

روزگار معدن



هدایت صنایع
آببر جدید
به سواحل جنوبی

صفحه ۲



بروکراسی
دست‌وپاگیرتر
از تحریم

صفحه ۶

www.Madandaily.com

شنبه ۲ شهریور ۱۳۹۸ • ۲۲ ذی‌الحجه ۱۴۴۰ • ۲۴ اوت ۲۰۱۹ • سال دوم • شماره ۲۳۰ • ۸ صفحه • قیمت ۲۰۰۰ تومان

در بررسی عملکرد دولت در حوزه معدن مطرح شد:

دولت با ایجاد واحدهای فرآوری نمره قبولی گرفت

صفحه ۲

از وارد کننده به صادر کننده فولاد تبدیل شدیم

صفحه ۵



یادداشت‌ها

اکتشاف
نیازمند حمایت دولت



صفحه ۳

گشایش‌های معدنی
با اعتماد به بخش خصوصی



صفحه ۵

کره جنوبی زغال سنگ
را ترک می‌کند



صفحه ۸

گزارش

کارخانه بنتونیت فولاد
سنگان افتتاح شد

صفحه ۴

عکس: آیدا فریدی

شانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی متالورژی

ایران متافو

The 16th INTERNATIONAL EXHIBITION OF METAF

METALEX • THERMEXPO • MINEXPO

فولاد - صنایع معدنی - فلزات غیر آهنی (س، آلومینیوم، روی، ...) - ریخته‌گری
تالاب‌سازی - ماشین‌کاری - آهن‌گری - نسوزها - کوره‌های صنعتی و عملیات حرارتی

۱۱ - ۸ اذر ۱۳۹۸ محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران
Tehran International Permanent Fairground 29 Nov - 2 Dec, 2019

ناشر رسمی
ویژه نامه

تلفن: ۰۲۱-۸۸۲۰۳۰۲۰
www.iranmetafo.com

4 * 1 EXHIBITION

2019

METALEX

یازدهمین
نمایشگاه بین‌المللی
متالورژی، فولاد، ریخته‌گری
ماشین‌آلات و صنایع وابسته

11th International Exhibition of
Metallurgy, Steel, Foundry
Machinery & Related Industries
1-4 Sep 2019
Isfahan International
Fairground, Iran
Visit Time : 4 - 10 pm -

اصفهان - بل تاریخی شهرستان
محل نمایشگاه‌های بین‌المللی اصفهان
۱۰ تا ۱۳ شهریورماه ۱۳۹۸
ساعت ۱۶ تا ۲۲
برگزارکننده: رستاک پادویژن
تلفنکس: ۰۷-۸۸۳۶۴۵۵-۰۲۱
www.rastak-expo.com
www.metalex.ir
metalex@rastak-expo.com

فروش شمش

در سامانه بهین‌یاب



معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: با تمام شرایط سخت توانسته‌ایم صنعت را سرپا نگه داریم و در این شرایط نهنها آسیب ندیده‌ایم بلکه ارزآوری و صادرات ما به ۲۰ میلیارد دلار رسیده است.

به گزارش شانا، جعفر سرفینی در گردهمایی معاونان صنایع مسئولان ستاد تسهیل گفت: امروز شرایط بین‌المللی به سود صنعت و معدن است و ما شرایط روبه‌رشدی را تجربه کرده‌ایم. صادرات و مواد اولیه ما در حوزه معدن در این شرایط افزایش یافته است.

او با اشاره به اینکه سامانه بهین‌یاب به عنوان ملاک عمل ما قرار گرفته است و از زمانی که این سامانه مملکت شده، بسیاری از مشکلات ما کم شده است، گفت: از این پس تنها واحدهای عضو بهین‌یاب، اجازه خرید شمش را دارند و ۱۴ شرکت تاکنون در بهین‌یاب ثبت نام کرده‌اند.

سرفینی افزود: بهین‌یاب در تنظیم بازار به ما کمک کرده و فلزات در این امر پیشرو بوده‌اند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به کاهش نرخ در بعضی از فلزات گفت: امروز شاهد تعادل قیمت‌ها در بستتر بورس کالا هستیم و کالایی همچون الکتروکرافیکی ۴۰ درصد کاهش نرخ داشته است.

وی در بخش دیگری از صحبت‌هایش به همکاری صنایع معدنی و صنایع تولیدی اشاره کرد و گفت: بسیاری از تعرفه‌ها در حوزه معدن و صنایع مشترک، نیازمند همکاری دو جانبه هستند و استان‌ها باید این مقوله را در نظر بگیرند.

وی از ارسال ۲ هزار و ۱۷ تعرفه مورد تایید معاونت معدنی به استان‌ها خبر داد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با اعلام اینکه ارزش تولیدات مواد معدنی و زنجیره تولید آن، سال گذشته حدود ۲۱ میلیارد دلار بوده، تصریح کرد: البته درآمدهای معدن کوچک بسیار قابل توجه است و نباید فکر کنیم چون شام‌نام کوچک است، درآمد ناچیزی دارند.

سرفینی با یادآوری اینکه بررسی آمار تولیدات ۳ ماه نخست سال جاری در حوزه معدن و صنایع معدنی، حاکی از رشد تولیدات در این مدت نسبت به مدت مشابه سال گذشته بوده، اظهار کرد: همه ما به این موضوع اذعان داریم که در حال حاضر شرایط پیچیده‌ای را پشت سر می‌گذاریم اما آنچه از اهمیت زیادی برخوردار است، آرایش نسبی در جامعه است که به واسطه نزدیکی دولت و بخش خصوصی حاصل شده است.

معاون امور معدن و صنایع معدنی وزیر صنعت، معدن و تجارت با تأکید بر اینکه همه باید کمک کنیم تا معدن به چرخه فعالیت بازگردند و اقتصاد از وجود این عرصه بهره‌مند شود و کم نیاید، بیان کرد: خوشبختانه معدن و صنایع معدنی جزو حوزه‌هایی است که در آن ظرفیت‌سازی‌های خوبی شده و این موضوع را می‌توان از ارزآوری ۲۰ میلیارد دلاری که در سال گذشته محقق شد، دید.

وی در بخش دیگری از سخنانش به فعال نبودن معاونت معدنی به صورت مجزا در استان‌ها اشاره کرد و گفت: ما پیگیر جداسازی فعالیت معاونت امور معدنی با دیگر معاونت‌ها هستیم اما تاکنون میسر نشده است و سازمان استخدامی تاکنون مجوز انجام آن را به ما نداده است. او به استعلام پیش از مزایده در واگذاری امور معدن اشاره کرد و گفت: برای کمتر شدن مشکلات، استعلام درخواست‌کننده از سازمان‌های مرتبط و روال قانونی پس از برگزاری مزایده به سرعت انجام شود.

فراخوان سومین جشنواره

عکس معدن

سومین جشنواره ملی عکس و مالتی‌مدیا معدن (کیمیا)، برای دریافت آثار فراخوان داد. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معدن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مناقضان شرکت در دوره سوم جشنواره عکس و مالتی‌مدیا کیمیا تا ۱۳ آبان سال جاری فرصت ارسال آثار دارند. این دوره با محوریت معدن، تجهیزات و فناوری، معدن و معدنکار، معدن و محیط‌زیست، معدن و خط تولید و صنایع وابسته و همچنین معدن و ایمنی برگزار می‌شود. بر اساس اعلام دبیرخانه این جشنواره، معرفی آثار دریافت شده، ۲۰ اذر انجام خواهد شد.

سهام اندک معدن در ایجاد ارزش افزوده به دلیل خام‌فروشی

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی معتقد است سهم حوزه معدن در ایجاد ارزش افزوده به دلیل خام‌فروشی به ویژه در مناطق محروم اندک است، حال آنکه ظرفیت این بخش در مناطق مختلف کشور کم‌نظیر است. به گزارش خبرگزاری خانه ملت، رحیم زارع، عضو کمیسیون اقتصادی مجلس شورای اسلامی، با اشاره به ضرورت استفاده از ظرفیت معدن، گفت: سهم حوزه معدن در ایجاد ارزش افزوده به دلیل خام‌فروشی به ویژه در مناطق محروم اندک است، حال آنکه ظرفیت این بخش در مناطق مختلف کشور کم‌نظیر است.

نماینده مردم آباد و بوانات در مجلس شورای اسلامی اظهار کرد: سود حاصل از فروش انواع ذخایر معدنی می‌تواند در راستای ایجاد اشتغال و سرمایه‌گذاری برای ایجاد ارزش افزوده به کار رود، در حالی که ظرفیت معدن مغفول مانده است. وی به طرح «الحاق یک ماده به قانون معدن» اشاره کرد و افزود: در این طرح، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است تمام معادن مستقر در مناطق محروم و کمتر توسعه‌یافته و مناطق برخوردار را ملزم کند به ترتیب

در آیین آغاز عملیات اجرایی ساخت کارخانه تولید کنسانتره سنگ آهن هرمزگان مطرح شد

هدایت صنایع آب‌بر جدید به سواحل جنوبی



سعید زرنندی: رضوان، بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن هرمزگان است که با وجود تحریم‌ها بیش از پیش در حال فعالیت است و یکی از مهم‌ترین معادن تامین‌کننده سنگ آهن استان به شمار می‌رود

«رضوان» بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن هرمزگان

سعید زرنندی در حاشیه آیین بهره‌برداری از بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن هرمزگان در جمع خبرنگاران گفت: معدن سنگ آهن رضوان، بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن هرمزگان است که با وجود تحریم‌ها بیش از پیش در حال فعالیت است و یکی از مهم‌ترین معادن تامین‌کننده سنگ آهن استان به شمار می‌رود.

وی بیان کرد: کارخانه تولید کنسانتره سنگ آهن هماتیته با ظرفیت ورودی ۲ میلیون تن سنگ آهن خام و یک میلیون تن محصول کنسانتره سنگ آهن با عیار ۶۲ و ۶۵ درصد ساخته می‌شود. این کارخانه به سرمایه‌گذاری بیش از هزار میلیارد ریال زمینه اشتغال مستقیم برای ۵۰۰ نفر را فراهم می‌کند. زرنندی بیان کرد: عملیات باطله‌برداری برای باز کردن معدن سنگ آهن رضوان به میزان ۵ میلیون تن از دیگر اقدامات این شرکت است که عملیات

کمیود آب در مناطق مرکزی جدی است

معاون طرح و برنامه وزارت صنعت، معدن و تجارت در کار گروه تسهیل و رفع موانع تولید هرمزگان که در حاشیه آیین بهره‌برداری از کارخانه تولید کنسانتره سنگ آهن هرمزگان برگزار شده بود، خبر داد: با توجه به کمیود آب در مناطق مرکزی، صنایع آب‌بر جدید به سواحل جنوبی هدایت می‌شوند؛ این یک راهبرد آمایشی است که با جدیت پیگیری می‌شود.

معاون طرح و برنامه وزارت صنعت، معدن و تجارت در کار گروه تسهیل و رفع موانع تولید هرمزگان که در حاشیه آیین بهره‌برداری از کارخانه تولید کنسانتره سنگ آهن هرمزگان برگزار شده بود، خبر داد: با توجه به کمیود آب در مناطق مرکزی، صنایع آب‌بر جدید به سواحل جنوبی هدایت می‌شوند؛ این یک راهبرد آمایشی است که با جدیت پیگیری می‌شود.

۳۰ درصد و ۱۵ درصد از سود سالانه خود را در استان مربوط برای اشتغالزایی سرمایه‌گذاری کنند. این نماینده مردم در مجلس دهم اضافه کرد: در صورت تخلف معادن از این حکم، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است گزارش تخلف را به سازمان امور مالیاتی ارسال کند. سازمان امور مالیاتی نیز مکلف است ۵۰ درصد میزان سودی را که شرکت‌ها به سرمایه‌گذاری اختصاص نداده‌اند، به عنوان مالیات دریافت و به حساب خزانه‌داری کل کشور واریز کند. عضو کمیسیون اقتصادی مجلس ادامه داد: با توجه به ظرفیت معدن می‌توان

فراف را به سرمایه‌گذاری و اشتغالزایی تشویق کرد، باید تدابیر ویژه‌ای اتخاذ کرد تا جذابیت سرمایه‌گذاری در معدن و صنایع معدنی به ویژه در مناطق محروم افزایش پیدا کند.

معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: با تمام شرایط سخت توانسته‌ایم صنعت را سرپا نگه داریم و در این شرایط نهنها آسیب ندیده‌ایم بلکه ارزآوری و صادرات ما به ۲۰ میلیارد دلار رسیده است.

به گزارش شانا، جعفر سرفینی در گردهمایی معاونان صنایع مسئولان ستاد تسهیل گفت: امروز شرایط بین‌المللی به سود صنعت و معدن است و ما شرایط روبه‌رشدی را تجربه کرده‌ایم. صادرات و مواد اولیه ما در حوزه معدن در این شرایط افزایش یافته است.

او با اشاره به اینکه سامانه بهین‌یاب به عنوان ملاک عمل ما قرار گرفته است و از زمانی که این سامانه مملکت شده، بسیاری از مشکلات ما کم شده است، گفت: از این پس تنها واحدهای عضو بهین‌یاب، اجازه خرید شمش را دارند و ۱۴ شرکت تاکنون در بهین‌یاب ثبت نام کرده‌اند.

سرفینی افزود: بهین‌یاب در تنظیم بازار به ما کمک کرده و فلزات در این امر پیشرو بوده‌اند.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به کاهش نرخ در بعضی از فلزات گفت: امروز شاهد تعادل قیمت‌ها در بستتر بورس کالا هستیم و کالایی همچون الکتروکرافیکی ۴۰ درصد کاهش نرخ داشته است.

وی در بخش دیگری از صحبت‌هایش به همکاری صنایع معدنی و صنایع تولیدی اشاره کرد و گفت: بسیاری از تعرفه‌ها در حوزه معدن و صنایع مشترک، نیازمند همکاری دو جانبه هستند و استان‌ها باید این مقوله را در نظر بگیرند.

