



سنا

خبرنامه روزانه سندیکای صنعت برق ایران

شنبه ۱۶ اسفند ۱۳۹۹

۲۸۳۷

جناب آقای مهندس رهنما
مدیرعامل محترم شرکت گام اراک
بدینوسیله سندیکای صنعت برق ایران انتخاب شرکت
گام اراک به عنوان واحد صنعتی برگزیده سبز سال ۹۹
و دریافت تندیس زرین صنعت سبز کشور را خدمت
جنابعالی تبریک عرض نموده، برای حضرتعالی و کارکنان
آن مجموعه، آرزوی موفقیت روز افزون دارد.



پرسشنامه مخاطرات کسب و کارهای صنعت برق

وبینار آشنایی با انواع بیمه‌های بازرگانی و کاربرد آنها

- ۱. یارانه‌های پنهان انرژی با صنعت برق ایران چه کرد؟ ۳
- ۲. شرکت گام اراک موفق به کسب تندیس زرین صنعت سبز کشور شد ۳
- ۳. واکنش‌های تئویتری به حذف یارانه برق صنایع سنگین ۴
- ۴. آیا ایران باید به سمت تولید محصولات پیچیده برود؟ ۵
- ۵. توسعه زنجیره ای صنعت برق ایران با تکیه بر دانش متخصصان چهار محال و بختیاری ۵
- ۶. دلایان بهین یاب شناسایی شدند/عرضه کل محصولات زنجیره فولاد در بورس ۶
- ۷. پول‌های بلوکه شده ایران در عراق آزاد شد ۶
- ۸. حضور شرکت‌های عضو اتحادیه اوراسیا در نمایشگاه تهران ۷
- ۹. صرفه جویی چند هزار مگاواتی برق با تعویض چراغ‌ها ۷

دورنمای صنعت برق ایران چگونه خواهد بود؟

با نگاهی اجمالی به عوامل تولید، شرایط تقاضا شدت مصرف انرژی، استراتژی رقابت عوامل تولید و نیز سایر صنایع پشتیبانی در صنعت برق ایران می‌توان گفت که راهبردها و نقشه راه توسعه کسب و کارهای صنعت برق ایران به پارامترهای متعددی وابستگی مستقیم دارد که بیان هر یک می‌تواند نمودار فعالیتی این صنعت حساس را مشخص ساخته و افق زمانی آینده را ترسیم کند. برپایه آخرین بررسی‌های صورت گرفته در مرکز پژوهش‌های اتاق بازرگانی و نیز سندیکای صنعت برق کشور نشانگر آن است که ایران شانزدهمین تولیدکننده و نیز هجدهمین مصرف کننده برق جهان است. اما به دلایل مختلف همچنان صنعت برق ایران وضعیت نامساعدی را سپری می‌کند تا جایی که دسترسی به موقع به برق به یکی از چالش‌های فضای کسب و کار تبدیل شده است. بر اساس آخرین اطلاعات و آمارهای ارائه شده در پارلمان بخش خصوصی نشانگر آن است که این صنعت در آینده نیز با کسری



رضا پدیدار
رئیس کمیسیون انرژی و محیط زیست
اتاق تهران

سرمایه‌گذاری در صنعت برق نیاز به تامین مالی از منابع متعددی دارد که برای تحریک آنها لازم است محرک سرمایه‌گذاری کشور فعال شود. استفاده از تسهیلات صندوق توسعه ملی مکانیزمی است که می‌تواند بخش‌های دیگر سرمایه‌گذاری را نیز با خود همراه سازد.

بودجه هزینه‌ای و سرمایه‌ای مواجه خواهد شد که احتمالاً کار را سخت‌تر نیز خواهد ساخت. البته به خوبی می‌دانیم که صنعت برق ایران به‌عنوان یک صنعت زیرساختی با چالش‌های متعددی روبه‌رو بوده که برخی از آنها به‌صورت مزمّن باقی مانده و استمرار آنها موجب شده تا دسترسی به برق به یکی از چالش‌های فضای کسب و کار ایران تبدیل شود و جایگاه ایران در رتبه بندی محیط کسب و کار را با تغییر مواجه کند. در این ارتباط و براساس سوابق موجود اصلاحات ساختاری مکرر و خصوصی‌سازی ناکارآمد اتلاف بالا و بهره‌وری پایین در بخش‌های تولید انتقال و توزیع تداوم کسری بودجه و انباشت بدهی وزارت نیرو و رشد چشمگیر مصرف خانگی برق به‌ویژه در روزهای گرم سال و به‌طور ویژه و اختصاصی به لحاظ پاندومی کرونا در روزهای پیک زمستان شماری از مهم‌ترین مسائل صنعت برق در سالیان اخیر بوده که یکی از علل نمود و تداوم آنها نابسامانی‌های موجود در اقتصاد صنعت برق کشور بوده و تبیین آن نیازمند تجزیه و تحلیل جریان مالی این صنعت با توجه به عملکرد بودجه وزارت نیرو است. از طرفی و براساس بررسی‌های صورت گرفته با توجه به کسری منابع در حوزه سرمایه‌گذاری نیز باید گفت که برای افزایش ظرفیت سالانه تولید برق به میزان حداقل ۵ تا ۷ هزار مگاوات در هر سال بالغ بر ۳ تا ۴ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری جدید نیاز است. این در حالی است که به دلیل کمبود منابع تامین مالی پروژه‌ها توسط دولت عدم توانایی ورود بخش خصوصی به این نوع پروژه‌ها به دلیل عدم اعتماد و اطمینان متقابل در تامین نیازهای طرفین و از طرف دیگر عدم دسترسی به منابع مالی و فاینانس خارجی و بین‌المللی به دلیل شرایط تحریم سرمایه‌گذاری

در جهت برق متناسب با نیازها نیست، علاوه بر اینکه بررسی روند سرمایه‌گذاری در بخش تولید برق در سال‌های گذشته نشان می‌دهد این روند به صورت کاهنده بوده است. بر اساس آخرین اطلاعات و آمارهای ارائه شده از سوی سندیکای صنعت برق ایران، جایگاه صنعت برق ایران در اقتصاد ملی شامل بیش از ۲ هزار بنگاه‌های کوچک و متوسط و نیز بزرگ بوده که اشتغال مستقیم در مجموع بخش‌های دولتی و خصوصی را به بالاتر از ۱۵۰ هزار (یکصد و پنجاه نفر) در بر گرفته که معادل یک درصد تولید ناخالص داخلی کشور (GDP) و نیز بیش از ۱۳ هزار میلیارد تومان ارزش افزوده را شامل می‌شود. در همین ارتباط تعداد کل مشترکین در سال ۱۳۹۹ حدود ۳۷ میلیون بوده که شامل ۳۳ درصد خانگی، ۱۴ درصد کشاورزی، ۳۵ درصد صنعتی و ۱۸ درصد را سایر شامل مصارف عمومی‌روشنایی معابر و نظایر آن را در بر می‌گیرد. اما چالش‌های اصلی صنعت برق ایران را می‌توان به چهار بخش اصلی تقسیم کرد:

