

برگزیده قیمت‌های  
زنجیره معدن، صنایع  
معدنی و انرژی  
(داخلی و بین‌المللی)



تعارف‌های درج آگهی ۱۴۰۱  
در رسانه‌های سندیکا



دوره آموزشی

تشخیص صلاحیت و رتبه‌بندی پیمانکاران

با سرفصل: آشنایی با آیین‌نامه طبقه‌بندی و تشخیص صلاحیت پیمانکاران و

مقایسه آن با بخشنامه ۴۰۴۲۵ مورخ ۱۳۹۹/۰۷/۲۹

## امضای الحاقیه قرارداد فاز یک پروژه گوادر پاکستان

الحاقیه قرارداد اجرایی فاز یک پروژه گوادر پاکستان بین  
شرکت صنایع و شرکت NTDC پاکستان امضاء و مبادله شد.



به گزارش سندیکای صنعت برق ایران به نقل از روابط عمومی و امور بین  
الملل شرکت صنایع، روز سه شنبه سی و یکم خرداد ماه سال جاری در  
جلسه‌ای با حضور نمایندگان عالی رتبه وزارت انرژی پاکستان، شرکت  
NTDC و همچنین سفارت پاکستان در ایران، الحاقیه قرارداد اجرایی  
بخش اول فاز یک پروژه احداث خط انتقال ۲۲۰ کیلوولت و پست GIS  
۱۳۲/۲۲۰ کیلوولت گوادر پاکستان امضاء و مبادله گردید.

متن کامل خبر

رسانا  
شنبه ۱۱ تیر ۱۴۰۱  
۳۱۱۲  
خبرنامه رسمی سندیکای صنعت برق ایران



سامانه خدمات  
کسب و کار

# قیمت‌گذاری دستوری، مانع سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در صنعت برق

رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران گفت: سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در صنعت برق رو به کاهش است چرا که سرمایه‌گذاری در این صنعت به علت قیمت‌گذاری دستوری برای سرمایه‌گذار توجیه اقتصادی نداشته و او از بازگشت سرمایه و سود خود اطمینان ندارد.

پیام باقری، رئیس هیات مدیره سندیکای صنعت برق ایران در گفتگو با اتاق ایران گفت: مدیریت برق در کشور باید در هر دو طرف عرضه و تقاضا اتفاق بیفتد. طرف عرضه نیازمند سرمایه‌گذاری در حوزه احداث نیروگاه‌های جدید، بهینه‌سازی مصرف، کاهش تلفات و جایگزین کردن تجهیزات نو با فرسوده است. در طرف تقاضا نیز، مصرف باید مدیریت شود که این مدیریت به معنای کم کردن مصرف نیست بلکه حرکت به سمت کاهش شدت انرژی است به این معنی که نقاط استفاده در مصرف باید به گونه‌ای تغییر کند که بتوان به سمت تولید مولد حرکت کرد. وی افزود: امروز که شدت انرژی در کشور بالاست امکان مدیریت وجود ندارد و آثار این موضوع نیز بر دوش صنایع است که به علت ناترازی، با قطعی برق مواجه هستند و این قطعی تبعات منفی بسیاری دارد. باقری تصریح کرد: اقتصاد صنعت برق باید به سمت اقتصاد آزاد مبتنی بر عرضه و تقاضای واقعی و قیمت‌گذاری واقعی حرکت کند، تکلیف این موضوع باید روشن شود که آیا برق کالا است یا همچنان به عنوان خدمتی است که از طرف دولت در اختیار آحاد جامعه قرار می‌گیرد؟ اگر برق همچنان به عنوان خدمت در نظر گرفته شود، بدون اینکه آثار جبرانی عواملی که در پشت صحنه تولید برق و رساندن آن به دست مصرف‌کننده قرار دارند، وضعیت صنعت برق با همین روال موجود پیش خواهد رفت.



قیمت‌گذاری دستوری؛ سد راه سرمایه‌گذاری بخش خصوصی

رئیس سندیکای صنعت برق ایران

پیام باقری

۵۴۲۴ / ۵۷۲۰۳ هـ  
تیر ۱۴۰۱ هـ



بسمه تعالی  
تاسیسات بر محمد و آل محمد\*

وزارت امور اقتصادی و دارایی - وزارت نیرو

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۱/۷/۱۸ به پیشنهاد شماره ۱۰۰/۵۷۶۷/ت-۱۰۰ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۴ و وزارت نیرو و به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران تصویب کرد:  
در بند (۵) تصویب‌نامه‌های شماره ۱۳۶۷۸۷۰/ت-۵۵۱۱۳ مورخ ۱۴۰۰/۷/۲۰،  
شماره ۱۳۸۸۲۴/ت-۱۵۱۱۱ مورخ ۱۴۰۰/۱/۱۵، شماره ۱۴۰۰/۱۱/۱۵، شماره ۱۳۹۲۴۴/ت-۵۵۱۱۳ مورخ ۱۴۰۰/۱۰/۱۰،  
شماره ۱۳۵۵۱۴۷/ت-۴۹ مورخ ۱۴۰۰/۵/۲۲، شماره ۱۳۳۳۷۵/ت-۵۵۱۱۳ مورخ ۱۴۰۰/۳/۲۵،  
شماره ۱۳۷۲۸۹/ت-۱۳۷۸۱ مورخ ۱۴۰۰/۱/۱۰ و شماره ۱۳۸۶۲۳/ت-۵۵۱۱۳ مورخ ۱۴۰۰/۸/۱۱،  
عبارت "و چنانچه شرکت دولتی پارس پاور سیستم در راستای برپا داشتن آن اقدام نماید، مطالبات مذکور با  
ساز و کار موضوع ماده (۲۸) قانون حمایت عمومی کشور - مصوب ۱۳۶۶- با اعلام دستگاه طلبکار،  
توسط سازمان امور مالیاتی کشور وصول و به حساب ذی‌ربط خزانه وایز خواهد شد" حذف می‌شود.

رونوشت با توجه به اصل ۱۳۸ قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران به انتظام تصویر نفع اشاره شده  
در متن برای اطلاع ریاست محترم مجلس شورای اسلامی ارسال می‌شود.

محمد حسین  
معاون اول رئیس‌جمهور

## دوره دوم «تربیت مشاور مدیریت دارایی‌های فیزیکی در کلاس جهانی» مدرسه کسب‌وکار تکاپو در حال ثبت‌نام است.

با گواهینامه معتبر از مرکز C-MORE دانشگاه تورنتو کانادا  
لینک ثبت‌نام



دوره دوم «تربیت مشاور مدیریت دارایی‌های فیزیکی در کلاس جهانی»

World Class Asset Management Consultant

با گواهینامه معتبر از مرکز مدیریت دارایی‌های فیزیکی دانشگاه تورنتو کانادا (C-MORE)



C-MORE Centre for Maintenance Optimisation & Reliability Engineering  
UNIVERSITY OF TORONTO



۰۲۱ ۹۱ ۳ ۴۲۰۸ | www.tcapu.com | info@tcapu.com  
tcapuschool | tcapu school



## تجلیل از دبیر سندیکا به عنوان یکی از مدیران پیشرو صنعت استان اصفهان

در مراسم تجلیل از مدیران پیشکسوت و پیشرو صنعت استان اصفهان از مهندس مهدی مسائلی دبیر سندیکا به عنوان یکی از مدیران پیشرو و تاثیرگذار صنعت تجلیل شد.

