

واقعیت پیمان های ارزی

دنیای اقتصاد/ دکتر پویا جبل عاملی

یکی از ادعاهای مرسوم در فضای رسانه‌ای، حرکت کشورها به سوی پیمان‌های ارزی برای تسویه مبادلات تجاری و کنار زدن دلار آمریکا در روابط اقتصادی است و سپس انتقاد از دولت که در این زمینه کم‌کار است! در حالی که در داخل کشور عنوان می‌شود، پیمان‌های ارزی میان بانک‌های مرکزی، برای تسویه مبادلات تجاری است، باید تاکید کرد که پیمان‌های ارزی (Swap Agreements) تنها به منظور حفظ ثبات مالی و جلوگیری از تنش بازار ارز و تاثیر گرفتن بخش واقعی اقتصاد از آن انجام می‌گیرد.

بانک‌های مرکزی در دنیا تنها برای آنکه مطمئن باشند بازار داخلی و بانک‌های تجاری آنها ارز مورد نیاز خود را کسب خواهند کرد، اقدام به امضای پیمان‌های ارزی با بانک‌های مرکزی خارجی می‌کنند و به این شکل آنان قادر خواهند بود هر زمان که اراده کنند از بانک مرکزی منتشرکننده ارز، مبلغ موردنیاز بازار خود را دریافت کنند. به عبارت دیگر، در مواقعی که نقدینگی یک نوع ارز در بازار کاهش می‌یابد و بانک‌های تجاری قادر نیستند دارایی‌های خود را که به آن نوع ارز است تامین مالی کنند و دسترسی مستقیمی به بانک مرکزی خارجی منتشرکننده این ارز ندارند، بانک مرکزی کشور می‌تواند با پیمان ارزی با بانک مرکزی خارجی و بدون آنکه بخواهد دارایی اش را دست بزند، ارز را تامین و به بانک‌های تجاری داخلی خویش تزریق کند.

ادامه در صفحه ۱۳

سندیکای صنعت برق ایران/

سندیکای صنعت برق ایران، تشکل برتر صادراتی کشور

نخستین همایش تقدیر از صادرکنندگان برتر تجهیزات و خدمات فنی و مهندسی صنعت آب و برق سوم اردیبهشت ماه در محل وزارت نیرو برگزار شد.

این همایش با حضور حمید چیت چیان وزیر نیرو، علیرضا دائمی قائم مقام وزیر نیرو در امور بین الملل و توسعه صادرات، هوشنگ فلاحتیان معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، مرتضی سرمدی قائم مقام وزارت امور خارجه، مجتبی خسروتاج معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس سازمان توسعه تجارت ایران، اسماعیل مسگرپور رییس فدراسیون آب اتاق بازرگانی ایران، صمد کریمی رییس اداره صادرات بانک مرکزی، فریدون حق‌بین مدیرکل دفتر راهبردی امور اقتصادی وزارت امور خارجه، علی صالح آبادی رییس بانک توسعه صادرات ایران، سعید اوحدی دبیر ستاد توسعه اقتصادی ایران؛ عراق و سوریه، احمد دوست حسینی رییس و عضو هیات عامل صندوق توسعه ملی، علیرضا کلاهی رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران، پیام باقری رییس کمیته توسعه صادرات سندیکا و پرویز غیاث الدین دبیر سندیکای صنعت برق ایران برگزار شد. به دنبال این همایش پنل صادرات، راهکارها و چالش‌ها برگزار شد و طی آن فعالان بخش خصوصی و مقامات مسئول به تبادل نظر پرداختند. در ادامه از شرکت فراب به عنوان صادرکننده ممتاز سال ۹۵ تقدیر شد. همچنین از ۲۲ شرکت دیگر بخش خصوصی تقدیر و قدردانی به عمل آمد که شرکت های مپنا،



کابل افق البرز، سازه‌های فلزی یاسان، سیم و کابل ابهر، کیسون، سانیر و ایران ترانسفو در گروه صادرکنندگان نمونه سال ۱۳۹۵ و شرکت های توسعه پست های فشار قوی پارسیان، گام اراک، قدس نیرو و مونکو در گروه شرکت های پیشرو صادراتی به عنوان اعضای سندیکای صنعت برق ایران در این لیست قرار داشتند. همچنین در این همایش از سندیکای صنعت برق ایران و انجمن صنفی شرکت های صنعت آب و فاضلاب به عنوان دو تشکل برتر و پیشرو صادراتی کشور تقدیر و قدردانی شد.

فرش قرمز استان سمنان برای بخش خصوصی صنعت برق

سندیکای صنعت برق ایران: استاندار سمنان در نشست تخصصی انرژی گفت: ما تاکنون حتی برای ورود رییس جمهور به استان سمنان فرش قرمز پهن نکرده‌ایم اما برای بخش خصوصی فرش قرمز پهن می‌کنیم..... ادامه خبر

نشست تخصصی انرژی، سرمایه‌گذاری و اشتغال‌زایی

سندیکای صنعت برق ایران: نشست تخصصی انرژی، مدیریت مصرف و ظرفیت‌های سرمایه‌گذاری و اشتغال‌زایی ۳۰ فروردین در حاشیه بیست و دومین کنفرانس توزیع نیروی برق برگزار شد..... ادامه خبر

تدوین طرح جامع برق‌رسانی به ۵۰ شهر

خبرگزاری فارس: معاون هماهنگی توزیع توانیر از تدوین فاز اول طرح جامع برق‌رسانی برای ۵۰ شهر بزرگ کشور خبر داد و گفت: شبکه توزیع برق اهواز به کمک شرکت‌های داخلی و خارجی دوباره طراحی خواهد شد..... ادامه خبر

پایان برق‌رسانی به روستاهای بالای ۱۰ خانوار کشور

مردم سالاری: مجری طرح برق رسانی روستایی توانیر (شرکت سهامی‌مدیریت تولید، انتقال و

توزیع نیروی برق ایران) در یادداشتی نوشت: از هفته دولت سال ۱۳۹۲ و آغاز به کار دولت یازدهم تا پایان سال ۱۳۹۵ تعداد ۲ هزار و ۱۵۲ روستا با ۳۲ هزار و ۵۶ خانوار از نعمت برق برخوردار شدند. ادامه خبر

لزوم استفاده از شبکه‌های هوشمند و انرژی‌های تجدیدپذیر برای توسعه کشور جهان صنعت: رییس انجمن مهندسين برق و الکترونیک ایران گفت: برای توسعه کشور و به منظور افزایش دسترسی و تولید انرژی ارزان‌تر و کاهش اثرات زیست محیطی، حرکت به سوی استفاده از شبکه‌های هوشمند و انرژی‌های تجدیدپذیر ضروری است..... ادامه خبر

اپراتورهای پست های فشار قوی برق نگران خصوصی سازی

برق نیوز: شورای شورای هماهنگی بهره برداران پست های فشار قوی برق ایران با صدور بیانیه‌ای، نسبت به عملی نشدن وعده‌های مسئولین اعتراض کرد..... ادامه خبر

رشد ۵ درصدی مصرف برق صنعتی؛ معیار رونق و حرکت بخش صنعت

پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون): میزان مصرف برق در بخش صنعتی در سال ۹۵ نسبت به سال ۹۲، حدود ۷ میلیارد کیلووات ساعت و نسبت به سال ۹۱، حدود ۱۰ میلیارد کیلووات ساعت رشد داشته است..... ادامه خبر

قوانین مغل کسب‌وکار، اصلی‌ترین مانع رونق تولید

دنیای اقتصاد: رئیس اتاق البرز قوانین مغل کسب‌وکار را اصلی‌ترین موانع تولید و اشتغال دانست. ادامه خبر

افزایش سهم ایران از بازار جهانی گاز ایلنا: دبیرکل مجمع کشورهای صادرکننده گاز گفت: ایران ظرفیت خوبی برای توسعه سهم در بازارهای جهانی صادرات گاز دارد و قادر است که نقش پیشرو در عرصه بازارهای جهانی داشته باشد. ادامه خبر

دوره سیاست‌های پوپولیستی به سر آمده

آرمان: در سی و دومین نشست مشترک شورای گفتگوی بخش خصوصی و دولت، بالا بودن نرخ سود به عنوان مهمترین انتقاد صادرکنندگان به شبکه بانکی مطرح شد. ادامه خبر

فعالیت ۱۵۰ شرکت خارجی در بورس انرژی

جهان صنعت: ۱۵۰ شرکت خارجی در بورس انرژی ایران، کد معاملاتی دارند که برخی جزو پنج شرکت برتر بین‌المللی در حوزه صنعت نفت هستند..... ادامه خبر

بسته دولت برای صادرات ۹۶

دنیای اقتصاد: بسته سیاستی دولت برای صادرات ۹۶ اعلام شده است. ادامه خبر

تورم نقطه به نقطه به ۹.۴ رسید

جهان اقتصاد: مرکز آمار ایران نرخ تورم مناطق شهری کشور در فروردین ماه سال جاری را ۹.۶ درصد و تورم نقطه به نقطه را نیز ۹.۴ اعلام کرد. ادامه خبر

الزام خرید برق بیش از ۵ مگاوات از بورس انرژی

برق نیوز: سیدعلی حسینی مدیرعامل بورس انرژی ایران گفت: در سال ۹۶ تمامی مصرف کنندگان برق بالای ۵ مگاوات اعم از مصرف کنندگان خانگی و صنعتی باید برای تامین نیاز خود به بورس انرژی مراجعه کنند و از آن طریق اقدام به تامین برق خود کنند. ادامه خبر

سندیکای صنعت برق ایران /

فرش قرمز استان سمنان برای بخش خصوصی صنعت برق

استاندار سمنان در نشست تخصصی انرژی گفت: ما تاکنون حتی برای ورود رییس جمهور به استان سمنان فرش قرمز پهن نکرده ایم اما برای بخش خصوصی فرش قرمز پهن می کنیم.

محمدرضا خباز در نشست تخصصی انرژی، مدیریت مصرف و ظرفیت های سرمایه گذاری و اشتغال زایی که در حاشیه بیست و دومین کنفرانس توزیع نیروی برق تشکیل شد با بیان اینکه بخش خصوصی باید میدان داری کند و دولت حمایت کننده باشد، اظهار کرد: در استان سمنان مسئولین دولتی پایه پای سرمایه گذاران برای پیشرفت کشور همکاری می کنند. وی در ادامه گفت: مسئولین دولتی باید در همایش های اینچینی خواسته های خود را از بخش خصوصی اعلام کنند و بخش خصوصی نیز می تواند در فعالیت ها و پروژه های کشور مشارکت کند.

