

روزگار معدن



فولاد ایران
فرانسه و ایتالیا
را پشت سر گذاشت

صفحه ۲



هزینه بالا
مانعی برای رشد
اکتشاف عمقی

صفحه ۳

دیر انجمن تولیدکنندگان فولاد عنوان کرد

خیز ایران برای رسیدن به رتبه هشتم تولید فولاد



عکس: آیدیا آفریدی

یادداشت‌ها

سیاست گذاری
سرچشمه خلق
فرصت‌های توسعه



صفحه ۸

نقش دولت در ایجاد
زیرساخت‌های معدنی



صفحه ۲

انتظار برای رونق
ساخت‌وساز



صفحه ۵

گزارش

در جست‌وجوی ذخایر معدنی
از کانادا تا استرالیا
برای رویارویی با چین

صفحه ۶

۲۹ مهر روز ملی صادرات
NATIONAL EXPORT DAY
21 October

EXPORT

ناشر ویژه نامه روز ملی صادرات

تلفن سازمان آگهی‌ها: ۳-۸۸۷۲۲۷۳۲
نمبر سازمان آگهی‌ها: ۸۸۱۰۹۷۳۳

اینجا هم نذر شما قبوله! چون ثمره‌اش زندگیه!

در شرایطی که محک برای تأمین هزینه دارو و درمان بیش از ۱۹ هزار کودک مبتلا به سرطان تحت درمان تلاش می‌کنه و هر روز ۶ کودک به تعداد فرزندانش اضافه می‌شه، نذر امسال شما می‌تونه کمکی برای نجات زندگی این قهرمان‌های کوچیک باشه و از نگرانی‌های مسیر سخت مبارزه‌شون با سرطان کم کنه.

روش‌های حمایت از کودکان محک:
شماره کارت: ۶۰۳۷-۹۹۱۱-۹۹۵۰-۵۵۹۰
کد USSD: *۷۳۳*۲۳۵۴۰*
و گزینه نیکوکاری اپلیکیشن آپ

از اینکه به پیام ما توجه می‌کنید، سپاسگزاریم.

محک
مؤسسه غیرهزینه‌ای حمایت از
کودکان مبتلا به سرطان
mahak-charity.org



بزرگ‌ترین آژ ادسازی محدوده‌های اکتشافی کشور تا پایان سال جاری

سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور در آستانه شصتمین سال فعالیت خود، بزرگ‌ترین آزادسازی و واگذاری محدوده‌های اکتشافی کشور را تا پایان سال جاری به انجام می‌رساند.

به گزارش روابطعمومی سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور، معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس این سازمان از آزادسازی و واگذاری ۶۰محدوده اکتشافی، در راستای اجرای منویات رهبر معظم انقلاب در سال حمایت از رونق تولید و تشویق و حمایت از بخش خصوصی در اجرای فعالیت‌های معدنی خبر داد. علیرضا شهیدی افزود: بر مبنای رویکرد جدید سازمان در حوزه فعالیت‌های کلان اکتشافی کشور بنا داریم محدوده‌هایی را در قالب آزادسازی و محدوده‌هایی که در آن فاز شناسایی و پیجویی اجرا شده، در قالب واگذاری بر اساس تشریفات قانونی اعلام کنیم تا بخش خصوصی در فضای عادلانه و شفاف به فعالیت‌های معدنکاری ورود پیدا کند.

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با بیان اینکه در محدوده‌هایی که بنا به آزادسازی آن داریم اطلاعات پایه مناسب تهیه شده، تاکید کرد: این مناطق از نظر این سازمان جزو مناطق مستعد است که انتظار می‌رود بخش خصوصی با ورود خود اقدام به تکمیل عملیات اکتشاف در مرحله تفصیلی کند و در نهایت وارد چرخه بهره‌برداری شود.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با تاکید بر اینکه در محدوده‌هایی که بنا بر واگذاری آنهاست مراحل شناسایی و پیجویی و همچنین تلفیق و مدل‌سازی داده‌های حاصل از اطلاعات پایه انجام شده، تصریح کرد: این محدوده‌ها به پروانه و گواهی کشف رسیده است که در آنها وجود مواد معدنی با ارزش همچون طلا، مس، آهن، سرب، روی و عناصر نادر خاکی محرز شده است.

وی در ادامه، رویکرد جدید سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور را اکتشاف‌های عمقی، تهیه اطلاعات پایه دقیق تر و بازنگری اطلاعات پیشین با روش‌های روز جهان عنوان کرد و گفت: این فعالیت‌ها موجب کاهش ریسک سرمایه‌گذاری در اکتشاف و تحول چشمگیر در فعالیت‌های معدنکاری، عمرانی و زیرساختی کشور خواهد شد. شهیدی با اشاره به آزادسازی و واگذاری ۶۰محدوده اکتشافی تا پایان سال در کشور، آن را بزرگ‌ترین رخداد اکتشافی دانست که رونق اکتشاف و معدنکاری را به دنبال دارد.

گفتنی است: مراحل آزادسازی محدوده‌های اکتشافی سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور به‌تدریج و با اعلام قبلی از هفته نخست آبان انجام خواهد شد و واگذاری محدوده‌ها نیز پس از تشریفات قانونی و فراخوان عمومی برای نیمه نخست آذر انجام خواهد شد.

نپذیرفتن پروانه بهره‌برداری معادن از سوی بانک‌ها خلاف قانون است

وزیر صنعت، معدن و تجارت تاکید کرد: نپذیرفتن پروانه بهره‌برداری معادن از سوی بانک‌ها خلاف قانون است و اگر بانکی چنین تخلفی انجام داد، اطلاع داده شود. به گزارش ایلنا، رضا رحمانی در پاسخ به پرسشی مبنی بر اینکه تعدادی از معدنکاران معترض هستند که بانک‌ها پروانه اکتشاف آنها را به عنوان ضامن برای دریافت تسهیلات نمی‌پذیرند، آیا با بانک مرکزی در این زمینه صحبت شده، گفت: این کار خلاف قانون است و زمانی هم که از این تخلف اطلاع پیدا کردیم، بررسی‌های لازم را انجام دادیم.

وی ادامه داد: قانون می‌گوید پروانه بهره‌برداری معادن جزو مدارکی است که به عنوان وثیقه باید بپذیرند. وزیر صنعت، معدن و تجارت خاطرنشان کرد: در گذشته چنین اعتراض‌هایی را به ما گوشزد کردند که ما آن را در کارگروه مطرح کردیم و مواردی که به بانک مرکزی اطلاع دادیم را خوشبختانه خودشان پیگیری کردند. وی ادامه داد: هر نهاد و سازمانی هم نمی‌پذیرد که به ما و ستادهای رفع موانع تولید اطلاع دهد.

رئیس هیات عامل ایمیدرو اعلام کرد: این سازمان به زودی تفاهمنامه همکاری با انجمن مهندسی معدن ایران را برای اجرای پروژه‌های پژوهشی امضا می‌کند. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، خداداد غریب‌پور در نشست اعضای انجمن مهندسی معدن ایران ضمن بیان این مطلب اظهار کرد: ایمیدرو حمایت از پروژه‌های کاربردی در بخش معدن و صنایع معدنی را جزو اهداف خود می‌داند و زمینه‌های همکاری با تشکل‌ها و دانشگاه‌ها را در این بخش فراهم می‌کند. وی ادامه داد: ایمیدرو

غریب‌پور اعلام کرد:

امضای تفاهمنامه همکاری پژوهشی ایمیدرو با انجمن مهندسی معدن؛ به زودی

در حوزه پژوهش به عنوان نهاد حاکمیتی، ایفای نقش می‌کند و در نظر دارد نیازهای پژوهشی بخش معدن و صنایع معدنی را به حوزه‌های تخصصی واگذار کند. رئیس هیات عامل ایمیدرو تصریح کرد: دستور کار همکاری با انجمن مهندسی معدن ایران تهیه شده و به زودی تفاهمنامه همکاری با این انجمن برای انتشار نشریه فرآوری مواد معدنی امضا خواهد شد. وی ادامه داد: در حوزه ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست و حمایت از پایان‌نامه‌های کارشناسی ارشد و دکترا نیز تفاهمنامه‌هایی امضا و به قرارداد تبدیل خواهد شد.

□ زمینه‌های همکاری انجمن و ایمیدرو
احمدرضا صادی، رئیس انجمن مهندسی معدن ایران در این نشست گفت: این انجمن با توجه به ظرفیت‌های موجود می‌تواند در زمینه‌های آموزشی و پژوهشی نظیر «موزش‌های کارشناسان ارشد و مدیران میانی»، «برقراری ارتباط با استادان بین‌المللی برای برگزاری سمینار و دوره و کارگاه در ایمیدرو» و «کمک به برقراری ارتباط ایمیدرو با دانشگاه‌های معتبر و انجمن‌ها در جهان» همکاری کند. وی ادامه داد: در دیگر زمینه‌های همکاری این انجمن با



▲ **گروه معدن:**

در سفر وزیر صنعت، معدن و تجارت به استان کرمانشاه، عملیات اجرایی ۵ پروژه صنعتی و معدنی در شهرستان سنقر و کلیایی آغاز شد. طرح‌های تولیدی کنسانتره آهن با ظرفیت ۱۵ هزار تن، کنسانتره منگنز با ظرفیت ۵ هزار تن و سولفات منگنز با ظرفیت هزار و ۷۰۰ تن ۳طرح در حوزه معدن بودند که به طور همزمان در شهرک صنعتی سنقر مورد کلنگ‌زنی قرار گرفتند و عملیات اجرایی آنها آغاز شد. ۲ طرح انواع داروهای با منشأ گیاهی به ظرفیت ۱۵ میلیون عدد و اشتغالزایی ۲۰ نفر و نوار و لوله آبیاری از پلی اتیلن با ظرفیت ۲هزار و ۱۰۰ تن و اشتغال ۵۲ نفر نیز پروژه‌های صنعتی هستند که عملیات اجرایی آنها با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت آغاز شد. گفتنی است وزیر صنعت، معدن و تجارت پس از این برنامه در جلسه شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی در سالن تدبیر استانداری کرمانشاه شرکت کرد.

□ افزایش ۹ درصدی تولید محصولات فولادی

وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: در تولید محصولات فولادی در ۶ ماه نخست سال جاری بالای ۹ درصد، در مس ۱۸ درصد و در شیشه ۱۳ درصد افزایش تولید داشته‌ایم و تولیدمان در بیشتر مواد معدنی افزایشی بوده است.

رحمانی با اعلام اینکه در ۶ ماه نخست سال جاری، تولید فولاد ۶٫۵ درصد نسبت به سال گذشته افزایش تولید داشته، افزود: میانگین جهانی افزایش در این حوزه ۳٫۵ درصد بوده و در تولید فولاد توانستیم کشورهای فرانسه و ایتالیا را پشت سر بگذاریم و رتبه دهم جهان را به‌دست آوریم. به گزارش شاتا او با یادآوری اینکه در اهر پروژه ۳۰ هزار تنی کنسانتره مس بهره‌برداری شد، بیان کرد: روز پیش از آن نیز کارخانه لاستیک سنگین اردبیل را که به‌زودی بهره‌برداری می‌شود و بیش از ۳۰ درصد نیاز کشور را خودکفا خواهد کرد، مورد بازدید قرار دادیم. بر برنامه دیگری نیز کارخانه نئوپان که چند سال تعطیل بود در خلخال بهره‌برداری شد که برای ۲۰۰ نفر از آن کارخانه، اشتغالزایی داشت و کار فاز توسعه برای اشتغالزایی ۲۰۰ نفری نیز همانجا آغاز شد.

به گزارش شاتا او با اشاره به اینکه در ۶ ماه نخست سال جاری، تقاضای صدور جواز تاسیس بیش از ۱۷ درصد افزایش داشته، بیان کرد: نسبت به سال گذشته در ۶ ماه نخست سال جاری بیش از ۸٫۱درصد رشد صدور پروانه بهره‌برداری صنعتی وجود داشته که نشانگر امیدواری مردم به کار و فعالیت است.

□ برنامه‌هایی برای توسعه متوازن در استان ۱۲

وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه همه جای کشور یکسان بهره‌مند نبوده، بیان کرد: یکی از برنامه‌های من ایجاد توازن است و برای مناطق کمتر برخوردار با اولویت ۱۲ استان برنامه‌هایی برای توسعه متوازن داریم.

رحمانی با اعلام اینکه جزو کشورهای پر ظرفیت معدنی هستیم، گفت: وقتی اکتشافات جدید تکمیل شود ذخایر ما بسیار بیشتر از این خواهد شد و برای نمونه، اکتشافات در زمینه سنگ آهن نشان داد که ذخایر ما دست‌کم ۲برابر ذخایر فعلی است و در زمینه مس ذخایر بیش از ۲ برابر فعلی است. در برخی استان‌ها مثل سیستان و بلوچستان نیز به ذخایر خوبی دست یافتیم. او با اشاره به اینکه فعال کردن معادن کوچک‌مقیاس جزو برنامه‌های سال جاری ما است، گفت: بر اساس فرمایشات رهبر معظم انقلاب این برنامه‌ها را جلو می‌بریم و همسکاران نیز با روحیه ایثار و فداکاری کار را جلو می‌برند.

وزیر صنعت، معدن و تجارت با بیان اینکه اکتشاف کار جدیدی است که شروع شده، بیان کرد: عمده معادن در مناطق کمتر برخوردار هستند و این برنامه‌ها به توسعه این مناطق کمک

در سال‌های گذشته تا ۲۳ میلیون تن صادرات سنگ آهن داشتیم اما این رقم در سال جاری به زیر ۸ میلیون تن رسید که این کاهش باعث افتخار است چون به ازای این کاهش،سنگ آهن در داخل تبدیل به محصول است

●●

می‌دهیم و به‌طور عمده کالاهایی هستند که ما در

آنها مازاد مصرف داخل داریم.

رحمانی در حاشیه آغاز عملیات اجرایی ۵ پروژه صنعتی و معدنی در شهرستان سنقر و کلیایی در گفت‌وگو با خبرنگاران، درباره اولویت‌های صادراتی کشورمان، بیان کرد: یکی از اولویت‌های سال جاری ما صادرات به کشورهای همسایه است. خوشبختانه به‌تازگی به کشورهای اوراسیا پیوستیم که یک موفقیت قابل توجه در شرایط جدید بوده است.

او با بیان اینکه دشمنان گمان می‌کردند کشورمان با تحریم منزوی می‌شود، تصریح کرد: پیوستن به اوراسیا نشان داد که نقشه دشمن شکست خورده است.

وزیر صنعت، معدن و تجارت درباره کالاهایی که با اوراسیا تجارت خواهد شد، گفت: بیشتر از ۵۰۰ قلم کالا که بیشترشان محصولات کشاورزی و کالاهای تولیدی صنعتی هستند را با کشورهای عضو اوراسیا مبادله می‌کنیم و به‌طور عمده کالاهایی هستند که در آنها مازاد مصرف داخل داریم.

رحمانی با اعلام اینکه این کالاها بسیاری از حوزه‌های کالایی از پتروشیمی تا کاشی و سرامیک و محصولات فولادی را در برمی‌گیرند، افزود: این حرکت به سود تولید ملی و تولید داخلی خواهد بود.

او درباره وضعیت استفاده از پول ملی در مبادلات تجاری با کشورهای دوست به ویژه در بخش صنعت، اضافه کرد: سیاست دولت، مبادله با پول ملی با کشورهای دوست و همسایه است و این توافق‌ها با برخی کشورهای همسایه مانند ترکیه و روسیه انجام شده که به قطع مبادله با پول ملی، به سود هر دو طرف است و کشورها هم استقبال خوبی نشان داده‌اند.

رحمانی ادامه داد: تأمین زمین و تسهیلات و معافیت‌های مالیاتی متناسب با مناطق را در دستور کار داریم و با توجه به اینکه در سال رونق تولید قرار داریم، از ورود سرمایه‌گذاران بر مردم به تولید به شرطی که محصول تولیدی آنها قابلیت صادرات داشته باشد، حمایت می‌کنیم.

□ جلسه شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی استان کرمانشاه

وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: کرمانشاه جزو استان‌های اولویت‌دار درصنعت قطعه‌سازی است و تأمین قطعات پرتیراژ ایران خودرو کرمانشاه از قطعه‌سازان این استان در اولویت است.

تملک کند نه اینکه تملک کند و باعث تعطیلی آن شود.