- ۱- چرخه معیوب اقتصاد برق شامل قیمت‌گذاری برق کسری بودجه و کاهش سرمایه‌گذاری
 - ۲- مشکلات پایداری شبکه شامل پایش و نگهداری و تعمیرات تاسیسات تلفات تولید و شبکه برق و الگوی مصرف برق
 - ۳- مشکلات زنجیره تامین و صادرات برق شامل دسترسی به مواد اولیه از صنایع بالادستی توسعه فناوری و خرید ساخت داخل، کاهش صادرات تجهیزات و خدمات فنی و مهندسی
 - ۴- نظام حقوقی و قرارداد یک جانبه و ناکارآمد نیز شامل عدم تعدیل قراردادهای توقف قراردادهای انباشت بدهی به بخش خصوصی
- با رعایت نکات فوق و چرخه معیوب اقتصاد برق

باید گفت که صنعت برق ایران دچار یک جریان نامتعارف اقتصادی شده است. این قیمت‌گذاری نادرست منجر به عدم توازن درآمدها و هزینه شده و این عدم توازن به کسری بودجه دولت و انباشت منجر شده است و در اثر آن روند سرمایه‌گذاری در این صنعت مهم نیز نزولی شده است.

در این حالت صنعت برق ایران به موضوع حائز اهمیت دیگری یعنی پایش نگهداری و تعمیرات اساسی تاسیسات خود نیاز مبرم دارد که در کنار این مهم تلفات تولید و شبکه برق را با تعبیه یک نظام سیستمی نرخ بالای تلفات برق را در بخش تولید بازدهی نیروگاهی با توجه به عمر ناوگان که از استانداردهای بین‌المللی پایین‌تر بوده و نیازمند اجرای طرح‌های بهینه‌سازی است. در بخش انتقال و به‌ویژه بخش توزیع نیز تلفات شبکه بالاتر است. علاوه بر دو نکته مهم یاد شده یکی از چالش‌های کلیدی صنعت برق اتلاف برق به‌واسطه الگوی ناصحیح توسط مشترکان برق بوده است. این الگوی مصرف منجر به رشد تقاضای برق بیش از مقدار اقتصادی موردنیاز است. این در حالی است که تا تغییر الگوی مصرف و استفاده بهینه و اقتصادی از منابع برق رشد تقاضای برق متناسب با نرخ رشد توسعه زیر ساخت‌های برق خواهد شد.

راهبردهای کلید صنعت برق

با توجه به نکات پیش گفته و درک واقعی آنچه که بر صنعت برق می‌گذرد باید گفت که بر اساس تجارب به‌دست آمده و نیز مطالعات انجام شده در سندیکای صنعت برق ایران که در کمیسیون انرژی اتاق تهران مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت لازم است راهبردهای این صنعت در سه بخش اصولی، اصلاح اقتصاد برق اصلاح رژیم حقوقی و قراردادی و نیز توسعه ساخت داخل و صادرات مورد بررسی و

تجزیه و تحلیل قرار دهیم.

الف- راهبردهای اصلاح اقتصاد برق: در این باره لازم است اصلاح نظام قیمت‌گذاری و نیز تامین مالی سرمایه‌گذاری و همچنین تسویه مطالبات بخش خصوصی بعنوان موارد اساسی در این بخش مورد توجه قرار گرفته تا مبانی اقتصادی این صنعت اصلاح و به بازدهی مناسب نزدیک شود.

ب- راهبر اصلاح رژیم حقوقی و قراردادی: با توجه به روند رو به رشد نظام‌های قراردادی و اجرایی در فعالیت‌های مترتب بر سامانه کلی برق ضرورت دارد اصلاح رژیم حقوقی اجرای قرارداد تیپ و حل معضل قراردادهای متوقف شده مورد توجه جدی مسوولان امر قرار گرفته و در اولویت بالاتری نسبت به اصلاح رژیم حقوقی و قراردادی صنعت برق ایران اقدام کند.

ج- راهبرد توسعه ساخت داخل و صادرات: همگان شرایط و محدودیت‌های پاندومی کرونا و تغییرات پی در پی شرایط حاکم بر روند تولید و توسعه را شاهد هستند و پارامترهای اثرگذار بر برنامه‌های ساخت و توسعه محصولات این صنعت را شناسایی کرده‌اند. در این باره لازم است اولویت‌ها به‌طور جدی در نظر گرفته شده و به‌عنوان عامل‌های کلیدی برای امر توسعه ساخت داخل و سپس صادرات محصولات اقدامات جدی بشرح زیر صورت گیرد:

- خرید محصولات ساخت داخل به‌ویژه محصولات دانش‌بنیان
- کاهش هزینه‌های تامین مواد اولیه از صنایع بالا دستی برق
- رفع موانع صادرات برق و توسعه خدمات مهندسی برق
- بهینه‌سازی و کاهش تلفات و توسعه تجدیدپذیرها



اقتصاد آنلاین گزارش می‌دهد؛

رویای بر باد رفته انرژی‌های تجدیدپذیر / یارانه‌های پنهان انرژی با صنعت برق ایران چه کرد؟

بر اساس گزارش آژانس بین‌المللی انرژی، ۹۰ درصد ظرفیت جدید نیروگاهی ایجاد شده در جهان در سال ۲۰۲۰ را انرژی‌های تجدیدپذیر تشکیل می‌دهد. با این وجود نیروگاه‌های تجدیدپذیر در ایران تنها یک درصد سبد انرژی ایران را تشکیل می‌دهد. یارانه‌های پنهان انرژی، قیمت تضمینی خرید پایین و بدهی معوق دولت موجب عدم تمایل سرمایه‌گذاران به این حوزه شده است که می‌تواند در آینده تأمین انرژی در ایران را با تهدید روبرو سازد.