وی از ارسال ۲ هزار و ۱۷ تعرفه مورد تایید معاونت معدنی به استان‌ها خبر داد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با اعلام اینکه ارزش تولیدات مواد معدنی و زنجیره تولید آن، سال گذشته حدود ۲۱ میلیارد دلار بوده، تصریح کرد: البته درآمدهای معدن کوچک بسیار قابل توجه است و نباید فکر کنیم چون شام‌نام کوچک است، درآمد ناچیزی دارند.

سرفینی با یادآوری اینکه بررسی آمار تولیدات ۳ ماه نخست سال جاری در حوزه معدن و صنایع معدنی، حاکی از رشد تولیدات در این مدت نسبت به مدت مشابه سال گذشته بوده، اظهار کرد: همه ما به این موضوع اذعان داریم که در حال حاضر شرایط پیچیده‌ای را پشت سر می‌گذاریم اما آنچه از اهمیت زیادی برخوردار است، آرایش نسبی در جامعه است که به واسطه نزدیکی دولت و بخش خصوصی حاصل شده است.

معاون امور معدن و صنایع معدنی وزیر صنعت، معدن و تجارت با تأکید بر اینکه همه باید کمک کنیم تا معدن به چرخه فعالیت بازگردند و اقتصاد از وجود این عرصه بهره‌مند شود و کم نیاید، بیان کرد: خوشبختانه معدن و صنایع معدنی جزو حوزه‌هایی است که در آن ظرفیت‌سازی‌های خوبی شده و این موضوع را می‌توان از ارزآوری ۲۰ میلیارد دلاری که در سال گذشته محقق شد، دید.

وی در بخش دیگری از سخنانش به فعال نبودن معاونت معدنی به صورت مجزا در استان‌ها اشاره کرد و گفت: ما پیگیر جداسازی فعالیت معاونت امور معدنی با دیگر معاونت‌ها هستیم اما تاکنون میسر نشده است و سازمان استخدامی تاکنون مجوز انجام آن را به ما نداده است. او به استعلام پیش از مزایده در واگذاری امور معدن اشاره کرد و گفت: برای کمتر شدن مشکلات، استعلام درخواست‌کننده از سازمان‌های مرتبط و روال قانونی پس از برگزاری مزایده به سرعت انجام شود.

افزایش هزینه ثابت معدن، سرمایه‌گذاران را دلسرد می‌کند

افزود: دولت باید به جای افزایش هزینه‌های صدور مجوز برای بهره‌برداری از معدن، مشوق‌هایی برای حضور سرمایه‌گذاران در نظر گیرد و زمینه حضور بخش خصوصی و افسرد متخصص در حوزه معدن را دلسرد می‌کند.



عضو کمیسیون کشاورزی مجلس شورای اسلامی گفت: هزینه‌های ثبت و صدور مجوز برای بهره‌برداری از معدن نسبت به سال گذشته حدود ۱۰ برابر افزایش پیدا کرده که این امر سرمایه‌گذاران را دلسرد می‌کند.

به گزارش خبرگزاری خانه ملت، علی وقفچی، عضو کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط‌زیست مجلس شورای اسلامی با اشاره به ضرورت استفاده از ظرفیت معدن، گفت: معاونت امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت هزینه‌های ثبت و صدور مجوز برای بهره‌برداری از معدن را نسبت به سال گذشته حدود ۱۰ برابر افزایش داده، در حالی که در سال رونق تولید و در شرایط تحریم باید با برنامه‌ریزی‌های مدون از ظرفیت معدن استفاده شود. نماینده مردم زنجان و طارم در مجلس شورای اسلامی

تصویب کلیات طرح یک شوری فهرست قوانین و احکام نامعتبر

حوزه معدن



سنخنگوی کمیسیون صنایع و معدن مجلس شورای اسلامی از تصویب کلیات طرح یک شوری فهرست قوانین و احکام نامعتبر در حوزه معدن در کمیسیون متبوعش خبر داد.

به گزارش خبرگزاری خانه ملت، سعید باستانی، سنخنگوی کمیسیون صنایع و معدن مجلس شورای اسلامی در نشست ۲۶ مرداد کمیسیون متبوعش، از تصویب کلیات طرح یک شوری فهرست قوانین و احکام نامعتبر حوزه معدن خبر داد.

نماینده مردم تربیت حیدریه، مهولات و زاوه در مجلس شورای اسلامی افزود: براساس طرح یک شوری فهرست قوانین و احکام نامعتبر حوزه معدن فهرستی از قوانین

منسوخ یا غیرقابل استفاده، تهیه شده تا تعیین تکلیف شود. در واقع این طرح در راستای تنقیح قوانین حوزه معدن است.

وی با بیان اینکه تمام کمیسیون‌ها براساس حوزه کاری خود، تنقیح قوانین را آغاز کرده‌اند، اظهار کرد: کمیسیون صنایع نیز تنقیح قوانین را از حوزه معدن آغاز کرده تا در آینده به حوزه صنعت، ارتباطات و پتروشیمی تسری پیدا کند.

سنخنگوی کمیسیون صنایع و معدن مجلس شورای اسلامی اضافه کرد: اگرچه بسیاری از قوانین در سال‌های اخیر منسوخ شده‌اند و موضوعیت ندارند اما همچنان محل بحث و اختلاف نظر در دیوان‌ها هستند؛ در نتیجه باید هرچه سریع‌تر تعیین تکلیف شوند.



اکتشاف

نیازمند حمایت دولت

محمدعلی رحیمی پور انارکی

مشاور مدیرعامل سنگ آهن مرکزی ایران



ریسک اکتشاف معدن در کشور ما بالاست؛ از این رو دولت باید با ابفای نقش حاکمیتی خود، اقدامات لازم را در این زمینه انجام دهد. پس از انقلاب، بخش خصوصی نتوانست آن طور که باید در حوزه اکتشاف فعالیت کند. این مسئله نشان می‌دهد که اکتشاف برای بخش خصوصی صرف ندارد و برای رشد در این حوزه به حمایت و ورود دولت نیازمندیم.

با قیمت‌ها و هزینه‌هایی که بخش خصوصی در شرایط فعلی با آن روبه‌رو است، حفاری عمیق برای این فعالان اقتصادی بسیار گران تمام می‌شود. برای بخش خصوصی، فعالیت معدنی در بسیاری از مناطق کشور نه تنها پاسخگوی نیازهایشان نبوده بلکه تنها هزینه‌بر بوده و به عبارتی می‌توان گفت در توان مالی آن نمی‌گنجد؛ بنابراین به دلیل نیازمندی به سرمایه‌گذاری کلان و هزینه‌های بالا، دولت باید به کمک بخش خصوصی بیاید و اکتشافات عمیق را بر عهده گیرد. گفتنی است پس از اینکه دولت وارد حوزه اکتشاف شد و این مسئولیت مهم را بر عهده گرفت، لازم است مشارکت بخش خصوصی را جلب و به‌عنوان یک بازیگر از آن استفاده کند.

به‌جز دغدغه مالی، مسئله دیگری که بخش خصوصی با آن روبه‌رو است، ضعف داخلی است. وقتی فعالیت و برنامه‌های شرکت‌های داخلی را با شرکت‌های خارجی مقایسه می‌کنیم متوجه می‌شویم که شرکت‌های داخلی کار را جدی نمی‌گیرند یا امکانات لازم را در اختیار ندارند. این در حالی است که شرکت‌های خارجی علاوه بر داشتن این مسائل با تضمین اعلام آمادگی می‌کنند و ضمانت پس از خدمات ارائه می‌دهند. متأسفانه در ایران کار اکتشافی در عمق هیچ‌گاه به‌درستی انجام نشده است. در این حوزه هیچ‌گاه به جواب نرسیده‌ایم چراکه دانش و فناوری لازم را نداریم؛ بنابراین در این حوزه نیازمند بازآموزی و سرمایه‌گذاری دولت هستیم.

خبر

نیاز کارخانه آلومینای

جایرم به معادن جدید

بوکسیت

معاون امور صنایع و معادن سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان شمالی گفت: ماده معدنی بوکسیت یکی از نیازهای مجتمع بزرگ تولیدی آلومینای جاجرم است.

به گزارش ایسنا، رضازاده، افزود: ذخایر موجود بوکسیت برای خوراک این واحد تولیدی محدود است و جوابگوی سال‌های آینده نخواهد بود.

وی ادامه داد: به همین دلیل یکی از اولویت‌های کاری در حوزه اکتشاف این است که به دنبال منابع جدید بوکسیت برای این واحد تولیدی باشیم.

رضازاده اظهار کرد: در همین راستا در سفر دولت تدبیر و امید به خراسان شمالی، تفاهنامه‌ای برای اکتشاف ذخایر جدید بوکسیت با ایمدرو امضا شد.

وی با اشاره به اینکه نیاز سالانه آلومینای جاجرم به ماده معدنی بوکسیت ۴۰۰ هزار تن در سال است، تصریح کرد: ۲۰۰ تا ۲۵۰ هزار تن از این میزان از معادن داخل استان تامین و بقیه از خارج از استان تهیه می‌شود.

این مقام مسئول توضیح داد: یکی از معادن تامین‌کننده این واحد تولیدی در استان سمنان قرار دارد اما با توجه به اینکه معدن یادشده در منطقه حفاظت شده قرار دارد، استخراج آن با مشکل روبه‌رو است و اجازه برداشت داده نمی‌شود.

وی گفت: حوزه اکتشافات جدید بوکسیت در پهنه جنوبی استان خواهد بود.

نرم‌افزار تعیین حقوق دولتی معادن تا یک ماه دیگر آماده می‌شود

وی گفت: این نرم‌افزار به گونه‌ای طراحی شده که هر گونه تغییر در هر یک از شاخص‌های یاد شده، منجر به تغییر حقوق پایه معدنی خواهد شد و سعی می‌شود بازه زمانی مناسبی نیز برای به روز کردن شاخص‌ها در نظر گرفته شود.

شکوری یادآور شد: تهیه این نرم‌افزار که جزو اولویت‌های کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران در دوره هشتم بوده، با استقبال بسیار خوب دولت و بخش خصوصی همراه شده است.

از این نرم‌افزار نهایی شده و دولت نیز آن را پذیرفته است، همچنین سازمان نظام مهندسی معدن متولی آن شده است. رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران اظهار کرد: دومین جلسه مربوط به این نرم‌افزار و شبک‌ها با حضور مدیران کل بهره‌برداری، اکتشاف و معدنی وزارتخانه، همچنین مهندسان و کارشناسان سازمان نظام مهندسی معدن برگزار شد و اگر جلسه‌ها به همین ترتیب خوب پیش بروند، تا یک ماه آینده الگوریتم مناسب نوشته می‌شود و نرم‌افزار آن تهیه خواهد شد.

به‌طور مشخص تعیین کند. وی بیان کرد: به این ترتیب، هر فردی که گواهی کشف یا بهره‌برداری معدنی را بیابد، اطلاعات آن وارد نرم‌افزار می‌شود و پس از آن می‌توان حقوق دولتی معدن یادشده را به‌طور شبک‌های مشخص کرد. شکوری خاطر نشان کرد: شاخص‌هایی همچون نسبت ماده معدنی به باطله، مسافت معدن از جاده، کوهستانی بودن منطقه، نوع عنصر معدنی، عیار آن، میزان ذخیره معدنی، عناصر مزاحم، نرخ ارز و... همگی در این نرم‌افزار دیده شده‌اند. وی بیان کرد: قرارداد ایجاد و بهره‌برداری

رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق ایران از برنامه‌ریزی برای تهیه نرم‌افزاری تعیین شبکه حقوق دولتی معدن خبر داد که در صورت ادامه برگزاری جلسه‌های مربوط بین دولت و بخش خصوصی، تا یک ماه دیگر آماده بهره‌برداری خواهد شد.

به گزارش معدن ۲۴، بهرام شکوری افزود: یکی از اولویت‌های این کمیسیون در سال ۹۵ طراحی نرم‌افزار و الگوریتمی بود تا سلیقه وزارتخانه و سایرین را در تعیین حقوق دولتی معادن کنار بزند و آن را بر مبنای هر معدنی

در بررسی عملکرد دولت در حوزه معدن مطرح شد:

دولت با ایجاد واحدهای فرآوری نمره قبولی گرفت



عکس: آیدیا فریدی

عباسعلی ایروانی: متأسفانه بخشی از معدنی که مواد اولیه مورد نیاز صنایع را تامین می‌کنند نیمه‌تعطیل هستند یا تعطیل شده‌اند اما با این شرایط وزارتخانه در بخش فلزات و مواد معدنی با ایجاد واحدهای فرآوری و کانه‌آرایی توانسته ارزش افزوده و اشتغال ایجاد کند

این کارشناس معدن با ابراز تاسف از عملکرد دولت اظهار کرد: متأسفانه مدیران دولتی تمایلی به واگذاری به بخش خصوصی ندارند و گاهی دیده می‌شود که مقاومت می‌کنند؛ بنابراین خصوصی‌سازی با رد دیون از سوی دولت به سازمان‌های غیر تخصصی موجب تشکیل نهادهای شبه‌دولتی و با حمایت دولت شده که سبب کاهش توان رقابتی بخش خصوصی در بازار و بروز مشکلاتی در اقتصاد کشور شده است.

این کارشناس معدن با اشاره به اینکه مدیریت دولتی صنایع از نوع مدیریت باشگاهی است، ادامه داد: به دلیل صرف بودجه‌های هنگفت و نبود کارایی مناسب این نوع مدیریت دولتی، سبب زیان‌ده شدن بنگاه اقتصادی و حذف بنگاه در رقابت‌های بین‌المللی می‌شود. او تأکید کرد: درحالی‌که با واگذاری بنگاه‌های دولتی به بخش خصوصی و مدیریت چابک، با حذف هزینه‌های مصرفی و کاهش هزینه تولید، نرخ تمام‌شده تولید به‌ویژه در بخش معدن کاهش یافته و توان بنگاه در رقابت‌های بین‌المللی دوچندان شده که سبب افزایش جذابیت صنایع معدنی در جذب سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی و توسعه و اشتغال‌زایی در صنعت می‌شود.