استاندار سمنان اضافه کرد: سرمایه گذاران بخش خصوصی در ادارات استان سمنان هیچ مشکلی نخواهند داشت و اگر مشکلی داشته باشند، مشکل من و سایر مسئولین است و می بایست حل شود.

سندیکای صنعت برق ایران / در حاشیه بیست و دومین کنفرانس توزیع برگزار شد

نشست تخصصی انرژی، سرمایه گذاری و اشتغال زایی

سندیکای صنعت برق ایران: نشست تخصصی

انرژی، مدیریت مصرف و ظرفیت های سرمایه گذاری و اشتغال زایی ۳۰ فروردین در حاشیه بیست و دومین کنفرانس توزیع نیروی برق برگزار شد.

در این نشست تخصصی که با حضور هوشنگ فلاحتیان معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، محمدرضا خباز استاندار سمنان، محمدرضا حقی فام معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر، سید محمد موسوی زاده مدیرعامل شرکت توزیع استان سمنان و رییس کمیته اجرایی بیست و دومین کنفرانس توزیع نیروی برق، محمدحسین عقدایی دبیر انجمن صنفی و کارفرمایی شرکت های توزیع، محمد پارسا و سعید مهدب ترابی اعضای هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران، پرویز غیاث الدین دبیر سندیکای صنعت برق ایران و جمعی از مسئولین و کارشناسان ارشد صنعت برق کشور برگزار شد، به فرصت های سرمایه گذاری در صنعت توزیع استان سمنان اشاره شد.

در این همایش به توضیح فناوری GTL پرداخته شد. به گفته کارشناسان حاضر در این نشست محصولات خروجی این فناوری از نوع فرآورده های نفتی بسیار باکیفیت هستند و معمولا با فرآورده های پالایشگاهی مخلوط می شوند. این فناوری به نوعی پرهیز از خام فروشی محسوب می شود و در تحقق بندهای اقتصاد مقاومتی نقش مفیدی ایفا خواهد کرد. به وسیله فناوری GTL می توان وابستگی به واردات بنزین و خروج ارز را کاهش داد. این در حالی است که تاکنون هیچ واحدی برای فعالیت در حوزه این فناوری و به صورت صنعتی در کشور تاسیس نشده و تنها به صورت پایلوت در این مبحث کار شده است.

به گفته کارشناسان با تاسیس یک واحد صنعتی در حوزه GTL می توان اشتغال زایی مناسبی ایجاد

کرد. ضمن اینکه استان سمنان به سبب مزایایی نظیر امنیت ژئوپولیتیک، سهولت انتقال محصول نهایی به کلان شهر تهران، دسترسی به منابع عظیم نیروی انسانی و دسترسی به زیرساخت هایی نظیر راه آهن، جاده ترانزیت و ... برای احداث واحد صنعتی یادشده حائز شرایط است. به گفته کارشناسان این نشست سامانه انتقال آب از سد کالپوش به شهرستان های شاهرود و روستاهای اطراف و خط انتقال آب از دریای خزر به فلات مرکزی از دیگر فرصت های مهم سرمایه گذاری در استان سمنان است.

در این نشست مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان سمنان از تکمیل تاسیسات فاضلاب شهر دامغان، تکمیل تاسیسات فاضلاب شهر شاهرود، بهینه سازی و بهره برداری شبکه توزیع آب شهر شه میرزاد و احداث دستگاه نمک زدا در برخی از شهرهای استان سمنان به عنوان فرصت های جذب سرمایه گذاری بخش خصوصی یاد کرد.

طاهری همچنین نصب سایبان و ترموستات و شیرآلات کاهنده مصرف را از موضوعاتی دانست که به مدیریت مصرف کمک خواهد کرد و فرصت مناسبی باری سرمایه گذاری بخش خصوصی است.

در بخش بعدی مدیرعامل شرکت توزیع استان سمنان با بیان اینکه نرخ بازگشت سرمایه از اهمیت بالایی برخوردار است، گفت: در حوزه انرژی های تجدیدپذیر - چه بادی و چه خورشیدی - نرخ برگشت سرمایه قابل توجهی و بین ۳-۲/۵ سال است.

موسوی زاده ادامه داد: در برخی از بخش ها جذب سرمایه داشته ایم و امیدوار هستیم ظرف سال آینده به بهره برداری برسند.

در ادامه مدیر دفتر مشارکت های بخش غیردولتی سازمان سانا با بیان اینکه انرژی های تجدیدپذیر به

واقعیت پیمان های ارزی

ادامه از صفحه ۸

به عنوان مثال بانک مرکزی اروپا با بانک مرکزی سوئیس پیمان ارزی دارند که در صورت نیاز فوری بانک های تجاری اروپا به فرانک، بانک مرکزی اروپا بتواند فرانک مورد نیاز اتحادیه را از بانک مرکزی سوئیس دریافت کند. همین پیمان ارزی را بانک مرکزی اروپا با بانک مرکزی انگلستان، آمریکا، کانادا و ژاپن نیز دارد. نکته جالب آنجاست که اکثر این پیمان های ارزی اجرایی نمی شوند، به عبارت دیگر از آنجا که این پیمان ها تنها برای مواقع اضطرار که بازار ارز داخلی با کمبود مواجه می شود، مورد استفاده قرار می گیرد، احتمال وقوع موارد اضطرار در طول مدت زمان توافق نامه بسیار پایین است. در داخل اما این گونه وانمود می شود که تجارت بین کشورها بر دوش پیمان های ارزی است تا قدرت بین المللی دلار کاهش یابد! مساله اینجاست که امروز تجارت با ایران اصولا با ارزی غیر از دلار آمریکا انجام می شود و این سخن که دولت و بانک مرکزی ایران به دنبال حذف دلار از مبادلات تجاری نیستند، محلی از اعراب ندارد. اما آن سوی قضیه که برخی می انگارند پیمان ارزی بین کشورها برای مبادلات تجاری در اقتصاد روز دنیا ضروری است، از پایه برداشتی است به دور از واقعیت و جالب آنکه دولت را برای این برداشت غلط مورد انتقاد قرار می دهند. بدون تردید پیمان های ارزی نه برای تسویه تجاری بلکه به عنوان ابزاری برای پشتوانه بازار ارز می تواند مورد توجه قرار گیرد و با افزایش روابط بین المللی بانک های تجاری ما، نیاز به پیمان های ارزی با وجود ذخایر خارجی مکفی بانک مرکزی، برای مقابله با تکان های ارزی می تواند پررنگ تر شود.

دلایل متعدد جایگاه ویژه ای در چشم انداز توسعه کشور دارند، اظهار داشت: این دلایل شامل رشد پیوسته مصرف برق، نیاز شبکه در ساعات پیک، نیاز به حفظ محیط زیست و نیاز به اشتغال زایی است. نیروگاه های خورشیدی برای تولید الکتروسیته قطره ای آب مصرف نمی کنند.

محمدتقی زعفرانچی زاده ادامه داد: در برنامه ششم توسعه کشور، توسعه ظرفیت نصب شده نیروگاه های تجدیدپذیر پنج هزار مگاوات تعیین شده است و بنابراین لازم است در این صنعت رشد کنیم.

وی تاکید کرد: یکی از کارهای مهمی که در این حوزه انجام شده است تضمین سرمایه گذاری خارجی است. سرمایه گذار خارجی نیاز به اطمینان دارد و ما این موضوع را محقق ساخته ایم.

زعفرانچی زاده در توضیح مراحل اخذ مجوز برای احداث نیروگاه تجدیدپذیر گفت: سرمایه گذاران باید شرکت به ثبت برسانند و آنگاه وارد سایت سازمان انرژی های نو شده و پس از تکمیل مدارک پروانه احداث دریافت کنند.

وی اضافه کرد: کل ظرفیت نصب شده انرژی های تجدیدپذیر در کشور ۳۳۵/۹۰ مگاوات است. ضمن اینکه در حال حاضر در قراردادهای خود هزار و ۵۰۱ مگاوات ظرفیت دارا هستیم.

در بخش بعدی این نشست تخصصی محمد پارسا عضو هیات مدیره سندیکا صنعت برق به ۱۲۰ هزار مگاوات ظرفیت خورشیدی ایران اشاره کرد و گفت: بیشتر این ظرفیت در حاشیه کویر وجود دارد. ۳۰۰ روز از سال در استان سمنان خورشید می تابد. سرمایه گذار خارجی در جاهایی سرمایه گذاری می کند که ظرفیت انتقال آن وجود داشته باشد اما آیا ما دارای چنین ظرفیتی هستیم؟

عضو هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران افزود: سندیکای صنعت برق ایران آمادگی اجرا و فاینانس چنین طرح هایی در حوزه زیرساخت های انرژی تجدیدپذیر را داراست. ما در سندیکا به دو سرمایه گذار خارجی را که در رابطه با ظرفیت سرمایه گذاری در حوزه تجدیدپذیر تحقیق می کردند استان های یزد، سمنان و کرمان را معرفی کردیم اما پس از آن متوجه شدیم ظرفیت انتقال برق وجود ندارد.

وی ادامه داد: کشور قزاقستان با سرمایه گذاری خارجی یک شهرک بادی ایجاد کرده است و تمامی زیرساخت ها را آماده کرده است. در کشور ما دریافت مجوزهای گوناگون و ایجاد شرایط لازم با دشواری همراه است. بنابراین ما نیز می توانیم شهرکی ایجاد کنیم تا به انرژی تجدیدپذیر اختصاص یابد. استان سمنان به دلیل مرکز ثقل بودن از اهمیت خاصی برخوردار است و نسبت به استان های یزد و کرمان ارجحیت دارد. هر استانی زیرساخت های لازم را ایجاد کند، رغبت و تمایل سرمایه گذاران بیشتر خواهد بود.

پس از سخنان عضو هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران، معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی با اشاره به اینکه جذب سرمایه های خصوصی در حوزه انرژی های تجدیدپذیر کاری بسیار شایسته است، گفت: ما برای امضای قراردادهایی با موضوع انرژی های تجدیدپذیر از سوی استان ها تحت فشار قرار داریم. به هر حال نیاز کشور نامحدود نیست؛ بنابراین هرکس جلوتر از بقیه به این حوزه ورود کند گوی را برده است.

