

۲ ایران و جهان

اخبار

دشمن در راهبردهای پهبادی خود تجدیدنظر قطعی کند

فرمانده کل ارتش جمهوری اسلامی ایران گفت: دشمن باید در راهبردها و راهکنش‌های نبردهای هوا به هوای خود به خصوص در بعد هواپیمای بدون سرنشین تجدیدنظر قطعی کنند.

امیر سرلشکر سید عبدالرحیم موسوی در حاشیه آیین الحاق طرح رسول(پهباد مجهز به موشک مجید) در جمع خبرنگاران اظهار کرد: بعد از مدت‌ها کار، تلاش و طراحی برنامه‌ریزی امروز شاهد یک مرحله دیگری از ارتقای توان نیروی پدافند هوایی ارتش جمهوری اسلامی هستیم . ما از مدت‌ها قبل این نیاز را احساس می‌کردیم که باید پرنده‌ای داشته باشیم که همه قطعات آن در درون توسط دانشمندان داخلی کشور ساخته شود و با قیمتی بسیار ارزان بتواند مأموریتی های ما را انجام دهد که این کار به سرانجام رسید و اولین بار در رزمایش پهبادی ارتش که حدوداً دو ماه پیش انجام شد با موفق عملیاتی خود را پشت سر گذاشت.

وی افزود: حدود یک ماه پیش بخشی از این پرنده‌های تازه ساخته شده و مسلح شده به نیروی پدافند هوایی ارتش ملحق شدند و امروز مرحله دوم الحاق پهبادهای کرار مسلح به موشک هوا به هوای مجید که نمونه‌های آن را امروز در دانشگاه پدافند به عنوان نماینده مشاهده می کنید.

سرلشکر موسوی با بیان این‌که «کرار توان قابل ملاحظه‌ای را به نیروی پدافند هوایی ارتش اضافه خواهد کرد» گفت: همان طور که قبلاً هم گفتیم، دشمن باید در راهبردها و راهکنش‌های نبردهای هوا به هوای خود به خصوص در بعد هواپیمای بدون سرنشین تجدید نظر قطعی کنند. نیروی پدافند هوایی ارتش امروز در این عرصه دست بالا را در نبردهای هوایی خواهد داشت.

موسوی: آمریکا با وتوی قطعنامه آتش بس به دنبال

تداوم کشتار در غزه است

یک عضو هیات رئیسه مجلس شورای اسلامی با بیان این‌که جنگ اخیر غزه جنگ آمریکا است، گفت: آمریکایی‌ها با وتو کردن قطعنامه آتش‌بس در غزه به دنبال تداوم کشتار در غزه و جنایات صهیونیست‌ها هستند.

سید نظام‌الدین موسوی در واکنش به وتوی قطعنامه شورای امنیت درباره آتش بس در غزه توسط آمریکا تصریح کرد: از شروع تحولات اخیر در غزه روشن بود که تداوم این مساله اصلی آمریکا است، این همان چیزی است که مقام عظمی رهبری هم به صراحت به آن اشاره کردند.

وی ادامه داد: آمریکا با تمام توان و قوا وارد صحنه شده است اگر در گذشته درباره حملات رژیم صهیونیستی به فلسطینی‌ها حفظ ظاهر می‌کرد و یا حتی در مواردی تلاشی برای ممانعت از عملیات آنها انجام می‌داد، این بار به صراحت آتش بس را وتو کرده است که آخرین مرحله آن نشست اخیر و روشنی نشان داد که این مساله، مساله آمریکایی‌ها است. این نماینده مجلس شورای اسلامی یادآور شد: آمریکا در سازمان ملل علاوه بر حمایت‌های مختلف سیاسی هر اقدامی برای محکوم کردن رژیم صهیونیستی و یا دعوت به آتش بس را وتو کرده است که آخرین مرحله آن نشست اخیر شورای امنیت سازمان ملل بود که اجماعی برای آتش بس شکل گرفت منتها آمریکایی‌ها با وتو کردن قطعنامه به دنبال تداوم کشتار در غزه و کشتن فلسطینی‌ها و استمرار جنایات توسط صهیونیست‌ها هستند.

موسوی با بیان این‌که آمریکایی‌ها برداشت اشتباهی دارند، اضافه کرد: تصور آمریکایی‌ها این است که با ادامه جنگ، رژیم صهیونیستی می‌تواند پیروزی‌های ظاهری به دست آورد اما همه چیز روشن است که رژیم صهیونیستی در تحولات میدانی، پیروزی راهبردی و استراتژیک به دست نیاورده است؛ این موضوعی است که رسانه‌های صهیونیستی به آن اذعان دارند.

نماینده تهران در مجلس شورای اسلامی بیان کرد: رژیم صهیونیستی در این جنگ آنچه به عنوان پیروزی به دست آورده کشتن زنان و کودکان بوده و سیستم حساس سر جایش است، رزمندگان حساس هر روز در حال عملیات و مقابله با رژیم صهیونیستی هستند و صهیونیست‌ها تلفات سنگینی می‌دهند.

موسوی در پایان در جمع‌بندی گفت: برداشت غلط آمریکایی‌هاست که فکر می‌کنند با ادامه جنگ، رژیم صهیونیستی می‌تواند از مهلکه بیرون آمده و با پیروزی ظاهری مواجه شود؛ همه چیز روشن و مشخص است که جنگ اخیر غزه، جنگ آمریکایی‌ها است.

با پهپادهای بومی، عملیات های مشابه جنگنده را انجام می‌دهیم

فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش گفت: ما می‌توانیم عملیات‌هایی که یک هواپیمای با سرنشین انجام می دهد را با پهپادهای کاملاً ایرانی و بومی انجام دهیم.

امیر سرتیپ علیرضا صباحی فرد در حاشیه آیین الحاق طرح رسول (پهباد مجهز به موشک مجید) به نیروی پدافند هوایی ارتش در جمع خبرنگاران، اظهار کرد: خدا را شاکریم که امروز توانستیم برگ زرینی بر افتخارات نیروی قدرتمند پدافند هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران اضافه کنیم. بعد از تحقیقات بسیار زیاد و یک کار علمی، دانشی و کار شبانه روزی و مستحکم برای نیروی پدافند هوایی و وزارت دفاع ملی یک سال موفق شدیم برای اولین بار در کشور پروژه مسلح شدن پهپاد کرار را با موشک مجید را به سرانجام برسانیم که این کار، قابلیت بسیار قابل توجه‌ای به توان رزم پدافند هوایی ارتش افزود.

فرمانده نیروی پدافند هوایی ارتش تصریح کرد: فرمانده معظم کل قوا تأکید داشتند که باید پهپادها به تولید انبوه برسد و در توان رزم نیروی پدافند هوایی قرار بگیرد و ما در این مدت کوتاه، فرمان رهبری را انجام دادیم و تعداد زیاد پرنده‌های بدون سرنشین مسلح به موشک مجید به یگان‌های تابعه تحویل دادیم.

امیر صباحی فرد گفت: این پهپادهای کرار مجهز به موشک مجید به عنوان نمونه بودند که به مناطق مختلف پدافندی در کشور اعزام خواهند شد و در مدار عملیاتی در توان رزم نیروی پدافند هوایی قرار می‌گیرند.

عصراققتصاد: طبق اعلام رئیس

سازمان برنامه و بودجه، نرخ های مالیاتی ثابت مانده و ضرایب مالیاتی در سال آینده افزایش نخواهد یافت.

به گزارش عصراققتصاد، داوود منظور درباره مالیات در سال آینده گفت: در سال آینده میزان درآمدهای مالیاتی را ۱۱۲۲ هزار میلیارد تومان پیش بینی کرده ایم که از چهار بخش تأمین می شود؛ مالیات بر اشخاص حقوقی و شرکت ها، مالیات بر درآمدها که عمدتا شامل مشاغل، حقوق و دستمزد است، مالیات از فروش کالا و خدمات و مالیات ثروت مثل مالیات از نقل و انتقالات، مالیات بر ارث و …

وی افزود: مالیات بر اشخاص حقوقی و مالیات بر کالا و خدمات که عمدتا مالیات بر ارزش افزوده است بیشترین سهم را از درآمدهای مالیاتی دارند؛ به گونه ای که سال آینده پیش بینی کردیم درآمدهای مالیاتی ۴۹.۸ درصد افزایش یابد که از این میزان افزایش ۵۳ درصد آن از رشد مالیات بر اشخاص حقوقی و مالیات بر کالا و خدمات حاصل می شود و حدود ۳۲ درصد نیز از مالیات بر ثروت و درآمدها بدست می آید.

منظور ضمن تأکید بر اینکه به اشخاص حقیقی و تولیدکنندگان فشار مالیاتی وارد نمی شود، گفت: ضرایب مالیاتی یا نرخ مالیاتی را بالا نبرده ایم و نرخ های مالیاتی در همه بخش ها اعم از حقوق و دستمزد، ارزش افزوده، شرکت ها همه ثابت هستند.

رئیس سازمان برنامه و بودجه گفت: به حقوق و دستمزد تا ۱۲ میلیون ثابت ماند مالیات تعلق نمی گیرد. همچنین درآمد مشاغل تا ۷۵ میلیون معاف از مالیات است و درآمد مستغلات و اجاره نیز تا ۵۷ میلیون معاف از مالیات هستند.

