداری تهران از ۲۲ تا ۲۵ تیرماه برگزار می‌شود.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، همزمان با برگزاری نمایشگاه محصولات و خدمات هوشمند (ISE – Iran Smart Expo ۲۰۱۷) در محل دائمی نمایشگاه تخصصی شهرداری تهران، جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند (ISC – Iran Smart Cup ۲۰۱۷) به همت مرکز توسعه فناوری شبکه هوشمند آب، برق و انرژی پژوهشگاه نیرو برگزار می‌گردد. این جشنواره

در راستای جریان سازی و ایجاد بستری برای پرورش و ارائه ایده‌ها و دستاوردهای فنی و پژوهشی دانشجویان، اساتید، دانش‌آموختگان دانشگاه‌ها، کارآفرینان و صاحبان ایده‌های کسب و کار در زمینه هوشمند سازی تولید، انتقال، توزیع، و مصرف آب و برق و انرژی، شهر هوشمند، ساختمان هوشمند، محصولات و خدمات هوشمند، می‌باشد.

براساس این گزارش، در جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند (اسمارت کاپ)، شرکت‌کنندگان با مفاهیم و اصول کسب و کار آشنا شده و در محیطی رقابتی نسبت به آماده سازی و ارائه طرح خود اقدام خواهند نمود. طرح‌های برتر علاوه بر تقدیر و کسب جوایز نقدی، از اولویت جهت بررسی امکان جذب در مراکز رشد و شروع کسب و کار نوپا، ارائه خدمات پشتیبانی و تجاری‌سازی محصول، مشاوره و آماده سازی جذب سرمایه‌گذاران و... برخوردار خواهند شد. گفتنی است همزمانی برگزاری جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند با نمایشگاه بین‌المللی محصولات و خدمات هوشمند ایران، فرصت مناسبی را جهت ارتباط نزدیک‌تر با صنعت و آشنایی با کسب و کارهای فعال در زمینه هوشمندسازی و نیازهای صنعت برای علاقه‌مندان این عرصه فراهم خواهد نمود. جشنواره نوآوری و کارآفرینی محصولات و خدمات هوشمند Iran Smart Cup ۲۰۱۷ شامل دو رویداد اصلی است:

نخست اسمارتاپ پراپ یا پیشران استارتاپ هوشمند برای علاقه‌مندان به حوزه هوشمندسازی یا صاحبان ایده، و دوم مسابقه طرح‌های کسب و کار در حوزه محصولات و خدمات هوشمند (Smart BP) برای صاحبان محصول اولیه یا ثبت اختراع تجاری نشده. رویداد اسمارتاپ پراپ (SmartUp Prop) یا

پیشران استارتاپ هوشمند (Smart Startup)

(Propulsion)، رویدادی است یک هفته‌ای و با هدف تسهیل پرورش ایده‌های خلاق مخاطبان در زمینه‌های هوشمندسازی صنعت آب، برق، انرژی، شهر هوشمند و ساختمان هوشمند که آموزش‌های ضروری را برای تبدیل ایده به یک طرح کسب و کار نوپا (استارتاپ) فراهم می‌کند. در طول رویداد امکان تیم‌سازی و عضویت در تیم‌های موجود نیز فراهم خواهد شد. این رویداد، ۱۷ الی ۲۳ تیر ۱۳۹۶ و همزمان با نمایشگاه بین‌المللی محصولات و خدمات هوشمند برگزار می‌شود.

مسابقه طرح‌های کسب و کار در حوزه محصولات و خدمات هوشمند (Smart Business Plan) موسوم به Smart BP، خاص کلیه فعالان در زمینه محورهای جشنواره و همچنین افرادی می‌باشد که ایده‌های آن‌ها تبدیل به محصول اولیه شده ولی هنوز تجاری نشده است. افتتاحیه این رویداد همزمان با نمایشگاه بین‌المللی محصولات و خدمات هوشمند خواهد بود. مهلت ارسال و معرفی اولیه طرح (مرحله اول) تا ۲۰ تیرماه ۹۶ می‌باشد. مزایایی مانند برخورداری از اولویت جهت بررسی امکان جذب در مراکز رشد و شروع کسب و کار نوپا، ارائه خدمات پشتیبانی و تجاری سازی محصول، مشاوره و آماده سازی جذب سرمایه‌گذاران خطرپذیر و... شامل حال برگزیدگان مسابقه طرح‌های کسب و کار در حوزه محصولات و خدمات هوشمند خواهد شد. کلیه علاقه‌مندان و فعالان، صاحبان ایده که ایده‌های آنان تبدیل به محصول اولیه شده ولی تجاری نشده است و نیز همه علاقه‌مندان به هوشمندسازی جهت شرکت در جشنواره و برای اطلاع از جزئیات بیشتر و نحوه ثبت نام در رویدادهای مذکور به وبسایت جشنواره به نشانی <http://www.iransmartcup.ir> مراجعه نمایند.

ایلنا/ از سوی گمرک ایران اعلام شد پیش اظهاریه قبل از ورود کالا به کشور اجرائی می شود

گمرک ایران پیش اظهاریه قبل از ورود کالا را اجرائی می کند تا قبل از ورود کالا تشریفات گمرکی انجام شود.

به گزارش خبرنگار ایلنا به نقل از گمرک ایران، با هماهنگی بانک مرکزی گمرک ایران اقدام به راه اندازی ماژول ثبت منشا ارز کرده است. بر همین اساس، از این پس کلیه کاربران پنجره واحد تجارت فرامرزی می توانند بلافاصله پس از بارگیری کالا در مبدا صرفاً بر اساس اطلاعات ثبت سفارش و بارنامه خود اقدام به اظهار کنند تا قبل از ورود کالا به کشور تشریفات گمرکی انجام و در صورت امکان پروانه صادر شود.

