



علت‌العلل مشکلات اقتصادی

دنیای اقتصاد / دکتر موسی غنی‌نژاد

بدون شناسایی ریشه‌های مشکل نمی‌توان چاره کارآمدی برای آن اندیشید. این حکم روشن عقل سلیم اغلب در تحلیل مسائل اقتصاد ایران نادیده گرفته می‌شود. علت بروز این معضل در پیچیدگی پدیدارهای اقتصادی و تشخیص درست روابط علت و معلولی در میان آنها است و این خود به فقدان تئوری علمی منسجم برای توضیح مساله باز می‌گردد.

نکته‌ای که بیشتر اوقات مورد غفلت قرار می‌گیرد، حضور مفهوم بازار در همه پدیدارهای اقتصادی است؛ هیچ گزاره اقتصادی، اعم از خرد و کلان، نمی‌توان پیدا کرد که مفهوم قیمت و در نتیجه بازار، در آن مستتر نباشد. بنابراین شناخت پدیدارهای پیچیده اقتصادی و روابط علی حاکم بر آنها مستلزم شناخت بازار و کارکرد حقیقی آن است. مهم‌ترین کارکرد بازار معلوم کردن نرخ مبادله یا قیمت نسبی است که به‌صورت علامتی کمیابی نسبی منابع را در رابطه با خواسته‌های دائمی در حال تغییر انسان‌ها نشان می‌دهد. با توجه به تغییر شرایط فیزیکی منابع، پیشرفت‌های تکنولوژی و شاید مهم‌تر از همه تحول در خواسته‌ها و مطلوبیت انسان‌ها، می‌توان گفت قیمت‌های نسبی نیز دائماً در معرض تغییرند و سخن گفتن از تثبیت قیمت در حقیقت چیزی جز نفی واقعیت وجودی بازار نیست.

ادامه در صفحه ۳ و ۴

سندیکای صنعت برق ایران / در کارگروه مجلس سندیکا صورت گرفت؛

ترسیم نقشه راه ارتباط با مجلس شورای اسلامی

خامکانی نماینده مجلس شورای اسلامی و شناسایی سایر نمایندگان شهرستان‌ها در دستور کار قرار گیرد.

همچنین شناسایی اولویت‌های بعدی، اعم از قوانین و آیین‌نامه‌ها جهت شفاف‌سازی و اجرایی کردن قوانینی چون قانون حداکثر استفاده از توان داخلی، قانون مالیات و مالیات بر ارزش افزوده و رفع برخی موانع تولید و سرمایه‌گذاری، از دیگر موارد مورد توافق در این نشست جهت اقدام و پیگیری بود.

کارگروه مجلس سندیکای صنعت برق ایران روز شنبه سی‌ویکم تیر ماه سال جاری با حضور اعضا در محل سندیکا تشکیل جلسه داد.

در ابتدای این نشست علی محمدی دبیر کارگروه مجلس ضمن بررسی راهکارهای ارتباط موثر با مجلس و کمیسیون‌های آن، اولویت در انعکاس مشکلات اعضا به مجلس را برای اعضا کارگروه تبیین کرد.

بر این اساس اعضای کارگروه با توجه به اهمیت ارتباط موثر سندیکا و مجلس مواردی را در خصوص کمیسیون‌ها، فراكسیون‌ها، ظرفیت‌سنجی در ورود به مجلس و برنامه‌های مشخص مربوط به آن، همچنین تعریف انتظارات و ارتباط قوی، مستمر و موثر با مجلس مطرح کردند.

در ادامه با توجه به مصوبات این نشست مقرر شد اقدامات لازم از سوی دبیر کارگروه برای تعیین وقت ملاقات از کمیسیون انرژی جهت تبیین سند راهبردی کسب و کار صنعت برق ایران و بعد از آن کمیسیون‌های اقتصادی صورت پذیرد.

علاوه بر این پیگیری به‌منظور شناسایی فراكسیون‌های مجلس برای ارتباط‌های بعدی در دستور کار این کارگروه قرار گرفت و در خصوص ارتباط با نمایندگان به‌صورت انفرادی مقرر شد دعوت از حسین امیری



اخبار صنعت برق

وضعیت سرمایه‌گذاری وزارت نیرو در دولت یازدهم

روند کنونی تحولات اقتصادی کشور در دوران پسابرجام، زمینه را برای حضور و فعالیت بخش خصوصی داخلی و خارجی در زمینه‌های مختلف کشور از جمله صنعت آب و برق فراهم ساخته است..... ادامه خبر

اجرای سند چشم انداز در قاب وزارت نیرو

در اولین سال شروع به کار دولت یازدهم موضوع تدوین سند چشم انداز و برنامه راهبردی وزارت نیرو به نتیجه رسید و نتایج این سند به بخش‌های زیرمجموعه ابلاغ شد. بلافاصله پس از ابلاغ سند چشم‌انداز موضوع پیاده سازی سند چشم انداز و برنامه راهبردی وزارت نیرو در دستور کار قرار گرفت..... ادامه خبر

بزرگترین کارخانه تولید پنل‌های خورشیدی کشور در شیراز راه‌اندازی می‌شود

معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای فارس از احداث بزرگترین کارخانه تولید پنل‌های خورشیدی کشور در شیراز خبر داد..... ادامه خبر

برگزاری چهارمین کنفرانس بین‌المللی انرژی خورشیدی

چهارمین کنفرانس بین‌المللی انرژی خورشیدی پنجم و ششم آذر ۱۳۹۶ در دانشگاه تهران برگزار می‌شود..... ادامه خبر

ترکان: کرمان قطب نیروگاه خورشیدی کشور می‌شود

کرمان - ایرنا - مشاور رئیس جمهوری گفت: میزان تابش خورشید صدها برابر مصرف انرژی زمین است و کرمان به علت برخورداری از شدت تابش نور خورشید زمینه تبدیل به قطب نیروگاه خورشیدی کشور را دارد ادامه خبر.

حمایت پارک فناوری پردیس از شرکت‌های فعال در حوزه صنعت برق

پارک فناوری پردیس با انتشار فراخوانی آمادگی خود را برای حمایت از شرکت‌های عضو این پارک در زمینه اجرای طرح‌های اولویت‌دار صنعت برق اعلام کرد..... ادامه خبر

صنعت برق در آستانه یک خطر جدی

درپی پیش بینی افزایش ۵ درصدی دمای هوا طی روزهای آینده، صنعت برق کشور در آستانه ثبت یک رکورد جدید مصرف و احتمال قریب به یقین قطع گسترده برق در صورت عدم صرفه جویی از جانب مردم قرار گرفته است..... ادامه خبر

تولید نیمه‌صنعتی رله دایرکشنال عددی توسط محققان پژوهشگاه نیرو

فناوران یکی از شرکت‌های مستقر در مرکز رشد پژوهشگاه نیرو موفق به طراحی و تولید نیمه‌صنعتی رله دایرکشنال عددی شدند..... ادامه خبر

ظرفیت اسمی تولید برق کشور از مرز ۷۷ هزار مگاوات گذشت

با بهره برداری از ۱۰۹ مگاوات ظرفیت جدید تولید

برق در دو نیروگاه کوچک گازی، ظرفیت اسمی تولید برق کشور از مرز ۷۷ هزار مگاوات عبور کرد و به ۷۷ هزار و ۶۸ مگاوات رسید..... ادامه خبر

اقتصادی

نامه ۷۱ اقتصاددان به روحانی

۷۱ اقتصاددان از دانشگاه‌های کشور که نام بسیاری چهره‌ها هم در آنها به چشم می‌خورد، در نامه‌ای به روحانی، خواستار دقت در چینش کابینه شده و عنوان کرده‌اند برخی گزینه‌های مطرح شده، صلاحیت ندارند..... ادامه خبر.

حمایت از واحدهای تولیدی

تران - ایرنا - تکیه بر ظرفیت‌های داخلی و رونق تولید از مهمترین مولفه های اقتصاد مقاومتی است. بر این اساس با تدابیر ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی، امسال بیش از ۳۰۰ هزار میلیارد ریال تسهیلات برای رونق و فعالسازی واحدهای تولیدی اختصاص می‌یابد..... ادامه خبر

رئیس اتاق ایران: دریافت تسهیلات براساس قاعده و قانون جرم نیست

تهران - ایرنا - رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران گفت: دریافت تسهیلات براساس قاعده و قانون جرم نیست، بلکه استفاده از رانت جرم است..... ادامه خبر

برجام همه کار کرد، اما برای دولت نه بخش خصوصی

..... ادامه خبر

واحد پول ایران تومان و برابر ۱۰ ریال تعیین شد

..... ادامه خبر

تأثیر رشد اقتصادی ایران در تقویت اقتصاد جهانی

..... ادامه خبر

سه ماموریت ناتمام تیم اقتصادی

..... ادامه خبر

جایزه صادراتی یا بسته حمایتی؟

..... ادامه خبر

روند رو به رشد صنعت و تولید در کشور

. ادامه خبر

برگزاری دوره کاربردی - آموزشی «قوانین و مقررات گمرکی و ترخیص کالا»

..... ادامه خبر

نرخ دلار به ۳۷۷۲ تومان رسید

..... ادامه خبر

ایسنا/

وضعیت سرمایه‌گذاری وزارت نیرو در دولت یازدهم

روند کنونی تحولات اقتصادی کشور در دوران پسابرجام، زمینه را برای حضور و فعالیت بخش خصوصی داخلی و خارجی در زمینه‌های مختلف کشور از جمله صنعت آب و برق فراهم ساخته است.

به گزارش ایسنا، بدون تردید در چنین شرایطی و در راستای سیاست‌های دولت تدبیر و امید در دوران پسا تحریم، مهم‌ترین وظیفه وزارت نیرو تلاش در جهت تسهیل روند سرمایه‌گذاری بخش خصوصی داخلی و خارجی و رفع مشکلات و موانع احتمالی در این مسیر بوده است.

بنابراین یکی از مهم‌ترین اولویت‌های وزارت نیرو در دولت یازدهم فراهم آوردن شرایط مناسب برای جذب سرمایه‌گذاری خارجی در بخش آب و برق در چارچوب اقتصاد مقاومتی قرار داشته است.

به عبارت دیگر، توسعه اشتغال، افزایش تولید محصولات با استفاده از فناوری روز دنیا، توسعه صادرات خدمات فنی و مهندسی و جلب و جذب سرمایه داخلی و خارجی و دستیابی به رشد و توسعه اقتصادی پایدار از اهداف بخش آب و برق بوده که تامین سرمایه آن از طریق مشارکت بخش خصوصی داخلی و خارجی با تاکید بر سرمایه‌گذاری خارجی صورت پذیرفته است.

در همین راستا راهبردهای وزارت نیرو در حوزه افزایش سرمایه‌گذاری در دولت یازدهم روی محورهای جذب سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی در قالب ترتیبات قراردادی (B.O.O و B.O.T) با هدف انتقال

دانش و تکنولوژی روز دنیا و حمایت از ساخت داخل با اولویت تکمیل طرح‌های نیمه تمام، سرمایه‌گذاری مشترک بین المللی، توسعه صادرات و ترانزیت برق از طریق ایران به کشورهای همجوار پیش رفت.

همچنین فاینانس خارجی با اولویت استفاده از وام‌های کم بهره و بلندمدت، تکمیل طرح‌های نیمه تمام، استفاده حداکثری از ظرفیت پیمانکاری، مشاوره‌ای، سازندگان تجهیزات و خدمات مهندسی داخلی و بهسازی و افزایش بهره‌وری طرح‌های فرسوده صنعت آب و برق با تکیه بر نوآوری و فناوری‌های جدید انجام شد

تحقق این برنامه‌ها، راهبردها و اهداف در دولت یازدهم، با همکاری همه ارکان دولت از جمله سازمان برنامه و بودجه کشور، بانک مرکزی، بانک‌های عامل، وزارت امور اقتصادی و دارایی، وزارت نفت، سازمان حفاظت محیط زیست در ارائه‌ی مجوزهای لازم، تامین منابع مالی طرح‌ها و ارائه تضامین صورت گرفته است. در راستای مأموریت وزارت نیرو در امور سرمایه‌گذاری، یعنی تسهیل روند سرمایه‌گذاری بخش خصوصی (داخلی و خارجی) و رفع موانع و مشکلات احتمالی، دفتر سرمایه‌گذاری وزارت نیرو، بیش از ۴۰۰ جلسه با سرمایه‌گذاران خارجی از ۴۲ کشور مختلف عمدتاً اروپایی و آسیایی و سه هیات از نهادهای بین‌المللی شامل یونسکو، کمیسیون و اتحادیه اروپا (در مجموع ۱۵۰ درخواست سرمایه‌گذاری خارجی به ارزش تقریبی ۱۰۰ میلیارد دلار) برگزار کرده است.

در همین راستا، مهم‌ترین فعالیت‌های وزارت نیرو طی مدت مذکور (از اول دولت یازدهم تا پایان فروردین‌ماه سال ۱۳۹۶) شامل تهیه کتابچه راهنمای سرمایه‌گذاری خارجی در بخش آب و برق ایران (موجود بر روی سایت دفتر سرمایه‌گذاری)، تهیه فلوچارت

علت‌العمل مشکلات اقتصادی

ادامه از صفحه ۱/

به این ترتیب، بازار را می‌توان نظام اطلاع‌رسانی به اصطلاح برخط (آنلاین) درخصوص کمیابی نسبی دائماً در حال تغییر منابع به علت تحولات در شرایط فیزیکی، تکنولوژیک و نیز گرایش‌های سلیقه‌ای انسان‌ها دانست. براساس اطلاع‌رسانی قیمت‌های بازار است که بازیگران اقتصادی اعم از مصرف‌کنندگان یا تولیدکنندگان می‌توانند به‌صورت مفید و مطلوبی از منابع کمیاب استفاده کنند تا «تخصیص بهینه» منابع کمیاب در جامعه سرانجام گیرد. هرگونه ایجاد اختلال در این نظام اطلاع‌رسانی طبیعتاً موجب تصمیم‌گیری براساس اطلاعات نادرست می‌شود و جامعه را از استفاده بهینه از منابع کمیاب محروم می‌سازد. با اطلاعات غلط نمی‌توان تصمیمات درست گرفت. با قبول این چارچوب نظری با اطمینان می‌توان گفت علت اصلی اغلب مشکلات اقتصادی که به‌صورت اتلاف ناشی از استفاده نادرست از منابع بروز می‌کند، ناشی از ایجاد اختلال در نظام اطلاع‌رسانی قیمت‌ها است. در جوامعی مانند ایران که به هر دلیلی بازارهای متشکلی در آنها وجود ندارد این معضل به‌صورت شدیدتری خود را نشان می‌دهد. اشاره به دو مورد مشخص در باره اقتصاد ایران می‌تواند روشن‌نگر بحث باشد. کشور ما سال‌های متعددی است که در رده‌های نخست بیشترین سرانه مصرف‌کنندگان (بخوانید اتلاف‌کنندگان) مهم‌ترین منابع طبیعی یعنی آب و انرژی قرار دارد. این روزها

کارشناسان مرتباً از استفاده نابخردانه از منابع آبی کشور و بحران قریب‌الوقوع و فاجعه بار آب سخن می‌گویند. از سوی دیگر، مصرف همه انواع حامل‌های انرژی در کشور ما در مقایسه با میانگین جهانی به شدت بالا است؛ به‌طوری‌که به‌رغم برخورداری از ذخایر عظیم گاز و نفت، مجبور به وارد کردن مقادیر چشمگیری بنزین از خارج هستیم. ریشه هر دو این معضلات به یک مساله برمی‌گردد و آن اختلال در سازوکار اطلاع‌رسانی نظام بازار است. مالکیت ذخایر آب و انرژی کشور به‌صورت مشاع متعلق به کل مردم ایران است و دولت به‌عنوان نماینده یا وکیل مالکان باید استفاده از این ذخایر را منوط به تامین حقوق مالکان کند. به سخن دیگر، استفاده از این ذخایر باید با پرداخت قیمت حقیقی‌شان یعنی با در نظر گرفتن شرایط فیزیکی، تکنولوژیک و نیز مطلوبیت مصرف‌کنندگان صورت گیرد. اما چون دولت‌ها از گذشته‌های دور به وظایف خود برای صیانت از حقوق مالکیت موکلان خود به درستی عمل نکرده‌اند و صرفاً منافع سیاسی کوتاه‌مدت را مدنظر قرار داده‌اند، نتیجه کار آنها چیزی جز اتلاف گسترده این ذخایر نبوده است. درخصوص استفاده از ذخایر کمیاب آب‌های زیرزمینی در مناطق کشاورزی نه تنها قیمتی از مصرف‌کنندگان مطالبه نشده، بلکه عملاً به انحای مختلف، به فعالیت‌های فاقد توجیه اقتصادی آنها یارانه تعلق گرفته است.