هوشنگ فلاحتیان تصریح کرد: ما از سرمایه گذارانی که در حوزه تجدیدپذیر ورود کنند حمایت صد درصدی خواهیم کرد. دوره بازگشت سرمایه در پروژه های تجدیدپذیر و تولید پراکنده بسیار منطقی و مناسب است. ضمن اینکه اگر کسی بتواند از خارج از کشور

پول ارزان وارد کند، پروژه ها اقتصادی تر خواهد شد. وی افزود: استان سمنان دارای مزایای زیادی اعم از نزدیکی به تهران، فرهنگ مناسب کاری، فرهنگ خوب توده های مردم و ... است. علاوه بر این پذیرش و حمایت کامل مسئولین دولتی این استان از سرمایه گذاران بخش خصوصی موضوعی است که کمتر در کشور مشاهده می شود. ما خواه ناخواه به دلیل بوروکراسی های موجود با مشکلاتی مواجه هستیم اما گفته می شود در سمنان امور اداری در کمترین زمان ممکن انجام می شود و این از اهمیت بالایی برخوردار است.

فلاحتیان در پایان گفت: امیدوارم با برگزاری چنین همایش هایی صاحبان سرمایه که دستی در تولید دارند اقدام به سرمایه گذاری کنند و مدیران دولتی نیز در پاسخ از هرگونه اقدامی که منجر به تولید و اشتغال شود حمایت کنند.

در پایان نشست تخصصی انرژی، شرکت های خصوصی پنج تفاهم نامه با شرکت برق منطقه ای سمنان امضا کردند. همچنین دو تفاهم نامه ای که اسفند سال گذشته در حوزه انرژی امضا شده بود، منجر به قرارداد شده و مبادله شد.

خبرگزاری فارس/

تدوین طرح جامع برق رسانی به ۵۰ شهر
خبرگزاری فارس: معاون هماهنگی توزیع توانیر از تدوین فاز اول طرح جامع برق رسانی برای ۵۰ شهر بزرگ کشور خبر داد و گفت: شبکه توزیع برق اهواز به کمک شرکت های داخلی و خارجی دوباره طراحی خواهد شد.

محمودرضا حقی فام، با اشاره به اینکه برای نظم

دادن به شبکه توزیع و کاهش هزینه ها طرح جامع برق رسانی تدوین شده است، اظهار کرد: فاز اول طرح جامع برق رسانی برای ۵۰ شهر بزرگ کشور تدوین شده که قرار است تا یک ماه آینده نیز مناقصه انتخاب مشاور آن انجام شود. وی افزود: در طرح جامع برق رسانی تلاش خواهد شد شهرها یک افق ۱۰ ساله برق رسانی داشته باشند تا در آن طرح تمام ملاحظات و اقدامات لازم دیده شود. حقی فام در خصوص جزئیات طرح جامع برق رسانی ۵۰ شهر گفت: این طرح اجازه می دهد با پیش بینی رشد ۱۰ سال آینده شهرها در بخش های مختلف، برقی پایدار برای آنها تامین کرد. وی خاطر نشان کرد: برای فاز نخست این طرح، ۵۰ میلیارد تومان تسهیلات پیش بینی شده است اما اجرای کار و خرید سخت افزارها که نیازمند کار بلندمدتی خواهد بود نیازمند اعتبار قابل توجهی است. به گفته معاون هماهنگی توزیع توانیر، شهرهای مهمی که در این طرح گنجانده شده اند شامل تهران، تبریز، اهواز، مشهد و اصفهان هستند. وی همچنین در خصوص شبکه توزیع برق اهواز گفت: در نظر داریم با اجرای طرح جامع برق رسانی و با کمک شرکت های داخلی و خارجی، شبکه توزیع برق اهواز را مجددا طراحی کنیم. حقی فام در مورد اینکه با نزدیک شدن به اوج مصرف برق آیا شبکه توزیع آمادگی لازم برای اینکه خاموشی رخ ندهد را خواهد داشت، گفت: شبکه توزیع برق تا حدود زیادی آمادگی لازم را دارد اما در قسمت هایی از بخش توزیع، تنگناهایی وجود دارد. وی ادامه داد: همچنین در بخش پایانی شبکه برق به جز شرایطی که در خوزستان اتفاق افتاد باید گفت که خاموشی های برنامه ریزی شده و برنامه ریزی نشده در سال ۹۵ بسیار کم بود و خوشبختانه تاکنون شبکه از پایداری بسیار خوبی برخوردار است. حقی فام با اشاره

به برنامه‌های بخش توزیع شبکه برق در سال ۹۶ گفت: در سال جاری طبق روال سال‌های گذشته در بخش توزیع برنامه‌های بسیار خوبی در دست اقدام است تا بتوانیم تلفات شبکه توزیع را همانند سال گذشته به زیر ۹ درصد برسانیم.

مردم سالاری/

پایان برق‌رسانی به روستاهای بالای ۱۰ خانوار کشور

مردم سالاری: مجری طرح برق‌رسانی روستایی توانیر (شرکت سهامی مدیریت تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران) در یادداشتی نوشت: از هفته دولت سال ۱۳۹۲ و آغاز به کار دولت یازدهم تا پایان سال ۱۳۹۵ تعداد ۲ هزار و ۱۵۲ روستا با ۳۲ هزار و ۵۶ خانوار از نعمت برق برخوردار شدند.

ولی‌الدین مصلحتی شریبانی در یادداشتی که در پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو منتشر شده است، اضافه کرد: سال ۱۳۹۵ برنامه برق‌رسانی به روستاهای بالای ۱۰ خانوار سکنه دائم در دستور کار دفتر برق روستایی کشور قرار گرفت. وی ادامه داد: در ابتدای سال ۱۳۹۵ تعداد ۵۸۰ روستای فاقد برق بالای ۱۰ خانوار شناسایی شد که البته دفتر برق روستایی کشور به طور مستمر نسبت به بازدید روستاهای سراسر کشور حتی در دورترین و صعب‌العبورترین نقاط اقدام کرد و در این بازدیدها، روستاهای بسیاری به فهرست روستاهای بدون برق اضافه شد و به این ترتیب تعداد کل روستاهای فاقد برق بالای ۱۰ خانوار به ۶۲۳ روستا افزایش پیدا کرد.

مجری طرح برق‌رسانی روستایی توانیر افزود: در ادامه این روند، برنامه‌ریزی و بودجه‌بندی در کمترین زمان صورت پذیرفت و روستاهای باقیمانده در حوزه هر استان به شرکت‌های توزیع نیروی برق ابلاغ و عملیات اجرایی برق‌رسانی به روستاها آغاز شد. وی ادامه داد: در سال ۱۳۸۸ جشن پایان برق‌رسانی به تمامی روستاهای بالای ۲۰ خانوار کشور رقم خورد و هم‌اکنون همگام با بهار طبیعت در سال ۱۳۹۶ جشن تمام برق‌رسانی به روستاهای بالای ۱۰ خانوار کشور محقق می‌شود. مصلحتی شریبانی نوشت: با تلاشگران صنعت برق در پایان سال ۱۳۹۵ تعداد ۶۲۳ روستا با ۹۲۴۵ خانوار از نعمت برق برخوردار شدند و در آن زمان یک هزار و ۷۶۳ کیلومتر شبکه فشار متوسط و ۳۴۱ کیلومتر شبکه فشار ضعیف احداث و تعداد ۷۹۰ دستگاه ترانسفورماتور با ظرفیت ۲۸ هزار و ۷۵۰ کیلو ولت آمپر نصب شد. بر اساس این گزارش، در دولت تدبیر و امید با تخصیص قسمتی از درآمد عوارض برق به برق‌رسانی به روستاها، انجام پروژه‌ها با شدت بیشتری ادامه یافت و سخت‌ترین پروژه‌های برق‌رسانی به روستاها که در تصور نبود انجام شد.

وی با اشاره به اینکه از هفته دولت سال ۱۳۹۲ تا آغاز به کار دولت یازدهم تا پایان سال ۱۳۹۵ تعداد ۲ هزار و ۱۵۲ روستا با ۳۲ هزار و ۵۶ خانوار از نعمت برق برخوردار شدند، افزود: بیشتر روستاهای فاقد برق باقیمانده در مناطق بسیار دورافتاده و یا صعب‌العبور قرار دارند.

مصلحتی شریبانی اضافه کرد: برخی از این مناطق دارای پراکندگی بسیار و یا فاقد جاده دسترسی بوده‌اند که برای برق‌رسانی به آن‌ها نسبت به احداث جاده اقدام شده است، از طرفی در برخی موارد جهت انتقال تجهیزات از هلیکوپتر و حیوانات بارکش استفاده

شده است و در تعدادی از مناطق دره‌ای و کوهستانی، همکاران سنگنورد با تجهیزات خاص اقدام به احداث و عبور شبکه برق روی دیواره‌های سنگی کرده‌اند که با عنایت به موارد فوق در مجموع به علت سختی کار در مناطق باقیمانده انجام پروژه‌ها با همت بیشتری نسبت به گذشته اجرایی شده است. برق‌رسانی به روستاها به طور مستقیم و غیر مستقیم جوانان و افراد زیادی را به اشتغال و انجام پروژه‌ها و داشته که در اقتصاد کشور نقش به‌سزایی دارد.

از طرفی با ورود برق به روستاها صنایع کوچک و دستی، کشاورزی و دامداری‌ها توسعه پیدا نموده و اقتصاد و اشتغال در روستاها را متحول می‌کند. با رشد جمعیت، به تدریج روستاهایی که زیر ۱۰ خانوار جمعیت داشتند به بالای ۱۰ خانوار افزایش پیدا می‌کنند، همچنین روستاهایی که فاقد کد بودند اهالی آنان نسبت به اخذ کد آبادی اقدام می‌کنند و کددار می‌شوند، به این ترتیب هر دو گروه از روستاهای فوق واجد شرایط شده و در برنامه برق‌رسانی قرار خواهند گرفت.

جهان صنعت/

لزوم استفاده از شبکه‌های هوشمند و انرژی‌های تجدیدپذیر برای توسعه کشور

جهان صنعت: رییس انجمن مهندسين برق و الكترولنيك ايران گفت: برای توسعه کشور و به منظور افزایش دسترسی و تولید انرژی ارزان‌تر و کاهش اثرات زیست محیطی، حرکت به سوی استفاده از شبکه‌های هوشمند و انرژی‌های تجدیدپذیر ضروری است.

