



چهارشنبه

۱۱ اسفند ۱۳۹۵

۲ جمادی الثانی ۱۴۳۸

۱ مارس ۲۰۱۷

افتتاح مس چهل کوره

ایمیدرو / رئیس جمهوری، معدن و کارخانه
فرآوری مس چهل کوره را افتتاح کرد / ص ۱۳

کارخانه ای با فناوری ایرانی

ایمیدرو / کرباسیان خبر داد: راه اندازی کارخانه
مس چهل کوره با فناوری ایرانی / ص ۱۴

نشست کرباسیان و قائم مقام چینالکو

ایمیدرو / آمادگی چینالکو برای سرمایه گذاری
مشترک در صنعت آلومینای ایران / ص ۲۶



سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
۸۸۸۲۰۰۵۸
پانزدهم اردیبهشت ۱۳۹۵



- پیشخوان..... ۲
- اخبار مدیرعامل..... ۹
- اخبار اختصاصی..... ۱۳
- اخبار ویژه..... ۴۴
- اخبار انتقادی..... ۵۳
- اخبار انگلیسی..... ۵۸
- اخبار معدن و صنایع معدنی در روزنامه‌ها..... ۶۳
- اخبار معدن و صنایع معدنی در خیرگزاری‌ها..... ۷۳
- اخبار معدن و صنایع معدنی در سایت‌های خبری..... ۷۹
- اخبار وزارت صمت..... ۹۰
- اخبار بین الملل..... ۹۱
- اخبار عمومی..... ۹۶





اخبار مدیرعامل



تجارت | آرا و خبر | اقتصاد ایران

ای

معاون وزیر صنعت در نمایشگاه بین المللی محیط زیست:

صنایع از سرمایه گذاری در حوزه محیط زیست نترسند

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رییس هیات عامل ایمیدرو ضمن بازدید از نمایشگاه محیط زیست اظهار کرد: صنایع نباید از سرمایه گذاری در حوزه محیط زیست هراس داشته باشند. به گزارش ایسنا، کرباسیان معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رییس هیات عامل ایمیدرو در آخرین روز شانزدهمین نمایشگاه بین المللی محیط زیست ضمن بازدید از غرفه ها اظهار کرد: نمایشگاه محیط زیست کار بسیار ارزشمندی است. یکی از کارهای مهمی که در نمایشگاه دیدم، این بود که همه به اهمیت محیط زیست توجه دارند و سازمان های مختلف با حضور در نمایشگاه کارهای خود را به طور جدی معرفی می کنند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رییس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به اقدامات محیط زیستی بخش های مختلف گفت: حوزه فولاد و ذوب آهن هزاران هکتار نهال کاری دارند.

کرباسیان تاکید کرد: بدیهی است باید در حوزه محیط زیست قدری هزینه کنیم و لازم است از سرمایه گذاری نترسیم. به گزارش ایسنا، شانزدهمین نمایشگاه بین المللی محیط زیست روز جمعه ۶ اسفندماه در محل دائمی نمایشگاه بین المللی آغاز به کار کرد. امروز (دوشنبه ۹ اسفندماه) آخرین روز فعالیت این نمایشگاه بود.

انتهای پیام

کوباسیان تشریح کرد:

دامپینگ فولاد یک اتهام واهی است

اصفهان - ایران در حالی متهم به دامپینگ در بازار جهانی فولاد شده که رئیس هیات عامل ایمیدرو با رد این اتهام، می‌گوید برخی به دلیل اینکه نگران از دست دادن بازار خود هستند، چنین اتهامی به ایران زده‌اند. مهدی کرباسیان با بیان اینکه متأسفانه برخی نگران بازاری هستند که ایران به دست آورده است، اظهار داشت: ایران سال گذشته ۴ میلیون تن صادرات فولاد داشته است و امسال رکورد سال گذشته را شکسته است؛ بنابراین یکسری به دلیل اینکه بازار خود را از دست می‌دهند و از سویی دیگر رکورد هم بر بازار جهانی حاکم است، این بحث‌ها را طرح کرده‌اند. در دو سال گذشته صادرات صنعت فولاد کشور افزایش یافته و ایران جایگاه مناسبی در بازارهای صادراتی به دست آورده است، اما همین موضوع دستمایه برخی کشورها شده تا بر علیه ایران اقداماتی را انجام دهند. براین اساس، به تازگی اتحادیه اروپا، ایران را متهم به دامپینگ در بازار فولاد کرده است. دامپینگ از کلمه **Dump** به معنای ارزان فروختن، قیمت شکستن و بازار شکستن گرفته شده و در اصطلاح، عبارت است از فروش یک کالا در یک بازار خارجی با قیمتی کمتر از هزینه نهایی تولید آن کالا در کشور فروشنده، به منظور کسب مزیت در رقابت با دیگر عرضه‌کنندگان همان کالا. در همین ارتباط، مهدی کرباسیان با بیان اینکه ما چنین موضوعی را قبول نداریم، افزود: این موضوع در خصوص یک محصول خاص مطرح شده است. در حالیکه این صادرات براساس ضوابط بین‌المللی به اروپا انجام شده است. رئیس هیات عامل ایمیدرو با اعلام اینکه متأسفانه برخی نگران بازاری هستند که ایران به دست آورده است، اظهار داشت: ایران سال گذشته ۴ میلیون تن صادرات فولاد داشته است و امسال رکورد سال گذشته را شکسته است. بنابراین یکسری به دلیل اینکه بازار خود را از دست می‌دهند و از سویی دیگر رکورد هم بر بازار جهانی حاکم است، این بحث‌ها را طرح کرده‌اند. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه ما باید در داخل کشور توجه داشته باشیم که به این بحث‌ها دامن نزنیم.

دامپینگ فولاد یک اتهام واهی است

ایران در حالی متهم به دامپینگ در بازار جهانی فولاد شده که رئیس هیات عامل ایمیدرو با رد این اتهام، می‌گوید برخی به دلیل اینکه نگران از دست دادن بازار خود هستند، چنین اتهامی به ایران زده‌اند. مهدی کرباسیان اظهار داشت: ایران سال گذشته ۴ میلیون تن صادرات فولاد داشته است و امسال رکورد سال گذشته را شکسته است؛ بنابراین یکسری به دلیل اینکه بازار خود را از دست می‌دهند و از سویی دیگر رکورد هم بر بازار جهانی حاکم است، این بحث‌ها را طرح کرده‌اند. براین اساس، به تازگی اتحادیه اروپا، ایران را متهم به دامپینگ در بازار فولاد کرده است. دامپینگ از کلمه **Dump** به معنای ارزان فروختن، قیمت شکستن و بازار شکستن گرفته شده و در اصطلاح، عبارت است از فروش یک کالا در یک بازار خارجی با قیمتی کمتر از هزینه نهایی تولید آن کالا در کشور فروشنده، به منظور کسب مزیت در رقابت با دیگر عرضه‌کنندگان همان کالا. دامپینگ را قبول نداریم.



کرباسیان در بازدید از شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی محیط‌زیست تأکید کرد

منطق کارشناسی اساس همکاری محیط‌زیست و ایمیدرو

توجه به محیط‌زیست

اقدامات انجام شده در برخی معادن و واحدهای صنایع معدنی حاکی از آن است که معدن می‌تواند به حفظ محیط‌زیست کمک کند اما همان‌گونه که رییس هیات عامل ایمیدرو به آن اشاره کرد، این موضوع نیازمند صرف هزینه‌هایی بیش از گذشته و استفاده از فناوری‌های برتر در این حوزه است.

رییس هیات عامل ایمیدرو در ادامه تصریح کرد: خوشبختانه در بازدیدی که از شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی محیط‌زیست داشتم، توجه سازمان‌ها به رعایت قوانین محیط‌زیست قابل درک بود. با توجه به اهمیت محیط‌زیست، استفاده از فناوری نوین در این حوزه می‌تواند به کاهش آسیب‌های وارد از سوی بخش معدن کمک کند اما این اتفاق با ارتباط میان کشورهای صاحب فناوری امکان‌پذیر می‌شود.

کرباسیان در پاسخ به این پرسش که آیا سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) در حوزه محیط‌زیست با کشورهای خارجی وارد مذاکره شده است، اظهار کرد: در زمینه موضوع آب با ژاپن وارد همکاری شده‌ایم. با وزیر توسعه ایالت ویکتوریا استرالیا نیز دیدار کردم که در این مذاکرات درباره صرفه‌جویی و بازیافت پائله‌های معدنی و همچنین استفاده از فناوری استرالیا در حوزه محیط‌زیست صحبت‌هایی شد. البته در این زمینه با کشورهای اروپایی نیز در ارتباط هستیم.

انتقال فناوری در دستور کار

وی ادامه داد: یکی از موضوعات مهمی که سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) در دستور کار قرار داده است، موضوع انتقال فناوری جدید به داخل کشور است.

برگزاری جلسات یک طرفه چه از سوی سازمان حفاظت محیط‌زیست و چه سازمان‌ها و تشکل‌های معدنی نمی‌تواند مشکلی را حل کند. شاید بهتر باشد مسئولان در رأس هر سازمان

شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی محیط‌زیست در حالی روز دوشنبه ۹ اسفند به کار خود پایان داد که شرکت‌های معدنی نیز آخرین اقدامات خود در این حوزه را به نمایش گذاشته بودند. مهدی کرباسیان رییس هیات عامل ایمیدرو نیز در آخرین روز این نمایشگاه از غرفه‌های مختلف بازدید کرد.

بخش معدن و صنایع معدنی کشور بارها از سوی سازمان حفاظت محیط‌زیست و کارشناس‌های آن متهم به تخریب محیط‌زیست و حیات وحش شده است. این انتقادات امروز به اختلاف بزرگی تبدیل شده که گاه از فعالیت یک معدن جلوگیری کرده یا در برخی موارد نیازمند نظر ریاست‌جمهوری بوده است.

فعالیت انومالی «دی ۱۹» در معدن چادرملو داستانی آشناست که به راحتی اختلاف نظر بخش معدن و محیط‌زیست را به تصویر کشیده است. حال حضور شرکت‌های معدنی در شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی محیط‌زیست می‌تواند گامی موثر در برطرف شدن اختلاف‌ها میان این دو بخش باشد.

رییس هیات عامل ایمیدرو در حاشیه این بازدید و در گفت‌وگو با نماینده نمایشگاه، اظهار کرد: شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی محیط‌زیست کاری بسیار ارزشمند است. یکی از اقدامات مهم در نمایشگاه آن بود که تمامی سازمان‌ها به اهمیت محیط‌زیست توجه کنند.

کرباسیان ادامه داد: سازمان‌ها و شرکت‌های مختلف به طور جدی کارهای انجام شده در حوزه محیط‌زیست را در این نمایشگاه ارائه کرده‌اند. به طور نمونه در حوزه فولاد مبارکه و ذوب‌آهن هزاران هکتار نهالی که نیاز کمتری به آب دارند، کاشته شده است. چنین اقداماتی در حوزه معادن نیز قابل مشاهده است.

وی تأکید کرد: بدون شک باید در حوزه محیط‌زیست بیش از امروز هزینه شود. نباید از محیط‌زیست ترسید بلکه باید سرمایه‌گذاری بیشتری در این زمینه انجام شود.



تبدیل شدن به سازمان سبز دارد

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در حاشیه بازدید از غرفه شرکت مس در شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی محیط‌زیست گفت: براساس گزارشی که از سوی مدیران HSE شرکت ملی صنایع مس ایران ارائه شد این شرکت توانسته تا حد بسیار زیادی استانداردهای زیست‌محیطی را رعایت کند. مهدی کرباسیان ادامه داد: این گزارش نشان داد شرکت مس برای ارتقای این استانداردها نیز بودجه خوبی اختصاص داده است. رییس هیات‌عامل ایمیدرو افزود: ما به‌عنوان سازمان ایمیدرو اصرار بر حفظ الزامات زیست‌محیطی از سوی صنایع معدنی داریم و براساس آخرین اخباری که از شرکت مس داریم، این شرکت در این زمینه تلاش می‌کند به سازمانی سبز تبدیل شود.

او همچنین به اهمیت محیط‌زیست اشاره کرد و گفت: یکی از تکالیف همه ما و از جمله شرکت مس و سایر شرکت‌های صنایع معدنی این است که الزامات زیست‌محیطی را رعایت و محیط‌زیست را برای نسل‌های آینده حفظ کنیم.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تاکید کرده بدیهی است معادن در مناطقی قرار گرفته‌اند که حفظ محیط‌زیست در آنها حساسیت‌های بیشتری دارد از این‌رو صنایع معدنی باید بیش از پیش در زمینه محیط‌زیست حساس باشند؛ شرکت مس نیز در این زمینه باید تلاش مضاعفی داشته باشد.

پشت میز مشترک قرار بگیرند و به جای نقد یکدیگر به دنبال یافتن راهکاری برای کاهش آسیب‌های زیست‌محیطی در کنار فعالیت‌های معدنی باشند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در پاسخ به پرسش دیگر **سازمان** مینویس: «مبتنی بر اینکه آیا ایمیدرو برنامه برگزاری جلسه‌ای مستقیم با رییس سازمان حفاظت محیط‌زیست در دستور کار دارد یا خیر، بیان کرد: با دکتر متصدی که قائم مقام رییس سازمان حفاظت محیط‌زیست است جلسات مداومی داریم که خانم دکتر ابتکار مسئولیت را به ایشان داده‌اند.

کرباسیان تاکید کرد: سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) با سازمان حفاظت محیط‌زیست، رابطه‌ای دوستانه و دو جانبه دارد و براساس منطق کارشناسی است. خوشبختانه ایمیدرو در حال حاضر مشکل خاصی با سازمان محیط‌زیست ندارد.

وی در پایان اظهار کرد: درباره محیط‌زیست بهترین خبری که می‌توانیم داشته باشیم این است که سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) تلاش می‌کند فعالیت‌های خود را در چارچوب استانداردهای بین‌المللی انجام دهد اما در مقابل انتظار ما این است که سازمان حفاظت محیط‌زیست نظر خود را اعلام کند و ما با دید مثبت مشکلات را حل کنیم و بتوانیم با رعایت قوانین زیست‌محیطی از منافع خدادادی معدنی بهره ببریم.

شرکت مس، تلاش لازم را برای

آغاز بهره‌برداری از معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره

گروه بنگاه‌ها: در سفر رئیس جمهوری و هیأت همراه به استان سیستان و بلوچستان به منظور افتتاح پنج طرح بزرگ عمرانی و معدنی، دکتر حسن روحانی با ارسال پیام ویدئو کنفرانسی، دستور بهره‌برداری از مجتمع معدنی مس چهل کوره زاهدان را صادر کرد. به گزارش روابط عمومی شرکت مس، احمد مرادعلیزاده، مدیر عامل شرکت ملی صنایع مس ایران، در این مجتمع حضور یافت و با ارائه گزارشی اجمالی از اقدامات انجام شده در معدن چهل کوره از طریق ویدئو کنفرانس به رئیس جمهور، معدن و کارخانه مس چهل کوره را رسماً افتتاح کرد.

طرح تجهیز و راه‌اندازی معدن و کارخانه تغلیظ چهل کوره، یکی از پروژه‌های توسعه‌ای شرکت ملی صنایع مس ایران است که با هدف توسعه اشتغال زایی و حمایت از مناطق محروم در استان سیستان و بلوچستان به انجام رسیده و بیش از ۱۴۰ میلیارد تومان و ۸ میلیون یورو برای این پروژه سرمایه‌گذاری شده است. با بهره‌برداری کامل طرح، ۲۲۵ نفر از مردم منطقه و فارغ‌التحصیلان بومی در این معدن به صورت مستقیم مشغول به کار خواهند شد. علاوه بر این، پس از راه‌اندازی کارخانه زمینه‌های ایجاد اشتغال غیرمستقیم در منطقه نیز فراهم می‌شود. این طرح به منظور تجهیز و بهره‌برداری از معدن چهل کوره به ظرفیت ۳۰۰ هزار تن خاک سولفیدی و تولید سالانه ۱۶۷۰۰ تن کنسانتره مس با متوسط عیار ۲۰ درصد در سال تعریف شده است.

ایمیدرو

کرباسیان خبر داد: راه‌اندازی کارخانه مس چهل کوره با فناوری ایرانی

به گزارش سازمان توسعه و

رییس هیأت عامل ایمیدرو گفت: کارخانه کنسانتره مس چهل کوره با فناوری ایرانی طراحی و راه‌اندازی شده است.

نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مهدی کرباسیان که در مراسم راه‌اندازی معدن و کارخانه مس چهل کوره استان سیستان و بلوچستان سخن می‌گفت، تصریح کرد: فناوری بخش‌های کارخانه این معدن در داخل کشور طراحی و اجرا شده و تنها در بخش ساخت آسیاب‌ها از شرکت خارجی استفاده شده است.

معاون وزیر صنعت معدن و تجارت، میزان سرمایه‌گذاری در این طرح را ۲۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد و افزود: میزان خاک ورودی کارخانه کنسانتره ۳۰۰ هزار تن در سال است که تبدیل به ۱۶۷۰۰ تن کنسانتره ۲۰ درصد می‌شود.

رییس هیأت عامل ایمیدرو با بیان اینکه معدن چهل کوره زیرزمینی است، ادامه داد: این معدن از ذخیره ۳ میلیون تنی برخوردار است که برای مدت ۱۰ سال می‌تواند کارخانه را تغذیه کند. وی تصریح کرد: یک مرحله اکتشاف در این معدن انجام شده و برنامه‌ای برای اجرای طرح جدید اکتشافی وجود دارد تا به ذخایر بیشتری دست پیدا کنیم.

معدن و کارخانه چهل کوره که در منطقه گراغه نصرت آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده، صبح امروز با حضور دکتر حسن روحانی رییس جمهوری و جمعی از مقامات کشوری و استانی مدیر عامل شرکت ملی مس ایران، افتتاح شد.

در سفر رییس جمهوری به استان سیستان و بلوچستان «چهل کوره» روشن شد



احمد مرادعلیزاده

معدن زیرزمینی
چهل کوره از
ذخیره ۳ میلیون
تنی برخوردار
است که به
مدت ۱۰ سال
می‌تواند
کارخانه را
تغذیه کند

کند. یک مرحله اکتشاف در این معدن انجام شده و برنامه‌ای برای اجرای طرح جدید اکتشافی وجود دارد تا به ذخایر بیشتری دست پیدا کنیم. **مقام هشتم ایران در تولید مس جهان**

احمد مرادعلیزاده، مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران در مجتمع حضور یافت و با ارائه گزارش اجمالی از اقدامات انجام‌شده در معدن چهل کوره از طریق ویدئوکنفرانس به رییس‌جمهور، معدن و کارخانه مس چهل کوره را به طور رسمی بازگشایی کرد. به گزارش خبرگزاری صداوسیما، مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران در آیین بهره‌برداری از این معدن به تأمین ۳ درصد مس جهان از سوی ایران اشاره کرد و افزود ایران با تولید ۲۲ میلیون تن مس مقام هشتم را در جهان از آن خود کرده است. مرادعلیزاده در ادامه سخنان خود گفت: در راستای توجه به مسائل زیست‌محیطی تا پایان سال ۹۸ صنعت مس در کشور به سمت سبز تبدیل می‌شود. معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که براساس ظرفیت‌های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه‌گذاری بیش از یک‌هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸ میلیون و ۲۰۰ یورو از سوی شرکت ملی صنایع مس ایران احداث شده است.

اشتغال مستقیم و غیرمستقیم ۶۶۵ نفر
رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان نیز در این آیین گفت: بهره‌برداری از معدن و کارخانه فرآوری مس

در سفر روز گذشته رییس‌جمهور و هیات همراه به استان سیستان و بلوچستان به‌منظور بهره‌برداری از ۵ طرح بزرگ عمرانی و معدنی، حسن روحانی با ارسال پیام ویدئوکنفرانسی، دستور بهره‌برداری از مجتمع معدنی مس چهل کوره زاهدان را صادر کرد. حسن روحانی، رییس‌جمهوری در حاشیه بهره‌برداری از معدن مس چهل کوره گفت: این پروژه یکی از ۳۳ پروژه ملی و اقتصادی مقاومتی است که زمینه اشتغال ۲۵۰ نفر از مردم بومی منطقه را فراهم کرده و امید است سبب برکت، اشتغال و پیشرفت جوانان سیستان و بلوچستان شود.

ساخت آسیاب‌ها تنها بخش غیر ایرانی

مهدی کرباسیان مدیرعامل ایمیدرو در آیین راه‌اندازی معدن و کارخانه مس چهل کوره استان سیستان و بلوچستان سخن گفت و تصریح کرد: فناوری بخش‌های کارخانه این معدن در داخل کشور طراحی و اجرا شده و فقط در بخش ساخت آسیاب‌ها از شرکت خارجی استفاده شده است.

به گزارش سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت، میزان سرمایه‌گذاری در این طرح را ۲۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد و افزود: میزان خاک ورودی کارخانه کنسانتره ۳۰۰ هزار تن در سال است که تبدیل به ۱۶۷۰۰ تن کنسانتره ۲۰ درصد می‌شود. معدن زیرزمینی چهل کوره از ذخیره ۳ میلیون تنی برخوردار است که به مدت ۱۰ سال می‌تواند کارخانه را تغذیه



نادر میونسکار

کارخانه فرآوری
مس چهل کوره
سالانه ۱۶ هزار
و ۷۰۰ تن
کنسانتره مس
با عیار ۲۰ درصد
تولید می‌کند



چهل کوره، زمینه اشتغال 225 نفر را به طور مستقیم و 400 نفر را به طور غیرمستقیم (که همه از نیروهای بومی هستند) فراهم کرده است. میرشکار افزود: ذخیره معدن مس چهل کوره تامین کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن به شمار می‌رود.

همچنین کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه 16 هزار و 700 تن کسالتزه مس با عیار 20 درصد تولید می‌کند.

به گزارش ایستا، رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان، معدن و کارخانه مس چهل کوره را یکی از 33 طرح اقتصاد مقاومتی در سطح کشور معرفی کرد و افزود: این پروژه براساس ظرفیت‌های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه‌گذاری بیش از یک‌هزار و 350 میلیارد ریال و 8/2 میلیون یورو از سوی شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است. وی در توضیحات بیشتر درباره این پروژه افزود: این معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه چهل کوره بخش نصرت‌آباد از توابع شهرستان زاهدان، در منطقه گراغه و در 100 کیلومتری غرب زاهدان قرار داد و کار روی آن از سال 89 آغاز شده است. حجم استخراج پیش‌بینی شده در این معدن سالانه 300 هزار تن است و تاکنون برای اکتشاف و تجهیز این معدن و کارخانه فرآوری آن که در جوار معدن احداث شده، بیش از 100 میلیارد تومان اعتبار صرف شده است.

به گزارش مس پرس کانسار مس چهل کوره در 120 کیلومتری شمال غربی شهر زاهدان قرار دارد و ارتفاع متوسط محدوده از سطح دریا 1600 متر است. دسترسی به این محدوده از طریق جاده اسفالت زاهدان-جیم است که از 51 کیلومتر آن در منطقه‌ای به نام تل سیاه، راه فرعی به سمت شمال وجود دارد و تا روستای دهانه باغی به طول 44 کیلومتر ادامه می‌یابد. ذخیره مس چهل کوره در 25 کیلومتری شمال روستای یادشده قرار دارد. آب و هوای منطقه، بیابانی و میانگین بارندگی سالانه آن کمتر از 100 میلی‌متر است. بارندگی به شکل رگبارهای محلی همراه با رعد و برق در اواخر تابستان و مقدار کمی برف و باران در زمستان است. تغییر هوای منطقه در روز زیاد است. به طوری که دمای شبانه‌روز در تابستان از 20 تا 50 درجه سانتیگراد و در زمستان از 15 درجه زیر صفر تا 20 درجه بالای صفر در نوسان است.

از چهل کوره بیشتر بدانیم

طرح تجهیز و راه‌اندازی معدن و کارخانه تغلیظ چهل کوره، یکی از پروژه‌های توسعه‌ای



کارخانه و معدن مس

«چهل کوره»

سیستان و بلوچستان با پیام رئیس جمهور افتتاح شد



کارخانه و معدن مس «چهل کوره» شهرستان زاهدان با پیام رئیس‌جمهور از طریق ویدئو کنفرانس به بهره‌برداری رسید.

کارخانه و معدن مس «چهل کوره» بخش «نصرت‌آباد» شهرستان زاهدان با پیام حجت‌الاسلام والمسلمین حسن روحانی از طریق ویدئو کنفرانس افتتاح و به بهره‌برداری رسید.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه افتتاح این پروژه در جمع خبرنگاران اظهار داشت: معدن و کارخانه مس «چهل کوره» یکی از ۳۳ طرح اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که براساس پتانسیل‌های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه‌گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۲ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است.

نادر میرشکار با اشاره به ایجاد اشتغال مستقیم این پروژه برای ۳۵۰ نفر، گفت: این معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه «چهل کوره» بخش «نصرت‌آباد» از توابع شهرستان زاهدان واقع شده است.

وی با بیان اینکه عملیات اجرایی پروژه معدن مس «چهل کوره» واقع در منطقه «گراغه» در ۱۰۰ کیلومتری غرب زاهدان از سال ۸۹ در استان آغاز شده، تصریح کرد: ذخیره معدن مس «چهل کوره» بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده که تامین کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن محسوب می‌شود.

رئیس سازمان صنعت و معدن سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه حجم استخراج پیش‌بینی شده در این معدن سالانه ۳۰۰ هزار تن است، افزود: تاکنون برای اکتشاف و تجهیز این معدن و کارخانه فرآوری آن که در جوار معدن احداث شده، بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار صرف شده است.

افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زاهدان با حضور رئیس جمهوری

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره نصرت‌آباد شهرستان زاهدان واقع در مرکز استان و بلوچستان روز سه‌شنبه با حضور رئیس جمهوری از طریق ویدئو کنفرانس از محل فرودگاه بین‌المللی زاهدان افتتاح شد.

به گزارش ایرنا، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان اظهار داشت: معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۳ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در کشور است که براساس توانمندی‌های معدنی منطقه و با سرمایه‌گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۲ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران اجرا شده است.

نادر میرشکار گفت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۳۲۵ نفر را به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیرمستقیم که همه از نیروهای بومی هستند، فراهم کرده است. وی تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است.

وی خاطر نشان کرد، کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با عیار ۲۰ درصد تولید می‌کند. معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه گراغه نصرت‌آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده است.

سیستان و بلوچستان با وسعتی حدود ۱۸۷ هزار و ۵۰۲ کیلومتر مربع و بیش از دو میلیون و ۸۰۰ هزار نفر جمعیت پهناورترین استان کشور محسوب می‌شود.

حسن روحانی، رئیس جمهوری اسلامی ایران، در مراسمی شمرکز باند دوم فرودگاه بین‌المللی زاهدان، هواپیمایی تفتان ایر، معدن و مس چهل کوره، طرح‌های مخابراتی و بزرگراهی سیستان و بلوچستان را از طریق ویدئو کنفرانس افتتاح کرد.

با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت

معدن و کارخانه چهل کوره از طرح‌های بزرگ اقتصاد مقاومتی در سیستان افتتاح شد

از اینکه این پروژه بتواند در منطقه محروم سیستان و بلوچستان شرایط مطلوبی برای مردم فراهم کند دستور آغاز بهره برداری از این معدن و سایر پروژه‌های اقتصادی و زیر بنایی را صادر کرد.

همچنین وزیر صنعت، معدن و تجارت از کارخانه صنایع غذایی مینو شرق زاهدان بازدید کرد.

محمدرضا نعمت زاده از آخرین برنامه‌های تولید کارخانه صنایع غذایی مینو شرق و روند تحقیق و توسعه شرکت مینو شرق مطلع شد. کارخانه صنایع غذایی مینو شرقی از سال ۷۲ در زاهدان آغاز به کار کرده و در حال حاضر روزانه ۶۰ تن انواع بیسکویت و تافی و قرآورده‌های حجیم شده برپایه ذرت را تولید می‌کند.

وزیر صنعت، معدن و تجارت از سهل نصب ماشین‌آلات جدید کارخانه نیز بازدید کرد.

طرح تحقیق و توسعه مینو شرق قرار است با حمایت بانک صنعت و معدن اجرایی شود و با پرداخت تسهیلات ۵۰ میلیارد ریالی ظرفیت تولید این کارخانه ۱۱ هزار تن در سال افزایش می‌یابد.

چندین پروژه اقتصادی و زیر بنایی با حضور رئیس جمهور، وزیر صنعت، معدن و تجارت و مسئولان کشوری و استانی در سیستان و بلوچستان افتتاح شد.

به گزارش شاتا، در مراسم افتتاح این پروژه‌ها که از طریق ویدئو کنفرانس و در بدو ورود رئیس جمهور و هیات همراه به استان برگزار شد، پروژه‌های توسعه نسل ۳ و ۴ و فناوریهای نوین مخابراتی با سرمایه گذاری ۱۶۰ میلیارد تومانی اپراتورهای تلفن همراه به بهره برداری رسید و ۶۰۰ حمایت نسل ۳ و ۴ در سیستان و بلوچستان آغاز به کار کرد.

از جمله مهمترین پروژه‌هایی که در این سفر به بهره برداری رسید کارخانه تولید کنسانتره مس چهل کوره است که یکی از ۳۶ پروژه اقتصاد مقاومتی در سال جاری است. این پروژه با سرمایه گذاری ۱۴۰ میلیارد تومان و ۸ میلیون یورو در ۱۳۰ کیلومتری شمال غرب زاهدان آغاز به کار کرد و با اشتغالزایی ۲۲۵ نفر مستقیم و ۳۵۰ نفر غیر مستقیم ضمن تامین خوراک کارخانه‌های قرآوری مس ظرفیت تولید کنسانتره مس کشور را ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن در سال افزایش خواهد داد.

این معدن بیش از سه میلیون تن ذخیره قطعی دارد. رئیس جمهور پس از شنیدن گزارش سرمایه گذاری و اهداف پروژه با تشکر از وزارت صنعت، معدن و تجارت و ابراز امیدواری

افتتاح معدن مس چهل کوره زاهدان و طرح‌های مخابراتی سیستان و بلوچستان با حضور رئیس جمهور

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان از افتتاح معدن و کارخانه مس «چهل کوره» شهرستان زاهدان به صورت ویدئو کنفرانسی با حضور رئیس جمهور خبر داد. نادر میرشکار افزود: معدن و کارخانه مس «چهل کوره» یکی از ۳۳ طرح اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که براساس پتانسیل‌های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه‌گذاری بیش از یک هزار و ۲۵۰ میلیارد ریال و ۸.۲ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است. وی با اشاره به ایجاد اشتغال مستقیم این پروژه برای ۲۵۰ نفر، گفت: این معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه «چهل کوره» بخش «نصرت‌آباد» از توابع شهرستان زاهدان واقع شده است. میرشکار با بیان اینکه عملیات اجرایی پروژه معدن مس «چهل کوره» واقع در منطقه «گراغه» در ۱۰۰ کیلومتری غرب زاهدان از سال ۸۹ در استان آغاز شده است، تصریح کرد: ذخیره معدن مس «چهل کوره» بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده که تامین‌کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن محسوب می‌شود.

رئیس جمهوری، معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره را افتتاح کرد



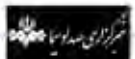
معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره در محدوده زاهدان یا حضور رئیس جمهوری افتتاح شد. این برنامه افتتاح از طریق ویدئو کنفرانس و از محل فرودگاه بین المللی زاهدان صورت گرفت.

به گزارش روزگارما به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معدن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که بر اساس توانمندی های معدنی منطقه و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۰۲ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران انجام شده است. ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است.

نادر میرشکار رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه این مراسم اظهار داشت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۲۲۵ نفر به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیر مستقیم که همه از نیروهای بومی هستند را فراهم کرده است. وی خاطر نشان کرد: کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با

جمعیت پهناورترین استان کشور محسوب می شود. دکتر روحانی رئیس جمهوری اسلامی روز سه شنبه وارد زاهدان شد و در مراسمی متمرکز بلند دوم فرودگاه بین المللی زاهدان، هواپیمایی تفتان ایر، معدن و مس چهل کوره، طرح های مخابراتی و بزرگراهی سیستان و بلوچستان را از طریق ویدئو کنفرانس افتتاح کرد.

عیار ۲۰ درصد تولید می کند. معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه گراغه نصرت اساد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده است. سیستان و بلوچستان با وسعتی حدود ۱۸۷ هزار و ۵۰۲ کیلومتر مربع و بیش از ۳ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر



با حضور رئیس جمهور

معدن و کارخانه مس چهل کوره به بهره برداری رسید

معدن و کارخانه مس چهل کوره از جمله طرح هایی بود که ساعتی قبل با حضور رئیس جمهور به صورت ویدئو کنفرانس در فرودگاه زاهدان به بهره برداری رسید.

به گزارش خیرگزاری صدا و سیما مرکز سیستان و بلوچستان، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان گفت: معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که بر اساس پتانسیل های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۰۲ میلیون و ۲۰۰ یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است. نادر میرشکار گفت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۲۲۵ نفر به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیر مستقیم که همه از نیروهای بومی هستند را فراهم کرده است. میرشکار با بیان اینکه عملیات اجرایی پروژه معدن مس چهل کوره واقع در منطقه گراغه در ۱۰۰ کیلومتری غرب زاهدان از سال ۸۹ در استان آغاز شده است افزود: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است که تامین کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن محسوب می شود. وی خاطر نشان کرد: کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با عیار ۲۰ درصد تولید می کند.

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره با حضور رئیس جمهوری افتتاح شد

زاهدان - ایرنا - معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره نصرت آباد شهرستان زاهدان واقع در مرکز سیستان و بلوچستان امروز سه شنبه با حضور رئیس جمهوری از طریق ویدئو کنفرانس از محل فرودگاه بین المللی زاهدان افتتاح شد. رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه این مراسم به خبرنگار ایرنا اظهار داشت: معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که بر اساس توانمندی های معدنی منطقه و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۲٫۸ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران انجام شده است. نادر میرشکار گفت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۲۲۵ نفر به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیر مستقیم که همه از نیروهای بومی هستند را فراهم کرده است.

وی تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است. وی خاطر نشان کرد: کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با عیار ۲۰ درصد تولید می کند. به گزارش ایرنا معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه گراغه نصرت آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده است.

سیستان و بلوچستان با وسعتی حدود ۱۸۷ هزار و ۵۰۲ کیلومترمربع و بیش از ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر جمعیت پهناورترین استان کشور محسوب می شود.

۳۰۴۲*۳۲۱۳* خبرنگار: اکبر نوری *انتشار دهنده: محدثه حیدری گرجی

اخبار لحظه به لحظه را در کانال تلگرامی «اخبار ایرنا سیستان و بلوچستان» دنبال کنید.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۱:۰۳

کارخانه و معدن مس چهل کوره سیستان و بلوچستان با پیام رئیس جمهور افتتاح شد

کارخانه و معدن مس چهل کوره شهرستان زاهدان دقیقی پیش با پیام رئیس جمهور از طریق ویدئو کنفرانس به بهره برداری رسید. به گزارش خبرنگاری تسنیم از زاهدان، کارخانه و معدن مس چهل کوره بخت نصرت آباد شهرستان زاهدان دقیقی قبل یا پیام حجت الاسلام والمسلمین حسن روحانی از طریق ویدئو کنفرانس افتتاح و به بهره برداری رسید.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه افتتاح این پروژه در جمع خبرنگاران اظهار داشت: معدن و کارخانه مس چهل کوره یکی از ۳۳ طرح اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که براساس پتانسیل های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۲۰ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است. نادر میرشکار با اشاره به ایجاد اشتغال مستقیم این پروژه برای ۳۵۰ نفر، گفت: این معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه چهل کوره بخش نصرت آباد از توابع شهرستان زاهدان واقع شده است.