این اقدام مطابق توصیه های سازمان جهانی گمرک و تدابیر دولت تدبیر و امید در خصوص تسهیل تجارت انجام می شود و گام جدیدی در تسریع انجام فرایند گمرکی است.

این اقدام در حالی صورت می گیرد که با هدف رفع موانع تولید و تجارت و همچنین بهبود فضای کسب و کار، گمرک ایران اعلام کرده که به منظور پیش اظهاریه در گمرک به هیچ وجه نیاز به ثبت اطلاعات در سامانه ای دیگر نیست و صاحبان کالا می توانند پس از بارگیری کالا در مبدا صرفاً بر اساس اطلاعات ثبت سفارش و بارنامه خود اقدام به اظهار کنند.

همچنین در گام بعدی با هماهنگی صورت گرفته امکان ارائه مجوزهای زمان ترخیص همچون مجوز استاندارد و بهداشت قبل از ورود کالا برای اشخاص کم ریسک مقدور خواهد شد.

ایلنا/ از سوی بانک توسعه صادرات پرداخت یارانه سود تسهیلات صادراتی تا سقف ۶ واحد درصد نهایی شد

شیوه نامه اجرائی پرداخت یارانه سود تسهیلات صادراتی مربوط به قرارداد عاملیت بین سازمان توسعه تجارت و بانک توسعه صادرات تا سقف ۶ درصد نسبت به نرخ سود تسهیلات اعطایی مصوب شورای پول و اعتبار و حداکثر تا مبلغ ۱۰ میلیارد ریال ابلاغ شد.

به گزارش خبرنگار ایلنا به نقل از روابط عمومی بانک توسعه صادرات ایران، پرداخت این یارانه با هدف حمایت از فعالیت های تولیدی و صادراتی با فن آوری و ارزش افزوده بالا صورت می گیرد

بنابراین گزارش کلیه قراردادهای تسهیلاتی ریالی صادراتی مشمول این یارانه باید صادراتشان در سال ۱۳۹۵ انجام شده باشد و مشتریان متقاضی فاقد هر گونه بدهی غیر جاری به سیستم بانکی باشند.

قراردادهای تسهیلاتی صادراتی ریالی با نرخ ۱۴ درصد و بالاتر که از محل منابع بانکها یا صندوق توسعه ملی پرداخت شده اند مشمول پرداخت یارانه سود تسهیلات می شوند.

قراردادهای تسهیلاتی سرمایه در گردش مشمول این شیوه نامه می باشند و در خصوص صدور خدمات فنی مهندسی نیز بخش تجهیز کارگاه که به صورت سرمایه در گردش تامین مالی شده باشد مشمول پرداخت یارانه سود قرارداد عاملیت بین سازمان توسعه تجارت و بانک توسعه صادرات می شود.

در این گزارش آمده است: مشتریان سایر بانکها درخواست خود را از طریق سازمان توسعه تجارت ارائه می نمایند و مشتریان بانک توسعه صادرات نیز از طریق

شعب این بانک اقدام لازم را به عمل خواهند آورد. مبلغ یارانه سود، ظرف مدت ده روز کاری، پس از ارائه مستندات تأیید شده مورد نیاز بانک عامل، به صادر کننده پرداخت می شود.

ایرنا/ مصری:

آمادگی مجلسی برای لغو قوانین مزاحم تولید/مجلس آماده کمک به دولت است

عضو کمیسیون برنامه و بودجه مجلس شورای اسلامی، از دستگاه های اجرائی خواست هر قانونی که به نظر آنها مانعی بر سر راه تولید و بهبود فضای کسب و کار و جذب سرمایه گذاری است را به مجلس شورای اسلامی اعلام کنند تا برای لغو آن اقدام شود.

به گزارش خبرنگار ایرنا؛ عبدالرضا مصری در جلسه شورای اشتغال و سرمایه گذاری استان کرمانشاه در سرسرای تدبیر استانداری، بر استفاده از ظرفیت نمایندگان مجلس شورای اسلامی در راستای رفع مشکلات از جمله مشکلات مربوط به قوانین کشور تاکید کرد و افزود: مجلس به راحتی می تواند قوانین مزاحم را لغو کند.

وی با بیان اینکه ۲ هزار و ۳۰۰ قانون برای لغو در چند سال اخیر به مجلس آمده است، گفت: نمایندگان تشخیص دادند که ۷۰۰ قانون مزاحم را لغو کنند و این جزو وظایف مجلس و نمایندگان است.

او با بیان اینکه ساختارهای کشور طوری طراحی شده که برخی از قوانین در جهت مخالف هم عمل می کنند، یادآور شد که قوانینی که کارایی ندارند و به

نوعی مزاحم هستند را باید با هدف رونق فضای کسب و کار و جذب سرمایه گذاری حذف کرد و زمینه را برای کار و فعالیت فراهم نمود.

وی به دیدار برخی از نمایندگان مجلس با رهبر معظم انقلاب در زمینه اقتصاد مقاومتی اشاره کرد و گفت: رهبری فرمودند که برای اجرای برنامه های اقتصاد مقاومتی نیازی به قوانین جدید نیست و با همین قوانین فعلی این برنامه را عملیاتی کنید که این بیانات ایشان سرلوحه کار مجلس قرار گرفته است.

نماینده مردم کرمانشاه در مجلس شورای اسلامی در بخش دیگری از سخنان خود گفت که اصولگراترین نماینده مجلس امروز به دنبال روزنه ای در راستای کمک به دولت می گردد و همه ما در تلاش هستیم مشکلات مردم برطرف شود.