مراسم تجلیل از مدیران پیشکسوت و پیشرو صنعت استان اصفهان روز پنجشنبه ۹ تیر ماه در سالن همایش‌های اتاق بازرگانی این استان برگزار شد. در این مراسم از آقای مهندس کثیری رئیس هیات مدیره شرکت کوشش برق اصفهان به عنوان مدیر پیشکسوت و از آقای مهندس مسائلی دبیر سندیکا به عنوان مدیر پیشرو و تاثیرگذار صنعت تجلیل شد.

سندیکای صنعت برق ایران  
Iran Electrical Industry Syndicate

جناب آقای دکتر میرعمادی  
مدیریت محترم و بنیانگذار گروه پارسیان

با نهایت تأسف و تأثر، درگذشت مادر گرامی‌تان را تسلیت عرض نموده، برای آن مرحومه علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی آرزو مندیم.

### مصوبات مربوط به تهاتر مطالبات و بدهی‌های شرکت‌های دولتی زیرمجموعه بخش برق وزارت نیرو با دولت اصلاح و ابلاغ شد

هیئت وزیران در جلسه مورخ یکم تیر ۱۴۰۱، با هدف امکان تعامل سازمان امور مالیاتی با شرکت دولتی بدهکار در خصوص تهاتر مطالبات و بدهی‌های تعدادی از شرکت‌های دولتی زیرمجموعه بخش برق وزارت نیرو با دولت، با اصلاح مصوبات مربوط به تهاتر یاد شده موافقت کرد.

بر این اساس، این مصوبه با امضای معاون اول رئیس جمهور به وزارتخانه‌های اقتصاد و امور دارایی و نیرو ابلاغ شده است.



## افتتاحیه بخش اول قرارداد اجرایی پروژه گوادر با حضور نخست وزیر پاکستان

مراسم افتتاحیه بخش اول قرارداد اجرایی پروژه گوادر پاکستان با حضور نخست وزیر و مقامات دولتی آن کشور و نمایندگان شرکت صنایع برگزار شد.



به گزارش سندیکای صنعت برق ایران به نقل از روابط عمومی و امور بین الملل شرکت صنایع، پیرو امضای الحاقیه بخش اول قرارداد اجرایی پروژه گوادر پاکستان در فاز اول در تاریخ ۱۴۰۱/۰۳/۳۱ در شرکت صنایع با حضور نمایندگان وزارت انرژی پاکستان و شرکت NTDC و CPPA، مراسم افتتاحیه این پروژه در تاریخ ۳/۴/۱۴۰۱ در منطقه گوادر پاکستان با حضور نخست وزیر محترم کشور پاکستان، شهباز شریف و وزیران و مقامات دولتی آن کشور و همچنین دکتر سعیدی و دکتر حاجی قربانی از شرکت صنایع برگزار گردید. در این مراسم، نخست وزیر پاکستان با اعلام اهمیت بسیار بالای این پروژه، حمایت کامل خود را جهت احداث این خط انتقال و اتمام هر چه سریعتر آن به منظور برق رسانی به مناطق مورد نظر در منطقه گوادر اعلام نمود. در این خصوص جلسه ای فی مابین وزیر انرژی پاکستان و مدیر عامل NTDC و دکتر سعیدی و دکتر حاجی قربانی از شرکت صنایع برگزار گردید. طی این جلسه وزیر محترم انرژی پاکستان حمایت همه جانبه دولت پاکستان را از شرکت صنایع جهت اجرای هر چه سریعتر این پروژه اعلام نمود.

لازم به ذکر است، کشور چین فعالیت ها و سرمایه گذاری های بسیار زیادی را در منطقه گوادر پاکستان نموده است که به نظر می رسد در صورت عدم تلاش شرکت های دولتی و خصوصی ایرانی جهت ورود به منطقه گوادر که جزء مناطق پرتانسسیل پاکستان به شمار آمده و به لحاظ نزدیکی مرز بهترین شرایط برای

کشور عزیزمان ایران است، بازار گوادر به صورت کامل در اختیار شرکت های چینی خواهد افتاد. شایان ذکر است با توجه به صحبت با شرکت های چینی موجود در گوادر، به نظر می رسد شرکت های چینی طرحی برای احداث نیروگاه جهت تامین برق منطقه گوادر و نواحی نزدیک به آن را دارند که در صورت عدم تحقق هر چه زودتر اجرای بخش دوم پروژه گوادر پاکستان در فاز اول (شامل

احداث باقی مانده خط انتقال ۲۲۰ کیلوولت و پست GIS ۱۳۰/۲۲۰ کیلوولت) و همچنین شروع احداث نیروگاه توسط چینی ها، تامین برق منطقه گوادر از ایران از طریق خط انتقال موجود در ایران متوقف خواهد شد که نتیجه آن کاهش چشمگیر حجم صادرات برق از کشورمان ایران به پاکستان و همچنین ایجاد وابستگی بیشتر منطقه گوادر پاکستان به چین خواهد بود.

## طغیانی: باید به سمت سرمایه گذاری در صنعت برق حرکت کنیم

سخنگوی کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی تاکید کرد که باید به سمت اصلاح اقتصاد برق و سرمایه گذاری در صنعت برق حرکت کنیم تا خاموشی در صنعت، خدمات، کشاورزی و خانگی رخ ندهد.

که دولت انجام می دهد، جا به جا کردن و مدیریت خاموشی و نه تامین برق است. طغیانی در ادامه گفت: دولت می گوید که شهرک صنعتی در روزهایی تعطیل شود و ما به ازای آن تحفیف هایی داده شود؛ غافل از اینکه آن شهرک صنعتی به ازای تعطیلی باید از کارگزارش بخواهد که در روز جمعه سرکار آید و بعد هم هزینه اضافه بیمه هم متقبل شود. از یک طرف وزارت نیرو تخفیف می دهد و از طرفی دیگر تامین اجتماعی جریمه می کند؛ این از هم گسیختگی سیاستگذاری به حال تولید آزار دهنده است.

سخنگوی کمیسیون اقتصادی مجلس در پایان مشوق های وزارت نیرو برای صنایع را اقدام خوبی در کوتاه مدت دانست و گفت: باید به سمت اصلاح اقتصاد برق و سرمایه گذاری در برق حرکت کنیم تا خاموشی در صنعت و خدمات و کشاورزی و خانگی رخ ندهد؛ نباید با وصله پینه ای کار را جلو برد.

مهدی طغیانی در گفت و گو با ایسنا با اشاره به افزایش استفاده از برق با گرم شدن هوا و به دنبال آن قطعی برق در صنایع گفت: اقتصاد برق در کشور ما دچار مشکل است که اگر این طور نبود، نباید برق صنایع قطع می شد؛ این نکته مهمی است که نباید همه چیز معطوف به تامین برق خانگی شود.

