

روزگار معدن



تب پیش از موعد بورس شاخص را ۶ هزار پله پایین آورد

صفحه ۲



تحریک تقاضا راهکار بقای صنعت خاکستری در روزهای رکود

صفحه ۴



تقاضای قدرتمند جهانی برای آلومینیوم در سال آینده

ترمیمت آلمانی پیش بینی می کند

یادداشت‌ها

از نزدیک با مشکلات معدنکاران آشنا شویم



صفحه ۲

جهان وابسته به فولاد



صفحه ۶

گام‌هایی در راه صنعت سبز



صفحه ۵

گزارش‌ها

تولید زغال سنگ و جایگاه ایران در جهان

صفحه ۲

فولادسازی و مسئله آب چالش‌ها و راهکارها

صفحه ۵

۷ صبح تا ۳ بعد از ظهر ساعت کار معادن شن و ماسه تهران

صفحه ۷

موسسه مطبوعاتی روزگار وصل و موسسه مطبوعاتی اقتصاد منتشر می کند

Advertisement for GOSTARSH NEWS featuring a globe and the text 'با ما سبک زندگی اقتصادی را گسترش دهید'.

Advertisement for 'Tajarat' (تجارت) with the headline 'از بهمن «نقدینگی» فرصت بسازیم'.

Advertisement for 'Sanat' (صنعت) with the headline 'تخریب صنایع بر اثر بلای طبیعی'.

Advertisement for 'Mahan' (ماهان) with the headline 'جبر حاکم بر صادرات'.

Advertisement for 'Rozgar-e-Aqad' (روزگار اقتصاد) with the headline 'نوافق تهران ترستان و روسیه'.

Advertisement for 'Rozgar-e-Khodro' (روزگار خودرو) with the headline 'مردم به چنگ قیمت‌ها می روند'.

Advertisement for 'Rozgar-e-Kar' (روزگار کار) with the headline 'توسعه کسب و کار با سیستم تخصصی'.

Advertisement for 'Rozgar-e-Madan' (روزگار معدن) with the headline 'نمایندگان ملی رونق بخش صنعت سنگ'.

برای اشتراک روزنامه‌های تخصصی با شماره ۸۸۷۲۲۷۳۵ تماس بگیرید



معادن سنگ تزئینی کوچک مقیاس توسعه می‌یابند

براساس تفاهنامه امضا شده میان طرح احیا و توسعه معادن کوچک مقیاس (شرکت تهیه و تولید مواد معدنی) با ۲ تشکل معدنی، معادن سنگ تزئینی کوچک مقیاس توسعه می‌یابند. به گزارش ایمیدرو، شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران به عنوان مجری و هماهنگ کننده طرح احیا، فعال سازی و توسعه معادن کوچک مقیاس با خانه معدن ایران و انجمن سنگ با هدف ایجاد همکاری در زمینه های فنی، منابع مالی، داده ها، اطلاعات و نیروی انسانی تفاهنامه امضا کردند.

این تفاهنامه در راستای فعال سازی معادن کوچک، افزایش سطح اشتغال، افزایش تولیدات معدنی، حل مشکلات معادن کوچک، حمایت از فرآوری و ایجاد ارزش افزوده و در نهایت، دستیابی به اهداف اقتصاد مقاومتی و نیز استفاده از ظرفیت ها و توانایی های علمی است.

این تفاهنامه شامل آسیب شناسی و طبقه بندی مواقع تولید سنگ های تزئینی به ترتیب اولویت استانی، حمایت و اجرای طرح های تولیدی و پژوهشی مشترک، توسعه همکاری های مشترک ملی و بین المللی، شناسایی منابع و اجرای راهکار های مناسب برای جذب آنها است.

همچنین، همکاری در زمینه فناوری اطلاعات، رفع نیاز های طراحی و مهندسی، احداث زیرساخت ها، افزایش بهره وری کل عوامل تولید و رفع نیاز های فناوری و مهندسی مربوط به واحدهای فرآوری سنگ تزئینی، از دیگر موضوع های تفاهنامه یاد شده است.

