



افزایش نرخ زنجیره فولاد مصرف کننده را متضرر می کند

یکی از موانع اساسی در زنجیره فولاد، چالش قیمت گذاری بین ۲ قسمت زنجیره فولاد، یعنی معدن و تولیدکنندگان فولاد است؛ چالشی که با توجه بیشتر به منافع کشور و نه تمرکز بر افزایش منافع بنگاه، قابل حل است. انجمن تولیدکنندگان فولاد اعتقاد دارد ریشه اصلی نارضایتی برخی از شرکت های معدنی از قیمت های فعلی، غیرواقعی بودن نرخ شمش به دلیل اعمال سیاست های ...

روزگار معدن

روزنامه اقتصادی معدن و صنایع معدنی ایران

بازار فروش سنگ آهن کوچک شده است

رئیس انجمن سنگ آهن ایران درباره آخرین وضعیت تولید معدن سنگ آهن در کشور گفت: تولید معدن سنگ آهن کشور با کاهش همراه شده که بخشی از آن به دلیل شیوع ویروس کرونا بوده که عمده آنها معدن بخش خصوصی و معدن کوچک مقیاس بوده اند. همچنین دلیل دیگری که برای کاهش تولید معدن سنگ آهن کشور می توان به آن اشاره کرد، قوانین وضع شده...



سرمقاله

مهر بطلان مجلس بر قیمت گذاری دستوری فولاد



مصطفی طاهری
نماینده مردم زنجان و طارم
در مجلس شورای اسلامی

طی ماه های گذشته بازار فولاد با تنش و التهاب های قابل توجهی روبه رو بوده است. فشار ناشی از این التهابات به مصرف کننده نهایی وارد می شود و رفع آن ضروری به نظر می رسد. برای بازگشت ثبات به بازار فولاد، دو راه حل وجود دارد؛ نخست آنکه معاملات کل زنجیره فولاد به طور کلی از بورس خارج و در ادامه هزینه های تولید، قیمت تمام شده، سود و زیان هر حلقه از این زنجیره به طور جداگانه محاسبه شود و منافع مردم به عنوان مصرف کننده نهایی نیز مورد توجه قرار گیرد.

در نهایت هم قیمت محصولات در هر حلقه از این زنجیره مشخص شود. در همین حال، خرید و فروش با قیمت بالاتر از نرخ مصوب نیز به عنوان جرم شناخته شود و از آن ممانعت به عمل آید.

راه حل دیگر این است که کل محصولات در حلقه های گوناگون زنجیره فولاد در بورس عرضه شود. بر همین اساس نیز مقرر شده طرح عرضه ۱۰۰ درصدی محصولات زنجیره فولاد در بورس کالا مطرح و بررسی شود.

در حال حاضر، بخش محدودی از شمش فولاد و محصولات نهایی این صنعت در رینگ معاملات بورس کالا عرضه می شود.

ادامه در صفحه ۲



پنجیره واحد کلید شفافیت معادن

یادداشت

عقب ماندگی در اکتشاف



نثرهای روز

صنعت سیمان ضررده شد

در سال جهش تولید که باید همه حمایت ها از تولید داخلی به ویژه از سوی قوه اجرایی کشور یعنی دولت انجام می شد، ولی متأسفانه نه تنها حمایتی از تولید نشده، بلکه تفنگ ها به سمت تولید داخلی نشانه رفته و برخی دستگاه های دولتی از هیچ ضربه ای به تولید ملی کشور دریغ نمی کنند. ابراهیم غلامزاده، تولیدکننده سیمان با اشاره به اینکه نرخ گذاری های دستوری نفس تولیدکنندگان سیمان را گرفته است...

روزهای خوب در انتظار آلومینیوم

امسال با افتتاح بزرگ ترین کارخانه تولید آلومینیوم اولیه در کشور، زمینه برای توسعه صنعت آلومینیوم کشور و همچنین اشتغال زایی برای یک هزار نفر به طور مستقیم فراهم شد. شرکت مجتمع صنایع آلومینیوم جنوب در نظر دارد تا با فعال سازی فازهای دوم و سوم خود در آینده نزدیک، علاوه بر اینکه ظرفیت تولید شمش آلومینیومی کشور را افزایش دهد، اسلب و بیلت آلومینیومی را نیز به سبد محصولات...

تحويل آنی سرور اختصاصی با ۲۵٪ تخفیف و تنها با ۶ کلیک

asiatech.ir | ۰۹۱۰۱۰۰۰۰ | ۰۱۵۴۴

آسیاتک
asiatech

دارای مجوز FCP به شماره ۱۶-۹۴-۱۰۰ از سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی

فرم اشتراک

چنانچه تمایل به اخذ اشتراک و دریافت روزنامه روزگار معدن دارید لطفا فرم زیر را تکمیل و وجه اشتراک به حساب شماره ۲۲۴۱۷۴۱۰۵۰۰ نزد بانک ملی به نام موسسه فرهنگی مطبوعاتی گسترش صنعت، معدن و تجارت (MIM) واریز نمایید. اصل و کپی فیش واریزی را به همراه فرم اشتراک از طریق پست سفارشی به نشانی خیابان قائم مقام - کوچه آزادگان شماره ۲۶ ارسال یا برای تسریع امور فرم و فیش مربوط را به دفتر امور مشترکین به شماره ۸۸۷۲۲۲۳۵ نمابر نمایید.

لطفا به نکات زیر توجه فرمایید:

- در صورت تمایل به دریافت نسخه های بیشتر خواهشمند است در این قسمت (.....نسخه) مشخص نمایید.
- کپی رسید وجه پرداختی را تا پایان دوره اشتراک نزد خود نگه دارید.
- امور مشترکین موسسه MIM متعهد می شود روزنامه مشترکین تهرنی را هر روز از ساعت ۷ تا ۱۰/۳۰ صبح تحویل دهد.
- هزینه ارسال رایگان خواهد بود.

هزینه ارسال در تهران رایگان است

هزینه اشتراک	مدت	تخفیف
۲۶۸۰۰۰ ریال	۱ ماهه	۱۰ درصد تخفیف
۱۲۴۸۰۰۰ ریال	۳ ماهه	۲۰ درصد تخفیف
۲۱۸۴۰۰۰ ریال	۶ ماهه	۳۰ درصد تخفیف
۲۸۰۸۰۰۰ ریال	۹ ماهه	۴۰ درصد تخفیف
۳۱۲۰۰۰۰ ریال	۱۲ ماهه	۵۰ درصد تخفیف

متقاضیان محترم شهرستان ها برای اخذ اشتراک به دفاتر سرپرستی و نمایندگی های موسسه MIM در مراکز استان ها و شهرستان ها مراجعه فرمایند.

کد یا نام شعبه واریز وجه:

مشخصات رسید بانک
شماره سریال فیش:
تاریخ واریز وجه:
مبلغ واریز شده:

مشخصات مشترک	مسئول پیگیری:
نام و نام خانوادگی:	تلفن:
عنوان موسسه:	فکس:
نوع فعالیت:	تلفن همراه:
سمت اشغل:	ایمیل:
مدرک تحصیلی:	کد اشتراک (در صورت تمدید اشتراک):
تاریخ تولد:	آدرس:
کد ملی:	کد پستی:
کد اقتصادی:	شماره ملی:
شماره ثبت:	

مهر و امضای مشترک: _____
مهر و امضای امور مشترکین: _____



سر مقاله

مهر بطلان مجلس بر قیمت‌گذاری دستوری فولاد

ادامه از صفحه اول

از آنجاکه تقاضا بر عرضه پیشی می گیرد، همین عرضه محدود زمینه رقابت و رشد قابل توجه قیمت‌ها را در معاملات بورس کالا فراهم می کند. مابقی محصولات نیز در حاشیه بازار حتی با نرخ بالاتر از قیمت کشف شده در بورس کالا به فروش می‌رسد. در چنین شرایطی، نرخ نهایی فولاد و محصولات وابسته به آن حتی با نرخ‌های بالاتر از قیمت‌های بین‌المللی در بازار داخلی به فروش می‌رسد. با توجه به ظرفیت قابل توجه کشور در تولید فولاد و همچنین ظرفیت‌های موجود برای تولید این فلز، فروش فولاد بالاتر از نرخ جهانی در بازار داخلی معنی ندارد. بنابراین برای رفع این مشکل پیشنهاد دادیم کل محصولات در بورس کالا عرضه شود. در همین حال، چنانچه تولیدکننده‌ی محصولات خود را خارج از بورس به فروش رساند، جرم انگاشته شود.

توجه به این نکته ضروری به‌نظر می‌رسد که سابقه قیمت‌گذاری دستوری فولاد در گذشته وجود داشته است. یعنی محدوده قیمتی برای فروش شمش در بورس کالا تعیین شد و تولیدکنندگان فقط ملزم به فروش محصول خود در این بازه قیمتی بودند. هرچند این اقدام نتایج مثبتی را به‌دنبال نداشت؛ چراکه اختلاف قیمت فروش فولاد در بورس کالا و حاشیه بازار به‌شدت افزایش یافت. در نتیجه فاصله قیمتی قابل توجهی میان نرخ فروش شمش در بورس و بازار آزاد ایجاد شد و دیگر امکان کنترل آن وجود نداشت. بنابراین باید اقرار کرد سیاست کنترل دستوری قیمت‌ها به نتیجه مثبتی نمی‌رسد. در چنین شرایطی، تنها راه متضرر نشدن تولیدکننده و مصرف کننده این است که عرضه فولاد افزایش یابد. بدین معنی که در سایه رشد عرضه، رقابت کمتری برای خرید شکل بگیرد و همین موضوع زمینه افت قیمت‌ها را فراهم کند.

البته طی ماه‌های گذشته بر عرضه هرچه بیشتر فولاد در بورس کالا تأکید شده اما فولادسازان ما تاکنون اقدام به عرضه محصولات خود در بورس کالا (براساس سهمیه مشخص شده) نکرده‌اند. بنابراین پیشنهاد دادیم با توجه به مازاد ۵۰ درصدی تولید فولاد کشور (در مقایسه با تقاضا برای مصرف این فلز)، فولادسازان موظف باشند ابتدا محصولات خود را در بورس عرضه کنند و چنانچه خریداری نداشتند، مجوز صادرات را دریافت کنند. امید می‌رود در سایه اجرای سیاست یادشده، ثبات و آرامش به بازار فولاد باز گردد.

در چنین شرایطی از یک‌سو با معضلات ناشی از نرخ‌گذاری دستوری رویه‌رو نمی‌شویم و از سوی دیگر، انتظار داریم با رشد عرضه، آرامش و ثبات به این بازار بازگردد و زمینه افت قیمت‌ها فراهم شود.

بنابراین به شخصه با تعیین سقف قیمتی برای فولاد و هر نوع دستکاری در قیمت‌ها مخالف هستم و معتقدم با رشد عرضه، تمامی مشکلات و کمبودها در این زنجیره برطرف خواهد شد.

خبر

توسعه ۲.۵ میلیارد تنی اکتشافات معدنی در کرمان

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمان گفت: با انجام اکتشافات در قالب پهنه‌های معدنی و اکتشافات تکمیلی واحدهای معدنی، افزایش ۲.۵میلیارد تنی ذخایر قطعی در حوزه مس و سنگ آهن در استان محقق شده و ذخایر ما را از ۵۸ میلیارد تن به هشت میلیارد تن افزایش داده است.به گزارش شانا، مهدی حسینی نژاد افزود: استان کرمان در سال‌های گذشته برنامه توسعه اکتشافات معدنی را در قالب پهنه‌ها به عنوان اقدامی مطلوب آغاز کرد و در این زمینه ۲۵پهنه را تعریف کردیم که ۲۸هزار کیلومتر از مساحت استان را شامل می‌شد.وی ادامه داد: دولت تدبیر و امید با توجه‌ویژه به رف چالش‌های حوزه صنایع و معادن زمینه کاهش وابستگی به خارج از کشور و جایگزینی مواد معدنی از جمله زغال‌سنگ به‌جای نفت را فراهم می‌کند که این امر با تکمیل زنجیره ارزش افزوده و جهش تولید می‌تواند به توسعه یافتگی کشور و استان پهناور کرمان ختم‌شود.وی با بیان اینکه معادن اسفندقه و زغال سنگ باوجود برنامه‌ریزی هنوز صنایع فرآوری ندارند عنوان کرد: یکی از محورها و برنامه‌ریزی دولت در سال جهش تولید توسعه صنایع فرآوری در کرمان به عنوان بهشت معادن ایران است و در این زمینه توسعه معادن زغال سنگ کرمان نیز پیگیری می‌شود.

بازار فولاد زیر ذره بین مجلس



گروه معدن

در جلسه علنی مجلس شورای اسلامی به ریاست محمدمدباقر قالیباف ادامه بررسی گزارش بازار فولاد

توسط کمیسیون صنایع و معادن ارائه شد.

صادرات باید به انتهای بازار فولاد منتقل شود



انتهای زنجیره فولاد منتقل شود.

وی افزود: با بیان اینکه درحال حاضر حدود ۳۰میلیون تن تولید فولاد در کشور وجود دارد مصرف واقعی آن رانزدیک به ۱۲میلیون تن برشمرد.

نماینده مردم سنقر در مجلس افزود: با توجه به این میزان از تولید و مصرف در کشور گرانی در موضوع فولاد توجیه ندارد و به سیاست‌گذاری ناقص در زنجیره فولاد برمی‌گردد. وی حمایت بخشی در عرضه فولاد را علت دیگر نابسامانی در بازار فولاد بر شمرد و گفت: عدم توزیع مناسب که متناسب سود در زنجیره فولاد نیست نیز یکی دیگر از علل نابسامانی در این بازار است، برای مثال توزیع سنگ آهن و سود آن بسیار پایین است. عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس عوارض گمرکی صفر برای صادرات فولاد را یکی دیگر از علل نابسامانی در بازار فولاد دانست و تصریح کرد: صفر بودن عوارض گمرکی باید در انتهای زنجیره فولاد قرار گیرد نه در ابتدا و خام‌فروشی محصول.

حسینی کیا عرضه ناکافی فولاد در بورس را مشکل بعدی عنوان کرد و افزود: بدترین حالت در بازار بورس به وجود آمدن نرخ دوگانه در یک بازار است.

زمانی که ارزش ۱۵ هزار تومان به ۳۰هزار تومان افزایش یافته‌و هیچ افزایش قیمتی در حوزه‌های دیگر نداشتیم، سود روزانه این محصول ۱۲۰۰میلیارد تومان شده که این رقم مستقیما از جیب مردم پرداخت شده است.

این نماینده مردم در مجلس یازدهم اختصاص سهمیه کاغذی برای برخی از واحدهای تولیدی که فقط یک مجوز دارند و یک بازار آزاد سیاه در حاشیه بازار راه انداخته‌اند یکی دیگر از مشکلات این حوزه است.وزارت صنعت، معدن و تجارت نیز ریگلاتوری مناسبی در بازار فولاد ندارد.

وی تأکید کرد:وزارت صنعت، معدن و تجارت همچنین نظارت مناسبی بر بازار و سامانه‌های خرید و فروش فولاد ندارد، همچنین نظارتی بر معاملات خارج از بورس صورت نمی‌گیرد، افزون بر این نظارتی بر مصوبات ستاد تنظیم بازار هم وجود ندارد. عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس

یادآور شد: برای حل مشکلات حوزه فولاد انتقال توزیع سود فولاد از ابتدای زنجیره به طول زنجیره فولاد است. اگر این اتفاق نیفتد قطعاً خام‌فروشی ادامه خواهد داشت. حسینی کیا اظهار کرد: عرضه مناسب فولاد فقط با ایجاد یک ریگلاتوری مناسب از جانب وزارت صنعت، معدن و تجارت محقق می‌شود که مسئله باید در کنار نظارت بر میزان تولید تا رسیدن محصول به دست مشتری واقعی باشد.

