



روزگار معدن

روزنامه اقتصادی معدن و صنایع معدنی ایران

رکوردزنی فولاد خراسان در تامین کنسانتره

در حالی که تامین مواد اولیه به ویژه کنسانتره سنگ آهن یکی از چالش‌های اصلی و دغدغه‌های فولادسازان کشور است، مجتمع فولاد خراسان در پایان ماه بهمن برای «سومین ماه متوالی» رکورد تامین این ماده اولیه اساسی را شکست تا نوار توفیقات بزرگ‌ترین مجتمع صنعتی شرق کشور در سال «جهش تولید» استمرار بیابداین مجتمع صنعتی در ماه...

عملکرد دولت و مجلس در تنظیم بازار فولاد بررسی شد

مهندسی نادرست عرضه



عکس: روزگار معدن

نظرگاه

رابطه معنادار معدن و محیط زیست

تیترهای روز

تکمیل پازل اقتصاد مقاومتی با معادن

ارزش ذخایر معدنی ایران حدود ۷۰۰ میلیارد دلار است که با اکتشافات جدید این رقم تا ۱۴۰۰ دلار برآورد می‌شود. ایران کشوری با منابع معدنی غنی و ذخایر معدنی است. تاکنون ۶۸ ماده معدنی شناسایی شده و ذخایر سرب، روی و مس شاخص‌ترین آنهاست. با اکتشافات جدید می‌توان این اقلام را به ۸۰ نوع ماده معدنی افزایش داد. آنچه در این بخش با عنوان ذخایر معدنی شناخته شده، حاصل اکتشاف...

ریل گذاری فولادی و معدنی بردسیر کرمان

حضور فعال صاحبان و سرمایه‌گذاران بخش صنایع فولادی و همدلی و مشارکت تصمیم‌گیران حوزه صنعت و معدن استان کرمان با آنان در مناطق مختلف استان کرمان از جمله بردسیر این منطقه پرفریت را بر ریل صنعتی شدن قرار داده است. صنایع و معادن همزمان با شدیدترین تحریم‌ها علیه کشور، در خط مقدم جبهه اقتصادی قرار دارند لذا دولت و بخش خصوصی با حمایت...

ضربات غیر قابل جبران به فولاد

سید رضا شهرستانی عضو هیات مدیره انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران

ورود نمایندگان مجلس شورای اسلامی به بحث تنظیم بازار فولاد و تصویب قانونی برای سروسامان دادن به آشفتگی‌های موجود در این زنجیره، اشتباه محض است. علاوه بر این سیاست یادشده به منزله نادیده گرفتن جایگاه وزارت صنعت، معدن و تجارت در تنظیم این بازار و رفع چالش‌های حاکم بر آن است. در دوران فعالیت معاونت معدنی پیشین وزارت صنعت، معدن و تجارت اطلاعات اشتباهی از این زنجیره و عملکرد آن رسانه‌ای شد و همین اطلاعات غلط نیز امروز ضربات غیرقابل جبرانی را به این زنجیره وارد می‌کند. در اقتصاد سالم، قیمت‌گذاری دستوری جایگاهی ندارد. اما طی ماه‌های گذشته و با وارد آمدن فشار و تفسیر اشتباه از واقعیت‌ها فعالیت فولادسازان به شدت تحت فشار قرار گرفتند. در چنین شرایطی، فولادسازان به مصرف آب، برق و گاز ارزان و گران‌فروشی محصول نهایی خود متهم شدند. این درحالی است که این تولیدکنندگان در مسیر تولید خود با چالش‌های جدی همچون تحریم‌های بین‌المللی روبرو هستند و در همین حال اهداف توسعه‌ای متعددی را در دستور کار دارند.

ادامه در صفحه ۲

نمایشگاه تولید همزیستی بومی سازی صادرات

1th Exhibition Production Movement localization And Exports

۱۴ تا ۱۷ اسفند ماه ۹۹

نخستین نمایشگاه نهضت تولید بومی سازی و صادرات در سال جهش تولید

نمایشگاه بین المللی جنوب شرق کرمان

برگزارکننده: شرکت نمایشگاهی توسعه تجارت آرت

شماره کارت: ۰۵۹۰-۹۹۵۰-۹۹۱۱-۶۰۳۷

گزینه نیکوکاری اپلیکیشن آپ: ۰۲۱-۲۳۵۴۰

روش‌های حمایت از کودکان محک:

از اینکه به پیام ما توجه می‌کنید، سپاسگزاریم.

