



آسیب تقاضای کاذب فولاد به تولیدکنندگان

مدیرعامل شرکت فولاد تاراز چهارمحل گفت: مشکل کمبود مواد اولیه باعث شده تا در سالیان گذشته، میزان تولید واقعی شرکت فولاد تاراز از ۵۵ درصد ظرفیت تولید این شرکت تجاوز نکند. برای این که تولیدکنندگان محصولات فولادی بتوانند مواد اولیه موردنیاز خود را تأمین کنند و جهش تولید را رقم بزنند، تقاضاهای کاذب باید از بازار فولاد خارج شود و با حذف واسطه‌ها...

روزگار معدن

روزنامه
اقتصادی معدن
و صنایع معدنی ایران



www.Madandaily.com

سه‌شنبه • ۲۵ شهریور ۱۳۹۹ • ۲۶ محرم ۱۴۴۲ • ۱۵ سپتامبر ۲۰۲۰ • سال سوم • شماره ۴۴۲ • صفحه ۸ • قیمت ۲۰۰۰ تومان

سرمقاله

به‌روزرسانی تجهیزات معدن



بابک میرشکاری
کارشناس ایمنی، بهداشت
و محیط‌زیست

یکی از موضوعات مهم و اصلی حوزه معدن ایمنی و حمل‌ونقل است، به همین دلیل برای آن دستورالعمل جداگانه‌ای وجود دارد. رعایت ایمنی در حمل‌ونقل بخش معدن مسئله بسیار مهمی است که باید به آن توجه کرد. ایمنی موضوعی کلیدی است که در بحث حمل‌ونقل معدن بر آن تأکید می‌شود، چراکه این موضوع به‌طور مستقیم در تناژ تولید و پیشرفت کار تأثیرگذار است. براساس آیین‌نامه ایمنی معدن و حمل‌ونقل، برای دستگاه‌های مختلف معدنی قوانین متفاوت و خاصی وجود دارد که شرکت‌ها موظف به رعایت آن هستند. پرواضح است که قوانین ایمنی برای تراکم ماشین‌آلات معدنی با قوانین ایمنی داخل شهری بسیار متفاوت است؛ به‌طور مثال سرعت مجازی که برای ماشین‌آلات در بخش معدن تعریف می‌شود حداکثر ۳۰ کیلومتر است و این عدد بسته به نوع دستگاه و عرض مسیر تغییر می‌کند. درباره اهمیت طراحی معدن و نگاهی که در داخل معدن به موضوع حمل‌ونقل وجود دارد، باید گفت رعایت استاندارد در عرض جاده‌های معدن یکی از موارد کلیدی برای افزایش ایمنی و کاهش حوادث ناگوار جاده‌ای است.

ادامه در صفحه ۲



عکس: زوز کار معدن

معدنکاری در گذر زمان

یادداشت

نبود نظارت بر بازار آلومینیوم



نظرگاه

وزارت معدن می‌تواند احیا شود



تیرهای روز

دلایل افزایش قیمت فولاد و سیمان

یکی از وظایف قوه مقننه و مجلس شورای اسلامی پیگیری دغدغه‌های مردم و قانون‌گذاری بابت رفع مشکلات موجود با استفاده از شیوه‌های مختلف است. گرانی قیمت فولاد و سیمان از مشکلاتی است که مردم با آن مواجه هستند و همین موضوع...

سبقت نقره از طلا

طلا فلز گران‌بهایی است که توجه بسیاری از سرمایه‌گذاران را به خود جلب کرده است چرا که در پی مشکلات اقتصادی همه‌گیر در جهان، سرمایه‌داران به دنبال محلی امن برای سرمایه‌های خود بوده‌اند به نحوی که در ماه اوت نرخ طلا رکوردهای تاریخی را شکست...



امسال نذر سلامتی کنیم دارو می‌تونه نذری زندگی بخش باشه

امسال بیشتر از همیشه قدر سلامتی مون رو می‌دونیم، پس لابلای نگرانی‌هامون فراموش نکنیم که سلامتی بچه‌های محک به دارو پیوند خورده و بدون اون غیرممکنه. با اهدای نذر مون می‌تونیم در این روزها که محک برای تأمین هزینه دارو و درمان بیش از ۱۹ هزار فرزندش در شرایط سخت‌تری قرار گرفته، همون دستی باشیم که دارو رو به کودکان مبتلا به سرطان می‌رسونه.