اقتصاد آنلاین - محمدباقر طغیانی؛ جهان در حال گذار از سوخت‌های فسیلی به انرژی‌های تجدیدپذیر است. هر چند همچنان استفاده از سوخت‌های فسیلی، هزینه کم‌تری دارد اما با توجه مسائلی همچون امنیت تأمین انرژی و آلودگی‌های زیست محیطی، اقتصادهای جهانی در حال سرمایه‌گذاری‌های کلان برای توسعه انرژی‌های پاک و اصلاح تدریجی سبد انرژی خود هستند.

در حال حاضر انرژی‌های تجدیدپذیر ۱۲.۵ درصد سبد انرژی جهان را تشکیل می‌دهند اما سهم آنها به شدت در حال افزایش است. در نمودار زیر سهم انواع انرژی در سبد مصرف جهانی نشان داده شده است.

بررسی سبد انرژی جهانی حاکی از تنوع بالای انرژی و کاهش روز افزون سهم نفت و افزایش چشم‌گیر سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در آن است. بر اساس گزارش جدید آژانس بین‌المللی انرژی، تقریباً ۹۰ درصد از افزایش کل ظرفیت انرژی در سال ۲۰۲۰ در سراسر جهان که برابر با ۲۰۰ گیگاوات است را انرژی‌های تجدیدپذیر تشکیل می‌دهد. هرچند در این میان چین و دیگر اقتصادهای نوظهور سهم بالاتری نسبت به اقتصادهای توسعه‌یافته برای سرمایه‌گذاری در انرژی‌های تجدیدپذیر داشته‌اند اما این کشورها هم از غافله جا نمانده‌اند. بیش از ۵۰ درصد از ظرفیت نیروگاه‌های نصب شده برق در آلمان تجدیدپذیر است و با وجود پیشرفتی که این کشور تاکنون در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر داشته، قصد دارد تا سال ۲۰۳۰، ظرفیت نیروگاهی تجدیدپذیر خود را به بیش از ۶۵ درصد برساند. حدود ۴۰ درصد ظرفیت نیروگاه‌های جدید نصب شده برق انگلستان هم تجدیدپذیر است و این کشور در نظر دارد تا دو سال دیگر ۳۰ درصد کل انرژی خود را از طریق تجدیدپذیرها تولید کند. حتی بسیاری از کشورهای نفت خیز و در حال توسعه در خاورمیانه مانند امارات و عربستان نیز به سرعت در حال حرکت به سمت متنوع‌سازی سبد خود با انرژی‌های تجدیدپذیر هستند. به عنوان نمونه کشور امارات ۱۵ درصد از برق خود را از طریق تجدیدپذیرها تولید کرده که معادل ۷.۸ گیگاوات است.



شرکت گام اراک موفق به کسب تندیس زرین صنعت سبز کشور شد

شرکت گام اراک در مراسمی که با حضور سعید نمکی وزیر بهداشت و عیسی کلانتری رئیس سازمان حفاظت محیط زیست برگزار شد، به عنوان یکی از پنج شرکت برتر در حوزه محیط زیست، تندیس زرین و لوح صنعت سبز برگزیده کشوری سال ۹۹ را دریافت کرد. این شرکت به عنوان یکی از پیشروترین شرکت‌ها در زمینه مسائل زیست محیطی، در سال‌های اخیر با انجام فعالیت‌های سبز، تندیس صنعت سبز را در چندین دوره مختلف کسب کرده است.

واکنش‌های توئیتری به حذف یارانه برق صنایع سنگین

برخی از فعالان صنعت برقی به مصوبه مجلس درباره حذف یارانه برق صنایع سنگین واکنش نشان داده اند. در ادامه می‌توانید برخی از این واکنش‌ها را مشاهده نمایید.



@eng_goodarzi · 5d
مردم از برق مفت استقبال می‌کنند اما از خاموشی هایی که ناشی از رایگان کردن برق است نه. مجلس امروز در طرحی از **#یارانه_پنهان_انرژی** در بخش برق به نفع مردم کاست ولی قرار نیست در طرحهای اینچنینی مثل **#برق_امید** هدر رود. اگر قراره یارانه انرژی به خانوادهای فقیر داده شود راهش برق امید نیست

@barghnews · 5d

مردم از برق امید استقبال می‌کنند! dlvr.it/Rtft4Q



@malekshariati · 5d
مجلس تعرفه برق صنایع بزرگ (دیماند بالاتر از ۲ مگاوات) را به نرخ ECA (خرید برق نیروگاه تبدیل انرژی) محاسبه کرد.
حداکثر ۸ همت (۸٪ یارانه پنهان) حاصل میشود که صرف نوسازی شبکه فرسوده برق، تکمیل طرحهای نیمه تمام، برق رسانی شهرکهای صنعتی، رفع تنش آبی، اصلاح الگوی مصرف و ... خواهد شد

7 13 209



@DavoodManzour · 5d
مصوبه تلفیق مینی بر افزایش بهای برق صنایع بزرگ تا سطح قیمت تمام شده، گام بزرگی در جهت کاهش زیان انباشته صنعت برق، کاهش رانت سهامداران صنایع بزرگ، اصلاح و نوسازی شبکه های فرسوده و نیروگاه های قدیمی، برقرسانی و رفع تنش آبی در مناطق محروم می باشد. خدقوت.

4 3 22



@Asalehi00159721 · 1d
مطابق با پژوهش مستند انجام شده ، هزینه برق در بهای تمام شده هرکیلو مس در جهان به طور میانگین سی درصد است. در حالیکه در ایران، برق فقط سهم سه صدم درصدی از بهای تمام شده مس را دارد. بقیه درصدی بسیار ناچیز.



