

روزگار معدن



کرمان
بهترین گزینه برای
نمایشگاه معدنی
است

صفحه ۵



رشد ۳ پله‌ای
ایران در تولید
فولاد جهان

صفحه ۶

www.Madandaily.com

دوشنبه ۲۰ خرداد ۱۳۹۸ • ۶ شوال ۱۴۴۰ • ۱۰ ژوئن ۲۰۱۹ • سال دوم • شماره ۱۸۰ • ۸ صفحه • قیمت ۲۰۰۰ تومان

داریوش اسماعیلی با تشریح ۳ محور اصلی فعالیت‌های سازمان نظام مهندسی معدن ایران اعلام کرد:

جذب نقدینگی سرگردان به معادن با هوشمندسازی

صفحه ۲



عکس: مهدی کاوه‌ای

یادداشت‌ها

کافی سیاه در
پرجمعیت‌ترین کشور آفریقا



صفحه ۶

کف شکنی‌های جدید
در بورس کالا



صفحه ۵

گزارش‌ها

جلوی پای صادرکنندگان واقعی
سنگ آهن، سنگ نیندازیم

صفحه ۳

مصالح ساختمانی
تابستان گران می‌شود؟

صفحه ۴

نظارت بر معادن شمیرانات
تشدید شود

صفحه ۷



وقتی هم هست خیلی گرونه

تأمین هزینه داروی کودکان مبتلا به سرطان برای محک یک ضرورت است تا ارزشمندترین سرمایه خانواده‌ها را به سلامتی برساند. تنها با استمرار کمک‌های شما، هزینه‌های سنگین داروی بیش از ۱۷۰۰۰ کودک تحت درمان سراسر کشور تأمین می‌شود تا فرزندانمان با امید، روزهای سخت مبارزه با سرطان را سپری کنند.

روش‌های حمایت از کودکان محک:

شماره کارت: ۶۰۳۷-۹۹۱۱-۹۹۵۰-۰۵۹۰

شماره حساب: ۰۲۱-۲۳۵۴۰ * ۷۳۳۳ *

از اینکه به پیام ما توجه می‌کنید، سپاسگزاریم.



mahak-charity.org

روزنامه صمت در راستای عمل به مسئولیت اجتماعی خود و در حمایت از کودکان مبتلا به سرطان، این موقعیت تبلیغاتی را به صورت رایگان در اختیار محک قرار داده است.

کتاب بهترین هدیه بهاری است



توزیع، موسسه فرهنگی مطبوعاتی صمت

- ۱- ارسال در شهر تهران به صورت رایگان
- ۲- نماینده در سطح شهرستان‌ها پذیرفته می‌شود
- ۳- برای سفارش و خرید با تلفن ۸۸۷۲۴۲۱ تماس بگیرید

کتابفروشی‌های معتبر برای سفارش کتاب‌های صمت

- ← نشر چشمه خیابان کریمخان زند، نبش میرزا شیرازی، شماره ۱۵۱ تلفن: ۸۸۹۰۷۷۶۶
- ← نشر ثالث خیابان کریمخان زند بین ایرانشهر و ناهشهر شماره ۱۵۰ تلفن: ۸۸۳۶۵۳۷۷
- ← کتاب گویا خیابان کریمخان زند روبه روی ایرانشهر شماره ۹۱ تلفن: ۸۸۸۳۶۵۳
- ← نشر کتاب داروگ خیابان کریمخان زند بین ایرانشهر و ناهشهر شماره ۱۳۳۰ تلفن: ۸۸۳۱۹۷۴۰
- ← انتشارات زلف خیابان کریمخان زند، بین خیابان فردمند و میدان هفت تیر، شماره ۵۸ تلفن: ۸۸۳۰۰۲۹۶
- ← کتاب لارستان مطهری ابتدای نارستان شماره ۱۰۰ تلفن: ۸۸۸۹۲۶۳۵
- ← کتاب داریوش فلک جنب سینما فرهنگ شماره ۱۵۹۰ تلفن: ۲۲۰۰۰۰۰۰
- ← کتاب نشر نهران شریعتی بین ملک و بیمار شیراز روبه روی بانک ملی شماره ۴۴۰ تلفن: ۷۷۶۲۳۳۶۱
- ← کتاب ملک وندک-سپهر دانشگاه گلستان شرقی- مجتمع تجاری وندک تلفن: ۲۲۴۳۱۵۳۹
- ← پارسان کتاب آبی سار مجتمع تجاری واحد ۱ تلفن: ۲۲۴۳۱۴۱۳
- ← کتابسرای معاد (خطی رو به روی برج بیمه ایران شماره ۱۴۴ تلفن: ۸۸۹۸۱۹۷۷
- ← نشر کتاب مجیدیه بزرگراه رسالت، بعد از چهارراه مجیدیه جنوبی خیابان شهید همامی (۱۶ شرقی اول)، جنب سرای مجیدیه تلفن: ۸۸۳۶۳۸۳۹
- ← نشر فرهنگستان رسالت نشر علم و صنعت خیابان خیرخان شماره ۴۷ تلفن: ۷۷۸۰۳۸۳۳
- ← پژوهش مجیدیه مجیدیه شمالی شمع شمالی میدان ملت شماره ۸۵۰ تلفن: ۲۲۵۳۹۱۸۴
- ← کتابفروشی گلستان نارنگ میدان خانی‌احمد خیابان گلستان شماره ۱۷۵ تلفن: ۷۷۹۹۸۷۷
- ← کتابفروشی فردوسی بزرگراه رسالت خیابان جمهوری شماره ۷۵ تلفن: ۲۲۵۰۱۸۵۰
- ← کتابفروشی شفق شهرک غرب بلوار دادمان خ شفق دبستان کوچه آفتاب تلفن: ۸۸۵۶۶۴۰
- ← کتاب و نوشتار بوستان شهرک قدس بلوار فرزندادی ۱۸ اجتری مطهری شماره ۷۱ تلفن: ۲۲۰۸۸۸۱۰



«سنگان خواف»

نیازمند پایش

شاخص‌های زیست‌محیطی

معاون محیط‌زیست انسانی سازمان حفاظت محیط‌زیست کشور گفت: مجتمع سنگان خواف نیازمند پایش مستمر و تلاش بیشتر متولیان برای بهبود شاخص‌های محیط‌زیستی است.

به گزارش مهر، مسعود تجربی در نشست بررسی و پیگیری مشکلات زیست‌محیطی شرکت‌های معدنی و فولادی مجتمع صنعتی و معدنی سنگان خواف اظهار کرد: ارزیابی پروژه‌های زیست محیطی پیش از ورود به فاز اجرایی بسیار با اهمیت است و در این زمینه، مجتمع سنگان به عنوان عسلویه شرق کشور نیازمند پایش مستمر و تلاش بیشتر متولیان برای بهبود شاخص‌های محیط‌زیستی است. در این زمینه، برنامه زمان‌بندی و مدیریت سدهای باطله باید هر چه سریع‌تر ارائه شود.

وی افزود: هدف سازمان حفاظت محیط‌زیست، جلوگیری از تخریب محیط و طبیعت است، به طوری که نسل‌های آینده نیز از این موهبت‌های الهی بهره ببرند. معاون محیط‌زیست انسانی سازمان حفاظت محیط‌زیست کشور ادامه داد: با توجه به مسائل مربوط به آب در مناطق فراساحلی، حمایت و همکاری جدی درباره توسعه طرح‌های فولادی جدید نداریم و لازم است ابتدا واحدهای موجود تعیین تکلیف شوند و با توجه به ضرورت احیا و بازسازی معادن تلاش می‌کنیم فرآیند بهره‌برداری مالکانه را به سمت اجرای عملی طرح‌های زیست‌محیطی هدایت کنیم.

وی گفت: موضوع آب و مباحث اجتماعی شهرستان خواف، جدی است و بحث صرفه‌جویی و جلوگیری از هدررفت آن باید به صورت فنی و اجتماعی مدیریت شود.

تجربیی تصریح کرد: درباره هدر نرفتن آب و مشارکت در برنامه‌های سازگاری با کم‌آبی دقت لازم درسراسر کشور نمی‌شود و ضروری است این مهم با توجه به تجربه موفق سایر کشورها، در ایران نیز در اولویت قرار گیرد، همچنانکه کشت برنج در استان‌های شمالی فاقد توجه است.

وی همچنین در بازدید از شهرک صنعتی طوس بیان کرد: به ازای هر کیلوگرم تولید در کشور، تا ۸ برابر استاندارد جهانی مصرف انرژی داریم. میزان پسماند تولیدی در کشور بسیار زیاد است و باید ضمن تکمیل بانک اطلاعاتی درباره سهم آلودگی‌ها، بازچرخانی پسماندها را در صنعت تقویت کنیم.

تجربیی تأکید کرد: در زمینه توسعه، باید به موضوع محدودیت منابع، ظرفیت زیرساخت‌ها، اقتصاد خرد و کلان و حقوق مردم و نسل آینده توجه شود.

با بهره‌برداری

از مس کاتد کرمان محقق می‌شود

افزایش ۵۰ هزار تنی

ظرفیت تولید کاتد مس

با ساخت کارخانه تولید کاتد مس ۵۰ هزار تن به تولید این محصول در کشور افزوده می‌شود.

به گزارش شاناتا، این کارخانه در بازارهای داخلی و کارخانه لوله مسی مصرف می‌شود و به بازارهای صادراتی نیز صادر خواهد شد.

کارخانه مس کاتد ۵۰ هزار تنی میدکو، اسفند ۱۳۹۷ به بهره‌برداری رسید و این در حالی است که با بهره‌برداری از کارخانه میدکو ۲۰۰ نفر به طور مستقیم و ۲۰۰۰ نفر به طور غیر مستقیم مشغول به کار شدند.

در این پروژه، ۳۰۰ میلیون دلار سرمایه‌گذاری شده و ظرفیت تولید سالانه ۵۰ هزار تن کاتد مس را دارد.

کارخانه ۲۰ کیلومتری شمال شهر بابک در استان کرمان قرار دارد و پیش‌بینی می‌شود اشتغالزایی جوانان منطقه را در پی داشته باشد.

شرکت بابک مس ایرانیان، این مجتمع را در زمینی به مساحت ۲۲۰ هکتار بنا کرده و با بهره‌برداری از آن علاوه بر تأمین نیاز کارخانه لوله مسی، صادرات مازاد تولید را نیز در پی دارد.

تدوین تفاهمنامه ایجاد ۱۰ میلیون تن ظرفیت تولید فولاد در منطقه خلیج فارس

رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: تفاهمنامه ایجاد ۱۰ میلیون تن ظرفیت تولید فولاد در منطقه ویژه خلیج‌فارس تدوین می‌شود. به گزارش ایمیدرو، خداداد غریب‌پور در نشست بررسی برنامه ۱۰ میلیون تنی تولید فولاد در منطقه خلیج‌فارس که با حضور مشاور طرح جامع فولاد، مدیران عامل شرکت‌های ملی فولاد ایران، فولاد مبارک، گل‌گهر، منطقه خلیج‌فارس، مادکوش، صبا فولاد خلیج‌فارس و کاوه جنوب برگزار شد، تصریح کرد: با مشخص شدن ساختار تفاهمنامه، اموری همچون سرمایه‌گذاری در بخش تأمین آب، انرژی، بندر و نوع سرمایه‌گذاری‌ها تعیین خواهد شد. وی با تأکید بر اینکه از

تجربه شرکت‌های سرمایه‌گذار در منطقه خلیج‌فارس استفاده شود، گفت: باید نگاه جامعی به توسعه در این منطقه داشته باشیم و تکلیف کل بسته سرمایه‌گذاری از جمله نحوه ارائه زیرساخت‌ها روشن شود. در این نشست، محمد ابکا، مدیرعامل فولاد تکنیک و مشاور مادر طرح جامع فولاد، جزئیات برنامه ۱۰ میلیون تنی فولاد را ارائه کرد و گفت: برای تحقق این برنامه نیاز به ۱۸ میلیون تن گندله و ۱۱.۹ میلیون تن آهن اسفنجی داریم. وی با بیان اینکه ظرفیت تولید گندله سنگ آهن در منطقه خلیج‌فارس باید ۱۳ میلیون تن افزایش یابد، افزود: یکی از نکته‌های مورد توجه، مقیاس‌های تولید است، به

گونه‌ای که بتوان تولید رقابتی با هزینه پایین انجام داد. به گفته ابکا، برای تحقق این برنامه، باید هزار مگاوات به ظرفیت تولید برق منطقه اضافه شود. وی به کل سرمایه‌گذاری اشاره کرد و گفت: برآورد کل سرمایه‌گذاری این برنامه ۵.۳ میلیون یورو است که ۱.۶ میلیون یورو مربوط به بخش زیرساخت خواهد بود. مشاور مادر طرح جامع فولاد، با تأکید بر ورود مواد اولیه و صدور محصولات با ارزش افزوده از این منطقه اظهار کرد: قرار است ۱۰ میلیون تن از مواد اولیه این برنامه از راه واردات، تأمین و در عین حال ۵ میلیون تن از محصولات ساخته شده به خارج از کشور صادر شود. وی تأکید کرد: تاکنون مواردی همچون

جانمایی اجرای پروژه‌ها، بررسی مبادی تأمین مواد اولیه و بررسی تأمین زیرساخت‌ها به ویژه به‌طور «متمرکز» انجام شده است. سسمیه خلوصی، مدیر برنامه‌ریزی و نظارت استراتژیک اظهار کرد: در سال گذشته، نحوه مشارکت و اجرای طرح‌های توسعه مشخص شده بود و اکنون با آماده شدن تفاهمنامه، شرایط اجرای این برنامه مشخص خواهد شد. حسن خلج طهرانی، مدیرعامل منطقه خلیج‌فارس درباره زیرساخت‌ها گفت: مکاتبه‌های مربوط به اجرای طرح‌های توسعه با مقامات مربوط و سرمایه‌گذاران انجام شده است. وی ادامه داد: در برنامه کلان منطقه ویژه صنایع معدنی و فلزی خلیج‌فارس، برنامه

داریوش اسماعیلی با تشریح ۳ محور اصلی فعالیت‌های سازمان نظام مهندسی معدن ایران اعلام کرد:

جذب نقدینگی سرگردان به معادن با هوشمندسازی کلید می‌خورد



عکس: مهدی کاوه‌ای

داریوش اسماعیلی: امروز بیش از ۱۸۰۰ هزار میلیارد تومان نقدینگی در کشور وجود دارد که بخش معدن و صنایع معدنی می‌تواند میزان قابل توجهی از این رقم را جذب کند



برای بهبود جایگاه سازمان نظام مهندسی معدن انجام داده‌ایم. تلاش می‌کنیم اعضای نظام مهندسی ایران را تقویت و در میان آنها خودباوری ایجاد کنیم.

اسماعیلی در پاسخ به پرسش یک خبرنگار درباره توجه نظام مهندسی به اکتشاف بر اساس نقشه راه گفت: تأکید زیادی بر نقشه راه شده است. ۲۰ درصد منابع داخلی ایمیدرو در سال که حدود ۳۰۰ میلیارد تومان است باید صرف اکتشاف شود و ۸۰۰ میلیارد تومان در سال با توجه به دیگر بخش‌ها به اکتشاف اختصاص داده شود که با این تخصیص‌ها، انقلابی در اکتشاف به وجود خواهد آمد.

وی افزود: ما به عنوان نظام مهندسی در این موضوع مشاور نیستیم اما در کنار بخش خصوصی کمک می‌کنیم و می‌دانیم اگر نقشه راه به طور کامل اجرایی شود موفقیت‌های بسیاری در این زمینه کسب خواهد شد. وی سپس در بخش دیگری به موضوع ایمنی معادن اشاره کرد و گفت: درباره ایمنی معادن، بازرسی‌های متعدد و پیاپی از معادن به‌ویژه زغال‌سنگ انجام شده و کارگروهی شامل ۳ بخش بین وزارت صنعت، معدن و تجارت، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و نظام مهندسی برای حل مشکلات این بخش تعیین شده و با جدیت به امور ایمنی معادن خواهد پرداخت.

اسماعیلی همچنین درباره واگذاری پهنه‌های معدنی گفت: در زمینه پهنه‌ها، وزارت صنعت،

محبوبه ناطق:

رئیس سازمان نظام مهندسی معدن کشور، روز گذشته ۳ محور اصلی این سازمان را تشریح کرد.