دارو رو برای سلامتی #نذر محک کن

روش‌های حمایت از کودکان محک:
شماره کارت: ۶۰۳۷-۹۹۱۱-۹۹۵۰-۰۵۹۰
شماره حساب: ۷۳۳-۲۳۵۴۰-۰۲۱-۲۳۵۴۰
گزینه نیکوکاری اپلیکیشن آپ
از اینکه به پیام ما توجه می‌کنید، سپاسگزاریم.

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

نمایشگاه بین‌المللی معدن، صنایع معدنی فرآوری مواد معدنی، ماشین‌آلات و تجهیزات وابسته

محل دائمی نمایشگاه بین‌المللی سیستان و بلوچستان
۲۳ الی ۲۶ آذرماه ۱۳۹۹ ساعت بازدید: ۱۶-۲۲

MINING

ZAHEDAN-2020

The International Exhibition Of
Mine, Mining, Mining Industries
Mineral Processing, Machinery
and Related Equipment

13-16 December 2020 Visit time: 16-22
International Exhibition Center Of
Sistan and Baluchestan IRAN

برقرار کننده: رستاک پانویژن تلفن: ۰۷۱-۸۸۳۲۶۵۵
www.rastak-expo.com
mining@rastak-expo.com

معدنکاری در گذر زمان



▣ **معدن و رشد اقتصادی**



منصور قربانی، استاد دانشگاه با بیان اینکه کلید اکتشاف در دست معادن شدادی است به «روزگار معدن» گفت: نیاکان ما عناصر فلزی و غیرفلزی

زیادی را اکتشاف و به میزان نیاز خود از آنها برداشت کرده‌اند. امروز هنگام اکتشاف معادن بزرگ در کشور به‌طور حتم جای پای معادن قدیمی مشاهده می‌شود. به جرأت می‌توان گفت در سال‌های اخیر کمتر معدنی توانسته‌ایم کشف کنیم که گذشتگان ما آن را کشف نکرده‌اند. به این ترتیب می‌توان با اطمینان گفت کلید اکتشاف در دست معادن شدادی است. او ادامه داد: به معادن قدیمی، معادن شدادی گفته می‌شود که شامل تمامی معادن ایران باستان و بعد از اسلام تا دوره عباس میرزا است.

قربانی درباره اینکه در معدنکاری ایران می‌توان جای پای گذشتگان را مشاهده کرد، گفت: از ۷ هزار سال قبل کشور ما سابقه معدنکاری دارد و در هر آنچه کشف کرده‌ایم، جای پای گذشتگان را ملاحظه می‌کنیم. درست است که بعد از انقلاب اسلامی توانسته‌ایم اکتشافات مدرن را پیش ببریم و به توانایی‌هایی در بخش معدن دست یابیم، اما دانش معدنکاری نیاکان ما به رشد فعالیت معدن در کشور کمک گسترده‌ای کرده است.

این استاد دانشگاه با اشاره به وضعیت دیگر کشورها و مقایسه آن با تاریخ معدنکاری در ایران گفت: استرالیا و کانادا تاریخ معدنکاری آنچنانی ندارند که به اکتشافات جدیدشان کمک

منیر حضوری

خب‌نگار

معدنکاری در ایران قدمت ۷هزار ساله دارد؛ به‌طوری که در هر چه امروز کشف کرده‌ایم، می‌توان جای پای گذشتگان را ملاحظه کرد. بهره از دانش معدنکاری باستان می‌تواند به رشد معدنکاری در کشور کمک کند. شواهد باستان‌شناسی نشان می‌دهد فلات ایران یکی از مناطق مستعد اکتشاف، استخراج و فرآوری مواد معدنی در گستره تاریخی بوده است. یافته‌های به‌دست آمده از گستره زمانی نوستگی تا عصر آهن و همچنین آثار به‌دست

تمایلی نداشت که مس مورد نیاز خود را از این کشور تهیه کند؛ در نتیجه به سمت ایران گرایش پیدا کرد.