تو هیاهوی پایان سال، دست بچه‌های محک رو محکم تر بگیریم

روزهای پایان سال مثل یه بازار شلوغه، همه کلی کار داریم که باید تا قبل سال نو انجام بشه و حواسمون هست که این میون چیزی رو گم یا فراموش نکنیم. درست مثل پدر و مادری که تو یه بازار شلوغ محکم دست بچه‌شون رو می‌گیرن مبادا که گم بشن، محک هم بیش از ۱۹ هزار کودک داره که دغدغه نجات زندگیشون نباید تو روزهای پرهیاهوی پایان سال گم بشه. درسته که این روزها باید از هم دور باشیم تا سلامت بمونیم ولی بیابین با مشارکت در تامین هزینه درمانی و حمایتی، دست فرزندان محک رو محکم‌تر بگیریم.

مؤسسه خیریه حمایت از کودکان مبتلا به سرطان

mahak-charity.org

تکمیل پازل اقتصاد مقاومتی با معادن

میلیون و ۶۸۰ هزار کیلومتر مربعی کشورمان را به خود اختصاص داده و این نشان از ظرفیت بالای حوزه معدن است.

با توجه به سهم یک درصدی معدن و سهم ۵ درصدی صنایع معدنی در تولید ناخالص داخلی، اگر تاثیر معدن را بر دیگر صنایع لحاظ کنیم سهم آن در تولید ناخالص داخلی چند برابر خواهد بود؛ واقعیتی انکارناپذیر که تحقق آن مستلزم کاستن از خام‌فروشی و توجه به حفظ ارزش افزوده بخش معدن در داخل است.

رویکرد اصلی در اقتصاد مقاومتی توجه به ظرفیت‌های داخلی است و باید از ظرفیت‌های داخلی در بخش معدن به نحو مطلوب استفاده کنیم و از آن در رشد اقتصادی جامعه بهره بگیریم.

بخش عمده‌ای از معادن کشور در مناطق محروم و دورافتاده استقرار یافته است. بنابراین توسعه بخش معدن زمینه اشتغالزایی را در این مناطق فراهم می‌کند. این در حالی است که ۹۰ درصد ذخایر ما هنوز کشف نشده باقی‌مانده است. لزوم ایجاد فضایی

گروه معدن

ارزش ذخایر معدنی ایران حدود ۷۰۰ میلیارد دلار است که با اکتشافات جدید این رقم تا ۱۴۰۰ دلار برآورد می‌شود. ایران کشوری با منابع معدنی غنی و ذخایر معدنی است.

تاکنون ۶۸ ماده معدنی شناسایی شده و ذخایر سرب، روی و مس شاخص‌ترین آنهاست. با اکتشافات جدید می‌توان این ارقام را به ۸۰ نوع ماده معدنی افزایش داد.

آنچه در این بخش با عنوان ذخایر معدنی شناخته شده، حاصل اکتشاف ۱۰۰ هزار کیلومتر از مساحت کل کشور است که ۷ درصد از پهنه سرزمین یک

به گزارش «روزگار معدن» یکی از مهم‌ترین اولویت‌های بخش معدن برای تحقق اهداف اقتصاد مقاومتی اصلاح قوانین و مقررات مرتبط با این بخش است به گونه‌ای که زمینه برای جذب سرمایه‌گذاری‌های جدید فراهم شود.

اقتصاد مقاومتی ریاضت اقتصادی نیست

محمدرضا بهرامن، رئیس خانه معدن ایران با بیان اینکه اقتصاد مقاومتی را نباید در ریاضت اقتصادی، رسیدن به خودکفایی، کاهش وابستگی به درآمدهای نفتی و امثال اینها خلاصه کرد، گفت: حتی افزایش میزان بهره‌وری و رسیدن به درجه بالایی از کارآمدی در اقتصاد ملی هم لزوماً نمی‌تواند منتهی به افزایش امنیت اقتصادی شود.