مصری با بیان اینکه آقای روحانی در بدترین و سخت ترین شرایط، مسئولیت اجرائی کشور را تحویل گرفت، افزود: همه ما باید به دولت در راستای رفع مشکلات کشور و مردم کمک کنیم.

وی یادآور شد که مجلس امروز به دنبال کمک به دولت از طریق باز گذاشتن دست مسئولان در قالب اختصاص اعتبارات مورد نیاز است و همه می خواهیم کشور به سمت توسعه پیش برود.

***اختصاص هزار میلیارد ریال بودجه خاص برای توسعه استان کرمانشاه

استاندار کرمانشاه نیز در این نشست از اختصاص هزار میلیارد ریال بودجه خاص برای توسعه استان در حوزه کارهای اقتصادی خبر داد و گفت: تصمیم داریم از این بودجه برای ایجاد شهرک های کشاورزی استفاده کنیم.

اسدالله رازانی، ایجاد شهرک های کشاورزی بخصوص

در زمینه دام و گلخانه را یکی از راهکارهای مناسب در راستای ایجاد اشتغال ذکر کرد و افزود: اکنون برای ایجاد این شهرک ها بودجه لازم در اختیار داریم و می توانیم در هر شهرستان ۲ شهرک ایجاد کنیم.

او ایجاد مجتمع های گلخانه ای را در زمینه ایجاد شغل و افزایش تولید محصول بسیار موثر دانست و گفت: اکنون در کشور ۱۰ هزار هکتار گلخانه وجود دارد که سهم استان کرمانشاه تنها ۳۸ هکتار است که با توجه به میزان اراضی کشاورزی استان این رقم باید ۶۰۰ هکتار می بود.

استاندار کرمانشاه در ادامه سخنان خود بر کاهش مدت زمان صدور مجوزها و تسهیل و تسریع در این فرآیندها از سوی دستگاه های اجرایی تاکید کرد و گفت: مدت زمان پاسخ به استعلام ها باید به کمترین زمان ممکن کاهش یابد.

وی یادآور شد: گاهی روند صدور مجوزها آنقدر طولانی می شود که سرمایه گذار از سرمایه گذاری انصراف می دهد.

وی با بیان اینکه کرمانشاه رتبه اول بیکاری کشور را دارد از مسئولان دستگاه های اجرایی استان خواست برای رفع بیکاری و ایجاد اشتغال به صورت جدی تلاش کنند.

رازانی همچنین اعلام کرد که برون رفت از شرایطی که استان کرمانشاه در زمینه فضای کسب و کار و بیکاری دارد با کارهای اداری معمول و رایج میسر نمی شود بلکه دستگاه های اجرایی باید بیشتر و با جدیت وارد عرصه شوند.

براساس آمارهای رسمی نرخ بیکاری استان ۲ میلیون نفری کرمانشاه، ۲۲ درصد است.

مهر/نوبخت در جمع خبرنگاران:

ادغام وزارتخانه ها برای چابک سازی دولت است

سخنگوی دولت با بیان اینکه با ادغام وزارتخانه ها قصد دولت چابک سازی فعالیتها است، گفت: ۴ سال گذشته نشان داده ادغام وزارت راه و شهرسازی و یا مسکن غیرقابل کنترل است.

به گزارش خبرنگار مهر، محمدباقر نوبخت سخنگوی دولت در حاشیه جلسه هیئت دولت در جمع خبرنگاران با اشاره به آخرین وضعیت ادغام وزارتخانه ها، گفت: ابتدا مطرح شد که به جای سه وزارتخانه، پنج وزارتخانه با یکدیگر ادغام شوند که این اقدام اگر در کشورهای دیگر توجیه داشته باشد با توجه به ساختار اداری کشوری چون ایران تاحدودی امکان پذیر نیست. وی با تاکید بر اینکه بعضی از کشورها که مباحث اقتصادی آنها توسط بخش خصوصی اداره می شود و دولت فقط سیاست گذاریها را انجام می دهد ادغام وزارتخانه ها امکان پذیر است، ادامه داد: در کشوری مانند ایران که دولت تمامی اقدامات را انجام می دهد این عمل بسیار زود است.

سخنگوی دولت تصریح کرد: چهار سال گذشته نشان داده ادغام وزارت راه و شهرسازی و یا مسکن که عموماً مسائل عمرانی را مطرح می کنند غیرقابل کنترل است و اگر کسی به خواهد آن را ادامه دهد باید کار کارشناسی صورت گیرد.

نوبخت افزود: مثلاً بحث صنعت و معدن و ادغام وزارتخانه هایی از این دست شاید در کشورهایی که سیاست گذاری آنها از طریق خصوصی سازی انجام می شود امکان پذیر باشد اما در کشور ما در حال حاضر

چنین کاری را نمی توان انجام داد.

وی با بیان اینکه با ادغام وزارتخانه ها قصد دولت چابک سازی فعالیتها است، اظهار داشت: باید این نکته را خاطر نشان کنم که ما ادغام نیرو داشتیم نه تقلیل آنها. آن هم برای اینکه یک وزیر کار خودش را بهتر انجام دهد.

سخنگوی دولت با اعلام اینکه طرح ادغام وزارتخانه ها به صورت دوفوریت به مجلس ارائه شده است، گفت: این طرح در حال حاضر به صورت یک فوریتی در پارلمان پیگیری می شود.

