

قلم اقتصاد

شنبه ۱۴۰۵ اردیبهشت
۲۵ آپریل ۲۰۲۶
۷ ذوالقعدة ۱۴۴۷

شماره ۷۶۹، سال نهم

۴ صفحه ۲۰۰۰۰ تومان

روزنامه اقتصادی صبح ایران
www.ghalameghtesadkhabar.com

مشاور وزیر صنعت، معدن و تجارت عنوان کرد؛

تدبیرهای ویژه وزارت صمت برای تأمین مواد اولیه صنایع

مشاور وزیر و مدیر کل حوزه وزارتی صنعت، معدن و تجارت، از آمادگی کامل این وزارتخانه برای تأمین نیاز صنایع خبر داد و گفت: با اتخاذ تدبیرهای لازم در تأمین مواد اولیه صنایع فولادی و پتروشیمی و عرضه آن در بورس کالا (بازار سرمایه)، استمرار تولید و تثبیت بازار تضمین می‌شود.

به گزارش وزارت صمت، سید عباس حسینی در آیین تکریم مدیرعامل و معارفه سرپرست سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران (ایزیپو) با توجه به نقش اساسی این وزارت در تأمین، تولید و تنظیم بازار در جنگ اقتصادی و تحمیلی سوم، گفت: قرارگاه پشتیبانی وزارت از ابتدای جنگ برای حمایت از تولید، توزیع و تنظیم بازار شکل گرفته و نقش راهبردی در تثبیت اوضاع در روزهای دشوار ایفا کرده است. حسینی با بیان اینکه تولید در روزهای بحران، هیچ‌گاه متوقف نشده است...

صفحه ۲

بخشودگی جرایم و تقسیط مالیاتی به‌صورت سیستمی انجام می‌شود

همین صفحه



وزیر اقتصاد:

بخشودگی جرایم و تقسیط مالیاتی به‌صورت سیستمی انجام می‌شود

وزیر امور اقتصادی و دارایی از سیستمی شدن فرآیند بخشودگی جرایم و تقسیط بدهی‌های مالیاتی خبر داد و گفت: مؤدیان بدون نیاز به مراجعه حضوری و بر اساس میزان خوش‌حسابی و سابقه اعتباری خود می‌توانند از امکان تقسیط و بخشودگی جرایم مالیاتی بهره‌مند شوند.

به گزارش شادا، سیدعلی مدنی‌زاده در جریان بازدید از اداره کل امور مالیاتی مرکز تهران با اشاره به وضعیت کسب‌وکارها در جنگ تحمیلی گفت: بخشی از کسب‌وکارها مستقیماً از جنگ آسیب دیده‌اند و بخشی دیگر نیز به دلیل شرایط اقتصادی ناشی از آن دچار مشکل شده‌اند. این کسب‌وکارها در استان‌ها و شهرهای آسیب‌دیده و همچنین بر اساس رسته فعالیت دسته‌بندی شده‌اند و بسته‌های سیاستی برای امهال و بخشودگی بیمه تأمین اجتماعی و مالیات آن‌ها به دولت پیشنهاد شده است.

وی افزود: برای برخی صنایع و رسته‌هایی که آسیب بیشتری دیده‌اند، موضوع بخشودگی یا تخفیف مالیاتی نیز در حال طراحی است که پس از نهایی شدن، تصویب در دولت و اخذ مجوزهای قانونی اعلام خواهد شد.

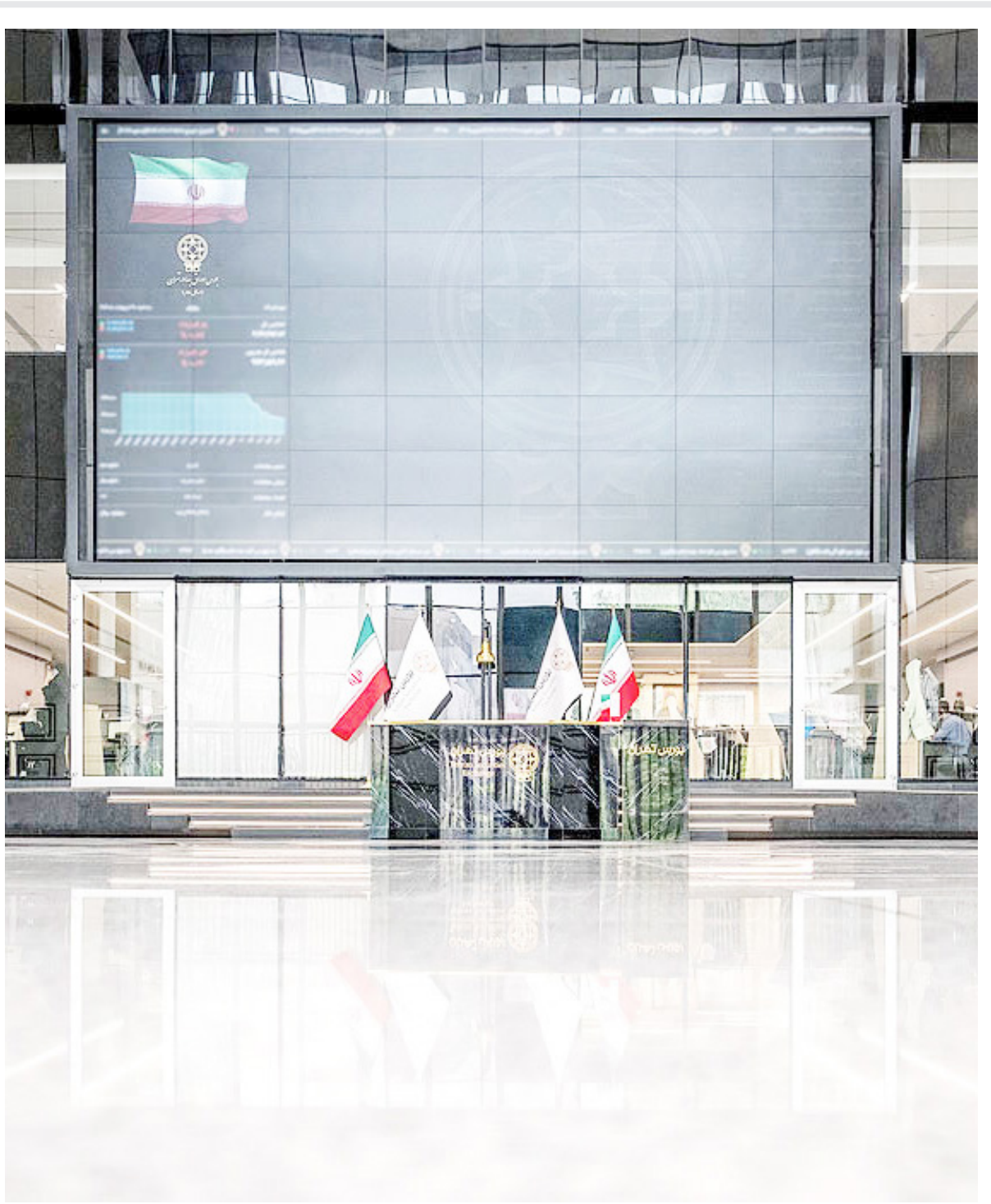
حرکت به سمت هوشمندسازی کامل نظام مالیاتی وزیر اقتصاد با اشاره به برنامه دولت برای تحول در نظام مالیاتی گفت: مأموریت سازمان امور مالیاتی حرکت به سمت سیستمی و هوشمند شدن کامل نظام مالیاتی برای اشخاص حقیقی و حقوقی است تا مردم بدون مراجعه حضوری و بدون مواجهه با میزان بانواند بتوانند خود را غیرحضوری انجام دهند.

مدنی‌زاده افزود: در این چارچوب بسیاری از مالیات‌ها به‌صورت علی‌الحساب و سیستمی تعیین می‌شود تا فرآیند پرداخت مالیات و دریافت استردادها برای مؤدیان ساده‌تر شود. وی این طرح را پروژه‌ای بزرگ توصیف کرد و گفت که اجرای آن پیش از حضور وی آغاز شده اما با مأموریت‌های جدید با سرعت بیشتری دنبال می‌شود.

به گفته وی، سال گذشته برای حدود ۹۰ درصد از اشخاص حقیقی و اصناف، مالیات به‌صورت قطعی و بر اساس اظهارنامه‌های پیش‌فرض و در برخی موارد با رقم صفر تعیین شد و رسیدگی به بقیه پرونده‌ها نیز به‌صورت سیستمی در حال انجام است. در حوزه اشخاص حقوقی نیز اکنون تنها حدود ۲۰ درصد از رسیدگی‌ها به‌صورت دستی انجام می‌شود و هدف این است که این رقم تا پایان دوره به کمتر از ۳ درصد برسد.