به گزارش ایرنا، حسن غفوری فرد در آئین افتتاحیه بیست و دومین کنفرانس ملی شبکه‌های توزیع نیروی برق، بر پیوند شبکه‌های هوشمند و انرژی‌های تجدیدپذیر تأکید کرد و گفت: این کار خصوصیات خوبی مانند فنارری مبادله سریع و آسان اطلاعات، تطبیق عرضه و تقاضا، مدیریت بهینه سامانه و اتخاذ تصمیم آگاهانه به دنبال دارد.

وی ادامه داد: انرژی پایدار فرصت‌های جدیدی ایجاد می‌کند و باعث شکل‌گیری بازارهای جدید می‌شود، کشورها می‌توانند با انعطافی بیشتر در فضای رقابتی پیشرفت کنند.

غفوری فرد با اشاره به اینکه در حال حاضر از تجهیزات هوشمندسازی برای ایجاد تعادل در تامین و مصرف برق استفاده می‌شود که این بهره‌وری اولیه این سطح هوشمندسازی است، گفت: شرط دستیابی به شبکه هوشمند بهره‌گیری از فضای اطلاعات در تمام حوزه‌های تولید، انتقال، توزیع و مصرف است که زمینه کاهش اثرات زیست محیطی ارتقای شاخص‌های بازار برق، قابلیت اعتماد، آرایه خدمات بهتر کاهش هزینه‌ها و افزایش بهره‌وری را فراهم می‌کند.

رییس انجمن مهندسين برق و الكترولنيك ايران گفت: ۲ چالش اصلی در جهان دسترسی به انرژی و گرم شدن زمین است، چالش اول دسترسی نداشتن مردم به انرژی است که این چالش موجب تخریب جنگل‌ها می‌شود و چالش دوم آلاینده‌گی دی‌اکسید کربن و گازهای گلخانه‌ای است که موجب گرم شدن زمین می‌شود.

وی با بیان اینکه راه برون‌رفت از این ۲ چالش مهم تامین انرژی پایدار برای همه است که در دسترس، تمیز و بهره‌ور باشد، خاطر نشان کرد: چشم‌انداز سازمان ملل متحد انرژی پایدار برای همه تا سال

۲۰۳۰ تعیین شده است که این چشم انداز به SE۴all معروف است.

غفوری فرد، از دیگر چشم اندازهای سازمان ملل متحد، تامین دسترسی جهانی به منابع انرژی نوین، ۲ برابر کردن نرخ جهانی رشد و بهره وری انرژی و ۲ برابر کردن سهم انرژی تجدید پذیر تا سال ۲۰۳۰ عنوان کرد.

رییس انجمن مهندسين برق و الکترونیک ایران یادآور شد: ۲۰ درصد از مردم جهان از انرژی برق محرومند و ۲۰ درصد دیگر با استفاده از سوخت های تجدیدناپذیر انرژی لازم برای گذران زندگی خود را تامین می کنند.

تلفات شبکه های توزیع نیروی برق، نقش شبکه های هوشمند در توزیع، تولید پراکنده و انرژی های تجدیدپذیر و کیفیت شبکه های توزیع، بررسی شناسایی چالش های و راهکارهای حقوقی صنعت، فناوری اطلاعات و جی. آی. اس در سامانه های توزیع، توانمند سازی نیروی انسانی، سلامت و ایمنی محورهای کنفرانس ملی شبکه های توزیع نیروی برق در سمنان است.

یست و دومین کنفرانس ملی شبکه های توزیع نیروی برق ۲ روزه است و آئین افتتاحیه آن اکنون با حضور هوشنگ فلاحتیان معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، محمدرضا حقی فام معاون هماهنگی توزیع شرکت توانیر و محمدرضا خباز استاندار سمنان و دیگر مسوول های کشوری و استانی در سالن امیرکبیر دانشگاه سمنان در حال برگزاری است و ۷۷ مقاله برای ارایه به صورت سخنرانی و ۷۳ مقاله برای ارایه به صورت پوستر در این کنفرانس در نظر گرفته شده است.

در دولت تدبیر و امید، تلفات برق از ۱۵.۵ درصد در ابتدای سال ۹۳ به ۱۱.۴ درصد در پایان سال ۹۴

کاهش یافت، ۹۴،۳ درصد انرژی الکتریکی کشور از سوخت فسیلی تامین می شود و استفاده از دیگر روش های پاک تولید انرژی با کمک از سرمایه گذاری بخش خصوصی، از رویکردهای مهم ایران اسلامی در حوزه انرژی برق است.

حدود ۷۰ درصد از انرژی برق در استان سمنان صرف بخش تولید می شود که شامل ۵۰ درصد در حوزه صنعت و ۲۰ درصد در حوزه کشاورزی است و نرخ متوسط مصرف برق در این استان در بخش خانگی حدود ۳۰۰ کیلو وات ساعت کمتر از میانگین کشوری است

برق نیوز/

اپراتورهای پست های فشار قوی برق نگران خصوصی سازی

برق نیوز: شورای شورای هماهنگی بهره برداران پست های فشار قوی برق ایران با صدور بیانیه ای، نسبت به عملی نشدن وعده های مسئولین اعتراض کرد.

به گزارش برق نیوز، شورای شورای هماهنگی بهره برداران پست های فشار قوی برق ایران به نمایندگی از جانب اپراتورهای پست های فشار قوی برق، در اعتراض به عدم تحقق وعده ها، بیانیه صادر کرده است. در این بیانیه، نسبت به خصوصی سازی احتمالی، ابراز نگرانی شده است.

در بخشی از این بیانیه آمده است: پیرو پیگیری های مداوم همکاران طی ماه های گذشته در خصوص طرح های در دستور کار و وعده های مکرر مسئولین

وزارت نیرو در خصوص ترمیم حقوقی و بهبود یافتن وضعیت موجود، اما نه تنها این وضعیت ترمیم نیافته؛ جلسات مکرری طی روزهای گذشته بصورت محرمانه در وزارت نیرو در حال انجام جهت واگذاری پست های فشار قوی فوق توزیع به شرکت های توزیع است.

در ادامه این بیانیه می خوانیم: مسئولین امر و آنهایی که از قبل این کار سود می برند در حال مقدمات و انجام زیرساخت های موجود هستند و در این زمینه مکاتباتی با شرک های برق منطقه ای کشور نیز صورت گرفته است؛ در حالیکه هر ساله بودجه تمدید قرارداد کارکنان مدت معین در نظر گرفته می شد، اما در بودجه امسال خبری از تمدید قرارداد مدت معین ها هم نیست.

پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)/

رشد ۵ درصدی مصرف برق صنعتی؛ معیار رونق و حرکت بخش صنعت

پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون): میزان مصرف برق در بخش صنعتی در سال ۹۵ نسبت به سال ۹۲، حدود ۷ میلیارد کیلووات ساعت و نسبت به سال ۹۱، حدود ۱۰ میلیارد کیلووات ساعت رشد داشته است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو (پاون)، همواره یکی از شاخص های برآورد رکود یا رونق بخش صنعت توجه به میزان برق مصرفی در این واحدها بوده است؛ چرا که پیش فرض این است که هیچ واحد صنعتی حاضر نیست بدون اینکه تولیدی در کار باشد اقدام به مصرف برق با قیمتی به طور متوسط ۸۴ تومان

(متوسط قیمت کم باری، میان باری و اوج بار) برای هر کیلووات ساعت کند.

بر این اساس، مصرف برق در دوره های مختلف شاید بتواند دورنمایی نسبتاً روشن از رونق یا رکود فعالیت موجود در این بخش از اقتصاد را فراروی ما قرار دهد.

بر اساس این گزارش، میزان برق مصرفی در بخش صنعت در سال ۸۴ برابر با ۴۳ میلیارد و ۱۲۳ میلیون کیلووات ساعت بوده که در پایان سال ۸۸ به ۵۴ میلیارد و ۸۸۷ میلیون کیلووات ساعت می رسد.

همچنین گزارش ها حاکی از این است که در پایان سال ۹۱ میزان برق مصرفی در بخش صنعتی به ۶۷ میلیارد و ۱۰۷ میلیون کیلووات ساعت رسیده که در مقایسه با سال ۸۴ حدود ۶ درصد رشد داشته است.

اما نگاهی به آمارهای سال ۹۲ نشان می دهد که میزان برق مصرفی در بخش صنعتی در این سال به حدود ۷۰ میلیارد کیلووات ساعت می رسد که در مقایسه با سال ۹۱، حدود ۳ میلیارد کیلووات ساعت رشد داشته است.

همچنین آمارها برای پایان سال ۹۵ حاکی از این است که در این سال مصرف برق صنعتی کشور به حدود ۷۷ میلیارد کیلووات ساعت می رسد که در مقایسه با سال ۹۲، حدود ۳ درصد و در مقایسه با سال ۹۱، حدود ۵ درصد رشد داشته است.

به عبارت دیگر میزان مصرف برق در بخش صنعتی در سال ۹۵ نسبت به سال ۹۲، حدود ۷ میلیارد کیلووات ساعت و نسبت به سال ۹۱، حدود ۱۰ میلیارد کیلووات ساعت رشد داشته است.

دنیای اقتصاد /

قوانین مخل کسب‌وکار، اصلی‌ترین مانع رونق تولید

دنیای اقتصاد: رئیس اتاق البرز قوانین مخل کسب‌وکار را اصلی‌ترین مانع تولید و اشتغال دانست.

رحیم بنامولایی با اشاره به اصلی‌ترین مانع رونق تولید گفت: اصلی‌ترین مانع رونق تولید در شرایط امروز کشور وجود قوانین مخل کسب و کار است که عمده آن نیز در قانون رفع مانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور مصوب اول اردیبهشت ۹۴ ذکر شده است، چرا که قوانین زیاد و عمدتاً دست و پاگیر موجب عدم انطباق سرمایه‌گذاران صنعت با انبوه قوانین شده در صورتی که صاحبان صنایع باید به تولید روی آورند و وارد مسائل حاشیه‌ای نشوند.

به گزارش اتاق ایران، عضو هیات نمایندگان اتاق ایران در مورد مهم‌ترین اقداماتی که لازم است برای شتاب در اشتغال‌زایی صورت گیرد، گفت: از مهم‌ترین مواردی که باید برای اجرایی شدن اقتصاد مقاومتی، تولید و اشتغال انجام شود ترویج مصرف کالای ایرانی و توجه به اجرای قانون بهبود مستمر محیط کسب و کار، تقویت رایزنی‌های فرهنگی و تجاری داخلی، حذف مالیات بر ارزش افزوده تولیدکننده، کاهش نرخ بیمه و سایر عوارض مرتبط برای کمک به کاهش قیمت تمام شده کالای ساخته شده ایرانی است.