در این جلسه که با تأخیر برگزار شد، داریوش اسماعیلی اظهار کرد: ۳ محور را برای ارتقای فعالیت‌های خود در سازمان نظام مهندسی معدن در نظر گرفتیم. نخست صیانت از معادن و مواد معدنی، دوم هوشمندسازی و سوم تلاش برای جذب سرمایه‌گذاری در بخش معدن.

وی افزود: برای صیانت از معادن، مسیرهایی از جمله حضور مسئولان فنی، اصلاح و تدوین نظام‌نامه‌ها و شیوه‌نامه‌هایی برای صیانت از معدن را در نظر گرفتیم. در صیانت از معادن به عنوان نخستین و مهم‌ترین محور فعالیت سازمان نظام مهندسی معدن ایران، آموزش، مهم‌ترین و اصلی‌ترین موضوع است.

وی با بیان اینکه آموزش در داخل و خارج از معدن امکان‌پذیر می‌شود، گفت: به منظور شفاف‌سازی تمام فعالیت‌های معادن کشور سعی کردیم از هوشمندسازی کمک بگیریم. در این زمینه در نظر داریم با ۳ برنامه به شکل هوشمند، خدمت‌رسانی کنیم.

وی با اشاره به اینکه نقدینگی سرگردان در ایران بسیار است، اظهار کرد: امروز بیش از ۱۸۰۰ هزار میلیارد تومان نقدینگی در کشور وجود دارد که بخش معدن و صنایع معدنی می‌تواند بخش قابل توجهی از این رقم را جذب کند. این نقدینگی به هر سمتی از جمله مسکن، طلا و دلار برود ویرانگر است. در همین زمینه، واحدی را در سازمان نظام مهندسی ایجاد کردیم که بخشی از سرمایه را جذب معدن کنیم.

وی با بیان این موضوع که ارتقای سطح نظام مهندسی ایران از دیگر اهداف این سازمان است، گفت: ۲ اقدام در داخل و خارج از نظام

از ۳۵ بند از این ۷۲ بند به عنوان همکار حضور داریم. به گفته وی، تفاهمنامه‌ای با ایمیدرو، شستا و صندوق حمایت از فعالیت‌های معدنی امضا شده است. رئیس سازمان نظام مهندسی معدن اضافه کرد: شورای عالی معادن، مأموریت بررسی حقوق دولتی را به سازمان نظام مهندسی واگذار کرده است.

اسماعیلی با بیان اینکه آیین‌نامه داخلی شورای مرکزی را اصلاح کرده‌ایم تا در شورا به نظر کارشناسی کمیسیون‌ها بپردازیم، تصریح کرد: در زمینه شورای انتظامی نیز گام‌هایی برداشته شده است. مأموریت به دنبال فعال‌تر شدن این شورا در استان‌ها هستیم و اگر تخلفی رخ دهد، این شورا برخورد خواهد کرد.

اسماعیلی درباره اظهار نظر سازمان بازرسی کل کشور درباره اینکه کارمندان دولت نمی‌توانند عضو هیات مدیره باشند، تصریح کرد: این موضوع را پیگیری کردیم تا بتوانیم کارمندان دولت را در هیات مدیره استان‌ها قرار دهیم.

اجلاس هیات عمومی برای تکمیل شورای مرکزی
رئیس سازمان نظام مهندسی معدن ایران همچنین با بیان اینکه ۲۱ و ۲۲ خرداد سال جاری، اجلاس هیات عمومی سال ۹۸ این سازمان در مازندران برگزار می‌شود، گفت: قرار است در این اجلاس با برگزاری انتخابات، از بین اعضای سازمان یک نفر در رشته معدن برگزیده شود تا ۱۱ نفر شورای مرکزی این سازمان تکمیل شوند.

وی تصریح کرد: تفویض اختیارات در حوزه عملکردی سازمان نظام مهندسی معدن از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت، نقش مؤثری در ارتقای روند بهره‌برداری از معادن کشور دارد.

اسماعیلی بیان کرد: درباره مسئولان فنی اکتشاف، بیشترین تعداد در کرمان با ۲۲ مورد و کمترین تعداد مربوط به گیلان، البرز و خوزستان بوده است. همچنین ۳۳۶۵ طرح، بررسی شده که از این میزان ۲۷۵۰ طرح به تأیید وزارت صنعت، معدن و تجارت رسیده است. رئیس سازمان نظام مهندسی معدن بیان کرد: در بخش مسئول ایمنی نیز بیشترین تعداد برای استان خراسان رضوی با ۱۹ مورد بوده است.

اسماعیلی ضمن یادآوری اینکه ذخایر معدنی کشور تجدیدناپذیرند، گفت: نحوه برداشت مواد معدنی باید به‌گونه‌ای باشد که این ذخیره خدادادی بین نسل‌ها حفظ شود و از آن بتوان سال‌ها بهره گرفت. وی ابراز امیدواری کرد مسئولان فنی اکتشاف و استخراج که از اعضای سازمان نظام مهندسی معدن هستند، بتوانند در چارچوب شیوه برداشت اصولی و درست معادن، نقش خود را ایفا کنند.

وی درباره نقشه راه معدن و صنایع معدنی گفت: کارگروه اجرای نقشه راه معدن هر هفته یک بار برای رصد اجرای این سند تشکیل جلسه می‌دهد. نقش سازمان نظام مهندسی معدن ایران در این نقشه این است که مسئولیت اجرای هر بند بر عهده یکی از معاونت‌ها قرار داده شده است. ما به عنوان بخش خصوصی برای اجرای بیش

عضو هیات مدیره خانه معدن ایران:

موانع بر طرف شود، معدن شاگرد اول اشتغال می‌شود

کشور ایفا کنند و در این زمینه به مقام شاگرد اولی اقتصاد دست یابند. محمود گوهرین، گفت: با توجه به سودی که بانک‌ها به سپرده‌گذاران می‌دهند، بسیاری از سرمایه‌های مردم به سمت نظام بانکی سوق داده شده، درحالی که در بخش تولید چنین سودی با زحمت فراوان حاصل می‌شود. در واقع بخش زیادی از مردم دریافت سود را از بانک‌ها به سرمایه‌گذاری پردردسر در این بخش تولید ترجیح داده‌اند. این فعال اقتصادی افزود: برای جذب سرمایه‌های مردم

افزایش یافته، از این رو بهتر است با اتکا به توان کارآفرینان و سرمایه‌های فکری و مالی آنها، بخش خصوصی را یاری کنیم تا بتواند هم خودش رشد کند و هم کشور را در زمینه‌های مختلف به خودکفایی برساند. گوهرین با بیان اینکه اقتصاد مقاومتی، تنها راه‌حل برون‌رفت از وضعیت فعلی است، گفت: امیدواریم در آیین روز صنعت و معدن امسال، مسئولان راهکارهای سریع و ضربتی برای عبور تولید از ۷ خوان موانع ارائه کنند تا تولیدکنندگان با خیال راحت‌تری برای توسعه کشور در بلندمدت برنامه‌ریزی کنند.

دوشنبه
 ۲۰ خرداد ۱۳۹۸
 ۶ شوال ۱۴۴۰
 ۱۰ ژوئن ۲۰۱۹
 سال دوم • شماره ۱۸۰

هدف گذاری صدور ۱۰۹۲ پروانه اکتشاف و ۷۰۵ پروانه بهره برداری معدن

برنامه‌های اجرایی و سیاست‌های کلی وزارت صنعت، معدن و تجارت در سال ۹۸ که پیش از این تدوین شده بود، با تاکید بر رونق تولید به سازمان‌های استانی ابلاغ شد. به گزارش روزگار معدن به نقل از روابط عمومی وزارت صنعت، معدن و تجارت، با توجه به سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی و قانون برنامه ششم توسعه؛ برنامه‌ها و شیوه‌نامه‌های اجرایی به استان‌ها ابلاغ و سازمان‌های استانی صنعت، معدن و تجارت، ملزم به اجرای این برنامه‌ها در سال ۹۸ شدند. برگزاری کارگاه‌های آموزشی مرتبط با فعالیت‌های صنعت، معدن و تجارت، پشتیبانی از تولید مواد معدنی دارای ارزش افزوده بالا با صدور مجوزهای معدنی، توسعه فناوری و شرکت‌های توسعه‌بنیان با تغییر رویکرد از مونتاژ به نوآوری، از جمله برنامه‌های تعیین شده در این وزارتخانه در سال ۹۸ خواهد بود. رضا رحمانی، وزیر صنعت، معدن و تجارت در نامه ابلاغیه خود به مدیریت بازر و ساماندهی لجستیک تجاری، تأمین منابع مالی و توسعه سرمایه‌گذاری، توسعه تولید و تعمق در ساخت داخل، توسعه صادرات غیر نفتی و بهبود فضای کسب و کار به عنوان هدف‌گذاری‌های این وزارتخانه و اجرا آنها از سوی سازمان‌های استانی تاکید کرده است. براساس این هدف هزار و ۲۱ پروانه اکتشاف در سال ۹۷ صادر شد که در سال ۹۸ به هزار و ۹۲ پروانه خواهد رسید. بیش از ۶۳۰ پروانه بهره‌برداری از معدن تا پایان سال ۹۷ صادر شد که قرار است در سال ۹۸ به ۷۰۵ پروانه افزایش یابد. بیش از ۱۶ میلیارد و ۳۴۰ هزار ریال در سال ۹۷ در معدن سرمایه‌گذاری شد که در سال ۹۸ به ۱۷ میلیارد و ۲۲۰ هزار ریال خواهد رسید. همچنین براساس هدف‌گذاری‌های تدوین شده، قرار است در سال ۹۸ بیش از ۲۶۲ پروانه واحدهای تحقیق و توسعه صادر شود و ایجاد و توسعه فروشگاه‌های بزرگ زنجیره‌ای به ۲۷۳ واحد برسد. بیش از ۳۶ هزار و ۵۰۰ واحد صنفی در سال ۹۸ به صندوق مکانیزه فروش تجهیز می‌شوند، همچنین میزان جذب سرمایه‌گذاران خارجی از هزار و ۱۰۱ میلیون دلار ارزش به هزار و ۱۸۰ میلیون دلار افزایش خواهد یافت. از ابتدا تا پایان سال ۹۸ بیش از ۳ میلیون و ۳۵۵ هزار بازرسی هدفمند از بنگاه‌های اقتصادی انجام خواهد شد و همچنین بیش از ۳۲۸ پروانه بهره‌برداری واحد خدمات مهندسی صادر خواهد شد.

مدیر مجتمع مس شهربابک خبر داد کنترل آلودگی خاتون آباد

مهندس جلیل حسانی با اشاره به اقدامات پیشگیرانه آلودگی کارخانه ذوب مس خاتون آباد گفت: در چند سال گذشته با تلاش‌های انجام شده، آلودگی غبار کارخانه ذوب مس خاتون آباد در سطح استانداردهای جهانی به طور کامل کنترل شده است. به گزارش مس پرس، حسانی در نشست هم‌اندیشی با روحانیون شهرستان با بیان این مطلب افزود: امیدواریم با راه‌اندازی کارخانه اسید در ابتدای نیمه دوم امسال، گاز کارخانه ذوب مس خاتون آباد کنترل و با ورود به مدار کارخانه اسید، تبدیل به اسید شود. حسانی با اشاره به اشتغال ۵ هزار پرسنل پیمانکاری، نیروی رسمی و شرکتهای در مجتمع مس شهربابک گفت: امیدواریم در کنار واحدهای تولیدی فعال در مجتمع مس، ضمن رفع کمبودها در مسیری جدید و رو به رشد حرکت کرده و با داشتن یک مجتمع تولیدی و صنعتی کامل در سطح ملی و منطقه‌ای بدرخشیم. حسانی، وظیفه اصلی مجتمع مس شهربابک را یک بنگاه اقتصادی تولید، عنوان و اظهار کرد: بنده و تمام همکارانم در مجتمع مس شهربابک، امانتدار سرمایه میلیون‌ها ایرانی هستیم؛ بنابراین باید به وظیفه اصلی خود که «تولید» است و در شرایط کنونی، رونق آن از نیازهای اصلی کشور است، عمل کنیم. وی با اشاره به وظایف و خدمات اجتماعی و فرهنگی مجتمع مس شهربابک در کنار تولید گفت: در سال ۹۷ پس از ایجاد ساختار جدید مجتمع مس شهربابک، میزان کمک‌ها و اعتبارات بلاعوض در زمینه‌های فرهنگی، اجتماعی و خدماتی در سطح شهرستان شهربابک به میزان ۴ برابر نسبت به سال‌های گذشته افزایش داشته است.

رشد ۲۰.۵ درصدی شاغلان معدن در سال ۹۵ کاهش حجم سرمایه‌گذاری در معدن

سال ۱۳۹۴ معادل ۲۰.۵ درصد افزایش یافته است. در سال ۱۳۹۵ ارزش تولیدات معدن ۱۶۵ هزار میلیارد ریال بوده که در بین فعالیت‌های مختلف معدن سنگ آهن، سنگ مس و سنگ‌های تزئینی به ترتیب با ۷۷ هزار میلیارد ریال، ۴۰ هزار میلیارد ریال و حدود ۱۰ هزار میلیارد ریال بالاترین ارزش تولیدات سالانه را داشته‌اند. ارزش افزوده حاصل از فعالیت معدن در حال بهره‌برداری کشور در سال ۱۳۹۵ معادل ۱۲۳ هزار میلیارد ریال بوده که معدن سنگ آهن، سنگ مس، و سنگ‌های تزئینی به ترتیب با ۵۳ هزار میلیارد ریال، ۳۲ هزار میلیارد ریال و ۸ هزار میلیارد ریال بالاترین میزان ارزش افزوده بوده‌اند. بر اساس سالنامه آماری کشور، مجموع ارزش افزوده این معدن حدود ۷۶ درصد کل ارزش افزوده این بخش را به خود اختصاص داده است. همچنین در بین استان‌های کشور، ۳ استان کرمان، یزد و آذربایجان شرقی به ترتیب با ۵۵ هزار میلیارد ریال، ۱۶ هزار میلیارد ریال و ۱۱ هزار میلیارد ریال بالاترین ارزش افزوده معدن در حال بهره‌برداری کشور را دارا بوده‌اند. در سال ۱۳۹۵ معادل ۲۰ هزار میلیارد ریال سرمایه‌گذاری جدید انجام شده که حدود

گلابه‌های بخش خصوصی در باره مشروط شدن صادرات سنگ آهن

جلوی پای صادرکنندگان واقعی سنگ آهن، سنگ نیندازیم



عکس: مهدی کاوای

ندارد، گفت: بخشی از تصمیم‌گیری‌ها، حاکمیتی و برخی نیز صنفی است که با یکدیگر مغایرت دارند. او اظهار کرد: ما جلسه‌های منظم و متعددی با بخش خصوصی برگزار می‌کنیم اما در وزارتخانه همیشه حافظ منافع عموم هستیم. **بخشنامه‌های دستوری هرگز موفق نبوده‌اند**

کیوان جعفری طهرانی، کارشناس بازار جهانی سنگ‌آهن نیز در گفت‌وگو با روزگار معدن ضمن اشاره به هدف این بخشنامه، به پیامدهای منفی آن اشاره کرد و گفت: هدف این بخشنامه، در واقع حمایت از برگشت ارز به سامانه نیما و به دلیل نیاز کشور به ارز صادراتی است که می‌تواند موفق باشد اما فراموش نکنیم درباره سنگ‌آهن و گندله که عوارض صادراتی دارد یا کنسارته که از عوارض معاف است، قضیه متفاوت است. جعفری طهرانی با بیان اینکه بخشنامه وزیر صنعت، معدن و تجارت درباره معدن تأثیر منفی دارد و موجب کاهش صادرات سنگ‌آهن می‌شود، اظهار کرد: وقتی محصولات معدنی، عوارض صادراتی داشته باشند و از آن طرف هم اجبار شود که بر اساس ارز نیما، پول را به نظام بانکی برگرداند و از طرفی هم به دلیل تحریم‌ها هزینه حمل دریایی به‌شدت افزایش پیدا کند، پیامدهای بدی به وجود خواهد آمد. به‌این‌ترتیب در کنسار تحریم‌های خارجی، محدودیت‌های داخلی نیز موجب سرخوردگی صادرکننده‌ها می‌شود. این کارشناس بازار جهانی سنگ‌آهن هدف این بخشنامه و عوارض صادراتی را حذف از نیما، معدن‌داری هستند که عادت کرده‌اند محصولات خود را بر اساس نرخ ارز آزاد بفروشند اما وقتی نرخ محصول