وی درباره بخشودگی جرایم و تقسیط مالیات نیز گفت: فرآیند بخشودگی جرایم و تقسیط بدهی‌ها در حال سیستمی شدن است و مجوز آن طی چند روز آینده اخذ می‌شود. با اجرای این طرح، شرایط تقسیط و میزان بخشودگی جرایم بر اساس خوش‌حسابی مؤدی، سوابق بانکی و رتبه اعتباری او به‌صورت هوشمند تعیین خواهد شد.

مدنی‌زاده همچنین به تکلیف قانون برنامه هفتم درباره جداسازی دادرسی مالیاتی از سازمان امور مالیاتی اشاره کرد و گفت: پیش از شروع جنگ، ابلاغیه اجرایی این موضوع صادر شده و طبق برنامه قرار است امسال این تکلیف قانونی نهایی و اجرا شود. وی در پایان به ابزارهای نوین تأمین مالی اشاره کرد و گفت: سامانه فکتورینگ در دستور کار مرکز تأمین مالی قرار دارد که به دلیل شرایط جنگ با تأخیر مواجه شده اما امیدواریم تا پایان بهار راه‌اندازی شود.



روایت «قلم اقتصاد» از بازاری که ۵۰ روز نفس نکه داشت

الزامات بازگشایی بورس در عصر آتش‌بس

صفحه ۳

نقش نویسندگان سایه و مخاطبان بین‌المللی در جنگ

دشمن یا آشکارسازی خباث آن ایفا می‌کرد.

تور نبرد رسانه‌ای در این میدان، پس از جنگ نیز همچنان داغ است. شخص ترامپ که به‌خوبی از اهمیت فضای مجازی آگاه است، به‌طور قابل‌توجهی تکامل یافته است. بستر این تعامل از سبک‌های سنتی، نظیر پیام‌رسانی فیدبک‌ساز در ماجرای مارتن، تا پلتفرم‌های دیجیتال مدرن و به‌روز در حال تغییر است.

این روزها، با وجود سانسورهای پیچیده برخی دولت‌ها برای کاهش تبعات جنگ، درگیری‌های بزرگ و خسارات گسترده توسط خبرنگاران متخصص جنگ و حتی شهروندخبرنگاران روایت می‌شود. از نظر تاریخی نیز، با پیشرفت جنگ‌ها، نقش رسانه‌ها از گزارش‌های غیرفعال به مشارکت فعال تغییر یافته است؛ به‌گونه‌ای که خبرنگاران مستقیماً از میدان‌های نبرد گزارش می‌دهند.

اما نقش رسانه‌ها در سال‌های اخیر بسیار پررنگ‌تر و اثرگذارتر شده است. امروزه جایگاه رسانه‌ها در جنگ، از پوشش صرف یا تهیه افکار و احساسات عمومی فراتر رفته و در برهم زدن معادلات سیاسی، اجتماعی و حتی بازارهای جهانی نقشی اساسی ایفا می‌کند. رسانه‌ها می‌توانند در گسترش یا کاهش تنش میان طرف‌های درگیر نیز تأثیرگذار باشند. در جنگ‌های ترکیبی امروز، واژه‌ها و کلمات نیز هم‌پای موشک‌ها و گلوله‌ها، مرزهای دیپلماسی و مذاکرات را درمی‌نوردند و اگر اثر آتش جنگ رسانه‌ای بیشتر از جنگ میدانی نباشد، دست‌کم هم‌تراز آن است.

در دنیای امروز، سخنرانی‌ها، مقالات، یادداشت‌ها و حتی توئیتهای نقشی تعیین‌کننده در تقابل‌های بین‌المللی و بازارهای اقتصادی ایفا می‌کنند. در جریان تقابل‌های سال‌های اخیر ایران و استخبار جهانی، به‌ویژه ایالات متحده، رهبر شهید به‌عنوان محور اساسی تقابل و پاسخ به یاهو‌گوی مقامات خارجی، به‌ویژه رئیس‌جمهور آمریکا، محسوب می‌شد و در سخنرانی‌ها عملاً به‌عنوان پیشرو یا آوانگارد، نقشی اساسی در خنثی‌سازی توطئه‌های دشمن یا آشکارسازی خباث آن ایفا می‌کرد.

می‌کنند؛ از جمله متن بیانیه، سخنرانی رسمی، پیام یا حتی یک توئییت مهم. استفاده از این ظرفیت چشمگیری افزایش دهد.

گام دوم، تلاش برای یافتن مخاطب بین‌المللی است. امروزه رسانه‌هایی مانند پرس‌توی، فارس، تسنیم، ایران دیلی، ایران نیوز، کیهان اینترنشنال، تهران تایمز، ژورنال دو تهران، روو دو تهران و کندی یا از میزان نوسانات منفی بازارهای جهانی نگاهد.

در سویی دیگر این میدان، چهره‌هایی چون شهید لاریجانی، شهید تنگسیری و قالیباف با انتشار توئیتهای کوبنده—که برخی از آن‌ها در تاریخ ماندگار خواهد شد—چهره‌ای جدید در جنگ رسانه‌ای گشوده‌اند.

توئییت علی لاریجانی خطاب به وزیر جنگ آمریکا: «آقای هنگست! رهبران ما در همه این سال‌ها در میان مردم بوده‌اند، اما رهبران شما در جزیره ایزلین».

توئییت سردار تنگسیری: «هر نفتکش بتواند ناو آمریکایی را در اسکورت متقاعد کند، با هر پرچمی اجازه عبور از تنگه هرمز را دارد.»

توئییت قالیباف: «شما توان حفاظت از سربازان خود در پایگاه‌هایتان را ندارید، بعد می‌خواهید وارد کشور ما شوید.»

فراموش نکنیم همان‌گونه که جنگ میدانی اصول و قواعد خود را دارد، جنگ رسانه‌ای نیز برای اثربخشی و تأثیرگذاری نیازمند برنامه‌ریزی و سرمایه‌گذاری است. در حالی که توئیتر ترامپ بیش از ۱۰۰ میلیون دنبال‌کننده دارد، توئییت چهره‌های داخلی معمولاً کمتر از چند میلیون دنبال‌کننده دارد که بخش عمده آن نیز کاربران داخلی هستند.

از این‌رو، به‌کارگیری مشاوران رسانه‌ای خیره و نویسندگان سایه در تولید محتوای مؤثر و کوبنده و همچنین تلاش برای ترندسازی و یافتن مخاطبان بین‌المللی، بیش از گذشته ضروری به نظر می‌رسد.

نویسندگان
Ghostwriter) به افرادی اطلاق می‌شود که برای چهره‌های مشهور، مقامات سیاسی، هنرمندان و شخصیت‌های فرهنگی محتوا تولید

سر مقاله

چشم‌انداز اقتصاد ایران در سال ۱۴۰۵؛ میان دو مسیر «ثبات شکننده» و «تحول ساختاری»

حامد سلیمانی پور
خبرنگار - وکیل پایه یک دادگستری

همین صفحه

یادداشت

نقش نویسندگان سایه و مخاطبان بین‌المللی در جنگ

وحید حاج سعیدی
روزنامه نگار

همین صفحه

فولاد مبارکه
در اصفهان به سرعت
بازسازی می‌شود

صفحه ۲

امکان‌های بخش
خصوصی برای تسهیل
تجارت در وضعیت جنگی

صفحه ۲

انرژی ارزان اقتصاد پرمصرف؛
چرا شدت مصرف انرژی در
ایران رکورد زده است

صفحه ۴

افزایش رقم پرداختی
به نیروگاه‌ها بدون اثر
افزایشی در قبوض

صفحه ۴

چشم‌انداز اقتصاد ایران در سال ۱۴۰۵؛

میان دو مسیر «ثبات شکننده» و «تحول ساختاری»

خود را کاهش دهند، سهم بازار بیشتری خواهند داشت.

اقتصاد پلتفرمی: خدمات آنلاین و پلتفرم‌های واسط، بخش بزرگی از اقتصاد غیررسمی را به اقتصاد رسمی تبدیل خواهند کرد که این خود می‌تواند منجر به بهبود شفافیت مالی شود.

۴. چالش‌های جمعیتی و اجتماعی اقتصاد ۱۴۰۵ نمی‌تواند از واقعیت‌های اجتماعی جدا باشد. افزایش نرخ بیکاری در میان جوانان تحصیل‌کرده و فشار بر سیستم‌های حمایتی دولتی، می‌تواند باعث ایجاد تنش‌های اقتصادی شود. اگر مدل‌های رشد اقتصادی بر پایه «تولید کار» نباشد، شکاف طبقاتی می‌تواند به شدت افزایش یافته و ثبات اقتصادی را تهدید کند.