وی با بیان اینکه خودکفایی با هدف کاستن از میزان وابستگی به واردات کالاهای اساسی مطرح می‌شود، افزود: تلاش برای رسیدن به خودکفایی، گاه موجب کاهش درجه کارآمدی اقتصاد داخلی می‌شود و این بهایی است که کشور برای رسیدن به درجه‌ای از امنیت اقتصادی می‌پردازد. به گفته رئیس خانه معدن ایران، خودکفایی شاید در کوتاه‌مدت بتواند هدف امنیت اقتصادی را تا حدی برآورده کند، اما در بلندمدت شرایط فرق خواهد کرد. کاهش وابستگی به درآمدهای نفتی نیز تا حدی می‌تواند به افزایش درجه امنیت اقتصادی کمک کند.

محمدرضا بهرامن تاکید کرد: در راستای قطع وابستگی به درآمدهای نفتی و شکل‌گیری اقتصادی متکی بر توان داخلی و مقاومت در برابر هر گونه آسیب درونی یا بیرونی باید به سایر منابع راهبردی و مادر کشور همچون صنعت فولاد، مس و سیمان توجه ویژه شود که این مهم با خواست و اراده دلسوزان کشور قابل دستیابی است.

تلاش خستگی‌ناپذیر پرسنل مجتمع‌های معدنی و صنعتی چادرملو برای نیل به اهداف تولید و فراتر از برنامه‌های پیش‌بینی شده همچنان ادامه دارد.

به گزارش روابط‌عمومی چادرملو، در ۱۱ ماه گذشته میزان تولید کنسانتره سنگ آهن در ۵ خط تولید این محصول در مجتمع معدنی چادرملو از مرز ۱۰ میلیون و ۵۶۹ هزارو

۳۰۶تن گذشت و رکورد جدیدی در تولید این محصول به دست آمد.

به عبارتی، از ساعت ۱۴ و ۲۰ دقیقه دوم اسفند ماه با شکسته شدن آخرین رکور، در هر دقیقه یک رکورد جدید تولید کنسانتره ثبت می‌شود. لازم به ذکر است این میزان تولید بالاترین رکوردی بود که در طول عمر این مجتمع به دست آمده است.

صفرخانلو با بیان اینکه، ساخت این دستگاه با پیچیدگی زیادی همراه است، گفت: دستگاه ما نسبت به تجهیزات خارجی از مزیت‌های بیشتری برخوردار است؛ از جمله کاهش ۴۰ درصدی مصرف انرژی، کاهش هزینه‌ه و زمان تعمیر و نگهداری (در عرض ۴۸ ساعت با یک پنجم نرخ مشابه خارجی) است.

وی با اشاره به دستگاه خارجی موجود در برخی کارخانجات و مراکز معدنی کشور گفت: دستگاه‌های خارجی که هم اکنون در کارخانجات گل‌گهر، چادرملو، سنگ‌آهن مرکزی، گوهرزمین، فولاد زرد و سنگان وجود دارد، برای رساندن سطح مقطع یا بلین کنسانتره به عدد ۲۱۸۰۰ cm/g یا رطوبت ۹۰ درصد ناتوان هستند و به ناچار باید دربار نیز برای افزایش بلین نصب شود اما دستگاه ما نیازی به آن ندارد.

این فعال حوزه دانش‌بنیان کشورمان ادامه داد: دستگاه‌های خارجی برای افزایش سطح مقطع یا بلین با cm/g ۲۱۴۰۰ به بالا بدون دربار (خشک کن) قابلیت ندارند اما ما موفق شدیم به این مهم دست پیدا کنیم و این عدد را به cm/g ۲۱۸۵۰ تا cm/g ۲۲۰۰۰ برسانیم.

