



نشست تخصصی پرسش و پاسخ در زمینه‌های حقوقی، مالی و قراردادی

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی سالانه (نوبت دوم) سندیکای صنعت برق ایران شعبه خراسان مجمع عمومی عادی سالیانه سندیکای صنعت برق ایران شعبه خراسان روز پنجشنبه یکم دی ماه ۱۴۰۱ ساعت ۹ صبح برگزار می‌شود.

خدمات بیمه درمان تکمیلی و عمر و حادثه گروهی ویژه اعضای سندیکا (۱۴۰۱-۱۴۰۲) سندیکا طی سنوات اخیر با هماهنگی شرکت‌های معتبر بیمه‌ای کشور، خدمات بیمه درمان تکمیلی و عمر و حادثه گروهی را برای کارکنان محترم شرکتهای عضو فراهم کرده است.

خدمات بیمه درمان تکمیلی و عمر و حادثه گروهی ویژه اعضای سندیکا طی سنوات اخیر با هماهنگی شرکت‌های معتبر بیمه‌ای کشور، خدمات بیمه درمان تکمیلی و عمر و حادثه گروهی را برای کارکنان محترم شرکتهای عضو فراهم نموده است. در این راستا امسال نیز با بهره‌گیری از تجارب سال‌های گذشته برای



چهارشنبه ۳۰ آذر ۱۴۰۱ ۳۱۵۸

مهدی مسائلی در گفت‌وگو با «دنیای اقتصاد» مطرح کرد

ابر چالشش قرار دادهای صنعت برق

دبیر سندیکای صنعت برق ایران با اشاره به جهش‌های چند باره ارزی از سال ۱۳۹۱ تاکنون، بیان می‌کند: اصلی‌ترین مساله فعالان صنعت برق با دولت، قراردادهایی است که باعث شده در طول این یک دهه، شرکت‌ها به صورت مستمر دچار گرفتاری و مساله باشند.

از دولت و قراردادهای متوقف، مهر تاییدی بر این واقعیت است. در واقع نگاهی به هزینه‌های مترتب بر پروژه‌های نیمه‌کاره نشان می‌دهد، شانه خالی کردن دولت از نوسانات اقتصادی و تحمیل آن بر دوش پیمانکار آن هم بدون پرداخت صورت وضعیت‌ها در زمان مقرر، نهایتاً نتیجه‌ای جز باخت - باخت نداشته است. در این میان اگرچه قراردادهای صنعت برق سال‌ها است با نوسانات و مشکلات عدیده بسیاری مواجه است، اما امروز شالوده مخربی از مطالبات معوق، کسری بودجه، رکود، نوسانات و التهابات بی‌سابقه قیمت ارز و مواد اولیه شرایط قراردادهای این صنعت را بغرنج‌تر از هر زمان دیگری کرده است.

کارشناسان معتقد هستند در چنین اوضاعی نبود یک ساختار حقوقی قوام‌یافته برای توزیع و پوشش ریسک‌ها، هزینه‌ها و زیان‌های ایجاد شده که در غالب موارد از کنترل و مدیریت شرکت‌های سازنده و پیمانکار صنعت برق خارج هستند، یکی از مهم‌ترین چالش‌هایی است که به مشکلات یادشده دامن می‌زند؛ در حقیقت نبود چنین ساختاری، کلیه هزینه‌ها و زیان‌های انباشته



دولتی بودن امور عمرانی، تعیین کارفرمایان توسط مقامات دولتی یا ارتباط آنان با وزارتخانه‌ها و نهادهای مرتبط، نوعی نابرابری حقوقی میان پیمانکار و کارفرما ایجاد کرده است. در این میان وضعیت پیمانکاران صنعت برق به عنوان صنعتی زیربنایی که حیات سایر صنایع با توسعه آن گره خورده، بیش از سایر صنایع گویای این نابرابری بوده و نگاهی به مطالبات بسیار پیمانکاران این صنعت

ادامه در صفحه بعد

متن کامل



ناشی از فضای نامساعد کسب و کار و اقتصاد کشور را به بخش خصوصی تحمیل می‌کند که ماحصل آن تعلیق یا توقف قراردادهای بوده است. این در حالی است که بررسی مساله قراردادهای بلا تکلیف صنعت برق نشان می‌دهد، پیمانکاران در زمان عقد قرارداد تا حدودی ریسک‌های افزایش هزینه‌های ایفای تعهدات را پیش‌بینی کرده و در حد قابل قبولی در مبالغ قراردادی خود منعکس کرده‌اند، اما در طول دو سال گذشته، افزایش نرخ ارز، حقوق و دستمزد و افزایش بهای فلزات اساسی به غیراقتصادی شدن قراردادهای بخش خصوصی انجامیده و موجب شده که فعالان این صنعت قادر به ادامه فعالیت و ایفای تعهدات خود در قبال کارفرمایان نباشند. در این میان اگرچه شاخص‌های تعدیل براساس فهرست‌بها بخشی از هزینه‌های پیمانکاران را جبران می‌کند، اما از آنجا که شاخص‌های تورم با واقعیات کسب‌وکار منطبق نیست، این تعدیل مطالبات تا به امروز کارساز نبوده است. نکته مهم دیگر فقدان وحدت رویه در قراردادهای زیرمجموعه وزارت نیرو و پیمانکاران صنعت برق است که باعث شده هر کدام از نهادها به سلیقه خود دست به تهیه قراردادهای یک‌طرفه‌ای بزنند که پیمانکار چاره‌ای جز قبول آنها ندارد و نهایتاً در فرآیند اجرای کار، این اجبار به شکل کاهش توان مالی پیمانکار و توقف پروژه خود را نشان می‌دهد؛ بنابراین ضروری است کلیه امور قراردادهای به صورت یک نرم‌افزار جامع و سیستمی متمرکز و هدفمند اجرا شود. از سوی دیگر در شرایطی که زیرمجموعه‌های وزارت نیرو برای پرداخت مطالبات معوق هیچ طرح و برنامه مدونی ندارند، دست به تعریف پروژه‌هایی می‌زنند که منابع آن دیده نشده و علاوه بر ورشکستگی بخشی از بدنه پیمانکاری کشور، با