@mebrahimei · 5d
Replying to **@malekshariati**
با این قیمت پایین برق، سرمایه گذاری جدید که انجام نخواهد شد، هیچ، نیروگاههای قبلی هم ممکن بود تعطیل شوند، دو سال دیگه که کمبود تولید برق داشته باشیم کی باید جواب بدهد؟

نه تنها افزایش قیمت درست و ضروری است بلکه باید مدیران دولتی که زیرساختهای صنعت برق را توسعه ندادن محاکمه شوند



@malekshariati · 5d
میانگین حدودی مهم برق در سبد هزینه صنایع بزرگ جهان ۲۵٪ و در ایران ۲٪ است
سهم برق و گاز در هزینه انرژی صنعت کشور به ترتیب ۱۳٪ و ۷۹٪ است
در صنایع بزرگ ما **#یارانه_پنهان_انرژی** برق حدود ۱۰۰ همت است
درآمد ۹ ماهه ۹۹ فولاد، مس و ... تا ۵۰ همت بالا رفته بدهی **#صنعت_برق** به پیمانکاران ۳۰ همت
pic.twitter.com/zdwkb4LsWD



20 44 332



توسعه زنجیره ای صنعت برق ایران با تکیه بر دانش متخصصان چهار محال و بختیاری

تلاش متخصصان چهار محال و بختیاری موجب شد تا موفق به راه اندازی اولین خط اتوماتیک آپ کست کشور شوند. به گزارش گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان، کارخانه ای با بیش از یک دهه تجربه در شهرک صنعتی شهرکرد وجود دارد که سالانه نیاز ۳۰ کارخانه ماشین آلات سیم و کابل کشور توسط این واحد صنعتی تولید می شود. تلاش متخصصان جوان باعث شده اولین خط اتوماتیک آپ کست کشور در این کارخانه راه اندازی شود.

مشاهده فیلم

کشورهای ایالات متحده آمریکا، چین، آلمان، بلژیک، کره جنوبی، هلند، ژاپن، فرانسه، عربستان و سنگاپور در میان ده کشور عمده صادرکننده فرآورده های پتروشیمی در رویکرد پیچیدگی اقتصادی قرار دارند و ایران در جایگاه ۲۷ است. مطالعه پژوهشی عضو هیات علمی مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور نشان می دهد که طی دهه های اخیر، کشورهایی به مانند ژاپن، سنگاپور، کره و چین، به سمت تولید محصولات پیچیده گام برداشته و امروز تمرکز این کشور بر تولید این محصولات است که رقبای اندکی نیز در جهان دارند. به گفته شاهرادی، برای تبیین استراتژی پیچیدگی اقتصادی بالا برای ایران و، باید بررسی کرد که کدام محصولات به ایران از نظر قابلیت و زیرساختی نزدیک است و باعث پیچیده تر شدن و سودآوری بالاتر برای کشور می شود و در نهایت باعث می شود که دستیابی به محصولات دیگر برای کشور فراهم شود. به گفته وی، ایران با در اختیار داشتن سهم ۷/۰ درصدی از صادرات پتروشیمی در جهان، ۳۵ محصول را با رقابت پذیری بالا صادرات می کند در حالی که کشوری مانند کره جنوبی، با سهم ۹/۵ درصدی، تنوع محصولات صادراتی پتروشیمی این کشور ۱۴۰ محصول است. پس از ارائه این بسته مطالعاتی و بحث و گفت و گوی اعضای کمیسیون انرژی و محیط زیست اتاق تهران روی آن، مقرر شد تا طی هم فکری بیشتر میان کمیسیون و گروه تحقیقاتی این مطالعه در مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور، بررسی جامعی روی تنوع پذیری تولیدات ایران در صنعت پتروشیمی صورت گرفته و به عنوان سندی قابل اتکا و علمی، به مراجع تصمیم گیر در کشور ارائه شود.

سوی بهروز شاهرادی، عضو هیات علمی مرکز تحقیقات سیاست علمی کشور مورد نقد و بررسی قرار گرفت. به گفته شاهرادی، او و همکارانش در این مرکز از سال ۱۳۹۲ روی موضوع پیچیدگی اقتصادی با رویکرد تولیدات در ایران، تحقیق کرده اند که نتیجه این مطالعه، کاربرد این شاخص در تنوع پذیری محصولات پتروشیمی است. بر اساس این پژوهش، بهروز شاهرادی و همکارانش با بررسی روی محصولات مرز قابلیت های فناورانه ایران و قیاس آن در تجارت جهانی و منطقه، وضعیت و جایگاه ایران در صادرات عمده محصولات پتروشیمی و شیمیایی با رویکرد پیچیدگی اقتصادی را مورد بررسی قرار داده اند و در نهایت به این نتیجه رسیده اند که کدام محصولات از صنعت پتروشیمی و شیمیایی ایران، باید در اولویت تولید قرار گیرد. بر اساس این مطالعه علمی، علاوه بر بررسی محصولات و تولیدات دارای پیچیدگی بالا در این صنعت، جایگاه کشورهای رقیب ایران در بازارهای جهانی نیز مورد مطالعه قرار گرفته و هفت محصول تولیدی ایران در صنعت پتروشیمی به عنوان اولویت ها در این بخش معرفی شده است. همچنین در مطالعه تحقیقی شاهرادی و گروه همکارانش، ده محصول دارای بیشترین مقدار شاخص پیچیدگی اقتصادی در میان محصولات محصولات شیمیایی تعیین و معرفی و تلاش شده است تا بر اساس آن، استراتژی های اولویت بندی صنایع به دست آید. این تحقیق همچنین نشان می دهد که محصول نفت از پایین ترین پیچیدگی برخوردار است در حالی که محصولاتی مانند ماشین آلات و تولیدات شیمیایی دارای بالاترین پیچیدگی هستند. این در حالی است که بر اساس این تحقیق،

در کمیسیون انرژی و محیط زیست اتاق تهران بررسی شد

آیا ایران باید به سمت تولید محصولات پیچیده برود؟

رویکرد پیچیدگی اقتصادی در تنوع پذیری محصولات پتروشیمی کشور و بررسی اینکه ایران در کدام محصولات در این صنعت، ظرفیت تولید محصول پیچیده با رقابت پذیری بالا را دارد، موضوعی بود که در سی و هفتمین نشست کمیسیون انرژی و محیط زیست اتاق تهران به آن پرداخته شد.

طی چند ماه اخیر، این موضوع برای دومین بار در این کمیسیون مورد نقد و بررسی قرار گرفت و فعالان اقتصادی در حوزه انرژی به دنبال آن هستند تا طی هم فکری با محققان و اندیشمندان این عرصه، برای این پرسش، پاسخی عملی بیابند که چرا ایران باید به سمت تولید محصولات پیچیده برود.

اعضای کمیسیون انرژی و محیط زیست اتاق تهران در سی و هفتمین جلسه این کمیسیون و آخرین نشست در سال جاری، به بررسی مطالعه و پژوهشی پرداختند که پیش از این نیز به دلیل اهمیت آن، در نشست دیگری این تحقیق را با حضور محققان آن، مورد تحلیل و واکاوی قرار داده بودند.