از جمله موارد همکاری شرکت تهیه و تولید مواد معدنی، هماهنگی مجوز ها و حل و فصل مسائل حقوقی، ارائه اطلاعات معدنی و فرآوری به شورای همکاری معادن کوچک، حمایت از جمعیت معادن کوچک در منطقه کفک، حمایت از ایجاد زیرساخت های واحدهای معدنی، انجام فعالیت های پژوهشی سنگ های تزئینی و ارائه فناوری های نوین است. خانه معدن ایران و انجمن سنگ نیز بر اساس این تفاهنامه همکاری لازم را با شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران با اقداماتی همچون برگزاری جلسه ها در استان های مختلف، آموزش، ارتقای ایمنی و بهره وری، ارائه آمار و اطلاعات واحدها و نیز آسیب شناسی و طبقه بندی مواقع تولید معادن سنگ های تزئینی و واحدهای فرآوری و تجزیه و تحلیل آنها به عمل می آید. افزون بر این، تامین منابع مالی از طریق موسسات مالی و اعتباری داخلی برای مشارکت در استخراج، ارائه خدمات فنی و تامین ماشین آلات و همچنین معرفی سرمایه گذاران داخلی و خارجی به واحدهای معدنی و فرآوری سنگ تزئینی از دیگر موارد همکاری ۲ تشکل یاد شده است. مدت اجرای این تفاهنامه ۵ سال است که تمدید آن با توافق طرف ها امکان پذیر است.

راه اندازی واحد آهن اسفنجی «کچاد» تا ۲ ماه دیگر

در روز های اخیر، شایعه هایی مبنی بر افزایش نرخ بهره مالکانه سنگ آهنی ها در بازار رد و بدل می شود. در همین راستا و برای بررسی درستی یا نادرستی این مطلب، سراسر محمود نوریان، مدیر عامل معدنی و صنعتی چادرملو رفتیم. به گزارش بورس نیوز وی با سردار شایعه ها عنوان کرد که تا امروز حتی با دولت در این زمینه رایزنی و صحبتی نشده است. نوریان در زمینه آخرین وضعیت شرکت گفت: در آینده نزدیک کارخانه تولید آهن اسفنجی خود را راه اندازی خواهیم کرد.

مدیر عامل چادرملو با بیان اینکه این کارخانه حداکثر تا ۲ ماه آینده به بهره برداری خواهد رسید، به بورس آنلاین گفت: با راه اندازی این کارخانه توان اقتصادی چادرملو افزایش پیدا خواهد کرد.

وی در ادامه افزود: در حال حاضر برای تولید فولاد اقدام به خرید آهن اسفنجی می کنیم، اما با راه اندازی این خط تولید، دیگر نیازی به خرید بیرونی نداریم.

نوریان تأکید کرد: ارزش افزوده ای که از تبدیل گندله به آهن اسفنجی پرداخت می شد، با راه اندازی این خط تولید، در مجموعه باقی خواهد ماند و سود این کار به سود کلی مجموعه اضافه خواهد شد.

تحریم ها در کچاد تأثیری ندارد

وی با اشاره به تأثیر تحریم ها در روند این شرکت گفت: تحریم ها تا امروز تأثیری در روند شرکت نداشته و از این پس هم اثری نخواهد داشت.

میزان تولید شمش فولاد شرکت های بزرگ کشور در ۶ ماه نخست سال ۹۷، بیش از ۱۴ درصد رشد کرد. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، ۷ شرکت فولاد ساز کشور از ابتدای فروردین تا پایان شهریور امسال، ۹ میلیون و ۴۰۴ هزار و ۷۸۰ تن شمش فولاد تولید کردند. از این میزان، مجتمع فولاد مبارکه (مبارکه، هرمزگان و سبیا) ۴ میلیون و ۷۴۴ هزار و ۷۵۹ تن، فولاد خوزستان یک میلیون و ۹۰۹ هزار و ۵۷۸ تن، ذوب آهن اصفهان یک میلیون و ۱۲۳ هزار و ۸۴۶ تن، فولاد کاوه جنوب ۴۷۹ هزار و ۱۳۷ تن،

افزایش ۱۴ درصدی تولید شمش فولاد سازان بزرگ

فولاد خراسان ۵۰۲ هزار و ۶۳۰ تن، طرح ثامن چادرملو ۴۳۳ هزار و ۸۵۴ تن و فولاد آلیاژی ایران ۲۱۰ هزار و ۹۷۶ تن فولاد خام تولید کردند. میزان تولید شرکت های یاد شده در شهریور امسال، یک میلیون و ۵۵۴ هزار و ۳۱۱ تن بود که در مقایسه با میزان تولید سال گذشته، ۶ درصد رشد نشان می دهد. **رشد ۸ درصدی تولید محصولات فولادی**

۹ شرکت بزرگ فولادی از ابتدای فروردین تا پایان شهریور، ۵ میلیون و ۶۴۳ هزار و ۹۳۴ تن محصولات فولادی (انواع ورق، لوله تیر آهن، میلگرد، شمش کلاهی، کلاف و ریل) تولید کردند

که نسبت به رقم مدت مشابه سال گذشته، ۸ درصد رشد نشان می دهد. از این میان، مجتمع فولاد مبارکه (مبارکه و سبیا) ۳ میلیون و ۴۳۳ هزار و ۲۷۱ تن، ذوب آهن یک میلیون و ۷۹ هزار و ۸۹۷ تن، فولاد اکسین ۳۷۰ هزار و ۱۰۱ تن، فولاد خراسان ۲۷۲ هزار و ۸۹۹ تن، فولاد آذربایجان ۱۴۶ هزار و ۱۷۰ تن، فولاد آلیاژی ایران ۱۲۴ هزار و ۶۷۴ تن، ورق خودرو چهارمحال و بختیاری ۱۱۶ هزار و ۱۲۴ تن، نورد و لوله اهواز ۸۶ هزار و ۳۰۴ تن و گروه ملی صنعتی فولاد ایران ۱۴ هزار و ۴۹۴ تن تولید کردند.