تاخیر طولانی‌مدت، هزینه‌های پروژه را تا چند برابر افزایش می‌دهند. در همین راستا دبیر سندیکای صنعت برق ایران با اشاره به جهش‌های چند باره ارزی از سال ۱۳۹۱ تا کنون، بیان می‌کند: اصلی‌ترین مساله فعالان صنعت برق با دولت، قراردادهایی است که باعث شده در طول این یک دهه، شرکت‌ها به صورت مستمر دچار گرفتاری و مساله باشند. در شرایطی که اقتصاد کشور با نوسانات جدی مواجه است، قراردادهای صنعت برق کارآمدی و انعطاف خود را از دست داده و به منشأ اصلی چالش‌های این حوزه بدل شده‌اند. تکرار این پارادایم در طول این ۱۰ سال و با وجود جهش‌های متعدد ارزی به ویژه در سال‌های ۹۱، ۹۷، ۹۹ و استمرار چند باره آن در سال‌های ۱۴۰۰ و ۱۴۰۱ اداره کسب و کارها را برای فعالان صنعتی دشوار و گاهی ناممکن کرده است. مهدی مسائلی تبدیل ارز ۴۲۰۰ تومانی وارداتی به ارز نیمایی را مشمول اثرات جدی و مخرب برای شرکت‌هایی می‌داند که قراردادهای بلندمدت و ارزش‌دارند و می‌افزاید: پیش‌بینی این شرایط از توان مدیران بنگاه‌های اقتصادی خارج است و نظام حقوقی و قراردادی نهادهایی مانند وزارت نیرو نیز امکان پوشش این میزان تغییرات و ریسک‌ها را ندارند. از آنجا که عمده قراردادهای صنعت برق در قالب BYG منعقد شده و دولت اصلی‌ترین کارفرمای این صنعت محسوب می‌شود، فقدان قراردادهای دوسویه که کارآیی لازم را برای پوشش منصفانه و عادلانه ریسک‌ها داشته باشد، یک چالش مخرب و هزینه‌ساز است که امروز در ابعاد یک بحران برای فعالان بخش خصوصی ظاهر شده است. این کارشناس صنعت برق از نبود انعطاف‌پذیری و هوشمندی متن قراردادهای به عنوان یکی از

ابرچالش‌های صنعت برق یاد می‌کند و می‌گوید: چالش بزرگ‌تر، عدم رسیدگی به شرکت‌هایی است که از این محل دچار زیان‌ها و خسارات جبران‌ناپذیر شده‌اند. سازندگان، پیمانکاران، مشاوران و تامین‌کنندگان صنعت برق، قربانیان بزرگ جنگ نابرابری هستند که در شرایط اقتصادی حاکم بدون دسترسی به یک نظام حقوقی و قراردادی عادلانه رخ داده و نتیجه روشن آن صدها قرارداد متوقف و تعلیق پروژه‌های زیرساختی صنعت برق کشور بوده است. وی در ادامه خاطر نشان می‌کند: در نهایت اگر هیچ اقدام قراردادی از طرف کارفرمای دولتی صورت نگیرد، ناگزیر است هزینه‌های مضاعفی را برای تمدید ضمانت‌نامه‌ها، بازپرداخت بدهی‌های بانکی و خالی ماندن ظرفیت‌های کاری‌اش صرف کند و قطعاً در چنین وضعیتی پس از مدتی از ادامه کار باز می‌ماند. قاعدتاً دولت هم به دلیل متوقف ماندن طرح‌های زیرساختی و توسعه‌ای خود، متحمل زیان گسترده‌ای می‌شود که جبران آن در آینده بسیار دشوار خواهد بود. از این رو به جرات می‌توان گفت که شرایط حاکم بر صنعت برق کاملاً باخت - باخت است. با این حال متأسفانه طی این سال‌ها برای آن چاره‌ای اندیشیده نشده است. مسائلی نقش نهادهای نظارتی را در ایجاد نوعی فوبیای تصمیم‌گیری در نهادها و مدیران دولتی، بسیار پررنگ می‌داند و تصریح می‌کند: در واقع نحوه ورود نهادهای نظارتی به موضوعاتی نظیر قراردادهای متوقف به شکلی بوده که همواره مدیران ارشد صنعت برق را از اتخاذ تصمیمات موثر و راهگشا برای حل این مشکل باز داشته است. این موضوع که از زمان دولت دهم ابعاد گسترده‌تری پیدا کرد، مسیر انفعال در اقدام و تصمیم‌گیری را برای مدیران دولتی، حداقل

در حوزه صنعت برق هموار کرد، به نحوی که قراردادهای متوقف به یک بحران جدی تبدیل شد که البته قطعاً تأثیرات آن به زودی در حوزه زیرساختی برق نمایان خواهد شد. البته نباید این نکته را فراموش کرد که این قراردادها امروز حکم آتش زیر خاکستر را دارند که می‌تواند بنیان‌های این صنعت زیرساختی را دچار مخاطرات جدی و جبران‌ناپذیر کند.

دبیر سندیکای صنعت برق ایران نبود یک چارچوب قانونی مناسب برای سازماندهی قراردادهای صنعت برق متناسب با شرایط روز را یکی از مهم‌ترین چالش‌های حوزه حقوقی و قراردادی این صنعت برمی‌شمرد و بیان می‌کند: در این شرایط که هنوز مشخص نیست هزینه توقف این قراردادهای و زمان متوقف ماندن پروژه‌های صنعت برق چقدر است، بدون شک شرکت‌ها بیش از هر زمان دیگری دچار ابهام شده‌اند و نمی‌دانند که در صورت ادامه این روند با اتکا به کدام منابع مالی می‌توانند به حیات خود ادامه دهند.

بحران نقدینگی و بی‌انضباطی مستمر مالی

مسائلی در بخش دیگری از صحبت‌های خود با تأکید بر تضعیف بنیه مالی شرکت‌ها به دلیل ساختار قراردادی این صنعت، خاطر نشان می‌کند: بی‌پولی ناشی از بی‌انضباطی مالی یکی دیگر از چالش‌های مهم صنعت برق است. البته قطعاً نمی‌توان گفت که دستگاه‌های دولتی نقدینگی در اختیار ندارند، اگرچه در شرایط حاضر، منابع مالی آنها محدود است، اما اگر مدیریت منابع به درستی انجام می‌شد، قطعاً صنعت برق با بحران نقدینگی با این ابعاد گسترده مواجه نمی‌شد.

وی با بیان اینکه در همین شرایط سخت کمبود نقدینگی، برخی از شرکت‌ها از مسیرهایی دیگر توانسته‌اند مطالبات خود را تا حدی وصول کنند، متن کامل



شانزدهمین جشنواره ملی تولیدکنندگان و مدیران جوان برگزار شد؛

تقدیر از مدیران و تولیدکنندگان برتر کشور / شرکت‌های پارس ساختار، تکین و ساتها در بین برگزیدگان

شانزدهمین جشنواره ملی تولیدکنندگان و مدیران جوان و چهاردهمین دوره معرفی چهره‌های ماندگار صنعت، معدن و تجارت ایران ۲۸ آذرماه در سالن همایش‌های صدا و سیما برگزار شد.