وی با بیان اینکه عملیات اجرایی پروژه معدن مس چهل کوره واقع در منطقه گراغه در ۱۰۰ کیلومتری غرب زاهدان از سال ۸۹ در استان آغاز شده، تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده که تامین کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن محسوب می شود.

رئیس سازمان صنعت و معدن سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه حجم استخراج پیش بینی شده در این معدن سالانه ۳۰۰ هزار تن است، افزود: تاکنون برای اکتشاف و تجهیز این معدن و کارخانه فرآوری آن که در جوار معدن احداث شده، بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار صرف شده است.

انتهای پیام/

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۱:۰۱

افتتاح معدن مس چهل کوره زاهدان با حضور رئیس جمهور

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان از افتتاح معدن و کارخانه مس چهل کوره شهرستان زاهدان به صورت ویدئو کنفراسی با حضور رئیس جمهور خبر داد.

نادر میرشکار در گفت و گو با خبرنگار ایسنا افزود: معدن و کارخانه مس چهل کوره یکی از ۳۳ طرح اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که براساس پتانسیل های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۲۰ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است.

وی با اشاره به ایجاد اشتغال مستقیم این پروژه برای ۲۵۰ نفر، گفت: این معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه چهل کوره بخش نصرت آباد از توابع شهرستان زاهدان واقع شده است.

میرشکار با بیان اینکه عملیات اجرایی پروژه معدن مس چهل کوره واقع در منطقه گراغه در ۱۰۰ کیلومتری غرب زاهدان از سال ۸۹ در استان آغاز شده است، تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده که تامین کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن محسوب می شود.

رئیس سازمان صنعت و معدن سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه حجم استخراج پیش بینی شده در این معدن سالانه ۳۰۰ هزار تن است، افزود: تاکنون برای اکتشاف و تجهیز این معدن و کارخانه فرآوری آن که در جوار معدن احداث شده، بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار صرف شده است.

انتهای پیام

۱۰:۳۸ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

گرباسیان خبر داد: راه اندازی کارخانه مس چهل کوره با فناوری ایرانی

دنیای معدن - رییس هیات عامل ایمیدرو گفت: کارخانه کنسانتره مس چهل کوره با فناوری ایرانی طراحی و راه اندازی شده است.

مهدی گرباسیان که در مراسم راه اندازی معدن و کارخانه مس چهل کوره استان سیستان و بلوچستان سخن می گفت، تصریح کرد: فناوری بخشی های کارخانه این معدن در داخل کشور طراحی و اجرا شده و تنها در بخش ساخت آسیاب ها از شرکت خارجی استفاده شده است.

معاون وزیر صنعت معدن و تجارت، میزان سرمایه گذاری در این طرح را ۳۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد و افزود: میزان خاک ورودی کارخانه کنسانتره ۳۰۰ هزار تن در سال است که تبدیل به ۱۶۷۰۰ تن کنسانتره ۲۰ درصد می شود.

رییس هیات عامل ایمیدرو با بیان اینکه معدن چهل کوره زیرزمینی است، ادامه داد: این معدن از ذخیره ۳ میلیون تنی برخوردار است که برای مدت ۱۰ سال می تواند کارخانه را تغذیه کند. وی تصریح کرد: یک مرحله اکتشاف در این معدن انجام شده و برنامه ای برای اجرای طرح جدید اکتشافی وجود دارد تا به ذخایر بیشتری دست پیدا کنیم.

معدن و کارخانه چهل کوره که در منطقه گراغه نصرت آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده، صبح امروز با حضور دکتر حسن روحانی رییس جمهوری و جمعی از مقامات کشوری و استانی مدیر عامل شرکت کلی مس ایران، افتتاح شد.

۱۵:۰۰ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

افتتاح معدن مس چهل کوره زاهدان و طرحهای مخابراتی سیستان و بلوچستان با حضور رئیس جمهور

افتتاح معدن مس چهل کوره زاهدان و طرحهای مخابراتی سیستان و بلوچستان با حضور رئیس

جمهور

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان از افتتاح معدن و کارخانه مس چهل کوره شهرستان زاهدان به صورت ویدئو کنفرانسی با حضور رئیس جمهور خبر داد.

اقتصادگردان- نادر میرشکار افزود: معدن و کارخانه مس چهل کوره یکی از ۳۳ طرح اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که براساس پتانسیل های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۲۰ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است.

وی با اشاره به ایجاد اشتغال مستقیم این پروژه برای ۲۵۰ نفر، گفت: این معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه چهل کوره بخش نصرت آباد از توابع شهرستان زاهدان واقع شده است.

میرشکار با بیان اینکه عملیات اجرایی پروژه معدن مس چهل کوره واقع در منطقه گراغه در ۱۰۰ کیلومتری غرب زاهدان از سال ۸۹ در استان آغاز شده است، تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده که تامین کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن محسوب می شود.

رئیس سازمان صنعت و معدن سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه حجم استخراج پیش بینی شده در این معدن سالانه ۳۰۰ هزار تن است، افزود: تاکنون برای اکتشاف و تجهیز این معدن و کارخانه فرآوری آن که در جوار معدن احداث شده، بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار صرف شده است.

همچنین همزمان بهره برداری از طرحهای شرکت مخابرات ایران در استان سیستان و بلوچستان با حضور رئیس جمهور به صورت ویدئو کنفرانسی آغاز شد.

اجرای طرحهای مخابراتی با افتتاح ۶۰۰ سایت مخابراتی در استان سیستان و بلوچستان آغاز شده و قرار است به دلیل شرایط خاص این استان توسعه فناوری نوین در سیستان و بلوچستان آغاز شده و در این استان نسل ۳ و ۴ مخابرات گسترش یابد.

افتتاح معدن مس چهل کوره زاهدان و طرحهای مخابراتی با حضور روحانی

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان از افتتاح معدن و کارخانه مس چهل کوره شهرستان زاهدان به صورت ویدئو کنفرانسی با حضور رئیس جمهور خبر داد.

نادر میرشکار افزود: معدن و کارخانه مس چهل کوره یکی از ۳۳ طرح اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که براساس پتانسیل های معدنی سیستان و بلوچستان و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۸۲۰ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران ایجاد شده است.

به گزارش اقتصاد آنلاین به نقل از ایسنا، وی با اشاره به ایجاد اشتغال مستقیم این پروژه برای ۲۵۰ نفر، گفت: این معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه چهل کوره بخش نصرت آباد از توابع شهرستان زاهدان واقع شده است. میرشکار با بیان اینکه عملیات اجرایی پروژه معدن مس چهل کوره واقع در منطقه گراغه در ۱۰۰ کیلومتری غرب زاهدان از سال ۸۹ در استان آغاز شده است، تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده که تامین کننده مواد اولیه کارخانه فرآوری مس احداث شده در جوار این معدن محسوب می شود.

رئیس سازمان صنعت و معدن سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه حجم استخراج پیش بینی شده در این معدن سالانه ۳۰۰ هزار تن است، افزود: تاکنون برای اکتشاف و تجهیز این معدن و کارخانه فرآوری آن که در جوار معدن احداث شده، بیش از ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار صرف شده است.

همچنین همزمان بهره برداری از طرحهای شرکت مخابرات ایران در استان سیستان و بلوچستان با حضور رئیس جمهور به صورت ویدئو کنفرانسی آغاز شد.

اجرای طرحهای مخابراتی با افتتاح ۶۰۰ سایت مخابراتی در استان سیستان و بلوچستان آغاز شده و قرار است به دلیل شرایط خاص این استان توسعه فناوری نوین در سیستان و بلوچستان آغاز شده و در این استان تسل ۳ و ۴ مخابرات گسترش یابد.

۱۱:۴۹ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره با حضور رئیس جمهوری افتتاح شد

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره نصرت آباد شهرستان زاهدان واقع در مرکز سیستان و بلوچستان امروز/سه شنبه/ با حضور رئیس جمهوری از طریق ویدئو کنفرانس از محل فرودگاه بین المللی زاهدان افتتاح شد.

به گزارش ماین نیوز، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه این مراسم اظهار داشت: معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که بر اساس توانمندی های معدنی منطقه و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۲۰۸ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران انجام شده است. نادر میرشکار گفت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۲۲۵ نفر به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیر مستقیم که همه از نیروهای بومی هستند را فراهم کرده است.

وی تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است.

وی خاطر نشان کرد: کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با عیار ۲۰ درصد تولید می کند.

معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه گراغه نصرت آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده است. سیستان و بلوچستان با وسعتی حدود ۱۸۷ هزار و ۵۰۲ کیلومترمربع و بیش از ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر جمعیت پهناورترین استان کشور محسوب می شود.

۱۲:۳۶ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره با حضور رئیس جمهوری افتتاح شد

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره نصرت آباد شهرستان زاهدان واقع در مرکز سیستان و بلوچستان امروز با حضور رئیس جمهوری از طریق ویدئو کنفرانس از محل فرودگاه بین المللی زاهدان افتتاح شد.

ایران اکونومیست - به گزارش ایران اکونومیست؛ رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه این مراسم اظهار داشت: معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که بر اساس توانمندی های معدنی منطقه و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۲٫۸ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران انجام شده است.

نادر میرشکار گفت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۲۲۵ نفر به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیر مستقیم که همه از نیروهای بومی هستند را فراهم کرده است.

وی تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است.

وی خاطر نشان کرد: کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با عیار ۲۰ درصد تولید می کند.

معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه گراغه نصرت آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده است. سیستان و بلوچستان با وسعتی حدود ۱۸۷ هزار و ۵۰۲ کیلومترمربع و بیش از ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر جمعیت پهناورترین استان کشور محسوب می شود.

روحانی رئیس جمهوری اسلامی روز سه شنبه وارد زاهدان شد و در مراسمی متمرکز باند دوم فرودگاه بین المللی زاهدان، هواپیمایی تفتان ایر، معدن و مس چهل کوره، طرحهای مخابراتی و بزرگراهی سیستان و بلوچستان را از طریق ویدئو کنفرانس افتتاح کرد.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۱:۲۲

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره با حضور رئیس جمهوری افتتاح شد

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه این مراسم به خبرنگار ایرنا اظهار داشت: معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که بر اساس توانمندی های معدنی منطقه و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۲٫۸ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران انجام شده است.

نادر میرشکار گفت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۲۲۵ نفر به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیر مستقیم که همه از نیروهای بومی هستند را فراهم کرده است.

وی تصریح کرد: ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است.

وی خاطر نشان کرد: کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با عیار ۲۰ درصد تولید می کند.

به گزارش ایرنا معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه گراغه نصرت آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده است.

سیستان و بلوچستان با وسعتی حدود ۱۸۷ هزار و ۵۰۲ کیلومترمربع و بیش از ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر جمعیت پهناورترین استان کشور محسوب می شود.

۳۰۴۲*۳۲۱۳* خبرنگار: اکبر نوری *انتشار دهنده: محدثه حیدری گرگی

اخبار لحظه به لحظه را در کانال تلگرامی «اخبار ایرنا سیستان و بلوچستان» دنبال کنید.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۱:۰۲

آمدگی چینالکو برای سرمایه گذاری مشترک در صنعت آلومینای ایران

شرکت بین المللی چینالکو آمادگی خود را برای سرمایه گذاری مشترک در زمینه تولید پودر آلومینا در ایران اعلام کرد. «به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان، رئیس هیات عامل ایمیدرو در نشستی که با قائم مقام شرکت چینالکو و شرکت های تابعه (چالکو و چالیکو) برگزار شد، با اشاره به موقعیت مناسب منطقه پارسین برای ایجاد کارخانه تولید آلومینا گفت: این منطقه از نظر زیرساختی (آب، برق و گاز) دارای شرایطی مطلوبی است و مصرف این محصول با توجه به راه اندازی طرح آلومینیوم جنوب در نیمه دوم سال ۹۷ به ظرفیت ۳۰۰ هزار تن و برنامه افزایش تا ۸۰۰ هزار تن، نیاز به ۱.۶ میلیون تن پودر آلومینا خواهد داشت. از این رو، تامین مواد اولیه برای کارخانه ها از اولویت های ایمیدرو است و مذاکرات جدی در این زمینه در جریان است. وی ادامه داد: شرکت چینالکو می تواند به صورت یکی از مدل ها شامل «به صورت صد درصدی»، «به صورت مشارکت با ایمیدرو» یا «به صورت مشارکت با ایمیدرو و شرکت های مصرف کننده پودر آلومینا»، کار احداث کارخانه تولید آلومینا را در ایران انجام دهد. در این جلسه، ژانگ چنگ ژونگ ((قائم مقام شرکت چینالکو)) با ابراز علاقه مندی نسبت به همکاری با ایران در صنعت آلومینا گفت: این شرکت آمادگی دارد به صورت سرمایه گذاری مشترک در زمینه احداث کارخانه پودر آلومینا همکاری کند. وی ادامه داد: این شرکت آماده انتقال ماشین آلات و فناوری کارخانه تولید آلومینا به ایران است و کارخانه پیش بینی شده ۸۰۰ هزار تنی است و موافقت کلی با این موضوع دارد و در ماه آتی پیشنهاد قطعی ارائه خواهد شد. چینالکو به عنوان بزرگ ترین شرکت آلومینیوم چین، هلدینگ شرکت های بزرگی از جمله چالکو (و چالیکو) است. شرکت چالکو وظیفه بهره برداری از واحدهای تولید آلومینا و آلومینیوم و شرکت چالیکو وظیفه مهندسی و پیمانکاری طرح های مذکور را بر عهده دارد. ۵۰ درصد ظرفیت تولید آلومینیوم و آلومینای جهان در چین قرار دارد.

آمادگی چینالکو برای سرمایه گذاری مشترک در صنعت آلومینای ایران

شرکت بین المللی چینالکو آمادگی خود را برای سرمایه گذاری مشترک در زمینه تولید پودر آلومینا در ایران اعلام کرد.

به گزارش روزگار ما به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان، رئیس هیات عامل ایمیدرو در نشست که با قائم مقام شرکت چینالکو و شرکت های تابعه (چالکو و چالیکو) برگزار شد، با اشاره به موقعیت مناسب منطقه پارسیان برای ایجاد کارخانه تولید آلومینا گفت: این منطقه از نظر زیرساختی (آب، برق و گاز) دارای شرایطی مطلوبی است و مصرف این محصول با توجه به راه اندازی طرح آلومینیوم جنوب در نیمه دوم سال ۹۷ به ظرفیت ۳۰۰ هزار تن و برتامة افزایش تا ۸۰۰ هزار تن، نیاز به ۱،۶ میلیون تن پودر آلومینا خواهد داشت. از این رو، تامین مواد اولیه برای کارخانه ها از اولویت های ایمیدرو است و مذاکرات جدی در این زمینه در جریان است.

وی ادامه داد: شرکت چینالکو می تواند به صورت یکی از مدل ها شامل «به صورت صد درصدی»، «به صورت مشارکت با ایمیدرو» یا «به صورت مشارکت با ایمیدرو و شرکت های مصرف کننده پودر آلومینا»، کار احداث کارخانه تولید آلومینا را در ایران انجام دهد.

در این جلسه، ژانگ چنگ ژونگ Zhang Chengzhong) قائم مقام شرکت چینالکو (CHINALCO) با ابراز علاقه مندی نسبت به همکاری با ایران در صنعت آلومینا گفت: این شرکت آمادگی دارد به صورت سرمایه گذاری مشترک در زمینه احداث کارخانه پودر آلومینا همکاری کند.

وی ادامه داد: این شرکت آماده انتقال ماشین آلات و فناوری کارخانه تولید آلومینا به ایران است و کارخانه پیش بینی شده ۸۰۰ هزار تنی است و موافقت کلی با این موضوع دارد و در ماه آتی پیشنهاد قطعی ارائه خواهد شد.

چینالکو به عنوان بزرگ ترین شرکت آلومینیوم چین، هلدینگ شرکت های بزرگی از جمله چالکو (Chalco) و چالیکو (Chalieco) است. شرکت چالکو وظیفه بهره برداری از واحدهای تولید آلومینا و آلومینیوم و شرکت چالیکو وظیفه مهندسی و پیمانکاری طرح های مذکور را بر عهده دارد. ۵۰ درصد ظرفیت تولید آلومینیوم و آلومینای جهان در چین قرار دارد.

آمادگی چینالکو برای سرمایه گذاری مشترک در صنعت آلومینای ایران

دنیای معدن - شرکت بین المللی چینالکو آمادگی خود را برای سرمایه گذاری مشترک در زمینه تولید پودر آلومینا در ایران اعلام کرد. مهدی کرباسیان، رئیس هیات عامل ایمیدرو در نشستی که با قائم مقام شرکت چینالکو و شرکت های تابعه (چالکو و چالیکو) برگزار شد، با اشاره به موقعیت مناسب منطقه پارسین برای ایجاد کارخانه تولید آلومینا گفت: این منطقه از نظر زیرساختی (آب، برق و گاز) دارای شرایطی مطلوبی است و مصرف این محصول با توجه به راه اندازی طرح آلومینیوم جنوب در نیمه دوم سال ۹۷ به ظرفیت ۳۰۰ هزار تن و برنامه افزایش تا ۸۰۰ هزار تن، نیاز به ۱.۶ میلیون تن پودر آلومینا خواهد داشت. از این رو، تامین مواد اولیه برای کارخانه ها از اولویت های ایمیدرو است و مذاکرات جدی در این زمینه در جریان است.

وی ادامه داد: شرکت چینالکو می تواند به صورت یکی از مدل ها شامل «به صورت صد درصدی»، «به صورت مشارکت با ایمیدرو» یا «به صورت مشارکت با ایمیدرو و شرکت های مصرف کننده پودر آلومینا»، کار احداث کارخانه تولید آلومینا را در ایران انجام دهد. در این جلسه، ژانگ چنگ ژونگ ((قائم مقام شرکت چینالکو)) با ابراز علاقه مندی نسبت به همکاری با ایران در صنعت آلومینا گفت: این شرکت آمادگی دارد به صورت سرمایه گذاری مشترک در زمینه احداث کارخانه پودر آلومینا همکاری کند. وی ادامه داد: این شرکت آماده انتقال ماشین آلات و فناوری کارخانه تولید آلومینا به ایران است و کارخانه پیش بینی شده ۸۰۰ هزار تنی است و موافقت کلی با این موضوع دارد و در ماه آتی پیشنهاد قطعی ارائه خواهد شد. چینالکو به عنوان بزرگ ترین شرکت آلومینیوم چین، هلدینگ شرکت های بزرگی از جمله چالکو (و چالیکو) است. شرکت چالکو وظیفه بهره برداری از واحدهای تولید آلومینا و آلومینیوم و شرکت چالیکو وظیفه مهندسی و پیمانکاری طرح های مذکور را بر عهده دارد. ۵۰ درصد ظرفیت تولید آلومینیوم و آلومینای جهان در چین قرار دارد.

۱۵:۰۰ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

رئیس جمهوری، معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره را افتتاح کرد

دنیای معدن - معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره در محدوده زاهدان با حضور رئیس جمهوری افتتاح شد. این برنامه افتتاح از طریق ویدئو کنفرانس و از محل فرودگاه بین المللی زاهدان صورت گرفت.

معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره یکی از ۳۵ طرح بزرگ اقتصاد مقاومتی در سطح کشور است که بر اساس توانمندی های معدنی منطقه و با سرمایه گذاری بیش از یک هزار و ۳۵۰ میلیارد ریال و ۲.۸ میلیون یورو توسط شرکت ملی صنایع مس ایران انجام شده است. ذخیره معدن مس چهل کوره بیش از ۱۵ میلیون تن تخمین زده شده است. نادر میرشکار رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان در حاشیه این مراسم اظهار داشت: افتتاح معدن و کارخانه فرآوری مس چهل کوره زمینه اشتغال ۲۲۵ نفر به صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به صورت غیر مستقیم که همه از نیروهای بومی هستند را فراهم کرده است.

وی خاطر نشان کرد: کارخانه فرآوری مس چهل کوره سالانه ۱۶ هزار و ۷۰۰ تن کنسانتره مس با عیار ۲۰ درصد تولید می کند. معدن و کارخانه فرآوری مس در منطقه گراغه نصرت آباد در ۱۰۰ کیلومتری شمال زاهدان مرکز استان سیستان و بلوچستان واقع شده است. سیستان و بلوچستان با وسعتی حدود ۱۸۷ هزار و ۵۰۲ کیلومترمربع و بیش از ۲ میلیون و ۸۰۰ هزار نفر جمعیت پهناورترین استان کشور محسوب می شود.

دکتر روحانی رئیس جمهوری اسلامی روز سه شنبه وارد زاهدان شد و در مراسمی متمرکز باند دوم فرودگاه بین المللی زاهدان، هواپیمایی تفتان ایر، معدن و مس چهل کوره، طرحهای مخابراتی و بزرگراهی سیستان و بلوچستان را از طریق ویدئو کنفرانس افتتاح کرد.

۱۲:۳۰ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

پیشنهاد ایمیدرو برای همکاری با استرالیا در زمینه پودر آلومینا، بوکسیت و فولاد

تشکیل کارگروه مشترک ایران و استرالیا با هدف گسترش

ریس هیات عامل سازمان توسعه و توسازی معادن و صنایع معدنی ایران اعلام کرد:

حوزه ها و همچنین سرعت دادن در همکاری های مشترک است.

به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، مهدی کرباسیان در گفت و گوی تلفنی با رادیو اقتصاد افزود: سفر وزیر معادن و صنعت استرالیا به تهران پیرو سفر دو سال قبل بنده به آن کشور بود که حرکت های جدیدی را در گسترش همکاری های دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شروع کرد.

وی ادامه داد: استرالیا از نظر معدنی و پروژه های به روز در این زمینه بسیار پیشرفته است و با تشکیل این کارگروه ما باید میزانی از عقب ماندگی خود در بخش معدن را با این همکاری جبران کنیم. کرباسیان با بیان اینکه کارگروه مورد نظر باید در خصوص گسترش همکاری ها در بخش آموزش و پژوهش اقدام کند، گفت: همکاری ها در استفاده بهینه از آب، بازیابی مجدد باطله های معادن و محیط زیست از جمله مواردی است که ما می توانیم همکاری های بسیار خوبی با استرالیا داشته باشیم.

وی با اشاره به اینکه استرالیا ذخایر بالایی در سنگ آهن دارد و بزرگترین صادرکننده این محصول است، افزود: پیشنهاد مشخصی که ما به آنها در حوزه سرمایه گذاری های مشترک دادیم این بود که استرالیایی بتوانند در حوزه پودر آلومینا، معادن بوکسیت و حتی فولاد به دلیل داشتن ذخایر بالای سنگ آهن با ایران همکاری کنند.

ریس هیات عامل ایمیدرو گفت: ایران داری انرژی گاز بسیار فراوان است و ما به استرالیایی پیشنهاد سرمایه گذاری مشترک در ایران را ارائه کردیم که امیدواریم این همکاری ها منجر به افزایش سطح همکاری دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شود.

کرباسیان افزود: طی دو سال گذشته به دلیل تحریم شدید ایران، شرکت های استرالیایی در هیچ سطحی با ایران کار نمی کردند اما اکنون ایمیدرو با شرکت های معتبر استرالیایی چندین قرار و مدار همکاری دارد.

وی ادامه داد: اکنون استرالیایی در حوزه معادن تیتانیوم علاوه بر در بخش مشاوره، در کارخانه هم حضور دارند؛ پروژه تیتانیوم که سال ها متوقف بود، در چند ماه گذشته عملیات اجرایی آن شروع شده است.

کرباسیان با بیان اینکه اکنون همکاری ها در زمینه آموزش برقرار شده و در حوزه اکتشاف نیز استرالیایی به ایران رفت و آمد دارند، گفت: در حوزه تحقیقات نیز اکنون مرکز تحقیقات فراوری مواد معدنی ایران وابسته به ایمیدرو می تواند با استرالیایی کار کند.

وی افزود: وزیر معادن و صنعت استرالیا نیز در این سفر ظرفیت های ایران را خوب ارزیابی و از گسترش همکاری ها استقبال کرد و امیدواریم در شش ماهه اول سال ۹۶ خبرهای خوبی از مذاکرات با شرکت های بین المللی برای ملت ایران داشته باشیم.

همکاری با استرالیا در زمینه پودر آلومینا، بوکسیت و فولاد

رئیس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران اعلام کرده تشکیل کارگروه مشترک ایران و استرالیا با هدف گسترش حوزه‌ها و همچنین سرعت دادن در همکاری‌های مشترک است.

به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، مهدی کرباسیان در گفت‌وگوی تلفنی با رادیو اقتصاد افزود: سفر وزیر معادن و صنعت استرالیا به تهران پیرو سفر دو سال قبل بنده به آن کشور بود که حرکت‌های جدیدی را در گسترش همکاری‌های دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شروع کرد. وی ادامه داد: استرالیا از نظر معدنی و پروژه‌های به روز در این زمینه بسیار پیشرفته است و با تشکیل این کارگروه ما باید میزانی از عقب ماندگی خود در بخش معدن را با این همکاری جبران کنیم. کرباسیان با بیان اینکه کارگروه مورد نظر باید درباره گسترش همکاری‌ها در بخش آموزش و پژوهش اقدام کند، گفت: همکاری‌ها در استفاده بهینه از آب، بازیابی دوباره باطله‌های معادن و محیط‌زیست از جمله مواردی است که ما می‌توانیم همکاری‌های بسیار خوبی با استرالیا داشته باشیم. وی با اشاره به اینکه استرالیا ذخایر بالایی در سنگ آهن دارد و بزرگترین صادرکننده این محصول است، افزود: پیشنهاد مشخصی که ما به آنها در حوزه سرمایه‌گذاری‌های مشترک دادیم این بود که استرالیایی بتوانند در حوزه پودر آلومینا، معادن بوکسیت و حتی فولاد به دلیل داشتن ذخایر بالای سنگ آهن با ایران همکاری کنند. رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: ایران دارای انرژی گاز بسیار فراوان است و ما به استرالیایی پیشنهاد سرمایه‌گذاری مشترک در ایران را ارائه کردیم که امیدواریم این همکاری‌ها منجر به افزایش سطح همکاری دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شود. کرباسیان افزود: در دو سال گذشته به دلیل تحریم شدید ایران، شرکت‌های استرالیایی در هیچ سطحی با ایران کار نمی‌کردند اما اکنون ایمیدرو با شرکت‌های معتبر استرالیایی چندین قرار همکاری دارد.

پیشنهاد ایمیدرو برای همکاری با استرالیا در زمینه پودر آلومینا بوکسیت و فولاد



رییس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران اعلام کرد؛ تشکیل کارگروه مشترک ایران و استرالیا با هدف گسترش حوزه ها و همچنین سرعت دادن در همکاری های مشترک است.

به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، مهدی کرباسیان افزود: سفر وزیر معادن و صنعت استرالیا به تهران پیرو سفر دو سال قبل بنده به آن کشور بود که حرکت های جدیدی را در گسترش همکاری های دو کشور در زمینه معادن و صنایع معدنی شروع کرد.

وی ادامه داد: استرالیا از نظر معدنی و پروژه های به روز در این زمینه بسیار پیشرفته است و با تشکیل این کارگروه ما باید میزانی از عقب ماندگی خود در بخش معادن را با این همکاری جبران کنیم. کرباسیان با بیان اینکه کارگروه مورد نظر باید در خصوص گسترش همکاری ها در بخش آموزش و پژوهش اقدام کند، گفت: همکاری ها در استفاده بهینه از آب، بازیابی مجدد یا طله های معادن و محیط زیست از جمله مواردی است که ما می توانیم همکاری های بسیار خوبی با استرالیا داشته باشیم.

وی با اشاره به اینکه استرالیا ذخایر بالایی در سنگ آهن دارد و بزرگترین صادرکننده این محصول است، افزود: پیشنهاد مشخصی که

ما به آنها در حوزه سرمایه گذاری های مشترک دادیم این بود که استرالیایی بتوانند در حوزه پودر آلومینا، معادن بوکسیت و حتی فولاد به دلیل داشتن ذخایر بالای سنگ آهن با ایران همکاری کنند.

رییس هیات عامل ایمیدرو گفت: ایران دارای انرژی گاز بسیار فراوان است و ما به استرالیایی پیشنهاد سرمایه گذاری مشترک در ایران را ارائه کردیم که امیدواریم این همکاری ها منجر به افزایش سطح همکاری دو کشور در زمینه معادن و صنایع معدنی شود.

کرباسیان افزود: طی دو سال گذشته به دلیل تحریم شدید ایران، شرکت های استرالیایی در هیچ سطحی با ایران کار نمی کردند اما اکنون ایمیدرو با شرکت های معتبر استرالیایی چندین قرار و مدار همکاری دارد.

وی ادامه داد: اکنون استرالیایی در حوزه معادن تیتانیوم علاوه بر در بخش مشاوره، در کارخانه هم حضور دارند؛ پروژه تیتانیوم که سال ها متوقف بود، در چند ماه گذشته عملیات اجرایی آن شروع شده است. کرباسیان با بیان اینکه اکنون همکاری ها در زمینه آموزش برقرار شده و در حوزه اکتشاف نیز استرالیایی به ایران رفت و آمد دارند، گفت: در حوزه تحقیقات نیز اکنون مرکز تحقیقات فراوری مواد معدنی ایران وابسته به ایمیدرو می تواند با استرالیایی کار کند.

وی افزود: وزیر معادن و صنعت استرالیا نیز در این سفر ظرفیت های ایران را خوب ارزیابی و از گسترش همکاری ها استقبال کرد و امیدواریم در شش ماهه اول سال ۹۶ خبرهای خوبی از مذاکرات با شرکت های بین المللی برای ملت ایران داشته باشیم.

پیشنهاد ایمیدرو برای همکاری با استرالیا در زمینه پودر آلومینا، بوکسیت و فولاد

دنیای معدن - رییس هیات عامل سازمان توسعه و توسازی معادن و صنایع معدنی ایران اعلام کرد: تشکیل کارگروه مشترک ایران و استرالیا با هدف گسترش حوزه ها و همچنین سرعت دادن در همکاری های مشترک است.

مهدی کرباسیان در گفت و گوی تلفنی با رادیو اقتصاد افزود: سفر وزیر معادن و صنعت استرالیا به تهران پیرو سفر دو سال قبل بنده به آن کشور بود که حرکت های جدیدی را در گسترش همکاری های دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شروع کرد.

وی ادامه داد: استرالیا از نظر معدنی و پروژه های به روز در این زمینه بسیار پیشرفته است و با تشکیل این کارگروه ما باید میزانی از عقب ماندگی خود در بخش معدن را با این همکاری جبران کنیم. کرباسیان با بیان اینکه کارگروه مورد نظر باید در خصوص گسترش همکاری ها در بخش آموزش و پژوهش اقدام کند، گفت: همکاری ها در استفاده بهینه از آب، بازیابی مجدد باطله های معادن و محیط زیست از جمله مواردی است که ما می توانیم همکاری های بسیار خوبی با استرالیا داشته باشیم.

وی با اشاره به اینکه استرالیا ذخایر بالایی در سنگ آهن دارد و بزرگترین صادرکننده این محصول است، افزود: پیشنهاد مشخصی که ما به آنها در حوزه سرمایه گذاری های مشترک دادیم این بود که استرالیایی بتوانند در حوزه پودر آلومینا، معادن بوکسیت و حتی فولاد به دلیل داشتن ذخایر بالای سنگ آهن با ایران همکاری کنند.

رییس هیات عامل ایمیدرو گفت: ایران داری انرژی گاز بسیار فراوان است و ما به استرالیایی پیشنهاد سرمایه گذاری مشترک در ایران را ارائه کردیم که امیدواریم این همکاری ها منجر به افزایش سطح همکاری دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شود.

کرباسیان افزود: طی دو سال گذشته به دلیل تحریم شدید ایران، شرکت های استرالیایی در هیچ سطحی با ایران کار نمی کردند اما اکنون ایمیدرو با شرکت های معتبر استرالیایی چندین قرار و مدار همکاری دارد.

وی ادامه داد: اکنون استرالیایی در حوزه معادن تیتانیوم علاوه بر در بخش مشاوره، در کارخانه هم حضور دارند؛ پروژه تیتانیوم که سال ها متوقف بود، در چند ماه گذشته عملیات اجرایی آن شروع شده است.

کرباسیان با بیان اینکه اکنون همکاری ها در زمینه آموزش برقرار شده و در حوزه اکتشاف نیز استرالیایی به ایران رفت و آمد دارند، گفت: در حوزه تحقیقات نیز اکنون مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران وابسته به ایمیدرو می تواند با استرالیایی کار کند.

وی افزود: وزیر معادن و صنعت استرالیا نیز در این سفر ظرفیت های ایران را خوب ارزیابی و از گسترش همکاری ها استقبال کرد و امیدواریم در شش ماهه اول سال ۹۶ خبرهای خوبی از مذاکرات با شرکت های بین المللی برای ملت ایران داشته باشیم.

پیشنهاد ایمیدرو به استرالیا

همکاری در زمینه پودر آلومینا، بوکسیت و فولاد

مهدی کرباسیان:

تشکیل کارگروه مشترک ایران و استرالیا با هدف گسترش حوزه ها و همچنین سرعت دادن در همکاری های مشترک است. به گزارش فولادنیوز، مهدی کرباسیان، رئیس هیئت عامل ایمیدرو در گفت و گوی تلفنی با رادیو اقتصاد بیان کرد: سفر وزیر معادن و صنعت استرالیا به تهران پیرو سفر دو سال قبل بنده به آن کشور بود که حرکت های جدیدی را در گسترش همکاری های دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شروع کرد.

کرباسیان در مورد همکاری با استرالیا به این رسانه گفت: استرالیا از نظر معدنی و پروژه های به روز در این زمینه بسیار پیشرفته است و با تشکیل این کارگروه ما باید میزانی از عقب ماندگی خود در بخش معدن را با این همکاری جبران کنیم. وی با بیان اینکه کارگروه مورد نظر باید در خصوص گسترش همکاری ها در بخش آموزش و پژوهش اقدام کند، ادامه داد: همکاری ها در استفاده بهینه از آب، بازیابی مجدد باطله های معادن و محیط زیست از جمله مواردی است که ما می توانیم همکاری های بسیار خوبی با استرالیا داشته باشیم. استرالیا ذخایر بالایی در سنگ آهن دارد و بزرگترین صادرکننده این محصول است. پیشنهاد مشخصی که ما به آنها در حوزه سرمایه گذاری های مشترک دادیم این بود که استرالیایی بتوانند در حوزه پودر آلومینا، معادن بوکسیت و حتی فولاد به دلیل داشتن ذخایر بالای سنگ آهن با ایران همکاری کنند. رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: ایران داری انرژی گاز بسیار فراوان است و ما به استرالیایی پیشنهاد سرمایه گذاری مشترک در ایران را ارائه کردیم که امیدواریم این همکاری ها منجر به افزایش سطح همکاری دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شود.

