

شفاف‌سازی قوانین
اولویت وزیر جدید
صمت باشد



فتح رازی، قائم مقام مدیرعامل فولاد تیگمه داش

رشد تولید ۱۹
درصدی آند و ۱۲
درصدی کاتد مس



سعید عبدی، مدیر برنامه‌ریزی و نظارت شرکت مس

رشد ۱۰ درصدی
تولید آهن اسفنجی
فولاد هرمزگان



پارسی، معاون بهره برداری فولاد هرمزگان

امیر هوشنگ البرزی منش
مدیرعامل شرکت آهن و فولاد صنیع کاوه تهران
تجمع واحدهای فولادی
برگ برنده این صنعت





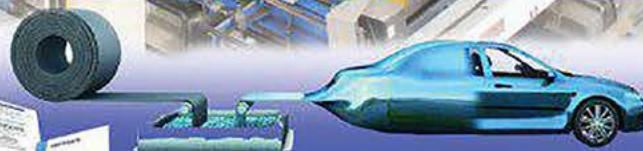
شرکت ورق خودرو
چهارمحال و بختیاری



Producer Of Industrial Galvanized Sheet and The First Automotive Galvanized Sheet Producer in the Middle East

Technical Specifications

1. Production Capacity: 400.000 TPY
2. Width of Strip: 800-1880 MM
3. Thickness: 0.4 - 2 MM
4. Steel Grades: CQ, DQ, DDQ, EDDQ, BH-HS, DP
5. Coating Weight: 60-350 G/M2
6. Max. Weight of Entry Coil: 35T
7. Coil Eye Diameter: 610 MM



تاریخچه شرکت

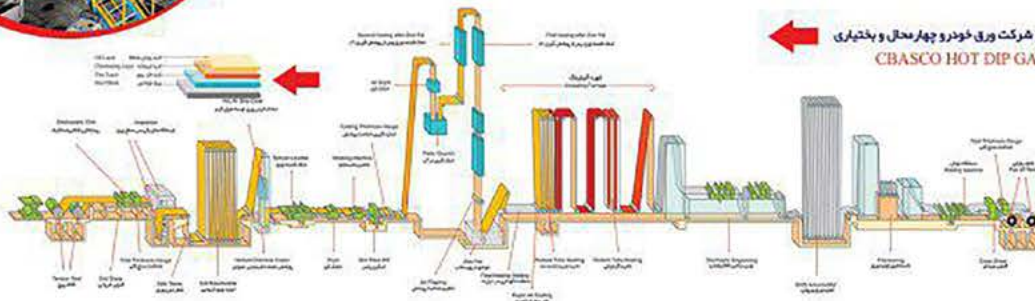
- امضاء قرارداد با کنسرسیومی متشکل از شرکت ایرتک ایران و CMI بلژیک در تاریخ ۸۴/۱/۲۴
- تنفيذ قرارداد در تاریخ ۸۵/۴/۹
- افتتاح خط تولید کارخانه به دست ریاست محترم جمهور در تاریخ ۸۹/۸/۲۴
- واگذاری شرکت ورق خودرو به گروه فولاد مبارکه در تاریخ ۹۳/۵/۹
- افزایش سهام گروه فولاد مبارکه از ۶۷/۳ به ۸۷/۵۲ درصد تا پایان تیرماه ۱۳۹۵
- افزایش سهام گروه فولاد مبارکه از ۸۷/۵۲ به ۹۳/۰۶۷ درصد تا تاریخ ۱۳۹۶/۸/۱۷

ماموریت

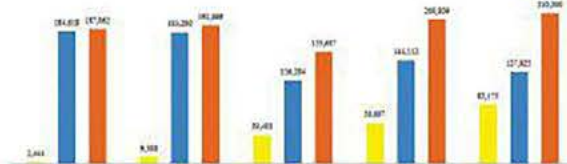
- تولید و تحویل به موقع ورق گالوانیزه مورد نیاز خودرو سازان و سایر صنایع داخلی و خارجی

چشم انداز

- تولید کننده برتر انواع ورق گالوانیزه در سطح استانداردهای بین المللی در جهت تامین نیاز خودروسازان و سایر صنایع در ایران و جهان



مقایسه تولیدات صنعتی و خودرویی در سال های ۹۲ الی ۹۶ (تن در سال)



تحلیل‌ها

۴. نگاهی به عملکرد شرکت فولاد خوزستان.....
۵. تداوم کسری عرضه مفتول آلومینیومی در آمریکا و مازاد عرضه در خاورمیانه.....
۶. ۶۸ درصد از تولید کاتد منطقه خاورمیانه در قرن بیست و یک در اختیار ایران بوده است.....
۷. داد و ستد بیش از ۳ میلیون تن ریل در سال.....
۸. اشباع بازار مس باعث کاهش معاملات شد.....

گفت‌وگوی ویژه

۱۰. تجمیع واحدهای فولادی، برگ برنده این صنعت.....

آهن و فولاد

۱۲. شفاف سازی قوانین اولویت وزیر جدید صمت باشد.....
۱۳. افزایش فروش و تداوم صادرات مستلزم تقویت نگاه حمایتی است.....
۱۴. کیفیت تولیدی محصولات کشور همگام با سطح بین‌المللی است.....
۱۵. نبود پایدار مواد اولیه، صنعت کشور را دچار مشکل کرده است.....
۱۶. همه استانداردهای مدیریتی شرکت فولاد مبارکه مجدداً تمدید شدند.....
۱۸. صرفه جویی ۵ میلیون یورویی در مصرف الکترو گرایی برای فولاد هرزگان.....
۱۹. تعلق راه آهن از دریافت ۲ هزار تن ریل ملی.....
۲۰. کسب رکورد کاهش مصرف نسوز کوره‌های قوس الکتریکی در فولاد هرزگان.....
۲۰. تولید فولاد ایران از ۲۰ میلیون تن گذشت.....
۲۱. رشد ۱۰ درصدی تولید آهن اسفنجی فولاد هرزگان.....

فلزات غیر آهنی

۲۲. مدیرعامل شرکت مس از طرح توسعه‌ای معدن مس در آلو، بازدید کرد.....
۲۲. رشد تولید ۱۹ درصدی آند و ۱۲ درصدی کاتد مس.....

مواد اولیه

۲۴. مدیر مجتمع سنگ آهن سنگان اقدامات سه گانه این مجتمع را در زمینه تامین آب اعلام کرد.....
۲۴. هزینه‌های حمل‌ونقل صادرکنندگان ۲ برابر شده است.....
۲۵. چین و هند متقاضی زغال سنگ ایران هستند.....

بورس

۲۶. ذوب آهن اصفهان از شمول ماده ۱۴۱ خارج شد.....
۲۷. افزایش سرمایه ۱۸۰۰ میلیارد تومانی فملی.....
۲۸. قیمت سهام ۱۱ شرکت بورسی کمتر از ۱۰۰ تومان شد.....
۲۸. توسعه مناسبات تجاری ایران و عراق از مسیر بورس کالا.....

معدن

۳۰. صنعت کشور ملزم به استفاده از گارنت داخلی در راستای اهداف خود است.....
۳۱. استفاده از تجهیزات ساخت داخل، نیازمند فرهنگ‌سازی است.....
۳۲. رنگ و بوی تولید در هپکو و آذراب اراک پس از یک دوره رکود.....
۳۳. استخراج سه میلیون تن مواد معدنی از معادن استان چهارمحال و بختیاری.....
۳۳. وصول حقوق دولتی معادن در نیمه نخست امسال ۱۸,۷ درصد کاهش یافت.....
۳۴. چالش‌های داخلی تاثیرگذار تر از تحریم‌های خارجی هستند.....
۳۵. ذخیره ۷/۳ میلیارد تنی مواد معدنی در خراسان جنوبی.....
۳۵. افزایش ۸۰ درصدی ذخایر معدنی در استان سمنان.....
۳۶. فعالیت سنتی، عامل هدررفت منابع معدنی.....

اقتصاد

۳۸. ۲۰ میلیارد دلار ارز صادراتی به کشور بازنگشت.....
۳۹. پیامد بخشنامه ارزی بانک مرکزی توقف صادرات است.....



فلزات آنلاین

هفته‌نامه



مدیر اجرایی: وحید طاهری

تحریریه:

راضیه موسوی زاده

سعید فتاحی منش

علی اسماعیلی

یسنا کوچک زاده

ساسان خراسانی

نسرین فکری

مرضیه احقایی

صفحه آرا: مهتری باقری

نشانی دفتر نشریه:

تهران | خیابان شریعتی | بالاتر از تقاطع سمیه

شماره ۱۱۴ | طبقه دوم | واحد ۱۰

تلفکس: ۷۷۶۵۳۸۴۴-۴۵

وبسایت: www.felezatonline.ir

پست الکترونیکی: info@felezatonline.ir

اینستاگرام: metalsnews

صادرات طی سال‌های اخیر بوده است. نمودار ۱ روند صادراتی شرکت را طی سال‌های اخیر نشان می‌دهد.

چنانکه پیداست و گفته شد، این روند بسیار پرشتاب طی شده است. میزان فروش صادراتی شرکت در سال ۱۳۹۳، چیزی بیش از ۲۷۸ میلیون دلار بوده است. اما این رقم در سال ۱۳۹۴ به ۴۱۴ میلیون دلار رسید. در سال ۱۳۹۵ نیز با تداوم این روند صعودی میزان فروش صادراتی شرکت از ۶۲۹ میلیون دلار گذشت. در سال ۱۳۹۶ میزان صادرات شرکت با رشدی تقریباً دو برابری نسبت به سال قبل از آن به نزدیک به ۱٫۱ میلیارد دلار رسید که در نوع خود یک رکورد بی‌نظیر محسوب می‌شود.

دستاوردهای بهره‌برداری در شرکت طی سال ۹۶ شامل تولید ۳ میلیون و ۷۶۵ هزار تن شمش فولادی بلوم، بیلت و اسلب با رشد ۴٫۶ درصدی نسبت به سال ۱۳۹۵، ۶ میلیون و ۱۵۵ هزار تن گندله سنگ آهن با رشد ۱٫۱ درصدی نسبت به سال قبل از آن و قریب به ۴ میلیون تن آهن اسفنجی با رشد ۸٫۴ درصدی نسبت به سال ۱۳۹۵ بود. در ضمن میزان صادرات محصولات نیمه‌نهایی نیز بیش از ۲ میلیون و ۷۷۰ هزار تن بوده است. با توجه به وضعیت کنونی شرکت انتظار می‌رود در سال جاری نیز رکوردهای مناسبی در تولید و فروش محصولات فولاد خوزستان ثبت شود. دستیابی به نیمی از برنامه فروش در چهارماهه نخست سال مبین این ادعاست. در این بین طرح‌های توسعه شرکت فولاد خوزستان نیز یکی از اقدامات اساسی شرکت برای رشد تولید و افزایش سودآوری است. کلنگ‌زنی کارخانه مگامدول آهن اسفنجی شرکت یکی از این اقدامات است. مهمترین دستاورد این پروژه، افزایش تولید آهن اسفنجی با هدف تامین کمبود آهن اسفنجی مورد نیاز برای پایداری تولید و ایجاد ظرفیت برای توسعه‌های آتی شرکت فولاد خوزستان خواهد بود.

شرکت فولاد خوزستان، به دنبال اهداف توسعه‌ای

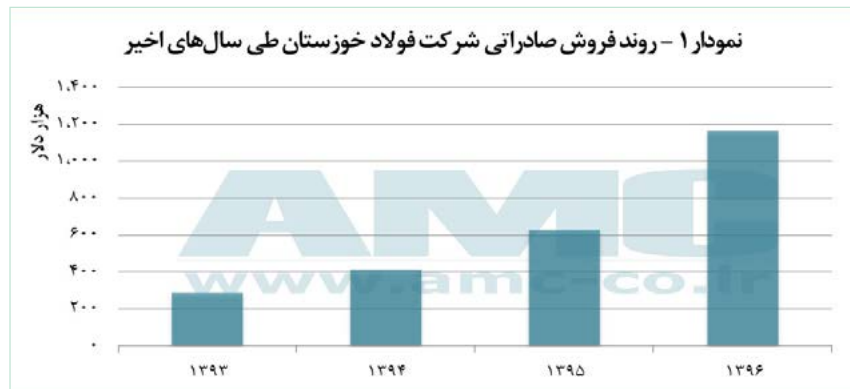
نگاهی به عملکرد شرکت فولاد خوزستان در سال جاری



طی روزهای اخیر مراسم کلنگ‌زنی احداث کارخانه مگامدول آهن اسفنجی (زمزم ۳) فولاد خوزستان در حالی صورت گرفته که شرکت هرساله با افزایش صادرات خود سعی در ارزآوری بیشتر برای کشور داشته است. بررسی روند صادراتی شرکت مبین این شرایط است. در ضمن استفاده از ظرفیت‌های موجود مانند تملک فولاد اکسن می‌تواند نقش شرکت فولاد خوزستان در تولید محصولات نهایی فولادی را پررنگ‌تر کند. در این گزارش از این زاویه نگاهی به وضعیت شرکت فولاد خوزستان می‌اندازیم.

در نتیجه افزایش صادرات است. در سال گذشته این شرکت توانست با صادرات بیش از یک میلیارد و ۱۰۰ میلیون دلار از محصولات خود ارزآوری مطلوبی برای کشور داشته باشد. نکته مهم در اینجا رشد پرشتاب روند

به گزارش پایگاه خبری-تحلیلی «فلزات آنلاین» شرکت فولاد خوزستان که در سال ۱۳۹۶ رکورد مناسبی در صادرات را برای کشور به ثبت رسانده است، در حال پیگیری بیشتر برای طرح‌های توسعه‌ای خود و



خاورمیانه که به سال ۲۰۱۰ بازمی‌گردد، عمدتاً ناشی از افزایش صادرات ترکیه و بحرین بوده است. با این حال پس از آن، مازاد عرضه این منطقه که در سال ۲۰۱۵ به زیر ۵۰ هزار تن کاهش یافت، در سال‌های ۲۰۱۶ و ۲۰۱۷ با افزایش قیمت‌ها و متعاقباً رشد صادرات، افزایش پیدا کرد و تا نزدیکی ۱۵۰ هزار تن رسید. با این حال، این منطقه در کشورهایی همچون عمان و ایران نیز، با مازاد ظرفیت مفتول مواجه است که خود می‌تواند محرکی برای تداوم صادرات از این منطقه طی سال‌های آتی باشد.

بازار مفتول در آمریکای شمالی و چین نیز عموماً در نزدیکی تراز قرار داشته است و در برهه‌هایی با کمی کسری و در برهه‌هایی نیز با مازاد عرضه مواجه بوده است. گفتنی است که در طول نیمه ابتدایی سال ۲۰۱۲، تعطیلی دو سوم از ظرفیت واحد ذوب آلما با ظرفیت ۴۳۸ هزار تن در کانادا به دلیل اعتراضات کارگری که از تأمین‌کنندگان مهم شمش‌های اولیه آلومینیوم برای مفتول‌سازان ناحیه شمالی ایالات متحده بود، سبب کاهش تولید مفتول و متعاقباً کسری در بازار این منطقه شد. با توجه به اقدامات اخیر دولت آمریکا و افزایش تولیدات آلومینیوم اولیه در این منطقه در کنار افزایش سرمایه‌گذاری‌ها در زمینه زیرساخت‌ها، انتظار می‌رود که از کسری عرضه در این بازار طی سال‌های آتی کاسته شود؛ اما چون راه‌اندازی مجدد ظرفیت‌های ذوب به‌طور کامل دور از انتظار است، کسری عرضه همچنان در این بازار باقی خواهد ماند.

تراز عرضه و تقاضای مفتول آلومینیومی در نواحی مختلف

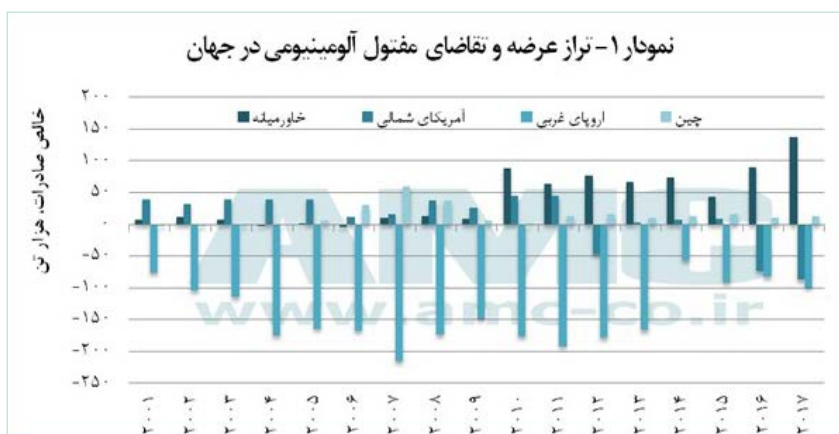
تداوم کسری عرضه مفتول آلومینیومی در آمریکا و مازاد عرضه در خاورمیانه



با توجه به اینکه توسعه ظرفیت‌های تولید مفتول آلومینیومی در جهان، وابستگی زیادی به میزان دسترسی به شمش اولیه دارد و میزان مصرف آن برای تولید سیم و کابل، عموماً در واحدهای صنعتی یکپارچه (عموماً واحدهای تولیدکننده، خود مصرف‌کننده مفتول هستند) رخ می‌دهد، مهم‌ترین عاملی که سبب عقب ماندن یا حتی پیشی گرفتن عرضه از تقاضا در نواحی مختلف می‌شود، میزان دسترسی به شمش‌های اولیه است.

از بین نواحی مختلف تولیدکننده مفتول، خاورمیانه به واسطه بحرین، بزرگ‌ترین صادرکننده مفتول آلومینیومی جهان، بیشترین مازاد عرضه مفتول را در سال‌های اخیر داشته است. جهش مازاد عرضه این محصول در منطقه

مقدار تراز عرضه و تقاضای مفتول آلومینیومی را در برخی از نواحی نشان می‌دهد. طی سال‌های گذشته، منطقه اروپای غربی همواره از واردکنندگان مفتول آلومینیومی بوده است؛ کسری عرضه در این بازار در سال ۲۰۰۷ از ۲۰۰ هزار تن فراتر رفت و به بیشترین مقدار در طول دوره مورد بررسی رسید. هر چند که پس از آن از کسری عرضه در این بازار کاسته شد، اما همچنان در سال‌های اخیر حدود ۱۰۰ هزار تن کسری عرضه مفتول داشت. با توجه به اینکه عموماً واحدهای مفتول‌سازی آلومینیوم در ظرفیت‌های کمتر از ۱۰۰ هزار تن احداث می‌شود، انتظار نمی‌رود که کسری عرضه مفتول در بازار اروپای غربی طی سال‌های آتی از بین برود. از این رو این منطقه می‌تواند جزو بازارهای مهم صادراتی تولیدکنندگان باشد.



نمودار ۱، حجم تولید کاتد مس خاورمیانه به تفکیک ۳ کشور اصلی تولیدکننده را برای سال‌های ۲۰۰۱ تا ۲۰۱۷ به تصویر می‌کشد. همانطور که قابل مشاهده است، تولید مس ایران، تقریباً بدون رشد بوده است؛ با این وجود تأثیر چندانی بر سهم تولید ایران از منطقه نداشت و میانگین سهم تولید این کشور از خاورمیانه در بازه ۱۷ ساله گذشته، برابر با ۶۸ درصد بود. تنها ترکیه از میان تولیدکنندگان مس منطقه با رشد سالانه ۳ درصدی تولید در بازه مورد بررسی همراه بود. حجم تولید عمان، افت سالانه ۴ درصدی را برای بازه مذکور به ثبت رسانده است. انتظار می‌رود با توسعه و نوسازی‌های محقق شده در واحدهای ذوب ایران و بهره‌برداری بیشتر از این واحدها، طی سال‌های آتی، حجم تولید و صادرات کاتد از این کشور افزایش یابد.

به‌رغم وجود معادن متعدد مس در عمان، تنها یک مجتمع ذوب و پالایش به‌نام صحار (واقع در منطقه صحار) با ظرفیت سالانه ۲۵ هزار تن کاتد مس در این کشور عربی وجود دارد. از این رو، هر گونه تغییر در برنامه تولید کاتد مس این شرکت نظیر تعمیر و نگهداری (به ویژه تعمیرات اساسی)، تأمین تقاضای داخلی این کشور را با چالش مواجه می‌سازد. متوسط تولید کاتد مس عمان طی سال‌های ۲۰۰۱ تا ۲۰۰۷ برابر با ۱۹,۸ هزار تن در سال بود؛ ولی با افت ۵۶ درصدی حجم تولید طی سال‌های ۲۰۰۷ تا ۲۰۱۰، تأمین بازار کاتد مس این کشور عربی، دچار ناپایداری شد.

در این دوره، تقاضای مس عمان نیز با رشد همراه بوده و سبب شده تا تجارت کاتد مس عمان از خالص صادرات به خالص واردات تغییر وضعیت دهد. پس از ناپایداری حجم تولید کاتد مس عمان طی دوره گذار تجاری، حجم تولید به سطح ثابت سالانه ۱۱,۵ هزار تن در سال‌های ۲۰۱۲ تا ۲۰۱۷ رسید. به طور کلی، طی بازه ۱۷ ساله از ۲۰۰۱ تا ۲۰۱۷، تولید کاتد مس عمان با افت سالانه ۴ درصدی همراه بود.