وی توضیح داد: در سالی که مقام معظم رهبری مزین به نام «تولید» کردند، باید به وضعیت صنایع توجه شود تا آن ها هم بتوانند تولیداتشان را افزایش دهند. تعطیلی صنایع به معنای از بین بردن بخشی از ظرفیت های تولید است البته که اصلا نباید قطعی برق وجود داشته باشد. این نماینده مجلس افزود: با توجه به وجود مشکل در اقتصاد برق، دولت بدهی های سنگینی به نیروگاه ها دارد که این باعث توقف، توسعه و از بین بردن انگیزه سرمایه گذاری و بروز مشکلاتی در تعمیرات و نگهداری می شود که نتیجه نهایی آن خاموشی است. در چنین شرایطی کاری

نگریده است.

همچنین مشکلات مالی صنعت برق باعث شده مطالبات تولیدکنندگان بخش خصوصی برق پرداخت نشود و انگیزه سرمایه‌گذاری در این بخش سلب شود، به طوری که در طول برنامه ششم، هیچ طرح جدیدی توسط بخش خصوصی شروع نگردیده است. بدیهی است که در صورت ادامه این روند نه تنها صادرات برق به طور کلی متوقف خواهد گردید بلکه از سال‌های آینده با خاموشی‌های گسترده در کشور در رابطه با صنایع و همچنین واحدهای مسکونی در شهرها روبه‌رو خواهیم بود.

هرچند که صادرات و تبادل برق می‌تواند موجبات وابستگی بیشتر کشورهای منطقه و همسایه به ایران را فراهم آورد و اتصال شبکه‌های برق کشور به دیگر مناطق جهان نظیر خطوط انتقال به سمت روسیه، اروپا، شمال آفریقا و تعبیه خطوط دریایی به کشورهای حاشیه خلیج فارس و در نتیجه شکل‌گیری مستمر تبادل انرژی الکتریکی و صادرات برق می‌تواند شرایط سیاسی و امنیتی پایدار و به‌دور از تنش‌های حاد سیاسی را برای ایران و دیگر همسایگان در بر داشته باشد، اما متأسفانه به علت عملکرد نامناسب شرکت توانیر، از ظرفیت عظیم بخش خصوصی در این رابطه تاکنون استفاده نشده است و از این بابت خسارات جبران‌ناپذیری به کشور وارد شده است.

حال که برنامه ششم توسعه برای یک سال دیگر تمدید گردیده است، امید است با دستور ریاست محترم جمهور که همواره مشوق بخش خصوصی در توسعه صادرات و سرمایه‌گذاری در کشور بوده‌اند به این بی‌توجهی به قانون و بی‌تدبیری پایان داده شود و شاهد مشارکت بخش خصوصی در صادرات برق و سرمایه‌گذاری در این صنعت مهم باشیم.

فصل تابستان متوقف گردیده است.

همچنین برق صنایع را نیز بر اثر این کمبود قطع می‌کردند، تا آنجا که امسال علاوه بر قطع کامل صادرات برق در تابستان و قطع برق صنایع و کارخانه‌های تولیدی، برق واحدهای مسکونی را نیز در شهرها به علت کمبود برق به طور پی‌درپی قطع و رسماً برنامه خاموشی را در تمام شهرهای کشور اعلام کردند.

صادرات و تبادل برق در ایران بالغ بر ۱۵ سال سابقه دارد لیکن این امر تاکنون بر پایه هیچ برنامه و مدلی نبوده و هم‌اکنون نیز بعد از گذشت سال‌ها و علی‌رغم تکلیف وزارت نیرو در برنامه ششم توسعه، تاکنون هیچ برنامه خاصی در خصوص ارتقای شرایط کشور برای تبدیل شدن به هاب منطقه از سوی وزارت نیرو اجرا نگردیده است و علی‌رغم موقعیت جغرافیایی خدادادی و وجود منابع عظیم گاز و نفت، وزارت نیرو به علت عدم استفاده از بخش خصوصی در صادرات برق نتوانسته از این موقعیت استثنایی کشور بهره‌متناسب با این نعمت الهی را به کشور برساند.

علت اصلی تنگناهای عرضه برق و کاهش سرمایه‌گذاری‌ها، ناشی از عملکرد صنعت برق در مواجهه با سرمایه‌گذاران و تولیدکنندگان برق است، زیرا علی‌رغم منع قانونی در ماده ۲ قانون اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ در خصوص ممنوعیت دولت و بنگاه‌های دولتی در تداوم فعالیت‌های گروه یک و ماده ۸ قانون اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ و تبصره ذیل آن مبنی بر ممنوعیت اعمال تبعیض برای بنگاه‌های دولتی نسبت به خصوصی در فرصت‌های اقتصادی و به دلیل انحصاری کردن تجارت بین‌المللی برق توسط شرکت توانیر، امکان ورود بخش خصوصی به این عرصه تا کنون میسر



## بی‌توجهی به قانون استفاده از توان بخش خصوصی

روزنامه ایران در یادداشتی نوشت: بر اثر بی‌تدبیری و استنکاف وزارت نیرو از اجرای قانون برنامه ششم ظرف چند سال گذشته نه تنها صادرات برق که یک منبع عظیم درآمدی برای کشور بوده به علت کمبود برق فرایند افزایشی نداشته بلکه روند آن کاهشی بوده است.

روزنامه ایران در یادداشتی به قلم بهرام نظام‌الملکی کارشناس حوزه صادرات آورده است: وزارت نیرو به استناد ماده ۴۹ قانون برنامه ششم موظف بوده که از سال اول برنامه، اقدامات لازم را در راستای تشکیل بازار منطقه‌ای و ایجاد قطب (هاب) منطقه‌ای برق را فراهم سازد، به طوری که شبکه برق کشور از شمال، جنوب، شرق و غرب به کشورهای همسایه وصل شود.

همچنین به استناد بند ۱۳ سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی که در سال ۹۲ از سوی رهبر معظم انقلاب ابلاغ گردید می‌بایست مقابله با ضربه‌پذیری درآمد حاصل از صادرات نفت و گاز را از طریق افزایش صادرات برق پیگیری و اجرایی کند. اما علی‌رغم طرح‌ها و پیشنهادهایی که از سوی صاحب‌نظران و کارشناسان مربوطه در این رابطه اعلام گردید، وزارت نیرو با بی‌توجهی به آنها، متأسفانه نه تنها در این امر مهم توفیقی نداشته است بلکه میزان صادرات برق نیز طی سال‌های ۹۲ به بعد به طور چشمگیری کاهش داشته و در فصولی از سال متوقف گردیده است.

