



منابع حاصل از کاهش واردات بنزین صرف بهبود معیشت مردم می شود

اکتشاف نفت ایران در مسیر جهش دیجیتال و هوش مصنوعی



ایران شاهراه انتقال انرژی میان غرب و شرق



آگهی های اینترنتی؛ متهم ردیف اول گرانی خودرو



نبرد هیجان انگیز با غول های جهان



زنگ خطر در صنعت و بازار خودرو
بازار خودرو در یک بحران چند جانبه افت تولید، محدودیت در واردات و قیمت گذاری در شرایطی از جنگ قرار گرفته است... صفحه ۲

حمایت از معیشت، اولویت بی چون و چرای اقتصاد
اقتصاد ایران در دوران پساجنگ پیش از هر زمان دیگری به برنامه ریزی منسجم و تصمیم گیری های فوری نیاز دارد... صفحه ۳

تداوم قطعی یا محدودیت های اینترنتی نتیجه معکوس خواهد داشت
متاسفانه ایده وایت لیست کردن از سوی افرادی دنبال می شد اما ما محکم جلوی آن ایستادیم. این کار برای هیچکس... صفحه ۸



هدایت نقدینگی به سمت زیر ساخت با عملیات بازار باز
پیمان هوشمندیان کارشناس

عملیات بازار باز در سال های اخیر به یکی از مهم ترین ابزارهای سیاست پولی تبدیل شده است. ابزاری که می تواند همزمان به کنترل نقدینگی و تامین مالی پروژه های زیرساختی کمک کند.

در اقتصادهای مدرن یکی از مهم ترین وظایف بانک مرکزی مدیریت حجم نقدینگی و حفظ ثبات پولی است. تجربه بسیاری از کشورها نشان می دهد که ابزارهای سنتی مانند کنترل مستقیم اعتبارات یا تعیین دستوری نرخ ها در بلندمدت کارایی لازم را ندارند. به همین دلیل در دهه های اخیر بانک های مرکزی به سمت استفاده از ابزارهای بازار محور حرکت کرده اند. عملیات بازار باز یکی از مهم ترین این ابزارها به شمار می رود.

در ایران نیز طی سال های اخیر تلاش هایی برای تقویت این سازوکار انجام شده است. هدف اصلی از اجرای عملیات بازار باز ایجاد امکان مدیریت دقیق تر نقدینگی در اقتصاد است. زمانی که حجم پول در گردش بیش از حد افزایش پیدا کند فشار تورمی ایجاد می شود و قدرت خرید مردم کاهش می یابد. در چنین شرایطی بانک مرکزی می تواند با فروش اوراق دولتی به بانک ها و نهادهای مالی بخشی از نقدینگی اضافی را جذب کند. برعکس در شرایطی که اقتصاد با کمبود نقدینگی مواجه شود امکان خرید اوراق و تزریق منابع وجود دارد.

نکته مهم در این میان آن است که عملیات بازار باز تنها یک ابزار برای تنظیم نقدینگی نیست بلکه می تواند به عنوان پلی میان سیاست پولی و تامین مالی دولت نیز عمل کند. به بیان دیگر اگر اوراق دولتی به گونه ای طراحی شوند که منابع حاصل از آنها صرف پروژه های زیربنایی شود آنگاه این سازوکار علاوه بر کنترل نقدینگی می تواند به توسعه اقتصادی نیز کمک کند.

یکی از چالش های مزمن اقتصاد ایران رشد سریع نقدینگی است. در شرایطی که حجم پول با سرعت بیشتری نسبت به تولید رشد می کند طبیعی است که فشارهای تورمی افزایش پیدا کند. در چنین فضای بانک مرکزی نیازمند ابزارهایی است که بتواند به شکل انعطاف پذیر و سریع در بازار پول مداخله کند. عملیات بازار باز دقیقاً چنین کارکردی دارد. بانک مرکزی با حضور در بازار اوراق می تواند مزاد منابع بانک ها را جذب کند و در مقابل زمانی که شبکه بانکی با کمبود نقدینگی روبرو می شود منابع لازم را در اختیار آنها قرار دهد. این فرآیند باعث می شود نرخ های سود در بازار بین بانکی نیز در محدوده هدف بانک مرکزی باقی بماند. واقع با استفاده از این ابزار بانک مرکزی می تواند بدون استفاده از روش های دستوری جریان نقدینگی را مدیریت کند. این موضوع اهمیت زیادی دارد زیرا تجربه نشان داده است که سیاست های دستوری معمولاً با ناکارآمدی و ایجاد اختلال در بازارها همراه می شوند. یکی از مسائل مهم در اقتصاد ایران وجود حجم قابل توجهی از نقدینگی سرگردان است. این منابع مالی در بسیاری از مواقع به جای ورود به بخش های مولد اقتصاد به سمت بازارهای غیرمولد حرکت می کنند. نتیجه چنین روندی شکل گیری نوسان های شدید در بازارهایی مانند ارز طلا یا مسکن است. اگر سیاستگذاری پولی به گونه ای طراحی شود که سرمایه گذاری در اوراق دولتی جذاب و قابل اطمینان باشد بخش مهمی از این نقدینگی می تواند به سمت این ابزارها هدایت شود. در این صورت منابع جمع آوری شده از طریق انتشار اوراق می تواند صرف پروژه های مهم زیرساختی شود.

پروژه هایی مانند توسعه شبکه حمل و نقل ساخت نیروگاه ها بهبود زیرساخت های انرژی یا طرح های عمرانی بزرگ همگی نیازمند منابع مالی پایدار هستند. در بسیاری از کشورها بخش مهمی از این منابع از طریق بازارهای سرمایه تامین می شود. این روش علاوه بر شفافیت بیشتر باعث می شود بار مالی پروژه ها به شکل تدریجی و مدیریت شده تامین شود.

در صورتی که عملیات بازار باز به شکل فعال در کنار بازار بدهی توسعه پیدا کند امکان ایجاد یک چرخه مثبت در اقتصاد فراهم خواهد شد. در این چرخه نقدینگی سرگردان به جای ورود به بازارهای سفته بازانه به سمت اوراق هدایت می شود و منابع حاصل از آن صرف ایجاد زیرساخت های اقتصادی می شود.

با وجود تمام مزیت های عملیات بازار باز باید توجه داشت که موفقیت این ابزار تا حد زیادی به اعتماد فعالان اقتصادی وابسته است. اگر سرمایه گذاران نسبت به ثبات سیاست های اقتصادی و بازپرداخت اوراق اطمینان داشته باشند تمایل بیشتری برای حضور در این بازار خواهند داشت. به همین دلیل شفافیت در سیاستگذاری و اطلاع رسانی دقیق درباره برنامه های انتشار اوراق اهمیت بسیار زیادی دارد. بازار بدهی زمانی می تواند به شکل کارآمد عمل کند که اطلاعات لازم درباره نرخ بازده سررسید اوراق و نحوه مصرف منابع در اختیار فعالان اقتصادی قرار گیرد.

اکتشاف نفت ایران در مسیر جهش دیجیتال و هوش مصنوعی

کریم حسن پور - مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران گفت: با اتکا به ظرفیت شرکت های دانش بنیان و به کارگیری هوش مصنوعی، شرایط برای جهشی قابل توجه در فرایند اکتشاف و افزایش ذخایر کشف شده کشور فراهم می شود.

آغاز پروژه های عملیاتی در حوزه هوش مصنوعی
جعفری از آغاز اجرای چند پروژه عملیاتی در حوزه هوش مصنوعی خبر داد و گفت: یکی از مهم ترین پروژه های در حال اجرا، رقومی سازی و تفسیر هوشمند لاک های پتروفیزیکی است. اکنون بخش قابل توجهی از فرایند تفسیر این داده ها مبتنی بر تحلیل کارشناسان خبره انجام می شود. اما استفاده از الگوریتم های هوش مصنوعی می تواند سرعت و دقت این فرایند را افزایش داده و در شناسایی بهتر مخازن نقش آفرین باشد. وی تصریح کرد: افزون بر این، پروژه هایی نیز در زمینه مدیریت و یکپارچه سازی داده های اکتشافی در حال اجراست. در همین چهارچوب، استقرار سکوی مدیریت داده ها در دستور کار قرار گرفته است. این سامانه امکان جمع، پالایش، دسته بندی و بهر برداری مؤثرتر از داده های زمین شناسی، ژئوفیزیکی و حفاری را فراهم کرده است و زمینه لازم برای توسعه کاربردهای هوش مصنوعی را به وجود خواهد آورد. مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران با تأکید بر نقش شرکت های دانش بنیان در پیشبرد برنامه تحول دیجیتال بیان کرد: از همان مراحل ابتدایی تدوین نقشه راه، تلاش شد از ظرفیت شرکت های فناوری داخلی و نیروهای متخصص دانشگاهی استفاده شود. در این مسیر، چند شرکت طی یک فرایند رقابتی ارزیابی شدند و سرانجام مجموعه ای که بهترین پیشنهاد فنی را ارائه کرده بود برای همکاری در تدوین نقشه راه تحول دیجیتال انتخاب شد.

جعفری افزود: براساس برنامه ریزی انجام شده، بخش مهمی از فعالیت های مرتبط با هوش مصنوعی، داده کاوی و توسعه سامانه های هوشمند در چهارچوب نوآوری و با اتکا به توان شرکت های دانش بنیان و متخصصان داخلی انجام می شود و این موضوع می تواند به توسعه زیست بوم نوآوری در صنعت نفت نیز کمک کند.



بر اساس برنامه ریزی انجام شده، بخش مهمی از فعالیت های مرتبط با هوش مصنوعی، داده کاوی و توسعه سامانه های هوشمند در چهارچوب نوآوری و با اتکا به توان شرکت های متخصصان داخلی انجام می شود و این موضوع می تواند به توسعه زیست بوم نوآوری در صنعت نفت نیز کمک کند.

هدف گذاری برای ارتقای جایگاه ایران در اوبک
وی در بخش دیگری از این گفتگو با اشاره به اهداف بلندمدت مدیریت اکتشاف بیان کرد: بهره گیری از تحول دیجیتال و هوش مصنوعی فقط برای بهبود مقطعی فرایندها نیست، بلکه باید در نهایت به تحقق اهداف کلان صنعت نفت منجر شود. از این رو، و با توجه به آنکه چشم انداز تعیین شده برای حوزه اکتشاف منابع هیدروکربنی شرکت ملی نفت ایران در اقیانوس ۱۴۲۰، افزایش حجم ذخایر کشف شده و ارتقای جایگاه ایران در میان کشورهای عضو اوبک است. تلاش شده تا تحول دیجیتال و به کارگیری فناوری های هوش مصنوعی، بستری برای تحقق این هدف ارزشمند باشد.

مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران افزود: هم اکنون ایران از نظر حجم ذخایر نفتی با حدود ۲۰۸ میلیارد بشکه، پس از عربستان در جایگاه سوم اوبک قرار دارد. ما معتقدیم کاهش فاصله ذخایر دو کشور، در صورت تجهیز به تحول دیجیتال، زمینه ساز تسریع در کشف ظرفیت های اکتشافی کشور و امکان جبران این فاصله را فراهم می کند.



توجه ویژه به برنامه های در دست اجرا در این حوزه بیان کرد. مدیریت اکتشاف بر زمینه های پتروفیزیک، سیال حفاری و تحلیل پارامترهای حفاری متمرکز شده تا با استفاده از الگوهای هوشمند، رفتار سازندها در حین حفاری بهتر پیش بینی شود. این موضوع می تواند در مدیریت پدیده هایی مانند هرزروی سیال حفاری، فوران و سایر مشکلات عملیاتی بسیاری مؤثر باشد و از توقف های ناخواسته عملیات جلوگیری کند.

مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران تصریح کرد: کاهش زمان های از دست رفته و کنترل ریسک های عملیاتی می تواند به افزایش سرعت حفاری و کاهش هزینه ها منجر شود و از این منظر، هوش مصنوعی ابزار راهبردی برای صنعت نفت به شمار می رود.

افزایش خواهد یافت. وی تأکید کرد: بر همین اساس، در برنامه تحول دیجیتال هدف گذاری شده است تا با استفاده از فناوری های نو مبتنی بر هوش مصنوعی، زمان کشف منابع هیدروکربوری تا ۵۰ درصد کاهش یابد و همزمان کیفیت و دقت داده های مورد استفاده در مطالعات زمین شناسی، ژئوفیزیکی و مخزنی ارتقا پیدا کند.

تمرکز بر پردازش داده های ژئوفیزیکی و عملیات حفاری
مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران با اشاره به حوزه های اولویت دار استفاده از هوش مصنوعی گفت: در میان بخش های مختلف اکتشاف، دو حوزه پردازش داده های ژئوفیزیکی و عملیات حفاری اهمیت ویژه ای دارند. حجم بالای داده های ژئوفیزیکی و پیچیدگی تفسیر آن ها سبب شده است استفاده از ابزارهای هوش مصنوعی و یادگیری ماشین به نوعی ضرورت تبدیل شود.

جعفری افزود: هرچه دقت پردازش و تفسیر داده های ژئوفیزیکی افزایش یابد، شناخت دقیق تری از ساختارهای زیرسطحی و مخازن احتمالی به دست می آید و ریسک حفاری کاهش پیدا می کند. در بخش حفاری نیز هوش مصنوعی می تواند نقش مهمی در مدیریت ریسک ها، کاهش زمان های غیرمولد و افزایش بهره وری عملیات ایفا کند.