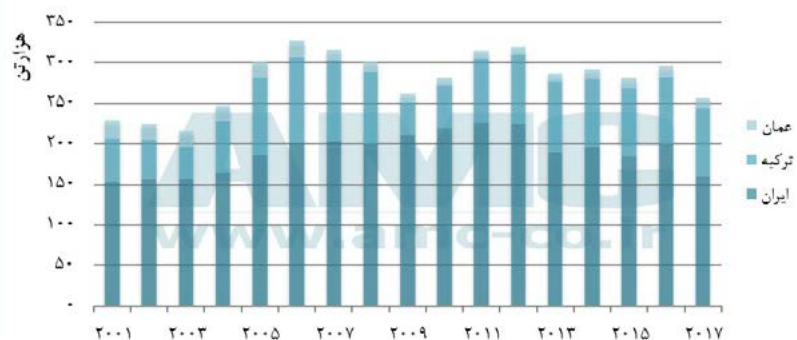
تولید کاتد خاورمیانه تنها پاسخگوی ۴۰ درصد نیاز منطقه

۶۸ درصد از تولید کاتد منطقه خاورمیانه در قرن بیست و یکم در اختیار ایران بوده است



در خاورمیانه، تولیدکنندگان کاتد مس را می‌توان به ۳ کشور ایران، ترکیه و عمان خلاصه کرد. این در حالی است که در فهرست تولیدکنندگان مس معدنی منطقه، نام عربستان سعودی نیز با رقم اندک به چشم می‌خورد. در بازه سال‌های ۲۰۰۱ تا ۲۰۱۷، تولید منطقه‌ای کاتد مس حدود یک درصد در سال رشد داشت که به‌طور میانگین، در سطح سالانه ۲۸۰ هزار تن قرار می‌گیرد. اگرچه کل عمده صادرات کاتد مس خاورمیانه به کشورهای منطقه ارسال نمی‌شود، متوسط حجم تولید قادر به تأمین تنها ۴۰ درصد از تقاضای وارداتی است.

نمودار ۱- تولید کاتد مس منطقه خاورمیانه



دقیق و عملیات متالورژی ثانویه است. ریل‌های راه‌آهن از طریق نورد ساخته می‌شوند و در کشورها و مناطق مختلف جهان دارای اندازه‌های مختلفی است؛ ریل از آلیاژهای خاص فولاد که در برابر سایش و شکست مقاوم است ساخته می‌شود. این فولادها دارای منگنز، سیلیسیم و کروم هستند که با شکل و سطح مقطع ویژه‌ای ساخته می‌شوند، تا هم نیروی وارده از سوی وسیله نقلیه را تحمل و به بستر منتقل کنند و هم کمترین اصطکاک را در برابر حرکت قطار داشته باشند.

در مجموع ۱۷ کشور در دنیا ریل تولید می‌کنند که مجموع تولید این کشورها سالانه حدود ۶ میلیون تن است. آسیا به سبب حجم تولید بالای کشور چین و همچنین کشورهای هند و ژاپن قطب اصلی تولید در دنیا است. سالانه حدود ۶ میلیون تن ریل در دنیا تولید می‌شود و نیمی از این تولید در بازارهای دنیا بین کشورهای مختلف مورد داد و ستد قرار می‌گیرد. در نمودار شماره ۱ سهم کشورهای صادرکننده ریل فولادی در سال‌های ۲۰۱۰ و ۲۰۱۷ مقایسه شده است. همان‌طور که در نمودار ملاحظه می‌شود در سال ۲۰۱۷ تنوع کشورهای تولیدکننده افزایش داشته و علاوه بر کشورهای چین، آمریکا و برخی کشورهای عضو اتحادیه اروپا کشورهای هند و بحرین نیز به جمع صادرکنندگان برتر افزوده شده‌اند.

ریل راه‌آهن جزء کالاهای مصرفی صنعت فولاد محسوب می‌شوند، به دلیل اصطحلاک بالای این محصول در خطوط ریلی و نیاز دائمی این خطوط به تعمیر و نگهداری، تولید این محصول همواره در جریان است. گفته شده میانگین طول عمر مفید هر ریل در دنیا حدود ۳۰ سال است و باید در این دوره تعویض شود. البته طول عمر خطوط علاوه بر کیفیت ساخت اولیه محصول تابع شرایط محیطی محل مورد استفاده و پروسه‌های مربوط به حفاظت و بازرسی‌های سالانه آن است.

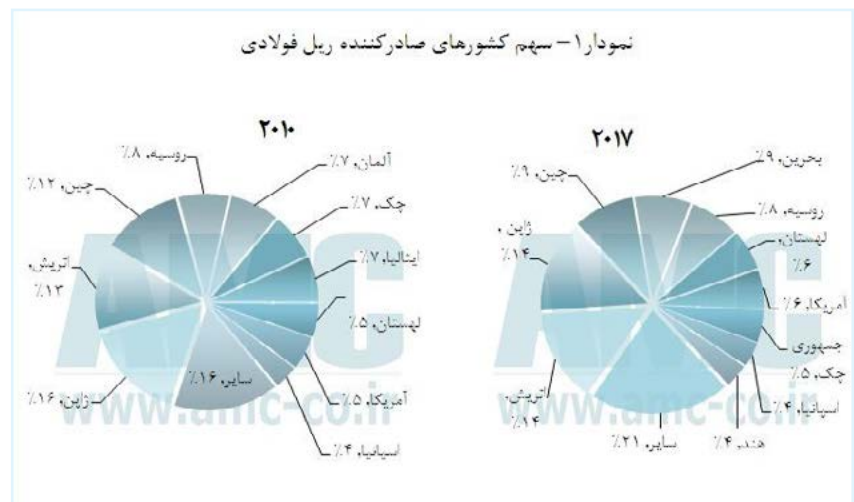
بررسی تجارت جهانی ریل فولادی (۲)

داد و ستد بیش از ۳ میلیون تن ریل در سال



شبکه راه‌آهن ایمن‌ترین روش برای انتقال مسافر و سریع‌ترین راه برای حمل‌ونقل بار در ابعاد و حجم‌های بالا است. کشورهای پیشرفته دنیا همانند ایالات متحده آمریکا و کشورهای اروپایی در دهه‌های گذشته سرمایه‌گذاری زیادی برای توسعه شبکه ریلی بین شهری و داخل شهری خود کرده‌اند. فولاد مورد استفاده در ساخت ریل به سبب نوع و موقعیت مصرف، شرایط خوردگی و سایش و انواع تنش‌های دینامیکی وارده، جزو فولادهای کیفی محسوب شده و نیازمند فرآیند تولید

به گزارش فلزات آنلاین بیشترین حجم تولید ریل در دنیا متعلق به کشور چین با حدود ۵۰۰ هزار تن ریل در سال است. کشورهایی مانند ژاپن، آمریکا، اتریش، فرانسه، لهستان، ایتالیا از جمله تولیدکنندگان ریل در دنیا محسوب می‌شوند. اتریش، ژاپن و چین از بزرگ‌ترین واردکنندگان ریل در دنیا هستند. به طور میانگین سالانه حدود ۳ میلیون و ۷۰۰ هزار تن ریل در مناطق مختلف دنیا داد و ستد می‌شود که در ۸ سال گذشته تقریباً روند ثابتی داشته است.



دولتی در بورس مورد معامله قرار می‌گرفت. اما در همان زمان قیمت مس حتی به ۶۵ هزار تومان برای هر کیلوگرم نیز رسید. در آن زمان هیجان بسیاری برای خرید مس وجود داشت. اکنون که با گذشت ۸ ماه از سال معاملات بسیاری در مورد مس انجام شده، به نظر می‌رسد که بازار مس تا حد زیادی اشباع شده باشد و خریداران از این بازار عقب‌نشینی کرده‌اند؛ زیرا هر هفته محصولات مسی فراوانی به صورت مازاد روی دست تولیدکنندگان باقی می‌ماند.

نمودار ۱ حاکی از آن است که طی آبان ماه سال جاری با وجود عرضه ۳۳ هزار تنی مس در بورس کالا، تنها ۱۴ هزار تن تقاضا ثبت شد و در این میان تنها ۹ هزار تن از این محصولات مورد معامله قرار گرفته و به فروش رفتند. نکته قابل توجه در مورد معاملات مس آن است که با وجود هیجانات بسیار زیاد بازار برای دریافت مفتول و تقاضای بسیار شدید، در آبان ماه افت وحشتناکی برای تقاضا و معاملات مفتول رخ داد؛ زیرا با وجود عرضه ۱۵ هزار و ۷۰۰ تن مفتول در بورس، تنها ۲ هزار تن تقاضا وجود داشت و یک هزار و ۹۰۰ تن از این محصول مورد معامله قرار گرفت.

نکته مهم در بازار مفتول آن است که اخیراً ۲ شرکت دنیای مس کاشان و گیل‌راد شمال به‌عنوان عرضه‌کنندگان اصلی مفتول که پیش از این به میزان ۱۰۰ تا ۲۰۰ تن عرضه می‌کردند، عرضه‌های خود را افزایش دادند و به یک هزار تن رساندند، اما در مقابل رغبتی برای خرید مشاهده نشد. کاتد نیز مورد استقبال چندانی از سوی خریداران قرار نگرفت؛ زیرا با وجود عرضه ۱۷ هزار و ۳۰۰ تنی مس در بورس کالا، ۱۲ هزار و ۲۰۰ تن تقاضا برای آن وجود داشت و در این میان تنها ۷ هزار و ۷۰۰ تن کاتد مورد معامله قرار گرفت. ضمن اینکه پس از چندین سال شاهد عرضه اسلب مس از سوی شرکت ملی صنایع مس ایران به میزان ۱۲۰ تن بودیم که بدون متقاضی و معامله، رینگ بورس را ترک کرد.

معامله ۹ هزار تنی مس در یک ماه

اشباع بازار مس باعث کاهش معاملات شد

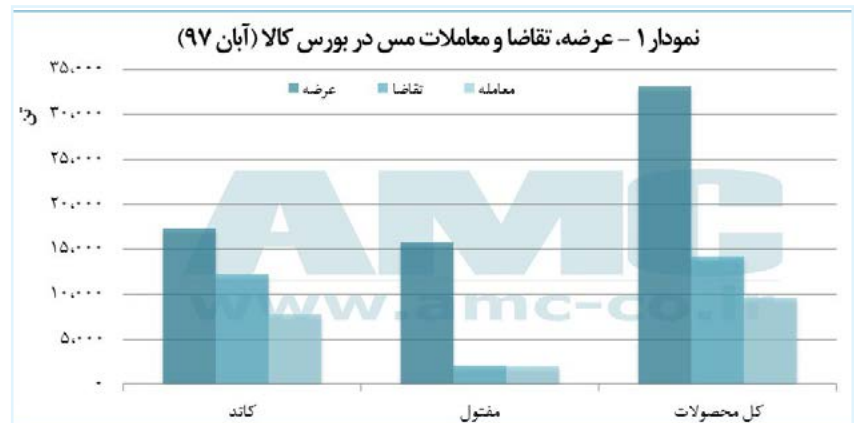


مس مدت‌هاست که قیمتی در حدود ۶ هزار و ۲۰۰ دلار بر تن دارد و تنها روی آن نوسان می‌کند. هر چند که جنگ تجاری و نوسان شاخص ارزش دلار هر از چند گاهی روی قیمت مس و همه فلزات اساسی اثر می‌گذارد و باعث کاهش و افزایش قیمت مس می‌شود.

پس از هیجان و هیاهوهای بسیار مس در بازار داخلی طی چند ماه ابتدایی سال ناشی از قیمت‌گذاری دستوری با نرخ دولتی، اکنون مس در بورس کالا با نرخ ارز در سامانه نیما قیمت‌گذاری می‌شود. هر چند که مدتی نیز مس بدون سقف رقابت و با نرخ

پس از چند ماه عطش شدید بازار نسبت به مس ارزان و تقاضای مفرط در بازار که در تاریخ عرضه این فلز اساسی بی‌سابقه بود، بازار یک ماه نسبتاً آرام و کم‌معامله‌ای را پشت سر گذاشت و پس از هیاهوها و هیجان‌های بسیار، عرضه‌های مس در بسیاری از مواقع بدون متقاضی و معامله از رینگ بورس خارج می‌شدند.

به گزارش فلزات آنلاین، بازار مس دنیا پس از کاهش یک هزار دلاری قیمت این فلز در اواخر بهار و اوایل تابستان، به یک آرامش نسبی رسیده است و نوسان خاصی ندارد.





متیل هدیپت فولاد

METIL STEEL COMPANY

تهران، خیابان دکتر شریعتی، خیابان وحید دستگردی
(ظفر)، شماره ۶۹
تلفن: ۰۲۱-۲۲ ۲۵ ۶۴ ۷۳ / ۲۲ ۲۵ ۳۳ ۶۸
فکس: ۰۲۱-۲۲ ۲۵ ۳۴ ۱۵ / روابط عمومی: ۰۲۱-۲۲ ۲۲ ۲۹ ۵۸
No. 69, Vahid Dastgerdi (zafar) St., Shariati Ave, Tehran, Iran
tel: 22 22 29 58 - 22 25 64 73 - +98 21 22 25 33 68
fax: +98 21 22 25 34 15
E-mail: info@metilsteel.ir www.metilsteel.ir

امیر هوشنگ البرزی منش، مدیرعامل شرکت آهن و فولاد صنیع کاوه تهران تجمیع واحدهای فولادی، برگ برنده این صنعت



جایگاه هفدهم صنعت فولاد دنیا قرار داشت. اکنون این رتبه ارتقا یافته و ایران سیزدهمین تولیدکننده بزرگ این فلز در دنیا شناخته می‌شود. در سند چشم‌انداز توسعه کشور در سال ۱۴۰۴، تولید ۵۵ میلیون تن فولاد در نظر گرفته شده است. بررسی آماری میزان تولید در صنعت فولاد جهان، حکایت از آن دارد که اگر تولید ۵۵ میلیون تن فولاد در سال ۱۴۰۴ محقق شود، رتبه ما در صنعت فولاد جهان به ۷ ارتقا خواهد یافت. تحقق این هدف دشوار است اما غیر ممکن به نظر نمی‌رسد. هرچند که نیاز به تحول اساسی در این صنعت و رفع چالش‌های این مسیر ضروری است.

◀ چه چالش‌هایی پیش روی این صنعت وجود دارد و چه مشکلاتی افت شاخص‌های عملکردی این صنعت را به همراه خواهد داشت؟

زنجیره فولاد از سنگ آهن شروع می‌شود. در حلقه‌های بعد، کنسانتره، گندله، آهن اسفنجی و ... قرار دارند و تداوم زنجیره یاد شده به تولید فولاد و سپس محصولات نهایی منتهی می‌شود. نکته قابل توجه در خصوص این زنجیره و حلقه‌های یاد شده این است که محصول تولید شده در هر حلقه به‌عنوان ورودی حلقه بعد مورد استفاده قرار می‌گیرد. بر همین اساس توازن میان حلقه‌های زنجیره اهمیت ویژه‌ای پیدا می‌کند.

اکنون یکی از چالش‌های اساسی صنعت فولاد کشور آن است که توازن میان داده و ستانده حلقه‌ها وجود ندارد. بنابراین باید برنامه‌ریزی به‌صورتی انجام شود که هر حلقه زنجیره متناسب با سایر حلقه‌ها عمل کند. در واقع باید ظرفیت واحدهای مختلف زنجیره همچون گندله، کنسانتره، آهن اسفنجی و فولاد به گونه‌ای از ابتدا تنظیم شود تا توازن با مشکل مواجه نشود. گفتنی است، متغیرهای بسیاری در عملکرد این زنجیره اثرگذار هستند؛ به‌ویژه که حلقه نخست یعنی سنگ آهن، جز منابع طبیعی به‌شمار می‌رود. برای تحقق هدف تولید ۵۵ میلیون تن فولاد

فولاد پرمصرف‌ترین فلز دنیا به‌شمار می‌رود، تولید این فلز در داخل کشور مزیت‌های فراوانی دارد که از جمله آن‌ها می‌توان به منابع غنی انرژی ارزان، ذخایر معدنی متعدد و بازارهای مناسب فروش داخلی و خارجی اشاره کرد. اما در این میان، این صنعت نیز مشابه سایر واحدهای تولیدی کشور با چالش‌هایی مواجه است که روند فعالیت آن را کند می‌کند. کمبود زیرساخت‌ها، ناپوستگی و عدم توازن در زنجیره تولید، از این دست موارد هستند. بنابراین باید برای رفع این مشکلات، کسب مزیت‌های بالاتر، بهبود بهره‌وری و رقابت‌پذیری، تولید با کیفیت و همچنین حضور موفق در بازارهای بین‌المللی و توسعه آن، تلاش کرد. بدون شک با توجه به پتانسیل‌های یاد شده، این صنعت می‌تواند به نقطه قوتی برای کشور مبدل شود. بر همین اساس انتظار می‌رود سیاست‌گذاران با تکیه بر نظر کارشناسان، استراتژی‌های مناسبی را برای پیشبرد هرچه بهتر این صنعت در پیش بگیرند و به حضور موفق آن در بازارهای بین‌المللی و کسب بیشترین بهره اقتصادی کمک کنند. در همین خصوص پایگاه خبری تحلیلی فلزات آنلاین با امیر هوشنگ البرزی منش، مدیرعامل شرکت آهن و فولاد صنیع کاوه تهران به گفت‌وگو نشست است. متن کامل این گفت‌وگو را در ادامه می‌خوانید.

فولادی از برتری نسبی برخوردار هستیم. همین موارد نیز زمینه رقابت اقتصادی را برای صنعت فولاد کشور پدید آورده است. طی ۷ سال اخیر، صنعت فولاد کشور، رشد چشمگیری را تجربه کرده است. برای نمونه، میزان تولید فولاد از حدود ۱۳ میلیون تن به حدود ۲۲ میلیون تن در سال ۹۶، افزایش یافت. همین رشد چشمگیر حکایت از قابلیت‌های صنعت فولاد کشور دارد. همچنین باید خاطر نشان ساخت، ایران طی ۷ سال گذشته در

◀ جایگاه صنعت فولاد کشور و وضعیت

تولید این صنعت را چگونه ارزیابی می‌کنید؟

صنعت فولاد در تمامی دنیا، مادر به‌شمار می‌رود و در اقتصاد کشور ما نیز جایگاه ویژه‌ای را به خود اختصاص داده است. این صنعت در ارزش افزوده تولیدات غیر نفتی نیز تأثیر بسزایی دارد. از آنجا که صنعت فولاد، قدمتی بیش از ۳۰ ساله در کشور ما دارد و با توجه به ذخایر عظیم انرژی، منابع معدنی و همچنین دانش فنی این صنعت، می‌توان ادعا کرد که در تولید محصولات

در افق ۱۴۰۴، به حدود ۱۶۵ میلیون تن سنگ آهن نیاز است. اما تامین این حجم از سنگ آهن به راحتی محقق نمی‌شود و جوانب متعددی دارد. نخست آن که این سنگ آهن به صورت متمرکز از یک معدن استخراج نمی‌شود بلکه از معادن مختلفی در موقعیت‌های جغرافیایی گسترده کشور تامین می‌شود. در نتیجه مباحثی چون حمل‌ونقل، مکان‌یابی واحدهای فرآوری و فولادی، سرمایه در گردش، هزینه تمام شده تولید و... مطرح می‌شود.

◀ کمبود زیرساخت‌های حمل‌ونقل چه موانعی را در مسیر توسعه صنعت فولاد پدید می‌آورد؟

توجه به زیرساخت‌های حمل‌ونقل از ضرورت‌های توسعه صنایع به‌شمار می‌رود. در بحث زیرساخت‌های حمل‌ونقل، ریل اهمیت فراوانی دارد چرا که امکان جابجایی حجم قابل توجهی از محصول را فراهم می‌کند. به‌عنوان نمونه، جابجایی ۱۶۵ میلیون تن سنگ آهن بدون حمل‌ونقل ریلی اقتصادی نخواهد بود؛ بنابراین لزوم سرمایه‌گذاری و توسعه حمل‌ونقل ریلی در بخش ریل و ناوگان ضروری است. اگر اقدامات عاجل در این خصوص صورت نگیرد، بدون شک در آینده با مشکلات عدیده‌ای مواجه خواهیم شد. حمل‌دریایی نیز برای صادرات و واردات اهمیت دارد. بر همین اساس باید توسعه و تجهیز بنادر از هم‌اکنون آغاز شود تا در افق ۱۴۰۴، برای صادرات ۲۰ میلیون تنی فولاد با مشکل مواجه نشویم.

◀ آیا بازار مصرفی برای فروش ۵۵ میلیون تن فولاد تولید شده در کشور وجود دارد؟

با فرض آن که چشم‌انداز توسعه صنعت فولاد کشور محقق شود و میزان تولید سالانه این فلز به ۵۵ میلیون برسد، با احتساب سرانه مصرف فولاد کشور، حدود ۲۰ میلیون تن از این تولیدات مازاد نیاز است و باید در بازار جهانی به فروش برسد. در این میان باید خاطرنشان ساخت که تحقق این حجم از صادرات به‌سادگی امکان‌پذیر نیست و در مدت زمان

کوتاهی حاصل نمی‌شود. بنابراین باید هرچه سریع‌تر برنامه‌ریزی جهت تحقق این صادرات آغاز شود تا در سال ۱۴۰۴ بتوانیم به نفوذ کافی در بازار و جایگاه مورد نظر دست یابیم.

