

تهران پشت خطِ حریم

مهرناز خوشبخت – روزنامه نگار

حریم تهران سال‌هاست روی نقشه وجود دارد، اما در میدان عمل هنوز به اندازه قابل روشن، قاطع و قابل اجرا نیست. همین فاصله میان «حریم مصوب» و «حریم قابل مدیریت»، امروز به یکی از جدی‌ترین گره‌های توسعه پایتخت تبدیل شده است؛ گرهی که نه فقط مدیریت شهری تهران، بلکه شهرهای پیرامونی، روستاهای در حال تغییر، اراضی کشاورزی، منابع طبیعی و حتی کیفیت زندگی میلیون‌ها شهروند را تحت تأثیر قرار داده است. سخنان اخیر رئیس شورای اسلامی شهر تهران درباره ابهام در مدیریت حریم پایتخت، بار دیگر این واقعیت را یادآوری کرد که تهران تنها در خیابان‌ها، بزرگراه‌ها و محله‌های درون محدوده خود دچار مسئله نیست؛ بخش مهمی از بحران‌های آینده شهر، درست در بیرون از مرزهای رسمی آن در حال شکل‌گیری است.

حریم، در ساده‌ترین تعریف، محدوده‌ای است که برای کنترل توسعه بی‌ضابطه شهر، حفاظت از اراضی و مدیریت پیامدهای گسترش کالبدی تعیین می‌شود. اما در مورد تهران، این مفهوم ساده در عمل به موضوعی پیچیده، چندلایه و پرناقشه تبدیل شده است. پایتخت از یک سو با فشار جمعیتی، اقتصادی و سکوتی روبه‌روست و از سوی دیگر، شهرها و سکونتگاه‌های پیرامونی نیز هر یک برای توسعه خود مطالبات و برنامه‌هایی دارند. در چنین شرایطی اگر قانون شفاف نباشد، نهاد مسئول با صراحت تعیین نشود و مرز اختیارات دستگاه‌ها روشن نباشد، حریم به جای آنکه ابزار حفاظت و نظریه‌پختی باشد، خود به منشأ اختلاف، رانت و تخلف تبدیل می‌شود.

مشکل اصلی اینجاست که حریم تهران در نقاط مختلف با حریم شهرهای اطراف همپوشانی، تداخل یا ابهام اجرایی دارد. این تداخل‌ها فقط یک بحث اداری یا نقشه‌ای نیست؛ پیامد مستقیم آن در تصمیم‌گیری‌های عمرانی، صدور مجوزها، مقابله با ساخت‌وسازهای غیرمجاز، کنترل تغییر کاربری زمین و جلوگیری از زمین‌خواری دیده می‌شود. وقتی مشخص نباشد کدام مدیریت، در کدام نقطه و با چه اختیاری باید ورود کند، طبیعی است که فرصت برای سواستفاده باز می‌شود. سودجویان دقیقاً از همین نقاط خاکستری استفاده می‌کنند؛ جایی که قانون هست اما اجرای آن با تردید، تعلل یا تعارض نهادی همراه است.

تهران به دلیل جایگاه سیاسی، اقتصادی و جمعیتی خود، همواره جذاب‌ترین نقطه کشور برای سرمایه‌گذاری ملکی و توسعه کالبدی بوده است. این جذابیت وقتی به حریم شهر می‌رسد، رنگ خطرناک‌تری به خود می‌گیرد. زمین‌های اطراف پایتخت، به‌ویژه در محدوده‌هایی که هنوز کاربری کشاورزی، باغی یا طبیعی دارند، در معرض تغییر کاربری تدریجی قرار می‌گیرند. ابتدا یک دیوار، بعد یک سوله، سپس یک مسیر دسترسی و در نهایت مجموعه‌ای از ساخت‌وسازهای پراکنده شکل می‌گیرد که پس از مدتی به واقعیتی تحمیل‌شده تبدیل می‌شود. در بسیاری از موارد، تخلف آن‌قدر آرام و مرحله‌ای پیش می‌رود که وقتی مدیریت شهری یا دستگاه‌های نظارتی متوجه عمق ماجرا می‌شوند، هزینه برخورد با آن بسیار سنگین شده است.

ابهام در مدیریت حریم فقط زمینه زمین‌خواری را فراهم نمی‌کند؛ بلکه الگوی توسعه شهر را نیز از مسیر منطقی خارج می‌سازد. پایتخت اگر بدون کنترل به بیرون از محدوده خود گسترش یابد، با مجموعه‌ای از مشکلات تازه روبه‌رو خواهد شد؛ مشکلاتی مانند افزایش سفرهای روزانه، فشار بیشتر بر شبکه حمل‌ونقل، از بین رفتن اراضی تنفسی، افزایش هزینه تأمین خدمات شهری و تشدید آلودگی هوا. شهری که حریمش مدیریت نشود، به مرور مرزهای طبیعی و برنامه‌ریزی‌شده خود را از دست می‌دهد و به جای توسعه متوازن، گرفتار رشد پراکنده و پرهزینه می‌شود از سوی دیگر، اختلاف میان شهرهای پیرامونی نیز در همین نقطه شکل می‌گیرد. هر شهر تلاش می‌کند از ظرفیت زمین‌های نزدیک به خود برای توسعه، درآمدزایی و افزایش محدوده نفوذ استفاده کند. در نبود سازوکار روشن و مورد توافق، این رقابت به تنش مدیریتی تبدیل می‌شود. نتیجه آن است که به جای برنامه‌ریزی منطقی‌های هماهنگ، تصمیم‌ها جزیره‌ای گرفته می‌شود. هر مدیریت محلی بخشی از واقعیت را می‌بیند و منافع محدوده خود را دنبال می‌کند، در حالی که حریم تهران یک مسئله فرامحلی است و نمی‌توان آن را با نگاه محدود و بخشی اداره کرد.

نکته مهم این است که حریم پایتخت نباید صرفاً به عنوان «زمین ذخیره برای توسعه آینده» دیده شود. نگاه درست‌تر آن است که حریم، سپر حفاظتی تهران در برابر بی‌نظمی کالبدی و فشارهای محیطی باشد. این محدوده می‌تواند نقش مهمی در حفظ باغات، اراضی کشاورزی، مسیرهای طبیعی، پهنه‌های باز، منابع آبی و تعادل زیست‌محیطی ایفا کند. اما اگر مدیریت آن مبهم بماند، همین سپر حفاظتی به محل تاخت‌وتاز ساخت‌وسازهای نامتوازن تبدیل می‌شود. در چنین وضعیتی، تهران نه فقط از درون فرسوده و پرتراکم می‌شود، بلکه از بیرون نیز تحت فشار توسعه‌ای قرار می‌گیرد که نه زیرساخت کافی دارد و نه منطقی شهری پایدار.

حل این مسئله بیش از هر چیز نیازمند تعیین تکلیف حقوقی و مدیریتی است. نمی‌توان انتظار داشت حریم تهران به‌درستی مدیریت شود، اما مرجع نهایی تصمیم‌گیری، حدود اختیارات، سازوکار هماهنگی و مسئولیت دستگاه‌ها روشن نباشد. قانون باید به گونه‌ای تنظیم و اجرا شود که هیچ نقطه مبهمی برای تفسیرهای متضاد باقی نگذارد. اگر قرار است شهرداری تهران در بخشی از حریم مسئولیت داشته باشد، باید ابزار قانونی، بودجه، اختیار نظارت و امکان برخورد با تخلفات نیز در اختیارش قرار گیرد. اگر هم قرار است نهادهای دیگر در این زمینه نقش‌آفرینی کنند، باید پاسخگویی و هماهنگی میان آن‌ها تضمین شود. در کنار اصلاحات قانونی، استفاده از سامانه‌های هوشمند پایش اراضی نیز ضروری است. امروز دیگر نمی‌توان مدیریت حریم را صرفاً با بازدیدهای موردی و گزارش‌های پراکنده پیش برد. تصاویر ماهواره‌ای، سامانه‌های اطلاعات مکانی، ثبت دقیق تغییرات کاربری و ایجاد بانک اطلاعاتی یکپارچه می‌تواند امکان شناسایی سریع تخلفات را فراهم کند. برخورد با ساخت‌وساز غیرمجاز زمانی مؤثر است که در مراحل اولیه انجام شود، نه وقتی که تخلف تثبیت شده و ده‌ها ذی‌نفع پیدا کرده است. اما مهم‌تر از همه، باید بذریقت که حریم تهران مسئله‌ای صرفاً اداری نیست؛ مسئله آینده پایتخت است. اگر امروز تکلیف آن روشن نشود، فردا با شهری روبه‌رو خواهیم بود که پیرامونش بی‌قاعده بلعیده شده، منابع طبیعی‌اش کاهش یافته، هزینه اداره‌اش چند برابر شده و اختلافات مدیریتی‌اش عمیق‌تر شده است. تهران برای نفس کشیدن به حریمی منظم، حفاظت‌شده و قابل مدیریت نیاز دارد. مرز شهر اگر روی کاغذ بماند و در واقعیت ضمانت اجرایی نداشته باشد، نه مانع تخلف می‌شود و نه جلوی گسترش بی‌ضابطه را می‌گیرد. سخنان اخیر درباره ابهام در مدیریت حریم تهران را باید فراتر از یک هشدار معمولی دید. این موضوع، زنگ خطری برای مدیریت شهری، دولت، نهادهای قانون‌گذار و شهرهای پیرامونی است. پایتخت دیگر ظرفیت آزمون و خطاهای طولانی را ندارد. هر سال تأخیر در تعیین تکلیف حریم، به معنای از دست رفتن بخشی از اراضی، افزایش تخلفات، دشوارتر شدن برخوردها و پیچیده‌تر شدن اختلافات است. تهران اگر قرار است شهری قابل زیست، متعادل و آینده‌دار باقی بماند، باید پیش از هر چیز مرزهای خود را بشناسد و از آن‌ها دفاع کند؛ نه با دیوار کشی، بلکه با قانون روشن، مدیریت یکپارچه و اراده جدی برای مقابله با سودجویی‌هایی که از ابهام تغذیه می‌کنند.



راضیه احمدوند روزنامه نگار

تشدید ریسک‌های ژئوپلیتیک، بازارهای مالی را در برابر آزمون تازه قرار داده است

اقتصاد جهانی در حالی وارد نیمه دوم سال ۲۰۲۶ شده که دیگر تنها با متغیرهای کلاسیک مانند تورم، نرخ بهره یا رشد اقتصادی قابل تحلیل نیست. افزایش تنش‌های ژئوپلیتیک، نوسانات بازار انرژی و ابهام در تصمیمات سیاسی قدرت‌های بزرگ، معادلات اقتصاد بین‌الملل را پیچیده‌تر کرده و وزن ریسک‌های سیاسی را در تصمیم‌گیری فعالان اقتصادی افزایش داده است. در چنین شرایطی، پرسش اصلی دیگر این نیست که نرخ تورم چه مسیری را طی خواهد کرد، بلکه این است که آیا تحولات سیاسی اجازه خواهند داد اقتصاد جهانی به مسیر ثبات بازگردد یا خیر.

در اقتصاد جهانی، برخی بحران‌ها تنها در محدوده جغرافیایی خود باقی نمی‌مانند؛ بلکه آثار آنها با سرعت از مرزها عبور می‌کند و به بازارهای مالی، تجارت، سرمایه‌گذاری و حتی معیشت مردم در کشورهای مختلف سرایت می‌کند. تنش‌های ژئوپلیتیک از همین جنس هستند. شاید در نگاه نخست، یک درگیری نظامی یا اختلاف سیاسی، موضوعی صرفاً امنیتی به نظر برسد، اما تجربه سال‌های اخیر نشان داده است که نخستین واکنش به چنین رخدادهایی نه در میدان‌های نبرد، بلکه روی تابلوهای بورس، بازار نفت، قیمت طلا و نرخ ارز دیده می‌شود.

اقتصاد جهانی هنوز از پیامدهای بحران‌های چند سال گذشته فاصله نگرفته است. افزایش نرخ‌های بهره برای مهار تورم، رشد ضعیف اقتصادهای توسعه‌یافته، بدهی سنگین دولت‌ها و کاهش شتاب تجارت جهانی، همگی شرایطی را ایجاد کرده‌اند که تاب‌آوری اقتصاد بین‌الملل نسبت به شوک‌های جدید کاهش یافته است. در چنین فضایی، هر تنش سیاسی می‌تواند به عاملی برای تشدید نااطمینانی و افزایش نوسان در بازارها تبدیل شود.

نکته قابل توجه این است که در ماه‌های اخیر، رفتار بازارهای مالی بیش از گذشته تحت تأثیر اخبار سیاسی قرار گرفته است. زمانی انتشار گزارش تورم آمریکا یا تصمیم بانک‌های مرکزی مهم‌ترین عامل تعیین‌کننده روند بازارها بود، اما اکنون انتشار یک خبر امنیتی یا یک

جهان اقتصاد بررسی می‌کند؛

اقتصاد جهانی در میدان مین سیاست



از سوی دیگر، سرمایه‌گذاری نخستین قربانی فضای پرابهام است. سرمایه به‌طور طبیعی به سمت محیط‌های بیابات حرکت می‌کند و هرچه نااطمینانی بیشتر شود، تصمیم برای اجرای پروژه‌های جدید دشوارتر خواهد شد. در نتیجه، بسیاری از شرکت‌های بزرگ ترجیح می‌دهند برنامه‌های توسعه‌ای خود را به تعویق بیندازند تا تصویر روشن‌تری از آینده به دست آورند. این احتیاط اگرچه در کوتاه‌مدت منطقی به نظر می‌رسد، اما در بلندمدت می‌تواند به کاهش رشد اقتصادی و افت اشتغال منجر شود.

همزمان، تجارت جهانی نیز از این وضعیت بی‌تأثیر نخواهد ماند. افزایش هزینه‌های بیمه، حمل‌ونقل دریایی، انرژی و تأمین مواد اولیه، هزینه تولید را در بسیاری از صنایع افزایش می‌دهد. این روند نه‌تنها سودآوری بنگاه‌ها را کاهش می‌دهد، بلکه بر قیمت کالا‌های مصرفی نیز اثر می‌گذارد و فشار بیشتری بر خانوارها وارد می‌کند. به همین دلیل، بسیاری از اقتصاددانان معتقدند که تداوم ریسک‌های ژئوپلیتیک می‌تواند روند احیای اقتصاد جهانی را کندتر از پیش‌بینی‌های قبلی کند.

البته نباید از ظرفیت اقتصاد جهانی برای مدیریت بحران‌ها غافل شد. تجربه سال‌های گذشته نشان داده است که دولت‌ها و بانک‌های مرکزی ابزارهای بیشتری برای مقابله با شوک‌های اقتصادی در اختیار دارند و

تحول دیپلماتیک می‌تواند طرف چند ساعت قیمت نفت، طلا، سهام و ارز را جابه‌جا کند. این تغییر رفتار، بیانگر آن است که ریسک سیاسی بار دیگر به یکی از مهم‌ترین متغیرهای اقتصاد جهانی تبدیل شده است.

در این میان، بازار انرژی همچنان حساس‌ترین بخش اقتصاد جهان محسوب می‌شود. هرگونه نگرانی درباره امنیت عرضه نفت و گاز، به‌ویژه در مسیرهای راهبردی انتقال انرژی، به سرعت بر قیمت‌ها اثر می‌گذارد. افزایش بهای نفت نیز صرفاً به معنای رشد قیمت سوخت نیست؛ بلکه هزینه حمل‌ونقل، تولید، صنایع، کشاورزی و خدمات را نیز افزایش می‌دهد. به همین دلیل، نفت همچنان مهم‌ترین کانال انتقال بحران‌های سیاسی به اقتصاد جهانی به شمار می‌رود.

افزایش قیمت انرژی، از زاویه‌ای دیگر نیز اهمیت دارد. طی دو سال گذشته، بسیاری از بانک‌های مرکزی تلاش کرده‌اند با سیاست‌های انقباضی، تورم را کنترل کنند و زمینه را برای کاهش تدریجی نرخ‌های بهره فراهم آورند. اما اگر تنش‌های ژئوپلیتیک موجب افزایش ماندگار قیمت انرژی شود، احتمال بازگشت فشارهای تورمی نیز افزایش خواهد یافت. در چنین شرایطی، بانک‌های مرکزی ناچار خواهند شد میان حمایت از رشد اقتصادی و مهار تورم، بار دیگر یکی را در اولویت قرار دهند؛ انتخابی که می‌تواند مسیر اقتصاد جهانی را تحت تأثیر قرار دهد.