نماینده مردم سنقر در مجلس شورای اسلامی حذف مجوزهای کاغذی یکی دیگر از راهکارهای این حوزه بر شمرد و افزود: صادرات باید در انتهای زنجیره فولاد صورت گیرد که اگر این اتفاق بیفتد ارزش افزوده بیشتری برای کشور به همراه خواهد داشت که برای این مسئله باید برنامه متناسب داشت و کار کارشناسی انجام داد چرا که این مسئله علاوه بر ایجاد فضای رقابتی منجر به ایجاد اشتغال نیز می‌شود.وی جدی گرفتن سامانه تجارت و انباز را موضوع مهم دیگری دانست که باید به آن توجه کرد و تصریح کرد: اگر بخواهیم در عرصه فولاد قدمی برداریم چاره‌ای نداریم جز اینکه این امور را پیاده‌سازی کنیم.

مافیای پیچیده فولاد شکل گرفته است



علیرضا سلیمی، نماینده محلات و دلیجان در مجلس گفت: ورق فولاد را از بورس می‌خرند و به خودروساز یک و نیم برابر می‌فروشند، هم در نرخ و هم در نحوه توزیع مافیا و جود دارد. وی گفت: در حوزه فولاد گرانفروشی عجیبی صورت می‌گیرد، قرار است تا پایان سال ۹۹، ۳۰ میلیون تن سیمان تولید داشته باشیم و مصرف داخلی هم حدود ۱۲ تا ۱۴ میلیون تن است و ما مازاد تولید داریم.

نماینده محلات و دلیجان در مجلس شورای اسلامی با اشاره به تولید آهن اسفنجی ادامه داد: ما بزرگترین تولیدکننده آهن اسفنجی هستیم، مصرف داخلی کم است و حدود ۱۶ میلیون تن صادرات داریم و در این مورد هم مازاد تولید وجود دارد اما گران‌فروشی انجام می‌شود. وی ادامه داد: بخش کوچکی که در بورس ارائه شده در رینگ صادراتی عرضه می‌شود و بر روی نرخ تأثیر می‌گذارد؛ اما نرخ داخلی را چین و امریکا مشخص می‌کنند که این موضوع منسأ گرانفروشی شده است. قیمتی که در داخل به فروش می‌رسد حدود ۱۰۰ دلار گران‌تر به فروش می‌رسد. چرا باید این فولاد که مازاد هم داریم را به مردم خودمان گرانتر عرضه کنیم. عضو کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه مافیای پیچیده فولاد شکل گرفته است، مطرح کرد: در ۶ماه اول امسال حدود ۲۶ درصد شمش در بورس عرضه شده است و الباقی کجا رفته است؟ ایجاد یک نوع گرانی در این محصول شده است، ورق را از بورس می‌خرند و به خودروساز یک و نیم برابر می‌فروشند، چرا خودروساز خود آن نمی‌خرد؟ هم در نرخ و هم در نحوه توزیع مافیا وجود دارد.

سلیمی تأکید کرد: نرخ نرم فولاد نسبت به سیمان حدود یک به هفت ب‌شده است، در میانگین نرخ ۱۰سال گذشته، امسال بالای ۲۰۰ درصد شده است، علت آن چیست؟ چه کسی به این گرانفروشی دامن می‌زند و سود آن در جیب چه کسی می‌رود.

این نماینده مردم در مجلس یازدهم با اشاره به عدم شفافیت در موضوع فولاد تأکید کرد: ۱۶ میلیون تن صادر می‌شود و ۵میلیارد دلار از طریق این صادرات فولاد درآمد داریم، آیا این ارز به کشور بازگشته است؟ چگونه به کشور بازگشته است و چگونه هزینه شده است.

ایجاد انحصار در خرید فولاد باعث رانت و فساد می‌شود



حسینعلی حاجی دلیگانی، عضو هیات رئیسه مجلس گفت: ایجاد انحصار در خرید هر محصولی حتی فولاد باعث ایجاد فساد و رانت می‌شود. وی با بیان اینکه سنگ آهن بخشی از معادن، ثروت عمومی و انغال است، گفت: سنگ آهن در کشور ما دچار تعارض جدی است زیرا از یک سو به دنبال آزادسازی نرخ و از سوی دیگر به دنبال رانت است. او تصریح کرد: این خواست به عموم ضرر شهروندان بوده که همگی سهمی در انغال و ثروت عمومی دارند، آن‌هایی که اقتصاد بین‌المللی را به رخ سیاستگذاران می‌کشند و خواستار فروش مواد خود در بازارهای جهانی به نرخ بین‌المللی هستند باید هزینه‌های مواد اولیه، معدنی، نیروی کار و انرژی خود را هم به صورت آزاد و بین‌المللی پرداخت کنند. نماینده مردم ششاهین شهر، میمه و بر خوار در مجلس شورای اسلامی بیان کرد: زمانی که یک واحد تولیدی فولاد گزارش می‌دهد در سال چندین هزار میلیارد تومان سود داشته باید بداند که همه این سودها به دلیل مدیریت آن نبوده بلکه حاصل از جیب خارج شدن فقرا است. حدود یک ماه پیش یک آهن فروش به من اعلام کرد که در ۴ ماه ۲۰ میلیارد تومان سود کرده اما این سود رانمی خواهد پس ببینید شما چه کردید. وی ادامه داد: ایجاد انحصار در خرید هر محصولی حتی فولاد باعث ایجاد رانت و فساد است، باید بورس را مردمی کرده و ورود اقشار مختلف با حداقل سرمایه را آسان کنیم. حاجی دلیگانی با تأکید بر اینکه تعیین کف و سقف فولاد باعث ناباب شدن آن در بازار می‌شود، گفت: نرخ دستوری برای متعادل‌سازی نرخ فولاد فایده‌ای ندارد و باید سوخت و انرژی به نرخ فوب خلیج فارس به آنها داده شود. او تأکید کرد: دولت باید

حقوق دولتی خود را از استخراج معادن به نسبت قیمت‌های معامله شده در بورس اخذ کند، همچنین معافیت‌های مالیاتی حتی بر روی محصول نهایی فولاد باید حذف شده و زنجیره تولید حتی انبارداری در این روند در یک سامانه به صورت شفاف عرضه شود و نباید هیچ محدودیتی برای هیچ شخص حقیقی و حقوقی در نظر گرفته شود. نماینده مردم ششاهین شهر، میمه و بر خوار در مجلس شورای اسلامی، تصریح کرد: حداقل تناژ خرید باید به نسبت ظرفیت یک وسیله نقلیه متداول باشد، اگر وزیر به موقع آیین‌نامه اجرایی را نیاورد و گزارش‌ی ارائه نکند باید تدبیری اندیشیده شود تا حقوق وی به صورت انوماتیک قطع شود.

۷۰درصد فولاد کشور باسود گزاف در بازار حاشیه به فروش می‌رسد



صدیف بدری، عضو کمیسیون عمران مجلس با اشاره به ثابت بودن هزینه‌های تولید فولاد، گفت: به دلیل عدم نظارت در نرخ گذاری، نرخ فروش فولاد نسبت به سال گذشته ۳ برابر شده و سود آن به جیب تولید کنندگان انحصاری فولاد می‌رود. وی با بیان اینکه طرح جامعی برای تولید زنجیره ارزش افزوده و صادرات فولاد وجود ندارد، گفت: بیشترین صادرات در حوزه شمش فولاد است که ارزش افزوده پایینی دارد. نماینده مردم اردبیل، نیر، نمین و سرعین در مجلس شورای اسلامی در ادامه با بیان اینکه حداکثر نیاز فولاد کشور ۱۴ تا ۱۵میلیون تن است، عنوان کرد: این در حالی است که ۳۰میلیون تن تولید فولاد داریم در حالی که براساس آمار با کاهش صادرات روسه رو بوده‌اند لذا در بازار و عرضه مشکل مدیریتی مشهود است. وی همچنین با اشاره به اختلاف نرخ بین بورس و بازار حاشیه در حوزه فولاد، اظهار کرد: ۲۰درصد فولاد کشور در بورس به فروش می‌رسد و حدود ۷۰درصد آن به نرخ فوب باسود بالاتر در بازار حاشیه ارائه می‌شود. بدری با اشاره به افزایش نرخ ۳برابری فولاد نسبت به سال گذشته، یادآور شد: سال گذشته فولاد کیلویی ۵ تا۶ هزار تومان بود که این میزان به ۱۵ هزار تومان در امسال رسیده است در حالی که دستمزد کارگران و هزینه آب و برق و گاز ثابت مانده و سود گزاف آن به جیب تولیدکنندگان انحصاری می‌رود. این نماینده مردم در مجلس یازدهم، در ادامه با بیان اینکه نرخ نهاده‌های تامین فولاد ثابت بوده اما نرخ فروش آن سه برابر افزایش داشته است، عنوان کرد: بازار فولاد به حال خود رهاشده و هیچ نظارتی در حوزه قیمت‌گذاری وجود ندارد که به علت عدم شفافیت رانت اطلاعاتی در ارائه قیمت‌ها است. وی در پایان خاطرنشان کرد: تولیدکنندگان فولاد عمدتاً در حوزه دولتی و شبه دولتی هستند لذا باید سود فروش فولاد به دقت حساب شده و به بیت المال بازگردد تا صرف پاره‌ها، تامين اجتماعي و هزینه‌نیاز مندان شود.

ایجاد رشته گوهر شناسی کاربردی و کانی‌های صنعتی

جهانی دارند، بنابراین بازار بزرگی در شرق ایران وجود دارد که اگر این بازار توسعه پیدا کند هم اشتغالزایی ایجاد کرده و هم می‌تواند به معرفی و استفاده بهینه از معادن کمک کند.

استاد گروه آموزشی زمین شناسی دانشکده علوم دانشگاه فردوسی، تصریح کرد: این رشته جدید در مقطع کارشناسی ارشد ارائه شده و دانشجویان فارغ‌التحصیل کارشناسی از رشته‌های مختلفی مانند زمین‌شناسی، معدن و مواد می‌توانند به این رشته ورود پیدا کنند.

مجوز فعالیت این رشته صادر شده و این رشته از سال ۱۴۰۰ کار خود را شروع کرده و دانشجو می‌پذیرد. از آنجایی که دانشگاه فردوسی دانشگاه مادری است و مجوز تصویب سرفصل را دارد دانشگاه سرفصل این رشته را تدوین کرده و به تصویب وزارت علوم رسانده است. مجوز سرفصل‌های این رشته در سایت وزارت علوم موجود است و دروس امتحانی برای پذیرش در این رشته اعلام خواهد شد.

مجموعه‌های خصوصی که در سطح شهر فعالیت می‌کنند کمک کنند.

عضو هیأت علمی گروه زمین‌شناسی دانشکده علوم دانشگاه فردوسی مشهد، خاطرنشان کرد: همچنین از این طریق می‌توانیم به صورت علمی تر و با شناسنامه علمی، گوهرسنگ‌ها را عرضه کنیم زیرا گوهرسنگ‌ها معمولا به صورت خام یا فرآوری شده و به مصنوعات تبدیل شده و از کشور خارج می‌شود.

این سنگ‌ها به دلیل نداشتن شناسنامه علمی، با نرخ پایین خارج می‌شود و در سایر کشورها برای آنها شناسنامه ایجاد می‌کنند و با نرخ بالاتری عرضه می‌شوند. حافظی مقدس با اشاره به اینکه «این رشته به اکتشاف سیستماتیک گوهرسنگ‌ها در معادن و فرآوری این سنگ‌ها کمک شایانی می‌کند»، عنوان کرد: از آنجایی که در استان خراسان، سیستان و بلوچستان، یزد و همچنین مجموعه کشورهای اطراف متصل به خراسان مانند افغانستان، معادن بزرگ و ارزشمند گوهرسنگ وجود دارند که شهرت‌های



و راه‌اندازی این رشته اشتغالزا و با ارزش افزوده بالا است. حافظی مقدس اظهار کرد: هدف از تاسیس این رشته، راه‌اندازی کارگاه‌های تجربی نیست؛ اگرچه دانشجویان در این زمینه آموزش می‌بینند اما مباحث تخصصی‌تر در اکتشاف گوهرسنگ‌ها از جمله فرآوری در مقیاس علمی، بهسازی و اکتشاف گوهرسنگ‌ها در این رشته مد نظر است، تا بدین روش فارغ‌التحصیلان با توانمندی کافی بتوانند در این زمینه شغلی را راه‌اندازی کرده یا به معدن‌داران و

عضو هیات مدیره سازمان مهندسی معدن تهران:

فرآیند معدنکاری از صرفه اقتصادی دور شده است



که درست نباشد این است که برخی از آزمایشگاه‌ها به ناچار مجبورند معرفی‌های نه چندان مرغوب را به دلیل ارزان بودن استفاده کنند؛ در نتیجه اگر این اتفاق بیفتد دیگر نمی‌توان به نتیجه آنالیزها به صورت ۱۰۰درصدی اعتماد کرد. یکی دیگر از اقدامات انجام شده برای رفع این مشکل، تاسیس شعبه در خارج از کشور به وسیله آزمایشگاه‌های ایرانی است که از طریق آن بتوانند لوازم مصرفی خود را از طریق آنها

بسیار بالا خواهد برد. همچنین در گذشته که نرخ ارز ثابت بود حفاران اکتشافی می‌توانستند به صورت نقد و تسیة خرید کنند و لوازم مورد نیاز خود را تأمین کنند. اما اکنون به دلیل عدم ثباتی که در قیمت‌ها وجود دارد، فروشنده قطعات یا واردکننده تجهیزات نمی‌توانند به صورت تسیة معامله کنند از این‌رو حفارها در بسیار از موارد خرید نقدی برای آنها سخت است و این مسئله مشکل ساز شده است.

صائب فر ادامه داد: درحال حاضر یکی دیگر از مشکلاتی که نرخ ارز به وجود می‌آورد درباره آنالیزهای اکتشافی است. چراکه بسیاری از دعوها و اختلاف‌ها به دلیل عدم درستی آنالیزها بوده است. زیرا بیشتر معرفی‌ها از خارج کشور وارد می‌شوند. همچنین به دلیل تحریم‌ها تهیه این معرف‌ها سخت بوده و در نهایت بهای تمام شده بالایی را برای خریدار دارد.

عضو هیات‌مدیره سازمان نظام مهندسی معدن استان تهران ادامه داد: یکی از مواردی که بنده شنیده ام و امیدوارم

عضو هیأت علمی گروه زمین‌شناسی دانشکده علوم دانشگاه فردوسی مشهد گفت: هدف از راه‌اندازی رشته گوهرشناسی کاربردی و کانی‌های صنعتی، راه‌اندازی کارگاه‌های تجربی نیست، بلکه مباحث تخصصی‌تری در این حوزه از جمله فرآوری در مقیاس علمی، بهسازی و اکتشاف گوهرسنگ‌ها است.

به گزارش می‌متاژ، ناصر حافظی مقدس درباره معرفی رشته گوهرشناسی کاربردی و کانی‌های صنعتی، اظهار کرد: رشته گوهرشناسی کاربردی و کانی‌های صنعتی برای نخستین بار در ایران از سوی دانشگاه فردوسی مشهد ایجاد شده است. این رشته در واقع گرایش بین رشته‌ای بوده و از سوی استادان رشته زمین‌شناسی، مهندسی و معدن تدریس می‌شود.

وی افزود: با توجه به ظرفیت موجود در کل کشور به‌ویژه شهر مشهد که به تازگی از سوی سازمان جهتی یونسکو شهر جهانی گوهرسنگ‌ها اعلام شده است، دانشگاه فردوسی سال‌ها است که به دنبال تاسیس

عضو هیات مدیره سازمان نظام مهندسی معدن استان تهران درباره تأثیرات ناشی از افزایش نرخ ارز بر روند فعالیت‌های معدنی گفت: افزایش نرخ ارز در فرآیند معدنکاری از اکتشاف تا فرآوری تأثیرات بسیار منفی دارد و در نهایت سبب شده تا ادامه فعالیت در برخی از حلقه‌های زنجیره معدن همچون اکتشاف و استخراج را از صرفه اقتصادی دور کند.