حضور موفق و مستمر در بازار جهانی به الزاماتی نیاز دارد که از جمله مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به برند، قدمت، سابقه، شناخته شدن، سیستم‌های صادراتی، ارتباطات بانکی، بنادر مجهز و... اشاره کرد.

حضور موفق و مستمر در بازار جهانی به الزاماتی نیاز دارد که از جمله مهم‌ترین آن‌ها می‌توان به برند، قدمت، سابقه، شناخته شدن، سیستم‌های صادراتی، ارتباطات بانکی و بنادر مجهز اشاره کرد

◀ چه چالش‌هایی در مسیر صادرات صنعت فولاد کشور وجود دارد؟

صادرات موفق به پیش‌فرض‌هایی نیاز دارد که پیش‌تر به آن اشاره شد. نخست آن که محصول تولید شده از منظر قیمت تمام شده باید قابلیت رقابت در بازار جهانی را داشته باشد. بر همین اساس نیز اقتصادی بودن واحدهای فولادی حائز اهمیت است، هرچند که گاهی در کشور ما مورد توجه قرار نمی‌گیرد. برای نمونه در حال حاضر احداث واحد فولادی با ظرفیت کمتر از یک میلیون تن در دنیا جایگاهی ندارد. چراکه با صرفه اقتصادی همراه نیست. اما در موارد متعددی هنوز واحدهایی با ظرفیت پایین در کشور ما احداث می‌شوند. گویی به بهره‌وری آنچنان که باید، توجه نشده است. در واقع باید اذعان کرد، تولید ۵۵ میلیون تن فولاد تنها یک سوی ماجراست، اما سوی دیگر رقابت‌پذیر بودن محصول، قیمت

رقابتی و بهره‌وری مناسب از دلایل ماندگاری در بازار جهانی به‌شمار می‌روند. بر همین اساس و برای افزایش هرچه بیشتر رقابت‌پذیری باید پارامترهایی چون بهره‌وری نیروی کار، بهره‌وری در مقیاس تولید، کاهش هزینه‌های حمل‌ونقل نیز دیده شوند. بدون شک با برطرف شدن چالش‌های یاد شده، صنعت فولاد کشور از صنعتی متکی به واردات به صنعتی صادرکننده بدل می‌شود.

◀ چه راهکارهایی را برای افزایش سود و رقابت‌پذیری واحدهای فولادی کشور و فائق آمدن بر مشکلات این مسیر پیشنهاد می‌کنید؟

تمرکز عمودی واحدهای فولادی را باید یکی از برگ‌های برنده این صنعت دانست؛ چراکه لازمه فائق آمدن بر نوسانات اقتصادی است. برای درک اهمیت این موضوع می‌توان به واحدهای نورد کشور اشاره کرد که طی ماه‌های اخیر و در پی نوسانات اقتصادی با ظرفیتی پایین‌تر از ظرفیت اسمی خود فعالیت کردند؛ چرا که نوسانات اقتصادی موجب شده‌اند قیمت تمام شده تولید با قیمت فروش یکسان شود. در چنین شرایطی واحدهای تولیدی ناچارند برای مدتی تولید خود را متوقف کنند تا اهرم‌های اقتصادی تثبیت و شرایط به گونه‌ای رقم بخورد که امکان کار مجدد فراهم شود. اما بدون شک چنین توقف‌هایی در تولید معنا ندارد و خسارت‌های بسیاری را وارد می‌آورد. تمرکز عمودی این خصوصیت را دارد که در شرایط نوسان اقتصادی، خسارت‌ها را به حداقل کاهش می‌دهد. چراکه برای نمونه اگر واحد نورد در موقعیتی از زمان سودده نباشد، تولید شمش، زیان آن را جبران می‌کند. پس باید اذعان کرد که حلقه‌های زنجیره فولاد به تنهایی آسیب‌پذیر هستند اما اگر این حلقه‌ها به‌صورت عمودی متمرکز شوند در نوسانات قیمت و محصولات می‌توانند موفق‌تر عمل کنند.

مصرف ظاهری فولاد در منطقه خاورمیانه حدود ۵۳ میلیون تن برآورد شده است، از این رو این منطقه جزو مناطق پرمصرف فولادی در دنیا محسوب می‌شود و بازار بسیار مناسبی برای صادرات فولاد است. بنابراین تولیدکنندگان فولاد کشور می‌توانند با هدف‌گذاری برای این منطقه و شناسایی نیازهای بازار کشورهای منطقه و استانداردهای مورد تایید این کشورها و با مساعدت دولت و کاهش مشکلات پیش‌روی صادرکنندگان، بخش اعظمی از صادرات خود را روانه این بازار کنند.

◀ تولیدکنندگان محصولات نورد کشور برای افزایش سهم خود در بازارهای بین‌المللی با چالش‌هایی مواجه هستند؟ متأسفانه در حال حاضر به جای آنکه مهم‌ترین مسأله، پیش‌روی صادرکنندگان کشور شناسایی بازارهای جدید و هدف‌گذاری برای توسعه بازار باشد، رویارویی روزانه با قوانین جدید و در بعضی موارد متناقض به مهم‌ترین چالش تبدیل شده است و این قوانین به جای تشویق صادرات، مانعی برای صادرات حتی به کشورهای همسایه ایجاد می‌کند.

بازارهای عراق و افغانستان جز کم‌هزینه‌ترین و در دسترس‌ترین بازارهای صادراتی بودند که با ابلاغ قوانین جدید، بسیاری از صادرکنندگان با افزایش هزینه تمام شده به این بازارها مواجه شده‌اند و دیگر توان رقابت با سایر محصولات منطقه را ندارند.

◀ کیفیت محصولات نورد تولید داخل کشور قابلیت رقابت در بازارهای بین‌المللی را دارد؟

کیفیت تولیدات فولادی کشورمان در سطح بسیار خوبی قرار دارد و تمامی استانداردهای مورد تایید کشورهای مختلف را کسب کرده‌اند. در صورت نیاز با توجه به کیفیت محصولات ایرانی، این تولیدات قادر به دریافت استانداردهای مختلف هستند. همچنین بخشی از صادرات فولادی ایران در بازارهای اروپایی با

بهرروز فتح راضی، قائم مقام مدیرعامل شرکت صنایع فولاد تیکمه داش

شفاف‌سازی قوانین اولویت‌وزیر جدید صمت باشد



درحالی‌که تا پیش از این صحبت از افزایش سهم ایران در بازارهای بین‌المللی فولاد بود، امروز صادرکنندگان محصولات فولادی کشور هر روز با مشکلات جدیدی مواجه می‌شوند که نه تنها امکان گسترش صادرات را از آن‌ها می‌گیرد، بلکه موجب می‌شود بازارهای فعلی خود را نیز از دست دهند. خبرنگار پایگاه خبری تحلیلی فلزات آنلاین به گفت‌وگو با قائم مقام مدیرعامل شرکت صنایع فولاد تیکمه داش نشست و چالش‌های پیش‌روی صادرات محصولات فولادی را از وی جویا شد. بهروز فتح راضی رویارویی روزانه با قوانین جدید و در بعضی موارد متناقض را مهم‌ترین چالش فعلی صادرکنندگان می‌داند و معتقد است در شرایط فعلی برای ایجاد رونق اقتصادی بایستی مسئولین امر به شفاف‌سازی قوانین و حمایت از تولیدکنندگان صادرات محور بپردازند. در ادامه متن کامل این گفت‌وگو را می‌خوانید.

میلیون و ۲۰۰ هزار تن فولاد خام در کشور تولید شد و بدین ترتیب ایران در رتبه سیزدهم تولید فولاد دنیا قرار گرفت و طبق پیش‌بینی در سال ۲۰۱۸ ایران در جمع ۱۰ کشور برتر تولیدکننده فولاد دنیا قرار خواهد گرفت.

کشور ترکیه با تولید ۳۷ میلیون و ۵۰۰ هزار تن در رتبه اول، ایران در جایگاه دوم، مصر با ۷ میلیون تن، عربستان با ۵ میلیون تن و امارات با ۳ میلیون و ۳۰۰ هزار تن به ترتیب در رتبه‌های بعدی تولید فولاد خاورمیانه قرار دارند؛ در نتیجه می‌توان گفت فاصله بسیاری بین ایران و ترکیه با سایر کشورهای منطقه از نظر تولید فولاد وجود دارد.

◀ در حال حاضر صنعت فولاد کشور چه جایگاهی در بازار دنیا و خاورمیانه دارد و با توجه به وضعیت فعلی این صنعت در کشور طی سال‌های آتی چه سهمی از بازارهای خاورمیانه می‌تواند در اختیار ایران باشد؟

صنعت فولاد ایران جزو صنایع مادر محسوب می‌شود و صنایع بسیاری به آن وابسته هستند. بعد از نفت، گاز و صنایع پتروشیمی بیشترین تجارت کشور مربوط به صنعت فولاد است.

با توجه به آمار در سال ۲۰۱۷ حدود ۲۱

شفاف‌سازی قوانین و حمایت از تولیدکنندگان صادرات محور از خواسته‌های اصلی تولیدکنندگان فولاد کشور است که انتظار می‌رود وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت با اتخاذ سیاست‌های مناسب در این راستا قدم بردارد. اجرای این موارد، حمایت از تولید ملی و رشد اقتصادی کشور را به دنبال خواهد داشت.

بین‌المللی جهت نشان دادن توان و کیفیت برتر تولید داخلی و دانش مهندسان ایرانی میتواند درهای بازارهای بین‌المللی را به روی تولیدکنندگان ایرانی بگشاید.

◀ به‌عنوان یکی از تولیدکنندگان خصوصی محصولات فولادی از وزیر جدید صنعت، معدن و تجارت چه انتظاراتی دارید؟

استقبال خوبی از طرف مشتریان مواجه شده است و توان رقابت‌پذیری با محصولات سایر کشورها را دارد.

افزایش کیفیت در کنار قیمت‌های رقابت‌پذیر جهانی پیش شرط ورود به هر بازاری است و صنعت فولاد نیز از این قاعده مستثنی نیست، در کنار این امر برنامه‌های بازاریابی مختلف و شرکت در نمایشگاه‌های

مهدی شکری زاده، مدیرفروش فولاد هرمزگان

افزایش فروش و تداوم صادرات مستلزم تقویت نگاه حمایتی است

شکری زاده، هدف‌گذاری شرکت فولاد هرمزگان را برای تامین نیاز داخلی به گریدهای خاص و تمایز در ابعاد اشاره داشت و گفت: تامین نیاز بازارهای داخلی به ویژه تولید محصولات دارای ارزش افزوده بالا، مطابق با توان فولاد هرمزگان جزو اولویت‌های اصلی این شرکت است. وی در بخش دیگری از سخنان خود، فروش موفق را در گرو مطالعات، تحقیقات و شناسایی بازارهای مناسب دانست و افزود: شرکت فولاد هرمزگان با مطالعات صورت گرفته در بازارهای هدف صادراتی توانسته فروش قابل توجهی به کشورهای اروپا، آمریکای جنوبی، شمال آفریقا و همچنین شبه قاره هند و جنوب شرق آسیا داشته باشد.

مدیر فروش شرکت فولاد هرمزگان در ادامه وجه تمایز محصولات فولاد هرمزگان را نسبت به سایر شرکت‌ها از لحاظ کیفی و ابعاد عنوان کرد و بیان داشت: این توانایی را داریم تا به‌عنوان پیشرفته‌ترین کارخانه فولاد کشور، محصول اسلب تا عرض ۲۰۰۰ میلی‌متر را تولید و به بازارهای مصرف عرضه کنیم که در خاورمیانه بی‌نظیر است.

شکری زاده با اشاره به حضور موفق چندساله در بازارهای صادراتی و حفظ برند فولاد هرمزگان در بازارهای جهانی گفت: اسلب هرمزگان به‌عنوان یک محصول شناخته شده در بازارهای جهانی رضایت مشتریان را جلب کرده است.

وی با بیان این‌که پیامد تحریم‌ها تا حدودی تأثیر در صادرات شرکت داشته است افزود: با این حال طبق مطالعات صورت گرفته در راستای حفظ و توسعه بازارها، در قالب سناریوهایی، سعی کرده‌ایم تا آثار تحریم‌ها را به حداقل برسانیم اما لازم است دولت با بسته‌های حمایتی از صادرکنندگان در صنعت فولاد پشتیبانی کند.

شکری زاده، مهم‌ترین مبحث مورد توجه شرکت‌های صادرکننده را نگاه اقتصادی دانست و بیان داشت: شرکت فولاد هرمزگان با استفاده از این نگاه، توانسته موفقیت‌های زیادی را کسب کند.



مدیرفروش شرکت فولاد هرمزگان با اشاره به تداوم چهارساله کسب عنوان صادرکننده نمونه استان توسط فولاد هرمزگان گفت: افزایش فروش و تداوم صادرات مستلزم تقویت نگاه حمایتی است.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان، مهدی شکری زاده با بیان این‌که این شرکت موفق شد برای چهارمین سال متوالی، عنوان صادرکننده برتر استان هرمزگان را کسب کند، اظهار داشت: در سال ۹۶ حدود یک میلیون و ۱۰۰ هزار تن صادرات محصول داشتیم که نسبت به سال ۹۵، ۱۰ درصد افزایش داشته است.

وی در ادامه افزود: نکته مهم این است که تقریباً ۷۰ درصد برنامه فروش محصولات فولاد هرمزگان برای صادرات تعیین شده است و به‌خاطر موقعیت جغرافیایی که شرکت فولاد هرمزگان در کشور دارد، سعی شده تا در بخش صادرات فروش حداکثری داشته باشد.

مدیرفروش فولاد هرمزگان با بیان این‌که، استراتژی شرکت فولاد هرمزگان حضور موثر در بازارهای صادراتی است، بیان داشت: در سال ۹۷ نیز برنامه‌های صادرات را حفظ خواهیم کرد، چراکه نگاه شرکت فولاد هرمزگان، نگاهی صادرات محور است.

موضوع صادرات به این کشورها، بحثی کاملا تخصصی و حرفه‌ای است که خوشبختانه با افزایش کیفیت محصولات، این شرکت موفق به صادرات ۲ محموله به این قاره پیشرفته و مدرن شد. این مهم نشان‌دهنده رغبت و تمایل کشورهای اروپایی در خرید محصولات باکیفیت داخلی ایران است. اما با آغاز سال جدید و ایجاد مسائل سیاسی مذکور، زمینه خروج از قرارداد توسط کشورهای اروپایی به دلیل ترس از تجارت با ایران در پی تصمیمات رئیس‌جمهوری آمریکا فراهم شد. انتقال پول یکی از معضلات شرکت‌های خارجی است که با ایجاد تمهیداتی این مشکل قابل حل خواهد بود. در حال حاضر یک محموله بسیار عظیم در بندرعباس وجود دارد که تحت تاثیر معضلات گفته شده، امکان صادرات ندارد؛ بنابراین شرکت‌های ایرانی درصد هستند تا با ایجاد کانال‌های ارتباطی جدید، توسعه صادرات را بیش از پیش فراهم سازند.

توان و ظرفیت تولید داخلی بسیار فراتر از وضعیت فعلی صنعت کشور است، به نحوی که تولیدات ما چیزی از استانداردهای جهانی کم ندارد. دستگاه‌های دولتی باید با همکاری و ایجاد امکانات موجبات تولید و صادرات را فراهم کنند. بازگشت ارز حاصل از صادرات یکی از ابلاغیه‌های دولت است که باید با بررسی و دقت بیشتری صورت گیرد. هزینه‌های واحدهای صنعتی کشور مانند تامین تجهیزات و قطعات با ارز آزاد محاسبه می‌شوند که در مقایسه با ارز حاصل از صادرات به مراتب بالاتر خواهند بود. با بررسی‌های انجام گرفته توسط واحد مالی شرکت ورق خودرو، ماتفاهت هزینه‌های مذکور در حدود ۱۵۰۰ تومان است؛ در نتیجه هزینه‌های ارزی با پشتوانه دولت، امکان تامین تمامی نیازهای واحدهای تولیدی را فراهم نمی‌کند.

کیفیت تولیدی محصولات کشور همگام با سطح بین‌المللی است



ایجاد و امکان فرصت‌های صادراتی با کشورهای منطقه و اروپایی، ماحصل سال‌ها تلاش در راستای جذب اعتماد و افزایش کیفیت محصولاتی تولیدی در داخل است. شرکت ورق خودرو چهارمحال و بختیاری با استفاده از توان و ظرفیت بالای تولیدی در کشور توانست به این مهم دست یابد. امید می‌رود که با کاهش تنش‌های بین‌المللی و حمایت‌های دولت از سازندگان و تولیدکنندگان داخلی، شاهد پیشرفت و توسعه روزافزون صادرات کشور باشیم.



اصغر اسماعیلی،
مدیرعامل شرکت
ورق خودرو چهارمحال
و بختیاری

مانده است. صادرات به کشورهای منطقه مانند عراق و افغانستان صرفا به قطعات تجاری معمولی ختم می‌شود که از نظر کیفیت محصولات در سطح بالایی قرار دارند. شرکت ورق خودرو در امر صادرات از نیمه دوم سال گذشته، ارسال محصولات به مقصد کشورهای اروپایی را آغاز کرد.

در راستای افزایش کیفیت محصولات و توانایی رقابت در عرصه بین‌المللی قراردادی با یک شرکت فرانسوی در پایان سال گذشته به امضا رسید که متأسفانه به دلیل مسائل سیاسی فعلی و اعمال تحریم‌های یکجانبه و ظالمانه ایالات متحده آمریکا، این اقدام تاکنون معلق

بسیار گسترده شده؛ به نحوی که فولاد ریلی و تمام مقاطع صنعتی نیز در این واحد تولید می‌شوند. تولید انواع گریدهای فولاد ریلی جهت تامین نیازهای ریل متروی کشور نیز مورد توجه قرار گرفته که نخستین محموله تولیدی ریل مترو به زودی تحویل داده خواهد شد.

■ دریافت گواهینامه‌های معتبر اروپایی

توسط ذوب آهن اصفهان

شرکت ذوب آهن اصفهان تاکنون ۸ مرتبه موفق به دریافت رتبه صادرکننده نمونه سال شده که این امر حکایت از توجه این شرکت به مقوله صادرات دارد. ذوب آهن، موفق به دریافت گواهینامه صادرات میلگرد به اروپا نیز شده است. طبیعتاً بحث تحریم‌ها بر این حوزه تأثیرگذار بوده اما مانع توقف کامل صادرات این شرکت نخواهد شد. واحد مذکور در حال عقد قرارداد با کشورهای عراق و افغانستان به کمک بانک مرکزی است. منصور یزدی زاده در پایان سخنرانی خود ضمن ابراز خوشحالی از حضور مجدد دکتر سبحانی در شرکت ذوب آهن اصفهان عنوان کرد: موضوع کاهش مصرف آب به‌عنوان یکی از مهم‌ترین مسئولیت‌های اجتماعی، به‌شدت در این واحد مورد توجه قرار گرفته است. امید می‌رود که با حضور دکتر سبحانی، تعامل بهتری با میدکو در راستای تامین کک در آینده صورت گیرد. اقدامات موثری در راستای پایداری مواد اولیه و موضوع تامین سنگ آهن با همکاری ایمیدرو و وزارت صمت انجام پذیرفته است.

دکتر بهرام سبحانی، رییس هیات مدیره ذوب آهن اصفهان در گفت‌وگوی کوتاه خود اظهار کرد: بخشنامه‌های پیاپی دولت، برای حوزه صادرات کشور مشکل ایجاد کرده است، مدیریت واردات ارزی توسط بانک مرکزی، توسعه و پیشرفت واحدهای داخلی را به‌دنبال خواهد داشت.

منصور یزدی زاده، مدیرعامل ذوب آهن اصفهان در نشست خبری با اصحاب رسانه

نبود پایدار مواد اولیه، صنعت کشور را دچار مشکل کرده است



بسیاری از واحدهای موفق صنعتی امروز را فراهم کرده است. تولید ۳ میلیون و ۶۰۰ هزار تن چدن از وظایف این شرکت بوده که باید به ۴ میلیون تن برسد. طی برگزاری مجمع افزایش سرمایه در هفته گذشته، سرمایه شرکت مذکور از ۳۳۰۰ میلیارد تومان به ۶۱۵۰ میلیارد تومان رسید که در نوع خود رکورد به‌شمار می‌رود.

وی در ادامه، نبود پایدار مواد اولیه را اصلی‌ترین مشکل کشور دانست و گفت: معادن کشور به‌صورت افقی و نه عمودی توسعه یافته‌اند که همین امر موجب ناکارآمدی این منابع خدادادی شده است. ذوب آهن اصفهان تنها شرکتی به‌شمار می‌رود که با روش کوره بلند محصولات خود را تولید می‌کند؛ بنابراین نبود مواد اولیه بیش از ۸۰ درصد مشکلات این واحد را تشکیل می‌دهد. در سال‌های اخیر تنوع محصولات در شرکت ذوب آهن اصفهان

ذوب آهن اصفهان به‌عنوان یکی از موفق‌ترین و با سابقه‌ترین واحدهای تولیدی کشور، سهم قابل توجهی از تامین محصولات فولادی کشور را به‌خود اختصاص داده است. توجه دولت به صنایع بالادستی از قبیل مجموعه مذکور، علاوه بر پیشرفت و توسعه کشور، موجبات تامین نیازهای صنایع کوچک و پایین‌دستی را نیز فراهم خواهد کرد. در ابتدای نشست خبری مدیرعامل شرکت ذوب آهن اصفهان با اصحاب رسانه، با پخش کلیپی از زحمات ۵۰ ساله این واحد موفق کشور تجلیل و تقدیر به‌عمل آمد.