که باید در دستور کار قرار گیرد.

عضو اتاق بازرگانی ایران تصریح کرد: رفع قوانین و مقررات زائد، تسهیل بستر سرمایه‌گذاری داخلی، حفظ سرمایه‌های موجود، توسعه سرمایه‌گذاری و جذاب‌تر کردن بخش‌های واقعی و مولد اقتصاد، در کنار کاهش جذابیت فعالیت‌های غیرمولد و واسطه‌گری، از جمله اقداماتی است که می‌تواند مسیر رشد و توسعه اقتصادی را هموار کند. در این میان، بنگاه‌هایی که در این دوره آسیب دیده یا متحمل خسارت شده‌اند نیز باید هرچه سریع‌تر به مدار فعالیت بازگردند. این‌ها از جمله نکات مهم و کلیدی است که در شرایط کنونی باید مورد توجه قرار گیرد.

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

ارگون با اشاره به الزامات اقتصاد پاسخگ توضیح داد: مهم‌ترین مسئله، تثبیت شرایط و خروج از وضعیت «نه جنگ – نه صلح» است. عبور از این شرایط می‌تواند کمک بزرگی به افزایش سرمایه‌گذاری، ایجاد اشتغال و توسعه صادرات کند. همچنین در کنار مسائل خارجی، یک بحث مهم دیگر بیعتنا با مقاومت‌هایی همراه خواهد بود، اما اراده و عزم لازم برای انجام آن باید وجود داشته باشد.

وی اضافه کرد: کنترل مصرف، رعایت الگوی مصرف و اصلاحات در سایر بخش‌ها نیز نیازمند تصمیم‌گیری جدی است. این جراحی اقتصادی باید متناسب و اصولی انجام شود. در عین حال، از ا فشار آسیب‌پذیر نیز باید

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

عباس آرگون درباره مهم‌ترین اولویت‌های اقتصادی کشور در دوران

پساجنگ گفت: یکی از مهم‌ترین موضوعات، افزایش قدرت پیش‌بینی‌پذیری شرایط اقتصادی است؛ به‌گونه‌ای که تقاهم اولیه در نهایت به یک توافق جامع و نهایی منجر شود تا محدودیت‌های موجود بر اقتصاد کشور، به‌ویژه در حوزه تحریم‌ها، برطرف شود.

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

ارگون با اشاره به الزامات اقتصاد پاسخگ توضیح داد: مهم‌ترین مسئله، تثبیت شرایط و خروج از وضعیت «نه جنگ – نه صلح» است. عبور از این شرایط می‌تواند کمک بزرگی به افزایش سرمایه‌گذاری، ایجاد اشتغال و توسعه صادرات کند. همچنین در کنار مسائل خارجی، یک بحث مهم دیگر بیعتنا با مقاومت‌هایی همراه خواهد بود، اما اراده و عزم لازم برای انجام آن باید وجود داشته باشد.

به گفته این فعال اقتصادی، بهبود فرآیندها، ارتقای فضای کسب‌وکار، پرهیز از دخالت‌های غیرضروری دولت در اقتصاد، کاهش قیمت‌گذاری دستوری، کنترل تورم و سایر اصلاحات ساختاری از جمله اقداماتی است

حمایت لازم صورت گیرد تا در فرآیند اجرای اصلاحات با مشکلات جدی مواجه نشوند.

ارگون درباره جذب سرمایه‌گذار نیز اظهار کرد: جذب سرمایه‌گذاری، چه داخلی و چه خارجی، موضوعی بسیار مهم و کلیدی است. سرمایه‌گذار پیش از هر چیز به ثبات و قابلیت پیش‌بینی شرایط نیاز دارد. وقتی سرمایه‌گذار با نگاه بلندمدت، مثلاً سه‌ساله یا بیشتر، قصد سرمایه‌گذاری دارد، باید بتواند آینده را پیش‌بینی کند. اگر پیش‌بینی‌پذیری وجود نداشته باشد، سرمایه‌گذاری به‌راحتی شکل نمی‌گیرد.

عضو اتاق بازرگانی ایران ادامه داد: سرمایه‌گذار به دنبال محیطی ثاب‌ات است تا بتواند در بازه زمانی مشخص، بازده مناسب سرمایه خود را دریافت کند. همچنین دولت باید نقش مذاخ‌لگر خود را به حداقل رسانده و بیشتر در جایگاه تنظیم‌گر عمل کند. این موضوع می‌تواند به رشد فعالیت‌های اقتصادی و توسعه کشور کمک کند.

ارگون در پایان درباره کنترل تورم گفت: رشد نقدینگی باید کنترل شود و عوامل ریشه‌ای ایجاد تورم از بین برود. ناترازی صندوق‌های بازنشستگی، ناترازی‌های ارزی و ناترازی در حوزه انرژی از جمله مشکلات ساختاری هستند که باید اصلاح شوند. اگر این ناترازی‌ها اصلاح شود، بخش قابل توجهی از تورم قابل کنترل خواهد بود. همچنین کسری‌ها نیز باید مدیریت شوند تا فشارهای تورمی کاهش یابد.

وی یکی دیگر از چالش‌های مهم را تأمین مالی برای بنگاه‌ها بسیار پیچیده و دانست و گفت: در شرایط تورمی، تأمین مالی برای بنگاه‌ها بسیار پیچیده و دشوار می‌شود. تورم باعث افزایش نیاز به نقدینگی می‌شود و مدیریت این وضعیت را سخت‌تر می‌کند. به همین دلیل، کنترل تورم یکی از مهم‌ترین اولویت‌های اقتصاد کشور به شمار می‌رود.

ابلاغ اصلاحیه مصوبه افزایش ضریب حقوق سال ۱۴۰۵؛ تضمین حداقل افزایش حقوق بازنشستگان جدید

بازنشستگان و وظیفه‌بگیران مشمول صندوق بازنشستگی کشوری، سازمان تأمین اجتماعی نیروهای مسلح و سایر صندوق‌های بازنشستگی وابسته به دستگاه‌های اجرایی، معادل ریالی ۹۰ درصد امتیاز فوق‌العاده خاص به میزان ۲۷ میلیون و ۵۴۰ هزار ریال در سال ۱۴۰۵ برقرار شده است.

بند (۱۲) تصویب‌نامه افزایش ضریب حقوق سال ۱۴۰۵ نیز به اجرای جزء (۱) بند (ر) ماده (۲۸) قانون برنامه هفتم پیشرفت درباره متناسب‌سازی حقوق بازنشستگان اختصاص دارد. بر اساس این بند، برای

شاغل مشمول ماده (۱۰۶) قانون برنامه هفتم پیشرفت

۳۰ میلیون و ۵۹۷ هزار و ۶۰۰ ریال تعیین شده بود و این اصلاحیه با هدف جلوگیری از کاهش اثر این فوق‌العاده در حقوق نخستین بازنشستگی افراد مشمول به تصویب رسیده است.

بند (۱۲) تصویب‌نامه افزایش ضریب حقوق سال ۱۴۰۵ نیز به اجرای جزء (۱) بند (ر) ماده (۲۸) قانون برنامه هفتم پیشرفت درباره متناسب‌سازی حقوق بازنشستگان اختصاص دارد. بر اساس این بند، برای شاغل مشمول ماده (۱۰۶) قانون برنامه هفتم پیشرفت

دولت الحاق شده است.

بر اساس این مصوبه، افرادی که از زمان اجرای

تصویب‌نامه افزایش ضریب حقوق سال ۱۴۰۵ بازنشسته

شده‌اند یا در ادامه بازنشسته می‌شوند، چنانچه تأثیر مبلغ

ریالی فوق‌العاده خاص موضوع ماده (۱۰۶) قانون برنامه

هفتم پیشرفت در محاسبه نخستین حقوق بازنشستگی

آنان کمتر از ۲۷ میلیون و ۵۴۰ هزار ریال باشد، مابه‌التفاوت

آن تا سقف تعیین‌شده پرداخت خواهد شد.

در مصوبه اصلی، مبلغ فوق‌العاده خاص برای کارکنان

آگهی مفقودی

برگ سبز سند کمیانی و تسلسل اسناد محضری خودروی سواری پیکان دولوکس مدل۱۳۶۰ شماره موتور ۱۴۱۶۰۰۷۸۹۴ شماره شاسی ۱۰۶۷۱۷ شماره پلاک ۷۳ ایران ۹۶۴ ۲۹ بنام معصومه دهقان مفقود و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

آگهی مفقودی

برگ سبز سند کمیانی و تسلسل اسناد محضری خودروی سواری دوو ریسر ئی تی آی مدل۱۹۹۴ شماره موتور۲۵۶۲۲۵ شماره شاسی ۴۷۴۷۱۰ شماره پلاک ۱۵ ایران ۳۴۷ ۲۳ بنام مهدی صدقی عباس آباد مفقود و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

فولاد ایران؛ از مزیت معدنی تا چالش حکمرانی صنعتی



اکبر علیزاده اعتمادی
پژوهشگر مسائل اجتماعی

چرا غول فولاد خاورمیانه هنوز به قدرتی رقابت‌پذیر در اقتصاد جهانی تبدیل نشده‌است؟

صنعت فولاد، ستون فقرات توسعه صنعتی هر کشور است. از ساخت راه‌آهن، پل، نیروگاه و پالایشگاه گرفته تا خودروسازی، کشتی‌سازی و صنایع دفاعی، تقریباً هیچ صنعتی بدون فولاد معنا پیدا نمی‌کند. به همین دلیل، میزان تولید فولاد خام، یکی از مهم‌ترین شاخص‌های قدرت صنعتی کشورها به شمار می‌رود.

ایران نیز با برخورداری از ذخایر غنی سنگ‌آهن، منابع گسترده گاز طبیعی و توسعه فناوری احیای مستقیم، طی سال‌های اخیر جایگاه خود را در میان ۱۰ تولیدکننده بزرگ فولاد جهان تثبیت کرده و در برخی ماه‌های سال ۲۰۲۵ حتی به رتبه نهم جهان رسیده است. اما پرسش اساسی اینجاست: آیا این جایگاه به معنای برخورداری از یک صنعت رقابت‌پذیر است؟

پاسخ، بیش از آنکه به ظرفیت تولید مربوط باشد، به کیفیت حکمرانی صنعتی بازمی‌گردد. امروز مسئله فولاد ایران کمبود کارخانه یا مواد اولیه نیست؛ مسئله، نحوه مدیریت زنجیره ارزش، زیرساخت‌ها، فناوری و بازار است. به بیان دیگر، صنعت فولاد بیش از هر زمان دیگری به «حکمرانی هوشمند» نیاز دارد.

پارادوکس فولاد ایران

صنعت فولاد ایران در دل یک تناقض بزرگ قرار گرفته است؛ کشوری که در جمع بزرگ‌ترین تولیدکنندگان فولاد جهان قرار دارد، هنوز هر تابستان با محدودیت برق و هر زمستان با کمبود گاز روبه‌رو می‌شود. این پارادوکس نشان می‌دهد توسعه ظرفیت تولید، سریع‌تر از توسعه زیرساخت‌های انرژی پیش رفته است.

نتیجه آن، کاهش تولید، افزایش هزینه تمام‌شده، اختلال در اجرای قراردادهای صادراتی و کاهش قدرت رقابت در بازارهای جهانی است. هیچ صنعتی، حتی با برخورداری از بهترین معادن، بدون امنیت انرژی نمی‌تواند مزیت رقابتی خود را حفظ کند.

مزیتی که نباید از دست برود

یکی از مهم‌ترین نقاط قوت ایران، برخورداری از زنجیره

فولاد خاورمیانه، بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد خام در منطقه

بحران انرژی در سال‌های اخیر به یکی از مهم‌ترین چالش‌های صنایع معدنی کشور، به‌ویژه صنعت فولاد، تبدیل شده است؛ چالشی که در نیمه دوم سال و همچنین با افزایش مصرف گاز در بخش خانگی، فشار بیشتری بر واحدهای تولیدی وارد می‌کند و در برخی موارد به محدودیت یا توقف تولید منجر می‌شود.

به گزارش روابط عمومی و امور بین‌الملل فولاد غدیر نی‌ریز، امروزه مدیریت بهینه مصرف انرژی در صنعت فولاد مهم‌ترین رکن برای بهبود در روند تولید و افزایش محصول نهایی و در نهایت بالا بردن راندمان کار است که خوشبختانه این امر در واحد احیا مستقیم فولاد غدیر نی‌ریز در دستور کار قرار گرفته و با نگاهی بر روند مصرف گاز در ۳ ماه نخست امسال، می‌تسیم که میزان مصرف این فولاد ساز ۱۲ درصد کمتر از استاندارد کشور بوده است.

بر اساس اطلاعات منتشرشده، میزان مصرف گاز در ۳ماهه نخست امسال در این مجموعه فولادی برای هر تن فولاد برابر با ۲۶۶٫۹۵ نرمال متر مکعب بر تن بوده و این مقدار استاندارد در ایران برابر با ۲۸۰٫۷۴ نرمال مترمکعب بر تن بوده و این امر نشان می‌دهد که با تغییر رویکرد در مدیریت و استراتژی‌های هر سازمانی می‌توان با وجود چالش‌ها و مشکلات بازم مصرف انرژی را مدیریت کرده و با بالاترین راندمان کمترین مصرف و هزینه را برای تولید صرف کرد. (بر این اساس، مصرف گاز این شرکت حدود ۱۲درصد کمتر از استاندارد کشوری بوده است.)

این اعداد در حالی مطرح شد که طی نیمه اول سال مالی (۱۴۰۴-۱۴۰۵) فولاد غدیر نی‌ریز (اول مهر تا ۲۹ اسفند ۱۴۰۴) مقدار مصرف ۲۷۴نرمال متر مکعب بوده و در مدت مشابه سال مالی ۱۴۰۳-۱۴۰۴ برابر با ۲۹۶٫۴نرمال متر مکعب بوده که نشان از کاهش نزدیک به ۶٫۷درصدی مصرف گاز دارد و با هم نشان دهنده مدیریت مصرف انرژی و گذر کردن

فولاد ایران همچنان به شمش، اسلب و سایر محصولات

افزون بر آن، ایران پس از هند، دومین تولیدکننده

بزرگ آهن اسفنجی جهان است. فناوری احیای مستقیم

که بر پایه گاز طبیعی عمل می‌کند، نسبت به روش سنتی

کوره بلند، آلایندهی کمتر و بهره‌وری بیشتری دارد و در

صورت تأمین پایدار انرژی، می‌تواند همچنان مهم‌ترین

مزیت رقابتی صنعت فولاد کشور باشد.

خام‌فروشی؛ زخمی که هنوز التیام نیافته است

با وجود این ظرفیت‌ها، بخش قابل توجهی از صادرات

فولاد ایران همچنان به صورت خام و برای محصولات

نیمه‌خام اختصاص دارد؛ در حالی که ارزش واقعی این

صنعت در تولید فولادهای آلایژی، ورق‌های ویژه،

فولادهای زنگ‌زن و محصولات مورد نیاز صنایع خودرو،

نفت، گاز، انرژی و تجهیزات پیشرفته نهفته است.

رقابت جهانی دیگر بر سر «نثار تولید» نیست؛ رقابت بر

سر «دانش، فناوری و ارزش افزوده» است.

آینده فولاد، سبز و هوشمند است

جهان در آستانه یک تحول بزرگ قرار دارد. اتحادیه

اروپا با اجرای سازوکار «مالیات کربن مرزی» به‌تدریج



نسبتاً کامل تولید فولاد است؛ از استخراج سنگ‌آهن و

تولید کک‌ساختاره و گندله تا آهن اسفنجی، فولاد خام و محصولات نهایی.

افزون بر آن، ایران پس از هند، دومین تولیدکننده

بزرگ آهن اسفنجی جهان است. فناوری احیای مستقیم

که بر پایه گاز طبیعی عمل می‌کند، نسبت به روش سنتی

کوره بلند، آلایندهی کمتر و بهره‌وری بیشتری دارد و در

صورت تأمین پایدار انرژی، می‌تواند همچنان مهم‌ترین

مزیت رقابتی صنعت فولاد کشور باشد.