وحید صائب فر در گفت‌وگو با ایراسین افزود: نوسانات نرخ ارز بر اکتشافات معدنی تأثیر بسیاری دارد. زیرا بخشی از لوازم و وسایل مورد نیاز در بخش اجرایی اکتشافات باید از خارج کشور تأمین شود که عمده این تجهیزات مربوط به انواع حفاری‌ها و لوازم مصرفی آن است که وارداتی است، در نتیجه وقتی که نرخ ارز افزایش پیدا می‌کند روی نرخ این لوازم نیز شدیداً تأثیر منفی دارد.

به گفته وی، تهیه تجهیزات ارز بر بوده و بسیار گران تمام می‌شود و در نهایت هزینه اکتشاف و حفاری‌های اکتشافی را

^[1] با توجه به این میزان از تولید و مصرف در کشور گرانی در موضوع فولاد توجیه ندارد و به سیاست‌گذاری ناقص در زنجیره فولاد برمی‌گردد

^[2] برای حمایت بخشی در عرضه فولاد را علت دیگر نابسامانی در بازار فولاد بر شمرد و گفت: عدم توزیع مناسب که متناسب سود در زنجیره فولاد نیست نیز یکی دیگر از علل نابسامانی در این بازار است

^[3] نماینده مردم سنقر در مجلس عوارض گمرکی صفر برای صادرات فولاد را یکی دیگر از علل نابسامانی در بازار فولاد دانست و تصریح کرد: صفر بودن عوارض گمرکی باید در انتهای زنجیره فولاد قرار گیرد نه در ابتدا و خام‌فروشی محصول

پنجره واحد؛ کلید شفافیت معادن

منیر حضوری **خبرنگار** یکی از مشکلات بخش معدن، ضعف یکپارچگی دستگاه‌های اجرایی و بروکراسی اداری است. این موضوع باعث شده معدنکار برای اخذ مجوز فعالیت خود از چندین دستگاه استعلام بگیرد و با روند اداری دشوار و زمان‌بر روبه‌رو شود. این رویه، ضرورت ایجاد پنجره واحد معدنی را دوچندان می‌کند. قانون‌گذار در اصلاحیه قانون معادن، ذیل تبصره ۴ ماده ۲۴ بر الزام دولت به ایجاد سازکار واحد تاکید کرده و آورده است: «وزارت صنعت، معدن و تجارت وظیفه مدیریت یکپارچه، هماهنگی و اداره امور اخذ، تکمیل و صدور مجوز را برعهده دارد و از طریق ایجاد پنجره

مجازای یا واحد اداری مشخصی که دستگاه اصلی برای ارائه خدمات یکپارچه موردنیاز متقاضیان ایجاد کرده، به‌گونه‌ای که هماهنگی لازم میان دستگاه

پنجره واحد معدن، ایده‌ای برای تسهیل انجام امور اداری در بخش معدن و ارجاع کلیه امور به یک واحد است. پنجره واحد عبارت است از سامانه

کمک به توسعه هوشمندسازی

بهرام شکوری، رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی ایران با بیان اینکه تسهیل امور راه‌اندازی فعالیت اقتصادی به‌ویژه در حوزه معدن و صنایع معدنی یکی از خواسته‌های فعالان اقتصادی است، به «روزگار معدن» گفت: به‌جای اینکه موانع زیادی برای فعال اقتصادی ایجاد شود باید شرایط را برای آنها آماده کرد و به توسعه هوشمندسازی پرداخت.

رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی ایران تصریح کرد: فعالان اقتصادی تنها باید به وزارت صنعت، معدن و تجارت مراجعه کنند و وزارتخانه خود مجوز فعالیت را صادر کند. اگر فقط وزارتخانه در چنین فرآیندی دخالت داشت، به‌طور حتم شاهد توسعه کسب‌وکار در حوزه معدن بودیم. شکوری با بیان اینکه پنجره واحد رویکردی است که باید دنبال شود، خاطر نشان کرد: پنجره واحد به این معنی است که موانع کمتر شود و سرعت کار بالاتر برود.

او با ذکر مثالی گفت: هر اقدامی از قبیل گرفتن شناسنامه، گواهینامه، پاسپورت، ثبت شرکت و… در کشور گرجستان با سرعت انجام می‌شود. وقتی بخواهید در این کشور پروانه معدن دریافت یا کارخانه‌ای احداث کنید، همه چیز تعریف‌شده است.

در زمانه «روزگار معدن» درباره اینکه ایجاد پنجره واحد چه نقشی در شفاف‌سازی و جذب سرمایه دارد و چقدر این موضوع مهم است با کارشناسان گفت‌وگو کرده که در زیر می‌خوانید.

روزنامه «روزگار معدن» درباره اینکه ایجاد پنجره واحد چه نقشی در شفاف‌سازی و جذب سرمایه دارد و چقدر این موضوع مهم است با کارشناسان گفت‌وگو کرده که در زیر می‌خوانید.

فرد می‌داند که با چه قوانینی روبه‌رو است و با خود می‌سنجد که آیا می‌تواند کارخانه‌ای راه‌اندازی کند یا خیر. همچنین مشخص است که به‌طور مثال تجهیزات ماشین‌آلات را از کدام بخش می‌تواند تهیه کند یا چه قواعد محیط‌زیستی را باید رعایت کند؛

در نتیجه شرکت در مدت ۲ ساعت ثبت می‌شود و نظرات شخصی مدیران یا به‌عبارتی امضاهای طلایی به صفر می‌رسد.

رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی ایران ادامه داد: در کشورهای قانونمند به‌طور سیستمی هر فردی که واجد شرایط گرفتن مجوز باشد، کارش انجام خواهد شد. تعریف شده که چه اقلامی با چه کیفیّت و حجمی می‌تواند صادر و وارد شود؛ به این ترتیب به‌دلیل اینکه ممکن است یک نفر خطا کند، مسیر صادرات و واردات کشور مختل نمی‌شود یا در گرفتن مجوز مشکلی ایجاد نخواهد شد.

شکوری با ابراز امیدواری نسبت به عملکرد آینده وزارتخانه تصریح کرد: وزیر جدید صنعت، معدن و تجارت از جمله کسانی است که با بخش‌های دولتی و خصوصی همکاری داشته است؛ از همین رو انتظار داریم اقداماتی در راستای توسعه بخش معدن و شکل‌گیری پنجره واحد انجام شود.

کمک به توسعه هوشمندسازی

فرد می‌داند که با چه قوانینی روبه‌رو است و با خود می‌سنجد که آیا می‌تواند کارخانه‌ای راه‌اندازی کند یا خیر. همچنین مشخص است که به‌طور مثال تجهیزات ماشین‌آلات را از کدام بخش می‌تواند تهیه کند یا چه قواعد محیط‌زیستی را باید رعایت کند؛

در نتیجه شرکت در مدت ۲ ساعت ثبت می‌شود و نظرات شخصی مدیران یا به‌عبارتی امضاهای طلایی به صفر می‌رسد.

رئیس کمیسیون معدن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی ایران ادامه داد: در کشورهای قانونمند به‌طور سیستمی هر فردی که واجد شرایط گرفتن مجوز باشد، کارش انجام خواهد شد. تعریف شده که چه اقلامی با چه کیفیّت و حجمی می‌تواند صادر و وارد شود؛ به این ترتیب به‌دلیل اینکه ممکن است یک نفر خطا کند، مسیر صادرات و واردات کشور مختل نمی‌شود یا در گرفتن مجوز مشکلی ایجاد نخواهد شد.

شکوری با ابراز امیدواری نسبت به عملکرد آینده وزارتخانه تصریح کرد: وزیر جدید صنعت، معدن و تجارت از جمله کسانی است که با بخش‌های دولتی و خصوصی همکاری داشته است؛ از همین رو انتظار داریم اقداماتی در راستای توسعه بخش معدن و شکل‌گیری پنجره واحد انجام شود.

گشایش افق پیش روی معدن

میسر و فضا را برای سودجویان و فرصت‌طلبان محدود می‌کند. بهرامن گفت: طبق دستورالعمل ماده ۷۰ قانون برنامه پنجم توسعه کشور پنجره واحد عبارت است از سامانه مجازی یا واحد اداری مشخصی که دستگاه اصلی برای ارائه خدمات یکپارچه موردنیاز متقاضیان ایجاد کرده، به‌گونه‌ای که هماهنگی لازم میان دستگاه اصلی و

دستگاه فرعی مربوطه برای پاسخگویی متمرکز ظرف مدت معین صورت گیرد و متقاضی امکان رهگیری تقاضای خود را داشته باشد. او ادامه داد: از دید عملی پنجره واحد یک ورودی فیزیکی یا الکترونیکی برای ارائه و حفظ تمام داده‌ها را فراهم می‌کند. در ایران براساس ماده ۷۰ قانون پنجم توسعه کشور و همچنین تبصره ۶ ماده ۵۷ قانون رفع موانع تولید رقابت‌پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، هیات مقررات‌دایی و تسهیل صدور



جایه‌جایی هم به صورت ریلی و هم به صورت جاده‌ای توسط کامیون انجام می‌شود. فریدونی‌پور با اشاره به دیگر وظیفه حوزه پشتیبانی، بیان کرد: در بخش سفارشات و انبارها در شرکت گل‌گهر کالاهای و قطعات برای کارخانه‌ها و سایر قسمت‌ها کدبندی شده‌اند. در این رابطه انبارهای متعددی در گل‌گهر وجود دارند که شامل انبار محصولات و ضایعات و مستعملات هستند. وی عنوان کرد: بخش پشتیبانی در حوزه رفاهی برای کارکنان شرایطی مانند حمل‌ونقل، رستوران‌ها، مهمان‌سرا و برنامه‌های مفرح همچون جشن‌های مناسبتی را فراهم می‌کند.

حمل‌ونقل پایدار در گل‌گهر

معاون پشتیبانی مجتمع معدنی و صنعتی گل‌گهر در



مجازی یا واحد اداری مشخصی که دستگاه اصلی برای ارائه خدمات یکپارچه موردنیاز متقاضیان ایجاد کرده، به‌گونه‌ای که هماهنگی لازم میان دستگاه

مجازای یا واحد اداری مشخصی که دستگاه اصلی برای ارائه خدمات یکپارچه موردنیاز متقاضیان ایجاد کرده، به‌گونه‌ای که هماهنگی لازم میان دستگاه

مصوبه چه زمانی اجرایی می‌شود؟



کوروش شعبانی، رئیس کمیته اکتشاف خانه معدن ایران با بیان اینکه ماده ۲۴ قانون معادن بحث پنجره واحد را پوشش می‌دهد، به «روزگار معدن» گفت: برای اخذ پروانه اکتشاف یا هر فعالیت معدنی به استعلام‌هایی نیاز است که باید از دستگاه‌های مختلف اجرایی گرفته شود، در حالی که پنجره واحد بر لزوم پاسخ به استعلام‌ها در اسرع وقت، سرعت بالا و حل مسائل در یک محل تاکید دارد. رئیس کمیته اکتشاف خانه معدن ایران با اشاره به مشکلات زیادی که معدنکاران با بخش‌های مختلف برای دریافت استعلام دارند، اظهار کرد: معدنکار برای رعایت حریم قانونی باید از راه‌ها، شهرها، سدها، جنگل‌ها و… استعلام بگیرد که این موضوع باعث کندی در روند کار می‌شود. بحث پنجره واحد در این قالب است که وزارتخانه باید پروانه اکتشاف را صادر و درگاهی را ایجاد کند که تمامی استعلام‌ها از طریق آن و به‌شکل اینترنتی صورت گیرد؛ همچون سامانه کاداستر که به‌طور تقریبی ۸۰ درصد فعالیت‌های معدنی و صنایع معدنی را پوشش می‌دهد، پنجره واحد هم قرار بود همین کار را انجام دهد و به رشد معدنکاری کمک کند اما در عمل چنین اتفاقی نیفتاد.

شعبانی با بیان اینکه یکی از اساسی‌ترین موارد راهگشا این است که پروانه اکتشاف را در اسرع وقت به‌دست مکتشف رساند، ادامه داد: اگر قرار باشد دستگاه‌های اجرایی ماه‌ها و سال‌ها فرد مکتشف را معطل گذاشته و پاسخگو نباشند و حتی بدون اینکه هیچ توجیهی داشته باشند به آنها پاسخ منعی بدهند، تنها باعث می‌شوند به هدف رونق و سرعت‌دهی به اکتشاف دست نیابیم. او با اشاره به



عکس: روزگار معدن

اصلی و دستگاه فرعی مربوطه برای پاسخگویی متمرکز ظرف مدت معین صورت گیرد و متقاضی امکان رهگیری تقاضای خود را داشته باشد.

مجازای یا واحد اداری مشخصی که دستگاه اصلی برای ارائه خدمات یکپارچه موردنیاز متقاضیان ایجاد کرده، به‌گونه‌ای که هماهنگی لازم میان دستگاه

فرد می‌داند که با چه قوانینی روبه‌رو است و با خود می‌سنجد که آیا می‌تواند کارخانه‌ای راه‌اندازی کند یا خیر. همچنین مشخص است که به‌طور مثال تجهیزات ماشین‌آلات را از کدام بخش می‌تواند تهیه کند یا چه قواعد محیط‌زیستی را باید رعایت کند؛

اهمیت آمادگی زیرساخت‌ها تصریح کرد: از آنجایی که بسیاری از استعلام‌ها زمان‌بر است، برای افزایش سرعت و رونق اکتشاف باید زیرساخت‌ها را آماده کنیم. رئیس کمیته اکتشاف خانه معدن ایران با اشاره به اهمیت اجرایی شدن قوانین تصریح کرد: سال‌ها است که مطرح می‌شود براساس نص صریح قانون یعنی تبصره ۴ ماده ۲۴ ایجاد پنجره واحد جزو برنامه‌ها باشد، اما سوال مهم این است که به‌واقع چه زمانی آن را اجرایی می‌کنیم؟ چه زمانی درگاهی مثل کاداستر خواهیم داشت تا معدنکار به‌طور مستقیم به هر یک از دستگاه‌های اجرایی مراجعه نکند و از طریق یک سامانه مشکلات خود را حل کند!

او تاکید کرد: برای شفاف‌سازی فعالیت معدنی و جلوگیری از تخلف در این حوزه بهتر است ماده ۲۴ را اجرایی و به ایجاد پنجره واحد توجه کنیم. شعبانی با بیان اینکه قانون معدن ظرفیت رشد بخش معدن را ایجاد کرده، تصریح کرد: قانون کم نداریم، اما هیچ استفاده‌ای از آن نمی‌کنیم و تنها ادعا و شعار رونق اکتشاف و سرعت‌دهی به فعالیت معدنکاری را می‌دهیم.

رئیس کمیته اکتشاف خانه معدن ایران با اشاره به حضور تازه وزیر صنعت، معدن و تجارت در وزارتخانه تصریح کرد: امروز زمان خوبی است تا با حضور علیرضا رزم حسینی در وزارت صنعت، معدن و تجارت که برنامه‌های خود را براساس صحبت رئیس‌جمهوری مبنی بر فعال‌سازی معادن پیش می‌برد، طوری برنامه‌ریزی کنیم که پنجره واحد را اجرایی و هرچه زودتر به شعار رونق معدن دست یابیم.

سخن پایانی…

رویکرد پنجره واحد در بخش معدن برای دوری از بروکراسی اداری و رشد سرعت عمل مطرح شده است. ذیل تبصره ۴ ماده ۲۴ بر الزام دولت برای ایجاد سازکار واحد و اهمیت پنجره واحد تاکید شده است.

کارشناسان باور دارند باتوجه به ضرورت اقتصادی، این پنجره باید در بخش معدن کشور که دارای قانون مختص خود است، هرچه سریع‌تر به‌صورت رسمی کار خود را آغاز کند تا بر اساس آن سرمایه‌گذاران و معدنکاران بدون مراجعه به مراکز خدمات، درخواست‌ها و مشکلات خویش را از طریق سامانه الکترونیک حل کنند.