در ۶ ماه نخست امسال، ۱۱ میلیون و ۲۷۶ هزار و ۵۹۸ تن آهن اسفنجی تولید شد که در مقایسه با رقم مدت مشابه سال گذشته، حاکی از افزایش ۱۹ درصدی تولید این محصول است.

خریدارهای چهارشنبه روز گذشته در صف فروش ایستادند

تب پیش از موعد بورس، شاخص را ۶ هزار پله پایین آورد



تجربه کرد که کمتر شرکتی سعی کرد در زمینه تقویت شاخص کل حرکت داشته باشد. در گروه فرآورده های نفتی، کک و سوخت هسته ای روند قیمت ها به شدت کاهش یافته؛ به طوری که در تمام سهام ها شاهد افت نرخ تا مرز ۵۰ درصدی بودیم. از طرفی صف های فروش پایدار به طور تقریبی در بسیاری از سهام های این گروه مشهود بود.

موضوع عرضه نفت خام در بورس و قیمت گذاری آن امروز بیش از گذشته محل مناقشه قرار گرفته و این موضوع می تواند روی نرخ سهام ها و تصمیم معامله گران تأثیرگذار باشد. در گروه فلزات اساسی نیز تمام نمادها یک دست قرمزپوش شدند و بسیاری کاهش نرخ بیش از ۴ درصدی را تجربه کردند. محصولات شیمیایی نیز شاهد روند مشابهی بودند. خودرویی ها نیز با روند کلی بازار با کاهش نرخ مواجه شدند. صف های فروش در این گروه نیز قابل مشاهده بود.

ارزش معاملات بورس تهران روز گذشته به ۷۲۱ میلیارد تومان رسید و حجم معاملات عدد ۱.۷ میلیارد سهم و اوراق مالی را تجربه کرد. تعداد معاملات این بازار نیز به ۱۰۰ هزار و ۵۲۶ نوبت رسید. آیفکس نیز که در روز های گذشته کانال ۲۰۰۰ واحدی را پشت سر گذاشته بود، امروز ۷۲ واحد افت کرد و به رقم ۱۹۴۰ واحدی رسید. ارزش معاملات این بازار ۳۲۸ میلیارد تومان را رد کرد.

امنیت بیشتری نسبت به حرکت های دست جمعی دارد. سرمایه گذاران در این صندوق ها عضو هستند و خرید خود را به این شکل انجام می دهند. روز گذشته شاخص کل بازده نقدی و قیمتی بورس اوراق بهادار تهران شاهد افت ۵۹۸۲ واحدی شد و تا تراز ۱۷۵ هزار و ۳۲ واحدی پایین آمد. این در حالی است که در هفته های گذشته بسیاری امید داشتند نماگر اصلی بازار برای نخستین بار در تاریخ بورس کانال ۲۰۰ هزار واحدی را بشکنند.

ایسنا نوشت: شاخص کل هم وزن نیز ۶۹۹ واحد افت کرد و به ۷۴۰ هزار واحد رسید. شاخص آزاد شناور نیز با افت فزاینده ۶۴۲۸ واحدی تا رقم ۱۸۷ هزار و ۴۱۵ واحدی پایین آمد و شاخص بازار اول و دوم به ترتیب افت ۴۷۰۰ واحدی و ۱۰ هزار واحدی را تجربه کردند.

فولاد مبارکه اصفهان، معدنی و صنعتی گل گهر و ملی صنایع مس ایران هر یک به ترتیب ۴۹۷، ۳۱۲ و ۲۸۴ واحد تأثیر کاهنده روی شاخص کل داشتند. بازار روز گذشته در حدی افت نرخ را

مشترک سوق داده نشده اند. بهرامی در ادامه تصریح کرد: منطق گلهای حرکت کردن در بورس که باعث می شود گاه دست جمعی در صف خرید بنشینند و گاه در صف فروش، نشان دهنده این است هیچ تحلیل تکنیکالی پشت تصمیم شان نیست و خریداران تازه کار هستند. با این حال ضرر را به مجموعه سهامداران وارد می کنند.