باشند و در گیر موانع دست‌وپاگیر شوند. گاهی اوقات شاهد هستیم که عوارض نابجا بر معدن و صنایع معدنی بسته می‌شود که بیشتر مانع فعالیت معدنی می‌شود، درحالی‌که عوارض باید بر مبنای واقعیت‌ها باشند. رئیس خانه اقتصاد ایران تأکید کرد: اگر دولت این مسائل را رعایت کند نمره قبولی دارد اما اگر در هر بخش‌ای مانع‌تراشی کند به حتم نمره خوبی هم نمی‌گیرد. البته دولت در بخش‌هایی خوب عمل کرده و در بخش‌هایی هم ایرادهایی دارد.

آنچه از دولت انتظار می‌رود این است که به‌موقع تصمیم‌گیری کند و اگر این مسیر را پیش نگیرد همگی با مشکل روبه‌رو می‌شویم.

دولت باید هدا‌یگر باشد

مصطفی غنیمتی، کارشناس معدن نیز به روزگار معدن گفت: باید نقش دولت از مالکیت و مدیریت مستقیم بنگاه‌ها به سیاست‌گذاری و هدایت و نظارت تغییر کند. دولت باید دست به توانمندسازی بخش خصوصی بزند و به آنها برای رقابت کالاها و مواد معدنی در بازارهای بین‌المللی اجازه فعالیت دهد.



اولیه موردنیاز این صنعت که بیشتر مصالح ساختمانی است کاهش پیدا کرده است. متأسفانه بخشی از کارخانه تولید مواد معدنی که موردنیاز این صنعت بودند نیمه‌تعطیل هستند یا تعطیل شده‌اند. او تأکید کرد: اما با این شرایط وزارتخانه در بخش فلزات و مواد معدنی با ایجاد واحدهای فرآوری و کانه‌آرایی توانسته ارزش‌افزوده و اشتغال ایجاد کند. ایروانی درباره رشد حوزه معدن گفت: خوشبختانه با همه شرایط، بخش معدن و صنایع معدنی رشد قابل‌توجهی داشته است. برای نمونه واحدهایی که در زنجیره تولید فولاد قرار دارند به ظرفیت مناسبی رسیده‌اند و توانسته‌اند بر اساس برنامه پیش بروند. او ادامه داد: همچنین بخش معدن در زمینه مواد معدنی فلزی دیگر مثل مس رشد یافته است.

مدیرکل دفتر نظارت امور معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت تأکید کرد: با توجه به مباحث مطرح شده، در شرایط فعلی و با توجه به وضعیت بازار، وزارتخانه و دولت روی اولویت‌ها کار کرده‌اند و از نظر رشد و توسعه در کشور نقش خوبی بر عهده دارند.

دولت باید به‌موقع تصمیم بگیرد

ابراهیم جمیلی، رئیس خانه اقتصاد ایران نیز در گفت‌وگو با روزگار معدن مطرح کرد: معدن بخش‌های مختلفی دارد که برخی دست بخش خصوصی و برخی دست دولتی‌ها و خصوصی‌هاست. در این بین دولت باید توجه به



منیبر حضوری: ایران یکی از کشورهای بزرگ معدنی در سطح جهان است که ذخایر غنی آن باعث شده است رتبه ۲۰ معدنی را در جهان کسب کند؛ موضوعی که می‌تواند یکی از ظرفیت‌های اصلی اقتصاد کشور و موتور پیشران صنعتی، اقتصادی و اشتغال باشد.

کارشناسان معتقدند معدن می‌تواند جایگزین خوبی برای نفت باشد و به رشد اقتصادی کشور کمک کند. در این راستا یکی از بازیگران اصلی، دولت است. روزگار معدن در گفت‌وگو با کارشناسان، نقش و عملکرد دولت در این حوزه را بررسی کرده است. در این گزارش بررسی می‌شود که دولت در بخش معدن تا چه حد موفق عمل کرده و آیا دستاورد مهمی در این بخش که کارشناسان از آن به‌عنوان جایگزین نفت در اقتصاد کشور یاد می‌کنند، به‌دست آورده یا خیر.

نقش مثبت دولت در حوزه معدن

عباسعلی ایروانی، مدیرکل دفتر نظارت امور معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در گفت‌وگو با روزگار معدن در این‌باره اظهار کرد:



معدن یکی از بخش‌هایی است که با توجه به شرایط بازار و تحریم‌ها توانسته همچنان خود را حفظ کند و حتی در بعضی از بخش‌هایی که اولویت بوده خیلی خوب رشد کرده است.

وی با اشاره به وضعیت صنعت ساختمان بیان کرد: مدت‌هاست که صنعت ساختمان به حالت رکود درآمده و در اثر آن مصرف مواد

تعیین تکلیف بازنشستگی ۳۲۰۰ نفر از نیروهای شرکت زغال‌سنگ کرمان

گفت: باید ببینیم برای تامین ۱۲۸ میلیارد تومان پاداش

بازنشسته‌های این شرکت چه اقداماتی را می‌توانیم انجام دهیم. وی با اشاره به توانا نبودن شرکت زغال‌سنگ کرمان از نظر مالی برای تامین این منابع، تأکید کرد: درحالی‌حاضر زغال‌سنگ کرمان این توان مالی را ندارد و مقرر شد ۴ راه را برای حل این مسئله دنبال کنیم که یکی استفاده از منابع حقوق دولتی برای پرداخت این بدهی و دیگری تقسیت بدهی به صورت ۱۰ ساله و پرداخت قسطی به تامین اجتماعی است که در این راستا ۴ درصد نیز به‌طور مستمر از

سوی معدن به تامین اجتماعی پرداخت شود. وی با اشاره به مصوبه مبنی بر پرداخت بدهی‌های شرکت ذوب آهن اصفهان به کرمان، تأکید کرد: جای سوال است که چرا مصوبه دولت اجرا نمی‌شود؟ وظیفه نمایندگان است که اجرا نشدن این مصوبه را پیگیری کنند. وی با انتقاد از عملکرد برخی مدیران و تأکید بر مسئولیت‌پذیری، گفت: مدیر باید سرمایه‌گذار را در جریان ظرفیت‌های قانونی بگذارد. مدیران قوانین را خوب می‌دانند و ظرفیت‌های قانونی را می‌دانند پس وظیفه دارند این

استاندار کرمان گفت: با توجه به قانون مشاغل سخت و زیان‌آور، ۲ هزار و ۲۰۰ نفر از شرکت زغال‌سنگ شرایط بازنشستگی را دارند که برای این موضوع به ۱۲۸ میلیارد تومان اعتبار نیاز است. به گزارش روابط عمومی استانداری کرمان، محمدجواد فدائی در جلسه شورای گفت‌وگوی استانی دولت و بخش خصوصی با محوریت مشکلات زغال‌سنگ با اشاره به نیاز ۱۲۸ میلیارد تومانی برای بازنشسته شدن نیروهای شامل قانون مشاغل سخت و زیان‌آور شرکت زغال‌سنگ کرمان



افزایش ۳۴ درصدی تولید آهن اسفنجی در فولاد سفیددشت

سرپرست سازمان صنعت، معدن و تجارت چهارمحال و بختیاری گفت: از سال جاری تاکنون تولید آهن اسفنجی در فولاد سفیددشت ۳۴ درصد افزایش یافته است.

به گزارش شانا، محمد کاظم منزوی با بیان این مطلب افزود: از ابتدای امسال تاکنون ۲۹۰ هزار تن آهن اسفنجی تولید شده است.

او تصریح کرد: این مجتمع در مدت مشابه سال گذشته ۲۱۹ هزار تن آهن اسفنجی تولید کرده است.

سرپرست سازمان صنعت، معدن و تجارت چهارمحال و بختیاری ادامه داد: در صورت تامین گندله فولاد سفیددشت، امسال به ظرفیت اسمی خواهیم رسید.

گفتنی است، فولاد سفیددشت با مشارکت ۶۵ درصدی فولاد مبارکه و ۳۵ درصدی سازمان ایمنیدرو، از طرح‌های فولادی کشور است که در سفیددشت استان چهارمحال و بختیاری قرار دارد.

افزایش سهم ذوب آهن در بازار اروپا

مدیر فروش خارجی ذوب آهن اصفهان عنوان کرد: با وجود تحریم‌های اخیر کشورمان که صنعت فولاد کشور را نیز نشانه گرفت، صادرات شرکت ذوب آهن براساس برنامه در حال انجام است و پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال از یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن عبور کند.

به گزارش ایلنا، بهزاد کریمی اظهار کرد: ذوب آهن اصفهان در سال گذشته نیز حدود ۵۰ درصد محصولات خود را صادر و عنوان صادرکننده ممتاز کشور را از آن خود کرد.

وی درباره عملکرد صادراتی این شرکت در ۴ ماه ابتدای سال جاری گفت: با وجود تمامی تنگناها و مشکلات موجود در شرایط تحریم ذوب آهن اصفهان موفق به صادرات دست کم ماهانه ۱۰۰ هزار تن انواع محصولات فولادی شده است که این حجم صادرات دربرگیرنده بازارهای جدید صادراتی مانند غنا و توسعه در حوزه سی‌آی‌اس و کشورهای آسیای جنوب شرقی است. ضمن اینکه صادرات محصولات فرعی مازاد بر نیازهای داخلی کشور هم در حال حاضر انجام می‌شود.

مدیر فروش خارجی ذوب آهن کیفیت محصولات این شرکت را یکی از عوامل موثر در موفقیت و افزایش روند صادرات دانست و اضافه کرد: ذوب آهن اصفهان در راستای محقق کردن افزایش سهم صادراتی خود به تمامی کشورهای به‌ویژه کشورهای اروپایی و برخی کشورهای همسایه که صادرات آنها مستلزم داشتن گواهینامه CARES است، اقدام کرده و در حال حاضر نخستین و تنها صادرکننده ایرانی دارای این گواهینامه است که در این راستا محصولات زیادی مطابق با استانداردهای بی‌اس تولید و صادر کرده است.

کریمی به افزایش سهم بازار این شرکت در کشورهای همسایه و منطقه سی‌آی‌اس اشاره کرده و افزود: شرکت ذوب آهن اصفهان با تکیه بر کیفیت زیانزد محصولات خود و همکاران شرکت، تاکنون در شرایط سخت تحریم‌ها، مسیر توسعه صادرات را با موفقیت طی کرده و با توجه به بستر فراهم شده به این روند صعودی خود با تمام توان در بازارهای جهانی ادامه خواهد داد.

مدیر فروش خارجی ذوب آهن اصفهان درباره برنامه صادراتی این شرکت تا پایان سال ۹۸ گفت: در حال حاضر پس از تلاش‌های انجام شده و با توجه به پیش‌بینی روند مثبت بازارهای صادراتی برنامه صادرات شرکت دست کم صادرات ۵۵ درصد تولیدات مه است که این رقم به صورت ماهانه از ۱۰۰ هزار تن به ۱۳۰ هزار تن میسر است.

وی افزود: در هر صورت برنامه صادرات این شرکت دست کم یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن است که با فضل الهی محقق خواهد شد.

پیشنهاد تشکیل ستاد توسعه صادرات

به کشور در سال ۹۶ به ۲۲٫۹۷ درصد کاهش یافته و در ۳ ماه نخست سال ۹۷ به ۹٫۸ این رقم به ۹ درصد کاهش یافته است. وی همچنین از پیشنهاد تشکیل ستاد توسعه صادرات خیرداد و گفت: سیاست‌های وارداتی با سیاست‌های حمایتی در کشور تنظیم می‌شود و ضمانت اجرایی پروژه ساخت داخل این است، هرواحد صنعتی که به تولید انبوه برسد و ادعا کند، ما واردات آن محصول را ممنوع خواهیم کرد.

گفتنی است، بخش عمده‌ای از صادرات کشور به صنایع معدنی فلزی و غیر فلزی اختصاص دارد.

مزیت بیفتد و حتی براساس آمارها واردات غیررسمی که از آن به عنوان قاچاق یاد می‌شود هم توجیه ندارد. مدرس خیابانی اضافه کرد: امروز با اتخاذ سیاست‌های ارزی نرخ تعرفه‌ها افزایش یافته و بحث تهدید کمرنگ شده است؛ ضمن اینکه در مقابل با افزایش نرخ ارز همه مجموعه‌های صنعتی به‌نوعی مزیت برای صادرات پیدا کرده‌اند. وی گفت: حمایت از تولید داخل چندی پیش یک راهبرد و سیاست بود، اما با نامگذاری سال به «رونق تولید» امروز حمایت از تولید و ساخت داخل یک ضرورت است. مدرس خیابانی به کنترل واردات اشاره کرد و افزود: در حال حاضر واردات

اعلام و همچنین فعالیت شرکت‌های رقیب را گزارش کنند. وی از استقرار نمایندگان تجاری در چند کشور که کالاهای صنعتی به آنها صادر می‌شود، خبر داد و افزود: حمایت از تولید داخل، تنظیم سیاست‌های تجاری اعم از صادرات و واردات و نیز تنظیم بازار از جمله موضوعات در این حوزه است؛ به‌ویژه اینکه امروز فضای کنونی کشور به لحاظ اقتصادی و سیاست‌های تجاری و ارزی، موقعیت‌های مناسبی را برای اینکه صنعت جهش قابل قبولی انجام دهد، فراهم کرده است. قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: اختلاف نرخ ارز و ریال باعث شده است که واردات مساز توجیه و

قائم مقام امور بازرگانی وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: صدور روادید برای تاجران و صادرکنندگان در قالب روادید صادراتی تسهیل خواهد شد. به گزارش روزگار معدن به نقل از وزارت صنعت، معدن و تجارت، حسین مدرس خیابانی در گردهمایی معاونان امور صنایع و نمایندگان ستاد تسهیل و رفع موانع تولید گفت: با همکاری سازمان توسعه تجارت قرار است کارکرد ریزن‌ها تغییر کند و ما در ۱۵ کشور هدف، ریزن‌های صادراتی تا پایان سال مستقر کنیم که بر این اساس، آنها موظف هستند آخرین وضعیت نفوذ در بازار کشورها، چگونگی افزایش کالا و نیازمندی‌های کالایی آنها را

کارخانه بنتونیت فولاد سنگان افتتاح شد



بهرورز راعی:

همزمان با عید سعید قربان، کارخانه تولید بنتونیت شرکت فولاد سنگان با ظرفیت ۱۰۰ هزار تن در سال و با اتکا به توانمندی شرکت صنعتی و معدنی آتیه فولاد نقش جهان افتتاح شد.