ادامه در صفحه بعد/

علت‌العلل مشکلات اقتصادی

ادامه از صفحه قبل /

تولید گندم با استفاده از یارانه‌های انرژی، با ائتلاف گسترده ذخایر آبی صورت گرفته و با پاداشی به صورت خرید تضمینی به قیمتی بیش از قیمت‌های جهانی مورد تشویق واقع شده است. علت اصلی نابودی ذخایر آب‌های زیرزمینی کشور اطلاعات قیمتی نادرستی بوده که دولت از همه طریق به بخش کشاورزی داده و عملاً با این کار در ترغیب به تاراج اموال مشاع مردم مشارکت فعال کرده است. طرفه اینکه به‌رغم شعارهایی که برخی مسوولان در خصوص بحران آب می‌دهند این سیاست مخرب با هزینه کردن از منابع عمومی همچنان ادامه دارد. یادآوری می‌کنیم که دولت در جهت اجرای سیاست خودکفایی غذایی در سال ۱۳۹۵، با استقراض و دامن زدن به کسری بودجه خود، حدود ۱۵ هزار میلیارد تومان صرف خرید تضمینی گندم کرد و چون قیمت خریداری شده ۲ برابر قیمت‌های جهانی بود، قاچاقچیان تشویق به واردات گندم و فروش آن به دولت شدند و دولت اکنون با معضل مازاد ذخایر گندم روبه‌رو شده است! سیاست‌های حاکم بر بخش انرژی نیز کم و بیش همین وضع را داشته و دارد. دولت با پایین نگه‌داشتن قیمت حامل‌های انرژی در داخل کشور علائم نادرستی به مصرف‌کنندگان اعم از بنگاه‌ها یا خانوارها می‌دهد و آنها را به مصرف بی‌رویه منابع کمیاب انرژی تشویق می‌کند. بیش از ۲ سال است که قیمت اسمی بنزین در کشور تغییر نکرده؛ درحالی‌که در همین مدت سطح عمومی قیمت‌ها بیش از ۲۰ درصد افزایش یافته است. به

عبارت دیگر قیمت نسبی یا واقعی بنزین در این مدت ۲۰ درصد کاهش پیدا کرده و طبیعتاً مصرف و قاچاق آن بیشتر شده؛ به‌طوری‌که تولید داخلی کفاف تقاضا را نمی‌دهد و ناگزیر دولت به واردات بنزین روی آورده است. همه اینها در حالی رخ می‌دهد که کلان‌شهرهای کشور به شدت از آلودگی هوا رنج می‌برند؛ آلودگی که زیان‌های جانی و مالی سنگینی به همراه دارد و گفته می‌شود بیش از ۷۰ درصد این آلودگی مربوط به سوخت وسایل نقلیه است. مضافاً اینکه دولت به شدت گرفتار تنگنای مالی است و برای تامین برخی از هزینه‌های خود ناگزیر از استقراض از منابع مختلف است. اینجا هم مشکل اصلی در بی‌اعتنایی دولت به منطق اقتصادی و دادن علائم نادرست قیمتی به بازیگران اقتصادی است. اما باید توجه کرد نتایج فاجعه‌بار رفتار ضد اقتصادی دولت منحصر به منابع مشاع آب و انرژی نیست، بلکه در هر موردی که با دخالت دولت نظام بازار مخدوش شده نتایج مشابهی به دست آمده است.

علت‌العلل مشکلات اقتصادی جامعه ما این است که بازارها به‌دلیل مداخلات دولت به درستی عمل نمی‌کنند و با دادن علائم قیمتی نادرست موجب انحراف در تخصیص منابع کمیاب می‌شوند. برای حل مشکلات اقتصادی باید به علت‌ها پرداخت نه معلول‌ها. افت سطح درآمد واقعی، کمبود تقاضای کل، مازاد موجودی انبار بنگاه‌ها و بیکاری گسترده عوامل تولید هیچ‌کدام علت اصلی و اولیه مشکلات اقتصادی ما نیست، بلکه جملگی آنها معلول یک علت هستند. بنگاه‌ها به‌دلیل دریافت اطلاعات قیمتی

نادرست از بازارهای مخدوش و دستکاری شده تصمیمات نادرستی گرفته‌اند و با مشکل فروش نرفتن محصول مواجه شده‌اند. این مشکل را ممکن است در کوتاه‌مدت با تحریک تقاضا با ترفند اعطای یارانه به مصرف‌کنندگان یا صادرات موقتاً برطرف کرد، کاری که دولت سال ۹۴ در صنعت خودرو انجام داد؛ اما این کار نتیجه‌ای جز به تاخیر انداختن، انباشته کردن و پیچیده‌تر کردن مساله ندارد. روییدن قارچ‌گونه موسسات اعتباری که با رفتارهای غیرمسئولانه خود بخش پولی و مالی اقتصاد را به بن بست کشانده‌اند معلول سیاست‌های نادرست سرکوب مالی بازار پول از یکسو و تزریق بی‌دریغ پول پر قدرت بانک مرکزی از سوی دیگر است. ادغام این موسسات راه چاره نهایی نیست. تازمانی که سیاست‌های دستوری بر بازار پول و اعتبار حاکم باشد، این معضل همچنان به اشکال مختلف تداوم پیدا خواهد کرد. این رشته سر دراز دارد و در همه بخش‌های اقتصادی از این مثال‌ها فراوان است. دولت یازدهم به‌رغم دستاوردهای ارزشمندش در عرصه سیاست خارجی و بازگرداندن آرامش به اقتصاد ملی، متأسفانه از پرداختن به علت اصلی معضلات اقتصادی، یعنی ناکارآمدی نظام اطلاع‌رسانی صحیح بازار به‌دلیل دخالت‌های گوناگون در سازوکار آن و حضور پر قدرت نهادهای سرکوب‌گر بازار، غفلت کرد. آیا می‌توان از دولت دوازدهم انتظار داشت که رویکرد اقتصادی خود را معطوف به علت‌العلل مشکلات اقتصادی کند؟ پاسخ اولیه به این پرسش را شاید بتوان در ترکیب تیم اقتصادی دولت دوازدهم پیدا کرد.

فرآیندهای سرمایه‌گذاری و فاینانس خارجی در بخش آب و برق ایران (موجود بر روی سایت دفتر سرمایه‌گذاری)، معرفی طرح‌ها و پروژه‌های قابل سرمایه‌گذاری در بخش آب و برق به سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی، معرفی قوانین و مقررات سرمایه‌گذاری در بخش آب و برق ایران (موجود بر روی سایت دفتر سرمایه‌گذاری) می‌شود.

به طور کلی در دولت یازدهم تعداد ۶۹۹ پروانه احداث موافقت‌نامه اصولی به ارزش تقریبی ۲۸۳ میلیارد دلار برای سرمایه‌گذاران خارجی و داخلی در بخش برق صادر شده که از این تعداد ۲۱۹ پروانه به ارزش ۱۰۵ میلیارد دلار به قرارداد خرید تضمینی و تعداد ۱۰۷ پروانه به ارزش ۹۸۹ میلیون دلار به بهره‌برداری تجاری رسیده است.

همچنین در دولت یازدهم در بخش آب و فاضلاب تعداد ۹۹ قرارداد به ارزش تقریبی ۶۲ هزار میلیارد ریال امضاء شده است که تعداد ۱۹ قرارداد به ارزش ۲۸۴۵ میلیارد ریال به بهره‌برداری تجاری رسیده است.

ایسنا/

اجرای سند چشم‌انداز در قاب وزارت نیرو

در اولین سال شروع به کار دولت یازدهم موضوع تدوین سند چشم‌انداز و برنامه راهبردی وزارت نیرو به نتیجه رسید و نتایج این سند به بخش‌های زیرمجموعه ابلاغ شد. بلافاصله پس از ابلاغ سند چشم‌انداز موضوع پیاده‌سازی سند چشم‌انداز

و برنامه راهبردی وزارت نیرو در دستور کار قرار گرفت.

به گزارش ایسنا، وزارت نیرو جزو معدود دستگاه‌های اجرایی کشور است که دارای برنامه راهبردی بلند مدت یکپارچه از سند چشم انداز تا برنامه عملیاتی برای تمامی بخش‌ها و حوزه‌های فعالیت خود است. عالی‌ترین سند برنامه راهبردی وزارت نیرو بیانیه سند چشم انداز است که همه منابع این وزارتخانه در جهت تحقق آن به کار گرفته می‌شوند. برنامه راهبردی وزارت نیرو از سطح چشم انداز تا سطح طرح‌ها و پروژه‌های عملیاتی را پوشش می‌دهد.

برخی از این اقدامات شامل ابلاغ سند چشم انداز و برنامه‌های عملیاتی مربوطه به شرکت‌های مادر تخصصی و معاونت‌های مرتبط و پیگیری اجرای آن، بررسی الگوهای مناسب استقرار برنامه راهبردی و تلاش در جهت تولید فرآیندهای مناسب پیاده‌سازی، رصد و بررسی تجربه پیاده‌سازی در سازمان‌های مشابه و بهره‌گیری از نظرات صاحب‌نظران مرتبط داخل و خارج وزارت نیرو و رصد نرم‌افزارهای مناسب پیاده‌سازی است.

همچنین قراردادن سرفصل سند چشم انداز در گزارش‌های مجمع شرکت‌های مادر تخصصی وزارت نیرو، اقتباس برنامه‌های اقتصاد مقاومتی از سند چشم انداز، استفاده از خروجی‌های سند چشم انداز در تدوین برنامه ششم توسعه، تهیه برنامه‌های عملیاتی بخش‌های زیرمجموعه براساس سند چشم انداز، تشکیل کمیته نظارت بر پیاده‌سازی سند چشم انداز و انتخاب پژوهشگاه نیرو به عنوان مشاور طرح پیاده‌سازی از دیگر اقدامات این وزارتخانه در راستای اجرای سیاست‌های سند چشم‌انداز است.

پس از تدوین برنامه سالانه شرکت‌ها براساس سند

چشم انداز و برنامه‌های ابلاغی، پروژه‌های اولویت دار شرکت‌ها تعیین شده و اجرای آن‌ها در مجموعه صنعت آب و برق دنبال شد.

پروژه‌های اولویت دار بخش‌های زیرمجموعه که در دولت یازدهم در جهت تحقق اهداف سند چشم انداز دنبال شده‌اند در حوزه تولید نیروی برق حرارتی شامل راه‌اندازی ۳۰۰۰ مگاوات ظرفیت نامی جدید تولید برق حرارتی، شروع عملیات اجرایی ۴۰۰۰ مگاوات بخش بخار سیکل ترکیبی در قالب قراردادهای بیع متقابل، اجرای طرح IGV+ در توربین‌های گازی ۷۹۴.۲ با هدف افزایش ظرفیت عملی به میزان سه تا پنج مگاوات در هر واحد و مجموعاً ۱۲۰ مگاوات در کل کشور، شروع طرح بازتوانی نیروگاه‌های بخاری شهید رجایی، شهید مفتاح است.

همچنین شروع طرح نوسازی نیروگاه گازی ری، شروع عملیات اجرایی ۲۰۰۰ مگاوات نیروگاه حرارتی جدید با سرمایه‌گذاری بخش دولتی و خصوصی توسط بخش خصوصی، اصلاح مصرف آب در نیروگاه‌های همدان و اسلام آباد اصفهان، استقرار نظام HSE و اخذ گواهینامه‌های معتبر در تمام نیروگاه‌ها، استقرار سامانه آنلاین پایش و کنترل آثار زیست محیطی در نیروگاه‌های حرارتی و راه‌اندازی اولین واحد نیروگاه‌های سیکل ترکیبی راندمان بالا (کلاس F) از دیگر اقدامات تحقق یافته این بخش است.

علاوه بر این در بخش انتقال و توزیع نیز افزایش ظرفیت پست‌های انتقال و فوق توزیع، توسعه استفاده از سیستم‌های CHP و CCHP در نیروگاه‌ها، ایجاد زیرساخت تلفات هوشمند در شبکه توزیع، حمایت از شرکت‌های خدمات انرژی ESCO، توسعه مبحث مهندسی ارزش در کلیه طرح‌های صنعت برق و افزایش قابلیت اعتماد شبکه با اصلاح سیستم‌های

حفاظتی و کاهش عملکرد ناخواسته سیستم‌های حفاظتی محقق شده است.

در بخش آب نیز در راستای اجرای سند چشم‌انداز اموری همچون تجهیز چاه‌ها به کنتورهای هوشمند، تهیه و اجرای برنامه عمل و تامین منابع مالی برای بازسازی، مرمت، اصلاح و علاج بخشی تاسیسات آبی، طرح استقرار و نهادینه کردن نظام بهره‌برداری، حفاظت و نگهداری از منابع و تاسیسات آب کشور، مطالعه و بررسی وضعیت رودخانه‌های نیازمند ساماندهی مرزی و برنامه ریزی و اولویت بندی پروژه‌های سامان دهی رودخانه‌های مرزی انجام شده است.

همچنین مطالعه و اجرای ساماندهی، تعیین حد بستر و حریم رودخانه‌های کشور، طراحی و استقرار سیستم نرم‌افزار مدیریت یکپارچه اطلاعات و آمار حفاظت و بهره‌برداری از آب‌های زیرزمینی، طراحی و استقرار سیستم نرم‌افزار مدیریت یکپارچه اطلاعات و آمار حفاظت و بهره‌برداری از آب‌های سطحی، طرح استقرار و نهادینه کردن نظام بهره‌برداری، حفاظت و نگهداری از منابع و تاسیسات آب کشور، ارزیابی عملکرد طرح‌های تغذیه مصنوعی و آبخوان‌داری در حوضه‌های آبریز، اجرای طرح‌های تغذیه مصنوعی و آبخوان‌داری در حوضه‌های آبریز و به هنگام سازی اطلس منابع آب کشور در سطح محدوده‌های مطالعاتی از دگر اقدامات بخش آب کشور در دولت تدبیر است.