همچنین این دستگاه نخستین دستگاهی هست که توانایی خردایش تا سایز ۰-۳ میلی متر را دارد. صفرخانلو با بیان اینکه، بازار این شرکت دانش‌بنیان شرکت‌های صنعت و معدن، فولاد، کارخانه‌های گندله‌سازی و کنسانتره هستند، افزود: در واقع طراحی HPGR به دلیل مصرف انرژی کمتر انرژی است. وی ادامه داد: برای کنسانتره‌سازی هر تن سنگ آهن در حالت معمولی حدود ۱۵ کیلووات ساعت انرژی مصرف می‌شود اما با این فناوری ساخت داخل، مصرف انرژی حدود ۱۲ کیلووات ساعت کاهش می‌یابد. این فعال حوزه دانش‌بنیان اضافه کرد: البته ما این مقدار مصرف انرژی را توانسته‌ایم دوباره کاهش دهیم؛ چراکه دنیای امروز در حال حرکت به سمت کاهش هرچه بیشتر مصرف انرژی است. صفرخانلو در پاسخ به این سؤال که آیا دستگاه HPGR با



عکس: آیدآفریدی

شفاف از چشم‌انداز آینده برای تشویق جذب سرمایه‌گذاری در بخش معدن از اولویت‌های مهم این بخش است؛ ضرورتی که نیازمند ثبات و قوانین و مقررات و پرهیز از تصمیم‌های ساعتی است. در کنار همه این الزامات نگاه به بیرون و توجه

به بازارهای صادراتی ضرورتی است که باید در جهت تحقق سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی مدنظر قرار گیرد؛ ضرورتی که می‌تواند مانع از خام‌فروشی و حفظ ارزش افزوده در داخل کشور شود.

کلیدی ترین بخش در توازن و توسعه منطقه‌ای

کارشناس اقتصادی با اشاره به این جمله که تنوع ذخایر معدنی ایران و مواد معدنی موجود نشان از ظرفیت بالای این بخش در سرمایه‌گذاری دارد، گفت: معادن با برنامه‌ریزی درست می‌توانند به‌عنوان موتور محرکه توسعه صنعتی کشور تبدیل شوند.

وی در ادامه معدن را از جمله مهم‌ترین بخش‌ها در شرایط اقتصاد مقاومتی نام برد و بر لزوم توجه به ظرفیت‌های معدنی برای تحقق این راهبرد مهم در مملکت تاکید کرد.

صفرای اضافه کرد: معدن و صنایع معدنی از جمله بخش‌های اساسی در کشور است که می‌تواند در اقتصاد



فعالان بخش معدن بر این باورند که در شرایط کنونی برای نقش آفرینی بخش معدن در توسعه ملی چاره‌ای جز لغو انحصارات دولتی در معدن و تقویت بخش خصوصی در این بخش نداریم و باید از دخالت نهادهای غیرمرتبط در معدن و صنایع معدنی جلوگیری شود. همچنین باید با برنامه‌ریزی، زمینه را برای ورود فناوری‌های نوین با هدف تکمیل زنجیره‌های تولید و توقف خام‌فروشی فراهم کرد.

سخن پایانی

رفع موانع چهارگانه در معادن و صنایع معدنی در بخش‌های اکتشاف، اختلاف در حوزه‌های تصمیم‌گیری، شرایط فضای کسب‌وکار و نوسازی تجهیزات معدنی و جایگزینی تجهیزات جدید از الزمات اصلی در این بخش است. در کنار این امر باید توجه به معرفی مزیت‌های بخش معدن بیش از پیش جدی گرفته شود چراکه کلیدواژه جذب سرمایه‌گذاری، معرفی درست مزیت‌هاست.

رکوردهای جدید در چادرملو

این موفقیت، با وجود فرسودگی ماشین‌آلات و دستگاه‌ها، مشکلات عدیده در تأمین قطعات یدکی و مصرفی، همکاری با وزارت نیرو برای کاهش مصرف برق و به تبع آن کاهش تولید در خطوط و مبارزه با بیماری کرونا به‌دست آمده است.

همچنین در این مدت، میزان مصرف آب نیز به نحو چشمگیری در واحدهای فرآوری کنسانتره چادرملو کاهش

بومی سازی فناوری خرد کردن سنگ‌های معدنی

طراحی معکوس ساخته شده است یا خیر می‌گوید: ما نمونه اولیه‌ای از دستگاه در دسترس نداشتیم و از روی کاتالوگ و عکس و با تحقیقات انجام شده، این دستگاه را طراحی کردیم. وی افزود: البته یک سری تجهیزات ابزار دقیق مورد استفاده در این دستگاه به دلیل اینکه در ایران توان ساخت آن وجود ندارد، از خارج از کشور وارد می‌شود.