این استاد دانشگاه با اشاره به اهمیت معدن سرب و روی کشور نیز گفت: اغلب ذخایر بزرگ ما از جمله سرب روی، مس و آهن در دهه ۴۰ کشف شدند. او تاکید کرد: در شرایط حاضر تولید نسبت به گذشته رشد داشته است؛ به‌طور مثال ذخیره سنگان در زمان پهلوی ۶۲۰ میلیون تن بوده که امروز به ۲،۱ میلیارد تن رسیده است.

▣ ظرفیت معدنی ایران بالاست
سعید افضل‌پور، رئیس خانه معدن استان یزد در گفت‌گوبا «روزگار معدن» با اشاره به قدمت معدنکاری در ایران گفت: معدنکاری در ایران تاریخ جهانی دوم این مطالعات متوقف شد. این استاد دانشگاه با اشاره به دوره پهلوی

دوم و توسعه معادن کشور ادامه دهه ۵۰ بزرگ‌ترین صنایع معدنی ازجمله کارخانه ذوب آهن اصفهان با کمک کارشناسان روس بنا شدند. ۳۲ آنومالی در این زمان شناسایی و ۹۲ هزار متر حفاری انجام شد. در این زمان اکتشاف آهن آغاز و شرکت‌های بزرگ معدنی از جمله چادرملو، گل‌گهر و… مورد بهره‌برداری قرار گرفتند.

قربانی ادامه داد: شرایط منطقه‌ای و روابط ایران با امریکا در این دوران باعث شد معدنکاری رونق پیدا کند. در دوره یادشده وقتی در شیلی کودتا شد و دولت النده بر سر کار آمد، امریکا

برنامه افتتاح ۱۴ طرح در گل‌گهر



طرح‌های معدنی در گل‌گهر

تومان افزایش داشته است. در استان کرمان در بسیاری از پهنه‌ها، اکتشاف انجام نشده است؛ از همین رو گل‌گهر قصد دارد اکتشافات جدیدی را انجام دهد.

باتوجه به لزوم انجام اکتشاف به‌عنوان اصلی‌ترین فعالیت

در جهت توسعه پایدار بخش معدن و صنایع معدنی پیشنهاد می‌کنیم بخشی از این هزینه‌ها از بهره مالکانه یا از مالیات کسر شود، چراکه وقتی اکتشافات جدید را انجام دهیم، افزایش ذخایر و تولید را در پی خواهد داشت و درعمل در سال‌های آینده درآمد مالیاتی افزایش خواهد یافت. بهره مالکانه نباید در همه شرایط اقتصادی یکسان باشد و لازم است بسته به شرایط اقتصادی به‌طور مثال شرایط روکود، بازبینی و تعدیل شود.

▣ معادن سنگ آهن
در سال‌های ۹۷ و ۹۸ حدود ۱۲ هزار و ۵۰۰ کیلومتر مربع پهنه (در قالب ۴ پهنه) در اختیار گل‌گهر بود که تاکنون در



آمده از تپه‌ها و مناطق ماقبل تاریخ تا آغاز عصر تمدن در ایران باستان نشان از آن دارد که به‌طور موثری مواد معدنی فلزی و غیرفلزی مورد استفاده بوده است. موضوع قابل توجه اینکه مواد معدنی مختلفی از قبیل مس، آهن، سرب‌روی، قلع، انواع گوهر، سنگ‌های ساختمانی و کانی‌ها کربدی همچون سیلیس، نمک، گوگرد و پتاس مورداستفاده فراوان بوده است. بی‌شک در کنار وجود شرایط طبیعی مساعد مانند آب‌وهوای مناسب و دشت‌های حاصلخیز، وجود این مواد معدنی نیز در مسیر تاریخی تمدن ایران‌زمین بسیار اهمیت داشته است. در این گزارش روزنامه «روزگار معدن» به تاریخ معدنکاری در ایران و اهمیت آن تا امروز پرداخته است.

که در ادوار مختلف یعنی در دوران باستان و هزاره جاری معادن شدادی را در کشور داشته‌ایم.

او گفت: امروز آثار برجای مانده فعالیت معدنی در گوشه و کنار کشور قابل مشاهده است. این مهم نشان می‌دهد ظرفیت معدنی ایران در ادوار مختلف تامین‌کننده نیازهای جامعه بوده است.