از سوی دیگر مطالعه و تعیین شاخص‌های بهره‌وری آب در بخش‌های مختلف و سنجش و پایش آنها، اندازه‌گیری، مطالعه و شناسایی کیفیت منابع آب زیرزمینی، ارائه برنامه‌های حفاظت، احیاء و مرمت سازه‌های تاریخی آب، تجهیز قنوت و چشمه‌ها به ابزار اندازه‌گیری، مهار آب از طریق ذخیره‌سازی در مخازن سدها، توسعه و ایجاد شبکه‌های آبیاری زهکشی،

تامین و استحصال آب از طریق مدیریت ابرها و طرح تحقیقات کاربردی موارد دیگری است که در بخش آب کشور اجرایی شده است.

در بخش آب و فاضلاب نیز اجرا و توسعه طرح‌های توزیع آب شهری، مطالعه و شناسایی طرح‌های مجتمع‌های آبرسانی روستایی‌فاجرا و توسعه طرح‌های آبرسانی به روستاها با اولویت اجرای طرح‌های مجتمع‌های آبرسانی روستایی دارای توجیه فنی و اقتصادی، اجرای عملیات اصلاح، بازسازی و نوسازی شبکه‌های آب شهرها و روستاها، ارتقاء، ایمن‌سازی و توسعه سامانه‌های گندزدایی آب و توسعه شبکه آزمایشگاهی میکروبی و بیولوژی آب اجرایی شده است. همچنین تامین و استحصال آب از طریق شیرین‌سازی توسط بخش غیردولتی، اجرا و توسعه طرح‌های فاضلاب شهرها، ارزیابی و پایش تعداد طرح‌هایی که تمام یا بخشی از آن به بهره‌برداری می‌رسند، مطالعه طرح‌های فاضلاب شهرها، مطالعه، شناسایی و تحقیق در فناوری‌های نوین تصفیه فاضلاب، پیاده‌سازی الگوی بهینه مصرف آب شرب و بهداشتی در کشور و فرهنگ سازی و آموزش همگانی در راستای رعایت الگوی مصرف جز برنامه‌های اجرا شده وزارت نیرو در بخش آب و فاضلاب در دولت یازدهم و دده است.

مطالعه و تعیین قیمت تمام شده آب شرب در کلیه شهرها و اصلاح تعرفه‌های فروش، تجهیز حوزه‌های مستقل شبکه توزیع به لوازم اندازه‌گیری هوشمند، انجام مطالعات و شناسایی، نشت‌های انشعابات، شبکه توزیع، خطوط انتقال و مخازن، انجام مطالعات آب بدون درآمد و بالانس و برگزاری دوره‌های آموزشی تخصصی برای پرسنل، مشاورین و پیمانکاران مرتبط جز موارد اجرایی وزارت نیرو در قالب سند چشم انداز است.

وزارت نیرو / معاون برنامه‌ریزی برق فارس: بزرگترین کارخانه تولید پنل‌های خورشیدی کشور در شیراز راه‌اندازی می‌شود

معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای فارس از احداث بزرگترین کارخانه تولید پنل‌های خورشیدی کشور در شیراز خبر داد.

به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو (پاون)، مهندس «حمزه روغنیان» به روند افزایش احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر در کشور اشاره کرد و اظهار داشت: ما هر روز شاهد رشد روز افزون حضور سرمایه گذاران داخلی و خارجی برای احداث کارخانجات تولید تجهیزات مورد نیاز این نیروگاه‌ها هستیم، در همین راستا استان فارس و بوشهر با ۸۳ ساختگاه برای اتصال به پست‌های فوق توزیع، پیش‌تاز در جذب سرمایه گذاری بخش خصوصی در احداث نیروگاه‌های خورشیدی هستند.

وی در ادامه افزود: این کارخانه توسط شرکت تأمین انرژی برق ایرانیان (تابان) با سرمایه گذاری بانک حکمت ایرانیان در زمینی به مساحت ۱۲ هزار و ۵۰۰ هزار مترمربع با ظرفیت تولید سالانه ۱۳۰ مگاوات در فاز اول و در مراحل طرح توسعه تا میزان ۲۵۰ مگاوات احداث شده است.

روغنیان در ادامه افزود: دو ساختگاه احداث نیروگاه خورشیدی هر کدام به میزان ۱۰ مگاوات در مناطق آباد و اقلید به شرکت تابان واگذار شده است که امیدواریم تا پایان سال ۹۶ به بهره‌برداری برسد؛ همچنین ۵ نیروگاه ۱۰ مگاواتی خورشیدی در استان فارس در مناطق اقلید، آباد، خرامه، کهمره سرخی، و

منطقه ویژه لامرد در حال احداث است.

معاون برنامه ریزی و تحقیقات برق فارس به نحوه خرید انرژی تولید شده توسط نیروگاه‌های خورشیدی پرداخت و تصریح کرد: شبکه گسترده تحت پوشش شرکت برق منطقه‌ای فارس به لحاظ پتانسیل جذب تابش خورشید و مدت زمان تابش نور خورشید یکی از بهترین مناطق کشور جهت احداث نیروگاه‌های فوق‌الشاره می‌باشد وزارت نیرو با عقد قرارداد خرید تضمینی ۲۰ ساله، انرژی تولیدی نیروگاه‌های فتوولتائیک را خریداری کرده و ریسک سرمایه گذاری را کاهش داده است.

گزارش ارسالی حاکی از این است که مصرف سوخت نیروگاه‌های گازی برای تولید یک کیلووات ساعت انرژی به‌میزان حدود ۰٫۲۵ مترمکعب گاز است.

به گفته محمدرضا سلطانی، کارشناس تولید پراکنده شرکت برق منطقه‌ای فارس با توجه به منبع عظیم و نامتناهی انرژی خورشید و فرمایش مقام معظم رهبری و تأکید وی بر اقتصاد مقاومتی، احداث نیروگاه‌های فوق‌بیش از پیش ضروری به نظر می‌رسد؛ به همین لحاظ اهداف اصلی وزارت نیرو، تولید برق از انرژی‌های تجدید پذیر است.

ایسنا/ پاییز امسال صورت می‌گیرد برگزاری چهارمین کنفرانس بین‌المللی انرژی خورشیدی

چهارمین کنفرانس بین‌المللی انرژی خورشیدی پنجم و ششم آذر ۱۳۹۶ در دانشگاه تهران برگزار می‌شود.

به گزارش ایسنا، مهم‌ترین محورهای این کنفرانس عبارت‌اند از: سیستم‌های PV؛ روش‌نایی خورشیدی؛ کلکتورهای خورشیدی؛ ذخیره‌سازی حرارتی خورشیدی؛ برق حرارتی خورشیدی؛ ساختمان‌های انرژی خالص مبدا؛ خنک‌کننده و تهویه هوا خورشیدی؛ استراتژی‌ها و سیاست‌های انرژی خورشیدی؛ معماری خورشیدی و ساختمان یکپارچه؛ دسترسی به اشعه خورشیدی و پیش‌بینی منابع؛ و گرمای خورشیدی برای کاربرد های داخلی، صنعتی و تجاری.

دکتر علیرضا اکبرزاده از دانشگاه RMIT استرالیا، دکتر علیرضا نورپور از دانشگاه تهران، دکتر عبدالله اعظمی از دانشگاه مدیترانه شرقی اعضای دبیرخانه این کنفرانس هستند.

علاقه‌مندان می‌توانند چکیده مقالات خود را تا ۲۵ سپتامبر ۲۰۱۷ برابر با سوم مهر ۱۳۹۶ و مقالات کامل را تا ۲۵ اکتبر ۲۰۱۷ (سوم آبان ۱۳۹۶) از طریق رایانامه همایش ارسال و برای دریافت اطلاعات بیشتر درباره همایش به وب سایت <https://icese.ut.ac.ir> مراجعه نمایند.

ایرنا/

ترکان: کرمان قطب نیروگاه خورشیدی کشور می‌شود

کرمان - ایرنا - مشاور رئیس جمهوری گفت: میزان تابش خورشید صدها برابر مصرف انرژی زمین است و کرمان به علت برخورداری از شدت تابش نور خورشید زمینه تبدیل به قطب نیروگاه خورشیدی کشور را دارد.

به گزارش ایرنا اکبر ترکان در نشست ستاد اقتصاد مقاومتی استان کرمان افزود: در جغرافیای ایران به ازای هر مترمربع سطح پنل خورشیدی ۴ کیلووات ساعت می‌توان برق تولید کرد و این میزان در کرمان به علت شدت تابش ۵٫۴ کیلووات ساعت است که پتانسیل خوبی است.

وی تصریح کرد: باید منطقه شهر آفتاب که کاری پر سود و اشتغالزا است با استفاده از نیروگاه خورشیدی در کرمان ساخته شود و یکی از پارک های کرمان به پارک آفتاب تبدیل شود و وسایل بازی بسازیم که از کودکی ذهن ها را به سمت این انرژی ببریم.

مشاور رئیس جمهوری گفت: در کرمان باید شهر آفتاب، پارک آفتاب و دانشگاه آفتاب ساخته شود لذا این زنجیره پتانسیلی برای صرفه جویی در انرژی و تولید انرژی خورشیدی می‌دهد.

وی افزود: رسیدن به تولید ۲ هزار مگاوات انرژی خورشیدی در کرمان در میان مدت قابل دسترسی است.

**صرفه جویی در انرژی موجب رشد اقتصادی کشور می‌شود

ترکان اظهار کرد: ارزش گاز و نفت مصرفی کشور سالانه ۸۰ میلیارد دلار است و اگر ۱۰ درصد معادل ۱۰ میلیارد دلار صرفه جویی شود همانند ۱۰ میلیارد دلار صادرات است که موجب رشد اقتصادی کشور می‌شود.

وی گفت: روزانه یک میلیون و ۸۰۰ هزار بشکه نفت برای مصرف داخلی به پالایشگاه‌ها می‌رود و روزانه ۸۰۰ میلیون متر مکعب گاز صرف مصرف داخلی کشور می‌شود.

مشاور رئیس جمهوری افزود: میزان مصرف انرژی

موجود در کشور با اقتصاد مقاومتی همخوانی ندارد و در واقع در تضاد است زیرا در ایران به ازای هر واحد تولیدی چهار برابر برخی کشورهای همسایه انرژی مصرف می شود.

وی بیان کرد: برای این کار قانون داریم و نمایندگان مجلس مصوب کرده اند که میزان صرفه جویی از انرژی را می توان به سرمایه گذاران پرداخت کرد. ترکان گفت: با صرفه جویی در مصرف گازوئیل در کشور چین ۴۰۰ هزار کامیون گازسوز شده و لنج های ایران اگر به سمت سوخت CNG پیش رود دیگر سوختی قاچاق نمی شود و با پیشگیری از این ضرر می توان لنج ها را گازسوز کرد.

*نظام بانکداری مانعی برای توسعه کشور

مشاور رئیس جمهوری عنوان کرد: یکی از موانع اقتصاد مقاومتی نظام بانکداری کشور است زیرا به تدریج از قالب بانکداری اسلامی فاصله گرفته و برخی بانک ها تسهیلات با سود ۲۸ درصدی می دهند که مانع توسعه در کشور است.

وی گفت: سود علی الحساب، سود روز شمار و سود بانکی از حساب های جاری است که در ابتدا سودی تعلق نمی گرفت و موجب بالا رفتن قیمت تمام شده پول و پایه ربوی شدن بانک ها است.

ترکان گفت: تجربیات با ارزش و موفقیت استان کرمان در مبحث اقتصاد مقاومتی برای دیگر نقاط کشور قابل استفاده است و امروز مثلث توسعه استان کرمان از فرضیه به نظریه تبدیل شده است.

وی افزود: امروز بنگاه ها با اتکا به مبانی نظری، شناخت و اندیشه خود برای توسعه استان کرمان آمده اند که بسیار مهم و قابل تحسین است و موجب پیشگیری از ضایع شدن سرمایه های کشور می شود.

مشاور رئیس جمهوری اضافه کرد: پس از انقلاب صنعتی و در نتیجه توسعه کشورهای صنعتی، مسئولیت اجتماعی به بنگاه ها داده شد.

این آیین با حضور اکبر ترکان مشاور رئیس جمهوری و دبیر شورای همانگی مناطق آزاد کشور، استاندار کرمان، نمایندگان مجلس و مدیران دستگاه های اجرایی و بخش خصوصی در سالن پیامبر اعظم استانداری کرمان برپا شد.

همچنین در این آیین تفاهم نامه همکاری ایجاد پهنه های ویژه انرژی های تجدید پذیر (کرمان پایتخت انرژی تجدیدپذیر کشور) به میزان ۲ هزار مگاوات نیروگاه خورشیدی طی مدت زمان ۱۰ سال بین استاندار کرمان و مشاور رئیس جمهوری منعقد شد.

ایسنا/

حمایت پارک فناوری پردیس از شرکت های فعال در حوزه صنعت برق

پارک فناوری پردیس با انتشار فراخوانی آمادگی خود را برای حمایت از شرکت های عضو این پارک در زمینه اجرای طرح های اولویت دار صنعت برق اعلام کرد.

به گزارش ایسنا، با توجه به فراخوان اولویت های تحقیقاتی مصوب سال ۱۳۹۶ صنعت برق، پارک فناوری پردیس معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از شرکت های عضو این پارک حمایت های ویژه ای صورت می دهد.

بر این اساس، پارک فناوری پردیس با هدف حمایت از تحقیق توسعه و ایجاد بازار برای شرکت های

دانش بنیان و فناوری عضو، اقدام به همکاری و حمایت از شرکت های فعال در صنعت برق کرده است.

بر اساس اعلام پارک فناوری پردیس، محورهای حمایت از شرکت های دانش بنیان در حوزه های انتقال و توزیع برق، انرژی های نو و تجدیدپذیر، تولید و نیز مطالعات کلان انرژی است.

شرکت های متقاضی برای دریافت این حمایت ها می توانند با مراجعه به سامانه مرکز تحقیقات برق به آدرس <http://satab.tavanir.org.ir>، از عناوین کامل پروژه ها اطلاع پیدا کرده و آن دسته از پروژه هایی را که توانایی اجرا را داشته، انتخاب و پس از دریافت فرم ۱۳ صفحه ای، برای هر پروژه فرم را تکمیل و به شرکت برق منطقه ای مخاطب جهت بررسی ارسال کنند.

حمایت از انجام قراردادهای تحقیقاتی شرکت های عضو پارک با اشخاص حقیقی و حقوقی، حمایت از هم افزایی بین شرکت های عضو پارک، حمایت انجام پایان نامه های دانشجویان تحصیلات تکمیلی به منظور رفع نیازهای تخصصی، حمایت از کارآموزی دانشجویان در واحدهای دانش محور و واحدهای فناوری از جمله حمایت های این پارک تعیین شده است.

تسنیم/

صنعت برق در آستانه یک خطر جدی

در پی پیش بینی افزایش ۵ درصدی دمای هوا طی روزهای آینده، صنعت برق کشور در آستانه ثبت یک رکورد جدید مصرف و احتمال قریب به یقین قطع گسترده برق در صورت عدم صرفه

جویی از جانب مردم قرار گرفته است.

به گزارش خبرگزاری تسنیم، سازمان هواشناسی کشور با صدور اطلاعیه ای پیش بینی کرد در روزهای آتی دمای هوا تا ۵ درجه گرم تر می شود.

در اطلاعیه سازمان هواشناسی با عنوان ویژه حامل های انرژی آمده است: بر اساس تحلیل آخرین نقشه های پیش یابی هواشناسی به اطلاع می رساند که از روز چهارشنبه (۱۳۹۶/۰۵/۰۴) تا دوشنبه هفته آینده دمای هوا در سطح کشور غیر از نوار ساحلی خلیج فارس و دریای عمان بین ۳ تا ۵ درجه افزایش خواهد یافت.