نوبخت در همین راستا اضافه کرد: انتظار دولت این است که بعد از تعطیلات مجلس نمایندگان بتوانند با تسریع بیشتر دست به تعیین و تکلیف بزنند زیرا ما قرار است وزیرانی را برای کابینه دوازدهم معرفی کنیم که باید هر چه زودتر تکلیف آنها مشخص شود.

وی در پاسخ به سئوالی مبنی بر اینکه آیا با ادغام وزارتخانه ها تعداد پرسنل کاسته می شود، گفت: خیر، در این تجمیع از تعداد پرسنل کاسته نمی شود و تغییر در سطح مدیران عالی صورت می گیرد. مثلاً سه وزیر به یک یا دو وزیر تبدیل می شود و تغییری در تعداد کارکنان صورت نمی گیرد.

سخنگوی هیئت دولت در پاسخ به سئوالی درباره راهپیمایی روز قدس گفت: این امر پسندیده که از سوی امام (ره) اعلام شد و هر ساله در کشور ما انجام می شود اما امسال با توجه به شرایط منطقه و اقدامات دولت های اسلامی و همچنین تلاش برخی کشورها برای به فراموشی سپردن موضوع اشغال رژیم صهیونیستی باید حضور گسترده ای صورت گیرد.

سخنگوی دولت افزود: وجود عناصر تروریستی در جنایاتی که رژیم صهیونیستی در کشورهای اشغالی انجام می دهد باعث شده که موضوع فلسطین برای ما

اهمیت ویژه ای داشته باشد. امسال مردم باید با توجه به گفته امام راحل با اعتماد بیشتر و اعتقاد راسخ به راهپیمایی بیایند.

نوبخت عنوان کرد: رئیس جمهور در بیانات خود در هیئت وزیران از تمامی مردم درخواست کرد که در راهپیمایی حضور پیدا کنند.

سخنگوی دولت در پاسخ به سوال دیگری مبنی بر نقض برجام با توجه به شروط نه گانه رهبری گفت: یک هیئت نظارت برای چگونگی اجرایی برجام در نظر گرفته شده که در حال رسیدگی به مسائل برجام است که اگر گزارش آنها مبنی بر این باشد که نقض برجام صورت گرفته ما می توانیم اعتراض کنیم و آن را پیش ببریم.

مهر/رئیس کنفدراسیون صادرات ایران عنوان کرد: صادرکنندگان دنبال افزایش نرخ ارز نیستند

رئیس کنفدراسیون صادرات ایران گفت: صادرکنندگان هیچگاه به دنبال افزایش نرخ ارز نیستند؛ بلکه مطالبه گر اجرای یک قانون مغفول مانده هستند که در هیچ یک از دولتها اجرا نشده است.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از کنفدراسیون صادرات ایران، محمد لاهوتی با اشاره به جلسه دیروز معاون ارزی بانک مرکزی در اتاق ایران گفت: در این جلسه همه صحبت از تک نرخی کردن ارز کردند؛ اما متأسفانه هیچ کس از واقعی کردن نرخ ارز صحبتی به میان نیاورد و بنابراین، به نظر می رسد که واقعی بودن

نرخ ارز در کنار تک نرخی شدن باید دیده شود؛ در غیر این صورت به سرنوشت شکست تک نرخی کردن ارز در سال ۷۲ منجر خواهد شد.

رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پاسخ به اینکه صادرکنندگان از افزایش نرخ ارز حمایت می‌کنند، در حالی که صادرات هیچگاه با بالا رفتن قیمت ارز رونق نگرفته است، افزود: صادرکنندگان هیچگاه به دنبال افزایش نرخ ارز نیستند؛ بلکه مطالبه گر اجرای یک قانون مغفول مانده هستند که در هیچ یک از دولت‌ها اجرا نشده و از برنامه سوم تاکنون هم، وجود داشته است؛ به نحوی که نرخ ارز، متناسب با افزایش تورم، تعیین شود.

وی معتقد است که وقتی نرخ ارز، متناسب با تورم افزایش نیابد، عملاً به تولید لطمه وارد می‌شود و فرصت رقابتی را از دست می‌دهد؛ در عین حال فرصت در اختیار واردات رسمی و غیررسمی و به خصوص قاچاق قرار می‌گیرد.

لاهورتی گفت: موضوع حمایت از صادرات مطرح است و افزایش نرخ ارز، مطرح نیست؛ چرا که افزایش نرخ ارز، افزایش صادرات را در پی ندارد؛ بلکه افزایش نرخ ارز متناسب با تورم، حفظ صادرات را در پی خواهد داشت؛ به این معنا که برای افزایش صادرات، مقدمات دیگری را نیز باید پیاده کرده و کارهای دیگری را انجام داد.

وی اظهار داشت: بر خلاف گفته معاون ارزی بانک مرکزی، روابط بانکی ایران هنوز مثل قبل از دوران تحریم نیست و عملاً سیستم صرافی حاکم است، این در حالی است که صادرکنندگان علاقه‌ای به استفاده از سیستم صرافی ندارند؛ ولی به دلیل اینکه فضای استفاده از سیستم بانکی فراهم نیست، به ناچار رو به عملیات پریسک صرافی می‌آورند؛ چرا که بانکهای اروپایی، اسناد کالاهای ایرانی را قبول نمی‌کنند؛

ضمن اینکه با بیشترین کشورهای ایران، مراوده تجاری دارد، عراق، افغانستان و امارات است که در این کشورها هم، کارگزاری غیر از بانکهای ایرانی فعال نیست و بانکهای خارجی با آنها کار نمی‌کنند.

