

# اقتصاد

روزنامه صبح ایران



مهم‌ترین اولویت‌های اقتصاد کشور در دوران پساچنگ:

## ثبات و پیش‌بینی‌پذیری در اقتصاد زمینه‌ساز رونق تولید می‌شود

صفحه ۱

بازگشت به تعامل گسترده با بازارهای جهانی موجب شکل‌گیری ثبات در بازارها می‌شود:

# سرمایه‌ها در چرخه معیوب دلالی و واسطه‌گری

بازارهای جهانی نیز امکان‌پذیر خواهد شد. موسی احمدزاده با اشاره به تحولات اخیر و شرایط اقتصادی کشور، بر ضرورت اتخاذ یک نگاه راهبردی و بلندمدت برای آینده ایران تأکید و اظهار کرد: ایستادگی مردم ایران در چهار ماه اخیر در دفاع از منافع ...

شرح در صفحه ۳

نایب‌رئیس کمیسیون اقتصاد کلان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران گفت: اقتصاد ایران نیازمند تولید رقابت‌پذیر و صادرات‌محور است و اگر تولیدکنندگان داخلی بتوانند با فناوری‌های پیشرفته و استانداردهای جهانی فعالیت کنند، حضور در



## بیکر مطهر رهبر شهید در حرم امام رضا (ع) به خاک سپرده شد

رئیس سازمان مدیریت انرژی مطرح کرد:	اجلاس ناتو؛ چشم‌انداز تازه‌ای برای گسترش صادرات تسلیحاتی آمریکا	رئیس سازمان مدیریت انرژی مطرح کرد:
معاون برق و انرژی وزارت نیرو اعلام کرد:	ذخیره ۳ میلیارد لیتری گاز و نیل با وجود محدودیت‌های تأمین	اجرای نظام انگیزشی برای مدیریت مصرف سوخت
صفحه ۱	صفحه ۴	صفحه ۱

به قلم: پویا و کیلی

سخن نخست

از اشک وداع تا امید فردا

تشییع باشکوه بیکر رهبر شهید، تنها یک آیین سوگواری نبود؛ بلکه به صحنه‌ای کم‌نظیر از همبستگی، وفاداری و نمایش سرمایه اجتماعی ملت ایران و دوستداران ایشان در منطقه تبدیل شد حضور میلیونی مردم در شهرهای مختلف ایران و همچنین بدرقه

### اخبار

#### رئیس سازمان بهینه‌سازی و مدیریت راهبردی انرژی مطرح کرد: اجرای نظام انگیزشی برای مدیریت مصرف سوخت

رئیس سازمان بهینه‌سازی و مدیریت راهبردی انرژی گفت: در گذشته تلاش می‌شد با افزایش ناگهانی قیمت‌ها مصرف کنترل شود که تبعات اجتماعی سنگینی به همراه داشت. اما در الگوی جدید، قیمت‌ها ثابت می‌ماند و در مقابل یک نظام انگیزشی طراحی شده است که منفعتمالی حاصل از هر میزان صرفه‌جویی، مستقیم به خود مصرف‌کننده (اعم از خانوار و صنعت) پرداخت می‌شود.

به گزارش اتحاد ملت، اسماعیل سقاب اصفهانی در دیدار با حسین افشین، معاون علمی فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس‌جمهوری، با اشاره به ناترازی شدید انرژی در کشور، بیان کرد: دولت بصورت شبانه‌روزی برای وارد کردن ظرفیت‌های جدید به چرخه تولید تلاش می‌کند، اما تولید به‌تنهایی پاسخگوی مصرف نیست و بهینه‌سازی مصرف یک ضرورت حیاتی است.

وی با تبیین رویکرد جدید قانون برنامه هفتم توسعه افزود: در گذشته تلاش می‌شد با افزایش ناگهانی قیمت‌ها مصرف کنترل شود که تبعات اجتماعی سنگینی داشت. اما در الگوی جدید، قیمت‌ها ثابت می‌ماند و در مقابل یک نظام انگیزشی طراحی شده است که منفعتمالی حاصل از هر میزان صرفه‌جویی، مستقیم به خود مصرف‌کننده (اعم از خانوار و صنعت) پرداخت می‌شود.

رئیس سازمان بهینه‌سازی و مدیریت راهبردی انرژی از سازوکار جدید صندوق بهینه‌سازی برای حمایت از پروژه‌ها خبر داد و تصریح کرد: برای ایجاد انگیزه در صنایع امکان تأمین بخشی از هزینه‌های بهینه‌سازی بصورت پیش‌پرداخت (با اخذ تضامین لازم) فراهم شده است تا صنایع بتوانند بدون دغدغه نقدینگی، تجهیزات خود را ارتقا دهند و هزینه آن را از محل صرفه‌جویی محقق‌شده تسویه کنند.