شانزدهمین جشنواره ملی تولیدکنندگان و مدیران جوان و چهاردهمین دوره معرفی چهره‌های ماندگار صنعت، معدن و تجارت ایران عصر دوشنبه ۲۸ آذرماه با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت، مسئولان قوه قضاییه و دولت و نیز نمایندگانی از بخش خصوصی، به همت خانه صنعت، معدن و تجارت جوانان ایران در سالن همایش‌های صدا و سیما برگزار شد. در این مراسم از ۸ چهره ماندگار و پیشکسوت تولید و صنعت، یک مدیر نمونه شهرک صنعتی، ۱۶ تولیدکننده برتر، یک صادرکننده نمونه جوان و ۱۸ مدیر جوان صنعتی کشور تقدیر شد. شرکت‌های مهندسی شایان تکین، پارس ساختار و ساتها از شرکت‌های عضو سندیکا نیز در این مراسم تجلیل شده و تندیس دریافت کردند. در این جشنواره شرکت مهندسی شایان تکین به عنوان تولیدکننده برتر معرفی و از آقای مهندس مسعود امین نایب رئیس هیات مدیره این شرکت تجلیل شد. همچنین نوید نواده ابادر مدیر ارشد اجرایی و نایب رییس هیات عامل گروه صنعتی پارس ساختار نیز به عنوان مدیر نمونه جوان کشور مورد تقدیر قرار گرفت. در این جشنواره شرکت تجهیزات برق و سیالات فولاد(ساتها) بر اساس نظر داوران این جشنواره به عنوان واحد تولیدی برتر برگزیده شد و لوح و تندیس جشنواره توسط مقام محترم وزارت صمت به مدیرعامل شرکت ساتها آقای مهندس علیرضا روغنی اهدا شد.

تقوایی خاطر نشان کرد: با استناد به این آیین نامه، صنعت برق پروژه‌های پیشران بخش شبکه انتقال، فوق توزیع و توزیع برق را با هدف ارتقای بهره‌وری در تولید، توزیع و انتقال برق و افزایش امنیت، تاب‌آوری، بومی‌سازی و خودکفایی در صنعت برق تدوین کرده است. مدیرکل تحقیقات و توسعه فناوری توانیر اظهار کرد: سوئیچ‌گیر GIS ۲۳۰ کیلوولت، برج‌های اضطراری آلومینیومی، ساخت پوشش RTV در شبکه برق که باعث ایجاد نوعی عایق و جلوگیری از خاموشی در مناطق دارای آلودگی توام با رطوبت می‌شود و طراحی و تولید مقره‌های اتکایی هیبریدی (سیلیکون-سرامیک) که دارای خاصیت همزمان مقره‌های سرامیکی و سیلیکونی است) از جمله پروژه‌های پیشران برق محسوب می‌شود.

تقوایی اضافه کرد: همچنین برج‌های بتنی در شبکه انتقال و فوق توزیع، طراحی و ساخت پهپاد عمود پرواز به همراه پردازش اطلاعات در مرکز کنترل زمینی، تهیه اطلس آلودگی ریزگردها در مناطق با اقلیم خاص ایران، کنتور گرد فهام ۲ با قابلیت قطع و وصل بار، تولید تجهیزات ویژه کار در خط گرم (شبکه برقدار) و تولید تجهیزات مدیریت اصولی و محیط زیستی گاز SF₆ از دیگر پروژه‌های پیشران بخش شبکه انتقال، فوق توزیع و توزیع برق کشور به شمار می‌رود. مدیرکل تحقیقات و توسعه فناوری توانیر یادآور شد: این پروژه‌ها در جشنواره پژوهش و فناوری اعلام رسمی خواهد شد و از آن پس شرکت‌های دانش‌بنیان و فعالان صنعت برق می‌توانند برای اجرای طرح‌های مذکور به دفتر تحقیقات توانیر مراجعه کنند.

اعلام پروژه‌های پیشران شبکه انتقال و توزیع برق

دنیای اقتصاد: شرکت توانیر در جشنواره پژوهش و فناوری که از روز یکشنبه آغاز به کار کرد، پروژه‌های پیشران بخش شبکه انتقال، فوق توزیع و توزیع برق را اعلام و به اطلاع شرکت‌های دانش‌بنیان می‌رساند. به گزارش وزارت نیرو (پاون)، «مسعود تقوایی»، مدیرکل تحقیقات و توسعه فناوری توانیر با اعلام اینکه این پروژه‌ها به عنوان اولویت‌های تحقیقاتی صنعت برق مورد حمایت قرار خواهد گرفت، افزود: در ماده ۱۲ آیین نامه حمایت از تولید، دانش‌بنیان و فناوری و اشتغال آفرین در صنعت آب و برق، محورهای اصلی برای اجرای طرح‌های پیشران توسط وزارت نیرو مشخص شده است.



هفتمین کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی
و چهارمین جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر ایران
The 7th Iran Renewable Energy Conference and Exhibition
Iran REC 2023
۸ و ۹ بهمن ماه ۱۴۰۱ / مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما

www.irec.irrea.ir / info@irrea.ir / ۰۲۱-۶۶۰۶۳۱۴۸

هفتمین کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی و چهارمین جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر ایران، بهمن ۱۴۰۱

هفتمین کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی و چهارمین جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر ایران، ۸ و ۹ بهمن ۱۴۰۱ برگزار می‌شود.

هفتمین کنفرانس و نمایشگاه بین‌المللی و چهارمین جایزه ملی انرژی‌های تجدیدپذیر ایران، بهمن ۱۴۰۱ در تاریخ ۸ و ۹ بهمن ۱۴۰۱ توسط انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر ایران در شهر تهران - مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما برگزار می‌گردد.

پایگاه رسمی کنفرانس: <http://www.irec.irrea.ir/fa>

تلفن تماس با دبیرخانه: ۰۲۱-۶۶۰۶۳۱۴۸

خود اختصاص داده است. بخش صنعت نیز جایگاه سوم را در میان تولیدات اقتصادی کشور دارد و ۱۳ درصد از کل تولیدات را تشکیل می‌دهد. تامین آب، برق و گاز طبیعی ۸ درصد و گروه کشاورزی ۷ درصد از کل تولیدات اقتصادی کشور را به خود اختصاص داده است. در نهایت بخش ساختمان با سهم ۴ درصدی و بخش معادن با سهم یک درصدی کوچک‌ترین بخش‌های تولید ناخالص داخلی کشور به شمار می‌روند.