بر اثر بی‌تدبیری و استنکاف وزارت نیرو از اجرای قانون برنامه ششم و همچنین سیاست‌های اقتصاد مقاومتی ابلاغ شده از سوی مقام معظم رهبری، ظرف چند سال گذشته نه تنها صادرات برق که یک منبع عظیم درآمدی برای کشور بوده به علت کمبود برق فرایند افزایشی نداشته بلکه روند آن کاهشی بوده و در



مرکز نوآوری و تحول دیجیتال اتاق بازرگانی تهران با مشارکت

مجمع تشکل‌های دانش بنیان ایران و کمیسیون اقتصاد نوآوری و تحول دیجیتال برگزار می‌کند:

## نشست تبیین قانون جهش تولید دانش بنیان

چهارشنبه ۱۵ تیرماه ۱۴۰۱

۱۴:۰۰ تا ۱۶:۰۰

سالن کنفرانس طبقه هشتم ساختمان مرکزی اتاق بازرگانی تهران

### اعضای پنل:

**محمد هادی سبحانیان**  
معاون امور اقتصادی وزارت امور اقتصاد و دارایی



**مجتبی رضاخواه**  
نماینده مجلس شورای اسلامی



**بهنام طالبی**  
سرپرست دفتر سیاستگذاری، برنامه ریزی و توسعه فناوری و نوآوری وزارت عتف



**سیاوش ملکی فر**  
معاون توسعه صندوق نوآوری و شکوفایی ریاست جمهوری



**فرزین فردیس**  
رئیس کمیسیون اقتصاد نوآوری و تحول دیجیتال اتاق بازرگانی تهران



**سعید منجم زاده**  
معاون مرکز شرکت‌ها و موسسات دانش بنیان معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری



**امیر قدیری**  
مجری پنل



**افشین کلاهی**  
رئیس هیات مدیره مجمع تشکل‌های دانش بنیان ایران



جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره‌های زیر تماس حاصل نمایید:

۰۲۱-۹۱۰۳۴۲۰۳

۰۹۳۶-۳۲۳۳۸۲۱

## آغاز زمزمه‌های خاموشی

علی‌رغم اینکه در روزهای ابتدایی تابستان هستیم، اما طی روزهای گذشته شاهد رکوردشکنی‌های مصرف برق به دنبال افزایش دمای هوا بودیم که این مساله صنعت برق را با چالش مواجه کرده است.

ماه‌های گذشته صحیح بوده و با وجود همه مشکلات، خوشبختانه تاکنون شاهد پایداری برق در شبکه هستیم. همچنان در ابتدای راه هستیم و نمی‌توانیم کار را تمام شده بدانیم. حمیدرضا پیرپیران - معاون هماهنگی توزیع توانیر - نیز به‌ارائه گزارشی از برنامه‌های مدیریت بار در بخش توزیع پرداخت و خاطرنشان کرد: به برخی از اهداف به ویژه در بخش اداری دست یافته‌ایم، اما همچنان پتانسیل مدیریت مصرف در این بخش وجود دارد. مسعود صادقی - مدیر کل مهندسی و راهبری معاونت توزیع توانیر - نیز سهم روشنایی‌ها در مصرف انرژی را ۱۰۳۵ مگاوات عنوان کرد و گفت: تاکنون با انجام برنامه‌های مدیریت بار و تعدیل روشنایی معابر، ۳۲۵ مگاوات از این میزان کاهش یافته است. پیگیری‌ها نیز گویای وقوع خاموشی‌های پراکنده در بخش‌های مختلف کشور است که عمدتاً دلایلی از قبیل مشکلات فنی دارد، اما شرایط فعلی نشان دهنده شرایط سخت تامین برق در کشور است. در این شرایط لازم است مشترکان نیز به موضوع مدیریت مصرف توجه داشته باشند، از جمله این اقدامات می‌توان به رعایت ساعات اوج مصرف که از ساعت ۱۳ تا ۱۷ و ۱۹ تا ۲۳ اشاره کرد، در این ساعت‌ها با اقدامات ساده‌ای، چون تنظیم دمای کولرهای گازی روی ۲۵ درجه و استفاده از دور کند کولرهای آبی و استفاده نکردن از وسایل برقی پرمصرف در ساعات مذکور میتوان تا حد زیادی مصرف را مدیریت کرد.

به گزارش برق نیوز، روز گذشته نیاز مصرف برق کشور از مرز ۶۶ هزار مگاوات عبور کرد و به عدد ۶۶ هزار و ۹۸ مگاوات رسید که نسبت به روز گذشته حدود ۶۰۰ مگاوات افزایش یافته و آمارها حاکی از آن است که نیاز مصرف برق کشور روز گذشته نسبت به روز مشابه سال گذشته نیز ۵.۵ درصد رشد را نشان می‌دهد. این در شرایطی است که طبق پیش‌بینی افزایش چشمگیر دما در چند روز آینده در سطح کشور، فشار مضاعفی به صنعت برق وارد می‌شود، چراکه هر یک درجه افزایش دما حدود ۱۰۰۰ مگاوات بر بار شبکه می‌افزاید و فشار مضاعف بر تجهیزات نیروگاهی و شبکه‌های انتقال و توزیع وارد می‌کند. این موضوع موجب شد تا شب گذشته مدیران صنعت برق جلسه شبانه‌ای را برگزار کنند، در این نشست همایون حایری - معاون برق و انرژی وزارت نیرو - سهم بخش روشنایی از پیک و مصرف انرژی در کشور را مورد توجه قرار داد و گفت: پیک به نزدیکی رکورد سال گذشته رسید و احتمالاً با توجه به تداوم گرمای هوا، شاهد شکست رکورد پیک خواهیم بود که نیاز به تلاش و هماهنگی را بیش از گذشته نشان می‌دهد. به گفته وی، برخی اصناف و بخش‌های تجاری واقعا مصرف بالایی دارند؛ روشن بودن بیش از صد لامپ روشنایی در یک مغازه اصلا توجیه ندارد. همچنین آرش کردی - مدیرعامل شرکت توانیر گفت: مجموع اقدامات و نتایج به دست آمده نشان می‌دهد که سیاست‌گذاری‌های صورت گرفته در

در کمیته فنی آموزش، نوآوری و آینده پژوهی  
کمیسیون انرژی اتاق ایران تاکید شد

## نهاد تنظیم گر مستقل در صنعت برق سریعاً تشکیل شود

بررسی مشکلات صنعت برق و لزوم تصویب  
لایحه رگلاتوری این حوزه و اهمیت دادن  
به جایگاه علم و دانش در صنعت انرژی،  
موضوع نشست کمیته فنی آموزش، نوآوری و  
آینده پژوهی کمیسیون انرژی اتاق ایران بود.



نشست کمیته فنی آموزش، نوآوری و آینده پژوهی  
کمیسیون انرژی اتاق ایران برگزار شد؛ در ابتدای  
این نشست آرش نجفی، رئیس کمیسیون انرژی  
اتاق ایران گفت: در صدودهمین نشست شورای  
گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی توافق شد که  
وزارت نیرو ظرف حداکثر دو هفته، اصلاحات مورد  
نیاز خود را در لایحه رگلاتوری رفع کند و لایحه  
را به مجلس تحویل دهد. وگرنه مجلس خود اقدام  
خواهد کرد. در حوزه رگولاتوری برق قبلاً لایحه‌ای  
تهیه شده بود که متأسفانه از طرف وزارت نیرو از  
مجلس پس گرفته شد تا روی آن بازنگری شود.