نتیجه‌گیری: اقتصاد ۱۴۰۵، اقتصاد «انتخاب» است

در نهایت، اقتصاد ایران در سال ۱۴۰۵ نه یک موجودیت از پیش تعیین شده، بلکه محصول انتخاب‌های سیاسی و اقتصادی سال‌های گذشته است. اگر ایران بتواند از «اقتصاد گزاف» به سمت «اقتصاد تولیدمحور» حرکت کند و با مدیریت هوشمندانه نرخ ارز و تورم، سال ۱۴۰۵ را به سالی از ثبات نسبی تبدیل کند، پتانسیل‌های عظیم این کشور می‌تواند شکوفا شود. اما در غیر این صورت، اقتصاد ۱۴۰۵ همچنان درگیر چرخه فرسایشی «بحران‌مدیریت بحران» باقی خواهد ماند.

پیش‌بینی نهایی: اقتصاد ۱۴۰۵ ایران، اقتصاد خواهد بود که در آن «تکنولوژی»، «ثبات سیاسی» و «شفافیت مالی»، مرز میان برندگان و بازندگان در تعیین می‌کنند.

ایجاد باجه دیجیتال گامی نو در راستای تسهیل خدمات بانکی در قلب صنایع

تولید کفش صورت گرفت، نادر کاشانی معاون اعتباری و بانکداری شرکتی و احمد آهی معاون فناوری اطلاعات و ارتباطات آنان به بررسی وضعیت این واحدهای صنعتی نظیرآباد تهران بازدید کردند.

به گزارش قلم اقتصاد به نقل از روابط عمومی بانک صنعت و معدن، در این بازدید میدانی که از چندین واحد صنعتی نظیرآباد با حضور مدیران سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران برای بررسی مسائل مالی پیش

اقتصاد مقاومتی و محدود: تولیدات داخلی بر پایه نیازهای اولیه و صنایع وابسته به واردات متمرکز می‌ماند و رشد اقتصادی در سطح پایین (بین ۱ تا ۲ درصد) باقی می‌ماند.

۲. سناریوی دوم: گشایش سیاسی و اصلاحات ساختاری (سناریوی دینامیک) اگر در سال‌های پیش از ۱۴۰۵، توافقات سیاسی منجر به کاهش یا رفع بخشی از تحریم‌ها شود، اقتصاد ایران وارد فاز «رشد جهشی» خواهد شد:

- بازگشت سرمایه و بهبود نقدینگی: ورود سرمایه‌های خارجی و بازگشت سرمایه مرده ملی، باعث بهبود وضعیت نقدینگی در بازار و کاهش هزینه‌های تأمین مالی برای صنایع می‌شود.

- تغییر در ساختار صادراتی: با رفع محدودیت‌ها، ایران می‌تواند از ظرفیت‌های خود در بخش‌های غیرنفتی (پتروشیمی، صنایع معدنی و کشاورزی) برای ورود به بازارهای منطقه‌ای و جهانی استفاده کند.

- کاهش نرخ بهره و تسهیلات: با کنترل تورم، بانک مرکزی می‌تواند سیاست‌های پولی انبساطی را برای حمایت از تولید آغاز کند که منجر به بهبود وضعیت اشتغال در سال ۱۴۰۵ می‌شود.

۳. چالش گذار دیجیتال و تکنولوژیک (متغیر تعیین‌کننده) یکی از نکات کلیدی که در سال ۱۴۰۵ بسیار پررنگ خواهد بود، میزان پیشروی اقتصاد دیجیتال در ایران است. با توجه به محدودیت‌های دسترسی به برخی فناوری‌ها، ایران در این سال با یک شکاف بزرگ روبرو خواهد بود:

- شکاف دیجیتال: شرکت‌هایی که موفق شده‌اند با استفاده از هوش مصنوعی و اتوماسیون، هزینه‌های تولید

مدیران ارشد بانک صنعت و معدن در راستای پیگیری مستقیم وضعیت پیشرفت فیزیکی طرح‌های صنعتی و ارزیابی نیازهای آنان به تسهیلات و خدمات بانکی، از شهرک صنعتی نظیرآباد تهران بازدید کردند.

به گزارش قلم اقتصاد به نقل از روابط عمومی بانک صنعت و معدن، در این بازدید میدانی که از چندین واحد صنعتی نظیرآباد با حضور مدیران سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران برای بررسی مسائل مالی پیش

قلم اقتصاد

صنعت، معدن و تجارت

شنبه ۵ اردیبهشت ۱۴۰۵ **سال نهم، شماره ۷۶۹**

۲

اخبار

مدیرکل بنیاد مسکن لرستان خبر داد:

ارزیابی ۵۶۰۳ واحد غیرنظامی خسارت‌دیده از جنگ در لرستان

مدیرکل بنیاد مسکن لرستان با اشاره به خسارت‌های ناشی از جنگ گفت: تاکنون ۵ هزار و ۶۰۳ واحد ارزیابی شده که از این تعداد، ۵ هزار و ۴۳۸ واحد نیاز به تعمیرات و ۱۶۵ واحد نیاز به احداث یا مقاوم‌سازی دارند.

به گزارش قلم اقتصاد، پویا تابعی،‌در دیدار با استاندار لرستان که به مناسبت سالروز تشکیل حساب ۱۰۰ امام و سازمان تأسیس بنیاد مسکن برگزار شد با اشاره به ظرفیت‌های روستایی استان اظهار کرد: در لرستان ۲ هزار و ۹۸۵ روستای دارای سکنه داریم که از این تعداد، یک هزار و ۵۷۵ روستا بالای ۲۰ خانوار بوده و دارای طرح هادی هستند.

وی افزود: در حال حاضر ۱۵۷۵ روستا دارای طرح هادی هستند و تاکنون طرح ۱۰۷۸ روستا نیز بازنگری شده است. در فرآیند بازنگری طرح‌های هادی، افق برخی طرح‌ها به پایان رسیده که نیازمند تأمین اعتبارات لازم است. با وجود محدودیت‌های اعتباری کشور، روند اجرای کار با تشکیل مستمر جلسات کارشناسی و کمیته‌های تصویری ادامه دار.

مدیرکل بنیاد مسکن لرستان با اشاره به عملکرد سال گذشته در حوزه آسفالت تصریح کرد: سال گذشته یک میلیون و ۴۰۰ هزار متر مربع آسفالت در سطح روستاهای استان اجرا شده که ۱۰ درصد کل آسفالت روستایی کشور را شامل می‌شود.تابعی در خصوص مقاوم‌سازی مسکن روستایی گفت: لرستان ۱۵۳ هزار واحد مسکن روستایی دارد که از این تعداد ۱۱۹ هزار واحد مقاوم‌سازی شده و با ۷۸ درصد رسیده است. این میزان، رتبه اول مقاوم‌سازی مسکن روستایی در کشور را به لرستان اختصاص داده است.

اجرای طرح پایلوت توسعه مناطق روستایی در لرستان وی افزود: امسال از محل اعتبارات ۱۴۰۴، تسهیلات مسکن روستایی ابلاغ شده و فراخوان آن به فرمانداران اعلام شده است. در دهه فجر سال گذشته نیز ۴ هزار واحد مسکونی با حضور رئیس سازمان برنامه‌بودجه و معاون رئیس‌جمهور، به ارزش ۴.۵ همت در استان به بهره‌برداری رسید.

مدیرکل بنیاد مسکن لرستان در خصوص نهضت ملی مسکن بیان کرد: سومیه چهارساله استان ۲۸ هزار واحد بود، اما در سه سال گذشته ۲۳ هزار واحد معرفی شده، ۱۹ هزار واحد قرارداد منعقد شده و حدود ۸ هزار و ۵۰۰ واحد نیز به بهره‌برداری رسیده است.

وی به اجرای طرح پایلوت «توسعه مناطق پایدار روستایی» (منظومه‌های روستایی) در لرستان اشاره و گفت: مطالعات این طرح در روز ماهرلو الیگودرز به پایان رسیده و اجرای آن آغاز شده است. چهار بخش دیگر نیز مطالعاتشان انجام شده و دو موضوع در کارگروه زیربنایی به تصویب رسیده و به‌زودی در شورای برنامه‌ریزی استان مطرح می‌شود. تابعی افزود: در این طرح، انسجام مناطق روستایی و شهری از محل تولید تا فروش به‌صورت زنجیره‌ای دیده شده و ظرفیت هر روستا بر اساس یافت موجود مشخص شده است. تاکنون ۸ تعاونی در زرمه‌هارو با ظرفیت حدود ۲ هزار نفر تشکیل شده که شامل تعاونی‌های پرورش ماهی، زنبورداری، باغبانی، گیاهان دارویی و قالیبافی است.

وی گفت: زبان بی‌سرپرست نیز در تعاونی قالیبافی مشغول به کار شدند و با حذف واسطه‌ها، خودشان محصولاتشان را به فروش می‌رسانند. این طرح، ماندگاری روستاها را تقویت کرده است.