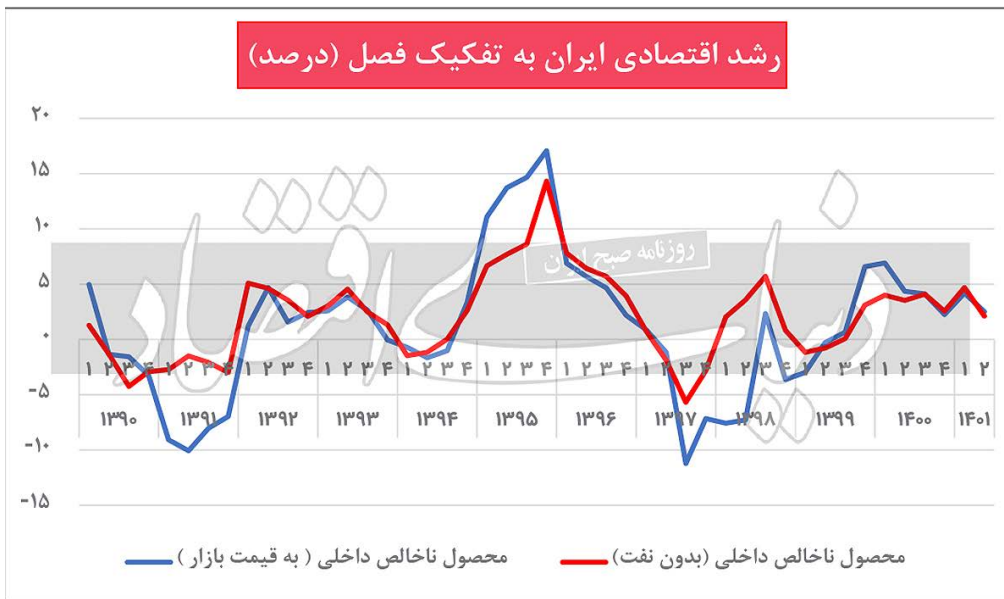
رشد منفی کشاورزی

اطلاعات منتشرشده از سوی مرکز آمار نشان می‌دهد در حالی که گروه کشاورزی و ساختمان با کاهش تولید مواجه بودند، دیگر بخش‌های اقتصادی عمده در ۶ ماهه ابتدایی سال رشد داشته‌اند. بر این اساس گروه کشاورزی در دو فصل اول سال ۱۴۰۱ منفی ۲/۲ درصد رشد کرد. این در حالی است که نرخ رشد این گروه در سه ماه ابتدایی سال منفی ۰/۸ درصد بود. این بخش در سال گذشته نیز رشد منفی ۳/۶ درصدی را بر جای گذاشته بود. رشد شش‌ماهه ابتدایی سال ۱۴۰۰ نیز عدد منفی ۵/۵ درصد را ثبت کرد. رشد منفی پی‌درپی بخش کشاورزی تا حد زیادی به مسائل مربوط به آب و خشکسالی و تغییرات قیمت ارز و نهاده‌های وارداتی مورد استفاده در بخش کشاورزی باز می‌گردد.

حفظ رشد صنعت

در بخش صنایع و معادن، سرعت رشد اقتصادی تغییری نکرد. بر این اساس در حالی که در بهار ۱۴۰۱ نرخ رشد بخش صنایع و معادن ۵ درصد ثبت شده بود، در تابستان نیز همین سطح رشد را حفظ کرد و عدد ۵ درصد را به ثبت رساند تا رشد شش‌ماهه سال ۱۴۰۱ نیز ۵ درصد به ثبت برسد. این در حالی است که نرخ رشد گروه صنایع و معادن

متن کامل



جزئیات منتشرشده از این گزارش نشان می‌دهد سرعت رشد اقتصادی در دومین فصل ۱۴۰۱ با کاهش مواجه شده است. بر این اساس، در حالی که اقتصاد ایران در بهار ۱۴۰۱ رشدی ۲/۴ درصدی را تجربه کرده بود، این متغیر در تابستان به ۵/۵ درصد کاهش یافت. بر همین اساس می‌توان گفت سرعت رشد اقتصادی در دومین فصل سال با کاهش مواجه شده است.

سهم گروه‌های اقتصادی

تولیدات اقتصادی کشور گروه‌ها و صنایع مختلفی را در بر می‌گیرد. این رشته‌های اقتصادی هر یک سهم متفاوتی از کل تولیدات اقتصادی کشور دارند. جزئیات آمارهای منتشرشده از سوی مرکز آمار نشان می‌دهد در ۶ ماهه ابتدایی سال ۱۴۰۰ بخش خدمات با ۵۳ درصد بیشترین سهم را از تولید اقتصادی کشور دارد. از سوی دیگر بخش استخراج نفت و گاز طبیعی ۱۴ درصد از تولید کشور را به

سطح انبساط اقتصاد ایران از ۴/۲ درصد فصل اول به ۲/۵ درصد در فصل دوم رسید

نیش ترمز تابستانی «رشد»

دنیای اقتصاد: مرکز آمار ایران اولین تصویر از رشد اقتصادی تابستان ۱۴۰۱ را به‌روز کرد. این آمارها نشان می‌دهد رشد اقتصادی در فصل دوم به ۲/۵ درصد رسیده که این رقم نسبت به رشد فصل اول ۱/۷ واحد درصد کاهش یافته است. در مجموع نیز میزان رشد اقتصادی در ۶ ماه نخست سال جاری ۳/۳ ثبت شده که این رقم برای مدت مشابه سال قبل ۵/۶ درصد گزارش شده است. برخی از کارشناسان تاکید می‌کنند افت رشد سرمایه‌گذاری و افزایش سطح استهلاک از تشکیل سرمایه، یکی از دلایل مهم ثبت رشد پایین در اقتصاد ایران است. در میان گروه‌های اقتصادی، دو گروه کشاورزی و واسطه‌گری مالی در تابستان سال جاری شاهد رشد منفی بودند. مطابق گزارش مرکز آمار ایران، رشد اقتصادی بخش صنایع و معادن سطح خود را حفظ کرده است.

منفی بوده است، بخش صنعت، تامین آب، برق و گاز و گروه خدمات شاهد رشد بودند. بر اساس آمار اعلام‌شده، سطح تولید ناخالص داخلی کشور به بیش از ۳۸۷ هزار میلیارد تومان، به قیمت سال پایه ۹۰، رسیده است. خدمات با ۵۳ درصد، استخراج نفت و گاز طبیعی با ۱۴ درصد و صنعت با ۱۳ درصد بیشترین سهم را از تولیدات اقتصادی کشور در شش‌ماهه نخست امسال داشتند.

به‌روزرسانی رشد ۱۴۰۱

روز گذشته مرکز آمار ایران اطلاعات مربوط به رشد اقتصادی شش‌ماهه ابتدایی سال ۱۴۰۱ را منتشر کرد. بر اساس این گزارش، تولید ناخالص داخلی ایران با رشد ۳/۳ درصدی در بهار و تابستان ۱۴۰۱ به سطح ۳۸۷ هزار میلیارد تومان رسید. تولید ناخالص داخلی متغیری است که ارزش بازاری تمام کالاها و خدماتی را که درون مرزهای یک کشور طی یک دوره مالی تولید می‌شود اندازه می‌گیرد.

آخرین آمار رشد منتشرشده حاکی از آن است که سرعت رشد اقتصاد ایران در تابستان سال جاری، نسبت به بهار کاهش یافته است. بر این اساس در حالی که نرخ رشد اقتصادی فصل بهار سال جاری ۴/۲ درصد اعلام شده بود، این عدد در تابستان ۵/۵ درصد به ثبت رسید. این آمار موجب شد رشد اقتصادی شش‌ماهه ابتدایی سال ۱۴۰۱ به سطح ۳/۳ درصد برسد. جزئیات منتشرشده از رشد اقتصادی حاکی از آن است در حالی که رشد اقتصادی گروه کشاورزی و و ساختمان در نیمه اول سال ۱۴۰۱

کند نیز با توجه به اعتبارسنجی صورت گرفته، با سهل‌گیری بیشتر در بخش وثایق مواجه خواهند بود.