مدیرعامل شرکت فولاد سنگان افتتاح این کارخانه را گامی اساسی در جهت خودکفایی به این ماده دانست و گفت: بنتونیت به‌عنوان یک ماده معدنی برای تولید گندله استفاده می‌شود. به گزارش روزگار معدن، علی امرایی با تاکید بر اینکه پیش از ساخت کارخانه این ماده از خارج از منطقه تامین می‌شد، ادامه داد: با توجه به شعار امسال مبنی بر رونق تولید، تلاش شد با ساخت این واحد تولیدی، این منطقه در زمینه بنتونیت خودکفا شود.

وی ظرفیت این کارخانه را تا ۲۰۰ هزار تن قابل افزایش دانست و در زمینه موضوع اشتغال‌زایی تصریح کرد: با ساخت و بهره‌برداری از کارخانه تولید بنتونیت در شرکت فولاد سنگان به‌طور مستقیم برای ۲۰ نفر و به‌طور غیرمستقیم برای ۱۰۰ نفر فرصت شغلی ایجاد شده است.

مدیرعامل شرکت فولاد سنگان با تاکید بر اینکه این کارخانه نیاز گندله‌سازی ۵ میلیون تنی شرکت فولاد سنگان و سایر شرکت‌های منطقه را تامین می‌کند، اظهار کرد: این واحد تولیدی با سرمایه‌گذاری اولیه ۱۴۰ میلیارد ریال ساخته شده است.

وی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به میزان پیشرفت پروژه کنسانتره‌سازی فولاد سنگان تصریح کرد: این خط تولید نیز در چند ماه آینده به بهره‌برداری خواهد رسید.

مدیرعامل شرکت فولاد سنگان با بیان اینکه برای بهره‌برداری از خط تولید این کارخانه نیز استفاده حداکثری از نیروهای بومی در دستور کار قرار دارد، گفت: با راه‌اندازی کارخانه کنسانتره‌سازی ۴۰۰ نفر به‌طور مستقیم و ۳۰۰۰ نفر غیرمستقیم مشغول کار خواهند شد.

امرایی کارخانه کنسانتره را بزرگ‌ترین کارخانه ۵ میلیون تنی شرق کشور دانست و با تاکید بر اینکه این کارخانه نقش تعیین‌کننده‌ای در تامین مواد اولیه پایدار برای شرکت فولاد مبارکه دارد، گفت: به بهره‌برداری رساندن این خط تولید تا پایان سال جاری در دستور کار است.

وی در ادامه با اشاره به اهمیت استفاده بهینه از منابع آبی در خطوط تولید اظهار کرد: با توجه به شرایط خاص منطقه، این پروژه برای نخستین بار در ایران با استفاده از فناوری بسیار پیشرفته و مطابق با آخرین استانداردهای زیست‌محیطی اجرا شده است، به‌گونه‌ای که در فرآیند تولید آن حدود ۷۰ درصد آب مصرفی به چرخه تولید بازگردانده می‌شود.

امرایی با تاکید بر اینکه در حال حاضر ۸۰۰ نفر در دو شیفت به‌طور پیوسته برای تکمیل این

علی امرایی: با ساخت و بهره‌برداری از کارخانه تولید بنتونیت در شرکت فولاد سنگان به‌طور مستقیم برای ۲۰ نفر و به‌طور غیرمستقیم برای ۱۰۰ نفر فرصت شغلی ایجاد شده است



پروژه فعالیت می‌کنند، تصریح کرد: در سالی که از سوی رهبر معظم انقلاب سال «رونق تولید» نام‌گذاری شده است، این واحد نقش بسزایی در اشتغال‌زایی و کاهش معضل بیکاری شهرستان خواهد داشت.

مدیرعامل فولاد سنگان در ادامه سخنان خود با اشاره به اقدامات این شرکت در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی گفت: در حال حاضر ۷ مدرسه در منطقه سنگان و خواف در حال

ساخت است و تلاش خواهیم کرد تا این مدرسه‌ها همزمان با مهر به بهره‌برداری برسند. وی مشارکت در برخی از زیرساخت‌های منطقه، برگزاری گلریزان برای آزادسازی زندانیان جرائم غیرعمد، توسعه ورزش شهرستان، ایجاد فضاهای سبز و حمایت از تعاونی‌های تولیدی برای رونق اشتغال شهرستان را بخشی از اقدامات فولاد سنگان در این منطقه دانست.

این کارخانه با توجه به راهبردهای فولاد مبارکه ساخته شده است. در این آیین، محمدیاسر طیب‌نیا، معاون خرید شرکت فولاد مبارکه، با قدرانی از فعالیت‌های انجام‌شده افزود: این کارخانه با توجه به راهبردهای فولاد مبارکه و به‌منظور تکمیل زنجیره فولاد ساخته شده است. طیب‌نیا تصریح کرد: در منطقه سنگان سرمایه‌گذاری زیادی در بخش تامین مواد اولیه انجام شده است و پیش‌بینی می‌شود در چند ماه آینده با بهره‌برداری از این کارخانه، بخشی از زنجیره تامین تکمیل شود. به‌طور قطع بهره‌برداری از پروژه ۵ میلیون تنی کنسانتره فولاد سنگان نقش مهمی در کاهش ریسک تامین مواد اولیه برای فولاد مبارکه به دنبال خواهد داشت. معاون خرید شرکت فولاد مبارکه میزان نیاز بنتونیت را ۱۰۰ هزار تن در

سال اعلام کرد و گفت: این کارخانه در سال رونق تولید، با وجود تحریم‌ها، به مدار تولید اضافه شد.

اقدامات فولاد مبارکه آثار بسیاری برای توسعه صنعتی شهرستان خواف داشته است

محمود نگهبان، نماینده مردم خواف و رشتخوار در مجلس شورای اسلامی نیز ضمن قدرانی از فولاد مبارکه، شرکت فولاد سنگان و شرکت آتیه فولاد نقش جهان گفت: اقدامات این شرکت آثار و برکات زیادی برای توسعه صنعتی شهرستان خواف در پی داشته است. نایب‌رئیس فراکسیون معدن مجلس شورای اسلامی همچنین از اقدامات و تلاش شرکت فولاد سنگان در زمینه فعالیت‌های اجتماعی و برنامه‌ریزی برای ساخت ۷ واحد آموزشی در شهرستان خواف تشکر و ابراز امیدواری کرد که این واحدهای آموزشی تا مهر ۹۸ افتتاح شود و به بهره‌برداری برسد.

۴ ماه زمان برای بهره‌برداری

حسین کفعمی، مدیرعامل آتیه فولاد نقش جهان در آیین گشایش پروژه تولید بودر میکرونیزه بنتونیت فولاد سنگان مطرح کرد: یکی از ویژگی‌های این طرح زمان کوتاه ۴ ماه برای بهره‌برداری از آن است. سرمایه این طرح ۱۴ میلیارد تومان بود و اگر این طرح امسال آغاز می‌شد، به‌دلیل تورم و افزایش هزینه‌ها میزان سرمایه‌گذاری حتی به بیش از ۲۰ میلیارد تومان می‌رسید. بازگشت سرمایه این طرح با توجه به طرح توجیهی، یک سال و ۹ ماه است. وی ادامه داد: مصرف بنتونیت در هر تن گندله در جهان حدود ۱۷ کیلوگرم است، اما با این طرح مصرف به ۹ کیلوگرم کاهش خواهد یافت.



جدول نرخ جدید سیمان

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

سارا اصغری
 روزنامه‌نگار



دولت تدبیر و امید در ۶ سال گذشته در بخش صنایع معدنی، چه در حوزه فلزی و چه غیرفلزی کارنامه به‌نسبت خوبی از خود به‌جا گذاشته است. در صنایع معدنی به‌ویژه در صنعت فولاد طرح‌های بسیاری تکمیل، جانمایی و آغاز شده است. در حوزه صنایع معدنی غیرفلزی با وجود رکود بر بازار مسکن و نبود تقاضا در این حوزه اما صنایعی چون سیمان، گچ، کاشی و سرامیک، آجر و شیشه رشد تولید و صادرات قابل توجهی را به ثبت رسانده‌اند. اما موضوع قابل توجه این‌که دولت باید در این راستا گام بردارد و حوزه صنایع معدنی را به‌طور کامل به بخش خصوصی واگذار کند؛ چراکه این بخش خصوصی است که موتور محرک اقتصاد به‌شمار می‌آید، از این رو باید در وهله نخست واحدهای تولیدی به معنای واقعی به بخش خصوصی واگذار شوند و از سوی دیگر در ادرا امور بخش خصوصی نیز کمترین دخالت را داشته باشد. براساس تجربه در صنایع معدنی، بخش‌هایی که صد درصد از سوی بخش خصوصی اداره شده‌اند، در بلندمدت نتیجه بهتری داشته‌اند. امروز فعالان بخش خصوصی معتقدند، نبود قوانین شفاف در حوزه معدن و صنایع معدنی دست‌انها را برای فعالیت بیشتر بسته است. از سوی دیگر، دخالت سازمان‌ها و جلوگیری از فعالیت‌های اجرایی توانسته تعداد زیادی از سرمایه‌گذاران معدنی فعال در بخش خصوصی را به دل‌سردی بکشانند. از این‌رو امروز دولت باید این اطمینان را در بخش خصوصی ایجاد و بیشتر امور را به آنها واگذار کند. بدون شک فعالان بخش خصوصی با ارتباط‌هایی که با فعالان بخش خصوصی کشورهای دیگر دارند، می‌توانند دروازه‌های ورود بخش خصوصی به بخش معدن را بگشایند تا در شرایط سخت تحریم‌ها سبب رونق معدن و صنایع معدنی شوند.

خبر

نخستین نشست

مدیرعامل جدید متیل

نشست مدیرعامل جدید هلدینگ فولاد متیل با موضوع بررسی راهکارهای توسعه هلدینگ متیل و شناسایی نقاط قوت و ضعف برای کنترل و محدود کردن موانع اجرایی مراکز خدماتی و همچنین توسعه صادرات و روش‌های استفاده حداکثری از ظرفیت‌های سازمان بخش خصوصی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی هلدینگ فولاد متیل، در نخستین نشست رضعی با مدیران شرکت‌های تابع فولاد متیل یکی از اهداف برگزاری نشست مشترک، افزایش بهره‌وری شرکت‌های گروه متیل عنوان شده است. گفتنی است، هفته گذشته محسن رضیعی به سمت مدیرعاملی هلدینگ فولاد متیل منصوب و معارفه شد. پیش از این علی بیات‌ماکو، مدیرعاملی فولاد متیل را برعهده داشت.

راه‌اندازی شبکه تصفیه

پساب فولاد سفیددشت

مدیر مجتمع فولاد سفیددشت از راه‌اندازی شبکه پساب این مجتمع از سوی متخصصان ایرانی خبر داد و گفت: عملیات ساخت این طرح دانش‌بنیان با مشارکت دانشگاه صنعتی اصفهان در مرداد سال جاری به پایان رسید. به گزارش سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، محمود ارباب‌زاده افزود: عملیات ساخت شبکه تصفیه پساب (UF) فولاد سفیددشت از سوی متخصصان دانشگاه صنعتی اصفهان و یک شرکت پیمانکاری به پایان رسیده و آماده راه‌اندازی است. وی با اعلام اینکه این شبکه در شمار طرح‌های دانش‌بنیان قرار دارد، افزود: در زمینه تامین زیرساخت‌ها، برنامه استفاده از ظرفیت‌های داخلی هدف‌گذاری شده است.

تولید تسمه تیر ورق در ذوب آهن اصفهان

ذوب آهن برای تنوع‌بخشی به سبد محصولات خود و تضمین ایمنی سازه‌های فولادی کشور، تسمه تیوروق تولید کرد. به گزارش چیلان، محمد امین یوسف‌زاده، مدیر مهندسی نورد ذوب آهن اصفهان با اعلام خبر تولید تیوروق در این کارخانه گفت: تسمه تولید شده در نورد ۶۵۰ ذوب آهن اصفهان در سازه‌هایی کاربرد دارد که از تیوروق استفاده می‌شود. وی تولید محصول جدید را در راستای تضمین ایمنی این‌گونه سازه‌ها ارزیابی کرد و افزود: برای استفاده از تیوروق که به روش جوشکاری ورق انجام می‌شود، دو مشکل عمده وجود دارد که ایمنی سازه‌ها را به مخاطره می‌اندازد. مشکل نخست برشکاری ورق‌های عربضی به اندازه‌های مورد نظر است که در برش ورق سطح کناری ورق ضمن ناهموار بودن حاوی زائده‌های برش است و به‌طور عمده برطرف نمی‌شوند. مشکل دوم نیز به جوشکاری غیر پیوسته و قطع و وصل‌های مکرر روی ورق‌های برش خورده مربوط است که این دو عامل باعث می‌شود سطح ایمنی سازه نسبت به استفاده از تسمه به یک‌سوم کاهش یابد. یوسف‌زاده با بیان اینکه طراحی فنی و اجرایی مورد نیاز برای تولید این محصول

نورد ۶۵۰ از سوی کارکنان این مدیریت انجام شد، اظهار کرد: ذوب آهن در گذشته برای ساخت هادی‌های قفسه‌ها، تسمه تولید می‌کرد اما برای تولید مورد نیاز تیوروق لازم بود این محصولات با دقت و تیرانس بسیار محدود تولید شود و با بررسی‌های انجام شده طراحی تولید تسمه برای مصارف تیوروق در دستور کار قرار گرفت و به همت همکاران، این پروژه به نتیجه رسید. مدیر مهندسی نورد استفاده از تیوروق در سازه‌های صنعتی را غیر قابل اجتناب دانست و خاطرنشان کرد: ذوب آهن اصفهان با تولید تیر آهن بال

تولید کنندگان فولاد در گفت‌وگو با روزگار معدن عملکرد دولت را بررسی کردند

از وارد کننده به صادر کننده فولاد تبدیل شدیم



عکس: آیدآ فریدی

سارا اصغری: در چند سال گذشته و با حاکم شدن رکود بر بازار ایران که به صنعت فولاد نیز سرایت کرده است، شاهد بوده‌ایم بسیاری از طرح‌های زنجیره فولاد که حتی برخی از آنها در دولت‌های گذشته زمینه مطالعاتی مناسبی نداشتند، در دولت یازدهم و دوازدهم به سرانجام رسیده و بیش از ۹۰ درصد زنجیره فولاد در داخل تکمیل شده است. همچنین طرح‌های جدیدی برنامه‌ریزی یا جانمایی شده است. از سوی دیگر کشور در این دوران در زمینه تولید فولاد از وارد کننده به صادر کننده تبدیل شده و با افزایش تولید فولاد به رتبه دهم جهان رسیده است.