او با اشاره به توانمندی‌های استان یزد خاطر نشان کرد: استان یزد یکی از استان‌هایی است که سابقه معدنکاری در آن زیاد است. در این استان معدانی وجود دارند که با ۷۰ سال سابقه استخراج کلاسیک و اصولی فعالیت می‌کنند. امروز توانمندی این استان به حدی رسیده که یکی از تامین‌کنندگان اصلی خوراک صنایع معدنی کشور است.

او تاکید کرد: این استان در ۳ حوزه معدن فلزی، خاک‌های صنعتی و سنگ‌های ساختمانی توانمند است. امید است که در سال جهش تولید بتوانیم به رشد فعالیت‌های معدنی یزد کمک کنیم.

سخن پایانی

معدنکاری در ایران قدمتی دیرینه دارد. اگر در کشورهایی مثل کانادا و استرالیا حدود ۲۰۰ سال است که به این حوزه پرداخته شده، معادن در ایران قدمتی ۷ هزارساله دارند. از گذشته دولت‌ها سعی کرده‌اند نگاه اقتصادی به معدن داشته باشند؛ البته هر چه استقلال آنها از بیگانگان بیشتر بوده، فعالیت معدنی نیز بیشتر به رشد اقتصادی کمک کرده است. استفاده از مواد معدنی فلزی و غیرفلزی در ایران سابقه زیادی داشته و دولت‌ها بر کاربرد چنین عناصری آگاه بوده‌اند. به این ترتیب اگر امروز شاهد رشد بخش معدن و اکتشاف هستیم، این مهم حاصل تجربه تاریخی و غنی بودن خاک سرزمین و معادن شدادی است.

معدن

سه‌شنبه

- ۲۵ شهریور ۱۳۹۹
- ۲۶ محرم ۱۴۴۲
- ۱۵ سپتامبر ۲۰۲۰
- سال سوم • شماره ۴۴۲

نظر ۳۴

وزارت معادن می‌تواند احیا شود



ارسلان شهینی

کارشناس مسائل اقتصادی

در شرایطی که به دلیل تحریم‌های ظالمانه ایالات متحده آمریکا، درآمد کشور از محل فروش نفت به شدت کاهش یافته و با توجه به رکود اقتصادی و تداوم شیوع ویروس کرونا، درآمد مالیاتی دولت نیز با افت محسوسی روبه‌رو شده، استفاده از منابع جایگزین باید در اولویت تیم اقتصادی دولت قرار گیرد.

یکی از این منابع جایگزین، بهره گیری از ظرفیت منحصر به فرد مواد اولیه و محصولات معدنی است.

بسیاری از کارشناسان معتقدند معدن می‌تواند جای نفت را در سبد درآمدهای ارزی کشور بگیرد. اما این موضوع تنها در حد یک شعار باقی مانده و سرمایه‌گذاری در عرصه معدن به تعداد خاصی از سرمایه‌گذاران محدود شده است.

بر اساس آمارها، حدود ۴ هزار معدن در کشور تعطیل هستند. اگر تنها نیمی و یا حتی کمتر از ۵۰ درصد این معادن، دوباره فعال شوند، درآمد سرشاری نصیب کشور خواهد شد.

بازهم بر اساس آمارهای منتشر شده در رسانه ها، ایران به تنهایی حدود ۷ درصد ذخایر معدنی جهان را در اختیار دارد و با برخورداری از ۶۸نوع ماده معدنی و شناسایی حدود ۶۰ میلیارد تُن ذخیره معدنی از نظر تنوع در بین کشورهای جهان در جایگاه دوم قرار دارد، اما فرآورده‌های معدنی تنها ۰٫۶ درصد از تولید ناخالص داخلی را تشکیل می‌دهد.

این موضوع نشان می‌دهد ظرفیت ایجاد صنایع معدنی جدید در کشور بسیار بالاست و البته برای کاهش خام‌فروشی که ارزش افزوده چندانی ندارد راهی جز توسعه صنایع معدنی و تولید محصولات فرآوری شده وجود ندارد.

مهدی کرباسیان رئیس سابق سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران اخیرا در مصاحبه ای، معدن را یک شانس خدادادی برای ایران خوانده که تمام کشورها از چنین شانسی برخوردار نیستند.