□ توانایی طراحی و ساخت خطوط گراقیمت فولاد

این فعال حوزه دانش‌بنیان همچنین با بیان اینکه، فعالیت این شرکت متخصص و توانمند در زمینه طراحی و ساخت ماشین‌آلات و خطوط تولید است، گفت: توان طراحی و ساخت تمام دستگاه‌ها و خطوط تولید صنعت فولاد کشور را که گران نرخ و تحریمی است، با همان کیفیت خارجی داریم. صفرخانلو تاکید کرد: تا زمانی که نتوانیم خطوط تولید صنایع کشور را بومی‌سازی کنیم، قطعاً صنایع کشور در شرایط تحریم آسیب‌پذیر خواهد بود.وی اظهار کرد: در واقع پیشرفت صنایع کشور تنها با بومی‌سازی و کسب دانش فنی روز امکان‌پذیر است.

□ وقتی صنایع داخلی از خرید این دستگاه خودداری می‌کنند

علی نگوعلل آزاد، مدیرعامل این شرکت دانش‌بنیان نیز با بیان اینکه، دستگاه HPGR برای افزایش سطح مقطع بلین با خردایش با ظرفیت بالا کاربرد دارد و از خروج ارز زیاد از کشور جلوگیری می‌کند، اذعان داشت: متأسفانه بسیاری از صنایع کشور به دلیل برخی منافع موجود حداقل نزدیک ۲۰۰ میلیون یورو از خارج از کشور هستند.

وی با بیان اینکه، این شرکت دانش‌بنیان تاکنون ۲ عدد از این دستگاه را به بازار داخلی عرضه کرده است، افزود: البته نیاز کشور بسیار بیش از اینهاست. نگوعلل آزاد با اشاره به طراحی و ساخت این دستگاه و اعلام توان ساخت آن به صنایعی که نیازمند این فناوری هستند، گفت: متأسفانه در طول سال‌های اخیر حداقل نزدیک ۲۰۰ میلیون یورو از این دستگاه وارد کشور شده است.

وی اظهار کرد: البته بسیاری از شرک‌ها به رغم اینکه نیاز به این دستگاه دارند و سالانه می‌توانند ۸۰۰ تا یک میلیون تن تولید فولاد خود را افزایش دهند و از خروج ارز زیاد جلوگیری کنند اما باز هم به دلایل غیرفنی از خرید داخلی خودداری می‌کنند.

به گفته این فعال حوزه دانش‌بنیان، درحال حاضر این دستگاه در شرکت سنگ آهن مرکزی در حال استفاده است.

روزگار معدن

معدن

دوشنبه

- ۴ اسفند ۱۳۹۹
- ۱۰ رجب ۱۴۴۲
- ۲۲ فوریه ۲۰۲۱
- سال سوم • شماره ۵۵۸

نظر **۳** آراء

رابطه معنادار معدن و محیط‌زیست



سارا بوسفی‌فر *کارشناس زمین‌شناسی اقتصادی*

رابطه‌ای که از همان ابتدا در ایران درست ترجمه نشده و بعضاً حتی نادیده هم گرفته شده است، چون گروهی براین باور بودند که فعالیت‌های معدنی باعث تخریب محیط‌زیست شده و باید تاجای ممکن این نوع فعالیت را برای حفاظت از محیط‌زیست محدود کرد، درحالی که واقعیت امر این نیست.

به‌رحال رابطه معنادار معادن و محیط‌زیست از ابتدای خلقت همگام ادامه داشته و این ما انسان‌ها بوده‌ایم که با ورود به حریم این معادن کمی در این معادله تغییر ایجاد کرده‌ایم و شاهد مثال آن هم دقیقاً اتفاقی بود که چند روز قبل در استان قم رخ داد.

شاید در گذشته‌های دور که هنوز تراکم جمعیت و توسعه شهرها در اقصی نقاط جهان شدت نگرفته بود مشکلات اینچنین نبود، اما اکنون که در بسیاری از مناطق رشد و توسعه شهرها به نوعی محیط‌زیست را با مخاطره روبه‌رو کرده، اهمیت ارتباط معنادار معادن با محیط‌زیست بیش از قبل مشخص شده است.