رشد تولید فولاد در دولت دوازدهم
 سیدرضا شهرستانی، عضو هیات‌مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران درباره عملکرد دولت در تولید فولاد در گفت‌وگو با روزگار معدن اظهار کرد: عملکرد دولت در ۴ سال گذشته در زمینه تولید فولاد به نسبت مناسب بوده است تا حدی که رتبه تولید ایران از سیزدهم در جهان به دهم صعود کرده است. درکل رشد به‌نسبت خوبی در فولاد در دولت یازدهم و دوازدهم اتفاق افتاده و از وارد کننده به صادرکننده فولاد تبدیل شده‌ایم. شهرستانی در ادامه خاطرنشان کرد: یکی از اهداف چشم‌انداز صنعت فولاد در سال

۱۴۰۴ رسیدن به تولید ۵۵ میلیون تن بوده است، اما با وجود تحریم‌ها و مشکلاتی که در سال‌های اخیر شدت آن نیز بیشتر شده، دولت نتوانسته است به اهداف مورد نظر در این راستا برسد، بنابراین به نظر می‌رسد، در بهترین شرایط در سال ۱۴۰۴ به تولید ۴۴ میلیون تن برسیم. این عضو هیات‌مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران در ادامه خاطرنشان کرد: درکل باید گفت یکی از اقدامی‌های مهمی که باید دولت صنعت، معدن و تجارت در صنعت فولاد درپیش بگیرد، تمرکز بیش از حد بر امر صادرات است. از این‌رو باید قوانین صادراتی را بیش از پیش تسهیل کند نه اینکه چوب لای چرخ تولید بگذارد و مانع صادرات شود. تنها راهکار گشایش بازار فولاد، صادرات است و حتی اگر کسی در این زمینه تخطی داشته است، دولت از روش‌های دیگر جریمه استفاده کند و اجازه صادرات را به تمامی این واحدها بدهد. شهرستانی ادامه داد: در صنعت فولاد چه در بخش میانه آن مانند شمش و اسلب و چه در بخش محصول نهایی مانند میلگرد، ورق

زمینه‌های دیگر دخالتی نداشته باشد. به جای این دخالت‌ها، مشوق‌های صادراتی و تسهیلات تولید را فراهم کند تا عرضه و تقاضا بتوانند همدیگر را پیدا کنند و زمینه رانت‌خواری نیز در بازار از بین برود.

مشکلات غیر قابل پیش‌بینی سد راه دولت

همچنین درباره عملکرد دولت در حوزه صنعت فولاد، مسعود محمد، مدیر بازرگانی فولاد ویان در گفت‌وگو با روزگار معدن اظهار کرد: دولت در راستای تکمیل زنجیره فولاد گام‌هایی برداشته است، اما باید به این نکته توجه کرد تا چه اندازه به اهدافی که برای صنعت فولاد ترسیم شده است، نزدیک شده‌ایم. البته باید دید تا چه اندازه نقشه راه درست بوده و در این مسیر چه مشکلات غیر قابل پیش‌بینی رخ داده است.

محمد در ادامه با اشاره به نقشه راهی که برای صنعت فولاد ترسیم شده است، عنوان کرد: نقشه راه مناسبی برای صنعت فولاد ترسیم نشده است. اگر بخواهیم به ۵۵ میلیون تن دست یابیم، باید واحدهایی با ظرفیت‌های بالاتر طراحی کنیم. از سوی دیگر درباره نقشه‌ای که به واقعیت نمی‌پیوندد ترسیم اهداف، هدر دادن انرژی و وقت است.

و پروفیل، دولت باید سیاست‌های صادراتی درپیش بگیرد. وی در ادامه یادآور شد: در سال جاری قرار است ۲۸ میلیون تن تولید داشته باشیم و از این میزان باید ۱۳ میلیون تن آن صادر شود. بنابراین باید سیاست‌های دولت به سمت صادرات سوق داده شود.

این عضو هیات‌مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران همچنین درباره این موضوع که دولت باید کل صنعت فولاد را به بخش خصوصی واگذار کند، عنوان کرد: باید ماده ۴۴ قانون اساسی به معنای واقعی اجرا شود و واحدها به بخش خصوصی واقعی واگذار شوند. دولت نیز در امور آنها دخالتی نداشته باشد و اجازه دهد که صنعت فولاد با اداره بخش خصوصی رشد پیدا کند؛ چراکه بخش خصوصی به لحاظ کیفیتی، کمیته و صادراتی می‌تواند بهتر عمل کند و دولت نیز به اموری چون دریافت مالیات و نظارت بر استانداردها و... بپردازد. شهرستانی در پایان تأکید کرد: در نهایت اینکه دولت در زمینه قیمت‌گذاری در بورس کالا یا در

نرخ محصولات کارخانه‌های آهن و فولاد

نرخ قراضه آهن		نرخ شمش فولاد				
شهر	نرخ قبلی(ریال)-کیلو	قیمت (ریال)- کیلو	شهر	طول(متر)	ابعاد(mm)	آئالیز
اصفهان	۲۷۰۰۰	۳۷۰۰۰	مشهد	۶	۱۲۵*۱۲۵	۵sp
ایوانکی	۲۸۰۰۰	۳۷۲۰۰	مشهد	۶	۱۲۵*۱۲۵	۳sp
بناب خضراو	۲۷۲۰۰	۳۷۵۰۰	تهران	۶	۱۵۰*۱۵۰	۵sp
نیشابور	۲۵۵۰۰	۳۷۲۰۰	کاشان	۱۲	۱۲۰*۱۲۰	۵sp
خمین	۲۹۰۰۰	۳۷۲۰۰	سلاوه	۶	۱۲۵*۱۲۵	۵Sp
دامغان	۲۶۳۰۰	۳۷۰۰۰	یزد	۶	۱۲۵*۱۲۵	۵sp
هفت تپه	۲۶۳۰۰	۳۷۵۰۰	قزوین	۱۲	۱۵۰*۱۵۰	۵sp



■ به گزارش مثال اکسپرت، بیلست در ترکیه خریدار نمدار و خریداران به دنبال نرخ کمترند. تولیدکننده‌های داخلی واردکننده‌ها نیز تخفیف نمی‌دهند. فعالان بازار، منتظر افت نرخ در روزهای آینده هستند. نرخ بیلست در بازار داخلی ترکیه ۴۲۵ تا ۴۲۵ دلار هر تن در کارخانه است اما از نظر خریداران، نرخ یادشده قابل قبول نیست. با توجه به رکود بازار میلگرد ترکیه، نرخ مورد نظر خریداران از ۱۵ دلار بیشتر نیست. بیلست صادراتی ترکیه نیز ۴۲۵ تا ۴۳۵ دلار هر تن فوب است و در صورت نهایی شدن معامله امکان تخفیف ۵۵ دلاری نیز وجود دارد. به نظر می‌رسد از افریقا و آسیا درخواست‌های خرید مطرح شده است.

■ به گزارش بی‌بی‌سی، دولت هند اعلام کرده که بر واردات همه محصولات فولادی برای یک دوره ۶ ماهه تعرفه ۲۰ تا ۲۵ درصدی اعمال خواهد کرد. در ماه گذشته میلادی، محصولات ورق فولادی هند، بازار صادرات آسیا را با قیمتی پایین در دست گرفت تا مشکل مازاد تولید خود را به دلیل افت تقاضای داخلی جبران کند اما این سیاست هند برای اشغال بازارها با قیمت‌های پایین و از طرفی بستن بازار داخلی به روی واردات، فولادسازان سراسر جهان را شاک کرده است. این سیاست، وضعیت بازار فولاد آسیا را که از مازاد عرضه رنج می‌برد و خیم تر خواهد کرد، با توجه به آنکه سیاست‌های محافظتی اروپا و آمریکا در جریان است هندی‌ها نیز تصمیم گرفته‌اند از این رویه پیروی کنند که به حتم تاثیر زیادی بر توسعه بازار فولاد آسیا خواهد گذاشت.

■ به گزارش استیل مینت، در ژوئیه (تیر-مرداد) بزرگ‌ترین صادرکننده سنگ آهن جهان از کاهش صادرات خود خبر داد. سنگ آهن صادر شده از استرالیا ۷۱.۳ میلیون تن بود که ۷ درصد نسبت به ژوئن (خرداد-تیر) افت داشت. افزایش موجودی سنگ آهن بنادر چین موجب شد صادرات استرالیا کمتر شود. میزان وجودی سنگ آهن بنادر چین، اواخر ژوئیه سال جاری ۱۱۹.۲۵ میلیون تن ثبت شد، در حالی که در پایان ژوئن ۱۵۲.۲۵ میلیون تن بود. میزان موجودی ژوئن در پایین‌ترین سطح ۲ سال گذشته بوده است. گفتنی است ژانویه تا ژوئیه ۲۰۱۹ (نیمه دی ۱۳۹۷ تا نیمه مرداد ۱۳۹۸) استرالیا ۴۸۱.۴۳ میلیون تن سنگ آهن صادر کرده که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته ۳۳ درصد افت داشته است.

■ به گزارش بی‌بی‌سی، دولت هند اعلام کرده به طور موقت بر واردات همه محصولات فولادی برای یک دوره ۶ ماهه تعرفه ۲۰ تا ۲۵ درصدی اعمال خواهد کرد. در ژوئیه (تیر-مرداد) محصولات ورق فولادی هند بازار صادرات آسیا را با قیمتی پایین در دست گرفت تا مشکل مازاد تولید خود را به دلیل افت تقاضای داخلی جبران کند اما این سیاست هند برای اشغال بازارها با قیمت‌های پایین و از طرفی بستن بازار داخلی به روی واردات، فولادسازان سراسر جهان را شاک کرده است. این سیاست، وضعیت بازار فولاد آسیا را که از مازاد عرضه رنج می‌برد و خیم تر خواهد کرد، با توجه به آنکه سیاست‌های محافظتی اروپا و آمریکا در جریان است هندی‌ها نیز تصمیم گرفته‌اند از این رویه پیروی کنند که به حتم تاثیر زیادی بر توسعه بازار فولاد آسیا خواهد گذاشت.

منبع: ایفنا

نقش پر رنگ ماشین آلات به جای نیروی انسانی در معدن چوکوبی کاماتا

با بهره‌برداری از معدن مس زیرزمینی چوکوبی کاماتا از سوی کودلکو که با هدف حفظ جایگاه بزرگ‌ترین تولیدکننده مس در جهان انجام شده است، ماشین آلات نقش پررنگ‌تری در این معدن بزرگ شیلی خواهند داشت و حدود یک سوم نیروی کار با این ماشین آلات جایگزین خواهد شد. به گزارش مس پرس به نقل از متال بولتن، شرکت کودلکو روز چهارشنبه ۱۴ اوت (۲۳ مرداد) به‌طور رسمی عملیات معدن زیرزمینی در چوکوبی کاماتا را آغاز کرد. این پروژه ۵۵ میلیون دلار در تلاش است بهره‌وری فعالیت‌های معدنی را ارتقا دهد. میزان تولید این معدن در سال گذشته میلادی به دلیل کاهش عیار سنگ کانی به ۶۸۱ میلیون تن کاهش یافت. تولید سال پیش این معدن ۷۳۱ میلیون تن بوده است. با تغییر عملیات معدن از پروژه روباز به زیرزمینی، حدود ۱۷۰۰ شغل در پروژه چوکوبی کاماتا کاهش خواهد یافت. این تغییر ضروری به نظر می‌رسد زیرا شرکت دولتی کودلکو در تلاش است به‌وسیله تونل‌های زیرزمینی به سنگ معدن با عیار بالاتر دست یابد و همچنین با وقفه تولیدی در سال پیش روبرو نشود.