او با یادآوری اینکه کرمانشاه در گذشته، رتبه‌های نخست بیکاری کشور را داشت، گفت: اکنون روند تولید در استان شکل گرفته و باید تسهیل و تسریع یابد تا به ایجاد اشتغال استان کمک کند.

□ سازمان‌های توسعه‌ای را باید تقویت کنیم

وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به نقش سازمان‌های توسعه‌ای در کشورهای پیشرفته جهان، تصریح کرد: سازمان‌های توسعه‌ای را باید تقویت کنیم، هر چند منابع کم است اما منابع این سازمان‌ها را باید توسعه دهیم.

رحمانی در پایان با اشاره به برخی آمارهای صادراتی، گفت: صادرات کشور کم نشده، مبنای محاسبه تغییر یافته و صادرات ۵ ماهه ۲۹٫۹ درصد افزایش وزنی و ۹ درصد کاهش ارزشی داشته که در ۶ ماه دوم بهبود خواهد یافت.

□ ساخت واحد تولید کنسانتره، ۶ معدن را فعال می‌کند

مدیر اجرایی و دبیر شورای هماهنگی طرح احیا، فعال‌سازی و توسعه معادن کوچک‌مقیاس اعلام کرد: با اجرایی شدن طرح تولید کنسانتره آهن (از هماتیت کم‌عیار) در استان کرمانشاه، ۶معدن فعال می‌شود.

به گزارش ایمیدرو، سیدرضا عظیمی در حاشیه سفر وزیر صنعت، معدن و تجارت به استان کرمانشاه با بیان این مطلب گفت: آغاز عملیات اجرایی طرح تولید کنسانتره آهن (از هماتیت کم‌عیار) استان کرمانشاه، یکی از دستاوردهای مهم طرح احیا، فعال‌سازی و توسعه معادن کوچک‌مقیاس است که با مشارکت بخش خصوصی انجام شد.

وی ادامه داد: در فاز نخست اجرای این طرح تولید کنسانتره، ۱۰۰ نفر به کار مشغول خواهند شد و در نتیجه آن، یک معدن اصلی و ۵ معدن هماتیت مجاور فعال خواهند شد.

مدیر اجرایی و دبیر شورای هماهنگی طرح احیا، فعال‌سازی و توسعه معادن کوچک‌مقیاس با اشاره به اینکه طرح تولید کنسانتره آهن (از هماتیت کم‌عیار) در ۲ استان زنجان و کرمانشاه

استان کرمانشاه است و معادن در استان زنجان قرار دارند. وی ادامه داد: امکان الگوبرداری و توسعه آن برای فعال کردن سایر معادن هماتیت با اجرای طرح احیای معادن کوچک در سایر استان‌ها وجود خواهد داشت. عظیمی خاطرنشان کرد: کارگروه طرح احیا، فعال‌سازی و توسعه معادن کوچک‌مقیاس، هماهنگی‌های لازم را بین دارنده مجوز معدن، سرمایه‌گذار و فناوری طراحی کارخانه و صدور جواز تاسیس کارخانه در شهرک صنعتی سنقر استان انجام داد.

□ لزوم شناسایی ذخایر معدنی
حجت‌الاسلام سیدجواد حسینی‌کیا، نماینده سنقر و کلیایی در مجلس شورای اسلامی نیز در آیین کلنگ‌زنی این طرح‌ها گفت: به گزارش ایسنا، وی از وضعیت نامناسب واحدهای مستقر در شهرک صنعتی سنقر هم یاد کرد و افزود: برخی از این واحدها فقط با ۲۰ تا ۳۰ درصد ظرفیت خود کار می‌کنند و نیازمند امهال تسهیلات، سرمایه در گردش و... هستند تا به توان حداکثری بر گردند.

در ادامه، معصومی‌زاده، فرماندار سنقر و کلیایی نیز با اشاره به سهم ۲۶۷۷ نفری که برای اشتغالزایی سنقر در سال ۹۸ تعیین شده، تاکید کرد: در ۶ ماهه سال جاری ۷۱ درصد این هدف‌گذاری را محقق کردیم. وی ادامه داد: برای کمک به اشتغال سنقر، نیازمند رشد واحدهای موجود و ایجاد واحدهای جدید هستیم و باید فکری هم به حال واحدهای راکد و نیمه‌فعال سنقر شود.

معصومی‌زاده همچنین بر لزوم شناسایی کامل ظرفیت‌های معدنی سنقر و کلیایی برای جلوگیری از خام‌فروشی مواد معدنی این شهرستان تاکید کرد.



ایمیدرو شامل تشکیل کارگروه‌هایی برای «مطالعات تطبیقی موردنیاز صنعت معدن»، «انجام پروژه‌های پژوهشی»، «انجام پژوهش‌های کاربردی با هدف کاهش هزینه، افزایش سود و بهبود بهره‌وری» و «سودهی پایان‌نامه‌ها و رساله‌های دکتری متناسب با چالش‌های بخش معدن و نیازهای ایمیدرو» است.

وزیر صنعت، معدن و تجارت در آیین آغاز عملیات اجرایی ۵ پروژه صنعتی و معدنی در سنقر و کلیایی اعلام کرد:

فولاد ایران، فرانسه و ایتالیا راپشت سر گذاشت

سه شنبه
 ● ۲۳ مهر ۱۳۹۸
 ● ۱۶ صفر ۱۴۴۱
 ● ۱۵ اکتبر ۲۰۱۹
 ● سال دوم ● شماره ۲۶۵

یادداشت

نقش دولت در ایجاد زیرساخت‌های معدنی

مصطفی غنیمتی

کارشناس معدن



بنگاه‌های کوچک و متوسط می‌توانند موتور محرکه توسعه در کشور باشند چراکه ویژگی اصلی آنها رابطه معکوس با میزان فساد اداری و رابطه مستقیم با شفافیت است.

وقتی اهمیت این بنگاه‌ها را بیشتر درک می‌کنیم که به نقش آنها در افزایش میزان اشتغال در بخش معدن توجه کنیم.

بر اساس آمار، متوسط اشتغالی بنگاه‌های خرد و متوسط در ایتالیا ۶۵ درصد، ژاپن ۵۳ درصد، آلمان ۴۲ درصد و آمریکا ۲۲ درصد است.

این بنگاه‌ها آزمون خود را خوب پس داده‌اند و نشان داده‌اند که ظرفیت خوبی برای جذب بیکاران دارند.

از آنجایی که در بخش معدن ایران نیز ۸۵ درصد اشتغال در دست بخش خصوصی یا به عبارتی بنگاه‌های خرد، کوچک و متوسط است، سرمایه‌گذاری در آن حوزه می‌تواند به رشد بخش خصوصی و اشتغال در کشور کمک کند.

در این بین دولت هم باید به ایفای نقش بپردازد اما به این صورت که سازنده زیرساخت‌ها باشد. اگر دولت نسبت به ساخت زیرساخت‌هایی مثل نیروگاه‌ها، بندرها، خطوط ریلی و... اقدام کند، به دلیل سهولت دسترسی به امکانات، بسیاری از معادن در مناطق مختلف کشور رونق می‌گیرند.

معدانی که در مناطق دور افتاده قرار دارند با ایجاد جاده‌ها و خطوط ریلی می‌توانند به سهولت مواد معدنی را به کارخانه‌های فرآوری یا بنادر صادراتی برسانند.

از این راه دولت می‌تواند از ایجاد و رونق کسب و کارهای حاصل شده، پایه‌های مالیاتی خود را گسترش دهد و مالیات بیشتری هم دریافت کند.

بنابراین انتظار می‌رود دولت با نگاه مصلحت‌اندیشانه و حمایت‌گرانه خود در برنامه‌ریزی‌های آینده، زمینه رشد و توسعه کشور را فراهم کند.

همچنین می‌تواند با استفاده و بهره‌برداری بهینه از ذخایر معدنی کشور، فراهم کردن الزامات تکمیل زنجیره ارزش مواد معدنی و ایجاد ارزش‌افزوده بیشتر، فضای کسب‌وکار معدنی را داخل کشور ایجاد کند.

ارائه مشوق‌های مناسب، به فضایی پررونق و جذاب برای سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی که زمینه‌ساز پیشرفت و توسعه کشور است، کمک می‌کند.

خبر

۱۱۷ واحد معدنی فعال در استان بوشهر



استاندار بوشهر گفت: یکی از ظرفیت‌های شاخص استان بوشهر معدن است که کمک می‌شود تا فعالیت‌های این بخش به نحو مطلوبی اجرایی شود.

به گزارش روابط عمومی سازمان زمین‌شناسی، عبدالکریم گرانود بیان کرد: در این زمینه کارهایی آغاز شده که در دهه فجر بخشی از آنها به بهره‌برداری می‌رسد.

استاندار بوشهر یادآور شد: در استان بوشهر ۱۱۷ واحد معدنی فعال وجود دارد که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته ۹.۳ درصد فعال‌تر شده‌اند. استاندار بوشهر اظهار کرد: معادن فعال این استان زمینه اشتغال هزار و ۱۸۲ نفر را فراهم کرده‌اند.

مهم‌ترین چالش‌ها و مشکلات معدن ایران از نگاه مدیرعامل ایمپاسکو

تغییر نرخ ارز به شدت روی خرید قطعات اثرگذار است و منجر به افزایش نرخ واحد حفاری می‌شود. وی بهترین راهکار برای توانمندسازی معدن کوچک را در ارائه خدمات مشاوره مالی، بازرگانی طرح احیا، فعال‌سازی و توسعه معدن کوچک‌مقیاس در زمینه‌های ایجاد زیرساخت‌های لازم برای مجموعه معدن کوچک دانست و تصریح کرد: آموزش نیروی کار بومی، رفع موانع اداری به کمک وزارت صنعت، معدن و تجارت و شورای عالی معادن، تامین سرمایه لازم به‌وسیله صندوق بیمه فعالیت‌های معدنی و بانک‌ها، مشارکت با

مدیریتی و کارشناسی گسترده، سیاست‌گذاری و هدایت معادن فلزی و غیرفلزی کشور را در اختیار دارد. شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران در زمینه تولید کک متالورژی، زغال‌سنگ، طلا، فروکروم، نفلین سینیت، فسفات، آهک، پتاس، تیتانیوم و سرب و روی نقش بسزایی را در تولید ملی ایفا می‌کند. به گزارش گسترش‌نیوز، وجه‌الله جعفری، مدیرعامل ایمپاسکو، در زمینه مهم‌ترین چالش‌ها و مشکلات شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران در ۶ماه دوم سال ۹۸ گفت: در بخش اکتشاف، تامین تجهیزات حفاری، یکی از موضوع‌هایی است که به دلیل

مدیرعامل ایمپاسکو گفت: در بخش اکتشاف، تامین تجهیزات حفاری، یکی از موضوع‌هایی است که به دلیل تغییر نرخ ارز به شدت بر خرید قطعات اثرگذار بوده و منجر به افزایش نرخ واحد حفاری می‌شود. قدیمی بودن ماشین‌آلات حفاری، تاثیر مستقیم بر بهره‌وری خواهد داشت. شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران (ایمپاسکو) یکی از شرکت‌های اصلی زیرمجموعه سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) است. این شرکت ۱۰۰ درصد دولتی و وابسته به وزارت صنعت، معدن و تجارت است. ایمپاسکو با در اختیار داشتن بدنه

در بررسی اهمیت اکتشاف و حفاری معدن مطرح شد

هزینه بالا مانعی برای رشد اکتشاف عمقی



عکس: مهدی کاروانی

مشکل روبه‌رو می‌شوند و از ادامه فعالیت بازمی‌مانند. او با تاکید بر اینکه اکتشافی که انجام می‌دهیم ناقص است، بیان کرد: هر چند ما برای گرفتن پروانه اکتشاف و گواهی کشف، اقدامات مهمی را انجام می‌دهیم اما آنچه عمل می‌کنیم بیشتر فعالیت در سطح است و تا فعالیت در عمق فاصله زیادی باقی است. به‌این‌ترتیب برای اکتشافات عمقی اگر بتوانیم ۱۰۰ درصد به بهره‌برداری برسیم، تنها ۳۰ درصد آن را انجام می‌دهیم.

این کارشناس معدن با اشاره به اهمیت حفاری در اکتشاف، گفت: عمده‌ترین هزینه‌ای که در بخش اکتشاف می‌شود در حوزه حفاری است اما با توجه به کاهش ارزش ریل و شرایطی که برای اقتصاد کشور پیش آمده، هزینه‌اش چندین برابر شده است. برای نمونه هزینه حفاری که سال گذشته متری ۱۲۰ هزار تومان بود، در شرایط فعلی به ۲۵۰ هزار تومان افزایش یافته که نشان می‌دهد هزینه‌های حفاری حدود ۲ برابر شده است.

او با بیان اینکه بیشترین هزینه در مرحله اکتشاف تفصیلی است، بیان کرد: به این دلیل که نرخ حفاری اعم از RC و مغزه‌گیری در کشور بالاست، اکتشاف‌گر سعی می‌کند با هزینه کمتری دست به فعالیت بزند. هرچند او بر

مشکل روبه‌رو می‌شوند و از ادامه فعالیت بازمی‌مانند. او با تاکید بر اینکه اکتشافی که انجام می‌دهیم ناقص است، بیان کرد: هر چند ما برای گرفتن پروانه اکتشاف و گواهی کشف، اقدامات مهمی را انجام می‌دهیم اما آنچه عمل می‌کنیم بیشتر فعالیت در سطح است و تا فعالیت در عمق فاصله زیادی باقی است. به‌این‌ترتیب برای اکتشافات عمقی اگر بتوانیم ۱۰۰ درصد به بهره‌برداری برسیم، تنها ۳۰ درصد آن را انجام می‌دهیم.

این کارشناس معدن با اشاره به اهمیت حفاری در اکتشاف، گفت: عمده‌ترین هزینه‌ای که در بخش اکتشاف می‌شود در حوزه حفاری است اما با توجه به کاهش ارزش ریل و شرایطی که برای اقتصاد کشور پیش آمده، هزینه‌اش چندین برابر شده است. برای نمونه هزینه حفاری که سال گذشته متری ۱۲۰ هزار تومان بود، در شرایط فعلی به ۲۵۰ هزار تومان افزایش یافته که نشان می‌دهد هزینه‌های حفاری حدود ۲ برابر شده است.

او با بیان اینکه بیشترین هزینه در مرحله اکتشاف تفصیلی است، بیان کرد: به این دلیل که نرخ حفاری اعم از RC و مغزه‌گیری در کشور بالاست، اکتشاف‌گر سعی می‌کند با هزینه کمتری دست به فعالیت بزند. هرچند او بر

علیرضا شهیدی: سالانه ۳۴۰ تا ۳۵۰ میلیون تن ماده معدنی در کشور استخراج می‌شود که با ادامه این روند پس از ۲۰ تا ۳۰ سال ذخیره مواد معدنی کشور کاهش می‌یابد و با اکتشاف باید جایگزینی برای آن چیزی که مصرف می‌شود، ایجاد کنیم.



باین اینکه ژئوفیزیک دریا از اولویت‌های این سازمان زمین‌شناسی است، تاکید کرد: در این راستا برنامه‌های مهمی تدوین شده و این استان در حوزه معادن غیرفلزی دارای ظرفیت‌های بالقوه‌ای است که این توانمندی‌ها جا برای کارهای بسیار دارد.

هزینه‌های اکتشاف بالاست

احمد کریمی، کارشناس معدن نیز در گفت‌وگو با روزگار معدن با بیان اینکه هزینه‌های اکتشاف در کشور بسیار بالاست به مشکلات این حوزه پرداخت و گفت: سرمایه‌گذاری در کشور داریم که توانایی فعالیت در حوزه معدن را دارند اما به دلیل روبه‌روشدن با هزینه‌های بالا در کار با

و با اکتشاف باید جایگزینی برای آن چیزی که مصرف می‌شود، ایجاد کنیم. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت یادآور شد: کشور درباره ظرفیت‌های معدنی رتبه ۱۵ جهان را دارد و این جایگاه بیشتر با اتکا به اکتشافاتی است که در سطح اتفاق افتاده است. شهیدی افزود: همچنین رویکرد چند سال گذشته اکتشاف پنهان به‌وسیله ژئوفیزیک هوایی بوده تا ظرفیت‌های معدنی پنهان کشور شناسایی شوند.