در این نشست، موضوع «کاربرد رویکرد پیچیدگی اقتصادی در تنوع پذیری صنعت پتروشیمی» از

عرضه شود؛ در واقع هر کسی که بخواهد از بخش بالادستی فولاد نیز محصولی بخرد باید محصول خود را نیز به بورس عرضه کند

شهرستانی گفت: در بخش تأمین مواد کنترل کاملی صورت خواهد گرفت به این شکل که همان‌هایی که مصرف کننده نهایی هستند، محصول را به بازار برسانند؛ البته در این خصوص فعلاً نمی‌توان اطلاع رسانی کرد و پس از تکمیل بررسی‌ها، اطلاع رسانی صورت می‌گیرد.

عضو انجمن تولیدکنندگان فولاد افزود: همچنین مقرر شده ستاد فولاد تشکیل شود که البته هنوز در این خصوص تصمیم نهایی اتخاذ نشده است.

عرضه کل زنجیره در بورس

وی در مورد عرضه کل زنجیره فولاد در بورس نیز گفت: مقرر شد کل محصولات زنجیره فولاد در بورس عرضه شود؛ در واقع هر کسی که بخواهد از بخش بالادستی فولاد نیز محصولی بخرد باید محصول خود را نیز به بورس عرضه کند.

شهرستانی تأکید کرد: اگر دولت فرصت بدهد می‌توان مسائل فولاد را در همین وزارت صمت حل و فصل کرد تا هم منافع تولیدکننده و هم منافع مصرف کننده در کل زنجیره فولاد حفظ شود. در مورد طرح مجلس در جلسه صحتی نشد اما مجلس نیز باید فعلاً دست نگه دارد تا در این جلسات به یک جمع بندی برسیم.

گفتنی است؛ سعدمحمدی سرپرست معاونت امور معادن و صنایع معدنی وزیر صمت هفته گذشته گفته بود که طی رایزنی‌های صورت گرفته با کمیسیون صنایع و معادن مجلس مقرر شده پس از جمع‌آوری نقطه نظرات فعالان زنجیره فولاد، این مسائل به صورت مکتوب در اختیار مجلس قرار بگیرد.

سید رضا شهرستانی در گفت و گو با خبرنگار مهر در مورد جلسه هفته گذشته معاون امور معادن وزارت صمت با فعالان زنجیره فولاد، اظهار داشت: در این جلسه درباره سیاست کل زنجیره فولاد برای تأمین موادی همچون ورق، شمش و ... برای کارخانه‌های پایین دستی و همچنین در مورد سیاست صادرات در کل زنجیره، رایزنی شد که با توجه به تخصصی بودن امور، مقرر شد مباحث در کارگروه‌های تخصصی جمع بندی و هر هفته یک جلسه برگزار شود.

مقرر شد در سامانه بهین یاب بازنگری صورت بگیرد چراکه در فرآیند فعالیت سامانه تعدادی دلال شناسایی شده‌اند که قرار شده این افراد حذف شوند

عضو هیأت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد افزود: معاون وزیر صمت در این جلسه بر لزوم حفظ بازارها و ظرفیت‌های صادراتی فولاد تأکید داشتند چراکه تولید در کشور ما ۲ برابر نیاز است از این رو باید برای ۵۰ درصد مازاد، برنامه‌ریزی دقیقی داشته باشیم تا بازارهای صادراتی از دست نرود، اما اولویت نخست نحوه تأمین و کنترل محصولات مورد نیاز بازار داخلی است.

بازنگری در سامانه بهین یاب

وی ادامه داد: همچنین مقرر شد محصولاتی که مورد نیاز بازار داخلی است مشخص شود تا این اقلام به دست مصرف کننده واقعی برسد و دلالت از زنجیره حذف شوند.

شهرستانی تصریح کرد: در همین راستا مقرر شد در سامانه بهین یاب بازنگری صورت بگیرد چراکه در فرآیند فعالیت سامانه تعدادی دلال شناسایی شده‌اند که قرار شده این افراد حذف شوند.

مقرر شد کل محصولات زنجیره فولاد در بورس



عضو انجمن فولاد به مهر خبر داد؛

دلالتان بهین یاب شناسایی شدند/ عرضه کل محصولات

زنجیره فولاد در بورس

عضو انجمن فولاد با بیان اینکه مقرر شد محصولات فولادی به دست مصرف کننده واقعی برسد، گفت: دلالتان سامانه بهین یاب شناسایی شده‌اند و قرار است در این سامانه یک بازنگری صورت بگیرد.



پول‌های بلوکه شده ایران در عراق آزاد شد

دبیر کل اتاق مشترک بازرگانی ایران و عراق از آزاد شدن پول‌های بلوکه شده ایران در عراق خبر داد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از شبکه خبر، سید حمید حسینی، دبیر کل اتاق مشترک بازرگانی ایران و عراق از آزاد شدن پول‌های بلوکه شده ایران در عراق خبر داد.

وی گفت: منابع موثقی در عراق از موافقت آمریکا با آزادسازی منابع ایران در بانک تجارت عراق خبر می‌دهند و اعلام داشته‌اند که چند تراکنش نیز انجام شده است.



در گفت‌وگو با باشگاه خبرنگاران جوان مطرح شد:

صرفه جویی چند هزار مگاواتی برق با تعویض چراغ‌ها

سخت‌نگوی صنعت برق کشور از صرفه جویی چند هزار مگاواتی برق با تعویض چراغ‌ها در کشور خبر داد.

مصطفی رجبی مشهدی سخت‌نگوی صنعت برق کشور در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصاد و انرژی گروه اقتصادی باشگاه خبرنگاران جوان، گفت: یکی از اقدامات ما بهینه سازی مصرف برق در کشور است، در طرح تعویض چراغ معابر با چراغ های LED (ال ای دی) کاهش مصرف برق به خصوص در معابر اجرایی می‌شود. در حال حاضر هدف اصلی ما روشنایی معابر فرعی است و به زودی فراخوان خواهیم داد تا شرکت‌هایی که در حوزه چراغ‌های ال ای دی سرمایه گذاری می‌کنند، حضور یابند. او ادامه داد: در حال حاضر چیزی بالغ بر ۱۰۰ هزار روشنایی معابر فرعی قابل جابه‌جایی و تعویض است که به آن‌ها گواهی صرفه جویی مصرف انرژی خواهیم داد.

رجبی مشهدی افزود: حدود ۳۰ درصد مصرف انرژی در بخش خانگی مربوط به سیستم‌های روشنایی در طول سال است.