وی یکی از راهکارهای شکوفایی معادن و صنایع معدنی را احیای وزارت معادن می‌داند و در این‌باره گفته است: « من شخصا اعتقاد دارم در وزارت صنعت، معدن و تجارت در مقطع فعلی نه برای بلندمدت بلکه برای یک زمان محدود مثلا مجلس برای ۱۰ سال تصویب کند وزارت معادن و فلزات احیاء شود تا به حوزه معادن و فلزات توجه ویژه‌ای انجام شود.»

در حالی که دولت بر تشکیل وزارت بازرگانی اصرار دارد و مجلس زیر بار آن نمی‌رود، به نظر می‌رسد دولت باید توجه ویژه‌ای به بخش معدن داشته باشد و در این زمینه پیشنهاد برای احیای وزارت معادن آن هم برای یک بازه زمانی مشخص پیشنهاد قابل تاملی است.

هرچند این ادغام‌ها و تفکیک‌ها در سالیان گذشته باعث بروز بی‌برنامگی و بی‌ثباتی شده است اما در صورت ارائه اصولی طرح، باید تطابق آن با اسناد بالادستی و قانون برنامه ششم توسعه مورد بررسی قرار بگیرد تا از بی‌ثباتی در ساختار دولت پرهیز شود.

فراموش نکنیم ادغام ۳ بخش مهم صنعت، معدن و تجارت در وزارت صنعت، معدن و تجارت بیش از همه باعث در انزوا قرار گرفتن معادن و بی‌توجهی به آن شده است در حالی که درآمد صادراتی ایران از این حوزه بسیار بالا بوده و پس از صادرات نفت رتبه دوم را به خود اختصاص داده است.

البته احیای وزارت معادن، بدون شک مخالفان سرسختی خواهد داشت خاصه آن که معادن بعضا مورد دست‌اندازی باندهای قدرت و ثروت قرار گرفته است و در صورت تشکیل وزارت در حوزه معادن، قطعا تا حدودی دست منفعت طلبان این بخش نیز کوتاه می‌شود.

منبع: ایراسین



سه‌شنبه

● ۲۵ شهریور ۱۳۹۹
● ۲۶ محرم ۱۴۴۲
● ۱۵ سپتامبر ۲۰۲۰
● سال سوم ● شماره ۴۴۲

روی خط خبر

امید فولاد ضد زنگ به تحولات ماه سپتامبر



ماه سپتامبر وارد دومین دهه خود شده و تحولات روزهای گذشته نوید روزهای بهتر برای فولاد ضد زنگ را می‌دهد.

به گزارش ابراسین به نقل از وورد استیل، آغاز به کار صنایع در کشورهای مختلف که ابتدایی‌ترین نتیجه آن افزایش تقاضا برای محصولات فولادی شده این نوید را می‌دهد که در روزهای آتی تقاضا برای فولاد زد زنگ نیز افزایش می‌یابد.

تنها مشکل در این مسیر افزایش قیمت نیکل است که ممکن است بر روی قیمت تمام شده فولاد زد زنگ تاثیر بگذارد. البته قیمت سایر محصولات فولادی از قبیل صفحات فولادی و میلگرد در بازارهای مختلف افزایش یافته است.

در صورت افزایش تقاضا برای فولاد ضد زنگ در روزهای باقی مانده از ماه سپتامبر می‌توان در انتظار افزایش تولید در ماه‌های آتی بود.

آغاز به کار ۳۴ درصد از کوره‌های فولاد جهان



با افزایش تقاضا برای فولاد در کشورهای مختلف، ۳۴ درصد از کوره‌های تعطیل شده در سراسر جهان آغاز به کار کرده‌اند.

به گزارش معدن نیوز، با آغاز به کار صنایع و افزایش درخواست‌ها برای فولاد، شرکت‌های فولاد در کشورهای مختلف کوره‌های تعطیل شده خود را دوباره روشن کرده‌اند.

بر همین اساس ۲۲ کوره که معادل ۳۴ درصد از کوره‌های شرکت فولاد در کشورهای مختلف است آغاز به کار کرده‌اند.

این کوره‌ها به دلیل تعطیلی‌های ناشی از شیوع کرونا خاموش شده بودند.

بر اساس آمارهای ثبت شده از آغاز سال ۲۰۲۰، به دلیل تعطیلی‌های ناشی از کرونا ۷۲ کوره مخصوص تولید فولاد در کشورهای مختلف خاموش شده بودند.