روایت امیرعبداللهیان از حضورش در جمع دانشجویان دانشگاه تهران

وزیر امور خارجه جمهوری اسلامی ایران تأکید کرد: عنصر دانشگاه و جنبش دانشجویی همواره در تحولات داخلی و خارجی کشور موثر بوده است؛ از این جهت ارتباط مستمر با نخبگان و پاسخ به مطالبات و دغدغه‌های اقشار مختلف دانشگاهی می‌تواند راهگشای بسیاری از چالش‌های جامعه باشد. حسین امیرعبداللهیان که روز شنبه، ۱۸ آذر به‌مناسبت «روز دانشجویان» در دانشکده فنی دانشگاه تهران در جمع دانشجویان حضور پیدا کرده و ضمن سخنرانی به برخی از سؤالات آن‌ها پاسخ داده بود، در صفحه اجتماعی ایکس در این باره نوشت: «به‌مناسبت روز دانشجو، در دانشگاه تهران به گپ وگفت‌وگو با دانشجویان در خصوص آخرین مسائل سیاست خارجی کشورمان نشستیم. عمده سؤالاتی که توسط دانشجویان مطرح شد، پیرامون سیاست‌های منطقه‌ای و بین‌المللی کشور، سرنوشت برجام، حمایت از مقاومت، توانمندی‌ها در دیپلماسی اقتصادی، نحوه انتخاب سفرا و روابط با همسایگان بود.

رئیس سازمان برنامه و بودجه:

نرخ های مالیاتی افزایش نمی یابد



وی درخصوص چگونگی

افزایش درآمدهای مالیاتی گفت: مالیات روی درآمد‌هاست و از سود اسمی دریافت می شود، یعنی تولیدکننده با قیمت بالاتری کالا را می فروشد و هزینه را با قیمت

بالاتر تأمین می کند و این تورم هر ساله خود به خود سود شرکت ها را بالا می برد؛ لذا مقدار مالیات هم متناسب با تورم رشد می کند. از سوی دیگر عامل دوم افزایش درآمدهای مالیاتی، شناسایی مودیان جدید است و تعداد مودیان بالا می رود.

منظور تأکید کرد: تمرکز دولت در حال حاضر بر جلوگیری از فرارهای مالیاتی به ویژه فرارهای مالیاتی بزرگ است.

سهم اصناف از مالیات ۷ درصد است از سوی دیگر هادی سبحانیان، رئیس کل سازمان امور مالیاتی کشور اعلام کرد که میانگین مالیات پرداختی اصناف تهران

کمتر از ۱۰ میلیون تومان بود.

وی با بیان اینکه سهم اصناف

از مالیات کل کشور کمتر از هفت درصد است، اعلام کرد: میانگین مالیات پرداختی اصناف تهران کمتر از ۱۰ میلیون تومان بود.

سبحانیان در نشست هم اندیشی با مجمع صنفی اتاق اصناف تهران گفت: راهبرد کلی دولت این نیست که منابع بودجه را با مالیات‌ستانی از اصناف تأمین کند.

رئیس کل سازمان امور مالیاتی کشور گفت: نفت سرمایه نسل های آینده است و همه ما باید تلاش کنیم کشور با درآمدهای مالیاتی اداره شود.

سبحانیان همچنین اظهار کرد: نگاه ما به فعالان اقتصادی به خصوص فعالان بزرگ و شناسنامه دار این است که این افراد، شریک راهبردی ما هستند؛ بنابراین



نیازهای فرهنگی جامعه باید شناخته و برای رفع آن برنامه‌ریزی شود و دستگاه‌ها در این جهت هدایت شوند و دائم عملکرد دستگاه‌ها رصد شود تا به هدف دست یافته‌اند یا نه و اگر مشکلی وجود در ارد، آن مشکل رفع شود.

سیاست‌گذاری، تدوین ضوابط و نظارت و رصد بین وضع موجود و وضع مطلوب سه اصل مهم برای قرارگاه شورای عالی انقلاب فرهنگی است
وی خاطر نشان کرد: در قرارگاهی باید همه امکانات و نیروهای دیده شده و تقسیم کار انجام شود. کارهای موازی زیاد داریم و بخش‌هایی هم داریم که کسی آن را نمی‌بیند و به آن نپرداخته است. شورای عالی انقلاب فرهنگی باید همه ظرفیت‌ها و نیازها را ببیند و تقسیم کار حساب شده انجام دهد. سیاست‌گذاری، تدوین ضوابط و نظارت و رصد بین وضع موجود و وضع مطلوب سه اصل مهم برای قرارگاه شورای عالی انقلاب فرهنگی است.

در مقابل تهاجم فرهنگی باید کنشگری فعال داشت

رئیس‌جمهور همچنین گفت: باید زمان بندی برای انجام کار فرهنگی انجام شود و زمان کوتاه‌مدت، میان مدت و بلند مدت در نظر گرفت نه این‌که بگوییم چون کاری به مقوله فرهنگی رفت، به زودی جواب نمی‌دهد. من هم نظر با شما هستم که کار فرهنگی به زودی جواب نمی‌دهد اما به چه میزان باید صبر کرد؟ باید برای کار فرهنگی هم زمان در نظر گرفت یعنی باید هم به کیفیت توجه کرد و هم کمیت.

وی تأکید کرد: در مقابل تهاجم فرهنگی باید فعال بود و کنشگری فعال داشت؛ بنابراین در شورای عالی انقلاب فرهنگی، دانشگاه‌ها، مدارس و مراکز فرهنگی و علمی باید با برنامه و هدف، کار جهادی انجام شود. واژه قرارگاه که رهبری استفاده کردند شاید برای این

دوشنبه۲۰ آذر ۱۴۰۲ . سال نوزدهم . شماره ۵۲۸۸ .

اخبار

برای جهش باید سراف

فرصت‌های باریسک برویم

رئیس مجلس گفت: یکی از دلایل مشکلات فرهنگی ما این است که اقدامات سلبی بر اقدامات ایجابی کشور غلبه پیدا کرده است.

به گزارش ایسنا، محمدباقر قالیباف در همایش شورای عالی انقلاب فرهنگی اظهار داشت: اگر کسی خسته شده است، به آن‌ها می‌گوییم به پشت سر نگاه کنید که چه مشکلاتی را پشت سر گذاشته‌ایم و چه پیشرفت‌هایی داشتیم. اما وقتی کسی غرّه شود، به او می‌گوییم به مسیر آینده نگاه کند که چه چالش‌هایی پیش‌رو داریم که باید حلشان کنیم. این دو موازنه است که همواره ما را در مسیری درست و محکم نگاه می‌دارد که نه خسته و نه غرّه شویم.

رئیس مجلس با بیان اینکه یکی از دلایل مشکلات فرهنگی ما این است که اقدامات سلبی بر اقدامات ایجابی کشور غلبه پیدا کرده است، ادامه داد: مقام معظم رهبری در حوزهٔ سیاست فرهنگی بحثی دربارهٔ موازنهٔ فرهنگ دارند. هم باید فرصت‌ها را بشناسیم و هم تهدیدها را مهار کنیم. اگر به مسیری که از ابتدای پیروزی انقلاب طی کرده‌ایم بنگریم، می‌بینیم که به توازن و تعادل در حوزهٔ فرهنگ توجه نکرده‌ایم. قالیباف افزود: گام‌به‌گام که از انقلاب فاصله گرفتیم، جنبهٔ اقدامات سلبی بر اقدامات ایجابی در حوزهٔ فرهنگ غلبه کرد. این یکی از دلایل مهم مشکلات امروز ما است.

رئیس مجلس با بیان اینکه وظیفهٔ شورای عالی انقلاب فرهنگی تأمین امنیت روانی و جلوگیری از تجزیهٔ اجتماعی است، تصریح کرد: اکنون شورای عالی امنیت کشور وظیفهٔ حفاظت از تمامیت ارضی کشور را دارد و نگذارد کشور تجزیه شود. شورای عالی انقلاب فرهنگی هم داریم. این شورا هم وظیفه دارد نگذارد تجزیهٔ اجتماعی رخ دهد.

وی گفت: امروز که قرار نیست کردستان و سیستان و بلوچستان از ما جدا شود. هرگز این اتفاق نمی‌افتد. اما اگر از داخل و خارج ذهن هشت میلیون جوان را از ما دور کردند و هرچه خواستند در ذهن آن‌ها قرار دادند، باید بپذیریم این تعداد از ما تجزیه شده‌اند. لذا اگر در شورای عالی انقلاب فرهنگی می‌نشینیم، نباید اجازه دهیم این تجزیه اتفاق بیفتد. رئیس مجلس خاطرنشان کرد: اگر یک تکهٔ فیزیکی از خاک کشور را می‌گرفتند، خون می‌دادیم تا آن تکه به سرزمین ما بازگردد. اما وقتی ذهن فردی از ما جدا شود، متأسفانه کاری نمی‌کنیم.

قالیباف ادامه داد: در دورهٔ مسئولیتم در ناجا، زمان دولت آقای خاتمی، چند بند تعریف کردیم که گفتیم حل می‌کنیم. به من گفتند همه را بگذار کنار، فقط یک بند را حل کنید. گفتند برو فرهنگ بستن کمربند را حل کن و بعد دربارهٔ بقیهٔ بندها صحبت کنیم؛ شش ماه هم فرصت دارید. من گفتم این موضوع را هفتادروزه حل می‌کنم و نشان می‌دهم بالای ۷۵درصد مردم کمربند خواهند بست. فقط خواهشم این است که مصاحبه‌ای دربارهٔ این موضوع نکنید. ۴۵ روز بعد نامه نوشتم که آماده‌ام برای ارائهٔ گزارش و ارزیابی وضعیت بستن کمربند را می‌گرفتند، خون می‌دادیم تا آن تکه به مردم کمربند بستند و این فرهنگ جا افتاد.

رئیس مجلس با بیان اینکه فرصت‌های بدون‌ریسک تحول‌آفرین نیستند؛ برای جهش باید به‌سراف فرصت‌های باریسک برویم، گفت: ما با فرهنگ انقلاب اسلامی، تهدید فرصت نداریم. هرچه داریم فرصت است، اما دو دستهٔ فرصت باریسک و بدون‌ریسک داریم. آنجاکه جهش و تحول اتفاق می‌افتد، حتماً باید فرصت‌های باریسک را انتخاب کنند. فرصت‌های بدون‌ریسک برای مدیریت و اداره است. برای تحول نیست.