ایران با اوراسیا را جزم می‌کند. دولت مصمم است که این عضویت را به شکل دائمی درآورد و ما بتوانیم در یک ارتباط پر دامنه اقتصادی با کشورهای عضو اوراسیا قرار بگیریم.

اردکانیان در خصوص تجارت ایران و روسیه بیان داشت که خوشبختانه با توجه به شکل گیری و اجرایی شدن سازوکارهای توافق شده بین بانک‌های مرکزی ایران و روسیه، ما شاهد آن هستیم که تأثیر تحریم‌ها بر توسعه روابط اقتصادی ایران و روسیه رو به کاهش است. پس از عضویت ایران در اتحادیه اقتصادی اوراسیا تماس‌های منظمی بین بانک‌های مرکزی دو کشور برای استفاده از ارزهای دیگر به غیر از دلار برقرار است و این تحول به معنای کاهش وابستگی دلار در تجارت بین دو کشور است. اولین نمایشگاه اختصاصی اوراسیا در تاریخ ۲۸ الی ۳۱ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ در محل دائمی نمایشگاه‌های بین المللی تهران، با حضور ایران، روسیه، بلاروس، ارمنستان، قزاقستان و قرقیزستان در بالاترین سطح تجاری و اقتصادی برگزار خواهد شد و به گفته علیرضا جعفری، رئیس ستاد برگزاری این نمایشگاه، از شرکتهای بزرگ کشورهای قطر، عمان، ترکیه، هندوستان، عراق، لبنان، سوریه و افغانستان نیز برای حضور در این نمایشگاه دعوت شده است. به گفته وی، اختصاص دو دفتر یکی در تهران و دیگری در مسکو و ارائه کلیه خدمات و مشاوره‌های تجاری به مدت یک سال ویژه شرکت کنندگان، از مهمترین ویژگی‌های عملیاتی این نمایشگاه می‌باشد. سایت نمایشگاه به آدرس eurasia-expo.com می‌باشد و علاقمندان به شرکت در این نمایشگاه در هر سطحی می‌توانند با ایمیل info@eurasia-expo.com تماس بگیرند.

اقتصادی اوراسیا هر سال یک رویداد بزرگ تجاری برگزار می‌کند، لذا برگزاری اولین نمایشگاه اوراسیا که قرار است ۲۸ الی ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۰ در تهران برگزار شود، فرصت بسیار خوبی برای تجار و تولید کنندگان ایرانی و کشورهای همسایه و خصوصاً اعضای اتحادیه اقتصادی اوراسیا فراهم می‌کند. علاوه بر آن ما در صدد هستیم که ارتباط اتاق‌های بازرگانی در استان‌های مختلف ایران را با شرکای خودشان در کشورهای عضو اتحادیه اقتصادی اوراسیا فراهم کنیم و توسعه دهیم.

به گفته وزیر نیرو ایران، با توجه به تنوع زمینه‌های تجاری ایران به لحاظ اقلیم‌های متنوع که به تعبیری کشور چهار فصل هستیم، در تمام طول سال محصولات متنوع کشاورزی و کالاهای مصرفی در ایران تولید می‌شود، علاوه بر این دارای منابع وسیع معدنی است که فرصت خوبی را برای عرضه این محصولات ارائه می‌کند. برگزاری این نمایشگاه از ۲۸ الی ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۰، از لحاظ آب و هوایی نیز جز بهترین زمانهای برگزاری است و ما امیدواریم از سوی تجار، بازرگانان و تولیدکنندگان کشورهای همسایه خصوصاً کشورهای عضو اتحادیه اوراسیا مورد استقبال قرار گیرد.

وی در خصوص شرکت کنندگان در این نمایشگاه گفت: کشورهای عضو اتحادیه اوراسیا شامل پنج کشور روسیه، بلاروس، ارمنستان، قزاقستان و قرقیزستان، و البته کشورهای همسایه ایران همه می‌توانند شرکت کنند. ما علاقمندیم که علاوه بر اعضای اتحادیه اقتصادی اوراسیا سایر کشورهای همسایه نیز بتوانند در این نمایشگاه شرکت و از این فرصت استفاده کنند.

وی همچنین افزود: قطعاً برگزاری این رویدادها عزم ایران برای استفاده از توافقتنامه تجاری ترجیحی



باسازوکارهای توافق شده بین بانک مرکزی ایران و روسیه فراهم شد:

حضور شرکت‌های عضو اتحادیه اوراسیا در نمایشگاه تهران

وزیر نیرو گفت: سازوکارهای توافق شده بین بانک مرکزی ایران و روسیه، شرایط را برای حضور شرکت‌های عضو اتحادیه اوراسیا در نمایشگاه تهران فراهم کرده است

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از اسپوتنیک روسیه، رضا اردکانیان اظهار داشت: اتحادیه

مهرگزارش می‌دهد:

برگشت زدن همه تراکنش‌های بی هویت، شرط تقویت حکمرانی پول ملی

اقدام بانک مرکزی برای برگشت زدن تراکنش‌های بی هویت در ساتنا اگر شامل همه تراکنش‌های بانکی بی هویت نشود، اقدامی ناکارآمد است که به تقویت حکمرانی پول ملی کمکی نمی‌کند.

به گزارش خبرنگار مهر، حکمرانی پول ملی یکی از عرصه‌های نوین حکمرانی است که در آن کشورهای مختلف از ظرفیت‌های نظام پرداخت مبتنی بر پول ملی و همچنین اطلاعات موجود در تراکنش‌های بانکی برای اداره کشور در امور مختلف مالیاتی، سیاست‌های حمایتی و مبارزه با جرایم سازمان یافته و پولشویی استفاده می‌کنند. در ایران نیز بخصوص در سال‌های اخیر توجه‌ها به لزوم ارتقا حکمرانی ریال افزایش یافته است و در این راستا اقدامات خوبی در ایجاد زیر ساخت‌های اطلاعاتی و استفاده از آن‌ها در نظام بانکی و مالیاتی انجام شده که از جمله آن‌ها می‌توان به ضرورت انجام تراکنش‌های بانکی با استفاده از کد شهاب اشاره کرد که در احکام قانون بودجه سال ۹۸ نیز ثبت شده است.