وزارت نیرو اعلام کرد، با توجه به بالا بودن مصرف آب و برق در این روزها و افزایش آن در روزهای آینده، توصیه می شود برای پیشگیری از پیامدهای احتمالی آن، در تأمین و مصرف بهینه آب و برق تمهیدات لازم بکار گرفته شود.

بر پایه این گزارش، هر یک درجه افزایش دمای هوا، باعث افزایش ۵۰۰ تا ۷۰۰ مگاواتی مصرف برق در کشور می شود.

ایسنا/

تولید نیمه صنعتی رله دایرکشنال عددی توسط محققان پژوهشگاه نیرو

فناوران یکی از شرکت های مستقر در مرکز رشد پژوهشگاه نیرو موفق به طراحی و تولید نیمه صنعتی رله دایرکشنال عددی شدند.

به گزارش ایسنا، مهندس محمدرضا اسلامی، مدیر عامل این شرکت با بیان این که این مهم با حمایت

صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع الکترونیک(صحا) صورت گرفته است، گفت: کارکرد رله خارج کردن سریع بخش‌های معیوب شبکه برق فشار قوی از مدار، در زمانی است که این بخش‌ها دچار خرابی شده باشند.

مهندس اسلامی با اشاره به وسعت شبکه فشار قوی برق که در سرتاسر کشور گسترده و در مواردی به کشورهای همسایه نیز متصل است، افزود: با نظر به عدم توقف جریان برق و با توجه به اینکه شبکه فشار قوی در معرض آسیب‌ها و حوادث گوناگونی قرار دارد، به منظور جلوگیری از گسترش اختلالات پیش آمده در یک بخش شبکه به بخش‌های دیگر، وجود این رله‌ها ضروری است. وی با اشاره به تفاوت انواع رله با توجه به محل به کارگیری آنها در شبکه، بر نقش کلیدی رله دایرکشنال در بخش انتقال شبکه برق تأکید کرد و گفت: رله جریان جهت‌دار که در اصطلاح انگلیسی به دایرکشنال (Directional) معروف است، به منظور داشتن درصد هر چه بیشتر اطمینان در سیستم حفاظت مورد استفاده قرار می‌گیرد.

مهندس اسلامی در خصوص ضرورت کاربرد این نوع رله در شبکه برق، گفت: رله دایرکشنال از تریپ رله در اثر جریان‌های ناخواسته برگشتی بر روی خطوط انتقال پیشگیری کرده و از تریپ غیرضروری و خاموشی‌های بی‌مورد که موجب کاهش کارایی سیستم و یا حتی موجب خسارت می‌شود، جلوگیری می‌کند.

به گفته مدیر عامل این شرکت هنگامی که امکان جاری شدن خطا در محل رله در هر دو جهت وجود داشته باشد، لازم است عملکرد رله جهتی باشد.

مهندس اسلامی ادامه داد: رله با داشتن الگوریتم نوشته شده در نرم‌افزار، با استفاده از برد پردازش ۶ لایه، با دریافت اطلاعات زاویه فاز ولتاژ و جریان توان

سیستم را اندازه‌گیری کرده و با توجه به آن تشخیص جهت خطا داده و دستور تریپ می‌دهد.

وی با تأکید بر نقش کلیدی رله جریان جهت‌دار در شبکه برق و تکنولوژی بالای آن، عنوان کرد: دستیابی به دانش فنی و سرمایه‌گذاری برای تدوین دانش فنی و تولید صنعتی رله بر اساس استانداردهای جهانی و تأییدیه‌های موبوطه می‌تواند گامی ارزشمند در راستای اعتلای دانش فنی و کاهش وابستگی و نهایتاً ارزش افزوده اقتصادی باشد.

مهندس اسلامی ضمن اشاره به شرکت‌های Siemens، اشنایدر (Areva)، به عنوان شرکت‌ها و برندهای معتبر جهانی که سبد کامل رله‌های حفاظتی را دارا بوده و صاحب تکنولوژی تولید رله‌های جریانی جهت‌دار خطی هستند، تولید این رله توسط این شرکت را گامی مؤثر در جهت تکمیل سبد تولید رله و حفاظت ساخت داخل توصیف کرد.

وی سابقه تولید صنعتی و دریافت تأییدیه‌ها از مراجع ذی‌صلاح مانند توانیر و پژوهشگاه نیرو توسط این شرکت را از مزیت‌های رقابتی این شرکت دانست و افزود: حضور شرکت ما در پژوهشگاه نیرو پس از پذیرش طرح تولید رله دایرکشنال توسط مرکز رشد و استفاده بهینه از صاحبان دانش فنی طراحی قسمت‌های مختلف رله در پروژه مذکور، به علاوه تکمیل سبد رله‌ها، از دیگر مزیت‌های رقابتی ما در تولید این رله خواهد بود.

مهندس اسلامی در خصوص بازار این محصول گفت: بر اساس آمار تجهیزات بهره‌برداری شده تا پایان سال ۱۳۹۲ در شبکه برق ایران، با احتساب تقریب ۴۰۰ عدد رله دایرکشنال برای توسعه و نوسازی پست‌ها، سالیانه به حدود هزار رله دایرکشنال نیاز خواهد بود. البته این رقم بدون احتساب نیروگاه‌های پراکنده و

مصارف صنعتی است.

مدیر عامل این شرکت با بیان این که هزینه نوع مشابه با رله مورد نظر هم اکنون ۲ هزار و ۲۰۰ پوند انگلیس است، گفت: با توجه به پیش‌بینی انجام شده برای نیاز سالیانه به حداقل ۶۰۰ دستگاه رله دایرکشنال و با فرض تولید و فروش این نیاز توسط شرکت ما، پس از اخذ تأییدیه‌ها و تست‌های نوعی و دیگر مراحل، کاهش هزینه ارزی حدود یک میلیون و ۷۰۰ هزار دلار در سال میسر است.

مهندس اسلامی در خصوص میزان پیشرفت پروژه نیز اظهار کرد: در این طرح رله مایکام ۱۲۷ ساخت اشنایدر فرانسه به عنوان مرجع طراحی در نظر گرفته شد و الگوریتم‌های فاکشن‌های مختلف بر اساس عملکرد مشابه نوشته شده و در حال برنامه‌نویسی با زبان Matlab هستند.

مدیرعامل این شرکت ضمن اشاره به تهیه و آماده شدن تمام نقشه‌های مکانیکال و نقشه بردهای الکترونیک پاور و پنل، گفت: تا کنون قالب‌های بخش مکانیک و کیس ساخته شده، نمونه‌های کیس و همه قطعات مکانیک آماده شده و دستگاه‌های تست و تولید لازم نیز خریداری شده است.

وی در خصوص تأثیر تسهیلات اعطایی صحا در روند پیشرفت این پروژه نیز گفت: با حمایت صحا بخش تدارکات شرکت موفق شد قرارداد ساخت قالب‌ها و خرید تجهیزات مفروض در قرارداد را سریعتر به جریان انداخته و پیشرفت خوبی ایجاد کند.

مهندس اسلامی خاطر نشان کرد: شرکت ما با پشتیبانی این تسهیلات در بخش نرم‌افزار نیز با گروهی از اساتید دانشگاه صنعتی شریف اقدام به عقد قرارداد برنامه‌نویسی الگوریتم‌های فاکشن‌های مختلف بر اساس عملکرد مشابه رله اشنایدر کرده است.

تسنیم / تسنیم خبر می‌دهد

ظرفیت اسمی تولید برق کشور از مرز ۷۷ هزار مگاوات گذشت

با بهره برداری از ۱۰۹ مگاوات ظرفیت جدید تولید برق در دو نیروگاه کوچک گازی، ظرفیت اسمی تولید برق کشور از مرز ۷۷ هزار مگاوات عبور کرد و به ۷۷ هزار و ۶۸ مگاوات رسید.

به گزارش خبرنگار اقتصادی خبرگزاری تسنیم، با بهره برداری از ۳ واحد گازی ۲۵ مگاواتی نیروگاه گازی سرخس مجموعاً به ظرفیت ۷۵ مگاوات و همچنین بهره برداری از نیروگاه کوچک گازی امیرآباد با سه واحد به مجموع ظرفیت ۳۴ مگاوات در تیرماه، ظرفیت اسمی تولید برق کشور از مرز ۷۷ هزار مگاوات عبور کرد و به ۷۷ هزار و ۶۸ مگاوات رسید.

«هوشنگ فلاحتیان» معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی در این خصوص به تسنیم گفت: در طول یکسال اخیر حدود ۲ هزار مگاوات ظرفیت جدید تولید برق به ظرفیت اسمی تولید برق کشور اضافه کرده ایم.

معاون وزیر نیرو با تأیید این مطلب که «ظرفیت اسمی تولید برق کشور از مرز ۷۷ هزار مگاوات گذشته است»، گفت: به موازات افزایش ظرفیت در بخش تولید برق، پست‌ها و خطوط انتقال بسیار زیادی را در سراسر کشور مورد بهره برداری قرار دادیم. این مقام مسئول با بیان اینکه «تعمیرات اساسی نیروگاه‌های کشور تا پیش از آغاز تیرماه تماماً انجام شده بود و با آمادگی کامل وارد فصل تابستان شدیم»، گفت: هم‌اکنون تمامی واحدهای نیروگاهی در سراسر کشور بدون مشکل در مدار بهره برداری هستند؛ با این وجود متخصصان صنعت برق کشور به منظور رصد و بهره برداری بهینه از واحدهای نیروگاهی، به صورت ۲۴ ساعته در تلاش هستند.

مهر / مهر منتشر کرد؛

نامه ۷۱ اقتصاددان به روحانی

۷۱ اقتصاددان از دانشگاههای کشور که نام بسیاری چهره‌ها هم در آنها به چشم می‌خورد، در نامه‌ای به روحانی، خواستار دقت در چینش کابینه شده و عنوان کرده‌اند برخی گزینه‌های مطرح شده، صلاحیت ندارند.

به گزارش خبرنگار مهر، ۷۱ اقتصاددان و چهره شاخص اقتصادی، در نامه‌ای به حسن روحانی، رئیس جمهوری اسلامی ایران خواستار دقت وی در چینش کابینه دوازدهم شده‌اند. به اعتقاد آنها، برخی افرادی که نام آنها در فهرست پیشنهادی رئیس‌جمهور به چشم می‌خورد، واجد شرایط نیستند. خبرگزاری مهر متن کامل این نامه را منتشر کرد:

جناب آقای دکتر حسن روحانی

رئیس محترم جمهور منتخب دوازدهم دولت جمهوری اسلامی ایران

با سلام و احترام،

انتخاب مجدد جنابعالی به عنوان رییس جمهور اسلامی ایران را تبریک گفته و امید است با توجه به تجربه اندوخته شده در دوره یازدهم، فرصت چهارساله آتی به عنوان یک فرصت تاریخی برای حل مسائل اقتصادی کشور مورد استفاده قرار گیرد.

اقتصاد ایران با چالش‌های جدی مواجه است. بحران بدهی دولت و بانک‌ها بسیار جدی است. بحران عدم کارآمدی ساختار اداری، کمبود و تخصیص نامناسب منابع آب، بارانه‌های سنگین و ناکارآمد، تداوم نظام چندرخی قیمت ارز، نرخ بالای بیکاری در بین

جوانان و تحصیل‌کردگان، کاهش بهره‌وری بنگاه‌های صنعتی، مداخله نهادهای عمومی در تصدی‌گری، بودجه‌ریزی غیرعملیاتی، فساد اداری، تضعیف بدنه کارشناسی دولت و لایحه‌ها و تصویب‌نامه‌های روزمره و متناقض، هر یک چالش‌هایی به شدت نگران‌کننده هستند. امضاکنندگان این نامه به عنوان دانش‌آموختگان اقتصاد، مدرسان دانشگاه و مهم‌تر از آن، ایرانیان نگران سرنوشت کشور در این برهه حساس تاریخی بیم آن دارند که فشارهای سیاسی و چانه‌زنی‌های مختلف در نهایت منجر به انتخابی شود که موجب عملکرد ناموفق اقتصاد کشور گردد.

بر این باوریم که یکی از ضرورت‌های دستیابی به رشد اقتصادی بالای غیرتورمی تعیین تیم اقتصادی کارآمد و متخصص است. امیدواریم در نظر گرفتن ملاحظات زیر در این تصمیم‌گیری خطیر مدنظر باشد:

* سیاست‌گذاری پولی و بودجه‌ای شغلی تخصصی و حرفه‌ای است. در عمل، رئیس‌کل بانک مرکزی و رئیس سازمان برنامه و بودجه باید به اتکای دانش اقتصادی خود تصمیماتی بگیرند که مسیر اقتصادی آینده کشور را تعیین می‌کند. لذا یکی از شرایط لازم احراز این دو پست تخصص در امور اقتصادی است. همانند دیگر علوم، جایگاه تخصصی و علمی، اظهار نظرهای اقتصادی، سابقه تحقیق و پژوهش ایشان بهترین نشانه برای شناسایی متخصصین خبره است.

* با عنایت به آنکه سیاست‌گذاری یکی از وظایف این دو شغل حساس است، ضروری است این دو مقام مسئول علاوه بر تجربه مدیریت دولتی، با اصول علم سیاست‌گذاری نیز آشنا بوده و سوابق روشنی در زمینه پیشنهاد سیاست‌های مشخص، سازنده و موثر اقتصادی داشته باشند. بهترین ابزار برای محک کارآمدی یک مدیر، سابقه عملکردی ایشان است. زرمه‌های بحران

بانکی، نرخ بالای سود تسهیلات و سپرده‌های بانکی، کسری بودجه مزمین دولت، عدم انسجام فکری در لایحه‌های اقتصادی دولت، انباشت بدهی‌های دولت همراه با نرخ بالای قرض‌گیری، تصویر مناسبی از آینده اقتصادی ایران بدست نمی‌دهند.

* پاسخ‌گویی و اطلاع‌رسانی سیاست‌گذاران پولی و بودجه‌ای کشور علائم مهمی برای فعالین اقتصادی به شمار می‌روند و معمولاً موجب حرکت بازارهای مالی و حقیقی می‌شود. به همین دلیل ضروری است مسئولیت سخن‌گویی دولت که باید از مواضع دولت در کلیه بخش‌ها دفاع کند از مناصب متولی امر سیاست‌گذاری اقتصادی جدا باشد. این مقامات باید کم ولی پخته سخن بگویند تا موجب آرامش و اطمینان در بازار شوند.

* سیاست‌گذاران اقتصادی دولت باید در محافل علمی اقتصاد خوش‌نام باشند تا فرصت داشته‌باشند سیاست‌های اقتصادی دولت را به وضوح برای اقتصاددانان تشریح نمایند. ایشان باید بتوانند با تحلیل دقیق شرایط، توصیفی نزدیک به واقع از نتایج سیاست‌ها ارائه کنند و همراهی مردم و کارشناسان را با سیاست‌های دولت کسب نمایند.

* رئیس سازمان برنامه و بودجه و رئیس‌کل بانک مرکزی باید بتوانند سیاست‌های صحیح در سطح کل دولت اعمال نمایند؛ به این منظور لازم است قادر باشند تا در مقابل درخواست‌های دستگاه‌های اجرایی که در راستای سیاست‌های کلان اقتصادی تدوین شده در سطح دولت نیست از جمله اعطای اعتبارات، اضافه برداشت و تخصیص بودجه، مقاومت نمایند.