وی تصریح کرد: شهید سلیمانی همواره می‌گفت فرصت‌های ما در دل تهدیدات قرار دارد. اما متأسفانه گاهی به‌گونه‌ای عمل می‌کنیم که متأسفانه فرصت‌ها نیز به تهدید تبدیل می‌شوند.

قالیباف گفت: استراتژی یعنی اقدام. استراتژی چیزی نیست که بنویسیم و بگذاریم روی طاقچه. استراتژی باید به ما تاکتیک یا تکنیک بدهد. باید روش و ابزار بدهد. استراتژی باید به ما هدف بدهد، روش بدهد و ابزار بدهد. وگرنه در میدان کاری پیش نمی‌رود.

جلسه فوق‌العاده مجمع

تشخیص مصلحت برای بررسی

برنامه هفتم توسعه

هیات عالی نظارت در جلسه فوق‌العاده بررسی برنامه هفتم طرح‌های عظیم اقتصادی ملی و پیشران را با سیاست‌های کلی برنامه هفتم توسعه منطق دناست. هیات عالی نظارت به منظور ادامه بررسی مغایرت‌های برنامه هفتم مصوب مجلس با سیاست‌های کلی نظام به ریاست محمدباقر ذوالقدر تشکیل جلسه داد و فصل ۱۰ برنامه هفتم که به مسایل حوزه صنعت، معدن و رشد تولید اختصاص دارد را مورد بحث و بررسی قرار داد.

در این جلسه ابتدا بند الف ماده ۴۸ که به تعریف طرح‌های عظیم اقتصادی ملی، پیشران، زیرساختی و روزآمد پرداخته مورد بررسی قرار گرفت. این بند از آن جایی که طرح‌های مذکور شفاف بیان نشده، در عدم انطباق با بند ۹ سیاست‌های کلی برنامه هفتم شناخته شده بود.

هیات عالی نظارت بند الف ماده ۴۸ را پس از توضیحات مصری نماینده رییس مجلس شورای اسلامی و بیان دیدگاه‌های برخی اعضا، از آن جایی که این بند کلی‌گویی بوده و به جای پرداختن به برنامه‌ها و طرح‌ها، سیاست کلی آورده شده است و طرح‌ها به طور شفاف و مصداقی بیان نشده، با ۹ بند سیاست‌های کلی برنامه هفتم منطق دناست.

ماده ۴۸ را مورد بررسی قرار دادند. در این جزه به برقراری خطوط اعتباری برای تأمین مالی بین‌المللی طرح‌های معدنی پرداخته شده است. هیات عالی نظارت پس از توضیحات فاطمی امین نماینده رئیس جمهور و مصری نماینده رئیس مجلس شورای اسلامی، نماینده بانک مرکزی و بیان دیدگاه های برخی اعضای هیات، این بند را به دلیل محدود شدن خطوط اعتباری به منابع بانک مرکزی و عدم پیش بینی منابع مالی، موجب خلق پول و ایجاد تورم می شود و مغایر بند (۲) سیاست های کلی برنامه هفتم است.

همچنین، از آنجایی که فقط به طرح های معدنی تأکید شده و صنایع دیگر از جمله صنایع معدنی مغفول مانده اند، جزء «۱۲» بند ب ماده ۴۸ را دارای ابهام و مغایر جزء ۳ بند ۹ سیاست های کلی نظام قانونگذاری شناخت.

اخبار

از سرگیری ساخت اردوگاه دانش‌آموزی جزیره آشوراده در سفر دوم دولت

در آستانه سفر دوم رئیس جمهور به استان گلستان، عملیات احداث اردوگاه بزرگ دانش‌آموزی جزیره آشوراده پس از سال‌ها توقف از سرگرفته شد.

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس گلستان در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه یکی از مهمترین دستاوردهای سفر نخست رئیس جمهور، صدور دستور آغاز عملیات احیا و علاج بخشی خلیج گرگان بود، اظهار کرد: در آستانه سفر دوم «دکتر ابراهیم رئیسی» شاهد لایروبی و بازگشایی کانال آشوراده و آبگیری خلیج گرگان هستیم.

وحید فراهی با اشاره به اینکه بالا آمدن سطح آب خلیج گرگان سبب شد زیست بوم جزیره، خلیج و حتی اراضی کشاورزی حاشیه خلیج حفظ شود، ادامه داد: هم اکنون اداره کل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس گلستان برنامه احیا و تکمیل اردوگاه بزرگ دانش‌آموزی جزیره آشوراده را در دستور کار قرار داده است.

وی با تأکید بر اینکه اردوگاه مذکور دارای ۴۰ هزار مترمربع زمین متعلق به آموزش و پرورش استان گلستان است، افزود: انشعاب آب و برق اردوگاه مذکور کامل بوده و ۹ سوئیت نیمه کاره اقامتی دارد و عملیات احداث آن سال‌ها متوقف شده است.

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس گلستان، محوطه‌سازی، احیای فضای سبز و تکمیل و تجهیز سوئیت‌ها مطابق با شرایط زیست محیطی و اقلیمی جزیره را از مهمترین دستاورالعمل‌ها عنوان کرد و گفت: در کام نخست ۴۰ میلیارد ریال اعتبار برای آن در نظر گرفته شده و قطعاً این اقدام با کیفیت بالا و سرعت مناسب انجام می‌شود.

وی ایجاد شادی و نشاط و بهره‌مندی از این ظرفیت خوب طبیعی برای آموزش و نشاندن مفاهیم مهم تربیتی، مهارتی، زندگی، استحکام و تقویت آنچه که در یک فرآیند آموزشی برای ذهن کودکان، نوجوانان و جوانان نیاز بوده را از اهداف اجرای این پروژه برشمرد و خاطرنشان کرد: با تکمیل این پروژه سرانه اردوگاهی و زیرساخت آموزشی تربیتی استان گلستان افزایش می‌یابد.

فراهی با تأکید بر اینکه این پروژه پس از تکمیل و بهره‌برداری به عنوان مکانی امن برای اجرای برنامه‌های غنی‌سازی اوقات فراغت دانش‌آموزان استفاده می‌شود، اضافه کرد: متأسفانه سرانه فضای اردوگاهی در استان گلستان خیلی پایین‌تر از میانگین کشور است.

وی اعتبار پیشنهادی برای تصویب در سفر دوم رئیس جمهور برای پروژه اردوگاه آشوراده را ۲۵۰ میلیارد ریال و برای اردوگاه نوسکستان ۲۰۰ میلیارد ریال برشمرد و تصریح کرد: تلاش می‌شود فضای اردوگاه، سالن غذا و خوری و همچنین سالن کنفرانس بهسازی و رنگ آمیزی شود تا دانش‌آموزان از این فضای اردوگاهی در آینده‌ای نزدیک بهره‌مند شوند.

هیئت دولت به منظور بهره‌برداری از پروژه‌های مصوب سفر اول بر اساس برنامه قبلی در انتهای آذرماه و همزمان با شب یلدا به گلستان سفر کرده می‌کند.

خوزستان نیازمند کارگاه ویژه مسائل اقتصادی و اجتماعی است

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با تأکید بر لزوم اتصال و همکاری دانشگاه و صنعت و حاکمیت گفت: خوزستان نیازمند کارگاه ویژه عملی برای بحث، نظریه‌پردازی و پیدا کردن جنبه‌های کاربردی و راه حل مسائل اقتصادی و اجتماعی است.

دکتر علی‌محمد آخوندعلی در دومین همایش ملی و نخستین همایش بین‌المللی توسعه اجتماعی که امروز (۱۹ آذرماه) در دانشگاه شهید چمران اهواز برگزار شد، با اشاره به برگزاری همایش‌ها و سمینارها اظهار کرد: استاندار خوزستان به عنوان مدیریت دبیری شورای انقلاب فرهنگی، برای اصلاح اسناد بالادستی آموزش عالی، فناوری و چنین چیزهایی از تیم جدید وارد میدان شده و هیات‌های اندیشه‌ورز منطقه‌ای تشکیل داده است.

وی افزود: این موضوع به نشست‌هایی مانند این نشست متصل می‌شود. دیدگاه استاندار خوزستان این است که اسناد بالادستی شورای انقلاب فرهنگی باید رصد و در صورت نیاز اصلاح و بروز شوند.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز گفت: اسناد بالادستی مسائل آموزش عالی و فناوری با استفاده از دانشمندان برجسته دانشگاه‌ها تدوین شده است که برای اصلاح آن‌ها هم باید از این طریق اقدام شود.

آخوندعلی بیان کرد: بسیاری از مسائل توسط دانشمندان منطقه‌ای دیده شده و البته برخی از پتانسیل‌های منطقه‌ای هم دیده نشده است.

وی با اشاره به ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های خوزستان افزود: خوزستان حرف اول اقتصاد را در بخش‌های مختلف می‌زند؛ بخش کشاورزی خوزستان، امنیت اقتصادی و غذایی را تأمین می‌کند و در تولیدات مختلف رتبه‌های خوبی دارد.

رئیس دانشگاه شهید چمران اهواز با اشاره به تأکید رهبر معظم انقلاب اسلامی بر اقتصاد دریا محور، گفت: به طور مثال در اسناد بالادستی مطالعات زیستی مناطق بلند و پست دیده نشده است. خوزستان کیلومترها با چند کشور مرز آبی دارد بنابراین اقتصاد دریایی داریم. وی عنوان کرد: صنعت نفت، صنایع جانبی کشاورزی، شرکت توسعه نیشکر و پتروشیمی‌ها برخی دیگر از پتانسیل‌های موجود در خوزستان هستند که بسیاری از این موارد در اسناد بالادستی تیتروار دیده شده یا اصلا دیده نشده‌اند.