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با اشاره به تدوین سوزده‌های زمین‌شناسی دریایی اظهار کرد: زمین‌شناسی دریایی از ظرفیت‌های مهم سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور است که در این راستا فعالیت‌های مهمی به‌ویژه در نقاط ساحلی از جمله استان بوشهر در دست اجراست. او با



منیر حضوری:

یکی از مهم‌ترین مراحل کار معدن، اکتشاف و حفاری است اما با توجه به اینکه این امر نیازمند هزینه و ریسک بالاست، به‌طور معمول بخش خصوصی در ورود به این حیطه با مشکل روبه‌رو می‌شود و گاهی اکتشاف را تا نیمه رها می‌کند. روزگار معدن درباره اینکه سازمان‌های مختلف چه مسئولیتی برای رشد اکتشاف پنهان‌های معدنی در کشور دارند و اینکه بخش خصوصی با چه مشکلاتی برای رشد اکتشاف عمقی روبه‌رو است، با کارشناسان این حوزه گفت‌وگو کرده است.

کمک سازمان زمین‌شناسی



علیرضا شهیدی، رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور اظهار کرد: با تدابیر پیش‌بینی‌شده، اطلاعات سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات کشور به‌طور رایگان در اختیار بخش خصوصی قرار می‌گیرد تا کمک شود ریسک اکتشافات بخش خصوصی کاهش یابد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تاکید کرد: در این بین اطلاعات ظرفیت‌های معدنی کشور که به‌نوعی خروجی و عملکرد ۵۰ساله سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی است، تهیه و

برش استانی آن نیز آماده شده است. وی با اشاره به اینکه با قرار گرفتن اطلاعات ارزشمند و جامع در اختیار استان‌ها به سرمایه‌گذاران بخش خصوصی کمک می‌کنیم، تصریح کرد: سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور دارای قابلیت‌های ویژه‌ای است که از ظرفیت آن می‌توان در توسعه پایدار استفاده کرد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: تاکنون ۹درصد مساحت کشور به میزان ۲۰۰ هزار کیلومتر مربع تحت مطالعات ژئوفیزیک هوایی قرار گرفته است. این عملیات در ارتفاع ۴۰متری به‌وسیله بالگرد انجام می‌شود که در اکتشاف ذخایر پنهان نقش شایانی ایفا می‌کند.

شهیدی بیان کرد: با توجه به اینکه عمده ذخایر معدنی کشور در سطح یا نزدیک سطح هستند، عملیات ژئوفیزیک هوایی می‌تواند به کشف ذخایر پنهان زیر سطح کمک موثری کند. رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور خاطرنشان کرد: اکنون ذخایر زمین‌شناسی معادن ایران حدود ۵۵ و ذخیره قطعی آن ۳۰ تا ۲۵میلیارد تن است. وی ادامه داد: سالانه ۳۴۰ تا ۳۵۰میلیون تن ماده معدنی در کشور استخراج می‌شود که با ادامه این روند پس از ۲۰ تا ۳۰سال ذخیره ماده معدنی کشور کاهش می‌یابد

سارقان ۴۰تن مس و آلومینیوم دستگیر شدند

سارقان ۴۰تن مس و آلومینیوم در تاکستان با هویشاری پلیس در استان‌های تهران و مرکزی شناسایی و دستگیر شدند.

به گزارش ایرنا، سردار مهدی حاجیان، فرمانده انتظامی استان قزوین با اعلام این خبر اظهار کرد: در پی وقوع سرقت محموله ۲۰تنی آلومینیوم و ۲۰تنی مس از ۲ کامیون در شهرستان تاکستان موضوع به‌طور ویژه با تشکیل کارگروه ویژه در دستور کار پلیس آگاهی استان و شهرستان تاکستان قرار گرفت.

وی ادامه داد: ماموران با انجام تحقیقات گسترده و اقدامات فنی پلیسی موفق به شناسایی ۲سارق در استان‌های مرکزی و تهران شدند. فرمانده انتظامی استان قزوین افزود: کارآگاهان پلیس آگاهی پس از هماهنگی با قوه قضایی ۲سارق را در عملیات جداگانه و منسجم، دستگیر و موفق به کشف محموله ۲۰تنی مس در شهر اراک شدند. سردار حاجیان افزود: سارقان پس از انتقال به مقر پلیس آگاهی استان در بازجویی فنی پلیس به ذوب کردن محموله ۲۰تنی آلومینیوم و تبدیل آن به شمش اعتراف کردند. این مقام ارشد انتظامی با اشاره به ارزش تقریبی ۲۰میلیارد ریال محموله سرقت شده برابر اعلام کارشناسان تصریح کرد: متهمان با تشکیل پرونده برای سیر مراحل قانونی به مراجع قضایی معرفی شدند.

حضور سازمان زمین‌شناسی در دوازدهمین جشنواره فناوری نانو



زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور و شرکت مهندسی مشاور آرمون فولاد به امضا رسانید. این تفاهنامه که به امضای ایمان پورزرگر، قائم‌مقام مدیرعامل و عضو هیات مدیره شرکت مهندسی مشاور آرمون فولاد و جعفر عمرانی، مدیرکل امور آزمایشگاه‌های سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور رسید، ارائه خدمات آزمایشگاهی در زمینه متالوژی و مقاومت مصالح بر اساس استاندارد ISO ۱۷۰۲۰ از سوی شرکت آرمون فولاد، ارائه خدمات آزمایشگاهی در زمینه شیمی،

آزمایشگاه آنالیز مواد معدنی سازمان زمین‌شناسی در دوازدهمین جشنواره و نمایشگاه فناوری نانو که از ۱۸مهر در سالن خلیج‌فارس نمایشگاه بین‌المللی تهران آغاز به کار کرده، حضور فعال دارد و جمعی از مدیران، معاونان، کارشناسان و متخصصان آزمایشگاه‌های تهران، مرکز پژوهش‌های کاربردی و مشهد ضمن حضور در غرفه این سازمان پاسخگوی نیاز مخاطبان و علاقه‌مندان این عرصه هستند.

به گزارش روابط عمومی سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور، در همین زمینه همزمان با برگزاری دوازدهمین جشنواره و نمایشگاه فناوری نانو، دوره تئوری ورود نمونه مایع در طیف‌سنجی پلاسمای جفت شده القایی (ICP) با سرفصل‌های ملاحظات عمومی در ورود نمونه، روش‌های مرسوم در تولید آئروسول و محدودیت‌های مهپاش Pneumatic، پیشرفت در تولید آئروسول پیوسته و دستگاه‌های جدید، مهپاش‌های میکرو هم مرکز، مشعل یکپارچه/توزیع مستقیم و اولتراسونیک از سوی خانم اعظم کاوسی، کارشناس دستگاه‌های آزمایشگاهی ICP برای علاقه‌مندان برگزار شد. همچنین تفاهنامه‌ای به منظور انجام خدمات همکاری و خرید و فروش خدمات میان سازمان

لزوم اقدام برای تامین مقدمات ورود به بازار سیمان سوریه

عضو هیات مدیره انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان کشور گفت: دیر بجنبیم بازار ۱۰ میلیون تنی سیمان سوریه از دست ایران می‌رود و کشورهای دیگر وارد این بازار می‌شوند. به گزارش ایسنا، شهیار گراوندی، با اشاره به بازار خوبی که در سوریه در حوزه سیمان وجود دارد، اظهار کرد: برآورد ما نشان می‌دهد که سوریه برای بازسازی نیازمند سالانه ۱۰ میلیون تن سیمان است که واحدهای تولیدی این کشور امکان تامین این حجم را ندارند. وی ادامه داد: اگر از هم‌اکنون مقدمات ورود سیمان ایران به این بازار را فراهم نکنیم، کشورهای دیگر آن را خواهند گرفت. مدیرعامل شرکت سیمان سامان کرمانشاه، با اشاره به دو مشکل اساسی که برای صادرات سیمان ایران به سوریه وجود دارد، افزود: نخستین مشکل این است که سوریه هنوز به‌طور جدی بازسازی را آغاز نکرده که تقاضا برای سیمان بالا برود. گراوندی خاطر نشان کرد: از سوی دیگر واردات سیمان خاکستری به این کشور در حال حاضر ممنوع است، چون هنوز احساس نیاز جدی به این محصول پیدا نکرده‌اند. وی میزان تولید سیمان سوریه را حدود ۳ میلیون تن در سال برآورد کرد و یادآور شد: سوری‌ها تصور می‌کنند میزان مصرف ۲ میلیون تن است و حتی سیمان مازاد هم در این کشور وجود دارد، اما بررسی‌ها نشان می‌دهد بخشی از سیمان مورد نیاز و مصرف سوریه به‌وسیله قاچاق وارد این کشور می‌شود. عضو هیات مدیره انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان کشور معتقد است، اگر این مشکلات برطرف شود، پیش‌بینی می‌شود ایران بتواند سالانه ۳ تا ۴ میلیون تن سیمان به سوریه صادر کند. گراوندی با بیان اینکه حل این مشکلات نیازمند پیگیری مسئولان است، افزود: اقداماتی از سوی اتاق بازرگانی ایران و سوریه آغاز شده اما باید تسریع شود، زیرا اگر دیر بجنبیم کشورهای دیگر این بازار را تصرف می‌کنند. وی همچنین بر لزوم تعیین تعرفه‌های ترجیحی در این زمینه تاکید کرد. وی اظهار کرد: از سوی دیگر چون سیمان باید به وسیله عراق به سوریه برود، لازم است اقداماتی هم برای هماهنگی با عراق انجام شود. گراوندی در پاسخ به این پرسش که آیا عراقی‌ها با هدف اینکه سیمان خود را به سوریه بفرستند در صادرات ایران کارشکنی می‌کنند یا نه، گفت: شنیده می‌شود با ممنوعیت واردات سیمان ایران به عراق، کارخانه‌های این کشور به تعهدات خود عمل نکرده‌اند و نرخ سیمان را بالا برده‌اند و از این رو عراق تا حدودی با کمبود روبه‌رو شده است. وی معتقد است، در چنین شرایطی اگر عراق بخواهد سیمان تولیدی خود را به سوریه بفرستد با کمبود روبه‌رو خواهد شد. به گفته مدیرعامل سیمان سامان کرمانشاه، حتی به‌نظر می‌رسد ممکن است عراق در واردات سیمان از ایران هم تجدیدنظر کند.

برگزاری نشست کنسرسیوم مصالح ساختمانی با فناوری نانو

نشست بررسی کنسرسیوم مصالح ساختمانی و منسوجات با فناوری نانو، با حضور افتخاریان رئیس هیات‌مدیره انجمن تحقیقات بازاریابی ایران و مشاور سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران در حوزه شبکه‌سازی، جوانمردی مدیر دفتر توسعه بازار و امور بین‌الملل سازمان صنایع کوچک، تشنه‌دل معاون صنایع کوچک و دانشی مدیر دفتر توسعه بازار و امور بین‌الملل شرکت شهرک‌های صنعتی تهران و عاملان ایجاد کنسرسیوم تولیدکنندگان مربوط برگزار شد. به گزارش روابط عمومی شرکت شهرک‌های صنعتی تهران، در این نشست که با حضور عاملان و واحدهای متقاضی عضویت در دو کنسرسیوم مصالح ساختمانی و منسوجات با فناوری نانو برگزار شد، افتخاریان مشاور شبکه‌سازی سازمان صنایع کوچک ضمن بررسی طرح تشکیل کنسرسیوم‌ها به شرح نوع ارتباط کاری و حقوقی اعضای کنسرسیوم، موانع، چالش‌ها و عوامل موفق نبودن یک کنسرسیوم و راهکارهای مربوط پرداخت. گفتنی است، با توجه به حضور شرکت‌های تولیدی خوب در حوزه مصالح ساختمانی و پوشاک های تک و منسوجات با فناوری نانو این امکان وجود دارد تا با ایجاد کنسرسیوم‌های یادشده و استفاده از تسهیلات حمایتی صنایع کوچک به کنسرسیوم‌ها، مشکلات تهیه مواد اولیه با استفاده از خرید مشترک و موانع صادرات به‌وسیله ایجاد پایانه‌ها و برندهای مشترک برطرف شود.

دبیر انجمن تولیدکنندگان سیمان عنوان کرد:

نرخ فعلی سیمان جوابگوی این صنعت نیست

وی همچنین ادامه داد: هر چند در نیمه نخست سال قیمت‌ها ۳۰ درصد افزایش یافت، اما اکنون هزینه‌ها به‌گونه‌ای افزایش یافته که نرخ فعلی جوابگو نیست. دبیر انجمن تولیدکنندگان سیمان درباره اینکه چه میزان نرخ افزایش خواهد یافت، گفت: تا نتیجه کار کارشناسی و آنالیز نرخ مشخص نشود نمی‌توان درباره میزان افزایش صحبتی کرد و همه چیز منوط به نتیجه کار کارشناسی است.

برسش که آیا بازار کشتش افزایش نرخ را دارد یا خیر عنوان کرد: اثر نرخ سیمان در نرخ تمام شده ساختمان بسیار ناچیز و در حد چهارصدم درصد است و فشاری تحمیل نمی‌کند. شیخان در ادامه خاطر نشان کرد: با توجه به شعار سال باید به صنعتی که با تمام سختی‌ها به فعالیت خود ادامه داده و اشتغال این بخش را حفظ کرده، بیشتر توجه کرد.

وی با بیان اینکه هزینه یک پکت سیمان ۵۰ کیلوگرمی بین ۱۲ تا ۱۵ هزار تومان است که با نرخ یک سطل ماست برابر است، افزود: هزینه تولید افزایش یافته از طرفی با توجه به فرسوده شدن قطعات دستگاه‌ها، کارخانه‌ها باید به فکر تهیه قطعات یدکی باشند که با توجه به شرایط تحریم هزینه آنها افزایش یافته همچنین هزینه حمل از معادن و هزینه پیمانکار افزایش یافته است. دبیر انجمن تولیدکنندگان سیمان در پاسخ به این

دبیر انجمن تولیدکنندگان سیمان عنوان کرد: با توجه به افزایش هزینه‌ها، کار آنالیز و کارشناسی قیمتی برای تغییر نرخ سیمان در نیمه دوم سال آغاز شده است. به گزارش خبرگزاری میزان، عبدالرضا شیخان در پاسخ به این پرسش که آیا در نیمه دوم سال نرخ سیمان افزایش خواهد یافت یا خیر، اظهار کرد: با توجه به افزایش هزینه‌ها، کار آنالیز و کارشناسی قیمت برای تغییر نرخ سیمان در نیمه دوم سال آغاز شده است.

راهکارهای رفع ۷ چالش شرکت‌های ایرانی در بازار عراق

تشکیل کارگروه پایش روابط اقتصادی در بغداد



بروکراسی کند و ناهماهنگ در عراق

به گفته رایزن بازرگانی ایران در عراق، بروکراسی کند، نبود ساختار همسان و همگن در فرمت‌های قرارداد، ورود شتابزده به برخی پروژه‌ها، وقفه‌های صادراتی از سوی ایران و رفتارهای سلیقه‌ای در بعضی گمرکات عراق نیز از دیگر چالش‌ها و موانعی است که پیش‌روی شرکت‌های ایرانی در عراق قرار دارد.

راهکارهایی برای عبور از چالش‌ها

بهبود در پایان راجع به تلاش‌های انجام‌شده برای حل مشکلات و رفع موانع در ابعاد گوناگون و در مرزهای مشترک دو کشور خاطر نشان کرد: در مجموع بخشی از چالش‌ها برای حضور شرکت‌های ایرانی در عراق، چالش‌های داخلی و بخشی از چالش‌ها، چالش‌های خارجی است؛ ما ظرفیت کاری بسیاری در عراق داریم و با وجود این چالش‌ها، اقدامات زیادی برای حل آنها انجام شده است؛ به‌عنوان نمونه ما برای به کمترین میزان رساندن موانع و چالش‌ها، کارگروه پایش روابط اقتصادی در بغداد را تشکیل داده‌ایم و کارگروه‌های پشتیبانی نیز در دفتر عربی اقداماتی مشابهی در اتاق بازرگانی مشترک ایران و عراق در حال انجام است. همچنین در بخش‌های حاکمیتی ستاد توسعه روابط اقتصادی ایران و عراق پیگیری‌های لازم را برای برطرف کردن موانع موجود انجام داده و ما در تعامل با سازمان گمرکات، وزارت تجارت، وزارت صنعت عراق و... تلاش داریم فضا برای حضور شرکت‌های ایرانی در عراق را تسهیل کنیم.