کرباسیان افزود: طی دو سال گذشته به دلیل تحریم شدید ایران، شرکت های استرالیایی در هیچ سطحی با ایران کار نمی کردند اما اکنون ایمیدرو با شرکت های معتبر استرالیایی چندین قرار و مدار همکاری دارد.

وی ادامه داد: اکنون استرالیایی در حوزه معادن تیتانیوم علاوه بر در بخش مشاوره، در کارخانه هم حضور دارند؛ پروژه تیتانیوم که سال ها متوقف بود، در چند ماه گذشته عملیات اجرایی آن شروع شده است. کرباسیان با بیان اینکه اکنون همکاری ها در زمینه آموزش برقرار شده و در حوزه اکتشاف نیز استرالیایی به ایران رفت و آمد دارند، گفت: در حوزه تحقیقات نیز اکنون مرکز تحقیقات فراوری مواد معدنی ایران وابسته به ایمیدرو می تواند با استرالیایی کار کند. وی افزود: وزیر معادن و صنعت استرالیا نیز در این سفر ظرفیت های ایران را خوب ارزیابی و از گسترش همکاری ها استقبال کرد و امیدواریم در شش ماهه اول سال ۹۶ خبرهای خوبی از مذاکرات با شرکت های بین المللی برای ملت ایران داشته باشیم.

پیشنهاد ایمیدرو برای همکاری با استرالیا در زمینه پودر آلومینا، بوکسیت و فولاد

رئیس هیات عامل سازمان توسعه و توسازی معادن و صنایع معدنی ایران اعلام کرد: تشکیل کارگروه مشترک ایران و استرالیا با هدف گسترش حوزه ها و همچنین سرعت دادن در همکاری های مشترک است.

به گزارش ماین نیوز، مهدی کرباسیان افزود: سفر وزیر معادن و صنعت استرالیا به تهران پیرو سفر دو سال قبل بنده به آن کشور بود که حرکت های جدیدی را در گسترش همکاری های دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شروع کرد.

وی ادامه داد: استرالیا از نظر معدنی و پروژه های به روز در این زمینه بسیار پیشرفته است و با تشکیل این کارگروه ما باید میزانی از عقب ماندگی خود در بخش معدن را با این همکاری جبران کنیم. کرباسیان با بیان اینکه کارگروه مورد نظر باید در خصوص گسترش همکاری ها در بخش آموزش و پژوهش اقدام کند، گفت: همکاری ها در استفاده بهینه از آب، بازیابی مجدد باطله های معادن و محیط زیست از جمله مواردی است که ما می توانیم همکاری های بسیار خوبی با استرالیا داشته باشیم.

وی با اشاره به اینکه استرالیا ذخایر بالایی در سنگ آهن دارد و بزرگترین صادرکننده این محصول است، افزود: پیشنهاد مشخصی که ما به آنها در حوزه سرمایه گذاری های مشترک دادیم این بود که استرالیایی بتوانند در حوزه پودر آلومینا، معادن بوکسیت و حتی فولاد به دلیل داشتن ذخایر بالای سنگ آهن با ایران همکاری کنند.

رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: ایران داری انرژی گاز بسیار فراوان است و ما به استرالیایی پیشنهاد سرمایه گذاری مشترک در ایران را ارائه کردیم که امیدواریم این همکاری ها منجر به افزایش سطح همکاری دو کشور در زمینه معدن و صنایع معدنی شود.

کرباسیان افزود: طی دو سال گذشته به دلیل تحریم شدید ایران، شرکت های استرالیایی در هیچ سطحی با ایران کار نمی کردند اما اکنون ایمیدرو با شرکت های معتبر استرالیایی چندین قرار و مدار همکاری دارد.

وی ادامه داد: اکنون استرالیایی در حوزه معادن تیتانیوم علاوه بر در بخش مشاوره، در کارخانه هم حضور دارند؛ پروژه تیتانیوم که سال ها متوقف بود، در چند ماه گذشته عملیات اجرایی آن شروع شده است.

کرباسیان با بیان اینکه اکنون همکاری ها در زمینه آموزش برقرار شده و در حوزه اکتشاف نیز استرالیایی به ایران رفت و آمد دارند، گفت: در حوزه تحقیقات نیز اکنون مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران وابسته به ایمیدرو می تواند با استرالیایی کار کند.

وی افزود: وزیر معادن و صنعت استرالیا نیز در این سفر ظرفیت های ایران را خوب ارزیابی و از گسترش همکاری ها استقبال کرد و امیدواریم در شش ماهه اول سال ۹۶ خبرهای خوبی از مذاکرات با شرکت های بین المللی برای ملت ایران داشته باشیم.

با مصوبه دولت و با هدف تسهیل سرمایه گذاری؛

گمرک، برای پارسیان و لامرد گواهی رفع تعهد ارزی صادر می کند

دولت مناطق ویژه اقتصادی، پارسیان و لامرد را هم شامل رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد. این اقدام با هدف تسهیل و یکسان شدن شرایط سرمایه گذاری برای مناطق ویژه اقتصادی صورت گرفته است.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، هیات وزیران به پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و تجارت و به استناد اصل ۱۳۸ قانون اساسی در جلسه اخیر خود، با صدور مصوبه ای مناطق ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد را هم مشمول رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد.

طبق این مصوبه که ۳۰ بهمن ماه صادر شده، گمرک جمهوری اسلامی ایران کالاهایی را که به منظور استفاده و مصرف در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد از طریق اعتبارات اسنادی «بانک های ایرانی» وارد می شوند، در مبادی ورودی به منطقه کنترل و برای رفع تعهدات بانک های بازکننده اعتبار و یا حواله کننده ارز، گواهی لازم را مبنی بر مطابقت کالا با سفارش صادر می کند.

در بند ۲ مصوبه مذکور آمده است: کالاهایی که «تاکنون» با گشایش اعتبار اسنادی توسط بانک های ایرانی به این مناطق وارد شده است نیز مشمول این تصویب نامه می شود.

پیشنهاد وزارت صنعت

اهمیت و لزوم تسهیل سرمایه گذاری در کشور به ویژه مناطق ویژه اقتصادی، موجب شد به منظور رفع تعهد ارزی از سرمایه گذاران در مناطق ویژه اقتصادی انرژی پارس، بندر امام و کشتی سازی خلیج فارس، تصویب نامه های سال های ۸۱ و ۸۳ ابلاغ شود. اما با توجه به لزوم اعمال شرایط یکسان سرمایه گذاری در مناطق ویژه اقتصادی و به منظور جلب سرمایه گذاران، تسری مفاد مصوبه های مورد اشاره به مناطق ویژه اقتصادی و صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس و صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد جهت دستور طرح و تصویب در هیات وزیران تقدیم می شود.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۰:۴۴

با مصوبه دولت و با هدف تسهیل سرمایه گذاری؛

گمرک، برای منطقه اقتصادی خلیج فارس، پارسیان و لامرد گواهی رفع تعهد ارزی صادر می کند

طبق این مصوبه که ۳۰ بهمن ماه صادر شده، گمرک جمهوری اسلامی ایران کالاهایی را که به منظور استفاده و مصرف در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد از طریق اعتبارات اسنادی «بانک های ایرانی» وارد می شوند، در مبادی ورودی به منطقه کنترل و برای رفع تعهدات بانک های بازکننده اعتبار و یا حواله کننده ارز، گواهی لازم را مبنی بر مطابقت کالا با سفارش صادر می کند. در بند ۲ مصوبه مذکور آمده است: کالاهایی که «تاکنون» با گشایش اعتبار اسنادی توسط بانک های ایرانی به این مناطق وارد شده است نیز مشمول این تصویب نامه می شود.

دولت مناطق ویژه اقتصادی خلیج فارس، پارسیان و لامرد را هم شامل رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد. این اقدام با هدف تسهیل و یکسان شدن شرایط سرمایه گذاری برای مناطق ویژه اقتصادی صورت گرفته است.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، هیات وزیران به پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و تجارت و به استناد اصل ۱۳۸ قانون اساسی در جلسه اخیر خود، با صدور مصوبه ای مناطق ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد را هم مشمول رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد.

با مصوبه دولت و با هدف تسهیل سرمایه گذاری؛

گمرک، برای پارسیان و لامرد گواهی رفع تعهد ارزی صادر می کند

دنیای معدن - دولت مناطق ویژه اقتصادی، پارسیان و لامرد را هم شامل رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد. این اقدام با هدف تسهیل و یکسان شدن شرایط سرمایه گذاری برای مناطق ویژه اقتصادی صورت گرفته است.

هیات وزیران به پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و تجارت و به استناد اصل ۱۳۸ قانون اساسی در جلسه اخیر خود، با صدور مصوبه ای مناطق ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد را هم مشمول رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد. طبق این مصوبه که ۳۰ بهمن ماه صادر شده، گمرک جمهوری اسلامی ایران کالاهایی را که به منظور استفاده و مصرف در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد از طریق اعتبارات اسنادی «بانک های ایرانی» وارد می شوند، در مبادی ورودی به منطقه کنترل و برای رفع تعهدات بانک های بازکننده اعتبار و یا حواله کننده ارز، گواهی لازم را مبنی بر مطابقت کالا با سفارش صادر می کند.

در بند ۲ مصوبه مذکور آمده است: کالاهایی که «تاکنون» با گشایش اعتبار اسنادی توسط بانک های ایرانی به این مناطق وارد شده است نیز مشمول این تصویب نامه می شود.

پیشنهاد وزارت صنعت

اهمیت و لزوم تسهیل سرمایه گذاری در کشور به ویژه مناطق ویژه اقتصادی، موجب شد به منظور رفع تعهد ارزی از سرمایه گذاران در مناطق ویژه اقتصادی انرژی پارس، بندر امام و کشتی سازی خلیج فارس، تصویب نامه های سال های ۸۱ و ۸۳ ابلاغ شود. اما با توجه به لزوم اعمال شرایط یکسان سرمایه گذاری در مناطق ویژه اقتصادی و به منظور جلب سرمایه گذاران، تسری مفاد مصوبه های مورد اشاره به مناطق ویژه اقتصادی و صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس و صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد جهت دستور طرح و تصویب در هیات وزیران تقدیم می شود.

۱۰:۳۰ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

با مصوبه دولت و با هدف تسهیل سرمایه گذاری؛

گمرک، برای پارسیان و لامرد گواهی رفع تعهد ارزی صادر می کند

دولت مناطق ویژه اقتصادی، پارسیان و لامرد را هم شامل رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد. این اقدام با هدف تسهیل و یکسان سازی شرایط سرمایه گذاری برای مناطق ویژه اقتصادی صورت گرفته است.

به گزارش ماین نیوز، هیات وزیران به پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و تجارت و به استناد اصل ۱۳۸ قانون اساسی در جلسه اخیر خود، با صدور مصوبه ای مناطق ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد را هم مشمول رفع تعهدات ارزی سرمایه گذاران کرد.

طبق این مصوبه که ۳۰ بهمن ماه صادر شده، گمرک جمهوری اسلامی ایران کالاهایی را که به منظور استفاده و مصرف در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی خلیج فارس، صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد از طریق اعتبارات اسنادی «بانک های ایرانی» وارد می شوند، در مبادی ورودی به منطقه کنترل و برای رفع تعهدات بانک های بازکننده اعتبار و یا حواله کننده ارز، گواهی لازم را مبنی بر مطابقت کالا با سفارش صادر می کند.

در بند ۲ مصوبه مذکور آمده است: کالاهایی که «تاکنون» با گشایش اعتبار اسنادی توسط بانک های ایرانی به این مناطق وارد شده است نیز مشمول این تصویب نامه می شود.

پیشنهاد وزارت صنعت

اهمیت و لزوم تسهیل سرمایه گذاری در کشور به ویژه مناطق ویژه اقتصادی، موجب شد به منظور رفع تعهد ارزی از سرمایه گذاران در مناطق ویژه اقتصادی انرژی پارس، بندر امام و کشتی سازی خلیج فارس، تصویب نامه های سال های ۸۱ و ۸۳ ابلاغ شود. اما با توجه به لزوم اعمال شرایط یکسان سرمایه گذاری در مناطق ویژه اقتصادی و به منظور جلب سرمایه گذاران، تسری مفاد مصوبه های مورد اشاره به مناطق ویژه اقتصادی و صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس و صنایع انرژی بر پارسیان و لامرد جهت دستور طرح و تصویب در هیات وزیران تقدیم می شود.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۲:۳۹

با تجدید مزایده صورت می گیرد؛

فرصت جدید برای حضور بخش خصوصی در چهار محدوده اکتشافی

ایمیدرو با توجه به استقبال از واگذاری محدوده های اکتشافی و ایجاد فرصت جدید برای متقاضیان، مزایده عمومی یک مرحله ای واگذاری چهار محدوده اکتشافی، برگزار می کند.

«به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، با توجه به استقبال به عمل آمده برای واگذاری محدوده های اکتشافی، ایمیدرو با هدف ایجاد فرصت مجدد برای سایر متقاضیان و به منظور ایجاد فضای رقابت گسترده، با رعایت قوانین و مقررات جاری کشور و قانون اجرای سیاست های کلی اصل چهل و چهارم قانون اساسی و در راستای تامین نظر هیات دولت مبنی بر لزوم تشویق بخش خصوصی به سرمایه گذاری و مشارکت در فعالیت های اقتصادی کشور اقدام به تجدید فراخوان واگذاری محدوده های اکتشافی از طریق مزایده عمومی یک مرحله ای کرد.

این ۴ محدوده اکتشافی شامل «پهنه پلی متال گلوچه زنجان»، «پروانه اکتشافی سنگ آهن چاه باشه او ۲ یزد»، «گواهی کشف آگات شکرآب اصفهان» و «پروانه اکتشافی طلای نیکونیه قزوین» است.

بنابراین، از متقاضیان واجد صلاحیت فنی، مالی و دارای تجربیات مفید و مرتبط با موضوع این آگهی، در صورت تمایل به شرکت در مزایده، پس از واریز مبلغ ده میلیون ریال به شماره حساب جاری ۰۱۰۸۲۵۷۱۳۰۰۰۴ نزد بانک ملی ایران شعبه میدان فردوسی کد ۰۱۳۷ به نام سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، با در دست داشتن اصل فیش واریزی و همچنین معرفی نامه کتبی به دبیرخانه کمیسیون معاملات سازمان مراجعه کنند.

محل دریافت و تحویل اسناد، دبیرخانه کمیسیون معاملات واقع در تهران، میدان فردوسی، خیابان قرنی، نبش کوچه شریف، پلاک ۳۹، طبقه یازدهم است.

زمان دریافت اسناد از تاریخ درج آگهی (۹۵/۱۲/۱۰) حداکثر تا ساعت ۱۶ روز دوشنبه مورخ ۲۳/۱۲/۹۵ و زمان تحویل اسناد پایان وقت اداری (ساعت) ۱۶ روز شنبه مورخ ۲/۲/۹۶ است. همچنین، محل و تاریخ گشایش پاکات ساعت ۱۰ صبح روز یکشنبه ۲/۲/۹۶ در سالن جلسات واقع در طبقه دوم سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران است.

شرایط حضور متقاضیان شامل «ضرورت برخورداری از همه شرایط عمومی و اختصاصی احراز صلاحیت بر اساس مفاد قانون معادن و آیین نامه اجرایی آن»، «برخورداری از توانمندی مالی، فنی و تخصصی برای انجام عملیات موضوع مزایده و سوابق اجرایی مفید و مرتبط با موضوع فراخوان» و نیز «ضرورت ارائه مشارکت نامه و یا موافقت نامه فی مابین به همراه سایر مدارک مربوطه توسط متقاضیانی که به صورت مشارکت یا کنسرسیوم تمایل به شرکت در فراخوان دارند» است.

علاقه مندان برای کسب اطلاعات بیشتر می توانند با شماره تلفن ۸۸۸۴۲۷۷۰ و یا شماره دورنگار ۸۸۸۴۲۷۹۴ تماس حاصل کنند.

۱۲:۴۴ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵



فرصت جدید برای حضور بخش خصوصی در 3 محدوده اکتشافی

ایمیدرو با توجه به استقبال از واگذاری محدوده‌های اکتشافی و ایجاد فرصت جدید برای متقاضیان، مزایده عمومی یک مرحله‌ای واگذاری 3 محدوده اکتشافی، برگزار می‌کند.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، با توجه به استقبال به عمل آمده برای واگذاری محدوده‌های اکتشافی، ایمیدرو با هدف ایجاد فرصت مجدد برای سایر متقاضیان و به منظور ایجاد فضای رقابت گسترده، با رعایت قوانین و مقررات جاری کشور و قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل چهل و چهارم قانون اساسی و در راستای تامین نظر هیات دولت مبنی بر لزوم تشویق بخش خصوصی به سرمایه‌گذاری و مشارکت در فعالیت‌های اقتصادی کشور اقدام به تجدید فراخوان واگذاری محدوده‌های اکتشافی از طریق مزایده عمومی یک مرحله‌ای کرد. این 4 محدوده اکتشافی شامل «پهنه پلی متال گلوچه زنجان»، «پروانه اکتشافی سنگ آهن چاه باشه 1 و 2 یزد»، «گواهی کشف آگات شکراب اصفهان» و «پروانه اکتشافی طلای نیکولیه قزوین» است. بنابراین، از متقاضیان واجد صلاحیت فنی، مالی و دارای تجربه مفید و مربوط به موضوع این آگهی، در صورت تمایل به شرکت در مزایده، پس از واریز مبلغ 10 میلیون ریال به شماره حساب جاری 0108257130004 نزد بانک ملی ایران شعبه میدان فردوسی کد 0137 به نام سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، با در دست داشتن اصل فیش واریزی و همچنین معرفی‌نامه کتبی به دبیرخانه کمیسیون معاملات سازمان مراجعه کنند. محل دریافت و تحویل اسناد، دبیرخانه کمیسیون معاملات واقع در تهران، میدان فردوسی، خیابان قرنی، نبش کوچه شریف، پلاک 39، طبقه یازدهم است. زمان دریافت اسناد، از تاریخ درج آگهی (95/12/10) حداکثر تا ساعت 16 روز دوشنبه مورخ 95/12/23 و زمان تحویل اسناد، پایان وقت اداری (ساعت 16) روز شنبه مورخ 96/2/2 است. همچنین محل و تاریخ نمایش پاکت‌ها ساعت 10 صبح روز یکشنبه 96/2/3 در سئالین جلسات واقع در طبقه دوم سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران است. شرایط حضور متقاضیان شامل «ضرورت برخوردار بودن از همه شرایط عمومی و اختصاصی احراز صلاحیت براساس مفاد قانون معادن و آیین‌نامه اجرایی آن»، «برخورداری از توانمندی مالی، فنی و تخصصی برای انجام عملیات موضوع مزایده و سوابق اجرایی مفید و مرتبط با موضوع فراخوان» و نیز «ضرورت ارائه «مشارکت‌نامه» یا «موافقتنامه» فی مابین به همراه سایر مدارک مربوط از سوی متقاضیانی است که به صورت مشارکت یا کنسرسیوم تمایل به شرکت در فراخوان دارند.

با تجدید مزایده صورت می‌گیرد؛

فرصت جدید برای حضور بخش خصوصی در چهار محدوده اکتشافی

ایمیدرو با توجه به استقبال از واگذاری محدوده‌های اکتشافی و ایجاد فرصت جدید برای متقاضیان، مزایده عمومی یک مرحله‌ای واگذاری چهار محدوده اکتشافی، برگزار می‌کند.

به گزارش ماین نیوز، با توجه به استقبال به عمل آمده برای واگذاری محدوده‌های اکتشافی، ایمیدرو با هدف ایجاد فرصت مجدد برای سایر متقاضیان و به منظور ایجاد فضای رقابت گسترده، با رعایت قوانین و مقررات جاری کشور و قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل چهارم و چهارم قانون اساسی و در راستای تامین نظر هیات دولت مبنی بر لزوم تشویق بخش خصوصی به سرمایه‌گذاری و مشارکت در فعالیت‌های اقتصادی کشور اقدام به تجدید فراخوان واگذاری محدوده‌های اکتشافی از طریق مزایده عمومی یک مرحله‌ای کرد. این ۴ محدوده اکتشافی شامل «پهنه پلی متال گلوچه زنجان»، «پروانه اکتشافی سنگ آهن چاه باشه ۲۱۰ یزد»، «گواهی کشف آگات شکرآب اصفهان» و «پروانه اکتشافی طلای نیکونیه قزوین» است.

بنابراین، از متقاضیان واجد صلاحیت فنی، مالی و دارای تجربیات مفید و مرتبط با موضوع این آگهی، در صورت تمایل به شرکت در مزایده، پس از واریز مبلغ ده میلیون ریال به شماره حساب جاری ۰۱۰۸۲۵۷۱۳۰۰۰۴ نزد بانک ملی ایران شعبه میدان فردوسی کد ۰۱۳۷ به نام سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، یا در دست داشتن اصل فیش واریزی و همچنین معرفی نامه کتبی به دبیرخانه کمیسیون معاملات سازمان مراجعه کنند.

محل دریافت و تحویل اسناد، دبیرخانه کمیسیون معاملات واقع در تهران، میدان فردوسی، خیابان قزنی، نبش کوچه شریف، پلاک ۳۹، طبقه یازدهم است.

زمان دریافت اسناد از تاریخ درج آگهی (۹۵/۱۲/۱۰) حداکثر تا ساعت ۱۶ روز دوشنبه مورخ ۲۳/۱۲/۹۵ و زمان تحویل اسناد پایان وقت اداری (ساعت) ۱۶ رور شنبه مورخ ۲/۲/۹۶ است. همچنین، محل و تاریخ گشایش پاکت ساعت ۱۰ صبح روز یکشنبه ۲/۲/۹۶ در سالن جلسات واقع در طبقه دوم سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران است.

شرایط حضور متقاضیان شامل «ضرورت برخورداری از همه شرایط عمومی و اختصاصی احراز صلاحیت بر اساس مفاد قانون معادن و آیین نامه اجرایی آن»، «برخورداری از توانمندی مالی، فنی و تخصصی برای انجام عملیات موضوع مزایده و سوابق اجرایی مفید و مرتبط با موضوع فراخوان» و نیز «ضرورت ارائه مشارکت نامه و یا موافقت نامه فی مابین به همراه سایر مدارک مربوطه توسط متقاضیانی که به صورت مشارکت یا کنسرسیوم تمایل به شرکت در فراخوان دارند» است.

علاقه مندان برای کسب اطلاعات بیشتر می‌توانند با شماره تلفن ۸۸۸۴۲۷۷۰ و یا شماره دورنگار ۸۸۸۴۲۷۹۴ تماس حاصل کنند.

۱۳:۳۳ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

قیمت های جدید وارداتی، خریداران ورق فولادی را ترغیب نمی کند

علیرغم کاهش چشمگیر قیمت ها طی هفته گذشته، خرید در بازار واردات فولاد تحت ایران همچنان روند کندی در پیش داشت. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) متال بولتن در این باره نوشت: خریداران ایرانی مواد اولیه و کلاف هایی را که قبلا با قیمت پایین تر وارد کرده اند را به واردات ترجیح می دهند. طبق آنچه که متال بولتن نوشته، فعالان بازار منتظر کاهش تعرفه های واردات هستند و تا اعمال این تغییرات، خرید خود را به تعویق می اندازند. در حال حاضر تعرفه واردات ایران برای کلاف نورد گرم ۲۰ درصد است که پیش بینی می شود در آینده نه چندان دور این میزان به نصف کاهش یابد.

بنابر ارزیابی قیمت هفتگی متال بولتن، قیمت واردات کلاف نورد گرم ۲ میلی متری در ایران ۲۵-۳۰ دلار در هر تن کاهش یافت. سفارش های کوپل روسیه بین ۴۹۰-۴۷۰ دلار در هر تن در بندر انزلی متغیر بوده و بستگی به وزن آن دارد. یک منبع نیز از دریافت سفارش با کاهش قیمتی قابل توجه از سوی فولاد سازان روسیه خبر داد. با این حال، کاهش قیمت ها اشتیاقی در میان خریداران ایجاد نمی کند.

این منبع می افزاید که کلاف نورد گرم ۲ میلی متری که قبلا وارد شده است در انزلی با قیمت ۵۷۰-۵۶۰ دلار موجود است در حالی که خرید جدید حداقل ۶۰۶ دلار در هر تن است که این رقم شامل ۲۰ درصد تعرفه و ۹ درصد مالیات بر ارزش افزوده می شود.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۴:۴۴

قیمت های جدید وارداتی، خریداران ورق فولادی را ترغیب نمی کند

علیرغم کاهش چشمگیر قیمت ها طی هفته گذشته، خرید در بازار واردات فولاد تحت ایران همچنان روند کندی در پیش داشت. متال بولتن در این باره نوشت: خریداران ایرانی مواد اولیه و کلاف هایی را که قبلا با قیمت پایین تر وارد کرده اند را به واردات ترجیح می دهند. طبق آنچه که متال بولتن نوشته، فعالان بازار منتظر کاهش تعرفه های واردات هستند و تا اعمال این تغییرات، خرید خود را به تعویق می اندازند. در حال حاضر تعرفه واردات ایران برای کلاف نورد گرم ۲۰ درصد است که پیش بینی می شود در آینده نه چندان دور این میزان به نصف کاهش یابد.

بنابر ارزیابی قیمت هفتگی متال بولتن، قیمت واردات کلاف نورد گرم ۲ میلی متری در ایران ۲۵-۳۰ دلار در هر تن کاهش یافت. سفارش های کوپل روسیه بین ۴۹۰-۴۷۰ دلار در هر تن در بندر انزلی متغیر بوده و بستگی به وزن آن دارد. یک منبع نیز از دریافت سفارش با کاهش قیمتی قابل توجه از سوی فولاد سازان روسیه خبر داد. با این حال، کاهش قیمت ها اشتیاقی در میان خریداران ایجاد نمی کند.

این منبع می افزاید که کلاف نورد گرم ۲ میلی متری که قبلا وارد شده است در انزلی با قیمت ۵۷۰-۵۶۰ دلار موجود است در حالی که خرید جدید حداقل ۶۰۶ دلار در هر تن است که این رقم شامل ۲۰ درصد تعرفه و ۹ درصد مالیات بر ارزش افزوده می شود.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۷:۳۸

پیشنهاد کرباسیان برای تشکیل کارگروه معدنی ایران و استرالیا

رئیس ایمیدرو از پیشنهاد تشکیل کارگروهی برای تقویت همکاری های معدنی و اجرای پروژه های مشترک به هیات استرالیایی خبر داد. به گزارش پایگاه خبری بورس پرس، مهدی کرباسیان در نشست با هیات استرالیایی با برشمردن اشتراکات معدنی و اقتصادی دو کشور، گفت: بخش های اکتشاف، تحقیق و توسعه، آموزش، مشاوره، کاهش مصرف آب و انرژی، تولید مواد معدنی از جمله زنجیره فولاد و آلومینیوم، شرایط مناسبی را برای ارتقا همکاری های معدنی دو کشور ایجاد کرده است.

وی به افزایش همکاری ایران با شرکت هایی از ایتالیا، آلمان، هند، کره و ژاپن در دوران پسا تحریم اشاره و تاکید کرد: یکی از موارد اصلی ما در فرایند تولید محصولات معدنی و صنایع معدنی، کاهش مصرف انرژی به ویژه آب است. این مقام مسئول به جایگاه منحصر به فرد مرکز تحقیقات فراوری مواد معدنی ایران در خاورمیانه اشاره کرد و ادامه داد: برنامه اکتشافی ایران از حدود ۳ سال پیش آغاز شده و نتایج قابل توجهی در کشف ذخایر جدید داده که این زمینه نیز یکی از راه های تقویت مناسبات دو کشور است.

کرباسیان با اشاره به وجود گاز طبیعی و ذخایر متنوع و بالا معادن در ایران اظهار داشت: با توجه به پتانسیل های رشد و نیاز ایران و همچنین کشورهای همسایه به ساخت و ساز و توسعه می توانیم با ایجاد کارگروه و شرکت های مشترک، فرصتی برای نفع چند جانبه ایجاد کنیم. همچنین ریچارد بالت وزیر توسعه اقتصادی، حمل و نقل و منابع ایالت ویکتوریا استرالیا هم با ذکر اینکه شرکت های این کشور از گذشته با ایران همکاری داشته اند افزود: ما نتایج این نشست را در اختیار شرکت های کشور خود قرار می دهیم تا بتوان بیش از گذشته به همکاری مشترک دست یافت.

وی با استقبال از پیشنهاد ارایه شده برای تقویت همکاری ها گفت: بررسی راه کارهای همکاری و امضای تفاهمنامه در بخش های مختلف از جمله اهداف ما در این سفر در جهت توسعه روابط با بخش معادن ایران است. یان بیگز سفیر استرالیا در تهران نیز پس از استماع توانمندی های معدنی ایران در حوزه های اکتشاف و ذخایر، با ابراز شگفتی از پتانسیل های این حوزه گفت: در حال بررسی توسعه روابط دو کشور در بخش معدن هستیم و این امر با تبادل گروه های تخصصی میسر می شود. بخش های تحقیق و توسعه، اکتشاف و زمین شناسی از فرصت های همکاری بین ایران و استرالیا است. انتهای پیام

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۰۰:۵۹

گسترش همکاری با استرالیا در حوزه معدن

خبرگزاری آریا-معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت: تفاهم کردیم گروه مشترکی را تشکیل دهیم و روابط خود را در حوزه آموزش، تحقیقات و تکنولوژی با استرالیا گسترش دهیم.

خبرگزاری آریا-معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت: تفاهم کردیم گروه مشترکی را تشکیل دهیم و روابط خود را در حوزه آموزش، تحقیقات و تکنولوژی با استرالیا گسترش دهیم.

به گزارش خبرگزاری آریا، مهدی کرباسیان در حاشیه دیدار با وزیر زیرساخت استرالیا در جمع خبرنگاران افزود: در حوزه معدن دو سال است که با استرالیا کار می کنیم و هیئت هایی در این مدت بین دو کشور رفت و آمد کردند.

وی ادامه داد: در حوزه پیمانکاری مشاوره و تکنولوژی با استرالیا همکاری ها را آغاز کردیم.

کرباسیان گفت: در رابطه با سرمایه گذاری مشترک نیز پیشنهادهای داشته ایم و قرار است مورد بررسی قرار بگیرد.

رئیس سازمان ایمیدرو گفت: استرالیا در حوزه سنگ آهن بزرگترین معادن سنگ آهن را دارد و با توجه به گاز ارزان و فراوانی که در کشور ما وجود دارد این کشور می تواند سنگ آهن را به ایران آورد و فولاد تولید و به کشورهای خاورمیانه صادر کند.

۱۳۹۵-۱۲-۹ - ۱۸:۵۳

میلیارد دلار طرح در منطقه ویژه خلیج فارس در حال اجراست

مدیر عامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس گفت: در حال حاضر بیش از ۱۸ میلیارد دلار طرح در حال اجرا یا نصب تجهیزات است.

به گزارش خبرگزاری برنا در هرمزگان، حسن خلیج طهرانی که در گردهمایی مدیران ایمیدرو در منطقه ویژه خلیج فارس سخن می گفت با تاکید بر اینکه این منطقه بر اساس گزارش های مشاور طرح منطقه، از موقعیت ممتازی نسبت به مناطق سواحل کشورهای همسایه دارد، تصریح کرد: دو کارخانه آهن اسفنجی هر کدام به ظرفیت تولید ۱.۵ میلیون تن، یک کارخانه ۲.۵ میلیون تنی گندله سازی، یک کارخانه ۱.۲ میلیون تن بیلت فولادی، فاز اول آب شیرین کن به ظرفیت روزانه ۵۵ هزار تن و نیروگاه ۲۳۵ مگاواتی به عنوان طرح های در حال اجرای این منطقه هستند.

وی ادامه داد: کارخانه های ۱.۵ میلیون تنی آهن اسفنجی فولاد صبا، ۲.۵ میلیون تنی گندله مادکوش، ۱.۲ میلیون تنی (فاز ۲) فولاد کاوه جنوب و نیروگاه غدیر و اوکسین طبق برنامه ریزی ها در سال آینده وارد مدار تولید می شوند. خلیج طهرانی درباره میزان اشتغال طرح های فوق اظهار داشت: مجموع اشتغال این طرح ها به بیش از ۳ هزار نفر می رسد. وی درباره توانمندی های فعلی منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس گفت: ظرفیت ۱۲ میلیون تنی تخلیه و بارگیری اسکله منطقه، ظرفیت ۱۵ میلیون تنی واردات مواد نفتی، ۴۰ هکتار سایت دپو، دو دستگاه واگن برگردان به ظرفیت ۶ میلیون تن و برخورداری از تجهیزات بارگیری قطار از جمله امکانات این منطقه به شمار می آید.

وی همچنین به زیرساخت های تامین آب، برق، گاز و حمل و نقلی منطقه گفت: قراردادهایی با سرمایه گذارانی از هند، فرانسه و همچنین تعدادی از شرکت های داخلی همچون گروه انتخاب، غدیر و بناگستر کرانه برای واگذاری زمین یا اجرای طرح، در حال انعقاد است. وی ادامه داد: همچنین مذاکراتی با شرکت هایی از چین، مالزی، هند، ژاپن، کانادا، ترکیه و فنلاند در بخش های نیروگاه، تولید ورق فولادی، گندله سنگ آهن، فروکروم و ... در جریان است.

خلیج طهرانی افزود: شرکت های حاضر در منطقه ویژه نیز آماده سرمایه گذاری در تولید گندله، سرب و آهنک و دولومیت شده اند. وی در بحث دیگری از سخنانش درباره عملکرد بخش های مختلف گفت: میزان بارگیری کشتی های حمل مواد معدنی در ۱۱ ماه امسال با ۵۴ فروند کشتی به تناژ بیش از ۳.۴ میلیون تن رسید در حالی که در مدت مشابه سال قبل ۳۵ فروند کشتی ۲.۲ میلیون تن مواد معدنی بارگیری کردند.

اخبار ویژه



وزیر صنعت و معدن و تجارت:

تقویت معادن از اولویت های استان سیستان و بلوچستان است

راهدان - وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: ساخت کارخانه لاستیک، احیا بافت بلوچ و تقویت معادن از اولویتهای صنعتی و معدنی در استان سیستان و بلوچستان است.

به گزارش خبرنگار مهر، محمدرضا نعمت زاده بعد از ظهر امروز در جمع روسای ادارات هم خانواده صنعت، معدن و تجارت استان سیستان و بلوچستان در زاهدان اظهار داشت: باید یک تحرک خاص و ویژه در ایجاد صنایع و بخش معدن این استان انجام شود. وی افزود: سرمایه گذاران باید به سمتی پیش بروند که ما در هر یک از شهرستان های استان با سرمایه گذاری و حمایت یک کارخانه ایجاد و مرکز هلدینگ این مجموعه کارخانجات در مرکز استان باشد.

وی با اشاره به اینکه این موضوع می تواند به توسعه صنعتی استان کمک شایانی کند، ادامه داد: شرکت های دولتی از جمله ایدرو برای سرمایه گذاری در مناطق محروم و آبادانی آن ها ایجاد شده و در حال فعالیت هستند.