خام‌فروشی؛ زخمی که هنوز التیام نیافته است

با وجود این ظرفیت‌ها، بخش قابل توجهی از صادرات

فولاد ایران همچنان به صورت خام و برای محصولات

نیمه‌خام اختصاص دارد؛ در حالی که ارزش واقعی این

صنعت در تولید فولادهای آلایژی، ورق‌های ویژه،

فولادهای زنگ‌زن و محصولات مورد نیاز صنایع خودرو،

نفت، گاز، انرژی و تجهیزات پیشرفته نهفته است.

رقابت جهانی دیگر بر سر «نثار تولید» نیست؛ رقابت بر

سر «دانش، فناوری و ارزش افزوده» است.

آینده فولاد، سبز و هوشمند است

جهان در آستانه یک تحول بزرگ قرار دارد. اتحادیه

اروپا با اجرای سازوکار «مالیات کربن مرزی» به‌تدریج

فولاد ایران؛ از مزیت معدنی تا چالش حکمرانی صنعتی

تنها نقطه آغاز است؛ آنچه توسعه را پایدار می‌کند، سیاست صنعتی منسجم و آینده‌نگر است.

دیپلماسی صنعتی؛ حلقه فراموش شده

صادرات فولاد تنها به قیمت و کیفیت وابسته نیست.

دسترسی به بازارهای بین‌المللی، حمل‌ونقل، بیمه، نظام بانکی، توافقات تجاری و کربندهای منطقه‌ای، همگی بخشی از زنجیره رقابت‌پذیری هستند.

از این رو، فولاد تنها محصول کارخانه نیست؛ محصول دیپلماسی اقتصادی نیز هست. هر اندازه سیاست خارجی بتواند مسیر تجارت و سرمایه‌گذاری را تسهیل کند، قدرت رقابت صنعت فولاد نیز افزایش خواهد یافت.

نسخته‌ای برای آینده

اگر قرار است فولاد ایران جایگاه خود را در اقتصاد جهانی حفظ کند، باید چند اولویت راهبردی به‌طور هم‌زمان دنبال شود:

• رفع ناترازی برق و گاز و توسعه زیرساخت‌های انرژی.

• تکمیل زنجیره ارزش و کاهش خام‌فروشی.

• سرمایه‌گذاری در فناوری‌های نو، هوش مصنوعی و اوتوماسیون صنعتی.

• حرکت به سمت فولاد سبز، بازیافت قراضه و کاهش شدت مصرف انرژی.

• ایجاد ثبات در سیاست‌های انرژی، صادراتی و سرمایه‌گذاری.

• تقویت دیپلماسی اقتصادی و توسعه بازارهای صادراتی.

و در پایان…

صنعت فولاد ایران از معدود بخش‌هایی است که تقریباً

همه مؤلفه‌های تبدیل شدن به یک قدرت صنعتی را در اختیار دارد؛ معادن غنی، انرژی، نیروی انسانی متخصص،

تجربه صنعتی و بازار منطقه‌ای. اما تجربه کشورهای موفق نشان می‌دهد که منابع طبیعی، به‌تنهایی توسعه نمی‌آفرینند.

تاریخ صنعت ثابت کرده است آنچه از سنگ‌آهن، فولاد

می‌سازد، قدرت است؛ اما آنچه از فولاد، قدرت اقتصادی

می‌آفریند، حکمرانی هوشمند است. آینده فولاد ایران نه

در دل معادن، بلکه در کیفیت تصمیم‌هایی رقم می‌خورد

که امروز برای انرژی، فناوری، محیط‌زیست، زنجیره

ارزش و دیپلماسی صنعتی گرفته می‌شود.

واردات محصولات پرکربن را محدود می‌کند. این بدان

معناست که در آینده نزدیک، کیفیت زیست‌محیطی تولید،

به اندازه کیفیت محصول اهمیت خواهد داشت.

از سوی دیگر، کارخانه‌های پیشرو در جهان با

بهره‌گیری از هوش مصنوعی، اینترنت اشیا و تحلیل

کلان‌داده‌ها، مصرف انرژی را کاهش داده، خرابی

تجهیزات را پیش‌بینی می‌کنند؛ کیفیت تولید را افزایش

می‌دهند و هزینه‌ها را به حداقل می‌رسانند.

اگر فولاد ایران از امروز برای این تحول آماده نشود،

ممکن است مزیت‌های فعلی خود را در بازارهای جهانی

از دست بدهد.

چرا چین و کره موفق شدند؟

چین تنها با افزایش ظرفیت تولید به قدرت نخست

فولاد جهان تبدیل نشد؛ بلکه سرمایه‌گذاری گسترده‌ای

در تحقیق و توسعه، هوشمندسازی، تولید فولادهای

پیشرفته و تکمیل زنجیره ارزش انجام داد.

رقابت جهانی دیگر بر سر «نثار تولید» نیست؛ رقابت بر

نوآوری، بهره‌وری، توسعه صنایع پایین‌دستی و صادرات

محصولات تخصصی، جایگاهی ممتاز در بازار جهانی به

دست آورد.

تجربه این کشورها نشان می‌دهد که مزیت طبیعی،

فولاد ایران همچنان به شمش، اسلب و سایر محصولات

افزون بر آن، ایران پس از هند، دومین تولیدکننده

بزرگ آهن اسفنجی جهان است. فناوری احیای مستقیم

که بر پایه گاز طبیعی عمل می‌کند، نسبت به روش سنتی

کوره بلند، آلایندهی کمتر و بهره‌وری بیشتری دارد و در

صورت تأمین پایدار انرژی، می‌تواند همچنان مهم‌ترین

مزیت رقابتی صنعت فولاد کشور باشد.

پاسخ، بیش از آنکه به ظرفیت تولید مربوط باشد، به

کیفیت حکمرانی صنعتی بازمی‌گردد. امروز مسئله فولاد

ایران کمبود کارخانه یا مواد اولیه نیست؛ مسئله، نحوه

مدیریت زنجیره ارزش، زیرساخت‌ها، فناوری و بازار است.

به بیان دیگر، صنعت فولاد بیش از هر زمان دیگری به

«حکمرانی هوشمند» نیاز دارد.

مزیتی که نباید از دست برود

یکی از مهم‌ترین نقاط قوت ایران، برخورداری از زنجیره



فولاد ایران همچنان به شمش، اسلب و سایر محصولات

افزون بر آن، ایران پس از هند، دومین تولیدکننده

بزرگ آهن اسفنجی جهان است. فناوری احیای مستقیم

که بر پایه گاز طبیعی عمل می‌کند، نسبت به روش سنتی

کوره بلند، آلایندهی کمتر و بهره‌وری بیشتری دارد و در

صورت تأمین پایدار انرژی، می‌تواند همچنان مهم‌ترین

مزیت رقابتی صنعت فولاد کشور باشد.

خام‌فروشی؛ زخمی که هنوز التیام نیافته است

با وجود این ظرفیت‌ها، بخش قابل توجهی از صادرات

فولاد ایران همچنان به صورت خام و برای محصولات

نیمه‌خام اختصاص دارد؛ در حالی که ارزش واقعی این

صنعت در تولید فولادهای آلایژی، ورق‌های ویژه،

فولادهای زنگ‌زن و محصولات مورد نیاز صنایع خودرو،

نفت، گاز، انرژی و تجهیزات پیشرفته نهفته است.

رقابت جهانی دیگر بر سر «نثار تولید» نیست؛ رقابت بر

سر «دانش، فناوری و ارزش افزوده» است.

آینده فولاد، سبز و هوشمند است

جهان در آستانه یک تحول بزرگ قرار دارد. اتحادیه

اروپا با اجرای سازوکار «مالیات کربن مرزی» به‌تدریج

فولاد ایران همچنان به شمش، اسلب و سایر محصولات

افزون بر آن، ایران پس از هند، دومین تولیدکننده

بزرگ آهن اسفنجی جهان است. فناوری احیای مستقیم

که بر پایه گاز طبیعی عمل می‌کند، نسبت به روش سنتی

کوره بلند، آلایندهی کمتر و بهره‌وری بیشتری دارد و در

صورت تأمین پایدار انرژی، می‌تواند همچنان مهم‌ترین

مزیت رقابتی صنعت فولاد کشور باشد.

پاسخ، بیش از آنکه به ظرفیت تولید مربوط باشد، به

کیفیت حکمرانی صنعتی بازمی‌گردد. امروز مسئله فولاد

ایران کمبود کارخانه یا مواد اولیه نیست؛ مسئله، نحوه

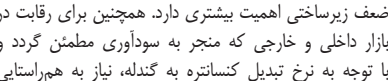
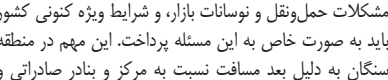
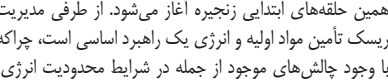
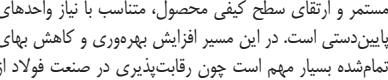
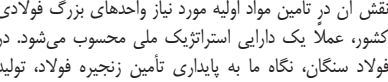
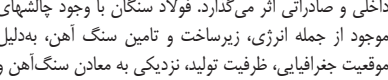
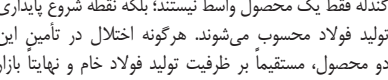
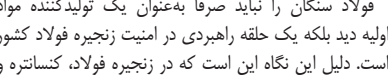
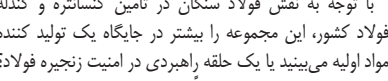
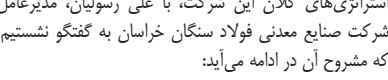
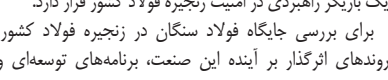
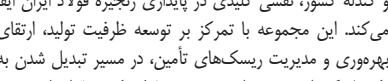
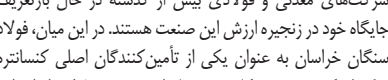
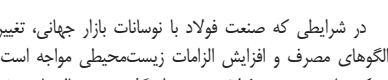
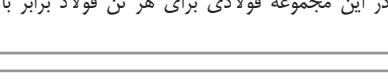
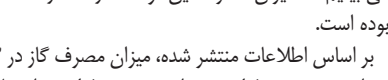
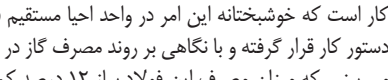
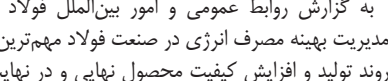
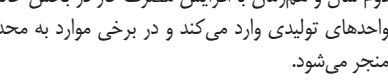
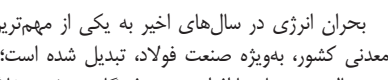
مدیریت زنجیره ارزش، زیرساخت‌ها، فناوری و بازار است.

به بیان دیگر، صنعت فولاد بیش از هر زمان دیگری به

«حکمرانی هوشمند» نیاز دارد.

مزیتی که نباید از دست برود

یکی از مهم‌ترین نقاط قوت ایران، برخورداری از زنجیره



جهان‌اقتصاد

WWW.JAHANEGHTESAD.COM

صنعت و معدن ۳

• **شنبه ۲۰ تیر ماه ۱۴۰۵**

• **سال سی‌ودوم • شماره ۹۰۱۲**

یادداشت

چرا ارز صادراتی به دولت برنمی‌گردد؟

جعفر قادری، رئیس کمیسیون ویژه حمایت از تولید

سال‌هاست که موضوع بازگشت ارز حاصل از صادرات به یکی از مهم‌ترین چالش‌های سیاست‌گذاری ارزی کشور تبدیل شده است. در بسیاری از مواقع، این تصور در افکار عمومی شکل گرفته که صادرکنندگان از بازگرداندن ارز خودداری می‌کنند و همین مسئله باعث فشار بر بازار ارز شده است. اما واقعیت آن است که باید میان «بازگشت ارز به کشور» و «بازگشت ارز به چرخه رسمی دولتی» تفاوت قائل شد؛ تفاوتی که بخش مهمی از ابهامات موجود را روشن می‌کند.

در عمل، بخش قابل توجهی از ارز حاصل از صادرات به اقتصاد کشور بازمی‌گردد، اما الزام صادرکنندگان به عرضه این ارز با نرخ‌هایی که فاصله قابل توجهی با نرخ واقعی بازار دارد، انگیزه ورود آن به سامانه‌های رسمی را کاهش داده است. هنگامی که صادرکننده مجبور می‌شود ارز خود را با قیمتی بسیار پایین‌تر از ارزش واقعی عرضه کند، در حقیقت بخشی از درآمد خود را از دست می‌دهد؛ موضوعی که نه تنها انگیزه صادرات را کاهش می‌دهد، بلکه زمینه ایجاد روش‌های جایگزین برای استفاده از ارز را نیز فراهم می‌کند.

از سوی دیگر، این اختلاف نرخ پیامدهای گسترده‌تری نیز دارد. زمانی که واردکننده ارزی را با نرخ پایین‌تر دریافت می‌کند اما کالا را بر اساس نرخ آزاد یا نزدیک به نرخ بازار قیمت‌گذاری می‌کند، سودی غیرمتعارف نصیب واسطه‌ها می‌شود؛ سودی که نه به تولیدکننده می‌رسد، نه به صادرکننده و نه حتی به مصرف‌کننده نهایی. نتیجه چنین وضعیتی، شکل‌گیری رانت، افزایش انگیزه برای دریافت ارز ترجیحی و گسترش بی‌عدالتی در تخصیص منابع ارزی است

اقتصاد زمانی می‌تواند به سمت شفافیت حرکت کند که انگیزه‌های اقتصادی با واقعیت‌های بازار همسو باشند. اگر صادرکننده بتواند ارز حاصل از صادرات خود را برای واردات مواد اولیه، ماشین‌آلات یا کالاهای مجاز مورد استفاده قرار دهد، هم چرخه تجارت روان‌تر خواهد شد و هم نیاز به تخصیص‌های رانتی کاهش می‌یابد. در چنین شرایطی، فعالان اقتصادی به جای تلاش برای

دسترسی به ارز ارزان، تمرکز خود را بر افزایش تولید، صادرات و توسعه بازارهای

بین‌المللی قرار خواهند داد.

البته این موضوع به معنای حذف کامل نقش دولت در مدیریت منابع ارزی

نیست. منابع حاصل از صادرات نفت و درآمد‌های ارزی دولت همچنان می‌تواند

برای تأمین کالاهای اساسی، دارو و اقلامی که مستقیماً با معیشت مردم

ارتباط دارند، مورد استفاده قرار گیرد. اما در سایر بخش‌های صادراتی، تداوم

چندرنخی بودن ارز نه تنها کمکی به کنترل بازار نمی‌کند، بلکه موجب افزایش

پیچیدگی‌های اقتصادی و کاهش انگیزه سرمایه‌گذاری نیز می‌شود.

تجربه اقتصاد ایران نشان داده است هر جا اختلاف قابل توجهی میان نرخ‌های

رسمی و نرخ‌های واقعی بازار ایجاد شده، فرصت‌های سودآورانه نیز افزایش

یافته است. این شکاف قیمتی، زمینه انتقال منابع از بخش مولد به فعالیت‌های

غیرمولد را فراهم کرده و هزینه آن در نهایت بر دوش اقتصاد و مردم قرار گرفته

است. بنابراین، اصلاح سازوکار بازگشت ارز بیش از آنکه نیازمند برخوردهای

سختگیرانه باشد، به اصلاح ساختارهای قیمت‌گذاری و کاهش فاصله میان

نرخ‌های مختلف ارز وابسته است.

در نهایت، اگر هدف سیاست‌گذار افزایش صادرات، تقویت تولید و مدیریت

پایدار بازار ارز است، باید انگیزه‌های اقتصادی فعالان این حوزه را نیز در نظر

بگیرد. کاهش شکاف نرخ ارز، حذف رانت‌های ناشی از چندرنخی بودن و حرکت

به سمت نظامی شفاف و رقابتی، می‌تواند مسیر بازگشت مؤثرتر ارز به چرخه

رسمی اقتصاد را هموار کند و در عین حال، اعتماد بیشتری میان دولت و بخش

خصوصی ایجاد سازد.