* و نهایتاً آنکه لازم است اعضای تیم اقتصادی دولت قادر باشند سیاست‌های پولی، ارزی، تجاری، مالی و مالیاتی هماهنگ و منطبق بر یک الگوی فکری

منسجم را ساماندهی و اجرا نمایند.

متأسفانه برخی نامزدهای پست‌های کلیدی اقتصادی که این روزها نامشان در رسانه‌ها مطرح است، واجد این شرایط نیستند. امضاکنندگان این نامه بدون هرگونه حمایت از گروه یا فرد خاصی، درخواست دارند تیم اقتصادی کارآمد و هماهنگی در دولت دوازدهم، برای مقابله با چالش‌های اقتصادی سهمگین موجود و آتی و کسب دستاوردهای درخور ملت بزرگ ایران و در راستای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی شکل گیرد.

ایرنا/

حمایت از واحدهای تولیدی

تران - ایرنا - تکیه بر ظرفیت‌های داخلی و رونق تولید از مهمترین مولفه های اقتصاد مقاومتی است. بر این اساس با تدابیر ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی، امسال بیش از ۳۰۰ هزار میلیارد ریال تسهیلات برای رونق و فعالسازی واحدهای تولیدی اختصاص می‌یابد.

به گزارش گروه پژوهش و تحلیل خبری ایرنا، عملیاتی سازی سیاست های اقتصاد مقاومتی از زمان روی کار آمدن دولت یازدهم، در زمره مهمترین عناصر برنامه ریزی و تصمیم گیری مسوولان اجرایی بوده و به همین جهت شاهد گشایش هایی در عرصه مختلف اقتصادی بودیم. بر همین اساس رشد صادرات صنعتی و کشاورزی در کنار رونق تولید بخشی از زمینه های اقتصادی بود که محقق شد.

این گزارش بخشی از مهمترین تحلیل های مطبوعات طی یک هفته گذشته را در زمینه عملکرد دولت را در

اجرایی سازی سیاست های اقتصاد مقاومتی بررسی کرده است که به مهمترین محورهای آن اشاره می شود.

*** تسهیلات و رونق تولید

یکی از موضوعات مهم اقتصاد مقاومتی تکیه بر ظرفیت های داخلی و رونق تولید است. بر این اساس پرداخت تسهیلات به واحدهای تولیدی و صنعتی می تواند موجب رونق در عرصه تولید داخلی شود. در همین زمینه هفته گذشته «علی یزدانی» معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت از افزایش ۲ برابری تسهیلات اعطایی به واحدهای تولیدی و صنعتی در راستای طرح رونق تولید خبر داد.

یزدانی با اشاره به آغاز مجدد ثبت نام واحدهای صنعتی و تولیدی در سامانه بهین یاب یادآور شد: بیش از ۴ هزار و ۹۰۰ متقاضی دریافت تسهیلات «طرح رونق تولید» و «نوسازی واحدهای صنعتی» ثبت نام کرده اند. با تدابیر ستاد فرماندهی اقتصاد مقاومتی، امسال بیش از ۳۰۰ هزار میلیارد ریال تسهیلات برای «فعال سازی ۱۰ هزار واحد راکد و زیر ظرفیت»، «نوسازی ۱۰ هزار واحد تولیدی»، «رونق ۲ هزار واحد معدنی» و «فعال سازی ۶ هزار طرح صنعتی بالای ۶۰ درصد پیشرفت»، اختصاص می یابد. همچنین بیش از ۱۰۰ هزار میلیارد ریال برای تامین نقدینگی حدود ۱۰۰ هزار واحد صنفی در نظر گرفته شده است.

*** اشتغالزایی در عرصه صنعتی

بند نخست ابلاغیه سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی بر تامین شرایط و فعال سازی کلیه امکانات و منابع مالی و سرمایه های انسانی و علمی کشور به منظور توسعه کارآفرینی و به حداکثر رساندن مشارکت آحاد

جامعه در فعالیتهای اقتصادی با تسهیل و تشویق همکاری های جمعی و تأکید بر ارتقاء درآمد و نقش طبقات کم درآمد و متوسط تأکید دارد.

طی سال های گذشته مسئولان اقتصادی کشور همواره بر ضرورت تولید و اشتغال و فراتر از آن به اقتصاد مقاومتی تأکید دارند که خاستگاه اصلی این مهم و زمینه ساز تولید در کشور شهرک های صنعتی هستند. در چند سال گذشته از دولت یازدهم استقبال سرمایه گذاران برای حضور در شهرک ها و نواحی صنعتی بیشتر شده است.

آنطور که برنامه ریزی صورت گرفته با سرمایه گذاری های جدیدی که در شهرک ها و نواحی صنعتی صورت می گیرد بیش از ۱۳۰ هزار شغل جدید ایجاد می شود. از ابتدای سال ۹۶ تعداد ۱۵۰ قرارداد جدید سرمایه گذاری در شهرک ها و نواحی صنعتی منعقد شده است. این درحالی است که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل ۵۰ قرارداد بیشتر شده است.

در طول فعالیت دولت یازدهم ۱۴ هزار و ۷۹۵ قرارداد برای سرمایه گذاری های جدید در شهرک های صنعتی منعقد شده که این رقم در سال گذشته ۴ هزار و ۳۱ قرارداد، در فضایی به مساحت ۱۳۷۳ هکتار بود. همچنین قراردادهای جدید سرمایه گذاری در دولت یازدهم در مساحت ۶۲۲۴ هکتاری اجرایی می شود. از طرف دیگر براساس گزارش های رسمی منتشر شده در پنج روز پایانی سال گذشته ۷۳۰ قرارداد برای سرمایه گذاری های جدید در شهرک ها و مناطق صنعتی کشور امضا شده است.

*** افزایش صادرات در حوزه های مختلف

یکی از مهمترین اهدافی که اقتصاد مقاومتی دنبال می کند توسعه صادرات کشور است. صادرات بخش

مهمی از اقتصاد کشور است. در همین زمینه آمار انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران حاکی است: مجموع صادرات فولاد خام کشور در دوره ۲ ماهه نخست امسال به رقم یک میلیون و ۸۴ هزار تن رسید که نسبت به مدت مشابه در سال ۱۳۹۵ رشد ۴۵ درصدی را ثبت کرد.

بر اساس این آمار، بیشترین رقم صادرات در مدت مورد بررسی مربوط به صدور میلگرد کلاف با رقم ۳۴ هزار تن بود که نسبت به رقم ۹ هزار تن در ۲ ماهه نخست سال گذشته رشد ۲۷۸ درصدی یافت. میلگرد شاخه های هم در ۲ ماهه نخست امسال ۸۳ هزار تن صادرات داشت که نسبت به مدت مشابه در سال گذشته که ۵۰ هزار تن ثبت شده بود، ۶۶ درصد رشد نشان می دهد. صدور ورق گرم بالای سه میلی متر و زیر سه میلی متر هم در دوره مورد بررسی به ترتیب ۱۵ و ۲ هزار تن انجام شد و در مقایسه با ارقام ۳۵۷ و ۴۵ هزار تن سال قبل، هریک کاهش ۹۶ درصدی داشت. همچنین صادرات سایر اقلام تولیدات فولادی در ۲ ماهه نخست امسال به میزان ۱۲ هزار تن ثبت شد که نسبت به ۲ ماهه ۱۳۹۵ با رقم هشت هزار تن، رشد ۵۰ درصدی نشان می دهد.

علاوه بر این، بررسی مزبور حاکی است واردات ۲ ماهه فولاد خام به رقم ۶ هزار تن رسید که نسبت به دوره مشابه در سال گذشته که ۳۰ هزار تن بود، ۸۱ درصد افت داشت. برابر این آمار در ۲ ماهه امسال کل تولیدات فولادی وارداتی به رقم ۳۵۱ هزار تن رسید که در مقایسه با دوره مشابه در سال گذشته که رقم ۴۹۶ هزار تن بود، افت ۲۹ درصدی داشت.

به تازگی «مجتبی خسرو تاج» قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به بخشی از وظایف حاکمیتی دولت برای بستر سازی توسعه صادرات، از توافقات

گسترده با اتحادیه اوراسیا خبر داد و گفت: براساس این توافقات چنانچه ایران به کشورهای عضو اوراسیا همچون روسیه، قزاقستان، قرقیزستان، بلاروس و ارمنستان صادرات کالا داشته باشد، از بخشی از این کالاها سود بازرگانی صفر یا با تخفیف های ۲۰ تا ۸۰ درصد دریافت می شود، البته با امتیازاتی کم و بیش مشابه با محصولات آنها در ایران اقدام خواهد شد.

وی افزود: چنانچه فضای مناسب بین المللی در روابط خارجی ایران با دنیا وجود داشته باشد، سرمایه گذاری در صنایع تولیدی با نگاه بازار منطقه ای و جهانی صورت می گیرد و در نهایت قیمت محصولات پایین و رقابتی می شود. فضای مناسب بین المللی متکی بر روابط سیاسی خارجی است که دولت تدبیر و امید با نهایی کردن برجام قدم خیلی مهمی در این خصوص برداشته است. از سوی دیگر اقدامات اقتصادی و تجاری است که دستگاه ها و تشکل های دولتی و خصوصی باید پیش قدم شوند.

همچنین هفته گذشته «یزدان سیف» معاون وزیر جهاد کشاورزی با بیان اینکه کاهش تولید گندم در جهان، افزایش ۴ درصدی قیمت جهانی را در پی داشته است، گفت: امسال صادرات گندم و فرآورده های آن نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۶۰ درصد افزایش داشته است. این رونق صادرات، نتیجه ایجاد ساز و کارهای لازم و افزایش تولید و خرید تضمینی گندم است. کاهش تولید گندم در جهان، افزایش ۴ درصدی قیمت جهانی را در پی داشته و همین موضوع، رقابت پذیری این محصول را برای ما ایجاد کرده است.

معاون وزیر جهاد کشاورزی اهداف صادرات گندم را اشتغالزایی و رونق اقتصادی برای موسسات تولیدی دانست و تأکید کرد: در حوزه صادرات هدف ما صادرات گندم دوروم، آرد و فرآورده های آردی است

و حتی‌المقدور از صادرات ماده اولیه و خام پرهیز می‌کنیم. سیف ادامه داد: یک میلیون تن صادرات گندم و فرآورده‌های آن را در سال ۹۶ خواهیم داشت و صادرات این محصول از میزان ذکر شده فراتر نخواهد رفت و ما تنها مقدار مازاد گندم با قیمت تضمینی خریداری شده را صادر خواهیم کرد.

ایرنا/ در گفت و گو با ایرنا،

رئیس اتاق ایران: دریافت تسهیلات براساس قاعده و قانون جرم نیست

تهران - ایرنا - رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران گفت: دریافت تسهیلات براساس قاعده و قانون جرم نیست، بلکه استفاده از رانت جرم است.

«غلامحسین شافعی» در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایرنا، افزود: این تعبیر و تفسیر که گفته می‌شود برخی روسای اتاق‌های بازرگانی با استفاده از عنوان تسهیلات می‌گیرند، قابل پذیرش نیست و چنین چیزی وجود ندارد.

وی تاکید کرد: این حرف درستی نیست که شخصی به خاطر عنوان تسهیلات بگیرد و در واقع بانک‌ها به خاطر عنوان افراد، به آنها وام نمی‌دهند.

وی این پرسش را مطرح ساخت، آیا بانکی هست بدون وثیقه کافی وام بدهد؟ بنده سراغ ندارم، شاید از ما بهتران ممکن است سراغ داشته باشند.

رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران تصریح کرد: بانک‌ها به طور معمول وثیقه محل طرح را نیز برای دریافت تسهیلات قبول ندارند و وثیقه

خارج از طرح می‌خواهند و تمام قواعد و تضمینات کافی برای برگشت تسهیلات را دریافت می‌کنند، تا مبدا خلافی صورت گیرد.

شافعی اظهارداشت: روسای اتاق‌های بازرگانی از فعالان اقتصادی بزرگی هستند، فعالیت‌های گسترده‌ای دارند، حجم فعالیت‌هایشان ایجاب می‌کند که تسهیلات دریافت کنند و بررسی شد تا خلافی انجام نشود، مگر اینکه افراد از عنوان، رانت و سفارش استفاده کنند و چنانچه اینطور باشد، به اتاق بازرگانی نیز اعلام کنند.

به گزارش ایرنا، پیشتر یکی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی اعلام کرده بود که برخی رؤسای اتاق‌های بازرگانی کشور ۱۰ برابر سرمایه‌گذاری خود در کارت اصلی تسهیلات دریافت کرده‌اند و از اتاق بازرگانی و وزارت صنعت، معدن و تجارت خواسته بود یک نفر را متصدی کارت‌های بازرگانی قرار دهد.

به گفته این نماینده مجلس با کارت‌های بازرگانی یک بار مصرف یا یک ساله، به طور میانگین ۹۰ برابر کارت‌های بازرگانی که تمدید می‌شود، کالا وارد کشور شده است.

تسنیم/ واکنش عسگراولادی به اظهارات نعمت‌زاده در گفت‌وگو با تسنیم

برجام همه کار کرد، اما برای دولت نه بخش خصوصی

عضو اتاق بازرگانی ایران در واکنش به اظهارات دیروز ۱ مرداد نعمت‌زاده گفت: بله، برجام همه کار کرد اما فقط برای دولت، نه بخش خصوصی.

متأسفانه سیستم بانکی برای شرکت‌های دولتی ضمانت‌نامه صادر می‌کند اما اصلاً چنین کاری را برای بخش خصوصی انجام نمی‌دهد.

اسدالله عسگراولادی در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری تسنیم، در رابطه با اظهارات دیروز وزیر صنعت که گفته بود، برجام همه کار کرد و بخش خصوصی مانعی برای همکاری با شرکت‌های خارجی ندارد، اظهار داشت: بله برجام همه کار کرد اما فقط برای بخش دولتی مؤثر بوده است.

وی با بیان اینکه برجام در دو سال اجرا نتایج خوبی داشت و باید از وزارت خارجه برای تلاش در اجرای آن تشکر کرد، افزود: اما امروز بخش خصوصی با مشکلات بانکی روبه‌رو است که این موضوع ۸۰ درصد فعالیت آنها را در مشارکت با شرکت‌های خارجی تحت تأثیر قرار داده است.

این عضو اتاق بازرگانی ایران با اشاره به اینکه برخی کشورها مانند اتریش، آلمان و فرانسه گشایش‌های بانکی را در چند بانک خود برای ایرانی‌ها به وجود آورده‌اند، تصریح کرد: بد اخلاقی آمریکا باعث شده تا همچنان ما درگیر مشکلات بانکی باشیم که همین امر سرمایه‌گذاری و انتقال پول را برای بخش خصوصی مشکل کرده است.

عسگراولادی با تأکید بر اینکه برجام باعث شده تا برخی از مشکلات شرکت‌های دولتی همانند پتروشیمی‌ها و نفت برطرف شود، گفت: متأسفانه سیستم بانکی برای شرکت‌های دولتی ضمانت‌نامه صادر می‌کند اما اصلاً چنین کاری را برای بخش خصوصی انجام نمی‌دهد.