شرایط پرداخت تسهیلات

سراج زاده درباره شرایط پرداخت تسهیلات نیز تصریح کرد: در صورتی که توجیه فنی و اقتصادی و اهلیت متقاضی از سوی بانک تایید شود، امکان پرداخت تسهیلات وجود دارد.

عضو هیئت مدیره صندوق ضمانت سرمایه‌گذاری صنایع کوچک با بیان اینکه این اولین سالی است که صندوق وارد بحث پرداخت تسهیلات شده، گفت: فعلا تلفیق منابع با بانک سپه تا سقف ۹۰ میلیارد تومان انجام شده، اما امکان همکاری با سایر بانک‌ها و افزایش این منابع نیز وجود دارد.

وی همچنین با تأکید بر اینکه اولویت پرداخت تسهیلات واحدهای دانش بنیان نوع ۱ و ۲ است، اظهار کرد: دانش بنیان بودن و نوع آن بر مبنای اعلام معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تعیین می‌شود و صندوق در بحث تشخیص دخالتی ندارد. اما به طور کلی دانش بنیان نوع یک و دو مربوط به میزان فروش محصولات دانش بنیان تجاری شده توسط واحد است.

همچنین به گفته این مقام مسئول، در حال حاضر میزان پوشش ضمانت نامه‌ها تا ۷۰ درصد برای مناطق برخوردار و ۸۵ درصد برای مناطق کم‌تر برخوردار است، اما مجوز رساندن این پوشش به ۱۰۰ درصد از مجمع صندوق اخذ شده که پس از طی مراحل قانون و ابلاغ آن اجرایی خواهد شد. این مقام مسئول در پایان گفت که متقاضیان می‌توانند برای ثبت درخواست خود برای دریافت تسهیلات یا ضمانت نامه به سامانه zemanat.sif.ir مراجعه کنند.

پوشش کسری وثایق است، اظهار کرد: امسال منابعی برای افزایش سرمایه صندوق تخصیص داده شد که امکان تلفیق این منابع با منابع بانکی برای اعطای تسهیلات با نرخ ترجیحی ۱۴ درصد وجود دارد. در حال حاضر اولویت تخصیص این منابع با طرح‌های دانش بنیان و صادراتی است.

وی با بیان اینکه اولویت اصلی این منابع طرح‌های دانش بنیان است، گفت: سقف منابع قابل استفاده برای هر واحد معادل پنج میلیارد تومان است. از طرف دیگر به گفته این مقام مسئول بر اساس ضوابط صندوق، ضمانت تا سقف پنج میلیارد تومان برای ضمانت‌نامه‌های تعهد پرداخت یا اعتباری و تا هفت میلیارد تومان برای پیمانکاری صادر می‌شود. سراج زاده با بیان اینکه نرخ کارمزد صدور ضمانت‌نامه‌ها برای سال اول ۱.۵ درصد و ۰.۲۵ درصد برای سال‌های بعد است که تا ۵۰ درصد امکان تخفیف دارد، تصریح کرد: علاوه بر این موضوع در صندوق مصوب شده که طرح‌های دانش بنیان مجزا از فرآیند عادی بررسی و اعتبارسنجی شوند. بنابراین مقرر شده صف جداگانه‌ای برای متقاضیان دانش بنیان در نظر گرفته شود.

وی با بیان اینکه در بخش اعتبارسنجی، میزان وثایق وابسته به رتبه اعتباری متقاضی است، گفت: برای طرح‌های دانش بنیان یک رتبه بالاتر از رتبه اعتباری آنها در نظر گرفته شده و برای مثال اگر پس از اعتبارسنجی متقاضی، رتبه واحد B و آن واحد دانش بنیان باشد، رتبه آن A در نظر گرفته می‌شود تا وثایق کمتری از آن‌ها دریافت شود.

عضو هیئت مدیره صندوق ضمانت سرمایه‌گذاری صنایع کوچک از پیگیری انعقاد تفاهم‌نامه‌ای با صندوق نوآوری و شکوفایی خبر داد و گفت که طرح‌هایی که توسط این نهاد برای صندوق ارسال

جزئیات تسهیلات ۵ میلیارد تومانی برای واحدهای دانش بنیان و صادراتی

عضو هیئت مدیره صندوق ضمانت سرمایه‌گذاری صنایع کوچک از پرداخت تسهیلات تا سقف ۵ میلیارد تومان با نرخ ترجیحی ۱۴ درصد با اولویت طرح‌های دانش بنیان و صادراتی خبر داد.



صندوق ضمانت‌نامه برای فعالان اقتصادی با اشتغال کمتر از ۵۰ نفر کارکن در حوزه تولید با رویکرد

محسن سراج زاده، با بیان اینکه رسالت اصلی صندوق ضمانت سرمایه‌گذاری صنایع کوچک،

ناشی از عدم سرمایه گذاری مناسب در سال‌های اخیر برای احداث نیروگاه بوده به طوری که این میزان تولید کفایت لازم را برای پاسخگویی به نیاز مصرف برق را نداشته و عدم سازوکار مناسب برای بهینه سازی مصرف برق ناترازی تولید و مصرف را تشدید کرده که با تصویب و ابلاغ این قانون، امیدواریم که به سمت تعادل تولید و مصرف حرکت کنیم و بتوانیم برای تمامی مشترکان، برق پایدار را تامین نماییم.

اقدامات اساسی در مدیریت مصرف

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت نیرو اظهار داشت: تا پایان دولت سیزدهم رشد ۴۱ درصدی در تولید برق کشور را شاهد خواهیم بود که برای عملیاتی کردن این برنامه اقدامات سال ۱۴۰۱ در ۴ محور است که تولید و تأمین از محورهای اصلی آن است. در موضوع مدیریت مصرف نیز ۵ اقدام اساسی انجام شده است. در تغییر ساعت اداری زمینه صرفه جویی ۹۰۰ مگاواتی انجام شده، انتقال بار مشترکین کشاورزی به ۹۰۰ مگاوات را شاهد بودیم. با صرفه جویی در مشترکین خانگی با ایجاد مشوق‌های مختلف زمینه صرفه جویی ۱۱۹۰ مگاوات انجام شده و در صنایع کوچک نیز ۲۳۵۰ مگاوات صرفه جویی داشتیم که در مجموع این صرفه جویی‌ها ۱۰۰۰۰ مگاوات است. در یک هماهنگی با صنایع بزرگ و تغییر ساعت‌ها نیز حجم قابل توجهی صرفه جویی انجام شد که در مجموع توانستیم ۱۳ درصد برق صنایع را افزایش دهیم. وی خاطرنشان کرد: همکاری با صنایع بزرگ در قالب ایجاد ظرفیت‌های جدید نیروگاهی یکی از اقدامات دیگر بود که تا پایان دولت سیزدهم هم اکنون ۱۵ هزار مگاوات موافقت اصولی برای صنایع انجام شده و ۳ هزار مگاوات دیگر نیز به زودی صادر خواهد شد که ۶ هزار مگاوات در حال اجرا است.