خبر

رشد ۴۹٫۴ درصدی درآمد‌های گهرزمین تا پایان بهار ۱۴۰۵

تولید ۱۴۷ هزار تن بلوم و بیلت

معدن ۲۴- بررسی آمارهای منتشره سامانه کدال حاکی از فروش ۴۵۹ هزار و ۸۸۷ میلیارد ریالی شرکت سنگ آهن گهر زمین از ابتدای سال مالی تا پایان خرداد ماه ۱۴۰۵ است که در همسنجی با سال قبل از آن رشد ۴۹٫۴ درصدی داشته است.

سال مالی این شرکت منتهی به ۳۰ آذرماه ۱۴۰۵ است.

برپایه آمار سامانه کدال، شرکت سنگ آهن گهر زمین از ابتدای سال مالی تا

پایان خرداد ماه امسال موفق به تولید ۶ میلیون و ۷۹۱ هزار و ۱۶۴ تن کلوخه

سنگ آهن، ۴ میلیون و ۷۱ هزار و ۴۰۹ تن کک‌ساختاره سنگ آهن، ۶ میلیون و

۳۸۷ هزار و ۲

نخستین جلسه کمیته بهره‌وری بانک مسکن در سال ۱۴۰۵ برگزار شد

تأکید بر اجرای برنامه‌های بهره‌وری و توسعه خدمات غیر حضوری



در ابتدای جلسه، مهناز کشتکار رجبی معاون مدیرعامل بهره‌ورسازی و انطباق با قوانین و مقررات جدید بازنگری در امور طرح و برنامه، گزارشی از عملکرد بانک در حوزه شاخص‌های بهره‌وری ابلاغی از سوی سازمان ملی بهره‌وری، وزارت امور اقتصادی و دارایی و سازمان اداری و استخدامی کشور ارائه کرد و آخرین اقدامات و نتایج حاصل از اجرای برنامه‌های بهره‌وری را تشریح کرد.

نخستین جلسه کمیته بهره‌وری بانک مسکن در سال ۱۴۰۵ با حضور معاونان مدیرعامل و مدیران ارشد بانک، با هدف بررسی برنامه‌های ارتقای بهره‌وری، تصویب منشور جدید بهره‌وری و تعیین راهکارهای اجرایی برای تحقق اهداف این حوزه برگزار شد.

به گزارش جهان اقتصاد به نقل از پایگاه خبری بانک مسکن – هیئتا، نخستین جلسه کمیته بهره‌وری بانک مسکن در سال ۱۴۰۵ با حضور مهناز کشتکار رجبی معاون مدیرعامل در امور طرح و برنامه، سعیدرضا کوهی معاون مدیرعامل در امور اعتباری، احمد توکل‌مقدم معاون مدیرعامل در امور منابع انسانی، محسن کریمی معاون مدیرعامل در امور مالی، مصطفی تقوی معاون مدیرعامل در امور شعب و بازاریابی، محسن ابراهیمی معاون مدیرعامل در امور فناوری اطلاعات و ارتباطات، محمود حافظیان معاون مدیرعامل در امور پشتیبانی، رضا صادقی‌اقدم رئیس اداره کل برنامه‌ریزی و ارزیابی عملکرد و بابک غفاری معاون اداره کل بانکداری الکترونیک برگزار شد.

در این نشست، سه محور اصلی شامل تصویب منشور جدید بهره‌وری بانک مسکن، ارائه گزارش اقدامات انجام‌شده در حوزه بهره‌وری در سال ۱۴۰۴ و چارچوب برنامه‌های بهره‌وری بانک برای سال‌های ۱۴۰۵ تا ۱۴۰۷ که به وزارت امور اقتصادی و دارایی ارائه شده است، مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

آغاز بازدیدهای میدانی سرپرست پژوهشکده بیمه

سرپرست پژوهشکده همچنین با عوامل اجرایی، نظارتی و پشتیبانی گفت‌وگو کرد و وضعیت سالن‌ها، تجهیزات، فرایند برگزاری و هماهنگی میان واحدها را با دقت واریسی نمود. وی در گفت‌وگو با شرکت‌کنندگان، به دغدغه‌ها، پیشنهادها و انتقارات آنان گوش سپرد و تأکید کرد که این بازخوردهای

میدانی، مبنایی برای اصلاح رویه‌ها خواهد بود.

دکتر آریامتش در حاشیه این بازدید، با اشاره به تأکید صریح رئیس‌کل محترم بیمه مرکزی بر ساماندهی و بهینه‌سازی رویه‌های آزمون، اظهار داشت: در بازنگري فرایندهای برگزاری آزمون‌های بیمه‌ای، افزون بر تغییرات اساسی در طراحی سوالات، ارتقای استانداردهای فضای برگزاری، شیوه‌های نظارتی، کوتاه‌سازی فرایندهای اداری ثبت‌نام و اعلام نتایج، توانمندسازی

دکتر محمد آریامتش، سرپرست پژوهشکده بیمه، صبح پنجشنبه یازدهم تیرماه، با حضور در چندین حوزه امتحانی برگزاری آزمون‌های صنعت بیمه، فرایند سنجش نیروهای متخصص را از نزدیک ارزیابی کرد. این نخستین بازدید رئیس پژوهشکده بیمه از حوزه‌های برگزاری آزمون‌های صنعت بیمه در طول یک دهه اخیر بود.

به گزارش جهان اقتصاد به نقل از روابط عمومی و امورین الملل پژوهشکده بیمه، وی در این بازدید که با همراهی جمعی از مدیران پژوهشکده انجام شد، از روند برگزاری آزمون‌های «دانش و اطلاعات بیمه‌ای (آداب)»، «تعمیندگی فروش بیمه‌های زندگی» و «پایان‌دوره‌های نمایندگی و کارگزاری» بازدید کرد و ضمن بررسی جزئیات اجرایی، کیفیت فضای آزمون و شیوه نظارت بر داوطلبان، از نزدیک در جریان روند کار قرار گرفت.

با حکم وزیر امور اقتصادی و دارایی؛

دکتر علی قاسمی سرپرست

بانک توسعه صادرات ایران شد

اعضای کمیته همچنین بر ضرورت اجرای دقیق برنامه‌های بهره‌وری بانک در بازه زمانی ۱۴۰۵ تا ۱۴۰۷، مطابق با ضوابط ابلاغی وزارت امور اقتصادی و دارایی تأکید کردند و اهداف، برنامه‌های عملیاتی و مسئولیت واحدهای متولی هر بخش را مورد بررسی و تأیید قرار دادند.

در بخش دیگری از جلسه، گزارشی از روند اجرای پروژه غیرحضوری‌سازی فرآیند اعطای تسهیلات ارائه شد. اعضای کمیته با تأکید بر نقش این پروژه در افزایش رضایت مشتریان، تسهیل فرآیندها و کاهش زمان ارائه خدمات، مقرر کردند معاونت امور فناوری اطلاعات و ارتباطات تا پایان تیرماه سال جاری، امکان اعطای غیرحضوری تسهیلات طرح ثمر را از طریق «همراه بانک» و «پیشخوان مجازی» برای کارکنان، با قابلیت معرفی ضامن، عملیاتی کند.

همچنین مقرر شد اداره کل برنامه‌ریزی و ارزیابی عملکرد، پس از بررسی موضوع در کارگروه‌های تخصصی بهره‌وری، نسبت به تدوین و پیشنهاد شاخص‌های اثربخشی بانک در سال ۱۴۰۵ برای ارائه به سازمان ملی بهره‌وری اقدام کرده و نتایج را برای تصمیم‌گیری نهایی به کمیته بهره‌وری ارائه کند.
در پایان این نشست، اعضای کمیته بر ضرورت هم‌افزایی تمامی واحدهای بانک در اجرای برنامه‌های بهره‌وری و تحقق اهداف پیش‌بینی‌شده تأکید کردند

عوامل اجرایی، ایجاد انگیزه و سازوکاری پویا برای آنان، و نیز انکسای نظرات داوطلبان به ساختار تصمیم‌گیری، از جمله محورهای اصلاحی خواهد بود.

سرپرست پژوهشکده در ادامه، با قدرانی از تلاش‌های ارزشمند واحدهای اجرایی و پشتیبانی و نیز همکاری دانشگاه پیامنور در برگزاری این آزمون‌ها، تأکید کرد که بازدیدهای میدانی در ماه‌های آینده تداوم خواهد یافت تا مشکلات

ساختاری و اجرایی، پیش از برگزاری دوره‌های بعدی، شناسایی و رفع گردند.

برنامه میدانی امروز دکتر آریامتش در نخستین هفته انتصاب خود، به بازدید از مراکز آزمون محدود نشد؛ وی در ادامه، از اقدامات پژوهشکده برای برپایی موبک در مسیر بدرقه پیکر مطهر شهیدان نیز بازدید کرد و با اهدافی خداقت

به عوامل اجرایی، از زحمات آنان تقدیر نمود.

مدیران باسابقه شبکه بانکی کشور به شمار می‌رود و سوابق مدیریتی و اجرایی متعددی، از جمله فعالیت

در بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، در کارنامه حرفه‌ای خود دارد.

وی از تجربه و تخصص قابل توجهی در حوزه‌های بانکی، ارزی و پولی برخوردار است و انتظار می‌رود با

وزیر امور اقتصادی و دارایی با صدور حکمی، دکتر علی قاسمی را به عنوان سرپرست بانک توسعه

صادرات ایران منصوب کرد.

به گزارش جهان اقتصاد به نقل از روابط عمومی بانک توسعه صادرات ایران، دکتر قاسمی که هم‌اکنون عضو هیأت‌مدیره این بانک است، از

آگهی مفقودی

برگ سبز سند کمپانی و تسلسل اسناد محضری خودروی سواری بنز ۲۳۰ مدل ۱۹۶۷ شماره موتور ۱۰۰۴۲۲۸۳

شماره شاسی ۱۰۰۶۶۰۷۹

شماره پلاک ۱۲۳ ایران ۲۵۹ ج ۸۱

بنام حمید رضائی حسین آبادی

مفقود و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

آگهی مفقودی

برگ سبز سند کمپانی و تسلسل اسناد محضری خودروی سواری پیکان ساده کار مدل ۱۳۶۱ شماره موتور ۱۴۱۶۱۰۱۹۸۸

شماره شاسی ۱۴۱۲۸۰۵

شماره پلاک ۱۱۳ ایران ۸۶۱ ۱۸

بنام خدیجه مولائی

مفقود و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۱ آئین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

۱-برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۲۲۹۱۱۶۰۰۰۲۳۹۱۲۰۰ مورخ ۱۴۰۶/۰۵/۲۱،صادره از هیات قانون تعیین تکلیف تصرفات مالکانه و بلامعارض آقای / خانم علی اکبر تراملشو فرزند اسمعیل در ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی دارای حق ایه به مساحت ۶۲۸۳.۵۲ مترمربع تحت قسمتی از پلاک ۰ فرعی از ۱۱۳ اصلی واقع در اراضی چهار طاقی اربان بیع نامه عادی تقسیم نامه موروثی بصورت مع الواسطه از ابوالفضل تراملشو موضوع پرونده کلاسه ۱۴۰۱۲۱۲۰۰۷۷۷ مورخ ۱۴۰۱/۲۲/۲۶ محرز گردیده است.

۲- برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۳۳۹۱۲۶۰۰۰۱۵۸۸ مورخ ۱۴۰۶/۰۵/۲۱،۲۱۶۰۰۰۰۳۳۹۱۲۰۰۰۱۵۸۸ صادره از هیات قانون تعیین تکلیف تصرفات مالکانه و بلامعارض آقای / خانم حسین تراملشو فرزند ابوالفضل در ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی دارای حق ایه به مساحت ۶۶۰۰ مترمربع تحت قسمتی از پلاک ۰ فرعی از ۱۱۳ اصلی واقع در اراضی چهار طاقی اربان بیع نامه عادی تقسیم نامه موروثی بصورت مع الواسطه از اله وردی جورابانو موضوع پرونده کلاسه ۱۴۰۱۲۱۲۰۰۸۲۱ مورخ ۱۴۰۱/۲۲/۲۶ محرز گردیده است.

۳- برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۳۳۹۱۲۶۰۰۰۱۵۸۸ مورخ ۱۴۰۶/۰۵/۲۱،۲۱۶۰۰۰۰۳۳۹۱۲۰۰۰۱۵۸۸ صادره از هیات قانون تعیین تکلیف تصرفات مالکانه و بلامعارض آقای / خانم حسین تراملشو فرزند ابوالفضل در ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی دارای حق ایه به مساحت ۹۰۰۴۷.۸۲ مترمربع تحت قسمتی از پلاک ۰ فرعی از ۱۱۳ اصلی واقع در اراضی چهار طاقی اربان بیع نامه عادی تقسیم نامه موروثی بصورت مع الواسطه از اله وردی جورابانو موضوع پرونده کلاسه ۱۴۰۱۲۱۲۰۰۷۷۹ مورخ ۱۴۰۱/۲۲/۲۶ محرز گردیده است.

۴- برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۳۳۹۱۲۶۰۰۰۱۶۰۲ مورخ ۱۴۰۶/۰۵/۲۱،۲۱۶۰۰۰۰۳۳۹۱۲۰۰۰۱۶۰۲ صادره از هیات قانون تعیین تکلیف تصرفات مالکانه و بلامعارض آقای / خانم حسین تراملشو فرزند ابوالفضل در ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی دارای حق ایه به مساحت ۶۶۰۰ مترمربع تحت قسمتی از پلاک ۰ فرعی از ۱۱۳ اصلی واقع در اراضی چهار طاقی اربان بیع نامه عادی تقسیم نامه موروثی بصورت مع الواسطه از اله وردی جورابانو موضوع پرونده کلاسه ۱۴۰۱۲۱۲۰۰۸۲۱ مورخ ۱۴۰۱/۲۲/۲۶ محرز گردیده است.

محمودجواد فخرنی نیکدل –رئیس ثبت اسناد و املاک

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۱ آئین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۳۳۹۱۲۶۰۰۰۱۶۰۴۲۰۰ مورخ ۱۴۰۴/۱۲/۰۱ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت ملک صومعه‌سرا تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای/خانم سید علی حدائقی به شماره شناسنامه ۸۶ صادره از رشت فرزند سیدعباس در ششدانگ یک قطعه زمین باغی به مساحت ۲۵۰ متر مربع پلاک فرعی ۱۵۹۰ از ۱۳ اصلی واقع درقریه مرجقل مفروز و مجزی شده از پلاک ۲ بخش ۲۲ گیلان خردباری از نسق احمدی مرجقل مفروز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود چنانچه اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی به شرح مذکور اعتراض داشته باشد می‌توانند از تاریخ اولین انتشار آگهی به مدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است ورسید در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض مدت مذکور طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۵/۰۴

شناسه ۲۲۱۱۶۶۶

م الف ۹۱۰۱۱۹۲۷

رضا خانجانی

رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان صومعه سرا

جهان اقتصاد

WWW.JAHANEGHTESAD.COM

۵

بانک و بیمه

• **شنبه ۲۰۰ تیر ماه ۱۴۰۵**

• **سال سی‌ودوم • شماره ۹۰۱۲**

خبر

سرپرست مدیریت استانی بانک صنعت و معدن خراسان رضوی: تخصیص صحیح منابع، اولویت این بانک در تأمین مالی است

سیدرضا عسکری، سرپرست مدیریت استانی بانک صنعت و معدن خراسان رضوی، در نشست هم‌اندیشی فعالان صنعت و جهاددانشگاهی این استان؛ هدایت هدفمند نقدینگی، محور اصلی حمایت بانک صنعت و معدن از تولید در شرایط فعلی کشور است.

منابع مالی با تعامل اداره صمت و اتاق بازرگانی، در مسیر صحیح و اثربخش تخصیص خواهد یافت.

طراحی شیوه‌های نوین تأمین مالی و استفاده از ابزارهای مالی مدرن، از اولویت‌های بانک برای حمایت از تولید است.

حمایت ویژه از واحدهای دانش‌بنیان، صادرات‌محور و پروژه‌های دارای ارزش افزوده بالا در دستور کار قرار دارد.

تعامل نزدیک با صنعتگران و هدایت منابع به سمت طرح‌های پیرشان، زمینه‌ساز افزایش بهره‌وری و توسعه صنعتی استان خواهد بود.