مدیرکل بنیاد مسکن لرستان به موضوع خسارت‌های ناشی از جنگ اشاره کرد و گفت: تا به امروز ۵ هزار و ۶۰۳ واحد ارزیابی شده که از این تعداد، ۵ هزار و ۴۳۸ واحد نیاز به تعمیرات و ۱۶۵ واحد نیاز به احداث یا مقاوم‌سازی دارند. تابعی گفت: همچنین تاکنون ۹ میلیارد و ۹۰۰ میلیون تومان به یک هزار و ۳۴۴ واحد برای تعمیرات جزئی پرداخت شده است.

وی افزود: لرستان در دو موضوع به عنوان پایلوت کشور معرفی شده است؛ یکی تفاهم‌نامه با سازمان نظام مهندسی برای صدور پروانه‌ها به ۱۵ روز پیش انجام شد، و دیگری اتمام فرآیند ارزیابی خسارت‌ها که علیرغم محدودیت نیروی فنی ۱۳۰ ارزیاب ما مشغول فعالیت بودند.

تابعی در خصوص ودیعه مسکن تصریح کرد: در سطح کشور، ۱۳۳۳ واحد در سامانه تم بارگذاری شده که سهم لرستان ۱۲۲ واحد (۱۰ درصد) است. در مرحله انتخاب شعبه توسط متقاضی، کشور ۹۴۸ واحد و لرستان ۸۹ واحد (۹.۳ درصد) داشته است.

تأکید مدیر مخابرات منطقه گلستان :

تسریع در اجرای پروژه‌ها و تکمیل فیبر اختصاصی مراکزهمم

مدیر مخابرات منطقه گلستان در جلسه کنترل پروژه برگزارن ، بر تکمیل فیبر اختصاصی مدارس و مراکز بهداشتی تأکید کرد. در این نشست، روند پیشرفت پروژه‌ها و چالش‌های موجود در حوزه‌های فنی و اجرایی مورد ارزیابی قرار گرفت. مهندس بهرام عیدی مدیر مخابرات منطقه گلستان در بخش مهمی از سخنان خود بر ضرورت تکمیل فیبر اختصاصی مدارس و مراکز بهداشت و درمان تأکید کرد و این مراکز را جزو نقاط حیاتی استان دانست. وی خواستار انجام بررسی میدانی دقیق در این زمینه شد و اعلام کرد که برخورداری این مراکز از فیبر اختصاصی، از الزامات مهم برای استمرار خدمات‌رسانی پایدار و باکیفیت است.وی همچنین بر لزوم نظارت دقیق کارشناسان فنی و تسریع فرآیند اجرای پروژه‌ها تأکید کرد. مدیر مخابرات منطقه گلستان با اشاره به اهمیت پایداری شبکه، خاطرنشان کرد که خدمات مخابراتی نباید در هیچ شرایطی دچار اختلال شود و تمام اقدامات باید در کوتاه‌ترین زمان ممکن به نتیجه برسد.مهندس بهرام عیدی همچنین با تأکید بر اهمیت نظم و سرعت در اجرای پروژه‌ها، از کارشناسان فنی خواست تا ضمن نظارت دقیق بر تمامی مراحل اجرا، از بروز هرگونه اختلال در ارائه خدمات جلوگیری کنند. وی تصریح کرد که تمامی فعالیت‌ها باید با برنامه‌ریزی دقیق و در کوتاه‌ترین زمان ممکن انجام شود تا شبکه مخابراتی استان ضمن حفظ پایداری، پاسخگوی نیازهای روزافزون مردم باشد.

سخنگوی وزارت صنعت، معدن و تجارت با اشاره به اینکه فولاد مبارکه به سرعت بازسازی می‌شود برنامه‌ریزی‌های لازم از حیث طراحی، زمان‌بندی و تأمین منابع در حال انجام است و پس از نهایی شدن، اقدامات اجرایی آغاز خواهد شد.

عزت الله زارعی ضمن رد کردن مباحث مطرح شده در خصوص تغییر مکان فولاد مبارکه به بندرعباس اظهار داشت: این مجموعه صنعتی در مکان قبلی خود در اصفهان بازسازی می‌شود.

فولاد مبارکه در اصفهان به سرعت بازسازی می شود

وی با اشاره به اینکه اجرای سند آمایش سرزمین مبنای اصلی استقرار و توسعه واحدهای صنعتی و شهرک‌هاست، گفت: تمامی صنایع، شهرک‌های صنعتی و شهرک‌های مسکونی که قصد ایجاد یا استقرار جدید دارند اعم از دولتی یا خصوصی باید پیش از آغاز عملیات اجرایی، مجوز لازم را از دبیرخانه شورای آمایش سرزمین دریافت کنند این مجوز مشمول صنایعی که قبل از این سند تاسیس شدند، نمی‌شود.

سخنگوی وزارت صمت تصریح کرد: صنایع موجود که قصد توسعه فعالیت یا افزایش ظرفیت دارند نیز ملزم به اخذ مجوز از دبیرخانه آمایش خواهند بود؛



مشاور وزیر صنعت، معدن و تجارت عنوان کرد؛

تدبیرهای ویژه وزارت صمت برای تأمین مواد اولیه صنایع

دشوار ایفا کرده است.

حسینی با بیان اینکه تولید در روزهای بحران، هیچ‌گاه متوقف نشده است، افزود: با پیش‌بینی‌های انجام شده در حوزه‌های مختلف، مواد اولیه لازم از جمله ورق فولادی برای مدت کافی، هم از طریق بورس کالا (بازار سرمایه) و هم از راه‌های دیگر، تأمین شده‌اند.

به گزارش وزارت صنعت، معدن و تجارت، همچنین ادامه داد: در حوزه پتروشیمی نیز پیش‌بینی‌های لازم برای ماه‌های آینده، انجام و محصول‌ها با قیمت مناسب در بورس (بازار سرمایه) عرضه شده‌اند.

حفظ تولید و فعال‌سازی ظرفیت‌های بالقوه؛ دو اولویت مهم ایزنیو
مشاور وزیر صنعت، معدن و تجارت، حفظ تولید و توسعه و استفاده از ظرفیت‌های خالی و

بالقوه را دو اولویت مهم ایزنیو در سال جدید دانست و گفت: تولید بدون کارخانه، مسیری برای ارتقای بهره‌وری است که باید ترویج یابد تا ظرفیت‌های اسمی فعال شوند.

وی، لازمه توسعه اقتصادی را افزایش عمق ساخت داخل دانست و افزود: شرکت‌های فناور، نوآور و دانش‌بنیان باید توسعه یابند و سازمان گسترش و نوسازی صنایع کوچک و متوسط (ایزیپو) باید این دو اقدام را در جهت ارتقای بهره‌وری، افزایش توان تولید و کاهش ارزبری به پیش ببرد.

در ادامه این آیین، رضا انصاری، مدیرعامل سابق ایزنیو و سرپرست جدید معاونت صنایع عمومی وزارت صنعت، معدن و تجارت، موفقیت‌های این سازمان را حاصل کار گروهی دانست و بر ضرورت همکاری‌های همه‌جانبه برای

کاهش تعدیل نیروی بنگاه‌های اقتصادی با پرداخت سریع تسهیلات دولتی

تصریح کرد: این اقدام می‌تواند کمک زیادی به بنگاه‌های اقتصادی بکند تا بتوانند نیروهایشان را حفظ کنند. واقعیت این است که بنگاه‌ها نیز تمایلی به تعدیل نیروهایشان ندارند و می‌خواهند به اقتصاد ملی کنند. اما اگر حمایتی به لحاظ اقتصادی از طرف دولت دریافت نکنند، مجبور به اخراج نیروهایشان می‌شوند.

مقیسه گفت: این موضوع در شرایط فعلی بسیار حائز اهمیت است که اعتبارات حتی‌الامکان به سمت حفظ سطح اشتغال فعلی سوق داده شود. در طرح فعلی دولت مینی بر اعطای سریع تسهیلات به بنگاه‌های کوچک و متوسط در قالب سامانه کات، به جای این که پول‌پاشی بی هدف در جامعه صورت بگیرد، تسهیلات بدون معطلی و بروکراسی اضافی به سمت هدف حفظ اشتغال سوق داده می‌شود.

وی ادامه داد: واقعیت این است که در شرایط خاصی به سر می‌بریم و نیازمند اعمال سیاست‌های ویژه‌ای در حوزه‌های مختلف هستیم. همان

طور که در طول جنگ تحمیلی اخیر اقدامات خاصی از سوی وزارت اقتصاد به منظور مدیریت اقتصاد به اجرا گذاشته شد، در شرایط فعلی نیز نیازمند اعمال سیاست‌های ویژه به صورت بگیرد و دولت نتواند آن را کنترل کند، سازمان تأمین اجتماعی مجبور به تعدیل نیرو شده‌اند.