وی با اشاره به برنامه های در دست اجرا در این حوزه بیان کرد: مدیریت اکتشاف بر زمینه های پتروفیزیک، سیال حفاری و تحلیل پارامترهای حفاری متمرکز شده تا با استفاده از الگوهای هوشمند، رفتار سازندها در حین حفاری بهتر پیش بینی شود. این موضوع می تواند در مدیریت پدیده هایی مانند هرزروی سیال حفاری، فوران و سایر مشکلات عملیاتی بسیاری مؤثر باشد و از توقف های ناخواسته عملیات جلوگیری کند.

مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران تصریح کرد: کاهش زمان های از دست رفته و کنترل ریسک های عملیاتی می تواند به افزایش سرعت حفاری و کاهش هزینه ها منجر شود و از این منظر، هوش مصنوعی ابزار راهبردی برای صنعت نفت به شمار می رود.

سیدمحمدالدین جعفری مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران در گفتگویی با اشاره به تدوین نقشه راه تحول دیجیتال و هوش مصنوعی در مدیریت اکتشاف بیان کرد: این اقدام در پاسخ به تکالیف الزام های اسناد بالادستی، سیاست های ابلاغی وزارت نفت، دستور مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران و نیازهای واقعی بخش اکتشاف انجام شده است. مدیریت اکتشاف با بررسی روندهای جهانی و مطالعه تجربیات شرکت های بزرگ نفتی به این جمع بندی رسیده است که ادامه مسیر توسعه اکتشاف بدون بهره گیری از فناوری های نو، بویژه هوش مصنوعی، مدنظر نیست. از این رو تدوین یک نقشه راه جامع در دستور کار قرار گرفت.

وی افزود: در گام نخست، با بهره گیری از ظرفیت یک شرکت دانش بنیان مشاور داخلی، مأموریت، چشم انداز و اهداف کلان تحول دیجیتال در مدیریت اکتشاف تعریف و سپس بر مبنای این چشم انداز، نقشه راه اجرایی تدوین شد. این سند اکنون به عنوان چهارچوب اصلی حرکت مدیریت اکتشاف در حوزه هوشمندسازی و تحول دیجیتال شناخته می شود و مسیر اقدام های آینده را مشخص می کند.

پاسخ به چالش های زمان و کیفیت در اکتشاف
مدیر اکتشاف شرکت ملی نفت ایران با بیان اینکه تحول دیجیتال فقط یک الزام اداری یا تکلیف ناشی از اسناد بالادستی نیست، گفت: نیاز واقعی مدیریت اکتشاف به این تحول، ناشی از چالش هایی است که امروز در فرایندهای اکتشافی با آن روبرو هستیم. مهم ترین این چالش ها، زمان طولانی اجرای پروژه های اکتشافی و کیفیت داده هایی است که مبنای تصمیم گیری های فنی قرار می گیرند.

جعفری ادامه داد: فرایند اکتشاف از آغاز مطالعات زمین شناسی و ژئوفیزیکی تا انتخاب هدف حفاری، اجرای عملیات حفاری و دستیابی به نتیجه نهایی، در برخی مناطق بکر و دست نخورده ممکن است حدود هشت سال طول بکشد. طبیعی است که کاهش این زمان، یکی از مهم ترین اهداف مدیریت اکتشاف باشد. در کنار آن، ارتقای کیفیت داده ها نیز اهمیت ویژه ای دارد. زیرا تصمیم گیری های اکتشافی براساس همین داده ها گرفته می شود و هرچه کیفیت داده ها بالاتر باشد، احتمال موفقیت عملیات اکتشافی نیز

افق خبری
www.ofoghemroz.ir
برترین اخبار ایران و جهان

جامعه
زودتر با خبر شوید...
www.mozayedemonaghe.com
واحد پشتیبانی و سایت ۰۲۱-۶۹۱۰۵۴۲۵

حمایت از معیشت، اولویت بی‌چون و چرای اقتصاد



فرحناز نعمتی - اقتصاد ایران در دوران پساجنگ بیش از هر زمان دیگری به برنامه‌ریزی منسجم و تصمیم‌گیری‌های فوری نیاز دارد. مهار تورم، کنترل قیمت‌ها، تقویت قدرت خرید خانوارها، اجرای بسته‌های حمایتی برای بنگاه‌های اقتصادی و ایجاد ثبات در فضای کسب‌وکار باید در صدر اولویت‌های دولت قرار گیرد.

با فروکش کردن درگیری‌های نظامی و ورود کشور به مرحله پساجنگ، نگاه‌ها بیش از گذشته به سمت چالش‌های اقتصادی و معیشتی معطوف شده‌است. اگرچه حفظ ثبات اقتصادی در دوران بحران از مهم‌ترین اولویت‌های دولت‌ها به شمار می‌رود، اما کارشناسان معتقدند تداوم تورم بالا، کاهش قدرت خرید خانوارها، رکود در برخی بخش‌های تولیدی و خدماتی و افزایش هزینه‌های زندگی، ضرورت تدوین یک برنامه جامع اقتصادی را دوجندان کرده‌ است.

در چنین شرایطی، حمایت از معیشت مردم، مهار تورم، کنترل نوسانات بازار، پشتیبانی از بنگاه‌های اقتصادی و ایجاد ثبات در فضای کسبوکار از جمله مهم‌ترین اقداماتی است که می‌تواند مسیر بازگشت اقتصاد به شرایط عادی را هموار کند و زمینه‌ساز افزایش امید و رونق فعالیت‌های اقتصادی در کشور باشد.

سیاست منسجم برای کنترل قیمت‌ها طراحی و اجرا شود

این موضوع ابعاد مختلفی دارد و باید هر کدام از آنها به صورت جداگانه مورد بررسی قرار گیرد مسئله افزایش قیمت‌ها نخستین مشکلی است که از منظر امنیت عمومی و ملی، اقتصاد خانواده‌ها را با چالش جدی مواجه کرده و در بسیاری از موارد موجب تضعیف معیشت خانوارها شده‌ است. دلیل اصلی این وضعیت نیز فاصله میان درآمدها و دستمزدها با نرخ تورم و شرایط اقتصادی موجود در کشور است. تسریع برنامه عملیاتی دولت برای کنترل قیمت‌ها و افزایش قدرت خرید مردم یکی از ابزارهایی که برای حمایت از معیشت خانوارها در نظر گرفته شده، طرح کالابریگ الکترونیک است که از دی ماه پارسل تاکنون ماهانه به ازای هر نفت یک میلیون تومان به حساب سرپرستان خانوار واریز می‌شود اما باید گفت که در سال جدید و با افزایش نرخ تورم و رشد قیمت‌ها، هنوز تصمیم روشنی درباره تقویت این حمایت‌ها اتخاذ نشده‌ است.

باید نگاه منسجم و مشخصی برای بهبود شرایط اقتصادی مردم تسریع شود و حمایت از معیشت مردم اولویت دولت باشد.تصمیم‌گیری‌ها در حوزه معیشت و بهبود شرایط اقتصادی می‌بایست متمرکز و یکپارچه شود تا از اتخاذ سیاست‌های

منابع حاصل از کاهش واردات بنزین صرف بهبود معیشت مردم می‌شود



هیات عامل بانک مرکزی «شیونامه پذیرش و صدور مجوز از کان ناظر بر عملیات ارزی صندوق سسرمایه‌گذاری در درآمد ثابت ارزی» را در جلسه ۱۸ خردادماه ۱۴۰۵ تصویب کرد. به نقل از بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، هیات عامل بانک مرکزی «شیونامه پذیرش و صدور مجوز از کان ناظر بر عملیات ارزی صندوق سرمایه‌گذاری در درآمد ثابت ارزی» را در جلسه ۱۸ خردادماه ۱۴۰۵ تصویب کرد. بر اساس این شیوه نامه اشخاص حقیقی و حقوقی می‌توانند از طریق تحویل ارز از حواله ارزی به منظور تأمین مالی طرح‌های صادرات محور و ارزآور در صندوق‌های ارزی سرمایه‌گذاری کنند و تسویه وجوه نیز تنها به‌صورت ارزی و بر مبنای ارز سرمایه‌گذار در زمان سرمایه‌گذاری است.

بنابسر اعلام بانک مرکزی، «شیونامه پذیرش و صدور مجوز از کان ناظر بر عملیات ارزی صندوق سرمایه‌گذاری» در راستای اجرای‌سازی دستورالعمل ناظر بر عملیات ارزی صندوق سرمایه‌گذاری در دارایی ارزی با درآمد ثابت ارزی» که در دی‌ماه سال گذشته طراحی و تصویب شده بود، تدوین شده است.

با تصویب این شیونامه انتظار می‌رود تا مجوز اولین صندوق‌های سرمایه‌گذاری ارزی از سوی بانک مرکزی و سازمان بورس و اوراق بهادار صادر شود.

این صندوق‌ها با هدف جمع‌آوری منابع ارزی از عموم سرمایه‌گذاران به منظور تأمین مالی طرح‌های صادرات محور و ارزآور و در چارچوب قوانین و مقررات ارزی فعالیت می‌کنند. تمام اشخاص حقیقی و حقوقی می‌توانند از طریق تحویل ارز اسکناس یا حواله ارزی مطابق با مفاد مندرج در اساسنامه و امیدنامه در صندوق‌های ارزی سرمایه‌گذاری کنند.

در طراحی صندوق‌های ارزی سعی شده است تا از سلاز کارهای اعتمادساز در راستای جلب حداکثری اعتماد عمومی استفاده شود. در همین رابطه بر اساس ماده (۳)

همه دستگامها برای مهار تورم وارد میدان شوند

مهار تورم به عنوان مهم‌ترین موضوع اقتصادی کشور در دوره پساجنگ است. تورم یک پدیده چندوجهی است و کنترل آن نیازمند همکاری و هماهنگی همه دستگام‌های اقتصادی کشور است؛ بانک مرکزی، وزارت امور اقتصادی و دارایی، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی، وزارت صنعت، معدن و تجارت و سایر نهادهای مرتبط باید برنامه مشخصی برای مقابله با تورم داشته باشند.

انتظار می‌رفت پس از پایان جنگ، بانک مرکزی و وزارت اقتصاد سیاست‌های خود را برای کنترل تورم به صورت شفاف اعلام کنند، اما تاکنون چنین اتفاقی رخ نداده است.

اگر تورم مهار نشود، حتی نظارت بر قیمت‌ها نیز نمی‌تواند موثر باشد و تداوم آن موجب تشدید رکود در کسبوکارها خواهد شد.

اقتصاد ایران طی دو سال اخیر با رکود مواجه بوده و این شرایط در دوران جنگ نیز تشدید شد و افزایش هزینه‌های تولید، رشد قیمت مواد اولیه و کاهش سطح فعالیت‌های اقتصادی، فشار زیادی بر بنگاه‌ها وارد کرده‌ است. اگر کسبوکارها نتوانند به شرایط عادی بازگردند، بازار کار نیز با مشکلات جدی روبرو خواهد شد

و احتمال افزایش نرخ بیکاری وجود دارد. هم‌اکنون نیز بخشی از آثار این وضعیت در بازار کار مشاهده می‌شود. دولت بستن‌های حمایتی مختلفی را برای بنگاه‌های کوچک، متوسط و بزرگ طراحی کرده، اما بخش قابل توجهی از این برنامه‌ها هنوز اجرایی نشده‌ است. قرار بود بخشی از این حمایت‌ها از طریق تسهیلات بانکی در اختیار واحدهای تولیدی قرار گیرد، اما تاکنون عملیاتی نشده‌ است. دولت باید در کنار مهار تورم و کنترل قیمت‌ها، اجرای بسته‌های حمایتی از بنگاه‌های اقتصادی را نیز در اولویت قرار دهد. عدم اجرای این برنامه‌ها می‌تواند فشارهای اجتماعی و اقتصادی را افزایش داده و مشکلات موجود را تشدید کند.