این کارشناس بازار سرمایه تأکید کرد: وقتی شنیدیم ۵۰۰ هزار کند معاملاتی در نیمه نخست امسال باز شده نباید خیلی خوشحال می شدیم بلکه باید ارزیابی می کردیم چه تعداد از این کدهای معاملاتی به سمت صندوق های مشترک که ۵ تا ۶ صندوق بیشتر نیستند، جذب شده اند تا این سرمایه در بورس ماندگار باشد.

وی افزود: با ریزش روز گذشته بسیاری از سرمایه گذاران از بورس خارج می شوند و هیچگاه به بورس بازمی گردند. این در حالی است که به عنوان یک کارشناس توصیه می کنم اگر شخصی ۱۰۰ میلیون تومان سرمایه با خود آورده است ۱۰ میلیون را نگه دارد و هر چه سهام خواست بخرد و ۹۰ میلیون آن را به صندوق های مشترک بدهد که تفکر یک دکتری مالی پشت خرید های آن است. به این شکل خریدش در خطر نمی افتد و

شبابی در ادامه افزود: گروه معدنی ها و فولادی ها دارای ظرفیت های رشد بالقوه ای هستند که ممکن است از نگاه بازار سرمایه به آن توجه شده باشد. این کارشناس بازار سرمایه در ادامه گفت: جالب اینجا است در روز های پایانی هفته گذشته گروه هایی که صف خرید داشتند روز گذشته به اتفاق صف فروش را تجربه کردند؛ این امر نشان می دهد هیجان بازار سرمایه بر منطق و عقلانیت بازار غلبه پیدا کرده و باعث نوسان شدید در قیمت ها شده است و این اتفاق به ضرر کل بازار به ویژه سهامداران تازه کار است که تجربه اندکی در سرمایه گذاری بازار سرمایه دارند.

تازه واردها

علی اصغر بهرامی کارشناس بازار فلزات نیز در گفت و گو با روزگار معدن گفت: هیچ منطق در پشت ریزش شاخص بورس روز گذشته نیست و تمام بازار منفی شد. وی افزود: افت شاخص بورس هیچ دلیل بنیادی نداشت و به نظر می رسد بیشتر دلیل سیستماتیک داشته باشد. شیبانی در ادامه تأکید کرد: این در حالی است که تاکنون هیچ اتفاقی که بر قیمت ها تا این حد تأثیرگذار باشد رخ نداده است؛ نه تولید تغییر کرده و نه وضعیت گروه معدنی ها و فولادی ها دچار تغییر بنیادی شده است.



بدون دلیل، بدون علت

مرتی شیبانی کارشناس بازار سرمایه در گفت و گو با روزگار معدن گفت: افت روز گذشته شاخص بورس مربوط به یک گروه نیست و تمام بازار منفی شد. وی افزود: افت شاخص بورس هیچ دلیل بنیادی نداشت و به نظر می رسد بیشتر دلیل سیستماتیک داشته باشد. شیبانی در ادامه تأکید کرد: این در حالی است که تاکنون هیچ اتفاقی که بر قیمت ها تا این حد تأثیرگذار باشد رخ نداده است؛ نه تولید تغییر کرده و نه وضعیت گروه معدنی ها و فولادی ها دچار تغییر بنیادی شده است.

بنی اسدی را: پیاده سازی مدل «شیلی» در ایران شکست خورد



ارزیابی کرد و گفت: باید معدن دره زار را در ۳ سال آینده به اتمام برسانیم، ضمن اینکه فلو تاسیون سر باره را نیز تا یک سال آینده بهره برداری کنیم.

یکی دو ماه اخیر دانست و یاد آور شد: در حال حاضر، هفته ای ۳ هزار تن کاند و هزار تن مفتول را در بازار داخلی توزیع می کنیم که نرخ آن بر اساس سامانه نیما تعیین می شود. وی تصریح کرد: در باقی محصولات درخواست ها بیش از عرضه ما است و از همه جا درخواست برای صادرات داریم که با سازماندهی خوبی که برای بخش فروش گرفته شده با قدرت در دنیا حضور پیدا می کنیم. وی خاطرنشان کرد: در بخش های دیگر، به ویژه معدن، وقت خود را باید برای تولید پایدار همراه با تقویت و توسعه معدنی بگذاریم؛ همان گونه که تولید در عمده امسال خوب پیش رفت، در حوزه توسعه هم همین گونه باشد و شاهد پیشرفت خوبی باشیم. او افزایش ظرفیت و توسعه های پیش رو در صنعت مس را مهم