معاون پشتیبانی مجتمع معدنی و صنعتی گل‌گهر ابراز کرد: شرکت معدنی و صنعتی گل‌گهر توانست طبق برنامه و پیش‌بینی‌ها هم محصولات را به‌موقع به‌دست مشتریان برساند و هم اینکه حمل خوراک و محصولات بین کارخانه‌ها و معدن را بدون کمترین مشکلی پیش بردیم. هرچند که چالش‌هایی در خصوص تامین قطعات یدکی به ویژه لاستیک وجود داشت اما بر این چالش‌ها غلبه کردیم و بدون هیچ مشکلی حمل‌ونقل انجام شد. وی خاطر نشان کرد: برای تامین پایدار قطعات، با توجه به اینکه از ۲،۲ سال قبل احتمال تحریم مجدد وجود داشت، به اندازه کافی در انبارها حتی برای چند سال آینده، قطعات مهم را خریداری کردیم و خوشبختانه تاکنون در تامین قطعات مشکلی نداشتیم. امیدوار هستیم پس از این نیز روند کنونی ادامه داشته باشد و انبارهای گل‌گهر به اندازه کافی قطعه در اختیار واحدهای مختلف قرار دهند. فریدونی‌پور خاطر نشان کرد: برای اطمینان از تامین پایدار قطعات در شرکت گل‌گهر، مدیریت معکوس و بومی‌سازی نیز فعال شده و با شناسایی شرکت‌های بسیار خوب حوزه ساخت قطعه که به صورت فعال در حال ساخت قطعه هستند، نیازهای گل‌گهر را بومی‌سازی می‌کنند. در این حوزه نیز خوشبختانه با چالش جدی مواجه نبوده‌ایم و تامین قطعات طبق برنامه انجام می‌شود.

روزگار معدن

معدن

چهارشنبه

- ۷ آبان ۱۳۹۹
- ۱۱ ربیع‌الاول ۱۴۴۲
- ۲۰۲۸ اکتبر ۲۰۲۰
- سال سوم • شماره ۴۷۶

یادداشت

عقب‌ماندگی در اکتشاف



جلیل قلمقاش **دانشیار پژوهشکده علوم زمین**

ایران با دارا بودن ۳۷ میلیارد تن ذخایر قطعی، یکی از غنی‌ترین کشورهای معدنی دنیا است. براساس گزارش مرکز آمار ایران در سال ۱۳۹۵ حدود ۵ هزار معدن در کشور فعال است که ارزش کل تولیدات آنها بالغ بر ۱۶۶ هزار میلیارد ریال بوده است. در مجموع ۹۴ هزار نفر در معادن مشغول کار هستند. همچنین ارزش افزوده حاصل از فعالیت معادن در حال بهره‌برداری کشور در سال ۱۳۹۵ بالغ بر ۱۲۲ هزار میلیارد ریال بوده است. در همین سال، حدود ۱۰۴ میلیون تن مواد معدنی به ارزش ۷۳۴۰۱۶۵ میلیارد ریال تولید شده که حدود ۱۱ میلیون تن آن به ارزش ۱۰۵ میلیارد دلار به‌طور مستقیم صادر شده است. گزارش‌های مشابهی برای فعالیت‌های معدنی سال‌های بعدی وجود دارد که با در نظر گرفتن آنها میزان درآمد بخش معدن حداکثر حدود ۱ تا ۲ درصد درآمد ناخالص ملی برآورد می‌شود.

باتوجه به اینکه درآمدهای نفتی کاهش یافته، اهمیت گسترش فعالیت‌های معدنی نیز پررنگ‌تر شده است. متأسفانه تحریم‌های ظالمانه در سال‌های اخیر نشان داد که درآمدهای نفتی کشور پایدار نیستند و وابستگی به آنها می‌تواند اقتصاد کشور را با مشکلات جدی روبه‌رو کند.

علاوه بر آن، بررسی پژوهشگران اقتصادی نشان می‌دهد کشورهای معدنی در بلندمدت عملکرد بهتری نسبت به کشورهای تولیدکننده نفت و کشورهای غیرمعدنی دارند؛ به‌طور مثال در سال ۱۳۷۱ معاون نخست‌وزیر چین ذخایر خاک‌های نادر چین را با نفت خاورمیانه مقایسه کرد و خواستار مطالعات گسترده روی این عناصر ارزشمند شد. امروزه این کشور به‌دلیل سرمایه‌گذاری علمی گسترده، بزرگ‌ترین تولیدکننده عناصر نادر خاکی جهان است. باتوجه به اینکه فعالیت‌های معدنی به‌دلیل تنوع و پراکندگی در سرتاسر ایران، موجب توزیع مناسب ثروت و زیرساخت‌های صنعتی و شهری در سراسر کشور خواهند شد، توسعه صنایع معدنی موجب رونق اقتصادی و صنعتی کشور می‌شود.

در سال‌های اخیر به‌طور مداوم از اکتشاف منابع معدنی عمیق یا پنهان سخن گفته شده، اما رشدی در این زمینه نداشته‌ایم.

به‌ظاهر کمبود سرمایه، پایین بودن دانش فنی، نبود فناوری‌های لازم، قوانین و مقررات دست‌وپاگیر از عوامل موفق نبودن در این حوزه هستند، اما مسئله مهمی که باید به آن توجه کرد، کمبود اطلاعات پایه با مقیاس مناسب است.

در سال‌های اخیر اکتشاف پهنه‌های مختلف برمبنای اطلاعات قدیمی و برپایه اطلاعات با مقیاس‌های ناحیه‌ای انجام شده است.

روش معمول مطالعاتی در پهنه‌های اکتشافی محدود به تلفیق اطلاعات نقشه‌های زمین‌شناسی، ژئوشیمیایی و ژئوفزیک هوایی با مقیاس ۱:۲۵۰ هزارم و ۱:۱۰۰ هزارم و بازبیدهای صحرایی بوده است.

هرچند تمام اطلاعات یادشده ارزشمند هستند و دقت مناسب در زمان و مقیاس خود را دارند، اما برای اکتشاف عمیق‌تر نیازمند اطلاعات پایه در مقیاس دقیق‌تری هستیم؛ به‌عبارت دیگر تنها بیشینه کاربری نقشه‌های فوق‌الذکر و ارزش اطلاعاتی آنها در زمینه اکتشاف مواد معدنی در سال‌های اخیر استفاده شده و می‌توان گفت که با اطلاعات یادشده گام چندان مهمی نمی‌توان برداشت و جهشی در اکتشاف را نمی‌توان انتظار داشت.

تعداد اندیس‌های معدنی گزارش شده در نقشه‌های زمین‌شناسی ۱:۲۵۰ هزارم برابر با ۲۴۰۰ عدد بوده، در صورتی که با برداشت و تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی ۱:۱۰ هزارم تعداد اندیس‌های معدنی کشور که روی این نقشه‌ها گزارش شده به ۶۰۰۰ تا ۷۰۰۰ عدد افزایش یافته است؛ به‌عبارت دیگر دقت بیشتر با چگالی بالاتر امکان کشف اندیس‌های معدنی بیشتر در مقیاس ۱۰۰:۱ هزارم را فراهم کرد؛ به همین ترتیب برای جهش در اکتشاف مواد معدنی و افزایش تولید مواد معدنی، نیازمند جهش در تولید اطلاعات پایه از نظر کمی و کیفی هستیم.

روند موفقیت‌آمیز

بازسازی استک کائوپرهای

کوره بلند شماره ۲

در پی شکستگی استک کائوپر کوره بلند شماره ۲ ذوب‌آهن اصفهان که با تدبیر و خلاقیت تلاشگران این شرکت منجر به توقف تولید نشد، عملیات بازسازی این تجهیز انجام شد.

منصور یزدی زاده، مدیرعامل ذوب‌آهن اصفهان ضمن بازدید از روند بازسازی این تجهیز بر انجام سریع این عملیات بدون توقف تولید، تأکید کرد.

مهرداد تولاتیان، معاون بهره‌برداری ذوب‌آهن اصفهان در این باره گفت: باتوجه به ضرورت عدم توقف در تولید شرکت، بازسازی استک کائوپرهای کوره بلند، در کوتاه‌ترین زمان ممکن هم‌زمان با بهره‌برداری از کائوپرها و همچنین کوره بلند شماره ۲ در دستور کار قرار گرفت. وی افزود: از آنجایی که در این منطقه علاوه بر حرارت و گرما، گازهای نیز وجود داشت لازم بود تا مسیر دودکش از لوله مکنده PCI برای حذف این گازها و حرارت جدا شده تا شرایط ایمن برای آغاز تعمیرات فراهم شود. این اقدام در شرایط بهره‌برداری از کوره بلند شماره ۲ غیرممکن بود به همین علت انجام عملیات مسدودسازی مسیر دودکش در نخستین توقف طبق برنامه کوره بلند بر نامه‌ریزی شد تا وقفه‌ای در روند تولید ایجاد نشود.

بهره‌برداری از پروژه

احداث تصفیه‌خانه

فولاد مبارکه

پروژه ساخت تصفیه‌خانه استحصال سباب شهری فولاد مبارکه که به منظور استفاده مجدد از سباب‌های شهری، کاهش آلودگی‌های زیست محیطی ناشی از سرریز سباب‌های شهری به محیط زیست و استفاده بهینه از منابع آبی موجود در تصفیه‌خانه PU۲۱ شرکت، تعریف شد و با انجام موفقیت‌آمیز اقدامات لازم، وارد فاز راه‌اندازی کامل شد.

به گزارش روابط عمومی فولاد مبارکه اصفهان، علیرضا استکی، مدیر اجرای پروژه‌های انرژی و سیالات فولاد مبارکه اصفهان داد با اعلام این خبر تأکید کرد: این پروژه با توجه به مشکلات خشکسالی و کم‌آبی رودخانه زاینده‌رود و به منظور تأمین پایدار بخشی از آب موردنیاز شرکت و همچنین در زمینه مسئولیت‌های اجتماعی به منظور بهبود فرآیند زیست‌محیطی در دستور کار ناحیه انرژی و سیالات قرار گرفت. وی در همین باره گفت: در این زمینه قراردادی بین فولاد مبارکه و شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان با موضوع خرید سباب‌های شهرستان‌های مبارکه و لنجان منعقد شد تا علاوه بر تأمین بخشی از آب موردنیاز فولاد مبارکه، کمک شایانی به رفع آلودگی‌های محیط‌زیستی شهرهای اطراف انجام شود. استکی از جمع‌آوری و تصفیه سباب‌ها در ۴ تصفیه‌خانه شهری آرزین شهر، مبارکه، صفائیه و نورمانخواست خبر داد و در تشریح این کار اظهار کرد: این سباب‌ها در تصفیه‌خانه‌های یادشده وارد فاضلاب تصفیه می‌شوند و در ادامه به تصفیه‌خانه آب فولاد مبارکه (PU۱۳) منتقل می‌شوند و پس از آن با خط ۶۰۰ میلی‌متری به تصفیه‌خانه استحصال سباب‌های شهری انتقال داده می‌شوند. این در حالی است که فاضلاب این پروژه شامل احداث مخزن ۳۰۰۰ مترمکعبی و خط انتقال ۶۰۰ میلی‌متری در واحد PU۱۳ در اردیبهشت سال ۹۷ به بهره‌برداری رسیده است. مدیر اجرای پروژه‌های انرژی و سیالات فولاد مبارکه با بیان اینکه در احداث این تصفیه‌خانه از به‌روزترین فناوری موجود در دنیا شامل آشغال‌گیر، سیستم تزریق مواد، منعقدسازی، سیستم DAF، فیلترهای خودشویونده و گندزدایی یا شش UV استفاده شده گفت: بخش عمده‌ای از این تجهیزات از برترین برندهای روز دنیااست که بعضاً برای نخستین بار در کشور مورد استفاده قرار گرفته و همچنین در اوج تحریم‌ها به سایت فولاد مبارکه وارد و در محل موردنظر نصب شده است. وی درباره مشخصات فنی این پروژه گفت: پروژه احداث تصفیه‌خانه استحصال سباب شهری فولاد مبارکه که در مساحتی حدود ۲۰۰۰ مترمربع و با هزینه‌ای بالغ بر ۴۰۰ میلیارد ریال و ۵ میلیون یورو با ظرفیت ۱۵۰۰ مترمکعب بر ساعت و با قابلیت افزایش ظرفیت تا ۳۰۰۰ مترمکعب بر ساعت احداث شده است. به گفته استکی در ساخت این تصفیه‌خانه از حداکثر توان شرکت‌های داخلی به‌عنوان سازندگان تجهیزات از جمله کابل، تابلو برق، جرثقیل، مخازن ذخیره مواد شیمیایی و... استفاده شده است. استکی خاطر نشان کرد: این پروژه در حال حاضر تمامی مراحل پیش‌راه‌اندازی خود را طی کرده و در حال حاضر در حال بهره‌برداری و تصفیه سباب‌های شهری است و باره‌اندازی این پروژه امکان ارسال کامل سباب‌ها و شهرستان‌های مبارکه و لنجان میسر شده است.

تولید میلگرد در نیمه نخست امسال از سوی فولادسازان به رقم ۴ میلیون و ۵۳۵ هزار تن رسید که در مقایسه با مدت مشابه پارسال رشد ۱۵ درصدی را ثبت کرد. برپایه جداول آماری انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، کل تولید میلگرد در سال ۹۸ رقم هشت میلیون و ۳۰۱ هزار تن بود که ۶ درصد بیشتر از سال پیش از آن (تولید ۸ میلیون و ۸۲۶ هزار تن در سال ۹۷) به ثبت رسید.

افزایش ۱۷ درصدی تولید تیر آهن

برپایه این گزارش، فولادسازان در ۶ ماه ابتدایی

امسال ۶۲۶ هزار تن انواع تیر آهن تولید کردند که در مقایسه با رقم ۵۳۶ هزار تن عملکرد دوره مشابه پارسال، افزایش ۱۷ درصدی نشان می‌دهد. میزان تولید نبشی، نودانی و سایر مقاطع در سال ۹۸ افزون بر ۷۹۹ هزار تن بود که در همسنگی با سال ۹۷ و عملکرد ۷۶۹ هزار تنی، رشد ۴ درصدی داشته است.

تولید ۳۹۳ هزار تن نبشی و نودانی

کارنامه عملکرد فولادسازان در نیمه نخست امسال گویای تولید ۳۹۳ هزار تن نبشی، نودانی و سایر

رشد ۱۵ درصدی تولید میلگرد در نیمه نخست سال

شد و نسبت به ۴ میلیون و ۹۰۶ هزار تن عملکرد نیمه نخست پارسال، حاکی از رشد ۱۳ درصدی است. مجموع مقاطع طولیل تولیدی در سال گذشته به رقم ۱۰ میلیون و ۳۲۲ هزار تن رسید و در مقایسه با سال ۹۷ که ۹ میلیون و ۶۳۰ هزار تن بود، بازدهی ۶ درصدی را ثبت کرد.

تولید شمش فولادی در نیمه نخست ۹۹ به رقم ۱۴ میلیون و ۳۹۲ هزار تن رسید و در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته افزایش ۱۰ درصدی نشان می‌دهد.

مقاطع است و نسبت به ۶ ماهه نخست سال گذشته که ۴۱۱ هزار تن ثبت شده بود، افت ۴ درصدی نشان می‌دهد.

میزان تولید نبشی، نودانی و سایر مقاطع در سال ۹۸ افزون بر ۷۹۹ هزار تن بود که در همسنگی با سال ۹۷ و عملکرد ۷۶۹ هزار تنی، رشد ۴ درصدی داشته است.

رشد ۱۳ درصدی تولید مقاطع طولیل

نیمه نخست امسال، مجموع تولید مقاطع طولیل توسط فولادسازان برابر با ۵ میلیون و ۵۶۴ هزار تن

معاون خرید فولاد مبارکه اصفهان:

افزایش نرخ زنجیره فولاد مصرف‌کننده را متضرر می‌کند

و آهن اسفنجی است. مدل قیمت‌گذاری مواد اولیه موجود صحیح است و نیازی به تغییر ندارد.