عضو شورای گفتگوی دولت و بخش خصوصی اظهار داشت: اکنون بازار قطر را به دلیل نداشتن سیستم بانکی، نمی‌توانیم در اختیار داشته باشیم؛ این در شرایطی است که نظام بانکی ایران تنها با چند بانک کوچک اروپایی رابطه برقرار کرده است که عملاً کاری را از پیش نمی‌برد؛ بنابراین تا زمانی که سیستم بانکی به شرایط عادی برنگردد و صادرکنندگان ارز را در حساب خود دریافت نکنند؛ نمی‌توانند از سیستم بانکی در مراودات خود استفاده کرده و ضرر این کار برای صادرکنندگان بیشتر از بانک مرکزی و دولت است؛ چرا که هزینه صرافی به مراتب بالاتر بوده و ریسک بیشتری دارد.

مهر/ در معاملات بازار آزاد تهران؛

نرخ دلار به ۳۷۴۵ تومان رسید

در جریان معاملات امروز ۳۱ خرداد بازار آزاد تهران، قیمت انواع سکه با کاهش مواجه شد و طرح جدید به یک میلیون و ۲۱۰ هزار و ۳۵۰ تومان رسید. نرخ دلار هم ۳۷۴۵ تومان است.

به گزارش خبرنگار مهر، در جریان معاملات امروز (چهارشنبه) بازار آزاد تهران، قیمت هر قطعه سکه تمام بهار آزادی طرح جدید با ۱۵۵۰ تومان کاهش به یک میلیون و ۲۱۰ هزار و ۳۵۰ تومان رسید. در عین حال هر قطعه سکه تمام بهار آزادی طرح جدید یک

میلیون و ۱۷۷ هزار تومان، نیم سکه ۶۴۵ هزار و ۵۰۰ تومان، ربع سکه ۳۷۲ هزار و ۵۰۰ تومان و سکه یک گرمی ۲۵۱ هزار تومان است. در این میان نیم سکه و ربع سکه هر یک هزار تومان کاهش قیمت را تجربه کرده است.

هر اونس طلا در بازارهای جهانی ۱۲۴۵ دلار و ۸۰ سنت و هر گرم طلای ۱۸ عیار نیز ۱۱۴ هزار و ۱۰۵ تومان است.

هر دلار آمریکا ۳۷۴۵ تومان، یورو ۴۲۶۵ تومان، پوند ۴۸۴۴ تومان، درهم امارات ۱۰۲۷ تومان و لیر ترکیه ۱۰۹۸ تومان است.

تعالی/ آیا امتیاز گرفتن از دولت به سود تشکل‌هاست؟ رانت، آفت جان تشکل‌ها

برای بسیاری از مردم زمانی که کلمه رانت شنیده می‌شود آن را با اختلاس یا سوءاستفاده مالی یکسان می‌دانند در حالی که این گونه نیست. هر موقعیت خاص که باعث تفاوت فرد یا گروهی با بقیه جامعه در کسب درآمد شود در تعریف رانت تلقی می‌شود.

برخی تشکل‌ها سال‌هاست که به دنبال کسب موقعیتی خاص برای خود یا اعضای خود هستند که طبیعتاً بر اساس تعریف می‌توان آن را نوعی رانت دانست. این رانت گاهی از سوی دولت به شکل امتیازاتی خاص و قانونی برای حمایت از تشکل است اما آیا این امتیازات باعث تقویت تشکل می‌شود یا اینکه استقلال تشکل را زیر سوال می‌برد؟ مواردی همچون امتیازات قانونی عملاً نوعی رانت دولتی برای برخی تشکل‌هاست اما آیا

این رانت می‌تواند باعث بهبود تشکل شود؟

رانت، آفت جان تشکل‌ها

برای بسیاری از مردم زمانی که کلمه رانت شنیده می‌شود آن را با اختلاس یا سوءاستفاده مالی یکسان می‌دانند در حالی که این گونه نیست. هر موقعیت خاص که باعث تفاوت فرد یا گروهی با بقیه جامعه در کسب درآمد شود در تعریف رانت تلقی می‌شود. برخی تشکل‌ها سال‌هاست که به دنبال کسب موقعیتی خاص برای خود یا اعضای خود هستند که طبیعتاً بر اساس تعریف می‌توان آن را نوعی رانت دانست. این رانت گاهی از سوی دولت به شکل امتیازاتی خاص و قانونی برای حمایت از تشکل است اما آیا این امتیازات باعث تقویت تشکل می‌شود یا اینکه استقلال تشکل را زیر سوال می‌برد؟ مواردی همچون امتیازات قانونی عملاً نوعی رانت دولتی برای برخی تشکل‌هاست اما آیا این رانت می‌تواند باعث بهبود تشکل شود؟

نگاهی به تعریف رانت

برای بسیاری رانت با فساد اقتصادی مترادف است در حالی که عملاً این گونه نیست. درآمدی که از فرصت‌ها و موقعیت‌های برتر به دست آمده باشد، امتیازی انحصاری که به دور از هرگونه رقابت نصیب برگزیدگانی می‌شود. این امتیاز الزاماً به معنی فساد اقتصادی نیست بلکه ممکن است کاملاً شکل قانونی داشته باشد. در ادبیات اقتصادی رانت درآمد مازادی است که زمانی حاصل می‌شود که یک منبع (زمین، ماده اولیه خاص و غیره) یا کالا در عرضه ثابت باشد (نمودار عرضه آن عمودی باشد)، ولی قیمت آن در بازار بیشتر از هزینه‌های لازم برای آوردن آن منبع یا کالا به بازار به اضافه سود نرمال تولیدکننده باشد.