وی یادآور شد: تولید برق از ۸۵.۵۰۰ مگاوات سال ۱۴۰۰ به ۱۲۰.۰۰۰ هزار مگاوات تا پایان دولت سیزدهم خواهد رسید این یعنی رشد ۴۱ درصدی؛ با این کار، اقدامی ۱۳ ساله را در حدود ۳ سال عملیاتی کرده ایم. در حال حاضر ظرفیت نیروگاه کشور ۹۰ هزار مگاوات است که نیروگاه‌های حرارتی، سیکل ترکیبی، بخاری و تجدیدپذیر آن را تأمین می‌کنند که در سال‌های گذشته تلاش بر این بوده که در این نیروگاه‌ها در بخش سیکل ترکیبی به دلیل بالا بودن راندمان تعداد این نیروگاه‌ها افزایش یابد و به ۴۰ درصد ظرفیت کشور برسد.

بختیار عنوان کرد: برنامه تأمین ۳۵ هزار مگاوات ظرفیت جدید نیروگاهی در چهار سال آینده در دستور کار وزارت نیرو قرار دارد که از این میزان ۱۵ هزار مگاوات تولید و تأمین برق از طریق نیروگاه‌های حرارتی، ۱۰ هزار مگاوات از طریق صنایع خودتأمین و ۱۰ هزار مگاوات دیگر نیز از طریق نیروهای تجدیدپذیر تأمین خواهد شد.

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت نیرو خاطر نشان کرد: وزارت نیرو با وزارت صمت هماهنگی‌های لازم را در این خصوص انجام خواهد تا سریع‌تر این صنایع از برق مطمئن برخوردار شوند.

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت نیرو اشاره کرد: قانون مانع‌زدایی از توسعه صنعت برق، برای رفع تنگناهای وزارت نیرو در تأمین برق پایدار با رویکرد جبران ناترازی‌های درآمد و هزینه صنعت برق و ناترازی تولید و مصرف برق ابلاغ شده است.

وی بیان کرد: وزارت نیرو با چند چالش اساسی در صنعت برق کشور روبروست که ناترازی مالی یا اقتصاد برق مهمترین آن است که متأسفانه هزینه‌های صنعت برق با درآمدها همخوانی ندارد. موضوع دوم ناترازی تولید و مصرف برق است که

دکتر بختیار معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت نیرو مطرح کرد:

اقدامی ۱۳ ساله را در حدود ۳ سال عملیاتی کردیم

به گفته معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت نیرو سال گذشته ۱۵ هزار مگاوات ناترازی میان تولید و مصرف برق داشتیم که در صورت عدم‌رفع این چالش به بیش از ۳۰ هزار ناترازی در صنعت برق تا سال ۱۴۰۵ خواهیم رسید.





مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده اتاق مشترک ایران عمان ۲۷ دی برگزار می شود
مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده اتاق مشترک ایران و عمان ساعت ۹:۳۰ صبح سه شنبه ۲۷ دی در طبقه هشتم اتاق ایران برگزار خواهد شد.

مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده اتاق مشترک ایران و عمان ساعت ۹:۳۰ صبح سه شنبه ۲۷ دی در طبقه هشتم اتاق ایران برگزار خواهد شد.
مجمع عمومی عادی سالیانه به طور فوق العاده اتاق مشترک ایران و عمان ساعت ۹:۳۰ صبح روز سه شنبه ۲۷ دی به صورت حضوری در طبقه هشتم اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران واقع در خیابان طالقانی، تقاطع شهید موسوی، شماره ۱۷۵، طبقه هشتم برگزار خواهد شد.
گزارش عملکرد هیات مدیره و برگزاری انتخابات دور سوم هیات مدیره اتاق مشترک در دستور کار این مجمع خواهد بود.



معاونت امور بین الملل اتاق ایران اعلام کرد
مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده اتاق مشترک ایران و امارات ۲۶ دی برگزار می شود
مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده اتاق مشترک بازرگانی ایران و امارات با دستور جلسه انتخابات هیات مدیره، در تاریخ ۲۶ دی ماه ۱۴۰۱ رأس ساعت ۱۴ در طبقه هشتم اتاق ایران برگزار خواهد شد.

طبق اعلام معاونت امور بین الملل اتاق ایران، مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده اتاق مشترک بازرگانی ایران و امارات در تاریخ ۲۶ دی ماه ۱۴۰۱ رأس ساعت ۱۴ در طبقه هشتم اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران برگزار می شود.
دستور جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده اتاق مشترک ایران و امارات، انتخابات هیات مدیره است و آن دسته از اعضای این اتاق که حداقل یک سال از عضویتشان در اتاق مشترک سپری شده باشد، امکان نامزدی هیات مدیره را خواهند داشت.
متقاضیان نامزدی در انتخابات هیات مدیره اتاق مشترک ایران و امارات، حداکثر تا ۱۰ روز قبل از برگزاری مجمع فرصت دارند تا درخواست مکتوب نامزدی خود را در دبیرخانه اتاق مشترک ثبت کنند.

منظور رئیس سازمان امور مالیاتی در اتاق تهران برگزار شد.

خوانساری با اشاره به ۱۰ کشور برتر دنیا در جذب سرمایه گذاری خارجی، گفت: چین با جذب ۳,۵ هزار میلیارد دلار سرمایه خارجی جزو کشورهای برتر محسوب می شود این در حالیست که این رقم برای ایران با وجود نیاز مبرم به جذب سرمایه گذار خارجی، بسیار ناچیز است و حتی در سال گذشته ما به جای جذب سرمایه با پدیده خروج سرمایه در کشور مواجه هستیم.

وی با بیان اینکه در ۱۰ سال گذشته یعنی در بازه زمانی ۹۱ تا ۱۴۰۰ سالانه حدود ۱۰ میلیارد دلار خروج سرمایه رسمی در کشور داشتیم، افزود: ما به جای جذب سرمایه با پدیده خروج سرمایه مواجه هستیم که اثرات منفی این موضوع در سال های آینده خود را نشان خواهد داد.

رئیس اتاق تهران با اشاره به کمبود نقدینگی بنگاه های تولیدی، خاطر نشان کرد: کمبود تامین نقدینگی تولید را راکد کرده است از سوی دیگر تورم ۴۰ درصدی، نبود ثبات ارز، قیمت بالای مواد اولیه و قیمت گذاری دستوری بنگاه ها را با چالش های جدی مواجه کرده است.

وی تاکید کرد: در شرایط موجود بانکها علاقه ای به تامین منابع مالی بنگاه ها را ندارند و شاید هم امکان تامین را ندارند. مطابق با آمار وزارت صمت بانکها کمتر از ۸ درصد از تقاضاهای صنایع برای دریافت تسهیلات را پذیرفتند. به گفته خوانساری: اگر در ماه های آینده قیمت ارز، تورم کنترل نشود و مشکل نقدینگی واحدهای تولیدی حل و فصل نشود اشتغال و تولید با مشکلات جدی مواجه خواهد شد و شاهد رشد نزولی در سرمایه گذاری در سال های آینده خواهیم بود.