فضای نااطمینانی نمی‌تواند به بهبود وضعیت اقتصادی کمک کند

فضای اقتصادی کنونی ایران، که می‌توان آن را در وضعیت «نه جنگ و نه صلح» توصیف کرد، با تداوم التهاب و نااطمینانی، عملاً هرگونه چشم‌انداز مثبتی را برای بهبود وضعیت اقتصادی کشور مسدود ساخته‌ است. فعالان اقتصادی و سرمایه‌گذاران، که موتور محرک هر اقتصاد پویایی محسوب می‌شوند، اساساً در چنین شرایطی قادر به برنامه‌ریزی و اقدام برای سرمایه‌گذاری نیستند.
اطمینان از ثبات سیاسی و اقتصادی، همراه با امنیت سرمایه، پیش‌شرط‌های اساسی برای ورود سرمایه، چه داخلی و چه خارجی، هستند. در غیاب این پیش‌شرط‌ها، سرمایه‌ها یا به سمت بازارهای امن و کم‌پارزه (مانند سکه و ارز) سوق می‌یابند یا از کشور خارج می‌شوند. بنابراین، اولین و حیاتی‌ترین وظیفه دولت، کاهش سطح التهابات و بازگرداندن امید و اعتماد به جامعه و فعالان اقتصادی است. این امر مستلزم اتخاذ سیاست‌های شفاف، قابل پیش‌بینی و پایدار است که از نوسانات ناگهانی جلوگیری کند
یکی از مشکلات ملموس و گسترده‌ای که اقتصاد ایران را در حال حاضر فلج کرده‌ است، کمبود مواد اولیه برای بسیاری از بنگاه‌های اقتصادی است. این کمبود، که ریشه در اختلالات ارزی، محدودیت‌های وارداتی، و مشکلات لجستیکی دارد، مستقیماً یکی از توان تولید تاثیر می‌گذارد. علاوه بر این، مشکلات حمل‌ونقل و تأمین کالا در سطح داخلی، زنجیره تأمین را مختل کرده و هزینه‌های تولید را افزایش می‌دهد. دولت باید با اولویت‌بخشی به تأمین نیازهای ضروری تولیدکنندگان، از طریق تسهیل واردات مواد اولیه، رفع موانع لجستیکی، و ثبات‌بخشی به نرخ ارز، مانع از توقف یا کندی چرخه حیاتی تولید در کشور شود. این اقدامات نه تنها به حفظ واحدهای تولیدی موجود کمک می‌کند، بلکه زمینه را برای افزایش ظرفیت و اشتغال‌زایی نیز فراهم می‌آورد

آسیب‌دیدگان جنگ و رکود مزمن: نیاز به حمایت هدفمند

صنایع کلیدی کشور، به‌ویژه بخش‌های پتروشیمی و فولاد که ستون فقرات صادرات غیرنفتستی و تولید صنعتی را تشکیل می‌دهند، در جریان درگیری‌های اخیر (ریا تنش‌های منطقه‌ای) متحمل آسیب‌های قابل توجهی شده‌اند. این آسیب‌ها می‌تواند شامل خسارت مستقیم به تأسیسات، اختلال در زنجیره تأمین مواد اولیه و خسروچی، و یا کاهش تقاضا در بازارهای هدف باشد. بازگرداندن ایسن صنایع به چرخه عادی فعالیت، نیازمند حمایت‌های هدفمند دولت، ششامل تسهیلات مالی، معافیت‌های مالیاتی، و کمک به بازسازی یا نوسازی بخش‌های آسیب‌دیده است. در کنار این صنایع که به‌طور خاص تحت تاثیر قرار گرفته‌اند، بخش‌های دیگری از اقتصاد نیز برای مدت‌های مدیداست که درگیر رکود مزمن هستند؛ این رکود، که ناشی از عوامل ساختاری، سیاست‌های ناکارآمد، و نبود سرمایه‌گذاری کافی است، به تضعیف توان رقابتی، کاهش بهره‌وری، و تعطیلی تدریجی واحدها منجر شده‌ است. دولت باید با تدوین برنامه‌های جامع و بلندمدت، که شامل اصلاحات ساختاری، تشویق سرمایه‌گذاری در بخش‌های مولد، و ایجاد فضای کسبوکار رقابتی است، به احیای این بخش‌های راکن‌نیزپرداز بخش مسکن، به عنوان یکی از بزرگ‌ترین پیشران‌های اقتصادی و اشتغال‌زا، در حال حاضر در وضعیتی بحرانی قرار دارد که ترکیبی از رکود و تورم را تجربه می‌کند. کاهش چشمگیر در ساخت‌وسازهای جدید و افت شدید در معاملات خرید و فروش، نه تنها به معنای از دست رفتن فرصت‌های شغلی مستقیم و غیرمستقیم فراوان است، بلکه پیامدهای منفی گسترده‌ای را بر سایر بخش‌های اقتصادی از جمله صنایع مرتبط (مصالح ساختمانی، حمل‌ونقل، لوازم خانگی) و حتی منابع سازمان تأمین اجتماعی، تسهیل می‌کند زمانی که کارگاه‌های ساختمانی و واحدهای تولیدی مرتبط با مسکن با کاهش فعالیت یا تعطیلی مواجه می‌شوند، پرداخت حق بیمه توسط کارفرمایان و کارگران به شدت کاهش می‌یابد. این امر، توان سازمان تأمین اجتماعی را برای ارائه خدمات درمانی و بازنشتیکی تضعیف کرده و در بلندمدت، بحران اجتماعی و اقتصادی عمیق‌تری را رقم می‌زند. دولت باید با ارائه راهکارهای سیاستی مشخص، مانند تسهیل فرآیند صدور مجوزها، ارائه تسهیلات مالی مناسب برای ساخت‌وساز (به ویژه در بخش مسکن حمایتی و اجتماعی)، و کنترل تورم مصالح ساختمانی، به احیای این بخش حیاتی اقدام کند

کاهش قدرت خرید مردم و اثرات مخرب بر بخش خدمات

قدرت خرید مردم، که مستقیماً تحت تاثیر تورم بالا و عدم ثبات اقتصادی قرار گرفته است، به شدت کاهش یافته است. این کاهش قدرت خرید، پیامدهای مستقیمی بر بخش خدمات، که بخش عمده‌ای از اشتغال و تولید ناخالص داخلی را تشکیل می‌دهد، دارد. بسیاری از واحدهای صنفی و خدماتی، از رستوران‌ها و فروشگاه‌ها گرفته تا مراکز تفریحی و خدماتی، با کاهش شدید تقاضا و مشتری روبرو هستند. این وضعیت نه تنها منجر به تعطیلی بسیاری از این واحدها و افزایش بیکاری می‌شود، بلکه با کاهش گردش پول در اقتصاد، اثرات زیان‌ران و بلندمدتی را بر ساختار کلی اقتصاد کشور وارد می‌آورد

ضرورت برنامه جامع و عملیاتی دولت

تمام این چالش‌ها، از التهاب و نااطمینانی اقتصادی گرفته تا مشکلات تولید، رکود در بخش‌های کلیدی، بحران مسکن، و کاهش قدرت خرید مردم، نشان‌دهنده ضرورت اتخاذ رویکردی جامع و یکپارچه توسط دولت است. صرفاً پرداختن به یک یا دو حوزه، بدون توجه به همسنگی و تاثیر متقابل آن‌ها، راه به جایی نخواهد برد. دولت نیازمند تدوین یک برنامه مشخص، عملیاتی، و قابل اجراست که تمامی این حوزه‌ها را پوشش دهد. این برنامه باید شامل اهداف کمی و کیفی روشن، سازوکارهای اجرایی دقیق، و مکانیزم‌های نظارتی مؤثر باشد تا بتواند اقتصاد کشور را از وضعیت رکود، تورم، و نااطمینانی کنونی خارج کرده و به سمت رشد پایدار و بهبود معیشت مردم هدایت کند. این گذار، نیازمند اراده و جسارت سیاسی قوی، هماهنگی میان دستگام‌ها، و جلب مشارکت فعال بخش خصوصی و جامعه مدنی است.

وزیر نفت با اشاره به برنامه‌های دولت در حوزه مدیریت مصرف و تقاضای سوخت گفت: اگر بتوانیم نیاز به واردات بنزین را کاهش دهیم، این منابع می‌تواند در مسیر بهبود و ارتقای معیشت مردم هزینه شود محسن پاک‌نژاد وزیر نفت در نشست با اعضای کمیسیون اصل ۹۰ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی با اشاره به بررسی سازوکارهای تأمین پایدار سوخت کشور بیان کرد: در این نشست، محورهای مختلف مرتبط با تأمین سوخت و راهکارهای قابل اجرا مورد بحث و بررسی قرار گرفت و تدابیری اتخاذ شد تا مردم عزیز در این زمینه با حداقل چالش روبرو شوند. وی با بیان اینکه کشور سال‌هاست با ناترازی در حوزه انرژی روبه‌روست، افزود: رفع این ناترازی دو مؤلفه اصلی دارد؛ نخست افزایش تولید، که از آمادوریت‌های صنعت نفت است و اقدام‌های لازم در این زمینه با جدیت دنبال و در ادامه نیز نتایج و دستاوردهای بهتری محقق خواهد شد. دوم، مدیریت تقاضا و بهینه‌سازی مصرف است، که بدون همراهی و یاری مردم عزیز و فهیم ممکن نیست. وزیر نفت با اشاره به صرف بخشی از منابع ارزی کشور برای واردات بنزین تصریح کرد: اگر بتوانیم با مدیریت مصرف و اجرای راهکارهای بهینه‌سازی، نیاز به واردات بنزین را کاهش دهیم، این منابع می‌تواند در مسیر بهبود و ارتقای معیشت مردم هزینه شود که اقدامی منطقی و قابل دفاع است.

صندوق‌های در آمد ثابت ارزی در مسیر اجرا



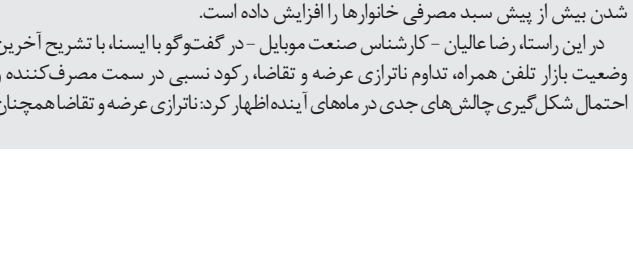
ارزی، اوراق ارزی و گواهی سپرده مدت‌دار ویژه سرمایه‌گذاری (خاص) ارزی دارای مجوز از بانک مرکزی دیگر سازوکار اطمینان‌بخش برای سرمایه‌گذاران است که به آن‌ها اطمینان می‌دهد که اثرگذاری منفی احتمالی سیاست‌های سرمایه‌گذاری مدیر صندوق بر منابع صندوق با الزام وی به سرمایه‌گذاری در دارایی‌های مطمئن ارزی‌بیه کلاماً محدود شود.

در همین رابطه اوراق ارزی مهمترین دارایی صندوق‌های سرمایه‌گذاری ارزی خواهد بود که برای تأمین مالی پروژه‌های ارزآور و صادرات محور شرکت‌های بزرگ صنعتی کشور و با ضمانت شبکه بانکی منتشر می‌شوند و از حداقل ریسک برخوردارند. با آغاز فعالیت صندوق‌های سرمایه‌گذاری ارزی، منابع خرد عموم مردم می‌تواند ضمن دریافت سود ارزی از پیش معین‌شده، به سمت پروژه‌های مولد کشورهدایت شود و در بازسازی صنایع آسیب‌دیده از جنگ تحمیلی اخیر نیز نقش موثری ایفا کند.

براساس ماده (۵) دستورالعمل، صندوق‌های ارزی می‌توانند در اوراق ارزی و گواهی سپرده مدت‌دار ویژه سسرمایه‌گذاری (خاص) ارزی که دارای مجوز از بانک مرکزی هستند، ایفای تعهد پذیرنوسیی و تعهد خرید کنند. این امکان علاوه بر آنکه با افزودن کارمزد رک مستعد پذیرنوسیی به درآمدهای صندوق، سود سرمایه‌گذاران را افزایش می‌دهد، قبولی سمت برخی متعهد پذیرنوسیی اوراق ارزی را تسریع کرده و می‌تواند نقش مهمی در توسعه بازار اوراق ارزی و تأمین مالی آسان‌تر و کم‌هزینه‌تر شرکت‌ها ایفا کند.

لازم به‌ذکر است: چه‌اچ‌راچ فعالیت و راستای دستورالعمل‌های مرتبط با صندوق‌های سسرمایه‌گذاری ارزی طی جلسات مشترک مابین بانک مرکزی، سازمان بورس و اوراق بهادار و مرکز مبادله ارز و طلای ایران طراحی شده است و امید است این صندوق‌ها به‌عنوان یک ابزار مشترک میان بازار پول و بازار سرمایه، در توسعه تأمین مالی ارزی نقش موثری ایفا کند.

سکوت گرانی‌ها در بازار موبایل تا کجا ادامه دارد؟



میان‌رده نیز برای بسیاری از مردم به آرزویی پرهزینه و گاه دست‌نیافتنی تبدیل شده است.

این در حالی است که ابهام در سیاست‌های وارداتی، محدودیت‌های تأمین کالا و نبود چشم‌انداز روشن برای تنظیم بازار، نگرانی‌ها درباره تداوم روند افزایشی قیمت‌ها و کوچک‌تر شدن بیش از پیش سبد مصرفی خانوارها را افزایش داده است.

در این راستا، رضا ایلیان - کارشناس صنعت موبایل - در گفت‌وگو با ایسنا، با تشریح آخرین وضعیت بازار تلفن همراه، تداوم ناترازی عرضه و تقاضا، رکود نسبی در سمت مصرف‌کننده و احتمال شکل‌گیری چالش‌های جدی در ماه‌های آینده اظهار کرد: ناترازی عرضه و تقاضا همچنان

بورس و بانک

روزنامه در اقتصاد

چهارشنبه ۲۵ خرداد ۱۴۰۵ شماره ۹۳۳۷
www.marzeghtesad.ir

❖ درخواست بازنگری در اهداف درآمدهای مالیاتی در بودجه ۱۴۰۵

رئیس کل سازمان امور مالیاتی با اشاره به تغییر شرایط اقتصادی کشور و آسیب‌پذگی برخی صنایع بزرگ در پی جنگ اخیر، خواستار بازنگری در هدف‌گذاری درآمدهای مالیاتی بودجه ۱۴۰۵ شد و اعلام کرد: رقم ۲۹۰۰ همتی پیش‌بینی‌شده برای درآمدهای مالیاتی باید متناسب با واقعیت‌های جدید اقتصاد اصلاح شود.