بنامولایی در ادامه افزود: وجود مراکز آموزشی و تحقیقاتی و جاذبه‌های خاص در استان البرز موجب شده که نرخ مهاجرت در استان به بالاترین حد خود در سطح کشور برسد و از طرفی نرخ پایین مشارکت در استان البرز موجب شده که اکثر فارغ‌التحصیلان و جویندگان کار و همچنین مهاجران فرصت مناسب

کار نداشته و از طرف دیگر تعدد مراکز تصمیم‌گیری به خصوص تداخل تشکلهای غیرمسئول با مأموریت و اهداف خرد موجب شده احساس تعلق در پایین‌ترین قرار گیرد، بنابراین اکثر صنایع تمایل به فعالیت انفرادی داشته و منفعل شده‌اند. او در ادامه اظهار کرد: برای بهبود شرایط لازم است مراکز تصمیم‌گیری کاهش یابد، ماده پنج قانون بهبود مستمر محیط کسب‌وکار و همچنین مواد قانون رفع مانع تولید رقابت‌پذیر مورد توجه قرار گیرد و اجرایی شود. حذف قوانین مخل کسب‌وکار (به‌ویژه قانون تامین اجتماعی) و کاهش مراجعه سازمان‌ها به واحدهای تولیدی و صنعتی نیز از دیگر الزامات بهبود شرایط در سال ۹۶ است.

ایلنا /

افزایش سهم ایران از بازار جهانی گاز

ایلنا: دبیرکل مجمع کشورهای صادرکننده گاز گفت: ایران ظرفیت خوبی برای توسعه سهم در بازارهای جهانی صادرات گاز دارد و قادر است که نقش پیشرو در عرصه بازارهای جهانی داشته باشد.

محمدحسین عادل با بیان اینکه ۴۰ درصد مصرف گاز خاورمیانه به ایران اختصاص دارد، افزود: ایران دارای بیشترین ذخایر گاز است اما بخش عمده مصرف آن به مصرف داخلی اختصاص دارد. دبیرکل مجمع کشورهای صادرکننده گاز با بیان اینکه در سالهای اخیر، مصرف گاز در ایران سه برابر شده است، افزود: بخش خانگی بیشترین سهم را در مصرف گاز ایران با جمعیت ۸۰ میلیون نفر دارد. عادل سهم ایران از بازارهای جهانی را اندک دانست و افزود: افزایش مصرف گاز در داخل، بر

۲۵^{ام} کنفرانس مهندسی برق ایران
۱۳ الی ۱۴ اردیبهشت ۹۶
دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی

25th Iranian Conference on Electrical Engineering (ICEE2017)
2-4 May
K. N. Toosi University of Technology

زمانبندی کنفرانس:
آخرین مهلت ارسال مقالات: ۳۰ آبان ۹۵
اعلام نتایج دکوری مقالات: ۱ اسفند ۹۵
مهلت پیشنهاد کارگاه آموزشی: ۲۰ آبان ۹۵

برنامه های کنفرانس:
دعوت‌نامه های بازدید و نشست های علمی
ارائه مقالات، برتر (شعاعی و پوستر)
کارگاه های آموزشی تخصصی
نمایشگاه های تخصصی علمی

زمانبندی کنفرانس:
آخرین مهلت ارسال مقالات: ۳۰ آبان ۹۵
اعلام نتایج دکوری مقالات: ۱ اسفند ۹۵
مهلت پیشنهاد کارگاه آموزشی: ۲۰ آبان ۹۵

مخبرات
کامپیوتر
کنترل
مهندسی پزشکی
قدرت
الکترونیک

لطفا جهت کسب اطلاعات بیشتر، ارسال مقاله و ثبت نام در کنفرانس به وبسایت کنفرانس مراجعه نمایید.

icee2017.kntu.ac.ir

ISIRI, ISC, IEEE, IIR, IIR, IIR, IIR

نشانی دبیرخانه کنفرانس: تهران - خیابان شهری - بلع جنوب شرقی بل میدان - دانشگاه مهندسی برق و کامپیوتر دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی
تلفن: ۰۲۱۸۶۳۳۴۵۰ - ۰۲۱۸۶۳۳۴۵۱ - پست الکترونیکی: icee2017@kntu.ac.ir | @ICEE2017

ظرفیت صادرات گاز ایران تاثیرگذار است. او افزود: تولید گاز در برخی فازهای پارس جنوبی آغاز شده که میتواند در افزایش سهم ایران در بازارهای جهانی نقش داشته باشد. دبیر کل مجمع کشورهای صادرکننده گاز درباره بازارهای جهانی گاز گفت: سال گذشته تقاضا برای گاز در بسیاری از مناطق جهان افزایش یافت از جمله اتحادیه اروپا شش درصد گاز بیشتر را خواستار شد. او افزود: تجارت جهانی ال.ان.جی (گاز طبیعی مایع شده) نیز در سال گذشته هفت درصد افزایش یافت و بازیگران جدید وارد این عرصه شده اند. دبیرکل مجمع کشورهای صادرکننده گاز یادآور شد: بر اساس گزارشها استرالیا به زودی به بزرگترین صادرکننده ال.ان.جی در جهان تبدیل میشود. او افزود: با توجه به گسترش اهمیت محیط زیست، توجه به گاز به عنوان یک سوخت پاک افزایش مییابد و در بلند مدت تقاضا برای گاز بالا میرود.

آرمان/

دوره سیاست‌های پوپولیستی به سر آمده آرمان: در سی و دومین نشست مشترک شورای گفتوگوی بخش خصوصی و دولت، بالا بودن نرخ سود به عنوان مهمترین انتقاد صادرکنندگان به شبکه بانکی مطرح شد.

به گزارش اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران در ابتدای این نشست، استاندار تهران به عنوان رئیس شورای گفتوگوی دولت و بخش خصوصی استان تهران طی سخنانی به سنگینتر شدن مسئولیت و وظایف این شورا در سالی که از سوی رهبر انقلاب به عنوان تولید و اشتغال نامگذاری شده است، اشاره

کرد و گفت: نمایندگان دولت و بخش خصوصی در این شورا باید از این فرصت استفاده کرده و طی همفکری و مشارکت با یکدیگر، برای تحقق این شعار تلاش کنند. سید حسین‌هاشمی افزود: از دل جلسات شورای گفتوگوی استان تهران باید راهکارهای عملیاتی و اجرایی در مسیر ارتقای تولید و بهبود وضعیت اشتغال در استان به دست آمده و روی میز دولت قرار گیرد. مسعود خوانساری، رئیس اتاق تهران و دبیر شورای گفتوگوی دولت و بخش خصوصی استان تهران نیز طی سخنانی با اشاره به مانیفست اتاق تهران که در نشست اخیر هیات نمایندگان این اتاق اعلام شد، گفت: دوره سیاستهای پوپولیستی در ایران به سر آمده و نباید اجازه داد تجارب گذشته بار دیگر تکرار شود، از این رو اتاق بازرگانی تهران با آگاهی از کاستیهای موجود در اقتصاد کشور، اقدام به صدور مانیفست بخش خصوصی در آستانه دوازدهمین دوره انتخابات ریاست‌جمهور کرد تا انتظارات صاحبان اصلی کسب و کار در کشور از دولت آینده مشخص شود.

جهان صنعت/

فعالیت ۱۵۰ شرکت خارجی در بورس انرژی

جهان صنعت: ۱۵۰ شرکت خارجی در بورس انرژی ایران، کد معاملاتی دارند که برخی جزو پنج شرکت برتر بین‌المللی در حوزه صنعت نفت هستند.

به گزارش ایرنا، سیدعلی حسینی، مدیرعامل بورس انرژی در کنفرانس ملی فرصت‌ها و محدودیت‌های سرمایه‌گذاری در حوزه صنعت خراسان جنوبی در

دانشگاه صنعتی بیرجند افزود: همچنین ۱۳ کشور دنیا در حال حاضر از فرآورده‌های بورس انرژی، کالا دریافت می‌کنند. وی گفت: از جمله مزایای عمومی بازارهای متشکل از بورس‌ها، فراهم آوردن بستر مناسب برای کشف صحیح قیمت‌های تعادلی، افزایش شفافیت از طریق انتشار عمومی اطلاعات و تسهیل روند خرید و فروش است. وی ادامه داد: ایجاد فرصت‌های برابر و غیر تبعیض‌آمیز در انجام معاملات، پیشگیری از وقوع تخلف و فساد، کاهش نوسان قیمت، تسهیل شرایط تامین مالی برای عرضه‌کنندگان، کاهش هزینه‌های معاملاتی و افزایش نقدشوندگی دارایی‌های مالی سرمایه‌گذاران و کاهش انحصار و تقویت رقابت و کارایی از دیگر مزایای عمومی بازارهای متشکل از جمله بورس است. حسینی اظهار کرد: بسیاری از مشکلات و موانعی که در اقتصاد کشور وجود دارد به دلیل نبود و نقش هر کدام از مزایای عمومی بازارهای متشکل است که استفاده از سازوکارهای قانونمند مانند بورس‌ها می‌تواند به رفع این موانع کمک شایانی بکند. وی یادآور شد: در بورس انرژی ایران سه بازار فیزیکی، مشتقه و فرعی وجود دارد که در بازار فیزیکی کالاهای پذیرفته شده در بورس، در بازار مشتقه اوراق بهادار مبتنی بر کالاهای پذیرفته شده معامله و در بورس فرعی کالاهای تک محموله‌ای معامله می‌شود. وی افزود: منابع بورس انرژی ایران وجود یک نهاد تنظیم مقررات است یعنی بازار تحت نظارت قانونی فعالیت می‌کند به جرات می‌گویم تمامی فعالان خصوصی فعال در بخش انرژی کشور جزو سهامداران بورس هستند. مدیرعامل بورس انرژی گفت: وجود ۵۸ کارگزار بازار سرمایه دارای رتبه الف و ب و تعداد ۷۵ ایستگاه معاملاتی، برخورداری از سامانه‌های تمام‌الکترونیک سفارش‌گیری، معاملات،

تسویه و پایاپای از جمله منابع بورس انرژی ایران است. حسینی اضافه کرد: حضور عرضه‌کنندگان متنوع عمده در نفت، گاز، پتروشیمی و برق، ترکیب سهامداری و مدیریتی متنوع شامل ۹ هزار سهامدار حقوقی و حقیقی و هفت عضو هیات‌مدیره از دیگر منابع بورس انرژی ایران است. وی به تعاملات بورس انرژی و فعالان صنایع در خراسان جنوبی اشاره کرد و گفت: اعطای مجوز جهت فعالیت کارگزاران عضو بورس انرژی ایران در استان، ساماندهی و تسهیل عرضه سوخت به مرزنشینان از طریق بورس انرژی ایران از جمله تعاملات است. حمایت از صنایع از طریق فراهم آوردن امکان خرید بی‌واسطه و با قیمت‌های شفاف حامل‌های انرژی از جمله میعانات گازی، فرآورده‌های نفتی و...، تامین مالی به منظور توسعه و احداث واحدهای فعال در حوزه انرژی از قبیل نیروگاه‌های خورشیدی، تولید برق و حرارت همزمان، پالایشگاه‌های کوچک و... از دیگر مواردی بود که وی به آن اشاره کرد. حسینی خراسان جنوبی را استانی زرخیز دانست و یادآور شد: مهم‌ترین ثروت در دنیای امروز منابع انسانی است و به لحاظ منابع انسانی با ویژگی‌هایی اعم از تحصیلات عالی، سلامت کاری، سختکوشی و... بهترین مردم کشور در این منطقه وجود دارند. وی یادآور شد: امید است مسوولان محلی و کشوری این فرصت را در استان برای تعامل، تبادل نظر و همکاری فراهم کنند.