وی ادامه داد: اقداماتی مانند اعطای تسهیلات به بنگاه‌های اقتصادی کوچک و متوسط می‌تواند

برای تعدیل نیروها جلوگیری به عمل بیاورد. عضو اتاق بازرگانی ایران خاطرنشان کرد: به ویژه این

مشاور وزیر و مدیر کل حوزه وزارت صنعت، معدن و تجارت، از آمادگی کامل این وزارتخانه برای تأمین نیاز صنایع خبر داد و گفت: با اتخاذ تدبیرهای لازم در تأمین مواد اولیه صنایع فولادی و پتروشیمی و عرضه آن در بورس کالا (بازار سرمایه)، استمرار تولید و تثبیت بازار تضمین می‌شود.

عباس حسینی در آیین تکریم مدیرعامل و معارفه سرپرست سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های

صنعتی ایران (ایزیپو) با توجه به نقش اساسی این وزارت در تأمین، تولید و تنظیم بازار در جنگ اقتصادی و تحمیلی سوم، گفت:

قرارگاه پشتیبانی وزارت از ابتدای جنگ برای حمایت از تولید، توزیع و تنظیم بازار شکل گرفته و نقش راهبردی در تثبیت اوضاع در روزهای



نظرات سعید مقیسه، عضو اتاق بازرگانی ایران و نایب رئیس سابق اتاق بازرگانی مشترک ایران و امارات و در خصوص اقدام وزارت اقتصاد مبنی بر اعطای تسهیلات سریع به بنگاه‌های اقتصادی کوچک و متوسط در چارچوب سامانه کات جويا شدیم که در ادامه می‌خوانید.

مقیسه با اشاره به این موضوع که اعطای تسهیلات به بنگاه‌های اقتصادی در چارچوب سامانه کات اقدام بسیار مناسبی است و کمک حالی برای کسب و کارهاست، تصریح کرد: این واقعیت بر کسی پوشیده نیست که بنگاه‌های اقتصادی از جنگ متضرر شده‌اند و بسیاری از آن‌ها مجبور به تعدیل نیرو شده‌اند.

وی ادامه داد: اقداماتی مانند

اعطای تسهیلات به بنگاه‌های اقتصادی کوچک و متوسط می‌تواند

برای تعدیل نیروها جلوگیری به عمل بیاورد.

عضو اتاق بازرگانی ایران خاطرنشان کرد: به ویژه این

اما صنایعی که صرفاً به دنبال بازسازی یا نوسازی خطوط تولید خود هستند، مشمول الزام اخذ مجوز نخواهند بود و می‌توانند در محل فعلی خود فعالیت خود را ادامه دهند. وی گفت: واحدهایی که در محلات آمریکایی- صهیونی دچار آسیب شدند برای بازسازی و نوسازی واحدهای صنعتی، برنامه‌ریزی‌های لازم از حیث طراحی، زمان‌بندی و تأمین منابع در حال انجام است و پس از نهایی شدن، اقدامات اجرایی آغاز خواهد شد.

اخبار

نایب رئیس کمیسیون واردات اتاق ایران عنوان کرد:

امکان‌های بخش خصوصی برای تسهیل تجارت در وضعیت جنگی

نایب رئیس کمیسیون واردات اتاق ایران معتقد است: اتاق‌های بازرگانی و بخش خصوصی ظرفیت های بسیاری دارند که دولت می‌تواند با اصلاح بخشنامه‌های تجاری و گمرکی از آن بهره لازم را برای بهبود وضعیت تجاری و اقتصادی ببرد.

داود رنگی درباره امکان و شرایط تاب آوری بنگاه های اقتصادی در شرایط جنگی اظهار کرد: ایران تنها کشوری نیست که در یک قرن یا حتی یک دهه اخیر وارد جنگ شده و کشورهایی بوده‌اند که وضعیت مشابه داشته‌اند. می‌توان الگوی این کشورها را در شرایط جنگی بررسی کرد و دید که آن‌ها چه اقداماتی را برای بقا خودشان انجام داده‌اند.

وی افزود: در حال حاضر اگر بخش قوانین و مقررات و سامانه‌ها اصلاح شود بخشی از مشکلات بخش خصوصی و تجارت حل و فصل می‌شود. معضل اصلی چارچوب‌های قدیمی هستی است که بر دولت حاکم است، اینکه به عنوان مثال سامانه‌های متعدد و ناکارا بخشی از کار تجار و بخش خصوصی را سخت کرده و این مسئله می‌تواند توسط دولت اصلاح شود.

رنگی تصریح کرد: سامانه های ناکارا، قوانین متناقض مانع فعالیت است و اخیراً هم نبود اینترنت به یک مشکل بزرگ برای بازرگانان تبدیل شده است. این موارد باعث شده که بخش بزرگی از ظرفیت بخش خصوصی بنگاه‌ها قفل شود. طبیعتاً باید دسترسی بازرگانان به اینترنت فراهم و تسهیل شود. در حال حاضر ارسال یک نامه از تهران به بندعباس یک روز زمان می برد و یا رساندن یک ضائت نامه گمرکی سه چهار روز زمان‌بر است و همه این‌ها باعث بالا رفتن هزینه‌ها و مشکل در ارسال کالا می شود.

نایب رئیس کمیسیون واردات معتقد است، دولت باید تمام بخشنامه‌ها را در این شرایط با نظر بخش خصوصی تصویب کند و از دیدگاه های بخش خصوصی استفاده کند. دولت نباید شرح وظیفه برای اتاق های بازرگانی بنویسد تشکل و اتاق های بازرگانی این امکان را دارند که بخشی از کارهای مورد نیاز دولت انجام دهند و خود این ظرفیت امکان تسهیل شرایط و تجارت را فراهم می کند./انسنا

مدیر مالی مخابرات منطقه گلستان:

وصول به موقع مطالبات، از ارکان اساسی پایداری و توسعه مخابرات است

با تأکید مدیر مالی مخابرات منطقه گلستان، جلسات مستمری به منظور بررسی روند وصول مطالبات و اتخاذ راهکارهای مؤثر در ادارات تابعه این منطقه برگزار می‌شود. در راستای اهتمام ویژه به مدیریت منابع مالی و افزایش بهره‌وری، جلسات منظم و مستمری با حضور روسای مخابرات شهرستان‌های استان برگزار می‌شود. این جلسات با هدف رصد دقیق وضعیت مطالبات، شناسایی موانع و مشکلات موجود و اتخاذ تدابیر لازم برای بهبود روند وصول صورت می‌گیرد. در این جلسات، ضمن بررسی آمارهای مربوط به مطالبات معوق، راهکارهای عملیاتی و اجرایی برای افزایش وصولی‌ها مورد بحث و تبادل نظر قرار می‌گیرد. همچنین بر لزوم استفاده از ظرفیت‌های قانونی و اداری موجود برای پیگیری وصول مطالبات و اطلاع‌رسانی مؤثر به مشترکین در خصوص ضرورت پرداخت به موقع صورت‌حساب‌ها تأکید می‌شود. حمیدرضا قاسمی، مدیر مالی و تدارکاتی مخابرات منطقه گلستان، در این خصوص اظهار داشت: وصول به موقع مطالبات، یکی از ارکان اساسی پایداری و توسعه فعالیت‌های شرکت مخابرات است. ما مصمم هستیم با برگزاری این جلسات و پیگیری مستمر، ضمن بهبود شاخص‌های مالی، رضایت‌مندی مشترکین را نیز از طریق بهبود کیفیت خدمات که با تأمین منابع مالی میسر می‌شود، افزایش دهیم. این اقدامات در راستای تحقق اهداف کلان شرکت و ارائه خدمات بهتر به هم استانی‌ها صورت می‌پذیرد.

جایگزینی واردات مواد اولیه و تأمین نیاز صنایع پایین‌دستی

یک مسئول گفت: سیاست جایگزینی واردات مواد اولیه و تأمین نیاز صنایع پایین‌دستی در دستور کار قرار گرفت تا از توقف تولید در صنایعی مانند خودروسازی و لوازم خانگی جلوگیری شود.