کاهش حجم صادرات سنگ آهن برزیل در ماه اوت



براساس اعلام وزارت صنعت برزیل، صادرات سنگ آهن برزیل در ماه اوت با ۸ درصد کاهش به ۳۱.۳ میلیون تن رسید.

به گزارش معدن نیوز، برای دوره ژانویه تا اوت نیز کل صادرات سنگ آهن برزیل ۲۱۰.۴ میلیون تن گزارش شده که نسبت به مدت مشابه سال قبیل ۸.۸ درصد کاهش داشته است، این کاهش به دلیل شروع فصل بارندگی زودتر از موعد در امسال بود که حمل‌محموله‌ها و تولید را مختل کرده است.

بیشتر محموله‌های دریایی سنگ آهن برزیل به مقصد چین بوده است، زیرا این کشور (چین) با سیاست‌های محرک اقتصادی و توسعه زیرساخت‌ها، بهبود به نسبت سریعی را پس از بیماری همه گیر کرونا وپروس داشته است.

سبقت نقره از طلا



مسعود رمضانی مترجم

طلا فلز گرانبهایی است که توجه بسیاری از سرمایه‌گذاران را به خود جلب کرده است چرا که در پی مشکلات اقتصادی همه گیر در جهان، سرمایه‌داران به دنبال محلی امن برای سرمایه‌های خود بوده‌اند به نحوی که در ماه اوت نرخ طلا رکوردهای تاریخی را شکست و به ۲۰۵۰ دلار در هر اونس رسید.

سال خوب برای نقره

براساس گزارشی که بلومبرگ منتشر کرد در این میان نقره نیز یک سال خوب را تجربه کرد به طوری که افزایش قیمتی به میزان ۲ برابر طلا داشت. که این افزایش به عواملی چون تضعیف نرخ دلار آمریکا و پایین آمدن نرخ واقعی آن و همچنین تنش‌های ژئوپلیتیکی ارتباط داشت که همین امر نیز سبب شد تا همه سرمایه‌گذاران برای حفظ سرمایه‌های خود به سمت فلزات گرانبها حرکت کنند.

کالین پلوم، بنیان‌گذار و مدیرعامل کارگزار فلزات گرانبهای Noble Gold مستقر در لس‌آنجلس، گفت قبل از همه‌گیری مشکلات اقتصادی در جهان، شاهد سرمایه‌گذاری و خریداری در طلا و نقره با نسبت ۶۰ به ۴۰ بودیم اما این نسبت در حال حاضر نزدیک به ۵۰ به ۵۰ است.

پنل‌های خورشیدی نیازمند نقره هستند

همچنین مدیرعامل کارگزار فلزات گرانبهای Noble Gold معتقد است که هم‌زمان با بازگشت اقتصاد به حالت اول خود، فضای بیشتری برای افزایش نرخ نقره وجود خواهد داشت، چرا که با شروع ساخت‌وسازها در کالیفرنیا در امسال از صفحات خورشیدی نیز استفاده خواهد شد که نقره یکی از اجزای اصلی آن به شمار می‌رود. همچنین این احتمال می‌رود که سایر ایالات دیگر آمریکا نیز از پنل‌های خورشیدی استفاده کنند چرا که با گسترده‌گی آن قیمت‌ها نیز کاهش خواهد یافت. در همین ارتباط نیز کالیفرنیا تمایل دارد تا قانون استفاده از پنل‌های خورشیدی را بر قانون املاک و مستغلات آمریکا نیز

تنظیم کند. به همین منظور در سال آینده میلادی هر ملک جدیدی ساخته شده چه تجاری و چه مسکونی باید دارای پنل‌های خورشیدی باشد و نقره یکی از اجزای بزرگ آن به شمار می‌رود. کرونا و کمبود استخراج نقره پلوم گفت: در حال حاضر با توجه به مشکلات ناشی از کرونا تولیدات کاهش یافته و با کمبود روبه‌رو شده است. می‌توان گفت که بزرگ‌ترین قربانی استخراج مواد معدنی در این بحران نقره بوده است. همین امر سبب شده تا شاهد افزایش نرخ نقره و تقاضای آن در بخش خرده‌فروشی باشیم. با توجه به اینکه بازیافت نقره به خوبی در برخی مناطق انجام نمی‌شود بنابراین نیاز به استخراج بیشتر وجود دارد و همین امر سبب می‌شود تا دسترسی به نقره با دشواری همراه باشد. وی ادامه داد: گمان می‌کنم که ما همچنان شاهد کمبود این فلز گرانبها در بخش صنعتی خواهیم بود و بر اساس اطلاعات ما به دلیل بیماری کرونا ماه‌ها در بخش‌هایی مانند ضرب سکه‌های سلطنتی