حال انجام تعهدات خود است، به طوری که هم بازار را به موقع شارژ می کند و هم بحث صادرات را به خوبی پیگیری می کند. بنی اسدی را گفت: در عمده نخست امسال با کار گروهی و تلاش مضاعف توانستیم تهدید را تبدیل به فرصت کنیم و در این راه با راه حل ایجاد کنند، چرا که اگر اراده باشد هر مشکلی می تواند حل شود. وی با بیان اینکه تجربه نشان داده اگر بخواهیم می توانیم هر مشکلی را در کشور حل کنیم، ابزار آن وجود دارد، افزود: دشمن براندازی نظام را سازماندهی کرده است و در قضا به اعتصاب کامیونداران می خواستند مدلی که در شیلی پیاده سازی کردند اینجاست اجرا کنند که شکست خورده و خواهند خورد. بنی اسدی را پشتیبانی از بازار داخلی را علت نبود صادرات در

«محمد رضا بنی اسدی را»، مدیر عامل شرکت مس و مهندس «علی محمدی»، عضو هیات مدیره شرکت مس از طرح احداث کارخانه اسید سولفوریک مجتمع مس سرچشمه بازدید کردند. به گزارش مس پرس، «محمد رضا بنی اسدی را» مدیر عامل شرکت مس در بازدید از طرح توسعه ای احداث کارخانه اسید سولفوریک مجتمع مس سرچشمه گفت: این طرح در حال حاضر مهم ترین طرح توسعه ای شرکت مس است که با ظرفیت تولید ۶۰۰ هزار تن اسید سولفوریک و با هدف پایدار بخشی به تولید کاند و افزایش الزامات زیست محیطی در منطقه در حال اجرا است و تا پایان امسال به بهره برداری خواهد رسید. وی در جلسه تولید مجتمع مس سرچشمه گفت: هم اکنون در شرکت مس وضعیت بسیار خوبی داریم و مجموعه مس هم در

کاهش ۲۷ درصدی صادرات سیمان از مرز میلک به افغانستان



مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای سیستان و بلوچستان گفت: صادرات سیمان از این استان به افغانستان، در ۶ ماه نخست امسال نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۱۰۰ هزار تن معادل ۲۷ درصد کاهش داشته است. به گزارش ایرنا، علی خانی‌قلی در کارگروه توسعه صادرات غیر نفتی و شورای مبادلات مرزی سیستان و بلوچستان اظهار کرد: با وجود رشد ۲۱ درصدی مبادلات مرزی میرجاوه در ۶ ماه نخست امسال در مرز میلک با کاهش میزان صادرات و ترانزیت رویه‌رو بودیم.

وی افزود: در این مدت بیش از ۷۸۰ هزار تن کالا از مرز میلک خارج شده که نسبت به مدت مشابه سال گذشته ۲۰ درصد کاهش داشته است. مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای سیستان و بلوچستان ادامه داد: در مرز میلک، صادرات ۱۷ درصد و ترانزیت ۲۵ درصد کاهش یافته است که در این میان با کاهش ۲۷ درصدی صادرات سیمان رویه‌رو هستیم. وی خاطر نشان کرد: در ۶ ماه نخست سال گذشته، بیش از ۳۷۰ هزار تن سیمان به افغانستان صادر شده که این رقم امسال با کاهش ۱۰۰ هزار تنی به ۲۷۵ هزار تن رسیده است.

به گفته مدیر یکی از کارخانه‌های استان، اجرا شدن بخشنامه پیمان‌سپاری ارزی و به صرفه نبودن (اقتصادی نبودن) هزینه‌های حمل و نقل سیمان، از جمله دلایل کاهش میزان صادرات سیمان به افغانستان است که این مشکل در شورای مبادلات مرزی سیستان و بلوچستان به ریاست استاندار، مطرح و بررسی شد. عضو هیات مدیره شرکت سیمان سیستان نیز در این نشست گفت: کارخانه سیمان سیستان در سال ۹۶ با صادر کردن ۶۵۰ هزار تن سیمان، یک سوم صادرات سیمان کشور را به خود اختصاص داده است.

محمد رضا احسان‌فر، مشکلات اخیر نرخ ارز در کشور را یکی از عوامل کاهش صادرات سیمان عنوان کرد و خواستار اختصاص ارز ۴ هزار و ۲۰۰ تومانی به صادرکنندگان شد.

اعزام یک هیات از مدیران دولتی و خصوصی بوشهر به قطر صادرات کلینکر تسهیل می‌شود

هیاتی متشکل از مدیران بخش دولتی و فعالان بخش خصوصی به دعوت وزارت شهرداری و محیط زیست قطر، اعزام این کشور شد.