وزیر صنعت، معدن و تجارت بیان کرد: هم اکنون پروژه های بزرگی از جمله پروژه فولاد، لاستیک خودرو، طرح احیا بافت بلوچ در سطح استان در حال انجام است.

وی افزود: از جمله اولویت های ما در بخش معدن و صنعت استان سیستان و بلوچستان احیا کارخانه بافت بلوچ، تقویت معادن و ایجاد کارخانه فرآوری آنتیموان در مقیاس صنعتی است.

همچنین استاندار سیستان و بلوچستان نیز در این جلسه گفت: با توجه به اینکه بافت بلوچ از پروژه های مهم استان است و برای مردم این استان ارزش بسیار زیادی دارد از طریق وزارت صنعت، معدن و تجارت از لیست فروش خارج شد و هم اکنون با اعتبار قابل ملاحظه ای در حال احیا است.

وی افزود: این واحد تولیدی به زودی فعالیت مجدد خود را آغاز می کند که قطعاً با راه اندازی مجدد آن امید در دل مردم زنده می شود. علی اوسط هاشمی گفت: آنتیموان اعتباری جهانی دارد و استان سیستان و بلوچستان هم به نسبت ذخایر قابل توجهی از آن را دارا است.

وی با اشاره به اینکه با این کار می توان مانع از خروج ارز قابل توجهی از کشور شد، افزود: باید به صادرات آنتیموان توجه کرد و خواستار ایجاد کارخانه آنتیموان در مقیاس صنعتی در استان سیستان و بلوچستان شد.

سرقینی

ایران هیچ دامپینگی در بازار فولاد اروپا نکرده است

معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: برای تولید ۵۵ میلیون تن فولاد باید حداقل ۱۰۰ میلیون تن کنسانتره تولید کنیم. در تحقق این هدف بسیار جدی هستیم.

به گزارش خبرنگار اعزامی ماین نیوز به تبریز، جعفر سرقینی در سمپوزیوم فولاد ۹۵ اظهاراتی را مطرح کرد که اهم آنها به شرح زیرند: برنامه ما این است که سرانه مصرف فولاد ایران را از ۲۰۰ کیلوگرم فعلی به ۵۰۰ کیلوگرم برسانیم.

برخی هدف ۵۵ میلیون تن را به چالش می کشند ولی کشور و دولت مصمم است و انشالله محقق خواهد شد. الان ظرفیت تولید فولاد خام ایران حدود ۳۰ میلیون تن است.

امسال در مجموع ۱۸.۵ میلیون تن فولاد تولید خواهیم کرد که نسبت به سال قبل ۷ تا ۸ درصد رشد نشان می دهد.

قصد تخریب هیچ دولتی را ندارم اما در دولت قبل چون طرح جامع فولاد نبود، برنامه ریزی درستی هم برای این صنعت نشد.

هیچ موقع تصمیمی در وزارتخانه در خلا و بدون نظر تشکل ها گرفته نشده است. الان با افتخار می گویم زنجیره فولاد تا حدودی متعادل شده است.

در حال حاضر ظرفیت تولید شمش ۳۱ میلیون تن، آهن اسفنجی ۲۷ میلیون تن، گندله ۳۵ میلیون تن، کنسانتره ۴۵ میلیون تن و نورد ۳۷ میلیون تن است که در همگی این حوزه ها شاهد رشد ظرفیت از ابتدای دولت یازدهم تاکنون هستیم.

صادرات فولاد ایران در سال ۹۱ حدود ۲۰۰ هزار تن بود که در ۱۰ ماهه امسال به ۴.۵ میلیون تن رسید و تا آخر سال به ۵.۵ میلیون تن هم می رسد. یک میلیون تن از این صادرات به بازار اروپا بوده است. هیچ دامپینگی رخ نداده است. آنقدر در صادرات فولاد قوی کار کرده ایم که اروپا به صرافت افتاده و ما را متهم به دامپینگ کرده است.

ظرفیت تولید سنگ آهن ایران در دولت یازدهم ز ۶۳ به ۷۵ میلیون تن رسیده است. این رقم باید به ۱۵۰ میلیون تن هم برسد. با این روند شاید در ۱۴۰۴ مجبور به واردات سنگ آهن هم شویم.

تعرفه ها ابزار دست دولت هاست و حتی دولت آمریکا از این ابزار استفاده کرده است. تعرفه ها را امسال افزایش دادیم و انشالله در سال ۹۶ تعرفه ها مقداری تعدیل خواهند شد. تعرفه واردات بخشی از ورق ها از ۲۰ به ۱۰ درصد کاهش خواهد یافت و همینطور در مورد شمش کاهش تعرفه خواهیم داشت. اما فعلا تغییری در تعرفه ها رخ نداده است. صحبت تعرفه ۲۵ دلاری روی واردات فولاد که رئیس انجمن صادرکنندگان فولاد ترکیه مطرح کرد نیز در حد شایعه است و صحت ندارد.

هم اکنون در زنجیره فولاد هیچ قیمتی گذاری نداریم و دولت دیگر قصدی برای دخالت در چرخه ندارد.



سرقینی در سمپوزیوم فولاد ۹۵ اعلام کرد

زنجره فولاد به تعادل رسید



مهدی سرقینی

سرقینی با انتقاد از دولت گذشته در صنعت فولاد اظهار کرد: قصد تخریب هیچ دولتی را ندارم، اما در دولت قبل چون طرح جامع فولاد نبود، برنامه‌ریزی درستی هم برای این صنعت نشد.

وی درباره تکمیل زنجره فولاد در دولت یازدهم عنوان کرد: هیچ‌وقت تصمیمی در وزارتخانه در خلأ و بدون نظر تشکل‌ها گرفته نشده است. هم‌اکنون نیز با افتخار می‌گویم زنجره فولاد تا حدودی متعادل شده است. همچنین ظرفیت تولید سنگ‌آهن ایران در دولت یازدهم از ۶۳ به ۷۵ میلیون تن رسیده است. این رقم باید به ۱۵۰ میلیون تن هم برسد با این روند شاید در افق ۱۴۰۴ مجبور به واردات سنگ‌آهن هم شویم.

معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت با اشاره به ظرفیت انواع محصولات فولادی عنوان کرد: در حال حاضر ظرفیت تولید شمش ۳۱ میلیون تن، آهن اسفنجی ۲۷ میلیون تن، گندله ۳۵ میلیون تن، کلساتره ۴۵ میلیون تن و نورد ۳۷ میلیون تن است که در تمامی این حوزه‌ها شاهد رشد ظرفیت از ابتدای دولت یازدهم تاکنون هستیم.

سرقینی به صادرات فولاد نیز اشاره کرد و گفت: صادرات فولاد ایران در سال ۹۱ حدود ۲۰۰ هزار تن بود، در حالی که در ۱۰ ماه امسال به ۴/۵ میلیون تن رسیده و تا پایان سال به ۵/۵ میلیون تن نیز خواهد رسید. از این میزان یک میلیون تن آن به اروپا صادر شده است. وی با اشاره به موضوع اتهام دامپینگ نیز

سمپوزیوم فولاد ۹۵ در تبریز ۱۰ و ۱۱ اسفند سال جاری برگزار شد. همچنین نمایشگاه فولاد ۹۵ در مرکز نمایشگاه‌های بین‌المللی تبریز به صورت همزمان برپا شده است. در نمایشگاه فولاد ۹۵ تعداد ۲۲۶ شرکت شامل ۷۰ شرکت خارجی و ۱۵۶ شرکت داخلی حضور دارند.

در این سمپوزیوم جعفر سرقینی، معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت و همچنین نامیک اکیچی رییس انجمن صادرکنندگان فولاد ترکیه از سخنرانان اصلی این برنامه بودند. یکی از مهم‌ترین برنامه‌هایی که در این سمپوزیوم مورد تأکید معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت قرار گرفت، افزایش سرانه مصرف فولاد به ۵۰۰ کیلوگرم و همچنین جدی بودن دولت یازدهم برای رسیدن به افق چشم‌انداز ۵۵ میلیون تن بود. سرقینی همچنین در این سمپوزیوم اتهام دامپینگ اروپا را یک اتهام واهی عنوان کرد.

مصمم برای رسیدن به افق چشم‌انداز فولاد

دولت یازدهم یکی از مهم‌ترین اولویت‌های خود را تکمیل زنجره فولاد برای رسیدن به افق چشم‌انداز ۵۵ میلیون تن قرار داده و در این راه نیز مصمم و جدی است. در این باره جعفر سرقینی، معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در سمپوزیوم فولاد ۹۵ در تبریز اظهار کرد: یکی از برنامه‌های ما درباره سرانه فولاد این است که سرانه مصرف فولاد ایران را از ۲۰۰ کیلوگرم فعلی به ۵۰۰ کیلوگرم برسائیم. به گزارش ماین‌نیوز، سرقینی در ادامه خاطر نشان کرد: در چشم‌انداز ۱۴۰۴ به میزان ۵۵ میلیون تن تولید فولاد خام در نظر گرفته شده که برای تولید ۵۵ میلیون تن فولاد باید حداقل ۱۰۰ میلیون تن کلساتره تولید کنیم و برای تحقق این هدف نیز بسیار جدی هستیم. وی در ادامه خاطر نشان کرد: برخی هدف ۵۵ میلیون تن را به چالش می‌کشند اما کشور و دولت برای رسیدن به این چشم‌انداز مصمم است و محقق خواهد شد.

معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت با اشاره به میزان تولید کنونی فولاد خام در کشور عنوان کرد: در حال حاضر ظرفیت تولید فولاد خام ایران حدود ۳۰ میلیون تن است. امسال نیز در مجموع ۱۸/۵ میلیون تن فولاد تولید خواهیم کرد که نسبت به سال قبل ۷ تا ۸ درصد رشد نشان می‌دهد.



نگارخانه از صفحه قبل



نامیک اکینچی

هشتم جهان و رتبه دوم اروپا را به دست آورد. همچنین ترکیه با صادرات 16/5 میلیون تن فولاد در 2016 رتبه نهم جهان را به دست آورد. از نظر صادرات میلگرد هم رتبه دوم جهان در اختیار ترکیه است. اکینچی ادامه داد: در حال حاضر روابط فولادی ایران و ترکیه به اندازه کافی قوی نیست. در حالی که می توان به سمت سرمایه گذاری مشترک در صنعت فولاد بیش از این گام برداشت.

وی در ادامه خاطرنشان کرد: در نیمه نخست 2016 ترکیه رتبه 5 واردات فولاد ایران را به خود اختصاص داد. این رتبه در سال قبل ششم بود. در نیمه نخست امسال با رشد 24 درصدی، صادرات فولاد ترکیه به ایران به 124 هزار تن رسید.

رییس انجمن صادرکنندگان فولاد ترکیه همچنین خاطرنشان کرد: صنایع فولاد ترکیه مخالف هرگونه دامپینگ است و هیچگونه یارانه دولتی هم دریافت نمی کنیم. براساس قوانین (دبلیو تی او) کار می کنیم و از سایر کشورها نیز فعالیت براساس همین قوانین را انتظار داریم.

اکینچی ادامه داد: شنیده ها حاکی از آن است که ایران قصد افزایش تعرفه واردات فولاد به میزان 25 دلار به ازای هر تن را دارد. به نظر ما این سیاست در بلندمدت به ضرر صنعت فولاد ایران خواهد بود و باعث متزلزل شدن آن می شود. ایران همه ویژگی های تبدیل شدن به یک تولیدکننده قوی فولاد را دارد و باید زمینه رقابت پذیری این صنعت را نیز هر چه بیشتر فراهم کند.

عنوان کرد: هیچ دامپینگی رخ نداده است. در چندسال گذشته انقدر در صادرات فولاد قوی کار کرده ایم که اروپا به صراحت افتاده و ما را متهم به دامپینگ کرده است.

معاون امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در ادامه با اشاره به اهرم تعرفه عنوان کرد: تعرفه ها ابزار دست دولت هاست و حتی دولت امریکا از این ابزار استفاده کرده است. در سال جاری تعرفه ها را تا حدی افزایش دادیم. اما در سال 96 تعرفه ها مقداری تعدیل خواهند شد. تعرفه واردات بخشی از ورق ها از 20 به 10 درصد کاهش خواهد یافت و همینطور درباره شمش کاهش تعرفه خواهیم داشت. اما در حال حاضر تغییری در تعرفه ها رخ نداده است. صحبت تعرفه 25 دلاری روی واردات فولاد که رییس انجمن صادرکنندگان فولاد ترکیه مطرح کرد نیز در حد شایعه است و صحت ندارد. سرقینی در پایان با اشاره به قیمت گذاری دولت در زنجیره فولاد عنوان کرد: هم اکنون در زنجیره فولاد هیچ قیمت گذاری نداریم و دولت دیگر قصدی برای دخالت در چرخه ندارد.

قصد سرمایه گذاری در ایران داریم

ترکیه به عنوان یکی از تولیدکنندگان فولاد در منطقه تمایل به همکاری و سرمایه گذاری مشترک در زمینه فولاد با ایران را دارد. در این باره نامیک اکینچی رییس انجمن صادرکنندگان فولاد ترکیه در سمپوزیوم فولاد 95 اظهار کرد: ترکیه سال قبل 33/2 میلیون تن فولاد تولید کرد که از این نظر رتبه

تفاهمنامه همکاری بین سازمان زمین‌شناسی ایران و فنلاند امضا شد

ساماندهی سامانه مدیریت داده‌های علوم زمین

وی با اشاره به استفاده از فناوری‌های سبز در بخش معدن به‌عنوان ویژگی دیگر این کشور گفت: تهران و هلسینکی تمایل دارند روابط دوجانبه را گسترش دهند و فناوری‌های موجود امکان مناسبی را برای افزایش فعالیت در بخش معدن فراهم می‌کند.

استفاده از شرکت‌های مشاور فنلاند

معاون وزیر اقتصاد و اشتغال فنلاند، هدف از سفر این هیات به ایران را ارتباط بیشتر شرکت‌های دو کشور دانست و اظهار کرد: ما در دو بخش معدن و انرژی تمایل زیادی به همکاری با شرکت‌های ایرانی داریم و دو کشور مصمم هستند روابط را بیش از گذشته توسعه دهند. پلتون با اشاره به اینکه در زمینه پژوهش، زمینه‌های همکاری زیادی بین دو کشور وجود دارد، گفت: ما علاقه‌مندیم در بخش زمین‌شناسی فعالیت‌های بیشتری در ایران داشته باشیم. گفتنی است یکی از بهترین سازمان‌های زمین‌شناسی جهان، در فنلاند قرار دارد.

معاون وزیر اقتصاد و اشتغال فنلاند با اشاره به اینکه این کشور از نظر فناوری معدن در بخش بالایی قرار دارد، تصریح کرد: شرکت‌های فنلاندی در مهندسی مشاور فعال هستند و فناوری‌هایی دارند که می‌تواند بهره‌وری را افزایش دهد؛ بنابراین زمینه‌های همکاری بسیاری با ایران وجود دارد.

شرایط مساعد همکاری بین ایران و فنلاند

رییس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور نیز در جلسه امضای این تفاهمنامه از شرایط مساعد کشور در زمینه معدن، علوم زمین، نفت و گاز و جایگاه جهانی ایران در میان کشورهای جهان خبر داد و گفت: با وجود این شرایط مساعد، زمینه همکاری ایران و فنلاند بسیار است.

محمدتقی کره‌ای افزود: به منظور معرفی توانمندی‌های کشور براساس استانداردهای جهانی و همسو شدن با این استانداردها از تجربه کشورهای موفق در این زمینه‌ها استفاده خواهیم کرد. همچنین با توجه به حضور نیروهای

تفاهمنامه همکاری بین سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با سازمان زمین‌شناسی کشور فنلاند در راستای توسعه سامانه مدیریت داده‌های علوم زمین پایگاه داده‌های ملی علوم زمین امضا شد. این تفاهمنامه با هدف توسعه و مدیریت داده‌های علوم زمین به منظور جذب سرمایه‌گذاری در بخش معدن با همکاری سازمان زمین‌شناسی فنلاند و همچنین ارائه راه‌حل‌های تخصصی انجام می‌شود. از دیگر موارد این تفاهمنامه می‌توان به طراحی مدل‌های مفهومی حوزه‌های علوم زمین و نرم‌افزارها و در نهایت طراحی وب‌سایت پایگاه داده‌های علوم زمین مبتنی بر سامانه جدید اشاره کرد. گفتنی است در این جلسه معاون وزیر اقتصاد و اشتغال فنلاند، رییس سازمان زمین‌شناسی دو کشور، سفیر کشور فنلاند، نماینده بخش معدن فنلاند و جمعی از مدیران حوزه معدن و علوم زمین حضور داشتند.

گسترش همکاری ایران و فنلاند

به گزارش سمت به نقل از سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور، معاون وزیر اقتصاد و اشتغال فنلاند با اشاره به شرکت در گردهمایی آشنایی با فرصت‌های همکاری معدنی ایران گفت: روسای جمهوری دو کشور ایران و فنلاند در ماه اکتبر (5 آبان) با یکدیگر دیدار کردند که نشان‌دهنده عزم دو کشور برای گسترش همکاری دارد. پلتون ادامه داد: در این دیدار، 4 سند همکاری در بخش‌های انرژی، ارتباطات و فناوری، محیط‌زیست و سرمایه‌گذاری امضا شد. دومین حضور شرکت‌های این کشور نشان می‌دهد طریقین به افزایش سطح همکاری‌ها مصمم هستند.

معاون وزیر اقتصاد و اشتغال فنلاند خاطر نشان کرد: فعالیت‌های پژوهشی 2 کشور در بخش زمین‌شناسی، امکان همکاری مناسب را فراهم می‌کند که ایران در گذشته برای این امر اعلام آمادگی کرده و تفاهمنامه‌ای نیز به این منظور امضا شده است.

وی در ادامه افزود: فنلاند یک کشور معدنی با فناوری‌های نوین و پیشینه خوب است. ایران نیز در بخش معدن از کشورهای شاخص جهان به شمار می‌رود؛ بنابراین با توجه به توانمندی‌های طرفین، ظرفیت‌های همکاری خوبی در این بخش وجود دارد.



پتری پلتونن

تهران و هلسینکی تمایل دارند روابط دوجانبه را گسترش دهند و فناوری‌های موجود امکان مناسبی را برای افزایش فعالیت در بخش معدن فراهم می‌کند



محمدتقی کره‌ای

اکتشافات زیر سطحی به منظور شناسایی کانسارهای عمیق، نیاز امروز ایران است و برای فنلاند و بخش خصوصی ایران، فضای مناسب همکاری ایجاد می‌کند



الاینده‌های گردوغبار در سطح منطقه است که با توجه به اهمیت آن به‌ویژه تاثیر بر سلامت مردم و همچنین جنبه‌های اقتصادی و اجتماعی می‌تواند زمینه همکاری بیشتر را فراهم کند.

کسره‌ای در ادامه با معرفی برخی از پروژه‌های مهم سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور گفت: در پروژه‌های اکتشافی اولویت نخست، پروژه‌های اکتشافی به روش ژئوفیزیک هوایی است که با در اختیار داشتن دو هلیکوپتر با تجهیزات کامل، تاکنون حدود ۲ میلیون و نهصد هزار کیلومتر خطی پرواز داشته‌ایم، که در فاز نخست آن در شرق کشور از ۵۰۰ هزار کیلومتر خطی برنامه‌ریزی شده، ۱۵۰ هزار کیلومتر خطی پرواز انجام شده است. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت افزود: اکتشاف عناصر استراتژیک و فراوری آنها، از فعالیت‌های مهم در این سازمان است. همچنین با توجه به تجربه کار در کشور بولیوی روی ذخایر لیتیوم در این زمینه نیز می‌توانیم با فنلاند همکاری کنیم.

رییس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور تصریح کرد: یک موضوع مهم در کشور ما اکتشاف آب‌کارستی و آب ژرف است که بخشی از مطالعات آن به سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی واگذار شده است.

در ادامه این جلسه، میکا نیکانن، رییس سازمان زمین‌شناسی فنلاند از موضوعات مطرح شده به ویژه در زمینه زمین‌شناسی دریایی به‌عنوان موضوعاتی جالب و چالش‌برانگیز نام برد و افزود: فرصت بسیار خوبی برای همکاری مشترک بین دو سازمان و درگیر شدن بخش خصوصی فراهم است.

متخصص در این پایگاه، این همکاری‌ها به منظور تبادل تجربه طرفین ثمربخش بوده و ممکن است در ادامه منجر به اجرای پروژه در کشورهای ثالث شود. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی به ۳۰ کشور جهان خدمات فنی و مهندسی ارائه کرده و با توجه به متولی بودن در بخش اکتشاف این همکاری می‌تواند از همه جهات مثبت و سازنده باشد. کسره‌ای همچنین به آب‌های کارستی و فعالیت‌های مثبت در این زمینه اشاره کرد و گفت: بیش از ۱۱ درصد از مساحت کشور متشکل از واحدهایی سنگی کربناته است که دارای ظرفیت آب‌های کارستی هستند و اکنون در مرحله مطالعات تفصیلی هستیم. برای شناسایی این آب‌ها از روش الکترومغناطیس (EM) استفاده می‌شود و در این زمینه آماده همکاری هستیم. به گفته وی، اکتشافات زیر سطحی به منظور شناسایی کانسارهای عمیق، نیاز امروز ایران است و برای فنلاند و بخش خصوصی ایران، فضای مناسب همکاری ایجاد می‌کند. اگر بتوانیم یک پروژه موفق معدنی در این زمینه داشته باشیم، به‌طور قطع انگیزه و فضای کار برای بخش خصوصی به منظور همکاری با فنلاند فراهم می‌شود.

همکاری ایران و فنلاند برای رفع گردوغبار

کسره‌ای درباره همکاری احتمالی آتی گفته از دیگر مطالعات سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور پس از شناسایی کانون‌های تولید گرد و غبار و ریزگردهای داخلی و منطقه‌ای، شناسایی ویژگی‌های فیزیکی، شیمیایی و سایر



استفاده از تجربه‌های غول سنگ آهنی

کنایون ملکی / روزنامه‌نگار

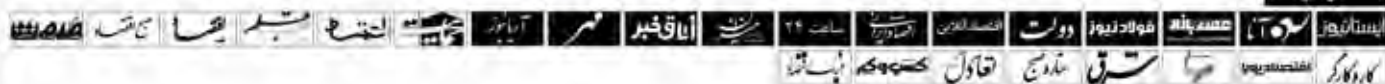
روز دوشنبه سازمان توسعه و توسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) میزبان وزیر توسعه ایالت ویکتوریا استرالیا بود تا بتواند همکاری‌های جدیدی را با این کشور معدنی که یکی از بزرگترین تولیدکنندگان سنگ آهن در دنیا به شمار می‌رود، آغاز کند.

نخستین گام برای این همکاری دعوت استرالیا از مهدی کرباسیان رییس هیات عامل ایمیدرو در اجلاس «ایمارک» بود که برداشته شد. هرچند اصلی‌ترین موضوعات مطرح در این دیدار، همکاری در حوزه اکتشاف، بوکسیت و فولاد بود اما بدون شک استرالیا می‌تواند در توسعه معادن سنگ آهن ایران نیز وارد همکاری موثری شود. این کشور در کنار برزیل و چین به اصلی‌ترین بازیگران بازار سنگ آهن تبدیل شده و معادن بزرگی را در این حوزه در اختیار دارد.

این دیدار با توجه به طرفین حاضر در جلسه، دیداری دولتی تلقی می‌شد اما شاید بهتر بود بخش خصوصی فعال در حوزه سنگ آهن نیز تلاش می‌کرد دیداری با این هیات استرالیایی داشته باشد و از تجربه آنها در حوزه سنگ آهن استفاده کند.

امروز بازار سنگ آهن پس از ۲ سال کاهش قیمت شدید همچنان نتوانسته به روزهای اوج خود بازگردد، زیرا چین به عنوان مصرف کننده اصلی این ماده سیاست‌های خود را در تولید فولاد تغییر داده است. این اتفاق باعث شد تولیدکنندگان سنگ آهن ایران بازار پررونق خود را از دست بدهند، اتفاق‌های بد در این زمینه تنها به این موضوع ختم نمی‌شد بلکه تعطیل شدن و توقف فعالیت برخی معادن سنگ آهن موضوع دیگری بود که متاثر از بازار جهانی رخ داد. بی‌تردید ادامه این روند می‌تواند صنعت فولاد کشور را با مشکل همراه سازد، در نتیجه دولت ترجیح داد یا محدود کردن صادرات، سنگ آهنی‌ها را به سوی بازار داخلی سوق دهد.

حال با توجه به این سیاست و رکودی که فعالان سنگ آهن آن را پشت سر گذاشته‌اند استفاده از تجربه‌های معدنی کشوری همچون استرالیا می‌تواند در کاهش قیمت تمام شده تاثیر بسزایی داشته باشد.



در دوران پسا برجام بیش از ۸ میلیارد دلار سرمایه گذاری خارجی در کشور انجام شد

معاون برنامه ریزی وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت در دوران پسا برجام بیش از ۸ میلیارد دلار سرمایه گذاری خارجی در کشور انجام شد، که ۷۲ طرح صنعتی و معدنی بزرگ را در کشور شامل می شود.

به گزارش شاتا؛ حسین ابویی مهریزی در کنفرانس ملی اقتصاد مقاومتی و برجام با رویکرد تولید صنعتی و کشاورزی با اعلام این خبر، افزود: توزیع استانی و منابع انسانی سرمایه گذاری های خارجی در استان های مختلف کشور روند مناسبی داشته که بطور عمده در تولید محصولات پتروشیمی و پلیمری متمرکز بوده است.

به گفته ابویی مهریزی: در دوران برجام فرصت مناسبی برای کشور فراهم شد تا اقداماتی نظیر: زمینه سازی برای ارتقا بخش صنعت، معدن و تجارت، سرمایه گذاری در شرکت های معتبر خارجی در صنایع فولاد، خودرو و معادن همچنی امکان سرمایه گذاری برای وسازی صنایع، انجام تحول ساز و پیش برده در اقصاء، عدم محدودیت در مقاصد و بازارهای صادراتی، کاهش هزینه ها از ناحیه تامین نیازمندی های تولید با قیمت کمتر و از همه مهم تر ثبات نسبی در فضای کسب و کار و مولفه های کلان اقتصاد بویژه نرخ ارز صورت گیرد. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در بخش دیگری از سخنان در خصوص ظرفیت های مناسب صنعت، معدنی و تجاری جمهوری اسلامی ایران گفت: کشورمان از لحاظ ذخایر نفت رتبه چهارم و از حیث ذخایر معدنی ۷ درصد کل ذخایر معدنی دنیا و ارزش بیش از ۷۰۰ میلیارد دلار حایز است. ابویی مهریزی در ادامه گفت: البته تحریم مضرات خسارت باری در نظام اقتصادی کشور داشته که عمده آنها شامل: شکل گیری گروه های قدرتمند کاسبان تحریم، استفاده از پول های کثیف و پول شویی، محدودیت در تعاملات بین المللی، محدودیت در مبادلات بانکی و مقاصد صادراتی کشور، بسته شدن سویفت و متاسفانه کوچک شدن اقتصاد کشور و به دنبال آن کاهش حجم تجارت و ۰ بروز رکود تورمی و افزایش قیمت کالاهای تولیدی، افزایش هزینه های مبادله ناشی از انتقال پول از ۱۰ تا ۳۰ درصد بوده است. معاون برنامه ریزی وزارت صنعت، معدن و تجارت که در خصوص ضرورت های سرمایه گذاری و نیازهای مربوط به آن سخن می گفت، یادآور شد در برنامه ششم توسعه که در حال تایید نهایی مجلس شورای اسلامی است، لازمه رسیدن به رشد اقتصادی ۸ درصد را تامین ۵۸۰ هزار میلیارد تومان از منابع داخلی و بیش از ۵۰۰ میلیون دلار از منابع خارجی در نظر گرفته شده است. ابویی مهریزی تصریح کرد: متاسفانه ایران در زمینه سرمایه گذاری خارجی یک دهم سهم دنیا را حائز است و کشور آمریکا، چین و هند عمده ترین کشورهای سرمایه پذیر میباشند. وی در پایان در خصوص سیاست های صنعتی و معدنی در حوزه سرمایه گذاری خارجی مواردی را ذکر کرد و گفت: تاکید بر سرمایه گذاری مشترک با کشورهای مطرح صنعتی و معدنی تاکید بر ارائه دانش فنی و فن آوری نوین، تاکید بر صادرات محصولات تولید، تاکید بر آموزش، پژوهش و توسعه و در نهایت تامین تسهیلات و منابع خارجی و داخلی را می توان یاد کرد.

مشاور رئیس اتاق بازرگانی در گفت و گو با فولاد نیوز:

اختیارات ایمیدرو محدود است

طولانی شدن دوره رکود در صنعت فولاد که ظرفیت تولید کارخانه های بزرگ را تقریباً به نصف رسانده و بسیاری از واحدهای کوچک را نیز از مرز تعطیلی عبور داده است، در حالی همچنان ادامه دارد که از نگاه کارشناسان با به کار بستن چند راهکار قوری می توان از شدت رکود در این صنعت کاست و جان دوباره ای به واحدهای تولیدی داد. از نگاه کارشناسان، صنعت فولاد به عنوان یکی از صنایع مادر که با وجود منابع اولیه، انرژی، دانش فنی، تجربه تولید کیفی و نیروی متخصص از مهم ترین مزیت های اقتصادی کشور به شمار می رود، باید با توجه و سیاست های سازنده بیشتری همراه شود.

اما راهکار خروج صنعت و بازار فولاد از رکود چیست؟ چگونه می توان این صنعت و بازار آن را بار دیگر با رونق همراه کرد؟ سوالات یاد شده در حالی وجود دارند که صنعت فولاد پیش از اعمال تحریم های بین المللی علیه ایران، سالانه حدود یک میلیون تن صادرات به کشورهای اروپایی داشته و صنایع اروپایی خصوصاً خودروسازی، تجربه استفاده از فولاد ایران برای قطعات موردنیاز خود را داشته است. این تجربه در حالی برای صنعت فولاد ایران وجود دارد که به گفته یک کارشناس اقتصادی حالا بیش از ۵/۲ میلیون تن فولاد در انبارها و کف کارخانه های تولید فولاد بدون تقاضا مانده است. میزان یاد شده در حالی در کارخانه ها باقی مانده است که صادرات فولادسازان در چهارماه ابتدای امسال نسبت به سال گذشته رشدی دو برابری داشته، اما این مقدار رشد صادرات نیز عاملی برای دپو نشدن محصولات فولادسازان نبوده است.

محمود اسلامیان، مشاور صنعتی رییس اتاق بازرگانی ایران در گفت و گو با فولادنیوز عقیده دارد برای حل مشکلات صنعت فولاد و خروج آن از رکود، ابتدا باید یک متولی برای این صنعت تعیین شود. اسلامیان با تاکید بر این نکته که متاسفانه صنعت فولاد متولی ندارد، می گوید: اگرچه در حال حاضر ایمیدرو به عنوان متولی صنعت فولاد و معادن شناخته می شود اما اختیارات آن زیاد نیست به همین منظور نخستین پیشنهاد برای خروج صنعت فولاد از رکود این است که دولت هرچه سریع تر یک متولی برای صنعت فولاد تعیین کند زیرا در دولت قبل تنها اتفاقی که برای این صنعت رخ داد حذف متولی آن و دستور افزایش دوبرابری نیروی انسانی در واحدهای بزرگ تولیدی بود.



اخبار انتقادی



نماینده مردم کرمان و راور هشدار داد:

معرفی هیئت مدیره شرکت مس به دادگستری در صورت عدم برکناری مدیرعامل

کرمان - نماینده مردم کرمان و راور در مجلس گفت: در صورت عدم برکناری مدیرعامل شرکت ملی مس از سوی وزیر صنعت، وزیر، مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره شرکت مس به دستگاه قضایی معرفی خواهند شد.

به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از دفتر ارتباطات مردمی نماینده مردم کرمان و راور در مجلس، محمدرضا پورابراهیمی اظهار داشت: در صورت عدم اقدام توسط وزیر صنعت، معدن و تجارت در خصوص تغییر مدیرعامل شرکت مس، وزیر صنعت، مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره شرکت مس به استناد ماده ۲۳۶ قانون آیین نامه مجلس به دستگاه قضایی معرفی خواهند شد.

رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس در تشریح تذکر به وزیر صنعت، معدن و تجارت در صحن علنی مجلس با انتقاد از اینکه وضعیت شرکت ملی مس در حالت اسفباری است، گفت: دو سال است در رابطه با وضعیت تخلفات این شرکت گزارش جامعی را تهیه کرده ایم اما متأسفانه علیرغم توافقات انجام شده، وزیر به تعهدات خود عمل نکرده و این در حالی است که ادامه این وضعیت قابل تحمل و امکان پذیر نیست.

وی با انتقاد از جلسات تشریفاتی شکل گرفته توسط وزیر صنعت برای تغییر مدیرعامل شرکت مس، خاطر نشان کرد: اگر مجموعه مسئولان، مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره شرکت مس را بر اساس قانون آئین نامه مجلس به استناد ماده ۲۳۶ به دستگاه قضایی معرفی کردند، وزیر گلايه نکند.

رئیس کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی گفت: مسئولیت پاسخگویی تخلفات شرکت ملی مس ایران تنها متوجه مدیرعامل نیست و اعضای هیئت مدیره و سایر مسئولان در تخلفات انجام شده پاسخگو خواهند بود.

وی بیان کرد: از رئیس مجلس خواستار پیگیری و بررسی وضعیت اسفبار شرکت ملی مس هستیم و امیدواریم برای این شرکت هرچه سریع تر تعیین تکلیف شود.



ندایم تاخت و تاز معادن بر بیکره محیط زیست یزد

صدور بی امان مجوز معدن ادامه دارد / روستاها قربانی رتبه معدنی یزد

یزد - طی دو دهه گذشته یکی از شاخص های برتری یزد، میزان بهره برداری از معادن بوده و یزد اکنون در رتبه ششم قرار دارد اما علاقه به حفظ این جایگاه، آسیب های جدی به محیط زیست وارد کرده است.

خبرگزاری مهر - گروه استان ها: استان یزد را اکنون به عنوان ششمین استان معدنی کشور می شناسند و یکی از افتخارات استان یزد بهره مندی از مواهب طبیعی و عنایت خداوند متعال به این نطقه از کشور اسلامی است.

به گفته کارشناسان معدنی، یزد کلکسیون از انواع سنگ ها و مواد معدنی است و هر آنچه ماده معدنی در دنیا وجود دارد، اگر ده ها معدن غنی از آن در یزد وجود نداشته باشد، حداقل رگه هایی از این ماده معدنی وجود دارد.

گرچه سنگ آهن اصلی ترین ماده معدنی استان یزد به شمار می رود و دو مجموعه عظیم در استان در حال بهره برداری از این معادن هستند اما فعالیت های معدنی در استان به این موارد خلاصه نمی شود و صدها معدن کوچک و بزرگ در مناطق مختلف استان در حال بهره برداری هستند.

ده ها سال پیش معادن سنگ آهن در بافق و اردکان مشغول به فعالیت بودند و علاوه بر اینکه بخشی از نیازهای استان از محل عوارض این معادن تأمین می شد، اشتغال زایی خوبی نیز ایجاد شده بود و نظارت های زیست محیطی نیز بر این معادن طبق روال معمول صورت می گرفت و اغلب مشکلی در حوزه این دو معدن بزرگ وجود نداشت.