محمد هادی سبحانیان - معاون وزیر امور اقتصادی و دارایی - درباره برنامه سازمان امور مالیاتی برای افزایش درآمدهای کشور با توجه به شرایط کنونی و کاهش درآمدهای نفتی اظهار کرد: در چند سال اخیر مالیات سهم عمده را در تأمین منابع عمومی دولت و تأمین مخارج جاری دولت به عهده کرده است؛ به طوری که بالای ۷۰ درصد از مخارج جاری و نیمی از منابع عمومی بودجه دولت از طریق مالیات تأمین می‌شود.

وی افزود: با توجه به اقداماتی که در حوزه سیستمی کردن فرآیندهای مالیات‌ستانی و مبارزه جدی نظام مالیاتی با فرار مالیاتی صورت گرفته، نسبت‌های مالیاتی در دو - سه سال گذشته افزایش قابل توجهی پیدا کرده است. هم سهم مالیات در تولید ناخالص داخلی و هم سهم مالیات در منابع بودجه عمومی و تأمین مخارج جاری دولت رشد پیدا کرده است.

رئیس کل سازمان امور مالیاتی با بیان اینکه در حال حاضر کشور در شرایط خاصی به سر می‌برد، گفت: در سال گذشته فعالیت‌های اقتصادی با چالش‌هایی مواجه شدند؛ جنگ ۱۲ روزه در خردادماه و جنگ رمضان در پایان سل رخ داد. اتفاقی هم که در دی‌ماه افتاد کسب و کارها را با چالش‌های جدی مواجه کرد.

سبحانیان تأکید کرد: در این شرایط نظام مالیاتی و مالیات‌ستانی باید مبتنی بر واقعیت‌ها باشد. ما خود را متعهد می‌دانیم که علی‌رغم ارقامی که در بودجه توسط مجلس به تصویب رسیده، متناسب با واقعیت‌های روز بتوانیم مالیات‌ستانی را انجام دهیم، اکنون در دولت این بحث مطرح است که شاید لازم باشد اصلاحیه‌ای نسبت به بودجه ۱۴۰۵ اتفاق بیفتد

وی خاطر‌نشان کرد: لایحه بودجه‌ای که تقدیم مجلس شد و به تصویب رسید در شرایطی بود که جنگی بر کشور حادث نشده بود، ولی ما امروز با شرایط متفاوتی مواجه هستیم، لذا ما به نظر می‌رسد لازم باشد در حوزه مالیاتی، اصلاحاتی صورت بگیرد که ما متناسب با همان عمل خواهیم کرد.

سبحانیان با بیان اینکه ما به عنوان نظام مالیاتی اقداماتی را در راستای تسهیل و بهبود مالیات کسب و کار و کمک به مودیان انجام دادیم، گفت: بسیاری از تکالیفی که مودیان انجام می‌دادند به‌سبب موجب قانون و مواعد قانونی در دورهای بود که کشور درگیر جنگ بود، لذا ما با مصوباتی که از مراجع قانونی گرفتیم مواعید مالیاتی از قبیل صدور صورتحساب الکترونیکی، ارسال اظهارنامه، بارگذاری دفاتر الکترونیک، پرداخت لیست حقوق و تکالیف دیگر را تمدید کردیم.رئیس کل سازمان امور مالیاتی تصریح کرد: ما خود را در کنار فعالان اقتصادی می‌دانیم و امیدوار هستیم که با تغییر شرایط کشور بتوانیم به شکل ویژه‌تری در کنار آنها باشیم. جلساتی هم که با فعالان اقتصادی کارآفرین برگزار می‌کنیم باعث می‌شود با مفاهمه بیشتری این مسیر را طی کنیم.

وی رقمی که مجلس برای درآمدهای مالیاتی در قانون بودجه ۱۴۰۵ به عنوان تکلیف مشخص کرده را ۲۹۰۰ همت عنوان کرد و گفت: انتظارم این است که مجلس این عدد را پایین‌تر نیابود؛ چرا که وقتی مودی بزرگ ما در حوزه فولاد و پتروشیمی و سایر صنایع مهمی که در این زنجیره قرار می‌گیرند آسیب دهبند، می‌بایستی اصلاح متناسب با این شرایط اتفاق بیفتد.

❖ تلاش طلای ۱۸ عیار برای ماندن در کانال

۱۸ میلیون تومانی

هر گرم طلای ۱۸ عیار در بازار تهران با افت ۱۵۴ هزار و ۱۶ تومانی (۰۸۵ درصد)، به نرخ ۱۸ میلیون و ۶ هزار و ۴۰۰ تومان معامله شد. بازار طلا و سکه تهران در معاملات امروز ۱۹ خرداد ۱۴۰۵، تحت تاثیر تعدلات قیمتی قرار گرفته و علی‌رغم رشد جزئی در اسن جهانی، در بازار داخلی شاهد کاهش نرخ‌ها نسبت به میانگین روز گذشته هستیم؛اگرچه انس جهانی طلا با رشد ۸۴ دلاری (معادل ۰.۱۹ درصد) به سطح ۲۳۲۹ دلار رسیده است، اما در بازار داخلی ایران، قیمت‌ها مسیر نزولی را در پیش گرفته‌اند.منظنه تهران با کاهش ۶۶۷ هزار و ۱۲۹ تومانی (۰۸۵ درصد افت)، به ۷۸ میلیون تومان رسید.هر گرم طلای ۱۸ عیار با افت ۱۵۴ هزار و ۱۶ تومانی (۰۸۵ درصد)، به نرخ ۱۸ میلیون و ۶ هزار و ۴۰۰ تومان معامله شد.هر گرم طلای ۲۴ عیار با کاهش ۲۰۵ هزار و ۱۳ تومانی (۰۸۵ درصد)، به ۲۴ میلیون و ۶ هزار تومان عقب‌نشینی کرد.در بازار سکه نیز تمامی قطعات به جز سکه گرمی، روند کاهشی را تجربه کردند.سکه طرح قدیم بیشترین میزان افت را در میان قطعات ۱۴۰۴) سکه ثبت کرد و با کاهش بیش از ۲ میلیون تومانی (۱.۱۴ درصد)، به قیمت ۱۷۷ میلیون تومان رسید. سکه طرح جدید با افت یک میلیون و ۴۶۷ هزار و ۱۲۲ تومانی (۰۸ درصد)، در سطح ۱۸۱ میلیون تومان ایستاد.نیم سکه و ربع سکه کن این دو قطعه نیز به ترتیب با کاهش ۳۶ هزار و ۴۲۷ تومانی (۰۰۴ درصد) و ۲۲۲ هزار و ۵۶۸ تومانی (۰۰۶ درصد) به قیمت‌های ۹۲ میلیون تومان و ۵۲ میلیون تومان رسیدند.سکه گرمی تنها موردی بود که ثبات قیمت خود را در نرخ ۲۷ میلیون تومان حفظ کرد و تغییری نسبت به روز گذشته نداشت.

روزنامه دریاقتصاد

چهارشنبه ۲۰ خرداد ماه ۱۴۰۵ • شماره ۹۳۲۰

www.marzeghtesad.ir

▼ تأکید بر صیانت از حقوق عمومی و تسریع در اجرای پروژه‌های زیرساختی برق در دیدار مدیرعامل برق منطقه‌ای فارس با رئیس‌کل دادگستری بوشهر

در نشست مشترک مدیرعامل شرکت برق منطقه ای فارس و بوشهر با رئیس کل دادگستری استان بوشهر، راهکارهای تقویت زیرساخت‌های حیاتی برق، صیانت از حقوق مردم و مقابله قاطع با سرقت تأسیسات مورد بررسی قرار گرفت.به گزارش روابط عمومی شرکت برق منطقه‌ای فارس و بوشهر، نواب قائدی مدیرعامل این شرکت ، در این دیدار ضمن تشریح تلاش‌های جهادی کارکنان صنعت برق به ویژه در شرایط بحرانی، اظهار داشت: با وجود خسارات وارد شده به تأسیسات در «جنگ تحمیلی مسوم»، خادمان صنعت برق با روحیه‌ای شبانه‌روزی اجازه ندادند خللی در خدمت‌رسانی و تأمین روشنایی خانگی‌های مردم ایجاد شود.وی با تأکید بر ضرورت تسریع در اجرای پروژه‌های حیاتی، افزود: اجرای به‌موقع طرح‌های توسعه‌ای، نقش تعیین‌کننده‌ی در پایداری شبکه و پاسخگویی به رشد تقاضا در بخش‌های خانگی و صنعتی دارد.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس و بوشهر با اشاره به آسیب‌های سرقت تجهیزات برق، تصریح کرد: سرقت از تأسیسات، حقوق عامه را هدف قرار می‌دهد و موجب اختلال در خدمت‌رسانی و تحمیل خسارت به بیت‌المال می‌شود؛ لذا بر خورد بازدارنده قضایی با این جرائم ضرورتی انکارناپذیر است.در ادامه، مهدی مهرانگیز، رئیس کل دادگستری استان فارس، با تأکید بر حمایت قاطع دستگاه قضا از صنعت برق، اظهار داشت: از آنجا که صنعت برق رکن اصلی رفاه عمومی و تولید است، هرگونه اختلال در آن، مستقیماً زندگی مردم را متأثر می‌کند؛ لذا صیانت از تأسیسات و حمایت از خادمان این صنعت در راستای حفظ حقوق عمومی است.رئیس کل دادگستری استان بوشهر همچنین با تأکید بر اهمیت مدیریت مصرف، خاطر نشان کرد: عبور از پیک باز یازمندان مشارکت عمومی و همکاری همه دستگاه‌هاست و دستگاه قضایی در این زمینه نیز حمایت‌های لازم را به عمل خواهد آورد.در پایان این نشست، بر تلاوم تعامل و همکاری میان صنعت برق و دستگاه قضایی با هدف تأمین آن با حضور مسئولین و مدیران با متعرضان به زیرساخت‌های شبکه که تأکید شد.

.....

▼ تولید ۱۶۰ میلیون تن غذا در کشور لویزیناژد توسعه سرمایه‌گذاری است

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با اشاره به سهم ناچیز اعتبارات حوزه آب و خاک نسبت به کل بودجه عمرانی کشور،گفت:مسئله‌ی به تولید سالانه ۱۶۰ میلیون تنی محصولات کشاورزی و ارتقای امنیت غذایی نیازمند سرمایه‌گذاری در زیرساخت‌هاست.صفرینیاژی شهركی روز مشنبه در این تودیع و معارفه رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان هرمان که با حضور نمایندگان مجلس و مقامات استانی بر گزار شد با اشاره به ناترازی بودجه در بخش زیربنایی کشاورزی گفت: در حالی که کل اعتبار عمرانی کشور حدود ۹۰۰ همت (هزار میلیارد تومان) است.

سهم حوزه آب و خاک تنها ۹ همت، معادل یک درصد از کل بودجه است و این در حالی است که آب، بزرگترین مساله امروز کشور و بخش کشاورزی، بزرگترین مصرف‌کننده آن به شمار می رود.

وی افزود: رئیس‌جمهور دستور کاهش مصرف آب را صادر کرده‌اند اما باید بپذیریم که این هدف بدون سرمایه‌گذاری کلان محقق نخواهد شد.

این مسوول افزود: در تمام دنیا پروژه‌های زیربنایی در بازه زمانی ۷ تا ۸ ساله به اتمام می‌رسند، اما در کشور ما برخی پروژه‌های بتنی کردن کانال‌های آبیاری ۳۰ تا ۵۰ ساله به درازا کشیده و هنوز نیمی از کانال‌های ما خاکی هستند.

نیازی شهركی با تأکید بر اینکه ایران پتانسیل تولید ۱۶۰ میلیون تن محصولات کشاورزی با مصرف تنها ۴۵ تا ۵۰ میلیارد مترمکعب آب را دارد، تصریح کرد، ما بیش از ۳۰۰ تولیدکننده بر تر در حوزه فناوری‌های نوین آبیاری داریم و بیش از ۱۲۰ پایلوت آبیاری هوشمند در کشور اجرا شده است.

وی خاطرنشان کرد:تکنولوژی روز دنیا که نیاز آبی گیاه را دقیقاً تشخیص می‌دهد در اختیار ماست، اما تعمیم آن به کل کشور نیازمندسرمایه‌گذاری دولت،بخش خصوصی و بهره‌برداران است.