به گزارش روزگار معدن به نقل از وزارت صنعت، معدن و تجارت، در راستای تحکیم روابط تجاری و رازی با طرف‌های قطری به منظور تسهیل و برطرف کردن موانع و مشکلات فراروی تجارت با قطر، هیاتی به سرپرستی استاندار بوشهر عازم قطر شد.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان بوشهر ضمن همراهی با این هیات گفت: از مهم‌ترین برنامه‌های هیات یاد شده، رازی با طرف‌های قطری به منظور افزایش صادرات غیر نفتی استان و تلاش برای تسهیل و برطرف کردن موانع موجود در فرآیند صادرات به کشور یادشده است. سیدحسین حسینی‌محمدی افزود: تحولات اخیر درباره قطع روابط سیاسی و اعمال تحریم‌های اقتصادی از سوی تعدادی از کشورهای عربی حوزه خلیج فارس علیه کشور قطر، فرصت مناسبی برای احیا و توسعه روابط سیاسی، اقتصادی و تجاری با آن کشور فراهم آورده است.

وی با اشاره به دارا بودن کمترین فاصله دریایی بندرهای استان بوشهر با کشور قطر در زمینه صادرات تصریح کرد: در ۶ ماه نخست سال ۱۳۹۷ بیش از ۳۶ هزار تن کالا به ارزشی افزون بر ۵۷ میلیون دلار از گمرکات استان به قطر صادر شده است. وی اضافه کرد: استان بوشهر ظرفیت‌های صادراتی قابل توجهی در حوزه شیلات، نخیلات و صفی‌جات و همچنین تولیدات معدنی نظیر سیمان، کلینکر، گچ و سایر محصولات برای صادرات به کشور قطر دارد که امکان توسعه صادرات غیر نفتی را برای استان فراهم کرده است.

ادعای رئیس انجمن کاشی و سرامیک: بخشنامه دولت، صادرات کاشی و سرامیک به عراق را متوقف کرد

به عراق حدود ۱۰۰ میلیون مترمربع است. تصریح کرد: برای حل مشکل خود، نامه‌های متعددی را به آقای جهانگیری و وزیر صنعت، معدن و تجارت نوشته‌ایم اما هنوز راهکاری برای رفع مشکلات تولیدکنندگان این بخش تعریف نشده است. رئیس انجمن تولیدکنندگان و صادرکنندگان کاشی و سرامیک با اشاره به اینکه برای کسب بازار صادراتی عراق، افغانستان و پاکستان، تلاش زیادی انجام داده‌ایم، افزود: در صورت از دست دادن صادرات کاشی و سرامیک به این ۳ کشور، رقیبان هندی و چینی، بازار ما را از آن خود خواهند کرد.

ریال دریافت کرده‌ایم به دولت دلار بپردازیم؟ وی با بیان اینکه حدود ۹۰ درصد صادرات صنعت کاشی و سرامیک به این سه کشور است، عنوان کرد: با ابلاغ این بخشنامه، امکان صادرات برای صنعت کاشی و سرامیک نیست و آنها ملزم به کاهش تولید یا تعطیلی واحدهای تولیدی خود شده‌اند زیرا بازار ساخت و ساز در داخل کشور راکد بوده و تولیدکنندگان از راه صادرات، هزینه‌های خود را جبران می‌کنند. عزیززاده با اعلام اینکه حجم صادرات کاشی و سرامیک ایران

صادرات کاشی و سرامیک را ملزم به بازگشت ارز حاصل از صادرات به کشور کرده است، گفت: این بخشنامه، صادرات صنعت کاشی و سرامیک را به کشورهای عراق، افغانستان و پاکستان متوقف کرده است. رئیس انجمن تولیدکنندگان و صادرکنندگان کاشی و سرامیک با اعلام اینکه فعالان این صنعت در ازای صادرات محصولات خود به کشورهای عراق، افغانستان و پاکستان ریال دریافت می‌کنند، خاطر نشان کرد: ما چگونه باید برای صادراتی که به ازای آن



رئیس انجمن تولیدکنندگان و صادرکنندگان کاشی و سرامیک، با اعلام اینکه فعالان این صنعت در صادرات محصولات خود به کشورهای عراق، افغانستان و پاکستان ریال دریافت می‌کنند، عنوان کرد: ما چگونه باید برای صادراتی که به ازای آن ریال دریافت کرده‌ایم به دولت دلار بپردازیم؟ به گزارش تسنیم، بهنام عزیززاده با گلایه از اینکه بخشنامه جدید دولت در پیمان‌سپاری ارزی،