بر اساس اعلام خانه صمت، آرمان خالقی در جلسه کارزار جهه کار و تولید ملی با اشاره به اینکه در شرایطی که اقتصاد با فشارهای ناشی از جنگ و محدودیت‌های تجاری روبه‌رو شده است، اظهار کرد: نخستین ضرورت باید حفظ فعالیت واحدهای تولیدی و جلوگیری از توقف خطوط تولید باشد. استمرار فعالیت بنگاه‌ها به معنای حفظ اشتغال، پایداری زنجیره تأمین و جلوگیری از بروز کمبود در بازار است. دبیرکل خانه صمت، معدن و تجارت ایران گفت: در چنین شرایطی لازم است نیازهای کشور به شکل دقیق اولویت‌بندی شود. تأمین اقلام اساسی مانند مواد غذایی، محصولات بهداشتی و دارویی در صدر این اولویت‌ها قرار دارد و پس از آن سایر کالاهای مصرفی مورد نیاز مردم باید در برنامه‌ریزی تولید و توزیع قرار گیرد تا بازار با اختلال مواجه نشود. خالقی با اشاره به اینکه یکی از مهم‌ترین تدابیر در حوزه لجستیک و تجارت، طراحی مسیرهای جایگزین برای واردات و صادرات کالا بود، افزود: با توجه به محدودیت‌هایی که در برخی مبادی جنوبی ایجاد شد، مسیرهای جدیدی از طریق سایر مرزها و همکاری با کشورهای همسایه فعال شد تا روند تأمین کالاهای اساسی، مواد اولیه و همچنین صادرات محصولات صنعتی بدون وقفه ادامه پیدا کند. وی با اشاره به وضعیت صنایع مادر از جمله فولاد و پتروشیمی اضافه کرد: برخی از زیرساخت‌های این صنایع در جریان تحولات اخیر آسیب دیدند و همین مسئله موجب کاهش ظرفیت تولید در مقاطعی شد. با این حال، سیاست جایگزینی واردات مواد اولیه و تأمین نیاز صنایع پایین‌دستی در دستور کار قرار گرفت تا از توقف تولید در صنایعی مانند خودروسازی، لوازم خانگی و سایر بخش‌های صنعتی جلوگیری شود.

دبیرکل خانه صمت ایران با اشاره به اهمیت حفظ نیروی کار در شرایط بحران گفت: کارفرمایان در شرایط فعلی تمایلی به تعدیل نیرو ندارند، زیرا نیروی انسانی ماهر یکی از مهم‌ترین سرمایه‌های تولید است. به همین دلیل لازم است سازوکارهای حمایتی موقت برای واحدهایی که با کاهش تولید یا اختلال در بازار مواجه شده‌اند در نظر گرفته شود تا این بنگاه‌ها بتوانند بدون تعطیلی از دوره بحران عبور کنند.

شنبه۵ اردیبهشت۱۴۰۵	
۲۵ آوریل ۲۰۲۴	
۷ ذوالقعدة ۱۴۴۷	
۰ شماره ۷۶۹ سال نهم	
۴ صفحه ۲۰۰۰۰ تومان .	
	
<div><div> مدیرمسوول وصاحب امتیاز: مسعود شریعت زاده</div><div> سردبیر: زهرا کوثر غلامی</div><div> تحریریه: مهناز برخوسرداری - هانیه حبیب نژادعربی</div><div> هادی کوثر غلامی -علیرضا سپهرنیا-امیرعباس طباطبایی</div><div> نشانای: تهران-خیابان کارگر شمالی-پلاک ۱۴۴۴</div><div> طبقه ۲- واحد ۵</div><div> سازمان استان ها: ۸۶۰۹۶۴۵</div><div> چاپ: شاخه سبز</div><div> توزیع: نشر گستر امروز</div><div> ایمیل: Ghalam.eghtesad@ghalam.com</div><div> www.ghalameghtesadkhabar.com</div></div>	
<div><div> روزنامه اقتصادی صبح ایران</div><div> www.ghalameghtesadkhabar.com</div></div>	

جهش بزرگ شرکت ملی گاز با ورود به پروژه‌های بازسازی پالایشگاهی

واگذاری بازسازی پالایشگاه‌ها به شرکت ملی گاز نقطه عطفی در نقش‌آفرینی این شرکت است و توان فنی و مدیریتی آن را به سطحی تازه در صنعت گاز ارتقا می‌دهد.

برای نخستین بار در تاریخ صنعت گاز کشور مسئولیت مستقیم بازسازی دو پالایشگاه گازی بزرگ در منطقه عقولیه و همچنین تکمیل فرآیند احیای پالایشگاه فجر جم به شرکت ملی گاز ایران واگذار شده است.

این تغییر جایگاه صرفا یک جابه جایی وظیفه ساده نیست بلکه نشانه یک تحول ساختاری در نگاه کلان وزارت نفت به توانمندی شرکت ملی گاز است. سال‌ها مدیریت پروژه‌های ساخت و بازسازی پالایشگاه های گاز در اختیار شرکت نفت و گاز پارس به عنوان یکی از شرکت‌های تابع شرکت ملی نفت ایران بوده است.

شرکت ملی گاز بیشتر در حوزه بهره برداری انتقال و توزیع گاز فعالیت داشت و نقش آن در پروژه‌های بزرگ مهندسی محدود بود. اکنون با واگذاری مسئولیت احیای پالایشگاه‌های آسیب دیده زمینهای فراهم شده که این شرکت توان مدیریتی فنی و عملیاتی خود را در سطحی بسیار گسترده تر ارائه دهد.

این تحول را باید در بستر نیازهای جدید صنعت انرژی کشور و ضرورت افزایش چابکی سازمانی بررسی کرد. توسعه زیرساخت‌های گازی کشور اکنون در مرحله ای قرار گرفته که علاوه بر بهره برداری پایدار به توانایی اجرای عملیات پیچیده فنی نیز نیاز دارد.

ظرفیت فنی شرکت ملی گاز که طی دهه‌ها فعالیت در حوزه انتقال گاز خطوط فشار قوی ایستگاه‌های تقویت فشار مدیریت بحران تعمیرات اساسی و مدیریت بهره برداری پالایشگاه‌ها شکل گرفته اکنون می‌تواند وارد مرحله جدیدی شود. این واگذاری یک آزمون و یک فرصت است فرصتی برای نمایش توان رهبری پروژه و توان مهندسی در سطحی ملی.

توانمندی های فنی و مدیریتی شرکت ملی گاز

برای درک اهمیت واگذاری مسئولیت بازسازی پالایشگاه‌های گازی به شرکت ملی گاز باید به سه سطح اصلی قابلیت‌های این شرکت توجه کرد. توان فنی توان مدیریتی و توان هماهنگی عملیاتی.شرکت ملی گاز ایران یکی از معدود شرکت‌های منطقه است که چرخه کامل مدیریت یک شبکه گازرسانی فوق گسترده از تولید تا مصرف را در اختیار دارد.

این شرکت هر روز بیش از هزاران کیلومتر خط انتقال فشار قوی ده‌ها ایستگاه تقویت فشار و مجموعه وسیعی از تجهیزات مکانیکی برقی کنترل و دقیق را بهره برداری می‌کند. تجربه چند دهه‌ای در تعمیرات اساسی پالایشگاه‌ها نگهداری تجهیزات فرآیندی مدیریت ایمنی و کنترل نشت گاز موجب است. این همکاری مهندسان شرکت ملی گاز به مجموعه‌ای کم نظیر از دانش عملیاتی دست یابند.

آنچه در پالایشگاه‌های گازی مورد نیاز است مجموعه‌ای از همین توانمندی‌هاست مدیریت کمپرسورهای

بزرگ کنترل فرایند شیرین سازی گاز مدیریت خطوط انتقال ورودی و خروجی و نظارت بر تجهیزات حساس در بخش فرآیند از جمله واحدهای نم زدایی تثبیت و بازیافت مایعات گازی. شرکت ملی گاز سال‌هاست که این عملیات را در دهه پالایشگاه و مرکز عملیاتی انجام داده و توان مهندسی آن برای ورود به پروژه‌های بازسازی بر پایه همین تجربه عظیم استوار است.

شرکت ملی گاز از لحاظ ساختار سازمانی یکی از منسجم ترین شرکت‌های انرژی کشور است. شبکه گسترده مناطق عملیات انتقال گاز واحدهای برنامه ریزی تعمیرات لجستیک و مدیریت بحران در کنار یک ساختار مدیریتی تجربه شده موجب شده است که این شرکت به صورت طبیعی قابلیت مدیریت پروژه‌های بزرگ را داشته باشد.

یک پروژه بازسازی پالایشگاه نه



انرژی ارزان اقتصاد پرمصرف؛ چرا شدت مصرف انرژی در ایران رکورد زده است

برخی زیرساخت های حمل و نقل عمومی نیز به این مسئله دامن زده است.

در کنار این عوامل ساختار اقتصادی ایران نیز تا حد زیادی بر صنایع انرژی بر متکی است. صنایعی مانند فولاد سیمان و پتروشیمی سهم قابل توجهی در مصرف انرژی دارند در حالی که ارزش افزوده آنها نسبت به بسیاری از صنایع پیشرفته کمتر است.

پیامدهای مصرف بالای انرژی برای اقتصاد و جامعه

شدت بالای مصرف انرژی پیامدهای گسترده ای برای اقتصاد و جامعه دارد یکی از مهم ترین پیامدها فشار بر منابع انرژی کشور است مصرف بالای گاز و برق در سال های اخیر بارها باعث کمبود انرژی در زمستان تابستان شده است.

در زمستان افزایش مصرف گاز در بخش خانگی گاهی باعث محدودیت در تأمین گاز صنایع می شود و در تابستان نیز افزایش مصرف برق به خاموشی های برنامه ریزی شده منجر می شود این مسئله به طور مستقیم بر تولید صنعتی و فعالیت های اقتصادی تأثیر می گذارد.