ندارد، گفت: بخشی از تصمیم‌گیری‌ها، حاکمیتی و برخی نیز صنفی است که با یکدیگر مغایرت دارند. او اظهار کرد: ما جلسه‌های منظم و متعددی با بخش خصوصی برگزار می‌کنیم اما در وزارتخانه همیشه حافظ منافع عموم هستیم. **بخشنامه‌های دستوری هرگز موفق نبوده‌اند**

کیوان جعفری طهرانی، کارشناس بازار جهانی سنگ‌آهن نیز در گفت‌وگو با روزگار معدن ضمن اشاره به هدف این بخشنامه، به پیامدهای منفی آن اشاره کرد و گفت: هدف این بخشنامه، در واقع حمایت از برگشت ارز به سامانه نیما و به دلیل نیاز کشور به ارز صادراتی است که می‌تواند موفق باشد اما فراموش نکنیم درباره سنگ‌آهن و گندله که عوارض صادراتی دارد یا کنسارته که از عوارض معاف است، قضیه متفاوت است. جعفری طهرانی با بیان اینکه بخشنامه وزیر صنعت، معدن و تجارت درباره معدن تأثیر منفی دارد و موجب کاهش صادرات سنگ‌آهن می‌شود، اظهار کرد: وقتی محصولات معدنی، عوارض صادراتی داشته باشند و از آن طرف هم اجبار شود که بر اساس ارز نیما، پول را به نظام بانکی برگرداند و از طرفی هم به دلیل تحریم‌ها هزینه حمل دریایی به‌شدت افزایش پیدا کند، پیامدهای بدی به وجود خواهد آمد. به‌این‌ترتیب در کنسار تحریم‌های خارجی، محدودیت‌های داخلی نیز موجب سرخوردگی صادرکننده‌ها می‌شود. این کارشناس بازار جهانی سنگ‌آهن هدف این بخشنامه و عوارض صادراتی را حذف از نیما، معدن‌داری هستند که عادت کرده‌اند محصولات خود را بر اساس نرخ ارز آزاد بفروشند اما وقتی نرخ محصول



قدیر قیافه: ابلاغیه جدید کمکی به توسعه صادرات نمی‌کند و موجب بازگرداندن ارز صادراتی نمی‌شود. تنها کاری که این ابلاغیه انجام می‌دهد این است که اجازه می‌دهد برخی به تخلفات خود ادامه دهند

بلکه افراد فرصت‌طلبی هستند که در تمام جهان و دولت‌ها آنها را دیده‌ایم. نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران به‌عنوان راهکار اظهار کرد: در این ابلاغیه، محدودیت گذاشته‌اند تا کسانی که عضو تشکل‌های معدنی هستند و کارت عضویت و تاییدیه دارند صادرات را انجام دهند اما به‌هیچ‌وجه منافع کشور، صادرکنندگان و تولیدکنندگان را تأمین نکرده و به برگشت ارز حاصل از صادرات هم کمک آن‌چنانی نمی‌کند. اگر بتوانیم از ظرفیت انجمن‌ها و تشکل‌های بخش خصوصی استفاده کنیم، مشکل حل می‌شود.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: بهترین راهکار و رویکرد دولت این است که به انجمن و تشکل‌های تخصصی بخش خصوصی که اعضای حوزه خود را به‌خوبی می‌شناسند و می‌دانند دیگران به لحاظ تولید و صادرات چه وضعیتی دارند، اعتماد کند و این مهم را دست آنها بسپارد.

قیافه تأکید کرد: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

تفاوت تصمیمات حاکمیتی و صنفی

گفتنی است جعفر سرقینی، معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در نشست خبری خود به این بحث نیز پاسخ داده بود که نمی‌توان انتخاب صادرکنندگان را به انجمن‌ها سپرد زیرا رویکرد انجمن‌ها نیز موجب اختلاف اعضای انجمن خواهد شد.

وی درباره اینکه تعرفه‌ها و محدودیت‌های صادراتی که از سوی معاونت معدنی وضع می‌شود، بر اساس چه سیاست‌هایی اعمال خواهد شد و چرا اتاق فکر مشترکی بین وزارتخانه و بخش خصوصی برای اتخاذ این تصمیم‌ها وجود

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

گفتنی است جعفر سرقینی، معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در نشست خبری خود به این موضوع پاسخ داد که این ابلاغیه، محدودیت گذاشته‌اند تا کسانی که عضو تشکل‌های معدنی هستند و کارت عضویت و تاییدیه دارند صادرات را انجام دهند اما به‌هیچ‌وجه منافع کشور، صادرکنندگان و تولیدکنندگان را تأمین نکرده و به برگشت ارز حاصل از صادرات هم کمک آن‌چنانی نمی‌کند. اگر بتوانیم از ظرفیت انجمن‌ها و تشکل‌های بخش خصوصی استفاده کنیم، مشکل حل می‌شود.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: بهترین راهکار و رویکرد دولت این است که به انجمن و تشکل‌های تخصصی بخش خصوصی که اعضای حوزه خود را به‌خوبی می‌شناسند و می‌دانند دیگران به لحاظ تولید و صادرات چه وضعیتی دارند، اعتماد کند و این مهم را دست آنها بسپارد.

قیافه تأکید کرد: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

گفتنی است جعفر سرقینی، معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در نشست خبری خود به این موضوع پاسخ داد که این ابلاغیه، محدودیت گذاشته‌اند تا کسانی که عضو تشکل‌های معدنی هستند و کارت عضویت و تاییدیه دارند صادرات را انجام دهند اما به‌هیچ‌وجه منافع کشور، صادرکنندگان و تولیدکنندگان را تأمین نکرده و به برگشت ارز حاصل از صادرات هم کمک آن‌چنانی نمی‌کند. اگر بتوانیم از ظرفیت انجمن‌ها و تشکل‌های بخش خصوصی استفاده کنیم، مشکل حل می‌شود.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: بهترین راهکار و رویکرد دولت این است که به انجمن و تشکل‌های تخصصی بخش خصوصی که اعضای حوزه خود را به‌خوبی می‌شناسند و می‌دانند دیگران به لحاظ تولید و صادرات چه وضعیتی دارند، اعتماد کند و این مهم را دست آنها بسپارد.

قیافه تأکید کرد: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

گفتنی است جعفر سرقینی، معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در نشست خبری خود به این موضوع پاسخ داد که این ابلاغیه، محدودیت گذاشته‌اند تا کسانی که عضو تشکل‌های معدنی هستند و کارت عضویت و تاییدیه دارند صادرات را انجام دهند اما به‌هیچ‌وجه منافع کشور، صادرکنندگان و تولیدکنندگان را تأمین نکرده و به برگشت ارز حاصل از صادرات هم کمک آن‌چنانی نمی‌کند. اگر بتوانیم از ظرفیت انجمن‌ها و تشکل‌های بخش خصوصی استفاده کنیم، مشکل حل می‌شود.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

گفتنی است جعفر سرقینی، معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در نشست خبری خود به این موضوع پاسخ داد که این ابلاغیه، محدودیت گذاشته‌اند تا کسانی که عضو تشکل‌های معدنی هستند و کارت عضویت و تاییدیه دارند صادرات را انجام دهند اما به‌هیچ‌وجه منافع کشور، صادرکنندگان و تولیدکنندگان را تأمین نکرده و به برگشت ارز حاصل از صادرات هم کمک آن‌چنانی نمی‌کند. اگر بتوانیم از ظرفیت انجمن‌ها و تشکل‌های بخش خصوصی استفاده کنیم، مشکل حل می‌شود.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

گفتنی است جعفر سرقینی، معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در نشست خبری خود به این موضوع پاسخ داد که این ابلاغیه، محدودیت گذاشته‌اند تا کسانی که عضو تشکل‌های معدنی هستند و کارت عضویت و تاییدیه دارند صادرات را انجام دهند اما به‌هیچ‌وجه منافع کشور، صادرکنندگان و تولیدکنندگان را تأمین نکرده و به برگشت ارز حاصل از صادرات هم کمک آن‌چنانی نمی‌کند. اگر بتوانیم از ظرفیت انجمن‌ها و تشکل‌های بخش خصوصی استفاده کنیم، مشکل حل می‌شود.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.



نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.

گفتنی است جعفر سرقینی، معاون امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در نشست خبری خود به این موضوع پاسخ داد که این ابلاغیه، محدودیت گذاشته‌اند تا کسانی که عضو تشکل‌های معدنی هستند و کارت عضویت و تاییدیه دارند صادرات را انجام دهند اما به‌هیچ‌وجه منافع کشور، صادرکنندگان و تولیدکنندگان را تأمین نکرده و به برگشت ارز حاصل از صادرات هم کمک آن‌چنانی نمی‌کند. اگر بتوانیم از ظرفیت انجمن‌ها و تشکل‌های بخش خصوصی استفاده کنیم، مشکل حل می‌شود.

نایب رئیس کنفدراسیون صادرات ایران در پایان گفت: تا امروز مراکز نظارتی زیادی را برقرار کرده‌ایم اما هیچ‌کدام نتوانسته‌اند از بروز فساد جلوگیری کنند. بهترین شیوه، استفاده از توان و تشکل‌های بخش خصوصی و اعتماد به این تشکل‌هاست. در این زمینه، صادرات سنگ‌آهن ایران و کنفدراسیون صادرات می‌توانند به‌عنوان بازیگران کلیدی کمک کنند. ما باید اجازه بدهیم صادرکنندگان واقعی به کارشان ادامه دهند و آنها را متوقف نکنیم.



نقدی بر قیمت‌گذاری

دستوری سیمان

علیرضا امیرفرزاهانی

مدیرعامل شرکت سیمان سبزوار



یکی از دلایلی که مدام درباره پایین بودن نرخ سیمان بیان می‌شود، موضوع رقابت منفی میان تولیدکنندگان سیمان به دلیل مازاد تولید داخلی است اما پرسش اینجاست آیا با وجود افزایش نیافتن نرخ، این رقابت منفی از بین رفته است؟

انفعال در صنعت سیمان یعنی اینکه بیش از ۳ سال است که قیمت‌گذاری این محصول را به ظاهر به اهالی و مدیران و انجمن صنفی این صنعت سپرده‌اند و هنوز کارخانه‌های سیمان به قیمت‌های ارشادی سال ۹۳ سیمان خود را می‌فروشند و فصل بهار رو به اتمام است و هنوز این صنعت نتوانسته است، مجوز افزایش نرخ سیمان را از وزارت صنعت، معدن و تجارت بگیرد.

بیان چند نکته درباره افزایش نرخ سیمان لازم و ضروری است.

۱- ضعف و انفعال و نبود وحدت و همدلی مدیران این صنعت باعث شده است در شرایط تورمی کشور که همه چیز به شکل دلاری محاسبه می‌شود، نرخ سیمان همچنان ریالی باقی بماند و مسئولان وزارت صنعت، معدن و تجارت افزایش نیافتن نرخ انفعالی سیمان را به پای مدیریت خویش در کنترل تورم بگذارند.

۲- در شرایطی که براساس آمارهای بانک مرکزی با افزایش شاخص بهای تولیدکننده به میزان ۶۰ درصد در سال گذشته روبه‌رو بودیم، افزایش نیافتن نرخ سیمان دست‌کم به همین میزان در سال جاری به معنای ورشکستگی صنعت سیمان است.

۳- یکی از دلایلی که مدام درباره پایین بودن نرخ سیمان بیان می‌شود، موضوع رقابت منفی میان تولیدکنندگان سیمان به دلیل مازاد تولید داخلی است. اما پرسش اینجاست آیا با وجود افزایش نیافتن نرخ این رقابت منفی از بین رفته است؟ بهتر است در شرایطی که نرخ سیمان به یک‌پنجم نرخ جهانی آن فروخته می‌شود، قیمت‌گذاری را برعهده بازار بگذاریم تا بر اساس عرضه و تقاضا نرخ تعادلی آن مشخص شود. مگر این ادعا وجود ندارد که عرضه بیش از تقاضا است؟ پس این دخالت بیجای مستقیم و غیرمستقیم دولت در تعیین نرخ سیمان بر کدام اصل اقتصادی استوار است؟

میلیاردها دلار در این صنعت سرمایه‌گذاری شده است و با بی‌تدبیری در حال تبدیل فرصت درآمدزایی و اشتغال پایدار به تهدید ورشکستگی صنعت سیمان هستیم.

۴- علاوه بر نرخ‌گذاری دولتی سیمان چندین معضل مهم دیگر در این صنعت وجود دارد که عبارتند از:

الف) توجه بیش از حد مدیران هلدینگ‌های دولتی به اینکه سهم بازار خود را به هر قیمتی حفظ کنند.

ب) معضل افزایش نرخ و هزینه‌های حمل‌ونقل که مشکلات این صنعت را مضاعف کرده است.

ج) وضع تعرفه‌های وارداتی از سوی کشورهای همسایه بر سیمان و سایر محصولات صادراتی ایران به دلیل ضعف دیپلماسی اقتصادی در سایه تحریم‌ها.

د) وجود تعرفه‌های دلاری در بخش حمل‌ونقل ریلی در بخش صادرات سیمان که هزینه‌های حمل‌ونقل ریلی را چند برابر حمل جاده‌ای کرده و فرصت‌ها را سوزانده و تهدید ایجاد کرده است.

ه) استفاده نکردن از زیرساخت‌ها و امکانات بورس کالا برای عرضه و فروش سیمان به‌ویژه در بخش صادرات به دلیل وجود مدیریت جزیره‌ای و غیرسیستمی در وزارتخانه‌های مختلف اقتصاد و صنعت، معدن و تجارت و سازمان بورس...

امیدواریم وعده افزایش نرخ منطقی برای سیمان محقق شود.

منبع: سیمان خبر

جلوگیری از واردات سیمان حفاری فراساحل

سیمان حفاری چاه‌های نفت و گاز ویژه سکوها دریایی است.

در این راستا، فریدون رحمانی مدیرعامل این مجموعه چنین اظهار کرد: باتوجه به اینکه حجم عمده‌ای از منابع نفت و گاز کشور در بستر دریا و بیشتر خلیج فارس و دریای خزر قرار گرفته این اقدام سیمان کرمان گام بزرگی در خودکفایی و جلوگیری از خروج ارز به‌شمار می‌رود.

وی در ادامه خاطرنشان کرد: سیمان کرمان به لطف

آنچه نام سیمان کرمان را علاوه بر سطح بالای کیفیت محصولات و برخورداری از رضایتمندی مشتریان در جایگاه ویژه‌ای قرار داده، تنوع محصولات و تولید انواع سیمان‌های خاص است.

به گزارش روزگار معدن به نقل از روابط عمومی شرکت سیمان کرمان، اگرچه این شرکت توانسته نام خود را در رده ممتاز تولیدکنندگان سیمان ویژه حفاری چاه‌های نفت و گاز به ثبت برساند اما به این اندازه بسنده نکرده و به‌تازگی به موفقیتی بسیار مهم دست یافت و آن تولید

پروردگار و با تلاش کارشناسان و مهندسان خود به‌ویژه در بخش‌های کنترل کیفی، تولید و تحقیق و توسعه توانسته است این محصول جدید را ازسوی شرکت‌های معتبر حفاری همچون شرکت حفاری مهران در بزرگ‌ترین حوزه نفت و گاز دریایی جهان یعنی پارس جنوبی بکارگیری و نتیجه مثبت و بالاتر از سطح استانداردهای بین‌المللی و کشورهای مدعی تولید این محصول را با موفقیت ثبت کند.

مدیرعامل شرکت سیمان کرمان اظهار کرد: استراتژی

کلان سیمان کرمان همچنان به سمت تولید انواع سیمان‌های خاص با کاربرد در صنایع زیربنایی کشور است که هم منتج به حصول سودآوری و ارزش‌افزوده بالا خواهد شد و هم کمک قابل‌توجهی به جلوگیری از خروج ارز و واردات در شرایط تحریم و گامی بلند در راستای اقتصاد مقاومتی خواهد کرد.

گفتنی است، سال گذشته نیز گروه سیمان کرمان با تکیه بر توان داخلی یکی از کوره‌های خود را از خاکستری به سفید تبدیل کرد.

مصالح ساختمانی تابستان گران می‌شود؟



عکس: مهدی کاوه‌ای

نرخ ارز با نوسان‌های شدیدی روبه‌رو شود، نرخ این کالای غیرنفتی هم گران خواهد شد.

اعلام نرخ جدید سیمان؛ به‌زودی
دبیر انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان ایران گفت: گزارش‌های بررسی نرخ سیمان آماده شده و به‌زودی باتوجه به افزایش هزینه‌های تولید، قیمت‌های جدید اعلام خواهد شد.