ادغام افقی بریتیش استیل در یک شرکت ترک

سخت‌گویی صندوق بازنشستگی نیروهای مسلح ترکیه به کالانیش گفت: گروه اویاک توافقنامه انحصاری برای خرید بریتیش استیل امضا کرده است. شرکت تابعه هلدینگ آتایر یک زمان ۲ ماهه برای انجام بررسی‌های دقیق مالی، حقوقی و عملیاتی به منظور تکمیل طرح تا پایان سپتامبر (۸ مهر) دریافت کرده است. پیش‌بینی می‌شود این روند ادغام افقی تا پایان سال جاری میلادی نهایی شود. در این دوره، هلدینگ آتایر، جلسه‌ها و مذاکره‌هایی را با مشتریان، تامین کنندگان، کارمندان و

اتحادیه‌های صنفی برگزار خواهد کرد. سلیمان سناواز اِردِم، مدیر کل اویاک می‌گوید: ما به عنوان اویاک، بزرگ‌ترین صندوق بازنشستگی نیروهای مسلح ترکیه، به اهمیت ادغام مجموعه‌های بزرگ جهانی در گروه خود ایمان داریم. بر این اساس به یکی از بزرگ‌ترین دستاوردهای صنعت فولاد ترکیه دست خواهیم یافت و توافق اولیه‌ای را برای خرید غول صنعتی انگلیس یعنی بریتیش استیل امضا کرده‌ایم. این مقام مسئول همچنین گفت: به ارزیابی فرصت‌ها در

سطوح جهانی ادامه خواهیم داد تا سود پایدار زیادی برای اعضا و سهامداران خود فراهم آوریم. توکر اوزکان، رئیس گروه متالورژی معدنی اویاک افزود: گروه ما با دستیابی به بریتیش استیل کارایی خود را در زنجیره ارزش و تولید محصولات با ارزش افزوده بالاتر در سبد محصولات نهایی افزایش خواهد داد. وی اظهار کرد: با نظارت بازارهای جهانی، اقدامات مناسبی برای کمک به اهداف استراتژیک خود انجام خواهیم داد. این مقام مسئول، خرید بریتیش استیل از سوی آتایر را یک گام

در راستای برنامه‌های آینده گروه می‌داند. اولویت ما افزایش ظرفیت تولید و سرمایه‌گذاری در تولید فولاد پاک در انگلیس است. بریتیش استیل مستقر در اسکانت‌هورپ دارای ظرفیت ۴.۵ میلیون تن فولاد خام در سال برای تولید محصولات طول فولادی شامل ریل با کیفیت بالا و مفتول است. هلدینگ آتایر بیش از ۴۹.۳ درصد سهام بزرگ‌ترین فولادساز ترکیه یعنی اِردمیر که شمش، مفتول و فولاد تخت تولید می‌کند را دارد. منبع: کانال تلگرام کیوان جعفری پهرانی

فعالان صنعتی از دغدغه‌های خود در آستانه برگزاری یازدهمین نمایشگاه بین‌المللی متالورژی، فولاد، ریخته‌گری، ماشین‌آلات و صنایع وابسته اصفهان می‌گویند

بروکراسی، دست و پا گیرتر از تحریم



ثمن رحیمی‌راد:

تا ۱۰ روز دیگر یازدهمین نمایشگاه بین‌المللی متالورژی، فولاد، ریخته‌گری، ماشین‌آلات و صنایع وابسته اصفهان برگزار می‌شود. زمان برپایی این نمایشگاه ۱۰ تا ۱۳ شهریور و برگزارکننده آن شرکت رستاک‌پادویژن است. این نمایشگاه علاوه بر اینکه تجدید دیداری برای فعالان حوزه معدن و متالورژی کشور و صنایع مرتبط با آنها به شمار می‌آید، فرصتی برای ارائه دستاوردهای جدید این شرکت‌هاست. روزگار معدن در گفت‌وگو با شرکت‌گرفته‌دار در این رویداد از دستاوردهای آنها و کم و کیف فعالیت‌شان در ایران به ویژه در شرایط تحریم پرسیده است.

بروکراسی اداری دست و پاگیر

ایمان شمایی، مدیرعامل شرکت بازرگانی فنی مهندسی کلینیک برق بین‌الملل است. او در گفت‌وگو با روزگار معدن درباره این شرکت توضیح داد: کلینیک برق بین‌الملل، تامین‌کننده قطعات



الکتریکی صنعتی به‌وسیله واردات است و فعالیت خود را از سال ۱۳۹۰ آغاز کرده است. وی افزود: مشتریان ما در صنایع مختلف از جمله صنعت فولاد فعال هستند و در همین زمینه، شرکت‌های ذوب، نورد و تولیدکننده‌های لوله و پروفیل فولادی از صنایع معدنی مرتبط با ما به شمار می‌آیند. گروه فنی مهندسی کلینیک برق قادر است نیازهای مختلف فولادی را به قطعات الکتریکی کوره‌های القایی تامین کند. در واقع ما تامین‌کننده اقلام نیمه‌ماده‌ها از جمله ترانسورها و آی‌جی‌بی‌تی‌ها و دیودها، شلنگ آبگرد کوره القایی و برد الکترونیک کوره القایی هستیم.

شمایی ادامه داد: عرضه کوره‌های القایی ذوب، فورج، سختکاری و بریزینگ و تامین قطعات ویژه کوره القایی از جمله کویل‌های ذوب، فورج، سختکاری، ترانسفورماتور برق ورودی کوره‌ها، خازن‌های اف‌ام، اقلام برق قدرت و الکترونیک قدرت، میکا آزیست، پروفیل‌های مسی در مقاطع مختلف، شلنگ‌های نسوز ویژه آب و برق، سیستم خنک‌کننده، انجام مشاوره و نظارت بر

نصب و راه‌اندازی شبکه‌های ایرانی و خارجی از توانمندی‌های ما در صنعت فولاد است. این کارشناس ادامه داد: نیمه‌ماده‌ها، مجموع محصولات وارداتی ما را تشکیل می‌دهند و در میان این محصولات، کریستورها که در کوره‌های القایی به عنوان قلب دستگاه مصرف می‌شوند و کار اصلی را در ذوب فولاد انجام می‌دهند و همچنین آی‌جی‌بی‌تی‌هایی که در کانورتورها مصرف می‌شوند، بیشترین کاربرد را برای شرکت‌های فولادی دارند.

او همچنین گفت: در نهایت تلاش ما این است که قطعات موردنیاز صنعت فولاد و سایر صنایع را تامین کنیم. با این حال در زمینه واردات علاوه بر مشکلاتی که به دلیل تحریم‌ها وجود دارد، بروکراسی اداری در داخل کشور از سوی دیگر آزاردهنده است. در واقع بروکراسی اداری حتی از تحریم هم دست و پاگیرتر است. تغییر پیوسته و روزبه‌روز قوانین واردات، کار را برای ما بسیار سخت می‌کند، در حالی که صنایع کشور به آنها نیاز اساسی دارند.

در زمینه واردات علاوه بر مشکلاتی که به دلیل تحریم‌ها وجود دارد، بروکراسی اداری در داخل کشور آزاردهنده است. در واقع بروکراسی اداری حتی از تحریم هم دست و پاگیرتر است. تغییر پیوسته و روزبه‌روز قوانین واردات، کار را برای ما بسیار سخت می‌کند

رونمایی از دو محصول جدید

سروش پرچمی، مدیر بازرگانی شرکت مهندسی پرچمداران صنعت سپاهان در گفت‌وگو با روزگار معدن درباره این شرکت توضیح داد: پرچمداران صنعت سپاهان از سال ۱۳۸۹ خورشیدی فعالیت خود را شروع کردند. این شرکت با هدف بومی‌سازی و طراحی و



ساخت قطعات مسی وارداتی، فعالیت می‌کند؛ اقلامی که در کوره‌بلندها و کوره‌های قوس الکتریکی کاربرد دارد. وی ادامه داد: ما پیش‌تر این قطعات را به‌وسیله مهندسی معکوس تولید می‌کردیم اما درحال‌حاضر امکان طراحی آنها را نیز در اختیار داریم. در واقع ما مهندسی و طراحی داخلی، اقدام به تولید قطعات و در راستای این هدف، مقالات علمی را تولید و از اقلام تولیدی استفاده می‌کنیم.

صنعت فولاد چین



در این گزارش نگاهی می‌اندازیم به صنعت فولاد چین که بیش از ۵۰ درصد کل تولید فولاد جهان را در اختیار دارد.

منبع: مهر



۵۰ معدن آماده توسعه زنجان؛ چشم انتظار سرمایه‌گذار

معاون امور معدن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان زنجان گفت: ۵۰ معدن غیرفعال استان با حضور سرمایه‌گذار قابل توسعه است.

به گزارش ایسنا، رباب داداشی اظهار کرد: با توجه به ظرفیت‌های معدنی استان، بیش از نیمی از معدن غیر فعال استان زنجان قابل توسعه و راه‌اندازی دوباره هستند.

این مسئول با اشاره به معدن غیرفعال استان، ادامه داد: ۲۰۰ معدن غیر فعال در استان وجود دارد که بیش از ۵۰ درصد آن قابل توسعه است و این‌گونه معدن را می‌توان با حضور سرمایه‌گذاران و کمک بخش خصوصی فعال کرد. در تلاشیم با ایجاد زنجیره‌ای در استان، شاهد فعالیت معدن و استفاده از ظرفیت‌های موجود باشیم. داداشی

با بیان اینکه با اجرای طرح احیای معدن، زمینه اشتغالزایی و تولید مواد معدنی فراهم می‌شود، تصریح کرد: امیدواریم با پویاتر شدن بخش معدن، شاهد حضور سرمایه‌گذاران جدید در این بخش و استفاده از ظرفیت‌های موجود باشیم. معاون امور معدن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان زنجان، یادآور شد: ۳۸۸ معدن در استان زنجان وجود دارند که از این تعداد ۳۳۳ معدن پروانه بهره‌برداری دارند. در حال حاضر ۱۳۵ معدن در حال برداشت ماده معدنی هستند و ۱۸۸ معدن با وجود داشتن پروانه بهره‌برداری، استخراج مواد معدنی ندارد. وی میزان ذخایر شناسایی شده انواع مواد معدنی را ۶۱۰ میلیون تن اعلام کرد و گفت: میزان استخراج اسمی مندرج در پروانه بهره‌برداری سالانه ۱۱ میلیون و ۲۲۰ هزار تن است. مساحت کل محدوده‌های معدن استان ۲ هزار و ۶۰ کیلومتر مربع معادل ۹۴ درصد مساحت کل استان است و مساحت عرصه‌های عملیاتی معدن که دارای مجوز هستند ۱۲ کیلومتر مربع معادل ۵۵ درصد مساحت کل استان را تشکیل می‌دهد.

سالانه ۲۸ میلیون تن مواد معدنی در استان تهران استخراج می‌شود

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران، تعداد معدن فعال استان را ۲۸۰ مورد عنوان و بیان کرد: سالانه حدود ۲۸ میلیون تن مواد معدنی از این معدن استخراج می‌شود. به گزارش شاتا، بدالله صادقی ارزش این مواد معدنی استخراج شده را حدود ۵ هزار میلیارد ریال اعلام کرد.

به گفته وی بیشتر مصالح ساختمانی استان تهران شامل آهک، سنگ لاشه ساختمانی و شن و ماسه است و قابلیت انتقال در پروژه‌های عمرانی دولتی و بخش خصوصی تولید سیمان را دارد. وی ادامه داد: میزان سطح اشتغال معدن در استان حدود ۳ هزار و ۰۰ نفر و نسبت به کل کشور حدود ۳ درصد است.

صادقی اظهار کرد: عمده معدن شن و ماسه استان دارای پروانه بهره‌برداری صنعتی، دانه‌بندی و شست‌وشوی شن و ماسه آبرفتی هستند. به گفته وی برخی معدن به استناد مفاد قانون معدن امکان فرآوری ماده معدنی خام در سر معدن را دارند اما برخی دیگر از مواد معدنی تولید استان نظیر منس، سلسنتین، خاک‌های صنعتی و... برای فرآوری به کارخانه‌های تولید کنسانتره واقع در شهرک‌ها یا نواحی صنعتی ارسال می‌شوند. رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران گفت: سنگ لاشه ساختمانی پس از استخراج و مالون‌گیری امکان کانه‌آرایی و تولید شن و ماسه را در صورت موافقت محیط‌زیست و منابع طبیعی دارند.

صادقی اضافه کرد: مواد معدنی حاصل از استخراج معدن شن و ماسه به طور عمده در مجاورت معدن، فرآوری و به شن و ماسه تبدیل می‌شوند و برای تولید بتن آماده و آسفالت به واحدهای صنایع معدنی حمل خواهند شد. وی افزود: مواد معدنی حاصل از معدن آهک به طور عمده به کارخانه‌های فرآوری سنگ آهک و تولید سیمان در استان تهران شامل سیمان تهران، سیمان شمال، سیمان فیروزکوه و سیمان فرازکوه یا به واحدهای دانه‌بندی و آسفالت مجاورت معدن منتقل می‌شوند.

قانون حفاظت خاک، مرهم زخم معدن بر تن البرز

شد و در این شرایط، جلوگیری از ادامه فعالیت معدنی مجوزدار، بسیار سخت است. حکیمی افزود: خوشبختانه در قانون حفاظت خاک که چندماه گذشته ابلاغ شده، به رعایت تمام ضوابط زیست‌محیطی برای صدور مجوز معدن اشاره شده که شرایط نظارت بر فعالیت‌های معدنی از سوی محیط‌زیست را تا حدودی آسان می‌کند. مدیرکل محیط‌زیست البرز گفت: از این به بعد در صورت مشاهده نقض قوانین و ضوابط زیست‌محیطی از سوی معدن راحت‌تر می‌شود مسئله را پیگیری و با متخلفان

شده است مجوز فعالیت برای تعداد زیادی معدن در گوشه و کنار کشور صادر شود که بسیاری از آنها باعث بروز مشکلاتی چون آلودگی هوا، انتشار ریزگرد، تغییر اکوسیستم منطقه و به هم خوردن آرامش جوامع محلی شده‌اند.

وی افزود: چرا پیش از اینکه مجوز فعالیت معدن صادر شود کسی سراغ محیط‌زیست نمی‌آید و پس از بروز مشکلات تازه به یاد ما می‌افتند؟ این مسئول توضیح داد: وقتی مجوزی صادر می‌شود حقی برای فرد ایجاد خواهد

مدیر کل محیط‌زیست البرز گفت: با ابلاغ قانون حفاظت خاک، در صورت مشاهده نقض قوانین و ضوابط زیست‌محیطی از سوی معدن، راحت‌تر می‌شود مسئله را پیگیری و با متخلفان برخورد قانونی کرد. به گزارش ایسنا، فردین حکیمی اظهار کرد: در ماده ۲۴ قانون معدن مصوب شده که در مناطق آزاد یعنی محدوده‌های خارج از مناطق چهارگانه محیط‌زیست، برای دریافت مجوز اکتشاف معدن، نیازی به اخذ تایید محیط‌زیست نیست. وی ادامه داد: همین موضوع باعث

استاندار خراسان جنوبی در بازدید از معدن طلا و کارخانه چدن خوسف

سرمایه‌گذاری ۴۵۰ میلیارد ریالی برای اکتشاف معدن



مصوب شده است و استقرار هرچه سریع‌تر آن را پیگیری خواهیم کرد. استاندار خراسان جنوبی افزود: تا پایان سال شاهد راه‌اندازی شبکه‌های انتقال گاز و برخورداری مردم دهستان قلعه‌زری از نعمت گاز و همچنین اصلاح محور قلعه‌زری خواهیم بود.