هزینه سنگین یارانه انرژی نیز یکی دیگر از پیامدهای این وضعیت است منابعی که صرف یارانه انرژی می شود می توانست در بخش هایی مانند آموزش سلامت زیرساخت و فناوری سرمایه گذاری شود اما در عمل بخش بزرگی از آن صرف مصرف بیشتر انرژی می شود.

فرخ خلیجانی، مدیر برنامه‌ریزی تلفیقی و نایب رئیس هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران در این گفتگو با تشریح اهمیت این طرح، تأکیدهای وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران را یاد آور شد و حضور دو عضو اصلی هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران در کمیته مدیریت مشترک (JMC) را حاکمی از اهمیت این طرح برای وزارت نفت و کشور دانست.

شدت مصرف انرژی بالا همچنین به معنای انتشار بیشتر یی اکسید کربن است ایران در حال حاضر در میان ده کشور نخست جهان از نظر انتشار گازهای گلخانه ای قرار دارد موضوعی که در بلندمدت می تواند پیامدهای زیست محیطی گسترده ای به همراه داشته باشد.

در مجموع شدت بالای مصرف انرژی در ایران تنها یک مسئله فنی یا اقتصادی نیست بلکه به یکی از چالش های مهم توسعه کشور تبدیل شده است کارشناسان معتقدند بهبود بهره وری انرژی اصلاح الگوی مصرف و استفاده از فناوری های کارآمد می تواند نقش مهمی در کاهش این شکاف و حرکت به سمت اقتصادی کارآمدتر ایفا کند./امهر

با بهره وری بالای انرژی هستند شدت مصرف انرژی در این کشورها حدود ۰۷ تا ۰۷ است به بیان دیگر اقتصاد ایران تقریباً سه تا چهار برابر بیشتر از کشورهای اروپایی انرژی مصرف می کند.

چین نیز نمونه جالبی است این کشور در گذشته شدت مصرف انرژی بسیار بالایی داشت اما طی دو دهه اخیر با اصلاحات صنعتی و فناوری توانست این شاخص را به حدود ۰۳ تا ۰۳ کاهش دهد رقمی که همچنان بسیار پایین تر از ایران است.

این مقایسه نشان می دهد شدت مصرف انرژی بالا در ایران صرفاً به دلیل توسعه صنعتی نیست بلکه ریشه های ساختاری و سیاستی در اقتصاد کشور دارد.

چرا انرژی در ایران اینقدر مصرف می شود یکی از مهم ترین عوامل شدت بالای مصرف

انرژی در ایران قیمت پایین حاصل های انرژی است ایران سال هاست یارانه گسترده ای برای بنزین گاز برق و سایر حامل ها پرداخت می کند.

صندوق بین المللی پول ایران را یکی از بزرگ ترین پرداخت کنندگان یارانه انرژی در جهان معرفی کرده است بر اساس برخی برآوردها ارزش یارانه مصرف انرژی در ایران در سال های مختلف به ده ها میلیارد دلار رسیده است.

قیمت پایین انرژی باعث می شود انگیزه ای برای صرفه جویی وجود نداشته باشد در نتیجه مصرف انرژی در بخش های مختلف افزایش می یابد.

عامل مهم دیگر بهره وری پایین فناوری در بسیاری از صنایع کشور است بخش قابل توجهی از صنایع ایران با تجهیزات قدیمی فعالیت می کنند برای مثال مصرف انرژی در برخی صنایع مانند فولاد سیمان و پتروشیمی در ایران از استانداردهای جهانی بالاتر است.

در بخش تولید برق نیز راندمان نیروگاه های حرارتی ایران حدود ۳۷ تا ۳۹ درصد برآورد می شود در حالی که نیروگاه های مدرن در بسیاری از کشورها راندمانی بیش از ۵۵ درصد دارند.

بخش ساختمان نیز سهم بزرگی در مصرف انرژی کشور دارد بر اساس آمارهای رسمی حدود ۴۰ درصد انرژی در ساختمان ها مصرف می شود بسیاری از ساختمان ها عایق بندی مناسب ندارند و استانداردهای مصرف انرژی در ساخت و ساز به طور کامل رعایت نمی شود همین موضوع باعث افزایش مصرف گاز و برق در این گرمایش و سرمایش شده است.

در بخش حمل و نقل نیز وابستگی زیاد به خودروهای شخصی و مصرف نسبتاً بالای سوخت خودروها از عوامل مهم افزایش مصرف انرژی به شمار می رود ناوگان فرسوده حمل و نقل و توسعه محدود

ایران با وجود منابع عظیم نفت و گاز یکی از بالاترین شدت های مصرف انرژی جهان را دارد مسئله ای که اقتصاد محیط زیست و رفاه جامعه را همزمان تحت فشار قرار داده است.

شدت مصرف انرژی یکی از شاخص های مهم برای سنجش کارایی اقتصاد در استفاده از منابع انرژی است این شاخص نشان می دهد یک کشور برای تولید هر واحد ثروت چه مقدار انرژی مصرف می کند هرچه این عدد بالاتر باشد یعنی اقتصاد برای تولید کالا و خدمات انرژی بیشتری مصرف می کند و در نتیجه بهره وری پایین تری دارد.

بر اساس داده های آژانس بین المللی انرژی و بانک جهانی ایران طی سال های اخیر یکی از کشورهای بیوده که شدت مصرف انرژی در آن بسیار بالاتر از میانگین جهانی است در حالی که میانگین جهانی شدت مصرف انرژی حدود ۱۱ کیلوگرم معادل نفت به ازای هر دلار تولید ناخالص داخلی است این شاخص در ایران حدود ۲۴ تا ۲۷ برآورد می شود یعنی اقتصاد ایران برای تولید یک واحد ثروت بیش از دو برابر میانگین جهان انرژی مصرف می کند.

این وضعیت در شرایطی رخ می دهد که ایران یکی از بزرگ ترین دارندگان ذخایر نفت و گاز جهان است اما مصرف داخلی بسیار بالا باعث شده بخش بزرگی از این منابع به جای صادرات در داخل کشور مصرف شود همین مسئله طی سال های اخیر نگرانی های درباره پایداری مصرف انرژی و فشار بر زیرساخت های کشور ایجاد کرده است.

همچنین گزارش آماری BP نشان می دهد ایران با وجود سهم کمتر از یک درصد در اقتصاد جهانی در میان ده مصرف کننده بزرگ انرژی جهان قرار دارد آماری که به خوبی نشان می همد الگوی مصرف انرژی در کشور با استانداردهای جهانی فاصله قابل توجهی دارد.

فصله این با کشورهای مشابه برآورد می شود که در شرایطی که می توان آن را با چند کشور دارای سطح توسعه اقتصادی ای منابع انرژی مشابه مقایسه کرد.

ترکیه یکی از این کشورها است اقتصاد ترکیه صنعتی و در حال توسعه است اما منابع انرژی بسیار محدودی دارد با این حال شدت مصرف انرژی در ترکیه حدود ۱۰ است یعنی کمتر از نصف ایران.

در برسیات مسعودی نیز با وجود اقتصاد نفتی و قیمت نسبتاً پایین انرژی شدت مصرف انرژی حدود ۱۵ تا ۱۷ برآورد می شود این رقم همچنان پایین تر از ایران است.

شرکت ملی گاز ایران

کشورهای اتحادیه اروپا نمونه ای از اقتصادهای

سختگوی کمیسیون انرژی:	
سناریوهای مختلفی برای حفظ پایداری شبکه برق تدوین شده است	
سختگوی کمیسیون انرژی شورای اسلامی تأکید کرد: با توجه به نیروی انسانی توانمند در بخش‌های عملیاتی و خودکفایی در زمینه تأمین تجهیزات صنعت برق، آمادگی کامل برای مقابله با مشکلات احتمالی وجود دارد و سناریوهای مختلف برای حفظ پایداری شبکه برق تدوین شده است.	
اسماعیل حسینی، سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی، ضمن تشریح اقدامات نظارتی کمیسیون متبوع خود در دوران جنگ رمضان گفت: در ۲۶ اسفند ماه به دنبال نامه دشمن به جزیره خارگ و تهدید ترامپ برای حمله دولتی نفتی، به همراه رئیس و اعضای کمیسیون انرژی مجلس با حضور در جزیره خارگ، از بخش‌های مختلف خدمات‌رسان جزیره بازدید داشتیم.	
وی در ادامه با اشاره به آخرین وضعیت جزیره خارگ بعد از حمله دشمن آمریکایی-صهیونیستی اظهار کرد: در این بازدید اعضای کمیسیون از شرکت های حوزه انرژی، پتروشیمی خارگ، پایانه نفتی خارگ و بیمارستان نفت بازدید کردیم و ضمن عرض خدایقت به پرسنل احداث واحدهای جدید شیرین سازی راه پرتلاش صنعت نفت، دغدغه‌ها و مطالبات آنان را شنیدیم.	
سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی تصریح کرد: اولین جلسه کمیسیون انرژی در سال ۱۴۰۵ در فروردین ماه با حضور رئیس، هیئت رئیسه و تعدادی از اعضای کمیسیون برگزار شد. در این جلسه، آثار جنگ تحمیلی آمریکا و رژیم صهیونیستی و جنایات جنگی صورت گرفته در خصوص حمله به زیرساخت های انرژی کشور را مورد بحث و بررسی قرار دادیم. همچنین سناریوهای مختلف برای تأمین پایدار انرژی کشور مورد ارزیابی قرار گرفت و تمهیدات لازم برای حل موضوع اتخاذ شد.	
وی در ادامه با اشاره به افزایش بارش ها در سال جاری گفت: شرایط ذخایر آب در سال جاری به‌طور متوسط نسبت به سال گذشته بهبود یافته است، امکان تولید برق از نیروگاه‌های برق‌آبی	