● به نظر شما حرکت سیاست‌گذاران در بخش فلزات، به‌خصوص زنجیره فولاد، به سمت قیمت‌گذاری دستوری، چه تأثیری بر این بخش گذاشته است؟

در حال حاضر بازارهای تولیدات زنجیره فولاد هم در بالادست و هم در پایین‌دست، نیازمند مدیریت کلان بر اساس ضوابط کارشناسی و در چهارچوب اقتصاد کشور است. در شرایطی که کسری کنسانتره و گندله برای فولادسازان در کشور وجود دارد، عرضه مواد اولیه به واسطه‌ها و دلالتان چه توجیهی دارد؟ آیا رصد چگونگی فروش تولیدات واحدهای تولیدی زنجیره فولاد کار سختی است؟ آیا امکان گزارش‌گیری از خریداران واحدهای معدنی میسر نیست؟ در حال حاضر در بازار محصولات فولادی تفاوت فاحشی بین نرخ عرضه محصولات توسط شرکت‌های فولادی و نرخ‌های فروش در بازار آزاد وجود دارد. این تفاوت تنها و تنها به سود تجار و بازرگانان و به زیان تولیدکنندگان است. زمانی که این چنین نرخ عرضه محصولات فولادی کنترل می‌شود، اجازه می‌دهند نرخ فروش مواد اولیه شامل کنسانتره، گندله و آهن اسفنجی افزایش یابد و این امر جای تأمل دارد.

● شما راهکارهای برون‌رفت از فرآیند قیمت‌گذاری دستوری در زنجیره فولاد را چه می‌دانید؟

اصلاح فرآیندها و ارتباط مستقیم واحدهای تولیدی در پایین‌دست و بالادست و حذف واسطه‌ها گام‌نخست در تنظیم بازار است. چنانچه تصمیم‌گیران ارشد صنعت کشور نظرات کارشناسی فنی و یکپارچه در سرمایه‌گذاری‌های معدنی و فولادی را مبنای تصمیمات خود قرار دهند، هزینه کمتری به صنعت کشور تحمیل می‌شود و نتایج بهتری به همراه خواهد داشت. در مقابل بخشی نگرانی و قوم‌گرایی سم‌پهلکی برای صنعت زنجیره فولاد و در کلان‌خود به زیان کشور است.



گروه معدن

یکی از موانع اساسی در زنجیره فولاد، چالش قیمت‌گذاری بین ۲ قسمت زنجیره فولاد، یعنی معدن و تولیدکنندگان فولاد است؛ چالشی که با توجه بیشتر به منافع کشور و نه تمرکز بر افزایش منافع بنگاه، قابل حل است. به گزارش روابط عمومی فولاد مبارکه اصفهان، انجمن تولیدکنندگان فولاد اعتقاد دارد ریشه اصلی ناراحتی برخی از شرکت‌های معدنی از قیمت‌های فعلی، غیرواقعی بودن نرخ شمش به دلیل اعمال سیاست‌های کنترلی است و نه ضرایب موجود. با واقعی شدن نرخ شمش فولادی در بورس کالا، نرخ سایر محصولات زنجیره فولاد نیز به سطوح واقعی خواهد رسید و سود متوازن در زنجیره فولاد دوباره برقرار خواهد شد. از سوی دیگر شرکت‌های تولیدکننده سنگ آهن، کنسانتره، گندله و آهن اسفنجی می‌گویند یکی از راهکارهایی که می‌تواند روند صادرات سنگ آهن و کنسانتره و... را به صورت خودکار متوقف کند، اصلاح قیمت‌گذاری در داخل کشور است، زیرا در این صورت تولیدات داخلی از سنگ آهن تا گندله تولیدی در کشور به مصرف فولادسازان داخلی خواهد رسید و به نفع کشور خواهد بود. در همین زمینه رضا پزداوستی، معاون خرید فولاد مبارکه اصفهان درباره روند تعدیل ضرایب قیمتی زنجیره فولاد به بررسی این موضوع پرداخته که به شرح زیر است:

● به نظر شما چه دلایلی باعث شد نیاز به تعدیل ضرایب کنونی قیمتی در زنجیره فولاد احساس شود؟

فرمول فعلی قیمت‌گذاری کنسانتره، گندله و آهن اسفنجی بر اساس مطالعات و محاسبات دقیق فنی و اقتصادی و با استفاده از مدل سرمایه‌گذاری با نرخ بازده کارشناسی تنظیم شده و واحدهای معدنی و فولادی از سود منصفانه‌ای برخوردار می‌شوند. حال تغییر مدل موجود قیمت‌گذاری و روی

روی آوردن به مدل‌هایی که سبب سودآوری بیشتر واحدهای معدنی و بالطبع فشار بیشتر هزینه‌ای بر واحدهای فولادی می‌شود، به‌هیچ‌وجه درست نیست و نتیجه آن تنها افزایش نرخ محصولات نهایی فولادی در بازار است و این افزایش صرفاً از جیب مصرف‌کنندگان نهایی پرداخت خواهد شد

چه رویکردی باید اتخاذ شود تا منافع هر

۲ گروه تأمین شود؟

مدیریت سرمایه‌گذاری کلان در زنجیره فولاد کشور در دهه گذشته باعث شده واحدهای معدنی به تولید فولاد و محصولات فولادی وارد شوند. به لحاظ منافع بلندمدت، بهتر بود توسعه سرمایه‌گذاری‌های فولادی در حیطه شرکت‌های

فولادی باقی‌بماند و منابع واحدهای معدنی معطوف به سرمایه‌گذاری‌های بیشتر در بخش معدن و پهنه‌های جدید شود. به لحاظ منافع کوتاه‌مدت، قابل تأیید است که هم‌اکنون با افزایش نرخ متوسط شمش فولاد خوزستان در امسال که در حال حاضر مبنای قیمت‌گذاری مواد اولیه است، حتی بدون افزایش نرخ کنسانتره، گندله و آهن اسفنجی نسبت به نرخ موجود شمش خوزستان، نرخ مواد اولیه حدوداً ۷۰ درصد افزایش یافته و افزایش مضاعف و مجدد نرخ این مواد با افزایش نرخ‌های مورد اشاره به‌هیچ‌وجه توجیه‌ناپذیر است.

● برای تعدیل فرمول ضرایب قیمتی زنجیره فولاد چه پارامترهایی باید مدنظر قرار گیرد؟ بنا بر نظر کارشناسان، مدل تعیین قیمت‌گذاری بر اساس مدل سرمایه‌گذاری و میزان سرمایه ثابت و سرمایه در گردش در هر واحد تولیدی زنجیره فولاد، بهترین مدل قیمت‌گذاری برای کنسانتره، گندله

رئیس انجمن سنگ آهن ایران: بازار فروش سنگ آهن کوچک شده است

در شرایط خوبی نیستند که آن هم ناشی از بحث‌های قیمت‌گذاری دستوری و مداخله‌های دولت و حمایت از یک بخش زنجیر است. به گفته اکبریان با افزایش نرخ ارز و از سوی دیگر بالا رفتن نرخ مواد معدنی در بازار جهانی، انتظار می‌رفت که تولیدکنندگان مواد معدنی از جمله سنگ آهن بتوانند محصولات خود را با نرخ مناسبی به فروش برسانند اما اکنون شرایط به گونه‌ای است که تولیدکننده کنسانتره می‌بیند صرفه اقتصادی وجود ندارد تا کوره‌های خود را برای تولید روشن کند. به گفته وی اگر در باقی‌مانده سال دولت این شرایط را ساماندهی کرده و به نفع اکثریت در زنجیره تولید سنگ آهن تا فولاد رای دهد، می‌توان به ادامه فعالیت معدن سنگ آهن و تولید محصولات از آن امید داشت در غیر این صورت میزان تولید نسبت به سال گذشته به طور قطع کاهش می‌یابد.

جلوی بازار سیاه فولاد گرفته شود

نیازمند رایزنی با تشکل‌های ذیربط و خبرنگاران است، زیرا تعامل و همپوشانی در این حوزه سبب پایان بخشیدن به التهاب و برقراری توازن می‌شود. فرانتز روی، پیشتر سرپرست سابق وزارت صنعت گفته بود، تا پایان برنامه ششم توسعه صادرات فولاد حداقل ۵ میلیون تن خواهد رسید. سبحانی خاخر نشان کرد: برآورد می‌شود امسال مجموع صادرات فولاد حداقل ۸ میلیون تن برسد، به رقم ۴۰ میلیون تن خواهد رسید. سبحانی خاخر نشان کرد: برآورد می‌شود امسال مجموع صادرات فولاد حداقل ۵ میلیون تن باشد، به رقم ۴۰ میلیون تن خواهد رسید. سبحانی خاخر نشان کرد: برآورد می‌شود امسال مجموع صادرات فولاد در سال گذشته را رقم ۱۲ میلیون تنی داده بود، که به این ترتیب ۲ میلیون تن افت خواهد داشت.

رئیس انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران گفت: امروز بیش از هر زمان وزارت صنعت، معدن و تجارت برای هرگونه تصمیم‌گیری در این بخش

رئیس انجمن سنگ آهن ایران درباره آخرین وضعیت تولید معادن سنگ آهن در کشور گفت: تولید معادن سنگ آهن کشور با کاهش همراه شده که بخشی از آن به دلیل شیوع ویروس کرونا بوده که عمده آنها معادن بخش خصوصی و معادن کوچک می‌باشد. همچنین دلیل دیگری که برای کاهش تولید معادن سنگ آهن کشور می‌توان به آن اشاره کرد، قوانین وضع شده برای محدودیت صادراتی و کوچک شدن بازار فروش معادن است. به گزارش ایراسین، مهرداد اکبریان افزود: به دنبال وضع قوانین جدید برای جلوگیری از صادرات مواد معدنی همچون سنگ آهن برخی از معادن فرصت فروش محصولات خود را از دست دادند و بیشتر آنها نیز معادن سنگ آهن هماتیتی هستند که به طور عمده محصول آنها در بازار داخلی خریداری ندارد. اما با این حال دولت

رئیس انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران با بیان اینکه مبنای نرخ محصولات فولادی عرضه و تقاضاست، گفت: امروز واسطه‌ها به تشدید قیمت‌ها دامن می‌زنند و دستگاه‌های نظارتی می‌توانند در این ارتباط وارد عمل شده و مانع از نرخ‌های غیرواقعی و بازار سیاه شوند. به گزارش ایرنا، بهرام سبحانی اظهار کرد: تولیدکنندگان محصولات نهایی باید متناسب با خرید در بورس کالا نسبت به عرضه اقدام کنند و این امر باید به شکل جدی به مورد اجرا گذاشته شود و نظارت بر عملکرد هم انجام گیرد. سبحانی با یادآوری تولید بیش از ۲۷ میلیون تن شمش فولادی در سال گذشته در کشور، افزود: برنامه پیش‌بینی شده برای امسال تولید ۳۰ میلیون تن شمش است که مصرف داخلی آمارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت

صنعت سیمان ضررده شد

در سال جهش تولید که باید همه حمایت‌ها از تولید داخلی به ویژه از سوی قوه اجرایی کشور یعنی دولت انجام می‌شد، ولی متأسفانه نه تنها حمایتی از تولید نشده، بلکه تفنگ‌ها به سمت تولید داخلی نشانه رفته و برخی دستگاه‌های دولتی از هیچ ضربه‌ای به تولید ملی کشور دریغ نمی‌کنند. به گزارش تسنیم، ابراهیم غلامزاده، تولیدکننده سیمان با اشاره به اینکه نرخ گذاری‌های دستوری نفس تولیدکنندگان سیمان را گرفته است، گفت: در حال حاضر نرخ تمام شده سیمان بسیار بالاست اما وزارت صنعت با این استدلال که عرضه بیشتر امروز با مشکلات حمل‌ونقل، بانک مرکزی و گمرکات روبرو است تمام نمی‌داند حرف خود را به مجوزهای بی‌حساب و کتاب دولت برای تولید سیمان را بدهد، افزود: متأسفانه مجوزهای زیادی برای تولید سیمان صادر شده که همین موضوع عاملی است تا میزان عرضه افزایش پیدا کند، این در حالی است که نرخ تمام شده سیمان برای تولیدکنندگان بزرگ بسیار بالاست و آنها در شرایط فعلی با ضرر محصولات خود را می‌فروشند. این تولیدکننده سیمان با انتقاد از اینکه حداقل نرخ هر تن سیمان باید یک میلیون تومان باشد، افزود: به من بگویید کدام کالا مثل سیمان در بازار آرزان فروخته می‌شود. امروز هر کیلو سیمان ۲۲۰ تومان است. برخی معتقدند با افزایش نرخ سیمان مسکن گران می‌شود آنها باید پاسخ دهند در ه سال گذشته که نرخ مسکن ۴ برابر شد آیا نرخ سیمان نیز ۴ برابر شده است. امروز آرزان‌ترین مصالح ساختمانی سیمان است که این کالا تأثیر ۱۰ درصدی را بر نرخ مسکن دارد. غلامزاده افزود: یک کارخانه سیمان که ارزش ۳ هزار میلیارد تومانی دارد، در سال نمی‌تواند به سود برسد. این موضوع در آینده باعث می‌شود تا آنها کاهش تولید داده و یا حتی توقف تولید داشته باشند. وی تصریح کرد: بر خورد وزارت صنعت با صنعت سیمان اصلاً



چهارشنبه

۷ آبان ۱۳۹۹
۱۱ ربيع الاول ۱۴۴۲
۲۰ اکتبر ۲۰۲۰
سال سوم • شماره ۴۷۶

روی خط خبر

افزایش واردات سنگ آهن به چین

در سپتامبر امسال میلادی واردات سنگ آهن به چین ۸ درصد رشد ماهانه داشته ۱۰۸.۵ میلیون تن ثبت شد. میزان واردات از استرالیا در این مدت ۱۱ درصد بالا رفته ۶۱.۹ میلیون تن بود. به گزارش فولاد ایران، همچنین واردات از اوکراین، روسیه و سوئد به ترتیب ۷۷.۳۷ و ۷۶ درصد رشد ماهانه داشته ۱.۹۳ و یک میلیون تن بود. همچنین مجموع واردات از شرکت‌های معدنی بزرگ استرالیا ۲۴.۴ درصد کاهش داشت.

رکود تقاضا

در بازار ورق روسیه

تولیدکنندگان ورق در روسیه قیمت‌های پیش‌بینی‌شده را بالا برده‌اند ولی خریداران با توجه به پایین بودن تقاضا و موجودی کافی انبارها نسبت به پذیرش بازار تردید دارند. به گزارش فولاد ایران، نرخ ورق گرم ۵۶۳ تا ۵۷۶ دلار هر تن در بازار کارخانه است ولی نرخ مورد نظر خریداران از ۵۶۳ دلار بیشتر نیست. در واقع محرک رشد قیمت، تقاضا نبوده است.

آخرین تحولات بازار ورق ترکیه

ورق گرم در بازار داخلی ترکیه در ۵۲۰ تا ۵۳۰ دلار هر تن در بازار کارخانه از جانب کارخانه‌ها پیشنهاد شده و نرخ معاملات ۵۱۰ تا ۵۲۰ دلار است. تقاضا در بازار داخلی مطلوب است و خریدهایی انجام می‌شود. قیمت‌های صادراتی نیز مشابه قیمت‌های داخلی است. به گزارش فولاد ایران، ورق گرم وارداتی نیز ۴۹۵ تا ۵۰۵ دلار هر تن سی‌اف‌آر است و به تازگی معامله‌های نهایی نشده است.

بحران کرونا و جذب نیرو در معادن استرالیا

گروه معدن



اتاق معدن و انرژی استرالیا غربی به تازگی نگرانی‌هایی را ایجاد کرده است که در ۱۲ تا ۱۸ ماه آینده به ۸۰۰۰ کارگر ماهر دیگر در صنعت احتیاج خواهد داشت. این جذب به دلیل ادامه محدودیت‌های سفر در این ایالت ممکن است دشوار باشد.