به گفته نجفی، بخش زیادی از مشکلات صنعت  
برق ناشی از نبود نهاد تنظیم‌گری است که بتواند  
به‌صورت مستقل تصمیم‌گیری کند و از طرفی

نتیجه قیمت‌گذاری‌ها را در بی‌انگیزگی بخش  
خصوصی در سطح سرمایه‌گذاری شاهد هستیم.

رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران گفت: تصمیم  
شورای گفت‌وگو مبین دو نکته است؛ اراده قوی  
مجلس در این است که رگلاتوری صنعت برق به  
سامان برسد؛ بخش خصوصی برای برون‌رفت از  
همه مشکلات نیاز به رگلاتوری دارد.

نجفی ادامه داد: اگر در حوزه رگلاتوری پایمردی و  
تلاش آقای شمس‌الدین حسینی، رئیس کمیسیون  
ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل  
۴۴ قانون اساسی نبود شاید در شورای گفت‌وگو  
چنین ضرب‌الاجلی تعیین نمی‌شد. آقای حسینی  
مفهوم رگلاتوری را به‌خوبی درک کرده و این جای  
خوشحالی بسیار دارد.

رئیس کمیسیون انرژی اتاق ایران ادامه داد: در  
صدودهمین نشست شورای گفت‌وگوی دولت و  
بخش خصوصی توافق شد که در ۱۵ روز آینده  
شیوه‌نامه تهارت تسویه مالیات بخش خصوصی و  
تمام مطالبات بخش خصوصی با وزارت نفت تنظیم  
شود؛ به این صورت که طلب بخش خصوصی با نفت  
تهارت شود و دبیرخانه این برعهده کمیسیون انرژی  
اتاق ایران و سندیکای صنعت برق ایران خواهد بود.  
نجفی گفت: با توجه به اجرایی نشدن ماه ۱۲ قانون  
تولید رفع موانع تولید رقابت‌پذیر که ناشی از شیوه  
نامناسب اتخاذ شده در قانون درباره استفاده از  
منابع حاصل از صرفه‌جویی و سرمایه‌گذاری از این  
طریق است، می‌توان از اوراق سلف انرژی استفاده  
کرد. جزئیات این طرح آماده است و می‌توانیم  
آن را در اختیار دولت و نمایندگان مجلس قرار  
دهیم و باید نهاد تنظیم‌گر مستقل در صنعت برق  
تشکیل شود. در ادامه این نشست فرهاد قلیچ‌خانی،  
رئیس کمیته فنی آموزش، نوآوری و آینده پژوهی

کمیسیون انرژی اتاق ایران گفت: ما چند سالی  
است که استانداردهای جدید را نمی‌شناسیم و  
مدام از کشورهای خارجی درخواست می‌کنیم. ما  
چهارمین مقام برتر را در مقاله‌های ISA داریم و  
فکر می‌کنم این موضوع روزی مثل فنر آزاد خواهد  
شد و حتماً روزی از این تجربه‌ها استفاده خواهد  
شد.

او گفت: مرز علوم به هم ربط دارد و باید از این ارتباط  
بهره گرفت؛ این فرصت همراهی در دنیا حدود ۲۰  
ثانیه است. باید آی تی با بازرگانی، فیزیک، مدیریت  
و غیره همراه باشد. کسانی که در حوزه استارت‌آپ  
فعالیت می‌کنند، بیشتر دانشجویانی هستند که باید  
با شتاب‌دهنده‌ها، حقوقدان‌ها و بازرگان‌ها در ارتباط  
باشند. ما در ایران دانش فنی داریم؛ مهندس‌های  
مسجد سلیمانی در دنیا آموزش می‌دهند، این‌ها در  
ایران درس خوانده‌اند اما به دلایل مختلف امروز در  
ایران نیستند ولی گاهی این علم در کشور نیست  
و باید از کسی دعوت کنیم که ما را آموزش دهند.  
قلیچ‌خانی ادامه داد: متأسفانه معرفی پتانسیل‌هایی  
که در کشور وجود دارد هم انجام نمی‌شود. گاهی  
در ایران تکنولوژی‌هایی هست که ظرفیت صادرات  
دارد و باید این ظرفیت‌ها شناسایی شود. شناسایی  
توانمندی داخلی یکی از واجب‌ترین اتفاقاتی  
است که انجام شود؛ البته این به نظام رگلاتوری  
هم مربوط است. از طرفی کشف اینکه ما از چه  
کشور، چه تکنولوژی‌ای را وارد کنیم. ما سال‌ها  
اقلام الکترونیک را با ساخت مالزی استفاده  
کرده‌ایم یا بزرگ‌ترین صادرات کننده کفش کتونی،  
ویتنام است. رئیس کمیته فنی آموزش، نوآوری و  
آینده پژوهی کمیسیون انرژی اتاق ایران گفت: ما  
باید نیازهای خود را بشناسیم و براساس نیازهای  
خود، کشوری که آن کالا را تولید می‌کند بشناسیم و

از علوم دنیا بهره بگیریم. شرکت هواپیمایی ایرباس،  
بال هواپیما را از شرکت بوئینگ وارد می‌کند. این  
به معنای این است که نباید چرخ را از ابتدا اختراع  
کنیم. چه داریم، چه می‌خواهیم و از کجا باید شروع  
کنیم؟ نباید به این خودباوری برسیم که همه چیز  
را خودمان می‌توانیم بسازیم و نباید اینگونه فکر  
کنیم که ما اصلاً توان رشد و پیشرفت نداریم؛ هر  
دو مسیر اشتباه است و تبعات جدی دارد. در ادامه  
این نشست باقر بیرانوند، عضو هیات علمی دانشگاه  
صنعتی امیرکبیر از سولفورزدایی از محصولات  
پتروشیمی و پالایشگاهی گفت. این تکنولوژی در  
صنعت انرژی استفاده می‌شود و می‌تواند ایران  
در این زمینه سرمایه‌گذاری کند؛ می‌توانم با این  
پتانسیل‌های ظرفیت‌های خوبی برای اقتصاد کشور  
فراهم کنیم.

او همچنین درباره بایوفیلتر آب و شیوه‌های آن گفت  
که در شیرین‌سازی آب‌های دریایی، آب شور و آب  
سفره‌های زیرزمینی آب استفاده می‌شود. بیرانوند  
همچنین درباره تولید پوشش‌های کامپوزیتی ضد  
جلبک و ضد خزه از استخر تا سکوهای نفتی، اسکله  
و کشتی به طور پیشگام در جهان گفت.

قلیچ‌خانی گفت: علم در زیرمجموعه‌های خود  
مشابهت‌های خیلی بالایی به هم دارد و باید در ارئه  
طرح‌های دقت بیشتری انجام می‌شود. در جلسه  
ای درباره سولفورزدایی و کراکینگ در نشست  
تخصصی گفت‌وگو کنیم. نجفی هم تاکید کرد:  
برای اینکه این طرح به لایحه‌ای تبدیل شود، نیاز  
به بررسی مجدد دارد تا مشابهت‌هایی با طرح‌های  
دیگر نداشته باشد؛ در صورت نبود مشابهت‌ها،  
کمیسیون انرژی اتاق ایران برای تبدیل شدن طرح  
علمی به لایحه و تجاری‌سازی آن فعالیت خواهد  
کرد.