خبر

با هدف بررسی عملکرد

بازدید مدیرعامل بیمه کوثر از سرپرستی استان مازندران

به گزارش روابط عمومی و تبلیغات، دکتر غفاری مدیرعامل این شرکت، در بازدید از سرپرستی استان مازندران، ضمن دیدار و گفت‌وگو با همکاران، در جلسه‌ای با مدیر سرپرستی و مسئولان بخش‌های مختلف سرپرستی، آخرین وضعیت عملکرد و برنامه‌های استان را بررسی کردند.

در این بازدید مدیر سرپرستی گزارشی از عملکرد سال گذشته، برنامه‌های جاری و روند فعالیت‌های سرپرستی ارائه نموده و مسئولان واحدهای مالی، صدور، خسارت و امور نمایندگان، مهم‌ترین اقدامات، چالش‌ها و مسائل حوزه کاری خود را مطرح کردند.

در ادامه، جلسه‌ای نیز با تعدادی از نمایندگان و شبکه فروش استان برای شنیدن موضوعات مورد نظر برگزار شد و ایشان پیشنهادهای خود را برای بهبود فرآیندها و توسعه خدمات با مدیرعامل بیمه کوثر در میان گذاشتند.

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۱ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۳۳۹۱۲۰۰۰۲۲۸۶ مورخ ۱۴۰۰/۰۶/۲۱،هیات اول / دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک گرمسار تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای / خانم عزیزالله نیک مهر فرزند فیض اله بشماره شناسنامه ۲۲۰ صادره از گرمسار در یک قطعه محوطه محصور به مساحت ۲۳۵.۲۸ متر مربع پلاک ۲ فرعی از ۱ اصلی واقع در گرمسار حسین اباد حاج تقی خردباری از مالک رسمی آقای/خانم اسداله حسینی که بر اساس اصلاحی شماره ۱۴۰۰۰۱۰۰۴۵ مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۲۸ ۱۴۰۵/۰۲/۲۸ مساحت از ۲۲۵.۲۸ متر مربع به ۲۲۶.۱۴ متر مربع افزایش یافته است، محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی میشود در صورتی که اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند میتوانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار: ۱۴۰۵/۰۴/۲۰

م الف: ۲۲۰۶۸۵

حسین چلوئی –رئیس ثبت اسناد و املاک

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۱ آئین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۳۳۹۱۲۰۰۰۱۶۱۹۵ مورخ ۱۴۰۴/۱۲/۰۲ مورخ ۱۴۰۴/۱۲/۰۲ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت ملک صومعه‌سرا تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای/خانم یهزاد اکبری کتم جانی به شماره شناسنامه ۳۳۴ صادره از صومعه سرا فرزند ابراهیم در ششدانگ یک قطعه زمین باغی به مساحت ۱۸۰.۲۲ متر مربع پلاک فرعی ۶۱۰ از ۱۷ اصلی واقع درقریه کتم جان مفروز و مجزی شده از پلاک ۷۸ بخش ۱۵ گیلان محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود چنانچه اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی به شرح مذکور اعتراض داشته باشد می‌توانند از تاریخ اولین انتشار آگهی به مدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است ورسید در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض مدت مذکور طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۵/۰۴

شناسه ۲۲۱۱۲۱۲

م الف ۹۱۰۱۹۵۴

رضا خانجانی

رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان صومعه سرا

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۱ آئین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر رای شماره ۱۴۰۰۰۳۳۹۱۲۰۰۰۱۶۱۹۲ مورخ ۱۴۰۴/۱۲/۰۲ مورخ ۱۴۰۴/۱۲/۰۲ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت ملک صومعه‌سرا تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای/خانم یهزاد اکبری کتم جانی به شماره شناسنامه ۳۳۴ صادره از صومعه سرا فرزند ابراهیم در ششدانگ یک قطعه زمین مشتمل بر یکپاک خانه و محوطه به مساحت ۲۳۴.۸۳ متر مربع پلاک فرعی ۶۰۹ از ۱۷ اصلی واقع درقریه کتم جان مفروز و مجزی شده از بلاک ۷۸ بخش ۲۵ گیلان محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود چنانچه اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی به شرح مذکور اعتراض داشته باشد می‌توانند از تاریخ اولین انتشار آگهی به مدت ۲ ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از تاریخ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است ورسید در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض مدت مذکور طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۴/۲۰

تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۵/۰۴

شناسه ۲۲۱۱۹۵۵

م الف ۹۱۰۱۹۵۵

رضا خانجانی – رئیس ثبت اسناد و املاک شهرستان صومعه سرا

رمزگشایی از اهداف تصیم جدید آرامکو

از دیدگاه اقتصادی، تصمیم آرامکو برای کاهش قیمت نفت کاملاً با اصول مدیریت ریسک در شرکت‌های بزرگ خصوصی همخوانی دارد. این اقدام، تلاشی است برای جلوگیری از انباشت موجودی و تضمین جریان صادرات در دوره‌ای که بازار با ورود همزمان مقادیر زیادی نفت و ترافیک سنگین دریایی روبرو است.

تصمیم شرکت آرامکو عربستان برای کاهش قیمت رسمی فروش نفت خام سبک، پس از آنکه تحلیلگران آن را به تحولات سیاسی یا نشانه‌هایی از تقاضای ضعیف مرتبط دانستند، سوالات گسترده‌ای را در بازارها برانگیخته است، در حالی که بررسی مکانیسم‌های قیمت‌گذاری نشان می‌دهد که این تصمیم به عوامل تجاری و لجستیکی مربوط می‌شود.

دکتر انس الحاجی، کارشناس اقتصاد انرژی، خاطر نشان کرد که بسیاری از تفاسیر تصمیم به کاهش قیمت‌ها، ناشی از سوءتفاهم در مورد ماهیت قیمت‌گذاری نفت عربستان سعودی و سازوکار تعیین حق بیمه ماهانه در مقایسه با نفت خام‌های معامله‌شده در سطح جهانی است.

وی توضیح داد که خواش تصمیمات آرامکو مستلزم درک دقیقی از تفاوت سیستم بازاریابی نفت عربستان با نفت خام برنت، وست تگزاس، دبی و عمان است، زیرا این شرکت عمدتاً به قراردادهای بلندمدت متکی است و نه به تجارت در بازارهای نقدی یا آتی.

وی افزود که تغییر اخیر در قیمت‌های رسمی فروش، نه نشان‌دهنده جنگ قیمت است و نه نشان‌دهنده مزاد زیاد در بازار، بلکه بیانگر یک واکنش تجاری موقت است که به دلیل شرایط جریان عرضه پس از بازگشایی کشتیرانی از طریق تنگه هرمز و آزادسازی یکباره مقادیر زیادی نفت، اعمال شده است.

الحاجی گفت که قیمت نفت عربستان سعودی را نمی‌توان از طریق مقایسه مستقیم با نفت خام برنت یا وست تگزاس اینترمدیت درک کرد، زیرا عربستان سعودی نفت خام معیاری که در بازارهای نقدی معامله شود، ندارد، بلکه بیشتر به بازاریابی تولید خود از طریق قراردادهای بلندمدت با مشتریان اصلی خود متکی است وی توضیح داد که آرامکو معمولاً قیمت‌های رسمی فروش خود را در روز پنجم هر ماه یا بیشتر اعلام می‌کند و آنها را بر اساس میانگین قیمت‌های نفت خام دبی و عمان تعیین می‌کند، سپس مبلغی را به عنوان حق بیمه اضافه یا کم می‌کند که با توجه به شرایط بازار و روند عرضه و تقاضا متفاوت است.

در حالی که بازارهای جهانی با تحلیل‌های متضاد درباره کاهش قیمت رسمی فروش نفت خام سبک عربستان روبرو هستند، بررسی‌های دقیق نشان می‌دهد که تصمیم آرامکو نه از سر رقابت سیاسی و نه به دلیل ضعف تقاضا، بلکه برای حل یک بن‌بست لجستیکی و عملیاتی در حوزه حمل‌ونقل دریایی اتخاذ شده است.

به باور کارشناسان، کاهش قیمت، در واقع ابزاری برای مدیریت جریان ناوگان نفتکش‌ها در دوران پس از بازگشایی تنگه هرمز است. آنها با یادآوری شرایط بحرانی دوران بسته بودن تنگه هرمز، توضیح می‌دهند که در آن مقطع، به دلیل ناچار شدن عربستان به استفاده از خطوط لوله و افزایش هزینه‌های عرضه، قیمت نفت عربستان به دلیل کمبود شدید، با اختلاف قیمتی چشمگیر (حدود ۱۹ تا ۲۰ دلار بالاتر از میانگین نفت دبی و عمان) معامله می‌شد.

تحلیلگران بر تمرکز صرف بر شاخص‌های برنت و وست تگزاس (WTI)، از متوجه شدن این واقعیت غافل ماندند که نفت عربستان در بازارهای فیزیکی با قیمتی بسیار بالاتر از این شاخص‌ها معامله می‌شد. اکنون، کاهش قیمت اخیر، به معنای یک «جنگ قیمت» نیست، بلکه صرفاً حذف آن «پریمیوم» (مزاد قیمت) استثنایی و بازگشت به یک سطح منطقی (با تخفیف اندک ۱.۵ دلاری نسبت به نفت دبی و عمان) است.

بازگشایی تنگه هرمز منجر به آزادسازی ناگهانی حجم عظیمی از نفتکش‌ها شد که در طول دوره بسته بودن در خلیج فارس محبوس بودند. اکنون با ورود این کشتی‌ها و همزمان آزاد شدن بیش از ۵۰ میلیون بشکه نفت شناور ایران، بازار با هجوم ناگهانی عرضه روبرو شده است.

مشکل اصلی در اینجا، عدم تعادل در چرخه حمل‌ونقل است؛ نفتکش‌ها محموله‌ها را تخلیه می‌کنند اما به دلیل حجم بالای تقاضای تخلیه، توان بازگشت سریع به مبدأ برای بارگیری مجدد را ندارند. اگر آرامکو قیمت را کاهش ندهد، خریداران با سرعت کافی محموله‌ها را دریافت نمی‌کنند، ناوگان در بن‌بست می‌ماند و در نهایت تولیدکنندگان با خطر توقف تولید یا هزینه‌های عملیاتی بسیار بالا به دلیل کمبود کشتی مواجه می‌شوند.

بنابراین، کاهش قیمت در واقع یک «مشوق تجاری» برای خریداران است تا محموله‌ها را سریع‌تر دریافت کنند و چرخه گردش ناوگان دریایی را برای جلوگیری از توقف تولید حفظ نمایند.

الحاجی با استناد به داده‌های تاریخی، هرگونه ادعا مبنی بر آغاز جنگ قیمتی توسط عربستان را رد کرد. او با مقایسه شرایط فعلی با بحران مارس ۲۰۲۰، خاطر نشان کرد که در مارس ۲۰۲۰، قیمت‌ها بیش از ۱۰ دلار کمتر از جهانی سقوط کرد و تولید به ۱۲ میلیون بشکه در روز افزایش یافت (که اکنون چنین نیست).

در شرایط فعلی: هدف آرامکو فشار بر رقبا یا تغییر تعادل بازار نیست، بلکه مدیریت یک واقعیت تجاری جدید است.

وی همچنین اشاره کرد که این تصمیم هیچ ارتباطی با مذاکرات سیاسی یا تنش‌های درون اوپک پلاس ندارد و برخلاف تصورات رایج، یک واکنش مستقیم به ترافیک سنگین نفتکش‌ها و جریان عرضه پس از بازگشایی تنگه هرمز است. از دیدگاه اقتصادی، تصمیم آرامکو کاملاً با اصول مدیریت ریسک در شرکت‌های بزرگ خصوصی همخوانی دارد. این اقدام، تلاشی است برای جلوگیری از انباشت موجودی و تضمین تداوم جریان صادرات در دوره‌ای که بازار با ورود همزمان مقادیر زیادی نفت و ترافیک سنگین دریایی روبرو است.

«جهان اقتصاد» از بازار پریسک بازار نفت گزارش می دهد

هرمز در مکت، نفت در تب



بازار جهانی نفت این روزها بیش از هر زمان دیگری به یک حقیقت قدیمی برگشته است: در اقتصاد انرژی، جغرافیا هنوز حرف آخر را می‌زند. هرگاه تنش در یکی از گلوگاه‌های اصلی انتقال انرژی بالا می‌گیرد، قیمت‌ها نه فقط به داده‌های رسمی عرضه و تقاضا، بلکه به «توس» از آینده» واکنش نشان می‌دهند. افزایش قیمت نفت در معاملات اخیر و قرار گرفتن آن در مسیر ثبت رشد هفتگی، دقیقاً از همین جنس است؛ واکنشی به اختلال در عبور و مرور نفتکش‌ها از تنگه هرمز و احیای این نگرانی که هرگونه نامثلی در این مسیر، می‌تواند تعادل شکننده بازار را بر هم بزند.

در پایان معاملات روز جمعه، بهای نفت برنت با افزایش اندک اما معنادار به حدود ۷۶.۵ دلار در هر بشکه رسید و نفت خام آمریکا نیز در محدوده ۷۲ دلار معامله شد. شاید این میزان رشد در ظاهر چندان بزرگ به نظر نرسد، اما وقتی در کنار افزایش حدود ۶ درصدی برنت و ۵ درصدی شاخص نفت آمریکا از ابتدای هفته قرار می‌گیرد، روشن می‌شود که بازار در حال قیمت‌گذاری روی یک ریسک ژئوپولیتیکی تازه است. این افزایش، بیش از آنکه محصول کمبود بافعل نفت باشد، ناشی از نگرانی نسبت به مختل شدن جریان عرضه در یکی از مهم‌ترین شاهراه‌های انرژی جهان است.

تنگه هرمز برای بازار نفت فقط یک آبراه عادی نیست؛

نض انتقال انرژی در مقیاس جهانی است. پیش از بحران اخیر، حدود یک‌پنجم نفت و گاز جهان از این مسیر عبور می‌کرد. به همین دلیل، هر نشانه‌ای از کند شدن یا توقف تردد در این منطقه، مستقیماً به افزایش پرمیوم ریسک در بازار منجر می‌شود. به بیان ساده‌تر، معامله‌گران در چنین شرایطی فقط نفت موجود را نمی‌خرند؛ آنها «احتمال کمبود» را نیز پیش‌خور می‌کنند. همین مسئله است که باعث می‌شود حتی پیش از وقوع کمبود واقعی، قیمت‌ها رو به بالا حرکت کنند.

آنچه در روزهای گذشته رخ داد، از منظر روانی برای بازار بسیار مهم بود. داده‌های رهگیری کشتی‌ها نشان داد که تردد نفتکش‌ها در هرمز به شکل محسوسی کاهش یافته و حتی در مقاطعی به نزدیکی سکون رسیده است. این اتفاق، یک پیام روشن برای بازار داشت: خطر فقط در سطح درگیری سیاسی یا نظامی باقی نمانده، بلکه به حوزه عملیات تجاری و حمل‌ونقل نیز سرایت کرده است. وقتی مالکان کشتی، شرکت‌های بیمه و بازرگان لجستیکی در محاسبات خود به این نتیجه برسند که هزینه عبور از یک مسیر بالا رفته، نتیجه مستقیم آن یا کاهش تردد است یا افزایش قابل توجه هزینه حمل. در هر دو حالت، بازار نفت با فشار صعودی روبرو می‌شود.

البته واکنش بازار تا این لحظه نشان می‌دهد که فعالان انرژی هنوز به سناریوی انسداد کامل و طولانی‌مدت هرمز نرسیده‌اند. اگر چنین انتظاری شکل گرفته بود، قیمت‌ها باید چپشی به مراتب شدیدتر را تجربه می‌کردند. بنابراین، آنچه اکنون در قیمت‌ها دیده می‌شود، نه یک شوک تمام‌عیار، بلکه نوعی «شافه شدن حق بیمه نااطمینانی» است. به عبارت دیگر، بازار میان دو تصویر متضاد در نوسان است: از یک سو، بیم اختلال بیشتر در عرضه و از سوی دیگر، امید به آنکه تنش‌ها در نهایت از مسیر دیپلماتیک مهار شود و عبور و مرور در این آبراه به وضعیت عادی بازگردد.