به گزارش صنعت کار، بنابراین استرالیا غربی چگونه این خواسته‌ها را برآورده می‌کند و آیا می‌توان این کار را به صورت محلی انجام دهد؟

از آوریل امسال، استرالیا غربی در تلاش برای مبارزه با شیوع ویروس کرونا، مرز سختی را حفظ کرده است. چنین اقدامی در حقیقت موفقیت‌آمیز بوده است، زیرا این کشور از نخستین کشورهای بود که موارد صفر را اعلام کرد و زندگی روزمره را از سر گرفت، اما تصمیم برای تمدید این مرز سخت تا زمانی است که سایر کشورها نتیجه مشابهی را ببینند، برخی را به این سوال سوق داده است که چگونه در این زمان نامشخص بخش معدن روی آب می‌ماند.

استخراج معدن نه تنها ستون فقرات اقتصاد استرالیا غربی بلکه کل استرالیا است. به همین

نمی‌شود. «مدل‌سازی CME نشان می‌دهد که در این بازه زمانی، ۸۰۰۰ کارگر ماهر اضافی از سوی بخش معدن و منابع مورد نیاز خواهد بود، از جمله برخی از متخصصان که باید از خارج از کشور استخدام شوند.»

طبق گفته‌های اورینگام، پروژه‌های طلا، نیکل، لیتیوم و سنگ آهن در سراسر ایالت با عملیاتی از جمله BHP's South Flank، Rio Fortescue's و Tinto's Koodaideri به این نیاز کمک می‌کنند.

اورینگام می‌افزاید: «برآورد درصد کارگرانی که نیاز به تأمین منابع آنها از جاهای دیگر است اندک است، اما سهم آنها در این پروژه‌ها بسیار حیاتی خواهد بود.»

در پاسخ به این شکاف پیش‌بینی شده در بازار معدن، CME گفته است که در حال بحث و گفت‌وگو با دولت استرالیا غربی، اداره بهداشت استرالیا غربی و پلیس استرالیا غربی در مورد تطبیق قوانین آزمایش و قرنطینه برای کارگران FIFO است - با توجه به مقررات نرم‌تر که سهولت سفر بیشتر برای چنین کارگرانی امکان‌پذیر است.

پاول اورینگام، مدیرعامل CME می‌گوید: «در حالی که اعضای CME تلاش می‌کنند تا جایی که ممکن است از نیروهای محلی استخدام کنند، آنها همچنین کاملاً روشن کرده‌اند که نیازهای نیروی کار آنها برای ۱۲ تا ۱۸ ماه آینده از طریق استرالیا غربی به طور کامل تأمین

را برای بسیاری از صنایع به همراه داشته، معدنکاری در طوفان کرونا به نسبت آسیب ندیده است و به نظر می‌رسد هشدار اتاق مواد معدنی و انرژی استرالیا غربی (CME) درباره گرفتگی احتمالی در تأمین منابع کارگران فقط در خدمت ثابت نگهداشتن این واقعیت باشد.

ترتیب، اطمینان از ادامه عملیات به نسبت بی‌وقفه برای ایجاد امید در رکود اقتصادی در سرتاسر کشور پس از همه‌گیری بسیار حیاتی است. اما واقعا برای این بخش چه معنایی دارد؟

مشکل مرز سخت

در حالی که همه‌گیری عوارض ناگوار ویرانگری

توازن در عرضه و تقاضای سنگ آهن تا سال آینده

نخست سال، صادرات این شرکت به چین رشد داشته ولی فروش به ژاپن، اروپا و بازار داخلی برزیل کمتر شده بود.

بین‌زناویه تا سپتامبر تولید سنگ آهن این شرکت معدنی برزیلی ۲۱۶ میلیون تن شد که ۳.۵ درصد افت سالانه داشت و انتظار می‌رود برای کل سال به ۳۱۰ میلیون تن هدف اولیه خود برسد. همچنین برآورد شده متوسط نرخ سنگ آهن وارداتی در چین سال آینده ۱۰۰ دلار و سال ۲۰۲۲ تا ۸۵ دلار هر تن خشک سی اف آر شود. تولید شرکت واله نیز سال آینده تا ۳۴۹ میلیون تن و سال ۲۰۲۲ به ۳۷۵ میلیون تن خواهد رسید و همین امر نرخ را در بازار نقدی سنگ آهن پایین خواهد آورد.

می‌توانم داشته، هزینه تولید فولاد را بالا نگه می‌دارد و از نرخ قراضه حمایت خواهد کرد و حاشیه سود فولادسازان را تحت فشار قرار می‌دهد.

از طرفی در ۲ ماه اخیر موجودی سنگ آهن بنادر چین رشد داشته و افزایش موجودی و کاهش تقاضای فصلی در دسامبر تا فوریه امسال می‌تواند بازار را در توازن نگهدارد حتی اگر عرضه سنگ آهن غرب استرالیا دچار اختلال شود.

گزارش اخیر شرکت معدنی واله حاکی از آن است که فروش ۹ ماه گذشته سنگ آهن آن ۱۷۲ میلیون تن بوده که ۱۰ درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل افت داشت. از طرفی تیمه

چالش پیش روی شرکت معدنی واله برای افزایش تولید و فروش سنگ آهن پس از آن که فصل سوم سال، بازار قدرتمندی داشت و از سوی دیگر تولید سنگ آهن شرکت‌های معدنی استرالیایی بی‌آج بی و ریو تینتو کاهش داشته، ادامه دارد.

به گزارش فولاد ایران، در کوتاه مدت کاهش تولید این شرکت‌ها می‌تواند بازار را تحت فشار قرار دهد چون تولید فولاد چین رشد داشته و تقاضای جهانی فولاد نیز بهتر شده است.

در سپتامبر امسال نرخ سنگ آهن خلوص ۶۲ درصد نزدیک به ۱۲۴ دلار در هر تن سی اف آر بود و تا روز گذشته نرخ به ۱۲۲ دلار نزدیک شد. نرخ بالای ۱۰۰ دلار سنگ آهن که از ماه

معدن مس اوپو تولغوی به «کاپر مارک» دست یافت



معدن مس اوپو تولغوی در مغولستان کاپر مارک (نشان مس)؛ برنامه تولید مسئولانه نوین این صنعت؛ را به دست آورد.

به گزارش روابط عمومی مجتمع مس سرچشمه، شرکت تورکوایز هیل که تحت کنترل ریو تینتوست روز اعلام کرد که اوپو تولغوی بیش از ۳۰ معیار مربوط به فعالیت‌های عملیاتی مسئولانه از لحاظ زیست‌محیطی، اجتماعی و نظارتی را رعایت کرده است.

کاپر مارک نخستین برنامه برای تولید مسئولانه در صنعت مس است. کاپر مارک که در اصل از سوی موسسه بین‌المللی مس با ورودی‌هایی از طیف وسیعی از سهامداران شامل مشتریان، سمن‌ها و تولیدکنندگان تدوین شد

واحدی مستقل با شورایی از سهامداران چندگانه می‌باشد.

اولف کوئلمان، مدیرعامل تورکوایز هیل، گفت: «در تورکوایز هیل، ما کاملاً متعهد به تولید مسئولانه و شفافیت در عملیات‌های اوپو تولغوی هستیم.» محل کنکات ریو تینتو در یوتا نخستین تولیدکننده‌ای بود که به نشان مس دست یافت.

هزینه‌ی

#کرونا_را_شکست_میدهم



کمک کنین تا قد قلك محك به هزینه دارو برسه

این روزها قلك محك برای رسیدن به هزینه دارو خیلی تلاش می‌کنه. اما برای نجات کودکان مبتلا به سرطان در مسیر سختی قرار گرفته که نگرانی‌های زیادی داره. تا کمک و همراهی شما نباشه، قد این قلك به تأمین هزینه‌های سنگین دارو نمی‌رسه.

جهت دریافت رایگان قلك درب منزلتان
با ما تماس بگیرید
۰۲۱ - ۲۳۵۴۰

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

www.si24.ir
تلفن: ۰۲۱-۸۹۴۳

بیمه سه‌گانه کرونا
همراه روزهای سخت



استان‌ها

چهارشنبه

- ۷ آبان ۱۳۹۹
- ۱۱ ربیع‌الاول ۱۴۴۲
- ۲۸ اکتبر ۲۰۲۰
- سال سوم • شماره ۴۷۶



<div>اخبار</div>
<div></div>

تولید ۱۲۰ هزار تن سنگ تزئینی و ساختمانی در لردگان



رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت لردگان گفت: از ۱۱ معدن سنگ تزئینی این شهرستان اسمال افزون بر ۱۲۰ هزار تن سنگ تولید و روانه بازار مصرف شد.

به گزارش ایرنا، همایون شجاعی اظهار کرد: معدن سنگ تزئینی رنگ‌آبی کمیاب فلارد لردگان به دلیل رکود اقتصادی و موانع صادرات تا سال ۹۲ غیر فعال بود که در دولت تدبیر و امید فعال و به چرخه تولید بازگشت.

رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت لردگان، ظرفیت تولید سالانه سنگ مرمریت شهرستان را بیش از ۱۰ هزار تن عنوان کرد و افزود: در صورت آماده شدن زیرساخت‌ها و مشارکت بخش خصوصی، کارخانه فرآوری محصول نیز در منطقه راهاندازی خواهد شد.

شجاعی، با اشاره به فعال بودن ۱۵ معدن در شهرستان لردگان در قالب تولید شن و ماسه و گچ یا اشتغال مستقیم و غیرمستقیم حدود ۸۰نفر، تأکید کرد: بخشی از معادن منطقه نیز به دلیل کمبود نقدینگی غیرفعال است.

به گفته وی، در شهرستان لردگان اکنون ۵۷ واحد صنعتی بزرگ، متوسط و کوچک با اشتغالزایی یک‌هزار و ۱۰۰نفر در بخش پتروشیمی، تولید خوراک آبزیان و مواد شوینده فعال است و زیرساخت‌های لازم برای سرمایه‌گذاری در بخش صنعت شهرستان فراهم شده است.

رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت لردگان، عبور خط اصلی گاز و برق جنوب به شمال کشور از لردگان و مستعد بودن آب و هوا، زمین مناسب در دشت‌های منطقه و قرار گرفتن این شهرستان در مسیر محور شریانی و ترانزیتی جاده اصفهان به خوزستان و محل اتصال فلات مرکزی کشور به جنوب را از جمله مزیت‌های سرمایه‌گذاری شهرستان عنوان کرد.

لردگان در ۱۶۰ کیلومتری مرکز چهارمحال و بختیاری واقع شده است.

آتشباری در ملوند آغاز شد



نخستین مرحله آتشباری در معدن روی ملوند انجام شد. به گزارش نقل از روابط عمومی شرکت تهیه و تولید مواد معدنی، مطابق با برنامه زمان بندی و طرح بهره‌برداری، عملیات بهره‌برداری از معدن روی ملوند از ابتدای آذرماه سال گذشته آغاز و تاکنون حدود ۱۲۰ هزار مترمکعب عملیات استخراجی در این معدن انجام شده و از این میزان ۲۰ هزار تن کانسنگ روی استخراج شده است.

بنا بر این گزارش؛ روش استخراج در معدن روی ملوند به صورت روباز پلکانی است که تاکنون نیزکلیه عملیات استخراجی در معدن با استفاده از پیچور و به وسیله ۲ دستگاه بیل مکانیکی توسط راهبراجراشده است.

در ادامه عملیات استخراجی از این معدن، نخستین مرحله آتشباری به منظور باطله‌برداری و اصلاح وضعیت ایمنی به لحاظ ارتفاعی پله‌های معدن در بخش غربی پیت انجام و با انجام این عملیات آتشباری، حدود ۵ هزار مترمکعب باطله برداشت خواهد شد.

لازم به ذکر است، معدن روی ملوند دارای ذخیره ۱۷۰ هزار تن کانسنگ روی با عیار ۶٫۳ درصد است که بهره‌برداری از آن در قالب مشارکت با بخش خصوصی در حال انجام است و درحال حاضر نیز ۲۵ نفر به صورت مستقیم در این معدن مشغول به فعالیت هستند.

صفر تا ۱۰۰ ماجرای کوه‌خواری کارخانه سیمان تهران

گروه معدن

کارخانه سیمان تهران، کوه بی‌بی‌شهربانو را که در جنوب پایتخت و شمال شرقی شهری قرار دارد، تخریب می‌کند و این اثر تاریخی را که ظرفیت گردشگری و ثبت ملی دارد، از بین می‌برد همچنین با مصرف سوخت مازوت در زمستان باعث آلودگی هوا می‌شود اما دستگاه‌های مسئول درباره ادعای کوه‌خواری در این منطقه چه می‌گویند.

به گزارش فارس، کوه بی‌بی‌شهربانو در شمال شرقی شهرستان ری و مشرف بر دشت ری قراردارد؛ این کوه آثار تاریخی هم‌چون بقعه بی‌بی شهربانو، گنبد ایپانچ، برج نقاره خانه و برج خاموشان ری را در دل خود جای داده است که ظرفیت خوبی برای گردشگری و جذب توریست دارد اما نه تنها هیچ اقدامی برای جذب گردشگر و افزایش ظرفیت‌های تفریحی و زیارتی در این کوه انجام نشده، کارخانه سیمان تهران در جوار این کوه به شکل بی‌رحمانه‌ای در حال بلعیدن این اثر تاریخی‌است.

بسیاری از آثار تاریخی ری که تعدادشان کم نیست به دلیل عدم نگهداشت مناسب در حال از بین رفتن هستند و آثار تاریخی واقع در کوه بی‌بی شهربانو نیز مانند دیگر آثار باستانی بدون توجه رها شده‌اند و کارخانه سیمان تهران نیز از طرفی مشغول بلعیدن این کوه‌است.

۶ مهر ماه به مناسبت گرامیداشت روز جهانی گردشگری، حسن خلیل‌آبادی، رئیس کمیته میراث فرهنگی و گردشگری شورای اسلامی شهر تهران، ری و تجریش در تطق پیش از دستور دویست و سی و نهمین جلسه رسمی این شورا نسبت به توقف فعالیت کارخانه سیمان تهران و بهره‌برداری از کوه، بر اساس مفاد برنامه ۵ ساله سوم شهر تهران تأکید کرد و به سوزاندن مازوت در این کارخانه آن‌هم در روزهای آلوده تهران انتقاد و دلیل تشدید آلودگی هوا را نوع سوخت این کارخانه اعلام کرده بود.

اما تذکر خلیل‌آبادی نه تنها مورد رسیدگی قرار نگرفت بلکه روز ۷ مهرماه این عضو شورا به دلیل انتقاد از کارخانه سیمان تهران به دادگاه احضارش‌شد.

موضوع شکایت این است که خلیل‌آبادی در جلسه شورا متذکر شده که کارخانه سیمان تهران در زمستان به جای گاز طبیعی به مدت ۹۰روز از مازوت استفاده کرده و این یکی از علل آلودگی هوای تهران است و کارخانه سیمان برای همین مطالب از خلیل‌آبادی شکایت کرده و در اعتراضی اعلام کرده که میزان مصرف مازوت، نه ۹۰ روز بلکه ۱۰ روز بوده است.

احیای کوه بی‌بی شهربانو فرصتی برای افزایش ظرفیت گردشگری

حسین توکلی، معاون استاندار تهران و فرماندار ویژه شهرستان ری اظهار کرد: کارخانه سیمان ری قدیم با مصوبه هیأت وزیران برای امور گردشگری و حفظ میراث تاریخی در اختیار شهرداری تهران قرار گرفته تا تبدیل به موزه صنعت‌شود.