## عرضه برق در بورس انرژی فرصتی برای توسعه صنایع

رییس کمیسیون انرژی اتاق ایران گفت: تجربه نشان داده وقتی در بورس انرژی قیمت به سمت واقعی شدن حرکت کند، رقابت باعث می شود تا قیمت ها کاهش پیدا کند و قیمت متعادل تری رقم بخورد.



حمیدرضا صالحی، رییس کمیسیون انرژی اتاق ایران درباره قطعی برق و اثر آن بر صنایع بوری اظهار کرد: در سالیان گذشته آن طور که باید در صنعت برق سرمایه گذاری متعارفی صورت نگرفته و تراز تولید و مصرف هم تناسبی ندارند. از طرفی همانطور که رشد مصرف را شاهد بودیم، طی چند سال اخیر بهای برق به دلیل کرونا ثابت ماند و صنایع هم بعد از تعطیلی و کم کردن ظرفیت کاری، دوباره آغاز به کار کردند.

وی افزود: این اتفاقات باعث شد تا فاصله ای بین تراز تولید و مصرف ایجاد شود که طی سالیان رشد پیدا کرده است و همین موضوع باعث شده تا دولت تصمیم بگیرد فقط در تابستان که شاهد کمبود تولید هستیم و برای جلوگیری از قطع بخش خانگی به دلیل گرما، تمام خاموشی ها به صنایع اعمال شود و به نظر می رسد قطعی های امسال هم بیشتر از سال گذشته باشد. صالحی تصریح کرد: همانطور که می دانید بخشی از صنایع در بورس و بخشی صادرات دارند و ممکن است از قبل برای محصولات خود سفارش گرفته باشند که این قطعی باعث متضرر شدن آنها می شود؛ از طرفی آنهایی هم که محصولات خود را در بورس کالا عرضه می کنند با توجه به کمبود محصولات صنعتی، قطعاً قیمت هایشان دست خوش تغییرات نسبی خواهند شد. رییس کمیسیون انرژی اتاق ایران اظهار داشت: با این وضعیت، در بورس اوراق بهادار نیز ممکن است پیش بینی هایی که صنایع برای سود انجام داده بودند، با توجه به مساله قطعی برق محقق نشود. این موارد، موضوعاتی هستند که به بحث پیش بینی پذیر نبودن اقتصاد ایران برمی گردد که سالیان سال، مسائل و مشکلاتی از این قبیل را داشته ایم و امروز این مساله حادث

شده است. صالحی با اشاره به اعلام برنامه از پیش بینی خاموشی در صنایع اضافه کرد: امسال با درخواست رییس سازمان بورس، برنامه از پیش تعیین شده ای از سوی وزارت صمت و وزارت نیرو را شاهد بودیم که اعمال خاموشی های مدیریت شده را از سوی مدیریت شبکه با هماهنگی وزارت صمت، به صنایع اعلام کردند و صنایع از قبل می دانند که در روزهای گرم و پیک تابستان امسال در چه ساعاتی نباید کارخانه های خود را فعال کنند یا تعمیراتشان را در ساعات و روزهای کمبود برق انجام دهند. وی خاطر نشان کرد: این هماهنگی و مدیریت می تواند باعث جلوگیری از خسارت صنایع شود که با قطعی برق ممکن است به دیگرهای مذب یا تاسیسات آنها دچار خسارت شود. با پیش بینی هایی که از قبل صورت گرفته تا حدودی می توان از این مشکل دوری کرد، اما نکته دیگر این است که این قطعی آثار خودش را در سهام صنایع بورسی خواهد گذاشت که این موضوع همانطور که گفتم، می تواند در قیمت تمام شده هم تاثیر بگذارد. ولی به هر حال مقطعی از سال وجود دارد که سعی می شود با حداقل خسارت از این مرحله عبور کرد. صالحی با اشاره به عرضه برق در بورس انرژی ادامه داد: یکی از راه هایی که از سال های گذشته به عنوان بخش خصوصی و کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی به دولت و وزارت نیرو اعلام کردیم، این است که غیر از برق خانگی که برق یارانه ای و سوبسیدی است و افزایش قیمت آن با توجه به درآمد مردم و تورم، یک شبه امکان ندارد و باید طی چند سال صورت بگیرد، در بخش صنعت مشکل خیلی از صنایع نه قیمت برق بلکه قطعی و عدم دسترسی به برق مستمر است و خواهان این هستند که حتی اگر قرار است قیمت برق واقعی شود؛ در چارچوبی این افزایش صورت بگیرد که نگران قطعی برق بخش صنایع نباشند. رییس کمیسیون

اتاق انرژی ایران تاکید کرد: بنابراین پیشنهاد ما بر این بود که اجازه بدهیم صاحبان نیروگاه ها و آن دسته از کسب و کارهای نیروگاه سازی که حدود ۶۰ درصد آنها در چرخه هستند، بتوانند برق خود را به صنایع بفروشند و وزارت صمت در این موضوع مداخله نکند و درآمدش را از محل ترانزیت برق دریافت کند و اجازه دهد تا صاحبان صنایع به درآمدهایی که این بخش می توانند کسب کنند، نیروگاه های خودشان را احیا و اورهال کنند یا توسعه نیروگاه ها را انجام بدهند. وی گفت: اگر این زمینه آماده شود تا سرمایه گذاری ها از بخش فولاد و سیمان و پتروشیمی به سمت ساخت نیروگاه برود، شاهد این خواهیم بود که تراز نیروگاه ها سال به سال بین تولید و مصرف بهبود پیدا کند و طی سه سال شاهد این خاموشی ها نخواهیم بود. ولی نیازمند این هستیم که دولت اجازه بدهد این اتفاق بیفتد. وی اضافه کرد: پیش بینی ما این است که اگر از ابزار بورس انرژی استفاده و عرضه و تقاضا در این محل انجام شود، هم به سمت استفاده بهتر صنایع از صنعت برق خواهیم رفت و هم نقدینگی لازم به سمت نیروگاه سازها خواهد رفت تا بتوانند پروژه نیمه تمام خود را انجام بدهند و هم اینکه قیمت واقعی برق خودش را نشان خواهد داد. صالحی تصریح کرد: تجربه نشان داده وقتی در بورس انرژی قیمت به سمت واقعی شدن حرکت کند، رقابت باعث می شود تا قیمت ها کاهش پیدا کند و قیمت متعادل تری رقم بخورد. اگر دولت و وزارت نیرو این تصمیمات جدید را بگیرند، این امر می تواند در فاز اول و در بخش صنایع که یک سوم مصرف برق کشور را دارند اتفاق بیفتد و در فازهای بعدی برای بخش خانگی، تجاری و اداری طی مراتب و سال های آینده به صورت تدریجی رخ دهد، اما بخش صنعت آمادگی واقعی شدن قیمت برق را دارد به شرطی که برق مطمئن دریافت کند.