به گزارش تسنیم، چندی پیش عبدالرضا شیخان، عنوان کرد: نظر به اینکه هزینه‌های تولید سیمان ۶۰ تا ۶۵ درصد افزایش یافته است، دیگر قیمت‌های فروش کنونی سیمان پاسخگوی نیاز کارخانه‌ها نیست و چنانچه این روند ادامه یابد بسیاری از کارخانه‌های سیمان تعطیل خواهند شد.

وی در ادامه خاطرنشان کرد: گزارش‌های بررسی نرخ سیمان آماده شده و ما به‌زودی با توجه به افزایش هزینه‌های تولید، نرخ‌های جدید را اعلام خواهیم کرد.

فلا آهن گران نمی‌شود

افزایش نرخ مصالح ساختمانی آنهم به میزان اندک در حالی از سوی رئیس اتحادیه فروشندگان مصالح ساختمانی مطرح می‌شود که رئیس اتحادیه آهن‌فروشان از کاهش نرخ آهن نسبت به فروردین سال جاری خبر داد.

حمیدرضا رستگار گفت: با توجه به نوسان نرخ ارز در ماه‌های نخست سال، نرخ هر کیلو آهن حدود یک هزار و ۲۰۰ تومان گران شد که در این بازه زمانی نرخ هر کیلو آهن به ۴ هزار و ۵۰۰ تومان می‌رسد؛ این در حالی است که با توجه به رکود ساخت‌وساز و شرایط تثبیتی نرخ ارز نرخ هر کیلو آهن فولادی ۵۰۰ هزار تومان ارزان شده است.

او در پیش‌بینی نسبت به نرخ آهن در ماه‌های پیش‌رو اظهار کرد: چنانچه روال فعلی اقتصاد ادامه‌دار باشد، نرخ آهن نیز گران نخواهد شد و روند تثبیتی دارد. اما چنانچه

اسماعیل کاظمی: با توجه به رکود عمیقی که در بخش ساخت‌وساز وجود دارد، ممکن است در پایان نیمه نخست امسال ۵ تا ۱۰ درصد نرخ مصالح ساختمانی افزایش یابد که ناشی از افزایش نرخ حمل‌ونقل است

خبر؟ به تجارت نیوز گفت: با توجه به رکود عمیقی که در بخش ساخت‌وساز وجود دارد، ممکن است در پایان نیمه نخست امسال بین ۵ تا ۱۰ درصد نرخ مصالح ساختمانی گران شود، چراکه این افزایش نرخ ناشی از افزایش نرخ حمل‌ونقل است.

اسماعیل کاظمی افزود: سال گذشته نرخ هر یک از کالاها در بخش ساخت‌وساز براساس نرخ تورم افزایش یافت؛ این درحالی است که

امسال با افزایش ۳۶درصدی نرخ دستمزد نرخ مصالح ساختمانی تنها اندکی افزایش می‌یابد.

با ۲۸ درصد، گچ و گچکاری با ۴۴درصد روبه‌رو بوده است. از سوی دیگر تورم شیرآلات، پیراق‌آلات، شیشه، عایق حرارتی، نقاشی، تالیسمات برقی و آهن‌آلات به ترتیب ۵۶، ۶۲، ۶۴، ۷۵، ۷۶، ۷۹، ۸۱ و چوب نیز با گرانی ۱۰۰ درصدی روبه‌رو بوده است.

حال پرسشی که مطرح می‌شود این است که مصالح ساختمانی در تابستان سال ۹۸ دوباره گران خواهد شد؟

در همین حال رئیس اتحادیه مصالح ساختمانی تهران در پاسخ به این پرسش که آیا مصالح ساختمانی دوباره گران می‌شود یا

گروه معدن:
در حالی که رئیس اتحادیه آهن‌فروشان معتقد است تثبیت نرخ ارز نرخ آهن را ارزان کرده اما رئیس اتحادیه مصالح ساختمانی از افزایش ۵درصدی قیمت‌ها خبر می‌دهد.

به گزارش تجارت نیوز، براساس اعلام مرکز آمار ایران، نرخ مصالح ساختمانی در آخرین آمار مربوط به فصل زمستان سال گذشته نسبت به زمستان سال ۱۳۹۶ حدود ۶۰ درصد در تهران افزایش داشته است. با افزایش نرخ تورم نرخ مصالح ساختمانی به یک باره گران شد.

به طوری که تورم گروه ایزوگام به بالاترین حد خود در سال گذشته رسید و از ۱۲۴ درصد فراتر رفت. این در حالی است که در بخش نهاده‌های ساختمان‌های مسکونی گروه خدمات کمترین تورم را تجربه کرد و با تورم ۲۰ درصدی روبه‌رو است.

براساس برآوردهای انجام شده، تورم مصالح ساختمانی همچون سیمان با ۲۴درصد، سنگ با ۲۷ درصد، آجر و بلوک با ۲۸ درصد، سرامیک

مدیر اجرایی پروژه‌های انرژی و سیالات فولاد مبارکه خبر داد

بهره‌برداری از پروژه ساخت پست‌های برق شهید خرازی با توان متخصصان داخلی

گرم شماره ۲ نیز در آینده از محل پست جدید پیش‌بینی شده است. درحال حاضر ظرفیت نصب‌شده تجهیزات در این پروژه ۵۰۰ مگاوات‌آمپر است که تا ۱۵۰۰ مگاوات‌آمپر قابلیت توسعه دارد.

وی در ادامه از این طرح به‌عنوان یکی از موفق‌ترین پروژه‌های اجرایشده در فولاد مبارکه نام برد و اظهار کرد: به‌منظور استفاده حداکثری از توان تولید داخلی، برخی از تجهیزات پروژه با وجود داشتن امکان تامین خارجی پیش‌بینی‌شده در قرارداد، بومی‌سازی شدند که مهم‌ترین آنها عبارتند از: سیستم ثبت خطاها و وقایع پست ام‌اس؛ تغییر سازنده از زمینس آلمان به بهینه نیرو؛ راکتورهای سری ۶۶ کیلوولت؛ تغییر سازنده از ترنج اتریش به فرایام؛ تابلوی میمیک موزاتیکی؛ تغییر سازنده از دوموی ایتالیا به طرح نیرو.

استکی در این‌باره افزود: بومی‌سازی موارد یادشده، علاوه‌بر کاهش وابستگی به سازندگان خارجی در بهره‌برداری و تعمیرات آینده، صرفه‌جویی سرمایه‌گذاری افزون بر ۴۰ میلیارد ریال به دنبال داشته و پس از بهره‌برداری برای ۷۵ نفر به‌طور مستقیم فرصت شغلی ایجاد کرده است.

نصب، آزمایش و راه‌اندازی پروژه به‌دست متخصصان داخلی با بیش از ۷۳۰۰۰ نفرساعت انجام شده خاطرنشان کرد: بیش از ۶۰درصد تجهیزات این پست در داخل کشور تامین شده که انتقال دانش فنی و اشتغال‌زایی قابل‌توجهی به همراه داشته است.

وی افزود: مراحل راه‌اندازی و بهره‌برداری از پروژه به این شرح بوده است: برق‌داری پست کلیدزنی ۴۰۰ کیلوولت زنده‌رود؛ برق‌داری پست گازی ۴۰۰ کیلوولت شهید خرازی؛ برق‌داری ترانسفورماتورهای کاهنده و پست کلیدزنی ۶۳ کیلوولت شهید خرازی و انتقال تغذیه برق مگامدول‌های احیای مستقیم شهید خرازی به پست جدید.

تشریح وضعیت فعلی این پروژه بخش دیگری از سخنان استکی بود. وی در این زمینه گفت: درحال حاضر، تغذیه برق مگامدول‌های احیای مستقیم شهید خرازی که در گذشته به‌صورت موقت از پست ام‌اس ۱ برقرار بوده به پست ام‌اس ۲ منتقل شده و حدود ۴۰ مگاوات از بار شبکه برق قدیمی فولاد مبارکه کاسته است. همچنین بارهای واحدهای گندله‌سازی و مدول‌های احیای مستقیم نیز در آینده به پست جدید منتقل خواهد شد و تغذیه برق نورد

تولید دچار قطعی برق یا کاهش تولید می‌شدند همچنین کاهش قابلیت اطمینان شبکه برق فولاد مبارکه به علت تمرکز بیش‌ازحد بارها در پست ام‌اس ۱ و بالا بودن احتمال فروپاشی شبکه الکتریکی و قطعی برق کامل و در نهایت امکان نداشتن تغذیه بارهای الکتریکی جدید (مانند نورد گرم شماره ۲، توسعه آهن‌سازی و...)

مدیر اجرایی پروژه‌های انرژی و سیالات فولاد مبارکه درباره مزیت‌های اجرای این طرح اظهار کرد: با اجرای این پست فشار قوی، علاوه‌بر برطرف شدن موارد بالا، باتوجه به اصل مهم پدافند غیرعامل در صورت بروز مشکلات فنی در شبکه برق قدیم شرکت از وارد شدن هرگونه خسارت احتمالی پیشگیری خواهد شد.

وی از پست کلیدزنی ۴۰۰ کیلوولت زنده‌رود (AIS) با هدف اتصال شبکه برق شهید خرازی به شبکه سراسری، پست مبدل ۴۰۰/۶۳ کیلوولت شهید خرازی شامل ایستگاه گازی (GIS) موسوم به ان‌آی‌اس ۲ و ترانسفورماتورهای کاهنده و پست کلیدزنی ۶۳ کیلوولت شهید خرازی از نوع فضای بسته موسوم به ام‌اس ۲ به‌عنوان بخش‌های اصلی این پست یاد کرد.

استکی با بیان اینکه تمامی مراحل محاسبات، طراحی،

با بهره‌برداری از پروژه ساخت پست‌های برق شهید خرازی فولاد مبارکه، تغذیه پایدار انرژی الکتریکی سایت شهید خرازی و پایداری شبکه برق پیشین فولاد مبارکه از طریق تغذیه بخشی از بارهای آن شبکه محقق شد.

به گزارش روزگار معدن، علیرضا استکی، مدیر اجرایی پروژه‌های انرژی و سیالات فولاد مبارکه ضمن اعلام این خبر و با اشاره به اهمیت اجرای این پروژه گفت: ساخت پروژه یادشده در بهمن سال ۱۳۹۳ در زمینی به مساحت افزون بر ۱۰۰ هزار مترمربع و با سرمایه‌گذاری افزون بر ۲۷۰۰ میلیارد ریال در سایت شهید خرازی شروع و در بازه زمانی ۴ سال تکمیل شد و به بهره‌برداری رسید.

استکی تصریح کرد: عمده مشکلاتی که قبل از ساخت این پست در شبکه برق فولاد مبارکه وجود داشته، عبارتند از: تکمیل ظرفیت حرارتی خطوط انتقال برق ۴۰۰ کیلوولت فولاد مبارکه به گونه‌ای که هنگام تعمیر و سرویس دوره‌ای خطوط، اعمال محدودیت برق به فولادسازی اجتناب‌ناپذیر بود، تکمیل ظرفیت تجهیزات شبکه برق قبلی فولاد اعم از ترانس‌های قدرت و نیروگاه‌ها به‌گونه‌ای که با خروج از سرویس یکی از تجهیزات، بخش زیادی از مصارف خطوط

کف‌شکنی‌های جدید در بورس کالا

محمد اصفهانی
 کارشناس فولاد



سقف نرخ‌های رقابتی بورس کالا در هر دو حوزه شمش و محصول نهایی مقاطع فولاد با توجه به کف‌شکنی‌های جدید، قابل توجه و قابل تامل است. در روز گذشته در حالی شاهد حداکثر سقف رقابتی ۴۲۵۰ تومانی معاملات شمش ارفع (میانگین نرخ معاملاتی حدود ۴۲۰۰ تومان)، ۴۵۰۰ تومانی معاملات میلگرد آجدار خراسان (میانگین ۴۴۰۰ تومان) و بالاخره ۴۴۰۰ تومانی تیر آهن ذوب آهن اصفهان (میانگین حدود ۴۳۰۰ تومان) با احتساب مالیات ارزش افزوده در بورس کالا بودیم که به‌نظر می‌رسد این نرخ‌های کشف‌شده به نوعی کف‌شکنی‌های جدید توأم با کاهش نرخ ۱۰۰ تا ۲۰۰ تومانی است. به‌طور حتم کشف این نرخ‌های جدید و کف‌شکنی‌های حاصل شده، تاثیر بسزایی در کشف قیمت‌های بازار خسار از بورس کالا و در حوزه بخش خصوصی داشته و ادامه مقاومت در کاهش قیمت‌ها برای بخش خصوصی را دشوار تر خواهد کرد.

چهارشنبه متوسط نرخ شمش الفایسی هم با کاهش قابل توجه، میانگین کف قیمتی ۴۱۰۰ تومان را شکست. کاهش قیمت‌ها نشان‌دهنده تخلیه هیجان کاذبی است که پیش از این در برخی دیگر از حوزه‌های کالایی شکل گرفته بود؛ البته عامل اصلی این هیجانات پشت پرده نوسانات نرخ ارز و مناقشات سیاسی بود که مشکلاتی را برای کالاهایی که وابستگی بیشتری به حوزه‌های واردات و ارز دارند، به وجود آورد. این در حالی است که همزمان با آرام گرفتن فضای حاصل از نگرانی‌های به‌وجود آمده متاثر از خبرهای منفی تحریم‌های اقتصادی آمریکا و برخی تهدیدهای پوشالی نظامی این کشور و در نهایت عقب‌نشینی آمریکا از تهدیدهای نظامی و به‌طور کلی کم‌اثر شدن جو روانی حاصل از خبرهای منفی این تحریم‌ها و از طرفی ادامه کاهش نرخ اسکانس صرافتی و نرخ ارز حاشیه‌بازار و ورود دلار به کانال قیمتی ۱۲ هزار تومانی و محیط بودن بانک مرکزی بر کنترل ارز حاشیه‌بازار و بالاخره کنترل بازار عرضه فولاد از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت و اقدامات پیشگیرانه این وزارتخانه در جهت جلوگیری از نوسان‌های سمت عرضه، همگی دست‌به‌دست هم دادند تا بازار داخلی فولاد کشور حداقل برای مدتی دوباره رنگ آرامش را به خود ببیند، به‌طوری‌که امروز شاهد کف‌شکنی‌های جدید در بورس کالا بودیم که این وضعیت اگر ادامه پیدا کند نوید کاهش بیشتر قیمت‌ها در بازار داخلی خارج از بورس کالا در حوزه بخش خصوصی را خواهد داد.

خبر

۸۰ درصد نیروهای واحد گندله‌سازی مادکوش باید بومی باشند

استاندار هرمزگان گفت: مرحله نخست واحد تولیدی گندله‌سازی مادکوش که در حال حاضر ۹۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد، به‌زودی با ظرفیت تولید ۲.۵ میلیون تن گندله گشایش خواهد شد. به گزارش ایرنا، فریدون همتی در نشست کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید هرمزگان اظهار کرد: افق در نظر گرفته شده برای این واحد، تولید ۱۰ میلیون تن گندله است که در راستای رسیدن به این هدف، تامین سرمایه در گردش و کمک به آن در اولویت قرار دارد. وی افزود: در تامین نیروی انسانی واحد گندله‌سازی مادکوش نیروهای بومی هرمزگان باید در اولویت باشند و ۸۰ درصد نیروهای این واحد از میان متقاضیان و نیروهای بومی تامین شود. مجتمع گندله‌سازی مادکوش از سال ۸۴ فعالیت خود را به‌منظور توسعه پایدار صنعت فولاد آغاز کرد و هم‌اکنون ظرفیت تولید ۵ میلیون تن گندله در سال را دارد. با توجه به کمبود گندله در کشور، این شرکت فعالیت خود در منطقه ویژه فولاد هرمزگان و فولاد کاوه جنوب که نیاز شدیدی به گندله دارند را آغاز کرد. ساخت مرحله نخست این مجتمع با ظرفیت ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار تن گندله در سال، از ابتدای سال ۹۲ شروع شد و اکنون بیش از ۹۵ درصد پیشرفت دارد.