وی افزود: در رابطه با کارخانه سیمان تهران نیز باید کار مطالعاتی و تحقیقاتی انجام شود تا مشخص شود که این بارگذاری که در این مکان انجام گرفته آیا در شرایط فعلی صلاح است، چقدر میزان آلایندگی دارد و چقدر در سلامت مردم‌ری تأثیر گذار است؟

معاون استاندار تهران با بیان اینکه این موضوع در حال پیگیری است، تصریح کرد: درصورتی که کوه بی‌بی شهربانو احیاء شود و به عنوان ظرفیت گردشگری مورد استفاده قرار بگیرد، اتفاق خوبی برای شهرستان و جنوب تهران خواهد بود که فضای مناسبی‌برای جذب‌گردشگر‌است.

توکلی با اشاره به سنجنش‌های مطالعاتی محیط‌زیست گفت: حفاظت محیط‌زیست با توجه به شرایط هوای پاک باید برای صنایع آلاینده برنامه داشته باشد و با صلاحدید نظر کارشناسان امر می‌توان طرح بلندمدت برای جابه‌جایی کارخانه سیمان تهران در نظر گرفت.

بهره‌برداری از معادن باید متوقف شو

حسن خلیل‌آبادی، رئیس کمیته میراث فرهنگی و گردشگری شورای شهر تهران اظهار کرد: کارخانه سیمان تهران به شکل بی‌رحمانه‌ای کوه بی‌

شهربانو در جنوب پایتخت را می‌بلعد و نمای زیبایی بصری این منطقه در شهری‌ری را که می‌تواند مرکز گردشگری و تفریحی باشد، از بین می‌برد

وی با اشاره به اینکه درحال حاضر طرحی توسط اعضای شورای شهر با عنوان ثبت تاریخی کوه بی‌بی شهربانو در فهرست آثار ملی مطرح



رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان ری: برداشت از معادن کوه بی‌بی شهربانو مستلزم کارشناسی و دقت بیشتر است که اداره صنعت ومعدن شهرستان ری و کارخانه سیمان باید به عنوان متولی دقت و نظارت بیشتری داشته باشند

شده است، گفت: این طرح باید از طرف سازمان میراث فرهنگی ثبت تاریخی شود و با این ثبت، فعالیت کارخانه سیمان تهران متوقف می‌شود و به این ترتیب فعالیت گودبرداری و خاکبرداری ادامه‌نخواهدداشت.

رئیس کمیته میراث فرهنگی و گردشگری شورای شهر تهران تصریح کرد: امیدواریم مسئولان بنیاد مستضعفان به عنوان متولی این کارخانه، فعالیت کارخانه سیمان را برای سلامت و رفاه مردم متوقف‌کند و می‌توانند آن را به بیابان‌های اطراف جاده مشهد منتقل کند زیرا وجود این کارخانه موجب آلودگی مناطق ۱۵ و ۲۰ تهران شده و منابع طبیعی را از بین می‌برد. خلیل‌آبادی با تأکید بر اینکه در کنار آثار ثبت شده ملی نباید حفاری کنند، بیان کرد: به دلیل قرار داشتن معدن و استخراج و تبدیل آن به سیمان مناظر طبیعی از بین می‌روند در صورتی که در دنیا مردم با زیاله به فکر ساخت کوه و منظره هستند اما کوه‌های طبیعی ما را اینگونه ازبین می‌برند.

وی با بیان اینکه تمام دستگاه‌ها می‌توانند در این‌موضوع ورود کنند، عنوان کرد: استانداری تهران، فرمانداری ری، شهرداری تهران و وزارت میراث فرهنگی می‌توانند ورود کنند و باتوجه به اینکه در کنار این کوه تعدادی اثر ثبت شده وجود دارد، حق تخریب آن را ندارند اما کارخانه سیمان همچنان در حال تخریب این کوه است.

رئیس شورای اسلامی شهرستان ری با اشاره به ایجاد حفره‌هایی به عمق ۴۰ متر و گودبرداری از آنها تأکید کرد: اگر عملیات حفاری کوه بی‌بی شهربانو ادامه پیدا کند متأسفانه این کوه از بین رفته و تبدیل به تلی از خاک و دشت می‌شود و بافت جغرافیایی این محدوده از بین می‌رود.

خلیل‌آبادی افزود: کارخانه سیمان تهران و سیمان ری هر دو از این کوه استفاده می‌کردند که کارخانه ری متوقف شده و قرار است تبدیل به موزه شود اما کارخانه سیمان تهران همچنان مشغول فعالیت است که امیدواریم این کارخانه هم منتقل و تعطیل شود.

وی با تأکید بر اینکه شهرداری و استانداری تهران باید به این موضوع رسیدگی جدی کنند، گفت: استانداری تهران در این رابطه جلساتی تشکیل دادند و سازمان محیط‌زیست در حال پیگیری موضوع و نظرش با انتقال این کارخانه به خارج از شهر بوده و گویا این سازمان نیز از کارخانه سیمان بابت آلایندگی شکایت کرده لست

رئیس کمیته میراث فرهنگی و گردشگری شورای شهر تهران یادآور شد: کوه بی‌بی شهربانو یکی از کوه‌های جنوبی شهر تهران و در شمال شرقی شهری قراردارد و با ارتفاعات بسیار زیبا و منظره‌هایی در پایین دشت ورامین و ری مکانی بسیار خوش سیمیا دارد همچنین وجود بقعه بی‌بی شهربانو دراین کوه باعث شده سالانه پذیرای توریست‌هایی از کشورهای هند، پاکستان، افغانستان و سایر کشورها باشد

که برای زیارت این مزار می‌آیند و این نشان از موقعیت گردشگری همراه با مناظر طبیعی و آثارفرهنگی مربوط به دوره سلجوقیان این مکان دارد که کارخانه سیمان آن را تخریب می‌کند.

محیط‌زیست در صدور مجوز دخالتی‌ندارد

زهره عبادتی، رئیس اداره حفاظت محیط‌زیست شهرستان ری اظهار کرد: در رابطه با برداشت از معادن کوه بی‌بی شهربانو مستلزم کارشناسی و دقت بیشتر است که اداره صنعت ومعدن شهرستان

توسط پهبادا، مراقب هستیم تا با برداشت اضافه خطری منابع طبیعی را تهدید نکند. وی نظارت بر معادنی هم‌چون سیمان تهران را بسیار راحت دانست و اضافه کرد: به‌طور مثال این واحد برای تولید سالانه ۴ میلیون تن سیمان احتیاج به ۱٫۶ برابر تولید، معادل ۶میلیون تن ماده اولیه برداشت دارد که در کنترل‌های نظارتی‌براحتی مشخص می‌شود.

معاون امور معدن و صنایع معدنی سازمان صمت استان تهران در پایان ذات کار معدن را تخریب دانست و خاطرنشان کرد: با وجود سفارش مقامات عالی کشور به توسعه معدن برخی تخریب‌ها از الزامات بوده در غیر این صورت مواد اولیه نداشته و با مشکلات عدیده‌ای روبه‌رو خواهیم بود.

وزارت صنعت هیچ گزارشی برای تخلف ارائه نکرده است

حسن ردانی، معاون حفاظت و امور اراضی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان تهران درباره نظارت معادن اظهار کرد: میزان نظارت به حدی است که معدن‌دار از محدوده پروانه خود بیشتر تجاوز نکند.

وی درباره صدور پروانه اکتشاف و بهره‌برداری بیان کرد: سازمان صنعت معدن تجارت متولی امورات معادن به محض شناسایی بار معدنی از هر گروهی چنانچه عرصه معادن در اراضی ملی واقع شده طبق ماده ۲۴ قانون معادن باید از دستگاه‌های متولی از جمله منابع طبیعی استعلام کرده که معمولاً قبل از اکتشاف انجام‌می‌شود.

معاون اداره کل منابع طبیعی استان تهران در همین رابطه ادامه داد: منابع طبیعی با در نظر گرفتن محدودیت‌ها که قانون‌گذار پیش‌بینی کرده در مدت ۲ماه پاسخ استعلام را داده و در صورت مثبت بودن نظر پروانه اکتشاف و متعاقبا پروانه بهره‌برداری هم صادر می‌شود که صدور پروانه‌ها و صلاحیت معدن دار‌ها در سازمان صنعت‌ومعدن‌بررسی می‌شود.

ردانی درباره معادن ماده ۲۴ عنوان کرد: درسال‌های گذشته عمده معدن رعایت ماده ۲۴ نشده و بدون مهلت مقرر به هر ترتیبی که اتفاق افتاده معروف شدند به معادن ماده بیست و چهاری یعنی منابع طبیعی در مدت ۲ ماه پاسخ استعلام را نداده و بدون نظر ماهیتی منابع طبیعی پروانه صادر شده که در سال‌های اخیر این‌موضوع خیلی کمتر شده‌است.

وی درباره اختیارات منابع طبیعی پس از صدور پروانه فعالیت گفت: در محدوده معدن منابع طبیعی هیچ ستمی نداشته به استثنای مکان‌هایی که مشمول سامع معادن بوده و بهره‌بردار داشته حقوق بهره‌برداران برابر بند ب ماده ۱۴۷ باید احصاء و پرداخت شود اما میزان نظارت در معادن به حدی است که معدن‌دار از محدوده پروانه خود بیشتر تجاوز نکند.

معاون اداره کل منابع طبیعی استان تهران درباره کوه‌خواری توسط شرکت سیمان تهران تصریح کرد: برای استخراج ماده معدنی باید توجه تراشیده شده که در صورت داشتن مجوز از سازمان صنعت معدن تجارت واژه تصرف، تخلف و کوه‌خواری اتلاق نمی‌شود.

ردانی با اشاره به عدم دریافت گزارش فعالیت غیرمجاز و تخلف از مجموعه سیمان تهران خاطرنشان کرد: زمانی که مرجع صدور پروانه بهره‌برداری هیچ گزارشی برای تخلف ارائه نکرده اگر نهاد دیگری بدون اطلاع بگویند کوه‌خواری انجام گرفته جالب نیست.

محیط زیست: فعالیت کارخانه سیمان تهران استاندارد‌است

سعید محمودی، مدیر کل محیط‌زیست استان تهران درباره نظارت بر فعالیت معادن اظهار کرد: طبق استانداردها نظارت‌ها سختگیرانه‌تر شده است. وی در ادامه گفت: طبق استانداردها در فعالیت معادن و صنایع نظارت شده و اگر تخلفی انجام شود بدون هیچ اغماضی برخورد جدی و

شدیدتری انجام گرفته و آنها به عنوان صنایع آلاینده معرفی می‌شوند. مدیرکل محیط‌زیست استان تهران درباره فعالیت کارخانه سیمان بیان کرد: طبق پیش‌بینی‌های انجام شده این شرکت باید از منابع سیمان برداشت کرده در غیر این صورت فعالیت تعطیل و امورات زندگی مردم که وابسته به آن بود مختل می‌شود. محمودی مجوز کارخانه سیمان تهران را متعلق به ادوار گذشته دانست و ادامه داد: زمانی که این شرکت احداث و برای آن معدن پیش‌بینی شده در اطراف آن زندگی وجود نداشته اما اکنون با گذشت سالیان سازمان محیط‌زیست موظف به تضمین بهداشت مردم در اطراف معدن است.

وی در همین رابطه عنوان کرد: استانداردهای کارخانه سیمان نسبت به ۲۰ سال گذشته بسیار سختگیرانه‌تر شده و روزبه‌روز در حال افزایش بوده و تمام این فرآیند برای سلامت جمعیت اطراف آن است که این مجموعه امسال و سال گذشته تمام استانداردها را رعایت کرده‌است. مدیرکل محیط‌زیست استان تهران با تأکید به رعایت تمامی استانداردها توسط کارخانه سیمان تصریح کرد: نظارت بر فعالیت این مجموعه به صورت آنلاین در حال رصد بوده و یک کارشناس ناظر مستقر در کارخانه هر روز مخازن سوخت را بررسی می‌کند. محمودی ماهیت فعالیت معدن را آلوده دانست و خاطرنشان کرد: با وجود رعایت سختگیرانه استانداردها باید ساخت‌وسازها و کلونی زندگی مردم در حریم معدن توسط شهرداری‌ها و دستگاه‌های ذی‌ربط رعایت شود.

امکان تعطیلی و یا انتقال سیمان تهران از هیچ عنوان وجود ندارد

سید عباس حسینی، مدیرعامل شرکت سیمان تهران با اشاره به اینکه بخشی از مواد اولیه مورد نیاز از محدوده کوه بی‌بی شهربانو برداشت می‌شود، اظهار کرد: کلیه مراحل استخراج از معدن بی‌بی شهربانو با موافقت اداره منابع طبیعی و نظارت

همه جانبه و سخت‌گیرانه سازمان صنعت، معدن و تجارت در راستای رعایت میزان ایجاد لرزش، صدا و فاصله استاندارد با منازل مسکونی، اماکن متبرکه و آثار باستانی واقع در محدوده است.

وی افزود: به منظور رعایت مسائل زیست محیطی و قوانین در معدن استخراج در این معدن از ۴۵ درصد به ۳۰ درصد کاهش یافته و با وجود تأثیر این مسئله بر افزایش هزینه تمام شده تولید سیمان، این واحد استفاده از چاشنی‌های نائل که میزان صدا و ارتعاش حاصل از انفجارات را تا حد استاندارد‌های مصوب کاهش می‌دهد با هزینه‌های بسیار بالاتر از چاشنی‌های معمولی در دستور کار خود قرار داده‌است.

مدیرعامل شرکت سیمان تهران با اشاره به اینکه استخراج مواد اولیه در این محدوده نتیجه تولید بیش از ۶۶ سال‌ش شرکت سیمان تهران است، گفت: برداشت شرکت سیمان تهران تأثیر بسزایی بر زیبایی بصری این‌کوه و جاذبه‌های گردشگری آن ندارد کم‌اینکه محدوده بقعه بی‌بی شهربانو، محدوده جدا و مستقل و با فاصله بسیاری بالاتر از استانداردهای مصوب، از معادن سیمان تهران بوده‌و‌دسترسی مجزایی دارد.

حسینی یادآور شد: شرکت سیمان تهران همواره متعهد به حفظ این مکان مقدس و مذهبی بوده و است و این مهم با دعوت از موسسه لرزه نگاری دانشگاه تهران و تعیین میزان لرزه حاصل از استخراج‌مواد معدنی انجام‌پذیرفته‌است.

وی با بیان اینکه میزان مواد ناریه مورد استفاده به کمتر از ۲۰درصد کاهش یافته است، تصریح کرد: این واحد با وجود هزینه‌های تحمیل شده، مبادرت به استفاده از مواد ناریه استاندارد طبق

مجازهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و رعایت تناسب میزان استفاده از مواد منفجره با فواصل منازل مسکونی یا تأسیسات است که فاصله ابتدایی‌ترین تأسیسات یا منازل مسکونی خیلی بالاتر از استانداردهای در نظر گرفته شده برای میزان مصرف مواد منفجره در انفجارات است.

مدیرعامل شرکت سیمان تهران در ادامه بیان کرد: هزینه احداث یک خط تولیدی سیمان درحال حاضر بالغ بر ۳۰ هزار میلیارد ریال است لذا با توجه به فعالیت ۵ خط تولیدی موجود در سیمان تهران عملاً امکان تعطیلی این خطوط و احداث خطوط جدید و یا انتقال این خطوط به هیچ عنوان وجود ندارد.

حسینی با بیان اینکه اصلاً احداث کارخانه سیمان صرفاً در جوار محدوده‌های معدنی مناسب امکان‌پذیر است، گفت: علاوه بر این مسئله در‌صورت عدم تأمین بخشی از سیمان مورد نیاز شهر تهران توسط سیمان تهران، این کالا از فاصله بسیار دور باید به شهر منتقل شود که علاوه بر صرف سوخت و انرژی بالا برای حمل این میزان سیمان، افزایش تصادفات جاده‌ای همچنین افزایش آلاینده‌های زیست محیطی شهرتهران‌می‌شود.