نکته طلایی درباره چگونگی تعریف ارتباط معادن با محیط‌زیست اینجاست که در اغلب موارد این همزیستی کاملاً مسالمت‌آمیز است تا زمانی که پای انسان به آن باز نشده باشد اما وقتی سایه حضور انسان در این میان ملموس می‌شود مشکلات تازه نمایان شده و باید برای آن راهکاری متناسب با شرایط زندگی خود به‌دست آوریم.

راهکاری که شاید اصلی‌ترین آن استخراج اصولی و بدون مانع این معادن برای جلوگیری از آلوده شدن محیط‌زیست و محل زندگی خودمان است نه اینکه به بهانه حفاظت از محیط‌زیست مانع از برداشت یا فعالیت معدن باشیم.

برخی از معادن با توجه به ذخایری که به خود دیده‌اند مثل همین معدن می‌توانند در اثر گذشت زمان منابع زیست‌محیطی بشر را آلوده و متشکلات عمده‌ای برای سلامتی ساکنان اطراف و حتی دوردست به ارمغان آورند بجای اینکه منبع ثروت و ایجاد شغل پایدار باشند.

بنابراین دقیقاً به همین دلیل است که کشورهای توسعه یافته با درنظر گرفته میزان مخاطرات معدنی که در کشورشان وجود دارد اولویت‌های استخراج و برداشت به این معادن می‌دهند مثل معادن سرب، مس و… به این عنوان که هرچه سریع‌تر این منابع از دل زمین اصولی و با استفاده از فناوری‌های موجود بیرون کشیده شود میزان خسارت احتمالی کاهش یافته و قطعاً ارزش‌افزوده بالاتری به اقتصاد هدی می‌دهند تا هزینه بهداشت و درمان یا رفع آلودگی محیط‌زیستی.

پس جای تردید نیست که با استفاده از تجارب موجود و البته توجه به اتفاقی که اوایل هفته در استان قم حادث شد، مسئولان و سیاست‌گذاران صنعت معدن کشور بگونه‌ای برنامه‌ریزی کنند که فعالیت‌های معدنی به‌خصوص در معدنی که می‌تواند آلودگی محیط زیستی به همراه داشته باشد براساس اصول و قوانین تسهیل شود نه اینکه مانع فعالیت آنها به بهانه‌های محیط‌زیستی باشیم.

منبع: **ایراسین**





دوشنبه

۴ اسفند ۱۳۹۹
۱۰ رجب ۱۴۴۲
۲۳ فوریه ۲۰۲۱
سال سوم • شماره ۵۵۸

اخیر

کنترل ظرفیت تولید فولاد

در چین جدی‌تر می‌شود

خریداران فولاد در عربستان سعودی و امارات متحده عربی در انتظار اعلام قیمت‌های جدید از سوی چین هستند.

به گزارش ایراسین، خریداران فولاد تخت در عربستان سعودی و امارات متحده عربی در حالی که منتظر اعلام قیمت‌های جدید از سوی چین هستند هیچ معامله‌ای انجام نمی‌دهند.

چینی‌ها به دلیل آنکه در حال گذراندن تعطیلات سال نوی خود هستند در هفته‌های اخیر معامله‌ای را در بازار فولاد انجام نداده‌اند. تعطیلات سال نوی چینی‌ها تا روز پنجشنبه ۳۰ مهر ماه ادامه دارد. البته در این مدت پیشنهادهایی از هند ارائه شده، اما خریداران معتقد بودند که قیمت‌ها بسیار بالا است. نکته مهم دیگر این است که تقاضا برای فولاد ساخت اروپا در منطقه خلیج فارس کم است، از همین رو چین مهم‌ترین تامین‌کننده فولاد این منطقه محسوب می‌شود.

تاثیر توفان زمستانی امریکا بر بازار فولاد

توفان زمستانی اخیر در نقاط مرکزی امریکا بر تولید فولاد و بازار قراضه آن و همچنین حمل‌ونقل کالا اثر منفی گذاشته است. بارش شدید برف و یخبندان بر حمل قراضه اثر داشته و تولید فولاد را دچار اختلال کرده است.