بانکها فقط ۸ درصد تقاضای صنایع برای دریافت وام را پذیرفته اند

رئیس اتاق تهران گفت: در شرایط موجود بانکها علاقه ای به تامین منابع مالی بنگاهها ندارند؛ مطابق آمار وزارت صمت بانکها کمتر از ۸ درصد از تقاضاهای صنایع برای دریافت تسهیلات را پذیرفتند.



چهل و یکمین جلسه هیات نمایندگان اتاق تهران با حضور مسعود خوانساری رئیس اتاق تهران و داود

«دنیای اقتصاد» روند بازارهای مالی را بررسی می کند

ترمز شاخص بورس

یکی از روش های پیش بینی قیمت ها، نگاه به روند گذشته آنها است. بر این اساس در این صفحه روندهای قیمتی بازارهای مهم ایران و جهان به نمایش گذاشته شده اند. همچنین در متن مربوط به هر قسمت روند آتی قیمت ها براساس شواهد موجود پیش بینی شده اند.

بازار سهام

ترک کانال ۱/۵ میلیونی

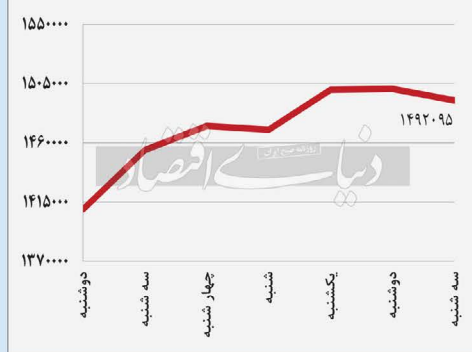
بازار سهام روز سه شنبه برخلاف دو روز معاملاتی گذشته بر مدار منفی قرار گرفت. بر این اساس نامگر اصلی بازار با افت ۰/۵۹ درصدی همراه بود و در سطح یک میلیون و ۴۹۲ هزار واحد قرار گرفت. در این میان ارزش معاملات خرد به میزان ۳ هزار و یک میلیارد تومان رقم خورد. این در حالی است که در جریان معاملات امروز به میزان ۱۲۴ میلیارد تومان تغییر مالکیت از جانب حقیقی به حقوقی رخ داده است. طی روزی که گذشت شاخص کل بورس کانال یک میلیون و ۵۰۰ هزار واحد را ترک کرد. بر اساس نظر کارشناسان طبیعی است که هرچه نرخ دلار نیما افزایش یابد، سودآوری شرکت های دلاری بازار هم افزایش یافته و از نگاه تحلیلی، سهام پتانسیل بیشتری خواهند داشت. از طرفی با توجه به افزایش خوش بینی ها به احتمال احيای برجام در چند روز گذشته، هرچه به توافق نزدیک تر شویم بازار سهام جذاب تر می شود.

بازار سکه

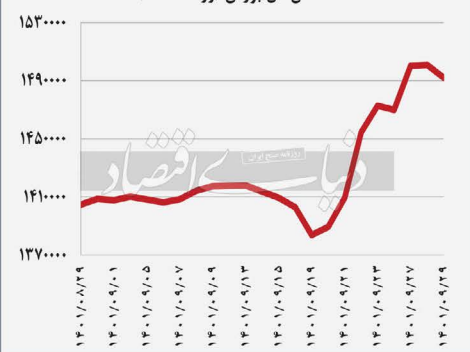
سکه همچنان در صعود

سکه طلا روز معاملاتی سه شنبه را بر مدار مثبت پشت سر گذاشت. این در حالی است که سکه امامی روز گذشته در قیمت ۱۸ میلیون و ۸۰۰ هزار تومان مورد

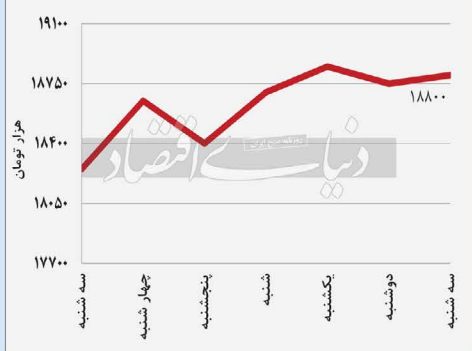
شاخص کل بورس (روند هفتگی)



شاخص کل بورس (روند ماهانه)



سکه طرح جدید (روند هفتگی)



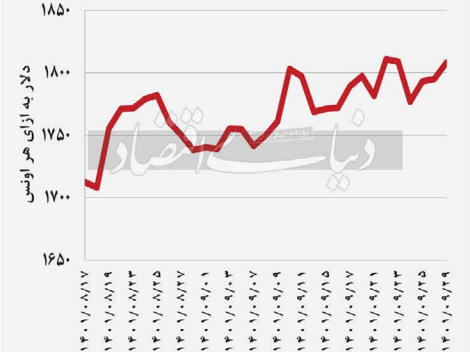
سکه طرح جدید (روند ماهانه)



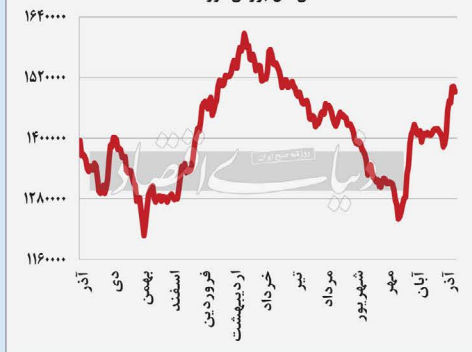
طلای جهانی (روند هفتگی)



طلای جهانی (روند ماهانه)



شاخص کل بورس (روند سالانه)



سکه طرح جدید (روند سالانه)



طلای جهانی (روند سالانه)