دنیای اقتصاد/

بسته دولت برای صادرات ۹۶

دنیای اقتصاد: بسته سیاستی دولت برای صادرات ۹۶ اعلام شده است. براساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در زمینه صادرات،

برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در زمینه صادرات، افزایش ۲۵ درصدی صادرات در سال ۹۶۶ در دستور کار دولت قرار گرفته است.

دنیای اقتصاد: بسته سیاستی دولت برای صادرات ۹۶ اعلام شده است. براساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در زمینه صادرات، افزایش ۲۵ درصدی صادرات در سال ۹۶۶ در دستور کار دولت قرار گرفته است. همچنین مشوق‌ها و پیشنهادهایی نیز در نشست‌های شورای عالی صادرات و کارگروه توسعه صادرات مطرح شده است. افزایش ۲۵ درصدی صادرات در سال ۹۶ در حالی مطرح می‌شود که با وجود تاکید بر توسعه صادرات در سال گذشته، این بخش از تجارت کشور نتوانست به اهداف پیش‌بینی شده برسد.

آنچه به‌عنوان رقم هدف‌گذاری شده صادرات در سال گذشته مورد نظر بود، دستیابی به صادرات ۵۰ میلیارد دلاری بود. این در حالی است که کارنامه صادراتی کشور در سال ۹۵ نشان می‌دهد میزان صادرات با احتساب میعانات گازی حدود ۴۴ میلیارد دلار بوده است. بر این اساس، در کارگروه توسعه صادرات تصمیم گرفته شد «افزایش پوشش بیمه صادراتی»، «اصلاح نرخ تسهیلات»، «اصلاح هزینه حمل‌ونقل»، «افزایش مشوق‌های صادراتی از ۳۰۰ به ۴۰۰ میلیارد تومان که از سوی سازمان برنامه و بوجه پرداخت می‌شود» و «کاهش محدودیت ورود موقت برای صادرات» در دستور کار قرار بگیرد. از سوی دیگر در شورای عالی صادرات نیز پیشنهادهایی از سوی سازمان توسعه تجارت برای توسعه صادرات مطرح شده است. «اختصاص ۴۰۰ میلیارد ریال اعتبار به‌طور سالانه در قالب بودجه‌های سنواتی برای جبران خسارت احتمالی بانک‌های عامل»، «اختصاص ۱۵۰ میلیون

یورو به بانک‌های عامل منتخب برای سپرده‌گذاری در بانک‌های خارجی»، «تامین ۲۰ هزار میلیارد ریال از منابع صندوق ضمانت صادرات با نرخ سود ۱۱ درصد برای کاهش نرخ سود بانکی» و «اختصاص حداقل ۸ درصد تسهیلات بانکی به بخش صادرات غیرنفتی» از جمله راهکارهای پیشنهادی در این شورا بوده است.

۵ مشوق برای صادرات

محمد رضا نعمت‌زاده در یک نشست خبری، اجرای کامل بسته حمایت از توسعه صادرات امسال را از اهداف جدی دولت در سال جدید دانست و گفت: سال گذشته از ۳۰۰ میلیارد تومان پیش‌بینی مشوق‌های صادراتی فقط ۵۰ میلیارد تومان دریافت شد. امسال آقای جهانگیری به سازمان برنامه و بوجه ابلاغ کردند که رقم مشوق‌های صادراتی به‌طور کامل پرداخت شود. رقم پیش‌بینی شده برای مشوق‌های صادراتی در سال جاری، ۴۰۰ میلیارد تومان است. هزینه‌های حمل‌ونقل و نرخ تسهیلات هم از جمله مشکلات موجود در توسعه صادرات است که صادرکنندگان خواستار اصلاح نرخ تسهیلات و برخی نرخ‌های حمل‌ونقل هستند. در این زمینه در کارگروه توسعه صادرات سرگرم حل این مشکلات هستیم. وی پوشش بیمه‌های صادراتی در سال ۹۵ را در توسعه صادرات موثر توصیف کرد و افزود: صندوق ضمانت صادرات در سال گذشته ۴۰۰ درصد افزایش عملکرد داشته است که نشان می‌دهد صادرکنندگان علاقه‌مند شده‌اند محصولات خود را بیمه کنند. از این‌رو افزایش پوشش بیمه صادراتی نیز در دستور کار قرار گرفته است. به گفته نعمت‌زاده امسال پیش‌بینی شده صادرات غیرنفتی ۲۵ درصد رشد داشته باشد و برای تحقق این پیش‌بینی تلاش همه جانبه‌ای صورت می‌گیرد. وی درخصوص ورود موقت برای صادرات نیز اظهار کرد: پیش از این

محدودیت‌های بیشتری بود، اما برنامه‌ریزی‌های انجام شده سبب شده تسهیلات بیشتری برای ورود موقت برای صادرات از جمله دریافت چک و سفته یا در نهایت وثیقه اختصاص یابد تا مواد اولیه برای صادرات راحت‌تر تامین شود.

پیشنهاد به شورای عالی صادرات

از سوی دیگر مجتبی خسرو تاج، رئیس سازمان توسعه تجارت ایران در نشست شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی استان تهران به جلسه‌ای اشاره کرد که روز سه‌شنبه ۲۹ فروردین ماه جاری از سوی شورای عالی توسعه صادرات غیرنفتی کشور برگزار و طی آن راهکارهایی برای رفع برخی مشکلات بخش صادرات از سوی سازمان توسعه تجارت پیشنهاد شد. به گفته وی، بررسی مشکلاتی چون صدور ضمانت‌نامه‌های بانکی مورد نیاز صادرات خدمات فنی و مهندسی، عدم تخصیص اعتبارات بسته حمایت از توسعه صادرات غیرنفتی، غیررقابتی شدن محصولات تولیدی و صادراتی، عدم برقراری روابط بانکی با کشورهای هدف به‌ویژه کشورهای همسایه و قادر نبودن صادرکنندگان به دریافت گشایش‌های اعتباری، تسهیل در ورود موقت مواد و کالاهای مورد نیاز در توسعه صادرات، از جمله موارد دستور جلسه این نشست بود.

خسرو تاج اختصاص مبلغ ۴۰۰ میلیارد ریال اعتبار به‌طور سالانه در قالب بودجه‌های سنواتی برای جبران خسارت احتمالی بانک‌های عامل که از برگشت خوردن ضمانت‌نامه‌های مورد نیاز صادرات خدمات فنی و مهندسی نگرانی دارند، را یکی از راهکارهای پیشنهادی مطرح شده در این جلسه عنوان کرد. وی با اشاره به عدم امکان صدور ضمانت‌نامه در خارج از کشور از سوی شبکه بانکی، از پیشنهاد اختصاص

مبلغ ۱۵۰ میلیون یورو به بانک‌های عامل منتخب برای سپرده‌گذاری در بانک‌های خارجی با هدف تسهیل صدور ضمانت‌نامه خبر داد. بالا بودن نرخ سود تسهیلات بانکی بخش صادرات غیرنفتی، از دیگر انتقادهای جدی صادرکنندگان است که به گفته رئیس سازمان توسعه تجارت در جلسه شورای عالی صادرات غیرنفتی، پیشنهاد شد برای رفع این مشکل، مبلغ ۲۰ هزار میلیارد ریال از منابع صندوق ضمانت صادرات با نرخ سود ۱۱ درصد تامین شود. خسرو تاج همچنین تصریح کرد اختصاص حداقل ۸ درصد تسهیلات بانکی به بخش صادرات غیرنفتی نیز از دیگر راهکارهای پیشنهادی در این نشست بوده است.

به گفته وی، در این جلسه به الزام بانک‌ها نسبت به خرید ارز صادراتی با نرخ‌های رقابتی در مقایسه با صرافی‌ها، رعایت مصوبه خرید ارز صادراتی از صادرکنندگان با نرخ آزاد و صدور مجوز برای متقاضیان ورود موقت کالا بدون نیاز به استعلام از سایر دستگاه‌ها به غیر از سازمان‌های کنترل کیفی و استاندارد از دیگر پیشنهادهای اجرایی در جلسه شورای عالی صادرات غیرنفتی بود. رئیس سازمان توسعه تجارت ایران در ادامه این نشست، به تشریح گزارش عملکرد صادرات غیرنفتی کشور طی سال گذشته پرداخت.

به گفته وی، براساس آمار گمرک ایران صادرات کالاهای غیرنفتی با احتساب میعانات طی سال گذشته، رقمی معادل ۴۳/۹ میلیارد دلار بود که در مقایسه با سال پیش از آن ۳/۵ درصد رشد داشته است. همچنین ارزش واردات کالا طی این سال معادل ۴۳/۷ میلیارد دلار بود و رشد ۵ درصدی در مقایسه با سال ۹۴ داشته است. به این ترتیب، تراز تجاری کشور طی سال ۹۵ معادل ۲۵/۰ درصد مثبت بوده است. خسرو تاج سپس عملکرد صادرات خدمات فنی

و مهندسی در سال گذشته را در مجموع ۱۳ میلیارد و ۲۸۰ میلیون دلار اعلام کرد که نسبت به مدت ۱۲ ماهه سال ۹۴، رقمی معادل ۱/۳ درصد کاهش داشته است. به گفته وی در این بخش، صادرات فناوری اطلاعات ۴۴ درصد افت داشته است؛ این در حالی است که بخش گردشگری از رشد ۱۱ درصدی در مقایسه با سال ۹۴ برخوردار است.