■ افزایش سرمایه ذوب آهن اصفهان

باورنکردنی است

منصور یزدی زاده، مدیرعامل ذوب آهن اصفهان گفت: این شرکت در طول مدت ۵۰ سال فعالیت خود، پایه ساز صنعت فولاد کشور بوده و موجبات راه‌اندازی و احداث

مدیر عامل فولاد مبارکه در جمع مدیران شرکت

همه استانداردهای مدیریتی شرکت فولاد مبارکه مجدداً تمدید شدند



■ ممیزی فرصتی است برای ارزیابی سیستم‌ها و یادگیری

در همین خصوص، منوچهر نیکفر معاون تکنولوژی شرکت نیز کسب این موفقیت ارزشمند را تبریک گفت و با اشاره به اینکه ممیزی فرصتی است برای ارزیابی سیستم‌ها و یادگیری، در تشریح این ممیزی افزود: ممیزی مذکور شامل مدیریت کیفیت، مدیریت ایمنی و بهداشت شغلی، مدیریت زیست محیطی، مدیریت انرژی، مدیریت شکایات مشتریان، مدیریت رضایت مشتریان و مدیریت آموزش در قالب یک تیم هشت نفره از شرکت SGS سوئیس به مدت ۷۴ نفر روز از تاریخ ۹۷/۰۸/۵ تا ۹۷/۰۸/۳۰ به طول انجامید.

وی حوزه‌های تمرکز ممیزی خارجی شرکت در این دوره را مشتمل بر اطلاع رسانی، آموزش و اجرای صحیح دستورالعمل‌ها و گردشکارها، شاخص‌های فرایندی و اقدام اصلاحی (کیفیت، رضایت و ادعای مشتریان)، اهداف و برنامه‌های مرتبط با مدیریت انرژی، تحقق اهداف و پروژه‌های محیط زیستی، کالیبراسیون تجهیزات پایش و اندازه‌گیری و مدیریت ریسک (اهداف/ایمنی و بهداشت) دانست.

محمد رضا حسینیان با تاکید بر اینکه برآیند یافته‌های ممیزان نشان می‌دهد مجتمع فولاد مبارکه همچنان روند روبه‌رشدی داشته است، تصریح کرد: مواردی نیز دریافت و ثبت شده که البته نسبت به بزرگی فولاد مبارکه بسیار ناچیز و جزئی است.

حسینیان با تاکید بر اینکه به طور قطع از سازمان‌های بزرگ انتظار می‌رود که در فرایندها حرکت روبه‌جلویی داشته باشند، ادامه داد: در شرکت فولاد مبارکه فرایندها روند روبه‌رشدی داشته است. البته نباید فراموش کرد که انجام ممیزی ۵۰ درصد به کیفیت ممیز ۵۰ درصد دیگر آن به همکاری ممیزی شونده بستگی دارد. در فولاد مبارکه مدیران و کارکنان نواحی در تحقق اهداف ممیزی همکاری بسیار خوبی داشتند که این امر نیز نشئت گرفته از اعتقاد قلبی آنهاست. باید اذعان داشته باشیم از دل این همکاری‌ها فرصت‌های بهبود به دست می‌آید که قطعاً ذینفع اصلی، خود سازمان است.

صنایع خواند و با تاکید بر ضرورت بومی‌سازی و تامین اقلام و تجهیزات مورد نیاز شرکت از داخل کشور خاطر نشان کرد: تاریخ نشان می‌دهد که همواره انسان‌هایی که خواسته‌اند، توانسته‌اند؛ بنابراین باید با رفتار توأم با آگاهی و امید و با حرکت جمعی متوازن در مسیر اهداف فولاد مبارکه گام برداریم و نگذاریم در این فرایند خللی ایجاد شود.

مدیرعامل فولاد مبارکه با تاکید بر اینکه باید انرژی خود را بر دستیابی به اهداف و اولویت‌های اصلی شرکت متمرکز کنیم تصریح کرد: یکی از راهکارهای مهم برای ادامه مسیر تعالی فولاد مبارکه این است که همه مدیران و کارکنان یافته‌های تیم ممیزی را بررسی و در رفع موارد در کوتاهترین زمان ممکن اقدام کنند.

وی در بخش پایانی سخنان خود گفت: مدیران و کارکنان گروه فولاد مبارکه نباید فراموش کنند که با گردش چرخ صنعت این گروه، خانواده‌های بسیاری در سراسر کشور امرار معاش می‌کنند؛ بنابراین در این شرایط حساس باید با احساس مسئولیت بیشتری به انجام وظایف خود همت گماریم.

مدیرعامل فولاد مبارکه در جلسه اختتامیه ممیزی خارجی سیستم‌های یکپارچه شرکت گفت: برنامه ممیزی خارجی استانداردهای یکپارچه مدیریتی شرکت فولاد مبارکه به پایان رسید و در نهایت با توجه به گزارش ارائه شده از سوی تیم ممیزی، همه استانداردهای مدیریتی شرکت فولاد مبارکه مجدداً تمدید شدند.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی شرکت فولاد مبارکه، مهندس حمیدرضا عظیمیان در ضمن قدردانی از تلاش مدیریت و کارکنان شرکت در فرایند این ممیزی گفت: جای بسی خرسندی است که فولاد مبارکه همواره در مسیر تعالی و رشد بوده است. باید این موفقیت را ارج نهیم و از آن حراست کنیم؛ چرا که امروز دشمن بیشتر از هر زمان دیگر، اقتصاد کشور را هدف قرار داده و سعی دارد با سخت کردن وضعیت معیشت مردم به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران ضربه بزند.

وی فولاد مبارکه را محور اصلی تولید و توسعه فولاد کشور و پیشران بسیاری از دیگر

ملارحمان خبر داد

آغاز نصب نخستین کارخانه تولید آهن اسفنجی به روش ایرانی پرد، در چین



موضوع در حال انجام است. سرپرست ایمیدرو یادآور شد: برنامه همکاری MME ایران در پیشبرد پنج پروژه استانی (طرح‌های فولادی) در داخل کشور همچنان در حال اجراست.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، ملارحمان با تاکید بر اینکه این طرح، نخستین پروژه برون مرزی ایران در آهن اسفنجی است، تصریح کرد: این طرحی مشترک بین ایران و چین است که نقش شرکت ایرانی "ام ام ای" ارایه تکنولوژی و بخشی از تامین تجهیزات است.

وی افزود: طبق بازدیدی که اخیراً مدیران "ام ام ای" از این پروژه داشتند، مراحل نصب تجهیزات آغاز شده و امیدواریم کارخانه احیای مستقیم ایرانی (PERED) به ظرفیت ۳۰۰ هزار تن، سال آتی به بهره‌برداری برسد.

ملارحمان اظهار داشت: مسئولان شرکت چینی "سی اس تی ام" در جلسه‌ای مشترک ضمن ارایه توضیحاتی در خصوص روند پیشرفت پروژه، تمایل خود را برای امضا تفاهم‌نامه همکاری مشترک و اخذ ليسانس پرد به نمایندگی از شرکت MME برای بازاریابی در چین را داشتند که این

رئیس سازمان صنعت استان چهارمحال و بختیاری خبرداد

رکوردشکنی نخستین فولاد از طرح‌های فولادهای هفت گانه کشور

تن آهن اسفنجی این رکورد در آبان‌ماه شکسته شد.

امامی همچنین گفت: در فاز دوم توسعه شرکت، پروژه فولادسازی با پیشرفت فیزیکی ۷۱ درصدی پیشگام طرح‌های هفت گانه استانی است. وی گفت: در حال حاضر عملیات نصب برخی تجهیزات آغاز شده و بیش از نیمی از تجهیزات پروژه از کشورهای اروپایی و چین وارد سایت شده است و در ماه‌های اخیر، تجهیزاتی همچون Ladle Turret، Tundish Car، جرثقیل‌های ۸۰ تن سالن ریخته‌گری، تجهیزات مربوط به واحد آبرسانی، تولید اکسیژن و هوای فشرده و مخازن مواد اولیه نصب و با وجود مشکلات موجود و شرایط تحریم، پروژه در بخش‌های مختلف فعال است.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان گفت: واحد احیا مستقیم این شرکت به عنوان اولین طرح از واحدهای هفت گانه استانی فولاد کشور در آبان‌ماه سال ۱۳۹۵ به بهره‌برداری رسید. وی ابراز امیدواری کرد: با تلاش مجموعه به عنوان اولین واحد فولاد سازی در طرح‌های استانی، نیمه دوم سال ۹۸ هم این بخش بهره‌برداری شود.

فولاد سفید دشت چهارمحال و بختیاری با سهام ۶۵ درصد فولاد مبارکه و ۳۵ درصد سازمان ایمیدرو در ۳۵ کیلومتری جاده شهرکرد به بروجن واقع شده است.



فولادسفید دشت چهارمحال و بختیاری به عنوان پیشتاز طرح‌های فولادهای هفت گانه کشور آبان‌ماه امسال رکورد دار شد.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از شاتا، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان چهارمحال و بختیاری گفت: با تلاش کارکنان این مجموعه آبان‌ماه امسال با تولید ۶۳۰۴۵ تن آهن اسفنجی رکورد جدیدی را ثبت کرد.

سید نعیم امامی افزود: افزایش بهره‌وری و استفاده بهینه از تجهیزات دو عامل مهم در کسب این رکورد هستند.

وی گفت: رکورد قبلی تولید آهن اسفنجی در اسفند ماه پارسال به میزان ۶۲ هزار و ۲۰۰ تن ثبت شده بود که امسال با تولید ۶۳ هزار و ۴۵

الاستیسیته مناسب، مقاومت زیاد در برابر شوک‌های حرارتی، عدم تأثیر بر آنالیز مذاب و خنثی بودن از نظر شیمیایی، قابلیت ماشین‌کاری خوب، اکسیداسیون ضعیف است.

اسفندیار پورعلی کارشناس فرایند تولید با اشاره به پروژه جایگزینی بلوک آبگرد مسی به جای الکتروگرافیتی درب سرباره کوره گفت: با توجه به شرایط به وجود آمده و افزایش قیمت الکتروگرافیتی در ابتدای کار جایگزینی اسلب و الکترودهای ضایعاتی به جای الکتروگرافیتی با همکاری و هماهنگی همکاران نسوز، مکانیک و ارسال محصول در دستور کار قرار گرفت و از تاریخ اواخر مرداد سال گذشته اجرایی شد. با توجه به توقفات ایجاد شده جهت تعویض اسلب در سرباره و درگیری جرثقیل‌های سقفی به دلیل پایین بودن عمر متوسط آن و به جهت جلوگیری از توقفات کوره و درگیری جرثقیل‌های سقفی، پروژه جایگزینی بلوک آبگرد مسی در دستور کار قرار گرفت و با هماهنگی و همکاری واحدهای خرید، نسوز، تعمیرات مکانیک، برق و ابزار دقیق جهت انجام فرایند نصب و همچنین تجهیزات جانبی جهت بازرسی و مانیتورینگ و بعد از تامین بلوک آبگرد مسی در شل شماره ۲ نصب و در کوره ۲ با طی کردن فرآیند ۶۰۰ ذوب و تعویض شل بدون مشکلی اجرایی شد.

پیش‌بینی عمر بلوک آبگرد مسی برای بیش از ۵۰۰۰ ذوب است که این باعث عدم نیاز به تعویض در حین پروسه ذوب و نهایتاً عدم توقف کوره قوس، کاهش هزینه‌های تمام شده، کاهش مصرف الکتروگرافیتی، کاهش درگیری جرثقیل‌های سقفی، جلوگیری از خروج بیش از حد سرباره از داخل کوره و محافظت بهتر نسوز کوره از تشعشعات قوس و جلوگیری از اتلاف حرارتی و همچنین جذب بهتر نرّمه‌های فلزی آهن اسفنجی می‌شود.

این کاهش مصارف به‌طور کلی ۵ میلیون یورو صرفه جویی به دنبال دارد که در حدود یک میلیون یورو صرفه جویی مربوط به پروژه حذف الکتروگرافیتی سرباره است.

کسب رکورد کاهش مصرف الکتروگرافیتی در ۶ ماهه اول امسال نسبت به مدت مشابه

صرفه جویی ۵ میلیون یورویی در مصرف الکتروگرافیتی برای فولاد هرزگان



صرفه جویی به‌عنوان یکی از مهم‌ترین پارامترهای واحدهای صنعتی و تولیدی به‌شمار می‌رود. اهمیت دادن به این موضوع موجبات گسترش و توسعه صنعت را موجب خواهد شد.

سرباره اشاره کرد.

الکتروگرافیتی از جمله اقلام مصرفی استراتژیک صنعت فولادسازی با تکنولوژی کوره قوس الکتریکی است که ۸ تا ۱۲ درصد قیمت تمام شده محصول در صنعت فولادسازی را به خود اختصاص داده است.

الکتروگرافیتی از ۹۹٫۸ درصد کربن (کک سوزنی) تشکیل شده است و نقش آن انتقال جریان اکتیویته از بازوها به بار کوره از طریق ایجاد قوس الکتریکی است.

علل انتخاب گرافیت به‌عنوان الکتروگرافیتی در کوره‌های قوس الکتریکی به دلیل ویژگی‌هایی از جمله هدایت الکتریکی عالی، هدایت حرارتی بالا، دیرگدازی بالا، نداشتن نقطه خمیری شدن، نداشتن نقطه ذوب، افزایش استحکام مکانیکی در دمای بالا، انبساط حرارتی کم، مدول

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی شرکت فولاد هرزگان، قراگوزلو گفت: مصرف الکتروگرافیتی در واحدهای فولادسازی گوناگون از جمله تکنولوژی کوره، رژیم شارژ، گریدهای تولید، روش‌ها و استانداردهای تولید، مهارت‌های اپراتوری، سیستم کنترل و تنظیمات کوره، شرایط پیشگیرانه، توقفات اضطراری و... بستگی دارد. از جمله اقدامات و پروژه‌هایی که در راستای کاهش مصرف الکتروگرافیتی اجرا شده می‌توان به پروژه کاهش زمان power on کوره، کاهش زمان آماده‌سازی و توقفات، استانداردسازی و بازنگری روش‌های تولید، ارتقا آماده به‌کاری سیستم خنک‌کاری الکتروگرافیتی، پایش و بالانس مستمر سیستم تنظیم الکتروگرافیتی، پروژه پوشش دهی الکتروگرافیتی، پروژه بهبود طراحی دلتای و تنظیم اتمسفر کوره، پروژه جایگزینی پانل مسی آبگرد به جای الکتروگرافیتی

دلیل کم توجهی مسئولان راه آهن عملی نشد. معاون فعلی فنی و زیربنایی راه آهن روز هفتم آبان ماه امسال در این باره گفت: علاوه بر ۵۰۰ تن ریلی که تحویل گرفته شده است، ۲۰۰۰ تن ریل هم آماده تحویل است و شرکت بازرسی در حال بررسی این ۲ هزار تن ریل است و در همین ماه جاری (آبان ماه)، تحویل ریل انجام خواهد شد.

وی ادامه داد: نظارت آنلاین بر فرایند تولید ریل با توجه به محدودیت‌های خط تولید، قدری دشوار است، باید از راه آهن پرسید که چرا محصولی که یکبار تایید و گواهی شده است، را تحویل نمی‌گیرد. طبق آمارهای رسمی اتاق بازرگانی صنایع، معادن و کشاورزی ایران، میزان واردات ریل به کشور در سال‌های ۹۵ و ۹۶ بیش از ۲۷۰ میلیون دلار بوده که معادل ریالی آن بالغ بر ۱۲۰۰ میلیارد تومان است.

در صورت نظارت راه آهن بر شرکت‌های خارجی به چه دلیل در چند سال گذشته شاهد واردات ریل‌های بی کیفیت از کشورهای هند، چین و ترکیه به داخل کشور بوده‌ایم، ریل‌های که به اعتقاد بسیاری از کارشناسان متالورژی، دارای حداقل استانداردها بوده و به هیچ عنوان قابل قیاس با ریل‌های تولید داخل نیستند. موضوعی که نادر قاضی‌پور، عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس، ضمن تایید آن معتقد بود: امکان تولید ریل‌های استاندارد در کشور وجود دارد، ولی با وجود خودکفایی در تولید ریل، طی چند وقت گذشته، شاهد خرید ریل‌های نامناسب در کشور بوده‌ایم.

بنابراین گزارش از آنجا که شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران اصلی‌ترین مشتری ریل در داخل کشور محسوب می‌شود، انتظار می‌رود حمایت از تولید داخلی را صرفاً به صحبت محدود نکرده و در عمل پشتیبانی خود را ثابت کند.

تحویل هرچه سریع‌تر همه ۴۰ هزار تن ریل که در قرار داد بین دوطرف آمده است، در گروه اقدام عملی شرکت راه آهن است.

تعطل راه آهن از دریافت ۲ هزار تن ریل ملی



تاخیری چند ماهه که طبیعی هم به نظر می‌رسید، در اواخر سال ۱۳۹۶ موفق به تولید ریل ۵۳۳ شد.

در همین راستا، روز چهارشنبه ۲۳ خرداد ۱۳۹۷ اولین محموله ریل تولیدی ذوب آهن اصفهان به میزان ۵۰۰ تن، طی مراسمی با حضور مدیرعامل ذوب آهن، مدیرکل راه آهن اصفهان و نماینده شرکت BV فرانسه (بازرس راه آهن) بازرگاری و تحویل شرکت راه آهن شد، علاوه بر این بنابر توافقات قبلی مقرر شد محموله‌های بعدی ریل‌های تولیدی، در ماه‌های آینده به شرکت راه آهن تحویل داده شود.

به دنبال توافقات قبلی، معاون سابق بازاریابی و فروش شرکت ذوب آهن (دشتیان) مردادماه ۹۷ از ساخت و آماده‌سازی یک‌هزار تن ریل ۵۳۳ برای تحویل به شرکت راه آهن جمهوری اسلامی ایران خبر داد، با توجه به تولید ریل‌های وعده داده شده توسط ذوب آهن انتظار می‌رفت، مسئولان شرکت راه آهن هرچه سریع‌تر نسبت به دریافت محموله دوم اقدام کنند، اما متأسفانه این اتفاق به

شرکت راه آهن با وجود توافق و تاییدیه‌های قبلی، از دریافت ۲ هزار تن ریل تولیدی ذوب آهن اصفهان امتناع و علت آن را عدم نظارت بازرسان بر نحوه تولید ریل‌ها عنوان می‌کند، حال باید پرسید این سخت‌گیری‌ها برای خرید ریل خارجی هم اعمال شد؟ به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از فارس، اردیبهشت ماه سال ۹۵ بود که معاون سابق فنی و زیربنایی شرکت راه آهن از توافق با شرکت ذوب آهن اصفهان به منظور خرید ۴۰ هزار تن ریل ۵۳۳ در راستای حمایت از تولید داخل خبر داد.

براساس توافق صورت گرفته این میزان ریل از خرداد ماه سال ۹۶ تا پایان همان سال باید از سوی شرکت ذوب آهن تحویل راه آهن می‌شد. تعیین بازه زمانی یک ساله برای تولید و تحویل ریل‌های مورد نیاز راه آهن که طبق خواسته‌های مدیران آن باید دارای استانداردهای بین‌المللی هم باشد، اقدامی دشوار به نظر می‌رسید، با این حال شرکت ذوب آهن اصفهان با خرید یکی از مجهزترین خطوط تولید ریل از یک شرکت آلمانی با

محمد ملابیک رئیس واحد نسوز فولاد هرمزگان خبر داد

کسب رکورد کاهش مصرف نسوز کوره‌های قوس الکتریکی در فولاد هرمزگان



محمد ملابیک رئیس واحد نسوز، کسب رکورد کاهش مصرف نسوز کوره‌های قوس الکتریکی با ۲,۵۵ کیلوگرم بر تن مذاب در تیر ماه ۹۷ را خبر داد.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان، وی در همین خصوص با اشاره به اینکه مواد نسوز در صنعت فولاد جزو مواد پر مصرف و استراتژیک بوده و تاثیر آن بر قیمت تمام شده محصولات فولادی بسیار موثر است و واحد نسوز فولاد هرمزگان در سال‌های اخیر همواره در تلاش بوده در مصرف مواد نسوز نسبت به سال‌های قبل کاهش داشته باشد و در سال ۹۶ موفق شد استانداردهای جهانی مصرف نسوز را کسب کرده ۷,۶۵ کیلوگرم بر تن مذاب را تحقق بخشد که در ادامه این روند در ۶ ماهه نخست ۹۷ نیز توفیق داشته و به متوسط مصرف نسوز ۷,۵۸ دست یابد که عمده کاهش مصرف

مشترک با واحدهای ذوب، دفتر فنی تولید و تعمیرات ذوب در تعمیرات گرم کوره‌ها از ۱,۴۷ به ۱,۲۹ کیلوگرم بر تن مذاب کاهش مصرف را داشته باشیم و متعاقباً توقفات آماده‌سازی نسوز نیز نسبت سال قبل از ۰,۴۳ دقیقه به‌ازای هر ذوب به ۰,۳۴ دقیقه به ازای هر ذوب کاهش یافته است.