آخوندعلی با اشاره به وجود تالاب‌های بزرگ در خوزستان گفت: محیط زیست این تالاب‌ها در شرایط ترسالی و خشکسالی تغییر می‌کند؛ خاکی که در برخی نقاط خوزستان بهترین بستر برای انجام کشت‌های کنترل شده است و در جایی که زمین بستر نامناسب دارد نیز می‌توان بهترین محصولات را به صورت کنترل کرده کشت کرد.

رونمایی از شش محصول دانش بنیان دانشگاه علوم پزشکی تبریز

روح اله عبدالعلی زاده – تبریز ؛ در یازدهمین دوره نمایشگاه رینوتکس تبریز از آخرین دستاوردها و محصولات فناورانه دانشگاه علوم پزشکی تبریز رونمایی شد.

دکتر بهمن نقی پور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز در این مراسم گفت:خدا را شاکریم که خوشبختانه توفیق داشتیم شاهد موفقیت های بسیار چشمگیر تعدادی از دانشمندان جوان ونخبه عزیزمان باشیم.

وی ضمن تأکید بر حمایت های همه جانبه دانشگاه علوم پزشکی تبریز از کلیه طرح ها، ایده ها، شرکت های دانش بنیان و دانشجویان و اساتید فناور، افزود:امروز در نمایشگاه رینوتکس و در زون سلامت شاهد دستاوردهای بسیار خوبی از جوانان مان بودیم که نوید بخش روزهای رو به رشد در زمینه فناوریهای نوین بوده و موجب افتخار است که دانشمندان تلاشگر ما با حمایت های دانشگاه علوم پزشکی توانسته اند محصولات بسیار خوب را تولید و ارائه دهند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تبریز با اشاره به حضور سایرراکز رشد استان و دیگر استان ها در این نمایشگاه وارائه تعداد بسیار زیادی ازطرح ها و محصولات فناورانه جدید، آن را موجب افزایش امید به آینده بهتر درهمگان دانست.

دکتر نقی پور تصریح کرد:برپایای این نمایشگاه ها زمینه ای برای ارائه تولیدات دانشمندان و ارائه محصولات دانش بنیان درجهت خدمت به مردم عزیز و همچنین ماندگاری سرمایه های علمی در کشوراست.

وی در انتها ابراز امیدواری کرد :با حمایت های لازم و بیش از پیش کلیه مسئولین ضمن افزایش انگیزه در نخبگان عزیز ،شاهد ارتقای سطح سلامت در کشور باشیم. گفتنی است در دومین روز از نمایشگاه نوآوری و فناوری ربع رشیدی (رینوتکس ۲۰۲۳) تبریز از شش محصول فناورانه مرکز رشد و شرکت های دانش



بنیان با حضور رئیس و معاونین آموزشی ، بهداشت ، پژوهشی و غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی تبریز و عبدالرضا فلاح مشاور استاندار در امور فناوری واقتصاد دانش بنیان رونمایی شد.

رینوتکس۲۰۲۳ برگزار شد و دانشگاه علوم پزشکی تبریز توانست عنوان دانشگاه برتر حامی فناوری در جشنواره جایزه جشنواره جفعا با اشاره به جریان امیرحسین اسدی، دبیر جشنواره جایزه ملی فناوری ایران در مراسم اهدای جوایز جشنواره جفعا با اشاره به جریان برگزاری این جشنواره همزمان با رینوتکس تبریز، گفت: پس از ارزیابی‌ها و تصمیم گیری‌های انجام گرفته، قرار شد تا جایزه‌ای طراحی کنیم با اسم حمایت از فناوران ایران و نام آن جشنواره جایزه ملی فناوری ایران(جفعا) شد.

وی افزود: این جایزه از بانک، خیر، صنف، اتحادیه، انجمن، مرکز رشد، پارک، شتابدهنده و ایران برتر حمایت می‌کند و جنس آن، حمایت و زیست بومی است.

وی با بیان این‌که بخش انتشارات برتر رینوتکس، جفعا و رینوفست معرفی و تجلیل شدند.

به گزارش فوق جشنواره جفعا - جایزه

ملی فناوری ایران- نیز برای اولین بار به

همت سازمان عامل استقرار و توسعه (رینوتکس ۲۰۲۳) تبریز از شش محصول فناورانه مرکز رشد و شرکت های دانش

همکاری وزارت صمت همزمان با نمایشگاه

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یازدهمین نمایشگاه نوآوری و فناوری

یاز

کسب رتبه اول فرابورس توسط "کگهر"

شرکت معدنی و صنعتی گهرزمین در بازگشت از مجمع افزایش سرمایه با استقبال فعالان بازار سرمایه مواجه شد و موفق به کسب نخست فرابورس شد.

در پایان معاملات روز یکشنبه، ارزش بازار سهام "کگهر" به عدد ۱۳۷۰ میلیارد ریال رسید که این نماد را در جایگاه ۱۱ بازار سرمایه از نظر ارزش بازار قرار می دهد. همچنین در پایان معاملات روزچاری بازار فرابورس ایران، شرکت گهرزمین همچون روز گذشته با کسب جایگاه نخست خود در این بازار نزدیک به ۴ میلیون سهم کگهر با قیمت ۱۸۷۳۰ ریال و به ارزش ۷۴ میلیارد ریال در بین فعالان این حوزه مبادله شد.

مساعدت ایمیدرو برای رفع موانع پروژه خط انتقال آب دریای عمان به اصفهان

رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: این سازمان اقدامات لازم برای برطرف شدن مشکلات احداث خط انتقال آب دریای عمان به اصفهان را انجام می دهد. به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، محمد رضا موثقی نیا که امروز به همراه معاون و مدیران ایمیدرو برای بررسی پروژه های معدن و صنایع معدنی یزد، وارد این استان شده، تصریح کرد: با توجه به اهمیت پروژه های انتقال آب از سواحل جنوبی به کشور برای وزارت صمت و ایمیدرو و نیز تأمین آب مورد نیاز صنعت و معدن، این سازمان تمامی تلاش خود را برای رفع چالش های اجرای طرح ها از جمله تأمین ورق فولادی به کار می گیرد. به گفته وی، یکی از اقدامات ایمیدرو، رایزنی با شرکت های تولیدکننده ورق فولادی و رفع چالش های تأمین این محصول، است.

وی یادآور شد: ایمیدرو راهبری اجرای پروژه های انتقال آب از خلیج فارس و دریای عمان را برعهده داشته است و مساعدت لازم را انجام خواهد داد.

موثقی نیا تأکید کرد: تجربه و دانشی که در خط یک انتقال آب از خلیج فارس به فلات مرکزی به دست آمده، پشتوانه خطوط بعدی برای این سازمان و همچنین شرکت های سرمایه گذار و پیمانکاران می شود.

پیش از وی سید فرهاد قادریان رئیس قرارداده آب استان اصفهان گفت: مسیر انتقال آب دریای عمان به استان اصفهان نزدیک به هزار کیلومتر است که ۵۰۰ کیلومتر از این مسیر مربوط به خط سیرجان اصفهان است.

وی با بیان اینکه مسیرهایی عبوری شامل چهار استان می شود، افزود: در حال حاضر به پیشرفت ۷۵درصدی در فاز یک این خط (سیرجان-اصفهان) دست یافته ایم و ضروری است که مساعدت های لازم برای تأمین ورق فولادی مورد نیاز، انجام گیرد.

رئیس قرارداده آب استان اصفهان، سرعت و حجم اجرای طرح فوق را قابل ملاحظه دانست و اظهار داشت: در این طرح شرکت های فولاد مبارکه، ذوب آهن به همراه صنایع پتروشیمی، سیمان و نیز استانداری و شهرداری اصفهان، سهامدار و بهره مند از این خط انتقال آب هستند.

شکوری، رئیس انجمن مس ایران مطرح کرد:

خرید دستوری ماشین آلات معدنی داخلی، جفا به بخش معدن است

شکوری، رئیس انجمن مس ایران در رابطه با کمبود ماشین آلات معدنی در کشور و عدم شفافیت در ارائه اطلاعات حوزه تولید گفت: ۹۸.۳ درصد معادن ما در سطح کشور کوچک و متوسط می باشند که این معادن دارای مشکلات عدیده ای هستند. معادن ما چوب دو سر طلا هستند و این مطالب را به آقای رئیس جمهور رساندیم که وقتی صحبت از حمایت از تولید کننده داخلی صورت می گیرد، بخش معدن را جز تولید کننده های خارجی در نظر می گیرند و حمایت مناسبی صورت نمی گیرد. اگر بنا به حمایت از تولید داخل باشد چرا از معدن حمایت نمی شود. اینکه بهره برداران و فعالین معدن را مجاب کنیم که به دلیل حمایت از تولید داخل ماشین آلات ایرانی را گران تر از مشابه خارجی خریداری کنند، جفا به بخش معدن و تولید داخل است.

وی افزود: مسئولیت واردات ، بخش تولید و ممنوعیت واردات در حوزه وزارت صمت است که طی بخش نامه های گذشته روند قیمتی ماشین آلات در چند سال براب با مشابه خارجی است که در بعضی مواقع قیمت داخلی ماشین آلات چندین برابر همان نمونه در خارج از کشور می باشد. این موارد در بخش تولید داخل باید رعایت شود تا فعال بخش معدنی رغبت به خرید این ماشین آلات داشته باشد و با انتخاب درستی در این زمینه هزینه کند.

شکوری در پایان گفت: در حوزه تولید داخل مشکلات متعددی وجود دارد که بخش معدن تمایلی به خرید این نوع ماشین آلات ندارد و باید این موانع و مشکلات مرتفع شود و اطلاعات گفته شده در حوزه تولید در دسترس قرار گیرد تا عدد دقیقی از میزان تولید و واردات را داشته باشیم.