به گزارش تسنیم، روز گذشته وزیر صنعت، معدن و تجارت با تأکید بر این که از رئیس‌جمهور تشکر می‌کنم که با صبر و حوصله روند مذاکرات برجام را دنبال کرد، گفته بود: برخی مدام می‌پرسند برجام چه عایدی

برای ما داشت، من در پاسخ می‌گویم برجام همه کار کرد. امروز بخش خصوصی هیچ مانعی برای تعامل با شرکت‌های خارجی ندارد.

نعمت‌زاده عنوان کرد: در حوزه گلوگاه‌های اقتصادی و بانکی مشکلاتی وجود دارد که باید در این رابطه نیز اقدامات لازم انجام شود، البته حجم زیادی از این مشکلات به خاطر ایران هراسی است.

تسنیم/ در لایحه اصلاح قانون پولی و بانکی کشور واحد پول ایران تومان و برابر ۱۰ ریال تعیین شد

هیئت وزیران در جلسه عصر یکشنبه ۱ مرداد خود به ریاست رئیس‌جمهور گزارش کمیسیون اقتصاد را درباره لایحه اصلاح قانون پولی و بانکی کشور بررسی کرد.

به گزارش حوزه دولت خبرگزاری تسنیم، در این لایحه به احکامی درباره نظارت، مقررات انتظامی، صندوق حمایت سپرده‌ها، توقف، بازسازی، ورشکستگی، انحلال و تصفیه بانک‌ها و مؤسسات اعتباری پرداخته شده است.

بر پایه این لایحه واحد پول ایران تومان و برابر ۱۰ ریال تعیین شد.

هدف از این لایحه، تأمین ثبات، سلامت و پایداری نظام پولی و بانکی بر مبنای موازین شرعی و صیانت از منافع سپرده‌گذاران است که مشتمل بر اقدامات مناسب به منظور برون‌رفت مؤسسات اعتباری از شرایط نامطلوب، نحوه رسیدگی به تخلفات مؤسسات اعتباری و اقدامات مقتضی در زمان ورشکستگی این مؤسسات

می‌باشد.

همچنین به منظور تضمین سپرده‌های اشخاص در مؤسسه اعتباری، به صندوق ضمانت سپرده‌ها اجازه داده شده با رعایت شرایط مقرر در این لایحه به فعالیت‌های خود ادامه دهد که بر این اساس عضویت تمامی مؤسسات اعتباری در این صندوق الزامی است. علاوه بر این، برای کمک به پیشرفت حرفه بانکداری، اعلام موارد عملکرد غیرحرفه‌ای اعضا به بانک مرکزی، تصمیم‌گیری و اقدام در جهت پیشگیری از رقابت ناسالم و غیرمنصفانه بین اعضا، هماهنگی و تصمیم‌گیری در خصوص نحوه تبلیغات و اطلاع‌رسانی بانکی در چارچوب مقررات بانک مرکزی، تشکیل هیئت داوری با ضمانت اجرا در جهت حل اختلاف بین اعضا و مشتریان و ارایه نظرات مشورتی به اعضا، کانون بانک‌ها با مشارکت مؤسسات اعتباری که در ایران فعالیت می‌کنند، تشکیل شده و تمامی مؤسسات اعتباری ملزم به عضویت در کانون بانک‌ها هستند.

فارس/ صندوق بین‌المللی پول اعلام کرد

تأثیر رشد اقتصادی ایران در تقویت اقتصاد جهانی

صندوق بین‌المللی پول برآورد رشد اقتصادی جهان در سال ۲۰۱۶ را افزایش داد و رشد اقتصادی ایران را در این افزایش موثر دانست.

به گزارش گروه اقتصاد بین‌الملل فارس، صندوق بین‌المللی پول در جدیدترین بروزرسانی سلسله گزارش‌های «چشم‌انداز اقتصاد جهانی»، برآورد رشد اقتصادی جهان در سال ۲۰۱۶ را نسبت به رقم اعلام

شده در ماه آوریل افزایش داد و آن را ۳,۲ درصد اعلام کرد.

به نوشته این گزارش، این افزایش عمدتاً به علت رشد بالاتر اقتصادی در ایران و فعالیت‌های قوی‌تر در اقتصاد هند بوده است.

همچنین این گزارش پیش‌بینی کرده است که فعالیت‌های اقتصادی هم در اقتصادهای پیشرفته و هم در اقتصادهای نوظهور و در حال توسعه در سال ۲۰۱۷ شتاب بگیرد و به ترتیب ۲ درصد و ۴,۶ درصد رشد داشته باشد و در مجموع رشد جهانی اقتصادی به ۳,۵ درصد برسد که نسبت به ارقام منتشر شده در ماه آوریل تغییری ندارد.

بر اساس این گزارش، رشد اقتصادی در غرب آسیا، شمال آفریقا، افغانستان و منطقه پاکستان به میزان قابل توجهی در سال ۲۰۱۷ کند خواهد شد که ناشی از رکورد فعالیت در کشورهای صادرکننده نفت است اما این وضعیت در سال ۲۰۱۸ بهبود می‌یابد.

به نوشته این گزارش، اگرچه پیش‌بینی رشد اقتصادی منطقه غرب آسیا، شمال آفریقا، افغانستان و پاکستان در سال ۲۰۱۷-۱۸ نسبت به ارقام منتشره در آوریل تغییر نکرده است اما رشد اقتصادی در سال ۲۰۱۶ به مدد رشد اقتصادی بالاتر ایران به میزان قابل توجهی قوی‌تر برآورد شده است.

دنیای اقتصاد/ فعالان اقتصادی در آستانه تشکیل دولت دوازدهم مطرح کردند

سه ماموریت ناتمام تیم اقتصادی

دنیای اقتصاد: کمتر از دو هفته دیگر به مراسم

تحلیف ریاست‌جمهوری دولت دوازدهم باقی‌مانده و پس از آن، موضوع معرفی کابینه مهم‌ترین وظیفه دولت جدید است. هرچند پیش از این نیز بخش خصوصی در مورد چینش تیم اقتصادی، نظرات خود را اعلام کرده بود، اما در نشست روز گذشته هیات نمایندگان اتاق بازرگانی ایران نیز بار دیگر مواضع پارلمان بخش خصوصی در مورد وزرای اقتصادی دولت دوازدهم مورد تأکید قرار گرفت.

همچنین سه ماموریت تیم اقتصادی نیز از مباحث مهمی بود که در این نشست مطرح شد. ماموریت‌های ناتمامی که به نظر می‌رسد دغدغه این روزهای صاحبان کسب‌وکار است و انجام آنها می‌تواند شرایط بهتری را برای فعالان بخش خصوصی رقم بزند. «ضرورت کنترل هزینه‌های جاری و هدفمند کردن آن در دولت»، «پرهیز از اعمال سیاست‌های عوام‌پسندانه و اجرای طرح‌های ضربتی کارشناسی نشده در کشور» و «اولویت‌بندی طرح‌های نیمه تمام براساس بهره‌دهی آنها و واگذاری طرح‌ها به بخش خصوصی» ماموریت‌هایی است که از سوی رئیس اتاق بازرگانی ایران مطرح شد. از سوی دیگر تنگناها و اولویت‌های اقتصادی مهم برای بخش خصوصی نیز از دیگر مباحث مطرح شده در جلسه هیات نمایندگان بود.

غلامحسین شافعی در بیست و ششمین نشست هیات نمایندگان اتاق ایران با اشاره به انتخاب اعضای کابینه دوازدهم، خواستار تشکیل تیم مشاوران متشکل از افراد متخصص، مستقل و نمایندگان بخش خصوصی در کنار وزرا شد.

وی عنوان کرد: امروز مهم‌ترین مسأله‌ای که در فضای رسانه‌ای و کارشناسی کشور مطرح است، موضوع شروع به کار دولت دوازدهم و به‌خصوص انتخاب

اعضای کابینه است. در این شرایط، خطیرترین وظیفه رئیس‌جمهوری انتخاب کابینه‌ای شایسته و تدوین برنامه توسعه‌ای کارآمد است. قدرت دولت برای گشودن راه توسعه بیش از هر چیز به یگانگی فکری در تیم و بین اعضای کابینه بستگی دارد و این یگانگی حول سیاست‌های بنیادی، کاهش تصدی‌گری دولت و بهره‌گیری از توان بخش خصوصی شکل می‌گیرد. اتاق ایران به‌عنوان مشاور قوای سه‌گانه، برای بهبود فرآیند انتخاب اعضای کابینه، نظرات و معیارهای مورد تأکید خود را به دولت ارائه داده است.

شافعی به ویژگی‌های کابینه اقتصادی اشاره کرد و گفت: امیدواریم وزرای اقتصادی دولت دوازدهم با پیشرفت‌های جهانی آشنا و کارشناسان واقعی حوزه خود باشند و حول برنامه منسجم اقتصاد کشور حرکت کنند، معتقد به خروج از تصدی‌گری بوده و از بخش خصوصی و کارشناسان مستقل مشورت بخواهند و تنها به رسالت خود برای خدمت به کشور فکر کنند و به دنبال خرید محبوبیت نباشند. از سخنرانی‌های یک‌طرفه و مبالغه‌آمیز بپرهیزند و نتیجه‌گذار خود را به جامعه ارائه دهند. رئیس پارلمان بخش خصوصی همچنین پیشنهاد داد که دولت تیم مشاوران اقتصادی را تشکیل دهد که مهم‌ترین وظیفه آنها شناسایی مسائل، اولویت‌بندی آنها و ارائه راهکارها باشد. رئیس‌جمهوری نیز باید براساس این نظرات از تیم خود مطالبه‌گری کند. وی تأکید کرد: مشاوره نباید قائم به شخص باشد بلکه هر مسأله‌ای باید در یک مجمع تخصصی به بحث گذاشته شود و در آن مجمع از نحل‌های مختلف فکری حضور داشته باشند. این تیم باید متعهد و دلسوز باشند و مسوولیت پیشنهادهای خود را به عهده بگیرند و از وجود کارشناسان بخش خصوصی بهره ببرند تا در اجرای برنامه دچار

مشکل نشوند. انتخاب کابینه نقطه حرکت آینده کشور است. پس امیدواریم در این رابطه توجه جدی به برنامه و نظرات بخش خصوصی شود. به گفته رئیس اتاق بازرگانی ایران، بخش خصوصی اولویت‌های خود را در زمینه تدوین برنامه جامع اقتصادی، بهبود محیط کسب‌وکار، کاهش نرخ سود بانکی، گسترده کردن پایه‌های مالیاتی و رعایت عدالت مالیاتی، نظم‌دهی به اعتبارات مالیاتی و خروج دولت از تصدی‌گری، بالا بردن سهم بخش خصوصی از اقتصاد و مبارزه با قاچاق را به‌طور جدی مطرح کرده‌است. توصیه‌های شافعی به تیم اقتصادی دولت نیز دیگر محور سخنرانی وی بود. بر این اساس، آنچه بخش خصوصی معتقد است که کنترل هزینه‌های جاری و هدفمند کردن آن در دولت ضروری است. لازم است دولت دوازدهم برای این مساله برنامه‌ریزی جامع کند. همچنین نیاز است از اعمال سیاست‌های عوام‌پسندانه در کشور پرهیز شود؛ باید از اعمال طرح‌های ضربتی و جراحی‌های عمیق که بستر آنها از قبل آماده نشده یا در مورد آنها نظرات کارشناسی و نظرات فعالان اقتصادی گرفته نشده، دوری شود.

بخشی از این ماموریت‌ها هم به طرح‌های نیمه‌تمام برمی‌گردد. طرح‌هایی که گفته می‌شود در حال حاضر به‌عنوان یکی از مشکلات عمده بوده و منافع کشور را تحت تاثیر قرار داده است. در این خصوص نظر فعالان اقتصادی بر این است که مسلماً کمک به تکمیل این طرح‌ها به توسعه بلندمدت می‌انجامد و واگذاری آنها به بخش خصوصی راهی مهم برای رسیدن به مقصود خواهد بود. ولی مهم‌تر از آن، اولویت‌بندی این طرح‌ها است که می‌تواند در بهره‌دهی لازم، برای کشور مفید باشد. قسمتی از سخنان رئیس اتاق ایران به تنگناهای اقتصادی موجود در کشور اشاره داشت. البته این

مساله در نشست قبلی هیات نمایندگان نیز مطرح شد. براساس آنچه گفته شد، تنگناهای اقتصادی برای بنگاه‌ها، خارج از اراده آنها اتفاق افتاده و سرمایه‌های ارزشمند بنگاه‌ها در حال از دست رفتن است.

این‌گونه واحدها می‌توانند با اندک حمایتی به نقش سازنده خود در اقتصاد ادامه دهند. در همین راستا بخش خصوصی اعتقاد دارد که باید تولیدکنندگان شرافتمند را از آنها بی‌گانه کرد. بر موج توری سوار شده و از آب گل‌آلود ماهی گرفتند، تفکیک کرد. رئیس پارلمان بخش خصوصی نیز در همین رابطه عنوان کرد که اتاق ایران آماده است در این زمینه تمام ظرفیت خود را در اختیار دولت قرار دهد.

موضوع دیگر مطرح شده در این نشست، کمک به بهبود مناسبات خارجی و فراهم کردن بستر سیاسی در کشور بود. صاحبان کسب‌وکار بر این باورند که زمان آن رسیده سیاست در خدمت اقتصاد باشد. آنها ضمن اینکه به نتیجه رسیدن برجام راهی برای نجات اقتصاد از سقوط مهلک می‌دانند اما می‌گویند که در ارتباط با بهره‌گیری از فرصت‌های پیش آمده می‌توان عملکرد بهتری داشت. براساس آنچه در این نشست عنوان شد، به دلیل ساختار اقتصادی بیمار و ناکارآمدی بخش‌های مختلف و تعدد مراکز تصمیم‌گیری در حوزه مسائل اقتصادی و فضای نامناسب کسب‌وکار، بهره‌گیری از این فرصت‌ها بسیار دشوار شده است. موضوع صادرات و جذب سرمایه‌گذاری و تعامل با اقتصاد جهانی که باید بر ارتقای توان تولید داخلی تکیه داشته باشد، موضوع دیگری بود که مورد توجه فعالان بخش خصوصی قرار گرفت شافعی در این رابطه گفت: با توجه به کاهش توان خرید جامعه، که همچنان کمتر از ۱۰ سال پیش برآورد می‌شود، باید ضمن توجه به ظرفیت‌های داخلی، صادرات را در اولویت قرار داده و با

اعمال مشوق‌های لازم، صادرات را نوک پیکان حرکت و تولید و برنامه‌ریزی‌های بلندمدت خود قرار دهیم. در حال حاضر سهم ایران از تجارت جهانی با اتکا به آمارهای موجود در سال ۲۰۱۵ حدود ۳۵/۰ درصد بوده که بدون احتساب نفت شرایط به‌مراتب بدتر شده و به رقم ۲۴/۰ درصد می‌رسد. آیا ظرفیت‌های ایران با چنین جایگاهی از اقتصاد همخوانی دارد؟

با توجه به اینکه ایران کشوری نفتخیز و دارای اقتصاد نفتی است، نوع نگاه به درآمدهای نفتی یکی دیگر از موضوعات مورد بحث در جلسه دیروز بود. در این راستا اعتقاد بر این است که درآمدهای نفتی باید صرف پروژه‌های عمرانی شود نه اینکه برای هزینه‌های جاری دولت مصرف شود. این موضوع، مطالبه بخش خصوصی از دولت‌های قبلی بوده و از دولت آینده نیز همین خواسته را دارد. نحوه استفاده از منابع صندوق توسعه ملی نیز از دیگر مواردی بود که از سوی رئیس اتاق ایران مطرح شد. شافعی در این باره گفت: این صندوق باید بتواند پشتوانه توسعه و صادرات کشور باشد. اینکه هرگاه کفگیرمان به ته‌دیگ خورد از منابع صندوق استفاده کنیم، درست نیست. هرچند در این سال‌ها به دلیل غیرقابل‌پیش‌بینی بودن نرخ ارز، استقبال بخش خصوصی برای استفاده از تسهیلات ارزی این صندوق کاهش پیدا کرده است. پیشنهاد ما این است که حداقل تغییرات نرخ ارز از سوی دولت تضمین شود یا حداقل و حداکثری تعیین شود که ریسک فعال اقتصادی در استفاده از این تسهیلات مشخص باشد. بانک محور بودن اقتصاد ایران هم از تیررس نگاه فعالان اقتصادی دور نماند و در این باره عنوان شد که به نظر می‌رسد اقتصاد کشور ظرفیت این میزان بانک را ندارد؛ به همین دلیل اعتقاد بر این است که ادغام بانک‌ها در دستور کار قرار بگیرد.