نسوز در کوره‌های قوس الکتریکی بوده و از ۳,۲۲ به ۲,۸۷ کیلوگرم بر تن مذاب محقق شده است. مهدی سبزواری کارشناس نسوز کوره و سایر نواحی در خصوص چگونگی دستیابی به رکورد مذکور چنین بیان کرد که با تعریف پروژه‌های بهبود و ایجاد کارگروه‌های

تولید فولاد ایران از ۲۰ میلیون تن گذشت



انجمن جهانی آهن و فولاد اعلام کرد تولید فولاد ایران در ۱۰ ماهه نخست سال جاری میلادی با رشد ۱۹ درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل به ۲۰ میلیون و ۵۹۰ هزار تن رسید.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از تسنیم، انجمن جهانی آهن و فولاد در جدیدترین گزارش خود از رشد ۱۹ درصدی تولید فولاد ایران در ۱۰ ماهه نخست سال جاری میلادی با وجود تحریم‌های آمریکا خبر داد.

تولید فولاد ایران که در ۱۰ ماهه نخست سال ۲۰۱۷ بالغ بر ۱۷,۳۰۳ میلیون تن گزارش شده بود در ۱۰ ماهه نخست سال جاری میلادی به ۲۰,۵۹ میلیون تن افزایش یافته است.

تولید فولاد جهان در ۱۰ ماهه نخست سال

خاورمیانه در ۱۰ ماهه ۲۰۱۸ با رشد ۱۳ درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل به ۲۶,۴۹ میلیون تن رسیده است.

در دهمین ماه سال جاری میلادی تولید فولاد ایران نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۰,۶ درصد رشد داشته و به ۲,۰۷ میلیون تن رسیده است.

جاری میلادی نسبت به مدت مشابه سال قبل رشد ۴,۷ درصدی داشته و به ۱۵۰۲ میلیون تن رسیده است.

بر اساس این گزارش ایران ۷۷ درصد تولید فولاد خاورمیانه را در این دوره به خود اختصاص داده است. مجموع تولید فولاد

خود را صادر کنند و اکنون فولادسازانی همچون فولاد هرمزگان با مشکل تأمین گندله روبرو شده‌اند. البته فولاد هرمزگان در شرایط فعلی برای انجام تعمیرات و اموری از این قبیل فعالیت را متوقف کرده اما اکنون بشدت با مشکل تأمین گندله روبرو هستیم.

در تکمیل صحبت‌های پارسی، قویدل مدیر احیا مستقیم افزود: کارکنان پرتلاش واحد احیا مستقیم شرکت فولاد هرمزگان با تکیه بر دانش و استعانت از خداوند متعال در ۷ ماهه اول سال ۱۳۹۷ موفق به تولید ۹۷۲ هزار و ۸۹ تن آهن اسفنجی شده‌اند که نسبت به مدت مشابه در سال ۱۳۹۶ با تولید ۸۸۲ هزار و ۲۴۳ تن، به میزان ۱۰٫۲ درصد رشد داشته است. همچنین این واحد تولیدی موفق به ثبت ۳ رکورد در تولید آهن اسفنجی در سال ۹۷ شد، یکی از آن‌ها ثبت رکورد ۷۷ هزار و ۸۶۰ تن آهن اسفنجی در مدول B در فروردین ماه سال ۹۷ و ثبت رکورد ۸۰ هزار و ۸۲۹ تن در خرداد ۹۷ در مدول A بوده است. همچنین در خرداد سال ۹۷ رکورد دیگری در مجموع تناژ تولیدی هر دو مدول به میزان ۱۵۸ هزار ۲۴۱ تن به ثبت رسید.

از دیگر موارد قابل اشاره علی‌رغم موارد کیفی اشاره شده فوق، افزایش درصد کیفیت آهن اسفنجی نسبت به تناژ تولیدی ماهیانه است که این مورد جزو اهداف استراتژیک فولاد هرمزگان بوده و ۹۵ درصد متالیزاسیون آهن اسفنجی تولیدی در ۶ ماهه ابتدای سال بیش از ۹۲ درصد بوده است.

کار گروهی، برگزاری جلسات کیفی متعدد در سطوح مختلف، متعهد بودن به اهداف سازمان و پایش شاخص‌های استراتژیک و تولیدی، تعریف پروژه‌های بهبود از جمله کارهای مستمری است که در فولاد هرمزگان جهت رسیدن به محصول کیفی در دستور کار همه پرسنل کارکنان قرار دارد و سبب دستیابی به رکوردهای کمی و کیفی شده است.

رشد ۱۰ درصدی تولید آهن اسفنجی فولاد هرمزگان



گفت: براساس سفارش مشتری و بسته به شرایط بازار تولید خواهیم داشت.

به گفته پارسی، فولاد هرمزگان، اسلب (تختال) تولید می‌کند و این محصول فولاد هرمزگان (تختال)، به کلاف گرم تبدیل می‌شود. وی درباره اینکه آیا امکان دارد رکورد تولید نیز در سال جاری شکسته شود، عنوان کرد: با توجه به بازار فعلی پیش رو، شرکت بر اساس سفارش مشتری محصول را تولید و عرضه می‌کند.

وی درباره تأمین ماده اولیه نیز گفت: حدود ۴۷ درصد از خرید شرکت فولاد هرمزگان به گندله اختصاص دارد و این در حالی است که اکنون صادرات گندله برای تولیدکنندگان درآمد بیشتری داشته و تولیدکنندگان ترجیح دادند که محصولات

معاون بهره‌برداری شرکت فولاد هرمزگان درباره میزان رشد تولید این شرکت در ۷ ماهه نخست سال جاری گفت: میزان تولید آهن اسفنجی در ۷ ماهه اول سال ۹۷، ۹۷۲ هزار و ۸۹ تن بوده که نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۰٫۲ درصد افزایش تولید را شاهد بوده‌ایم.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان، محمدجعفر پارسی با بیان این مطلب در ادامه افزود: برنامه ۶ ماهه دوم سال جاری فولاد هرمزگان، تولید تختال به میزان ۱ میلیون و ۵۰۰ هزار تن است و از این میزان در ۶ ماهه اول سال ۷۳۶ هزار تن تولید شده که ۶ درصد افزایش تولید نسبت به مدت مشابه سال قبل را داشته است.

وی درباره تولید ۶ ماهه دوم فولاد هرمزگان

مدیر عامل شرکت مس از طرح توسعه‌ای معدن مس در آلو، بازدید کرد



«محمد رضایی اسدی‌راد» مدیر عامل شرکت مس با هدف سرعت بخشیدن به پروژه‌های تولید کنسانتره شرکت مس از معدن مس در آلو بازدید کرد و روند پیشرفت این پروژه را از نزدیک مورد بررسی قرار داد.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از مس پرس، در این بازدید و در دیدار با مجری طرح معدن مس در آلو چگونگی رفع موانع اجرایی بهره‌برداری هر چه سریع‌تر از این معدن مورد بررسی قرار گرفت.

گفتنی است بر اساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته، پیش‌بینی می‌شود شروع بهره‌برداری آزمایشی از این پروژه در

اردیبهشت‌ماه سال ۹۹ انجام شود که بعد از ۶ ماه بهره‌برداری آزمایشی، تولید معدن مس در آلو به ظرفیت اسمی ۱۰۰ هزار تن کنسانتره خواهد رسید.

سعید عبدی، مدیر برنامه‌ریزی و نظارت شرکت مس خبر داد

رشد تولید ۱۹ درصدی آند و ۱۲ درصدی کاتد مس



مهندس «سعید عبدی»، مدیر برنامه‌ریزی و نظارت شرکت مس گفت: تا پایان آبان‌ماه سال ۱۳۹۷ شرکت ملی صنایع مس ایران ۲۰۲ هزار و ۵۰۱ تن آند و ۱۵۸ هزار و ۴۵۵ تن کاتد مس تولید کرده است که نسبت به برنامه امسال رشد ۱۹ و ۱۲ درصدی را نشان می‌دهد.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از مس پرس، مدیر برنامه‌ریزی و نظارت شرکت مس با اعلام این خبر گفت: در این مدت ذوب خاتون‌آباد ۷۲ هزار و ۴۳۶ تن آند تولید کرده است که نسبت به برنامه تعیین‌شده برای این واحد رشد ۳۸ درصدی داشته است و در نوع خود یک رکورد محسوب می‌شود.

زمانی، در مجموع ۱۲۸ هزار و ۸۹۸ تن سنگ معدن استخراج کرده است که نسبت به برنامه ۱۱۷ هزار تنی امسال ۱۰ درصد رشد داشته است.

عبدی همچنین گفت: تولید کنسانتره مس نیز در این مدت، رشد داشته است؛ به طوری که طی این مدت، شرکت مس ۷۹۴ هزار و ۸۸۲ تن کنسانتره مس تولید کرده است که نسبت به برنامه تعریف‌شده ۷۶۶ هزار و ۸۴۱ تنی، رشد ۴ درصدی نشان می‌دهد.

مدیر برنامه‌ریزی و نظارت شرکت مس در ادامه به میزان تولید مس محتوی معدنی شرکت مس اشاره کرد و گفت: در هشت ماهه ابتدایی امسال این شرکت در مجموع ۲۰۳ هزار و ۷۴۲ تن مس محتوی معدنی تولید کرده است که در مقایسه با برنامه رشد ۴ درصدی داشته است.

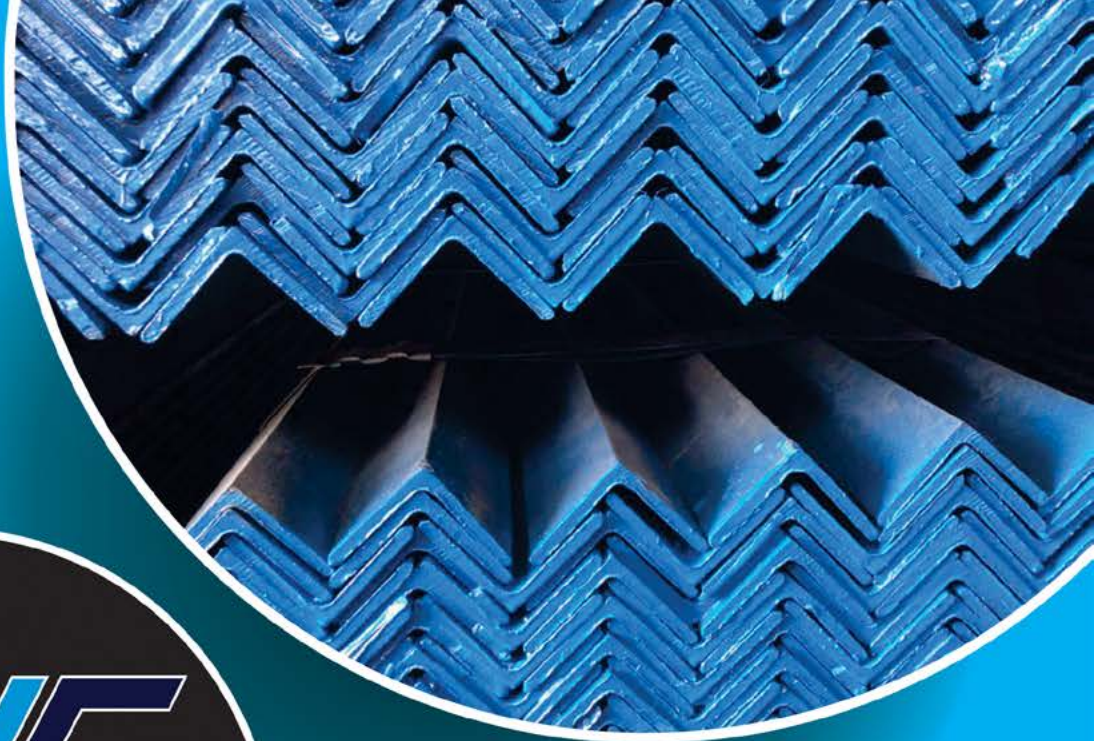
به گفته وی ۷۲ درصد از برنامه تولید مس محتوی معدنی امسال تا پایان آبان‌ماه محقق شده است.

وی اضافه کرد: در زمینه تولید آند در هشت ماهه ابتدایی سال ۱۳۹۷ تحقق ۷۸ درصدی برنامه تولید را داشته‌ایم.

عبدی با اشاره به افزایش تولید کاتد در مجتمع‌های تولیدی سرچشمه و شهر بابک هم گفت: کاتد تولیدی پالایشگاه خاتون‌آباد نسبت به برنامه ۲۷ درصد و کاتد تولیدی لیچینگ میدوک ۲۵ درصد رشد داشته‌اند. کاتد تولیدی پالایشگاه و لیچینگ و بیولیچینگ سرچشمه نیز به ترتیب رشدی ۴ و ۲ درصدی را تجربه کرده‌اند.

وی افزود: در زمینه کاتد نیز برنامه تولید تا پایان آبان‌ماه ۷۴ درصد تحقق پیدا کرده است.

مدیر برنامه‌ریزی و نظارت شرکت مس درباره میزان تولیدات دیگر این شرکت طی هشت ماهه ابتدایی سال جاری گفت: شرکت مس در این بازه



تولید نبشی بال مساوی طبق استاندارد ملی ایران



۰۴۱-۳۲۴۶۶۰۳۸-۹



۰۴۱-۳۲۴۶۶۰۷۲



تیریز، جاده صوفیان، شهرک سرمایه گذاری خارجی

نبشی ۵ - ضخامت ۳، ۴، ۵

نبشی ۶ - ضخامت ۵، ۶

مصرف کننده شمش ۱۲۰، ۱۲۵، ۱۳۰

اقدامات سه گانه سنگان برای تامین آب

مدیر مجتمع سنگ آهن سنگان اقدامات سه گانه این مجتمع را در زمینه تامین آب اعلام کرد



به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی ایمیدرو، عملکرد مجتمع سنگان در تامین آب نشان می‌دهد که طی برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته دشت زوزن، سد سده و نمکزار خواف، محل‌های مورد نظر برای تامین آب این مجتمع در نظر گرفته شده است.

از سوی دیگر مشاور شیرین سازی آب جهت تامین محل آب شیرین کن، انتخاب شده است. روش شیرین‌سازی و تهیه اسناد مناقصه مربوطه نیز انجام و گزارش مکان‌یابی آب شیرین کن توسط مشاور مربوطه تهیه و به اداره کل محیط زیست استان خراسان رضوی ارسال شده است.

این اقدام به جهت اخذ مجوزهای لازم ارسال و در نهایت پس از گزارش‌های فنی و اقتصادی و بررسی روش‌های مختلف شیرین‌سازی روش "اسمز معکوس مضاعف و لاگون" (فشار برای معکوس شدن جریان آب و خارج کردن مواد معدنی) در منطقه مورد نظر تصویب شده است.

سد سده

بنابر این گزارش، موضوع تامین آب از "سد سده" بعد از انجام مقدمات ارزیابی کیفی پیمانکاران، شرح خدمات و قیمت پیشنهادی شرکت مورد نظر، مورد تایید قرار گرفت و برای تهیه پیش نویس قرارداد ابلاغ شد.

نمکزار خواف

این گزارش می‌افزاید، تامین آب نمکزار خواف پیشرفت پروژه ۳۹,۵ درصدی داشته است و با توجه به جلسات برگزار شده با نمایندگان وزارت نیرو، مطالعات لازم جهت تعیین نقاط اولویت دار به منظور حفر چاه اکتشافی در محدوده مطالعاتی نمکزار خواف صورت گرفته است. بنا بر صلاحدید شرکت زیر ساخت شرق ایران، به منظور شروع عملیات اجرایی در نقاط دارای اولویت اول و دوم، پیمانکار مربوطه انتخاب شده و قرارداد عملیات مذکور ابلاغ شده است.

عضو هیات مدیره انجمن سنگ آهن ایران

هزینه‌های حمل و نقل صادرکنندگان ۲ برابر شده است

نتیجه مطلوبی برای صادرکنندگان به دنبال نخواهد داشت. عضو هیات مدیره انجمن سنگ آهن ایران با بیان این که وزارت صنعت، معدن و تجارت (صمت) باید به سمت حذف عوارض صادراتی حرکت کند، تصریح کرد: در حال حاضر صادرکنندگان سنگ آهن ملزم به پرداخت پنج درصد عوارض صادراتی هستند. وی افزود: با توجه به افزایش هزینه‌های صادراتی و به ویژه رشد بیش از دو برابری هزینه‌های حمل و نقل بین‌المللی سنگ آهن در اثر تحریم‌ها، عوارض صادراتی باعث ایجاد فشار مضاعف بر صادرکنندگان شده است.

به گفته عضو هیات مدیره انجمن سنگ آهن ایران، از دو سال پیش ۸۰ درصد از معافیت‌های مالیاتی لغو شده که در شرایط فعلی اقتصاد کشور به منزله نوعی خودتحریمی است و نتایج آن به ضرر معدن داران است.

عضو هیات مدیره انجمن سنگ آهن ایران دو برابر شدن هزینه‌های حمل و نقل داخلی و بین‌المللی بار، افزایش عوارض و مالیات‌های صادرات و همچنین اجرای پیمان‌سپاری ارزی را از مهمترین مشکلات صادرکنندگان محصولات معدنی دانست.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از ایسنا، قدیر قیافه از دو برابر شدن هزینه‌های حمل و نقل داخلی و بین‌المللی بار در ماه جاری خبر داده و اظهار کرد: با وجود این که نرخ هزینه‌های مربوط به بنادر در اختیار دولت است، اما در ماه جاری این هزینه‌ها افزایش داشته که این موضوع در کنار افزایش هزینه‌های حمل و نقل داخلی بار، بر روی صادرات محصولات معدنی تأثیرگذار خواهد بود.

قیافه همچنین پیمان‌سپاری ارزی را مخالف ماده ۱۳ قانون صادرات و واردات دانست و اظهار کرد: اجرای پیمان‌سپاری ارزی

۳.۵ تا چهار میلیون تن زغال سنگ کک شو نیاز خواهیم داشت.

وی افزود: دستیابی به ۴ میلیون تن کنسانتره مستلزم بهره‌برداری حداقل هشت میلیون تن از معادن کشور خواهد بود.

■ تعیین قیمت زغال سنگ به کجا رسید؟

رئیس انجمن زغال سنگ ایران با اشاره به لزوم قیمت‌گذاری در بخش زغال سنگ براساس نرم‌های جهانی، اظهار کرد: جلسات تکمیلی با ذوب آهن اصفهان برای تعیین قیمت جدید زغال سنگ برگزار خواهد شد. انجمن زغال سنگ ایران از اول آبان ماه ارسال زغال سنگ به ذوب آهن اصفهان را متوقف کرده و علت آن را افزایش بیش از ۱۰۰ درصدی در هزینه تجهیزات و ملزومات معادن، افزایش قیمت جهانی زغال سنگ و همچنین افزایش قیمت زغال سنگ وارداتی بر مبنای نرخ ارز نیما عنوان کرده و خواستار تعیین نرخ جدید برای زغال سنگ شده بود. اما ۳ روز بعد ارسال زغال سنگ به ذوب آهن اصفهان از سر گرفته شد و انجمن زغال سنگ اعلام کرد مذاکرات فنی و اقتصادی بین این دو واحد صنعتی در جریان است.

رئیس انجمن زغال سنگ ایران از صادرات ۳ محموله به چین برای اولین بار در سال جاری خبر داد و گفت: در حال حاضر چین و هند متقاضی زغال سنگ ایران هستند و پاکستان نیز می‌تواند از خریداران بالقوه زغال سنگ باشد.

به گفته وی در حال حاضر زغال سنگ دومین منبع بزرگ انرژی بعد از نفت است و حدود ۳۰ درصد از انرژی جهان را تامین می‌کند.

مجتهدزاده افزود: براساس آخرین گزارش‌های آژانس بین‌المللی انرژی پیش‌بینی می‌شود که تا سال ۲۰۲۵ شاهد روند افزایش در استفاده زغال سنگ در جهان باشیم، اما از سال ۲۰۵۰ در برخی نقاط جهان روند استفاده از زغال سنگ نزولی شود.

زغال سنگ دومین منبع بزرگ انرژی بعد از نفت است

چین و هند متقاضیان زغال سنگ ایران



سالانه یک میلیون و ۵۰۰ تا یک میلیون و ۷۰۰ هزار تن زغال سنگ در کشور خبر داد.

به گفته وی اکتشافاتی که تاکنون انجام شده نشان می‌دهد ایران یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تن ذخیره احتمالی و یک میلیارد و ۷۰۰ میلیون تن ذخایر احتمالی زغال سنگ دارد.