به دلیل محدودیت ماهوی این قبیل کالاها (مانند زمین)، عرضه آنها به شدت غیرکششی بوده و با افزایش قیمت، امکان افزایش عرضه آنها در کوتاه مدت و بلندمدت وجود ندارد. در نتیجه، افزایش تقاضا، منجر به افزایش قیمت‌ها و درآمد دارنده منابع یا تولیدکننده کالا می‌شود که به آن رانت اقتصادی می‌گویند. در حقیقت در ادبیات اقتصاد خرد ما بارها شاهد بحث رانت هستیم و هر زمان که بازار از حالت رقابتی خارج می‌شود رانت به وجود می‌آید.

اما عموم مردم رانت را بیشتر از زاویه سیاسی-اجتماعی مورد توجه قرار می‌دهند. در آن تعریف رانت به سوءاستفاده از فرصت‌ها و امکانات جامعه با توجه به موقعیت اجتماعی افراد و دسترسی به منابع اطلاعاتی و قدرت، گویند. به عبارت ساده‌تر هر امتیازی که فرد یا افرادی به آن دست پیدا کنند اما دیگران نتوانند مانند آن را کسب کنند رانت می‌گویند.

رانت تشکلی

در مقابل ما با پدیده‌یی به نام تشکل‌ها روبه‌رو هستیم که یکی از اهداف ایجاد آنها مذاکره با دولت‌ها و نهادهای تصمیم ساز برای کسب موقعیت خاص برای خود و اعضای خود بوده است. در حقیقت تشکل‌ها با اهداف مختلفی شکل می‌گیرند، اهدافی مانند سرشکن کردن هزینه‌هایی همچون بازاریابی، بررسی مشکلات اعضا و همفکری و مذاکره از یک مرکز با دولت از اهداف اولیه تشکل‌هاست. اما از دیگر اهداف تشکل‌ها کسب موقعیت ممتاز برای اعضا و تشکل است. بعضی از اقتصاددانان همان‌طور که در گزارش «معایب و محاسن تشکل‌گرایی از دیدگاه اقتصاددانان سرشناس» گفته شد با این هدف تشکل‌ها مشکل دارند و آن را مصداق ایجاد رانت از طریق تشکل‌ها

می‌دانند. از دیدگاه این گروه از اقتصاددانان تشکل‌ها با ایجاد شرایطی که برای بقیه افراد قابل دسترسی نیست عملاً فضا را از حالت اقتصادی خارج می‌کنند.

هرچند بر سر امتیازات تشکل‌ها برای اعضا بحث است اما نکته مهم‌تری که وجود دارد امتیازاتی است که تشکل‌ها نه برای اعضا بلکه برای خود دریافت می‌کنند. درباره اعضا اگر فرصت ورود به تشکل برای همه اعضا وجود داشته باشد یا این امتیاز به اعضای تمامی تشکل‌ها ارائه شود عملاً مشکلی جدی وجود نخواهد داشت یا مساله خیلی پیچیده نیست اما در ایران ما با گرفتن امتیاز به سود خود تشکل‌ها روبرو هستیم. تشکل‌های بخش خصوصی با مشکلات مختلفی به ویژه مسائل مالی و عضوگیری روبه‌رو هستند. بعضی از تشکل‌ها موفق شده‌اند به اعتبار قدرت لابی خود امتیازاتی خاص برای تشکل به دست آورند. با توجه به اینکه تشکل‌ها در قانون ایران غیرانتفاعی هستند و سودهای ناشی از فعالیت تشکل‌ها در بین اعضا تقسیم نمی‌شود معمولاً نگرانی چندانی به دلیل وجود چنین پدیده‌یی احساس نمی‌گردد. اما آیا واقعا چنین امتیازاتی بی‌ضرر است؟

مدل‌های مختلف رانت تشکلی

رانت‌هایی که به تشکل‌ها ارائه می‌شود از طرق گوناگون است. یکی از مدل‌ها تفویض برخی اختیارات دولتی به تشکل‌ها بوده است که اتفاقاً بسیاری از فعالان تشکلی خواستار بیشتر شدن چنین مدلی هستند. برای مثال تشکل‌های صنفی وابسته به اتاق اصناف برخی وظایفی که در ابتدا برای دولت تعریف شده بود مانند ثبت واحد صنفی و ارائه پروانه را در اختیار گرفته‌اند. به همین دلیل تمام افراد مربوطه مجبور به عضویت در تشکل می‌شوند. شاید به نظر بیاید این موضوع هیچ

مشکلی برای تشکل ایجاد نمی‌کند اما در عمل این‌گونه نیست و به دلیل همین امتیازات نظارت گسترده دولت بر اصناف را شاهد هستیم. شاید از نظر قانونی هیچ نهادی به اندازه اتاق اصناف از تفویض اختیارات دولتی به یک تشکل استفاده نکرده باشد و این موضوع سابقه بسیار طولانی دارد و به دهه‌ها قبل باز می‌گردد. با وجود این همین موضوع باعث شد که بیشترین نظارت دولتی بر یک تشکل بر اتاق‌های اصناف و تشکل‌های صنفی صورت گیرد و ما در برهه‌های مختلف شاهد دخالت دولت در عملکرد اصناف هستیم. در حقیقت امتیازاتی که باعث شد اصناف بیشترین اعضا را در بین تشکل‌ها داشته باشند در روی دیگر سکه باعث ایجاد نظارت‌های سخت و سخت بر اصناف شد که گاهی صدای واحدهای صنفی را هم در می‌آورد.