همین دوگانگی، رفتار محتاطانه قیمت‌ها را توضیح



بازار جهانی نفت این روزها بیش از هر زمان دیگری به یک حقیقت قدیمی برگشته است: در اقتصاد انرژی، جغرافیا هنوز حرف آخر را می‌زند. هرگاه تنش در یکی از گلوگاه‌های اصلی انتقال انرژی بالا می‌گیرد، قیمت‌ها نه فقط به داده‌های رسمی عرضه و تقاضا، بلکه به «توس» از آینده» واکنش نشان می‌دهند. افزایش قیمت نفت در معاملات اخیر و قرار گرفتن آن در مسیر ثبت رشد هفتگی، دقیقاً از همین جنس است؛ واکنشی به اختلال در عبور و مرور نفتکش‌ها از تنگه هرمز و احیای این نگرانی که هرگونه نامثلی در این مسیر، می‌تواند تعادل شکننده بازار را بر هم بزند.

در پایان معاملات روز جمعه، بهای نفت برنت با افزایش اندک اما معنادار به حدود ۷۶.۵ دلار در هر بشکه رسید و نفت خام آمریکا نیز در محدوده ۷۲ دلار معامله شد. شاید این میزان رشد در ظاهر چندان بزرگ به نظر نرسد، اما وقتی در کنار افزایش حدود ۶ درصدی برنت و ۵ درصدی شاخص نفت آمریکا از ابتدای هفته قرار می‌گیرد، روشن می‌شود که بازار در حال قیمت‌گذاری روی یک ریسک ژئوپولیتیکی تازه است. این افزایش، بیش از آنکه محصول کمبود بافعل نفت باشد، ناشی از نگرانی نسبت به مختل شدن جریان عرضه در یکی از مهم‌ترین شاهراه‌های انرژی جهان است.

تنگه هرمز برای بازار نفت فقط یک آبراه عادی نیست؛

نض انتقال انرژی در مقیاس جهانی است. پیش از بحران اخیر، حدود یک‌پنجم نفت و گاز جهان از این مسیر عبور می‌کرد. به همین دلیل، هر نشانه‌ای از کند شدن یا توقف تردد در این منطقه، مستقیماً به افزایش پرمیوم ریسک در بازار منجر می‌شود. به بیان ساده‌تر، معامله‌گران در چنین شرایطی فقط نفت موجود را نمی‌خرند؛ آنها «احتمال کمبود» را نیز پیش‌خور می‌کنند. همین مسئله است که باعث می‌شود حتی پیش از وقوع کمبود واقعی، قیمت‌ها رو به بالا حرکت کنند.

آنچه در روزهای گذشته رخ داد، از منظر روانی برای بازار بسیار مهم بود. داده‌های رهگیری کشتی‌ها نشان داد که تردد نفتکش‌ها در هرمز به شکل محسوسی کاهش یافته و حتی در مقاطعی به نزدیکی سکون رسیده است. این اتفاق، یک پیام روشن برای بازار داشت: خطر فقط در سطح درگیری سیاسی یا نظامی باقی نمانده، بلکه به حوزه عملیات تجاری و حمل‌ونقل نیز سرایت کرده است. وقتی مالکان کشتی، شرکت‌های بیمه و بازرگان لجستیکی در محاسبات خود به این نتیجه برسند که هزینه عبور از یک مسیر بالا رفته، نتیجه مستقیم آن یا کاهش تردد است یا افزایش قابل توجه هزینه حمل. در هر دو حالت، بازار نفت با فشار صعودی روبرو می‌شود.

البته واکنش بازار تا این لحظه نشان می‌دهد که فعالان انرژی هنوز به سناریوی انسداد کامل و طولانی‌مدت هرمز نرسیده‌اند. اگر چنین انتظاری شکل گرفته بود، قیمت‌ها باید چپشی به مراتب شدیدتر را تجربه می‌کردند. بنابراین، آنچه اکنون در قیمت‌ها دیده می‌شود، نه یک شوک تمام‌عیار، بلکه نوعی «شافه شدن حق بیمه نااطمینانی» است. به عبارت دیگر، بازار میان دو تصویر متضاد در نوسان است: از یک سو، بیم اختلال بیشتر در عرضه و از سوی دیگر، امید به آنکه تنش‌ها در نهایت از مسیر دیپلماتیک مهار شود و عبور و مرور در این آبراه به وضعیت عادی بازگردد.

همین دوگانگی، رفتار محتاطانه قیمت‌ها را توضیح

ضرورت صرفه‌جویی ۱۰ درصدی برق همزمان با افزایش دما

بر پایه این مطالعات، ضروری است مشترکان برق در سراسر کشور، به‌ویژه در استان‌های پرمصرف، با همراهی کامل با صنعت برق و کاهش مصرف، به پایداری شبکه کمک کنند.

خوزستان، سیستان و بلوچستان و ایلام طولانی‌ترین دوره گرما را تجربه می‌کنند و سهم بیشتری از بار سرمایشی کشور را به خود اختصاص می‌دهند.

در پی پیش‌بینی تداوم گرمای هوا تا هفته منتهی به دوم مردادماه و افزایش تقاضای برق، مشترکان می‌توانند با کاهش حداقل ۱۰ درصدی مصرف برق، تنظیم دمای کولرهای گازی روی ۲۵ درجه سانتی‌گراد و انتقال مصارف غیرضروری به ساعات غیر اوج، به حفظ پایداری شبکه کمک کنند.

بر اساس برآوردهای انجام‌شده، در بازه زمانی ۲۳ تا ۲۷ تیرماه میانگین دمای هوای کشور به حدود ۴۱ درجه سانتی‌گراد خواهد رسید و هم‌زمان نیاز مصرف برق از مرز ۷۵ هزار و ۵۰۰ مگاوات عبور خواهد کرد.

همچنین پیش‌بینی‌ها نشان می‌دهد گرمای هوا تا هفته منتهی به دوم مردادماه با میانگین دمای بالاتر از ۳۹.۷ درجه تداوم خواهد داشت؛ از این رو تمامی سناریوهای بهره‌برداري شبکه بر مبنای نیاز مصرف ۷۵ هزار و ۵۰۰ مگاوات طراحی شده و مرکز ملی راهبري شبکه برق کشور و واحدهای عملیاتی صنعت برق در آماده‌باش کامل قرار دارند.

کارشناسان صنعت برق معتقدند با تداوم روند گرمایش، توسعه تجهیزات سرمایشی پربازده و اصلاح الگوی مصرف بیش از هر زمان دیگری ضرورت یافته است. نتایج این مطالعات نشان می‌دهد که افزایش تنها یک درجه‌ای دمای تنظیم کولرها می‌تواند حدود ۲.۵ درصد از بار سرمایشی کشور را کاهش دهد. همچنین ارتقای بهره‌وری تجهیزات برقی و بهبود عملکرد حرارتی ساختمان‌ها نیز می‌تواند نزدیک به ۳.۸ درصد از تقاضای بار سرمایشی بکاهد.

بر این اساس، بر ضرورت کاهش حداقل ۱۰ درصدی مصرف برق تأکید شده و عنوان می‌شود مشترکان می‌توانند با تنظیم دمای کولرهای گازی روی ۲۵ درجه سانتی‌گراد، استفاده از دور کند کولرهای آبی، خاموش کردن وسایل برقی غیرضروری و پرهیز از استفاده هم‌زمان از وسایل برقی پرمصرف، به‌ویژه در ساعات اوج مصرف (۱۱ و ۱۷ تا ۱۹ و ۲۳)، نقش مؤثری در حفظ پایداری شبکه برق ایفا کنند.

همچنین از مشترکان خواسته شده است استفاده از وسایل برقی پرمصرف را به ساعات خارج از اوج بار موکول کرده و با رعایت توصیه‌های مدیریت مصرف، در تأمین برق پایدار برای همه مشترکان سهیم باشند.

مطالعات اقلیمی نیز نشان می‌دهد شرایط آب‌وهوایی در استان‌های مختلف، الگوی مصرف برق را به‌طور محسوسی تحت تأثیر قرار می‌دهد. بر این اساس، استان‌های هرمزگان، بوشهر،

آگهی تجدید مزایده اجاره غرفه ها و کانکس های سطح شهر سازمان ساماندهی مشاغل شهری

سازمان ساماندهی مشاغل شهری بروجرد در نظر دارد مزایده اجاره غرفه ها و کانکس های سطح شهر سازمان مشاغل شهرداری (غرفه ۱ تا ۵ قطار پارک کودک-غرفه ۹ شرقی بازارچه کوثر-کانکس سه راه مسکن مهر-کانکس میدان لولو-کانکس میدان شهید سلیمانی-کانکس کوی پزشکان -کانکس چهارراه اوستا) را از طریق مزایده عمومی و درون سامانه ستاد به شماره سیستمی ۰۶۶۴۲۶۲۶۱۷۴ (۰۶۶۴۲۶۲۶۱۷۴) به متقاضیان حقیقی و حقوقی با شرایط مندرج در سامانه ستاد واگذار نماید .
متقاضیان می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مزایده به سایت www.setadiran.ir و یا آدرس لرستان بروجرد خیابان شهید قندی مراجعه نمایند (شماره تماس ۰۶۶۴۲۶۲۶۱۷۴)
احمد میمند- سرپرست سازمان ساماندهی مشاغل شهری بروجرد

آگهی مناقصه (مرحله دوم)

پیرو آگهی‌های مناقصه شماره ۲۶۸۴ و ۲۶۸۳ و ۲۶۸۵ همگی مورخ ۱۴۰۵/۳/۲۶ و آگهی‌های شماره ۲۵۴۲ و ۲۵۴۱ هر دو مورخ ۱۴۰۵/۳/۲۲ و آگهی شماره ۲۳۲۸ مورخ ۱۴۰۵/۳/۱۸ شهرداری آران و بیدگل در نظر دارد نسبت به انتخاب پیمانکار به استناد مصوبات ذیل با روش مناقصه به بخش خصوصی به صورت جداگانه طبق آیین‌نامه مالی شهرداری‌ها براساس شرایط مندرج در اسناد و مدارک و شرایط مناقصه از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به شرح جدول ذیل اقدام نماید:

ردیف	شماره مصوبه	تاریخ مصوبه	عنوان پروژه	مبلغ اعتبار (ریال)	مدت اجرا (ماه)
۱	۲۵۰	۱۴۰۵/۳/۱۳	خرید آسفالت خیابان امامزاده قاسم(ع) و شهداء	۸۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶
۲	۲۴۹	۱۴۰۵/۳/۱۳	خرید و اجرای آسفالت معابر شهرک صنعتی سلیمان صباحی بیدگلی شامل: (بلوار اقتصاد)، کارگاهی ۳، کارگاهی ۱، اندیشه ۱۹ (جنب شرکت فرش آسایش)، بلوار صادرات (اصلی) ۲)	۴۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶
۳	۲۴۲	۱۴۰۵/۳/۱۳	خرید آسفالت جهت ادامه بلوار صادرات واقع در شهرک صنعتی سلیمان صباحی بیدگلی	۴۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶
۴	۲۴۱	۱۴۰۵/۳/۱۳	خرید و اجرای بلوک فرش و جدول پیاده‌رو درب منازل و واحدهای صنعتی حدفاصل مسجد کریم تا میدان شهید سلیمانی و خیابان نواب صفوی در ناحیه ۲	۶۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹
۵	۲۴۵	۱۴۰۵/۳/۱۳	خرید و اجرای آسفالت معابر شامل: میدان شهیدان اربابی، خیابان شهیدان یونسی، بیدگلی، رضانی و شهیدان زاهدی، کوچه‌های بهارستان ۵، سلمان ۱۵، معراج ۸۰۴، ولایت ۱۷، بلوار شهیدان حاجی‌زادگان کوچه‌های ۴ و ۸ و بلوار شهیدان الماسی	۹۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶
۷	۲۲۷	۱۴۰۵/۳/۹	دیوار گذاری حائل ضلع غربی یل زیر گذر راه‌آهن بلوار خلیج فارس	۸۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶

- ۱- دادن سپرده جهت هریک از پروژه‌ها که از پنج درصد مبلغ کل برآورد آن کمتر نباشد براساس تضمین مورد قبول آیین‌نامه قانونی.
- ۲- برندگان اول و دوم و سوم مناقصات هرگاه حاضر به انعقاد قرارداد نشوند سپرده آنان به ترتیب ضبط خواهد شد.
- ۳- شهرداری در رد یا قبول هر یک از پیشنهادهای مختار است.
- ۴- سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به موضوع پروژه در اسناد مناقصات است.
- ۵- کلیه مراحل برگزاری مناقصات از دریافت و تحویل اسناد مناقصات تا بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.
- ۶- متقاضیان شرکت در مناقصات در صورت عدم عضویت در سامانه، نسبت به ثبت‌نام و دریافت گواهی امضای الکترونیکی (به صورت برخط) برای کلیه صاحبان امضای مجاز و مهر سازمانی اقدام لازم را به عمل آورند.
- ۷- مهلت و نحوه دریافت و تحویل و قبول اسناد: مهلت دریافت اسناد حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۵/۰۴ و مهلت تحویل پیشنهاد تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۵/۱۷ و بازگشایی اسناد در تاریخ ۱۴۰۵/۰۵/۱۸ ساعت ۸:۰۰ خواهد بود.

محسن صانعی
شهردار آران و بیدگل

آگهی مناقصه

شرکت تعاونی مسکن خدمات کارکنان نیروی زمینی سپاه در نظر دارد نسبت به اجرای اسکلت بتنی «پروژه فردوس» ، از طریق مناقصه عمومی اقدام نماید، لذا از کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی واجد شرایط و ذیصلاح دعوت می گردد، از تاریخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۰ الی ۱۴۰۵/۰۴/۲۵ نسبت به دریافت اسناد مناقصه و ارائه پیشنهاد قیمت اقدام نمایند.

مهلت تحویل اسناد تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۵/۰۱ می باشد.

آدرس پروژه جهت بازدید و دریافت اسناد مناقصه: تهران - منطقه ۲۲ - شهرک شهید باقری - بلوار شهید مظفر - نبش سما ۲ - پروژه فردوس

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تماس ۰۹۱۷۸۱۷۹۹۷۵ (مهندس هاشمی) تماس بگیرید.

حسن بهرام زاده
مدیر عامل شرکت تعاونی مسکن نیروی زمینی سپاه

اصلاحیه تجدید مزایده عمومی یک مرحله ای

اجاره یک واحد آپارتمان واقع در خیابان آذر کوه یاجه خانت مجتمع پاساد کار طبقه سوم (نوبت دوم)

مهلت دریافت اسناد به شرح زیر اصلاح می گردد:

- مهلت دریافت اسناد فراخوان: ۱۴۰۵/۰۴/۲۰

اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: **اصفهان - خیابان ۲۲ بهمین - مجموعه اداری غدیر تلفن تماس: ۳۲۶۷۲۰۷۵**

روابط عمومی سازمان همیاری شهرداری‌های استان اصفهان

فرم ج قرمز؛ پایان امکان دریافت مجدد زمین، مسکن و تسهیلات دولتی به جز یک استثنا

حمید ریاضی _ خبرنگار جهان اقتصاد

معاون املاک و حقوقی اداره کل راه و شهرسازی استان گیلان با تأکید بر اجرای دقیق ضوابط حوزه مسکن اعلام کرد که بر اساس ماده ۱ آیین‌نامه اجرایی قانون ساماندهی و حمایت از تولید و عرضه مسکن، هر خانوار ایرانی تنها یکبار مجاز به استفاده از زمین، واحد مسکونی یا تسهیلات حمایتی دولتی است و پس از آن، «فرم ج» خانوار قرمز شده و امکان ثبت‌نام مجدد در هیچ‌یک از طرح‌های حمایتی مسکن وجود نخواهد داشت؛ مگر در شرایطی که قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت به‌عنوان استثنای قانونی پیش‌بینی کرده است.

معاون املاک و حقوقی اداره کل راه و شهرسازی استان گیلان با تأکید بر اجرای دقیق ضوابط حوزه مسکن اعلام کرد: بر اساس ماده ۱ آیین‌نامه اجرایی قانون ساماندهی و حمایت از تولید و عرضه مسکن، هر خانوار ایرانی تنها یکبار مجاز به استفاده از تسهیلات، زمین یا واحدهای مسکونی دولتی می باشد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل راه و شهرسازی گیلان، محمدرحسین رحمتزاده با تشریح جزئیات این قانون اظهار داشت: «دولت با هدف اجرای عدالت در توزیع منابع و خانه‌دار شدن اقشار نیازمند، تسهیلات حمایتی ویژه‌ای را در قالب واگذاری زمین، مسکن مهر،



طرح نهضت ملی مسکن و یا وام‌های یارانه‌ای ساخت

و خرید مسکن در نظر گرفته است. اما متقاضیان باید توجه داشته باشند که این تسهیلات یکبارمصرف بوده و مشمول تمام اعضای خانواده (سرپرست و افراد تحت

تکفل) می‌شود.»