مجتهدزاده همچنین از راه‌اندازی دومین کوره تولید فولاد با روش کوره‌بلند در سال آینده در زرنند خبر داد که در پی آن به حدود

رئیس انجمن زغال سنگ ایران گفت که چین و هند از متقاضیان زغال سنگ ایران هستند.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از ایسنا، همایش "چشم‌انداز صنعت زغال سنگ در بازار سرمایه" با حضور رئیس و دبیر انجمن زغال سنگ ایران برگزار شد.

در این نشست محمد مجتهدزاده، رئیس انجمن زغال سنگ ایران از تولید

ذوب آهن اصفهان از شمول ماده ۱۴۱ خارج شد



وارد ذوب آهن اصفهان شدم با همدلی و هم‌افزایی همکاران برنامه‌ریزی خوبی در خصوص ۳ شاخص مذکور به عمل آمد و ذوب آهن پتانسیل دستیابی به این شرایط را دارد.

مهندس یزدی زاده تامین مواد اولیه را به‌عنوان چالش اصلی در زمان فعلی مطرح کرد و گفت: در داخل فنس کارخانه مشکلی که مانع تولید شود وجود ندارد تنها مشکل، تامین پایدار مواد اولیه و به‌ویژه مواد آهن‌دار است.

وی همچنین در خصوص تامین زغال‌سنگ گفت: در حال حاضر حدود ۶۵ درصد از زغال از داخل کشور تامین می‌شود اما به دلیل حفظ کیفیت تولید به ناچار حدود ۴۰ درصد نیز وارد می‌گردد.

■ در خصوص تامین زغال خارجی تا

■ خردادماه سال آینده مشکلی وجود ندارد

مهندس یزدی‌زاده گفت: مجاز نیستیم افشای اطلاعات را پیش از ارائه به کدال به‌صورت شفاف داشته باشیم اما به‌زودی اطلاع‌رسانی انجام می‌گیرد و روز دوشنبه مورخ پنجم آذرماه نیز طی کنفرانس خبری که در تهران برگزار می‌شود، جزییات کامل را اطلاع‌رسانی می‌نمایم.

■ فولاد ریل به همت تلاشگران ذوب آهن

■ اصفهان در کارخانه تولید شد

مدیرعامل شرکت با اشاره به اینکه ذوب آهن اصفهان افق روشنی را پیش رو دارد گفت: این شرکت با تلاش و کوشش همکاران در مسیر خوبی قرار گرفته است. پروژه VD ظرف یک ماه گذشته راه‌اندازی گردید و فولاد ریل نیز به همت تلاشگران ذوب آهن اصفهان در کارخانه تولید شد و مقطع مورد نیاز آن نیز قبلاً تولید شده است. ریل UIC۶۰ با فولاد A۹۰۰ پیش از راه‌اندازی پروژه VD، ۳۰۰۰ هزار تن تولید شد و اکنون در حال مذاکره هستیم که با هماهنگی راه آهن این محصول در اختیار آن شرکت قرار گیرد.

■ مزایای افزایش سرمایه

وی مزایای این تجدید ارزیابی را چنین توصیف کرد: شفاف شدن صورت‌های مالی، به‌روز شدن افزایش‌داری‌ها، محاسبه هزینه واقعی تولیدات به‌دلیل تخصیص هزینه استهلاک و افزایش رتبه اعتباری که بر این اساس نسبت مالکانه از ۱۵ به ۳۳ درصد می‌رسد.

مدیرعامل شرکت ادامه داد: بحث خروج از ماده ۱۴۱ برای تغییر در ساختار مالی شرکت و استفاده از تمامی ظرفیت‌ها و منابع بیرونی است تا شرکت بتواند در فضای مناسبی سرمایه‌گذاری داشته باشد.

مهندس یزدی‌زاده تصریح کرد: ظرفیت تولید فعلی شرکت ۳ میلیون و ۶۰۰ هزار تن چدن است که برای ارتقا ظرفیت تولید با توجه به تصویب افزایش سرمایه، برنامه‌ریزی موثر انجام می‌گیرد.

■ سه مولفه کلیدی و مورد توجه شرکت

این مقام مسئول، سرمایه در گردش، تامین پایدار آب و تامین پایدار مواد اولیه را ۳ مولفه کلیدی و مورد توجه شرکت برشمرد و گفت: از زمانی که به‌عنوان مدیرعامل

مجمع عمومی عادی به‌طور فوق‌العاده و مجمع فوق‌العاده ذوب آهن اصفهان با حضور سهامداران، نمایندگان صاحبان سهام، اعضای هیات مدیره، نماینده موسسه حسابرسی آزمون پرداز ایران مشهود (حسابرس مستقل و بازرس قانونی شرکت) و نماینده سازمان بورس و اوراق بهادار، پنج‌شنبه یکم آذرماه به منظور بررسی و اتخاذ تصمیم در خصوص افزایش سرمایه از محل تجدید ارزیابی‌های ثابت مشهود (طبقه ماشین‌آلات و تجهیزات) در تالار آهن شرکت برگزار گردید و نسبت به افزایش سرمایه شرکت از ۳۳۰۰ میلیارد تومان به ۶۰۰۰ میلیارد تومان تصمیم‌گیری شد و در این مجمع به اتفاق آرا و مورد پذیرش قرار گرفت.

به گزارش فلزات آنلاین و به‌نقل از روابط عمومی شرکت ذوب آهن اصفهان، مهندس منصور یزدی‌زاده مدیرعامل ذوب آهن اصفهان در این مجمع گفت: این شرکت با افزایش سرمایه اخیر از شمول ماده ۱۴۱ خارج شده که بهبود شرایط شرکت را در ابعاد مختلف رقم می‌زند.

وی گفت: امروز ذوب آهن اصفهان ریلی را تولید می‌کند که به راحتی وزارت راه و راه آهن می‌توانند آن را در خطوط سراسری مورد استفاده قرار دهند. قرارداد ریل را در مناقصه ای که با وزارت راه شرکت کردیم، برنده شدیم و انشا... برنامه ریزی شده است که ما ۱۵۰۰۰ هزار تن در پارت اول تولید و تحویل نماییم.

■ نقش موثر پروژه PCI در کاهش قیمت تمام شده محصولات

مهندس یزدی زاده به پروژه PCI نیز اشاره کرد و گفت: این پروژه در حال حاضر در شرایط مطلوبی قرار دارد. مصرف کک را در هر سه کوره بلند حداقل ۱۵۰ کیلو به ازای هر تن می‌توانیم با جایگزینی پودر

زغال کاهش دهیم که جایگزین بخشی از کک مصرفی می‌شود و تاثیر چشمگیری در کاهش قیمت تمام شده محصولات دارد. مدیرعامل شرکت گفت: به خودم قول دادم که هر آنچه در توان باشد در جهت افزایش معیشت پرسنل و کارگرانی که در این محیط صنعتی تلاش شبانه روزی دارند و به نوعی سهامداران نیز از نتیجه کار انجام شده آنها منتفع خواهند شد، در چارچوب بودجه ای که برای شرکت تعیین می‌گردد به کار گرفته شود.

همچنین دکتر بهروز خالقی رییس مجمع نیز ضمن تبریک پنجاه سالگی ذوب آهن اصفهان به عنوان یکی از صنایع زیر بنایی کشور گفت: این صنعت بزرگ توانمندی و ظرفیت های بسیار زیادی دارد و انشا...

شرایط کشور به شیوه ای فراهم شود تا زمینه فعالیت بیش از پیش این صنعت مادر در حد اعلاای خود فراهم گردد.

گفتنی است کلیه اطلاعاتی که در چارچوب دستور العمل سازمان بورس و اوراق بهادار باشد پس از اجرایی شدن نهایی و در صورتی که جز اطلاعات با اهمیت باشد از طریق کدال به اطلاع سهامداران می‌رسد.

شایان ذکر است در این مجمع یاد و نام خدمتگزاران خدوم دکتر سید تقی نوربخش مدیرعامل سازمان تامین اجتماعی و عبدالرحمان تاج الدین معاون حقوقی و پارلمانی این سازمان و نماینده اسبق مردم اصفهان در مجلس شورای اسلامی نیز گرامی داشته شد.

با مجوز سازمان بورس و اوراق بهادار تهران اتفاق افتاد

افزایش سرمایه ۱۸۰۰ میلیارد تومانی فملی

این افزایش سرمایه همچنین هم به نفع شرکت‌ها، هم به نفع سهامداران و هم به نفع دولت است و به قول معروف تصویب این طرح به نفع تمام عوامل مرتبط است.

«بهروز رحمتی» افزود: اگر این مهم با حسن تدبیر و دانش محوری همراه باشد، باعث افزایش GDP، بهبود وضعیت بازار سهام و در درازمدت باعث ایجاد برکت برای مردم و کشور خواهد شد. این مصوبه جزو مصوباتی است که در چند سال اخیر به درستی و در زمان درست ابلاغ شده است و بر خلاف سایر مصوبات خلق الساعه و بدون کارشناسی مثل ابلاغ نرخ ارز دستوری ۴۲۰۰ تومانی یا ارز نیمایی و... باعث انتقال سود از جیب سهامداران به جیب بعضاً رانت خوران نمی‌شود.

او همچنین تاکید کرد: شرکت ملی صنایع مس ایران در همین راستا در مجمع عمومی عادی امسال در راستای استفاده از مزایای مصوبه مذکور تصمیم گرفت مبلغ ۹۰۰ میلیارد تومان سود نقدی بین سهامداران تقسیم و مبلغ ۱۸۰۰ میلیارد تومان را صرف انجام طرح‌های توسعه شرکت و به‌ویژه احداث کارخانه فرآوری و تولید کنسانتره مس با ظرفیت تولید ۱۴۳ هزار تن کنسانتره مس با عیار ۲۶ درصد در معدن دره‌زار کند که هم باعث افزایش ظرفیت تولید کنسانتره مس، هم افزایش EPS و هم اشتغالزایی خواهد شد. با این اقدامات اهداف دولت محترم در راستای مصوبه مذکور نیز برآورده خواهد شد.



سازمان بورس و اوراق بهادار تهران مجوز افزایش سرمایه ۳۰ درصدی شرکت ملی صنایع مس ایران را از محل سود انباشته صادر کرد.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از مس پرس، با افزایش سرمایه ۱۸۰۰ میلیارد تومانی فملی سرمایه شرکت ملی صنایع مس ایران به ۷۸۰۰ میلیارد تومان رسید که مصارف این افزایش سرمایه جبران بخشی از مخارج مربوط به سرمایه‌گذاری‌های انجام شده در سنوات گذشته خواهد بود.

مدیر امور سهام، سرمایه‌گذاری و مجامع شرکت ملی صنایع مس ایران در همین زمینه گفت: مصوبه فوق یکی از تصمیمات بسیار درست و به‌موقع در حمایت از سرمایه‌گذاری و انجام طرح‌های توسعه در شرکت‌هاست که توأمان باعث افزایش ظرفیت تولید محصولات شرکت‌ها، افزایش سودآوری، ایجاد اشتغال و توسعه عدالت اجتماعی خواهد بود.

آخرین اخبار از بورس اوراق بهادار

قیمت سهام ۱۱ شرکت بورسی کمتر از ۱۰۰ تومان شد

پتروشیمی تامین، ارتباطات سیار ایران و سرمایه گذاری توسعه معادن و فلزات به ترتیب با ۲۳۹۶۴۰ میلیارد ریال، ۲۲۱۶۴۶ میلیارد ریال، ۱۹۶۵۸۷ میلیارد ریال، ۱۸۷۹۰۲ میلیارد ریال، ۱۸۳۰۴۹ میلیارد ریال، ۱۸۲۵۰۶ میلیارد ریال و ۱۸۱۹۵۳ میلیارد ریال رتبه‌های چهارم تا دهم را به نام خود ثبت کردند.

از سوی دیگر شرکت‌های نوش مازندران، ماشین سازی نیرو محرکه، جوشکاب یزد، آلودراد، درخشان تهران، تولیدی گرانبیت بهسرام، کشت و صنعت پیاذر، سامان گستر اصفهان، لعابیران و تولیدی لنت ترمز ایران هم به ترتیب در انتهای این جدول قرار دارند.

این گزارش می‌افزاید: آخرین وضعیت P/E ناشران بورسی در آبان ماه نیز حکایت از این دارد که از میان شرکت‌هایی که در تابلوهای بورس تهران معامله می‌شوند، ۹۵ شرکت دارای P/E بیش از ۲۰ مرتبه هستند و ۹۱ شرکت دارای P/E بین ۱۰ تا ۲۰ مرتبه و ۱۰۴ شرکت دارای P/E کوچکتر از ۱۰ و ۳۵ شرکت هم با پیش بینی زیان، P/E منفی دارند.

همچنین بررسی آخرین وضعیت قیمت پایانی هر سهم نشان می‌دهد قیمت به ازای هر سهم برای ۴۹ شرکت بیش از ۱۰۰۰۰ ریال، قیمت هر سهام ۱۵۰ شرکت بین ۳۰۰۰ تا ۱۰۰۰۰ ریال می‌باشد و ۱۱۵ شرکت هم با قیمتی بین ۱۰۰۰ تا ۳۰۰۰ ریال در تابلوی بورس مشاهده می‌شوند. این در شرایطی است که قیمت سهام ۱۱ شرکت نیز کمتر از ۱۰۰۰ ریال در بورس دادوستد می‌شود.



بررسی آخرین وضعیت قیمت پایانی هر سهم نشان می‌دهد که قیمت سهام ۱۱ شرکت کمتر از ۱۰۰۰ ریال در بورس دادوستد می‌شود. به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از خبرگزاری تسنیم، نگاهی به معاملات بورس اوراق بهادار در دومین ماه پاییز امسال نشان می‌دهد که در این مدت ارزش بازار ناشران بورس تهران در پایان این مدت به بیش از ۶۸۱ هزار میلیارد تومان رسیده است.

بررسی آخرین وضعیت ارزش بازار ناشران بورسی در این مدت نشان می‌دهد از میان ۳۲۵ شرکت در بورس تهران فعالیت دارند، رتبه اول تا سوم از نظر ارزش بازار به صنایع پتروشیمی خلیج فارس با ۴۸۲۰۲۲ میلیارد ریال، فولاد مبارکه اصفهان با ۴۱۱۵۲۵ میلیارد ریال و سنگ آهن گل گهر با ۲۸۴۲۲۰ میلیارد ریال اختصاص یافته است. همچنین شرکت‌های ملی صنایع مس ایران، پتروشیمی پارس، گسترش نفت و گاز پارسیان، چادرمیلو، سرمایه‌گذاری نفت و گاز و

شفافیت قیمت واقعی توسط بورس کالا محقق می‌شود

توسعه مناسبات تجاری ایران و عراق از مسیر بورس کالا

تعیین قیمت‌ها ندارند و این تولیدکننده و مصرف کننده یا به عبارت دیگر عرضه و تقاضا است که قیمت‌ها را کشف می‌کند.

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس با بیان اینکه بهترین روش کشف قیمت کالاها در بورس کالا صورت می‌گیرد، افزود: با توجه به اینکه بورس کالا دارای ابزارهای مختلف مالی است، تجار و سرمایه‌گذاران می‌توانند با استفاده از ظرفیت‌های این بورس با قیمت‌های واقعی معاملات کالاها را مورد نظر خود را انجام دهند.

وی اظهار داشت: بورس یک ساختار نظام‌مند است؛ به بیانی دیگر هر کسی که معاملات خود را از طریق بورس انجام دهد با یک سازوکار شفاف مواجه می‌شود که در آن واسطه‌ای وجود ندارد.

بهمنی تاکید کرد: با کمک بورس کالا می‌توان قیمت واقعی کالاها را قابل معامله در این بازار استخراج و شفافیت مالی را در اقتصاد کشور ایجاد کرد.

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس گفت: برای تجارت با هر کشوری از جمله عراق نیازمند ایجاد شفافیت و تعیین قیمت واقعی برای کالاهای مختلف هستیم و با توجه به ظرفیت‌هایی که در بورس کالا وجود دارد می‌توان از این مسیر، برای توسعه تجارت خارجی و داخلی بهره برد.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از خبرگزاری تسنیم، محمود بهمنی در خصوص امکان استفاده از ظرفیت‌های بورس کالای ایران برای توسعه مناسبات تجاری با کشور عراق گفت: تجارت با عراق و هر کشور دیگری نیازمند ایجاد شفافیت در قیمت‌ها و حذف واسطه‌ها است که این مهم را می‌توان از مسیر بورس کالا انجام داد.

وی تاکید کرد: روندهای غیرشفاف و واسطه‌های غیرضروری یکی از اصلی‌ترین معضلات بازارهای کالایی به شمار می‌روند؛ اما زمانی که به سمت استفاده از سازوکار بورس کالا می‌رویم، واسطه‌ها دیگر نقشی در



صنایع فولاد کاوه تیکمه داش

تولید کننده میلگردهای A2 و A3

SFK

SFK STEEL CO.

www.sfksteel.com

+98 41 36 66 46 46

TEST THE BEST!

امید هریسچی، مدیرعامل شرکت امید مهران کاسپین

صنعت کشور ملزم به استفاده از گارنت داخلی در راستای اهداف خود است



ساینده‌ها در دنیا انواع مختلفی دارند؛ در ایران نیز برخی از این ساینده‌ها مانند دانه‌های رنگی، شات پلاست، اکسید آلومینیوم که سختی بالایی دارد، به صورت آزمایشگاهی (غیرطبیعی) تولید می‌شوند که باید با گارنت جایگزین شوند تا هم موجب سوددهی به شرکت شده و هم موجبات پیشرفت و توسعه این محصول در کشور را فراهم کند. ساینده‌های طبیعی مانند گارنت، سرباره مس (Copper Slug)، سیلیس و ... است، اما مهم‌ترین تفاوت آن در مش بندی‌های موجود است؛ به نحوی که سرباره مس در سایز صفر تا ۳ میلی‌متر وجود داشته اما این محدودیت در مورد گارنت نبوده و در مش بندی‌های مختلف وجود دارد.

گروسولار، آلماندین و آندرادیت محصولات این شرکت بوده که از انواع مختلف گارنت به شمار می‌روند؛ آلماندین دارای عدد موس (سختی) بین ۷,۵ تا ۸، گروسولار بین ۷ تا ۷,۵ و آندرادیت ۶,۷ تا ۷,۳ است. این محصولات به دلیل جرم حجمی بالای خود تراکم زیادی دارند؛ بنابراین در بحث تولید نیز خورندگی زیادی به همراه دارند.

متاسفانه خام‌فروشی در صنایع معدنی کشور علی‌رغم جایگاه ویژه این حوزه در دنیا، ارزش افزوده پایینی را برای ایران فراهم آورده است؛ این مقوله در مورد سنگ کرومیت نیز دیده می‌شود. عدم امکان تولید مواد فرآوری شده در ایران، از بزرگترین معضلات این صنعت به شمار می‌رود.

با توجه به موارد مذکور، گارنت تولیدی در کشور توسط شرکت مذکور از استانداردهای اصولی و بین‌المللی قابل قبولی برخوردار است بنابراین شرکت‌ها و تولیدکنندگان و در مجموع استفاده‌کنندگان این محصول ملزم به استفاده از این محصول داخلی هستند.

استفاده از توان و تولید داخل کشور از اهمیت بالایی برخوردار است. کاربران و شرکت‌های تولیدی و صنعتی داخلی باید با همکاری و تعامل سازنده میان خود، موجبات استفاده از محصولات با کیفیت کشور و عدم واردات غیرضروری را فراهم کنند. در این راستا خبرنگار پایگاه خبری-تحلیلی فلزات آنلاین، مصاحبه‌ای را با مدیرعامل شرکت امید مهران کاسپین انجام داده است. امید هریسچی معتقد است که استفاده از ساینده گارنت، علاوه بر مزایای خود، در طولانی مدت به صرفه اقتصادی استفاده‌کنندگان این محصول نیز کمک خواهد کرد. در ادامه متن کامل این گفت‌وگو را بخوانید.

◀ در مورد نحوه فعالیت و خطوط

تولیدی شرکت، توضیحاتی را بفرمایید؟
محصول تولیدی در شرکت امید مهران کاسپین، گارنت بوده که به‌عنوان ساینده (Abrasive) در دنیا مطرح است و در مواردی مانند سند بلاست و واتر جت کاربرد دارد. خوشبختانه با راه‌اندازی خط تولیدی و بهره‌برداری از معدن ظرف مدت ۲ سال، این شرکت دانش‌بنیان بر مبنای تحقیق و توسعه، اهداف خود را پیش‌برده است. در ایران به دلیل وجود ساینده‌های مشابه به دلیل قیمت پایین‌تر، از این محصول استفاده نمی‌شود؛ این در حالی است که ساینده‌های فعلی کشور استانداردهای لازم را ندارند. مهم‌ترین تفاوت گارنت با سایر محصولات، در عیار بالای این محصول به صورت ذاتی است. سنگ گروسولار (Grossular) به‌عنوان

یکی از عناصر گارنت، دارای ۹۸ درصد خلوص است. آندرادیت، گروسولار و آلماندین محصولات این شرکت هستند. در طول سال‌های گذشته، همواره استفاده‌کنندگان داخلی گارنت را وارد کرده؛ بنابراین چه در بلاست و چه در برش، با واردات مستقیم و یا غیر مستقیم از کشورهایی مانند استرالیا، هند و چین، نیاز این شرکت‌ها برطرف شده است. استرالیا دارای برترین نوع گارنت از نظر کیفیت است؛ هند در جایگاه دوم قرار دارد. گارنت تولیدی در کشور از نظر کیفیت، میان استرالیا و هند قرار می‌گیرد؛ بنابراین از کیفیت خوبی برخوردار است.