وی بااشاره به گزارش مرکز پژوهش‌های مجلس درباره طولانی شدن عمر پروژه‌های اجرایی کشور گفت:افزایش زمان اجرای پروژه‌ها هفت سال به ۱۸ ساعت، تله پول و هدررفت منابع می‌شود، هرچند پروژه‌های کوچک جهاد کشاورزی با سرعت بیشتری تحویل بهره‌بردار می‌گردد. معاون وزیر جهاد کشاورزی با ابراز نگرانی از وضعیت منابع بی‌اظهار داشت:فرونشست زمین‌وضعیتهای بحرانی آبجهای زیرزمینی دفعده جدی ماست و می‌همچنین گفت: مشکل منطقه وزارت جهاد کشاورزی به شدت در دیگر مسائل بازار شده است که این موضوع توان مدیران را از تمرکز بر وظیفه اصلی یعنی «ارتقای بهره‌وری» و «تولید پایدار» می‌گیرد و باید تدبیری اندیشیده شود تا مدیران فرغ بل بیشتری برای حفاظت از منابع پایه داشته باشند. نیازی شهركی با تقدیر از خدمات «رضا بهراملو» رئیس پیشین سازمان جهاد کشاورزی همدان، وی را از مدقین برجسته و مدیران متعهد کشور برشمرد و اعلام کرد که بنا به دستور وزیر جهاد کشاورزی از تجزیرات و در سطوح ملی و در وزارتخانه استفاده خواهد شد.

وی همچنین با معرفی «حمزه خانجانی» به عنوان سرپرست جدید سازمان جهاد کشاورزی استان همدان، ایشان را مدیری جوان، شایسته و برخاسته از بدنه این مجموعه دانست و گفت: هرچند منابع مالی و بودجه‌های جاری به شدت محدود شده است، اما اجازه نخواهیم داد برچم امنیت غذایی و پایداری تولید بر زمین بمند.



وقتی «دز» از نفس می‌افتد

بیتا حسن پور – آب زلال دز باورودفاضلاب، رنگ عوض می‌کند؛ اینجناز بیاشهر دزفول است، جایی که بوی ناخوشایند، صدای خوش رودخانه را گنگتر می‌زند.

کندی اجرای طرح جامع فاضلاب شهری دزفول و ورود فاضلاب از چند نقطه به رودخانه دز، این شریان حیاتی منطقه را با چالش‌های زیست‌محیطی و در پی آن سلامت شهروندان را با تهدید جدی مواجه کرده است.در سال‌های اخیر، طرح‌های عمرانی در حوزه‌های شهری، خدماتی، مسکن و جادمازی، گاه بی‌اعتنا به ملاحظات پادگان نظامی مربوطه این فاضلاب جمع آوری و به خط انتقال تصفیه خانه متصل شد.این دوستداران محیط زیست و همکاری آیفا و شهرداری دزفول و همچنین قند در محدوده شوش به حوزه پارک ملی و رودخانه دز انتقاد دارد؛ مشکلی که هنوز با براجست و مسوولان مربوطه باید این مساله را برای حفاظت از سلامت شهروندان و همچنین رودخانه زیبا و زلال دز در اولویت طرح‌های ملی قرار دهند.به گفته وی، برگزاری مستمر و اجرایی شدن مصوبات نشست‌های حفاظت کیفی رودخانه دز در سطح شهرستان دزفول و مرکز استان می‌تواند نقش سازنده‌ی در حفاظت از رودخانه دز داشته باشد.رئیس انجمن دزپارس نیز با یادآوری اهمیت حیاتی رودخانه خروشان دز می‌گوید: حفظ کیفیت و سلامت رود دز از اهمیت بالایی برخوردار است و این موضوع باید جزو اولویت‌های مهم توسعه پایدار شهرستان دزفول و استان خوزستان قرار گیرد زیرا زندگی مردم، تفریح، کشاورزی و سلامت بخش زیادی از خوزستان با این رود گره خورده است.

محمد آذرخیش با تأکید بر اینکه احداث تصفیه‌خانه فاضلاب در شهرستان دزفول باید به طرحی ملی تبدیل و از سوی نهادهای استانی و ملی دنبال شود، می‌افزاید: رود دز ایسن ظرفیت دارد که به عنوان پایلوت در طرح حفاظت ملی و مردمی از رودخانه‌های کشور انتخاب شود. تمدن و ساحل دز نیز ثبت ملی شده است و جشنواره صد روز پا رود دز برگزار می‌شود از این رو باید حفاظت و برندسازی این رود مهم کشوری در دستور کار شورای حفاظت کیفی رود دز و رود کارون قرار گیرد.

▼ وقتی بودجه، بهانه‌ای برای مرگ تدریجی دز می‌شود

این دوستدار محیط زیست تصریح کرد: این موضوع که رابطه مستقیمی با سلامت شهروندان دارد به عنوان اولویت مسوولان شهری و استانی در سال‌های گذشته و حال حاضر نبوده است.

به گفته وی، با توجه به اظهارنظر و بهانه مسوولان مبنی بر نبود بودجه برای اجرای این طرح، بهتر است راهکارهای کوتاه مدت و میان مدت برای کاهش حجم ورودی فاضلاب به رودخانه پیش‌بینی شود تا اجرای طرح جمع آوری و انتقال فاضلاب این مناطق به تصفیه خانه اجرایی شود.

اعتراض، مکاتبه و نشست فعالان محیط زیست با مسوولان مربوطه نیز به گفته محراب بی‌فایده بوده و هیچگونه پیشرفتی برای اجرای این طرح دیده نمی‌شود.



طراحی یک الگوریتم واحد برای انسجام در اجرای طرح اربعین

«قارچ دارف» که میان فعالان این حوزه به «طلای سیاه جنگل» شهرت دارد محصولی کمبایی است که می‌تواند به فرصتی برای توسعه اقتصاد محلی تبدیل شود، اما برداشت غیراصولی و بی‌رویه آن اکنون به تهدیدی جدی برای پایداری اکوسیستم جنگل‌های شمال کشور تبدیل شده است.

جنگل‌های هیر کانی که قدمتی چند صد میلیون ساله دارند، یکی از ارزشمندترین ذخایر طبیعی جهان محسوب می‌شوند که در این زیست‌بوم کمپنزر، گونه‌های متنوع گیاهی و جانوری در کنار یکدیگر چرخهای پیچیده و حساس را شکل داده‌اند که قارچ ترافلی نیز بخشی از آن است ترافل نوعی قارچ زیرزمینی است که در همزیستی با ریشه برخی درختان جنگلی از جمله بلوط، مرز و فندق رشد می‌کند و برخلاف بسیاری از گونه‌های خوراکی، در سطح زمین قابل مشاهده نیست و برای یافتن آن باید با شناخت دقیق زیستگاه یا استفاده از سگ‌های آموزش دیده اقدام کرد.

ارزش غذایی بالا، عطر و طعم منحصر به‌فرد و کاربرد گسترده در صنایع غذایی، دارویی و تولید فراورده‌های آرایشی و بهداشتی موجب شده ترافل در بازارهای جهانی از جایگاه ویژه‌ای برخوردار باشد و در این میان، قیمت بالای این محصول نیز سبب شده برخی افراد برای کسب درآمد بیشتر به برداشت غیراصولی آن روی آورد.

کارشناسان منابع طبیعی معتقدند برداشت غیرمجاز ترافل تنها به خروج یک محصول از جنگل محدود نمی‌شود، بلکه در بسیاری موارد با کندوگاو گسترده خاک و آسیب به ریشه درختان همراه است که این اقدام ضمن برهم زدن ساختار خاک، ارتباط حیاتی میان قارچ و ریشه درختان را مختل کرده و در بلندمدت به کاهش توان اکولوژیک جنگل منجر می‌شود. در سال‌های اخیر گزارش‌های متعددی از فعالیت سودجویان در رویشگاه‌های ترافل در شرق گلستان، به‌ویژه مناطق جنگلی گالیکش، مینودشت، کلاله و بخش‌هایی از علی‌آبادکنول و گرگان منتشر شده و کشف مستمر مسوولان‌های متعدد توسط یگان حفاظت منابع طبیعی نیز نشان می‌دهد تجارت غیرقانونی این محصول به یکی از چالش‌های جدی مدیریت جنگل‌های هیر کانی تبدیل شده است.

واحد مسکونی در دزفول و بی‌توجهی به موضوع فاضلاب این واحدها هنگام اجرای طرح می‌افزاید: با شرایطی که اکنون حکمفرما است، زمان بهره‌برداری و ساکن شدن متقاضیان، مشکلات زیست محیطی زیادی ایجاد می‌شود.

علاوه بر این، خروجی فاضلاب برخی شرکت‌ها و کارخانه‌های فعال دزفول طبق گفته رئیس اداره حفاظت محیط زیست این شهرستان، بالاتر از حد استاندارد است و با وجود اقداماتی که توسط این شرکت‌ها انجام شده هنوز استانداردها رعایت نشده‌اند و بوی نامطبوع، اهالی منطقه را آزار می‌دهد.

رییس اداره حفاظت محیط زیست دزفول با قدردانی از اقدامات انجام شده از سوی آفای این شهرستان برای اتصال فاضلاب تپ زرهی دزفول می‌گوید: پیش از این فاضلاب این مجموعه نظمی به رودخانه سررازی می‌شد که با اقدامات انجام شده مشکل برطرف و فاضلاب این منطقه به شبکه فاضلاب شهری متصل شد.طی اقدامات انجام شده، مشکل ورود فاضلاب خیابان‌های پنج و ۶ کوی حافظ دزفول نیز سال گذشته برطرف و فاضلاب این خیابان‌ها به شبکه فاضلاب شهری متصل شده است و براساس گفته رئیس حفاظت محیط زیست دزفول، مشکل فاضلاب خیابان‌های هفت و هشت این منطقه نیز به زودی برطرف خواهد شد.کاتال رعنا نیز که با خیل عظیم گردشگران مواجه بود با فاضلاب ادغام می‌شد که طبق اعلام نوری‌پور با اجرای یکپارز و ۲۰۰ متر خط لوله و احداث ایستگاه پمپاژ توسط آیفا از ورود فاضلاب به این کانال جلوگیری شد.فاضلاب زیباشهر نیز چالشی بزرگ است که بدون هیچ فیلتری وارد رودخانه می‌شود؛ رییس اداره حفاظت محیط زیست در این باره می‌گوید: برای احداث ایستگاه پمپاژ فاضلاب مقرر شده زمین به مساحت حدود چهار هکتار از سوی راه و شهرداری در اختیار آیفا قرار گیرد؛ علاوه بر زیباشهر، کوی آوان شهر نیز با افزایش واحدهای مسکن مهر در حال اضافه شدن است و فاضلاب این منطقه با حدود هفت هزار مشترک آب به سمت رودخانه سررازی می‌شود.

وی از یک چالش نیز برده برمی‌دارد: جایی که آیفا و شهرداری، هر کدام توپ مسئولیت فاضلاب زیباشهر را به زمین دیگری می‌اندازند؛ بن‌بستی که ۳۰ سال است حق تنفس رودخانه و سلامت مردم را در برزخ تصمیم‌گیری اسیر کرده است.

نوری‌پور با یادآوری تنظیم شکایت از سوی حفاظت محیط زیست درخصوص وضعیت فاضلاب زیباشهر می‌گوید: آیفا اعلام کرده با توجه به اینکه شبکه فاضلاب در این منطقه احداث نشده مسوولیتی در این خصوص ندارد و شهرداری متولی امر است؛ اجرای تصفیه خانه فاضلاب در زیباشهر نیازمند اعتبار فراوانی است که البته با پیگیری نماینده دزفول میلیگی اختصاص یافته است.

در حالی که تنها ۴۵ درصد از فاضلاب دزفول به شبکه تصفیه متصل است، رئیس اداره حفاظت محیط زیست، از یک بمب ساعتی در بالادست رودخانه سخن می‌گوید. آوان‌شهر؛ منطقه‌ای که با رشد جمعیت از ۳۰ هزار به ۱۰۰ هزار نفر، اگر هم‌زمان با توسعه، به زیرساخت فاضلاب مجهز نشود، فاجعه‌ای زیست‌محیطی را برای سلامت اهالی رقم خواهد زد.

▼ سایه آلودگی بر سر رودخانه‌ای که حیات خوزستان به آن وابسته است

بحران تنها محدود به مناطق مرکزی دزفول نیست؛ رئیس اداره حفاظت محیط زیست دزفول با فهرستی از مناطق فاقد شبکه فاضلاب، از مناطق نگار، نوفه‌هنگ، ولی‌اکی و مدرس نام می‌برد که هر یک به نوعی باری بر دوش تان محدود رودخانه هستند.

وی تأکید می‌کند: این وضعیت فقط به دزفول محدود نمی‌شود؛ شهرهای تابعه نیز تصفیه‌خانه ندارند و همگی به یک منبع واحد متصل‌اند؛ رودخانه‌ای که تاب‌آوری‌اش در برابر فشار آلودگی‌های شیمیایی، بی‌نهایت نیست.

واقعیت این است که حیات اقتصادی، فرهنگی و حتی کشاورزی شهرهایی چون اندیمشک، اهواز و خرمشهر، مستقیم به سلامت آب دز وابسته است.

نوری‌پور هشدار می‌دهد که تکیه بر خودبلائی طبیعت و رشد نبرازها برای جذب آلودگی، راهکاری موقتی و فریبنده است که در درازمدت، با کاهش تاب‌آوری رودخانه، می‌تواند منجر به یک فروپاشی زیست‌محیطی شود.

در کنار فاضلاب خانگی، خروجی صنایع نیز به چالشی بزرگ تبدیل شده است. آزمایش‌های محیط‌زیست نشان می‌دهد که پساب «شرکت خمیرمایه» همچنان بالاتر از حد استاندارد است؛ موضعی که به‌رغم انجام برخی اقدامات اصلاحی، هنوز بوی نامساعده و ناراضایی اهالی حسین کولوی، مهاجرین و سیامتصور را به همراه دارد.