^[1] صفر تا ۱۰۰ ماجرای کوه‌خواری کارخانه سیمان تهران

چهارشنبه

۷ آبان ۱۳۹۹
۱۱ ربیع‌الاول ۱۴۴۲
۲۰ تا ۲۸ اکتبر ۲۰۲۰
سال سوم • شماره ۴۷۶

اخبار

رکورد تولید در آلومینیوم المهدی شکسته شد



در نیمه اول سال جهش تولید رکورد تولید در شرکت آلومینیوم المهدی شکسته شد. به گزارش روابط عمومی شرکت آلومینیوم المهدی، میزان تولید در این شرکت از ابتدای اسما تا ۲۳ مهر ماه از کل تولید سال ۹۸ بیشتر شد.

بر اساس این گزارش، تولید در این مجتمع عظیم صنعتی در سال ۱۳۹۸ معادل ۸۸ هزار و ۷۵۰ تن ثبت شده بود. این در حالی است که در ۲۳ مهر ماه ۹۹، این شرکت با عبور از این رقم و ثبت تولید ۸۸ هزار و ۸۱۱ تن رکورد جدیدی را به ثبت رسانده است.

این افزایش تولید به دلیل وارد مدار کردن بخش زیادی از دیگ‌های خارج از مدار این شرکت توسط مهندسان و کارگران زحمت‌کش صنعت آلومینیوم در شرکت بوده است و انتظار می‌رود با ادامه روند راه‌اندازی‌ها در این شرکت میزان تولید تا پایان اسما از مرز ۱۷۰ هزار تن عبور کند.

تامین به موقع قطعات و مواد اولیه مورد نیاز از جمله عوامل مهم در شکست رکورد تولید در این واحد صنعتی عنوان شده است. شرکت آلومینیوم المهدی در اسما بخش عمده تولیدات خود را از طریق بورس کالا به فروش رسانده و ضمن پاسخگویی نیاز بازار، مازاد آن را صادر کرده است.

شرط متعادل شدن بازار فولاد چیست؟

دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد گفت: اگر فولاد به فراوانی از طریق بورس در اختیار مصرف‌کننده نهایی قرار گیرد، بازار فولاد متعادل می‌شود. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، رسول خلیفه سلطانی افزود: طبیعی است در این بین بورس هم باید در تنظیم ارتباط تولیدکننده محصول نهایی و مصرف‌کننده نهایی متمرکز شود یعنی کل محصولات نهایی از طریق بورس با شرایط رقابتی عرضه شود و مصرف‌کننده نهایی هم بتواند خریدار آن باشد. وی اضافه کرد: وزارت صنعت، معدن و تجارت هم باید ارتباط حلقه‌های قبلی تولیدکننده نهایی یعنی حلقه‌های را که مواد اولیه را برای تولیدکننده نهایی تامین می‌کند مدیریت کند تا مواد اولیه به نرخ مناسب در اختیار تولیدکننده نهایی قرار گیرد زیرا با ترتیب با تقسیم کاری که میان بورس و وزارت صنعت انجام می‌شود این بازار به راحتی متعادل خواهد شد. خلیفه سلطانی گفت: در مجموع بورس باید نقش هماهنگی و برقراری ارتباط میان مصرف‌کننده نهایی و تولیدکننده نهایی را برقرار کند و وزارت صنعت، معدن و تجارت هم باید زنجیره فولاد را مدیریت کند که در عمل امورات این زنجیره به خوبی تمشیت شود و مواد اولیه به نرخ مناسب در اختیار تولیدکننده نهایی قرار گیرد.

آخرین اخبار و تازه‌ترین تحلیل‌ها را در پایگاه «گسترش نیوز» خبری دنبال کنید

www.Gustarsh.news

www.smtnews.ir

روزهای خوب در انتظار صنعت آلومینیوم



زبایدی دارد و مجتمع صنایع آلومینیوم جنوب با در اختیار داشتن فناوری منحصر به فرد، توانایی تولید شمش آلومینیومی با درجه خلوص ۹۹.۹ درصد را دارد. فناوری ۴۳۰ کیلو آمپری این کارخانه در سطح منطقه نمونه مشابه ندارد و کرد کیفیت بالای محصول آن را می‌توان در شمش‌های آلومینیومی که نیمه نخست اسما تولید و عرضه شد، مشاهده کرد. میانگین درجه خلوص محصولات عرضه شده در بازار از سوی صنایع آلومینیوم جنوب، بالاتر از ۹۹.۸ و عموماً ۹۹.۹ است. علاوه بر فناوری، عامل دیگری که در خلوص شمش آلومینیومی موثر بوده، مواد اولیه مصرفی است. سومین مورد، Operation یا به عبارت دیگر نوع بهره‌برداری است که همکاران متخصص در خطوط بهره‌برداری به این مهم مشغول هستند.

وضعیت بازار شمش آلومینیومی را چگونه ارزیابی می‌کنید؟

میزان تولید شمش آلومینیومی کشور پاسخگوی صنایع پایین‌دستی بوده و این میزان مازاد بر مصرف داخلی است. به همین دلیل صنایع پایین‌دستی آلومینیوم در تامین مواد اولیه خود با معضلی روبه‌رو نیستند. اما مهم‌ترین موضوع، عرضه شمش آلومینیومی با نرخ مناسب و رسیدن آن به‌دست تولیدکنندگان است. در این خصوص کنترل بازار به شدت بر تعیین نرخ شمش آلومینیومی تاثیرگذار بوده و تاکنون همکاری‌های وزارت صنعت، معدن و تجارت و ایمیدرو، نقش سازنده‌ای در این کنترل ایفا کرده است. با توجه به تمهیداتی که در راستای ایجاد ثبات در بازار در نظر گرفته شده است، تمام شرکت‌ها موظف به عرضه محصولات خود در بورس کالا هستند و متولیان امر برای آنها سهمیه‌هایی را تعیین کرده‌اند که ما توانستیم بیش از سهمیه‌ای که برای سالکو در نظر گرفته شده بود، شمش آلومینیومی در بورس کالا عرضه کنیم.

نظر شما درباره سرمایه‌گذاری در معادن کشورهای نظیر گینه و واردات بوکسیت به کشور چیست؟

بیش از ۱۳ دهه از عنوان شدن پروژه سرمایه‌گذاری در معادن بوکسیت گینه می‌گذرد و تفاهنامه‌ای که در این باره منعقد شده نیز به همان دوره اختصاص دارد. متأسفانه عزم جدی و راسخ در عملیاتی شدن این پروژه تا کنون وجود نداشته که یکی از علل آن، عدم وجود جذابیت‌های لازم برای سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در این بخش بوده است.

البته ممکن است در اکتشافات که در برخی از نقاط کشور توسط سازمان زمین‌شناسی و با همکاری شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران در حال اجرا است، ذخایر جدیدی از بوکسیت کشف شده باشد. امیدوار هستیم توسعه اکتشافات بوکسیت کشور به نتیجه مطلوب برسد و در نهایت به راه‌اندازی واحدهای تولید آلومینا منجر شود. در حال حاضر ظرفیت تولید آلومینا در کشور در حدود ۲۵۰ هزار تن بوده و میزان مصرف آن بسیار فراتر از این مقدار است. با این تعاریف، ضرورت دارد که به هر شکل ممکن به خودکفایی در تولید آلومینا برسیم. تا زمانی که این امر تحقق نیابد، مجبور به واردات آن هستیم.

موضوع دیگر آن است که باید به نوع ذخایر بوکسیتی که در اکتشافات شناسایی می‌شود، توجه کرد. زیرا عیار بوکسیت آلومینیوم بسیار حائز اهمیت است. به عبارت دیگر، عیار بالای بوکسیت، نرخ و کیفیت مناسب آلومینیوم اولیه را به دنبال دارد و بالطبع، عیار پایین خاک معدنی، نرخ بالا و احتمالاً کیفیتی با درجه زیرحد استاندارد را برای آلومینیوم به همراه خواهد داشت.

توضیحاتی درباره فیلتر هارمونیک بفرمایید.

فیلتر هارمونیک در بخش برق و رکتیفایر صنعت آلومینیوم مورد استفاده قرار گرفته و باعث کاهش هزینه‌ها، جلوگیری از ایجاد اختلال توسط بار رکتیور در شبکه سیستم تولید برق منطقه و همچنین پیشگیری از جرایم بار با توان مصرفی در شبکه برق می‌شود. تیم اجرایی و پیمانکار به همراه سوپروایزرهای خود، در مدت ۲ ماه با همکاری‌ها و تلاش‌های مستمر توانستند این فیلتر را در مدار شبکه قرار دهند و در حال حاضر این دستگاه با کمترین مشکل در حال فعالیت است.

ذخیره انرژی شرکت صنایع آلومینیوم جنوب صنعتی به راندمان مصرفی و فناوری تعریف شده دارد که بر توان مصرفی تاثیرگذار است و استفاده از فیلتر هارمونیک سبب جلوگیری از رخ دادن موارد ذکر شده در فوق می‌شود.

چشم‌انداز صنعت آلومینیوم کشور را چگونه ارزیابی می‌کنید؟

در سند چشم‌انداز ۱۴۰۴ در نظر گرفته شده است تا در این سال ظرفیت تولید آلومینیوم کشور به ۱.۵ میلیون تن برسد که در حال حاضر، ظرفیت تولید این فلز با احتساب ظرفیت تولید سالکو، ۸۵۰ هزار تن در سال برآورد می‌شود. به طور کلی، آینده این صنعت روشن به نظر می‌رسد و در این مسیر، صنایع بالادستی آلومینیوم موظف هستند تا با افزایش تولید و عرضه محصولات در بازار داخلی، زمینه توسعه را برای تمام حلقه‌های زنجیره فراهم کنند.

به نظر می‌رسد بخش خصوصی باید در این صنعت به خصوص در حوزه پایین‌دست بیش از پیش فعال عمل کند و بتواند در تولید محصولات آلومینیومی نظیر کابل، ظروف بسته‌بندی (غذایی) و دارویی، خودروسازی و... عملکرد مطلوبی را از خود به جا گذارد زیرا با تولید محصول با ارزش افزوده بالاتر، علاوه بر افزایش تولید ناخالص ملی، هم نیاز کشور به واردات و در ادامه ارزبری کاهش خواهد یافت، هم با صادرات این محصولات به کشورهای همسایه، آرزوی مطلوبی برای کشور رقم خواهد خورد.

به نظر شما سرمایه‌گذاری روی ذخایر داخلی نتیجه‌بخش است یا تنها باید واردات آلومینا تمرکز کرد؟

تاکنون معادن شناسایی شده بوکسیت در کشور، مختص شهرستان جاجریم بوده اما در پهنه‌های دیگر نیز طرح‌های اکتشافی صورت گرفته است. روش‌های دیگری هم برای شناسایی معادن حاوی بوکسیت در حال انجام بوده اما تا این لحظه هیچ‌کدام از آنها به صورت جدی عملیاتی نشده یا بهره‌برداری از آنها مقرون به‌صرفه نبوده است.

صدر نشینی فولاد خراسان در رشد حاشیه سود

شده و از ۶ هزار و ۲۵۴ میلیارد ریال برای شش ماه نخست سال قبل به بیش از ۲۱ هزار و ۵۰۰ میلیارد ریال در نیمه اسما رسیده است. همچنین حجم معاملات فولاد خراسان در رینگ صنعتی بورس کالا، در ۶ ماه اول سال به رقم ۲۸۶ هزار و ۳۱۶ تن رسیده که این رقم در مدت مشابه سال گذشته ۱۶۱ هزار و ۸۶۴ تن بوده است. با وجود کاهش ارسال محصولات به دلیل توقف فعالیت‌های شرکت در ۲۰ روز اول فروردین ماه اسما و به تبع آن کاهش حجم فروش محصولات در ۶ ماه اول سال در مقایسه با سال قبل، مجتمع فولاد خراسان با ثبت ۲ هزار ۷۶۶ میلیارد تومان فروش در ۶ ماه نخست اسما، رشد ۲۷ درصدی در آمد ریالی ناشی از فروش محصولات خود را به ثبت رساند. این رقم در مقایسه با فروش سال قبل در همین مدت، بیش از ۵۸۷ میلیارد تومان افزایش درآمد را برای این شرکت بزرگ بورسی نشان می‌دهد. مدیرعامل فولاد خراسان سال ۹۹ را یکی از موفق‌ترین سال‌های عملکردی شرکت دانست و افزود: خدا را شاکرم که در سال «جهش تولید» با همت، غیرت و تلاش همکاران در مجتمع توانستیم با اقتدار و فاصله‌ای معنی‌دار در صدر بزرگ‌ترین مجتمع‌های فولاد کشور قرار بگیریم؛ همدلی، تلاش و یکپارگی کارکنان در کسب موفقیت‌های تولیدی و اقتصادی شرکت تاثیر غیر قابل انکار داشته است. گفتنی است سهامداران عمده این مجتمع، «هوسسه صندوق بیمه اجتماعی روستائیان و عشایر»، «شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات» و «هوسسه صندوق حمایت از بانزنگستی» کارکنان فولاد هستند.

شرکت مجتمع فولاد خراسان با فاصله معنی‌دار از دیگر فولاد سازان کشور رشد ۹۲ درصدی حاشیه سود خالص را برای ۶ ماه نخست اسما ثبت کرد. به گزارش روابط عمومی فولاد خراسان، کسری غفوری، مدیرعامل مجتمع فولاد خراسان گفت: علاوه بر کسب بالاترین سود خالص در بین شرکت‌های فولادی، حاشیه سود خالص این شرکت (که در ۶ ماه اول سال ۱۳۹۸ حدود ۱۸ درصد بوده)، در شش ماه دوم اسما بارشده ۹۲ درصدی در حدود ۳۵ درصد رسید. این در حالی است که حاشیه سود ناخالص این شرکت در ۶ ماه اول سال ۱۳۹۹ حدود ۹۱ درصد رشد داشته است. به گفته غفوری، در حالی که حاشیه سود ناخالص شرکت در ۶ ماه نخست پارسال حدود ۲۱ درصد بوده، فولاد خراسان با ثبت حاشیه سود ناخالص ۴۱ درصدی در شش ماه اول اسما موفق به ثبت بالاترین حاشیه سود ناخالص در ۷ سال گذشته شد. مدیرعامل فولاد خراسان، رشد چشمگیر عملکرد این شرکت را از نظر سودآوری و نسبت‌های عملکردی در ۶ ماه اسما نسبت به مدت مشابه سال قبل، پیامد مدیریت «بازاریابی و فروش» محصولات از یک سو و «مدیریت بهای تمام‌شده» محصولات تولیدی دانست که باعث افزایش حاشیه سود خالص و ناخالص شده و سودآوری، بهره‌وری و بازدهی سرمایه را برای فولاد خراسان به همراه داشته است. بر اساس این گزارش، درآمد فولاد خراسان از فروش محصولات خود در بورس کالا نیز قریب به ۲.۵ برابر

مدیرعامل شرکت معدنی و صنعتی چادرملو: لازمه توسعه اقتصادی، امنیت سرمایه‌گذاری در کشور است



مدیرعامل شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در مراسم تقدیر از فرماندهان نیروی انتظامی شهرستان اردکان، گفت: بی‌تردید توسعه اقتصادی در گرو آرامش و امنیت اقتصادی است. بنابراین لازمه رشد و توسعه در هر جامعه‌ای برخوردار بودن از نیروی انتظامی توانمند برای برقراری آرامش است. به گزارش روابط عمومی چادرملو، ناصر تقی‌زاده در مراسم تقدیر از فرماندهان نیروی انتظامی شهرستان اردکان که به مناسبت هفته نیروی انتظامی در مجتمع معدنی چادرملو برگزار شد، اظهار کرد: به عنوان یک شهروند، وظیفه خود می‌دانم از خدمات شبانه‌روزی پرسنل خدمت این نیرو برای برقراری نظم و امنیت در کشور تقدیر و تشکر کنم. وی افزود: بی‌تردید توسعه اقتصادی در گرو آرامش و امنیت اقتصادی است. بنابراین لازمه رشد و توسعه در هر جامعه‌ای برخوردار بودن از نیروی انتظامی توانمند برای برقراری بودن از نیروی انتظامی تقدیر و تشکر کرد.