دوراهی تولید یا واردات ماشین‌آلات سنگین

سنگین معدنی، ساختمانی و راهسازی ادامه داد: یافتن مسیر تولید این قطعات حداقل یک‌سال طول می‌کشد و در صورت ایجاد محدودیت در واردات قطعات، در این مدت باید برخی از این ماشین‌آلات سنگین که چند میلیارد تومان نرخ دارند، بدون استفاده بمانند. صالحی در ادامه خواستار تسهیل واردات این قطعات شد و گفت: حتی اگر ارز دولتی یا نیمایی به این کالا تعلق نمی‌گیرد، بهتر است که سختگیری در زمینه واردات کالا بدون انتقال ارز کاهش یابد. وی با بیان اینکه در میان حوزه‌های اقتصادی،

شدند نیاز به قطعات یدکی دارند که با مکاتباتی با وزارت صنعت، معدن و تجارت این مسئله را مطرح کرده‌ایم. وی با بیان اینکه برخی از انواع ماشین‌آلات سنگین معدنی، ساختمانی و راهسازی روزانه حداقل ۱۸ ساعت کار می‌کنند، اظهار کرد: این ماشین‌آلات نیاز به قطعات یدکی دارند اما وزارت صنعت، معدن و تجارت اعلام کرده که تامین این قطعات باید به تولیدکنندگان داخلی سپرده شود تا امکان تولید آنها در داخل کشور فراهم شود. دبیر انجمن تولیدکنندگان و واردکنندگان ماشین‌آلات

دبیر انجمن تولیدکنندگان و واردکنندگان ماشین‌آلات سنگین معدنی، ساختمانی و راهسازی با بیان اینکه یافتن مسیر تولید قطعات این محصولات حداقل یک سال زمان می‌برد، گفت: وزارت صنعت، معدن و تجارت معتقد است این قطعات باید در داخل تولید شود اما تا آن زمان برخی از این ماشین‌آلات باید در کارگاه‌ها بخوایند. به گزارش ایسنا، عبدالرضا صالحی یکی از مهم‌ترین مشکلات این صنعت را دشواری‌های تامین قطعات یدکی عنوان و اظهار کرد: ماشین‌آلاتی که پیش از این وارد کشور

شرکت‌کنندگان در هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن، صنایع معدنی و فرآوری مواد معدنی و تجهیزات وابسته کرمان عنوان کردند:

کرمان، بهترین گزینه برای نمایشگاه معدنی است



عکس‌ها: آینا فریدی

سارا اصغری:

هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن، صنایع معدنی و فرآوری مواد معدنی و تجهیزات وابسته و همچنین پنجمین نمایشگاه بین‌المللی ماشین‌آلات معدنی و راهسازی کرمان ۲۶ تا ۲۹ خرداد ۹۸ در محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی کرمان برگزار می‌شود. در این نمایشگاه شرکت‌های مختلف معدنی و صنایع وابسته به آن، آخرین دستاوردهای اکتشاف، استخراج، فرآوری، صادرات، سرمایه‌گذاری و ماشین‌آلات را ارائه می‌دهند. شرکت‌کنندگان در هفتمین نمایشگاه کرمان معتقدند این نمایشگاه به شکل تخصصی و منسجم و در مکان مناسبی برگزار می‌شود که امکان حضور مشتریان زیادی در آن وجود دارد.

دانش‌بنیان‌ها در نمایشگاه کرمان

درباره هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن و صنایع معدنی کرمان، رضا رضایی مدیر بازرگانی شرکت رای صنعت توس در گفت‌وگو با روزگار معدن اظهار کرد: شرکت رای صنعت توس یک مجموعه دانش‌بنیان است که با آمیختن دانش فنی روز، فرآیندها و روش‌های تولیدی در زمینه تولید انواع تجهیزات و قطعات مورد نیاز صنایع معدنی، فولاد، نیروگاهی، نفت و گاز و پتروشیمی فعالیت می‌کند. رضایی در ادامه خاطر نشان کرد: ما معتبرترین تولیدکننده پمپ‌های اسلاری و آب صنعتی در ایران هستیم که در بیشتر صنایع معدنی ایران کاربرد وسیعی دارد.



وی با اشاره به مشتریان شرکت در سطح کشور بیان کرد: مهم‌ترین مشتریان صنایع معدنی ما شرکت ملی صنایع مس ایران، شرکت معدنی و صنعتی گل‌گهر، شرکت صنعتی و معدنی چادرملو، شرکت سنگ آهن مرکزی ایران، شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران و شرکت فرآوری زغال سنگ پروده طبس هستند.

مدیر بازرگانی شرکت رای صنعت توس در پاسخ به این پرسش که چندمین بار است که در نمایشگاه بین‌المللی معدن و صنایع معدنی و

رضا رضایی: نمایشگاه کرمان به‌طور تخصصی و منسجم و در مکان مناسبی برگزار می‌شود که امکان حضور مشتریان بسیاری وجود دارد



تجهیزات وابسته به آن شرکت می‌کنید، عنوان کرد: امسال چهارمین سال پیاپی است که در نمایشگاه بین‌المللی کرمان حضور داریم. رضایی درباره سطح نمایشگاه کرمان عنوان کرد: نمایشگاه معدن و صنایع معدنی کرمان در سطح خوبی قرار دارد، البته لازم به یادآوری است که با حمایت صنایع مادر این نمایشگاه جای بهتر شدن نیز دارد. وی در پاسخ به این پرسش که علت حضور شرکت آنها در این نمایشگاه چیست، عنوان کرد: با توجه به اینکه گستره وسیعی از مشتریان ما در استان کرمان قرار دارند، امکان حضور مدیران و کارشناسان کارخانه‌ها در این نمایشگاه راحت‌تر فراهم می‌شود. از سوی دیگر نمایشگاه کرمان به‌طور تخصصی و منسجم و در مکان مناسبی

شرکت ابتکار توس در گفت‌وگو با روزگار معدن درباره حضور این شرکت در هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن و صنایع معدنی کرمان حضور داشت. عنوان کرد: شرکت ابتکار توس برای نخستین بار است که در نمایشگاه کرمان حضور دارد و از آنجا که شرکت‌های معدنی بزرگی در این نمایشگاه حضور دارند، فرصت مناسبی نیز برای شرکت به‌شمار می‌رود تا به معرفی محصول خود بپردازد. حیرانی همچنین در پاسخ به این پرسش که حضور در نمایشگاه‌های تخصصی تا چه اندازه می‌تواند برای تولیدکنندگان مفید باشد، گفت: نمایشگاه فرصت مناسبی برای ارائه محصولات و توانمندی‌های شرکت‌ها و تولیدکنندگان است. از آنجا که تولیدکنندگان بسیار زیاد شده‌اند، درحقیقت نمایشگاه فرصت مناسبی برای رقابت است تا به بهترین شکل ممکن توانایی خود را در معرض دید و نمایش قرار دهند. وی در پایان با اشاره به مشکلات تولید عنوان کرد: در یک سال گذشته و با وجود تحریم‌ها واردات مواد اولیه با مشکل روبرو شده و این موضوع کار را برای تولیدکنندگان تا حدی دشوار کرده است.

شرکت ابتکار توس در گفت‌وگو با روزگار معدن درباره حضور این شرکت در هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن و صنایع معدنی کرمان حضور داشت. عنوان کرد: شرکت ابتکار توس انواع دستگاه‌های فیلترپرس را تولید می‌کند. این فیلترها در زمینه آب و فاضلاب و معدن و فرآوری مواد معدنی و برخی صنایع دیگر مانند صنایع غذایی کاربرد دارد. حیرانی در ادامه با توضیح عملکرد فیلترپرس عنوان کرد: فیلترپرس دستگاهی است که تصفیه را در حجم زیاد انجام داده و مایع و جامد را از یکدیگر جدا می‌کند که در بعضی صنایع از مایع و در برخی دیگر، هم از مایع و هم از جامد استفاده می‌شود. وی در ادامه خاطر نشان کرد: فیلترپرس در بسیاری از شرکت‌های معدنی و صنایع معدنی از جمله شرکت ملی مس و شرکت ملی سرب‌وروی و... کاربرد دارد و این شرکت‌ها مشتری‌های ما به‌شمار می‌روند. مدیر اجرایی شرکت ابتکار توس در پاسخ به این



نرخ محصولات کارخانه‌های آهن و فولاد

شهر	نرخ قبلی (ریال)	نرخ جدید (ریال)
اصفهان	۲۷۸۰۰	۲۷۵۰۰
ایوانکی	۲۹۵۰۰	۲۸۵۰۰
بناب خضرو	۳۰۱۰۰	۲۸۵۰۰
نیشابور	۲۷۰۰۰	۲۶۵۰۰
خمین	۲۸۰۰۰	۲۹۰۰۰
دامغان	۲۶۳۰۰	۲۷۱۰۰
هفت تپه	۲۸۶۰۰	۲۷۶۰۰

آتالیز	ابعاد	طول	شهر	قیمت (ریال)
۵sp	۱۲۵*۱۲۵	۶	مشهد	۴۰۲۰۰
۳sp	۱۲۵*۱۲۵	۶	مشهد	۴۰۳۰۰
۵sp	۱۵۰*۱۵۰	۶	تهران	۴۱۵۰۰
۵sp	۱۲۰*۱۲۰	۱۲	کاشان	۴۱۰۰۰
۵Sp	۱۲۵*۱۲۵	۶	ساوه	۴۱۰۰۰
۵sp	۱۲۵*۱۲۵	۶	یزد	۴۰۵۰۰
۵sp	۱۵۰*۱۵۰	۱۲	قزوین	۴۱۵۰۰



کانی سیاه در پر جمعیت ترین کشور افریقا

بهرام فرزاد
کارشناس زغال سنگ



ظرفیت‌های معدنی زغال سنگ در نیجریه، پر جمعیت ترین کشور قاره افریقا ابتدا در سال ۱۹۶۸ میلادی (۱۳۴۷ خورشیدی) در منطقه آنو آران از سوی گروه کارشناسان اکتشافی سازمان انرژی اتمی فرانسه که به دنبال اکتشاف اورانیوم در منطقه بودند، در مجاورت مکان‌های دربردارنده این ذخایر شناسایی شد. در سال ۱۹۷۵ میلادی (۱۳۵۴ خورشیدی) بهره‌برداری اولیه از معدن زغال سنگ به وسیله شرکت زغال سنگ نیجریه در منطقه آگاد در معدن آنوانان آغاز شد و با توجه به نیاز کشور به انرژی برق، شرکت زغال سنگ نیجریه در ۲ کیلومتری این معدن اقدام به ساخت یک نیروگاه زغال سنگی کرد. هدف اولیه ساخت این نیروگاه، تامین برق مورد نیاز گروه اکتشافی فرانسوی که به دنبال ذخایر اورانیوم بودند و همچنین تامین بخشی از برق بود. در سال ۱۹۸۰ میلادی (۱۳۵۹ خورشیدی) این نیروگاه راه‌اندازی شد. در سال ۲۰۱۱ میلادی (۱۳۹۰ خورشیدی) تولید زغال سنگ در این معدن به ۲۴۶ هزار تن رسید که حدود ۸۶ درصد آن به مصرف نیروگاه‌های زغال سنگی برای تامین بخشی از برق کشور رسید و بقیه آن به مصارف گرمایشی، خانگی و متفرقه اختصاص داشت. با توجه به اینکه حفظ محیط زیست در این کشور بسیار دیر شروع شد و چوب‌های جنگلی از دیرباز مورد مصرف خانگی و گرمایشی در این کشور بودند، افزایش برداشت چوب با توجه به افزایش جمعیت، بخش بزرگی از پوشش‌های جنگلی این کشور را از بین برده پوششی که با برداشت بیش از ۲ میلیارد کیلوگرم چوب در سال از بین رفته و جنگل‌ها را در شرف نابودی قرار داده بود. بنابراین دولت برنامه‌ای را برای جایگزینی سوخت زغال سنگ به جای چوب در مصارف خانگی و گرمایشی تدوین کرده و در این زمینه به اکتشاف و بهره‌برداری از معدن زغال سنگ برای مصارف تولید برق و بریکت زغال سنگ و تامین سوخت‌های خانگی و گرمایشی پرداخته است. در سال ۲۰۱۲ میلادی (۱۳۹۱ خورشیدی) و در نتیجه ادامه اکتشاف‌های انجام شده در منطقه سالکارامنا، ذخیره قطعی حدود ۹۲ میلیون تن زغال سنگ کشف و معدنکاری در این منطقه آغاز شد. در این معدن، برنامه‌ریزی برای استخراج ۱.۱ میلیون تن زغال سنگ در سال انجام و در کنار آن ساخت یک نیروگاه و یک کارگاه بریکت‌سازی برای جایگزینی بریکت در مصارف خانگی و جای چوب انجام شد. نیروگاه زغال سنگی ساخته شده دارای ظرفیت اولیه ۲۰۰ مگاوات است که شامل ۴ واحد ۵۰ مگاواتی است و در فازهای توسعه می‌تواند تا ۶۰۰ مگاوات برق تولید کند. کارگاه ساخت بریکت نیز با ظرفیت ۱۰۰ هزار تن راه‌اندازی شده و ظرفیت توسعه تا ۳۰۰ هزار تن در سال را دارد. اداره اطلاعات انرژی آمریکا، آمار تولیدات مواد معدنی نیجریه را از سال ۱۹۸۰ میلادی (۱۳۵۹ خورشیدی) تا سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۵ خورشیدی) ثبت کرده است. این آمار نشان می‌دهد در این ۳۶ سال، میانگین تولید زغال سنگ در نیجریه ۱۸۸ هزار تن در سال بوده که در سال نخست، تولید آن ۲۲ هزار تن بود. بیشترین میزان تولید آن نیز به سال ۲۰۱۱ میلادی (۱۹۰ خورشیدی) و رقم ۲۹۱ هزار تن می‌رسید. تولید این کشور در سال ۲۰۱۶ میلادی با اندکی افت به ۲۷۴ هزار تن رسید. بخش معدن نیجریه حدود ۳ درصد تولید ناخالص ملی آن و مواد معدنی حدود ۴۰ درصد صادرات این کشور را تشکیل می‌دهد.

از اهداف توسعه معدن زغال سنگ نیجریه که بیشتر از نوع غیر مرغوب است، تامین برق برای رفاه ساکنان و ساخت بریکت برای جایگزینی مصرف زغال سنگ به جای چوب برای جلوگیری از نابودی جنگل‌هاست. این جایگزینی تاکنون حدود ۲۵ درصد مصرف چوب‌های جنگلی را برای مصارف گرمایشی کاهش داده و امید می‌رود با ادامه این روال از نابودی جنگل‌ها جلوگیری شود.

هند دیوانه‌وار طلا وارد کرد

بر اساس آمار اسکرپ رجیستر، هند به عنوان دومین خریدار بزرگ طلا در جهان، در ماه مه (اردیبهشت-خرداد) ۵۰ درصد بیشتر از سال گذشته، طلا وارد کرد. به گزارش مهر به نقل از اسپوتنیک، بر اساس آمار اسکرپ رجیستر، هند به عنوان دومین خریدار بزرگ طلا در جهان، در ماه مه ۵۰ درصد بیشتر از سال گذشته، طلا وارد کرده است. بر این اساس، هند در ماه مه ۱۱۶ تن طلا وارد کرده، در حالی که سال گذشته در این ماه ۷۸ تن طلا وارد کرده بود. از نظر قیمت، واردات طلای هند در ماه مه امسال به

۴۰۷۸ میلیارد دلار رسید، در حالی که در سال گذشته در این ماه، ۳۰۴۸ میلیارد دلار وارد کرده بود. گسترش واردات طلا، امسال با افزایش نرخ این فلز گرانبها در هند همزمان و باعث شد بازارها با انبوهی از طلای دست دوم روبه‌رو شوند و خرده‌فروشان به تخفیف رو بیاورند. بر اساس گزارش اسکرپ رجیستر، افزایش واردات به علت فستیوال‌های محلی بوده که تقاضا برای خرده‌فروشی طلا را بالا برده‌اند. بر این اساس، نرخ خرده‌فروشی طلا در هر ۱۰ گرم ۱۰۰۰ روپیه (۱۴۰۱ دلار) بالا رفت و به سطح ۳۲۸۳۴ روپیه

۴۷۳ دلار) برای هر ۱۰ گرم رسید. بر اساس گزارش روتترز، درحال حاضر با کاهش تقاضای خرده‌فروشی‌ها به علت قیمت‌های بالا که خرده‌فروشان را مجبور به ارائه تخفیف کرده، بازار در حالت رکود قرار گرفته است. هفته گذشته، خرده‌فروشان برای هر اونس طلا ۵۰ سنت نسبت به نرخ رسمی تخفیف می‌دادند، در حالی که هفته پیش از آن، هر اونس طلا ۵۰ سنت گران‌تر از نرخ رسمی فروخته می‌شد. بالا رفتن نرخ طلا باعث شد که مصرف‌کنندگان چینی و هندی که بزرگ‌ترین مصرف‌کنندگان جهان

آمار و ارقام انجمن جهانی فولاد حکایت می کند

رشد ۳ پله‌ای ایران در تولید فولاد جهان



عکس: مهدی کاوه‌ای / فولاد مبارک

بگردان و تنظیم: ثمن رحیمی‌راد

انجمن جهانی فولاد آخرین نسخه از آمار و ارقام مرتبط با تولید جهانی فولاد را منتشر کرده است. این نسخه، ۳ ژوئن (۱۳ خرداد) امسال منتشر شد و در آن به تولید جهانی فولاد خام، برترین کشورهای تولیدکننده فولاد در سال گذشته، سرانه مصرف ظاهری فولاد کشورها و همچنین روند تولید و مصرف فولاد جهان در یک دهه گذشته پرداخته شد. داده‌های این انجمن همچنین حکایت از آن دارد که در سال گذشته (۲۰۱۸ میلادی)، هند از جایگاه سومین تولیدکننده فولاد جهان به دومین ارتقا یافت و در این زمینه از ژاپن پیشی گرفت. همچنین بنا بر این گزارش، ایران یازدهمین تولیدکننده فولاد جهان است و سرانه مصرف ظاهری محصولات نهایی فولاد آن در سال گذشته میلادی ۲۳۸.۵ کیلوگرم بود. سال ۲۰۱۸ میلادی از ۱۱ دی ۱۳۹۶ آغاز شد و ۱۰ دی ۱۳۹۷ پایان یافت. ایران در حالی در جایگاه یازدهمین تولیدکننده فولاد جهان قرار می‌گیرد که تاکنون رتبه چهاردهم را داشت.