به گزارش فولاد ایران، فعالان بازار معتقدند این اختلالات ناشی از شرایط جوی بیشتر بر عرضه قراضه اثر می‌گذارد تا تولید فولاد. گرچه این اثرات موقتی است و کاهش فعالیت ماه جاری جبران خواهد شد.

بهبود نسبی بازار فولاد



گروه معدن

هفته گذشته نرخ سنگ آهن وارداتی خلوص ۶۲ درصد در چین با بازگشت خریداران از تعطیلات از ۱۶۶ دلار به نزدیکی ۱۷۵ دلار رسید ولی تا پایان هفته به ۱۷۲ دلار هر تن خشک سی‌اف‌آر بازگشت هنوز پس از تعطیلات چین تقاضای فولاد آن طور که باید بالا نرفته از این رو نگرانی از مازاد عرضه بازارها را تحت تاثیر قرار داد.

قراضه

به گزارش فولاد ایران، هفته گذشته نرخ قراضه سنگین ۲۰-۸۰ وارداتی در ترکیه تا ۱۲ دلار بهبود داشته به ۴۲۲ دلار هر تن سی‌اف‌آر رسید. تقاضای محصولات فولادی در ترکیه بالا رفته از این رو انتظار می‌رود بازار قراضه افزایش قیمت‌های بیشتری را شاهد باشد. قراضه صادراتی سنگین کلاس ۲ زاین از ۳۶۷ دلار به ۳۷۹ دلار هر تن فوب بهبود داشت. متوسط نرخ قراضه وارداتی سنگین در شرق آسیا با ۲۵ دلار بهبود به ۴۴۰ دلار هر تن سی‌اف‌آر رسیده است. در بازار داخلی امریکا نیز قراضه خرد شده ۳ دلار افت داشته ۴۰۴ دلار هر لاکگ تن شد.

بیلت

بیلت صادراتی سی‌ای اس هفته گذشته از ۵۴۰ دلار به ۵۵۰ تا ۵۶۰ دلار هر تن فوب رسید جو بازار مثبت است و عرضه‌کننده‌ها به بهبود قیمت‌ها امیدوار هستند. تعطیلات چین به پایان رسید و عرضه‌کنندگان قراضه به رشد قیمت‌ها و افزایش فعالیت بازار آسیا چشم دوخته‌اند از این رو نرخ بیلت هم رو به بالا به نظر می‌رسد. در ترکیه بیلت وارداتی

تا ۷۰۵ دلار رسید. متوسط نرخ ورق گرم صادراتی چین ۶۴۹ دلار هر تن فوب و در ثبات بود. در ترکیه ورق گرم وارداتی از ۷۱۵ تا ۷۳۰ دلار به ۷۰۵ تا ۷۲۰ دلار هر تن سی‌اف‌آر رسید. ورق گرم وارداتی در جنوب شرق آسیا ۶۵۵ تا ۶۶۰ دلار هر تن سی‌اف‌آر و در ثبات بود. در بازار داخلی اروپا ورق گرم تا ۱۰ یورو رشد داشته ۷۳۰ یورو هر تن درب کارخانه شد. در بازار امریکا ورق گرم به ۱۲۰۰ دلار هر شورت تن درب کارخانه نزدیک شد.

بود. عرضه و تقاضای این کالا به سر به سر رسیده است. از روز پنجشنبه بازار چین و خاور دور باز شده و روند صعودی نرخ شروع شده است. این مسئله در بازار داخلی بی‌تاثیر نیست.

مقاطع

هفته گذشته نرخ میلگرد صادراتی سی‌ای اس با ۵ دلار بهبود به ۶۰۰ دلار هر تن فوب رسید. در چین نرخ میلگرد صادراتی ۶۲۵ دلار هر تن فوب و در ثبات بود. میلگرد صادراتی ترکیه نیز از ۵۹۰ تا ۵۹۵ دلار به ۵۹۵ تا ۶۰۰ دلار هر تن فوب رسید. در بازار واردات جنوب شرق آسیا نیز میلگرد در ۶۱۵ دلار هر تن سی‌اف‌آر ثبات داشت. همچنین در بازار داخلی اروپا میلگرد ۱۰ یورو رشد داشته ۶۳۵ یورو هر تن درب کارخانه شد. در بازار امریکا نیز میلگرد در ۷۸۷.۵ دلار هر شورت تن درب کارخانه ثابت بود.