مدیرعامل شرکت صبا فولاد خلیج فارس گفت: خوشحالم با کمک همکاران و با کمک سازمان بورس و فرابورس ایران، بزرگ‌ترین تأمین مالی تاریخ بازار سرمایه در بازار اولیه فرابورس ایران با اتمام پذیرهنویسی ۴۴۵۰ میلیارد تومانی ناشی از سلب حق تقدم شرکت صبا فولاد خلیج‌فارس محقق شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت صبا فولاد خلیج فارس، احسان دشتیانه با بیان اینکه بزرگ ترین تأمین مالی تاریخ بورس را پشت سر گذاشتیم، در خصوص فروش موفق پذیره نویسی سهام حق تقدم صبا فولاد خلیج فارس، اظهار داشت: پذیره نویسی سهام شرکت صبا فولاد خلیج فارس با ناما «فصباح» که از روز دوشنبه ۲۹ آبان ماه به روش سلب حق تقدم در فرابورس ایران آغاز شده بود، روز شنبه ۱۸ آذر ماه پایان یافت و در این روز آخرین میزان از سهام صبا فولاد خلیج فارس توسط حقوقی های بازار سرمایه خریداری شد.

وی با بیان اینکه سهامداران حقیقی نیز از این پذیرهنویسی استقبال خوبی داشتند، افزود: آمار مشارکت‌کنندگان در پذیرهنویسی «فصباح» جمعاً بیش از ۹ میلیارد سهم بود و ۷۲ هزار شخص حقیقی به میزان ۱۷۰۰ میلیارد تومان از سهام «فصباح» را خریداری کردند

محصولات سایپا به زودی در بازارهای روسیه و بلاروس عرضه خواهد شد

گروه خودروسازی سایپا در راستای سیاست های دولت سیزدهم مبنی بر توسعه روابط اقتصادی، صنعتی و تجاری با کشورهای همسایه، همکاری با شرکت های کشورهای آسیای میانه به ویژه بازارهای روسیه و بلاروس عملیاتی کرده و در بهمن ماه سال گذشته با شرکت های بست موتورز روسیه و لاکتی کرمنسکی بلاروس قرارداد توزیع محصول امضا و اقدام جهت انجام این مهم آغاز شد.

مدیرعامل صبا فولاد خلیج فارس:

بزرگترین تامین مالی تاریخ بورس را پشت سر گذاشتیم



که نشان از استقبال بی‌سابقه سرمایه‌گذاران حقیقی دارد.

مدیرعامل شرکت صبا فولاد خلیج فارس تصریح کرد:

در این عرضه تعداد ۷۱ صندوق سرمایه‌گذاری ۸۶۷ میلیارد تومان از «فصباح» را خریداری کردند و ۴۶۶ کد حقوقی، ۱۹۰۰ میلیارد تومان در این تأمین مالی مشارکت داشتند.

دشتیانه تصریح کرد: به این ترتیب

تأمین مالی ۴۴۵۰ میلیارد

تومانی این شرکت از مسیر فرابورس با هدف تأمین مخارج

سرمایه‌ای اجرای طرح توسعه این کارخانه شامل احداث واحد

احیای مستقیم با ظرفیت تولید سالانه ۱.۷۶ میلیون تن بریکت گرم انجام شد.

وی یادآور شد: امیدواریم با تداوم روند مناسبت تولید و بندرعباس قرار دارد.

صبا فولاد خلیج فارس، شاهد اقدامات خوب در خصوص پروژه‌های این شرکت

و افزایش درآمدهای آن باشیم.

گفتنی است؛صبا فولاد خلیج فارس نخستین تولیدکننده بریکت گرم (HBI)

در ایران و از شرکت‌های زیرمجموعه شرکت سرمایه‌گذاری صندوق

بازنشتسنگی کشوری است که در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی

خلیج فارس در بندرعباس قرار دارد.

محصولات سایپا به زودی در بازارهای روسیه و بلاروس عرضه خواهد شد

مرتبط، با شرکت لاکي کرمنسکی بلاروس به عنوان تنها نماینده رسمی سایپا در بازارهای روسیه و بلاروس به خوبی انجام شده و در حال انجام است.بر اساس این گزارش، با توجه به ارسال خودروهای نمونه در تابستان ۱۴۰۲ جهت بازارهای و هولوگیشن محصول و حضور نمایندگان سازمان استاندارد کشور بلاروس در سایپا در مهرماه سال جاری جهت ارزیابی آزمایشگاه های تست خودرو سایپا، در نهایت اخذ مجوز صادرات در مراحل پایانی

بوده و به محض دریافت مدارک، ارسال خودروهای صادراتی به بازارهای مزبور در ماه های آتی آغاز خواهد شد. گفتنی است

علی‌رغم حضور قبلی خودروسازان صاحب نام دنیا و نیز برندهای متعدد چینی در این

بازار و شرایط رقابتی خاص، مطالعات و برنامه‌ریزی های استراتژیک لازم در خصوص جایگاه قیمتی محصولات شاهین، کوئیک و ساینا در مقایسه با رقبا صورت گرفته و چشم انداز مثبت مورد نیاز حاصل شده است.

به محض دریافت مدارک، ارسال خودروهای صادراتی به بازارهای مزبور در ماه های آتی آغاز خواهد شد. گفتنی است

علی‌رغم حضور قبلی خودروسازان صاحب نام دنیا و نیز برندهای متعدد چینی در این بازار و شرایط رقابتی خاص، مطالعات و برنامه‌ریزی های استراتژیک لازم در خصوص جایگاه قیمتی محصولات شاهین، کوئیک و ساینا در مقایسه با رقبا صورت گرفته و چشم انداز مثبت مورد نیاز حاصل شده است.

به محض دریافت مدارک، ارسال خودروهای صادراتی به بازارهای مزبور در ماه های آتی آغاز خواهد شد. گفتنی است

علی‌رغم حضور قبلی خودروسازان صاحب نام دنیا و نیز برندهای متعدد چینی در این بازار و شرایط رقابتی خاص، مطالعات و برنامه‌ریزی های استراتژیک لازم در خصوص جایگاه قیمتی محصولات شاهین، کوئیک و ساینا در مقایسه با رقبا صورت گرفته و چشم انداز مثبت مورد نیاز حاصل شده است.

سودآوری، ایجاد اشتغال، رشد و توسعه صنعتی کشور نقش داشته، به دلیل ماهیت فعالیت گروه و شعار آن بوده است.

بهترین رهنمودی که پیش روی ما قرار دارد، فعالیت منسجم، هماهنگی و همزیانی در راستای هم‌افزایی کل گروه بزرگ فولاد مبارکه خواهد بود که امیدوار هستیم پیش از گذشته برای تعاون بسیار داشته باشیم. درون‌زایی داشته باشیم و موفقیت‌های بیشتری کسب کنیم.

اطلاعیه

خانم شادان تیره کار به شماره کارمندی ۳۵۶۲۶ و به شماره

ملی ۰۰۶۲۰۲۳۶۲۴

نظر به اینکه پرونده اتهامی شمارد کمیته انضباطی کارکنان بانک صادرات ایران مطرح و منجر به صدور مجازات بند «و»

ماده ۹) (خراج با رعایت ماده ۲۷ قانون کار) شده است؛

بدین وسیله به اطلاع می‌رساند جهت تسویه حساب لازم

است در اسرع وقت به دایره امور کارکنان مدیریت شعب منطقه غرب تهران به نشانی ذیل مراجعه نمائید.

نشانی: خیابان شهید اشرفی اصفهانی، بعد از پل حکیم،

نهبش جسته پور، پلاک ۱

دانش محور شدن شرکت های بزرگ

یوسف یوسفی- رئیس پردیس صنایع معدنی

عصر حاضر که به عصر دانش معروف

است، از آن به عنوان سرمایه‌های غیرملموس نام می‌برند که جایگاه ویژه‌ای در شرکت‌ها پیدا کرده است به گونه ای که ارزش این سرمایه ۶ تا ۷ برابر دارایی‌های ملموس

شرکت‌ها است ..

این دلیلی است که بسیاری از شرکت‌های موفق جهان درصدد تاسیس شرکت‌های دانش‌بنیان یا دانش‌محور هستند که وجود آنها منجر به شکل‌گیری اقتصاد دانش‌محور می‌شود، اقتصادی که مبتنی بر فعالیت‌های تحقیق و توسعه در زمینه های فناوری های نو و پیشرفته است.

این فعالیت‌ها شامل کلیه اقداماتی می‌شود که بر تجاری‌سازی نتایج تحقیق و توسعه از جمله طراحی، تولید و عرضه فن‌آوری، بکارگیری فناوری‌های پیشرفته با ارزش افزوده بالا، ارائه خدمات مشاوره ای و دانشی تأکید دارد. عامل اصلی ایجاد درآمد در این شرکت‌ها، بیشتر از آن که منابع طبیعی، سرمایه یا نیروی کار باشد، دانش است و تولید ثروت از طریق به کارگیری توانمندی‌های افراد (مغزافزار) صورت می‌گیرد.