قرمز شدن «فرم ج»: شرط سلب امتیازات بعدی معاون املاک و حقوقی راه و شهرسازی گیلان با اشاره به سامانه یکپارچه واگذاری‌ها و وضعیت «فرم ج»

هم‌افزایی برای توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر؛

برگزاری نشست هماهنگی شرکت توزیع برق جنوب کرمان با شرکت های مشاوره



بخشنامه‌ها و دستورالعمل‌های ابلاغی از سوی شرکت توانیر و شرکت‌های بالادستی، بر ضرورت اجرای دقیق فرآیندهای فنی و اداری، رعایت استانداردهای اجرایی و تسریع در روند بررسی و تکمیل پرونده‌های متقاضیان تأکید کرد و افزود: هدف از برگزاری این نشست، رفع ابهامات، کاهش موانع اجرایی، برنامه‌های در دست اقدام و ایجاد وحدت رویه در اجرای پروژه‌هاست تا مسیر توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر با سرعت و کیفیت بیشتری دنبال شود. مدیر دفتر مدیریت مصرف انرژی‌های نو همچنین با اشاره به ظرفیت‌های گسترده جنوب استان کرمان در بهره‌گیری از انرژی خورشیدی، خاطرنشان کرد: شرایط اقلیمی مناسب این منطقه، فرصت ارزشمندی برای توسعه نیروگاه‌های خورشیدی فراهم کرده است و استفاده از این ظرفیت می‌تواند علاوه بر افزایش تولید برق پاک، نقش مؤثری در کاهش بار شبکه، مدیریت مصرف در ساعات اوج بار و ارتقای پایداری شبکه توزیع ایفا کند. در ادامه نشست، کارشناسان دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، آخرین الزامات فنی، فرآیندهای اجرایی، نحوه ثبت و پیگیری درخواست‌ها، الزامات اتصال نیروگاه‌ها به شبکه و سایر موارد مرتبط را برای حضارن تشریح کردند.

بخش دیگری از این نشست به بررسی مسائل و چالش‌های اجرایی اختصاص داشت و نمایندگان شرکت‌های مشاور، دیدگاه‌ها، پیشنهادها و مشکلات خود را در زمینه اجرای پروژه‌های انرژی‌های تجدیدپذیر مطرح کردند. همچنین پرسش‌های تخصصی شرکت‌کنندگان در حوزه‌های فنی، اجرایی و اداری توسط مدیر دفتر توسعه پایدار و تأمین برق مطمئن برای مشترکان باشد.

تقاضیان تصریح کرد:

«به محض اینکه زمین، واحد مسکونی یا تسهیلات بانکی یارانه‌ای دولتی به یک خانوار تعلق گیرد، وضعیت سابقه سکونتی و بهره‌مندی آن‌ها در سیستم به اصطلاح «قرمز» می‌شود. قرمز شدن فرم ج به این معناست که این خانوار سهمیه دولتی خود را دریافت کرده و دیگر امکان ثبت‌نام مجدد در هیچ‌یک از طرح‌های حمایتی مسکن در سراسر کشور را نخواهد داشت؛ چرا که تمامی استعلامات به صورت کاملاً هوشمند و سیستمی انجام می‌شود.»

قانون جوانی جمعیت: تنها استثنای مصرح قانونی رحمتزاده در پایان این گفتگو با اشاره به مصوبات حمایتی دولت از فرزندانوری، به یک استثنای مهم در این قانون اشاره کرد و گفت:

«تنها استثنای صریح در این بخش، افراد مشمول «قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت» هستند. بر این اساس، خانواده‌هایی که فرزند سوم یا بیشتر آن‌ها پس از تاریخ ۲۴ آبان ۱۴۰۰ متولد شده باشد، حتی در صورت قرمز بودن فرم جیم، می‌توانند یکبار دیگر به صورت قانونی و مستقل از مزایای واگذاری زمین یا مسکن دولتی بهره‌مند شوند. به غیر از این مورد که با هدف حمایت از جوانی جمعیت پیش‌بینی شده، ضوابط برای سایر متقاضیان با جدیت اعمال می‌شود.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

این نشست با هدف تبیین آخرین دستورالعمل‌های ابلاغی، بررسی چالش‌های اجرایی، ایجاد هماهنگی میان ارکان اجرایی پروژه‌ها و ارائه راهکارهای کاربردی برای تسریع در روند احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر برگزار شد و فرصتی برای تبادل نظر میان مسئولان و فعالان این حوزه فراهم کرد.

در ابتدای این نشست، حسنجانی* مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو شرکت، با اشاره به نقش راهبردی انرژی‌های تجدیدپذیر در افزایش امنیت انرژی، کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی و مدیریت ناترازی برق، اظهار داشت: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی و سایر منابع انرژی پاک، یکی از مهم‌ترین برنامه‌های صنعت برق کشور در سال‌های اخیر است و تحقق اهداف تعیین‌شده در این حوزه مستلزم همکاری، هماهنگی و تعامل مستمر میان شرکت توزیع، مشاوران، پیمانکاران و سرمایه‌گذاران است. وی با تشریح آخرین ضوابط،

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

این نشست با هدف تبیین آخرین دستورالعمل‌های ابلاغی، بررسی چالش‌های اجرایی، ایجاد هماهنگی میان ارکان اجرایی پروژه‌ها و ارائه راهکارهای کاربردی برای تسریع در روند احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر برگزار شد و فرصتی برای تبادل نظر میان مسئولان و فعالان این حوزه فراهم کرد.

در ابتدای این نشست، حسنجانی* مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو شرکت، با اشاره به نقش راهبردی انرژی‌های تجدیدپذیر در افزایش امنیت انرژی، کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی و مدیریت ناترازی برق، اظهار داشت: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی و سایر منابع انرژی پاک، یکی از مهم‌ترین برنامه‌های صنعت برق کشور در سال‌های اخیر است و تحقق اهداف تعیین‌شده در این حوزه مستلزم همکاری، هماهنگی و تعامل مستمر میان شرکت توزیع، مشاوران، پیمانکاران و سرمایه‌گذاران است. وی با تشریح آخرین ضوابط،

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

این نشست با هدف تبیین آخرین دستورالعمل‌های ابلاغی، بررسی چالش‌های اجرایی، ایجاد هماهنگی میان ارکان اجرایی پروژه‌ها و ارائه راهکارهای کاربردی برای تسریع در روند احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر برگزار شد و فرصتی برای تبادل نظر میان مسئولان و فعالان این حوزه فراهم کرد.

در ابتدای این نشست، حسنجانی* مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو شرکت، با اشاره به نقش راهبردی انرژی‌های تجدیدپذیر در افزایش امنیت انرژی، کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی و مدیریت ناترازی برق، اظهار داشت: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی و سایر منابع انرژی پاک، یکی از مهم‌ترین برنامه‌های صنعت برق کشور در سال‌های اخیر است و تحقق اهداف تعیین‌شده در این حوزه مستلزم همکاری، هماهنگی و تعامل مستمر میان شرکت توزیع، مشاوران، پیمانکاران و سرمایه‌گذاران است. وی با تشریح آخرین ضوابط،

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

این نشست با هدف تبیین آخرین دستورالعمل‌های ابلاغی، بررسی چالش‌های اجرایی، ایجاد هماهنگی میان ارکان اجرایی پروژه‌ها و ارائه راهکارهای کاربردی برای تسریع در روند احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر برگزار شد و فرصتی برای تبادل نظر میان مسئولان و فعالان این حوزه فراهم کرد.

در ابتدای این نشست، حسنجانی* مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو شرکت، با اشاره به نقش راهبردی انرژی‌های تجدیدپذیر در افزایش امنیت انرژی، کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی و مدیریت ناترازی برق، اظهار داشت: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی و سایر منابع انرژی پاک، یکی از مهم‌ترین برنامه‌های صنعت برق کشور در سال‌های اخیر است و تحقق اهداف تعیین‌شده در این حوزه مستلزم همکاری، هماهنگی و تعامل مستمر میان شرکت توزیع، مشاوران، پیمانکاران و سرمایه‌گذاران است. وی با تشریح آخرین ضوابط،

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

جهان اقتصاد

WWW.JAHANEGHTESAD.COM



استان

• شنبه ۲۰ تیر ماه ۱۴۰۵

• سال سی‌ودوم • شماره ۹۰۱۲

خبر

جمع‌آوری ۱۶۰ انشعاب غیرمجاز آب

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان زهک در دیدار با دادستان شهرستان، بر ضرورت تشدید برخوردهای قانونی و قضایی با متخلفانی که اقدام به برداشت و انشعاب‌گیری غیرمجاز از شبکه توزیع آب شرب می‌کنند، تأکید کرد

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان سیستان و بلوچستان : غلامحسین لکزائیان‌پور با اشاره به تأثیر مستقیم برداشت‌های غیرمجاز بر کاهش پایداری تأمین آب، اظهار داشت: برداشت غیرمجاز آب از شبکه توزیع به‌منظور آبیاری اراضی کشاورزی، گلخانه‌ها و فضاهای سبز، از مهم‌ترین عوامل تشدید تنش آبی و افت فشار شبکه در روستاهای شهرستان محسوب می‌شود.

وی افزود: در راستای صیانت از منابع آب و حفظ حقوق مشترکان، طی سال گذشته و سماهه نخست سال جاری، بیش از ۱۶۰ فقره انشعاب غیرمجاز در سطح شهرستان شناسایی، جمع‌آوری و یا پس از طی مراحل قانونی به انشعاب مجاز تبدیل شده و متخلفان نیز جهت سر مراحل قانونی به مراجع قضایی معرفی شده‌اند.مدیر امور آب و فاضلاب شهرستان زهک نقش مشارکت مردمی در شناسایی و گزارش انشعابات غیرمجاز را بسیار مؤثر دانست و از شهروندان خواست با همکاری و همراهی با اکیپ‌های اجرایی و بازرسی این امور، در حفاظت از شبکه توزیع آب شرب و تأمین عادلانه آب برای تمامی مشترکان سهیم باشند. لکزائیان‌پور همچنین از فعالیت مستمر اکیپ‌های اجرائیات و پایش شبکه به‌صورت شبانه‌روزی، حتی در ایام تعطیل، خبر داد و تصریح کرد: مقابله با هرگونه برداشت و انشعاب‌گیری غیرمجاز، نقش مؤثری در حفظ پایداری شبکه، کاهش هدررفت آب و ارتقای کیفیت خدمات‌رسانی به شهروندان دارد. در ادامه این نشست، دادستان شهرستان زهک ضمن اعلام آمادگی دستگاه قضایی برای تسریع در رسیدگی به پرونده‌های مرتبط با برداشت‌های غیرمجاز از شبکه آب شرب، از راه‌اندازی شعبه تخصصی رسیدگی به پرونده‌های حوزه آب و فاضلاب در دادسرای شهرستان در آینده نزدیک خبر داد و بر برخورد قاطع و قانونی با متخلفان به‌منظور صیانت از حقوق عمومی و منابع حیاتی آب تأکید کرد

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

این نشست با هدف تبیین آخرین دستورالعمل‌های ابلاغی، بررسی چالش‌های اجرایی، ایجاد هماهنگی میان ارکان اجرایی پروژه‌ها و ارائه راهکارهای کاربردی برای تسریع در روند احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر برگزار شد و فرصتی برای تبادل نظر میان مسئولان و فعالان این حوزه فراهم کرد.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

این نشست با هدف تبیین آخرین دستورالعمل‌های ابلاغی، بررسی چالش‌های اجرایی، ایجاد هماهنگی میان ارکان اجرایی پروژه‌ها و ارائه راهکارهای کاربردی برای تسریع در روند احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر برگزار شد و فرصتی برای تبادل نظر میان مسئولان و فعالان این حوزه فراهم کرد.

در ابتدای این نشست، حسنجانی* مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو شرکت، با اشاره به نقش راهبردی انرژی‌های تجدیدپذیر در افزایش امنیت انرژی، کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی و مدیریت ناترازی برق، اظهار داشت: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی و سایر منابع انرژی پاک، یکی از مهم‌ترین برنامه‌های صنعت برق کشور در سال‌های اخیر است و تحقق اهداف تعیین‌شده در این حوزه مستلزم همکاری، هماهنگی و تعامل مستمر میان شرکت توزیع، مشاوران، پیمانکاران و سرمایه‌گذاران است. وی با تشریح آخرین ضوابط،

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

این نشست با هدف تبیین آخرین دستورالعمل‌های ابلاغی، بررسی چالش‌های اجرایی، ایجاد هماهنگی میان ارکان اجرایی پروژه‌ها و ارائه راهکارهای کاربردی برای تسریع در روند احداث نیروگاه‌های تجدیدپذیر برگزار شد و فرصتی برای تبادل نظر میان مسئولان و فعالان این حوزه فراهم کرد.

در ابتدای این نشست، حسنجانی* مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو شرکت، با اشاره به نقش راهبردی انرژی‌های تجدیدپذیر در افزایش امنیت انرژی، کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی و مدیریت ناترازی برق، اظهار داشت: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی و سایر منابع انرژی پاک، یکی از مهم‌ترین برنامه‌های صنعت برق کشور در سال‌های اخیر است و تحقق اهداف تعیین‌شده در این حوزه مستلزم همکاری، هماهنگی و تعامل مستمر میان شرکت توزیع، مشاوران، پیمانکاران و سرمایه‌گذاران است. وی با تشریح آخرین ضوابط،

در ابتدای این نشست، حسنجانی* مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو شرکت، با اشاره به نقش راهبردی انرژی‌های تجدیدپذیر در افزایش امنیت انرژی، کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی و مدیریت ناترازی برق، اظهار داشت: توسعه نیروگاه‌های خورشیدی و سایر منابع انرژی پاک، یکی از مهم‌ترین برنامه‌های صنعت برق کشور در سال‌های اخیر است و تحقق اهداف تعیین‌شده در این حوزه مستلزم همکاری، هماهنگی و تعامل مستمر میان شرکت توزیع، مشاوران، پیمانکاران و سرمایه‌گذاران است. وی با تشریح آخرین ضوابط،

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

آمنه قدیم پرست – خبرنگار جهان اقتصاد

به گزارش روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق جنوب استان کرمان، در راستای تحقق سیاست‌های کلان وزارت نیرو در توسعه انرژی‌های پاک، افزایش سهم منابع تجدیدپذیر در تولید برق کشور و تسهیل فرآیند اجرای پروژه‌های نیروگاه‌های خورشیدی، نشست هماهنگی و هماهنگی با شرکت‌های مشاور، فعال در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر با حضور مدیر دفتر مدیریت مصرف و انرژی‌های نو، کارشناسان این حوزه و نمایندگان شرکت‌های مشاور در سالن کنفرانس شرکت برگزار شد.