معدنکار بزرگ به سراغ انرژی سبز تر می‌رود



BHP برای استخراج زغال سنگ از انرژی سبز استفاده می‌کند. به گزارش صنعت کار، BHP، نیویورک اعلام کرد که به عنوان بخشی از تلاش شرکت برای استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر بیشتر، توافق‌نامه‌ای برای حمایت از توسعه مزارع جدید خورشیدی و بادی در ایالت کوئینزلند استرالیا منعقد کرده است.

این معدنچی که ۹ عملیات زغال سنگ متالورژی را در حوزه بون از طریق اتحادیه BMA (BHP Mitsubishi Alliance) و BMC (BHP Mitsui Coal) انجام می‌دهد، گفت این حرکت به آنها کمک می‌کند تا در طول ۵ سال انتشار غیرمستقیم خود را در کشور ۲۰ درصد کاهش دهد.

CleanCo در حالی صورت می‌گیرد که BHP در حال آماده‌سازی برای به روزرسانی بازار در هفته آینده در مورد یک استراتژی اصلاح شده جهت کاهش تولیدات عملیاتی شرکت و استفاده آن از گازوئیل است.

اقدامات «بسیار ملموس» آب و هوایی شامل اهدافی برای کاهش انتشار عملیاتی تا سال ۲۰۳۰ خواهد بود، این موضوع بخشی از بزرگترین تعهد گسترده معدن کار در جهان برای خنثی شدن از کربن تا سال ۲۰۵۰ است.

ادگار باستو، رئیس BHP Minerals Australia، گفت: «این یک گام مهم به جلو در انتقال BHP به استفاده پایدارتر از انرژی در سراسر کارها و نخستین اقدام برای استرالیا است.»

با چنین اقداماتی معدنکاران به حفظ محیط‌زیست کمک کرده و به توسعه پایدار نزدیک می‌شوند. هرچند در نگاه کلی معدن در مقابل محیط‌زیست قرار دارد اما با راهکارها و تعاملات می‌توان در توسعه پایدار شاهد رشد هر دو بخش بود.

شرکت‌های بزرگ معدنی دنیا امروز در کنار برنامه‌های اقتصادی خود به دنبال توسعه محیط‌زیست و کاهش تولید کربن هستند.

عقب‌نشینی روسال از قرارداد مشترک با چینی‌ها

روسال، دومین شرکت بزرگ تولیدکننده آلومینیوم در جهان، اعلام کرده که از قرارداد مشترکی که در جنوب چین منعقد ساختند، عقب‌نشینی خواهد کرد.

به گزارش باشگاه آلومینیوم، به گفته این شرکت روسی، مهم‌ترین عامل این عقب‌نشینی، حجم پایین تقاضا و فروش در این منطقه است.

البته فعالیت این شرکت در شانگ‌های به روال گذشته ادامه خواهد یافت. همچنین شرکت روسال در حال مذاکره برای فروش سهم خود در شرکت شنزن (Shenzhen) نیز می‌باشد و به احتمال زیاد این سهم به شرکت نوریونکو واگذار خواهد شد.

از طرفی رشد اقتصاد چین به حالت عادی پس از کرونا موجب شد تا واردات آلومینیوم و محصولات آلومینیومی به این کشور در ماه جولای به شدت افزایش داشته باشد. واردات آلومینیوم کارن شده و محصولات آلومینیومی چین در ماه جولای به بیشترین مقدار خود از سال ۲۰۰۹ تاکنون رسیده است.

در بازه زمانی آوریل-ژوئن امسال، ۲۷ درصد از فروش محصولات شرکت روسال به منطقه آسیا بوده است، این در حالی است که طی سه‌ماهه نخست امسال تنها ۱۵ درصد از محصولات روسال به مقصد کشورهای آسیایی ارسال شده است.