مدل دوم رانت تشکلی مربوط به استفاده از امتیازاتی است که به صورت انحصاری دولت در اختیار دارد و دولت به تشکل اجازه استفاده از آن را می‌دهد. برای مثال برخی مواد غذایی با ظرفیت محدود به کشور وارد می‌شود. دولت اجازه واردات این مواد در سطحی مشخص را به تشکل می‌دهد در حالی که سایر واردکنندگان چنین اجازه‌یی ندارند. این موضوع در عمل منابع مالی خوبی در اختیار تشکل قرار می‌دهد. یا در دهه‌های گذشته در صورت کمبود برخی مواد اولیه که دولت تولید آن را در اختیار داشت، حواله‌های دریافت مواد اولیه به تشکل داده می‌شد. بعضی وقت‌ها نیز استفاده از نرخ‌های دولتی برای تشکل یک فرصت خوب برای کسب سود است. این مدل رانت نیز با وجود آنکه تشکل غیرانتفاعی است و سود آن بین اعضا تقسیم نمی‌شود باعث ایجاد روابطی خارج از چارچوب میان مسوولان تشکل و دولتی‌ها می‌شود.

منافع کوتاه‌مدت یا بلندمدت

متأسفانه اعضای تشکل‌ها نیز کسب چنین امتیازاتی را نشانه موفقیت تشکل می‌دانند. شاید چنین رانت‌هایی برای تشکل در کوتاه‌مدت فواید مالی و امکانات زیادی فراهم کند اما در بلندمدت چنین پدیده‌یی باعث کاهش دامنه تصمیم‌گیری تشکل و عدم استقلال تشکل‌ها می‌شود. دولتی‌ها نیز در مقابل چنین روابطی به دو گروه تقسیم می‌شوند. گروه اول افرادی هستند که اصولاً چنین روابطی را قبول ندارد و به دلیل اینکه با خواسته‌های مختلف بخش خصوصی درباره امتیازات ویژه روبرو هستند اصولاً به تشکل‌ها و بخش خصوصی اعتماد نمی‌کنند. گروه دوم اما با ارائه چنین امتیازاتی عملاً تشکل‌ها را با خود همراه می‌کنند تا سیاست‌های خود را پیش برند. در عمل اما بیشترین زیان را خود تشکل از ایجاد چنین روابطی با دولت می‌کند.

راه‌های استفاده مدیران از هوش مصنوعی

دنیای اقتصاد / مترجم: سیدحسین علوی لنگرودی

یکی از سوالات کلیدی و مهمی که پس از ورود ماشین‌های هوشمند و روبات‌ها به محیط کار به ذهن بسیاری از مدیران می‌رسد این است که آنها چگونه باید با ورود ماشین‌ها و روبات‌ها به دنیای کسب و کار برخورد کنند و نقش‌آفرینی آنها را به فرصتی بی‌نظیر برای پیشبرد کارها و انجام سریع‌تر و بهتر فعالیت‌ها تبدیل کنند، بدون اینکه تهدیدی متوجه نیروی کار انسانی بابت ترس از بیکار شدن و از دست دادن شغل یا اقتدار شغلی‌شان باشد؟ به‌طور کلی مدیران، رهبران، مالکان و تصمیم‌سازان و سیاست‌گذاران سازمان‌ها و شرکت‌ها می‌توانند در چند زمینه از فرصت بی‌نظیری که پیشرفت‌های تکنولوژیک در اختیارشان قرار داده بهره ببرند و ماشین‌ها را به بخشی موثر و تعیین‌کننده و البته بدون آسیب برای شرکت‌ها و سازمان‌ها تبدیل کنند که در ادامه به سه مورد از آنها اشاره خواهد شد.

۱) بازآموزی مهارت‌های شغلی برای آینده

اگر به گذشته نگاهی بیندازیم، می‌بینیم هر انقلاب صنعتی که در جهان رخ داده دارای تاثیرات خاص خود بر مهارت‌ها و کارکردهای نیروی کار بوده است که این مساله در مورد انقلاب صنعتی چهارم نیز کاملا صدق می‌کند. طبق پیش‌بینی نهادهای بین‌المللی در نتیجه وقوع انقلاب صنعتی چهارم بیش از پنج میلیون شغل به خطر افتاده‌اند که این بار برخلاف انقلاب‌های قبلی که پیامدهای شغلی آنها بیشتر دامنگیر کارگران یقه آبی و معمولی می‌شد، این گروه از کارکنان در

خطر از دست دادن شغل یا نفوذشان در شرکت‌ها هستند. به عبارت بهتر، ورود گسترده و نقش‌آفرینی تعیین‌کننده ماشین‌ها و روبات‌ها در محیط کار باعث متزلزل شدن موقعیت و جایگاه کارکنان یقه سفید و حتی مدیران بلندپایه می‌شود. هم‌اکنون کامپیوترها و روبات‌های فوق هوشمند قادرند بهتر از انسان‌ها فکر کنند و تصمیم بگیرند و بی‌وقفه و بدون تاثیرپذیری از عوامل بیرونی به نظارت و کنترل امور بپردازند. به همین دلیل هم هست که بسیاری از کارگران «دانش محور» مانند روزنامه‌نگاران، وکلا، پزشکان، بازاریابان و... به شدت نگران آینده و از این مساله بیمناک هستند که ممکن است در آینده‌ای نزدیک روبات‌ها و ماشین‌های پیشرفته و بی‌نقص مشاغل آنها را تحت سیطره خود درآورند و آنها را از کار بیکار کنند.