تحریک تقاضا، راهکار بقای صنعت خاکستری در روزهای رکود



گروه معدن
یکی از مهم‌ترین مشکلات صنعت سیمان با توجه به رکود چند ساله، کاهش فروش و رقابت تنگاتنگ تولیدکنندگان داخلی است و حتی چند سال گذشته شاهد رقابت منفی تولیدکنندگان و انبار کردن سیمان در بازار بودیم. گفتنی است پیشرفت صنعت سیمان وابستگی زیادی به رونق اقتصادی کشور دارد. با کاهش تقاضا در بازار، سیمانی‌ها نیز با مشکل رویه‌رو شده‌اند، بنابراین ارائه راهکار برای خروج صنعت سیمان از رکود ضروری است. به گفته کارشناسان راهکار اصلی برای خروج این صنعت از رکود در شرایط کنونی، افزایش بازارهای مصرف و تحریک تقاضاست. شرکت‌های تولیدکننده سیمان ایران باید تلاش بیشتری برای افزایش بازار مصرف انجام دهند و با گسترش بازارهای خود درصدد رفع مشکلات این صنعت باشند. در واقع با رونق اقتصادی کشور و افزایش ساخت و سازها میزان تقاضا در بازار افزایش پیدا خواهد کرد. نیاز کشور به سیمان حدود ۵۰ تا ۵۶ میلیون تن در سال است و ۲۰ میلیون تن مازاد تولید وجود دارد، از این رو ضروری است به فکر بازارهای جدید باشیم. البته بیشترین میزان صادرات سیمان در سال گذشته به عراق تعلق داشت اما در یکی دو سال گذشته با توجه به شرایط نامساعد این کشور و منع واردات برای حمایت داخلی، میزان صادرات ما به این کشور کاهش چشمگیری یافته است.

خروج از رکود سیمان
رونق صنعت سیمان به رونق اقتصادی کشور وابسته است اما راهکارهایی که برای خروج از رکود این صنعت می‌تواند در نظر گرفت، افزایش میزان صادرات سیمان به کشورهای خارجی و افزایش بازارهای هدف است. با توجه به علل رکود ایجاد شده در صنعت سیمان می‌توان به‌دلیل راهکارهایی برای خروج این صنعت بود. به گزارش روزگار معدن در این باره، مرتضی لطفی مدیرعامل هلدینگ سیمان فارس و خوزستان اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین اقدام‌هایی که می‌تواند به صنعت سیمان کمک کند، تغییر فرهنگ مصرف آن است. استفاده از سیمان و بتن در جاده‌ها، یکی از مهم‌ترین مصادیق تغییر فرهنگ در استفاده از صنعت سیمان به‌شمار می‌رود. با صرف هزینه کمتر می‌توان در جاده‌ها به‌جای قیر از بتن استفاده کرد. همچنین نادر غفاری، معاون فنی و تولید انجمن کارفرمایان سیمان درباره جایگزینی سیمان به‌جای قیر در راهسازی گفت: استفاده از بتن به‌جای قیر در جاده‌سازی می‌تواند کمک مهمی به این صنعت کند، البته از سوی دیگر مشکلات محیط‌زیستی قیر را بتن و سیمان ندارند. از این رو بیش از ۵۰ سال است که در جهان، در ساخت جاده‌ها از بتن استفاده می‌شود. غفاری با اشاره به اینکه در کشور ما به این جایگزینی توجه چندانی نشده، عنوان کرد: بیش از چند سال نیست که به فکر استفاده از چنین روش‌هایی افتاده‌ایم، در حالی که ظرفیت بالایی

بازار سیمان، نیازمند افزایش فروش و کاهش هزینه‌های تمام شده
نایب رئیس انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان نیز در جلسه هم‌افزایی با مدیران عامل شرکت‌های تابع هلدینگ فارس و خوزستان و سیمان تامین، افزایش میزان فروش و کاهش هزینه‌های تمام شده محصولات را راه‌حلی برای از بین بردن بحران صنعت سیمان دانست.

به گزارش سیمان خیر، عباس صفاکیش گفت: صنعت سیمان ایران از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۶ با کاهش ۱۰ میلیون تنی مصرف داخلی رویه‌رو شده و در این شرایط باید مدیران واحدهای تابع، استراتژی مناسبی را برای مدیریت بحران اتخاذ کنند.

نایب رئیس انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان کشور عنوان کرد: شرکت‌های سیمانی برای بقا در بازار و رسیدن به EPS پیش‌بینی شده باید دو راهکار افزایش فروش و کاهش هزینه تمام‌شده محصول را جزو اولویت‌های خود قرار دهند. هلدینگ فارس و خوزستان و سیمان تامین، ۳۰ درصد تولید بازار سیمان ایران را در

اختیار دارد. وی تصریح کرد: مدیران در کارگروه‌های منطقه‌ای باید تفکر هلدینگ داشته باشند و حافظ منافع جمعی باشند و این امر با حضور فعال مدیران و همکاری با سایر مدیران هم‌گروه محقق خواهد شد. در عین حال ضروری است تمهیدات لازم برای استقرار مشاوران مالیاتی، حقوقی و بیمه‌ای در هلدینگ در نظر گرفته شود و شرکت‌ها باید در زمینه‌های یاد شده از ظرفیت مشاوران بهره‌مند شوند.