سقاب اصفهانی با تأکید بر اینکه کاهش مصرف حتی یک لیتر بنزین در روز توسط هر خودرو، کشور را از واردات روزانه ۲۰ میلیون لیتر بنزین بی‌نیاز می‌کند، گفت: بخشی از این هدف با اصلاح رفتار مردم محقق می‌شود، اما بخش عمده آن به کیفیت فناوری‌ها، خودروها و ساختمان‌ها بستگی دارد.

حسین افشین نیز در این دیدار بیان کرد: برنامه نوآوری بار اول با هدف تسری نگاه تولیدمحور به خدمات فناورانه طراحی شده و بر این اساس، شرکت‌های دانش‌بنیان می‌توانند با بهره‌گیری از هوش مصنوعی، تجهیزات کم‌مصرف و فناوری‌های پیشرفته، پروژه‌های کاهش مصرف انرژی را در صنایع بزرگ (فولاد، پتروشیمی، صنایع غذایی و...) اجرا کنند.

وی افزود طبق این الگو، محصولات و خدمات فناورانه‌ای که برای نخستین بار در کشور اجرا می‌شوند، از طریق کردن فرایندهای طولانی اداری و مناقصه‌ها معاف هستند و امکان انعقاد قرارداد مستقیم میان صنعت و شرکت دانش‌بنیان فراهم است.

معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان رئیس‌جمهوری با تشریح مدل تأمین مالی طرح‌های بهینه‌سازی انرژی اعلام کرد: حداکثر ۵۰ درصد منابع مالی هر پروژه از محل تسهیلات ارزان‌قیمت معاونت علمی و صندوق نوآوری و شکوفایی تأمین می‌شود و ۵۰ درصد باقی‌مانده به عهده صنعت متقاضی خواهد بود.

افشین با اشاره به محاسبات دقیق انجام‌شده برای بازدهی این طرح گفت: اجرای این برنامه می‌تواند سالانه بین یک‌ونیم تا ۲ میلیارد مترمکعب در مصرف گاز طبیعی صرفه‌جویی ایجاد کند.

### مهم‌ترین اولویت‌های اقتصاد کشور در دوران پساچنگ:

#### ثبات و پیش‌بینی‌پذیری در اقتصاد زمینه‌ساز رونق تولید می‌شود



متحمل خسارت شده‌اند نیز باید هرچه سریع‌تر به مدار فعالیت باز گردند. این‌ها از جمله نکات مهم و کلیدی است که در شرایط کنونی باید مورد توجه قرار گیرد.

ارگون درباره موانع پیش‌روی دولت برای تحقق این اهداف گفت: در حوزه داخلی، اقداماتی وجود دارد که باید به‌درستی انجام شود. در حوزه هدفمندی یارانه‌ها، انرژی، قیمت‌گذاری و اصلاح قوانین و مقررات، نیاز به تصمیم‌های سخت وجود دارد و طبیعی است که در برابر برخی از این تصمیم‌ها مقاومت‌هایی شکل بگیرد. با این حال، باید کار درست انجام شود؛ حتی اگر در کوتاه‌مدت فشارهایی ایجاد کند. اگر تصمیم‌های سخت گرفته نشود و اصلاحات اصولی صورت نگیرد، قطعاً نمی‌توان انتظار رشد، توسعه و پیشرفت اقتصادی داشت.

عضو اتاق بازرگانی ایران گفت: بستر فعالیت برای فعال اقتصادی باید فراهم شود و پیش‌بینی‌پذیری در اقتصاد افزایش یابد. اجرای این اصلاحات طبیعتاً با مقاومت‌هایی همراه خواهد بود، اما اراده و عزم لازم برای انجام آن باید وجود داشته باشد.

وی اضافه کرد: کنترل مصرف، رعایت الگوی مصرف و اصلاحات در سایر بخش‌ها نیز نیازمند تصمیم‌گیری جدی است. این جراحی اقتصادی باید متناسب و اصولی انجام شود. در عین حال، از افشار آسیب‌پذیر نیز باید حمایت لازم صورت گیرد تا در فرآیند اجرای اصلاحات با مشکلات جدی مواجه نشوند.

ارگون درباره جذب سرمایه‌گذار نیز اظهار کرد: جذب سرمایه‌گذاری، چه داخلی و چه خارجی،

عضو اتاق بازرگانی ایران با بیان اینکه مهم‌ترین اولویت اقتصاد ایران در دوران پساچنگ، افزایش ثبات و پیش‌بینی‌پذیری در فضای اقتصادی، گفت: این کار می‌تواند زمینه‌ساز بازگشت سرمایه‌گذاری، رونق تولید و توسعه صادرات شود.

عباس ارگون درباره مهم‌ترین اولویت‌های اقتصادی کشور در دوران پساچنگ گفت: یکی از مهم‌ترین موضوعات، افزایش قدرت پیش‌بینی‌پذیری شرایط اقتصادی است؛ به گونه‌ای که تفاهم اولیه در نهایت به یک توافق جامع و نهایی منجر شود تا محدودیت‌های موجود بر اقتصاد کشور، به‌ویژه در حوزه تحریم‌ها، برطرف شود.