عضو هیات نمایندگان اتاق تهران در ادامه، چین، امارات، عراق، ترکیه و جمهوری کره را پنج بازار عمده صادراتی ایران طی سال گذشته اعلام کرد و افزود: در میان ۲۰ کشور عمده بازار صادراتی کشور طی سال ۹۵، روسیه با سهم ۵/۰ درصدی در جایگاه بیستم قرار گرفته است. همچنین به گفته وی، ۸۸ درصد صادرات غیرنفتی کشور طی سال گذشته به این ۲۰ کشور صورت گرفته است.

خسرو تاج در ادامه به آمار مقایسه‌ای صادرات برخی از گروه‌های کالایی طی سال ۹۵ اشاره کرد و گفت: در این سال، صادرات کالاهای کشاورزی در حدود ۳ میلیارد و ۷۹ میلیون دلار و افت یک درصد، صادرات صنایع غذایی در حدود ۲ میلیارد دلار و با ۸ درصد رشد، صادرات مواد معدنی و صنایع این بخش ۶ میلیارد دلار و رشد ۵/۸ درصد، صادرات محصولات پتروشیمی ۷ میلیارد و ۴۷۰ میلیون دلار و با افت ۱۲ درصد، صادرات محصولات عمده شیمیایی به ارزش ۱۳ میلیارد دلار و رشد ۱۴ درصدی، صادرات دارو و تجهیزات پزشکی به ارزش ۲۱۰ میلیون دلار و رشد ۲۹ درصدی، صادرات خودرو و قطعات خودرو با ارزش ۲۷۰ میلیون دلار و با افت ۴۳ درصد، صادرات لوازم خانگی و اداری در مجموع با ارزش ۵۸۰ میلیون دلار و رشد ارزشی ۱۷ درصد و صادرات بخش نساجی و پوشاک با ارزش تقریبی یک میلیارد و ۱۳۴ میلیون

دلار و با رشد مثبت ۸/۱ درصد رقم خورده است. **سبقت صادراتی تهران در مقایسه با کل کشور** محمدرضا مس‌فروش، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران نیز به میزان صادرات غیرنفتی از این استان اشاره کرد و گفت: طی سال گذشته، ارزش صادرات کالا از استان تهران معادل ۱۲ میلیارد و ۷۴۱ میلیون دلار بود. در بخش صادرات خدمات فنی و مهندسی نیز آمار نشان می‌دهد صادرات استان تهران در این بخش ۲۳ درصد نسبت به سال گذشته رشد داشته و طی ۹ ماه سال گذشته ارزش صادرات این حوزه به ۶ میلیارد و ۲۶ میلیون دلار رسیده است. به گفته رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران، سهم این استان در صادرات غیرنفتی کشور طی سال گذشته معادل ۲۴ درصد بوده است.

محمد لاهوتی عضو هیات نمایندگان اتاق تهران نیز با تحلیل صادرات غیرنفتی کشور در سال ۹۵، گفت: بررسی آمارها نشان می‌دهد که اگرچه در این سال تراز مثبت تجاری رقم خورده است اما عمده رشد صادرات در بخش پتروشیمی بوده و کالاهای صنعتی و معدنی افت تقریباً ۱۰ درصدی داشته است. به گفته وی، این روند بیانگر آن است که صادرات غیرنفتی کشور با سرعت بالاتری به سمت خام‌فروشی در حال حرکت است. وی با بیان اینکه میانگین قیمت کالاهای صادراتی ایران در سال ۹۵ معادل ۳۳۹ دلار به دست آمده است، افزود: این میزان در مقایسه با سال پیش از آن کاهشی ۲۵ درصدی داشته است. وی یکی از دلایل افت ارزشی کالاهای صادراتی ایران نسبت به رشد وزنی آن را واقعی نبودن قیمت‌های پایه صادراتی دانست. رئیس کنفدراسیون صادرات، کاهش قیمت تمام شده کالاها در کشور را عاملی اثرگذار در جهت رشد صادرات غیرنفتی کشور بیان کرد و بهبود وضعیت

نرخ تسهیلات به بخش صادرات و نرخ ارز را در افزایش میزان صادرات غیرنفتی حیاتی دانست.

محمدرضا مرتضوی رئیس خانه صنعت، معدن و تجارت استان تهران نیز طی سخنانی، با بیان اینکه تولیدکنندگان صرفاً به دنبال حمایت‌های تعرفه‌ای نیستند، گفت: درآمدهای ناشی از تعرفه‌های واردات کالا متأسفانه به جای آنکه در بخش تولید و تجارت سرمایه‌گذاری شود برای جبران هزینه‌های جاری کشور صرف می‌شود. سید حسین‌هاشمی استاندار تهران به‌عنوان رئیس شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی استان تهران طی سخنانی به سنگین‌تر شدن مسوولیت و وظایف این شورا در سالی که از سوی رهبر انقلاب به‌عنوان تولید و اشتغال نامگذاری شده است، اشاره کرد و گفت: نمایندگان دولت و بخش خصوصی در این شورا باید از این فرصت استفاده کرده و طی همفکری و مشارکت با یکدیگر، برای تحقق این شعار تلاش کنند. وی افزود: از دل جلسات شورای گفت‌وگوی استان تهران باید راهکارهای عملیاتی و اجرایی در مسیر ارتقای تولید و بهبود وضعیت اشتغال در استان به دست آمده و روی میز دولت قرار گیرد.

مسعود خوانساری رئیس اتاق تهران و دبیر شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی استان تهران نیز طی سخنانی با اشاره به مانیفست اتاق تهران که در نشست اخیر هیات نمایندگان این اتاق اعلام شد، گفت: دوره سیاست‌های پوپولیستی در ایران به سر آمده و نباید اجازه داد تجارب گذشته بار دیگر تکرار شود، از این‌رو اتاق بازرگانی تهران با آگاهی از کاستی‌های موجود در اقتصاد کشور، اقدام به صدور مانیفست بخش خصوصی در آستانه دوازدهمین دوره انتخابات ریاست‌جمهوری کرد تا انتظارات صاحبان اصلی کسب‌وکار در کشور از دولت آینده مشخص

شود. خوانساری در عین حال، برخی دستاوردهای دولت یازدهم در حوزه اقتصاد از جمله کنترل نرخ تورم، تراز مثبت تجاری، بهبود نرخ تولید ناخالص داخلی و جهش در رشد اقتصادی را مثبت ارزیابی کرد و تلاش برای تداوم ثبات اقتصادی و اصلاح سایر شاخص‌های اقتصادی و کسب‌وکار را ضروری دانست. در ادامه این نشست، نعمت‌الله ترکی، رئیس سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان تهران، نیز با اشاره به معرفی ۲۰۵ پروژه در ستاد اقتصاد مقاومتی این استان گفت: تولید در بخش کشاورزی استان تهران طی سال گذشته از ۵/۴ میلیون تن به ۶ میلیون تن رسید و برخی دستاوردها از جمله افزایش سطح آبیاری تحت فشار، افزایش سطح کشت جایگزین، تاسیس پایانه صادراتی گل و گیاه، بهبود وضعیت تولید و اشتغال در شهرک‌های صنعتی مستقر در استان تهران در سال ۹۵ و توسط بخش خصوصی رقم خورده است.

جهان اقتصاد/

تورم نقطه به نقطه به ۹.۴ رسید

جهان اقتصاد: مرکز آمار ایران نرخ تورم مناطق شهری کشور در فروردین ماه سال جاری را ۹.۶ درصد و تورم نقطه به نقطه را نیز ۴.۹ اعلام کرد. بر پایه گزارش

به گزارش ایلنا، مرکز آمار ایران نرخ تورم مناطق شهری کشور در فروردین ماه سال جاری را ۹.۶ درصد و تورم نقطه به نقطه را نیز ۴.۹ اعلام کرد. بر پایه گزارش شاخص قیمت کالاها و خدمات مصرفی خانوارهای شهری کشور در فروردین ماه سال ۱۳۹۶ شاخص کل (بر مبنای ۱۳۹۰=۱۰۰) در فروردین ماه سال ۱۳۹۶

عدد ۹,۲۴۴ را نشان می دهد که نسبت به ماه قبل ۸,۱ درصد افزایش داشته است. افزایش شاخص کل نسبت به ماه مشابه سال قبل (تورم نقطه به نقطه) ۴,۹ درصد است که نسبت به همین اطلاع در ماه قبل (۸,۰ درصد) ۴,۱ واحد درصد افزایش یافته است. درصد تغییرات شاخص کل (نرخ تورم کالاها و خدمات مصرفی خانوارهای شهری) در دوازده ماه منتهی به فروردین ماه سال ۹۶ نسبت به دوره مشابه سال قبل ۹,۶ درصد است که نسبت به همین اطلاع در اسفند ماه ۱۳۹۵ (۸,۶ درصد)، ۱,۰ واحد درصد افزایش یافته است.

شاخص گروه عمده «خوراکی ها، آشامیدنی ها و دخانیات» در این ماه به رقم ۱,۳۰۳ رسید که نسبت به ماه قبل ۹,۳ درصد افزایش نشان می دهد. شاخص گروه عمده «خوراکی ها، آشامیدنی ها و دخانیات» نسبت به ماه مشابه سال قبل ۱,۱۶ درصد افزایش نشان می دهد و درصد تغییرات این گروه در دوازده ماه منتهی به فروردین ماه ۱۳۹۶ نسبت به دوره مشابه سال قبل ۸,۵ درصد است که نسبت به تورم دوازده ماهه منتهی به اسفند ماه ۱۳۹۵ (۶,۷ درصد)، ۰,۹ واحد درصد افزایش یافته است.

شاخص گروه اصلی «خوراکی ها» در ماه مورد بررسی به عدد ۹,۳۰۱ رسید که نسبت به ماه قبل ۱,۴ درصد افزایش نشان می دهد. شاخص گروه اصلی «خوراکی ها» نسبت به ماه مشابه سال قبل ۵,۱۶ درصد افزایش نشان می دهد و نرخ تورم دوازده ماهه این گروه ۴,۸ درصد است.