حفری های معدنی دشت و کویر، کوهستان و روستا نمی شناسد به تدریج با شناسایی رگه های معدنی کار کند و کاو در دشت و کویر، مرتع و کوهستان و روستا و بیابان آغاز شد به نحوی که امروز جاده ای در استان یزد نیست که چند کیلومتری دورتر از آن، فعالیت معدنی صورت نگیرد.

در برخی مناطق استان تپه هایی که تا چندی پیش چشم اندازهای زیبای طبیعی در جاده ها خلق کرده بودند، امروز تراشیده شده اند و نشانی از آنها نیست یا اگر باشد، بیشتر شبیه یک برآمدگی است که هیچ شباهتی به تپه و کوه ندارد.

صدور مجوزهای بی امان نفس محیط زیست یزد را به شماره انداخته و حتی اجازه تنفس به زمین خدا داده نمی شود که البته به نظر می رسد این روند اندکی نسبت به قبل بهبود یافته است.

صدور بی امان مجوز معدن ادامه دارد / روستاها قربانی رتبه معدنی یزد

دنیای معدن - یزد - طی دو دهه گذشته یکی از شاخص های برتری یزد، میزان بهره برداری از معادن بوده و یزد اکنون در رتبه ششم قرار دارد اما علاقه به حفظ این جایگاه، آسیب های جدی به محیط زیست وارد کرده است.

استان یزد را اکنون به عنوان ششمین استان معدنی کشور می شناسند و یکی از افتخارات استان یزد بهره مندی از مواهب طبیعی و عنایت خداوند متعال به این نطقه از کشور اسلامی است.

به گفته کارشناسان معدنی، یزد کلکسیونی از انواع سنگ ها و مواد معدنی است و هر آنچه ماده معدنی در دنیا وجود دارد، اگر ده ها معدن غنی از آن در یزد وجود نداشته باشد، حداقل رگه هایی از این ماده معدنی وجود دارد.

گرچه سنگ آهن اصلی ترین ماده معدنی استان یزد به شمار می رود و دو مجموعه عظیم در استان در حال بهره برداری از این معادن هستند اما فعالیت های معدنی در استان به این موارد خلاصه نمی شود و صدها معدن کوچک و بزرگ در مناطق مختلف استان در حال بهره برداری هستند.

ده ها سال پیش معادن سنگ آهن در بافق و اردکان مشغول به فعالیت بودند و علاوه بر اینکه بخشی از نیازهای استان از محل عوارض این معادن تأمین می شد، اشتغال زایی خوبی نیز ایجاد شده بود و نظارت های زیست محیطی نیز بر این معادن طبق روال معمول صورت می گرفت و اغلب مشکلی در حوزه این دو معدن بزرگ وجود نداشت.

حفری های معدنی دشت و کویر، کوهستان و روستا نمی شناسد به تدریج با شناسایی رگه های معدنی کار کند و کاو در دشت و کویر، مرتع و کوهستان و روستا و بیابان آغاز شد به نحوی که امروز جاده ای در استان یزد نیست که چند کیلومتری دورتر از آن، فعالیت معدنی صورت نگیرد.

در برخی مناطق استان تپه هایی که تا چندی پیش چشم اندازهای زیبای طبیعی در جاده ها خلق کرده بودند، امروز تراشیده شده اند و نشانی از آنها نیست یا اگر باشد، بیشتر شبیه یک برآمدگی است که هیچ شباهتی به تپه و کوه ندارد.

صدور مجوزهای بی امان نفس محیط زیست یزد را به شماره انداخته و حتی اجازه تنفس به زمین خدا داده نمی شود که البته به نظر می رسد این روند اندکی نسبت به قبل بهبود یافته است.

تاخت و تاز معادن بر پیکره محیط زیست روستاها قربانی رتبه معدنی یزد

نمی‌شود که البته به نظر می‌رسد این روند اندکی نسبت به قبل بهبود یافته است.

تا چندی پیش به گفته مسئولان اداره منابع طبیعی یزد، روزانه درخواست ۶۰ حفاری معدنی در یزد ارائه می‌شد که اگر فقط نیمی از این درخواست‌ها موافقت‌نامه دریافت کنند، باید فاتحه بسیاری از روستاهای استان یزد را خواند همانگونه که امروز در شهرستان تفت زندگی مردم برخی روستاها تحت تأثیر بهره‌برداری از معادن قرار گرفته و حتی آب شرب آنها را آلوده کرده است.

در مناطق دیگر نظیر ندوشن نیز بهره‌برداری‌های بی‌امان معادن و رقت و آمد ناشین‌های معدنی، گرد و خاک بسیاری را در هوا پراکنده می‌کند و علاوه بر آلودگی شدید زیست‌محیطی، بوته‌هایی که بهره‌برداران منابع طبیعی و دامداران از آنها به طور غیرمستقیم ارتزاق می‌کردند، نابود شده است.

از بین رفتن مراتع سبب شده بسیاری از روستاهای استان یزد که روزگاری سه چندان دور قطب دامداری و دامپروری استان یزد محسوب می‌شدند، به شدت تحت تأثیر قرار گیرند و فعالیت‌های معدنی و از بین رفتن مراتع، دامداری آنها را تعطیل کند.

در شرایطی که در استان یزد فریادها برای خشکسالی بلند است، مجوزهای معدنی بی‌رویه صادر می‌شود تا بیل‌های مکانیکی به جان مراتع بیفتند و اندک مراتع موجود نیز به بهانه حفاری معدنی و کسب سود بیشتر آن هم برای عده‌ای خاص از بین برود.

یکی از کارشناسان محیط زیست در این زمینه به خبرنگار مهر گفت: تاکنون بالغ بر ۱۰۰ هزار هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی استان یزد با استخراج معادن تخریب شده است.

علی معظم بیان کرد: بهره‌برداری بی‌رویه از معادن یکی از عوامل بیابان‌زایی و حتی بروز گرد و غبار، سیلاب و دیگر عوامل مخرب طبیعی است که از آن به عنوان بلا پای طبیعی یاد می‌شود اما واقعیت این است که این بلاها به دست خود انسان نازل می‌شود

طی دو دهه گذشته یکی از شاخص‌های برتری یزد، میزان بهره‌برداری از معادن بوده و یزد اکنون در رتبه ششم قرار دارد اما علاقه به حفظ این جایگاه، آسیب‌های جدی به محیط زیست وارد کرده است.

به گزارش مهر، استان یزد را اکنون به عنوان ششمین استان معدنی کشور می‌شناسند و یکی از افتخارات استان یزد بهره‌مندی از مواهب طبیعی و عنایت خداوند متعال به این نطقه از کشور اسلامی است.

به گفته کارشناسان معدنی، یزد کلکسیون از انواع سنگ‌ها و مواد معدنی است و هر آنچه ماده معدنی در دنیا وجود دارد، اگر دهها معدن غنی از آن در یزد وجود نداشته باشد، حداقل رگه‌هایی از این ماده معدنی وجود دارد.

گرچه سنگ‌آهن اصلی‌ترین ماده معدنی استان یزد به شمار می‌رود و دو مجموعه عظیم در استان در حال بهره‌برداری از این معادن هستند اما فعالیت‌های معدنی در استان به این موارد خلاصه نمی‌شود و صدها معدن کوچک و بزرگ در مناطق مختلف استان در حال بهره‌برداری هستند. ده‌ها سال پیش معادن سنگ‌آهن در باسق و اردکان مشغول به فعالیت بودند و علاوه بر اینکه بخشی از نیازهای استان از محل عوارض این معادن تأمین می‌شد، اشتغال‌زایی خوبی نیز ایجاد شده بود و نظارت‌های زیست‌محیطی نیز بر این معادن طبق روال معمول صورت می‌گرفت و اغلب مشکلی در حوزه این دو معدن بزرگ وجود نداشت.

به تدریج با شناسایی رگه‌های معدنی کار کند و کاو در دشت و کویر، مرتع و کوهستان و روستا و بیابان آغاز شد به نحوی که امروز جاده‌ای در استان یزد نیست که چند کیلومتری دورتر از آن، فعالیت معدنی صورت نگیرد.

در برخی مناطق استان تپه‌هایی که تا چندی پیش چشم‌اندازهای زیبای طبیعی در جاده‌ها خلق کرده بودند، امروز تراشیده شده‌اند و نشانی از آنها نیست یا اگر باشد، بیشتر شبیه یک برآمدگی است که هیچ شباهتی به تپه و کوه ندارد.

صدور مجوزهای بی‌اسان نفس محیط زیست یزد را به شماره انداخته و حتی اجازه تنفس به زمین خدا داده



مهر گفت: نفس بهره‌برداری از معدن خالی از اشکال است زیرا به هر حال خداوند متعال مواهبی را برای زندگی بشر در دل طبیعت قرار داده اما نحوه بهره‌برداری بسیار حائز اهمیت است.

حسن اکبری عنوان کرد: با وجود اینکه محیط زیست از ارکان توسعه پایدار در هر کشوری است، بهره‌برداری از معادن در کشور ما هنوز به صورت اصولی و کارشناسی انجام نمی‌شود به همین دلیل تخریب محیط زیست را به دنبال دارد.

وی بیان کرد: حفاری معادن آلودگی‌های متعدد در زمینه آلودگی هوا، آلودگی صوتی، آلودگی زیست محیطی را به دنبال دارد و با این شیوه بهره‌برداری، خطرات جدی معدنکاری همواره محیط زیست استان یزد را تهدید می‌کند. به رغم اینکه نظر مشخص کارشناسان و ادارات مرتبط در مورد فعالیت‌های معدنی در یزد مشخص است اما بهره‌برداران معدنی هرگز زیربار آلاینده‌های فعالیت‌های خود نمی‌روند و حتی تشکل‌های صنفی آنها حمایت‌های جدی از آنها می‌کنند.

گرچه به ظاهر دغدغه محیط زیست، منابع طبیعی، مهاجرت‌های روستاییان و ... را دارند اما حفظ جایگاه معدنی استان یزد برای آنها بیشتر حائز اهمیت است که در این شرایط حداقل امید می‌رود سود حاصل از بهره‌برداری معادن نصیب مردم این استان نیز بشود.

وی عنوان کرد: متأسفانه امروز شاهدیم که کیلومترها و حتی صدها هکتار از عرصه‌های منابع طبیعی در اختیار بهره‌برداران معدنی قرار گرفته و آزادانه به تخریب این عرصه‌ها می‌پردازند.

یکی از مشکلات در این حوزه این است که به رغم اینکه افراد در ابتدا مجوزهای خود را در یک مساحت محدود دریافت می‌کنند اما در زمان اکتشاف و بهره‌برداری کیلومتر در کیلومتر فعالیت می‌کنند و حتی گاهی احداث جاده و راه‌های دسترسی به معدن بیش از خود معدن، عرصه‌های منابع طبیعی و محیط زیست را دستخوش تخریب می‌کنند. تخریب‌هایی که توسط معادن اتفاق می‌افتد فقط گریبانگیر محیط زیست و منابع طبیعی نیست بلکه در استانی نظیر یزد، گریبان میراث فرهنگی و جاذبه‌های گردشگری را گرفته و نمونه آن معدنی است که در شهرستان تفت چشمه‌های بی‌نظیر آهکی را مورد تخریب قرار داده و گزارش آن نیز پیش از این در خبرگزاری مهر منتشر شده است.

اگرچه منابع طبیعی و محیط زیست و بسیاری از دستگاه‌های دیگر در امر صدور مجوز، نظارت بر بهره‌برداری و ... دخیل هستند اما به نظر می‌رسد در مجموعه استان موضعی انفعالی دارند و یا نمی‌توانند نظرات خود را قاطعانه مطرح کنند یا سیاست استان، در اولویت قرار دادن بهره‌برداری معادن است.

معاون محیط زیست استان یزد در این زمینه به خبرنگار



اخبار انگلیسی ایمیدرو



IRAN DAILY

Chinalco ready to invest in Iran's aluminum industry

Domestic Economy Desk

Aluminum Corporation of China (Chinalco) has expressed readiness to make joint investment with Iran on alumina powder production project.

Zhang Chengzhong, the company's deputy head, announced this in a meeting with Managing Director of Iranian Mines and Mining Industries Development and Renovation Organization (IMIDRO) Mahdi Karbasian in Tehran on Tuesday, imidro.gov.ir reported.

Top officials from Aluminum Corporation of China Limited (Chalco) and China Aluminum International Engineering (Chalico), as two subsidiaries of Chinalco, also attended the meeting.

Chengzhong referred to infrastructures for alumina production plant in Hormuzgan Province and said the project can increase its annual production capacity from 300,000 tons to 800,000 tons with the launching of the development plan.

He said Chinalco is keen on making joint investment with IMIDRO as well as finance such projects.

Chengzhong expressed that his company readiness to provide the required technology for establishing an 800,000-ton alumina powder production plant adding that proposal to this effect will be submitted to IMIDRO within the coming month.

Chinalco is the world's second-largest





IRINA

alumina producer and third-largest primary aluminum producer (and the largest producer in China).

Chinalco is principally engaged in the extraction of aluminum oxide, electrolyzation of virgin aluminum and the process-

ing and production of aluminum as well as traded trading and engineering and technical services.

The Discreet Charm of Gas for Iranian Steel

The steel industry accounts for 4-5% of Iran's daily gas consumption of 90 million cubic meters

Iran's huge gas reserves have been a boon to the domestic steel industry. For years, Iranian steelmakers have relied on cheap gas feedstock to boost production using direct-reduced iron, believing Iran's energy advantage compared to other global rivals is the key to higher value-added for the industry, both in steel production and raw material exports.

Many experts, on the other hand, argue that by turning to other types of feedstock such as scrap iron, the industry can become more efficient and reduce its production costs, which will eventually lead to higher competitiveness.

According to Sefid Dasht Steel Complex Managing Director Mahmoud Arbabzadeh, steel production has the highest energy consumption rate among Iran's mining sectors.

"Close to 280 cubic meters of gas are needed to produce a ton of steel using DRI in electric arc furnaces," he was quoted as saying by SMT Daily.

The industry player noted that close to 85% of Iranian steel are made using DRI.

"The steel industry accounts for 4-5% of Iran's gas consumption of 90 million cubic meters," he said.

Arbabzadeh believes the mills' consumption rate is insignificant and can actually use even more to create higher added-value for the industry.

Echoing the same sentiments, Mohammad Reza Bani-Asadi, the head of Sobh Parsian Steel Industries Group, said gas procurement accounts for about 25% of DRI production costs.

"We are currently having trouble exporting gas. The lingering sanctions are still impeding the process and pipelines required for exports to Pakistan and other regional countries are not ready yet. Therefore, boosting gas consumption in industries to make higher value-added goods is reasonable," he said.

Bahador Ahramian, a member of Iranian Steel Producers Association, believes that Iran is having trouble using its vast gas reserves efficiently, as neighboring countries are reluctant to purchase gas from Iran at market prices and demand discounts, or are unable to pay.

"What Iran can do with its gas (instead

of exports) is to turn it into products derived from gas," he told Metal Bulletin.

In his view, Iran should not go down the steel product value chain, as it would find lower returns and diminishing margins in competition with cheap finished steel supplies from China.

"The highest equilibrium for Iran is to export DRI to the neighboring region and to the rest of the world," Ahramian said.

"DRI from Iran should be particularly attractive for steel producers in Europe, which use the electric arc furnace production method. A supply of price-competitive raw materials from Iran could in turn improve their competitiveness."

World's 4th Biggest Consumer

Energy consumption in Iran is above global average. According to the Paris-based International Energy Agency, Iran is the fourth biggest consumer of natural gas after the US, Russia and China, three of the world's leading economies with larger population.

The Persian Gulf country is also the world's fourth largest producer of natural gas. It produced 173 billion cubic meters of gas in 2014, the highest in the world after the US, Russia and Qatar.

Iran exports natural gas via pipelines to three neighboring countries, namely Turkey, Armenia and Azerbaijan.

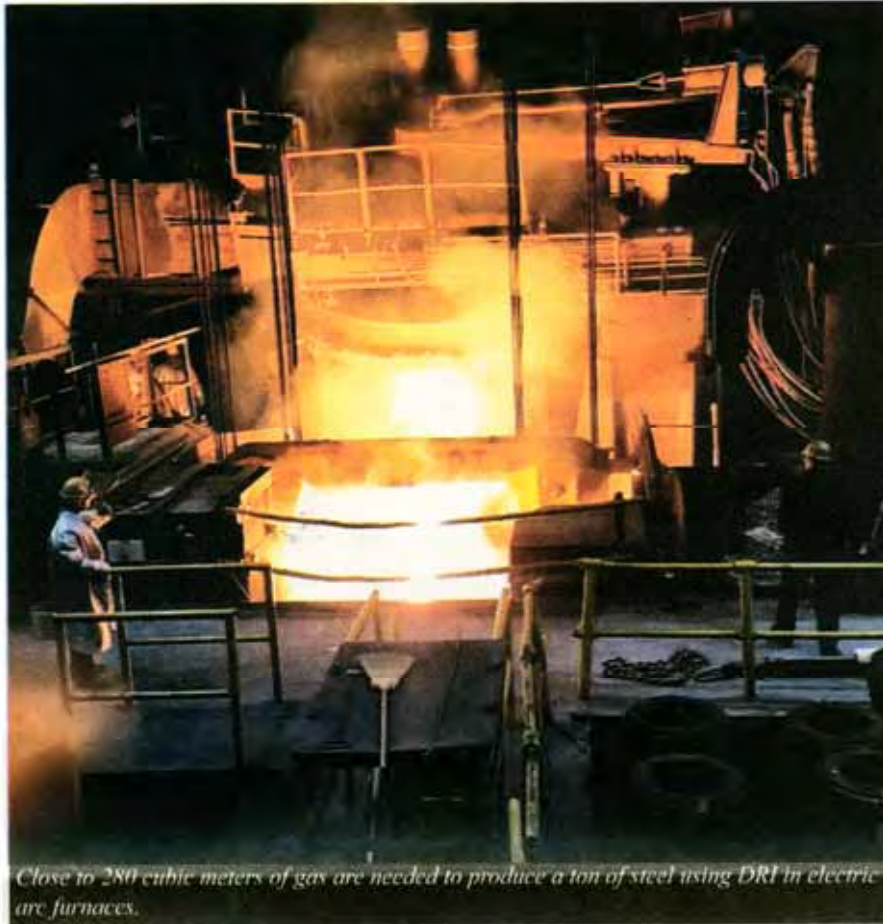
Some analysts say subsidies on energy prices are one of the reasons for the wasteful gas consumption at home, among other energy sources.

The country holds an estimated 34 trillion cubic meters of gas, which constitute the biggest natural gas reserves in the world, the BP Statistical Review of World Energy 2015 said.

Officials forecast a 10% increase in Iran's gas consumption in the current fiscal year that ends in March.

Saeed Momeni, National Iranian Gas Company's director for gas supply, said Iran's annual gas consumption is expected to reach 191 billion cubic meters from 171 bcm last year. He added that gas shortage can be avoided if consumption is reduced by 10% nationwide.

Analysts warn that power plants near Tehran could be affected by gas shortage,



Close to 280 cubic meters of gas are needed to produce a ton of steel using DRI in electric arc furnaces.

Iran holds an estimated 34 trillion cubic meters of gas, which constitute the biggest natural gas reserves in the world

stressing that it will force them to burn more polluting fuels such as mazut.

Using mazut in power plants will exacerbate air pollution in the sprawling capital that is choking under a thick blanket of smog almost every day.

» The Scrap Alternative

Higher scrap iron utilization can help lower steel industry's energy consumption. Iran's unbridled DRI output, however, discourages producers from increasing scrap usage.

As Seyyed Taqi Mortazavian, an industry expert, explains, Iranian steel mills use two types of foundry melting furnaces, namely induction and electric arc furnaces. The two types have different energy consumption rates based on the feedstock used in them.

"In both furnaces, the melting operation will use less energy, if scrap is used instead of DRI. This would consequently reduce operational costs," he said.

Referring to Turkey, a regional steelmaking rival, Mortazavian said, "Turkey has considerably higher energy prices compared to Iran but the neighboring country is a net importer and producer of scrap iron. Even though it predominantly uses electric arc furnaces, it still has a lower finished price than Iranian mills."

Scrap metals currently make up less than 15% of Iranian mills' annual feedstock. A depressed construction sector, outdated scrap collection and sorting methods and Iran's underdeveloped infrastructure for scrap imports prevent the industry from reducing DRI reliance.

Tehran, Canberra to Uplift Relations in Mining Sector

IRAN NEWS ECONOMIC DESK

TEHRAN – Head of IMIDRO proposed formation of a joint working group to strengthen mining cooperation between Iran and Australia and conduct common projects.

Managing Director of Iranian Mines and Mining Industries Development and Renovation Organization (IMIDRO) Mehdi Karbasian made the offer while addressing a meeting with the visiting Australian delegation headed by Victorian Department of Economic Development, Jobs, Transport and Resources Secretary Richard Bolt.

Karbasian enumerated commonalities of the two sides in mining and economy sectors saying “proper grounds have been provided for elevation of collaborations in various sectors like exploration, research and development, training, consulting, reducing water and energy consumption as well as production of minerals like aluminum and steel chain.

He pointed to cooperation of Iran with companies from Italy, Germany, India, Korea and Japan in the post-JCPOA era stressing that reduction of water consumption remained a key priority for Iran in production of mineral products.

IMIDRO director pointed to the distinguished position enjoyed by Iranian Mineral Processing Research Center (IMPRC) in the Middle East adding “as of three years ago, Iran has begun exploratory projects as evidenced by discovery of considerable amounts of new reserves.”

He went on to point to presence of natural gas and a variety of mineral reserves in Iran maintaining “in view of our growth potential as well as the need for Iran and neighboring states’ for construction and development, joint working groups or firms can be formed to meet interests of all parties.”

Also at the meeting, Australia’s Richard Bolt, recalled that his country’s companies enjoyed age-old history of ties with Iran adding “outcomes of the present session will be conveyed to Australian firms in a bid to bolster existing relations.”

The visiting official welcomed the Iranian side’s proposal for reinvigoration of ties maintaining that his visit to Iran aimed to investigate venues for cooperation and ink Memoranda of Understanding (MoUs) in various sectors. Australia’s secretary for department of economic development also emphasized that expansion of Tehran-Canberra relations had been underway for the past two years.

Ian Biggs, Australia’s Ambassador to the Islamic Republic of Iran, for his part, expressed amazement towards great potentials of Iran in mining sector and said “we are probing into development of relations between the two parties, an initiative which requires exchange of expert groups.”

He deemed research and development, discovery and geology as possible venues for bilateral collaboration between Iran and Australia.



معادن و صنایع معدنی در

روزنامه ها



ایجاد اشتغال در سمنان با فعال سازی معادن

وظیفه دولت است، گفته اگر زیرساخت‌ها فراهم نباشد، بخش خصوصی سرمایه خود را به میدان نمی‌آورد زیرا ایجاد زیرساخت هزینه بالایی دارد و برای سرمایه‌گذار بخش خصوصی که دنبال سود بیشتر است، مقرون به صرفه نیست. اسودی از کمبود انرژی برق در شرق استان خیر داد و افزود: علاوه بر برق در شرق استان برای انتقال مواد سوختی و جابه‌جایی مواد نیز به دلیل همین نبود زیرساخت‌ها مشکل داریم.

وی بر لزوم ایجاد نیروگاه‌های گازی ۸ تا ۱۰ مگاواتی در شرق استان تاکید و خاطرنشان کرد: در حال حاضر بیش از ۵۰ نفر علاقه‌مند و متقاضی سرمایه‌گذاری در بخش معدن و به‌ویژه معادن مس، منگنز و... در شرق استان داریم اما چون زیرساخت‌ها فراهم نیست، رغبتی به سرمایه‌گذاری ندارند.

رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان با بیان اینکه بخش دولتی کارهای زیادی در شرق استان انجام داده، افزود: در حال حاضر کارخانه‌های بزرگی مانند کارخانه‌های سیمان شاهرود و بیرجند در شرق استان داریم. وی با بیان اینکه سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در واحدهای تولیدی بزرگ شرق استان حدود ۱۰ درصد است، افزود: بقیه آن از سوی بخش دولتی تامین می‌شود.

رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان گفت: بخش معدن می‌تواند مشکل اشتغال استان سمنان را تا ۲۰ سال آینده برطرف کند.

به گزارش **صنایع معدنی**، بهروز اسودی در نشست سرمایه‌گذاری شرق استان با بیان اینکه بیشتر معادن مهم استان سمنان در شرق این استان واقع شده‌اند، اظهار کرد: اگر زیرساخت‌های لازم، ایجاد و معادن موجود فعال شوند بخش معدن نه تنها می‌تواند مشکل اشتغال امروز استان را حل کند بلکه می‌تواند نیاز این استان به شغل جدید را تا ۲۰ سال آینده هم برطرف کند.

وی با بیان اینکه بیشتر معادن فلزی استان در شرق آن هستند، افزود: در غرب استان به جز یکی دو مورد معدن فلزی مهمی وجود ندارد و به طور تقریبی تمامی معادن مهم مس، آهن، منگنز، کرومیت و دیگر معادن فلزی استان در شرق آن و در شهرستان‌های شاهرود و میامی واقع شده‌اند. رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان از آمادگی این اداره کل برای تکمیل زنجیره معدنی در شرق استان خبر داد و تصریح کرد: تنها مشکل ما در این حوزه نبود زیرساخت‌های معدنی است که سبب شده جذب سرمایه‌گذار در این حوزه به سختی انجام شود. وی با بیان اینکه ایجاد زیرساخت

افزایش ذخیره سنگ آهن آنومالی شمالی بافق

مدیر مجتمع معادن سنگ آهن اسفند مرکزی ایران گفت ذخیره سنگ آهن آنومالی شمالی در شهرستان بافق 23 درصد افزایش یافت و از 260 به 320 میلیون تن رسید.

به گزارش مابین نیوز، محمد مرشدآبادی اظهار کرد: در سالیان متمادی با اکتشافات تکمیلی، ذخیره سنگ آهن آنومالی شمالی معادل 23 درصد افزایش یافت که قابل توجه است.

وی با بیان اینکه متوسط بار در نوده تریلیون تن است گفت: این تولید در نوبه غربی که پرکارتر است به 32 درصد می‌رسد.

وی گفت: با توجه به اینکه مجتمع اسفند مرکزی معادن دولتی اسفند سرود را در اختیار دارد، در سالی گذشته حدود 700 تا 800 هزار تن سنگ آهن ذوب‌شده تولید و نزدیک به 500 هزار تن آن را در بورس عرضه کرد.

مرشدآبادی بیان کرد هدف گذاری برای تولید سال جاری رقمی حدود یک میلیون و 400 هزار تن بوده است.

وی درباره طرح‌های توسعه‌ای مجتمع فلزات مرکزی تصریح کرد: در حوزه آهن اسفنجی طرح توسعه‌ای در ستن اجراست که از سنگ آهن گم جبار آهن اسفنجی تولید می‌شود. خوشبختانه امداد لازم در این زمینه، انجام و قرارداد آن با شرکت ختالانیا منعقد شده و در شرف ورود به مراحل بعدی است.

وی ظرفیت این طرح را سالانه 150 هزار تن دانست و گفت: ورودی ماده اولیه 300 هزار تن است اما با توجه به جبار سنگ استفاده شده میزان آن 150 هزار تن آهن اسفنجی تولید کرد.

وی توضیح داد: در زمینه فرآوری سنگ معادن باقی‌مانده، ملاحظات امنیتی خاصی اخذ کار خسته فرآوری انجام شده و فرآوری سنگ آهن این معدن در کارخانه فرآوری جبار نیز با توجه به فاصله کم تا معدن آنومالی شمالی بررسی شده که در نهایت با توجه به پایین بودن نرخ بازگشت داخلی سرمایه گذاری (IRR) و کمبود آب، استفاده از فناوری لوکراسی برای تولید آهن اسفنجی در ستنم کار قرار گرفت و لازمه استفاده از فناوری لوکراسی خوراک ورودی 35 درصد است. جابراین سنگ معدن باقی‌مانده باید با سنگ جبار معادن را می‌مخلوط شود تا خوراک ورودی مناسب کارخانه تامین شود. گفتنی است در طرح باقی‌مانده ابتدا به سنگ با 35 درصد آهن اسفنجی و کم‌کم تولید خواهد شد و مجوز اخذات خط به طور آزمایشی دریافت شده است.

به گفته وی تولید آهن اسفنجی و ذوب‌شده از معادن کوهبار به روش لوکراسی دارای مزایایی مانند سرمایه گذاری و هزینه‌های عملیاتی کمتر، امکان استفاده از کوره‌های متوع، دمای پایین تر فرایند ذوب و تقریباً 1300 درجه سانتی‌گراد استفاده از کلسی از گاز و ازل سنگ مصرف بسیار پایین آب و انرژی و امکان دریافت محصولات پر شیار و با کیفیت بالا (95 درصد آهن) است.

مدیر مجتمع معادن سنگ آهن اسفند مرکزی ایران توضیح داد: در جلسات مکرر شده و با هماهنگی های انجام شده با شرکت‌های خارجی اسفند از دستاوردهای فنی و تجربی خودی و لوکراسی قرار شد بهره‌برداری توسی برای استحصال عناصر نادر خاکی به همراه سنگ آهن اقدامات لازم انجام شود.

فولادسازی در «فولاد اکسین» خوزستان

محصولات فولاد اکسین مصرف عمده‌ای در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی دارد و محصولات ویژه‌ای هستند و منطقه خوزستان و کشورهای حاشیه خلیج فارس به واسطه نفت خیز بودنشان به محصولات ما نیاز دارند. وی تصریح کرد: این شرکت یک مجموعه انحصاری در کشور و منطقه است. استان خوزستان با توجه به وجود صنایع نفتی و همجواری با کشورهای نفتی حوزه خلیج فارس بیشترین نیاز را به محصولات فولاد اکسین دارد و بر اساس همین ظرفیت های مناسب اقتصادی، با طراحی حساب شده و در بهترین منطقه کشور ساخته شده است. وی ادامه داد: فولاد اکسین در منطقه خاورمیانه، یک تولید کننده میانی است و محصول نهایی آن در شرکت های لوله سازی و مخزن سازی به وقوع می پیوندد. از سویی شرکت فولاد خوزستان نیز تامین کننده مواد اولیه است. از همین رو با توجه به این جایگاه ویژه در بحث واردات و صادرات می تواند بسیار به صرفه باشد. محمودپور یادآور شد: شرکت های فولاد خوزستان، فولاد مبارکه و هم‌زمان سیاست های خاص خود را پیگیری می کنند و محصول را برای مصارف ویژه خود تولید می کنند اما محصولات تولیدی فولاد اکسین برای مصارف ویژه است و در نتیجه مواد اولیه ویژه‌ای را می طلبد. وی در پایان گفت: فولاد اکسین برای ساخت فولاد ساختمانی طراحی نشده است. در دنیا معدود کشورهایی هستند که امکان تولید ورق فولادی برای محیط ترش را دارند و فولاد خوزستان یکی از همین شرکت ها است. خوشبختانه ما توانستیم به وندور لیست شرکت نفت عراق پیدا کنیم. این یک موفقیت بزرگ است که نشانگر کیفیت بالای محصول ما است.

مدیرعامل شرکت فولاد اکسین خوزستان با اشاره به اهمیت راهاندازی واحد فولادسازی در این کارخانه گفت: راه برای ادامه توسعه شرکت فولاد اکسین خوزستان بسیار زیاد است و باید برای بحث سرمایه‌گذاری و توسعه کارخانه، واحد فولادسازی راهاندازی شود. عبدالرضا محمودپور ضمن بیان این مطلب افزود: در حال تکمیل اطلاعات فنی و اقتصادی طرح احداث واحد فولادسازی کارخانه و اخذ مجوزات لازم از سازمان محیط زیست و سایر مراجع برای این طرح هستیم. وی ادامه داد: سهام‌داران شرکت قول مساعد داده‌اند تا از این طرح حمایت کنند و ما بتوانیم واحد فولادسازی کارخانه را راهاندازی و از آن بهره‌برداری کنیم و نیاز است در این مسیر بصورت عملیاتی و جدی وارد شوند. محمودپور تصریح کرد: با توجه به این که استان دارای توجیه اقتصادی بسیار بالایی است، سرمایه‌گذاران بسیار رغب هستند تا در این زمینه در کارخانه فولاد اکسین و در صنعت فولادسازی به سرمایه‌گذاری بپردازند و این فرصت خاصی است که با گذشت زمان ارزش خود را از دست خواهد داد. مدیرعامل شرکت فولاد اکسین خوزستان خاطرنشان کرد: امیدواریم بتوانیم با جذب سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی واحد فولادسازی کارخانه فولاد اکسین را به بهره‌برداری برسانیم و اصلی ترین چالش آن اخذ مجوز از سازمان حفاظت محیط زیست می باشد. وی اظهار کرد: شرکت فولاد اکسین تنها شرکتی است که ورق عریض نورد می‌کند. همچنین امکان نورد انواع الیازهای فولادی در شرکت وجود دارد و هیچ شرکتی در ایران و کشورهای اطراف وجود ندارد که در این زمینه رقیب فولاد اکسین باشد. محمودپور افزود:

در دست «اقتصاد مقاومتی و برجام» بر خطرات بی برنامه‌گی اقتصادی تاکید شد:

رشد ۵ درصدی هم به دست نمی آید

گروه بازرگانی - اگر چه برخی مستقدان بر این عقیده هستند که پس از برجام تغییر و تحول خاصی در کشور اتفاق نیفتاده اما تولیدکنندگان و بسیاری از فعالان اقتصادی بر این باور هستند که بسیاری از امور پس از برجام تسهیل شده است به طوری که در حوزه‌های مختلف تغییرات چشمگیری در داد و ستد تکنولوژی‌های روز دنیا، تامین مواد اولیه، ارتباطات مالی و... به وجود آمده است. اگر چه هنوز مشکلات بانگی به قوت خود باقی است و آمریکا همچنان به سنگ اندازی خود برای تهدید بانک‌های خارجی مشتاق به همکاری با ایران ادامه می‌دهد، با این حال پس از برجام کشورهای اروپایی برای توسعه همکاری‌های تجاری خود با ایران انگیزه زیادی نشان دادند و این موضوع باعث شد تا هیات‌های بی‌شماری از کشورهای مختلف به سمت ایران هجوم بیاورند. این در حالی است که هنوز به طور جدی تاثیرات برجام به مرحله اجرایی و عملی نرسیده اما به هر حال باعث شده روند مذاکرات برای توسعه همکاری‌های خارجی افزایش پیدا کند.

بر همین اساس نشست تخصصی اقتصاد مقاومتی و برجام با رویکرد تولید صنعتی و کشاورزی با حضور برخی دولتمردان و فعالان حوزه اقتصاد در محل وزارت صنعت، معدن و تجارت برگزار شد و تا ۱۸ اسفند ماه به بررسی دستاوردهای برجام در حوزه‌های مختلف اقتصادی و اجتماعی شمل صنعت معدن، تجارت، کشاورزی، نفت، نیرو، انرژی هسته ای، بهداشت، راه‌شهرسازی، علم و فناوری و پولی و بانکی می‌پردازد. از این رو مسؤولان دستگاهها و وزارتخانه‌های مرتبط هر روز با حضور در این همایش به ارائه گزارش تفصیلی از دستاوردهای برجام و اجرای سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی در نهادهای متبوع خود می‌پردازند.