وی افزود: موضوع تحریم‌ها اهمیت بسیار زیادی دارد. با کاهش این محدودیت‌ها، قدرت پیش‌بینی در اقتصاد افزایش پیدا می‌کند و ثبات بیشتری در شرایط اقتصادی ایجاد می‌شود؛ در چنین فضای، افراد و فعالان اقتصادی می‌توانند آینده را بهتر پیش‌بینی کرده و در حوزه‌های مختلف سرمایه‌گذاری کنند.

همچنین اقتصاد کشور نیز می‌تواند تعامل و ارتباط مؤثرتری با اقتصاد جهانی داشته باشد. ارگون با اشاره به الزامات اقتصاد پساچنگ توضیح داد: مهم‌ترین مسئله، تثبیت شرایط و خروج از وضعیت «نه جنگ - نه صلح» است. عبور از این شرایط می‌تواند کمک بزرگی به افزایش سرمایه‌گذاری، ایجاد اشتغال و توسعه صادرات کند.

همچنین در کنار مسائل خارجی، یک بحث مهم دیگر اصلاحات داخلی است که باید از سوی دولت و مجلس با تعامل و هماهنگی دنبال شود. به گفته این فعال اقتصادی، بهبود فرآیندها، ارتقای فضای کسب‌وکار، پرهیز از دخالت‌های غیر ضروری دولت در اقتصاد، کاهش قیمت‌گذاری دستوری، کنترل تورم و سایر اصلاحات ساختاری از جمله اقداماتی است که باید در دستور کار قرار گیرد. عضو اتاق بازرگانی ایران تصریح کرد: رفع قوانین و مقررات زائد، تسهیل بستر سرمایه‌گذاری داخلی، حفظ سرمایه‌های موجود، توسعه سرمایه‌گذاری و جذاب‌تر کردن بخش‌های واقعی و مولد اقتصاد، در کنار کاهش جذابیت فعالیت‌های غیرمولد و واسطه‌گری، از جمله اقداماتی است که می‌تواند مسیر رشد و توسعه اقتصادی را هموار کند. در این میان، بنگاه‌هایی که در این دوره آسیب دیده یا

### اخبار

#### معاون برق و انرژی وزارت نیرو اعلام کرد: ذخیره ۳ میلیارد لیتری گاز و نیل با وجود محدودیت‌های تأمین



مصطفی رجبی مشهدی، معاون برق و انرژی وزارت نیرو، از دستیابی به یک موفقیت راهبردی در مدیریت انرژی خبر داد.

به گزارش اتحاد ملت، مصطفی رجبی مشهدی، اعلام کرد که با وجود کاهش ۱۴ درصدی سوخت تحویلی به نیروگاه‌ها نسبت به سال گذشته، وزارت نیرو موفق شد با بهره‌گیری از ظرفیت نیروگاه‌های تجدیدپذیر، برقایی و اتمی، مصرف سوخت را ۶ درصد کاهش داده و ذخیره گاز و نیل کشور را برای اولین بار در فصل تابستان به رقم بی‌سابقه ۳ میلیارد لیتر برساند.

معاون برق و انرژی وزارت نیرو، در اظهاراتی پیرامون عملکرد مدیریت سوخت در بخش نیروگاه‌ها، از یک موفقیت عملیاتی بزرگ خبر داد و اظهار داشت: با همکاری نزدیک با وزارت نفت، امسال موفق شدیم در مقایسه با سال گذشته، ذخیره گاز و نیل کشور را به سطح بسیار مطلوب ۳ میلیارد لیتر برسانیم که نسبت به سال قبل، بیش از ۶۰۰ میلیون لیتر بیشتر است.

رجبی مشهدی با اشاره به چالش کاهش تأمین سوخت تأکید کرد: از ابتدای سال جاری، مجموع سوخت تحویلی شامل گاز، گاز و نیل و مازوت (سوخت معادل) ۱۴ درصد کاهش نسبت به مدت مشابه سال گذشته مواجه بوده است که با این حال توانستیم مصرف سوخت را ۶ درصد (معادل ۱۰.۵ میلیارد لیتر) کاهش دهیم.

وی عوامل اصلی این موفقیت را در سه محور «توسعه و بهره‌برداری بیشتر از نیروگاه‌های برقی آبی و تجدیدپذیر»، «بهره‌گیری از ظرفیت نیروگاه اتمی که امسال زودتر از سال گذشته در مدار قرار گرفته است» و «مدیریت و کاهش مصرف در بخش‌های مختلف» خلاصه کرد.

معاون وزیر نیرو در پایان افزود: افزایش ذخیره گاز و نیل به ۳ میلیارد لیتر در این مقطع از سال، یک موفقیت بزرگ است که اگر این روند ادامه یابد، ذخایر بسیار مناسبی را برای فصل زمستان در اختیار خواهیم داشت و امنیت انرژی کشور را تضمین می‌کند.