◀ چه پیش‌شرط‌هایی باید در داخل کشور در راستای استفاده بیشتر از این محصول صورت گیرد؟

پمپ اسلاری علاوه بر افزایش بهره‌برداری، شاهد صرفه‌جویی در انرژی و هزینه نیز خواهیم بود.

◀ با توجه به بازار گسترده این محصول، آیا اقداماتی در راستای بومی‌سازی قطعات و متخصصان در این حوزه صورت گرفته است؟

تقریباً ۱۰۰ درصد قطعات این پمپ‌ها بومی‌سازی شده‌اند؛ پایه اصلی این محصول، ریخته‌گری می‌شود اما برای تامین مواد اولیه تولید همچنان ملزم به واردات هستیم. معمولاً در بحث واردات مواد اولیه مشکلی وجود ندارد اما متأسفانه با ورود تکنولوژی پیشرفته در ساخت بعضی از تجهیزات مانند پمپ‌های فشار قوی آب شیرین کن، کشور همچنان دچار معضلاتی است. شاخصه بارز تحقق این مهم، در بحث خدمات پس از فروش و تعمیرات و بهینه‌سازی است.

◀ چه پیش‌شرط‌هایی را برای بومی‌سازی کامل تجهیزات در کشور لازم می‌دانید؟

اولین شرط تحقق بومی‌سازی کامل تجهیزات در کشور، چرخه اقتصادی صحیح است. ارتباط میان تولیدکننده و مصرف‌کننده باید کاملاً برقرار شود؛ استفاده از اساتید دانشگاهی در شرکت بهره‌بردار پمپ سامان منجر شد تا با تعریف پروژه‌های دانشگاهی در این واحد، اقدامات موثری در خصوص رفع نیازهای اقتصادی و تولیدی کشور صورت گیرد. ایجاد چرخه اقتصادی مناسب و فرهنگ استفاده از توانایی داخلی، شروط اصلی پیوند دانشگاه و صنعت و بهره‌برداری از ظرفیت و توانایی تولیدی متخصصان در کشور به‌شمار می‌رود. تکنولوژی تجهیزات و ماشین‌آلات مورد استفاده در این شرکت بسیار ابتدایی بوده اما خاص‌ترین تولیدات در آن انجام می‌گیرد؛ که دلیل اصلی آن، دانش فنی بالا و استفاده از تخصص کارشناسان مجرب داخلی است.

حیدر عرب خراسانی، مدیرعامل شرکت بهره‌ریز پمپ سامان

استفاده از تجهیزات ساخت داخل، نیازمند فرهنگ‌سازی است



توان فنی متخصصان داخلی کشور به‌عنوان مهم‌ترین پارامتر تولیدی در کشور، امکان جبران تکنولوژی ضعیف تجهیزات و ماشین‌آلات موجود را فراهم کرده است. در این خصوص، خبرنگار پایگاه خبری-تحلیلی فلزات آنلاین، گفت‌وگویی را با مدیرعامل شرکت بهره‌ریز پمپ سامان انجام داده است. حیدر عرب خراسانی اعتقاد دارد که فرهنگ استفاده از تجهیزات داخلی و بومی، نیازمند فرهنگ‌سازی در صنایع بالادستی کشور است. متن کامل این گفت‌وگو را در ادامه می‌خوانید.

◀ در خصوص نحوه فعالیت شرکت بهره‌ریز پمپ سامان، توضیحاتی را ارائه بفرمایید. آیا با کشورهای خاصی در این زمینه فعالیت دارید؟

پمپ در صنایع مختلف از جمله نفت و گاز، معدن و آب کاربرد دارد؛ بخشی از فعالیت شرکت بهره‌ریز پمپ سامان در زمینه پمپ‌های اسلاری (Slurry Pumo) است. در این نوع پمپ‌ها از دوغاب استفاده می‌شود؛ بنابراین در تمامی قسمت‌های معادن، جهت جابجایی محصولات معدنی مخلوط با آب و اسید از سطوح پایین به بالا یا تزریق این مخلوط سیال در دستگاه، به‌کار می‌روند.

مهم‌ترین موضوع در معادن، جدایش محصولات از یکدیگر است و انرژی انجام این کار، توسط تبدیل نیروی الکتریکی به

هیدرولیکی، انجام می‌شود. بنابراین طراحی آن‌ها به نحوی است که مواد به‌کار رفته در آن‌ها به سایش مقاوم و از نظر تحمل گشتاور نیز ظرفیت بالایی را داشته باشند. بازار کار داخلی این محصول، از شرکت‌های معدنی و فرآوری محصولات گرفته تا شرکت‌های بزرگ و واحدهای کوچک در زمینه مس، سیلیس و حتی معادن کرومیت را شامل می‌شوند.

شرکت بهره‌ریز پمپ سامان درصدد است تا تمامی واحدهای مذکور را به استفاده از پمپ‌های اسلاری تشویق کند؛ زیرا پمپ‌های مورد استفاده فعلی در صنایع کشور، مناسب نیستند و سبب کاهش کارایی و عمر قطعات می‌شوند. یکی از معضلات کارخانه‌های معدنی، پمپ‌ها هستند که تعمیرات و خرابی زیادی دارند؛ بنابراین در صورت استفاده از

کارگران زحمت‌کش نیز مشکلات را دو چندان می‌کرد.

مدیرعامل هیکو اراک اظهار داشت: تعلق خاطر و عشق کارگران به این شرکت قابل تحسین است و اینکه کارگران در چنین شرایطی دست از کار برنداشته‌اند، نشان از ذات پویا و بالنده این واحد تولیدی دارد.

وی اضافه کرد: من خود به‌عنوان عضوی کوچک از خانواده بزرگ هیکو می‌دانم و برای احیای این شرکت که آرزو و آرمان اصلی کارگران است، تلاش خواهم کرد.

صادقیان بیان کرد: مدیریت جدید هیکو پل ارتباطی سازمان خصوصی‌سازی، وزارت صنعت، معدن و تجارت و وزارت اقتصاد و دارایی با کارکنان خدمت این شرکت است و با بهره‌گیری از ظرفیت کارکنان هیکو را در مسیر توسعه و بالندگی قرار می‌دهیم.

وی افزود: تخصص و توانمندی قابل توجهی در هیکو وجود دارد که برای تنوع محصولات و افزایش کیفیت، به‌روز رسانی تجهیزات و عوامل تولید احساس می‌شود.

صادقیان گفت: در شرایط کنونی نیاز است وابستگی کشور به منابع نفتی کاهش یابد و با انسجام و همدلی، سطح تولید داخلی کشور را کیفیت بخشیم و تدابیر ویژه‌ای در راستای صادرات غیرنفتی و افزایش رونق تولید در کشور اندیشیده شود.

مدیرعامل شرکت آذراب اراک نیز گفت: مدیریت جدید این واحد تولیدی از پاییز سال گذشته فعالیت خود را آغاز کرد که اقدامات موثری در طول یک‌سال گذشته در این شرکت افتاده است.

علی شیخ زاده درآمدهای عملیاتی این شرکت در نیمه نخست امسال ۱۵ هزار میلیارد ریال عنوان کرد و افزود: دستیابی به این موفقیت به‌معنای عبور از مرحله زیان و رسیدن به سوددهی و حاصل اصلاح روندها، شیوه‌های مدیریت پروژه و عملیات اجرایی بود که افزایش تولید را به دنبال داشت.

رنگ و بوی تولید در هیکو و آذراب اراک پس از یک دوره رکود



مسئولان و حمایت دولت تدبیر و امید از اقتصاد صنعتی با قوت بیشتر به‌گرددش درآمده است و تلاش گران سنگر تولید در این دو واحد صنعتی با عزمی راسخ و روحیه‌ای مضاعف مصمم به تحقق مولفه‌های اقتصاد مقاومتی در سال تولید و اشتغال هستند.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی بیان کرد: یکی از مشکلات عمده این واحدها واگذاری غیراصولی، سو مدیریت و نداشتن اهلیت برخی از سهامداران بود و به همین دلیل اجرای بسیاری از مصوبات با مشکلاتی مواجه می‌شد و برخورد ناصحیح برخی از مدیران این واحدهای تولیدی با اعتراضات صنفی

تولید در واحدهای تولیدی هیکو و آذراب پس از یک دوره رکود اکنون رنگ و بوی دیگری به خود گرفته و کارگران با همت و تلاشی مضاعف چرخ صنعت و اقتصاد کشور را به‌گرددش در می‌آورند.

به گزارش فلزات آنلاین و به‌نقل از ایرنا، کارخانه‌های هیکو و آذراب اراک که در روزگاری نه چندان دور قطب تولیدات ماشین‌آلات راه‌سازی و تامین قطعات پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌های کشور و خاورمیانه بودند، پس از واگذاری به بخش خصوصی با تنگناهای مختلفی روبرو شدند. چرخ‌های تولید و اشتغال در ۲ شرکت مادر تخصصی هیکو و آذراب پس از گذران از تنگناهای مختلف، بار دیگر با تدبیر

استخراج سه میلیون تن مواد معدنی از معادن استان چهارمحال و بختیاری



معاون معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان چهارمحال و بختیاری گفت امسال تاکنون سه میلیون تن مواد معدنی از معادن چهارمحال و بختیاری استخراج شده است

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از شانا، بهزاد ابراهیمی افزود این مواد معدنی از ۱۳۳ معدن سنگ لاشه، دو معدن سنگ نما، سه معدن سیلیس، چهار معدن سنگ گچ، یک معدن خاک نسوز و از بقیه معادن سنگ های تزئینی و نما و مواد اولیه سیمان

استخراج شده است.

بهزاد ابراهیمی افزود: مواد استخراجی معادن چهارمحال و بختیاری در صنایع ساختمانی، تولید سنگ، صنایع نسوز و

دفاعی کشور کاربرد دارند.

وی گفت: ۱۸۳ معدن فعال چهارمحال و بختیاری هم اکنون زمینه اشتغال هزار و ۸۵۰ نفر را فراهم کرده است.

وصول حقوق دولتی معادن در نیمه نخست امسال ۱۸,۷ درصد کاهش یافت



آمار وزارت صنعت، معدن و تجارت از کاهش ۱۸,۷ درصدی وصول حقوق دولتی معادن در ۶ ماهه امسال در مقایسه با مدت مشابه پارسال حکایت دارد. به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از ایرنا، در این مدت در مجموع سه هزار و ۲۸۸ میلیارد و ۷۴۶ میلیون ریال حقوق دولتی معادن وصول شد در حالی که رقم آن در ۶ ماهه نخست پارسال این رقم چهار هزار و ۱۷۰ میلیارد و ۵۶۵ میلیون ریال بود.

بیشترین افزایش وصول حقوق دولتی معادن در نیمه نخست امسال در مقایسه با پارسال مربوط به استان قم با ۱۶۲,۷ درصد و کمترین آن مربوط به استان یزد با منفی ۹۰,۳ درصد بوده است.

بر پایه این گزارش، بیشترین حقوق دولتی وصول شده معادن در این مدت مربوط به استان کرمان با هزار و ۴۱۷ میلیارد و ۷۱۶ میلیون ریال بوده است.

پس از کرمان، استان های آذربایجان شرقی و مرکزی به ترتیب با ۶۳۹ میلیارد و ۷۳ میلیون ریال و ۲۲۱ میلیارد و ۲۹۸ میلیون ریال در رتبه های دوم و سوم قرار گرفتند.

در ایران معادن همانند جنگل، دریا و مرتع جزو انفال محسوب می شوند و در هیچ شرایطی مالکیت آنان به بهره بردار انتقال نمی یابد. بر اساس قانون معادن، بهره بردار شخص حقیقی یا حقوقی اعم از دولتی، تعاونی و خصوصی است که دارای پروانه بهره برداری از وزارت صنایع و معادن است.

بهره بردار همه ساله بابت استخراج، بهره برداری و برداشت هر واحد از

ماده یا مواد معدنی به دولت مبلغی را که متناسب با پروانه بهره برداری است به نام حقوق دولتی پرداخت می کند و دریافت هر مبلغی غیر از حقوق دولتی تحت هر عنوان از بهره بردار تخلف محسوب می شود. پنج هزار و ۸۰۰ معدن فعال با اشتغال حدود ۱۳۸ هزار نفر در کشور وجود دارد.

میزان ذخایر معدنی شناسایی شده کشور نزدیک به ۶۰ میلیارد تن است که از این رقم افزون بر ۴۰ میلیارد تن قطعی و بقیه احتمالی است. ارزش ذخایر معدنی شناسایی شده کشورمان افزون بر ۷۷۰ میلیارد دلار برآورد شده است.

جمهوری اسلامی از نظر میزان ذخیره اکتشافی معدن رتبه چهاردهم را در جهان دارد و از نظر تنوع ذخایر جایگاه دهم جهانی را به خود اختصاص داده است.

سعید یکرنگ، مدیرعامل شرکت کیمیا ماشین البرز

چالش‌های داخلی تاثیرگذار تر از تحریم‌های خارجی هستند



دستیابی به دانه‌بندی مناسب محصول آسیاب‌ها وابسته به مشخصات ابعادی و مکانیکی دستگاه و همچنین سختی و مشخصات مواد ورودی به آن است که لاجرم حصول نتیجه مطلوب را منوط به انتخاب صحیح و طراحی مناسب دستگاه می‌سازد. این کلاس‌های قابلیت جداسازی مواد به ابعاد ۳ میکرون و ۵ میکرون را فراهم می‌کنند. کیمیا ماشین البرز سومین شرکت دنیا به‌شمار می‌رود که این دستگاه را تولید می‌کند. یکرنگ افزود: متأسفانه به دلایل تحریم‌ها، امکان فروش مستقیم این تولیدات از سوی ایران وجود ندارد، چراکه به دلیل تحریم‌ها، شرکت‌های خارجی تمایلی ندارند تا ریسک فعالیت با ما را بپذیرند.

در نتیجه شرکت‌های طرف قرارداد ما، با نگرانی به همکاری خود با ایران ادامه می‌دهند. برای نمونه ما به یک شرکت عراقی، تجهیزات فروختیم؛ این شرکت ابراز نگرانی می‌کرد که تجهیزات آن به سرعت ارسال شود تا مجدداً مرزها بسته نشود. باید خاطرنشان ساخت، این نگرانی در حالی است که ایران و عراق رابطه تنگاتنگی دارند.

سعید یکرنگ در خصوص تاثیر تحریم‌ها بر روابط شرکت‌های ایرانی با سایر کشورها اظهار داشت: تشدید تحریم‌ها بدون شک در عملکرد شرکت‌های داخلی اثرگذار است. البته باید تاکید کرد که کشور با مشکلات بسیاری دست و پنجه نرم کرده و حتی جنگ را تجربه کرده اما هیچ‌گاه چرخ آن نایستاده است. صنعت هوایی ما ۴۰ سال است که تحریم بوده اما نمی‌توان گفت که سقوط هواپیما در ایران بیشتر از استانداردهای جهانی است. بیشترین مشکلات کشور ما داخلی هستند، برای مثال، نوسانات اقتصادی که در بازار ارزی مدت اخیر اتفاق افتاد را باید ناشی از دلایل داخلی دانست. تا جایی که کشورهای همسایه ما همچون عراق که حتی درگیر جنگ بودند نیز چنین نوسانات اقتصادی را تجربه نکردند.

وی افزود: این مجموعه تاکنون توانسته با بهره‌گیری از مهندسين با تجربه و صاحب نام و همچنین با استفاده از نرم‌افزارهای پیشرفته موفق به طراحی، ساخت، نصب و راه‌اندازی خطوط و کارخانه‌های پودر میکرونیزه و سوپر میکرونیزه در داخل و خارج از کشور شود. در این واحد تولیدی از توان و تجربه مهندسان صاحب نام و همچنین نرم افزارهای پیشرفته استفاده می‌شود.

مدیرعامل شرکت کیمیا ماشین البرز گفت: کلاس‌های توربوهای توربوهای دیگر تولیدات این شرکت به‌شمار می‌روند. این کلاس‌های کاربردی وسیعی در صنایع فرآوری مواد معدنی و شیمیایی دارند و در بخش‌های جدایش نهایی و تولید پودرهای میکرونیزه به کار گرفته می‌شوند. کلاس‌های در یک مدار بسته با آسیاب‌های مختلف از جمله بال‌میل قرار می‌گیرند.

سعید یکرنگ، مدیرعامل شرکت کیمیا ماشین البرز در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری-تحلیلی فلزات آنلاین، از عملکرد این شرکت در حوزه ساخت ماشین‌آلات معدنی و دشواری همکاری با سایر کشورها در شرایط تحریم گفت. وی افزود: تجهیزات ساخته شده در این واحد، به ترکیه صادر می‌شوند، برند ترک روی آن‌ها نصب و در ادامه به سراسر دنیا صادر می‌شوند.

سعید یکرنگ در ابتدای این گفت‌وگو توضیحاتی را در خصوص عملکرد شرکت کیمیا ماشین البرز ارائه کرد: این شرکت در سال ۱۳۸۵ تاسیس شد و در زمینه طراحی و ساخت ماشین‌آلات فرآوری مواد معدنی، تجهیزات خردایش و دانه‌بندی، ماشین‌آلات تولید پودر میکرونیزه، خطوط و تجهیزات انباشت، برداشت و انتقال مواد فعالیت می‌کند.

ذخیره ۷/۳ میلیارد تنی مواد معدنی در خراسان جنوبی



رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی گفت: ذخایر قطعی شناسی شده مواد معدنی خراسان جنوبی بالغ بر ۳ میلیارد و ۷۰۰ میلیون تن است که تنها یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تن معادل ۴۰ درصد آن مربوط به یک سال گذشته است.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از شاتا، داود شهرکی افزود: شناسایی ذخایر مهم معدنی از جمله کانسنگ طلا در شهرستان‌های خوسف و نهبندان با ذخیره قطعی ۳۵ میلیون تن و کانسنگ مس با ذخیره قطعی یک میلیون تن از اقدامات شاخص سازمان در حوزه اکتشاف بخش معدن بوده است.

شهرکی خاطر نشان کرد: با توجه به تمرکز و اولویت سازمان بر ایجاد واحدهای فرآوری و واحدهای صنعتی مبتنی بر مواد معدنی، حدود ۹۵ درصد مواد معدنی استخراجی، حداقل یک مرحله در استان فرآوری می‌شود.

وی همچنین افزود: از ابتدای سال ۹۶ فراخوان عمومی طی دو مرحله برای ۲۹۲ محدوده اکتشافی و ۶۹ محدوده معدنی برای فراهم کردن حضور بخش خصوصی در فعالیت‌های معدنی صورت گرفته است.

افزایش ۸۰ درصدی ذخایر معدنی در استان سمنان

سالجاری در حدود ۲۴۷ هزار تن است و ذخایر احتمالی استان نیز در این مدت ۱۱ میلیون تن افزایش یافته است.

محمد فروهر با اشاره به ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های خوب استان سمنان در بخش معدن خاطر نشان کرد: این استان از لحاظ میزان استخراج مواد معدنی دارای رتبه ششم در کشور بوده که حدود ۵ درصد استخراج در کل کشور را به خود اختصاص داده است.

گذشته ۸۰ درصد رشد داشته است. وی با اشاره به صدور ۶۱ فقره مجوز معدنی در سال جاری در استان سمنان تصریح کرد: از این تعداد مجوز معدنی، ۱۴ فقره پروانه اکتشاف، ۲۸ فقره اجازه برداشت، ۶ فقره گواهی کشف و ۱۳ فقره پروانه بهره برداری است.

معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان اظهار داشت: میزان استخراج مواد معدنی در

معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان از رشد ۸۰ درصدی ذخایر قطعی معدنی در این استان در سال جاری خبر داد.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی و اطلاع رسانی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان سمنان، محمد فروهر با اعلام این خبر گفت: در سال جاری بیش از ۱۵ میلیون تن به ذخایر معدنی استان اضافه شده که این رقم نسبت به مدت مشابه آن در سال



معدنی در استان وجود دارد، افزود: ۱۰۳ معدن نیز غیرفعال است که اطلاعات آن ها برای تعیین تکلیف و تبدیل به پارک به وزارت صنعت، معدن و تجارت ارسال شده است. وی اظهار داشت: سال گذشته ۶ میلیون و ۳۴۰ هزار تن ماده معدنی از استان لرستان استخراج شده که این میزان معادل ۹۱ درصد تعهد استان است. از سال ۹۴ تاکنون تعداد معادن فعال استان با رشد ۳۰ درصدی، از ۹۴ به ۱۲۷ واحد رسید.

■ فعالیت سنتی موجب هدررفت منابع معدنی شده است

معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری لرستان نیز می گوید: فعالیت سنتی و عدم نوآوری موجب هدررفت منابع معدنی استان می شود.

احمد مرادپور افزود: ذخایر زیرزمینی به عنوان ثروت های ملی و استانی نقش مهمی در توسعه پایدار دارند بدین معنا که باید با حفظ محیط زیست و منابع طبیعی از این دارایی ها استفاده کرد.

وی تصریح کرد: چنانچه فعالیت یک معدن منجر به نابودی و یا تخریب محیط زیست شود، هر اندازه که استخراج از آن واحد دارای ارزش اقتصادی باشد، باز هم دچار زیان شده ایم.