بانک مرکزی در بند «ح» تبصره «۱۶» قانون بودجه سال ۹۸ مکلف شد تا ظرف مدت ۱ ماه از ادامه فعالیت حساب‌های بانکی بی هویت جلوگیری کند تا به این ترتیب تراکنش‌های بانکی از آن به بعد با اطلاعات کامل هویتی همچون فرستنده و گیرنده مبادله شوند. برای انجام این کار بانک مرکزی کد شهاب را که همان کد ملی برای اشخاص حقیقی و

آشنا شوند و با استفاده از آن امکان ثبت چک را تمرین کنند.

محمدبیگی با بیان اینکه بانک‌ها موظف هستند از ابتدای سال ۱۴۰۰ دسته چک‌های با قالب جدید را در اختیار متقاضیان دسته چک قرار دهند، افزود: دسته چک‌های جدید باید در سامانه ثبت شوند، در غیر اینصورت امکان کارسازی و کارپردازی این چک‌های جدید در شعب بانک‌ها وجود ندارد.

وی با اشاره به اینکه صادرکننده چک‌های جدید باید «تاریخ»، «مبلغ» و «دریافت‌کننده» چک را در سامانه صیاد ثبت کند، اظهار داشت: از طرفی دریافت‌کننده چک نیز باید اطمینان حاصل کند که اطلاعات چکی که دریافت می‌کند با اطلاعاتی که در سامانه صیاد ثبت شده، همخوانی دارد یا خیر و نسبت به رد یا تایید آن اقدام کند.

مدیر اداره نظام‌های پرداخت بانک مرکزی با بیان اینکه اکنون سالیانه بیش از ۳۰۰ میلیون برگه چک مبادله می‌شود، خاطر نشان کرد: در این راستا دریافت‌کننده چک می‌تواند به واسطه شناسه صیادی مندرج در گوشه سمت چپ بالای چک‌های جدید، اطلاعات چک را بارکشی کند و متوجه شود اطلاعاتی که توسط صادرکننده در سامانه صیاد ثبت شده با اطلاعات فیزیک برگ چک مطابقت دارد یا خیر؟ در این صورت و با طی این مراحل آن چک قابل وصول و انتقال است.

وی با اشاره به اینکه اکنون چک موجودیتی منفعل است، گفت: تا زمانی که چک به بانک برسد، فقط در زنجیره تبادلات بین مردم جابه‌جا می‌شود اما در قانون جدید چک به موجودیتی فعال بدل می‌شود و هرگونه تغییر وضعیت چک در سامانه ثبت می‌شود و این‌گونه برگه چک از اعتباری نسبی برخوردار می‌شود.

«داود محمدبیگی» با اشاره به قانون جدید چک و ویژگی‌های ظاهری آنها، افزود: از ابتدای سال ۱۴۰۰ چک‌هایی که در اختیار مردم قرار می‌گیرد فرمت و قالب‌شان تغییر می‌کند، این تغییرات به این دلیل است که مردم این چک‌ها را از چک‌های قدیمی تشخیص دهند و تفکیک کنند.

وی با بیان اینکه چک‌های جدید ویژگی‌های بسیار مهمی دارند، گفت: رنگ این چک‌ها نسبت به چک‌های قدیمی متفاوت و بنفش رنگ است، در قسمت پایین سمت چپ چک‌های جدید که از ۱۴۰۰ در اختیار مردم قرار می‌گیرد، عبارت «کارسازی این چک، منوط به ثبت صدور، دریافت و انتقال آن در سامانه صیاد است»، درج شده است. محمدبیگی با اشاره به اینکه صادرکننده چک‌های جدید، پس از صدور چک باید به‌طور حتم اطلاعات آن را در سامانه صیاد بانک مرکزی ثبت کند، ادامه داد: برای ثبت اطلاعات در سامانه صیاد، صادرکنندگان چک راه‌های متنوعی را پیش رو دارند که یکی از روش‌ها استفاده از درگاه‌های بانک خود مشتری مانند همراه بانک و اینترنت بانک است.

مدیر اداره نظام‌های پرداخت بانک مرکزی با اشاره به اینکه صادرکنندگان چک می‌توانند از طریق برنامه‌های پرداخت نسبت به ثبت اطلاعات چک در سامانه صیاد اقدام کنند، اظهار داشت: اکنون بیش از پنج برنامه پرداخت آماده‌سازی شده است و مشتریان می‌توانند با مراجعه به سایت شاپرک، برنامه‌ها را بر روی گوشی‌های تلفن همراه خود نصب کنند.

وی گفت: توصیه ما این است که در فرصت باقی مانده تا ابتدای سال ۱۴۰۰ مشتریان با مراجعه به تارنمای شرکت شاپرک، با فهرست این برنامه‌ها



مدیر اداره نظام‌های پرداخت بانک مرکزی اعلام کرد:

امکان ثبت دسته چک‌های موجود در سامانه صیاد

تهران- ایرنا- مدیر اداره نظام‌های پرداخت بانک مرکزی گفت: مشتریان می‌توانند دسته چک‌های موجود را به صورت اختیاری در سامانه صیاد ثبت کنند، اما دسته چک‌های جدیدی که از ابتدای سال جدید با درخواست متقاضی و پس از اتمام دسته چک‌های موجود در اختیار مشتری قرار می‌گیرد باید در سامانه صیاد ثبت شوند.

به گزارش روز سه‌شنبه ایرنا از بانک مرکزی،



عقب‌نشینی اروپا از صدور قطعنامه ضدایرانی؛ روسیه و آمریکا از فرصت جدید استقبال کردند

پنجره جدید احیای برجام رویترز: نشانه‌های دلگرم‌کننده‌ای درباره تداوم دیپلماسی هسته‌ای دیده می‌شود

دنیای اقتصاد : عقب‌نشینی تروئیکای اروپایی از صدور قطعنامه ضدایرانی در نشست اخیر شورای حکام آژانس بین‌المللی انرژی اتمی منجر به گشایش روزنه‌های امید جدیدی در خصوص حل و فصل دیپلماتیک برجام شده است و اغلب مقامات کشورهای عضو ۴+۱ و حتی آمریکا نیز از این مساله استقبال کرده‌اند. در این رابطه تروئیکای اروپایی در بیانیه‌ای با اشاره به اینکه طرح خود را برای ارائه قطعنامه علیه ایران در جلسه شورای حکام متوقف کرده‌اند، نسبت به اینکه ایران در این زمان وارد گفت‌وگوهای اساسی با آژانس شود، ابراز امیدواری کردند. همزمان خبرگزاری رویترز ادعا کرد که ایران اخیراً نشانه‌های دلگرم‌کننده‌ای را در خصوص آغاز گفت‌وگوهای غیررسمی بروز داده است. واشنگتن نیز اعلام کرد که آمریکا از نتیجه جلسه شورای حکام «رضایت دارد» و تأکید کرد: «ما تمایل زیادی به خواست ایران برای همکاری به نحوی که منجر به پیشرفتی معتبر و عینی شود، داریم.» این درحالی است که این

خبرهای مثبت، اتمسفر جدیدی را در بازار ارز ایجاد کرد و قیمت دلار را یک کانال پایین‌تر برد.