## هشدار بخش خصوصی درباره کاهش صادرات

دنیای اقتصاد : عضو هیات‌رئیس اتاق ایران می‌گوید: در صورت تداوم شرایط موجود، وارد دوره بلندمدت تبعات تحریم می‌شویم که به کاهش رقابت‌پذیری و افت صادرات ایران منجر خواهد شد و باید تمهیداتی برای حل و فصل آن اندیشیده شود.



کیوان کاشفی در گفت‌وگو با اتاق ایران آنلاین، با بیان اینکه تحریم یکی از مهم‌ترین متغیرهایی است که فضای تولید و خصوصا صنعت و معدن کشور را تحت‌تأثیر قرار می‌دهد، تأکید کرد: اگرچه تحریم‌ها موضوع تازه‌ای نیست و سال‌هاست که کشور ما با این مساله مواجه است؛ اما استمرار تحریم‌ها شرایط

جدیدی را پیش روی حوزه تولید و تجارت کشور قرار داده است. وی یادآور شد: هم‌اکنون به دوره میان‌مدت تبعات تحریم‌ها رسیده‌ایم و اگر این شرایط ادامه پیدا کند و وارد دوره بلندمدت شویم، تبعات شدیدتری را شاهد خواهیم بود. کاشفی، نگرانی اصلی را که در زمینه تبعات بلندمدت تحریم‌ها وجود دارد، ناشی از کاهش رقابت‌پذیری صنایع در بلندمدت دانست که در نهایت به کاهش صادرات منجر خواهد شد و گفت: اگر روزی درهای کشور به روی جهان باز شود که به‌هرحال باید صورت گیرد، صنایع ایران با چالش‌های جدی مواجه خواهند شد.

عضو هیات‌رئیس اتاق ایران با بیان اینکه همین حالا واردات بیش از هزار قلم کالا در کشور ممنوع است و برای واردات ده‌ها قلم کالای دیگر نیز تعرفه‌های زیاد وارداتی وضع شده است، تأکید کرد: اگرچه این روند در شرایط کنونی و برای حمایت از صنایع کشور و حتی مصرف‌کنندگان ضروری است؛ اما اگر درهای کشور باز شود، ممکن است صنایع نتوانند خود را با کشورهای روز دنیا مطابقت دهند. کاشفی، معتقد است اینکه طی سال‌های اخیر مقام معظم رهبری بارها به موضوع استارت‌آپ‌ها و حوزه دانش‌بنیان توجه داشتند برای رفع این خلأهاست. رئیس اتاق کرمانشاه در ادامه به مهم‌ترین تبعاتی که تحریم‌ها بر حوزه تولید و تجارت کشور دارد، اشاره کرد و یکی از مهم‌ترین آنها را فاصله شدید و عجیب با تکنولوژی روز دنیا دانست.

کاشفی با بیان اینکه امروز عمده صنایع دنیا از تکنولوژی‌های مدرن در زمینه‌های مختلف استفاده می‌کنند، گفت: استفاده از تکنولوژی روز مزیت‌های متعددی برای صنایع جهان به همراه دارد که به‌ناچار با توجه به شرایطی که در اقتصاد و صنعت

کشور با آن مواجهیم، تا حدودی مجبور به گذر از این مزیت‌ها شدیم. عضو هیات‌رئیس اتاق ایران یکی از مهم‌ترین این موارد را صرفه‌جویی و مدیریت مصرف انرژی شامل آب، برق، گاز و ... اعلام کرد. رئیس اتاق کرمانشاه موضوع محیط‌زیست و آلودگی ناشی از صنایع را از دیگر موارد مرتبط با استفاده از تکنولوژی روز در جهان دانست و عنوان کرد: اکنون بسیاری از صنایع دنیا میزان پساب‌ها و آلودگی خود را براساس پروتکل‌های بین‌المللی کنترل می‌کنند و به نظر می‌رسد ما هم در کشور دیگر نمی‌توانیم مانند گذشته به آلوده کردن و این شیوه تولید پساب ادامه دهیم. چالش مهم دیگری که عضو هیات‌رئیس اتاق ایران در حوزه تولید و صنعت به آن اشاره کرد، اکوسیستم فضای کسب‌وکار کشور بود.

وی با بیان اینکه حداقل طی دو سال گذشته و در ارزیابی‌ای که تمام فصول از فضای کسب‌وکار کشور صورت می‌گیرد و نظرات بخش خصوصی و فعالان اقتصادی کسب می‌شود، چند موضوع مهم مانع بهبود فضای کسب‌وکار کشور بوده، تأکید کرد: یکی از مهم‌ترین این موانع عدم‌پیش‌بینی فضای اقتصادی کشور است. وی با بیان اینکه به دلیل عدم‌پیش‌بینی اقتصاد کشور فعالان اقتصادی نمی‌توانند آینده و قیمت مواد اولیه و حتی قیمت فروش محصولات خود را پیش‌بینی کنند، گفت: این موضوع به‌شدت بر کسب‌وکار واحدهای اقتصادی اثر می‌گذارد و امکان برنامه‌ریزی و عقد قراردادهای را از آنها می‌گیرد. عضو هیات‌رئیس اتاق ایران حذف ناگهانی ارزش ترجیحی را نمونه‌ای از این مساله دانست که باعث شد در مقطع زمانی کوتاهی سرمایه در گردش موردنیاز برخی از واحدهای اقتصاد ۵ تا ۱۰ برابر بیشتر شود و این واحدها دچار چالش تأمین منابع شوند.

کاشفی اظهار کرد: دومین مانع کسب‌وکاری که عمدتاً از سوی فعالان اقتصادی مطرح می‌شود، تأمین نقدینگی است و واحدها برای این موضوع مجبورند دست به دامان بانک‌ها، بورس و ... شوند. عضو هیات‌رئیس اتاق ایران سدسازی برخی از دستگاه‌های دولتی را از دیگر موانع پیش‌روی فضای کسب‌وکار در کشور برشمرد و تأکید کرد: اگرچه این دستگاه‌ها وظیفه خدمت‌رسانی دارند؛ اما برخی از آنها امروز به مرکزی برای خدشه‌دار شدن فضای کسب‌وکار تبدیل شده‌اند. وی تأمین اجتماعی و امور مالیاتی را نمونه‌ای از این دستگاه‌ها دانست و عنوان کرد: برای مثال تأمین اجتماعی که باید نهادی حامی کارگر باشد امروز دچار شرایطی شده که کارگر، کارفرما و خود سازمان از آن راضی نیستند.