لرستان در دو ناحیه سنج سیرجان و زاگرس چین خورده قرار گرفته و دارای مواد معدنی مختلف و متنوعی بوده که از مجموع ۶۵ ماده معدنی کشور ۱۷ مورد در استان شناسایی شده است.

از مجموع پنج هزار و ۲۰۰ معدن فعال کشور، ۱۱۰ معدن معادل ۲ درصد در لرستان وجود دارد.

یک میلیون تن سنگ تزئینی سالانه از استان استخراج می شود که این میزان معادل هفت درصد استخراج کشور است.

اکنون بیش از یک هزار و ۷۰۰ نفر به صورت مستقیم و سه هزار و ۴۰۰ نفر به صورت غیرمستقیم در معادن لرستان مشغول به کار هستند.

لزوم استفاده بهینه از ذخایر معدنی کشور

فعالیت سنتی، عامل هدررفت منابع معدنی به شمار می رود



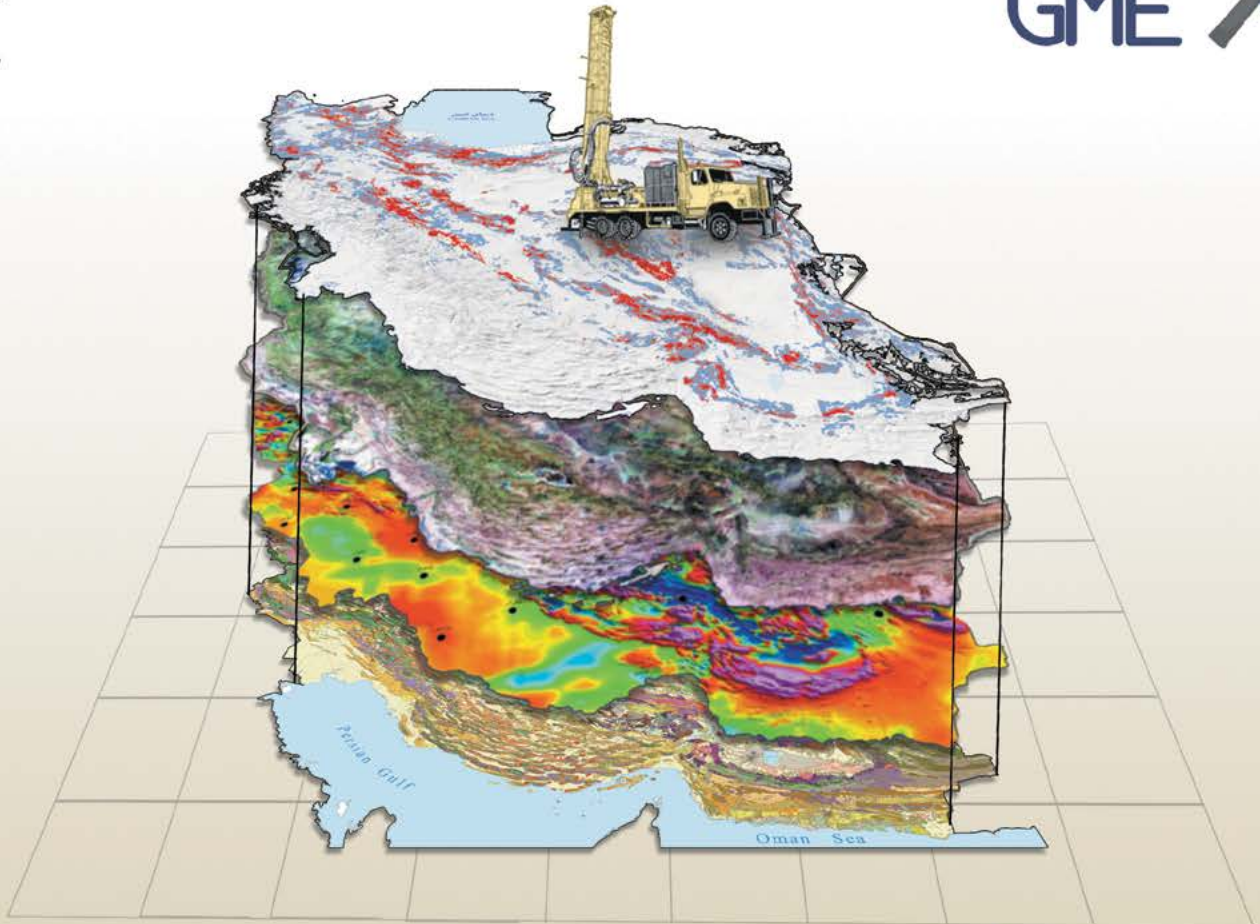
صورت توجه جدی به این بخش ظرفیت های بالقوه سرمایه گذاری در عرصه فرآوری انواع سنگ های تزئینی، ساختمانی و مواد کانی غیر فلزی به فرصت های درخشان توسعه و اشتغال تبدیل خواهند شد.

■ برداشت ۱۷ نوع ماده معدنی از ۱۲۷ معدن فعال لرستان

معاون امور معدنی و اکتشافات اداره کل صنعت، معدن و تجارت لرستان گفت: در حال حاضر ۱۷ نوع ماده معدنی از ۱۲۷ معدن فعال استان استخراج می شود. جمال مومیوند با بیان اینکه ۲۳۰ محدوده

وجود ظرفیت های متعدد در هر منطقه فرصت مناسبی برای پیشرفت و توسعه محسوب می شود و ایجاد زیرساخت ها به منظور بهره برداری از این فرصت ها همواره مورد توجه بوده است.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از ایرنا، لرستان از استان های غنی کشور بوده و از دیرباز تاکنون مردم این سرزمین به دلیل ضعف در زیرساخت ها از این مزایا و مواهب خدادادی بی بهره بوده اند. وجود معادن فراوان در لرستان ظرفیتی ناب برای توسعه همه جانبه این استان محروم اما پر نعمت به شمار می رود؛ به نحوی که در



اکتشاف مواد معدنی

دومین همایش و نمایشگاه تخصصی بین المللی اکتشاف مواد معدنی با نگرش ویژه بر توسعه تولید

۸ الی ۱۰ بهمن ماه ۱۳۹۷ هتل المپیک تهران

Mineral Exploration

The 2nd International Forum and Exhibition on Mineral Exploration

28- 30 JAN 2019 Tehran, Olyimpic hotel



دبیرخانه نمایشگاه (امور ثبت نام نمایشگاه و همایش):

تهران - خیابان مطهری - خیابان سهروردی جنوبی - کوچه اورامان - پ ۶ - طبقه ۱
تلفکس: ۰۲۱-۸۸۳۴۶۴۵۵-۷ Email: info@irangmex.com

دبیرخانه همایش:

تهران - میدان آزادی - بلوار معراج - سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور
تلفن: ۰۲۱-۶۴۵۹۲۳۲۲-۶۴۵۹۲۳۹۱-۹۸ فکس: ۰۲۱-۶۶۰۷۰۵۱۰-۹۸
Email: conf@irangmex.com

www.irangmex.com

صادرکنندگان ارزشها را بر نمی گردانند.

سرپرست سازمان توسعه تجارت ایران در ادامه با بیان اینکه ۵ روش برای بازگرداندن ارزش صادراتی در نظر گرفته شده است، گفت: سران سه قوه، بانک مرکزی را مسئول مدیریت ارزی و سیاست گذاری در این حوزه کرده اند.

به گفته مودودی، وزارتخانه ها تابع سیاست گذاری های بانک مرکزی هستند و در ممنوعیت صادرات برخی از کالاها هیچ نقشی ندارند.

وی با اشاره به انتقاد صادرکنندگان نسبت به تصمیمات خلق الساعه از سوی مدیران برای ممنوعیت صادرات بیان داشت: مسئولان ارشد نظام بیشتر به نیازهای داخلی کشور توجه می کنند زیرا کمبود کالا در داخل کشور هزینه های روانی و معیشتی زیادی به دنبال خواهد داشت.

این مسئول با اشاره به اینکه نبود آمار از نیازهای داخلی، کشور را با ۲ معضل بزرگ مواجه کرده گفت: اگر مقدار نیاز داخلی به یک کالا در کشور مشخص باشد، دولت و بخش خصوصی به راحتی نسبت به تنظیم بازار و صادرات اقدام می کنند.

سرپرست سازمان توسعه تجارت ایران در ادامه گفت: تحریم ها تبعاتی برای کشور دارد و از طرفی می توان با مدیریت آن یک فرصت طلایی برای تقویت تولیدات داخلی را فراهم کرد.

مودودی در ادامه بیان داشت: ایران نوزدهمین بازار بزرگ جهان، رتبه ۱۸ درآمد ناخالص و در فن آوری و نانو رتبه چهارم جهان را دارد و این ظرفیت ها نشان می دهد با تلاش و سعی می شود تولیدات داخلی ارتقا و تقویت کرد و نیاز داخلی را برطرف سازیم.

سرپرست سازمان توسعه تجارت ایران گفت: صادرات غیرنفتی کشور ۱۳.۵ درصد امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته رشد داشته و عراق با ۵.۵ میلیارد دلار مقصد اول صادرات ایران است.

سرپرست سازمان توسعه تجارت

۲۰ میلیارد دلار ارزش صادراتی به کشور بازنگشت



کشور وابسته است اگر ارزش نداشته باشیم اقتصاد کشور با مشکل مواجه می شود.

مودودی اضافه کرد: آمریکا سال ها برای تسلط بر جهان به ایجاد زیرساخت های ارتباطی و مبادلاتی مانند جی پی اس برای کشتی های حمل و نقل، پایه مبادلاتی دلار برای تجارت جهان، سوئیفت، نرم افزارهای اینترنت و غیره اقدام کرده و گلوگاه های تبادلات جهانی را به دست گرفته است.

وی با اشاره به انتقاد تجار نسبت به تعهد و پیمان سپاری ارزی صادرکنندگان گفت: با توجه به این پیمان سپاری و تعهد های ارزی باز هم از ۲۷ میلیارد دلار صادرات کالاهای کشور در سال جاری فقط هفت میلیارد دلار برگشت خورده و این نشان می دهد برخی

سرپرست سازمان توسعه تجارت ایران گفت: با وجود اجرای پیمان سپاری ارزی از ۲۷ میلیارد دلار صادرات کالاهای کشور در سال جاری فقط هفت میلیارد دلار به کشور بازگشته است.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه تجارت ایران، محمدرضا مودودی از تحریم های اقتصادی به عنوان جنگ مدرن آمریکا علیه کشورمان یاد کرد و گفت: هدف تحریم ها کاهش درآمد ارزی و در مقابل افزایش مصارف ارزی ایران است.

وی در ادامه مدیریت ارزش کشور را مهم تر از بحث صادرات عنوان کرد و گفت: چرخه معیشت اقشار جامعه به وجود ارزش در داخل

پیامد بخشنامه ارزی بانک مرکزی توقف صادرات است



استراحت کند.

این فعال اقتصادی، معرفی یک بانک توسط بانک مرکزی و ارایه پروانه صادرکنندگان به واردکنندگان با نرخ توافقی را تنها راهکار حیات صادرات ایران دانست و گفت: «واردکنندگان وقتی می‌توانند با ارز نیمایی واردات انجام دهند، هرگز به دنبال دریافت پروانه از صادرکنندگان با ارز آزاد نمی‌روند که حداقل روی هر دلار چهار هزار تومان متضرر شوند بنابراین باید نرخ توافقی باشد.»

■ خروج صادرکنندگان بزرگ از چرخه صادرات

«محسن جلال پور» رئیس سابق اتاق ایران نیز در این رابطه به خبرنگار اقتصادی ایرنا گفت: این بخشنامه نه تنها مزایایی برای صادرکنندگان ندارد بلکه دارای ابهامات زیادی است که شامل صادرکنندگان خرد زیر یک میلیون یورو می‌شود زیرا با وجود اینکه این گروه از ارز نیمایی معاف هستند اما باید صادرات در مقابل واردات یا تبدیل ارز توسط صرافی‌ها داشته باشند، درحالی که این گروه ثبت سفارش خود را با ارز نیمایی انجام می‌دهند بنابراین نیازی به ارز آزاد نیست که بیش از ۳ هزار تومان گران‌تر بخردند.

وی اضافه کرد: در بحث تبدیل ارز توسط صرافی‌ها نیز این ابهام توسط بانک مرکزی مشخص نشده که با چه قیمتی معامله شود.

جلال پور گفت: طبق بخشنامه بانک مرکزی، صادرکنندگان زیر یک میلیون یورو می‌توانند ارز آزاد دریافت کنند اما صادرکنندگان بزرگ باید ۹۰ درصد ارز خود را به سامانه نیما بدهند.

وی بر این باور است که بخشنامه اخیر بانک مرکزی، صادرکنندگان بزرگ که بیش از ۱۰ میلیون یورو صادرات دارند و سال‌ها تلاش کرده‌اند بازارهای صادراتی خوبی برای کالاهای ایرانی پدید بیاورند را از چرخه صادرات خارج کند و در مقابل، صادرکنندگان خرد و تازه کار وارد عرصه می‌شوند که نه تنها اطلاع درستی از صادرات ندارند بلکه به دنبال سودهای کلان و آبی بوده که در نتیجه صادرات رقابتی نخواهد بود.

وی اظهار داشت: همچنین این بخشنامه، راه‌های تخلف، تقلب و قاچاق را برای سودجویان فراهم خواهد کرد.

صادرات و از دست رفتن بازارهای صادراتی است. وی افزود: «بر اساس این بخشنامه، باید صادرکننده پول را به نیما وارد کشور کند در حالی که سامانه نیما از نظر خریداران خارجی شناخته شده نیست و صادرکننده نمی‌تواند با ارز نیمایی پول وارد کشور کند؛ در واقع شرکت‌های وابسته به دولت می‌توانند با سامانه نیما کار کنند.»

وی افزود: برای صادرات باید بانک مرکزی بانکی را به ما معرفی کند تا پول واریز شود در غیر این صورت از ما جنس خریداری نمی‌کنند.

وی تصریح کرد: طبق نظر بانک مرکزی این بخشنامه از ۲۰ فروردین ماه معتبر است در حالی که قانون عطف ما به سبق نمی‌شود و باید در ابتدای مهرماه اجرایی می‌شد؛ در واقع این اقدام غیرقانونی است.

عسگر اولادی گفت: با وجود شرایط سخت صادرات در تحریم‌ها و بخشنامه‌های اخیر دولت، ۲۰ روز است که صادرات را تعطیل کرده و کاری انجام نمی‌دهیم.

وی اظهار داشت: تصویب چنین بخشنامه‌هایی می‌تواند شرایط را برای ایجاد قاچاق کالا در زمینه‌های مختلف از مرزهای غیرقابل کنترل فراهم کند که این مشکل بزرگی برای کشور خواهد بود.

وی از تصمیم‌گیری‌های یک شبه و پشت درهای بسته انتقاد کرد و افزود: در هفته‌های اخیر، حداقل سه بار تقاضای دیدار با وزیر صنعت، معدن و تجارت داده‌ام اما ایشان اعلام کرده‌اند که فرصت برای ملاقات ندارند؛ وقتی برای صادرکننده فرصت ندارند پس بهتر است صادرکننده برود و

بخشنامه جدید بانک مرکزی مبنی بر تقسیم کردن صادرکنندگان به سه گروه ارزی، صدای اعتراض و انتقاد این قشر را بلند کرده است، تا جایی که برخی معتقدند این اقدام می‌تواند به توقف صادرات غیر نفتی منجر شود.

به گزارش فلزات آنلاین و به نقل از ایرنا، بانک مرکزی به تازگی در بخشنامه‌ای چگونگی بازگشت ارز حاصل از صادرات به چرخه اقتصادی کشور را ابلاغ کرد؛ طبق این بخشنامه همه صادرکنندگان کالا و خدمات مکلف به ارائه تعهد بابت برگشت ارز حاصل از صادرات خود به چرخه اقتصادی کشورند، همچنین بانک مرکزی مکلف است به‌طور صرف برای واردات کالا و خدمات صادرکنندگانی تخصیص و تامین ارز کند که نحوه بازگشت ارز آن‌ها به چرخه اقتصادی کشور مطابق ساختار مربوطه بازگشت ارز حاصل از صادرات صادرکنندگانی باشد که مجموع صادرات سالانه آن‌ها تا یک میلیون یورو، بیش از یک میلیون یورو تا ۳ میلیون یورو، بیش از ۳ میلیون یورو تا ۱۰ میلیون یورو و بیش از ۱۰ میلیون یورو مشخص شده است. بر اساس این بخشنامه، همه صادرات انجام شده از ۲۲ فروردین ماه ۹۷ مشمول این مصوبه است.

■ بخشنامه جدید به معنای از دست رفتن

بازارهای صادراتی است

در این مورد «اسدالله عسگر اولادی» رئیس اتاق مشترک بازرگانی ایران و چین در گفت‌وگو با ایرنا اظهار داشت: بخشنامه جدید بانک مرکزی نه تنها تسهیل‌کننده صادرات نیست بلکه قطع‌کننده

TUKA FOOLAD HOLDING CO. LLP

INVESTMENT COMPANY

The one who does not invest now loses a big opportunity

Carlos Slim, net worth of \$ 74 billion

کسی که الان سرمایه گذاری نمیکند فرصت بزرگی را از دست میدهد.
(کارلوس اسلیم، ارزش خالص سرمایه ۷۴ بیلیون دلار)



RIGHT NOW
توکا فولاد
سرمایه‌های عام



توکا فولاد در سال ۱۳۶۷ تاسیس و در سال ۱۳۷۸ سهامی عام و سال ۱۳۸۰ در گروه فلزات اساسی در سازمان بورس و اوراق بهادار تهران پذیرفته شد. همانگونه که مشخص است مزیت شرکت توکا فولاد در تنوع فعالیت شرکتی زیرمجموعه آن می باشد که هر کدام در گروه خود دارای ویژگی های خاصی هستند به عنوان نمونه : شرکت توکا ریل با حجم ریالی فروش سالیانه بیشتر از ۴۰۰ میلیارد تومان (حدود ۱۰۰٪) بار سنگ آهن شرکت معظم فولاد مبارکه را حمل و بطور تقریبی یک سوم حمل و نقل بار ریلی کشور را در اختیار دارد. این شرکت در حال حاضر بزرگترین ناوگان واگن لبه بلند کشور را دارا می باشد. از دیگر شرکتهای این گروه می توان به شرکت توکا کشش، آسیا سیر ارس، بهین ریل، البرز نیرو و راهوار نیرو اشاره نمود. با توجه به چشم انداز بلند مدت کشور منابع ریلی در آسیا از منابع پیشرو کشور خواهد بود. لازم به ذکر است هم اکنون شرکت توکا ریل و آسیا سیر ارس از شرکت های پذیرفته شده در بازار فرابورس می باشند. شرکت حمل و نقل توکا نیز از دیگر شاخص های این گروه میباشد. گروه تولیدی با محوریت توکا تولید اسپادان با دارا بودن شرکتهای بورسی همچون توکا نسوز و توکا رنگ یکی از ساب هلدینگ های مهم این گروه بوده و شرکتهایی همچون میرکو (فعال در تولید لاستیکهای صنعتی)، ایران ذوب(ساخت گلوله های فولادی آسیاب های سیمان و فولاد) نمونه ای از آنها می باشد. گروه پیمانکاری نیز با محوریت شرکت سرمایه گذاری توسعه توکا با ۴ شرکت در زمینه پیمانکاری متجمله مهمترین آنها شرکت بهستان صنایع خاورمیانه (تعمیرات خطوط تولید صنایع) و توکا سبز (فعال در زمینه امور خدماتی، رفاهی و فضای سبز) بوده و همچنین شرکت توسعه توکا فعالیتهای خرید و فروش سهام در بورس را نیز مدیریت میکند. گروه های دیگر بازرگانی و مالی نیز از دیگر پشتیبانان هلدینگ معظم توکا میباشد. که تنوع بازار خود شاهد اهمیت بیشتر سرمایه گذاری بوده و میتواند در شرایط خاص مالی و اقتصادی از منافع شما حمایت نماید

هلدینگ توکافولاد با بیش از ۲۹ سال تجربه بعنوان یکی از شرکتهای سرمایه گذاری زیرمجموعه مجتمع فولاد مبارکه اصفهان در قالب بیش از ۴۰ شرکت مستقل مشغول به فعالیت میباشد. فعالیت در حوزه های متنوع حمل و نقل ریلی زمینی و دریایی، تولیدی، پیمانکاری، بازرگانی، مالی، انرژی، معدن و گردشگری موجب کاهش ریسک، افزایش رقابت پذیری و افزایش تمایل و اطمینان سرمایه گذاران به سرمایه گذاری در این شرکت شده است.

توکا فولاد بعنوان شصت و یکمین شرکت برتر ایران، موفق به کسب عنوان هلدینگ پیشرو و رتبه اول در سومین کنفرانس بین المللی هلدینگ های برتر کشور، دریافت تقدیرنامه دوستانه و گواهی تعهد به تعالی سازمانی در جایزه ملی تعالی سازمانی و کسب گواهی حضور در ششمین دوره جهانی مدیریت دانش MAKE قسمتی از عناوین بدست آمده توسط توکافولاد میباشد.