گروه نفت انرژی : گلناز پرتوی مهر	تلفن سازمان آگهی ها : ۰۹۰۱۳۹۱۵۶۳۴
گروه اقتصاد : راضیه احمدوند	۰۲۱-۶۶۷۲۶۷۹۰
گروه صنعت و معدن : مهرناز خوشبخت	کد پستی: ۱۱۳۱۸۵۶۳۳
گروه زیربنایی : رضا پورحسین	روابط عمومی: ۰۹۱۲۰۲۹۳۳۵۸
گروه بازار و سرمایه : مریم زارع پور	۰۲۱-۶۶۷۲۶۷۹۰
مدیر امور فنی : آرش اربابزاده	چاپخانه: چاپ شایه سبز
مدیر امور شهرستان ها: آمنه قدیم پرست	پخش سراسری: احمد جراری
مدیر امور مالی: زهرا طاهروردیان	امور مشترکین دفتر مرکزی: ساختمان مرکزی روزنامه
آدرس: خیابان انقلاب نرسیده به میدان فردوسی، بعد از پل کالج	تلفن: ۰۲۱-۶۶۷۲۶۷۹۰
نشانی کوچه براتی، پلاک ۱۶	جهان اقتصاد عضو تشکل های صنفی «انجمن صنفی مدیران روزنامه های غیر دولتی»، «انجمن مدیران نشریات ایران» و «تعاونی مطبوعات کشور» است.
طبقه ۳ واحد ۶	تلفن: ۰۲۱-۶۶۷۱۳۰۶۹
تلفن: ۰۲۱-۶۶۷۲۶۷۹۰	ایمیل: 1371jahan@gmail.com

• شنبه ۲۰ تیر ماه ۱۴۰۵
• سال سی و دوم، شماره ۹۰۱۲

خبر

هوش مصنوعی پالاتیر در لندن جنجال ساز شد

جنجال بر سر استفاده از هوش مصنوعی پالاتیر در پلیس لندن بالا گرفت. شرکت پالاتیر از تصمیم دفتر شهردار لندن برای جلوگیری از اجرای قرارداد ۵۰ میلیون پوندی خود با پلیس متروپولیتن به دادگاه عالی انگلیس شکایت کرده است. این قرارداد دو ساله قرار بود از سامانه های هوش مصنوعی پالاتیر برای خودکارسازی برخی فرایندهای پلیس و تحلیل شواهد در تحقیقات جنایی استفاده کند. دفتر شهردار لندن در اردیبهشت ۱۴۰۵ با تأیید این قرارداد مخالفت کرد و اعلام کرد پلیس لندن در واگذاری آن، فرآیند مناقصه رقابتی را بدرستی رعایت نکرده و تنها با یک شرکت وارد مذاکره شده است. همچنین برخی گزارش ها به نقل از سخنگوی شهردار لندن حاکی از آن بود که فعالیت ها و رویکردهای پالاتیر با «ارزش های لندن» همخوانی ندارد؛ موضوعی که این شرکت آن را دخالت دادن مسائل سیاسی در تصمیمات مربوط به امنیت عمومی توصیف کرده است. پالاتیر در دادگاه استدلال کرده که مقام های شهری به طور غیرقانونی دیدگاه خود درباره ارزش ها و مسائل اخلاقی این شرکت را در تصمیم گیری دخالت داده اند. در مقابل، دفتر شهردار این ادعا را رد کرده و تأکید دارد دلیل اصلی مخالفت، رعایت نشدن مقررات مربوط به فرآیند خرید و مناقصه بوده است. قاضی پرونده نیز اعلام کرده رسیدگی اصلی به این شکایت در دی ماه ۱۴۰۵ برگزار خواهد شد و درخواست پالاتیر برای برگزاری زودتر جلسه دادگاه را نپذیرفته است. پالاتیر در سال های اخیر به دلیل همکاری با ارتش و نهادهای مهاجرتی آمریکا و همچنین دیدگاه های سیاسی یکی از بنیان گذارانش، پیتر تیل، با انتقادهایی در اروپا روبه رو بوده است.

اینفوگرافی

طراح: آفاق ازکات

گام های کوتاه برای ثبات بازار

info@jahaneghtesad.ir



تعدیل انتظارات روانی
اطلاع رسانی شفاف و دقیق
افزایش اعتماد عمومی



مدیریت نرخ بهره
کنترل ابزارهای اثرگذار
تنظیم نرخ بهره



حمایت از بازار سرمایه
تزیق نقدینگی هدفمند
و نظارت دقیق



مدیریت تورم و انتظارات قیمتی
کنترل نقدینگی
و مهار رشد قیمت ها

کاهش فضای شایعه و نااطمینانی

- اطلاع رسانی شفاف و دقیق
- افزایش اعتماد عمومی

سیاست های پولی هدفمند

- کنترل نقدینگی هدفمند
- مدیریت انتظارات قیمتی

کارتون روز

مهرناز خوشبخت



اعتیاد

برگزیدگان سومین جشنواره بین المللی فیلم کوتاه کوکر معرفی شدند



سومین جشنواره بین المللی فیلم کوتاه کوکر در برلین برگزار شد. «تماشاجی»، «شب سفید» و «مزرعه ما» به ترتیب در بخش فیلم نامه نویسی کوتاه برنده رتبه های اول، دوم و سوم شدند. فیلم های «هیج کس نمی داند که ناپدید شده ام» (چین)، «خداحافظ اشغال» (ایران) و «سرزمین دزدان دریایی» (یونان/فرانسه/انگلیز) به ترتیب طلا، نقره و برنز دریافت کردند. «جاکومتی» (ایران) و «ماشین رانانو» (ایتالیا) نیز به خوبی داوران و دبیر تقدیر شدند. به گزارش جهان اقتصاد، برگزیدگان سومین دوره جشنواره بین المللی فیلم کوتاه کوکر به شرح زیر است: بخش فیلم نامه نویسی کوتاه (جایزه استاد غلامحسین فنودی):
رتبه نخست: «تماشاجی» به قلم کمیل سهیلی
رتبه دوم: «شب سفید» به قلم بهار خوشنام
رتبه سوم: «مزرعه ما» به قلم آدریک آرزومانیان
بخش فیلم کوتاه:

گیلاس طلا
«هیج کس نمی داند که ناپدید شده ام» کارگردان: هانکسونگ بو (چین)
گیلاس نقره
«خداحافظ اشغال» کارگردان: بهرام و بهمن ارک (ایران)
گیلاس برنز
«سرزمین دزدان دریایی» کارگردان: استاروس پتروپولوس (یونان / فرانسه / انگلیز)
تقدیر ویژه هیئت داوران:
«جاکومتی» به کارگردانی امیررضا منصوری (ایران)
تقدیر ویژه دبیر جشنواره:
«ماشین رانانو» به کارگردانی آندریا اورسینگو (ایتالیا)
سومین جشنواره بین المللی فیلم کوتاه کوکر به دبیری حامد سلیمان زاده و همکاری بنیاد کیارستمی از تاریخ ۱ تا ۳ جولای ۲۰۲۴ در کلیک کینوی برلین برگزار شد.

معجزه های که رهبر شهید از دل دانشگاه بیرون کشید

فناوری های پیشرفته ای مثل CRISPR، نه تنها در باشگاه قدرت های علمی جهان جای گرفته، که داروهایش به ۴۰ کشور صادر می شود و سالانه ۵ میلیارد دلار برای کشور صرفه جویی ارزی به همراه دارد. حوزه زیست فناوری و مهندسی ژنتیک در ایران از اوایل دهه ۱۳۸۰ با تأسیس نهادهای علمی و پژوهشی و با تأکیدات مکرر رهبر شهید بر ضرورت حرکت در مرزهای دانش، شکل گرفت. ایشان بارها بر اهمیت تولید داروهای نو ترکیب، درمان بیماری های ژنتیکی و کاهش وابستگی به خارج تأکید داشتند و این نگاه راهبردی، مسیر توسعه زیست فناوری را از تحقیقات پایه تا تولید محصولات تجاری هموار کرد. امروز ایران در جمع کشورهای پیشروی این حوزه قرار دارد و به گفته مسئولان، «پای آینده پزشکی که وسط باشد، ایران فقط تماشاگر نیست».

روزی که نام ایران در حوزه زیست فناوری، جای نشاند، رهبر شهید از دل دانشگاه مسیری بیرون کشید که امروز به معجزه های به نام «ژن درمانی ایرانی» انجامیده است. حالا ایران با رتبه ۱۱ جهانی و صدرنشینی در

نداشتیم پیشرفت علمی چشمگیری؛ آن روز ما از لحاظ کار علمی واقعا هیچ چیز افتخار آمیزی در دانشگاه نداشتیم... امروز به فضل الهی کارهای علمی چشمگیری و بزرگی در دانشگاه انجام گرفته، در قضیه بیوتکنولوژی، در سلول های بنیادی و بخش های مهم علمی گوناگون.» (مقام معظم رهبری - دیدار جمعی از دانشجویان، ۱۴۰۱)
ایران امروز در حوزه زیست فناوری و مهندسی ژنتیک به جایگاهی دست یافته که کمتر کشوری در منطقه به آن نائل آمده است. بر اساس گزارش پایگاه SCImago در سال ۲۰۲۳، ایران با یک هزار و ۱۱۱ مقاله در حوزه زیست فناوری، رتبه ۱۱ جهان و اول جهان اسلام را به خود اختصاص داده و از کشورهایمانند عربستان، ترکیه و مصر پیشی گرفته است.

از پس فردا در نمایشگاه بین المللی تهران شمارش معکوس برای آغاز بکار سی و سومین نمایشگاه بین المللی ایران بیوتی و کلین

مرادی با اشاره به گستره فعالیت های این رویداد گفت: انواع مواد شوینده و پاک کننده، محصولات سلولزی، آرایشی و بهداشتی، مواد اولیه و واسطه های، خدمات بازرگانی و مشاوره ای، همچنین ماشین آلات، تجهیزات و خطوط تولید مرتبط در این نمایشگاه ارائه می شود. وی افزود: این نمایشگاه با نظارت انجمن صنایع شوینده، بهداشتی و آرایشی ایران و انجمن صنایع سلولزی بهداشتی ایران و در فضای بالغ بر ۲۰ هزار مترمربع شامل شش سالن و فضای باز برگزار می شود و شرکت کنندگان آخرین دستاوردها و فناوری های روز این صنعت را به نمایش خواهند گذاشت. وی معرفی محصولات جدید، جذب سرمایه گذاری، رونق تولید، توسعه بازارهای داخلی و صادراتی، شناسایی نمایندگان فروش جدید و تقویت ارتباط میان تولیدکنندگان و مصرف کنندگان را از مهم ترین اهداف برگزاری این نمایشگاه عنوان کرد.



با جدیدترین فناوری های این حوزه فراهم می کند. وی افزود: در این نمایشگاه ده ها شرکت داخلی و خارجی از نقاط مختلف ایران و سایر کشورها حضور دارند و تازه ترین محصولات، تجهیزات، فناوری ها و خدمات مرتبط با صنایع شوینده، آرایشی، بهداشتی و سلولزی را عرضه خواهند کرد.

بزرگترین گردهمایی دست اندکاران صنعت شوینده، بهداشتی، آرایشی، سلولزی و ماشین آلات وابسته از پس فردا ۲۲ تیرماه در محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران آغاز خواهد شد. نمایشگاهی که در آن نوین ترین تولیدات، تجهیزات و خدمات این حوزه در معرض دید مخاطبان قرار خواهد گرفت. نمایشگاه: در این رویداد که تا ۲۵ تیرماه ادامه خواهد داشت، بیش از ۱۶۰ شرکت داخلی و خارجی آخرین دستاوردها، فناوری ها و محصولات خود را در این رویداد تخصصی به نمایش می گذارند. علی مرادی، رئیس ستاد برگزاری سی و سومین نمایشگاه بین المللی مواد شوینده، آرایشی، بهداشتی، سلولزی و ماشین آلات وابسته گفت: این رویداد تخصصی به عنوان بزرگترین گردهمایی فعالان این صنعت در کشور، فرصت مناسبی برای معرفی توانمندی ها، توسعه همکاری های تجاری و آشنایی

حضور پر شور و کم نظیر مردم در آیین بدرقه و تشییع رهبر شهید، تجلی روشن وحدت ملی، همبستگی اجتماعی و وفاداری به آرمان های انقلاب اسلامی است



پیام رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی گرگان همزمان با ایام بدرقه و تشییع پیکر مطهر آقای شهیدمان؛

بسم الله الرحمن الرحيم
ملت های بزرگ، در بزنگاه های سرنوشت ساز تاریخ، با حضور آگاهانه و وحدت آفرین خود، هویت، سرمایه اجتماعی و استواری باورهایشان را به نمایش می گذارند. آیین باشکوه بدرقه و تشییع پیکر مطهر رهبر شهید، حضرت آیت الله العظمی امام خامنه ای (قدس سره)، جلوه ای کم نظیر از این حقیقت بود؛ حضوری که شکوه ایمان، بصیرت و وفاداری ملت ایران به آرمان های انقلاب اسلامی، استقلال، عزت ملی و فرهنگ ایثار و مقاومت را در برابر دیدگان جهانیان به تصویر کشید. این مراسم، تنها بدرقه پیکر مطهر یک رهبر الهی نبود، بلکه تجدید میثاق ملتی بزرگ با ارزش هایی بود که آن عالم ربانی و مجاهد خستگی ناپذیر، عمر پربرت خویش را در راه پاسداری از آن ها سپری کرد و سرانجام با شهادت، نام خود را در زمره ماندگارترین چهره های تاریخ معاصر ایران اسلامی ثبت نمود.

همواره کوشیده اند با جنگ روانی، فشار و تفرقه افکنی، اراده ملت ایران را تضعیف کنند؛ اما این اجتماع عظیم و تاریخی، بار دیگر اثبات کرد که بزرگ ترین سرمایه جمهوری اسلامی ایران، مردمی مؤمن، آگاه و وفادارند که در روزهای سرنوشت ساز، یکپارچه در دفاع از عزت، استقلال و اقتدار کشور خود به میدان می آیند. اینجانب، ضمن ادای احترام به مقام شامخ آن رهبر شهید و تمامی شهدای والامقام ایران اسلامی، حضور حماسی و آگاهانه ملت بزرگ ایران در این مراسم تاریخی صمیمانه قدردانی می کنم و اطمینان دارم که این ملت بزرگ، با تکیه بر وحدت، همدلی، ایمان و تلاش جمعی، مسیر عزت، پیشرفت و سربلندی ایران اسلامی را با صلابت ادامه خواهد داد. در پایان، به نمایندگی از جامعه بزرگ فعالان اقتصادی استان گلستان و خانواده اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی گرگان، این ضایعه بزرگ و جانکاه را به پیشگاه حضرت بقیة الله

امیر یوسفی
رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی گرگان

نوبت اول

آب سرمایه ملی است

آگهی مناقصه عمومی

۱- نام دستگاه مناقصه گزار: شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان
۲- نوع مناقصه: یک مرحله ای بدون ارزیابی
۳- موضوع مناقصه: خرید شیرآلات متعلقات و اتصالات پلی اتیلن و چدن روستاهای سطح استان (فاز یک)
۴- دستگاه نظارت: باقری فنی
۵- مدت زمان تحویل: اکثر زمان تحویل اقدام موضوع مناقصه ۴۵ روز پس از تاریخ ابلاغ قرارداد در تبار کارفرما محدود شهر زاهدان میباشد.
۶- مبلغ تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار: مبلغ تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار ۱۰۶۵۰۰۰۰۰۰ (ده میلیارد و پنجاه میلیون) ریال طبق آیین نامه تضمین معاملات دولتی مصوب ۱۳۹۴/۰۹/۲۳ هیئت وزیران و مبلغ درج شده در سامانه ستاد می باشد. که می بایست به صورت فیش واریز وجه نقد به حساب ۱۰۳۷۷۷۸۵۵۸ نزد بانک رسالت به نام شرکت آب و فاضلاب و بلوچستان و یا ضمانتنامه بانکی با اعتبار حداقل سه ماه قابل تمدید، بدون هیچگونه قید و شرط که ضمن بارگذاری تصویر آن در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد)امل تضمین شرکت در فرایند ارجاع کار را به دستگاه مناقصه گزار تحویل نمایند.
۷- تاریخ و مهلت تهیه و تحویل اسناد مناقصه:
مهلت تهیه اسناد مناقصه: از تاریخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۰ لغایت ۱۴۰۵/۰۴/۲۵ می باشد.
آخرین مهلت بارگذاری اسناد مناقصه: ساعت ۱۴ مورخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۵ می باشد.
تاریخ بازگشایی بسته ها: ساعت ۹ مورخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۷ می باشد.
تولید کنندگان و تامین کنندگان اجزای مجوز فعالیت می توانند با مراجعه به سامانه تدارکات الکترونیکی دولت ستاد به آدرس www.setadiran.ir و پرداخت مبلغ ۵۰۰۰۰۰۰۰ (پنج میلیون) ریال اسناد مناقصه را دریافت و با توجه به مندرجات اسناد مناقصه مدارک لازم شامل پاکات (الف)، (ب) و (ج) تهیه و بصورت فایل های pdf در سامانه فوق بارگذاری نمایند.
آدرس وب سایت: www.abfas.ir

دفتر قراردادها - شرکت آب و فاضلاب استان سیستان و بلوچستان