درد اما این نکته نیز نباید مغفول بماند؛ مادامی که ظرفیت صندوق ضمانت صادرات ایران، افزایش بودجه نداشته باشد و اعتبارات جدیدی را به بازار عراق گسیل نکند، مشکل شرکت‌های ایرانی برای تضمین‌های سیاسی و مالی در عراق باقی است.

از طرفی حضور شرکت‌های متنوع بیمه‌ای ایران در عراق می‌تواند آن فضای چالش‌برانگیزی را که ممکن است در تجارت با عراق وجود داشته باشد، مرتفع کند.

نبود تبلیغات مستقیم

بهبود، یکی دیگر از چالش‌های شرکت‌های ایرانی را موضوع تبلیغات مستقیم دانست و در تشریح آن گفت: نبود تبلیغات مستقیم شرکت‌های ایرانی در بازار عراق یکی دیگر از چالش‌های شرکت‌های ایرانی در این کشور است و باید سازکاری طراحی و فراهم شود که شرکت‌های ایرانی بتوانند کیفیت خود را با ابزارهای گوناگون و به‌شکل‌های متفاوت در عراق معرفی کنند؛ مسأله‌ای که با حل شدن آن، برخی از چالش‌های شرکت‌های ایرانی برای معرفی خودشان در بازار عراق تسهیل می‌شود.

نوسان نرخ ارز

وی تاکید کرد: یکی دیگر از مسائلی که ممکن است فعالیت تجاری شرکت‌های ایرانی در عراق را دستخوش تغییر کند، نوسانات نرخ ارز است که این نوسانات ممکن است تجارت را زیر سوال ببرد؛ چراکه با توجه به قراردادهای بلندمدتی که برخی شرکت‌های ایرانی در عراق بسته‌اند و این قراردادها نیازمند نرخ ثابت ارز بوده، نوسانات ارزی می‌تواند برای شرکت‌های ایرانی مسئله‌ساز شود.

رایزن بازرگانی ایران در بغداد با تشریح برخی از چالش‌های پیش‌روی شرکت‌های ایرانی برای حضور در بازار عراق، از ۷ چالش اصلی در بازار این کشور برای تاجران ایرانی خبر داد

ایرانی در این کشور دانست و خاطر نشان کرد: یکی از چالش‌های اصلی ما در این کشور، کامل نبودن ظرفیت‌های بانکی در عراق است و البته پیگیری‌های بسیار خوبی انجام شد و به‌دنبال توافق‌های بانک مرکزی دو کشور، فضای ایجاد شد تا بسیاری از مشکلات مالی با استفاده از ارز عراق و دینار حل شود و مشکلات بانکی دو کشور که در مقطعی اوج گرفته بود تا اندازه زیادی مرتفع شد. به‌رحال طبیعی است، الگوهای اقتصادی برای فعالیت‌های بانکی با عراق قابل پیگیری است، به‌گونه‌ای که بتوان با توجه به نیازهای شرکت‌های ایرانی و مشکلات آنها در مبادلات بانکی و مالی، الگوهای خاصی را تعریف کرد. اما با وجود همه این توافقات و ظرفیت‌ها، هزینه‌های تامین مالی برای پروژه‌های کلان و بزرگ بالاست و این چالش بزرگی در عراق است.

وی ادامه داد: البته این چالش به‌معنای آن نیست که هیچ کار بانکی با عراق ممکن نیست؛ چراکه به‌رحال یک ظرفیت بزرگ بانکی در عراق وجود دارد؛ در حال حاضر بانک‌های ملی، پارسیان و تعاون اسلامی در عراق حضور دارند و می‌توانند فصل‌های جدیدی از خدمات بانکی را ارائه دهند؛ علاوه بر آن صندوق ضمانت صادرات هم به‌عنوان یک ظرفیت در کشور عراق حضور

مواضع اقتصادی و تجاری‌شان را هم دنبال می‌کنند و در بخش‌های گوناگون از جمله کالا و خدمات فعال هستند.

هماهنگ با تغییر سیاست‌های عراق

وی افزود: جمهوری اسلامی ایران گرچه در سال‌های اخیر به‌ویژه در ۲ سال گذشته موقعیت ممتاز و خوبی در عراق داشته و با تمرکز سفارت کشورمان در عراق بر موضوع‌های اقتصادی، این موقعیت تا اندازه‌ای تثبیت شده است اما به‌رحال رقیبان سرسختی از دیگر کشورها در عراق حضور دارند و فعالیت در این فضای رقابتی سنگین هم یکی از چالش‌های بازرگانان ایرانی در عراق است.

بهبود با تاکید بر لزوم ورود شرکت‌های ایرانی به عرصه‌های نو در عراق گفت: به دلیل انتقال فناوری‌های جدید، توجه به حوزه‌های فنی و مهندسی، خدمات پیمانکاری، اتوماسیون اداری، خدمات بیمه‌ای و از این دست، نیازمند تغییر در نگاهمان هستیم و باید بتوانیم هماهنگ با تغییر سیاست‌های عراق حرکت کنیم که این موضوع نیز یکی از چالش‌های جدی پیش‌روی ما برای فعالیت در عراق است.

کامل نبودن ظرفیت‌های بانکی

رایزن بازرگانی ایران در بغداد مشکلات بانکی در عراق را از دیگر چالش‌های جدی شرکت‌های

گروه معدن:

عراق، یک بازار بی‌ظنیر برای محصولات صنایع معدنی ایران به‌شمار می‌رود. البته ایران برای تصرف کامل این بازار با چالش‌هایی روبه‌رو است. رایزن بازرگانی ایران در بغداد با تشریح برخی از چالش‌های پیش‌روی شرکت‌های ایرانی برای حضور در بازار عراق، از ۷ چالش اصلی در بازار این کشور برای تاجران ایرانی خبر داد.

چالش آمایشی

به گزارش تسنیم، ناصر بهزاد در تشریح برخی از چالش‌های پیش‌روی شرکت‌های ایرانی و تاجران و بازرگانان کشور در عراق اظهار کرد: عراق حدود ۴۰ میلیون نفر جمعیت دارد و این جمعیت در بخش‌های مرکزی، شمالی و جنوبی دارای سلیق گوناگونی هستند؛ بنابراین طبیعی است، با توجه به حضور گروه‌ها و عشایر و ساختارهای گوناگون، رویکردهای متفاوتی وجود داشته باشد؛ این یعنی ما با جمعیتی ۴۰ میلیونی روبه‌رو هستیم که تنوع بسیاری در تقاضا و نیازهای‌شان وجود دارد، از این‌رو یکی از چالش‌های پیش‌روی بازرگانان ایران، چالش آمایشی است که موفقیت در تامین نیازهای متنوع این جمعیت کلان، نیازمند یک نگاه حرفه‌ای است.

حضور رقیبان

رایزن بازرگانی ایران در بغداد ادامه داد: یکی دیگر از چالش‌های فعالیت تجاری ایران در عراق، حضور رقیبان از کشورهای گوناگون در عراق است؛ چین، ترکیه، هند، آمریکا، ژاپن و آلمان تنها بخشی از ۷۰ کشوری هستند که در عراق نمایندگی و سفارت دارند و به دنبال پیگیری مواضع سیاسی‌شان در این کشور،

جدول نرخ جدید سیمان

سیمان خاکستری تحویل در کارخانه	فله (تن) - ریال	پاکت ۵۰ کیلویی (تن) - ریال
سیمان ۱-۳۲۵	۱.۷۸۶.۰۴۲	۲.۱۲۴.۰۴۲
تیپ ۲ و پوزولانی	۱.۸۴۱.۲۸۰	۲.۱۷۹.۲۸۰
۱-۴۲۵	۱.۸۵۹.۶۹۳	۲.۱۹۷.۶۹۳
تیپ ۵	۱.۸۷۸.۱۰۶	۲.۲۱۶.۱۰۶
۱-۵۲۵	۱.۸۹۶.۵۱۸	۲.۲۳۴.۵۱۸

سه شنبه
 ۲۳ مهر ۱۳۹۸
 ۱۶ صفر ۱۴۴۱
 ۲۰۱۵ اکتبر ۲۰۱۹
 سال دوم • شماره ۲۶۵

پادداشت

انتظار برای رونق ساخت‌وساز

حبیب‌الله بشارتی

رئیس سندیکای آهن‌سازان



حوزه ساخت‌وساز و مسکن تاثیر بسیاری بر صنفاها و تولید و توزیع بخش‌های گوناگون این صنعت دارد و باعث چرخش چرخ اقتصاد و رونق بازار آهن‌آلات، تأسیسات ساختمان و مصالح ساختمانی می‌شود. بنابراین مسلم است، اگر بخش ساختمان‌سازی در کشور رونق بگیرد، چرخ تمام این صنفاها به حرکت درمی‌آید و سبب رونق بازار می‌شود.

صنفا آهن‌سازان و آهن‌فروشان نیز از بازار مسکن بهره می‌برند. البته باید یادآور شد که رونق ساخت‌وساز تاثیر قیمتی روی آهن‌آلات ندارد؛ زیرا به اندازه کافی آهن‌آلات در داخل تولید می‌شود که پاسخگوی نیاز ساخت‌وساز باشد. هم‌اکنون نیز بازار آهن‌آلات دچار کمبودی نیست و آمادگی دارد که پاسخگوی نیاز بازار برای صنعت ساختمان‌سازی باشد. از این‌رو باید منتظر رونق ساخت‌وساز در کشور بود، هرچند براساس تجربه دهه‌های گذشته یک دوره رونق، یک دوره رکود را به دنبال خواهد داشت که البته دوره رونق کوتاه‌مدت و یک تا ۲ ساله خواهد بود اما دوره رکود بلندمدت‌تر است و تا ۵ سال طول می‌کشد. بنابراین با توجه به اینکه در سال گذشته شاهد افزایش نرخ مسکن بودیم، به نظر نمی‌رسد به این‌زودی‌ها شاهد خروج مسکن از رکورد باشیم. زمانی قیمت‌ها افزایش یافت و بخشی از نقدینگی به سوی ساخت‌وساز روانه شد اما در سال جاری بازار مسکن دوباره دچار رکود شده و نقدینگی به سمت بانک‌ها روانه شده است. البته پیش‌بینی می‌شود در ۳ سال آینده شاهد رونق دوباره ساخت‌وساز در کشور باشیم.

خبر

۷ میلیارد تومان پروژه زیست‌محیطی در شرکت توسعه آهن و گل‌گهر

مدیر ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر سیرجان گفت: این شرکت با سرمایه‌گذاری ۷۰ میلیارد تومانی در پروژه‌های زیست‌محیطی، توسعه متوازن طرح‌های صنعتی را همگام با الزامات محیط‌زیست در اولویت کاری قرار داده است. به گزارش ایرنا، مرتضی احمدی در پیامی به گزارش‌های آموزشی مدیران روابط عمومی حفاظت محیط‌زیست کشور در کرمان اشاره کرد و افزود: شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر سیرجان بزرگ‌ترین تولیدکننده آهن اسفنجی در ایران است. وی با بیان اینکه شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر سیرجان پروژه‌های توسعه‌ای بسیاری در حوزه صنعتی دارد، تصریح کرد: طرح‌های اکسیژن پلنت و فولادسازی ۳ میلیون تنی از جمله این طرح‌هاست که دارای فناوری‌های تک و خاص در جهان است و می‌تواند ورق‌هایی با ضخامت میلیمتری را تولید کند. مدیر ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر سیرجان ادامه داد: این پروژه افزون بر ۹۰۰ میلیون یورو سرمایه‌گذاری ارزی دارد که با پیمانکار داخلی و مشارکت پیمانکار خارجی در حال انجام است. احمدی به سرمایه‌گذاری در پروژه‌های زیست‌محیطی شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر سیرجان اشاره کرد و افزود: از جمله این اقدامات اجرای طرح غبارگیرها، سولفور زدایی و ساخت فضای سبز است. وی تأکید کرد: کار بزرگی که امسال در شرکت توسعه آهن و فولاد گل‌گهر سیرجان انجام شده، دریافت مجوز زیست محیطی است که منجر به دریافت مجوز پروانه بهره‌برداری نیز شده است. احمدی بیان کرد: این شرکت تمام الزامات زیست محیطی و حتی فراتر از آن را رعایت کرده، به طوری که سیستم غبارگیرهای این شرکت از نظر زیست‌محیطی مشکلی نداشتند اما از نظر سلامت کارکنان ملزم به تغییر این سیستم با هزینه‌کرد ۳۰ میلیارد

تومانی شد.

رکود پروژه‌های عمرانی بازار فولاد را به کساد کشاند

است و باعث می‌شود این شرکت‌ها طرح‌های توسعه‌ای خود را با سرعت بیشتری انجام دهند. خوروش با بیان اینکه پیش از وضع عوارض ۲۵ درصدی بر صادرات سنگ آهن خام بسیاری از شرکت‌های معدنی به تعهدات قراردادی خود با فولادسازان پایبند نبودند، افزود: در حال حاضر با وضع این عوارض بسیاری از شرکت‌های معدنی با فولادسازان قراردادهای بلندمدتی را منعقد کرده‌اند و همین مسئله به اجرای برنامه‌ها نیز کمک می‌کند.

بخش نیازمند فعال‌سازی است؛ چراکه در سال ۹۶ حدود ۷.۵ میلیون تن فولاد در بازار داخلی مصرف شد و در سال ۹۷ به ۸.۲ میلیون تن رسید و بر اساس پیش‌بینی‌ها امسال باید به ۹.۵ میلیون تن برسد. یک عضو انجمن فولاد تولیدکنندگان ایران با اشاره به اینکه افزایش تعرفه صادرات سنگ آهن خام به تامين بهتر و بیشتر فولادسازان کمک می‌کند، گفت: این طرح هرچند به‌طور کلی مانع از صادرات سنگ آهن خام از کشور نمی‌شود، اما گام مهمی در تامين نیاز فولادسازان در کشور

مسئله مشکلاتی را برای برخی فولادسازان به‌وجود آورد و نتوانستند با تمام ظرفیت تولید کنند، اما در ادامه دولت تصمیم گرفت با وضع عوارض ۲۵ درصدی بر صادرات سنگ آهن خام عرضه ماده معدنی به بازار داخلی را مدیریت کند.

وی اظهار کرد: در حال حاضر افزایش تعرفه صادرات سنگ آهن خام به ۲۵ درصد به افزایش تولید فولاد کشور کمک می‌کند. در واقع در شرایط کنونی بخشی از محصولات معدنی در بازار داخلی عرضه می‌شود که این

یک عضو انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران گفت: در حال حاضر افزایش تعرفه صادرات سنگ آهن خام به ۲۵ درصد به افزایش تولید فولاد کشور کمک می‌کند، هرچند بازار داخلی فولاد وابسته به اجرای طرح‌های عمرانی است که در حال حاضر در رکود است.

به گزارش موج، احمد خوروش افزود: در یک سال گذشته با افزایش نرخ دلار بسیاری از شرکت‌های معدنی عرضه سنگ آهن به بازار داخلی را کم کردند و ترجیح دادند محصولات خود را به بازار خارجی صادر کنند و همین

دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد عنوان کرد

خیز ایران برای رسیدن به رتبه هشتم تولید فولاد



عکس: آیدا فریدی

سارا اصغری:

در یک همایش فولادی از منصور یزدی‌زاده به عنوان «مرد سال فولاد» قدردانی شد. همچنین از کتاب «فرآیندهای تولید آهن اسفنجی و چدن مذاب» رونمایی شد.

فولاد از رتبه سیزدهم به رتبه دهم جهانی رسید



خداداد غریب‌پور در این همایش عنوان کرد: فولاد یکی از کالاهای استراتژیک جهانی است که جنگ جهانی تصاری چین و امریکا نیز بر سر فولاد شکل گرفت. تولید فولاد در جهان سال گذشته به یک میلیارد و ۷۰۰ هزار تن رسید. وی ادامه داد: رشد فولاد ایران در یک سال گذشته از میانگین جهانی بالاتر است و از رتبه سیزدهم به رتبه دهم جهانی رسیده‌ایم.

رئیس هیات عامل ایمیدرو در ادامه خاطرنشان کرد: ذوب آهن اصفهان در صنعت ریل ارزش بالایی خلق کرده و باعث تانسف است که این شرکت پیشگام صنعت فولاد کشور با کمبود سنگ آهن روبه‌رو است.