گفتنی است تامین نیازمندی‌ها و تهیه امکانات رفاهی خانواده کارگران و نوسازی تجهیزات، از خواسته‌های استاندار در این سفر از مسئولان مجتمع مس قلعه‌زری بود.

شناسایی ۵ محدوده معدنی طلا در استان

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی نیز پیش از این گفته بود: تاکنون ۵ محدوده معدنی طلا در استان شناسایی شده و فرآوری این نوع ماده معدنی در دستور کار قرار گرفته است. داود شهرکی افزود: کارخانه استحصال طلا با سرمایه‌گذاری بیش از ۸۰ میلیارد تومان در حوزه شهرستان‌های نهبندان و خوسف به زودی ساخته می‌شود.

استاندار خراسان جنوبی، شنبه در سفری ۳ روزه وارد خوسف شد و ضمن بازدید از چند مجتمع کشاورزی و واحد تولیدی در این شهرستان با مردم روستاهای مختلف نیز دیدار کرد.

معتمدیان از کارخانه در حال ساخت چدن خوسف و معدن قلعه‌زری نیز بازدید و روند فعالیت این مجموعه صنعتی را از نزدیک بررسی کرد. وی از دی سال گذشته به ۱۱ شهرستان استان سفر کرده که این سفرها مصوبه‌هایی داشتند و دبیرخانه پیگیری آنها در معاونت عمرانی استانداری مستقر است.

محمدصادق معتمدیان: در کارگروه ملی سازگاری با کم‌آبی که با حضور تعدادی از مسئولان ارشد برگزار شد، سند توسعه سازگاری با کم‌آبی استان مصوب شد.

دست‌کم ۶۰ میلیون و حداکثر ۱۱۰ میلیون مترمکعب آب مورد نیاز استان تامین خواهد شد که دست‌کم ۲۰ میلیون مترمکعب آن در راستای تامین آب شرب استان خواهد بود. معتمدیان ادامه داد: در چشم‌انداز ۱۴۲۵ مدیریت منابع موجود آبی و کسری آب در افق بلندمدت تعیین تکلیف می‌شود.

استاندار خراسان جنوبی در دومین روز از سفر خود به شهرستان خوسف، در جمع کارگران مجتمع مس قلعه‌زری، با اشاره به سرمایه‌گذاری ۴۵۰ میلیارد ریالی برای اکتشافات معدنی خوسف گفت: از ۲۰ تنوع ماده معدنی شناسایی شده در کشور، ۴۰ تنوع در خراسان جنوبی وجود دارد که سبب شده است در سال جاری یکی از اولویت‌های توسعه استان، تمرکز بر معدن با جذب سرمایه‌گذار باشد و در این زمینه، خراسان جنوبی باید تبدیل به عسلویه معدنی شود. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، معتمدیان با اشاره به اینکه مطالعات ژئوفیزیک در استان به پایان رسیده، افزود: یکی از آسیب‌ها در بخش معدن خام‌فروشی محصولات است، محصولاتی که در استان تولید می‌شود به سایر استان‌ها برای فرآوری ارسال می‌شود و باید زمینه فرآوری محصولات معدنی را در خود استان فراهم کنیم. وی همچنین درباره استقرار اورژانس در محور قلعه‌زری گفت: اورژانس محور قلعه‌زری

استخراج ۴.۹ میلیون تن مواد معدنی از ۸۱ معدن فعال در ایلام

۸۱ معدن فعال در ایلام وجود دارد که سالانه ۴.۹ میلیون تن مواد از آنها استخراج می‌شود. این مسئول ادامه داد: اختصاص بخش زیادی از وقت و زمان کارگروه اقتصاد مقاومتی به رفع مشکلات بخش تولید و تجارت، آثار مثبتی بر جای گذاشته است.

وی تصریح کرد: مهم‌ترین مشکلات زیرساختی در زمینه گازکشی شهرک‌ها در این کارگروه به سرانجام خوبی رسیده است. رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان ایلام، تفاهنامه‌های امضا شده با سازمان‌های توسعه‌ای را گام مثبت دیگری در جهت ایجاد صنایع بزرگ و متوسط در استان برشمرد و بیان کرد: اجرای ۴ طرح بزرگ جدید، تکمیل خرچ‌ه پتروشیمی ایلام،

۸۰۰ میلیارد تومان بود، در حالی که اکنون این میزان به ۳۱۰۰ میلیارد تومان رسیده و ۱۰ هزار نفر به طور مستقیم در این واحدها مشغول به کار هستند. وی ادامه داد: ۲۲۷ طرح با پیشرفت فیزیکی مشخص در حال اجراست که سرمایه‌مورد نیاز آنها ۱۷ هزار میلیارد تومان است.

نصیری اختصاص ۳ میلیارد دلار تسهیلات ارزی و جذب ۱.۴ میلیارد دلار از این منابع در بخش طرح‌های بزرگ و شاخص در دست اجرا را گام بزرگی در جهت تکمیل فرآیند صنعتی شدن استان دانست. وی معادن استان با ذخایر شناسایی شده ۹۶۶ میلیون تن را از ظرفیت‌های توسعه‌ای استان برشمرد و بیان کرد:



تکمیل شرکت ممبران ایوان، ایجاد طرح اتیلن اکساید در کنار پتروشیمی ایلام و انجام طرح‌های مطالعاتی در حوزه معدن و فعال‌سازی معدن تعطیل، اقدام موثر و بزرگ دیگری برای صنعتی شدن استان است.

صاحب امتیاز:	سردبیر: محبوبه ناطق
مدیر مسئول:	موسسه فرهنگی و هنری روزگار وصل
مدیر هنر:	همکاران: سارا اصغری-ثمن رحیمی-راد- منیر حضوری
مدیر فنی و هنری:	مدیر فنی و هنری: مهدی نجفی
ناشر بزرگمهر:	نمایندگی دفتر اروپا: چکاوک بزرگمهر
آدرس:	تهران - میدان هفتم تیر- خیابان قائم مقام فرامانی- پلاک ۷۴
تلفکس:	۰۵۷۵-۸۸۳۱۰-۵۷۶-۸۸۳۱۰
سازمان آگهی‌ها:	۰۲۱-۸۸۷۲۲۷۳۲
توزیع و سازمان شهرستان‌ها:	۸۸۷۲۴۲۱۱
چاپ:	شرکت چاپ رواق روشن مهر
www.Madandaily.com	
www.instagram.com/Madandaily	
www.facebook.com/Madandaily	
www.twitter.com/Madandaily	
www.lme/Madandaily	
E-mail: info@madandaily.com	
tozi.smtnews@gmail.com	

یادداشت

کره جنوبی زغال سنگ را ترک می‌کند

بهرام فرزاد

کارشناس زغال سنگ



به دلیل آلودگی شدید هوا در بخش‌هایی از کره جنوبی، دولت این کشور در نشستی که ژوئن ۲۰۱۸ (خرداد- تیر ۱۳۹۷) تشکیل شد، تصمیم گرفت با توجه به این مسئله و اجرای بخشی از مصوبه‌های کنفرانس آب و هوایی پاریس و گرمایش تدریجی زمین، با برنامه‌ریزی‌های درازمدت به تدریج نیروگاه‌های زغال‌سنگی خود را تعطیل و برای تامین برق از منابع جایگزین استفاده کند. در نخستین مرحله این طرح، برنامه خروج ۶ نیروگاه زغال‌سنگی قدیمی قرار دارد که عمر آنها بیش از ۳۰ سال است و ۳ واحد از این ۶ واحد بیش از ۴۰ سال عمر دارند که به دلیل قدیمی بودن، آلودگی بیشتری ایجاد می‌کنند.

از دیگر تمهیداتی که به‌طور موقت در کره جنوبی برای جلوگیری از آلودگی هوا اجرائی شده، از مدار خارج کردن ۴ نیروگاه قدیمی زغال‌سنگی با قدرت ۲.۲ هزار مگاوات برق در فصل بهار است. در این فصل مصرف برق کشور به دلیل معتدل بودن هوا به کمترین میزان می‌رسد و نیازی به کارکرد این نیروگاه‌ها نیست. این راهکار به عنوان یک راه‌حل کوتاه‌مدت و اضطراری اجرائی شده و علاوه بر آن در روزهایی که آلودگی روند افزایشی دارد، دستور داده شده که در نیروگاه‌ها از زغال‌سنگ‌های مرغوب‌تر و با میزان محتوای گوگرد کمتر استفاده شود تا شدت سوخت را کاهش دهد و آلودگی کمتری در محیط ایجاد شود. در شرایط کنونی و در زمان اوج مصرف، حدود ۴۰ درصد نیروی برق کره جنوبی از زغال‌سنگ تامین می‌شود که بیشترین سهم را در آلودگی هوا در اطراف نیروگاه‌ها دارد. علاوه بر آن، بنا بر گزارشی که در مجله تایمز کره جنوبی منتشر شده است، میزان زیادی از آلودگی‌های این کشور مربوط به انتقال ذرات معلق و خاکسترهای نیروگاه‌های زغال‌سنگی چین است که به واسطه جریان هوا به این شبه‌جزیره منتقل شده و آلودگی را تشدید می‌کند. این میزان آلودگی در زمستان‌ها که از زغال‌سنگ در وسایل گرمایشی استفاده می‌شود، افزایش پیدا می‌کند. کره جنوبی برنامه ساخت ۴ نیروگاه زغال‌سنگی جدید خود را پس از امضای توافق آب و هوایی پاریس لغو کرد تا ضمن جلوگیری از افزایش آلودگی هوا در کشور به بخشی از تعهداتش به معاهده آب و هوایی پاریس نیز عمل کرده باشد. گفتنی است، این کشور برنامه‌ای برای توسعه این نیروگاه‌ها ندارد و فقط نیروگاه‌هایی که ساخت آنها در این کشور آغاز شده بود را تا سال ۲۰۲۱ میلادی (۱۴۰۰ خورشیدی) تکمیل می‌کند. بر اساس مصوبه وزارت صنعت و معدن کره جنوبی از ۳۵ نیروگاه زغال‌سنگی در حال کار در کره جنوبی ۱۱ نیروگاه بیش از ۲۰ سال عمر دارند که قدمت ۳ نیروگاه آن بیش از ۴۰ سال است. برای جلوگیری از آلودگی بیشتر هوا با برنامه‌ریزی‌های درازمدت باید تمام نیروگاه‌های قدیمی به تدریج و با توجه به عمر آنها جایگزین و از مدار تولید برق خارج شوند. همچنین در این مصوبه اعلام شده که کامیون‌های دیزلی قدیمی به عنوان یکی از آلاینده‌های هوا و محیط، از رده خارج شده و کامیون‌های جدید با سوخت و آلودگی کمتر جایگزین آنها شوند.

خبر

تحلیلی بر بازار سنگ آهن و فولاد

دوشنبه ۱۹ اوت (۲۸ مرداد) بهای فولاد در معاملات فیوچرز دالیان و سنگاپور افزایش داشت و عمده قرارداد‌های بورس دالیان تا پایان ژانویه ۲۰۲۰ (نیمه دی ۱۳۹۹) سررسید می‌شوند و قیمت‌ها تا حدود ۰.۲۸ دلار بالا رفته است. قرارداد‌های سنگ آهن در سنگاپور نیز تا تحویل پایان سپتامبر (۸ مهر) تا ۸۳.۳۷ دلار رفته است.

بانک مرکزی چین در راستای حمایت از صنایع کوچک که در جنگ تجاری با آمریکا آسیب می‌بینند نرخ بهره و هزینه‌های آنها را کاهش می‌دهد. موجودی سنگ آهن وارداتی در بندرهای چین ۱۲۳.۱۵ میلیون تن تخمین زده می‌شود که نسبت به آخرین هفته ماه مه در بالاترین سطح قرار دارد. نرخ شاخص سنگ آهن ۶۲ نسبت به کمترین میزانی که نسبت به ۴ ماه گذشته اتفاق افتاد، اندکی رشد داشت.

۱۶ اوت (۲۵ مرداد) محدودیت‌های آلپندگی برای واحدهای نوردی در چین اعمال می‌شود و تعطیلی بعضی از واحدها تا پایان ماه اردیبه‌دار، بنابراین کاهش تقاضای بیلت را به دنبال خواهد داشت.

بهای بلیت سسی‌آی‌اس به‌طور متوسط ۴۰۶ دلار ارزیابی می‌شود، هرچند فولادسازان در روسیه و اوکراین ۴۱۵ تا ۴۲۵ دلار اعلام می‌کنند اما تقاضای بیشتر از ۴۰۵ تا ۱۰۴ دلار دریافت نکردند.

با توجه به ضعف تقاضا در شمال آفریقا و کرایه حمل بالا به منطقه خاورمیانه، معاملات خاصی انجام نشده و فعالان بازار امیدوارند در این هفته بعد از تعطیلات عید، معاملات صادراتی اتفاق بیفتد. هرچند تقاضای داخلی در روسیه بسیار بالاست و فولادسازان از فرصت دوماه قبل از زمستان (شروع زمستان روسیه از ۱۵ اکتبر است) برای خرید استفاده می‌کنند. فعالان بازار معتقدند، قبل از شروع زمستان روسیه، نرخ برای بیلت زیر ۴۰۰ دلار قوب نخواهد بود. در حالی که اسلب سی‌آی‌اس حدود ۴۱۰ دلار قوب معامله می‌شود.