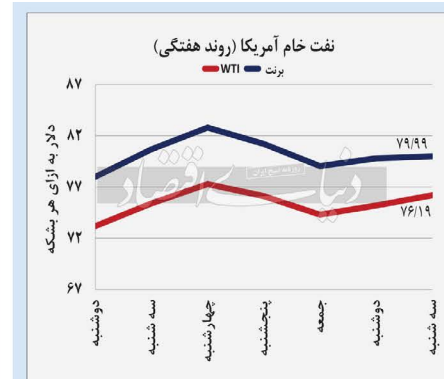
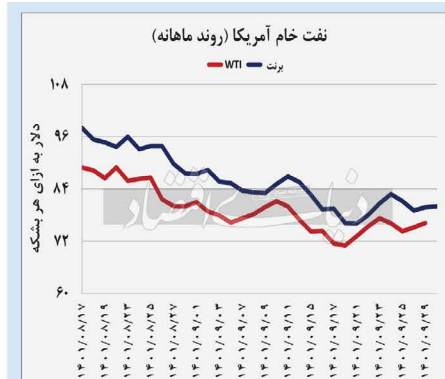
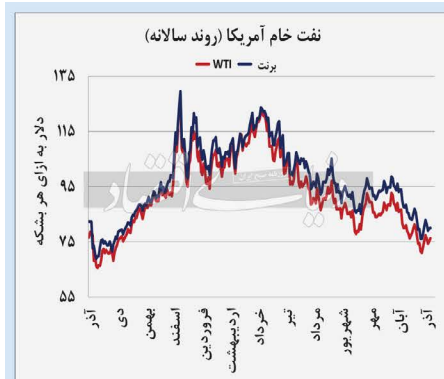
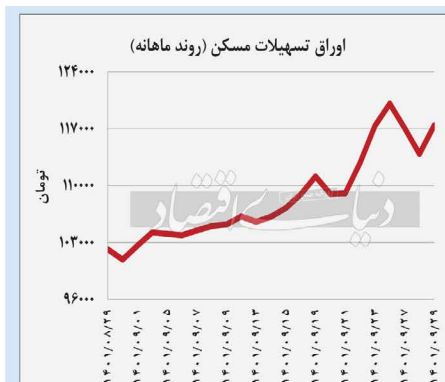
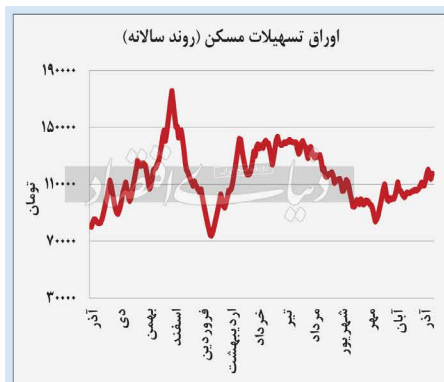


خود خاتمه داد. به عقیده برخی از کارشناسان این حوزه افزایش قیمت دلار، نوسانات اقتصادی و تلاش برای حفظ سرمایه‌های شخصی از مهم‌ترین عواملی است که در مدت اخیر بر رشد قیمت مسکن اثرگذار بوده است. از طرفی زمانی که در بازار مسکن به تعداد مورد نیاز مسکن تولید نمی‌شود، نمی‌توان انتظار داشت تقاضا کاهش یابد و این مساله خود در روند رشد قیمت‌ها بسیار اثرگذار است. در این میان طی یک سال اخیر مردم منتظر بودند تا برنامه دولت برای تولید مسکن ملی مشخص شود و اکنون باید گفت نوعی بی‌اطمینانی نسبت به مسکن دولتی در میان مردم به وجود آمده است.

بازار نفت

مسیر انتظاری نفت

قیمت نفت روز معاملاتی سه‌شنبه با تغییرات مثبت همراه بود. در این میان نفت خام برنت و نفت WTI به ترتیب در روز معاملاتی مذکور در قیمت‌های ۷۹ دلار و ۹۹ سنت و ۷۶ دلار و ۱۹ سنت (تا ساعت ۱۶) مورد معامله قرار گرفتند. به عقیده کارشناسان بازار نفت از آنجا که مصرف چین کمتر از حد انتظار است و صادرات نفت روسیه به سطوح پیش از آغاز تنش‌های مسکو و کی‌یف رسیده کم شدن مشکلات تولید در قزاقستان و نیجریه، خطر افزایش قیمت نفت در زمستان امسال را کاهش می‌دهد. بر این اساس کارشناسان این حوزه عنوان کردند با کاهش محدودیت‌های مرتبط با کرونا و از سرگیری سفرهای هوایی، تقاضای جهانی نفت خام در سال ۲۰۲۳ میلادی روزانه ۲ میلیون بشکه افزایش خواهد یافت. با این حال بازار نفت در سه ماه پایانی ۲۰۲۲ با مازاد یک میلیون و ۶۰۰ هزار بشکه در روز و سه ماه نخست سال آینده میلادی با مازاد یک میلیون و ۳۰۰ هزار بشکه‌ای روبه‌رو خواهد بود که موجب افت قیمت نفت خواهد شد.



می‌شود، اما بالا رفتن نرخ بهره هزینه فرصت نگهداری این فلز گرانبها را افزایش می‌دهد و تمایل برای خرید آن را پایین می‌آورد. با این تفاسیر می‌توان عنوان کرد مادامی که سیاست‌های سخت‌گیرانه بانک‌های مرکزی ادامه داشته باشد نمی‌توان افق روشنی برای طلا در نظر گرفت.

بازار اوراق مسکن

چرخش روند تسه

اوراق تسهیلات مسکن مورد معامله در فرابورس روز معاملاتی سه‌شنبه را بر خلاف دو روز معاملاتی گذشته بر مدار مثبت پشت سر گذاشت. در این میان تسه ۹۹۱۲ رشدی معادل ۳/۱۴ درصد داشت. بر این اساس در پایان معاملات روز سه‌شنبه اوراق یاد شده در سطح ۱۱۷ هزار و ۴۳۶ تومان به معاملات

بازار طلای جهانی

چشم‌انداز نزولی طلا

قیمت طلای جهانی در روز سه‌شنبه با تغییراتی همراه بود. بر این اساس فلز گرانبها روز گذشته را در قیمت ۱۸۰۸ دلار و ۵۰ سنت (تا ساعت ۱۶) به پایان رساند. به عقیده کارشناسان این حوزه قیمت طلا با توجه به ادامه نگرانی درباره افزایش نرخ بهره فدرال رزرو آمریکا تغییر چندانی در روز سه‌شنبه نداشته است. افزایش شاخص دلار به دنبال دورنمای سخت‌تر شدن سیاست‌های پولی بانک مرکزی آمریکا تمایل برای خرید طلا را پایین آورده است. از طرفی اعضای بانک مرکزی اروپا نیز اعلام کردند که روند افزایش نرخ بهره ادامه خواهد داشت. باید توجه داشت درست است که همواره از طلا به عنوان یک پشتوانه ایمن در زمان تورم بالا یاد

داد و سست قرار گرفت. به عقیده بسیاری از کارشناسان این حوزه با توجه به رابطه مستقیمی که میان سکه با نرخ ارز و قیمت طلای جهانی وجود دارد، اگر نوسانات نرخ ارز به حداقل برسد و مقداری ثبات قیمت ارز و حتی روند کاهشی داشته باشیم، این امر در بازار سکه اثرگذار خواهد بود و موجب افت قیمت سکه خواهد شد. در این میان قیمت طلای جهانی با توجه به افزایش شاخص دلار کاهش یافته است. عموماً با فرض سایر شرایط قیمت دلار با سایر کامودیتی‌ها رابطه عکس دارد. این دو عامل موجب ایجاد جو منفی روی قیمت سکه می‌شود. البته باید توجه داشت که با نزدیک شدن به ژانویه به‌طور معمول طبق تجربه سنوات گذشته نرخ طلا به دلیل تغییر سال میلادی مقداری افزایش را تجربه می‌کند.