نوری‌پور با اشاره به اینکه این شررکت‌ها میراث ۳۰ سال پیش هستند، می‌گوید: با توسعه شهری و افزایش جمعیت، فعالیت با همان تکنولوژی قدیمی دیگر قابل توجه نیست. محیط‌زیست از طریق مراجع قضایی در حال پیگیری است تا اصلاحات ساختاری در این واحدها انجام شود وضیت «شرکت کارخانه کربن‌لیک» نیز دست‌کمی از خمیرمایه ندارد و استانداردهای زیست‌محیطی در آن رعایت نمی‌شود. به گفته این مقام مسئول، قراردادی برای احداث سیستم تصفیه فاضلاب در این کارخانه منعقد شده، اما اجرای واقعی آن، حلقه مفقوده‌ای است که اهالی منطقه همچنان منتظر تحقق آن هستند.

▼ صنعت سبزی؛ شرط بقای ساحل دز

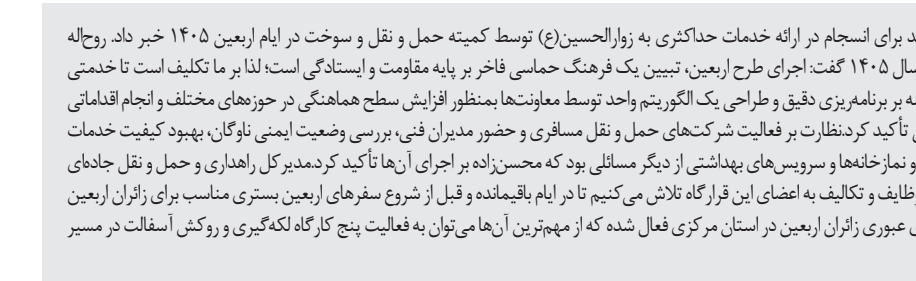
نوری‌پور، راهکار برون‌رفت از این وضعیت را در تغییر پارادایم صنعتی می‌بیند؛ وی معتقد است به‌کارگیری مشاوران ذی‌صلاح برای ارائه فناوری‌های نوین و متناسب با فعالیت‌های تولیدی، نه یک انتخاب، که یک الزام است.

وی با تفکیکی قاطعانه میان صنایع می‌گوید: برخی واحدهای تولیدی تنها در فصول خاصی دچار چالش می‌شوند که با پیگیری‌های قضایی و نظارت، قابل مدیریت است اما در مورد صنایعی مانند خمیرمایه و کربن‌لیک ما با آلودگی‌های مستمر و مزمن روبرو هستیم. در این پرونده‌ها، دیگر شکایت‌های قضایی سنتی کافی نیست؛ باید سیستم‌های تصفیه و تکنولوژی این صنایع، با استانداردهای قرن ۲۱ بازبینی شود حسین سعادت‌فر، مدیر آفای منطقه دزفول، از پیشرفت ۴۵ درصدی طرح جامع فاضلاب خبر می‌دهد؛ طرحی که با اتصال ۴۶ هزار اشتراک خانگی و تجاری، رگ حیاتی زیرساخت‌های شهری محسوب می‌شود.

تکنکی کلیدی در سخنان سعادت‌فر، تحرک مالی برای تکمیل این طرح است: تخصیص ۴.۵ همت اعتبار از طریق ماده ۵۶، که نشان‌دهنده فشارهای پیگیرانه نماینده دزفول در مجلس در سطح کلان برای خروج از بن‌بست است. اما یک «اما» بزرگ در اینجا وجود دارد. «زمان»، با توجه به مطالعات انجام‌شده برای مناطق جدید، تکمیل این طرح در صورت تلاوم تزییق اعتبار، پنج سال زمان می‌برد؛ بزای که برای ساکنان مناطق درگیر، طولانی به نظر می‌رسد.

با این حال، خبر تجهیز کارگاه در «هفت قدیم» و «منطقه مدرس»، نشان از ورود به مرحله اجرایی تازه‌ای دارد که می‌تواند گام کوچکی برای کاهش فشار بار آلاینده‌گی بر دوش رودخانه باشد.

در شرایطی که کشور بر تولید و اشتغال تأکید دارد، انتظار می‌رود شرکت‌ها از منطق «تولید صرف» عبور کنند و به سمت «تولید پایدار» بروند؛ تولیدی که هزینه‌اش تخریب رودخانه‌ها و منابع طبیعی نباشد.رودخانه دز میراثی است که هر روز با تزریق فاضلاب، زخم تازه‌ای بر پیکر آن می‌شنسند. اگر پیش از آنکه این رود خروشان و زیبا به مسیلی اوده و بی‌جان بدل شود، برای نجاتش اقدام نشود، خسارات آن فقط متوجه دزفول نخواهد بود؛ این خسارت به سراسر پایین‌دست سرایت خواهد کرد.



طلای سیاه هیر کانی؛ ثروتی که ربوده می‌شود

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان مرکزی از طراحی یک الگوریتم واحد برای انسجام در ارائه خدمات حداکثری به زوارالحسین(ع) توسط کمیته حمل و نقل و سوخت در ایام اربعین ۱۴۰۵ خبر داد. روح‌الله محسن‌زاده در اولین جلسه کمیته حمل و نقل و سوخت ستاد اربعین استان مرکزی در سال ۱۴۰۵ گفت: اجرای طرح اربعین، تبیین یک فرهنگ حماسی فاخر بر پایه مقاومت و ایستادگی است؛ لذا بر ما تکلیف است تا خدمتی شباهت به در این مسیر معنوی به زائران ابوالفضلالحسین علیه‌السلام ارائه دهیم.وی در ادامه بر برنامه‌ریزی دقیق و طراحی یک الگوریتم واحد توسط معاونت‌ها بمنظور افزایش سطح هماهنگی در حوزه‌های مختلف و انجام اقداماتی منسجم در ارائه خدمات جاده‌ای و حمل و نقلی با محوریت قرار دادن رفح نیازهای عمومی تأکید کرد.نظرات بر فعالیت شرکت‌های حمل و نقل مسافری و حضور مدیران فنی، بررسی وضعیت ایمنی ناوگان، بهبود کیفیت خدمات رفاهی، نظارت بر فعالیت مجتمع‌های خدمات رفاهی بین راهی، نظفیف و تجهیز مساجد و نمازخانه‌ها و سرویس‌های بهداشتی از دیگر مباحثی بود که محسن‌زاده در اجرائی آن‌ها تأکید کرد.مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای استان مرکزی در ادامه اظهار داشت: با تشکیل یک کارگروه واحد در محل اداره کل و ابلاغ وظایف و تکالیف به اعضای این کارگاره تلاش می‌کنیم تا در ایام باقیمانده و قبل از شروع سفرهای اربعین بستری مناسب برای زائران اربعین ایجاد کنیم.وی یادآور شد در همین راستا از ابتدای اسماال ۱۵ کارگاره جاده‌ای در مسیره‌های عبوری زائران اربعین در استان مرکزی فعال شده که از مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به فعالیت پنج کارگاره لکه‌گیری و روکش آسفالت در مسیر ساوه – تهران، اراک – سلفچگان، اراک – توره – توره – ملایر اشاره کرد.



متخصص محیط‌زیست بر این باورند که مقابله صرف با برداشت غیرمجاز، هرچند ضروری است، اما به تنهایی راه‌حل پایداری این معضل نخواهد بود و باید در کنار اقدامات حفاظتی، زمینه بهره‌برداری اصولی و اقتصادی از این محصول نیز فراهم شود.

یکی از راهکارهای مطرح در کشورهای پیشرو، توسعه باغ‌های اختصاصی و کشت کنترل‌شده ترافل در اراضی خارج از جنگل است که در این روش، نهال‌های میزبان با اسبور قارچ ترافل ترافل شده و در شرایط مدیریت‌شده کشت می‌شوند.

این شیوه علاوه بر کاهش فشار بر رویشگاه‌های طبیعی، می‌تواند به ایجاد اشتغال و تولید ثروت پایدار در مناطق روستایی کمک کند.

برخی پژوهشگران نیز بر ضرورت اجرای طرح‌های آزمایشی تولید ترافل در گلخانه‌ها و محیط‌های کنترل‌شده تأکید دارند.هرچند تولید تجاری این قارچ نیازمند دانش فنی، زمان و سرمایه‌گذاری است، اما تجربه کشورهای اروپایی نشان داده که می‌توان با بهره‌گیری از

زنان روستایی به سمت بازارهای آنلاین می‌روند

کمتر به موضوع بازار و فروش محصولات پرداخته شده است.قیومی با بیان اینکه بسیاری از تولیدکنندگان با وجود مهارت در تولید، آشنایی کافی با بازار ندارند، گفت: همواره آموزش‌ها بر یادگیری تولید متمرکز بوده است، در حالی که تولیدکنندگان برای پایداری کسب‌وکار خود نیازمند شناخت بازار، اصول بازاریابی و فعالیت‌های تجاری نیز هستند. تکیه صرف بر بازارهای محلی و بازارجهای حضوری دیگر پاسخگویی نیاز تولیدکنندگان نیست؛ زیرا این بازارها ظرفیت محدودی دارند و در بسیاری موارد به اشباع می‌رسند.از این رو دستبایی به اقتصاد پایدار خنوار بدون اتصال به بازارهای گسترده‌تر امکان‌پذیر نخواهد بود.وی با اشاره به اهداف طرح «زرعا» تصریح کرد: بر همین اساس، اتصال زنان تولیدکننده روستایی و عشایری به بازارهای دیجیتال در دستور کار قرار گرفت و با همکاری مرکز فناوری اطلاعات وزارت جهاد کشاورزی، همراهی اپراتورهای ارتباطی و ظرفیت سکوهای تجارت الکترونیک، زمینه اجرای این طرح فراهم شد. برای اجرای طرح، دوره‌های آموزشی متعددی طراحی شده بود که به دلیل برخی شرایط و



ایران شاهر اه انتقال انرژی میان غرب و شرق

لیلا جلیلیوند - موقعیت جغرافیایی ایران می تواند کشور را به مسیر اصلی انتقال انرژی میان آسیای مر کزی و خلیج فارس تبدیل کند. ظرفیتی که نقش مهمی در اقتصاد منطقه دارد.

وزیر انرژی ایران در جریان بازدید از یک کارخانه تولید انرژی در استان کردستان

در دنای امروز انرژی تنها یک کالای اقتصادی نیست بلکه به یکی از مهم‌ترین ابزارهای قدرت در روابط بین کشورها تبدیل شده است. کشورهایی که در مسیر تولید یا انتقال منابع انرژی قرار دارند می‌توانند از این موقعیت برای تقویت جایگاه اقتصادی و ژئوپلیتیک خود استفاده کنند. ایران به دلیل موقعیت جغرافیایی خاص خود در یکی از مهم‌ترین نقاط انرژی جهان قرار گرفته است.از یک سو در شمال کشور مجموعه‌ای از کشورهای آسیای مرکزی و حوزه دریای خزر قرار دارند که دارای منابع بزرگ نفت و گاز هستند و از سوی دیگر در جنوب ایران خلیج فارس قرار دارد که یکی از بزرگ‌ترین مراکز تولید و صادرات انرژی در جهان به‌شمار می‌رود. قرار گرفتن ایران میان این دو منطقه مهم باعث شده بسیاری از کارشناسان از کشور به عنوان پل انرژی میان آسیای مرکزی و خلیج فارس یاد کنند. این موقعیت می‌تواند فرصت‌های اقتصادی قابل توجهی ایجاد کند.انتقال نفت و گاز از مسیر ایران علاوه بر درآمدهای ترازیتی می‌تواند به توسعه زیرساخت‌ها افزایش همکاری‌های منطقه‌ای و تقویت نقش ایران در بازار انرژی جهان کمک کند.با این حال استفاده از این ظرفیت



صرفه‌جویی ۱۰ درصدی هر مشترک؛ معادل هزار مگاوات آورده برای شبکه برق

مدیرعامل شرک توزیع نیروی برق تهران بزرگ با اشاره به اثر قابل توجه کاهش مصرف در استان تهران، گفت: پیش‌بینی ما این است که اگر هر مشترک در استان تهران فقط ۱۰ درصد صرفه‌جویی کند، معادل یک‌هزار مگاوات آورده برای شبکه ایجاد می‌شود. کامبیز ناظریان افزود: این میزان صرفه‌جویی کمک بسیار بزرگی به تأمین برق پایدار مردم شهر تهران، استان تهران و حتی کشور و همچنین پایداری شبکه برق پایتخت خواهد کرد. این مقام مسئول با تأکید بر ضرورت تداوم همکاری مردم در روزهای گرم سال گفت: انتظار ما این است که با هماهنگی و همراهی مردم و صرفه‌جویی در مصرف برق، بتوانیم روند کاهشی مصرف را کنترل کنیم. هرچه این روند بهتر مدیریت شود، امکان تأمین برق پایدار برای مشترکان افزایش می‌یابد.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با اشاره به اثر قابل توجه کاهش مصرف در استان تهران، گفت: پیش‌بینی ما این است که اگر هر مشترک در استان تهران فقط ۱۰ درصد صرفه‌جویی کند، معادل یک‌هزار مگاوات آورده برای شبکه ایجاد می‌شود.