اخبار

معاون وزیر نیرو خبر داد:

افزایش رقم پرداختی به نیروگاه‌ها بدون اثر افزایشی در قبوض

معاون برق و انرژی وزارت نیرو گفت: به منظور تقویت پایداری شبکه برق و بهبود کیفیت برق تحویلی به مشترکین کشور، پرداختی به نیروگاه‌های ارائه دهنده خدمات راکتیو در سال ۱۴۰۴ رشد ۳۰۶ برابری نسبت به سال قبل داشته است.

به گزارش وزارت نیرو، مصطفی رجبی مشهدی با بیان اینکه بدون ایجاد اثر افزایشی بر قبوض برق مشترکین، میزان پرداختی به نیروگاه‌های مولد برق برای خدمات راکتیو در سال ۱۴۰۴ به ۷۴۷ میلیارد تومان رسیده است گفت: این رقم نسبت به سال گذشته افزایش قابل‌توجهی را نشان می‌دهد که بیانگر اهمیت روزافزون این خدمات در مدیریت پایداری شبکه و تأمین برق مطمئن برای مشترکان در سطح کشور است.

رجبی مشهدی با اشاره به مصوبه ۴۲۲ هیأت تنظیم بازار برق گفت: در راستای تثبیت ولتاژ برق تحویلی به مشترکین و بهبود کیفیت برق در شبکه کشور، از ابتدای سال جاری مجموعه‌ای از برنامه‌های اجرایی جدید در قالب توسعه سازوکارهای بازارمحور برای مدیریت هوشمند شبکه و تأمین خدمات جانبی برق عملیاتی شده است.

رجبی مشهدی در پایان گفت: توسعه مستمر زیرساخت‌های فنی و سازوکارهای بازارمحور در حوزه انرژی، از اولویتهای اصلی وزارت نیرو برای ارتقای بهره‌وری و امنیت شبکه برق کشور به شمار می‌رود؛ اقدامی که افزایش پایداری و قابلیت اطمینان هر چه بیشتر شبکه برق کشور را برای تأمین برق پایدار رقم خواهد زد.

شتاب در اجرای عملیات ابرپروژه میدان نفتی آزادگان

مدیرعامل شرکت متن با تأکید بر توجه به اولویت‌ها در بزرگ‌ترین میدان نفتی مشترک کشور و اهمیت تداوم و تسریع فعالیت‌های توسعه‌ای میدان آزادگان، گفت: سازمان‌دهی هرچه سریع‌تر و ساختارهای چابک در شرکت دشت آزادگان ارند ضروری است.

به گزارش شانا به نقل از شرکت مهندسی و توسعه نفت، نخستین نشست هماهنگی برای آغاز عملیات توسعه یکپارچه میدان مشترک آزادگان با حضور نمایندگان کارفرما (شرکت ملی نفت ایران و شرکت متن) و نمایندگان شرکت «دشت آزادگان ارنود» پیمانکار طرح، با هدف هماهنگی برای آغاز عملیات توسعه و یکپارچه‌سازی میدان نفتی آزادگان بر اساس قرارداد IPC تشکیل شد.

اهمیت راهبردی میدان نفتی آزادگان به‌عنوان بزرگ‌ترین میدان مشترک نفتی ایران، ایجاب کرده است برنامه‌ریزی برای افزایش برداشت از این میدان در دستور کار جدی وزارت نفت و شرکت ملی نفت ایران قرار گیرد.

بر اساس برنامه‌های اعلام‌شده هدف‌گذاری، تولید نهایی این میدان به ۵۵۰ هزار بشکه در روز می‌رسد.

فرخ خلیجانی، مدیر برنامه‌ریزی تلفیقی و نایب رئیس هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران در این گفتگو با تشریح اهمیت این طرح، تأکیدهای وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران را یاد آور شد و حضور دو عضو اصلی هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران در کمیته مدیریت مشترک (JMC) را حاکمی از اهمیت این طرح برای وزارت نفت و کشور دانست.

شدت مصرف انرژی بالا همچنین به معنای انتشار بیشتر یی اکسید کربن است ایران در حال حاضر در میان ده کشور نخست جهان از نظر انتشار گازهای گلخانه ای قرار دارد موضوعی که در بلندمدت می تواند پیامدهای زیست محیطی گسترده ای به همراه داشته باشد.

در مجموع شدت بالای مصرف انرژی در ایران تنها یک مسئله فنی یا اقتصادی نیست بلکه به یکی از چالش های مهم توسعه کشور تبدیل شده است کارشناسان معتقدند بهبود بهره وری انرژی اصلاح الگوی مصرف و استفاده از فناوری های کارآمد می تواند نقش مهمی در کاهش این شکاف و حرکت به سمت اقتصادی کارآمدتر ایفا کند./امهر

واردات نفت خام هند

در مارس ۲۰۲۶ کاهش یافت

تنش‌ها در خاورمیانه و اختلال تردد از تنگه هرمز واردات نفت خام هند در مارس ۲۰۲۶ را نسبت به ماه پیش از آن ۱۳ درصد کاهش داد.

به گزارش خبرگزاری رویترز از دهلی‌نو، داده‌های کشتیرانی نشان داد واردات نفت خام هند در ماه مارس نسبت به سطح پیش از آغاز جنگ آمریکا و رژیم صهیونیستی علیه ایران در ماه فوریه با ۱۳ درصد کاهش روبه‌رو بوده و به‌دلیل اختلال تردد از تنگه هرمز نیمی از محموله‌های نفتی مورد نیاز خود را هم از روسیه خریده است.

بر اساس داده‌های به‌دست‌آمده از منابع صنعتی، هند، سومین واردکننده و مصرف‌کننده بزرگ نفت جهان، در ماه مارس روزانه ۴ میلیون و ۵۰۰ هزار بشکه نفت خام وارد کرد است.

واردات نفت هند از روسیه در ماه مارس نسبت به فوریه در دو برابر رشد و ۲ میلیون و ۲۵۰ هزار بشکه سبیده است در حالی‌که ورود محموله‌های نفت از خاورمیانه با ۶۱ درصد کاهش به روزانه یک میلیون و ۱۸۰ هزار بشکه رسید.

تردد از تنگه هرمز که به‌طور معمول حدود یک‌پنجم عرضه نفت جهان از آنجا می‌گذرد اکنون دچار اختلال شده و تنها تعداد انگشت‌شماری نفتکش در دو ماه گذشته از خاورمیانه رهسپار هند شده‌اند.

داده‌ها نشان می‌دهد سهم نفت خاورمیانه در واردات نفت خام هند در ماه مارس به پایین‌ترین سطح خود یعنی ۲۶.۳ درصد و محموله‌های نفت خام عراق و امارات متحده عربی هم به کمترین حد در چند سال اخیر رسیده است.

به دنبال صدور مجوز خرید نفت خام شناور روسیه از سوی واشینگتن، پالایشگاه‌های هند برای جایگزینی نفت خاورمیانه به خرید محموله‌های روس روی آورده‌اند و پیش‌بینی می‌شود با تمدید یک ماهه این معافیت، این روند همچنان تداوم داشته باشد.

روسیه در ماه مارس همچنان بزرگ‌ترین تأمین‌کننده نفت هند بود و عربستان سعودی با کنار زدن عراق،به‌دومین تأمین‌کننده نفت هند دهلی‌نو تبدیل شد.

بر اساس داده‌های موجود در این رتبه بندی آن‌گولا جایگاه سوم را به خود اختصاص داده است،چراکه پالایشگاه‌های هندی واردات از آفریقا را برای جایگزینی عرضه خاورمیانه افزایش دادند. امارات متحده عربی و عراق نیز به‌ترتیب در جایگاه‌های چهارم و پنجم قرار گرفتند.

با توجه به کاهش واردات از خاورمیانه، سهم اعضای سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) از مجموع واردات نفت هند ۲۹ درصد و پایین‌ترین حد خود رسیده است.