پنجره جدید احیای برجام

به‌دنبال هشدارهای صریح و تند ایران به کشورهای اروپایی و آمریکا در خصوص پیامدهای صدور بیانیه تویخی علیه ایران در شورای حکام، تروئیکای اروپا با اشاره به اینکه طرح خود برای ارائه قطعنامه علیه ایران در جلسه شورای حکام را متوقف کرده‌اند، نسبت به اینکه ایران در این زمان وارد گفت‌وگوهای اساسی با آژانس بین‌المللی انرژی اتمی شود، ابراز امیدواری کردند. همزمان خبرگزاری رویترز به نقل از یک منبع دیپلماتیک ادعا کرد که ایران در روزهای اخیر نشانه‌های دلگرم‌کننده‌ای را در خصوص آغاز گفت‌وگوهای غیررسمی نشان داده است. در این رابطه هیات ایالات‌متحده در جلسه شورای حکام نیز تأکید کرد که ایران «فرصت مجددی» برای همکاری با آژانس بین‌المللی انرژی اتمی دارد. همزمان مسکو نیز از سازنده بودن روند طی شده در روزهای اخیر استقبال کرد و خواستار به‌کار بستن حداکثر دیپلماسی برای حل و فصل مسائل پیرامون توافق هسته‌ای ایران شد. همچنین مدیرکل آژانس بین‌المللی انرژی اتمی اعلام کرد که این آژانس قصد دارد اوایل ماه آوریل در ایران نشست فنی برگزار کند.

واکنش ایران

این تصمیم تروئیکای اروپا، با واکنش مقامات ایران مواجه شد و سید کاظم غریب‌آبادی، سفیر و نماینده دائم کشورمان نزد سازمان‌های بین‌المللی در وین در این خصوص گفت:

«تلاش‌ها برای ایجاد تنش غیرضروری از طریق شورای حکام، متوقف شد.» غریب‌آبادی افزود: «در اثر تلاش‌های گسترده دیپلماتیک، فرآیند صدور قطعنامه ضدایرانی در شورای حکام متوقف شد.» وی ضمن انتقاد از اقدامات با انگیزه‌های سیاسی و سوءاستفاده از آژانس برای مقاصد چانه‌زنی، از هوشیاری و تدابیر اعضای آژانس، به‌ویژه شورای حکام و مدیرکل، در تلاش‌های خود برای جلوگیری از ایجاد تنش‌های غیرضروری و حفظ فرصت‌های موجود برای دیپلماسی، استقبال کرد. همچنین سعید خطیب‌زاده، سخنگوی وزارت امور خارجه روز پنج‌شنبه در توضیح تحول آژانس بین‌المللی انرژی اتمی ضمن اشاره به تلاش‌های فشرده دیپلماتیک در تهران، وین و پایتخت‌های همه اعضای شورای حکام و به ویژه سه کشور اروپایی و همچنین همراهی چین و روسیه گفت که طرح قطعنامه منتفی شد. سخنگوی وزارت امور خارجه اضافه کرد: «این تحول می‌تواند مسیر دیپلماسی را که ایران و آژانس باز کرده‌اند، حفظ کرده و زمینه را برای اجرای کامل تعهدات از سوی تمامی طرف‌های برجامی فراهم کند.» خطیب‌زاده تأکید کرد: «ایران امیدوار است، طرف‌های مشارکت‌کننده در برجام بتوانند با استفاده از این فرصت و با همکاری جدی، اجرای کامل برجام از سوی همه را تضمین کنند.» بهروز کمالوندی، سخنگوی سازمان انرژی اتمی نیز با اشاره به عقب‌نشینی سه کشور اروپایی از صدور قطعنامه درباره ایران در شورای حکام گفت: «در شرایطی که آمریکا و سه کشور اروپایی تعهدات خود را بجا نیاورده‌اند، توسل به شیوه‌های فشار

مانند قطعنامه هیچ نتیجه‌ای جز ویران کردن باقی‌مانده برجام نخواهد داشت.» کمالوندی در گفت‌وگو با «ایسنا» افزود: «ما همواره گفته‌ایم که ایران فشار و تهدید را نمی‌پذیرد، آن هم در شرایطی که بیشترین همکاری‌ها را تاکنون با آژانس داشته‌ایم. مشخص است که طرح و بحث قطعنامه از اول بی‌راهه و غلط بود.» وی تصریح کرد: «اقدامات کاهش تعهدات ایران و مصوبه و قانون اقدام راهبردی برای لغو تحریم‌ها و صیانت از منافع ملت ایران در حقیقت تبعات نقض آشکار تعهدات طرف‌های مقابل در برجام بوده که البته هنوز در چارچوب برجام صورت می‌گیرد.» کمالوندی گفت: «همکاری‌های ما با آژانس در چارچوب تفاهم اخیر با تمرکز بر موضوعات پادمانی ادامه خواهد یافت و در این خصوص به رایزنی‌های خود با آژانس ادامه خواهیم داد.»

بیانیه تروئیکای اروپایی

در بیانیه مشترک تروئیکای اروپا خطاب به شورای حکام آژانس بین‌المللی انرژی اتمی آمده است که آلمان، انگلیس و فرانسه به‌طور کامل به توافق هسته‌ای با ایران پایبند هستند. به گزارش «ایسنا» سه کشور اروپایی ضمن ابراز نگرانی از آنچه «نقض تعهدات هسته‌ای» ایران خوانده شد، اظهار کردند که توقف اجرای پروتکل الحاقی توسط ایران باعث می‌شود که جامعه بین‌المللی «سخت‌تر بتواند مطمئن شود که فعالیت‌های ایران کاملاً صلح‌آمیز باقی خواهد ماند.»

در این بیانیه ذکر شده است که برخی «اقدامات [جبرانی] ایران پیامدهای غیرقابل بازگشتی برای توانایی‌های هسته‌ای ایران

کاشت دو نهال میوه توسط رهبر معظم انقلاب