تقاضای صادرات میلگرد نیز ضعیف است و ترکیه و سی‌آی‌اس بهای ۴۴۵ تا ۴۵۰ دلار قوب را برای فروش میلگرد پیشنهاد می‌دهند. ترکیه یک محموله ۵۰ هزار تنی میلگرد را به بهای ۴۴۵ دلار قوب به سنگاپور فروخته است. اوکراین نیز محموله میلگرد را ۴۴۵ دلار فروخته است. قراضه وارداتی به ترکیه (اجام‌اس حدود ۲۸۰ دلار سی‌آی‌اف و کاهش هزینه‌های تولید برای ترکیه سخت است. ورق گرم ترکیه نیز ۴۹۰ دلار قوب صادر می‌شود.

منبع: کانال تلگرامی کیوان جعفری طهرانی

افغانستان ثروتمندترین کشور جهان است

معدان آن یافت و استخراج شود، حتی باکیفیت‌تر و با ارزش‌تر از الماس آفریقایی خواهد بود.

متأسفانه تاکنون از این ذخایر بزرگ افغانستان که می‌تواند در رفاه و ثبات اقتصاد و توسعه اقتصادی درازمدت این کشور نقش مهمی ایفا کند، بسیار کم بهره‌برداری شده است.

درحال حاضر نفت و گاز در شمال افغانستان از سوی شرکت‌های کانادایی و چینی استخراج می‌شود و چند معدن کوچک زغال‌سنگ و همچنین سنگ‌های قیمتی مانند یاقوت و زمرد به وسیله مردم محل از سنگلاخ‌ها استخراج می‌شود.

چالش‌های استخراج معدن

فساد مالی، افزایش خطرات امنیتی، ضعف حکومتی و طمع‌ورزی طالبان و چشم دوختن شبه‌نظامیان به معدان غنی افغانستان از مهم‌ترین دلایل بهره نبردن مردم این مرزوبوم از ثروت‌های پنهان کشورشان است. گزارش‌های منتشر شده حاکی از آن است که طالبان از استخراج غیرقانونی معدان، سالانه ده‌ها میلیون دلار به‌دست می‌آورند.

یکی از مهم‌ترین منابع تامین مالی افغانستان استفاده و بهره‌برداری صحیح و سالم از معدان بوده و امید است دولت‌مردان افغانستانی با استفاده صحیح و سالم از چنین سرمایه‌ای مقدمات توسعه و رشد کشورشان را فراهم کنند.



گروه معدن:

میزان ذخایر موجود در معدان تازه کشف شده لیتونیوم، آهن، مس، کبالت و طلا در جنوب افغانستان به حدی است که می‌تواند این کشور فقیر را به یکی از مهم‌ترین کشورهای جهان تبدیل کند. به گزارش فارس، شاید با شنیدن جمله «افغانستان ثروتمندترین کشور جهان است» کمی متعجب شوید اما با نیم‌نگاهی به معدان و منابع سرشار غنی این کشور به این نکته پی می‌بریم که چندان هم دور از واقعیت نیست.

افغانستان معدان بی‌شماری دارد و برخی از معدان این کشور در جهان شهره آفاق است و از هزاران سال پیش مصری‌ها در چشمان مجسمه «اخناتون» و «ملکه نفرتی‌تی» از لاجورد این سرزمین استفاده کرده‌اند. با آنکه برخی از معدان این کشور استخراج شده‌اند و از گذشته‌های بسیار دور لاجورد، طلا و نمک در «بخشان»، مس و آهن در «قندهار» و «کابل» استخراج می‌شد اما با زهم معدان بسیاری در افغانستان وجود دارد که تاکنون دست‌نخورده باقی مانده است.

روزنامه نیویورک تایمز در گزارشی درباره معدان افغانستان نوشته که میزان ذخایر موجود در معدان تازه کشف شده لیتونیوم، آهن، مس، کبالت و طلا در جنوب افغانستان به حدی است که می‌تواند این کشور فقیر را به یکی از مهم‌ترین کشورهای جهان تبدیل کند.

اندیشکده اقتصاد و سیاست با انتشار مطلبی به تروت نهفته کشور به‌اصطلاح فقیر و جنگ‌زده افغانستان پرداخته است که عبارتند از:

لیتیوم: برابر با نفت عربستان. تمام شرکت‌های جهان از جمله اپل، سامسونگ و حتی ناسا خواهان لیتیوم هستند؛ چون لیتیوم در ساخت باتری‌های تلفن همراه و سایر فناوری نوبین مورد‌استفاده قرار می‌گیرد.

آهن حاجی‌گگ: ذخایر به مقدار ۲ میلیارد تن. اورانیوم: کسی تا به حال نتوانسته ارزش آن را اعلام کند و در ساخت فناوری هسته

استفاده می‌شود. معدان آن در ولایت‌های هلمند و کنر وجود دارد.

مس: ذخایر آن در افغانستان برابر است با بزرگ‌ترین و ارزشمندترین معدن مس جهان در کشور شیلی.

طلا: بزرگ‌ترین معدان دست‌نخورده طلای جهان اکنون در افغانستان قرار دارند و مقدار بسیار کمی از آن از سوی دشمنان به‌شکل غیرقانونی استخراج می‌شود.

گاز: مجموع ذخایر آن با ارزش بیش از یک تریلیون دلار یعنی نصف ارزش مجموعی گاز عراق است.

زمرد: باکیفیت‌تر از زمرد کشور کلمبیا و حتی در جهان است که ذخایر آن در

بازدید رئیس سازمان میراث فرهنگی از موزه شهاب‌سنگ نراق



بخشی از این شهاب‌سنگ به دانشگاه ژنوبزیک تهران و بخشی به دانشگاه آخن آلمان تحویل شد و بخشی از آن در محل فرود اولیه(آزمایشگاه دبستان معصومی نراق) در معرض دید علاقه‌مندان قرار دارد.

براساس مطالعات انجام شده شهاب‌سنگ نراق از نوع کندریتی است که از جهت شمال شرق سقوط کرده و براساس بررسی‌ها این شهاب‌سنگ که جنس آن از سیلیس است، ۱۳ میلیون و ۷۰۰ هزار سال پیش از سنگ مادر جدا شده و پس از سرگردانی در فضا در ۲۸ مرداد سال ۱۳۵۳ در سالن مدرسه معصومی این شهر فرود آمد.

نتیجه پژوهش‌های انجام شده درباره شهاب‌سنگ

گردشگری سلامت و افتتاح دستگاه پرتو درمانی این بیمارستان و بازدید از مسجد جامع ساوه از دیگر برنامه‌های مونسان در سفر یک روزه به استان مرکزی است.

گفتنی است، موزه شهاب‌سنگ نراق به‌دنبال سقوط یک شهاب‌سنگ در این شهر تاسیس و تعدادی از شهاب‌سنگ‌های فرود آمده در جهان در این موزه جمع‌آوری شده است.

شهاب‌سنگ نراق به وزن ۲ کیلو و ۹۰۰ گرم در بامداد ۲۸ مرداد سال ۱۳۵۳ روی سالن مدرسه در حال ساخت شهر نراق افتاد که این سقوط حفره ای به قطر ۳۰ سانتیمتر روی سقف سالن ایجاد کرد.

رئیس سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری کشور از موزه شهاب‌سنگ نراق در شهرستان دلجان بازدید کرد.

به گزارش ایسنا، دکتر علی‌اصغر مونسان در جریان سفر یک روزه خود به استان مرکزی با حضور در شهرستان دلجان و شهر نراق، از موزه شهاب‌سنگ نراق بازدید کرد.

افتتاح تجمعاتی از پروژه‌های گردشگری استان مرکزی، بازدید از بیت تاریخی امام راحل در خمین، دیدار با هنرمندان پیشکسوت صنایع دستی و اهدای نشان ملی یونسکو به تعدادی از هنرمندان، بازدید از بیمارستان سینیا به عنوان یکی از پایگاه‌های

کنسرت در جنگل علیه استخراج طلا



شده قطع شده‌اند. هنرمند ترک به وسیله تویبتر، همگان را به حضور در این کنسرت دعوت کرده بود تا به جلوگیری از «قتل عام طبیعت» کمک کنند.

پس از پایان اجرا گفت، باید از گیاهان و جانوران حفاظت کرد تا چیزی هم برای نسل‌های بعدی باقی

فاضل سای، پیانیست و آهنگساز مشهور ترک، این‌بار در فضای باز پیانو نواخت تا حساسیت افکار عمومی را نسبت به قطع درختان در جریان استخراج طلا برانگیزد و با کارزاری زیست محیطی همراه شود. به گزارش دویچه‌وله، موسیقیدان بلندآوازه ترک، کنسرت ویژه‌ای در فضای باز برای هزاران تماشاچی برگزار کرد؛ این بار در حوالی جنگل و در نزدیکی معدن طلای «چاناک قلعه».

چاناک قلعه (چنق قلعه) یک قطب گردشگری با اماکن فرهنگی بسیار و ساحلی دلفریب است. شهر باستانی تروی نیز در این استان قرار دارد.

این کنسرت به منظور حمایت از شهروندان و کنسگرانی برگزار شد که از اواخر ماه گذشته میلادی، کارزاری اعتراضی علیه قطع درختان به راه انداخته‌اند. این پویش هزاران عضو دارد و فعالان آن شکوه می‌کنند که برای استخراج طلا در ارتفاعات «ایدا» درختان بیشتری نسبت به طرح پیش‌بینی

از پروژه‌های که در سال ۲۰۱۳ میلادی (۱۳۹۲ خورشیدی) اعلام شد، بالاتر است. سازمان مردم‌نهاد «تمسا» نیز که برای مقابله با فرسایش خاک تلاش می‌کند، به نتیجه مشابهی رسیده و می‌گوید در محوطه‌ای ۲۰۴ هکتاری که رستگاه و زیستگاه گونه‌های نادری از گیاهان و جانوران است، ۱۹۵ هزار درخت را کندند.

شرکت کانادایی «آلاموس» و چند شرکت ترکیه‌ای، پیمانکاران استخراج طلا به مدت ۶ سال در منطقه‌ای به وسعت ۱۵۴۰ هکتار هستند. مسئولان دولتی ترکیه به خیرگزاری رسمی آناتولی گفته‌اند تعداد درختان قطع شده بیشتر از ۱۳۴۰۰ اصله نیست.

تولوانی، کارشناس جنگلداری می‌گوید استخراج مواد اولیه در ترکیه در ۱۰ سال گذشته شتاب زیادی داشته و فقط در چاناک قلعه، ۳۰ شرکت کوچک و بزرگ برای پروژه‌های معدنی طرح ارائه داده‌اند.

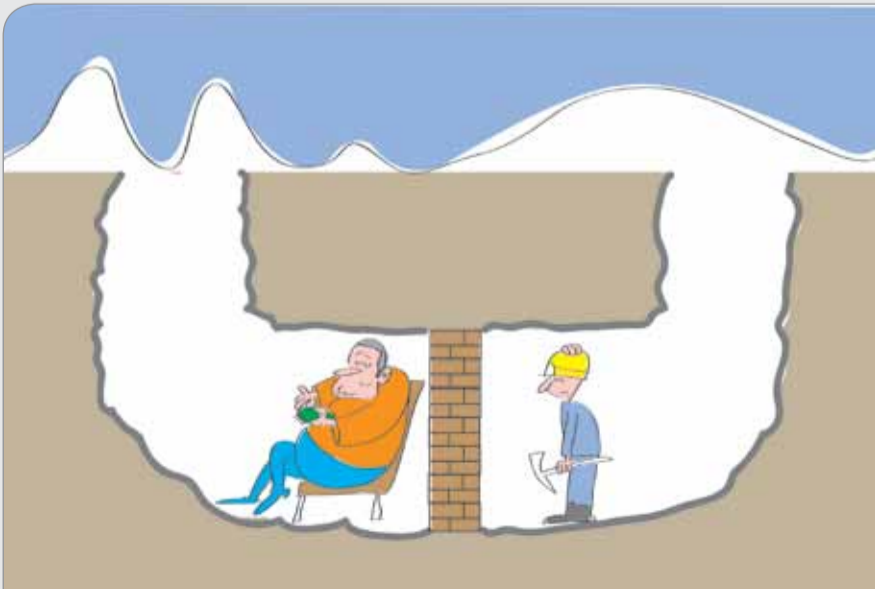
در نیمه دوم سال جاری میلادی رخ می‌دهد

اژدهای زرد در مسیر کاهش تولید فولاد

تولید فولاد چین در نیمه دوم سال جاری میلادی (۲۰۱۹) کاهش می‌یابد. این امر به علت کاهش ساخت‌وساز و افت حاشیه سود کشور است. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران(ایمیدرو)، به نقل از وب‌سایت شنه‌وانت کاهش ساخت‌وساز در بخش مسکن، محدودیت‌های ناشی از شرایط محیطی و افت حاشیه سود فولادسازان منجر به کاهش تولید فولاد چین در نیمه دوم سال جاری میلادی خواهد شد. در نیمه نخست سال جاری تولید فولاد خام چین ۴۹۲ میلیون تن و تولید محصولات فولادی ۵۸۷ میلیون تن به ثبت رسید که به ترتیب حاکی از رشد ۹.۹ و ۱۱ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته میلادی (۲۰۱۸) است. این در حالی است که چین قصد دارد تولید فولاد خام و محصولات فولادی خود را در نیمه دوم ۲۰۱۹ میلادی به‌طور چشمگیری کاهش دهد.

موسسه فیچ پیش‌بینی می‌کند، رشد ساخت و ساز مسکن در چین در نیمه دوم سال جاری میلادی کند می‌شود که این امر موجب افت تولید فولاد این کشور در مدت یادشده خواهد شد. همچنین برنامه بهبود کیفیت هوا منجر به ایجاد محدودیت‌هایی برای فولادسازان و در نتیجه کاهش تولید فولاد به‌ویژه در استان هبی خواهد شد. علاوه بر این، در نیمه نخست سال جاری میلادی رشد نرخ سنگ آهن منجر به کاهش چشمگیر حاشیه سود فولادسازان شد که می‌تواند بر روند تولید نیمه دوم سال نیز تاثیرگذار باشد.

کارتون روز



طرح: حسین علیزاده

مطبوعات: پهنه‌های معدنی نباید به افراد فرصت طلب واگذار شود