تاکید بر حرکت به سمت صنایع مزیت‌دار رقابتی

بر همین اساس معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت در این همایش گفت: در دوران پس‌برجام باید به سمت صنایع پیشگام که مزیت رقابتی دارند پیش رویم تا فرایند تولید و ارزش افزوده بالا در آنها رخ دهد.

محسن صالحی‌نیا با بیان این مطلب افزود: آنچه مسلم است یکی از اصلی‌ترین دستاوردهای اقتصادی کشور بعد از اعمال تحریم‌ها، توسعه استفاده از ظرفیت‌های موجود کشور بر اساس امکانات اولیه بوده است.

به گفته صالحی‌نیا در این راستا توسعه ظرفیت‌ها به سمت افزایش بهره‌وری، رفع گلوگاه‌ها و اجرای برنامه‌های توسعه‌ای در قالب استراتژیکی صنعتی کشور به صورت عام و خاص در برخی از رشته‌های صنعتی دنبال می‌شود.

معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: پرداختن به صنایع اولویت‌دار و مهم کشور که بر اساس شاخص ارزش افزوده، اشتغالزایی و نقش اساسی آن در تامین زنجیره ارزش دیده شده است می‌تواند ما را در این دوران حفظ کند.

وی با بیان اینکه از ابتدای سال جاری توسعه فعالیت‌ها و افزایش ظرفیت‌ها در راستای افزایش صادرات، افزایش توان فنی و مهندسی برای توسعه صادرات بوده است، افزود در ۱۱ ماهه امسال توانستیم بارشد ۴۰ درصدی نسبت به سال گذشته یک میلیون و ۳۰۰ هزار دستگاه انواع خودرو در کشور تولید کنند. صالحی‌نیا افزود: در این مدت تولید ماشین‌آلات کشاورزی اعم از تراکتور و کمباین رشد ۲۰ تا ۲۵ درصدی، لاستیک اتومبیل رشد ۱۸ درصدی، انواع نخ پلیستر رشد ۲۵ درصدی، تلویزیون رشد هشت درصدی و ماشین لباسشویی رشد ۲۱ درصدی را تجربه کردند. وی در خصوص رشد در صنایع معدنی نیز گفت: در ۱۱ ماهه امسال تولید فولاد خام رشد هشت درصدی، کنسانتره زغال سنگ رشد ۱۱/۲ درصدی و سنگ آهن رشد هفت درصدی نسبت به ۱۱ ماهه سال گذشته داشت.

معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: در بخش صادرات که از ابتدای امسال هدف‌گذاری بر اساس هشت شاخص صنعتی کشور با رویکرد صادراتی را تدوین کردیم آنها را همواره پایش می‌کنیم، به طوری که در صنایع معدنی هدف‌گذاری ابتدای امسال شش میلیارد و ۳۰۰ میلیون دلار بوده که هم‌اکنون به بیش از پنج میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار رسیده. در صنایع شیمی

هدف‌گذاری از ۱۷ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار به ۱۶ میلیارد و ۵۰۰ میلیون دلار و در لوازم برقی و الکترونیکی تحقق بالای ۸۰ درصدی و در لوازم خانگی تحقق صددرصدی بر نامه صادراتی را شاهد بودیم. صالحی‌نیا تصریح کرد: البته در سال جاری به دلیل ناامنی در کشور عراق حجم صادرات خودروی کشور کاهش در صدی داشته اما قابل جبران است. وی افزود: در راستای اجرای طرح رونق بیش از ۱۶ هزار میلیارد تومان تسهیلات از سوی دولت برای هفت هزار و ۵۰۰ واحد تولیدی در نظر گرفته شده بود که تا به امروز بیش از ۲۳ هزار واحد تولیدی کوچک و متوسط از تسهیلات ۱۵ هزار و ۴۰۰ میلیون تومانی بهره‌مند شده‌اند که این دسته از واحد در زنجیره تامین واحدهای بزرگ نقش اساسی را ایفا می‌کنند. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در خصوص علت کاهش صادرات برخی از محصولات صنایع معدنی گفت: به دو دلیل رکود ساخت و ساز و مسکن همچنین اعمال محدودیت‌ها از سوی کشورهای همجوار جنوبی بوده است.

بیش از ۸ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری خارجی در دوران پسا برجام

همچنین معاون برنامه‌ریزی وزارت صنعت، معدن و تجارت در ادامه گفت: در دوران پسا برجام بیش از هشت میلیارد دلار سرمایه‌گذاری خارجی در کشور انجام شد که ۷۲ طرح صنعتی و معدنی بزرگ را در کشور شامل می‌شود.

حسین ابویی‌مهریزی افزود: توزیع استانی و منابع انسانی سرمایه‌گذاری‌های خارجی در استان‌های مختلف کشور روند مناسبی داشته که به‌طور عمده در تولید محصولات پتروشیمی و پلیمری متمرکز بوده است. به گفته ابویی‌مهریزی: در دوران برجام فرصت مناسبی برای کشور فراهم شد تا اقداماتی نظیر زمین‌سازی برای ارتقا بخش صنعت، معدن و تجارت، سرمایه‌گذاری در شرکتهای معتبر خارجی در صنایع فولاد، خودرو و معادن همچنین امکان سرمایه‌گذاری برای نوسازی صنایع اسفنجام تحول ساز و پیش برده در اقتصاد، عدم محدودیت در مقاصد و بازارهای صادراتی، کاهش هزینه‌ها از ناحیه تامین نیازمندی‌های تولید با قیمت کمتر و از همه مهم‌تر



ششم توسعه که در حال تأیید نهایی مجلس شورای اسلامی است. لازمه رسیدن به رشد اقتصادی هشت درصد را تأمین ۵۸۰ هزار میلیارد تومان از منابع داخلی و بیش از ۵۰۰ میلیون دلار از منابع خارجی در نظر گرفته شده است.

ابویی مهریزی تصریح کرد: ایران در زمینه سرمایه گذاری خارجی یک دهم سهم دنیا را حائز است و کشور آمریکا، چین و هند عمده ترین کشورهای سرمایه پذیر می باشند.

وی در خصوص سیاست های صنعتی و معدنی در حوزه سرمایه گذاری خارجی مواردی را ذکر کرد و گفت: تأکید بر سرمایه گذاری مشترک با کشورهای مطرح صنعتی و معدنی تأکید بر ارائه دانش فنی و فناوری نوین، تأکید بر صادرات محصولات تولید، تأکید بر آموزش، پژوهش و توسعه و در نهایت تأمین تسهیلات و منابع خارجی و داخلی را می توان یاد کرد.

■ بی تأثیر بودن برجام غیر منصفانه است

در این میان مدیرعامل شرکت خدمات حمایتی کشاورزی گفت: کسانی که اصرار بر تجاهل دارند نمی توانند تأثیرات برجام را مشاهده کنند و کسی که خود را به خواب زده است، نمی توان بیدار کرد.

ثبات نسبی در فضای کسب و کار و مولفه های کلان اقتصاد به ویژه نرخ ارز صورت گیرد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در بحث دیگری از سخنان در خصوص ظرفیت های مناسب صنعت، معدنی و تجاری ایران گفت: کشورمان از لحاظ ذخایر نفت رتبه چهارم و از حیث ذخایر معدنی هفت درصد کل ذخایر معدنی دنیا و ارزش بیش از ۷۰۰ میلیارد دلار جایز است.

ابویی مهریزی در ادامه گفته البته تحریم مضرات خسارت باری در نظام اقتصادی کشور داشته که عمده آنها شامل: شکل گیری گروه های قدرتمند کلسبان تحریم، استفاده از پول های کثیف و پولشویی، محدودیت در تعاملات بین المللی، محدودیت در صادرات بانکی و مقاصد صادراتی کشور، بسته شدن سوئیفت و متاسفانه کوچک شدن اقتصاد کشور و به دنبال آن کاهش حجم تجارت و GDP، بروز رکود تورمی و افزایش قیمت کالاهای تولیدی، افزایش هزینه های مبادله ناشی از انتقال پول از ۱۰ تا ۳۰ درصد بوده است.

معاون برنامه ریزی وزارت صنعت، معدن و تجارت که در خصوص ضرورت های سرمایه گذاری و نیازهای مربوط به آن سخن می گفت، یادآور شد در برنامه



یزدان سیفی اظهار کرد: اصرار بر اینکه برجام هیچ تاثیری در اقتصاد کشور نداشته است، غیر تخصصی و غیر منصفانه است.

وی با اشاره به تاثیرات برجام در صنایع کشاورزی و امنیت غذایی گفت: تعداد شرکت‌های تولیدکننده پترو و سموم افات محدود است و فرمول تخصصی آن تنها در انحصار شرکت‌های معدودی است که این شرکت‌ها ظرفیت بازار را در اختیار خود قرار داده‌اند. به طور مثال در زمینه تولید سموم دفع افات در شرکت اول دنیا که از شش کشورند، ۹۵ درصد بازار را در اختیار دارند.

یزدان سیفی ادامه داد: در زمان تحریم ما تنها به چند درصد باقی مانده دسترسی داشتیم و بازار تله‌بین نهادهای کشاورزی ما دست چینی‌ها افتاد که باعث کاهش بهره‌وری در صنعت شد.

وی با اشاره به هزینه‌هایی که تحریم در مبادله ارز و پول داشت، گفت: طبق محاسباتی که انجام داده‌ایم، پیش از تحریم و در آخر ۹۴ هزینه مبادله پول حدود هفت درصد بود که به ۱۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان می‌رسید در صورتی که در اسفند ۹۴ و پس از توافق ژنو، درصد کارمزد و نقل و انتقال پول به دو در ۱۰۰۰ کاهش یافت. این هزینه‌ها هزینه‌هایی است که در اثر تحریم به بخش کشاورزی وارد می‌شد.

وی در همین رابطه افزود: پیش از تحریم و با ارز ۱۱۲۵ تومان، هر کیلو ذرت یا قیمت ۱۱۰۰ تومان وارد کشور می‌شد در صورتی که پس از برجام و با دلار سه هزار تومان بدون کاهش قیمت جهانی ذرت هر کیلو از آن ۸۵۰ تا ۹۰۰ تومان خریداری شد. همین اتفاق در مورد کنجاله سویا نیز صدق کرد.

■ عوامل رشد اقتصادی تحت لوای برجام بوده‌اند

مدیرکل دفتر روابط بین‌الملل جهاد کشاورزی نیز در ادامه گفت: پس از برجام ارتباط ما با کشورهای مختلف افزایش یافته و شاید تنها دلیل آن برجام نبوده باشد اما قطعاً عواملی دیگر مانند بودجه و سیاست‌گذاری تحت لوای برجام بوده‌اند.

مظفری با اشاره به تاثیرات برجام گفت: نمی‌توانیم تمام رشد اقتصادی پس از برجام را کاملاً به حساب لغو تحریم‌ها بگذاریم و نمی‌توانیم آن را کاملاً از تاثیر برجام مستثنی بدانیم.

وی در همین رابطه افزود: در سال ۱۳۹۳ لیست

کشورهایی که مهمان ما بودند، شامل کشورهای در حال توسعه منطقه می‌شد که بالاترین آن افغانستان بود پس از آن، الجزایر، عمان، پاکستان و تاجیکستان نیز مهمان ما بودند. یعنی در این سال ۸۰ مهمان داشتیم که ۴۵ نفر از کشور افغانستان بودند در سال ۱۳۹۴ یعنی سال پس از برجام کشورهایی که با ایران ارتباط داشتند، اکثراً کشورهای توسعه یافته به علاوه لبنان و پاکستان بودند.

مظفری ادامه داد: در سال ۱۳۹۵، ۷۲ مهمان از کشورهای توسعه یافته شامل آمریکا، پرتغال، آلمان، فرانسه و هلند داشته‌ایم و مشاهده می‌شود که چگونه برجام در ارتباط ما با کشورهای مختلف تاثیر گذار بوده است.

وی در همین رابطه افزود: آمار ایرانیانی که تا سال ۱۳۹۴ به فرصت مطالعاتی خارج از کشور رفته‌اند، تقریباً صفر بوده است در صورتی که پس از برجام و طی این سال ۱۰ نفر را به فرصت مطالعاتی فرستادیم. مظفری با اشاره به تعداد تفاهم‌نامه‌های بین‌المللی گفت: در سال ۹۲ سه تفاهم‌نامه، ۹۳ دو تفاهم‌نامه، ۹۴ هفت عدد و این رقم در سال ۹۵ به ۱۷ تفاهم‌نامه رسید. همچنین پروژه‌های مشترک تحقیقاتی در سال ۹۲ سه پروژه بود و در سال ۹۵ به ۲۱ پروژه افزایش یافت. چه چیزی باعث شده است که چنین نقطه عطفی در این دوره از تاریخ ایجاد شود. ممکن است عوامل دیگری مانند بودجه، سیاست‌گذاری‌های متفاوتی در آن تاثیر گذار شده باشند اما همه اینها تحت لوای برجام بوده است.

وی با اشاره به مشکلاتی که هنوز برای ارتباط با کشورهای دیگر داریم، گفت: برای انجام پروژه‌های بزرگ توانستیم اعتماد دیگر کشورها را جلب کنیم اما هنوز برای انتقال پول مشکلات زیادی داریم و باید این اختلالات ارتباط مالی حل شود.

مدیرکل دفتر روابط بین‌الملل جهاد کشاورزی با اشاره به تصویب مجلس مبنی بر اینکه یک درصد از فروش صنایع معدنی به خزانه ریخته شود، گفت: معادن به دلیل اینکه جزو انتقال است، درصدی حق دولتی از آنها گرفته می‌شود اما در سال ۱۳۹۴ حق انتفاع نیز به آن اضافه شد که غیر کارشناسی بود و در عمل نیز اجرا نشد اما باعث لطمه زدن به سرمایه‌گذاران شد. امسال در برنامه ششم توسعه برنامه‌ریزی شده است که یک درصد فروش معادن



به خزانه ریخته شود که این طرح نیز قطعاً قابلیت اجرایی نخواهد داشت.

وی در همین رابطه افزود: قبلاً مقداری سنگ گچ از هرمزگان صادر می‌شد اما پس از حذف معافیت مالیاتی برخی از اقلام معدنی که گچ نیز جزو آنها بود، معدن گچ هرمزگان تعطیل شد.

■ تاکید بر سرمایه‌گذاری داخلی

صادق پناه، عضو هیات‌مدیره خانه معدن ایران هم با اشاره به تأثیرات برجام در صنایع معدنی گفت: باید طوری برنامه‌ریزی کنیم که سرمایه خارجی وارد کشور شود، در غیر این صورت نه تنها به رشد هشت درصد نخواهیم رسید بلکه دست یافتن به رشد پنج درصدی مشکل خواهد بود. صادق پناه با بیان اینکه معدن و صنایع معدنی به عنوان پیشران توسعه اقتصادی کشور در برنامه ششم توسعه عنوان شده‌اند، ادامه داد: با توجه به اینکه پراکندگی این معدن در نقاط محروم کشور است، در صورت رونق صنایع معدنی، توازن توسعه اقتصادی به وجود خواهد آمد و اشتغالزایی را به همراه خواهد داشت. وی با اشاره به سرمایه‌گذاری داخلی در این حوزه گفت: با اکثر سرمایه‌گذاران خارجی که صحبت می‌کنیم سؤالشان این است که چرا خودتان در بخش معدن سرمایه‌گذاری نمی‌کنید؟ یعنی برای جذب سرمایه خارجی نیازی به جذب سرمایه داخلی است. در صورتی که آمار این بخش کاهش یافته است.

■ صرفه جویی ۵ میلیارد دلاری بخش کشاورزی

در این میان معاون اقتصادی موسسه پژوهش‌های برنامه‌ریزی، اقتصاد کشاورزی و توسعه روستایی، از بهبود تراز بخش کشاورزی از متفی هشت به منفی سه میلیارد دلار در مدت سه سال گذشته خبر داد و بخشی از آن را ناشی از اجرای برجام دانست.

محمد خالدی افزود: برنامه جامع اقدام مشترک (برجام) آثار و تبعات مثبت زیادی به دنبال داشته است و به‌طور یقین فقط کسانی که خود را به خواب زده باشند، آن را انکار می‌کنند.

وی افزود: وجود مشکلات در فضای کسب و کار کشور مهم‌ترین مشکل در زمان حضور سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی است که ربطی به موضوع برجام ندارد. به گفته این مقام مسوول، سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی در بخش کشاورزی از ۸۲ میلیون

دلار در سال گذشته، اکنون به بیش از ۵۸۹ میلیون دلار افزایش یافته است.

خالدی بیان داشت: حضور کارشناسان بانک جهانی پس از ۱۰ سال در ایران برای ارزیابی فضای بخش کشاورزی، برگزاری سه جلسه با کارشناسان و مسوولان بانک زیرساخت آسیا (که در نهایت پروژه‌های اولویت دار بخش کشاورزی برای دریافت کمک‌های مالی و فنی و اقتصادی برایشان ارسال شد)، اعلام دو پروژه اولویت‌دار دیگر بخش به بانک توسعه اسلامی، در نظر گرفتن ۹۹۹ میلیون دلار اعتبار از سوچی سازمان همکاری‌های فنی و بین‌المللی ژاپن (جایکا) و توجه فائو به پروژه شیلاتی مشترک ایران - عراق - کویت از جمله دستاوردهای برجام است.

وی از برگزاری ۵۰ جلسه با خارجی‌ها برای تعیین مالی خارجی (فاینانس) در اجرای پروژه‌ها خبر داد و اظهار داشت: صلع شش میلیارد دلار فاینانس برای هفت طرح اولویت‌دار بخش کشاورزی در نظر گرفته شده و علاوه بر آن، ۲۰ پروژه و طرح دیگر بخش به ارزش دو میلیارد دلار برای تعیین فاینانس در مرحله اخذ مجوزها قرار دارد.

معاون اقتصادی موسسه پژوهش‌های برنامه‌ریزی، از کاهش هزینه مبادله کالا و محصولات کشاورزی به عنوان یکی از دستاوردهای برجام یاد کرد و افزود: براساس برآوردها، با اجرای برجام، امسال قیمت هر تن محصولات کشاورزی به‌طور متوسط ۲۲۷ دلار در مقایسه با سال گذشته کاهش داشته که حاکی از کاهش ۲۰ درصدی قیمت‌هاست و در مجموع ۱۰ میلیارد دلار صرفه‌جویی به دنبال داشته است.

وی توضیح داد: این در حالی است که در زمان تحریم‌ها واردات محصولات و نهاده‌های کشاورزی با چندین واسطه و دلال و پرداخت حق کمیسیون‌های بالا که حاشیه سود بالاتری برای دلالان خارجی و داخلی به دنبال داشت امکان‌پذیر می‌شد.

خالدی به واردات فناوری‌های جدید، بنرهای یا عملکرد بالا و گشایش‌های بانکی به عنوان دیگر دستاوردهای برجام در بخش کشاورزی اشاره و تصریح کرد: بانک کشاورزی پس از برجام با ۴۰ بانک بین‌المللی موفق به برقراری ارتباط با اخذ کد سوئیفت شده و این مهم برای ۳۰ بانک بین‌المللی دیگر نیز در دست اقدام است که روان‌سازی مبادلات را به دنبال خواهد داشت.

برای توسعه طرح های صنعتی و معدنی صورت گرفت:

اختصاص ۳۵۰ میلیارد تومان به مناطق محروم

معدنی (ایمیدرو) قرار می گیرد تا با رعایت اصل ۴۴ قانون اساسی در احداث یا تکمیل طرح های نیمه تمام، طرح های صنایع و معادن با مشارکت بخش خصوصی در مناطق غیر برخوردار هزینه کنند. نمایندگان مجلس همچنین با ۱۰۷ رای موافق، ۴۲ رای مخالف، ۴ رای ممتنع از ۳۱۰ نماینده حاضر با الحاق عبارتی به تبصره ۱۱ لایحه بودجه سال ۹۶ کل کشور موافقت کردند. بر اساس این ماده الحاقی، یک درصد از اعتبار ردیف هزینه ای ۱۳۰-۵۳۰۰۰۰ در جدول شماره ۹ جهت آموزش های مهارتی پرسنل و وظیفه در پادگان ها به سازمان آموزش فنی و حرفه ای اختصاص یافت.

نمایندگان مجلس مصوب کردند که ۳۵۰ میلیارد تومان برای توسعه طرح های صنعتی و معدنی در مناطق محروم اختصاص یابد. به گزارش ابرنا، نمایندگان مجلس با ۱۳۳ رای موافق، ۳۷ رای مخالف، ۴ رای ممتنع از ۳۰۶ نماینده حاضر با الحاق یک بند به تبصره ۷ بخش هزینه ای لایحه بودجه سال ۹۶ کل کشور موافقت کردند. در این بند الحاقی آمده است: در راستای اجرای بند (ب) ماده ۵۴ قانون برنامه ششم توسعه از منابع ۲۶ هزار و ۵۰۰ میلیارد ریالی جدول شماره ۱۰، مبلغ ۳۵۰۰ میلیارد ریال آن را در اختیار وزارت صنعت، معدن و تجارت و سازمان توسعه معادن و صنایع

وضعیت معاملات محصولات فولادی در روزهای پایانی سال نشان می‌دهد

خوش بینی به کف سازی در بازار فولاد

برای افزایش تقاضای موثر در روزهای پایانی سال در کنار رشد قیمت‌های جهانی دو فاکتور مهمی محسوب می‌شود که رشد قیمت‌ها به صورت پلکانی در هفته‌های اخیر را موجب شده اگر چه همفکری فعالان برجسته بازار در رشد نرخ‌ها را باید چهره اصلی جهش قیمت‌ها به شمار آورد. این در حالی است که سخت‌گیری‌های بانکی در روزهای پایانی سال به نسبت سال‌های قبل افزایش یافته که تاثیر آن را می‌توان در تلاش برخی از فعالان بازار برای نقد کردن دارایی‌های خود جست‌وجو کرد. از سوی دیگر ضعف جدی در تزریق بودجه‌های عمرانی در کنار رکود واقعی در بازار مسکن، خوش‌بینی نسبت به بهبود تقاضای واقعی روزهای پایانی سال را در هاله‌ای از ابهام وارد ساخته که می‌توان این ابهام را در رفتار فعالان بازار در روزهای اخیر به روشنی دید. از سوی دیگر بارش برف و باران و حتی جاری شدن سیل نیز نکته دیگری بود که از یکسو جذابیت خرید و انبارداری را کاهش داده و از سوی دیگر امکان حمل و نقل محموله‌های فولادی در جنوب و نیمه غربی کشور همچنین استان‌های شمالی و شمال غربی را هم محدود ساخته است. تجمع این موارد در کنار وجود عرضه واقعی در بازار آزاد و البته افزایش رسمی حجم تولید فولاد خام در کشور باز هم به سیگنال‌های جدیدی تبدیل شده که خرید در روزهای اخیر به امید فروش یا مصرف در سال آینده را نیز محدود ساخته. موارد فوق هر چند که با نگاهی بدبینانه نگاشته شده، ولی واقعیت‌های زیربوستی بازار فولاد را نشان می‌دهد که تمامی این موارد تاثیر پذیری بازار داخلی از رشد قیمت‌های جهانی را محدود ساخته است. قیمت دلار هم در روزهای اخیر وارد یک فاز کاهشی آرام شده که برخلاف انتظار غالب بازار برای روزهای پایانی سال به شمار می‌رود که به ابهام و نگرانی‌ها دامن زده است.

واقعیت آن است که با توجه به وجود ظرفیت‌های گسترده تولید فولاد در داخل کشور در کنار ضعف واقعی ساخت و ساز و سرمایه‌گذاری‌های جدید، هم‌اکنون ظرفیت تولید از حجم تقاضای داخلی پیشی گرفته که برتری عرضه بر تقاضا در بازار فولاد موجب شده، بنابراین چندان هم فضایی برای بازارسازی قیمتی باقی نمی‌ماند. از سوی دیگر غالب صادرات محموله‌های فولادی در حوزه فولادهای ساختمانی به محصولات میانی بازمی‌گردد که تاثیر چندانی بر

محمد حسین بابالو؛ ثبات نسبی بهای مصنوعات فولادی در روزهای اخیر امیدواری به ایجاد یک کف قیمتی جدید در این بازار را افزایش داده که خود از احتمال بهبود حجم معاملات و رشد تقاضای موثر در روزهای باقیمانده تا پایان سال خبر می‌دهد. این در حالی است که وضعیت این بازار با اما و اگرهای بسیاری روبه‌رو است بنابراین تغییر رویکردهای اجرایی می‌تواند وضعیت شکننده بازار فولاد را وارد فاز جدیدی کرده که احتمال از دست رفتن برخی از موفقیت‌های فعلی را نیز دربردارد. رصد رفتارهای قیمتی در ماه‌های اخیر نشان می‌دهد که این بازار از حساسیت‌های بالایی برخوردار است و سیگنال‌های متناقض بسیاری بر رفتارهای قیمتی و حجم معاملات تاثیر گذار هستند. با توجه به این موارد و تجربه تغییر شکل‌های سریع در رفتار بازار و نوسان قیمت‌ها، بررسی دقیق‌تر و حتی روزشمار بسیاری از شواهد این بازار می‌تواند به تحلیل اوضاع کمک کند؛ هر چند که در واقعیت‌های بازار می‌تواند به سرعت تغییر کند. با توجه به تمامی این موارد هنوز هم می‌توان به احتمال بهبود حجم معاملات در روزهای پیش رو خوش‌بین بود؛ اگر چه این خوش‌بینی‌ها وضعی متفاوت با قبل پیدا کرده است.

بازار فولاد در روزهای اخیر وارد یک فاز مثبت شده تا جایی که غالب قیمت‌ها در بازار تهران نوسان چندانی را به نسبت روز قبل از آن ثبت نکرد. این در حالی بود که در هفته گذشته شاهد رقت و برگشت محسوس قیمت‌ها در بازار بودیم که غالب افزایش قیمت‌ها از سوی تولیدکنندگان اصلی و برجسته بازار صورت گرفت. در برابر رشد قیمت‌های پیشنهادی، بازار فولاد موضعی تقابلی در برابر رشد قیمت‌ها از خود بروز داد تا جایی که بسیاری از فعالان بازار و واسطه‌ها حتی در برابر رشد نرخ‌ها موضع‌گیری کرده و ضعف تقاضای موثر را دلیل اتخاذ این رویکرد مطرح کردند. پس از این رویکرد در کنار خودنمایی واقعی ضعف تقاضای موثر و حتی بی‌میلی سفته‌بازی و واسطه‌گری، بازار وارد لاک دفاعی مجددی شد که خروجی آن عقب‌نشینی نرخ و سپس آرامش مقطعی بازار بود؛ اگر چه معاملات چندانی به ثبت نرسید. این شرایط نامتوازن را می‌توان چهره غالب بازار فولاد در روزهای گذشته به شمار آورد؛ هر چند که هنوز هم شواهدی از ادامه این وضعیت شکننده و وجود ابهام در بازار قابل رهگیری است. انتظار



امکان خودنمایی مجدد تقاضا به صورت نامحسوس و زیربوستی نیز وجود داشته که می تواند از بنده کلی در بازار فولاد حمایت کند. از سوی دیگر هفته پایانی بازار فولاد و حتی ۱۰ روز انتهایی آن با توجه به زمان تسویه وجوه و مشکلات حمل و نقل، حجم معاملات به کمترین حد خود می رسد. بنابراین روزهای آینده و دقیق تر ۱۰ روز پیش رو، زمانی برای تجمع حجم معاملات محسوب شده اگر چه تعطیلی پایان هفته جاری، خود دلیل مهمی برای انتقال دادوستدها در بازار فولاد به هفته آینده به شمار می رود.

با توجه به موارد فوق در کنار احتمال رشد تقاضا و امکان رشد حجم معاملات در هفته آینده و همچنین حفظ سطوح قیمتی موجود در روزهای اخیر، می توان به کف سازی قیمتی در روزهای پیش رو امیدوار بود که احتمال کاهش بیشتر قیمت ها را محدود می سازد. این در حالی است که ثبات قیمت ها خود دلیلی بر جذب خریدار بیشتر و افزایش حجم معاملات بوده بنابراین فاکتوری مهم برای حمایت از بازار محسوب می شود. ناگفته پیداست که تجربه هفته های اخیر نشان می دهد طمع قیمتی می تواند نتایج تاسف باری برای این بازار به همراه داشته که با فرار مجدد خریداران و عقب نشینی حجم معاملات به ریان تمامی اهالی بازار تمام خواهد شد. بهتر است احتمال بهبود بیشتر حجم معاملات را جدی فرض کرده و این امیدواری را برای تقویت حجم فروش در نظر بگیریم؛ زیرا ارتداد قیمتی ممکن است باز هم همه چیز را تغییر داده مگر آنکه داده های بنیادین بازار با برتری تقاضا بر عرضه ها، خود دلیل رشد قیمت ها محسوب شود.

بازار محصولات نهایی ندارد. امیدواری ها به صادرات به بازارهایی همچون عراق یا افغانستان هم به کمک قیمت های پایین بازار داخلی نیز آن گونه که باید و شاید محقق نشده و در نهایت چهره فعلی بازار را این گونه رقم زده است. ذات بازار فولاد در ماه های اخیر به سرعت و سهولت بیشتری تغییر می کند؛ یعنی در کمتر از چند روز، روندهای قیمتی ممکن است دگرگون شود. این رخداد شاید در سال های اخیر بی سابقه باشد یعنی شرایط کلی بازار در کوتاه مدت قابل رهگیری بوده؛ ولی هم اکنون این پتانسیل وجود ندارد. این شرایط موجب شده تا تنها بتوان چهره غالب بازار را برای مدت زمانی محدود تعیین کرد و ممکن است به سرعت شاهد تغییر فاز قیمتی باشیم. از سوی دیگر بخش های مختلف عرضه، تقاضا و فعالان بازار به کمک شبکه های اجتماعی در ارتباطی تنگاتنگ با یکدیگر قرار دارند که قدرت نمایی بخش عرضه یا تقاضا را در مقایسه با کل بازار محدود و تعدیل می کند. افزایش سرعت گردش اطلاعات و شفافیت بیشتر معاملات و رویکردها، کاهش معاملات اعتناری طولانی مدت، نیاز به تامین نقدینگی و تغییر شکل بازار در کنار سختگیری های مالیاتی و البته افزایش محسوس حجم تولید فولاد در بازار داخلی مواردی است که چهره فعلی بازار را ترسیم کرده و البته تحلیل رخدادهای پیش رو را نیز یا دشواری بیشتری همراه می سازد.

رصد رفتارهای قیمتی در روزهای اخیر نشان می دهد که از یکسو روند گاهشی متوقف شده و از سوی دیگر شواهدی از رشد قیمت برخی واحدهای تولیدی مشاهده می شود. این در حالی است که

ایران تزیید انتاجها من الفولاذ الخام الى ۱۸ ملیون طن



قیما یعتبر برنامج المشاريع السبعة والذي توقف عند الحكومة التاسعة والعاشره لاسیاب مادیة، قابلاً للتدشین فی الحكومة الحادیة عشره. اذ باکمالها خلال مرحلة (۲۰۱۷-۲۰۱۹) سیضاف الى الطاقة الانتاجیة لتصل بشکل اجمالی الى ۱۸ ملیون طن من الفولاذ.

هذاً وتشعل المشاريع السبعة، فولاذ «سید دشت» بمحافظة جهار محال بختیاری وفولاذ «نی ریز» فی شانکان بمحافظة خوزستان، وفولاذ «قائنات» فی خراسان الجنوبيه، وفولاذ «میلان» فی آذربجان الشرقیة، وفولاذ «بافت» فی کرمان، وفولاذ «سبزوار» بمحافظة خراسان الرضویة.

طهران- کیهان العربی: اعلن مساعد وزیر الصناعة والمناجم والتجارة جعفر سرقینی، وفي معرض الاشارة الى ازدياد انتاج الفولاذ الخام لهذا العام الى ۱۸ ملیون طن، ان هذا الامر یعکس قدرات الجمهورية الاسلامیة الابرائیة فی هذا المجال، وان التوصل الى انتاج لمستوى ۱۸ ملیون طن لیس من الطموح.

وخلال حدیثه لوکالة «ایرنا» فقد قال «جعفر سرقینی» فی الأشهر العشره الاولی لهذا العام بلغت صادرات الفولاذ الى ۱۸ ملیون و ۵۰ الف طن، مما یعکس نمواً یبلغ ۴۶٪ قیاساً للعام الماضي .

وزارة الصناعة بدورها قد اعلنت الشهر الماضي عن امکانیة الوصول الى طاقة انتاجیة بواقع ۱۸ ملیون طن من الفولاذ الخام فی ستراتیجیة «ایران ۲۰۲۵»، ولم تعتبره طموحاً لا یمكن التوصل الیه. فیما قال «سرقینی»، انه من المتوقع ان تصل صادرات الفولاذ لنهایة هذا العام (الشمسی) الى ۱۸ ملیون و ۵۰ الف طن.

واته من مجموع صادرات الأشهر العشره لهذا العام، خصصت ملیون طن لاسواق اوروبا.

الی ذلك بری وزیر الصناعة «نعمت زادة»، ان ایران بإمكانها تصدیر عشرين ملیون طن من الفولاذ الخام، إلا ان هذه الامکانیة ستتضمن ۱۲ من سوق تجارة هذه السلعة.