وی گفت: سنگ آهن مهم‌ترین بخش زنجیره فولاد است که باید روی آن سرمایه‌گذاری شود. غریب‌پور ادامه داد: هم‌اکنون ۴۰۰ هزار کیلومتر پهنه معدنی در کشور در حال اکتشاف است. در ۳۰ استان کشور ۱۰۱ پهنه اکتشافی معدنی تعریف کرده‌ایم.

وی تأکید کرد: ۶۵ درصد ظرفیت اکتشافی کشور در اختیار ایمیدرو و سیاست ایمیدرو دخیل کردن بخش خصوصی است. در سنگان سرمایه‌گذاری ۴۰۰ میلیارد تومانی برای ساخت جاده تربت حیدریه - سنگان داشتیم و برای اجرای زیربنای از بخش خصوصی کمک گرفته‌ایم.

رئیس هیات عامل ایمیدرو خاطرنشان کرد: امسال حدود ۱۱ میلیون تن صادرات خواهیم داشت و تا ۱۴ تا ۱۵ میلیون تن فولاد مصرف داخلی شود.

غریب‌پور با اشاره به مشکلات هم‌اکنون بازار فولاد عنوان کرد: بازار فولاد به تحریک تقاضا نیاز دارد، هم‌زمان با آن باید خلق ارزش و کارهای علمی در صنعت فولاد انجام شود.

وی ادامه داد: امروز فولاد کشور نیاز فوری به اکتشاف، استخراج و فرآوری دارد که خوشبختانه ایمیدرو در هر ۳ مورد برنامه‌های مفصلی دارد. وی افزود: در گل‌گهر به دنبال فناوری در استخراج هستیم که امیدواریم زودتر این اتفاق بیفتد.

غریب‌پور با اشاره به فعالیت واحدهای بزرگ فولادی گفت: فولاد مبارکه برای لوله‌های بدون درز ارزش خلق و نیاز ۲۰۰ هزار تن کشور را برطرف کرده است. ذوب آهن اصفهان نیز در صنعت ریل ارزش ایجاد کرده و در این راستا خبرهای خوبی برای ذوب آهن داریم.

وی تصریح کرد: نمی‌شود دست روی دست گذاشت که فولاد مبارکه یا ذوب آهن کمبود سنگ آهن داشته باشند. ما در ایمیدرو کار گروه سنگ آهن تشکیل داده‌ایم و نشست‌های منظمی را در این زمینه برگزار می‌کنیم.

لزم نوآوری



معاون طرح و برنامه‌ریزی وزارت صنعت، معدن و تجارت عنوان کرد: از آنجا که در آستانه انقلاب چهارم صنعتی هستیم، صنایع ما باید متحول شود و بر این اساس برنامه وزارت صنعت، معدن و تجارت این است که با تمام توان به سمت نوآوری حرکت کند. سعید زرنزدی ادامه داد: بر اساس ارزیابی در کشور، صنایعی که همیشه صاحب نقش بودند ۹ صنعت بیشتر نیستند. عمده آن پایین دست پتروشیمی هستند که توان صادرات و سهم در ارزش‌افزوده دارند و در تامين فزاینده‌ای، در این ۹ صنعت صاحب توانی هستیم که هم در

خداداد غریب‌پور: رشد فولاد ایران در یک سال گذشته از میانگین جهانی بالاتر است و از رتبه سیزدهم به رتبه دهم جهانی رسیده‌ایم



محصولات جدید از جمله تولید ورق گاز ترش را اجرا کرده است.

وی خاطرنشان کرد: امروز ۳۸ هزار تن ورق گاز ترش تولید شده و همچنین پروژه نورد گرم ۲ م نیز در دستور کار دارد.

مدیرعامل فولاد مبارکه اضافه کرد: به دنبال آن هستیم تا از سال ۹۹ فولاد مبارکه فناوری بفروشد و شاید تا ۵ سال آینده بتواند خود را به عنوان یک تکنولوژی معرفی کند. وی با بیان اینکه شرکت فولاد مبارکه بیش از ۱۱ میلیون سهامدار در بورس دارد، افزود: فولاد مبارکه می‌گوید از سنگ تا رنگ را در اختیار دارد اما در سال جدید با یک چالش جدید تامين نشدن مواد اولیه از جمله کنسنتره و گندله روبه‌رو است. قرار دادن رونق تولید، یکی از محورهای اصلی برنامه‌های معاونت طرح و برنامه‌ریزی را به تغییر رویکرد از فضای مونتاژکاری به نوآوری و استفاده از شرکت‌های دانش‌بنیان معطوف کردیم.

زرنزدی ادامه داد: ما در بسیاری از حوزه‌ها به سمت مثبت حرکت کردیم و از لحاظ کمی رشد زیادی داشتیم اما متناسب با این رشد در رتبه‌بندی‌های بین‌المللی بالا نرفتیم، چون نتوانستیم به سمت کالای با ارزش‌افزوده حرکت کنیم. وی تأکید کرد: باید از خام‌فروشی بپرهیزیم و به سمت ایجاد ارزش‌افزوده در بالاترین سطح برویم.

ناامید از تغییر رویکرد شرکت‌های معدنی

مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان عنوان کرد: امریکا با یک رویکرد جدی در اعمال فشار اقتصادی به کشور، صنعت فولاد را نیز مورد تحریم جدی قرار داد

و در مهر سال گذشته فولاد مبارکه تحریم شد. حمیدرضا عظیمیان در ادامه عنوان کرد: فولاد مبارکه در ۲۷ مهر سال گذشته تحریم شد و این شرکت و طرف‌های تجاری آن چند ماهی در شوک بودند و در نتیجه فقط ۶۵ درصد اهداف صادراتی این شرکت در سال گذشته محقق شد.

وی همچنین تصریح کرد: بررسی کرده‌ایم، انتظار کشور و مسئولان از فولاد مبارکه که دولت در سال‌های گذشته بیش از ۱۰ میلیارد دلار در آن سرمایه‌گذاری کرده است، بیش از آن است که در مقابل تحریم‌ها تضعیف شود. وی با اشاره به برخی آمارها افزود: فولاد مبارکه در ۹۷ با فروش داخلی و سودآوری خوب به پایان رسانده است. همچنین در ۶ ماه نخست سال ۹۸ به اندازه کل سال ۹۷ فروش داخلی داشته و بخشی از صادرات سال گذشته را جبران و تولید

از فولاد مبارکه در ۲۷ مهر سال گذشته فولاد مبارکه تحریم شد. حمیدرضا عظیمیان در ادامه عنوان کرد: فولاد مبارکه در ۲۷ مهر سال گذشته تحریم شد و این شرکت و طرف‌های تجاری آن چند ماهی در شوک بودند و در نتیجه فقط ۶۵ درصد اهداف صادراتی این شرکت در سال گذشته محقق شد. وی همچنین تصریح کرد: بررسی کرده‌ایم، انتظار کشور و مسئولان از فولاد مبارکه که دولت در سال‌های گذشته بیش از ۱۰ میلیارد دلار در آن سرمایه‌گذاری کرده است، بیش از آن است که در مقابل تحریم‌ها تضعیف شود. وی با اشاره به برخی آمارها افزود: فولاد مبارکه در ۹۷ با فروش داخلی و سودآوری خوب به پایان رسانده است. همچنین در ۶ ماه نخست سال ۹۸ به اندازه کل سال ۹۷ فروش داخلی داشته و بخشی از صادرات سال گذشته را جبران و تولید

است. وی ادامه داد: مسلمانانه جامع بومی‌سازی زنجیره آهن و فولاد در ۲ هفته آینده آغاز به کار خواهد کرد.

وی همچنین به کاهش سود فولادسازان جهان اشاره کرد و گفت: تغییر در حاشیه سود فولادسازان، ناشی از افزایش تولید فولاد در چین و سرریز شدن به بازار است.

مدیرعامل ذوب آهن اصفهان خاطرنشان کرد: نوآوری در زنجیره فولاد باید در چند حوزه شامل کاهش مصرف انرژی، حفظ محیط‌زیست و... مورد توجه قرار گیرد.

۲۰۱ کیلو مصرف سرانه فولاد

رئیس انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران عنوان کرد: فولاد ایران از سال‌های گذشته به رشد خوبی همراه است. ایران در سال ۲۰۱۴ رتبه چهاردهم فولاد جهان را داشت و در سال ۲۰۱۸ به رتبه دهم رسید. با افزایش ظرفیت فولاد کشور به بالای ۳۰ میلیون تن به رتبه هشتم و هفتم هم خواهیم رسید. بهرام سبحانی در ادامه عنوان کرد: میانگین مصرف فولاد در جهان ۲۰۸ کیلوگرم است. در ایران این سرانه ۲۰۱ کیلوگرم و متوسط خاورمیانه ۲۲۲ کیلوگرم است.

وی خاطرنشان کرد: سرانه مصرف فولاد یکی از شاخص‌های توسعه‌یافتگی است؛ کشورهایی که زیر ۱۰۰ کیلوگرم مصرف می‌کنند، کشورهای توسعه‌یافته، کشورهای که بین ۱۰۰ تا ۳۰۰ کیلوگرم مصرف می‌کنند، کشورهای در حال توسعه و کشورهای که بالای ۳۰۰ کیلوگرم مصرف می‌کنند، کشورهای توسعه‌یافته هستند.

سبحانی عنوان کرد: از ۵۵ میلیون تن فولاد تولیدی هدف‌گذاری شده در اقیانوس ۱۴۰۴، حدود ۲۰ میلیون تن باید صادر شود که لازم است برای آن برنامه‌ریزی شود. وی افزود: تولید فولاد ایران در ۷ سال گذشته ۷۲ درصد رشد داشته است. در این ۷ سال از یک واردکننده صرف به یک صادرکننده رسیده‌ایم.

دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد به نرخ شمش صادراتی و میلگرد اشاره کرد و گفت: میلگرد صادراتی ایران برخلاف روندهای جهانی تا ۲۰۶۰ دلار کمتر از نرخ شمش است.

سبحانی گفت: سرکوب قیمتی فولاد در بازار داخلی علاوه بر اینکه کاهش ارزآوری صادرات فولاد را به دنبال داشته، توازن قیمتی زنجیره فولاد را نیز برهم زده است.

وی با اشاره به برنامه‌هایی که انجمن فولاد انجام داده است، عنوان کرد: اطلس ملی فولاد ایران چراغ راهنمای خوبی برای سرمایه‌گذاران و سیاست‌گذاران برای ایجاد توازن در زنجیره فولاد است که در چند سال گذشته تهیه شده است. هم‌اکنون این اطلس به صورت هوشمند از سوی انجمن فولاد طراحی شده



معاون فروش فولاد خوزستان نیز عنوان کرد: نوآوری و پیاده‌سازی نوآوری در بازار بسیار اهمیت دارد. از این‌رو کشور باید فضای نوآوری را

فرآگیرد. بهمن تجلی‌زاده عنوان کرد: نوآوری اکتشاف و اختراع یا فناوری و خلاقیت نیست، بلکه قابل برنامه‌ریزی است و نباید نگران آن باشیم. وی ادامه داد: با فناوری موجود اگر نوآوری داشته باشیم، نوآوری تدریجی است. در نوآوری باید پیشنهاد ارزش را ایجاد کنیم.

تجلی‌زاده تأکید کرد: نوآوری بر اساس مصوب فرآیند بازاریابی و سازمان تقسیم‌بندی می‌شود. وی تأکید کرد: نوآوری مسیر گریزناپذیر به سوی موفقیت است که واحدهای فولادی باید این مسیر را مدنظر قرار دهند.

رونمایی از کتاب فرآیندهای تولید آهن اسفنجی

همچنین در این کنفرانس، از کتاب «فرآیندهای تولید آهن اسفنجی و چدن مذاب» از سوی شرکت خوارزمی یا حضور حسن نوایی مدیرعامل شرکت گسترش فناوری خوارزمی و اسدالله فرشاد مدیرعامل شرکت فولاد غدیر ایرانیان رونمایی شد.

مدیرعامل شرکت فناوری خوارزمی عنوان کرد: این شرکت تولید کاتالیست‌های ریفرمینگ را انجام می‌دهد، با ظرفیت ۱۵۰۰ تن در سال ریفرمینگ تولید می‌کنیم. حسن نوایی در ادامه خاطرنشان کرد: شرکت در زمینه تولید کاتالیست‌های سولفورزدایی نیز پروژه‌های گوناگونی در دست انجام دارد.

وی افزود: تولید کک سوزنی نیز از سوی این شرکت بومی‌سازی شده است.

منصور یزدی‌زاده مرد سال صنعت فولاد شد

منصور یزدی‌زاده به عنوان مرد سال صنعت فولاد انتخاب شد. مدیرعامل ذوب آهن اصفهان به عنوان مرد سال فولاد ایران معرفی شد و لوح ویژه مرد سال فولاد را از خداداد غریب‌پور، رئیس هیات عامل ایمیدرو دریافت کرد. گفتنی است، این انتخاب به‌وسیله نظرسنجی از فعالان بازار فولاد و مواد اولیه انجام شده است.



تولید معادن مس شیلی از رشد تا کاهش

کمیسیون ملی مس شیلی؛ کوچلیکو اعلام کرد تولید مس شرکت کودلکو در اوت (مرداد- شهریور) با رشد ۹.۳ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۱۵۴ هزار و ۷۰۰ تن رسیده اما تولید ۸ ماه ابتدای سال جاری میلادی با کاهش ۸.۴ درصدی نسبت به سال گذشته به ۱۰۶ میلیون تن افت پیدا کرده است.

به گزارش مس پرس، تولید مس در معدن اسکوندیدا متعلق به شرکت ایچی که بزرگترین معدن مس جهان به شمار می آید، در اوت با کاهش ۸.۵ درصدی نسبت به دوره مشابه سال گذشته به ۷۷۰ هزار و ۸۰۰ تن رسید. همچنین کمیسیون مس شیلی گزارش داد در معدن کولاهاسی که بیشتر سهام آن متعلق به شرکت های آنگلو امریکن و گلنکور است، تولید با رشد ۰.۵ درصدی در اوت نسبت به سال گذشته به ۳۵۲ هزار و ۵۰۰ تن رسید. شرکت کودلکو دلیل این کاهش تولید را افت عیار سنگ معدن، آب و هوای نامطلوب اطراف معادن شمالی و مشکلات عملیاتی عنوان کرده است. بر اساس گزارش کوچلیکو، کل تولید مس شیلی در اوت ۰.۴ درصد نسبت به سال گذشته کاهش یافت و به ۳ میلیون و ۷۰۰ هزار تن رسید.

اخبار کوتاه

به گزارش پلتس، صادرات سنگ آهن از بندر هلدند استرالیا که بزرگترین بندر صادرکننده سنگ آهن این کشور است در سپتامبر (شهریور-مهر) ۳.۵ درصد نسبت به مدت مشابه سال گذشته افت داشت و به ۴۲ میلیون تن رسید. همچنین در مقایسه با اوت (مرداد- شهریور) ۷.۶ درصد کاهش داشت. بخش زیادی از صادرات سنگ آهن از این بندر به مقصد چین بوده که حدود ۲۶ میلیون تن ثبت شد و ۳۶ درصد نسبت به سال گذشته و ۵.۵ درصد در مقایسه با اوت کاهش داشت. از ژانویه تا سپتامبر (نیمه دی ۱۳۹۷ تا نیمه مهر ۱۳۹۸) نیز حدود ۲۲.۵ میلیون تن سنگ آهن از این بندر استرالیا به چین صادر شده که ۱.۱ درصد نسبت به مدت مشابه سال گذشته بهبود داشته است. متوسط نرخ سنگ آهن خلوص ۶۲ درصد در سپتامبر بین ۸۸.۱۰ تا ۹۹.۱۰ دلار هر تن خشک سی اف آر چین در نوسان بود که پایان سپتامبر (اواسط مهر) ۲۰.۵ دلار نسبت به آغاز ماه رشد داشت و ۹۳.۲۰ دلار هر تن خشک سی اف آر شد. بالاترین نرخ ثبت شده سال جاری برای سنگ آهن وارداتی به چین در ۳ ژوئیه (۱۲ تیر) سال جاری بوده که به اوج ۱۲۶.۳۵ دلار هر تن خشک سی اف آر رسیده است.