در اینجا نقش نرم افزار و سخت افزار نفی نمی‌شود، بلکه نقش مغزافزار در ایجاد، رشد و بقای شرکت محوری تلقی می‌شود. بسیاری از شرکت‌های موجود تمایل دارند که تبدیل به

دانش‌محور شوند اما این کار به خوبی پیش نمی‌رود و موانعی بر سر آن قرار می‌گیرد. شرکت‌های بزرگ برای دانش محور شدن با دو دسته عوامل درونی و قابل کنترل و بیرونی و غیرقابل کنترل مواجهه هستند. عوامل درونی مرتبط با مدیریت و نحوه اداره‌ی خود شرکت بوده و عوامل بیرونی مرتبط با عوامل محیطی است. علاوه بر این، با وجود آنکه بسیاری از سیاست‌گذاران بر رویکرد دانش‌محور شدن صنایع تأکید دارند ولی از آنجا که شناخت کافی از عوامل کلیدی موفقیت دانش‌محور شدن ندارند، در راه تدوین راهبرد برنامه‌ریزی برای دانش‌محورسازی شرکت و صنایع کشور با مشکل مواجه می‌شوند. در ایران هنوز بسیاری از شرکت ها به حالت سنتی مدیریت می‌شوند و ظرفیت دانش‌محوری در آنها محدود است. این در حالی است که برای ساخت اقتصاد دانش‌محور و کاهش شکاف توسعه خود با کشورهای پیشرفته راهی جزء توسعه دانش‌محور شدن شرکت‌ها وجود ندارد. برای این دانش محور شدن، شرکت می‌باید به شکلی تغییر کند که بر اهمیت دانش در درون و بیرون شرکت توجه ویژه نماید و از تکنیک‌هایی برای به حداکثر رساندن بهره‌گیری از دانش کارکنان، سهامداران و مشتریان استفاده کند. با دانش‌محور شدن شرکت‌ها، پوسته دانش جدید در آن خلق می‌شود و از این دانش در محصولات و فناوری های جدید خود استفاده می‌کند. بنابراین اگر شرکتی بخواهد دانش محور شود، ضمن استفاده از تکنولوژی های پیشرفته، متکی به تخصص علمی پیشرفته نیز هست و لازمه آن پرداخت هزینه برای تحقیق و توسعه است.

عوامل بیرونی که بر دانش محور شدن شرکت‌ها تاثیر بالایی دارند عبارتند از دولت، دانشگاه و نهادهای آموزشی و درونی عبارتند از نگرش مدیران ارشد، تغییر در ویژگی‌های شرکت (تغییر در ساختار، تغییر در فرآیند و تغییر فرهنگ سازمانی) و دادن اعتبار مالی خوب در این حوزه می‌باشد. متأسفانه تا به حال در بیشتر تحقیقات و در عمل، نگاه معطوف به ایجاد شرکت‌هایی با رویکرد دانش‌بنیان بوده تا تغییر شرکت‌های موجود به شرکت‌هایی با رویکرد دانشی، خلق و پیشرو. بنابراین اگر بتوانیم شرکت‌های ناکارآمد را با استفاده از ظرفیت‌ها و پتانسیل نهفته خودش با رویکرد دانش دوباره احیاء کنیم، شاید دیگر آنگنان ضروری به تاسیس شرکت‌های دانش‌بنیان با حجم سرمایه‌گذاری بالا نباشد.

خبر

پیش فروش اینترنتی کامیون کشنده

فوتون H۴ ایران خودرو دیزل

شرکت ایران خودرو دیزل اعلام کرد: سری جدید پیش‌فروش کامیون کشنده فوتون H۴ از چهارشنبه ۲۲ آذرماه آغاز خواهد شد. به گزارش روابط عمومی ایران خودرو دیزل، بر این اساس، ثبت‌نام کامیون کشنده فوتون H۴ از ساعت ۱۰ صبح چهارشنبه ۲۲ آذرماه ۱۴۰۲ به‌صورت اینترنتی و صرفاً از طریق سایت فروش رسمی شرکت به نشانی esale.ikd.ir انجام خواهد پذیرفت. جزئیات و شرایط فروش متعاقباً در بخش نامه‌های فروش شرکت اعلام خواهد شد. کشنده فوتون H۴ ایران خودرو دیزل با کارت کشندگی ۴۳ تن مجهز به موتور شناخته شده کامینز ۱۲ لیتری با گیربکس ZF است. از جمله دیگر امکانات این محصول می‌توان به کلیه‌های کنترلی روی فرمان، دو تخت خواب، سان‌روف برقی، کروز کنترل، کولر و بخاری درجا، آینه‌های جانبی برقی مجهز به گرم‌کن و ترمزهای دو مداره پنوماتیک مجهز به ABSسیستم ترمز ضد قفل) و ASR سیستم ضد لغزش اشاره کرد.

آگهی استعلام عمومی شماره ۰۸/۴۰۲/س

شرکت معدنی وصنعتی گل گهر (سهامی عام) در نظر دارد «مشاور بررسی زهاب معادن منطقه واماکنسنجی احداث کارخانه شیرین سازی» را از طریق بر گزاری استعلام عمومی به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. لذا کلیه متقاضیان می توانند جهت اخذ اسناد

استعلام به آدرس الکترونیکی WWW.GEG.IR مراجعه و اسناد مذکور و دستورالعمل ارزیابی کیفی و فنی را به همراه فرم پرسشنامه از بابی تأمین کنندگان از قسمت – مناقصه و مزایده

دانلود نمایند. مهلت تحویل پاکات تا ساعت ۱۴ روز چهارشنبه

مــو ر خ ۱۴۰۲/۰۹/۲۹ در محل دفتر کمیسیون معاملات

مجتمع و یا دبیر خانه دفتر مرکزی تهران می باشد. لازم به ذکر

است شرکت معدنی و صنعتی گل گهر در قبول و یا رد هر یک یا

تمام پیش‌سنهادهات واصله بدون نیاز به ذکر دلیل و بدون جبران

خسارت مختار می باشد.

کمیسیون معاملات شرکت معدنی و صنعتی گل گهر

اخبار

تلاش برای تامین برق از منابع انرژی‌های پاک در برق منطقه‌ای تهران

مدیرعامل برق منطقه‌ای تهران گفت: تولید انرژی از منابع تجدیدپذیر با استفاده از ظرفیت و مشارکت بخش خصوصی در برق منطقه‌ای تهران در دستور کار است.

«حبیب قراقرزلو» افزود: حرکت به سمت استفاده از انرژی‌های نو و تجدیدپذیر و مولدهای مقیاس کوچک برای صنعت برق، یک راهبرد اساسی است.

وی با اشاره به برنامه‌های وزارت نیرو مبنی بر مشارکت صنایع برای تأمین برق، ادامه‌داد: براین‌اساس و به‌منظور تحقق این مهم، با مشارکت بخش خصوصی در روزهای اخیر نیروگاه خود تأمین در یک مجتمع تولیدی مواد غذایی در منطقه هشتگرد شهرستان ساوجبلاغ ساخته شد و ظرفیت مولدهای تولیدی پراکنده تحت پوشش برق منطقه‌ای تهران در استان البرز افزایش یافت.

مدیرعامل برق منطقه‌ای تهران خاطرنشان‌کرد: با استفاده از اعتبارات بخش خصوصی برای توسعه و تقویت شبکه تحت پوشش، این پروژه باهدف تأمین برق پایدار و مطمئن مشترکان و همین‌طور کاهش تلفات شبکه، با سرمایه‌گذاری ۲۶۰ میلیارد تومانی در مدار بهره‌برداری قرار گرفت.

قراقرزلو با تأکید بر ایجاد اشتغال مستقیم و غیرمستقیم برای حدود ۱۱۵ خانوار در این پروژه، گفت: با توجه به تولید هم‌زمان برق و حرارت در پروژه یاد شده، تبدیل این انرژی یکی از ویژگی‌های بارز و متمایز آن است.

وی تأثیر اجرای این پروژه‌ها را برای مردم با اهمیت دانست و اضافه‌کرد: نصب و راه‌اندازی این‌گونه مولدها، موجب تأمین برق پایدار، کاهش خاموشی‌های احتمالی، افزایش بازده تبدیل انرژی و حفظ بهتر ذخایر و کاهش آلودگی زیست‌محیطی می‌شود.

مدیرعامل برق منطقه‌ای تهران با بیان اینکه جذب سرمایه‌گذاری بخش خصوصی، ایجاد اشتغال و بهبود یادفند غیرعامل‌از دیگر اهداف اجرای این طرح است، افزود: استان البرز دارای صنایع متعدد است و این شرکت چندین تفاهم‌نامه توسعه مولدهای تولید پراکنده با سرمایه‌گذاران و صنعتگران استان منطقه تارد که طرح‌ها با همه توان برای آماذگی در دوره اوج بار ۱۴۰۳ در حال ساخت و راه‌اندازی است و این طرح یکی از مجموعه طرح‌های فوق است.

وی خاطرنشان کرد: این نیروگاه که سوخت آن گازی است، یکی از کم‌زیرترین نیروگاه‌های کوچک تولید برق کشور در نوع خود است که با بهره‌برداری از آن، انرژی مورد نیاز واحدهای صنعتی وابسته به مجتمع شرکت زر شهرستان ساوجبلاغ تأمین شد.

۲ واحد نیروگاه سدکارون سه به شبکه سراسری کشور متصل شدند

مدیرعامل شرکت مدیریت تولید و بهره برداری سد و نیروگاه کارون سه سازمان آب و برق خوزستان گفت: واحدهای پنج و ۶ این نیروگاه پس از بازرسی و تعمیرات سالانه به شبکه سراسری برق کشور متصل شد.

سید حمید صالحی روز یکشنبه افزود: به دلیل اهمیت نیروگاه کارون سه در شبکه برق کشور، این عملیات طبق استانداردهای نیروگاه های برق آبی با برنامه ریزی مناسب از مدار تولید خارج شد.

وی افزود: بازرسی سالانه این واحدها در بازه زمانی مشخص انجام ومطابق دستورالعمل آن به شبکه برق کشور متصل شد.

صالحی گفت: این عملیات دربخش های مکانیک، الکتریک، ابزار دقیق و CM و کالیبراسیون انجام شد.