رشد تدریجی تولید جهانی فولاد در قرن گذشته و حاضر

به گزارش روزگار معدن، داده‌های آخرین نسخه از گزارش انجمن جهانی فولاد و آمار و ارقام مرتبط با تولید فولاد خام جهان نشان می‌دهد که تولید جهانی این آلیاژ آهن از سال ۱۹۵۰ میلادی (۱۳۲۹ خورشیدی) رشد تدریجی داشته و از ۱۸۹ میلیون تن در آن سال به یک میلیارد و ۸۰۸ میلیون تن در سال گذشته رشد پیدا کرده است. این در حالی است که تولید جهانی در سال ۲۰۱۰ میلادی (۱۳۸۹ خورشیدی) یک میلیارد و ۴۲۳ میلیون تن بود. این گزارش، میزان تولید جهانی فولاد خام را در سال ۲۰۰۵ میلادی (۱۳۸۴ خورشیدی) یک میلیارد و ۱۴۸ میلیون تن، در سال ۲۰۰۰ میلادی (۱۳۷۹ خورشیدی) ۸۵۰ میلیون تن، در سال ۱۹۹۰ میلادی (۱۳۶۹ خورشیدی) ۷۷۰ میلیون تن، در سال ۱۹۸۰ میلادی (۱۳۵۹ خورشیدی) ۷۱۷ میلیون تن، در سال ۱۹۷۰ میلادی (۱۳۴۹ خورشیدی) ۹۵۹ میلیون تن و در سال ۱۹۶۰ میلادی (۱۳۳۹ خورشیدی) ۳۴۷ تن اعلام می‌کند.

ایران، یازدهمین تولیدکننده فولاد خام جهان

انجمن جهانی فولاد در ادامه گزارش، به معرفی ۲۰ کشور برتر تولیدکننده فولاد جهان در سال گذشته میلادی می‌پردازد. بنا بر داده‌های این گزارش، در سال یادشده، چین

داده‌های انجمن جهانی فولاد حکایت از آن دارد که در سال گذشته (۲۰۱۸ میلادی)، هند از جایگاه سومین تولیدکننده فولاد جهان به دومین ارتقا یافت و در این زمینه از ژاپن پیشی گرفت. همچنین بنا بر این گزارش، ایران یازدهمین تولیدکننده فولاد جهان است و سرانه مصرف ظاهری محصولات نهایی فولاد آن در سال گذشته میلادی ۲۳۸.۵ کیلوگرم بود



همچنان در صدر تولیدکنندگان فولاد جهان قرار داشت و رقم تولید آن ۹۲۸.۳ میلیون تن عنوان شد. هند سرانجام موفق شد به جایگاه دومین تولیدکننده فولاد جهان دست یابد و گوی سبقت را از ژاپن برآید. در نتیجه این پیشساز، هند در سال گذشته میلادی ۱۰۶۵ میلیون تن فولاد تولید کرد، در حالی که تولید ژاپن ۱۰۴۳ میلیون تن بود. رتبه چهارمین تولیدکننده بزرگ جهانی فولاد در سال گذشته میلادی، به آمریکا با ۸۶۶ میلیون تن تولید اختصاص داشت.

تن، مکزیک با ۲۰۲ میلیون تن، فرانسه با ۱۵۴ میلیون تن، اسپانیا با ۱۴۳ میلیون تن، ویتنام با ۱۴۱ میلیون تن، کانادا با ۱۲۹ میلیون تن، لهستان با ۱۰۲ میلیون تن و در نهایت بلژیک با ۸۸ میلیون تن اختصاص داشت.

سرانه مصرف ظاهری فولاد جهان

انجمن جهانی فولاد در بخشی دیگر از این گزارش به سرانه مصرف ظاهری فولاد در جهان می‌پردازد. بنا بر این گزارش، مصرف ظاهری این آلیاژ در سال گذشته میلادی در این کشورها به این شرح فهرست می‌شود: ارقام در واحد کیلوگرم است: سوئد ۴۰۹۱.۰، آلمان ۴۹۵۵.۵، هلند ۲۷۲۲.۲، لهستان ۳۹۰۹.۰، انگلیس ۱۶۲۳.۰، کانادا ۲۶۹۰.۰، بلژیک ۳۸۳۳.۰، اتریش ۴۷۴۱.۰، روسیه ۲۸۵۹.۰، کره جنوبی یک هزار و ۴۷۱/۲، ژاپن ۵۱۴۱.۱، چین ۵۹۰۱.۰، اوکراین ۱۰۵۶.۰، فرانسه ۲۱۵۹.۹، آمریکا ۳۰۶۵.۰، تایوان ۷۵۳.۵، ایران ۲۳۸.۵، مصر ۱۱۱.۴، اسپانیا ۳۰۸.۵، مکزیک ۱۹۴.۴، هند ۷۰.۹، رومانی ۲۲۵.۰، ایتالیا ۴۴۵.۰، جمهوری چک ۷۰۳.۰، ونزوئلا ۵۲.۰، اقیانوسیه ۱۷۰.۹، ترکیه ۷۳۷.۴، برزیل ۱۰۱.۰، افریقای جنوبی ۸۱.۳ و ویتنام ۱۰۸.۰

چین بزرگ‌ترین تولیدکننده و مصرف‌کننده فولاد در یک دهه گذشته

این گزارش در بخشی دیگر به بررسی تولید جهانی فولاد خام در یک دهه گذشته و سال‌های ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۸ میلادی (۱۳۸۷ تا ۱۳۹۷ خورشیدی) پرداخته است. بنا بر داده‌های منتشر شده، در ابتدای این دهه یک میلیارد و ۳۴۳ میلیون تن فولاد خام در جهان تولید شد و این رقم در پایان دهه به یک میلیارد و ۸۰۸ میلیون تن رشد پیدا کرد. این گزارش همچنین می‌افزاید مصرف ظاهری فولاد (محصولات نهایی فولاد) در جهان در ابتدای این دهه یک میلیارد و ۲۳ میلیون تن بوده، در حالی که در پایان دهه به یک میلیارد و ۷۱۲ میلیون تن رشد پیدا کرده است. داده‌های گزارش همچنین نشانگر آن است که در این دهه، چین بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد خام و در همین حال بزرگ‌ترین مصرف‌کننده محصولات نهایی فولاد جهان بوده است. این کشور در ابتدای این دهه، سهم ۳۸.۱ درصدی و در پایان دهه سهم ۵۱.۳ درصدی از تولید جهانی فولاد داشته است. همچنین سهم چین در سرانه مصرف ظاهری محصولات نهایی فولاد جهان در ابتدای دهه ۳۶.۳ و در پایان دهه ۴۸.۸ درصد بود.

واکنش هلند به کار کودکان در معادن



برای جلوگیری از کار کودکان در زنجیره تولید تا فروش محصولات خود به اجرا بگذرانند. این شرکت‌ها همچنین موظف هستند که اقدامات شان

برای حذف کار کودکان از زنجیره فعالیت اقتصادی خود را (از مرحله جمع‌آوری مواد گرفته تا خروج محصول از کارخانه و قرار گرفتن در قفسه‌های فروش) به دولت هلند گزارش دهند. بر اساس این قانون، چنانچه افراد حقیقی یا حقوقی، شاهد تخلف شرکت‌ها از این قانون باشند، می‌توانند شکایتی را تنظیم کنند و علیه شرکت مربوط به دادگاه ارائه دهند. این قانون علاوه بر جریمه، برای مدیران متخلف، مجازات زندان را نیز تعیین کرده است.

قانون جدید هلند از سال ۲۰۲۲ میلادی (۱۴۰۱ خورشیدی) از مسیر دستورات اداری لازم‌الاجرا خواهد شد.

امروز، مردم جهان بیش از هر زمانی از این حقیقت تلخ آگاهند که برای تهیه وسایلی از جمله لباس، گوشی‌های موبایل و حتی سبزی، از کودکانی استفاده می‌شود که در سراسر جهان مجبور به کارند. بر این اساس، سنای هلند به تازگی قانونی را تصویب کرده تا امکان فروش محصولات شرکت‌هایی که از کار کودکان به سودآوری می‌رسند، در این کشور محدود شود.

به گزارش یورونیوز فارسی، این قانون تمام شرکت‌ها را موظف می‌کند که به طور دقیق روشن کنند در زنجیره تهیه محصولات خود تا رسیدن به مصرف‌کننده، آیا از نیروی کار کودکان استفاده شده یا خیر. دوم، در صورت وجود چنین چیزی، شرکت‌ها باید طرحی را

تصویب کلیات لایحه تشکیل منطقه آزاد تجاری بین ایران و اتحادیه اقتصادی اوراسیا

به گزارش ایسنا، نمایندگان مجلس شورای اسلامی، در جلسه روز گذشته مجلس شورای اسلامی، کلیات لایحه موافقتنامه موقت تشکیل منطقه آزاد تجاری بین جمهوری اسلامی ایران و اتحادیه اقتصادی اوراسیا و کشورهای عضو تشکیل می‌شود.

نمایندگان مجلس شورای اسلامی، کلیات لایحه موافقتنامه موقت تشکیل منطقه آزاد تجاری بین جمهوری اسلامی ایران و اتحادیه اقتصادی اوراسیا و کشورهای عضو را تصویب کردند.

بر اساس اسناد سازمان دیده‌بان حقوق بشر، در سراسر جهان به شیوه‌های غیرانسانی در بسیاری از کارهای سنگین و خطرناک از کودکان استفاده می‌شود. معادن طلا، زمین‌های تیاکو و کارخانه‌های تولید پوشاک، بخشی از مراکز استثمار کودکان در جهاند است در نهایت محصولات نهایی برای عرضه به بازارهای جهانی تهیه می‌شود. به طور مثال در جنوب کشور غنا به طور گسترده از کودکان و نوجوانان برای حفاری‌های عمیق در میان سنگ‌های مناطق نامن و پرخطر یا برای پردازش طلا به کمک جیوه‌های سمی استفاده می‌شود. حدود ۲۰ درصد طلای جهان از سوی این معدنکاران کوچک استخراج می‌شود.



استان‌ها

دوشنبه

- ۲۰ خرداد ۱۳۹۸**
- ۶ شوال ۱۴۴۰**
- ۱۰ زون ۲۰۱۹**
- سال دوم • شماره ۱۸۰**

خبر

فعال شدن ۲۰ معدن راکد استان کرمانشاه

معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمانشاه گفت: در سال جاری، شاهد فعال شدن ۲۰ معدن راکد استان با سرمایه‌گذاری حدود ۳۰۰ میلیارد ریال خواهیم بود. به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، عزت‌الله حاصلی، معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمانشاه با اشاره به ۲۳۵ مجوز بهره‌برداری معدن در استان کرمانشاه، گفت: از این تعداد هم‌اکنون ۹۲ معدن غیرفعال و راکد است.

وی گفت: معادن سنگ لاشه بیشترین تعداد معدن غیرفعال استان را به خود اختصاص می‌دهند.

وی با اشاره به برنامه‌ای که برای فعال کردن معدن استان وجود دارد، یادآور شد: برای سال جاری، فعال کردن ۲۰ معدن با سرمایه‌گذاری حدود ۳۰۰ میلیارد ریال و اشتغالزایی مستقیم بیش از ۱۶۰ نفر را در برنامه داریم.

به گفته این مسئول، عمده این معادن در شهرستان‌های کرمانشاه، صحنه، اسلام‌آباد غرب، هرسین و... است.

معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمانشاه گفت: از ابتدای سال ۸معدن راکد در شهرستان‌های کرمانشاه، جوانرود، صحنه و اسلام‌آباد غرب به چرخه فعالیت بازگشته‌اند. حاصلی تاکید کرد د: سرمایه‌گذاری این ۸معدن ۱۱۰ میلیارد ریال و اشتغالزایی آنها ۶۲ نفر به طور مستقیم بوده است.

وی اضافه کرد: برنامه داریم تا پایان سال ۱۲ معدن دیگر با سرمایه‌گذاری ۱۸۰ تا ۲۰۰ میلیارد ریال و اشتغالزایی حدود ۱۰۰ نفر را در استان فعال کنیم.

افزایش ۷۷ درصدی ارزش صادرات آذربایجان غربی در سال ۹۸

سرپرست سازمان صنعت، معدن و تجارت استان آذربایجان غربی اعلام کرد: صادرات از گمرکات آذربایجان غربی در ۲ماه نخست امسال از لحاظ وزنی ۹درصد و از نظر ارزش ۷۷درصد افزایش یافت. به گزارش شانا، محمد دهقان گفت: ۴۶۴ هزار و ۳۶۹ تن کالا در ۲ ماه نخست امسال به ارزش ۷۶۵ میلیون و ۴۵۱ هزار و ۷۲۳ دلار از مرزهای استان آذربایجان غربی صادر شد.

وی بسایبان اینکه عمده کشورهای هدف صادرات کالاهای داخلی، کشورهای عراق، ترکیه، آذربایجان، پاکستان، آلمان، فرانسه و اسپانیا بودند، افزود: عمده کالاهای صادرات مواد غذایی (بیسکویت، انواع آیمویه، شکلات و...)، محصولات کشاورزی و محصولات فلزی بوده است.

دفتر نمایندگی اتاق بازرگانی سندج در اقلیم کردستان عراق فعال شود

نشست مشترک اتاق بازرگانی سندج با مدیران اتحادیه صادرکنندگان و واردکنندگان کردستان عراق بر گزار شد و طرفین بر فعال کردن دفتر اتاق بازرگانی سندج در اقلیم کردستان عراق تاکید کردند.

به گزارش ایرنا، رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی سندج در نشست با مدیران اتحادیه صادرکنندگان و واردکنندگان کردستان عراق که به منظور بررسی موانع گسترش همکاری‌های اقتصادی و ارزیابی راهکارهای افزایش مناسبات در سندج برگزار شد، اظهار کرد: فرهنگ، دین، تاریخ و مرزهای مشترک، سرنوشت دو ملت را چنان به هم پیوسته که امکان جدا کردن آن وجود ندارد.

سیدکمال حسینی افزود: دولت و ملت ایران در سخت‌ترین شرایط از جمله حمله داعش در کنار مردم عراق بودند و اکنون که ایران در کانون توطئه‌های خارجی قرار گرفته، لازم است که عراق، ایران را در عبور از این مرحله به‌ویژه تحریم‌های ظالمانه پاری دهد. وی اضافه کرد: امریکا هر روز کشوری را آماج حملات خود قرار می‌دهد و هیچ کشوری از این قاعده معاف نیست. بر این اساس باید کشورهای همسایه، مملکت مورد آماج قرار گرفته را حمایت کنند. رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی سندج گفت: نبود ارتباط دائمی و سازمان‌یافته بین تشکلهای صنفی و حرفه‌ای دو کشور سبب فراهم شدن زمینه برای دلالتان و فرصت طلبان شده و این افراد با تجارت کالا‌های بی کیفیت و جعل برندهای معتبر و اسناد مالی باعث اخلال در نظم بازار شده‌اند.