به گزارش متال بولتن، شرکت معدنی واله برزیل انتظار دارد تقاضای چینی ها برای گندله سنگ آهن سالانه تا ۵۰ میلیون تن افزایش یابد چراکه کارخانه های چینی، مصرف گندله در کوره های بلند را افزایش داده اند. برآورد شده که مصرف گندله در کوره های بلند از ۱۱ درصد سال ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی) به ۱۹ درصد تا سال ۲۰۲۵ میلادی (۱۴۰۴ خورشیدی) برسد. این تغییرات با توجه به سیاست های دولت چین برای کاهش آلودگی هوا در شهرهای بزرگ آن بوده است. در حال حاضر در تمام جهان، صنعت فولاد ۹ درصد از انتشار گاز کربن سهم دارد و دولت ها در تلاشند از این آثار زیست محیطی مخرب بکاهند.

به گزارش متال بولتن، یک هفته گذشته، نرخ قراضه در بازار داخلی ترکیه در ثبات بوده که در راستای ثبات بازار واردات این ماده اولیه بود. آخرین نرخ قراضه حاصل از بازیافت خودروی ۲۲۹ تا ۲۵۲ دلار هر تن ثبت شد که تغییر نرخ هفتگی نداشت. نرخ قراضه حاصل از بازیافت کشتی نیز در ترکیه ۲۲۲ تا ۲۴۲ دلار هر تن در بازار داخلی ثبت شد. علت ثبات بازار داخلی قراضه ترکیه این است که بازارهای جهانی قراضه تغییر چندانی نداشته اند. گفتنی است آخرین نرخ قراضه سنگین ۲۰-۸۰ آمریکا حدود ۲۳۰ دلار هر تن سی اف آر ترکیه ثبت شده که ثباتی نسبی داشته است. همچنین گفتنی است آخرین نرخ سنگ آهن فاین خلوص ۶۲ درصد در بازار واردات چین بهبودهایی پس از تعطیلات چین داشته و حدود ۹۵ دلار هر تن خشک سی اف آر ثبت شده است.

منبع: ایفنا

تقاضای صعودی فلز سرخ تا دهه آینده

اقتصاد، شامل آخرین پیش بینی قیمت، میزان تقاضا، میزان عرضه، تولید و... منتشر شد. در این گزارش آمده است با توجه به بهبود قیمت ها، تولید مس تصفیه شده در جهان در یک دهه آینده افزایش خواهد یافت. پیش بینی می شود تولید جهانی از ۲۳.۴ میلیون تن در سال گذشته میلادی به ۲۹.۹ میلیون تن تا سال ۲۰۲۷ میلادی افزایش یابد که این موضوع بیانگر میانگین رشد سالانه ۲.۷ درصد است و در مقایسه با میانگین نرخ رشد سالانه ۲.۵ درصد در دوره ۱۰ ساله گذشته تغییر محسوسی نداشته است. در عین حال،

مصرف مس تصفیه شده در جهان در سال های آینده رشد بکثافتی خواهد داشت که این مسئله به عوامل متعددی از جمله افزایش تقاضا از سوی صنعت برق، افزایش تولید وسایل نقلیه الکتریکی و نیز چشم انداز مساعد رشد اقتصاد جهان نسبت داده می شود. پیش بینی می شود تقاضا برای مس در جهان از ۲۳.۶ میلیون تن در سال گذشته میلادی به ۲۹.۸ میلیون تن تا سال ۲۰۲۷ میلادی افزایش یابد که این میزان افزایش تقاضا بیانگر میانگین نرخ رشد سالانه ۲.۶ درصد در این مدت است. بیزرپورت همچنین به بررسی چشم انداز نرخ مس در دوره ۱۰ ساله

آینده پرداخته و با توجه به دخالت عوامل گوناگون موثر بر بازار در زمینه پیش بینی قیمت ها می افزاید: کارشناسان چشم انداز مساعدی درباره افزایش قیمت ها و بهبود آنها نسبت به قیمت های نقدی کنونی در مدت باقی مانده از سال جاری متصور هستند. البته تشدید منازعات تجاری ایالات متحده آمریکا و چین ریسک نامطلوبی بر پیش بینی قیمت ها تحمیل خواهد کرد. گفتنی است بیزرپورت علاوه بر تحلیل صنعت مس در حوزه سایر فلزات جهانی مانند طلا، فولاد، سنگ آهن، روی، آلومینیوم، قلع، سرب و نیکل نیز گزارش های تحلیلی را به صورت فصلی منتشر می کند.

غلبه امریکا بر انحصار تولید عناصر نادر حتمی است؟

در جستجوی ذخایر معدنی از کانادا تا استرالیا برای رویارویی با چین

روسیه قرار داد و نزدیک به ۷ دهه نفت خود را از این کشورها وارد می کرد، با این حال وقتی در مسیر تبدیل شدن به بزرگترین تولیدکننده جهان گام برداشت، بر میزان ذخایری که در اختیار داشت، اشراف داشت. در واقع سازمان زمین شناسی آمریکا وظیفه دارد ذخایر این کشور را شناسایی کند تا در مسیر تولید داخلی ذخایری که پیش از این وارد می کرد، گام بردارد و با سرعت بیشتری راه را ببیماید. به این ترتیب تنش کنونی با چین بر سر عناصر نادر نیز با توجه به پیشینه ای که چین دارد از سوی آمریکا پیش بینی شده بود. وی می افزاید: از سویی دیگر کشورهای آفریقایی، ساختار توسعه نیافته و حکومت های فاسد، دیکتاتور و مایل به حفظ قدرت دارند و حاکمیت این کشورها به دلیل ترس از تکرار نشدن پدیده استعمار همزمان با چند ابرقدرت قراردادی می بندند. برای نمونه می بینید معدن بوکسیت کینه در اختیار چندین کشور از جمله آمریکا، روسیه، چین، فرانسه و مانند اینها قرار دارند. اینکه چینی ها در آفریقا سرمایه گذاری های سنگین انجام داده اند درست است اما این واقعیت هم وجود دارد که افکار عمومی آفریقا به دلیل آسیب های معدنکاری بر زیست بوم کشورها دل خوشی از حضور چینی ها در آفریقا ندارند. در واقع امروز آفریقا عرصه جنگ آمریکا و چین شده است. افضل در ادامه درباره روابط چین و استرالیا توضیح می دهد: هر چند بین ۲ کشور استرالیا و چین توافق شده اما در نهایت استرالیا یک کشور غربی است و روابط او با جهان غرب بر روابطش با کشورهای شرقی مانند ژاپن و چین ارجحیت دارد. در همین حال ترامپ از تصمیم خود برای خرید گرینلند می گوید: تصمیمی که هر چند از سویی برخی چندان جدی تلقی نشد اما این سرزمین با توجه به نزدیکی با قاره آمریکا می تواند جایگزین خوبی برای آنچه از عناصر نادر و از چین به آمریکا می آید، باشد. او ادامه می دهد: از سویی دیگر مالزی، اندونزی، تایلند و کشورهای جنوب شرق آسیا هم در حال ورود به عرصه تولید عناصر نادر هستند و همگی از توسعه طلبی چین می ترسند. وی در نهایت اضافه می کند: آمریکا از منبع عناصر نادر به نام زبانه های الکترونیکی برخوردار است که می تواند در تامین موارد یادشده استفاده شود.

امریکا حریف چین می شود؟

با این حال اما غلبه چین هم بر تولید عناصر نادر حیاتی مانند لیتیوم، کبالت و نیکل چشمگیر است. این کشور در حال حاضر سهام پروژه های معدنی گوناگون را در طیفی از کشورها در اختیار دارد. این کشورها در نقاط گوناگون جهان از استرالیا تا آمریکا جنوبی و همچنین در گرینلند پراکنده هستند. چین همچنین به طور فعال در تجارت با تولیدکنندگان آفریقایی این مواد فعال است. در حال حاضر بیشترین کبالت جهان از جمهوری دموکراتیک کنگو و بیشترین بوکسیت از کینه تامین می شود. کینه ۲۵ درصد ذخایر بوکسیت جهان را در اختیار دارد و صادرات بوکسیت ۳۴ درصد کل صادرات این کشور را تشکیل می دهد. این در حالی است که چین پیش از این در توسعه معدنکاری در کینه با این کشور وارد همکاری شده بود. این کشور در سال ۲۰۱۷ میلادی (۱۳۹۶ خورشیدی) ۲۰ میلیارد دلار وام به کینه داد تا در یک طرح ۲۰ ساله، بخش معدن را توسعه دهد. در همین حال مقصد بیشتر بوکسیتی که از کینه صادر می شود، شرق است تا غرب. بنا بر گزارش وب سایت Observatory of Economic Complexity در سال ۲۰۱۷ میلادی مقصد ۴۴ درصد بوکسیت صادراتی کینه به چین بود که ارزش آن به ۱.۲ میلیارد می رسید، در حالی که در آن سال ۰.۱۵ درصد بوکسیت صادر شده از کینه به آمریکا رفت. در شرایطی که چین در حال توسعه نفوذ خود در بخش معدن آفریقا است، به نظر می رسد آمریکا فرصت چندانی برای نفوذ به ذخایر معدنی از جمله عناصر نادر این قاره ندارد.

با این تفاسیر آیا آمریکا می تواند آن چنان که ادعا می کند، بر وابستگی خود به عناصر نادر چین غلبه کند؟ پیمان افضل، دانشیار دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه آزاد تهران جنوب در گفت و گو با روزگار معدن در پاسخ به این پرسش می گوید: در مقام تمثیل می توان نفت را در جایگاه امروز عناصر نادر مثال زد. آمریکا بیشتر تولیدکننده نفت بود اما بازار جهانی نفت را در اختیار خاورمیانه، کشورهای عربی



پیمان افضل: سازمان زمین شناسی آمریکا وظیفه دارد ذخایر این کشور را شناسایی کند تا در مسیر تولید داخلی ذخایری که پیش از این وارد می کرد، گام بردارد و با سرعت بیشتری راه را ببیماید. به این ترتیب تنش کنونی با چین بر سر عناصر نادر نیز با توجه به پیشینه ای که چین دارد از سوی آمریکا پیش بینی شده بود

استرالیا با این کشور به توافق رسیده است. واشنگتن می گوید هر ۲ کشور استرالیا و آمریکا می خواهند از میزان وابستگی آنها به چین در تامین مواد نام برده کاسته شود. گفتنی است اوایل ماه گذشته میلادی، کانبرا (پایتخت استرالیا) ۱۵ پروژه عنصر نادر و حیاتی را شناسایی کرد. شرکت استرالیایی لایناس نیز به عنوان بزرگترین استخراج کننده عناصر نادر در خارج از چین در ژوئیه (تیر-مرداد) قراردادی با شرکت پلولا این در ایالت تگزاس آمریکا امضا کرد تا یک واحد تولید عناصر نادر در آمریکا بسازد. قرار است این واحد تا سال ۲۰۲۱ میلادی (۱۴۰۰ خورشیدی) فعالیت خود را آغاز کند. آمریکا همچنین تفاهمنامه ای امضا کرده تا با گرینلند برای اکتشاف و بهره برداری از منابع معدنی آن به ویژه

عناصر نادر وارد همکاری شود. این تکاپوی آمریکا برای تولید عناصر یادشده پس از آن آغاز شد که پکن اظهار کرد از این عناصر به عنوان اهرم فشار در جنگ ۲ اقتصاد بزرگ جهان استفاده می کند. چین ۸۰ درصد عرضه جهانی عناصر نادر را در اختیار دارد؛ گروهی هفده گانه از عناصر شیمیایی که در ساخت طیفی از بازار از جمله لوازم الکترونیکی با فناوری بالا گرفته تا تجهیزات نظامی استفاده می شود. چین پیش تر و در سال ۲۰۱۰ میلادی (۱۳۸۹ خورشیدی) نیز از غلبه خود بر تولید عناصر نادر در حفظ موضع برتر در یک تنش سیاسی استفاده کرده بود. در آن سال، پس از یک درگیری دریایی که با این کشور پیدا کرد، منابع صادرات عناصر نادر به ژاپن شد.

گزارش تصویری

آلومینیوم «معدن» به روایت تصویر

کارخانه آلومینیوم «معدن» با سرمایه گذاری مشترک شرکت معدنی عربستان سعودی (معدن) و شرکت آمریکایی آلکوا برپا شده است. آلکوا سومین تولیدکننده بزرگ آلومینیوم جهان است. این تصاویر را وبسایت arabianbusiness.com در سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی) از آلومینیوم معدن منتشر کرده است. تهیه و تنظیم: ثمن رحیمی راد



استان‌ها

سه‌شنبه

- ۲۳ مهر ۱۳۹۸
- ۱۶ مهر ۱۴۴۱
- ۱۵ اکتبر ۲۰۱۹

- سال دوم • شماره ۲۶۵

روی خط خبر

رشد وصول

حقوق دولتی معادن

کهگیلویه و بویر احمد

معاون امور صنایع و معادن سازمان صنعت، معدن و تجارت کهگیلویه و بویراحمد گفت: در زمینه وصول حقوق دولتی معادن، در ۶ماه نخست سال جاری نسبت به مدت مشابه سال گذشته، بیش از ۲۱درصد رشد داشت.

به گزارش ایسنا، به نقل از روابط عمومی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان، دارا فرامرزی افزود: در این مدت بیش از ۲هزار و ۴۷۳میلیون ریال حقوق دولتی از بهره‌برداران معادن و دارندگان مجوزهای برداشت موقت مواد معدنی وصول شده است.

وی با اشاره به رشد بیش از ۲۱درصدی وصول حقوق دولتی معادن نسبت به مدت مشابه سال گذشته اظهار کرد: در ۶ماه نخست سال ۹۷، وصولی حقوق دولتی ۲هزار و ۸۵۵میلیون ریال بوده است.

معاون امور صنایع و معادن سازمان صنعت، معدن و تجارت کهگیلویه و بویراحمد از وجود ۷۴پروانه بهره‌برداری معدن در استان خبر داد و خاطر نشان کرد: این معادن با سرمایه‌گذاری بیش از ۴۰۲میلیارد ریال و اشتغال ۷۲۴نفر، دارای بیش از یک‌میلیارد و ۵۱۶میلیون تن ذخیره معدنی هستند و درحال حاضر ۴۴معدن در استان فعال و در حال بهره‌برداری هستند.

فرامرزی بیان کرد: عمده مواد معدنی این استان، مواد اولیه سیمان، گچ، آهک، سنگ لاشه و مالون، مرمریت، بوکسیت، سلسنتین، مارن و... است.

افزایش ۲۱ درصدی

استخراج مواد معدنی از

معادن هرمزگان

از ابتدای سال، استخراج مواد معدنی در هرمزگان نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۱درصد افزایش یافته است.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، ابراهیم سعیدینی، معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت هرمزگان گفت: سنگ آهن، کرومیت، سنگ لاشه، سنگ آهک، سنگ گچ، سنگ‌های تزئینی و مخلوط کوهی، مواد معدنی استخراجی هستند.

او افزود: مواد معدنی علاوه بر مصرف داخلی به کشورهای حاشیه خلیج فارس و چین صادر می‌شود.

معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت هرمزگان گفت: مواد معدنی از ۲۴۳معدن در استان استخراج شده است.

سعیدینی افزود: ۳هزار و ۳۹۸تفر در معادن هرمزگان مشغول به کارند.

او گفت: مواد معدنی استخراج شده، در صنعت ساختمانی، صنایع فولاد، تولید گچ، شن و ماسه، صنایع سیمان و تهیه آجر کاربرد دارد.

پیگیری مطالبات اهالی سونگون

معاون سیاسی و امنیتی استاندار آذربایجان شرقی در پی تجمع اعتراضی اهالی مس سونگون مقابل استانداری گفت: مطالبات اهالی سونگون را پیگیری می‌کنیم.

به گزارش ایسنا، علیار راستگو اظهار کرد: اهالی سونگون، خواسته‌هایی از مس سونگون دارند و این درخواست‌ها را در دفتر معاونت سیاسی و امنیتی استانداری مطرح کردند. وی ادامه داد: مقرر شد درخواست‌های آنها را به فرمانداری ورزقان و شرکت مس سونگون منعکس کنیم تا قانونی پیگیری شوند.

براساس این گزارش، جمعی از اهالی روستای سونگون در شهرستان ورزقان آذربایجان شرقی در اعتراض به آنچه «تصرف زمین‌های‌شان به‌وسیله مس سونگون» می‌خواندند، مقابل استانداری آذربایجان شرقی تجمع کردند.