ورق

ورق گرم صادراتی سی‌ای اس در هفته‌ای که گذشت از ۶۹۰ تا ۷۱۵ دلار هر تن فوب به ۶۹۰

از ۵۳۵ تا ۵۵۵ دلار به ۵۴۰ تا ۵۵۵ دلار هر تن سی‌اف‌آر رسید. بیلت صادراتی ترکیه از ۵۶۰ تا ۵۶۵ دلار به ۵۷۰ دلار هر تن فوب بهبود داشت. در بازار واردات جنوب شرق آسیا نرخ بیلت وارداتی با فعالیت بازارها پس از تعطیلات سال نو چین به شدت بالا رفته از ۵۴۰ تا ۵۴۵ دلار به ۵۶۰ تا ۵۸۰ دلار هر تن سی‌اف‌آر رسید. در چین نرخ بیلت وارداتی تا ۳۰ دلار نسبت به قبل از تعطیلات بهبود داشته ۵۷۲ دلار هر تن سی‌اف‌آر شنیده شد. قیمت شمش تقریباً ثابت

نرخ سنگ آهن پایین آمد



داشته ۱۷۳.۵ دلار هر تن سی‌اف‌آر ثبت شده است. تقاضای فولاد در چین هنوز

پس از یک روز صعود هیجانی نرخ سنگ آهن وارداتی در چین کاهش یافت و انتظار می‌رود این روند ادامه یابد چون عرضه در هر ۲ بازار مواد اولیه و محصولات فولادی رو به بالاست. از طرفی در تانگشان پس از تعطیلات به دلیل آلودگی هوا مقررات جدید اعلام شده که بر تقاضا اثر منفی بیشتری دارد. به گزارش فولاد ایران، آخرین نرخ سنگ آهن خلوص ۶۲ درصد استرالیا ۱.۲۵ دلار افت

چشم‌انداز مثبت بازار بیلت

روزهای گذشته بازار بیلت سی‌ای اس در سکوت نسبی بود. فعلاً عرضه‌کننده و خریدار هر ۲ در حال بررسی بازار قراضه‌اند. از طرفی صادرکننده‌های قراضه به افزایش فعالیت بازار بیلت آسیا امید دارند چون تعطیلات در چین به اتمام رسیده است. از این رو همه جو بازار را مثبت می‌بینند ولی میزان رشد نرخ به میزان واکنش بخش‌های وابسته به بیلت بستگی دارد. به گزارش فولاد ایران، نرخ فعلی بیلت تولید

مارس سی‌ای اس ۵۵۵ تا ۵۶۰ دلار هر تن فوب شده که هفته قبل تا ۵۵۰ دلار بود. به ترکیه نیز در ۵۷۰ تا ۵۷۵ دلار هر تن سی‌اف‌آر پیشنهاد شده ولی تمایل به خرید چندانی رویت نشده است. بیلت سی‌ای اس هنوز به آسیایی‌ها پیشنهاد نشده درحالی که قبل از تعطیلات چین ۵۶۰ دلار هر تن سی‌اف‌آر بود. سایر عرضه‌کننده‌ها به جنوب شرق آسیا در ۵۶۷ تا ۵۸۰ دلار هر تن سی‌اف‌آر پیشنهاد داده‌اند.

بهبتر نشده از این رو برخی نگران مازاد عرضه هستند. موجودی بازار نیز به طوری که در طول تعطیلات سال نو چین در فوریه موجودی ۵ محصول فولادی اصلی تولیدکننده‌ها و تجار به ترتیب به اوج ۱۰ و ۹ ماهه رسیده ۳۱ درصد برای تولیدکننده‌ها رشد داشته ۱۱.۲ میلیون تن شد و برای تجار با بهبود ۲۷ درصدی به ۲۱ میلیون تن رسیده است.

هزینه‌ی کرونا را شکست می‌دهیم.

پوشش هزینه‌ی بستری، تا ۱۰۰ میلیون تومان



www.si24.ir
تلفن: ۰۲۱-۸۹۴۳

بیمه سه‌گانه کرونا
همراه روزهای سخت