شهر تهران، استان تهران و همچنین پایداری شبکه برق پایتخت خواهد کرد.
مدیرعامل شرکت توزیع برق تهران بزرگ درباره مشوق‌های کاهش مصرف نیز گفت: به‌ازای کاهش ۱۰ درصدی مصرف، به‌ویژه در بخش خانگی، مشترکان می‌توانند تا ۳۰ درصد تخفیف و پاداش قبض برق در ایام گرم سال دریافت کنند. این موضوع یکی از سیاست‌های تشویقی صنعت برق برای مدیریت مصرف است.

ناظریان در ادامه با اشاره به اقدامات انجام‌شده برای کنترل مصرف مشترکان برمصرف گفت: در حوزه مشترکان برمصرف، عمده مشترکان برمصرف شهر تهران به تجهیزات کنترل هوشمند مجهز شده‌اندوی افزود: تاکنون حدود ۷۵۰ هزار کنترل هوشمند در شهر تهران نصب شده که عمدتاً مربوط به مشترکان عمده، مشترکان بزرگ و مشترکان بالا است. مدیرعامل شرکت توزیع برق تهران بزرگ درباره الگوی مصرف مشترکان تهرانی توضیح داد: در تهران حدود ۷۰درصد مشترکان الگوی مصرف را رعایت می‌کنند و مصرف این بخش حدود ۴۵ درصد کل مصرف است. در مقابل، حدود ۳۰ درصد مشترکان بالای الگو مصرف می‌کنند که بخش قابل توجهی از مصرف برق را به خود اختصاص داده‌اند. همچنین حدود ۱۰ درصد مشترکان بیش از ۱.۵ برابر الگو برق مصرف می‌کنند که حدود ۳۰ درصد مصرف را شامل می‌شود وی تصریح کرد: تمرکز اصلی ما بر مدیریت مصرف همان ۱۰ درصد مشترک برمصرف است. تمام این مشترکان به کنترل هوشمند مجهز شده‌اند و از طریق اثر تباطو برخط و سامانه‌های نصب‌شده، مصرف آن‌ها پایش و مدیریت می‌شود تا این بخش نیز کنترل شود.

❖ امکان مشاهده لحظه‌ای مصرف برق با اپلیکیشن «برق من»
ناظریان با اشاره به مزایای کنتورهای هوشمند گفت: کنترل هوشمند قابلیت بسیار خوبی دارد و مشترکان می‌توانند رفتار مصرف خود را به‌صورت شهودی مشاهده کنند.

در جریان بازدید از یک کارخانه تولید انرژی در استان کردستان

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با اشاره به اثر قابل توجه کاهش مصرف در استان تهران، گفت: پیش‌بینی ما این است که اگر هر مشترک در استان تهران فقط ۱۰ درصد صرفه‌جویی کند، معادل یک‌هزار مگاوات آورده برای شبکه ایجاد می‌شود.



مسیرهای انرژی از شمال به جنوب بتوانند از خاک ایران عبور کنندووجود شبکه گسترده خطوط لوله گاز و نفت در داخل کشور نیز یکی از مزیت‌های مهم ایران است. این شبکه می‌تواند امکان انتقال منابع انرژی از کشورهای شمالی به بنادر جنوبی را فراهم کند. در چنین شرایطی ایران می‌تواند به مسیر ترازیت انرژی میان آسیای مر کزی و بازارهای جهانی تبدیل شود.فریدون بر کشلی کارشناس انرژی و رئیس گروه مطالعات بین‌المللی انرژی در تحلیل‌های خود بارها به اهمیت موقعیت جغرافیایی ایران اشاره کرده است. او معتقد است ایران به‌طور طبیعی در مرکز یکی از مهم‌ترین مناطق انرژی جهان قرار دارد و اگر از این موقعیت به درستی استفاده شود می‌تواند به یکی از محورهای اصلی تجارت انرژی در منطقه تبدیل شود.

❖ نقش ایران در انتقال گاز و نفت منطقه

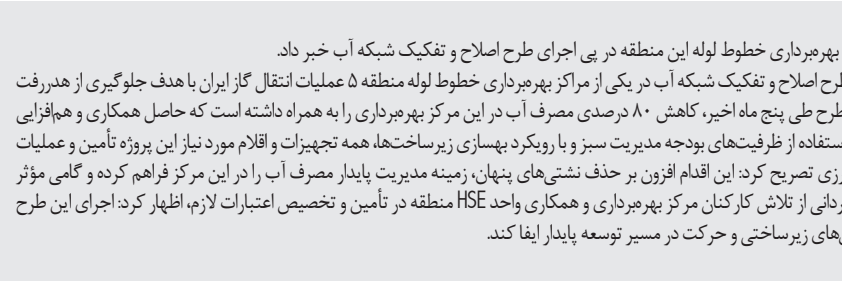
یکی از مهم‌ترین ظرفیت‌های ایران در حوزه انرژی امکان انتقال نفت و گاز کشورهای همسایه است. بسیاری از کشورهای آسیای مر کزی به دریاهای آزاد دسترسی مستقیم ندارند و برای صادرات انرژی خود به مسیرهای ترازیتی وابسته هستند. ایران می‌تواند با ایجاد خطوط لوله با استفاده از زیرساخت‌های موجود این منابع را به خلیج فارس منتقل کند. در این صورت نفت و گاز کشورهای شمالی می‌تواند از طریق بنادر جنوبی ایران به بازارهای جهانی صادر شود.علاوه بر انتقال مستقیم انرژی طرح‌های سواپ نیز از جمله گزینه‌های مهم به‌شمار می‌روند. در این روش ایران نفت یا گاز کشورهای شمالی را در مناطق شمالی تحویل می‌گیرد و معادل آن را از بنادر جنوبی صادر می‌کند. این روش باعث کاهش هزینه حمل و نقل و افزایش سرعت انتقال انرژی می‌شود.ایران در گذشته تجربه اجرای طرح‌های سواپ نفت و گاز را داشته است و این تجربه می‌تواند پایه‌ای برای گسترش همکاری‌های منطقه‌ای در آینده باشد. توسعه این همکاری‌ها نه تنها برای ایران بلکه برای کشورهای تولیدکننده انرژی در آسیای مر کزی نیز مزایای اقتصادی قابل توجهی ایجاد می‌کند.

از سوی دیگر انتقال انرژی از مسیر ایران می‌تواند به تنوع مسیرهای صادراتی در منطقه کمک کند. این موضوع برای کشورهای تولیدکننده اهمیت زیادی دارد زیرا وابستگی به یک مسیر خاص می‌تواند ریسک‌های اقتصادی و سیاسی ایجاد کند.

❖ فرصت‌های اقتصادی و ژئوپلیتیک برای ایران

تبدیل شدن به پل انرژی منطقه تنها به معنای انتقال نفت و گاز نیست بلکه می‌تواند تأثیرات گسترده‌ای بر اقتصاد کشور داشته باشد. نخستین مزیت این موضوع درآمدهای ترازیتی است. عبور خطوط لوله و انتقال انرژی از خاک ایران می‌تواند منبع درآمد پایدار برای کشور ایجاد کند.مزیت دیگر توسعه زیرساخت‌های انرژی و حمل و نقل است. برای تبدیل شدن به مسیر اصلی انتقال انرژی لازم است خطوط لوله پایانه‌ها، صادراتی و شبکه‌های حمل و نقل گسترش پیدا کنند. این موضوع می‌تواند موجب ایجاد اشتغال و رشد اقتصادی در مناطق مختلف کشور شود.از نظر ژئوپلیتیک نیز نقش ایران در معادلات انرژی منطقه افزایش خواهد یافت. کشورهایی که به‌عنوان مسیر انتقال انرژی شناخته می‌شوند معمولاً در روابط اقتصادی و سیاسی منطقه‌ای جایگاه مهم‌تر پیدا می‌کنند. زیرا امنیت و پایداری مسیرهای انرژی برای بسیاری از کشورها اهمیت حیاتی دارد.همچنین همکاری‌های انرژی می‌تواند زمینه‌ساز توسعه روابط اقتصادی گسترده‌تر میان کشورها شود. پروژه‌های مشترک انرژی معمولاً با سرمایه‌گذاری‌های بلندمدت همراه هستند و همین موضوع باعث شکل‌گیری روابط پایدار میان دولتها و شرکتهای انرژی می‌شود.با توجه به افزایش تقاضای جهانی برای انرژی در دهه‌های آینده بسیاری از کارشناسان معتقدند که منطقه آسیای مر کزی و خاورمیانه نقش مهمی در تأمین انرژی جهان خواهند داشت.

در چنین شرایطی کشورهایی که بتوانند مسیرهای انتقال امن و اقتصادی فراهم کنند از مزیت‌های قابل توجهی برخوردار خواهند شد.موقعیت جغرافیایی ایران یکی از مهم‌ترین سرمایه‌های راهبردی کشور در حوزه انرژی است. قرار گرفتن میان کشورهای دارای منابع بزرگ انرژی در آسیای مرکزی و بازارهای بزرگ مصرف در جنوب و غرب آسیا این امکان را فراهم کرده است که ایران به پل انتقال انرژی در منطقه تبدیل شود. این ظرفیت می‌تواند علاوه بر ایجاد درآمدهای ترازیتی به توسعه زیرساخت‌ها افزایش همکاری‌های منطقه‌ای و تقویت جایگاه ایران در اقتصاد انرژی جهان کمک کند. با این حال استفاده از این فرصت نیازمند برنامه‌ریزی دقیق سرمایه‌گذاری در زیرساخت‌های انرژی و گسترش همکاری با کشورهای همسایه است.تجربه‌های گذشته در حوزه انتقال و سواپ انرژی نشان می‌دهد که ایران توانایی ایفای چنین نقشی را دارد. همان‌طور که کارشناسانی مانند فریدون بر کشلی تأکید می‌کنند موقعیت جغرافیایی ایران به‌گونه‌ای است که می‌تواند کشور را به یکی از محورهای اصلی تجارت انرژی در منطقه تبدیل کند. اگر این ظرفیت به‌شکل هدفمند توسعه یابد ایران می‌تواند نقش مهمی در اتصال منابع انرژی آسیای مرکزی به بازارهای جهانی ایفا کند و از مزایای اقتصادی و ژئوپلیتیک آن بهره‌مند شود.



صرفه‌جویی ۱۰ درصدی هر مشترک؛ معادل هزار مگاوات آورده برای شبکه برق

در میدان شهید، در اثر حمله ناجوانمرانه به شهادت رسیدند.

وی یکی از مهم‌ترین عوامل عبور از شرایط بحرانی را حضور نیروی انسانی متخصص و متعهد دانست و گفت: بالغ بر پنج هزار نفر نیروی انسانی به‌صورت شبانه‌روزی در جریان جنگ رمضان انجام وظیفه کردند. این در حالی بود که در آن ایام، ماه رمضان، تعطیلات نوروز و سایر تعطیلات را نیز داشتیم، اما همکاران ما حتی یک لحظه مصلحت کار و مأموریت خود را ترک نکردند و به‌ویژه در استان تهران پای کار ماندند.ناظریان ادامه داد: علاوه بر نیروی انسانی، ظرفیت‌های فنی و مهندسی بسیار خوبی در استان و شهر تهران وجود دارد؛ قابلیت‌هایی که برخی از آن‌ها می‌توانند با فناوری‌های کشورهای توسعه‌یافته رقابت کنند. ما از این فناوری‌ها در حوزه مدیریت شبکه شهر تهران استفاده کردیم و بخش قابل توجهی از مشکلات و آسیب‌های ایجادشده در شبکه اصلاح‌شد مدیرعامل شرکت توزیع برق تهران بزرگ با اشاره به تشکیل کارگروه بازسازی شبکه همزمان با حوادث اخیر گفت: از همان روزهای ابتدایی، برنامه بازسازی را در دستسور کار قرار دادیم و هم‌زمان با جنگ رمضان، کارگروه‌های مختلفی در حوزه تهران تشکیل شد که یکی از مهم‌ترین آن‌ها کارگروه بازسازی شبکه بودوی افزود: یکی از همکاری بخش خصوصی، پیمانکاران و تولیدکنندگان تجهیزات صنعت برق اظهار کرد: خوشبختانه با اقدامات انجام‌شده از سوی همکاران ما در بخش‌های مختلف و همکاری بسیار خوب بخش خصوصی، پیمانکاران و تولیدکنندگان، بخش‌های خسارت‌دیده شبکه احیا و اصلاح شد. در حال حاضر نیز برنامه‌هایی که اجرا می‌کنیم عمدتاً در راستای «#افزایش پایداری و قابلیت اطمینان شبکه برق تهران»* است و بخشی از این پروژه‌ها می‌توانند در حال اجراست.