کاشفی اضافه کرد: در حوزه امور مالیاتی شاهد شیوه‌های نامناسب اخذ مالیات و مالیات‌های جدید در کشور هستیم؛ از جمله مالیات بر تراکنش‌های مالی، مالیات بر عایدی و ... که در بلندمدت لطمه جدی به فضای اقتصادی کشور وارد می‌کند. وی معتقد است، این شیوه مالیات‌ستانی فقط برای کمک به تأمین بودجه‌ای است که سال‌به‌سال در مجلس تصویب شده و مورد استفاده ارگان‌هایی قرار می‌گیرد که فعالیت برخی از آنها چندان ضروری نیست. رئیس اتاق کرمانشاه با بیان اینکه نامناسب بودن فضای کسب‌وکار عمدتاً ناشی از روش‌ها و نوع برخورد در داخل کشور است و به شرایط تحریم‌ها ارتباط چندانی ندارد، عنوان کرد: صدور بخشنامه‌های متعدد و گاهی متضاد، ناهماهنگی دستگاه‌ها با یکدیگر، تفکر و عملکرد جزیره‌ای در وزارتخانه‌ها و ... از جمله مهم‌ترین عوامل نامناسب بودن فضای کسب‌وکار کشور است.





«دنیای اقتصاد» روند بازارهای مالی را بررسی می‌کند

## بازارها در تنگنا

یکی از روش‌های پیش‌بینی قیمت‌ها، نگاه به روند گذشته آنها است. بر این اساس در این صفحه روندهای قیمتی بازارهای مهم ایران و جهان به نمایش گذاشته شده‌اند. همچنین در متن مربوط به هر قسمت روند آتی قیمت‌ها براساس شواهد موجود پیش‌بینی شده‌اند.

از سرگیری مذاکرات هسته‌ای بود، در نیمه هفته تغییر مسیر داد. به طوری که به دلیل افزایش نرخ ارز مجدداً افزایشی شد و سکه نیز به کانال ۱۵ میلیون تومان بازگشت. به عبارتی قیمت ارز با توجه به تحولات سیاسی مجدداً سیر صعودی یافت و بهای طلا و سکه که تا روز سه‌شنبه به سطوح پایین‌تری رسیده بود مجدداً رشد قیمت را تجربه کرد. بر این اساس سکه امامی دادوستدهای خود را با عملکرد هفتگی منفی ۰/۳۲ درصدی در قیمت ۱۵ میلیون و ۶۰۰ هزار تومان به پایان رساند. برخی از کارشناسان بر این باور هستند که قیمت طلا و سکه برای معاملات هفته آینده با نوسانات زیادی روبه‌رو خواهد شد.

### بازار طلای جهانی

#### چشم‌انداز ضعیف طلا

در حالی که سرمایه‌گذاران طی معاملات ماه میلادی اخیر چشم‌انداز طلا را چندان صعودی ارزیابی نمی‌کردند و بانک‌های مرکزی از روش‌های انقباضی برای پایین آوردن رشد قیمت‌ها استفاده می‌کردند، نرخ طلا در بازار جهانی کاهش یافت و برای سومین ماه متوالی سقوط کرد. به طوری که هر اونس طلا در مرز ۱۸۰۰ دلار نوسان داشت. معامله‌گران ضعف طلا را ناشی از صحبت‌های بی‌وقفه فدرال رزرو درباره افزایش نرخ بهره می‌دانند که با بالاترین افزایش در این ماه در ۲۸ سال گذشته توسط این نهاد مالی در تلاش برای مهار تورم با سریع‌ترین سرعت در چهار دهه اخیر مطابقت داشت. با این حال برخی از تحلیلگران این حوزه هنوز دلیلی برای مثبت بودن چشم‌انداز کوتاه‌مدت طلا پیدا نکرده‌اند.

### بازار اوراق مسکن

#### گرانی در بازار پرتقاضای مسکن

اوراق تسهیلات بانک مسکن هفته گذشته را صعودی پشت سر گذاشت. به طوری که تنها در آخرین روز معاملاتی هفته افت ناچیزی را شاهد بود. از این رو



**بازار سهام**  
**درجا زدن شاخص‌های بورسی**

بازار سهام هفته اخیر را با کاهش شاخص‌ها پشت سر گذاشت. به طوری که بورس تهران فقط دو روز مثبت را تجربه کرد. بر این اساس نماگر اصلی تالار شیشه‌ای هفته را با عملکرد منفی ۱/۳ درصدی پشت سر گذاشت. شاخص هموزن نیز همسو با بازار کاهش را تجربه کرد. روند فرسایشی بازار سهام باعث شده حقیقی‌ها به‌طور متوالی در حال خروج پول از بازار باشند. به نحوی که هفته اخیر نیز برآیند ورود و خروج پول در بازار منفی بوده است. به عقیده برخی از کارشناسان، بورس تهران با حفظ احتیاط سرمایه‌گذاران در انجام معاملات خود در وضعیتی قرار گرفته است که تمایلی به حرکت منفی یا مثبت شدید ندارد. می‌توان گفت با یک خبر مثبت کمی صعود می‌کند و با هر خبر منفی یا اتمام خبر مثبت مجدداً به سطح قبلی خود بازمی‌گردد.

### بازار سکه

#### صعود هیجانی سکه

بازار طلا و سکه روزهای ابتدایی هفته گذشته را کاهشی پشت سر گذاشت. این افت قیمت که ناشی از کاهش نرخ دلار در بازار آزاد تحت تاثیر

ادامه از صفحه قبل

«تسه ۹۹۱۲» نیز با ثبت عملکرد هفتگی مثبت ۱۷/۱۲ درصدی کار خود را در قیمت پایانی ۱۳۸ هزار و ۹۰۷ تومان خاتمه داد. به دلیل رشد قیمت نهاده‌های ساختمانی در سه چهار سال گذشته، اوضاع تولید مسکن چندان مناسب نیست اما تجربه نشان داده تقاضا اثر سریع‌تری بر تعداد معاملات و سطح قیمت‌ها در بازار ملک دارد. همچنین گفته می‌شود هر چند طرح نهضت ملی مسکن با جدیت شروع شد اما روند کار کند شده و به دلیل مشکل آورده اشخاص و مبالغ درخواستی بسیار بالا، خانواده‌ها در تامین این مبلغ دچار مشکل بوده و روند کندی را در تولید مسکن طرح نهضت ملی مسکن شاهد هستیم.

### بازار نفت

#### بجوبه عرضه و تقاضای نفت

کاهش تقاضای نفت طی معاملات ماه گذشته در بازار جهانی عمدتاً به دلیل نگرانی‌ها درباره کندی رشد اقتصاد جهانی بود. زیرا بانک‌های مرکزی و به ویژه فدرال رزرو شروع به تشدید سیاست‌های پولی سختگیرانه خود در راستای تلاش برای مهار تورم فزاینده کردند. از این رو قیمت شاخص‌های نفتی تضعیف شد و به سمت نخستین کاهش ماهانه در سال جاری حرکت کرد. زیرا نگرانی‌ها درباره کند شدن رشد اقتصادی بر کاهش بیشتر عرضه غلبه کرد. اما با این حال بهای نفت همچنان بالای ۱۰۰ دلار در هر بشکه قرار دارد. به طوری که نفت خام برنت با عملکرد ماهانه منفی ۰۹/۴ درصدی کار خود را در قیمت ۱۱۱ دلار و ۶۵ سنت به پایان رساند. نفت وست تگزاس اینترمدییت نیز با ثبت عملکرد منفی ۴۱/۶ درصدی در کارنامه ماهانه خود در سطح ۱۰۸ دلار و ۱۵ سنت ایستاد.