این تجمع‌کنندگان بنرهایی با محتوای «ما اهالی سونگون را بی‌پناه نگذارید»، «از مسئولان استان خواستار عمل به وعده‌ها هستیم»، «چرا مس سونگون را به حال خود رها می‌کنیم؟»، «استاندار محترم لطفاً به مسئله ما ورود کنید» و... در دست داشتند.

وزیر صنعت، معدن و تجارت:

کارخانه فروسیلیسیوم برای سلامتی مشکل را نیست

کارخانه فروسیلیسیومی که قرار است با ۱۳هزار میلیارد ریال از سوی بخش خصوصی در منطقه خلخال راه‌اندازی شود، زمینه اشتغال مستقیم و غیرمستقیم هزار و ۵۰۰نفر را در این شهرستان فراهم کرده و به رفع مشکل بیکاری در منطقه کمک خواهد کرد. وی از تامین زیرساخت‌های لازم برای ساخت این کارخانه در خلخال خبر داد و افزود: در راستای حمایت از سرمایه‌گذاران، تمام زیرساخت‌های این واحد اعم از زمین مورد نیاز، پهنه معدنی، آب و برق از سوی دولت تامین خواهد شد. استاندار اردبیل نیز با اعلام آمادگی برای هر گونه همکاری

واردات کافی است، از سنگ کاغذ بسازید!

اسدآباد در انتظار ساخت یک واحد تولید کاغذ سنگی



▲ **گروه معدن:**

کاغذ یکی از نیازهای مهم کشور بوده که درحال حاضر ۹۰درصد این نیاز به‌وسیله واردات از دیگر کشورها تامین و فقط ۱۰درصد در داخل کشور تولید می‌شود، حال آنکه با سرمایه‌گذاری بخش خصوصی می‌توان گام‌های بلندی در این زمینه برداشت.

به گزارش ایسنا، تولید کاغذ از سنگ به عنوان تدبیری جدید در اختراعات بشریت ضمن حفظ محیط‌زیست و جلوگیری از قطع درختان می‌تواند از خام‌فروشی سنگ به ویژه در ایران و مناطق و شهرستان‌های کوچک جلوگیری کند و هم‌زمان موجب محافظت از محیط‌زیست و ارزآوری شود.

در ۳سال گذشته، موضوع ساخت بزرگ‌ترین کارخانه کاغذ سنگی «stonepaper» کشور در شهرستان اسدآباد با توجه به وجود سنگ‌ها و معادن غنی این منطقه مطرح بوده که در صورت تحقق یکی از بزرگ‌ترین کارخانه‌های سنگ کاغذ کشور در این شهرستان ساخته خواهد شد.

■ **قرار است ساخته شود**

عضو هیات رئیسه مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه موافقت‌های اولیه ساخت کارخانه کاغذ سنگی شهرستان از مجلس شورای اسلامی و وزارت صنعت، معدن و تجارت گرفته شده و برای ساخت این کارخانه در راستای سرمایه‌گذاری اولیه به افزون بر ۱۰۰میلیارد تومان اعتبار نیاز است، تصریح کرد: قرار است این کارخانه از سوی یکی از شرکت‌های وابسته به وزارت صنعت، معدن و تجارت در شهرستان ساخته شود که در راستای آن، دولت با ۵۰درصد سرمایه‌گذاری دولتی موافقت کرده و در صورت وجود سرمایه‌گذار، ۵۰درصد سرمایه‌گذاری از سوی بخش دولتی و ۵۰درصد بقیه از سوی سرمایه‌گذار بخش خصوصی انجام خواهد شد. اکبر رنجبرزاده افزود: در صورت نبود سرمایه‌گذار بخش خصوصی، قرار شده که دولت

وزیر صنعت، معدن و تجارت:

کارخانه فروسیلیسیوم برای سلامتی مشکل را نیست

با سرمایه‌گذار این طرح اقتصادی اشتغال‌زا بیان کرد: بانک صنعت و معدن نیز نسبت به اختصاص تسهیلات به این واحد اعلام آمادگی کرده که پس از آغاز عملیات اجرایی پرداخت می‌شود. اکبر بهنامجو ادامه داد: حضور سرمایه‌گذاران فرصتی مغتنم برای استان در راستای ایجاد اشتغال و افزایش تولید است و مسئولان برای حمایت از سرمایه‌گذاران همدل هستند. بشیر خالقی، نماینده مردم شهرستان‌های خلخال و کوثر در مجلس شورای اسلامی هم با قدردانی از تلاش‌های استاندار اردبیل برای راه‌اندازی واحدهای بزرگ صنعتی و اشتغال‌زا در

واردات کافی است، از سنگ کاغذ بسازید!

اسدآباد در انتظار ساخت یک واحد تولید کاغذ سنگی



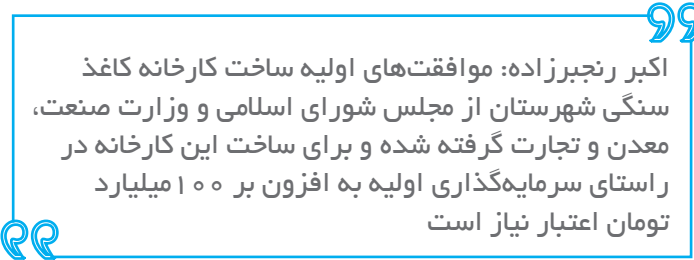
سنگی را تولید می‌کنند.

وی تجزیه‌پذیری و قابل بازیافت بودن کاغذ سنگی، تولید شدن کاغذ سنگی بدون مصرف قطره‌ای آب، ضدآب بودن، آلوده نکردن محیط زیست، مقاوم و ماندگاری بالا و بهداشتی بودن و زیبایی منحصربه‌فرد را از قابلیت‌ها و ویژگی‌های کاغذ سنگی پرشمرد و یادآور شد، درحال حاضر یک کارخانه کاغذ سنگی در استان پرد فعال است و ۲کارخانه تولید کاغذ دیگر نیز در سطح کشور در دست ساخت هستند که این ۲واحد کاغذ معدنی غنی، کاغذ کربنات کلسیم، کاغذ پودر سنگ و نیز کاغذ سبز شناخته می‌شود، تصریح کرد: مواد اولیه این کاغذ در ایران به وفور یافت شده و می‌توان آن را از باقیمانده‌های سنگ آهک استفاده شده در برخی صنایع به‌دست آورد.

نماینده مردم اسدآباد در مجلس شورای اسلامی خاطرنشان کرد: برای تولید کاغذ سنگی باید این خُردسنگ‌ها را پودر سپس کربنات کلسیم موجود در آنها را استخراج و با ماده‌ای غیرسمی به نام پلی‌اتیلن مخلوط کرد که در نهایت درصد ناچیزی از دیگر مواد افزودنی به آن می‌افزایند و با گرانول‌های ایجاد شده کاغذ

بزرگ در صنعت شهرستان برشمرد و یادآور شد: برای ساخت این کارخانه در شهرستان از سرمایه‌گذاران به ویژه سرمایه‌گذاران بومی شهرستان حمایت می‌کنیم چراکه ساخت چنین کارخانه‌ای در منطقه از نقش موثری در کاهش بیکاری نیروی انسانی فعال شهرستان برخوردار خواهد بود و موجب ترغیب و تشویق استقرار و سرمایه‌گذاری سرمایه‌گذاران بیشتر در این شهرستان در زمینه‌های صنعتی مختلف می‌شود. مجید درویشی با اشاره به معادن غنی اسدآباد تصریح کرد: راه‌اندازی کارخانه کاغذ سنگی در کنار دیگر کارخانه‌های کنسارته و گندله، نقش موثری در افزایش ارزش افزوده و جلوگیری از خام‌فروشی و ارزآوری معادن برای شهرستان خواهد داشت.

وی با بیان اینکه بستر برای صنعتی شدن شهرستان به لحاظ آمایش سرزمین و ملاحظات زیست‌محیطی فراهم بوده و اسدآباد همیای سرمایه‌گذاری و ایجاد طرح‌های بزرگ صنعتی است، گفت: درحال حاضر چند سرمایه‌گذار



▲ **اکبر رنجبرزاده: موافقت‌های اولیه ساخت کارخانه کاغذ سنگی شهرستان از مجلس شورای اسلامی و وزارت صنعت، معدن و تجارت گرفته شده و برای ساخت این کارخانه در راستای سرمایه‌گذاری اولیه به افزون بر ۱۰۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز است**

رنجبرزاده با اشاره به اینکه کاغذ تولید شده از سنگ آهک با نام‌های کاغذ سنگ، کاغذ سنگی، کاغذ سنگ آهک، کاغذ سنگ مرمر، کاغذ آهنکی، کاغذ سنگ معدنی، کاغذ معدنی، کاغذ معدنی غنی، کاغذ کربنات کلسیم، کاغذ پودر سنگ و نیز کاغذ سبز شناخته می‌شود، تصریح کرد: مواد اولیه این کاغذ در ایران به وفور یافت شده و می‌توان آن را از باقیمانده‌های سنگ آهک استفاده شده در برخی صنایع به‌دست آورد. نماینده مردم اسدآباد در مجلس شورای اسلامی خاطرنشان کرد: برای تولید کاغذ سنگی باید این خُردسنگ‌ها را پودر سپس کربنات کلسیم موجود در آنها را استخراج و با ماده‌ای غیرسمی به نام پلی‌اتیلن مخلوط کرد که در نهایت درصد ناچیزی از دیگر مواد افزودنی به آن می‌افزایند و با گرانول‌های ایجاد شده کاغذ



کاهش خام‌فروشی در یزد تا حدود زیادی تحقق یافت

در استان ایفا می‌کند، افزود: نگاه امروز این اداره کل، حفظ اشتغال موجود و توسعه برنامه‌های منجر به تولید و اشتغال بیشتر است.

ریاحی با انتقاد از اینکه مراکز آموزش عالی، افراد مورد نیاز رشته‌های مرتبط با صنعت را تربیت نمی‌کنند، گفت: اشتغال در بخش کشاورزی ۸درصد است و آن‌گونه که لازم است از ظرفیت‌هایی مانند گردشگری و صنایع تبدیلی، مشاغل خانگی و... استفاده نکرده‌ایم.

همچنین فرماندار اردکان با بیان اینکه این شهرستان یکی از قطب‌های صنعتی استان یزد به‌شمار می‌رود گفت: اشتغال ایجاد شده جز با داشتن نقشه راه و هدف کاهش بیکاری ایجاد نشده است.

بهروز سهیلی‌زاد اظهار کرد: ۲۴۰واحد صنعتی بزرگ و کوچک در اردکان دایر است و با فعالیت این واحدها بیکاری تا حدود زیادی کاهش یافته است.

وی تاکید کرد: برای قشر دانشگاهی در شهرستان زمینه

کاری چندان مناسبی ایجاد نشده و معتقدیم با استقرار صنعت در منطقه، باید تمام بخش‌ها از آن بهره‌مند شوند. فرماندار اردکان گفت: تعامل کارگران و کارفرمایان از جمله هنرهای مدیریتی است و انتظار می‌رود رئیس جدید اداره تعاون با سابقه مدیریت در شهرستان، آرامش و تعامل موجود را حفظ کند و ارتقا بخشد.

مرکز شهرستان ۹۸هزار نفری اردکان در ۶۰کیلومتری شمال غربی شهر یزد قرار دارد.

صاحب امتیاز:	سردبیر: محبوبه ناطق
موسسه فرهنگی و هنری روزگار وصل	همکاران: سارا صغری-ثمن رحیمی-راد- منیر حضوری
مدیر مسئول:	مدیر فنی و هنری: مهدی نجفی
ناصر بزرگمهر	نمایندگی دفتر اروپا: چکاوک بزرگمهر
آدرس: تهران- میدان هفتم تیر- خیابان قائم مقام فرامانی- پلاک ۷۴	
تلفکس: ۰۵۷۵-۸۸۳۱۰۵۷۶-۸۸۳۱۰	
سازمان آگهی‌ها: ۰۲-۸۸۷۲۲۷۳۲	
توزیع و سازمان شهرستان‌ها: ۸۸۷۴۴۲۱۱	
چاپ: شرکت چاپ رواق روشن مهر	
www.Madandaily.com	
www.instagram.com/Madandaily	
www.twitter.com/Madandaily	
www.lme/Madandaily	
E-mail:info@madandaily.com	
tozi.smtnews@gmail.com	

نظر گاه

سیاست‌گذاری؛ سرچشمه خلق فرصت‌های توسعه خداداد غریب‌پور

معاون وزیر و رئیس هیات‌عامل ایمیدرو



پیشرفت و توسعه به‌ویژه در حوزه صنعت، ارتباط مستقیمی با سیاست‌گذاری‌های مدیران عالی و ارشد یک نظام دارد. درواقع این سیاست‌گذاران هستند که با تدوین استراتژی، مسیر پیش‌رو را ترسیم و فرصت‌هایی را برای جامعه خلق می‌کنند. در هر دهه‌ای که کشور شاهد توسعه در بخش‌های اصلی بوده، باید نگاهی به گذشته و آینده‌نگری مدیران آن دوره داشت. امروز چنانچه توسعه صنعت فولاد، امری بدیهی و پیش‌نیاز حرکت بسیاری از صنایع پایین‌دست شده، به نگاه مدیران دهه‌های گذشته بازمی‌گردد. اگرچه پیش‌تر نوع سیاست‌گذاری به گونه‌ای بود که دولت را طراح و مجری پروژه‌های توسعه‌ای معرفی می‌کرد اما امروز با توجه به تغییراتی که از ابتدای سال ۱۳۸۰ ایجاد شده، به آهستگی شاهد کم‌رنگ شدن جایگاه دولت و تقویت بخش خصوصی هستیم. یک طرح مادر همچون طرح جامع فولاد به سبب اینکه تلاش کرده تمام جزئیات توسعه‌ای را – تا حد ممکن – پیش‌بینی کند، توانسته فرصت‌هایی برای نوآیندسازی بخش خصوصی در ابعاد گوناگون مهیا کند. البته این امر در صنایع بزرگ دیگر همچون مس و تاحدودی آلومینیوم هم دیده می‌شود اما گستردگی زنجیره فولاد، سبب شده بهره‌های بیشتری نصیب بخش خصوصی شود. این حوزه که از مرحله اکتشاف تا تولید محصولات نهایی فولاد را در بر گرفته، فقط به اهداف تولید و افزایش ظرفیت‌ها تمرکز نداشته و هدف ضمنی طراحان آن، همراه کردن شرکت‌های خصوصی در طول این زنجیره بوده تا از یک‌سوددغذغه‌های مربوط به ظرفیت‌سازی و تولید دانش برطرف شود و از دیگر سو دولت نیز بتواند گام‌هایی برای کاهش صدمات به محیط زیست و توجه به مقوله انسانی بردارد. سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران براساس استراتژی نوآیندسازی که در حال پیاده‌سازی دارد، به گسترش حضور بخش خصوصی اهتمام ورزیده، به‌طوری‌که در یک مجموعه به‌هم پیوسته، مشغول اجرای این استراتژی است. همکاری با دانشگاه‌ها و توجه به تقاضای صنعت فولاد از جمله اموری است که به‌طور عملی بخشی از پیکره توسعه صنعت فولاد شده و امروز ارتباط صنعت و دانشگاه آرزویی نیست که محقق نشده باشد. همکاری این سازمان با ۱۱ دانشگاه معتبر کشور، ایجاد فضایی برای استارت‌آپ‌های معدنی و صنایع معدنی در کنار «طرح جدید راه‌اندازی صندوق پژوهش فولاد» با سرمایه ۱۰۰ میلیارد تومانی، برگرفته از نگاه کلان و سیاست‌گذاری‌ها در مجموعه بزرگ ایمیدرو است. البته با این نگاه همواره سعی داشته که تشکل‌ها، مراکز علمی، مدیران و صاحب‌نظران را در کنار خود قرار دهد و در یک جرقه جمعی به تصمیم‌گیری برای طراحی سیاست‌ها بپردازد. یکی دیگر از سیاست‌هایی که ایمیدرو بدان تمرکز بیشتری داشته، توجه به مسئولیت اجتماعی است. امروز همگان ادعان دارند که توسعه فقط محدود به معادن و صنایع نیست که انسان و جامعه را دربر بگیرد و غفلت از آن پیامدهای ناخوشایندی برای زمامداران، مدیران و حتی شرکت‌های خصوصی فعال در آن مناطق دارد. از این‌رو می‌توان گفت که توسعه معادن نیز فرصتی برای پرداختن به مسئولیت اجتماعی و امور انسانی و زیست‌محیطی است. ساخت جاده‌های دسترسی، ساخت مراکز درمانی و رفاهی و کمک به توسعه زیرساخت‌ها در این مقوله جای می‌گیرد که در حال حاضر بخشی از برنامه‌های ایمیدرو به عنوان سازمان راهبر بخش معدن و صنایع معدنی است. البته باید یادآور شد که در سال‌های گذشته شرکت‌های بزرگ اقدامات شایسته‌ای در این زمینه انجام داده‌اند و در یک کلام، توسعه همه‌جانبه را در برنامه خود گنجانده‌اند. اکنون پیشرفت‌های به دست آمده این نکته را گوشزد می‌کند که سیاست‌گذاری و طراحی برنامه‌های توسعه‌ای از یک سو به امور دانش و فناوری، بومی‌سازی، ارتقای ظرفیت‌های تولید اشاره دارد و از دیگر سو فرصت‌هایی خلق می‌کند که مورد توجه بخش خصوصی است و شرایط ارتقای جایگاه این شرکت‌ها در اقتصاد را فراهم می‌کند. بُعد دیگر توسعه توجه به امور انسانی و زیست محیطی است که این امر برنامه‌ریزان را به چاره‌جویی و انتخاب راه حل‌هایی رهنمون می‌سازد به طوری که فرصتی برای ساخت جامعه‌ای با حداقل آسیب‌رسانی به محیط زیست و همچنین کمترین میزان محرومیت خلقی می‌کند. به عبارتی فرصت‌های برابر برای دولت‌ها در جهت جامعه‌ای پویا و سالم و نیز فرصت‌هایی برای بخش خصوصی در جهت رشد جایگاه در ابعاد دانش، درآمذایی و تربیت نیروی انسانی متبحر و همچنین مخاطبان این صنعت که بهره‌ای در ابعاد اشتغال و توسعه محیط زندگی و سلامت ببرند، فراهم می‌سازد.