سه حاشیه

اتاق بازرگانی ایران با صدور اطلاعیه‌ای بابت اعتراض یکی از اعضا به واردات بیسکویت از وزیر صنعت، معدن و تجارت و واردکنندگان عذرخواهی کرد. این اعتراض در جلسه ماه گذشته هیات نمایندگان اتاق ایران اتفاق افتاده بود. بنابراین در اطلاعیه روز گذشته، هیات نمایندگان اتاق بازرگانی ایران ضمن پوزش از وزیر صنعت و مسوولان از کلیه تجار و واردکنندگانی که با رعایت تمامی قوانین فعالیت می‌کنند، بابت اعتراض «خداشکر کاظمی» عضو هیات نمایندگان این اتاق به واردات بیسکویت عذرخواهی کردند.

روز گذشته در نشست هیات نمایندگان اتاق بازرگانی ایران، علیرضا اشرف، دبیرکل اتاق ایران، گزارشی در مورد عملکرد اتاق در سال ۱۳۹۵ ارائه داد. در این گزارش به ورود و خروج هیات‌های اقتصادی خارجی و ایرانی اشاره شد. همچنین در این گزارش اقدامات اتاق ایران در مورد تشکلهای و اتاق‌های شهرستان نیز مطرح شد.

گزارش تفریغ بودجه ۹۵ و بازرس قانونی به رای گذاشته شد و هر دو با کسب ۷۹ درصد آرا از ۲۲۸ نفر عضو حاضر به تصویب رسیدند.

اتاق تهران:

جایزه صادراتی یا بسته حمایتی؟

محمد لاهوتی، رئیس کنفدراسیون صادرات ایران تمایل هر صادرکننده‌ای به دریافت مشوق‌ها و جوایز نقدی است چراکه اگر درصدی را با این عنوان به صادرکننده به‌طور مستقیم پرداخت کنند او می‌تواند

این درصد را در قیمت تمام شده محصول صادراتی اثر دهد. در این شرایط صادرکننده قدرت مانور بیشتری در هدایت زمینه رقابت با دیگر رقبای بازارهای صادراتی دارد. از زمان شروع کار دولت یازدهم، در دوره رئیس وقت سازمان توسعه تجارت و رئیس فعلی این سازمان، سیاست وزارت صنعت بیشتر بر عدم پرداخت مشوق نقدی متمرکز بود. این سیاست با در نظر گرفتن این مسئله که پرداخت جوایز نقدی به صادرکنندگان مجموعه‌ای از مسائل حاشیه‌ای را ایجاد می‌کند، بیشتر در تلاش است تا از صادرکننده با پوشش هزینه‌ها حمایت کند. بر این اساس هر سال مبلغی با عنوان بسته حمایتی از صادرات در نظر گرفته می‌شود اما چند نکته در این بین مطرح است. نکته اول اینکه مبالغ تخصیص داده شده در مقابل صادرات کشور بسیار ناچیز بوده و هست. نکته دوم، تأخیر در پرداخت‌هاست. بودجه مصوب شده دیر به دست سازمان توسعه تجارت می‌رسد. در حال حاضر پنج ماه از سال گذشته اما مبلغی که در بودجه سال جاری برای حمایت از صادرات منظور شده پرداخت نشده است.

سازمان با توجه به این مسئله پوشش هزینه‌های صادرکنندگان را منوط به دریافت بودجه می‌کند، بودجه‌ای که به‌طور معمول در شش ماه دوم سال یا سه ماه پایانی سال همه یا بخشی از آن پرداخت می‌شود. این تأخیر باعث می‌شود که در عمل صادرکنندگان زمانی مشمول حمایت شوند که کالا را به فروش رسانند و مدت زمان زیادی از صدور کالا گذشته است بنابراین، حمایت سازمان اثری در کاهش قیمت محصول نداشته است و فرصت رقابت را برای صادرکننده ایرانی محدود نگاه داشته است. پرداخت با تأخیر بودجه سازمان توسعه تجارت تأثیر بسته‌های حمایتی در رشد صادرات غیرنفتی را در حد زیادی

کاهش می‌دهد. از سوی دیگر میزان بودجه‌ای که برای سازمان در نظر گرفته شده بسیار ناچیز است. اعدادی که هر سال اعلام شده محقق نشده است. سال گذشته یک هزار میلیارد برای حمایت در نظر گرفتند که ۳۰۰ میلیارد تومان پرداخت شد. این مبالغ هیچ تناسبی با حجم صادرات ایران ندارد.

به‌طور کلی بسته‌های حمایت از صادرات محقق نمی‌شود و اگر هم مبالغ به دست سازمان برسد، آن قدر ناچیز است که اثرگذار نیست ضمن اینکه معتقدم بسته حمایتی مشوق یا جایزه صادراتی نیست بلکه پرداخت آن برای جبران بخشی از خسارت صادرکننده است. خسارتی که در اثر اجرا نشدن قانون احکام دائمی و تناسب سازی نرخ ارز با تورم وارد می‌شود و سالیانه قیمت‌های صادراتی را بالا می‌برد. اثرگذاری بسته حمایتی در جبران این خسارت‌ها هم ناچیز است. دولت به‌عنوان مجری قانون باید کار را به‌درستی انجام دهد، نرخ ارز و تسهیلات را متناسب با تورم تعیین کند و با سرمایه‌گذاری در زیرساخت‌های صادراتی به کمک صادرکنندگان بیاید نه اینکه شرایط را فراهم نکند، قوانین را اجرا نکند و با وجوه ناچیز صادرات را حمایت کند.

مشکلات مربوط به حمل‌ونقل در صادرات محصول و رقابت سخت و طاقت‌فرسا با رقبایی مثل ترکیه و عدم وجود بسترهای مناسب برای افزایش صادرات باعث شده نتوانیم دفاعاً آمار صادرات محصولات ایرانی را به کشورهای مختلف بالا ببریم. در مورد بازار قطر داستان به همین منوال پیش می‌رود. باین وجود تجاری که در بازار قطر حضور داشتند، بیشتر فعالیت کردند. گمرک هنوز آمارها را اعلام نکرده است اما از صدور گواهی مبدأ می‌توان به افزایش صادرات پی برد. نکته این است که حجم تجارت ما با قطر به‌طور تقریبی ۱۰۰

میلیون دلار است که شاید سهم بخش خصوصی از این میزان ۲۰ تا ۳۰ میلیون دلار واردت یا صادرات باشد. اگر عدد تجارت خارجی دو یا سه برابر شده باشد، سهم بخش خصوصی به‌اندازه قابل توجهی افزایش پیدا نکرده است. مسئله استفاده از امکانات ترابری نیروهای نظامی در ایران برای تسهیل صادرات به‌عنوان یک فرصت برای صادرکنندگان مطرح شده اما برای عملی شدن آن باید این درخواست توسط بخش خصوصی از سوی اتاق بازرگانی یا بخش دولتی و سازمان توسعه تجارت مطرح شود. متولی تجارت خارجی سازمان توسعه تجارت است و می‌توان این درخواست را در قالب تفاهم‌نامه‌ای بین وزرای دو مجموعه دنبال کند.

پایگاه اطلاع رسانی دولت / یادگزارش می‌دهد روند رو به رشد صنعت و تولید در کشور

صنعت و تولید به عنوان رکن مهم پیشرفت اقتصادی کشور یکی از مهم‌ترین اولویت‌های فعلی کشورمان از نظر کارشناسان اقتصادی است. دولت یازدهم هم از همان آغاز به این مهم به طور ویژه توجه داشت و برنامه‌ریزی‌های گسترده‌ای برای نجات صنعت و تولید کشورمان انجام داد. حالا بعد از ۴ سال از اجرای این برنامه‌ها به اذعان کارشناسان صنعت کشورمان از یک منطقه بحرانی جدی خارج شده و روند رو به رشدی را در پیش گرفته است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی دولت، رکود شدید قبل از دولت یازدهم صنعت کشورمان را زمینگیر

کرده و واحدهای صنعتی یکی پس از دیگری در حال تعطیلی بودند. ارتباط صنعت با دنیا قطع شده و ارتباط صنعت با دانشگاه هم به پایین حد خود رسیده بود. دولت یازدهم با در پیش گرفتن سیاست منطقی در همه حوزه‌ها و بازگرداندن امید، نشاط و ثبات به حوزه مختلف اقتصادی و اجتماعی کشور، زمینه را برای شروع دوباره فراهم کرد. با به سرانجام رساندن مذاکرات هسته‌ای امکان انتقال تکنولوژی و ارتباط با صنایع دنیا برای بخش‌های مختلف صنعتی کشورمان فراهم و با توجه ویژه به دانش بنیان شدن صنایع که یکی از خواسته‌های مهم سیاست‌های اقتصاد مقاومتی است، روابط صنعت و دانشگاه ترمیم شد. با انجام این اقدامات بود که رشد صنعتی کشورمان از نزدیک منفی ۱۰ درصد در سال‌های ۹۱ و ۹۲ به بالای ۱۰ درصد در سال ۹۶ رسید و صنعت کشورمان از بحران نجات پیدا کرد و روند رو به رشد خود را همچنان هم ادامه می‌دهد.

حمایت از صنایع کوچک و متوسط و راه‌اندازی هزاران واحد صنعتی

به باور بسیاری از کارشناسان صنعتی، یکی از راهکارهای مهم برای حرکت در مسیر توسعه صنعتی، حمایت از بنگاه‌های کوچک و متوسط است. حمید زمانی، کارشناس صنعت در باره با بیان اینکه، در کنار سرمایه‌گذاری کلان صنعتی، در کشوری با مقیاس و توان و ظرفیت‌های ایران آنچه که می‌تواند توسعه صنعتی را به خوبی فراهم کند، حمایت از صنایع کوچک و متوسط است به پایگاه اطلاع‌رسانی دولت می‌گوید: «در کشورمان ظرفیت‌های مهمی برای گسترش فعالیت‌های صنعتی و تولیدی در سطح بنگاه‌های کوچک و متوسط وجود دارد.»

دولت یازدهم هم این مهم را مورد توجه قرار داده و در کنار برنامه‌ریزی گسترده برای راه‌اندازی واحدهای کوچک و متوسط و احیای هزاران واحد صنعتی از این دست که در مرز تعطیلی بودند یا تعطیل شده بودند، از واحدهای موجود هم به خوبی حمایت به عمل آورد. براساس آماري که محمدرضا نعمت‌زاده، وزیر صنعت، معدن و تجارت ارائه کرده است، در دولت یازدهم تا اردیبهشت ماه امسال از بیش از ۲۵ هزار واحد کوچک و متوسط حمایت مالی و تکنولوژیکی موثر به عمل آمده است. در کنار آن ۱۹ هزار واحد جدید صنعتی و تولیدی در بخش‌های مختلف در دولت تدبیر و امید به بهره‌برداری رسیده است. از این مجموع این آمار، ۱۲ هزار واحد، از جمله واحدهای جدید و مابقی واحدهای توسعه‌ای هستند، که عمده آنها توسط بخش خصوصی به بهره‌برداری رسیده است.

با توجه به گشایش‌هایی که در زمینه اقتصادی به وجود آمده برخی از این واحدها برای تکمیل چرخه تولید، بهره‌برداری از محصول تکمیلی واحد خود را آغاز کرده‌اند. سال ۹۱ صنعت کشور با رشد منفی ۱۰ درصد رو به رو بود و در طول چهار سال قبل از دولت یازدهم، صنعت رشد سرمایه‌گذاری منفی ۴۰ درصد را تجربه کرد که این امر مشکلات فراوانی را برای واحدهای تولیدی کشور به همراه داشت. اما دولت یازدهم با اجرای برنامه‌های منطقی و اصولی موفق شد بخش بزرگی از این کاستی‌ها را جبران کند.

نگاه مثبت به دانش بنیان شدن اقتصاد و صنعت
اقتصاد دانش‌بنیان به روشی از تولید گفته می‌شود که در آن از دانش برای ایجاد ارزش افزوده استفاده می‌شود. فناوری و به خصوص فناوری‌های دانش‌بنیان ابزاری برای تبدیل بخشی از دانش به ماشین‌آلات، خدمات

و کالا محسوب می‌شوند. دولت یازدهم با درک این واقعیت که آینده در اختیار شرکت‌های دانش بنیان خواهد بود و با آشتی دادن صنعت و دانشگاه راه را برای توسعه دانش در صنایع کشور باز کرد.

پس از روی کار آمدن دولت تدبیر و امید این نوع از اقتصاد در کشور ما نیز جایگاهی برای خود کسب کرده است؛ زیرا دانش یکی از نیروهای بسیار موثر در تحولات اقتصادی و اجتماعی بوده و حتی می‌توان آن را یک کالای عمومی محسوب کرد؛ به بیان دیگر می‌توان دانش را بدون کاهش و استهلاک با دیگران به اشتراک گذاشت و در عین حال، با وجود شریک شدن در دانش با دیگران، بر خلاف سایر کالاهای فیزیکی (مثل سرمایه، دارایی‌های مادی و منابع طبیعی) استفاده از آن، از کمیتش نمی‌کاهد و می‌توان از آن بارها استفاده کرد.

یکی دیگر از دلایل توجه دولت یازدهم به این نوع از اقتصاد، آغاز موج ششم دانش بنیانی در جهان است؛ بر همین اساس ما نیز باید همگام با این موج، تغییر و تحولی جدید در خود به وجود بیاوریم زیرا دیگر نمی‌توان با تولیدات سنتی اقتصاد را نجات داد نیروهای آماده به کار را مشغول کرد.

شکل‌گیری معاونت آموزش، پژوهش و فناوری در وزارت صنعت، معدن و تجارت برای اولین بار در دولت یازدهم و اعمال معافیت‌ها و مشوق‌های تاثیرگذار در حوزه صنایع دانش بنیان، گواه راستینی بر توجه ویژه دولت به مباحث ریشه‌ای و ساختاری به منظور اصلاح کاستی‌ها و آغاز حرکتی پویا در مسیر تقویت پیوند صنعت و دانش است. به اعتقاد کارشناسان، بی‌توجهی به امر تحقیق و توسعه در صنایع، یکی از دلایل اصلی رکود، بی‌رونقی و نداشتن توان رقابت واحدهای صنعتی به ویژه در بازارهای بین‌المللی است و طبیعتاً

صنایعی که نتوانند تغییرات دنیا را تشخیص داده و آموزش‌های لازم را برای انطباق با تغییرات و همچنین خلق نوآوری فرا بگیرند، محکوم به فنا خواهند بود. برخی مشکلات طی سالیان اخیر نشانگر غفلت از شتاب روزافزون تکنولوژی‌های روز و نداشتن ایده‌های خلاقانه به منظور جلب رضایت مشتری و فروش بیشتر است.