شاخص گروه عمده «کالاهای غیر خوراکی و خدمات» در فروردین ماه ۱۳۹۶ به رقم ۹,۲۴۴ رسید که نسبت به ماه قبل ۸,۰ درصد افزایش داشته است. میزان افزایش شاخص گروه عمده «کالاهای غیر خوراکی و

خدمات» نسبت به ماه مشابه سال قبل ۶,۶ درصد بوده و نرخ تورم دوازده ماه منتهی به فروردین ماه ۱۳۹۶ نسبت به دوره مشابه سال قبل این گروه ۲,۶ درصد است که نسبت به تورم دوازده ماهه منتهی به اسفند ماه ۱۳۹۵ (۴,۶ درصد)، ۲,۰ واحد درصد کاهش یافته است.

برق نیوز/

الزام خرید برق بیش از ۵ مگاوات از بورس انرژی

برق نیوز: سیدعلی حسینی مدیرعامل بورس انرژی ایران گفت: در سال ۹۶ تمامی مصرف کنندگان برق بالای ۵ مگاوات اعم از مصرف کنندگان خانگی و صنعتی باید برای تامین نیاز خود به بورس انرژی مراجعه کنند و از آن طریق اقدام به تامین برق خود کنند.

سرویس صنعت برق: سیدعلی حسینی در نشست خبری امروز خود با خبرنگاران گفت: تمامی مصرف کنندگان برق بالای ۵ مگاوات اعم از مصرف کنندگان خانگی و صنعتی از ابتدای امسال باید برای تامین نیاز خود به بورس انرژی مراجعه کنند.

مدیرعامل بورس انرژی افزود: اگر مجتمع های مسکونی وجود دارند که سرجمع اشتراک آنها بالای ۵ مگاوات است مشمول این مصوبه دولت هستند و اگر مصرف کننده صنعتی باشد و بالای این رقم مصرف کند از ابتدای امسال باید خرید برق را از طریق بورس انرژی انجام دهد.

وی تصریح کرد: از ابتدای امسال تمام صورت حساب هایی که برای مشترکان صنعتی و خانگی با مصرف بالای ۵ مگاوات به صورت علی الحساب صادر شده تا بتوان با مکانیزم بورس انرژی با آنها تسویه کرد.

وی تصریح کرد: یکی از محدودیت کنونی بورس انرژی نقل و انتقالات ارز است و امیدواریم که این محدودیت از سوی دستگاه های سیاستگذار حل شود.

حسینی، شفافیت و خرید و فروش غیرانحصاری در بورس انرژی را از جمله دستور کارهای اصلی این بورس دانست و گفت: تجاری وجود دارند که می خواهند خرید انحصاری از بورس داشته باشند و حتی حاضرند تمام معاملات خود را از بورس انرژی انجام دهند اما مکانیزم بورس انرژی شفافیت است و قطعاً اجازه چنین کاری را نمی دهد.

مدیرعامل بورس انرژی خاطر نشان کرد: وجود پیچدگی در قوانین یکی از معضلات اصلی است که رایزنی هایی برای حل و فصل آن آغاز شده است. این در شرایطی است که منبع اصلی تامین مالی ایران نفت خام بوده و منابع حاصل از آن اقتصاد را می چرخاند، در حالی قوانین سفت و سختی در این حوزه وضع شده که برای تغییر آن نیاز به یک کار جدید است.

استراتژی‌هایی برای اینکه دوران مدیریت تان زود به پایان نرسد

دنای اقتصاد /

مترجم: سیدحسین علوی لنگرودی

مدیر شدن هر فردی برای اولین بار برای او برد بزرگی محسوب می‌شود و نشانه آن است که در گذشته توانسته به نحو مطلوبی عمل کند. با این همه، مدیران تازه کار باید به این نکته مهم و کلیدی نیز توجه داشته باشند که از این پس موفقیت و پیشرفت‌های کاری‌شان منوط به عملکرد مطلوب دیگران یعنی کارکنان تحت امرشان است، نه صرفاً عملکرد درخشان خودشان. وقتی یک کارمند سابق به سمت مدیریت همان شرکتی منصوب می‌شود که سال‌ها در آنجا به‌عنوان کارمند مشغول فعالیت بوده، احساس عجیبی او و همکاران سابق او را فرا خواهد گرفت، چرا که جایگاه آنها و ارتباطات شان دستخوش تغییری اساسی شده است. در چنین وضعیتی یک مدیر تازه کار با کسانی روبه‌رو است که دقیقاً مثل او فکر می‌کنند و مانند او کار می‌کنند و نگرش‌هایی مثل او دارند. در این حالت

باقی ماندن مدیر تازه کار در همان وضعیت کارمندی سابق خود نتیجه‌ای جز سقوط و ناتوانی او به دنبال نخواهد داشت و او باید خیلی زود دست به کار شود و اقداماتی جدی صورت دهد تا شرایط به شکل مطلوبی تغییر یابد. در ادامه به سه استراتژی کاربردی اشاره خواهد شد که مدیران تازه کار باید آنها را به کار ببندند تا دوران مدیریت شان تداوم پیدا کرده و به تدریج به رهبرانی قدرتمند و تاثیرگذار تبدیل شوند. **این شما هستید که همه کارها را انجام می‌دهید** یکی از وسوسه‌های خطرناکی که دامن بسیاری از مدیران تازه کار و بی‌تجربه را می‌گیرد وسوسه قدرت نمایی و بزرگ و مهم جلوه دادن خود است. چنین رویکردی خیلی زود مدیران را به ورطه سقوط می‌کشاند، چرا که تداوم چنین غرور بی‌جایی موجب فاصله گرفتن کارکنان از مدیر و تنها ماندن او در برابر مشکلات می‌شود. بنابراین مدیران تازه کار باید از استراتژی «شما و نه من» استفاده کنند. یعنی اینکه مدیر به کارکنانش اعلام کند که آنها باعث و بانی موفقیت‌های شرکت هستند و نه فقط شخص مدیر.

چنین استراتژی موفقیتی باعث جلب نظر و مشارکت فزاینده کارکنان شده و آنها را به سمت همراهی و نه رویارویی با مدیر جدید سوق می‌دهد. مدیران تازه کار در نخستین جلساتی که با کارکنانشان برگزار می‌کنند باید به دنبال یافتن راه‌های انگیزه دادن و تشویق کارکنان باشند. آنها باید به‌طور دقیق دریابند که کارکنان شان در محل کار به چه چیزی علاقه دارند و می‌خواهند در کارشان به کجا برسند. در چنین حالتی است که بستر مساعدی برای شکوفایی پتانسیل‌های کارکنان و تحقق اهداف سازمانی فراهم خواهد آمد. **مرببگری افرادتان را برعهده بگیرید**

مرببگری مدیران یکی از کارکردهای کلیدی آنها برای در دست گرفتن اختیار امور است. علاوه بر این، مرببگری تاثیر مثبت بسزایی در افزایش اعتماد به نفس خود مدیران دارد. از طریق مرببگری است که توانایی تیم‌سازی و هدایت تیم‌های کاری نزد مدیران ارتقا می‌یابد و هم ارتباط بین کارکنان و مدیر بهتر می‌شود. در جریان همین ارتباطات است که پیوندهای کاری و دوستانه بین مدیران و کارکنان

پررنگ‌تر می‌شود و مدیران می‌توانند توانایی‌های خود را برای کارکنان اثبات کنند و برای خود کسب اعتبار کنند. توجه کافی به وظایف مرببگری از یک مدیر تازه کار، رهبری مقتدر و تاثیرگذار می‌سازد که کارکنان می‌توانند با خیال راحت به او تکیه کنند و از او چیزهای بسیاری بیاموزند و همین مساله می‌تواند بقای آن مدیر را تضمین کند.

منحصراً به خودتان فکر نکنید

شما هر چقدر هم مدیر و رئیس توانمند و تاثیرگذاری باشید، باز هم فقط ۵۰ درصد قضیه را تشکیل می‌دهید و ۵۰ درصد باقی‌مانده به افرادتان اختصاص دارد که با شما در ارتباط هستند. باید همیشه به یاد داشته باشید که تمام توجه کارکنانتان به اعمال و رفتار شما معطوف شده است و هرگونه خطا و تصمیم اشتباه تان به چشم آنها خواهد آمد. اگر به عنوان رهبر یک تیم به‌طور دقیق ندانید که چه می‌کنید و چه می‌خواهید، به‌طور حتم این ناآگاهی و ناتوانی را به افرادتان تسری خواهید داد. بنابراین، برای اجتناب از وقوع چنین حالتی لازم است که در اوایل دوران



مدیریت تان به طور جدی روی تقویت توانایی‌های ارتباطی و شناختی خود کار کنید تا ضمن تقویت خود در راستای تقویت و قدرت بخشی بیشتر به کارکنان تان نیز با موفقیت گام بردارید. می‌توانید به‌عنوان یک رئیس هر کاری دلتان بخواهد انجام دهید و به کسی پاسخگو نباشید، اما این نکته را هم به یاد داشته باشید که بهترین و قوی‌ترین رئیس دنیا هم در صورت عدم همراهی و همکاری صمیمانه کارکنانش به شدت ناتوان و آسیب‌پذیر خواهد بود. نمی‌توانید افرادتان را مجبور به خوب کار کردن و تحقق اهداف سازمانی کنید، بلکه باید آنها را برای انجام این کار تشویق و ترغیب کنید. یک مدیر نمی‌تواند به تنهایی تصمیماتی را اتخاذ کند و افرادش را مجبور کند که آن تصمیمات را مو به مو پیاده کنند، درحالی‌که شما باید فضایی به وجود آورید که در آن همه کارکنان تان تصمیمات اتخاذ شده از سوی شما را دوست داشته باشند و آنها را از صمیم قلب انجام دهند. در این صورت است که دوران مدیریت شما همیشه همراه با موفقیت و پیشرفت خواهد بود و هر کارمندی از کار کردن با شما و برای شما احساس شادی و غرور خواهد کرد. کلام پایانی اینکه تمام مدیران و رهبران بزرگ سازمان‌ها و شرکت‌های موفق در ابتدای تکیه زدن به صندلی مدیریت با دنیایی از مشکلات و چالش‌ها روبه‌رو شده‌اند و تنها با کمک خلاقیت‌های فردی و پیاده‌سازی استراتژی‌های موفقیتی همچون سه استراتژی که در اینجا به آنها اشاره شد، بسیاری از غیرممکن‌ها را ممکن ساختند.

منبع: Forbes



گزارش تصویری
بیست و دومین
کنفرانس ملی شبکه
های توزیع نیروی برق
- فروردین ماه ۱۳۹۶
- سمنان



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

با تشکر و سپاس از همراهی شما