خبر

افزایش پرمیوم کاتد مس ایالات متحده به بالاترین نرخ از ۳ سال گذشته

فست مارکت، گزارش داد که شرکت معدنی شیلیایی کودلکو، پرمیوم کاتد مس سالانه در ایالات متحده را به ۳.۱سنت در هر پوند (۱۶۶دلار در هر تن) برای عرضه در سال آینده میلادی (۲۰۲۰) افزایش داده که این تعرفه بالاترین میزان از سال ۲۰۱۶میلادی (۱۳۹۵ خورشیدی) بوده است. به گزارش مس پرس به نقل از متال بولتن، افزایش جزئی پرمیوم ارائه شده به دو شرکت عمده مصرف‌کننده درحالی است که این تعرفه از سال ۲۰۱۷میلادی (۱۳۹۶ خورشیدی) ثابت بوده است. گفته می‌شود، افزایش نرخ حمل‌ونقل از شیلی به آمریکا یکی از دلایل رشد نرخ‌های یادشده بوده است.

ماه گذشته شرکت کودلکو اعلام کرد که پرمیوم سالانه در اروپا ثابت و در نرخ ۹۸دلار در هر تن خواهد بود؛ همچنین، فعالان بازار انتظار دارند روند مشابهی در زمینه پرمیوم مس در کشور چین مشاهده شود و نرخ‌ها در سال جاری میلادی (۲۰۱۹) در سطح ۸۸دلار در هر تن قرار گیرد.

گروه معدن:

کیوان جعفری‌طهرانی، تحلیلگر بین‌المللی مستقل بازار معدن، صنایع معدنی و فولاد در گفت‌وگو با معدن‌نیوز به تشریح دستاوردهای سفر خود به چین پرداخت و تحلیلی بر بازار فولاد و سنگ‌آهن داشت که از نظر می‌گذرد.

جعفری طهرانی گفت: بازار چین همواره دو جهت را دنبال کرده؛ یکی قبل از تعطیلات طولانی‌مدت و دیگری بعد از آن. چین همواره دو تعطیلی بلندمدت دارد که یکی به مناسبت روز ملی چین است و از ۱ تا ۷اکتبر (۹ تا ۱۵ مهر) ادامه دارد و دیگری تعطیلات عید شکوفه‌ها و سال نو چین است که از اواخر بهمن تا اوایل اسفند بر اساس تقویم قمری دو گردش است. در این تعطیلات چینی‌ها زودتر به مرخصی رفته و گاهی دیرتر از پایان تعطیلات بازمی‌گردند و همین امر بر روند بازار تاثیر گذار است و این روند را منفی می‌کند.

وی افزود: نتیجه بازیابی‌ها و بازبدهای من از بندرها و شهرهای استراتژیک چین در حوزه فولاد و محصولات چرخه فولاد این است که رقابت شدیدی در بازار فولاد از سمت عرضه وجود دارد. شاهدیم کاهش قیمت‌های اخیر که از سوی سسی‌آس و کشورهای آسیای میانه در ۱ تا ۱.۵ ماه گذشته اتفاق افتاد، ترکیه را در گیر و وارد این رقابت کرد و موجب کاهش قیمت‌های فولاد این کشور شد و بعد از آن هم نوبت چین بود که این روند را ادامه دهد.

جعفری طهرانی خاطر نشان کرد: اگرچه برخی معتقدند، جنگ تجاری آمریکا و چین به نفع ایران خواهد بود اما اینطور نیست. شاید ما هیچگاه رابطه تجاری مستقیم با آمریکا نداشته‌ایم اما با چین داشته و داریم و وقتی بر فولاد و محصولات فولادی صادراتی از چین به آمریکا تعرفه وضع شده یا تعرفه‌ها افزایش پیدا می‌کند، چین تا حدودی می‌تواند قیمت‌های صادراتی خود را کاهش دهد و عوارض را تقلیل کند، اما باید بدانیم در تجارت جهانی امروز رقابت انقدر شدید است که سود متعارف برای یک کالای تولیدی ۱۰ تا ۱۲ درصد است و دیگر سودهای کلان ۲۰ تا ۲۵درصدی دهه‌های ۸۰ و ۹۰میلادی و اوایل هزاره سوم (۲۰۰۰ تا ۲۰۰۵میلادی-۱۳۷۹ تا ۱۳۸۲ خورشیدی) مطرح و مقدور نیست. بنابراین زمانی که تعرفه‌ها و عوارض وارداتی در کشوری تصحیح و حتی چندین برابر سود شود، باعث می‌شود سمت و سوی آن کالای صادراتی به بازار هدف تغییر کند و به بازار هدف دیگری گسیل شود. درباره فولاد هم

تحلیلگر بین‌المللی مستقل بازار معدن، صنایع معدنی و فولاد تصریح کرد

جنگ تجاری آمریکا و چین خطری بزرگ برای فولاد ایران

پیش‌بینی‌های قبل از تعطیلات اکتبر (مهر- آبان) چین خواهد شد.

جعفری طهرانی ادامه داد: در زمینه سنگ آهن تصمیم دادگاه برزیل و نیز دولت محلی تانگشان غیرمنتظره بود. محدودیتی که دولت تانگشان اعمال کرد فقط برای ۹ تا ۱۲ اکتبر (۱۷ تا ۲۰ مهر) بود و اگرچه نگرانی‌هایی درباره تمدید آن تا پایان عید شکوفه‌ها یعنی نیمه اسفند وجود داشت و عامل کاهش بهای سنگ آهن شد اما در نهایت مشخص شد این تصمیم کاهش تولید تا پایان اکتبر یعنی ۹ آبان خواهد بود و در نتیجه از تاثیر منفی آن بر کاهش نرخ بازار کاسته شد.

وی در پایان گفت: در حال حاضر بازار جهانی فولاد بسیار پرنوسان است و با توجه به کاهش صادرات گندله، کنسائتره و سنگ آهن ایران باید همگی تلاش کنیم تا در بازار جهانی فولاد حضور پررنگ‌تری داشته باشیم و سهم خود را نه‌تنها حفظ کرده بلکه افزایش دهیم که این کار سختی با توجه به شرایط حال حاضر تحریم‌های خارجی و داخلی است. اما در مجموع باید گفت که کاهش جهانی نرخ سنگ‌آهن آن حساسیتی که در گذشته داشت را برای ما ندارد و اگر بحث تحلیل مدنظر باشد، باید تاثیر نوسانات نرخ سنگ‌آهن بر قیمت‌های جهانی فولاد را در نظر گرفت چون زمانی که سنگ‌آهن مشابه قبل ازآوری برای کشور نندارد، بنابراین تحلیل کاهش یا افزایش قیمت‌ها بر بازار صادراتی سنگ آهن، کنسائتره و گندله ایران معنایی نخواهد داشت و در نهایت می‌توان تاثیر مستقیم یا غیرمستقیم آن را بر بازار فولاد بررسی کرد.

این‌بار دولت قانون‌گذار برزیل و وزارت معادن این کشور اعلام کرد تا ۵۴سدباطله سنگ آهن را خواهد بست و در نتیجه موضوع کاهش عرضه و صادرات سنگ آهن از برزیل و واله به عنوان عمده‌ترین صادرکننده سنگ آهن برزیل و بزرگ‌ترین صادرکننده سنگ آهن جهان مطرح شد. از سوی دیگر این تصمیم بر صادرات شرکت انگلیسی اصل انگلوا آمریکاکن به عنوان دومین صادرکننده برتر برزیل تاثیر گذار بوده است.

این‌بار دولت قانون‌گذار برزیل و وزارت معادن این کشور اعلام کرد تا ۵۴سدباطله سنگ آهن را خواهد بست و در نتیجه موضوع کاهش عرضه و صادرات سنگ آهن از برزیل و واله به عنوان عمده‌ترین صادرکننده سنگ آهن برزیل و بزرگ‌ترین صادرکننده سنگ آهن جهان مطرح شد. از سوی دیگر این تصمیم بر صادرات شرکت انگلیسی اصل انگلوا آمریکاکن به عنوان دومین صادرکننده برتر برزیل تاثیر گذار بوده است. سومین صادرکننده سنگ آهن برزیل شرکت پرتغالی اصل سسی‌اسران است که عمده محصولات خود به ویژه کنسائتره را به بحرین استیل (GHIC سابق) صادر می‌کند که در نتیجه کمبود عرضه از سوی این شرکت ناشی از همین تصمیم دادگاه برزیل، سبب کاهش تولید گندله بحرین در ۳ماه آینده و افزایش نرخ گندله برخلاف



کیوان جعفری‌طهرانی: نتیجه بازبدهای من از بندرها و شهرهای استراتژیک چین در حوزه فولاد و محصولات چرخه فولاد این است که رقابت شدیدی در بازار فولاد از سمت عرضه وجود دارد

چنین است، زمانی که فولاد چین قابلیت واردات به آمریکا را به دلیل تعرفه سنگین وارداتی از دست می‌دهد، جهت آن به سمت بازارهای جهانی تغییر می‌کند و چین به منظور حفظ سهم خود در بازارهای هدف حاضر است دامپینگ کند و محصولات خود را زیر نرخ بازار به فروش برساند اما به آمریکا نفروشد و این یک خطر بزرگ برای فولاد ایران است.

این تحلیلگر بین‌المللی مستقل معدن و فولاد تصریح کرد: صادرات فولاد چین اگرچه به طور سالانه و نسبت به سال‌های ۲۰۱۳ و ۲۰۱۴میلادی (۱۳۹۲ تا ۱۳۹۳خورشیدی) بیش از ۳۰درصد کاهش داشته اما در محدوده ۷۰میلیون تن ایستاده است که عدد بسیار بزرگی به شمار می‌رود و حدود ۹ تا ۱۰برابر عدد صادرات فولاد ایران در سال گذشته است. صادرات فولاد چین در سال‌های ۲۰۱۳ و ۲۰۱۴ حدود ۱۰۰ تا ۱۱۰میلیون تن بود؛ به عبارتی به اندازه کل فولاد تولیدی ژاپن در آن سال‌ها، این کاهش نرخ فولاد صادراتی چین می‌تواند برای فولادسازان ایران هم هزینه‌بر باشد چون به تناسب کاهش نرخ فولاد در بازارهای جهانی، باید قیمت‌ها را کاهش دهند. شاهدیم که شمش فولاد ایران به طور متوسط در ماه اوت (مرداد-شهریور) و سپتامبر (شهریور-مهر) در محدوده ۳۷۰ تا

تقویت حضور چین در مس کنگو

با این وجود، مالکیت این شرکت از معادن یادشده در معاملات هفته جاری به ۲۶.۴درصد کاهش خواهد یافت. براساس اعلام شرکت کانادایی مالک این معادن، مجموع بودجه دو شرکت چینی در حدی است که بتوان هزینه تولید و توسعه معادن کاکولا و کیپوشی را تأمین کرد. فریدلند، موسس این معدن، ثروت خود را از پروژه نیکل خلیج ویزی در دهه ۱۹۹۰میلادی (۱۳۶۹خورشیدی) در کانادا به‌دست آورده است و به مدت ۱۰ سال روی پروژه معدن کاموا- کاکولا کار کرده است.

این معدن قرار است به دومین معدن بزرگ مس

در جهان تبدیل شود. براساس یک مطالعه مستقل امکان‌سنجی که در فوریه (بهمن-اسفند) منتشر شد، انتظار می‌رود این عملیات در اوج تولید، سالانه بیش از ۷۰۰هزار تن مس تولید کند.

تولید اولیه از معدن کاکولا که نخستین معدن از دست کم ۳معدن مس برنامه‌ریزی‌شده در این منطقه است، اواخر سال ۲۰۲۱میلادی (پاییز ۱۴۰۰خورشیدی) شروع خواهد شد.

مصرف فولاد در ژاپن

برای میزبانی جام جهانی راگبی ۲۰۱۹

انجمن جهانی فولاد (worldsteel) استفاده نواورانه از زیرساخت فولادی را در جام جهانی راگبی ژاپن در سال جاری دارای اهمیت دانست؛ در ساخت ۱۲ استادیوم برای این رویداد، فولاد نقش حیاتی دارد. به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از فست‌مارکتز، علاوه بر استادیوم‌ها، شبکه ریلی فولادی ژاپن به طول ۱۶هزار و ۹۷۶کیلومتر برای تسهیل رفت‌وآمد هواداران این ورزش بین استادیوم‌ها استفاده خواهد شد. این شبکه ریلی، از فولاد با استحکام بالا ساخته شده و از سریع‌ترین قطار جهان یعنی شینکانسن با سرعت ۳۶۰ کیلومتر بر ساعت بهره می‌برد.

استادیوم اویتا بزرگ‌ترین سقف فولادی جمع‌شدنی را در ژاپن دارد که وزن آن به ۱۲هزار و ۵۰۰تن می‌رسد. همچنین گنبد ساپورو، یک سقف ساخته شده از فولاد زنگ‌نزن با مساحت ۵۳هزار

این اقدام بدان معنی است که سهام فریدلند به کمتر از ۱۳.۲درصد کاهش‌یافته و دو شرکت چینی تبدیل به سهامداران اصلی این معدن خواهند شد.

شرکت زیجین که تولیدکننده شماره یک طلا در چین است و شریک تجاری شرکت کانادایی ایوانهو در ذخایر بزرگ مس کاموا- کاکولا در جمهوری دموکراتیک کنگو به‌شمار می‌آید، نخستین‌بار در سال ۲۰۱۵میلادی (۱۳۹۴خورشیدی) در این شرکت کانادایی سهام خریداری کرد.

شرکت سیتیک‌متال در سال گذشته وارد این رقابت شد و به بزرگ‌ترین سهامدار معادن ایوانهو تبدیل شد.

شرکت چینی زیجین که یکی از بزرگ‌ترین شرکت‌های معدنی چین به‌شمار می‌آید، سهام خود از معادن کانادایی شرکت ایوانهو در جمهوری دموکراتیک کنگو را از ۹.۸ درصد به ۱۳.۸درصد افزایش خواهد داد.

به گزارش مس پرس به نقل از متال بولتن، زیجین برای افزایش بیش از ۴درصدی سهم خود باید ۳۵.۷میلیون سهم از شرکت سیتیک‌متال و ۱۲.۹میلیون سهم از موسس این معدن رابرت فریدلند با هزینه درمجموع بیش از ۱۲۶میلیون دلار خریداری کند.