استان مرکزی در تعاونی‌های معدن شاخص است	
<p>خاطر نشان کرد: ۱۷۶ درصد تعاونی‌های معدن در زمینه استخراج نمک، ۸۵٫۳ درصد تعاونی‌ها در حوزه استخراج سنگ، شن و ماسه، ۸ درصد در زمینه استخراج زغال سنگ و ۴٫۴ درصد در استخراج سنگ آهن فعالیت می‌کنند. آبایی افزود: استان‌های خراسان رضوی، فارس و مرکزی، بیشترین و استان‌های سیستان و بلوچستان و کهگیلویه و بویراحمد کمترین تعداد تعاونی‌های معدن را به خود اختصاص داده‌اند. وی ادامه داد: ۹۵ هزار و ۸۳۱ نفر در معادن سطح کشور اشتغال دارند که ۴ هزار و ۵۹۹ نفر این افراد در تعاونی‌های معدن به استخراج مواد معدنی مشغول</p>	
<p>هستند. مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان مرکزی خاطر نشان کرد: ۲ هزار و ۲۱۷ نفر از مجموع معدنکاران کشور در معادن این استان اشتغال دارند که ۵۲۷ نفر در بخش تعاونی‌های معدن مشغول هستند. آبایی گفت: ۲۳۸ درصد شاغلان بخش معدن استان مرکزی در بخش تعاونی‌های معدنی فعالیت می‌کنند و این استان پس از گیلان، رتبه دوم را به خود اختصاص داده است. استان مرکزی به سبب قرار گرفتن در حد فاصل ۲ منطقه زمین‌شناسی مهم کشور (منطقه‌های دگرگونی سندج سیرجان و ایران مرکزی) به لحاظ شرایط زمین‌شناسی، خاستگاه</p>	

گلایه مسئولان محلی از معادن کوچک در یکی از شهرستان‌های تهران

نظارت بر معادن شمیرانات تشدید شود



▲ گروه معدن:

شمیرانات دارای معادن سنگ لاشه، فسفات، آهنک، سیلیس و بازالت است که می‌تواند در اشتغالزایی و ایجاد تولید ناخالص ملی موثر باشد.

کانی‌های معدنی استخراج شده در شمیرانات به برخی کشورها از جمله کشورهای حاشیه خلیج فارس، عراق و افغانستان صادر می‌شوند. کارشناسان معتقدند، از آنجا که توسعه صادرات غیرنفتی بیشتر به شکل سنتی انجام می‌شود، با کسب علم در زمینه بازاریابی می‌توان به صادرات پایدار دست یافت. در این میان برخی معتقدند معادن شمیرانات چندان که باید موارد زیست‌محیطی را رعایت نمی‌کنند، به نحوی که از سال گذشته قرار شد با همکاری معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت، مجوز فعالیت معادن جدید واگذار نشود و وضعیت بهره‌برداری از معادن با توجه به شرایط روستا بازنگری شود و پروانه‌های جدید در چارچوب قانون فعالیت‌شان مورد نظارت قرار گیرد تا منجر به ویلاسازی با تراشیدن کوه نشوند.

■ معادن شمیرانات زیر ذره‌بین

در این باره، نماینده مردم تهران، ری، شمیرانات، اسلامشهر و پردیس در مجلس شورای اسلامی تاکید کرد: با توجه به اینکه یکی از محورهای توسعه شهرستان شمیرانات، گردشگری است و به تازگی مردم از فعالیت برخی معادن در مجاورت روستاها و خانه‌های مسکونی گلهمند هستند، نظارت بر تطابق پروانه و فعالیت این بهره‌برداران تشدید شود.

به گزارش ایرنا، محمدرضا نجفی در جلسه بررسی مسائل و مشکلات بخش رودبار قصران شمیرانات در محل بخشداری اظهار کرد: باید از تمام ظرفیت‌های قانونی برای اصلاح خطاهای احتمالی گذشته در صدور مجوز معادن استفاده کرد.

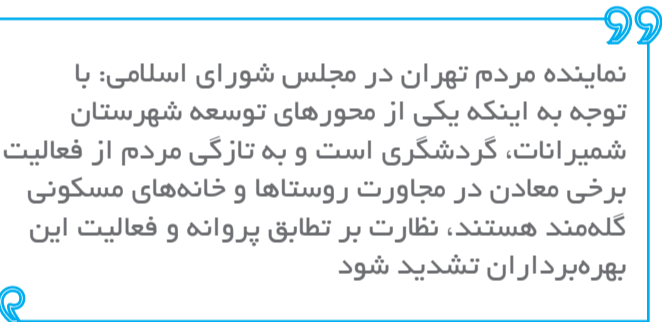
وی افزود: انتظار داریم با نظارت دقیق و فنی سازمان صنعت، معدن و تجارت، از تمدید پروانه معادن مختلف و مغایر با ضوابط قانونی که ایمنی و سلامت مردم را به مخاطره می‌اندازند، جلوگیری شده و حتی در صورت لزوم مجوز آن دسته از متخلفان که حاضر به تمکین از ضوابط قانونی مربوط به بهره‌برداری از معادن نیستند، لغو شود.

عضو شورای عالی معادن ضمن بیان اینکه در صدور مجوز معادن، سازمان‌های مختلفی صاحب‌نظر هستند، اذعان کرد: اگر واگذاری معدنی خلاف مقررات باشد باید به شدت با آن برخورد شود.

■ تهدید معادن برای گردشگری

اهالی روستاهای آهار، ایگل و باغگل از توابع بخش رودبار قصران شمیرانات از گلایه‌مندان فعالیت معادن در مجاورت منطقه مسکونی خود هستند.

مهدی خدایی، دهیار روستای آهار نیز در این نشست به تشریح مشکلات منطقه پرداخت و گفت: روستای یادشده در نیمه نخست سال، میزبان ماهانه ۵ هزار گردشگر ایرانی و خارجی است و میان ۲ معدن سنگ فعال قرار دارد.



نماینده مردم تهران در مجلس شورای اسلامی: با توجه به اینکه یکی از محورهای توسعه شهرستان شمیرانات، گردشگری است و به تازگی مردم از فعالیت برخی معادن در مجاورت روستاها و خانه‌های مسکونی گلهمند هستند، نظارت بر تطابق پروانه و فعالیت این بهره‌برداران تشدید شود



وی ادامه داد: جاده روستایی آهار بر اثر رفت

و آمد کامیون‌ها از بین رفته و زیرساخت‌های منطقه، مناسب بهره‌برداری این معادن نیستند. خدایی تصریح کرد: معادن، هیچ دیوار حائلی ندارند و در مواقع بارندگی شاهد ریزش سنگریزه‌ها از کوه، فشار به دیواره رودخانه و سقوط در آب هستیم که منجر به بالا آمدن سطح آب رودخانه و در نهایت خطر ساز شدن

منطقه می‌شود.

دهیار روستای آهار به مشکلاتی نظیر آلودگی صوتی، هوا و آب نیز اشاره کرد.

وی در این زمینه یادآور شد: رودخانه جاجرود یکی از مهم‌ترین منابع تامین‌کننده آب نوشیدنی تهران است و نباید در معرض آلودگی قرار گیرد.

علی عبدی، معاون امور معادن و صنایع

معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران نیز اعلام کرد: از سال ۹۴ تاکنون هیچ توسعه‌ای در معادن شمیرانات نداشته‌ایم و در آینده نیز نخواهیم داشت.

■ فعالیت قانونی ۱۸ معدن

به گفته وی، از ۳۰ معدن شهرستان شمیرانات درحال حاضر ۱۸ معدن فعالیت قانونی دارند.

این مقام مسئول ضمن بیان اینکه تعداد معادن غیرمجاز از سال ۹۴ تاکنون از ۳۵ مورد به ۷ مورد کاهش یافته، تاکید کرد: هماهنگی‌های لازم با قوه قضایی بخش رودبار قصران انجام شده تا با جدیت و سختگیری بیشتری در پرونده‌های معادن غیرقانونی حکم صادر کنند چراکه جریمه‌های مالی چند میلیون تومانی، بازدارنده این متخلفان نیست.

عبدی، ضمن تکذیب این تفکر اشتباه رایج میان بومیان که بهره‌برداران پس از پایان کار معدن، اراضی را تصاحب خواهند کرد، ابراز

کرد: هیچ معدنی قابل واگذاری نیست و پس از پایان مهلت مجوز، به دولت (منابع طبیعی یا محیط زیست) برمی‌گردد.

معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران خاطر نشان کرد: با توجه به اینکه مجوز بهره‌برداری، حقوق مکتسبه برای بهره‌بردار ایجاد می‌کند، لغو پروانه‌ها به سادگی قابل تحقق نیست اما در صورت ایجاد مشکل و تعرض از حق قانونی، پیگیری خواهد شد و تمهیداتی اتخاذ می‌شود. گفتنی است در این جلسه مقرر شد دانه‌بندی معدن رودک، متوقف و فعالیت معادن شرقی و غربی آهار بررسی شود.

شهرستان شمیرانات متشکل از شهر شمیران (منطقه یک، بخش زیادی از منطقه ۳ و شمال و شرق منطقه ۲ تهران) و ۲ بخش لواسانات و رودبار قصران با جمعیتی افزون بر ۶۰۰ هزار نفر در شمال و شمال شرقی تهران قرار دارد.



فعالیت‌های معدنی، خرس سیاه را به مناطق مسکونی جنوب کرمان آورد

میانسال حمله‌ور شد و از ناحیه جمجمه به او آسیب رساند. مدیر کل حفاظت محیط‌زیست استان کرمان به همراه جمعی از مسئولان محیط‌زیست جیرفت از منطقه تنیروویه دلفاردر جیرفت که محل حمله خرس سیاه به مناطق مسکونی است بازدید کرد و از نزدیک پای صحت و درد دل جوامع محلی و این فرد نشست.

ایران را می‌توان غربی‌ترین نقطه پراکندگی خرس سیاه آسیایی دانست. این گونه یک زیر گونه دارد که به گونه بلوچی خرس سیاه معروف بوده و در معرض انقراض است.

برای تهیه غذا به باغ و مزارع کشاورزی وارد شوند و تقابل انسان و حیوان شکل بگیرد.

مدیر کل حفاظت محیط‌زیست استان کرمان تصریح کرد: در فصل‌هایی که میوه زیاد است، این تعارض‌ها گسترده‌تر می‌شود که نیاز است آموزش به جوامع محلی افزایش یابد و این مسئله مهم و ضروری اکنون در دستور کار این اداره کل قرار دارد.

هفته گذشته یک خرس سیاه آسیایی با نزدیک شدن به زیستگاه انسانی در منطقه دلفاردر جیرفت کرمان به یک مرد

مدیرکل حفاظت محیط‌زیست استان کرمان گفت: فعالیت‌های معدنی در بالادست زیستگاه خرس سیاه آسیایی در جنوب کرمان، موجب ورود این گونه ارزشمند به مناطق مسکونی، شهرها و روستاهای منطقه شده است.

به گزارش ایرنا، مرجان شاکری ضمن بازدید از محل حمله خرس به منطقه مسکونی در دلفاردر جیرفت افزود: با توجه به فعالیت ماشین‌آلات معدنی در بالادست زیستگاه خرس سیاه، این زیستگاه برای این گونه ارزشمند امنیت کافی ندارد.

وی اظهار کرد: این تعارض موجب می‌شود حیوانات وحشی

صاحب امتیاز:	سردبیر: محبوبه ناطق
موسسه فرهنگی و هنری روزگار وصل	همکاران: سارا اصفری-ثمن رحیمی-راد
مدیر مسئول:	مدیر فنی و هنری: مهدی نجفی
ناصر بزرگمهر	نمایندگی دفتر اروپا: چکارک بزرگمهر
آدرس: تهران- میدان هفتم تیر- خیابان قائم مقام فرامانی- پلاک ۷۴	
تلفکس: ۸۸۳۱۰۵۷۵-۸۸۳۱۰۵۷۶	
سازمان آگهی‌ها: ۸۸۷۲۲۳۲۲-۰۲۰	
توزیع و سازمان شهرستان‌ها: ۸۸۷۲۴۲۱۱	
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	

خبر

اخراج موقت کارگران آرسلور میتال

شرکت آرسلور میتال ایتالیا اعلام کرده که ۱۴۰۰ کارگر خود در تاران‌تو را برای یک دوره محدود ۱۳ هفته‌ای (۳ ماه تابستان) اخراج می‌کند. متیو جهل، مدیرعامل آرسلور میتال ایتالیا درباره این اخراج‌ها به کالاتیش گفته است: این یک تصمیم دشوار است اما شرایط بازار در سراسر اروپا برای بقای این مجموعه ما را وادار به این کار می‌کند. با این حال این یک اقدام موقتی است و امیدواریم بعد از این دوره شرایط بازار بهتر شود و ما بتوانیم دوباره از افراد اخراج شده دعوت به کار کنیم. بخش فولاد اروپا با توجه به وضعیت اقتصادی بسیار نامطلوب، به شدت از رکود و روند کاهش بازار رنج می‌برد. تقاضای بخش خوردرو در حال حاضر به طور متوسط حدود ۱۰ درصد کاهش یافته است. آرسلور میتال گفت: شاخص مدیران خرید (پی‌ام) در مارس ۲۰۱۹ (اسفند ۱۳۹۷- فروردین ۱۳۹۸) به ۴۷.۴ کاهش یافته و برای ششمین ماه متوالی کمتر از ۵۰ است که کمترین میزان از مه ۲۰۱۳ (اردیبهشت-خرداد ۱۳۹۲) است.

صنعت فولاد در ۳ ماه نخست سال جاری شروع به کاهش تدریجی تقاضا کرد که در بخش نورد بسیار قوی‌تر بوده است. این شرکت به دلیل کاهش قابل توجه مصرف فولاد اروپا شاهد افت تدریجی سفارش‌ها بود. همزمان با کاهش تقاضا در ایتالیا، شاهد افزایش بی‌سابقه واردات از کشورهای جهان سوم نیز بود. آرسلور میتال گفت: در ۴ ماه نخست سال جاری میلادی، واردات محصولات نورد و ورق در مقایسه با مدت مشابه سال قبل رشد ۵۱ درصدی داشته است.

این شرکت از کمیسیون اروپا خواسته است تا اقدامات حفاظتی کارآمدتری را اتخاذ کند. به گفته آرسلور میتال درست زمانی که نرخ فولاد در حال کاهش است هزینه‌های انرژی و مواد اولیه به‌طور مداوم افزایش می‌یابد. ۴۵ مدیر اجرایی فولاد اروپا به همراه رئیس انجمن فولادسازان اروپا یا یوروفر نامه‌ای را به رئیسان کشورها، دولت‌ها و نهادهای اتحادیه اروپا ارسال کردند. هدف از این تقاضا، تقویت اقدامات حفاظتی موجود و وضع عوارض وارداتی ضد دامپینگ مشابه اکتبر ۲۰۱۷ (مهر-آبان ۱۳۹۶) از ابتدای ژوئیه (۱۰ تیر) امسال است.

گفتنی است، وضع همین عوارض وارداتی یا تعرفه‌های ضد دامپینگ بر ورق گرم صادراتی ایران (شرکت فولاد مبارکه) و ۳ کشور دیگر (۵ شرکت برزیلی، ۳ شرکت روسی و یک شرکت اوکراینی) اکتبر ۲۰۱۷ باعث کاهش واردات به اروپا شد.

با این وجود آرسلور میتال ایتالیا تعهد خود برای اجرای طرح‌های صنعتی و محیط‌زیستی در کارخانه تاران‌تو را تایید کرده که موکد این موضوع است که کاهش نیروی انسانی موقتی است. اخراج‌ها در تاران‌تو پس از اعلام این گروه در مه به دلیل شرایط بحرانی بازار و برنامه این شرکت برای کاهش تولید فولاد در اروپا افتاده است.

به دنبال سیاست‌های انقباضی غول صنعت فولاد جهان آرسلور میتال، کاهش تولید در سال ۲۰۱۹ در کارخانه تاران‌تو از ۶ میلیون تن برنامه‌ریزی شده قبلی به ۵ میلیون تن در سال می‌رسد.