به عقیده بسیاری از کارشناسان و صاحب‌نظران دنیای کسب و کار، این نگرانی کاملا بحق و منطقی است و دیر یا زود شاهد نقش‌آفرینی و قدرت‌نمایی ماشین‌ها و روبات‌ها در عرصه‌هایی همچون روزنامه‌نگاری، وکالت، پزشکی، بازاریابی و مواردی از این دست خواهیم بود. با این همه، ماشین‌های هوشمند هم نقاط ضعف و محدودیت‌هایی دارند که هنوز هم آنها را به انسان‌ها نیازمند و وابسته می‌سازند. یک روبات نمی‌تواند بدون برنامه‌ریزی شدن توسط انسان کاری را انجام دهد و حتی پس از دریافت جدیدترین برنامه‌ها هم باز نمی‌تواند بسیاری از کارها را انجام دهد و باز هم به عامل انسانی برای آموزش دیدن و حل مشکلات کاری نیاز است. یکی از اولویت‌هایی که مدیران و

رهبران شرکت‌ها می‌توانند در برخورد با ورود ماشین‌ها به محیط کار و اتوماسیون شدن کارها انجام دهند، انتقال تجربیات و بازآموزی مهارت‌های کار از انسان‌ها به روبات‌ها است. اگر به‌عنوان یک مدیر بخواهید در مجموعه تحت رهبری‌تان انتقال تجربیات و مهارت‌ها به روبات‌های هوشمند را انجام دهید حتما باید این کار را با محوریت نیروی انسانی‌تان انجام دهید.

۲) آفرینش تجربه مشتریان برای عصر دیجیتال

توقعات و انتظارات مشتریان در عصر دیجیتال به سرعت و به شدت بالا رفته است. امروزه مشتریان از شرکت‌ها و سازمان‌ها توقع دارند در تمام مدت شبانه‌روز و در هفت روز هفته در دسترس و آماده خدمت‌رسانی باشند، آن هم از کانال‌های متنوع و مورد علاقه آنها. آنچه مسلم است، این است که تحقق این امر فقط با استفاده از نیروی انسانی غیرممکن است و بدون کمک گرفتن از ماشین‌ها، بخش‌های بازاریابی و خدمات مشتریان شرکت‌ها با یک پارادوکس دشوار روبه‌رو می‌شوند: اگر بخواهند به خواسته‌های مشتریان گردن بنهند باید هزینه بسیار سنگینی را بر شرکت‌ها تحمیل کنند و اگر بخواهند به هدف و خواسته شرکت از خود یعنی افزایش کارایی و بهره‌وری توجه کنند، باید قید پوشش دادن تمام خواسته‌های مشتریان را بزنند. تنها عامل نجات‌بخش و حل‌کننده این پارادوکس همان ماشین‌های هوشمند و روبات‌ها هستند که می‌توانند با صرف کمترین هزینه بالاترین کیفیت و کمیت را ارائه دهند. بنابراین یکی از اولویت‌های مدیران و رهبران شرکت‌ها در آینده می‌تواند این باشد که بخش‌هایی

مانند ارتباط با مشتریان و رسیدگی به شکایات را به‌طور کامل به ماشین‌ها و روبات‌ها بسپارند، چرا که آنها می‌توانند با دقت و تسلط به مراتب بیشتری نسبت به انسان‌ها این کارها را انجام دهند و تجربه بهتری را در ذهن مشتریان و کسانی که با شرکت در ارتباطند به وجود آورند.

۳) یادگرفتن انسان‌ها و ماشین‌ها از هم

به‌طور حتم افزایش بهره‌وری و موفقیت در کسب‌وکارهای آینده نه صرفاً به انسان‌ها متکی خواهد بود و نه به ماشین‌ها، بلکه ترکیبی از این دو عامل می‌تواند تضمین‌کننده موفقیت در عرصه پرقاب‌ت آینده باشد. تکنولوژی می‌تواند به کارمندان و کارگران کمک کند تا بهتر، هوشمندتر و سریع‌تر کار کنند و به مدیران کمک کند تا درک بهتر و دقیق‌تری از نحوه کار کردن کارکنانشان داشته باشند. پژوهش اخیر موسسه مکنزی نشان داده است تکنولوژی‌های کنونی اگر به درستی پیاده‌سازی شوند می‌توانند تا ۴۵ درصد کارهایی را که هم‌اکنون توسط انسان‌ها انجام می‌شود به ماشین‌ها بسپارند و به این ترتیب هزینه‌های حقوق و دستمزد شرکت‌ها و سازمان‌ها را به نصف کاهش دهند. اما آیا این به معنای حذف تدریجی نیروی انسانی از محیط کار است؟ به‌طور حتم خیر، چرا که انسان‌ها دارای توانمندی‌ها و ویژگی‌های منحصربه‌فردی هستند که روبات‌ها و ماشین‌ها از آنها بی‌بهره‌اند و تقویت این ویژگی‌ها توسط کارکنان می‌تواند همچنان آنها را به‌عنوان محور و بنیان فعالیت‌های کاری حفظ کند.



مخاطبان محترم بولتن الکترونیک سندیکای صنعت برق ایران (رسانا) خواهشمند است نظرات، پیشنهادهای 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

دعای ماه مبارک رمضان
روز بیست و ششم

اللَّهُمَّ اجْعَلْ سَعْيِي فِيهِ مَشْكُورًا وَ ذَنْبِي فِيهِ مَغْفُورًا وَ عَمَلِي فِيهِ مَقْبُولًا وَ عَيْبِي فِيهِ مَسْتُورًا يَا أَسْمَعَ السَّمَاعِينَ

خدایا کوششتم را در این ماه مورد سپاس و گناهم را آمرزیده و عملم را پذیرفته و عیبم را پوشیده قرار ده، ای شنواترین شنوایان.

مهمان شیرین

MEHR NEWSAGENCY
Photo: Shahab Ghayoumi