❖ حفظ روند کاهشی مصرف برق در تهران

ناظریان درباره روند مصرف برق در سال جاری گفت‌سال گذشته با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده، روند رشد مصرف برق کنترل شد و رشد مصرف حدود چهار درصد کاهش پیدا کرد. وی درباره وضعیت مصرف برق در سال جاری و با گذشت نزدیک به سه ماه از آغاز سال افزود: با توجه به اینکه بخشی از جنگ رمضان در فروردین‌ماه امسال بود، طبیعتاً بخشی از کسبوکارها به‌ویژه به اوج فعالیت خود رسیده و تقریباً از اردیبهشت‌ماه فعالیت‌ها آغاز شد. همچنین استفاده از ظرفیت ۵۰ درصدی حضور در ادارات نیز در کاهش مصرف اثر گذار بود. مدیرعامل شرکت توزیع برق تهران بزرگ ادامه داد: در فروردین و اردیبهشت‌ماه و همچنین در خردادماه شاهد کاهش مصرف بودیم، که بخشی از آن به دلیل متوسط دمایی کمتر نسبت به سال گذشته است. البته در کنار این موضوع، یک رکن دیگر مهم برای صنعت کشور دانسته و بر تسریع گرفت؛ چراکه تا این لحظه، همراهی بسیار خوبی از سوی شهروندان شاهد بودهایم. همچنین مدیرعامل شرکت توزیع برق تهران بزرگ با اشاره به آسپیدیدگی نیروهای عملیاتی در جریان این حوادث تصریح کرد: به دلیل حساسیت بالای مأموریت‌ها، تعدادی از همکاران ما مجروح شدند و تعدادی از همکارانی که در عملیات‌های پشتیبانی و بخش‌های مختلف فعالیت داشتند، از جمله



وی افزود: از طریق اپلیکیشن «برق‌افزایی» که در اختیار مشترکان قرار می‌گیرد، از جمله سامانه و اپلیکیشن برق من، شهروندان می‌توانند که پیش‌تر نیز اعلام شده، افزون بر ۵۰ درصد مصرف و مدیریت هزینه‌های برق برنامه‌ریزی کنند.مدیرعامل شرکت توزیع برق تهران بزرگ تأکید کرد: مجموعه صنعت برق تهران بزرگ با استفاده از توان نیروی انسانی متخصص، فناوری‌های نوین، کنترل هوشمند مصرف و همکاری مردم، تلاش می‌کند ضمن حفظ پایداری شبکه، برق پایدار و مطمئن را در روزهای اوج مصرف تابستان تأمین کند.

❖ ثبت روزانه ۲۰ تا ۲۵ اصابت به شبکه‌های برق‌رسانی تهران در ایام جنگ

در تشریح آخرین وضعیت بازسازی شبکه برق پایتخت پس از حملات اخیر، با اشاره به حجم بالای آسیب‌ها در بهین‌تولید الگوم مصرف‌کننده، همان‌طور که پیش‌تر نیز اعلام شده، افزون بر ۵۰ درصد اصابت‌هایی که به شبکه و تأسیسات برق‌رسانی کشور وارد شد، در استان تهران اتفاق افتاد. وی افزود، این موضوع به این معناست که به‌طور متوسط روزانه ۲۰ تا ۲۵ اصابت به شبکه‌های برق‌رسانی تهران داشتیم، با توجه به اینکه بخش عمده شبکه‌های برق‌رسانی در معابر و خیابان‌ها قرار دارند، این اصابت‌ها چه به‌صورت مستقیم و چه به‌صورت غیرمستقیم از طریق موج انفجار یا تخریب ناشی از آن، موجب قطع برق و خاموشی مشترکان می‌شد. ناظریان با تأکید بر اینکه صنعت برق خود را متعهد به رفع خاموشی‌ها در کوتاه‌ترین زمان ممکن می‌داند، گفت: با توجه به این تعهد، ضرورت داشت آمادگی کامل و ۱۰۰ درصدی داشته باشیم و هم‌زمان با وقوع حملات، همکاران ما به محل اعزام شوند تا اشکالات و خاموشی‌های ایجادشده در کمترین زمان برطرف شود.

مدیرعامل شرکت توزیع برق تهران بزرگ با اشاره به آسپیدیدگی نیروهای عملیاتی در جریان این حوادث تصریح کرد: به دلیل حساسیت بالای مأموریت‌ها، تعدادی از همکاران ما مجروح شدند و تعدادی از همکارانی که در عملیات‌های پشتیبانی و بخش‌های مختلف فعالیت داشتند، از جمله

بازگشت یک حلقه مهم در زنجیره فولاد

این مکان به فیض شهادت نائل آمدند، صورت گرفت.»در صنایع بزرگ، زمان توقف تولید یکی از مهم‌ترین شاخص‌های خسارت است. هر روز تأخیر در بازگشت یک بخش کلیدی به مدار، می‌تواند به کاهش تولید، اختلال در تحویل سفارشا، افزایش فشار بر سایر واحدها و حتی رشد نیاز به واردات منجر شود. این موضوع درباره فولاد مبارکه اهمیت مضاعفی دارد؛ زیرا این مجتمع در تأمین ورق فولادی کشور نقش محوری دارد و محصولات آن در صنایع متعددی مصرف می‌شود.در همین ارتباط وزیر صمت نیز در نشست مشترک با اعضای کمیسیون امور داخلی کشور و شوراهای مجلس عنوان کرده که بر اساس جمع‌بندی‌های انجام‌شده، سه هزار و سه واحد صنعتی در کشور دچار خسارت شده‌اند. البته بسیاری از این واحدها، از جمله مجموعه فولاد مبارکه، از صنایع مادر بودند که محصولات آنها به‌عنوان مواد اولیه در اختیار تعداد زیادی از شرکته‌ا و صنایع پایین‌دستی قرار می‌گرفت.به گفته انابک، توقف تولید در این واحدهای می‌توانست به تعطیلی زنجیرهای بنگاه‌های کوچک و متوسط منجر شود که در این زمینه حمایت‌هایی از جمله تسهیلات و کمک‌های لازم برای واحدهای آسپیدیده در دستور کار قرار گرفت. همچنین مسائل جاری، بدهی به تأمین اجتماعی و سایر تعهدات مالی واحدها مورد بررسی قرار گرفت تا از توقف فعالیت واحدهای تولیدی و از دست رفتن نیروی انسانی جلوگیری شودوی با بیان اینکه در برخی کارخانه‌ها، بلافاصله پس از وقوع آسیب، عملیات بازسازی آغاز شد تا وقفه تولید به حداقل برسد، یادآور شد: باید با تأمین منابع مورد نیاز، بازسازی فولاد با سرعت انجام شود تا این بخش به ظرفیت قبلی خود بازگردد و تا زمان بازگشت صنایع آسیب دیده به چرخه تولید،

انرژی



چهارشنبه ۲۵ خرداد ۱۴۰۵شماره ۹۳۲۹

www.marzeghtesad.ir

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با اشاره به اثر قابل توجه کاهش مصرف در استان تهران، گفت: پیش‌بینی ما این است که اگر هر مشترک در استان تهران فقط ۱۰ درصد صرفه‌جویی کند، معادل یک‌هزار مگاوات آورده برای شبکه ایجاد می‌شود.

❖ تصمیمی برای افزایش قیمت بنزین نیست
سختگویی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی تأکید کرد: بررسی راهکارهای قیمتی و غیرقیمتی برای مدیریت مصرف بنزین در دستور کار قرار دارد، اما تصمیمی برای افزایش قیمت گرفته نشده است.
سید اسماعیل حسینی، سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی در گفت‌وگویی تلویزیونی در پاسخ به این پرسش که آیا افزایش قیمتی در حوزه سوخت‌ه به‌ویژه بنزین خواهیم داشت گفت: با توجه به ناترازی‌هایی که در حوزه‌های مختلف انرژی و از جمله در حوزه بنزین داریم، برای رفع این ناترازی در بخش تولید و توزیع باید اقداماتی انجام شود. تولید باید افزایش پیدا کند.
وی در ادامه اظهار کرد: در حوزه توزیع نیز، بالاخره نشت‌هایی که در حوزه توزیع است و تلفاتی که هست باید کاهش پیدا کند. در حوزه مصرف هم باید بهینه‌سازی و در واقع صرفه‌جویی در مصرف اتفاق بیافتد. سرلمان بهین‌سازی و مدیریت راهبردی انرژی راهکارهای مختلفی را روز یکشنبه در مجلس برای بهینه‌سازی در سمت مصرف ارائه داده است. بکسری از این راهکارها، راهکارهای غیرقیمتی هست و یک سری هم راهکارهای قیمتی است و در حال بررسی این راهکارها هستند سخنگوی کمیسیون انرژی مجلس با تأکید بر اینکه تاکنون هیچ تصمیمی برای اصلاح قیمتی بنزین گرفته نشده‌است، افزود: ولی راه‌های مختلف و سیاست‌های مختلف غیرقیمتی و قیمتی در حال بررسی هستند تا در نهایت آن چیزی که به صلاح مردم و به صلاح کشور هست، به‌ویژه در این شرایطی که شرایط عادی نیست و قابلیت اجرا هم داشته باشند، دنبال شود. تاکنون هیچ تصمیمی برای اصلاح قیمت‌ها اتخاذ نشده است و صرفاً راهکارهای مختلف در دست بررسی قرار دارد.

.....

جریان سرمایه در بازار رمزارزها تغییر مسیر داد

همزمان با کاهش تمایل سرمایه‌گذاران برای صندوق‌های قابل معامله در بورس بیت‌کوین، صندوق‌های اتریوم با جذب ۸۲.۳۷ میلیون دلار سرمایه، توجه بیشتری را در بازار رمزارزها به خود جلب کردند.
دادهای پلتفرم «سوسوولیو» (SosoValu) نشان می‌دهد که در روز دوشنبه هشتاد و زوئن، صندوق‌های قابل معامله در بورس بیت‌کوین (ETF) آمریکا با خروج خالص ۹۱.۳۷ میلیون دلار سرمایه مواجه شدند اما در همان روز صندوق‌های اتریوم، ۸۲.۳۷ میلیون دلار سرمایه جدید جذب کردند. این تغییر در جریان سرمایه می‌تواند نشانه‌ای از افزایش تمایل سرمایه‌گذاران به اتریوم و کاربرد مالی گسترده‌تر آن در حوزه‌هایی مانند امور مالی غیرمتمرکز (DeFi) و قراردادهای هوشمند باشد. در مقابل، خروج سرمایه از صندوق‌های بیت‌کوین ممکن است بیانگر احتیاط کولت‌سنت سرمایه‌گذاران نسبت به بزرگ‌ترین رمزارز جهان باشد.
بر اساس گزارش خروج ۹۱.۳۷ میلیون دلار از صندوق‌های بیت‌کوین نشان‌دهنده کاهش نسبی اشتیاق سرمایه‌گذاران به این دارایی در کولت‌سنت است. چنین روندی معمولاً پس از دوره‌های رشد قیمت رخ می‌دهد که طی آن، بخشی از سرمایه‌گذاران برای شناسایی سود یا کاهش ریسک، اقدام به برداشت سرمایه خود می‌کنند.

در حالی، صندوق‌های اتریوم توانستند ۸۲.۳۷ میلیون دلار، سرمایه جدید جذب کنند. این موضوع نشان می‌دهد که اتریوم همچنان مورد توجه سرمایه‌گذاران نهادی قرار دارد و بسیاری از فعالان بازار، آن را گزینه‌ای جذاب برای تنوع‌بخشی به سبد سرمایه‌گذاری خود می‌دانند.
جذابیت اتریوم تا حد زیادی به اکوسیستم گسترده آن، از جمله قراردادهای هوشمند و پروژه‌های امور مالی غیرمتمرکز، مرتبط است. همین موضوع باعث شده بخشی از سرمایه‌ها از بیت‌کوین به سمت اتریوم حرکت کند.

با این حال، خروج سرمایه از صندوق‌های بیت‌کوین به معنای آغاز روند نزولی بلندمدت نیست. بازار رمزارزها همواره شاهد جابه‌جایی سرمایه میان دارایی‌های مختلف بر اساس انتظارات سرمایه‌گذاران، تحولات فناوری و شرایط اقتصاد کلان بوده است. طبق گزارش کوکوبین، رصد جریان روزانه ورود و خروج سرمایه به صندوق‌های رمزارزی می‌تواند تصویری روشن از رفتار سرمایه‌گذاران نهادی و جهت حرکت پول در بازار رمزارزها ارائه دهد.

.....

❖ آموزش‌های مهارتی طرح «ایران جوان» باید منجر به اشتغال شود

مدیرکل آموزش فنی‌وحرفه‌ای خوزستان در این نشست بر لزوم تدوین برنامه‌های مهارت‌محور با رویکرد اشتغال‌آفرینی تأکید کرد و گفت: آموزش‌های مهارتی طرح «ایران جوان» باید منجر به اشتغال شود.
شهرام ملایی‌هزاروندی در نشست هم‌افزایی طرح «ایران جوان» در اهواز ضمن تشریح بتانسلیلهای مهارتی استان و تنوع رشته‌های آموزشی، اظهار کرد: هدف اصلی ما طرح «ایران جوان»، ارائه آموزش‌های نوین متناسب با نیازهای در این طرح باید مستقیماً منجر به اشتغال شود.
وی با تأکید بر اهمیت تقویت میان‌دستگاه‌های فرهنگی و آموزشی برای تحقق اهداف این طرح افزود: اداره کل آموزش فنی‌وحرفه‌ای خوزستان آمادگی کامل دارد تا با مشارکت سایر دستگاه‌های متولی، برنامه‌های هدفمند را برای توانمندسازی جوانان و نوجوانان استان اجرایی کند.