مدیرعامل شرکت مدیریت تولید و بهره برداری سد و نیروگاه کارون سه سازمان آب و برق خوزستان با اشاره به اقداماتی که در برنامه تعمیرات سالانه این واحدها انجام شده اظهارکرد: دربخش مکانیک، کلیه بازرسی های سالانه ژنراتور، توربین، گاورنر، شیرشیروانه ای و در بخش الکتریک، بازرسی از ژنراتور، سیستم تحریک، ترانس های مصرف داخلی، ترانس های قدرت، تست های الکتریکل ژنراتور انجام شد.

وی افزود: در بخش ابزار دقیق، بازرسی از تجهیزات ژنراتور، گاورنر، توربین، شیرشیروانه ای، و در بخش CM، کالیبراسیون بر اساس پایش وضعیت و در بخش های ارتعاشات و ترمو گرافی بر روی تجهیزات تعمیرات پیشگیرانه انجام و مطابق برنامه ریزی صورت گرفته، به شبکه سراسری متصل شد.

نیروگاه‌های داخل کلان‌شهرها مازوت مصرف نمی‌کنند

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و بهره‌برداری تولید شرکت برق حرارتی با بیان اینکه ۸۰ درصد ذرات معلق تولیدشده هوا مربوط به بخش حمل‌ونقل است، گفت: هیچ یک از نیروگاه‌های داخل کلان‌شهرهای کشور از ابتدای سال تاکنون از مازوت استفاده نکرده‌اند.

، ساناز جعفرزاده با تأکید بر اینکه هم‌اکنون ذرات معلق معضل جدی آلودگی هوا در همه کلان‌شهرهای کشور است، اظهار کرد: بر اساس ترازنامه انرژی ۸۰ درصد ذرات معلق تولیدشده در کشور مربوط به بخش حمل‌ونقل است.

وی سهم بخش نیروگاهی در تولید ذرات معلق را بالغ بر ۷۰ درصد دانست و افزود: بر اساس گزارش سیاهه انتشار سازمان حفاظت محیط زیست در خصوص سهم منابع ثابت و متحرک در آلودنگی هوا نیز مشخص شده که در شهر تهران سهم منابع متحرک در آلودگی هوا ۵۹ درصد، تریبز ۵۷ درصد، اهواز ۷۲ درصد و اراک ۵۰ درصد بوده است.

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی و بهره‌برداری تولید شرکت برق حرارتی تصریح کرد: با اینکه از ابتدای امسال تاکنون در هیچ‌یک از نیروگاه‌های داخل کلان‌شهرهای کشور از سوخت مازوت استفاده نشده است، اما شاهد آلودگی شدید هوای شهرهایی همچون تهران، اصفهان و اراک هستیم، بنابراین نباید از دلایل اصلی آلودنگی هوا غافل شویم. افشین داودی، مدیر بهره‌برداری نیروگاه طرشت نیز با تأکید بر اینکه این نیروگاه مازوت‌سوزی ندارد، گفت: این نیروگاه تنها از سوخت گاز (سی‌ان‌جی) استفاده می‌کند و واحدهای بخار نیروگاه به‌دلیل رعایت موازین زیست محیطی از سوخت مازوت استفاده نمی‌کنند.

دوشنبه۲۰ آذر ۱۴۰۲ . سال نوزدهم . شماره ۵۲۸۸ .

شرکت ملی نفت ایران؛ ایستاده در کنار مردم



وزارت نفت دولت سیزدهم در کنار ایفای نقش کلیدی خود در رونق اقتصادی و حفظ جایگاه بین‌المللی، موفق شده است در مسیر مسئولیت اجتماعی هم کنار مردم بایستد و ۲ هزار و ۲۱۰ پروژه عام‌المنفعه را تکمیل کند و در اختیار مناطق محروم قرار دهد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی شرکت ملی نفت ایران، وزارت نفت دولت سیزدهم از ابتدای سکانداری یعنی از شهریور ۱۴۰۰، برای توسعه پایدار و زدودن غبار فقر و محرومیت در مناطق کمتر توسعه‌یافته، به دور از هزینه‌کرد بر مبنای چانه‌زنی و فشار، گام برداشته تا آنجا که موفق به تکمیل ۲۲۱۰ پروژه مسئولیت اجتماعی و عام‌المنفعه در بازه زمانی نزدیک به سه سال شده است تا یکه‌تازانه، امید تزریق کند.

کارهای عام‌المنفعه‌ای که بر پایه توانمندسازی و عمران بنا شده و می‌رود تا با حرفه‌آموزی و تقویت سطح علمی و آموزشی دبیران و دانش‌آموزان در قالب توانمندسازی، همچنین اجرای پروژه‌های نوسازی، آبرسانی، برق‌رسانی، بهداشتی، ورزشی، راه‌سازی و خدماتی در قالب عمران در مناطق محروم و کمتر توسعه‌یافته، رنگ امید به زندگی بپوشد. این پروژه‌ها که همسو با مسئولیت اجتماعی شرکت ملی نفت ایران ازسوی مدیریت نظارت بر طرح‌های عمرانی به منصفه ظهور و اجرا می‌رسند در حقیقت متر و معیار و چارچوبی است که صنعت نفت به‌موازات فعالیت خود، درباره مسائل اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی، محیط زیستی و همه جنبه‌های زیست انسانی همسو با آن گام برمی‌دارد؛ فعالیت‌هایی که سرانجام به سود جامعه است.

در همین راستا، صنعت نفت مطابق قانون، بخشی از مبلغ سرمایه‌گذاری هر پروژه را به طرح‌های توسعه‌ای عام‌المنفعه و در جهت کمک به توسعه عمران و آبادانی جوامع محلی به‌ویژه مناطق نفت‌خیز و گازخیز اختصاص می‌دهد؛ مسئولیتی که وزارت نفت دولت سیزدهم از زمان آغاز به‌کار خود، آن را در رأس قرار داده و با نگاه عمل‌گرایانه به منصفه ظهور رسانده است تا آنجا که ۱۷ هزار میلیارد و ۶۴۵ میلیون تومان اعتبار (غالباً

شرکت ملی نفت ایران؛ ایستاده در کنار مردم

اجراست. ضمن اینکه از ابتدای سال ۱۴۰۲ تاکنون ۹۶۴ پروژه با اعتبار اختصاصی

بیش از یک هزار میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان در بخشی‌های آموزشی با ۱۶۴ تکلیف، ورزشی با ۱۵۰ تکلیف، بهداشتی با ۵۵ تکلیف، راه با ۸۳ تکلیف، آبرسانی با ۳۹ تکلیف، برق‌رسانی با یک تکلیف، طرح هادی با ۳۸۵ تکلیف و خدماتی با ۸۷ تکلیف به مرحله تکمیل و بهره‌برداری رسیده است.

شایان‌ذکر است تلاش‌های صنعت نفت در عمل به مسئولیت اجتماعی خود، در استان‌های خوزستان و بوشهر بیش از همه مشهود و ملموس است تا آنجا که از ابتدای شهریور ۱۴۰۰ تاکنون در خوزستان یک هزار و ۷۳۶ تکلیف با اعتبار ۸ هزار میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان تعریف شده است که ۵۸۵ مورد تکمیل شده و یک هزار و ۱۵۱ مورد هم در حال اجراست.

در استان بوشهر هم ۷۴۱ پروژه با اعتبار یک هزار و ۳۵۰ میلیون تومان در حوزه‌های آموزشی با ۱۶۶، ورزشی ۱۱۵، بهداشتی ۳۷، راه ۴۴، آبرسانی ۵، برق‌رسانی ۴، طرح‌های هادی ۳۴۷ و خدماتی با ۲۳ مورد تعریف شده است که ۲۵۸ تکلیف تکمیل و ۴۸۳ مورد در حال اجراست.

در حقیقت، عمق عمل به مسئولیت اجتماعی در وزارت نفت آن‌قدر زیاد و مفید است که سیدابراهیم رئیسی، رئیس‌جمهوری در آخرین حضور خود در این وزارتخانه به آن اشاره و با تأکید بر اولویت‌دهی به هزینه‌کرد این منابع در توسعه مناطق نزدیک به مراکز تولید، همچنین مراقبت از چانه‌زنی افراد، نهادها و سازمان‌ها در جذب این منابع، وزیر نفت را مکلف کرد با نظارت و کنترل

ورزش ۴۴۷، بهداشت ۱۴۶، آبرسانی ۶۸، برق‌رسانی ۳، طرح هادی ۷۸۴ و خدمات ۱۵۶ بوده است. در همین حال، ۴ هزار و ۸ تکلیف هم با اختصاص اعتباری بیش از ۱۴ هزار میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان در حال

اجراست. ضمن اینکه از ابتدای سال ۱۴۰۲ تاکنون ۹۶۴ پروژه با اعتبار اختصاصی

بیش از یک هزار میلیارد و ۶۰۰ میلیون تومان در بخشی‌های آموزشی با ۱۶۴ تکلیف، ورزشی با ۱۵۰ تکلیف، بهداشتی با ۵۵ تکلیف، راه با ۸۳ تکلیف، آبرسانی با ۳۹ تکلیف، برق‌رسانی با یک تکلیف، طرح هادی با ۳۸۵ تکلیف و خدماتی با ۸۷ تکلیف به مرحله تکمیل و بهره‌برداری رسیده است.

تولیدکنندگان اوپک در کنفرانس اقلیمی درگیر شدند

عربستان سعودی در مذاکرات اقلیمی سازمان ملل متحد مانع‌تراشی کرده و امارات عربی متحده که ریاست این کنفرانس را بر عهده دارد، تحت فشار قرار داد تا تمرکز این نشست بر کشورهای تولیدکننده نفت و گاز را دور کند.

روزنامه فایننشیال تایمز به نقل از مذاکره‌کنندگان و مقامات اروپایی نوشت: سلطان الجابر، رئیس کنفرانس اقلیمی COP۲۸ و مدیر شرکت ملی نفت ابوظبی (ادنوک)، تحت فشار زیادی از سوی عربستان سعودی قرار دارد.