منبع: کانال تلگرام کیوان جغرافی پهرانی

اخبار کوتاه

آخرین نرخ سنگ آهن در چین با توجه به جو ساکت بازار فولاد آن ارزان‌تر شد. متوسط شاخص نرخ موسسه پلاتس برای سنگ آهن خلوص ۶۲ درصد ۱.۵۵ دلار افت داشته و ۹۸.۳۵ دلار هر تن خشک سی‌اف‌آر ثبت شد. قرارداد سوآپ ژوئیه (تیر-مرداد) استیل ایندکس نیز ۸۵ سنت افت داشته و ۹۵.۳۵ دلار هر تن خشک سی‌اف‌آر شنیده شد. نرخ انواع ورق در چین افت داشته و با نزدیک شدن تابستان تقاضا کمتر می‌شود. موجودی فولاد انبارها در چین ۱۵۲.۴۰۰ تن افت هفتگی داشته است البته کمتر از انتظار بازار بود. آخرین نرخ بلیت در بازار داخلی چین حدود ۵۰۹ دلار هر تن در ایتار بود که ۴ دلار افت داشت. هنوز تقاضا برای سنگ آهن خلوص بالای استرالیا و برزیل زیاد است. موجودی سنگ آهن بندرهای چین ۲.۴ میلیون تن نسبت به هفته قبل افت داشته است.

نرخ زغال سنگ با انجام معاملات جدید در قیمت‌های پایین‌تر، ارزان‌تر شده است. شاخص نرخ موسسه پلاتس ۳.۵ دلار افت داشته و ۱۹۹ دلار هر تن فوب استرالیا شد و نرخ سی‌اف‌آر چین نیز ۲۰۳.۷۵ دلار هر تن شنیده شد. در چین معامله‌ای برای ۸۵ هزار تن زغال سنگ استرالیا پنجشنبه گذشته در ۲۰۳ تا ۲۰۴ دلار هر تن سی‌اف‌آر نهایی شد. فعالان بازار انتظار داشتند در این محدوده معامله شود و معتقدند قیمت‌ها به آرامی کاهش خواهد داشت. البته فعالیت بازار زغال سنگ در چین زیاد نیست و تاجران و خریداران نهایی در انتظار به‌سر می‌برند، چراکه اختلاف زیادی بین نرخ درخواستی خریداران و پیشنهاد فروشنده‌ها وجود دارد. پیشنهادها زیاد است و خریداران معتقدند هنوز جا برای کاهش نرخ وجود دارد.

در بازار واردات قراضه ترکیه آخرین شاخص نرخ موسسه پلاتس برای قراضه سنگین کلاس ۱ و ۲ خلوص ۸۰-۲۰ حدود ۲۹۷ دلار هر تن سی‌اف‌آر ثبت شده که تغییر نرخ روزانه نداشت. خریداران ترک در تعطیلات عید فطر بودند و بازار فعالیتی نداشته است. باید دید پس از بازگشت ترکیه از تعطیلات عید فطر روند بازار فولاد آن چگونه خواهد بود. اگر ترک‌ها نتوانند میلگرد خود را در قیمت‌های بالاتر بفروشند در آن صورت بازار قراضه هم به سرعت به سطح نرخ‌هایی بازمی‌گردد که هنوز خبر نصف شدن تعرفه‌های آمریکا اعلام نشده بود. افزایش قیمت‌های اخیر بیشتر جوسازی و سفته‌بازی بوده است تا تقاضای واقعی. باید دید روزهای آینده روند بازار چگونه خواهد بود.

منبع: ایفنا به نقل از پلتس

انحصار فویل مسی در بازار آسیای شرقی



گروه معدن:

مطالعه تجارت جهانی فویل مسی و آلایژی حاکی از وجود انحصار در بازار آسیای شرقی است. ۶ کشور در این منطقه، زمامداران تجارت ۸۰ درصد از فویل مسی جهان هستند که در ۲ دهه گذشته نه تنها از انحصار آنها کاسته نشده، بلکه روابط قدرتمند تجاری میان آنها، به تحکیم بیشتر این وضعیت نیز انجامیده است. صنعت تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی به‌عنوان مهم‌ترین مصرف‌کننده فویل، یکی از صنایع توانمند در کشورهای آسیای شرقی است.

به‌گزارش فلزات آنلاین، کاربرد مس در تجهیزات و دستگاه‌های الکتریکی و الکترونیکی (بدون درنظر گرفتن سیم و کابل)، اگرچه از حجم چندانی برخوردار نیست، اما به‌دلیل وسعت کاربردها و سرعت سرسام‌آور رشد مصرف در چنین بخش‌هایی از بازار سبب شده اهمیت مس و محصولات آن، غیرقابل چشم‌پوشی باشد. اگرچه محصولاتی مانند مادر بوردهای یارانه و گوشی‌های تلفن همراه، همواره در حال کوچک‌تر شدن هستند ولی افزایش مقدار مصرف از محصولات مسی در این کاربردها و همچنین توسعه بازار این تجهیزات و دستگاه‌ها رشد بیشتر مصرف فویل مسی در جهان را به‌همراه داشته که بخش قابل توجهی از این تقاضا در منطقه آسیای شرقی متمرکز شده است. بیشترین محل مصرف فویل‌های مسی در جهان، در صنعت برق است که بخشی از این تقاضا با فویل آلومینیومی جایگزین شده است، چراکه انعطاف‌پذیری و مقاومت حرارتی بیشتری دارد. با این وجود، در بسیاری از موارد، فویل مسی همچنان تنها گزینه انتخابی است که نه تنها فویل آلومینیومی قابلیت رقابت با آن را ندارد، بلکه بازار مصرف خود را در این بخش‌ها توسعه خواهد داد. در این میان می‌توان به مدارهای چاپی و لوله‌های فرکانس بالا در دستگاه‌های خلأ الکترونیکی اشاره کرد که مدارهای چاپی بیشترین سهم تقاضای فویل را به‌خود اختصاص می‌دهند. علاوه بر این، به‌تازگی در تولید باتری‌های لیتیومی مورد استفاده در خودروهای هیبریدی نیز از فویل‌های مسی استفاده می‌شود.

افزایش نرخ انرژی و مالیات بر آلودگی‌های زیست‌محیطی و قوانین سختگیرانه در این زمینه از عوامل مهم تعیین‌کننده روند تغییرات در صنعت خوردرو به‌شمار می‌رود؛ به‌گونه‌ای که برخی کشورهای اروپایی، امریکای شمالی و آسیایی با پیاده‌سازی برنامه‌های حمایتی دولتی در صدد توسعه و گاهی جایگزینی بخشی از ناوگان‌های حمل‌ونقل خود با خودروهای برقی هستند. با توجه به اینکه در باتری‌های لیتیومی و بخش‌های دیگری از خودروهای برقی، مقدار قابل توجهی فویل مسی استفاده می‌شود، ازاین‌رو گسترش تولید و عرضه خودروهای برقی، بازار بزرگ‌تری را برای فویل‌های مسی ایجاد خواهد کرد.

شرایط محصولاتی که از فویل مسی در ساخت آنها استفاده می‌شود همواره به‌گونه‌ای بوده که تاکنون فویل مسی با ضخامت ۱۸ میکرومتر بیشترین کاربرد را در میان سایر ضخامت‌ها داشته است اما تغییرات فناوریکی در فرآیند تولید این محصولات باعث شده استفاده از فویل‌هایی با ضخامت ۱۲ میکرومتر جایگزین ضخامت‌های بیشتر شود، به‌ویژه انواعی از فویل‌های مسی که با استفاده از رزین‌های اپوکسی پوشش داده شده‌اند. آنچه مشخص است اینکه روند کاهش ضخامت فویل مورد استفاده در تولید محصولات الکترونیکی ادامه‌دار خواهد بود و هم‌اکنون استفاده از فویل‌هایی با ضخامت ۹ و ۱۰ میکرومتر وجود دارد. علاوه بر این، پژوهش‌ها روی تولید و مصرف فویل‌های فوق‌نازک با ضخامت تا ۳ میکرومتر نیز در جریان است و انتظار می‌رود با سرعت بالای مینیاتوری شدن تجهیزات الکترونیکی، بازار این فویل‌ها نیز شاهد رشد بیشتری باشد. با بررسی حجم تجارت جهانی فویل مسی و آلایژی برای سال‌های ۱۳۸۰ تا ۱۳۹۷ خورشیدی می‌توان دریافت که به‌طور میانگین سالانه ۶۱۰ هزار تن فویل مسی و آلایژی در مسیرهای بین‌المللی جابه‌جا شده است. حجم تجارت جهانی فویل مسی در سال ۲۰۰۱ افزون بر ۴۵۰ هزار تن بوده که این مقدار تا سال ۲۰۰۶ میلادی (۱۳۸۵ خورشیدی) در مسیری صعودی به حدود ۷۷۰ هزار تن رسیده است.

سپس تجارت جهانی این نیمه‌ساخته مسیری نزولی در پیش گرفت که وقوع بحران مالی جهانی در سال ۲۰۰۸ میلادی (۱۳۸۷ خورشیدی)، مزید علت شد تا افت ۲۳ درصدی را برای حجم تجارت این محصول رقم بزند. اگرچه تجارت جهانی فویل مسی و برنجی در سال ۲۰۱۰ میلادی (۱۳۸۹ خورشیدی)، حجم تجارت از دست رفته خود را بازیابی کرد و رشد ۲۳ درصدی را به‌ثبت رساند اما همچنان تا سال ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی) در مسیر کاهش قرار داشت و با نرخ رشد سالانه منفی ۷ درصد به حدود ۵۰۰ هزار تن افت پیدا کرد. پس از این در ۳ سال

پایانی از ۲۰۱۶ تا ۲۰۱۸ میلادی (۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷ خورشیدی)، بازار تجارت جهانی فویل، به ثبات نسبی دست یافت و متوسط تجارت ۵۳۰ هزار تن در سال را نشان می‌دهد. با وجود روند نوسانی تجارت جهانی فویل، حجم تجارت در این بازه ۱۸ ساله با نرخ رشد سالانه یک درصد افزایش یافته است. گفتنی است، بیشترین حجم تجارت در این مدت، متعلق به سال ۲۰۰۶، با رقمی بیش از ۷۷۰ هزار تن بوده است و کمترین میزان تجارت به ابتدای دوره مورد مطالعه بازمی‌گردد. ناگفته نماند که به‌طور متوسط بیش از ۹۰ درصد تجارت جهانی فویل مسی و آلایژی، از جنس مس خالص است و ۱۰ درصد باقی مانده به فویل‌های برنجی تعلق پیدا می‌کند.

تجارت جهانی فویل را به‌تفکیک بزرگ‌ترین کشورهای واردکننده با متوسط واردات سالانه ۲۰ هزار تن فویل نمایش می‌دهد. چین، هنگ‌کنگ، کره جنوبی، مالزی، تایوان و ژاپن مهم‌ترین بازارهای واردات فویل مسی و آلایژی هستند. چین با میانگین سهم ۴۲ درصدی از کل تجارت جهانی فویل مسی، با اختلاف قابل‌ملاحظه‌ای، بزرگ‌ترین واردکننده این نیمه‌ساخته در جهان به‌شمار می‌رود. گفتنی است، به‌منظور کاهش وابستگی چین به واردات فویل، پروژه‌های گوناگونی در دهه جاری در این کشور آسیای راه‌اندازی شده که بخشی از آنها به بهره‌برداری رسیده است. واردات فویل چین در دهه ۲۰۰۰ میلادی (۱۳۷۹ خورشیدی) در روندی صعودی همراه با نوسانات ناشی از تغییرات جهانی همراه بوده است اما در دهه ۲۰۱۰، در عمل روند نزولی متعادلی را در پیش گرفته که بیانگر آغاز بهره‌برداری از پروژه‌های فویل در این کشور است.

با این وجود، نرخ بهره‌برداری از ظرفیت‌های فویل مسی چین رقمی حدود ۵۰ درصد ارزیابی شده که نشان می‌دهد واردات همچنان گزینه به صرفه‌ای در بازار فویل مسی چین است. پس از چین، هنگ‌کنگ و کره جنوبی با سهم‌های به‌ترتیب ۱۶ و ۸ درصدی، بزرگ‌ترین واردکنندگان هستند که سهم هنگ‌کنگ

در سال‌های پایانی دوره موردبررسی کاهش جدی داشت و به حدود ۵ درصد افت پیدا کرد؛ در مقابل، کره جنوبی به‌سریعت با رشد بازار وارداتی جایگزین کاهش واردات هنگ‌کنگ شد. سهم کره جنوبی در سال گذشته میلادی (۲۰۱۸) حدود ۱۳ درصد از تجارت جهانی را تشکیل داد.

علاوه بر این، کشورهای مالزی، تایوان و ژاپن نیز هر یک با سهم بیش از ۳ درصد از تجارت جهانی دیگر بازارهای مهم وارداتی فویل مسی و برنجی در جهان به‌شمار می‌روند. همان‌طور که مشاهده می‌شود، منطقه آسیای شرقی، بزرگ‌ترین بازار مصرف فویل مسی در جهان است که با توجه به صنعت قدرتمند تجهیزات و دستگاه‌های الکتریکی و الکترونیکی در این کشورها، چنین وضعیتی از بازار دور از ذهن نبوده است. گفتنی است، بازارهای مالزی، تایوان و چین، از ثبات بیشتری در بازه ۱۸ ساله مورد بررسی برخوردار بوده‌اند.

در سوی دیگر، تایوان، چین، هنگ‌کنگ، کره جنوبی، ژاپن و مالزی، بزرگ‌ترین صادرکنندگان فویل مسی و آلایژی در جهان را تشکیل می‌دهند که همان فویل میان کشورهای منطقه آسیای شرقی به‌انحصار درآمده است. تایوان و چین، با متوسط سهم ۲۷ و ۲۴ درصدی، مهم‌ترین صادرکنندگان هستند که تایوان در طول بازه مورد مطالعه، با رشد حجم صادرات همراه بوده است؛ به‌گونه‌ای که در سال ۲۰۱۸، به حدود ۴۲ درصد از کل تجارت جهانی فویل رسید.

پس از تایوان و چین، کشورهای هنگ‌کنگ، کره جنوبی، ژاپن و مالزی، با سهم‌های به‌ترتیب ۱۵، ۷، ۷ و ۴ درصدی از مجموع تجارت جهانی فویل، مهم‌ترین تأمین‌کنندگان این نیمه‌ساخته در بازارهای جهانی شناخته می‌شوند. با توجه به دادوستد فویل مسی میان کشورهای مشخصی از منطقه آسیای شرقی، عرضه و تقاضای حدود ۸۰ درصد فویل مسی و آلایژی در جهان، در دست کشورهای یادشده است. به‌بیان دیگر، این کشورها به‌افراخور نیاز خود و نبود آن در بازار داخل اقدام به واردات برخی از فویل‌ها از کشورهای همجوار و هم‌منطقه‌ای خود می‌کنند؛ در مقابل، مازاد نیاز داخلی خود به برخی دیگر از فویل‌ها را به کشورهای منطقه می‌فروشند.

اگرچه حدود ۸۰ درصد از تجارت جهانی فویل میان کشورهای آسیای شرقی در تبادل است، از ۲۰ درصد باقی مانده، کشورهای اروپایی بیشترین سهم را به خود اختصاص می‌دهند که این امر نشان‌دهنده جذابیت بالای فویل مسی در میان کشورهایی است که از سطح فناوری بالایی برخوردارند. همان‌طور که از نظر گذشت، بیشترین کاربرد فویل مسی به صنعت تجهیزات و دستگاه‌های الکتریکی و الکترونیکی خلاصه می‌شود که بخش قابل توجهی از این صنعت، در رده صنایع های‌تک (با فناوری بالا) قرار می‌گیرد.

استخراج غیر قانونی طلا در معادن کوچک مقیاس مالی

گزارش تصویری

درحالی است که گاه کودکان معدنچیان نیز در کنار آنها کار می‌کنند. شبکه خبری الجزیره در سال ۲۰۱۴ میلادی (۱۳۹۳ خورشیدی) این تصویرها را از این معادن منتشر کرده است. برگردان: ثمن رحیمی‌راد

بزرگ‌مقیاس معدنی انجام می‌شود که مالک آنها شرکت‌های خارجی هستند اما بخش چشمگیری از طلای تولیدشده در مالی نیز از معادن کوچک‌مقیاس و با توان کارگرانی استخراج می‌شود که با دستمزد کم و در شرایط سخت کار می‌کنند. این

کارگران معادن کوچک‌مقیاس طلا در مالی، کشوری در غرب افریقا در شرایط پرخطر و با درآمد ناچیز به استخراج طلا مشغول هستند. مالی سومین تولیدکننده بزرگ طلای افریقا است. بیشتر تولید طلا در غرب افریقا در قالب پروژه‌های