معاونت آموزش، پژوهش و فناوری از زمان آغاز به کار تاکنون، اجرای محورهای مهمی همچون توسعه تحقیقات کاربردی معطوف به حل مسائل بنگاه‌های تولیدی، خدماتی و تجاری به منظور افزایش کیفیت، کاهش قیمت، توسعه بازار و کاهش وابستگی‌ها و زمینه‌سازی برای خلق فناوری‌های نو و به کارگیری آنها در صنایع نوین و پیشرفته را دنبال کرده است. کمک به تأسیس و حمایت از شرکت‌های دانش بنیان، طراحی و اجرای راهکارهای تشویقی و حمایتی برای تجاری‌سازی دستاوردهای تحقیقاتی و پژوهشی و فناوری کشور نیز دیگر مسوولیت مهمی است که این معاونت برعهده دارد.

وظایف و برنامه‌های این معاونت در چندین زیرمجموعه همچون دفتر توسعه و کاربرد فناوری اطلاعات، دفتر آموزش و پژوهش، دفتر حمایت از مالکیت صنعتی، مرکز توسعه فناوری و صنایع پیشرفته و مرکز طرح‌های صنایع نوین، تعریف شده است. رمضانعلی صادق زاده معاونت آموزش، پژوهش و فناوری وزارت صنعت، معدن و تجارت از اهمیت اقتصاد دانش بنیان به عنوان یکی از ارکان کلیدی اقتصاد مقاومتی و همچنین فعالیت‌های موثر وزارت صنعت، معدن و تجارت در راستای تحقق اهداف اقتصاد دانش بنیان، سخن می‌گوید و معتقد است: «گسترش راه‌اندازی واحدهای تحقیق و توسعه (R&D) در صنایع کشور

را از جمله فعالیت‌های موثر صورت گرفته در دولت یازدهم است.»

آنچه مسلم است اینکه صنعت و تولید کشورمان در دولت یازدهم به شکلی موثر و به دور از شعارزدگی مورد حمایت قرار گرفت و با فراهم شدن شرایط مناسب در کشور و برنامه‌ریزی اصولی از بحران خارج شد و اکنون مسیر رو به پیشرفت خود را آغاز کرده است.

دنیای اقتصاد |

برگزاری دوره کاربردی - آموزشی «قوانین و مقررات گمرکی و ترخیص کالا»

گروه بنگاه‌ها: دوره آموزشی «قوانین و مقررات گمرکی و ترخیص کالا» در روز پنج‌شنبه ۵ مرداد توسط «دنیای اقتصاد» برگزار می‌شود.

یکی از نیازهای تجارت خارجی (بازرگانی بین‌الملل)، آشنایی دقیق و کامل با قوانین و مقررات امور گمرکی است، چراکه در صورت عدم یا ضعف اطلاعات در این خصوص هزینه بسیار سنگین و جبران‌ناپذیری را بر دوش شرکت‌ها و تجار وارد می‌کند. «دنیای اقتصاد» با برگزاری این دوره علاقه‌مندان را با مجموعه قوانین و مقررات گمرکی ایران، اصطلاحات تخصصی گمرکی و همچنین کنوانسیون‌های بین‌المللی که ایران آنها را قبول کرده، آشنا می‌کند و سعی می‌کند تا شرکت‌ها و تجار ایرانی به‌طور تخصصی و حرفه‌ای شناختی بهتر از قوانین اجرایی در گمرکات کشور داشته باشند و از بروز مسائل و مشکلات تجاری که همواره منجر به



ایجاد هزینه مالی می شود جلوگیری کند. شرکت در این دوره تخصصی، زمینه ساز ایجاد یک بینش تجاری در حوزه گمرکات و قوانین گمرکی خواهد بود که تصمیم گیری حرفه ای را برای مدیران و متخصصان امور تجاری بهینه خواهد کرد. کلیه مفاد آموزشی در این دوره به صورت کارگاهی و عملی برای علاقه مندان ارائه خواهد شد. علاقه مندان و متقاضیان شرکت در این دوره آموزشی می توانند با بخش آموزش روزنامه «دنیای اقتصاد» با شماره تلفن های ۸۷۷۶۲۴۱۱ و ۸۷۷۶۲۴۱۶ تماس گرفته یا برای کسب اطلاعات بیشتر و ثبت نام به سایت مرکز آموزش به آدرس tc.den.ir مراجعه کنند.

مهر/ در معاملات امروز بازار آزاد تهران؛
نرخ دلار به ۳۷۷۲ تومان رسید

در جریان معاملات امروز (دوشنبه ۲ مرداد) بازار آزاد تهران، قیمت انواع سکه با کاهش مجدد مواجه شد، بر این اساس نرخ سکه تمام بهار آزادی طرح جدید به یک میلیون و ۱۹۸ هزار و ۵۰۰ تومان رسید.

در جریان معاملات امروز (دوشنبه) بازار آزاد تهران، قیمت انواع سکه با کاهش هزار تا ۲۲۵۰ تومانی مواجه شد. بر این اساس قیمت هر قطعه سکه تمام بهار آزادی طرح جدید با ۲۲۵۰ تومان کاهش به یک میلیون و ۱۹۸ هزار و ۵۰۰ تومان رسید. همچنین هر قطعه سکه تمام بهار آزادی طرح قدیم، نیم سکه و ربع سکه با هزار تومان کاهش به ترتیب یک میلیون و ۱۶۷ هزار تومان، ۶۱۸ هزار و ۵۰۰ تومان و ۳۶۰ هزار

و ۵۰۰ تومان است.

هر سکه یک گرمی هم ۲۴۴ هزار تومان است. همچنین هر اونس طلا در بازارهای جهانی ۱۲۵۶ دلار و ۷۰ سنت و هر گرم طلای ۱۸ عیار نیز ۱۱۴ هزار و ۸۵۶ تومان است.

هر دلار آمریکا ۳۷۷۲ تومان، یورو ۴۴۴۵ تومان، پوند ۴۹۱۳ تومان، درهم امارات ۱۰۳۱ تومان و لیر ترکیه ۱۰۹۵ تومان است.

PSC 2017

32ND INTERNATIONAL POWER SYSTEM CONFERENCE AND EXHIBITION
23-25 OCT. 2017 TEHRAN - IRAN

سی و دومین
کنفرانس بین المللی برق
و نمایشگاه جانبی
۳ تا ۵ آبان ماه ۱۳۹۶ تهران



NRI
Niroo Research Institute



International Power System Conference



سندیکای صنعت برق ایران
Iran Electrical Industry Syndicate



TAVANIR Co.

TOPICS:

Automation & Control & Instrumentation
Chemistry & Metallurgy
Control & Protection
Dispatching & Telecommunication
Electric Machines
Electric Power Generation
Electric Power Market
Energy Efficiency & Management
Environment
High Voltage Substations
Information Technology
Management
Planning & System Studies
Power Distribution Systems
Power Quality
Power Transmission Lines
Renewable Energies
Smart Grids
Socio-Economic Studies
Transformers

دفترخانه کنفرانس بین المللی برق

تهران - صندوق پستی ۱۴۶۶۵۱۷

تلفن: ۸۸۰۷۹۴۰۰-۹، ۸۸۲۶ ۴۳۲۲

پست الکترونیک: psc@psc-ir.com

وب سایت: www.psc-ir.com

تلفنکس: ۸۸۲۶ ۴۳۲۱

Organized by: TAVANIR Co.

PSC Secretariat Address: P.O. Box: 14665-517

Tel: (+9821) 8836 4632, 8807 9400-9

Telefax: (+9821) 8836 4631.

Email: psc@psc-ir.com, www.psc-ir.com, www.psc-ir.org



چالش یک مدیر تئوری Y بودن

دنیای اقتصاد /

مترجم: آناهیتا جمشیدنژاد

مدیران به طور کلی یکی از دو دیدگاه را در مورد کارمندان خود دارند. دیدگاه‌هایی که سال‌ها پیش یک استاد دانشگاه به نام داگلاس مک‌گرگور آنها را با نام تئوری X و تئوری Y نام‌گذاری کرد. تئوری X فرض می‌کند که انسان‌ها کار را دوست ندارند و از انجام اموری که الزامی برای انجام آن ندارند، اجتناب خواهند کرد. بنابراین آنها باید کنترل و به زور وادار به انجام کار شوند.

تئوری Y فرض می‌کند که اکثر افراد خواهان کار کردن هستند و در پیگیری اهداف فردی یا جمعی، خودهدایتگر، خلاق و مبتکر هستند. این تئوری همچنین فرض می‌کند که اگر افراد شانس تصمیم‌گیری نداشته باشند و نتوانند از پتانسیل کامل خود استفاده کنند، احساس ناامیدی خواهند کرد. این نظریه همیشه برای افراد حرفه‌ای مستقل، صاحبان کسب‌وکارهای کوچک، صنعتگران و مانند اینها مناسب است. اما کارمندان غیرمدیر ۱ در اقتصاد امروز در کدام دسته جای می‌گیرند؟ در اینجاست که مدیران یک انتخاب دارند. انتخابی که بسیار مهم است. دلیل آن این است که چشم‌انداز و نگرش یک مدیر اغلب خودتاییدی (self-fulfilling) است. اگر از کارمندان انتظار از زیر کار در رفتن و تمارض را داشته باشید، احتمال اینکه این کارها را انجام دهند بسیار بالا است. روانشناسان سازمانی از این حالت به عنوان اثر گولم (Golem effect) یاد می‌کنند. اثری که می‌گوید

هر چه کمتر انتظار داشته باشید، نتیجه کمتری نیز می‌گیرید. در واقع این اثر یک پدیده روانشناسی است که می‌گوید انتظارات پایین‌تر در مورد افراد (چه از طرف سرپرستان و چه خود افراد) منجر به عملکرد ضعیف‌تر از سوی آن فرد می‌شود.

به همین ترتیب، اگر از افراد انتظار ابتکار عمل، اخذ تصمیمات خوب (درحالی‌که از تصمیمات ضعیف خود درس می‌گیرند) و خلاق بودن را دارید، احتمالاً این نوع رفتار را تحریک می‌کنید. این اثر همچنین به اثر پیگمالیون (Pygmalion) نیز معروف است؛ انتظارات بالاتر منجر به عملکرد بهتر می‌شود. در واقع این اثر یک پدیده روانشناسی است که براساس آن افراد نسبت به سطح انتظارات دیگران واکنش‌های مستقیم دارند. اگر از کسی انتظارات بالایی برود، او تلاش خود را برای دست‌یافتن به چنین انتظاری بالاتر خواهد برد. تقریباً به نظر می‌رسد هر مدیر باید یک مدیر نظریه Y باشد، درست است؟ شاید بهتر است از بهترین کارمندان خود چنین انتظاری داشته باشید؛ چون عملکرد واقعی آنها بهبود خواهد یافت. اما همه چیز به این سادگی‌ها نیست. اگر یک مدیر قدیمی‌تر هستید که در دنیای تئوری X رشد کرده‌اید، این یک جهش بسیار عظیم برای پذیرش تئوری Y خواهد بود. ممکن است کارمندان‌تان به این باور نرسیده باشند که شما تغییر کرده‌اید. اگر نتوانید این امر را محقق کنید، شغل شما در معرض خطر است.

اما مشکلی در تعریف اهدافی که همه این افراد خودهدایتگر دنبال خواهند کرد، وجود دارد. هیچ شرکتی نمی‌تواند کارمندانی داشته باشد که هر کاری

دوست دارند، انجام دهند. یک کسب‌وکار موفق نیاز به افرادی دارد که در تحقق اهداف سازمان همکاری کنند. ما دچار سوگیری شده‌ایم؛ اما تصور می‌کنیم که با مدیریت شفاف (open-book management) این مساله صریح و روشن می‌شود. اگر شما یک مدیر مبتنی بر واقعیت، نتیجه‌محور و سنتی هستید، مدیریت شفاف در مورد دستیابی به اهداف عملکردی است. تنها تفاوت این است که اهداف از بالا به پایین تحمیل نمی‌شوند، در عوض شرکت‌های شفاف کارمندان خود با سوالاتی مانند زیر درگیر می‌کنند.

شرکت برای سودآور شدن چه باید بکند؟ بزرگ‌ترین فرصتی که شرکت برای بهبودی باید دنبال کند چیست؟

مدیران به طور طبیعی این بحث را دنبال می‌کنند؛ اما کارمندان غیرمدیر تمایل دارند تا مانند صاحبان کسب‌وکار با آنها رفتار شود و طبق آن پاسخ می‌دهند. این بحث‌ها به کارمندان کمک می‌کند تا اهمیت معیارهای مختلف را درک کنند و بنابراین تبعیت از آنها را تشویق می‌کنند. وقتی تصمیم می‌گیرید که ابتدا بر کدام هدف تمرکز کنید، در سال اول احتمالاً شاهد حداقل ۳۰ درصد بهبود خواهید بود. این امر معمولاً برای متقاعد کردن سرسخت‌ترین مدیران سنتی نیز کافی است.

با گذشت زمان، کارمندان درک بیشتری از کسب‌وکار پیدا می‌کنند و ایده‌هایی جدیدی در مورد معیارها و استانداردها ارائه خواهند داد. ممکن است آنها ایده‌هایی در مورد محصولات جدید، روش‌های نوینی برای کاهش هزینه‌ها و استراتژی‌های جدید کسب‌وکار

داشته باشند. این بحث‌ها منجر به اهداف جدیدی می‌شود؛ اهدافی که همه می‌توانند آنها را درک کنند. وقتی کسب‌وکار به موفقیت رسید، کارمندان از طریق برنامه‌های تشویقی، مالکیت سهام یا هر دو در پاداش‌ها سهیم می‌شوند. به این ترتیب اهداف شرکت تبدیل به اهداف آنها می‌شود و سپس یک اتفاق خوب می‌افتد. افراد به شرکت خود افتخار می‌کنند و می‌خواهند این شور و هیجان را به اشتراک بگذارند. آنها از شرکت‌های دیگر دعوت می‌کنند تا در جلسات هفتگی آنها شرکت کنند و نگرش خود و اطلاعاتی را که مشاهده می‌کنند با مشتریان‌شان به اشتراک می‌گذارند. حتی تعدادی از شرکت‌ها، سمینارهایی از طریق اینترنت برای مشتریان ارائه داده‌اند تا بتوانند مدیریت شفاف را توضیح دهند. چنین حرکت‌هایی رهبری صنعت را تثبیت می‌کنند و شرکت را از رقیب جدا می‌سازند. در اصل این شرکت‌ها تئوری Y را در عملیات روزمره خود جای می‌دهند. آنها انتظارات افراد را بالا برده و طبق آنها عمل می‌کنند. قطعاً این یک چالش است؛ اما چالشی که می‌تواند منجر به نتایج بهتر شود.

پی‌نوشت:

۱. rank-and-file employees به آن دسته از کارکنان سازمان گفته می‌شود که وظیفه‌های مدیریتی ندارند. در روابط کار به آن دسته از اعضای اتحادیه اطلاق می‌شود که جزو کارکنان تمام‌وقت و موظف نیستند.



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

نازنین احمدی
مسئول بولتن روزانه سندیکا

شالیکاری در شرق مازندران