یک مقام عربی گفت: سعودی‌ها از شیوه مدیریت مذاکرات توسط امارات عربی متحده در دویب، خشنود نیستند. به گفته یک منبع آگاه، شاهزاده عبدالعزیز بن سلمان، وزیر انرژی عربستان سعودی، پس از این که در مذاکرات مورد انتقاد قرار گرفت، در نشست روز شنبه کنفرانس اقلیمی سازمان ملل حاضر نشد.

عربستان سعودی و روسیه در میان کشورهای متعددی هستند که اصرار دارند کنفرانس دویب، تنها به مسئله کاهش آلودنگی متمرکز شود و سوخت‌های فسیلی عامل این آلودنگی را هدف نگیرد. از سوی دیگر، دستکم ۸۰ کشور شامل آمریکا، اتحادیه اروپا و بسیاری از کشورهای فقیر و از نظر اقلیمی آسیب پذیر، خواستار توافق برای پایان دادن به استفاده از سوخت‌های فسیلی هستند.

اوپک که عربستان سعودی بزرگترین عضو آن است، به تلاش این مذاکرات برای اعمال فشار نامتناسب به سوخت‌های فسیلی، اعتراض کرد و باعث واکنش شدید وزیران اروپایی شد.

ترزا ریبرا، معاون نخست وزیر اسپانیا و یکی از روسای تیم مذاکره کننده اتحادیه اروپا در کنفرانس COP۲۸، با انتقاد از برخورد کشورهای اوپک، گفت: ما درباره خلاص شدن کلی از سوخت‌های فسیلی صحبت نمی‌کنیم، مگر این که شرایطی ایجاد شود که آلودنگی‌ها به شکلی کاهش پیدا کنند که تضمین کند حذف استفاده از سوخت‌های فسیلی اتفاق نخواهد افتاد. کمیسر اقلیمی اتحادیه اروپا از شرکت‌کنندگان کنفرانس COP۲۸ خواست اجازه ندهند مذاکرات از مسیر خود منحرف شود.

عربستان سعودی بزرگترین و تاثیرگذارترین عضو اوپک است که از ۱۳ کشور عضو تشکیل شده است. عراق و امارات عربی متحده، سایر اعضای اوپک هستند در حالی که گروه اوپک پلاس شامل اعضای اوپک و ۱۰ کشور متحد آنها از جمله روسیه، مکزیک و قزاقستان است. این گروه در ضدیت با هر گونه تهدید نسبت به تولید نفت و گاز در سال گذشته، تهاجمی‌تری شده و از آژانس بین‌المللی انرژی به دفاع به دلیل مخالفت با پروژه‌های جدید سوخت فسیلی، انتقاد کرده است.

وعده دیگری در هلدینگ صباانرژی محقق شد

ظرفیت ۱،۷۶ میلیون تن بریکت گرم در سال است. این واحد علاوه بر تولید بریکت گرم، آهن اسفنجی سرد نیز تولید خواهد کرد. موقعیت استراتژیک زمین طرح، صادرات آسان، دسترسی مناسب به پوتیلیتی و امکان استفاده از Hot-Link از مزایای این طرح به شمار می رود. ارزش سرمایه‌گذاری این پروژه ۲۱۲ میلیون پیورو و نرخ بازدهی آن ۴۳،۳۵ درصد است که عملیات اجرایی آن، سوم اسفند ۱۴۰۱ آغاز شد.

پروژه «استکر ریکلامر» صبا فولاد خلیج فارس

این پروژه در سوم اسفند سال ۱۴۰۱ افتتاح شده که هدف از اجرای آن انباشت و برداشت گنبدله به صورت مکانیزه است که با سرمایه گذاری ۳۵ میلیون یورو در زمینی به مساحت ۳۵۰۰ متر مربع و با ظرفیت ۱۵۰۰ تن در هر ساعت اجرایی شد. این پروژه می توان

نفت،نیرو و انرژی

اخبار

افتتاح پروژه احیای خاک‌های آلوده و ایجاد مزرعه زیستی در شرکت نفت و گاز کارون

همزمان با ۱۴ آذرماه روز جهانی خاک، آیین افتتاح پروژه احیای خاک‌های آلوده و ایجاد مزرعه زیستی در مجموعه صنعتی شماره ۲ شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون برگزار شد.

حسن شهروئی، مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون با ارائه گزارشی از فعالیت‌های زیست محیطی این شرکت اظهار کرد: در پروژه احیای خاک‌های آلوده و ایجاد مزرعه زیستی که برای نخستین بار در سطح شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب، در شرکت نفت و گاز کارون عملیاتی و اجرایی شده است، ۳۵۰ مترمکعب خاک‌های آلوده به مواد نفتی توسط یکی از شرکت‌های داخلی با روش ترکیبی لندفامینگ و تحریک زیستی (Biostimulation) در مدت ۶ ماه و در مزرعه زیستی با ابعاد هزار و ۶۰۰ مترمربع پاکسازی می‌شود.

وی اظهار کرد: حدود ۳۰ میلیارد ریال عنوان کرد و هدف از اجرای آن را پاکسازی خاک آلوده به مواد هیدروکربنی و رسیدن به کمتر از حد مجاز آلودگی خاک برشمرد و گفت: در انجام همه پروژه‌ها تلاش کرده‌ایم الزامات محیط زیستی را رعایت کنیم و خوشبختانه اقدام‌های خوبی نیز همسو با صیانت از محیط زیست در شرکت نفت و گاز کارون انجام شده است.

مدیرعامل شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون ادامه داد: ۳۲ مورد نظارت بر دستگاه سیار فرآورش نفت و جلوگیری از سوزانده شدن بیش از ۷۱ هزار بشکه نفت، اجرای پروژه مطالعه بهسازی سیستم مشعل‌های موجود با هدف جلوگیری از گازسوزی و کاهش آلایندگی با ۷۶ درصد پیشرفت فیزیکی، اسیدکاری و بهبود وضعیت تزریق‌پذیری تعداد ۱۴ حلقه چاه تزریقی پساب با هدف افزایش و نگهداشت ظرفیت تزریق پساب به چاه‌ها، اجرای پروژه جایگزینی خطوط لوله غیرفلزی پساب، احداث ۵ نهالخانه با رویکرد پرورش درختان مثمر، توزیع ۱۰ هزار نهال در روستاهای اطراف تأسیسات و شهرداری منطقه ۳ اهواز، کاشت ۱۰ هزار نهال درون و بیرومن تأسیسات عملیاتی و اجرای ۲۰ مانور ایمنی، زیست محیطی و بهداشتی با هدف حفظ و ارتقای آماذگی در شرایط اضطراری از جمله اقدام‌های این شرکت در صیانت از محیط زیست است.

علیرضا دانشی، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب نیز در این آیین با قدرانی از تعامل ارزنده محیط زیست با مجموعه مناطق نفت‌خیز جنوب و تأکید بر آماذگی برای هرگونه همکاری و تعامل با اداره محیط زیست و بهره‌مندی از رهنمودهای آن مجموعه، با اشاره به فعالیت‌ها و اقدام‌های جهادی انجام‌شده در شرکت بهره‌برداری نفت و گاز کارون همسو با صیانت از محیط زیست، این شرکت را پیشگام فعالیت‌های محیط زیستی و الگویی مناسب برای سایر شرکت‌ها برشمرد.

داود میرشکار، مدیرکل حفاظت محیط زیست استان خوزستان نیز با قدرانی از این اقدام شرکت نفت و گاز کارون و اهتمام این شرکت به پالایش خاک‌های آلوده و صیانت از محیط زیست، رویکرد شرکت کارون در حوزه مسائل محیط زیستی را تعاملی و مبتنی بر همفکری و تعامل دو سویه با هدف ایجاد راهکارهای مثبت برای پیشگیری و کاهش آلودگی‌ها و ایجاد محیط زیستی پایدار برای شهروندان دانست.

آماده به کار بودن تمامی تجهیزات برای انتقال پایدار گاز، ضرورتی همیشگی است

مدیر منطقه ۱۰ عملیات انتقال گاز از آماذگی کامل تاسیسات تقویت فشار گاز و خطوط لوله برای انتقال پایدار و ایمن گاز در روزهای سرد فصل زمستان خیر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی گاز ایران، علی مقدانی مدیر منطقه ۱۰ عملیات در ادامه بازدیدهای دوره ای با هدف بررسی میزان آماذگی تاسیسات و خطوط لوله برای ورود به فصل زمستان از تاسیسات تقویت فشارگاز خیرگو بازدید کرد و طی نشست با کارکنان این تاسیسات، گفت: باتوجه به مبادی دریافت گاز از پالایشگاه‌های پارسین، فجرجم و مجتمع گاز پارس جنوبی و اهمیت انتقال آن به شبکه سراسری، آماده به کار بودن تمامی تجهیزات، ضرورتی همیشگی است.

بهینه از کل فضای موجود پارک، زیبا سازی دیوهای و محیط انباشت و برداشت، سرعت عمل در انباشت و برداشت متریال و جلوگیری از آسیب زدگی به محیط زیست اشاره کرد .

عرضه سهام شرکت صبا فولاد خلیج فارس در بازار فرابوس ایران در تاریخ ۲۸ تیرماه ۱۴۰۲ به نماد «فصبا» و انتشار اوراق پذیره نویسی در آذرماه به ارزش ۴۴۵۰ میلیارد تومان

عقدنامه استحصال سنگ آهن با سازمان انرژی اتمی
اخذ موافقت تخصیص ۴۳ هکتار زمین ویژه بندرعباس جهت احداث پروژه‌های احیا، فولادسازی و ریخته‌گری ذخال تخم به ظرفیت ۱/۵ میلیون تن در سال با ارزش سرمایه‌گذاری ۳۲۳ میلیون یورو .