معدن و صنایع معدنی در

خبرگزاری ها

ایلنا

در بازدید مدیرعامل و مدیران فولاد اسفراین از شرکت فولاد اکسین خوزستان

ایجاد زمینه های همکاری دو شرکت فولاد اکسین خوزستان و مجتمع فولاد اسفراین

به گزارش ایلنا در بازدید مدیرعامل مجتمع فولاد اسفراین از این شرکت مهندس حسن خاکسار در خصوص این بازدید گفت: در شرکت فولاد اکسین خوزستان پتانسیل و برآیند قابل قبولی را دیدم. نکته قابل توجه آن سرحال بودن تجهیزات که از نگاه بنده که مدتی مدیر تعمیرات بوده ام بسیار برجسته بود و خدمت مهندس محمود پور هم عرض کردم که این از نکات قابل توجه بود و انحصاری بودن ورقی که تولید خواهد شد برای ما قابل توجه است و زمینه همکاری که ما می توانیم با شرکت فولاد اکسین داشته باشیم در زمینه تولید فولاد های خاص و با کیفیت می باشد ما می توانیم در این زمینه همکاری و ارتباطات را بیشتر کنیم و این ظرفیت را به مقدار خیلی بالاتری برسانیم. ما هم در تلاشیم از فولادهای کم ارزش دوری کنیم و بپردازیم به فولادهای با ارزش افزوده بیشتر و تا زمانی که فرصت داریم و تجهیزات هنوز مستقر نشدند فرصتی است که به هر حال به این محصولات فولادی بپردازیم و بار کمتر و به ارزش افزوده بیشتری در حقیقت دست پیدا کنیم. با مشارکت شرکت فولاد اکسین که این به نظر من برای طول عمر تجهیزات میتواند موثر باشد و سود بیشتری را نصیب دو شرکت بکند که با توجه به دیدگاهی که مهندس محمود پور در این زمینه دارد امیدوار هستیم که این ارتباطات برقرار و مشارکتها بیشتر گردد و آینده خوبی را برای دو شرکت رقم بزنیم

مهندس خاکسار در خصوص معرفی مجتمع فولاد اسفراین و زمینه های همکاری دو شرکت افزود: که ابتدای امر مجتمع فولاد اسفراین الیازی بود که در واقع رسالتش تولید فولاد های الیازی در قطعات مختلف از ۳۰ میلی متر تا ۲۵۰۰ میلی متر و انواع رینگ ها تا قطر ۵/۴ متر و این مقاطع می تواند به صورت گرد، چهار گوش، هشت گوش، مخروطی و یا تلفیقی از اینها باشد. بخش ذوب ما که کارش در حال حاضر ریخته گری تک کاره است، شمش تولید می کند و از شمش ۲ تن تا ۸ تن ما ریخته گری شمش را خواهیم داشت و در سال آتی آن شالله برنامه تولید شمش ۱۰۷ فوت را خواهیم داشت. اگر چه ریخته گری تا وزن ۱۰۰ تن را تا الان انجام داده ایم و برداشت ینده از بازدید از شرکت فولاد اکسین خوزستان این بود که ما بتوانیم در قطعات ریخته گری شده اینچینی یا هم همکاری داشته باشیم.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران:

صنعت مس طعم شیرین برجام را چشیده است

زاهدان - ایرنا - مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران با اشاره به اینکه رئیس جمهوری پیشران سیاست‌های بین‌المللی است، گفت: صنعت مس طعم شیرین گشایش‌های برجام را چشیده است و از این بابت از رئیس جمهوری تشکر می‌کنیم. به گزارش ایرنا احمد مرادعلیزاده روز سه شنبه در آیین افتتاح معدن و کارخانه مس چهل کوره نصرت آباد با حضور رئیس جمهوری به صورت ویدئو کنفرانس در زاهدان اظهار داشت: خداوند را شاکریم که با تلاش‌های انجام شده در دوران سخت تحریم و رکود و کاهش قیمت تمام شده محصولات مس، توانستیم در جهت پیشبرد منویات رهبر معظم انقلاب برای تحقق اقتصاد مقاومتی گام برداریم. وی افزود: ساخت کارخانه مس چهل کوره با برداشت ۳۰۰ هزار تن خاک و تولید ۱۶ هزار تن کنسانتره ۲۰ درصد، در سال ۱۳۹۰ آغاز شده است.

وی با بیان اینکه مس چهل کوره هم اینک ۹۶ درصد پیشرفت فیزیکی دارد گفت: در مجموع برای تکمیل تمام مرحله‌های این کارخانه ۲ هزار میلیارد ریال سرمایه‌گذاری نیاز است.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران گفت: هم اینک ۳۵۰ نفر در مس چهل کوره زاهدان مشغول بکار هستند. مرادعلیزاده افزود: خوشبختانه تمام کارگران و مهندسان این کارخانه از افراد بومی منطقه هستند که تلاش‌های روزی آنان جای قدردانی دارد.

وی گفت: کار در معدن شرایط خاص و سختی دارد اما با این وجود، فعالیت‌ها در اوج مشکلات متوقف نشده است. وی اظهار داشت: ایران با ۲۲ میلیون تن مس خالص و داشتن بیش از سه درصد از ذخایر مس، مقام هشتم تولید این محصول را در جهان دارد.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران تکمیل ۱۸ پروژه در حوزه معادن مس را خواستار شد و خاطر نشان کرد: با سرمایه‌گذاری ۱۵۰ هزار میلیارد ریالی تا پایان سال ۱۳۹۸ به ظرفیت ۴۰۰ هزار تن خواهیم رسید. وی تصریح کرد: براساس بازرسی موسسه بین‌المللی آیولند در حوزه زیست‌محیطی تا پایان سال ۱۳۹۷ تمام واحدهای شرکت مس به صنعت سبز تبدیل خواهند شد.

مرادعلیزاده گفت: در بخش اقتصادی با صادرات ۱/۱ (یک و یک‌دهم) میلیارد دلار و فروش ۶۵ هزار میلیارد ریال تمام بدهی به بانک‌ها به میزان ۳ هزار میلیارد ریال پرداخت شده و سرمایه شرکت مس هم اینک به ۵۰ هزار میلیارد ریال رسیده است.

وی با بیان اینکه ۳۶ پروژه را در موعد مقرر به پایان رسانده ایم، خاطر نشان کرد: شرکت مس جز ۱۰ شرکت برتر در بورس ایران است. به گزارش ایرنا، دکتر روحانی رئیس جمهوری اسلامی ایران در سفر یک‌روزه خود به سیستان و بلوچستان از طریق ویدئو کنفرانس معدن و کارخانه مس چهل کوره نصرت آباد زاهدان را افتتاح کرد.

مس چهل کوره در فاصله ۱۲۵ کیلومتری زاهدان مرکز سیستان و بلوچستان واقع شده است.

۳۰۴۳@۳۰۴۳ خبرنگار، رستم کریمی نژاد @انتشاردهنده: محدثه حیدری گرجی



ایستادوز	ایران	بورس بورس	بورس بورس	SENA	فولادنیوز	شیراز	اقتصاد آنلاین	فارس	مکان و جهان	کجنگ	پنج	ایران کوزت	آوا	اینا	IME
صنعت	پارسی	ایران	جمهوری اسلامی	اطلاعات	بندر	صنعت	اقتصادیها	تعاون	تسا	پنج	صنعت	صداوران	ایران	صنعت	صنعت

شاپور محمدی خبر داد:

فرمول جدید سازمان بورس برای سنگ آهن

رئیس سازمان بورس و اوراق بهادار از تلاش نهاد نظارتی بازار سرمایه برای رفع ابهام از وضعیت کسب و کار صنعت سنگ آهن به عنوان یکی از صنایع مهم و استراتژیک بورس کشور خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، شاپور محمدی در جمع خبرنگاران درباره آزادسازی قیمت سنگ آهن گفت: با توجه به مشکلات موجود در قیمت گذاری سنگ آهن و نارضایتی فعالان این عرصه و سهامداران و ذی نفعان، فرمولی برای تعیین قیمت سنگ آهن از سوی سازمان بورس تهیه شده که این فرمول برای اجرایی شدن به وزیر صنعت، معدن و تجارت و برخی از نمایندگان مجلس نیز ارائه شده است.

رئیس سازمان بورس و اوراق بهادار تصریح کرد: در واقع با تعیین این فرمول تلاش داریم تا تمام سنگ آهن و سایر فرآورده های معدنی که بخش خصوصی تولید می کند، به قیمت های جهانی متصل و متناسب با آن نیز قیمت های داخلی تعیین شوند و عملاً دولت دخل و تصرفی در قیمت گذاری نداشته باشد.

به گفته وی، این فرمول بر اساس قیمت های قیمتهای جهانی تهیه و تنظیم شده است.

گفتنی است، کنسانتره سنگ آهن در حالی در جهان قیمت های بیش از ۹۰ دلاری را پشت سر گذاشته که هر تن کنسانتره در ایران با قیمت متوسط ۳۸ تا ۴۰ دلار به فروش می رسد و در حالی این ارزان فروشی صورت می گیرد که فولاد در ایران با نرخ جهانی معامله می شود و این شرایط سبب شده که صنعت سنگ آهن با شرایط نامساعدی مواجه شده و ۱۰ هزار میلیارد تومان توسعه در این صنعت به عنوان پیش نیاز تحقق تولید ۵۵ میلیون تن فولاد خام در افق ۱۴۰۴ با مخاطره مواجه شود.

از سویی دیگر ارزان فروشی سنگ آهن در ایران به سود فولادسازان تمام شده و اخیراً یکی از شرکتهای فولادی به دلیل بهره مندی از سنگ آهن ارزان سود سال ۹۶ خود را ۵۳ درصد افزایش داده، در حالی که معدنی ها هیچ افزایشی نداشته اند.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۲:۰۲



اینا	تعاون	طیبه	صنعت	دانشجو	مشق	ایران	فارس	نزلیت	خا	مکان و جهان	صنعت	تسا	پنج	ایران کوزت	آوا	اینا	IME
------	-------	------	------	--------	-----	-------	------	-------	----	-------------	------	-----	-----	------------	-----	------	-----

با تصویب مجلس صورت گرفت:

اختصاص ۳۵۰ میلیارد تومان به توسعه معادن در مناطق محروم

نمایندگان مجلس شورای اسلامی با الحاق بندی به لایحه بودجه مقرر کردند ۳۵۰ میلیارد تومان اعتبار به تکمیل طرح های نیمه تمام معادن در مناطق محروم اختصاص یابد.

به گزارش خبرنگار مهر، در جلسه نوبت عصر روز سه شنبه مجلس شورای اسلامی نمایندگان با الحاق بندی به تبصره ۱۱ قانون بودجه مقرر کردند که براساس بند «ب» ماده ۵۴ برنامه پنجم توسعه از منابع ۲۶۵۰۰ میلیارد ریالی جدول شماره «۱۰» مبلغ ۳۵۰۰ میلیارد ریال به وزارت صنعت معدن و تجارت و سازمان توسعه و نوسازی صنایع معدنی (ایمیدرو) اختصاص یابد تا با رعایت اصل ۴۴ قانون اساسی و در احداث و تکمیل طرح های نیمه تمام صنعتی معادن در مناطق کمتر برخوردار با مشارکت بخش خصوصی سرمایه گذاری شود.

این ماده با ۱۳۳ رأی موافق، ۲۷ رأی مخالف، ۴ رأی ممتنع از مجموع ۲۰۶ نماینده حاضر در مجلس شورای اسلامی به تصویب رسید.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۶:۰۷



کرمان؛

استخراج سالانه بیش از ۶۰ میلیون تن مواد معدنی در کرمان

سالانه بیش از ۶۰ میلیون تن انواع مواد معدنی از معادن استان کرمان استخراج می شود. به گزارش گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از کرمان، مهدی حسینی نژاد، سرپرست سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمان در نشست ارتباط بین صنعت، معدن و دانشگاه در دانشگاه ولیعصر رفسنجان با حضور سایر روسای دانشگاه ها و مدیران واحدهای تولیدی و صنعتی این شهرستان گفت: کرمان رتبه نخست وصول حقوق دولتی معادن کشور را بر عهده دارد. وی افزود: سالانه بیش از ۶۰ میلیون تن انواع مواد معدنی از معادن استان کرمان انجام می شود، همچنین ۲۱ درصد استخراج مواد معدنی و ۳۶ درصد از وصول حقوق دولتی از سوی معادن استان صورت می گیرد. حسینی نژاد خاطر نشان کرد: خوشبختانه در زمینه استفاده واحدهای تولیدی معدنی و صنعتی در زمینه ماده ۳۱ و ۳۵ قانون رفع موانع تولید تا کنون ۱۰ قرارداد منعقد شده و برنامه ما این است تا در همین مدت مانده تا پایان امسال حدود ۳ یا ۴ قرارداد دیگر هم منعقد شود. وی یادآور شد: از پرداخت وصول حقوق دولتی به میزان ۶۵ درصد آن به وزارت صنعت، معدن و تجارت با اولویت سازمان زمین شناسی و ایستدرو و ۱۵ درصد به خزانه استان در جهت زیرساخت ها با اولویت شهرستان ها بر می گردد. حسینی با بیان اینکه استان کرمان را به بهشت معادن می شناسند، تصریح کرد: متأسفانه به نحو مطلوب از این ظرفیت استفاده نشده است. سرپرست سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمان خاطر نشان کرد: متأسفانه مبلغ قابل توجهی برای هزینه در زیرساخت ها برگشت داده نشده است. وی با تشریح ماده های قانونی ۳۱ و ۳۵ قانون رفع موانع تولید گفت: اگر هر یک از واحدهای صنعتی، معدنی و تولیدی در زمینه های بهره وری پژوهشی، حفاظت محیط زیست و موارد اشاره شده فعالیتی انجام دهد از ۱۰ درصد معافیت مالیاتی و ۱۰ درصد معافیت پرداخت حقوق دولتی بهره می شوند. حسینی نژاد اظهار داشت: خوشبختانه طی امسال یکی از واحدهای سطح متوسط استان در حوزه صادرات با تولید یک کالای دانش بنیان بیش از ۲۴۰ میلیون دلار صادرات استان را افزایش داده است. وی صادرات کالای دانش بنیان را یک اتفاق بسیار بزرگ در حوزه صادرات استان دانست و گفت: صادرات این کالای دانش بنیان نه تنها بالانس صادرات را تغییر داده بلکه به لحاظ وزنی متوسط قیمت کالاهای صادراتی با افزایش به بالای ۴ هزار دلار رسیده است.

انتهای پیام/ی

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۴:۰۳



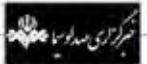
سنندج؛

آزاد سازی محدوده های معدنی در استان کردستان

دومین مرحله آزادسازی محدوده های معدنی در استان کردستان از امروز آغاز می شود. به گزارش خبرنگار گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از سنندج، مدیرکل سازمان صنعت معدن و تجارت استان کردستان گفت: در این مرحله ۲۴۵ محدوده معدنی با وسعت دو هزار و ۱۰۰ کیلومتر مربع از محدوده های معدنی استان کردستان آزاد می شود. دره وزعی افزود: ۳۸ محدوده معدنی با مساحت ۵۰۵ کیلومتر مربع در پهنه های اکتشافی استان واقع شده که درخواستهای جدید صدور پروانه اکتشاف آنها، تابع قوانین واگذاری محدوده در پهنه ها می باشد.

انتهای پیام/م

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۱:۳۷



آغاز آزادسازی محدوده های معدنی خراسان جنوبی.

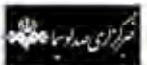
آغاز آزادسازی محدوده های معدنی خراسان جنوبی

مرحله دوم آزادسازی محدوده های معدنی خراسان جنوبی آغاز شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز خراسان جنوبی، معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی گفت: متقاضیان می توانند از ساعت ۱۰ امروز سه شنبه ۱۰ اسفند برای آزاد سازی ۹۳۹ محدوده اکتشافی یا تیت نام در سامانه گداستر اقدام کنند.

به گفته محمد سالاری مرحله اول آزادسازی محدوده های معدنی دی پارسال انجام شد که در این مرحله ۵۳۴ محدوده معدنی برای اکتشاف به متقاضیان داده شد.

۰۹:۵۱ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵



۳۶۲ میلیارد ریال سرمایه گذاری در بخش صنایع معدنی هرمزگان

۳۶۲ میلیارد ریال سرمایه گذاری در بخش صنایع معدنی هرمزگان

سرمایه گذاران هرمزگانی از ابتدای سال تاکنون ۳۶۲ میلیارد ریال در بخش صنایع معدنی استان سرمایه گذاری کرده اند. به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز خلیج فارس، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت هرمزگان گفت: در این مدت ۴۱ فقره پروانه بهره برداری از معادن نیز صادر شده است.

خلیل قاسمی افزود: با صدور این مجوزها برای ۳۷۱ نفر در بخش صنایع معدنی شغل ایجاد شده است. وی گفت: در این مدت صدور پروانه های بهره برداری ۳۰ درصد، میزان سرمایه گذاری ۱۵ درصد و اشتغالزایی ۲۸ درصد افزایش داشته است. رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت هرمزگان افزود: مهمترین محصولات تولیدی استان گچ دانه بندی، سفال، آهک کلسیته و کالاهای بتونی است.

هرمزگان ۳۱۰ معدن فعال سنگ آهن، سنگ گچ، نمک، مرمریت، خاک سرخ و شن و ماسه با ذخیره اسمی ۲۷ میلیون تن دارد. حدود سه هزار نفر به طور مستقیم در معادن استان هرمزگان فعالیت می کنند.

۱۰:۲۱ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

بررسی چالش های پیش روی معدن کاری در همایش علمی مهندسی معدن

چهاردهمین دوره همایش علمی مهندسی معدن اول خردادماه ۹۶ به همت انجمن علمی دانشجویی مهندسی معدن دانشگاه صنعتی امیرکبیر برگزار می شود.

به گزارش ایسنا، این همایش که به عنوان قدیمی ترین گردهمایی دانشجویی کل کشور نیز شناخته می شود، علاوه بر بزرگداشت هفته معدن، محل اجتماع فعالان صنایع معدنی به شمار می رود.

در این رویداد جمع زیادی از دانشجویان سراسر کشور با صنعتگران، معدنکاران و قانون گزاران این رشته مهندسی هرچه بیشتر آشنا شده و مشکلات و مسائل خود را بیان می کنند و برقراری ارتباط سازنده بین صنعت و دانشگاه، از مهم ترین دستاوردهای این رویداد به شمار می آید. برقراری ارتباط رو در رو میان دانشجویان و استادان عرصه معدن با مسؤولان و سرمایه گذاران این حوزه، ارائه توانمندی ها، ظرفیت ها، دستاوردها و نیازمندی های حوزه معدن از جمله اهداف این همایش است.

در حاشیه همایش، چالش های پیش روی معدن کاری کشور در قالب میزگردها و پنل های تخصصی به بحث و بررسی گذاشته خواهد شد. تجلیل از مدیران و مهندسان برتر کشوری، کارگران برتر عرصه معدن، دانشجویان برتر این حوزه نیز از دیگر برنامه های جنبی این همایش خواهد بود.

بر اساس اعلام دبیرخانه همایش، انجمن علمی دانشجویی مهندسی معدن در هفته معدن سال ۹۶ میزبانی مسؤولان وزارت صنعت، معدن و تجارت، انجمن مهندسی معدن ایران، سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، انجمن مهندسی معدن ایران، انجمن سنگ آهن، شرکت ملی مس، خانه معدن ایران، شرکت های معدنی و صنعتی مختلف در سطح کشور، دانشجویان و استادان دانشگاه را در چهاردهمین همایش مهندسی معدن به عهده خواهد داشت.

انتهای پیام

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۴:۴۴

باستانی به خانه ملت خبر داد:

اعضای هیئت تحقیق و تفحص از شرکت ملی صنایع مس ایران مشخص شدند +اسامی

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، از تعیین اعضای هیئت تحقیق و تفحص از شرکت ملی صنایع مس ایران در نشست امروز کمیسیون مشیوعش خبر داد.

سعید باستانی در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، با اشاره به تصویب تحقیق و تفحص از شرکت ملی صنایع مس ایران در صحن علنی مجلس، گفت: اعضای هیئت تحقیق و تفحص از شرکت ملی مس مشخص شدند، که آقایان داریوش اسماعیلی، رضا علیزاده، علی اسدی کرم، نادر قاضی پور و محمدرضا پور ابراهیمی به عنوان نمایندگان متقاضی در هیئت تحقیق و تفحص انتخاب شدند.

باستانی افزود: همچنین از میان نمایندگان که آمادگی خود را برای حضور در تحقیق و تفحص به کمیسیون صنایع و معادن اعلام کرده بودند، به ترتیب آرا سعید باستانی، عبدالله رضیان، رضا انصاری، احمدعلی کیخا، حمیدرضا فولادگر و محمد عزیزی در هیئت تحقیق و تفحص از شرکت ملی مس ایران انتخاب شدند.

سخنگوی کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، تصریح کرد: اسامی این افراد برای ریسی مجلس شورای اسلامی ارسال می شود، تا با امضای حکم این افراد فعالیت هیئت تحقیق و تفحص آغاز شود.

پایان پیام

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۴:۴۴

معدن و صنایع معدنی در سایت های خبری

NerKhBox

شرکت مس، تلاش لازم را برای تبدیل شدن به سازمان سبز دارد

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در حاشیه بازدید از غرفه شرکت مس در شانزدهمین نمایشگاه بین المللی محیط زیست گفت: براساس گزارشی که توسط مدیران شرکت ملی صنایع مس ایران ارائه شد این شرکت توانسته تا حد بسیار زیادی استانداردهای زیست محیطی را رعایت کند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در حاشیه بازدید از غرفه شرکت مس در شانزدهمین نمایشگاه بین المللی محیط زیست گفت: براساس گزارشی که توسط مدیران شرکت ملی صنایع مس ایران ارائه شد این شرکت توانسته تا حد بسیار زیادی استانداردهای زیست محیطی را رعایت کند.

مهدی کرباسیان ادامه داد: این گزارشی همچنین نشان داد شرکت مس برای ارتقای این استانداردها نیز بودجه خوبی اختصاص داده است. رئیس هیات عامل ایمیدرو افزود: ما به عنوان سازمان ایمیدرو اصرار بر حفظ الزامات زیست محیطی توسط صنایع معدنی داریم و براساس آخرین اختیاری که از شرکت مس داریم، این شرکت در این زمینه تلاش های لازم را برای تبدیل شدن به سازمانی سبز دارد.

او همچنین به اهمیت محیط زیست اشاره کرد و گفت: یکی از تکالیف همه ما و از جمله شرکت مس و سایر شرکت های صنایع معدنی این است که الزامات زیست محیطی را رعایت و محیط زیست را برای نسل های آینده حفظ کنیم.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تاکید کرد: بدیهی است معادن به این دلیل که در مناطقی قرار گرفته اند که حفظ محیط زیست در آن ها حساسیت های بیشتری دارد، صنایع معدنی باید بیش از بقیه در زمینه محیط زیست حساس باشند؛ از همین رو شرکت مس نیز در این زمینه باید تلاشی مضاعفی داشته باشد.

بهرام سبحانی، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان مطرح کرد.

ما دامپینگ نمی کنیم اما در ایران مزیتی هایی برای تولید فولاد وجود دارد

در پرونده دامپینگ فولاد و اتهام اروپا ایران تنها نیست و کشورهای دیگری هم در لیست دامپینگ فولاد قرار دارند؛ کشورهایی از جمله برزیل، هند، اوکراین و چین.

به گزارش ماین نیوز، ایران از سوی اتحادیه اروپا به دامپینگ در فولاد متهم شده است. اتهامی که از سوی ایران و مسئولان مختلف تکذیب شده است. به اعتقاد مهدی کرباسیان، رئیس هیات عامل ایمیدرو اتحادیه اروپا ایران را متهم کرده است و این در حد اتهام است. او گفت: ما چنین موضوعی را قبول نداریم و این موضوع در خصوص شرکت فولاد مبارکه مطرح شده است در حالی که این شرکت بر اساس ضوابط بین المللی به اروپا صادرات انجام می دهد.

به گفته کرباسیان، برخی نگران بازاری هستند که ایران به دست آورده است. ایران سال گذشته ۴ میلیون تن صادرات فولاد داشته است و امسال رکورد سال گذشته را شکسته است بنابراین یکسری به دلیل اینکه بازار خود را از دست می دهند و از سویی دیگر رکود هم بر بازار جهانی حاکم است، این بحث ها را طرح کرده اند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت بایان اینکه ما باید در داخل کشور توجه داشته باشیم که به این بحث ها دامن نزنیم، گفت: ما وکیل گرفته ایم تا از حقانیت ایران حمایت کنیم ضمن آنکه آن ها مدرکی علیه ایران ندارند بنابراین این اتهام ثابت نمی شود.

بهرام سبحانی، رئیس هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران و مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان درباره ماجرای اتهام دامپینگ به ایران گفت: ما دامپینگ نمی کنیم. اما در ایران شرایطی وجود دارد که برای تولید فولاد مزیت به حساب می آید. اما اتحادیه این مزیت ها را به عنوان رقیب برای تولیدات خودش می داند.

به گفته سبحانی برای حل این ماجرا دو راهکار وجود دارد. او ادامه داد: اولین راهکار، اقدامات حقوقی در مقابل اقدامات آن هاست. این کار در دست انجام است. وکیل گرفته شده است و پیگیری های لازم هم انجام می شود تا به نتیجه برسیم. اگر هم به نتیجه نرسیدیم مهم نیست؛ چراکه ایران بازارهای دیگری هم دارد و تنها اتحادیه خریدار فولاد ایران نیست.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان تاکید کرد: به هر حال این موضوع دامپینگ تنها روی یک محصول خاص عنوان شده است و می شود دیگر محصولات فولاد را صادر کرد. البته که در این پرونده دامپینگ و اتهام اروپا هم ایران تنها نیست و کشورهای دیگری هم در لیست دامپینگ فولاد قرار دارند؛ کشورهایی از جمله برزیل، هند، اوکراین و چین. اما در این میان میزان تنازی که ما صادر می کنیم رقمش خیلی پایین تر از میزان صادرات چین است.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان:

مزیت هایی برای تولید فولاد در ایران وجود دارد، اما ما دامپینگ نمی کنیم

بهرام سبحانی، رئیس هیئت مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران و مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان درباره ماجرای اتهام دامپینگ اظهار داشته ما دامپینگ نمی کنیم. اما در ایران شرایطی وجود دارد که برای تولید فولاد مزیت به حساب می آید. اما اتحادیه این مزیت ها را به عنوان رقیب برای تولیدات خودش می داند.

سبحانی برای حل این ماجرا دو راهکار ارائه داد. اولین راهکار، اقدامات حقوقی در مقابل اقدامات آن هاست. این کار در دست انجام است. وکیل گرفته شده است و پیگیری های لازم هم انجام می شود تا به نتیجه برسیم. اگر هم به نتیجه نرسیدیم مهم نیست؛ چراکه ایران بازارهای دیگری هم دارد و تنها اتحادیه خریدار فولاد ایران نیست.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه اصفهان بر این موضوع تاکید دارد که: به هر حال این موضوع دامپینگ تنها روی یک محصول خاص عنوان شده است و می شود دیگر محصولات فولاد را صادر کرد. البته که در این پرونده دامپینگ و اتهام اروپا هم ایران تنها نیست و کشورهای دیگری هم در لیست دامپینگ فولاد قرار دارند؛ کشورهایی از جمله برزیل، هند، اوکراین و چین. اما در این میان میزان تناژی که ما صادر می کنیم رقمش خیلی پایین تر از میزان صادرات چین است.

سبحانی این را نیز اضافه می کند که: به هر حال اتحادیه اروپا هم تولیدکننده دارند و باید از آن ها دفاع کنند. باین حال ما پیگیری های لازم را انجام می دهیم تا متهم نشویم.

بر اساس صحبت های سبحانی، راهکار دوم برای اتهام دامپینگ اروپا به فولاد ایران است که بازارهای دیگر را مدنظر قرار دهیم تا بتوانیم صادرات لازم را انجام دهیم.

۰۹:۱۷ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

اکینچی خیر داد:

رتبه ۵ ترکیه در واردات فولاد ایران در نیمه نخست ۲۰۱۶

رئیس انجمن صادرکنندگان فولاد گفت: در حال حاضر روابط فولادی ایران و ترکیه کافی نیست. باید به سمت سرمایه گذاری مشترک در صنعت فولاد برویم.

به گزارش خبرنگار اعزامی ماین نیوز به تبریز، نامیک اکینچی در سمپوزیوم فولاد ۹۵ اظهاراتی را مطرح کرد که اهم آنها به شرح زیرند:

ترکیه در سال قبل ۳۳.۴ میلیون تن فولاد تولید کرد که از این نظر رتبه ۸ جهان و رتبه ۴ اروپا را بدست آورد. همچنین ترکیه با صادرات ۱۶.۵ میلیون تن فولاد در ۲۰۱۶ رتبه نهم جهان از این نظر را بدست آورد. از نظر صادرات میلگرد هم رتبه دوم جهان در اختیار ترکیه است. در نیمه نخست ۲۰۱۶ ترکیه رتبه ۵ واردات فولاد ایران را به خود اختصاص داد. این رتبه در سال قبل ششم بود. در نیمه نخست امسال با رشد ۲۴ درصدی صادرات فولاد ترکیه به ایران به ۱۲۴ هزار تن رسید.

صنایع فولاد ترکیه مخالف هرگونه دامپینگ است و هیچگونه یارانه دولتی هم دریافت نمی کنیم. مطابق قوانین کار می کنیم و از سایر کشورها نیز فعالیت طبق همین قوانین را انتظار داریم.

ششیده ها حاکی از آن است که ایران قصد افزایش تعرفه واردات فولاد به میزان ۲۵ دلار به ازای هر تن را دارد. به نظر ما این سیاست در بلندمدت به ضرر صنعت فولاد ایران خواهد بود و باعث متزلزل شدن آن می شود. ایران همه ویژگی های تبدیل شدن به یک تولیدکننده قوی فولاد را دارد و باید زمینه رقابت پذیری این صنعت را نیز هرچه بیشتر فراهم کند.

۱۱:۴۱ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

بهره برداری ۱.۵۵ میلیون تن فولاد در آذربایجان شرقی

به گزارش فولادنیوز، مهرانگیر رحمانی معاون امور معدنی صنعت، معدن و تجارت آذربایجان شرقی در نشست خبری سمپوزیوم آهن و فولاد ایران در تبریز، بر اهمیت تقویت تولید فولاد در کشور و به ویژه در آذربایجان شرقی تأکید کرد و به این موضوع اشاره کرد که به ازای افزایش تولید هر تن فولاد ۰.۳ درصد افزایش تولید ناخالص ملی را داریم که این رقم بسیار قابل توجهی است.

با توجه به این گزارش، فولاد آذربایجان شرقی در حال حاضر ۲۴ واحد متوسط و بزرگ با اشتغال بیش از ۵۰ نفر در استان دارد که فعال هستند و همچنین چندین واحد کوچک فولادی نیز در حال تولید محصول هستند.

این مقام مسئول توان اشتغال زایی صنعت فولاد در استان را یادآور شد و افزود: آذربایجان شرقی سومین قطب تولید فولاد کشور است و بیش از ۱۵ درصد اشتغال فولاد ایران را به خود اختصاص داده است.

رحمانی در ادامه با بیان اینکه ظرفیت تولید فولاد آذربایجان شرقی ۶۵ میلیون تن و ظرفیت تولید شمش فولادی ۱۶ تن در سال است، ابراز داشت: در حال حاضر از این ظرفیت، ۱.۵ میلیون تن تولید فولاد مورد بهره برداری قرار می گیرد. وی با اشاره به میزان اشتغال زایی صنعت فولاد در استان، گفت: این صنعت در استان برای بیش از ۵ هزار نفر کارآفرینی کرده که بیش از ۲۵ هزار میلیارد ریال سرمایه گذاری صورت گرفته است.

فولادسازی در «فولاد اکسین» خوزستان

مدیرعامل شرکت فولاد اکسین خوزستان با اشاره به اهمیت راه اندازی واحد فولادسازی در این کارخانه گفت: راه برای ادامه توسعه شرکت فولاد اکسین خوزستان بسیار زیاد است و باید برای بحث سرمایه گذاری و توسعه کارخانه، واحد فولادسازی راه اندازی شود. به گزارش جام جم آنلاین از خوزستان، عبدالرضا محمودپور ضمن بیان این مطلب افزود: در حال تکمیل اطلاعات فنی و اقتصادی طرح احداث واحد فولادسازی کارخانه و اخذ مجوزات لازم از سازمان محیط زیست و سایر مراجع برای این طرح هستیم. وی ادامه داد: سهام داران شرکت قول مساعد داده اند تا از این طرح حمایت کنند و ما بتوانیم واحد فولادسازی کارخانه را راه اندازی و از آن بهره برداری کنیم و نیاز است در این مسیر بصورت عملیاتی و جدی وارد شوند.

محمودپور تصریح کرد: با توجه به این که استان دارای توجیه اقتصادی بسیار بالایی است، سرمایه گذاران بسیار راغب هستند تا در این زمینه در کارخانه فولاد اکسین و در صنعت فولادسازی به سرمایه گذاری بپردازند و این فرصت خاصی است که با گذشت زمان ارزش خود را از دست خواهد داد.

مدیرعامل شرکت فولاد اکسین خوزستان خاطرنشان کرد: امیدواریم بتوانیم با جذب سرمایه گذاران داخلی و خارجی واحد فولادسازی کارخانه فولاد اکسین را به بهره برداری برسانیم و اصلی ترین چالش آن اخذ مجوز از سازمان حفاظت محیط زیست می باشد. وی اظهار کرد: شرکت فولاد اکسین تنها شرکتی است که ورق عریض نورد می کند. همچنین امکان نورد انواع آلیاژهای فولادی در شرکت وجود دارد و هیچ شرکتی در ایران و کشورهای اطراف وجود ندارد که در این زمینه رقیب فولاد اکسین باشد.

محمودپور افزود: محصولات فولاد اکسین مصرف عمده ای در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی دارد و محصولات ویژه ای هستند و منطقه خوزستان و کشورهای حاشیه خلیج فارس به واسطه نفت خیز بودنشان به محصولات ما نیاز دارند.

وی تصریح کرد: این شرکت یک مجموعه انحصاری در کشور و منطقه است. استان خوزستان با توجه به وجود صنایع نفتی و همجواری با کشورهای نفتی حوزه خلیج فارس بیشترین نیاز را به محصولات فولاد اکسین دارد و بر اساس همین ظرفیت های مناسب اقتصادی، با طراحی حساب شده و در بهترین منطقه کشور ساخته شده است.

وی ادامه داد: فولاد اکسین در منطقه خاورمیانه، یک تولید کننده میانی است و محصول نهایی آن در شرکت های لوله سازی و مخزن سازی به وقوع می پیوندد. از سویی شرکت فولاد خوزستان نیز تامین کننده مواد اولیه است. از همین رو با توجه به این جایگاه ویژه در بحث واردات و صادرات می تواند بسیار به صرفه باشد.

محمودپور یادآور شد: شرکت های فولاد خوزستان، فولاد مبارکه و هرمزگان سیاست های خاص خود را پیگیری می کنند و محصول را برای مصارف ویژه خود تولید می کنند اما محصولات تولیدی فولاد اکسین برای مصارف ویژه است و در نتیجه مواد اولیه ویژه ای را می طلبد. وی در پایان گفت: فولاد اکسین برای ساخت فولاد ساختمانی طراحی نشده است. در دنیا معدود کشورهایی هستند که امکان تولید ورق فولادی برای محیط ترش را دارند و فولاد خوزستان یکی از همین شرکت ها است. خوشبختانه ما توانستیم به وندور لیست شرکت نفت عراق پیدا کنیم. این یک موفقیت بزرگ است که نشانگر کیفیت بالای محصول ماست.

مدیرعامل شرکت فولاد اکسین خوزستان خاطر نشان کرد: فولاد اکسین خوزستان در شانزدهمین همایش حمایت از حقوق مصرف کنندگان موفق به کسب گواهینامه رعایت از حقوق مصرف کنندگان شد.

امید است با حمایت همه جانبه و توجه خاص سهامداران و مسئولین عالیرتبه استان و کشور بتوانیم از سد مشکلات اقتصادی بسیار زیاد فعلی عبور نماییم و جایگاه این شرکت خاص و ویژه را به محل اصلی خود ارتقا دهیم.

افق ۱۴۰۴ فولاد پشت ابرهای تردید!

انجمن فولاد ایران اذعان دارد در شرایط کنونی به تولید رسیدن طرح های فولادی کمی دشوار است و به نظر می رسد چشم اندازی که برای تولید ۵۵ میلیون تن فولاد در سال ۱۴۰۱ ترسیم شده است با این وضعیت با تردید مواجه باشد. به گزارش تیمر شهر، ۱۲ سال است برخی طرح های فولادی کشور که سال ها پیش کلنگ آن زده شده است، همچنان نیمه تمام مانده است و دولت نیز در شرایطی قرار ندارد تا با ارائه تسهیلات به پیشرفت روند این طرح ها کمک کند.

انجمن فولاد ایران اذعان دارد در شرایط کنونی به تولید رسیدن این طرح ها کمی دشوار است و به نظر می رسد چشم اندازی که برای تولید ۵۵ میلیون تن فولاد در سال ۱۴۰۱ ترسیم شده است با این وضعیت با تردید مواجه باشد. افزایش هزینه ها در بخش تولید یکی از آسیب های کندی پیشرفت اجرای طرح های تولیدی و توسعه طرح های فولادی در کارخانه های در حال کار است به گونه ای که نبود تکنولوژی روز در تولید فولاد در کشور ما در مقایسه با کشوری مانند چین باعث شده تا هزینه های تولید در ایران بازارهای رقابتی را ایجاد نکند و ایران همواره در این گود رقابتی از چین باز بماند.

بالا بودن هزینه های تولید فولاد در کشور ما به اندازه ای است که گاه مصرف کننده داخلی خرید فولاد وارداتی به ویژه فولاد چین را به خرید از داخلی ها ترجیح می دهند صرف نظر از اینکه برخی شرکت های داخلی فولاد با اقدام به دامپینگ، به گران فروشی داخلی برای باز کردن راه صادراتی خود دست زده اند اما در مجموعه هزینه های تولید فولاد در داخل نه برای تولیدکننده و نه مصرف کننده به صرفه نیست. براساس آمارهای منتشرشده، هم اکنون ظرفیت استخراج سنگ آهن در کشور ۴۰ میلیون تن، کنسانتره ۲۴ میلیون تن، گندله ۲۲ میلیون تن و آهن اسفنجی ۱۸ میلیون تن است. برای رسیدن به افق ۱۴۰۴ و افزایش میزان تولید فولاد کشور از ۱۶ و نیم به ۵۵ میلیون تن نیاز به نوآوری و استفاده از تکنولوژی های نو است که قطعاً افتتاح یک واحد تولیدی آن هم تنها توسط بخش خصوصی در یک جای کشور نمی تواند امیدی برای تحقق این برنامه باشد. اواسط خردادماه سال جاری جهانگیری معاون اول رئیس جمهور بر حمایت از واحدهای تولیدی با بخشودگی های مالیاتی و بانکی تاکید کرد اما از آن زمان تاکنون خبری از تحقق این وعده نیست.

بخش خصوصی در این راستا تنها در استان دامغان چنین کارخانه ای را با تجهیز به علم روز در دست اجرا دارد که این یک واحد نمی تواند چشم انداز و تراز کنونی به عرضه محصول یا کیفیت اما با صرفه اقتصادی را فراهم کند. در این رابطه، عدم تحقق برخی وعده ها نیز باعث شده تا رسیدن به چشم انداز ۱۴۰۴، کمی دور از دسترس و با تاخیر اجرایی شود که در این زمینه قاسمی، یکی از اعضای انجمن فولاد ایران گفت: بانک مرکزی اعلام کرده در سال گذشته چهار تریلیون و ۱۷۰ میلیارد ریال (۴۱۷ هزار میلیارد تومان) تسهیلات در اختیار تولید قرار داده و امسال این رقم به پنج تریلیون و ۵۰۰ میلیارد ریال خواهد رسید (۵۵۰ هزار میلیارد تومان)، اما گزارش مشروخی در این زمینه برای اطلاع عموم تاکنون منتشر نشده است. «به گفته بهمن قاسمی، «مزیّت صادرات تولیدات فولادی موجب شده است رویکرد واحدهای فولاد ساز کشورمان به سمت بازارهای برون مرزی باشد، این امر یک امتیاز برای کارخانه های تولید کننده داخلی است، اما نباید صنعت داخل را قربانی تامین نیاز شرکت های خارجی کرد».

حضور پر رنگ گل گهر در شانزدهمین نمایشگاه و سمپوزیوم بین المللی فولاد در تبریز

نمایشگاه بین المللی و نوزدهمین سمپوزیوم فولاد تبریز امسال با حضور برجسته شرکت گل گهر و شرکت های وابسته در کنار ۱۵۶ شرکت بزرگ داخلی و ۷۰ شرکت معتبر خارجی از کشورهای هند اتریش ایتالیا تایوان چین کره و چند کشور دیگر در نمایشگاه بین المللی تبریز افتتاح شد.

به گزارش ماین نیوز، ابوتر حلوایی پور مدیر روابط عمومی و امور بین الملل شرکت صنعتی و معدنی گل گهر اعلام کرد: با توجه به حضور شرکت های بزرگی از منطقه گل گهر شامل جهان فولاد توسعه آهن و فولاد گل گهر و شرکت سرمایه گذاری این بزرگترین حضور نمایشگاهی شرکت گل گهر در این سمپوزیوم و نمایشگاه معتبر محسوب می شود.

وی افزود: این نمایشگاه که ۱۰ و ۱۱ اسفندماه در تبریز برگزار میشود فرصت بسیار بزرگی را جهت معرفی ظرفیتهای و توانمندی های صنعتی و معدنی شهرستان پیش روی صاحبان صنایع معادن بویژه سرمایه گزاران داخلی و خارجی قرار داده است.

وی در ادامه گفت: نوزدهمین همایش محققان، استادان، مدیران و کارشناسان صنعت فولاد کشور نیز امروز و فردا تحت عنوان سمپوزیوم فولاد ۹۵ همزمان با این نمایشگاه برگزار می شود

گفتنی است غرفه شرکت گل گهر و شرکت های وابسته در محل دائمی نمایشگاه بین المللی تبریز سالن امیرکبیر پذیرای بازدید کنندگان محترم می باشد

فولاد مبارکه موفق به کسب گواهینامه های استاندارد ۱۰۰۰۲ و ۱۰۰۰۴ شد

اختتامیه ممیزی استانداردهای ۱۰۰۰۲ و ۱۰۰۰۴ با حضور معاونان و مدیران واحدهای فروش و بازاریابی و فناوری فولاد مبارکه و سر ممیز و اعضای تیم ممیزی مؤسسه سوئیس برگزار و گواهینامه این دو استاندارد با موضوع «رسیدگی به شکایات مشتری» و «پایش و اندازه گیری رضایت مشتری» از سوی این شرکت برای یک دوره یکساله صادر شد.

معاون فناوری شرکت فولاد مبارکه در این جلسه تصریح کرد: هر چند فولاد مبارکه از سنوات قبل سیستم ها و ممیزی های را به منظور رضایتمندی هرچه بیشتر مشتریان در خود تعریف و به کار گرفته است، اما به لحاظ همگام شدن با استانداردهای جهانی ضرورت داشت، اطلاعات و اقدامات صورت گرفته در این خصوص جمع آوری و مستند شوند تا سایر شرکت ها بتوانند از اطلاعات و تجربیات فولاد مبارکه به عنوان یک شرکت سرآمد () استفاده کنند.

فرزاد ارزانی در این خصوص از تمام همکاران و واحدهایی که به صورت فشرده با پیاده سازی و مستند سازی الزامات این استانداردها، در فرآیند این ممیزی و تحقق آن مشارکت داشتند، تشکر و اظهار امیدواری کرد استقرار این دو استاندارد در فولاد مبارکه بتواند موجب رضایتمندی هرچه بیشتر مشتریان شود.

همچنین محمود اکبری معاون فروش و بازاریابی نیز با تشکر از کارگروه اجرای پروژه و تیم ممیزی تأکید کرد: این گواهینامه مسئولیت ما را در خصوص مشتریان سنگین تر میکند، اگر چه فولاد مبارکه پیش از این نیز به صورت داوطلبانه در این راه قدم گذاشته بود، اما اکنون با گام نهادن در یک فضای جدیدتر تلاش خواهیم کرد، همچنان به عنوان یک سازمان پیشرو به گونه ای عمل کنیم که ذینفعان، تأمین کنندگان و مهمتر از همه مشتریان در کل کشور از بهبودهای مستمر درون شرکت منتفع شوند.

در ادامه این جلسه سر ممیز مؤسسه نیز با بیان برخی از نقاط قابل بهبود در این زمینه، اعلام کرد: فولاد مبارکه به واسطه اینکه شرکتی پیشرو، پویا و علاقه مند به نگرش سیستمی برای مدیریت سازمان خود است، به سمت اخذ این دو استاندارد حرکت کرد و توانست با اجرایی کردن الزامات این دو استاندارد در مدت زمان نسبتاً محدودی پس از پیش ممیزی تا به امروز به پیشرفتهای قابل ملاحظه ای دست یابد. حسینیان در خصوص این ممیزی گفت: در ممیزی سیستم مدیریت دو راهنمای رسیدگی به شکایات مشتریان و پایش و اندازه گیری رضایت مشتریان مدنظر و موضوعات مورد بررسی الزامات این دو راهنما بود که توسط یک تیم دو نفره در دو روز کاری صورت گرفت و نتایج مثبتی در این خصوص مشاهده شد.

توسط ماین نیوز صورت گرفت.

انتشار ویژه نامه سمپوزیوم و نمایشگاه فولاد ۹۵

پایگاه خبری و تحلیل معادن و صنایع معدنی (ماین نیوز) به مناسبت برگزاری سمپوزیوم فولاد ۹۵ در تبریز ویژه نامه تخصصی و تحلیلی خود را منتشر کرد.

به گزارش خبرنگار ماین نیوز، نوزدهمین همایش محققان، استادان، مدیران و کارشناسان صنعت فولاد کشور در تاریخ ۱۰ و ۱۱ اسفند ماه ۱۳۹۵ تحت عنوان سمپوزیوم فولاد ۹۵ توسط انجمن آهن و فولاد ایران و شرکت فولاد ناب تبریز در هتل کایالاله پارک تبریز برگزار می شود. همزمان با این رویداد نیز نمایشگاه فولاد در مرکز نمایشگاه های بین المللی تبریز برگزار می شود. ماین نیوز تلاش کرده همزمان با این دو رویداد مهم با انتشار ویژه نامه ای تخصصی سهمی در معرفی توانمندی ها و دستاوردهای صنعت فولاد و صنایع وابسته به آن داشته باشد.

در ویژه نامه ۸۰ صفحه ای ماین نیوز مصاحبه های زیادی با شخصیت ها و چهره های معتبر و تصمیم ساز صنعت فولاد و صنایع وابسته به آن قابل خواندن است.

همچنین بخش قابل توجهی از ویژه نامه ماین نیوز نیز به زبان انگلیسی منتشر شده است. این ویژه نامه در سمپوزیوم فولاد ۹۵ در تبریز توزیع می شود.

۰۳:۳۸ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

مهر ۹۶ به بهره برداری می رسد:

فاز نخست ذوب القایی فولاد شاهرود

به گزارش فولادنیوز و به نقل از مدیرعامل شرکت فولاد شاهرود فاز نخست واحد ذوب القایی این شرکت در مهر ماه ۱۳۹۶ با ظرفیت ۱۰۰ هزار تن به بهره برداری خواهد رسید. فولاد شاهرود یک واحد نورد به ظرفیت تولید ۲۰۰۰ هزار تن است که در سال ۱۳۸۷ به تولید قابل قبول رسیده است و در حال حاضر نیز برنامه احداث یک واحد ذوب القایی را به ظرفیت ۳۰۰ هزار تن در دست اجرا است که فاز نخست آن به ظرفیت ۱۰۰ هزار تن در مهر ماه سال آینده به بهره برداری خواهد رسید و اجرای فازهای بعدی نیز بستگی به شرایط بازار دارد. به گفته میرحسینی در حال حاضر ۱۶۰ نفر در فولاد شاهرود در حال کار هستند و با بهره برداری از فاز نخست ذوب القایی ۴۰ نفر دیگر نیز به تعداد کارکنان این شرکت افزوده خواهد شد که در حال حاضر مواد اولیه مورد نیاز خود را از منابع مختلف مانند آهن و فولاد ارفع، فولادسازان اصفهان، غلطک سازان، فولاد دامغان، فولاد خراسان و ... تامین می کنند. همچنین با بهره برداری از فولاد جادرملو این شرکت نیز جزو تامین کنندگان ما قرار گرفته است.

مدیرعامل شرکت فولاد شاهرود سرمایه گذاری انجام شده در بخش نورد فولاد شاهرود را ۴۰ میلیارد تومان و سرمایه گذاری فاز نخست ذوب القایی را نیز ۶۰ میلیارد تومان اعلام کرد و توضیح داد: در حال حاضر ۵۳ درصد از سهام فولاد شاهرود متعلق به شرکت آهن و فولاد غدیر ایرانیان بوده و ۳۰ درصد سهام نیز در اختیار جادرملو است و مابقی سهام نیز مردمی است. ضمن اینکه سهامداران عمده نیز تاکنون به خوبی از فولاد شاهرود حمایت کرده اند.

۱۱:۱۷ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

افتتاح اولین کارخانه فرآوری سنگ آهن کم عیار

به گزارش فولادنیوز و به نقل از ایمیدرو، نخستین کارخانه فرآوری سنگ آهن های کم عیار هماتیته در جلال آباد کرمان با سرمایه گذاری حدود یک هزار میلیارد ریالی بخش خصوصی تا پایان سال افتتاح می شود. مجتمع سنگ آهن جلال آباد زرنند یا ذخیره ۱۹۰ میلیون تنی در شهرستان زرنند استان کرمان قرار دارد.

بنا به این گزارش، ظرفیت سالانه پیش بینی شده برای کارخانه یاد شده تولید ۶۲۰ هزار تن کنسانتره پرعیار با ایجاد اشتغال برای حدود ۱۵۰ نفر است. این در حالی است که سال های گذشته میلیون ها تن سنگ آهن کم عیار به دلیل نبود کارخانه فرآوری در کشورمان به چین صادر می شد و این کشور بیشترین ارزش افزوده را از محل فرآوری این نوع سنگ آهن بدست می آورد.

طرح مزبور در واقع یک فناوری جدید به حساب می آید که با تلاش یک شرکت خصوصی داخلی اجرا شد. کارخانه سنگ آهن کم عیار جلال آباد کرمان در چارچوب سیاست استفاده حداکثری از توان فنی و سرمایه ای بخش خصوصی کشور، جذب سرمایه گذار، ایجاد ارزش افزوده و کسب درآمد از سنگ آهن های کم عیار اجرایی شده است.

مدیر معادن سازمان ایمیدرو در این باره یادآور شد: براساس سند چشم انداز ۱۴۰۴ دستیابی به ظرفیت ۵۵ میلیون تن فولاد پیش بینی شده که در چارچوب طرح جامع فولاد دنبال می شود و بر این اساس استفاده حداکثری از توان بخش خصوصی هدف گذاری شده است. طاهرزاده گفت: این سازمان به منظور استفاده از ذخایر معدنی، تامین خوراک واحدهای فولادسازی فعلی را به عنوان یک برنامه اصلی در دستور کار دارد و پیاده سازی طرح های مختلف در این زمینه، عاملی مهمی در رشد اشتغال و شکوفایی سایر بخش های اقتصادی کشور محسوب می شود.

بیشتر سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران اعلام کرد: قرار است کارخانه جلال آباد زرنند حداقل ۱۰ میلیون تن سنگ آهن کم عیار را با فرآوری، وارد چرخه تولید شمش فولاد کند.

مدیر معادن ایمیدرو افزود: اجرای طرح تولید پنج میلیون تن کنسانتره و گندله در منطقه سنگان (خراسان رضوی) در قالب عقد قرارداد مشارکت یا یخت خصوصی در دست اجرائست و پیش بینی شده طرح گندله پنج میلیون تنی در سال ۹۶ راه اندازی شود. به گفته وی، پیشرفت این طرح قبل از مشارکت با بخش خصوصی حدود ۲۵ درصد بود، اما اکنون نزدیک به ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. بررسی ذخایر شناسایی شده سنگ آهن میزان آن را ۵.۱ میلیارد تن نشان می دهد که از این رقم بیش از سه میلیارد تن ذخیره قطعی و بقیه احتمالی است.

وضع عوارض بر صادرات سنگ آهن در شرایط فعلی چه آثاری به همراه دارد؟

سیاست های سنگ آهنی زیر ذره بین

عصر بازار - وضع عوارض بر صادرات محصولات معدنی از جمله سنگ آهن یکی از مهم ترین موضوعاتی است که در حال حاضر در این حوزه در حال بررسی است و این در حالی است که در دو طرف قضیه صادرات این محصول انتقادات به نحوه تصمیم گیری و اظهارنظرهای متناقض و متضاد همچنان دیده می شود.

به گزارش پایگاه خبری «عصر بازار» به نقل از دنیای اقتصاد، دولت معتقد است برای جلوگیری از خام فروشی و به منظور ایجاد ارزش افزوده در بخش فولاد باید روی صادرات این محصولات عوارض وضع شود و در طرف مقابل تولیدکنندگان و معدنکاران می گویند صادرات به دلیل عدم تقاضا در بازار داخلی صورت گرفته و دلیل انتفاعی ندارد. با این حال برخی کارشناسان معتقدند در شرایط فعلی که یوروفر روی صادرات محصولات فولادی ایرانی متمرکز شده وضع عوارض بر صادرات سنگ آهن می تواند حساسیت ها را در بازارهای صادراتی فولاد کشور افزایش دهد.

در این بین یکی از پیشنهادهایی که اخیراً مطرح شده عرضه سنگ آهن در بورس کالا و صادرات آن در صورت نبود تقاضا است. به این ترتیب مطابق ماده ۲۷ قانون رفع موانع تولید باید محصولات صادراتی اعم از محصولات معدنی در بورس کالا عرضه شوند و در صورت نبود مشتری به صادرات این محصول اقدام کنند. در این باره فعالان معدنی موضوعات متفاوتی را اعلام می کنند از جمله آنکه صادرات محصولات جهانی یا قیمت های بالاتر و به صورت نقد صورت می گیرد و این در حالی است که در بازار داخلی جالش های متعددی برای تامین منابع فروش رفته وجود دارد، به علاوه اینکه میزان تولید سنگ آهن کشور از نیاز داخلی بیشتر است و نمی توان مابه التفاوت این دو رقم را بلا تکلیف رها کرد و یا در ازای پرداخت عوارض به دولت صادر کرد.

برخی دیگر از فعالان معدنی اما با انتقاد از سیاست دولت می گویند صادرات سنگ آهن از کشور ما به صورت خام انجام نشده و مصداق فرآوری محصولات معدنی است اما از آنجا که تعریف مشخصی از خام فروشی در کشور وجود ندارد دولت تولید سنگ آهن را نوعی خام فروشی محسوب کرده و با همین استدلال بر این محصول عوارض در نظر گرفته است. کارشناسان در این باره معتقدند در حال حاضر تکنولوژی های تولید معدنی در کشور ما پایین است و قابلیت رقابتی با معادن بزرگ دنیا را ندارد و در عین حال اغلب معادن ایران کوچک و متوسط محسوب می شوند و همین عامل باعث می شود هزینه های تولید در کشور ما بالاتر باشد و این در حالی است که هنوز راهبردهای مشخصی برای توانمندسازی معادن وجود ندارد و از چالش های فضای کسب و کار گرفته تا مالیات ها، عوارض و... همگی بر این بخش اثر گذاشته اند و اکنون وضع عوارض صادراتی مزید بر علت شده است.



اخبار وزارت صمت



وزیر صنعت و معدن و تجارت:

مشکل سوخت واحدهای تولیدی سیستان و بلوچستان با گازرسانی حل می شود

زاهدان - وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: مشکل سوخت واحدهای تولیدی استان سیستان و بلوچستان با روشن شدن مشعل گاز در زاهدان حل می شود.

به گزارش خبرنگار مهر، محمدرضا نعمت زاده ظهر امروز در در بازدید از شهرک صنعتی زاهدان در جمع خبرنگاران اظهار داشت: یکی از اولویات های ما در استان سیستان و بلوچستان رونق تولید و فعالیت دوباره واحدهای راكد بوده است.

وی افزود: حمایت‌های بانکی و تلاش برای رفع مشکلات واحدها از جمله تلاش های دولت در این حوزه است. وی خاطر نشان کرد: برخی واحدهای تولیدی که برای فعالیت شان نیاز به سوخت دارند با گاز رسانی به شهر زاهدان مشکل شان برطرف می شود.

وزیر صنعت، معدن و تجارت بیان کرد: با افتتاح معدن مس چهل کوره که امروز توسط ریاست محترم جمهور انجام شد مسیر برای توسعه صنایع معدنی استان هموار شده است.

وی گفت: دستاوردهای برجام در این حوزه سبب شده تا در خرید ماشین آلات صنایع و واحدهای تولیدی با مشکلی مواجه نشویم. گفتنی است: وزیر صنعت و معدن و تجارت از چند شرکت و واحد تولیدی دیگر نیز در شهرک صنعتی زاهدان بازدید کرد.

بین الملل

دنیای معدن

فناوری، عامل مصالحه معدن و محیط زیست

دنیای معدن - اگر پروژه استحصال اورانیوم از آب دریا توسعه یابد و تجاری شود، منبع جدیدی از تولید انرژی به مجموعه منابع انرژی پاک اضافه می شود و در کنار تور خورشید و باد حالا حجم بسیار گسترده آب شور دریاها و اقیانوس ها هم می تواند در کنار خورشیدی که همیشه می تابد و بادی که می وزد برای ما نه تنها تولید انرژی کند، بلکه مانند سوخت های فسیلی به بهای تولید انرژی بالای جان سپاره و محیط زیست آن نشود.

اصلا همین موافق بودن با شرایط زیستی است که مهم ترین مزیت این پروژه بود و تیم پژوهشی دانشگاه استنفورد را ترغیب به پیگیری پروژه کرد.

این گونه مصالحه میان طبیعت و معدنکاری تحسین برانگیز است. معدن با همه سودآوری، عامل تخریب طبیعتند این امر انکارپذیر نیست اما نمی توان از آنها صرفه نظر کرد زیرا به درآمد حاصل از استخراج معدن و خود مواد معدنی برای پیشروی در مسیر توسعه نیاز داریم. اینجاست که باید به یک توافق برد-برد فکر کرد و چه چیزی بهتر از فناوری های این چنین که هم توسعه معدن را درمی یابند و هم طبیعت سپاره را در حفظ و آسان نگه می دارند و جای خوشحالی بسیار دارد که دنیا رشد این فناوری ها را درک و از حضور آنها استقبال می کند.

۱۳۴۰ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

تقویت قیمت ها در بازارهای جهانی؛

سنگ آهن در جاده رشد با فولاد همراه شد

در پی افزایش حجم تقاضا که موجب افزایش سود تولیدکنندگان و تقویت تقاضای سنگ آهن مواد خام شد، قیمت فولاد نیز در معاملات امروز با رشد همراه شد.

به گزارش فولاد نیوز قیمت سنگ آهن روز دوشنبه در بورس دالیان چین شاهد جهش قیمت بوده و در شروع معاملات رشد ۴ درصدی را تجربه کرد، این در شرایطی است که فولاد نیز در بورس شانگهای شاهد پرواز ۲۵ دلاری به ازای هر تن معادل ۲.۵ درصد رشد نسبت به آخرین معامله است.

تداوم رشد قیمت‌های فولاد چین در کنار افزایش تقاضا موجب شد تا امروز قیمت ورق صادراتی این کشور نیز شاهد رشد ۱۰-۱۵ دلاری باشد و به ۵۲۰ دلار در هر تن برسد.

همچنین کره جنوبی و ترکیه نیز طی هفته گذشته قیمت‌های صادراتی خود را افزایش داده اند که این خبر خوبی برای فولادسازان ایرانی بوده و میتوانند نسبت به رشد قیمت محموله های صادراتی خود در بازارهای جهانی اقدام کنند. ضمن آن که بر اساس پیش بینی ها انتظار می رود قیمت ها طی هفته جاری رشد بیشتری را تجربه کنند.

۱۳۹۵-۱۲-۹ - ۱۸:۱۷

سویدی ها پیشگام شدند:

انتشار بخار آب به جای دی اکسید کربن در فرایند تولید فولاد

سه شرکت سویدی در نظر دارند مطالعه در زمینه اصلاح تکنولوژی تولید فولاد را آغاز کنند و هدف اصلی این طرح ایجاد صنعت فولاد سازی عاری از کربن است. این طرح تا سال ۲۰۳۵ میلادی به طور کامل اجرا می شود. یکی از چالش های اصلی صنعت فولادسازی، آلایندگی زیاد این صنعت است و به همین دلیل است که انتقادات زیادی به چین به دلیل توسعه صنعت فولاد سازی در این کشور و سطح بالای آلودگی هوا وارد شده است. طبق بررسی های انجام شده انتشار گاز دی اکسید کربن از کارخانه های فولادسازی به اندازه ای است که در بسیاری از کشورهای صنعتی، توسعه صنعت فولاد سازی از دستور کار خارج شده است و کشورهایی که خواستار حفظ این صنعت هستند، اصلاح تکنولوژی و کاهش انتشار دی اکسید کربن را به عنوان یکی از اصلی ترین و مهم ترین سیاست های خود در نظر گرفته اند.

سوید کشوری پیشگام

اما سوید که یکی از پاک ترین اقتصادهای دنیا را دارد پروژه ای تحت عنوان صنعت فولادسازی عاری از کربن؛ را آغاز کرده است. سه شرکت، و وانتافال طرح اولیه را برای حل کردن مشکل انتشار بالای گازهای آلاینده در صنعت فولاد ارایه دادند. این طرح در بهار سال ۲۰۱۶ میلادی پیشنهاد شد و هدف اصلی آن تغییر پروسه تولید فولاد در کارخانه های فولادسازی بود. طبق این طرح فرایند تولید در صنعت فولادسازی به گونه ای تغییر خواهد کرد که به جای انتشار گاز دی اکسید کربن، بخار آب از کارخانه های فولادسازی متصاعد شود. قرار بر این است در کوره های کارخانه های فولادسازی به جای زغال سنگ و کک، گاز هیدروژن ۲ بسوزد و در نتیجه به جای انتشار گاز دی اکسید کربن هم ملکول های بخار آب متصاعد شود. اما اجرای این طرح کار بسیار پرهزینه ای است و تامین هزینه را می توان اصلی ترین مساله در رسیدن این طرح به نتیجه نهایی دانست. حال سوال اینجاست که چه سازمانی تامین این هزینه را بر عهده دارد؟

هزینه اولیه اجرای این پروژه از بخش مطالعاتی تا اجرایی شدن آن برابر با ۱۱.۳ میلیون دلار امریکا اعلام شده است که آژانس انرژی سوید ۶.۲ میلیون دلار از این بودجه و سه شرکت پیشنهاد دهنده طرح مابقی مبلغ را تامین می کنند.

اریک براندسما مدیر عامل آژانس انرژی سوید در این مورد می گوید: یکی از بزرگترین چالش های ما در سال های اخیر افزایش دمای زمین یا گرمایش زمین بود و برای مقابله با این بحران از تمامی صنایع خواسته شد تا استفاده از سوخت های فسیلی که موجب انتشار گاز دی اکسید کربن می شود را کاهش دهند. مطالعه در مورد چگونگی جایگزین کردن زغال سنگ و کک با گاز هیدروژن در صنعت آهن و فولاد سوید می تواند کمک بزرگی به اصلاح شرایط جوی دنیا بکند. ضمن اینکه از بین رفتن نگرانی در مورد آلایندگی صنعت فولاد می تواند انگیزه افزایش سرمایه گذاری در این صنعت و افزایش حجم تولید فولاد را فراهم کند.

بخش های مختلف پروژه چیست؟

این پروژه به سه بخش مجزا تقسیم می شود. بخش اول این پروژه مطالعات اولیه است که تا انتهای سال ۲۰۱۷ میلادی ادامه خواهد داشت. سپس مطالعات در زمینه قنی و تولید تکنولوژی های اولیه مورد نیاز برای این تغییر در کارخانه های فولادسازی آغاز می شود و این محصولات تازه صنعتی مورد آزمون قرار می گیرند تا بهترین و کارآمدترین گزینه انتخاب شود. این مرحله تا انتهای سال ۲۰۲۴ میلادی ادامه خواهد داشت و گام نهایی این پروژه هم اجرا کردن نتیجه این مطالعات در کارخانه های واقعی است که می توان در این مرحله کاهش انتشار گاز دی اکسید کربن از صنعت فولادسازی را به طور کامل محاسبه کرد. آخرین مرحله این پروژه از سال ۲۰۲۵ تا ۲۰۳۵ میلادی ادامه خواهد داشت. رییس اتحادیه فولادسازان سوید بر این باور است این کشور بهترین موقعیت برای نوآوری در صنعت فولاد و ایجاد صنعتی عاری از کربن را دارد زیرا در درجه اول در میان کشورهای است که بالاترین سطح خلاقیت و نوآوری را دارد و صنعت برقی این کشور صنعتی کاملاً عاری از منابع فسیلی است. این کشور دارای بالاترین کیفیت سنگ آهن در میان تمامی کشورهای اروپایی است و می تواند به راحتی صنعت فولادسازی خود را به یکی از برترین صنایع در اروپا تبدیل کند که محصولاتش قدرت رقابت با محصولات جهانی را دارند. مطالعات اولیه روی این طرح آغاز شده است و ادامه دارد و سوئد به عنوان یک کشور پیشگام در این زمینه فعالیت می کند.

مونا مشهدی رحیمی، فولادنیوز پایگاه جامع اطلاع رسانی صنعت فولاد

ایجاد سازمانی مشابه اوپک برای آلومینیوم

روسیه می‌خواهد پیشنهاد ایجاد سازمانی مشابه اوپک برای صنعت جهانی آلومینیوم را مطرح کند. خبرگزاری از دتیس مستورف وزیر تجارت و صنعت روسیه این خبر را در روز دوشنبه نقل کرد.

به گزارش تابناک اقتصادی و به نقل از رویترز، شرکت هنگ‌کنگ کیائو چین چندین سال پیش از روسال روسیه در تولید آلومینیوم پیشی گرفت و چند سالی است چین عنوان بزرگترین تولیدکننده آلومینیوم جهان را دارد. روسیه به خاطر سقوط قیمت آلومینیوم تولید خود را کاهش داده است و این مسئله باعث شده است که از چین عقب‌ماند.

منتوروف در حاشیه یک کنفرانس اقتصادی به خبرنگاران درباره ایده گروه تولیدکننده آلومینیوم صحبت کرد. او گفت این ایده فعلاً در سطح یک پیشنهاد است. در مرحله اول ایجاد چنین سازمانی برای آلومینیوم، مشارکت مقاماتی مانند وزرا صنعت کافی خواهد بود. وزیر صنعت روسیه در ادامه گفت از همه مهمتر این است که همه دولت‌ها که تولیدکننده و صادرکننده اصلی آلومینیوم هستند بر اساس سیاست واحد در حوزه استانداردها و تکنولوژی‌ها توافق حاصل کنند.

روسال که توسط سرمایه‌دار بسیار مهم روسیه «ولگ دریپاسکا» کنترل می‌شود برای اظهار نظر فوری در دسترس نبود. سهامداران شامل «گلنکور» غول تجاری روسیه، و ویکتور وکسلبرگ و میخائیل پروخوروف از تجار روسیه می‌باشد.

تولید سال ۲۰۱۶ روسال یک درصد به صورت سال در سال رشد داشت و به ۳۶۸۵ میلیون تن رسید و انتظار می‌رود که در سال ۲۰۱۷ نیز این میزان ثابت بماند.

قیمت‌های آلومینیوم که معمولاً در صنایع حمل و نقل و بسته‌بندی کاربرد زیادی دارد از ابتدای سال ۲۰۱۷ حدود ۱۳ درصد در لندن افزایش داشته است. این فلز در روز دوشنبه با ۰.۸۵ درصد افزایش حدود ۱.۹۰۱ دلار به ازای هر تن معامله شد.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۱:۴۴

تاثیر نرخ جهانی مس بر سود فملی

شرکت ملی مس ایران از تاثیر نرخ جهانی مس بر بودجه خود گفت.

به گزارش بولتن نیوز به نقل از بورس برس، آخرین پیش‌بینی‌های امسال شرکت فعلاً همان بودجه ۹۵ براساس عملکرد ۹ ماهه است.

در صورتی که میانگین کل نرخ فروش براساس نرخ‌های جهانی محقق گردد سود هر سهم تغییر خواهد یافت.

علاوه بر این سود سپرده بانکی با توجه به پیش‌بینی نقدینگی شرکت در سال ۹۶ محاسبه گردیده و درآمد ناشی از اجاره‌داری‌های ثابت براساس قراردادهای اجاره‌ای منعقد شده پیش‌بینی شده است.

۱۳۹۵-۱۲-۱۰ - ۱۲:۴۸

سنگ آهن دوباره بالا خواهد رفت

رسیدن قیمت سنگ آهن به بالای ۱۰۰ دلار هم عجیب نیست

به گزارش فولادنیوز پس از آن که سنگ آهن هفته گذشته به اوج ۹۵ دلار هر تن سی اف آر چین رسید که از اگوست ۲۰۱۴ بی سابقه بوده روزهای اخیر کمی نزولی شد و آخرین بار سنگ آهن خلوص ۶۲ درصد استرالیا ۹۰.۵ دلار هر تن سی اف آر تیت شد. بازار بورس دالیان و بیلت داخلی چین نیز افت قیمت هایی مشاهده شد. فعالان بازار معتقدند با توجه به رشد شدید قیمت در هفته گذشته این افت قیمت ها دور از انتظار نبود. در واقع تنها دلیل افت قیمت اخیر این است که بیش از حد بالا رفته بود. از طرفی به نظر آن ها پس از این افت قیمت ها رشد قیمت مجدد نیز در راه است چون تقاضا هنوز بالاست. به نظر برخی از کارشناسان رسیدن قیمت سنگ آهن به بالای ۱۰۰ دلار هر تن سی اف آر نیز امر عجیبی نخواهد بود.

۱۳:۱۷ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵

امروز در بازارهای جهانی رقم خورد

صعود سنگ آهن به مدد فولاد سازان

دیروز فولادسازان چین همزمان با رشد شاخص قیمت میلگرد در بورس کالای این کشور، اقدام به رشد قیمت تا ۳۰.۴ دلار در تن کردند. حتی گزارش شده برخی فولادسازان از فروش محموله ها با تناژ بالا به مشتریان خودداری کرده اند. به گزارش «پایگاه خبری بورس کالای ایران»، این موضوع بازار سنگ آهن را تقویت کرد و بنادر چین شاهد رشد ۲ درصدی قیمت سنگ آهن عیار ۶۲٪ بود و قیمت ها به ۹۲.۳۳ دلار در تن رسید. در بنادر، تمرکز خریداران سنگ آهن با توجه به مارجین بالای سود فولادسازان (بیش از ۳۹ دلار در تن) بروی سنگ آهن پرعیار است. دلیل آن هم افزایش اختلاف قیمت عیار ۶۲ درصد با ۵۸ درصد از رقم ۲۱.۷۸ دلار ابتدای سال ۲۰۱۷ به ۲۹.۵۱ دلار فعلی است. در واقع بازار به شدت تشنه سنگ آهن کم عیار است و فولادسازان به دنبال رشد تولید و بهره برداری بیشتر از ظرفیتهای تولید خود هستند. رشد قیمت های محصولات آهنی البته ریسک را افزایش داده است. امروز صحبت از تحقیق دلایل رشد قیمت محصولات آهنی در بازار توسط شورای برنامه ریزی چین و احتمال دخالت دولت در بازار شده که باعث نگرانی بوده و فعالان بازار به دقت این ریسک را دنبال کنند.

۱۶:۵۸ - ۱۰-۱۲-۱۳۹۵