صفاکیش با تأکید بر اینکه شرکت‌های زیرمجموعه باید درست مصرف کردن و درست خرید کردن را در اولویت برنامه‌های خود قرار دهند، گفت: افزایش نرخ و حذف تخفیفات، تنها راهکار عملی برای بقای صنعت سیمان ایران است و با وجود افزایش نرخ سیمان و مواد نسوز مصرفی در صنعت سیمان، در عمل نرخ تمام شده محصولات افزایش خواهد یافت و منطقی است که ضمن افزایش نرخ سیمان با مدیریت هوشمند، بحران پیش روی صنعت سیمان را رد کنیم.

وی با اشاره به اینکه در حوزه ارتباط با مشتریان و CRM باید برنامه‌ای جامع با هماهنگی هلدینگ تدوین و اجرایی شود، خاطر نشان کرد: درباره قراردادهای فنی و مهندسی خارجی و حتی داخلی باید یکی از کارشناسان هلدینگ برای انتقال دانش فنی در مجموعه حضور داشته باشد تا در موارد مشابه بتوانیم از دانش کسب شده استفاده کنیم.

وی با تأکید بر اینکه اعضای هیات مدیره شرکت‌های تابع باید به دانش روز مجهز شوند و این دانش در جهت اهداف هلدینگ، همراه

نرخ انواع سیمان و پودر سنگ

محبصول	مشخصات	قیمت (قالبی) - به تومان	توضیحات
پودر سنگ ۲۵ کیلویی	کیسه	۱۸۰۰	بدون حمل
پودر سنگ ۱۵ کیلویی	کیسه	۱۲۰۰	بدون حمل
سیمان سفید ۵۰ کیلویی	کیسه	۱۴۰۰۰	بدون حمل
سیمان سفید ۴۰ کیلویی	کیسه	۱۲۰۰۰	بدون حمل
سیمان اکبند پوزولان تهران	کیسه	روز	با حمل - کامیون

نرخ انواع بلوک سیمانی

محبصول	مشخصات	قیمت (قالبی) - به تومان	توضیحات
بلوک لیکا ۱۵	۱۵x۲۰x۵۰	۲۰۴۰	لیکای اصل، با حمل
بلوک لیکا ۲۰	۲۰x۲۰x۴۰	۲۵۰۰	لیکای اصل، با حمل
بلوک طرح لیکا ۷	۷x۲۰x۴۰	۵۶۰	درجه ۱، بدون حمل
بلوک طرح لیکا ۲۰	۲۰x۲۰x۴۰	۹۰۰	درجه ۱، سبک، بدون حمل
بلوک طرح لیکا ۲۰	۲۰x۲۰x۴۰	۶۶۰	درجه ۱، سنگین، بدون حمل



جهان، وابسته به فولاد

فیلیپ ترو
کارشناس فولاد



جوامع سراسر جهان تمایل دارند استانداردهای زندگی خود را ارتقا دهند و شمار جمعیت بدون فقر را بالا ببرند. چنین چشم‌اندازی حکایت از افزایش تقاضا برای فولاد دارد. صنعت فولاد به اقتضای نیاز امروز، به چالش‌هایی که در چشم‌انداز این صنعت پیش‌بینی می‌شوند، نگاه می‌کند. این صنعت بر موادی متمرکز است که استفاده از آنها به فولاد، استحکام بیشتری می‌دهد و تمرکز بیشتری نیز بر استانداردهای زیست‌محیطی دارد. نسل‌های نو فولاد، این امکان را فراهم می‌کنند که برای تولیدکنندگان و سازندگان فعال در صنایع گوناگون، محصولاتی بادوام و سبک به وجود آید. فولاد در صنایع امروز، اهمیت حیاتی دارد، چون در هیچ ماده دیگری چنین ترکیب منحصر به فردی از قدرت، شکل‌پذیری و انعطاف پیدا نمی‌شود. در واقع جوامع بدون اینکه خبر داشته باشند، به فولاد وابسته هستند در حالی که موفقیت‌های بشر در آینده با چالش‌هایی مانند تغییر آب و هوا، فقر، رشد جمعیت، توزیع آب و محدودیت انرژی روبه‌رو است و در همین حال انسان انتظار دارد در جهانی زندگی کند که کربن کمتری داشته باشد و همه این موارد نیاز او را به فولاد بیشتر می‌کند. فولاد در همه جنبه‌های زندگی نقش اساسی دارد. در ساخت ریل‌ها، جاده‌ها و ماشین‌آلاتی که سامانه حمل‌ونقل را ایجاد می‌کنند، از فولاد استفاده می‌شود. فولاد در ساخت وسازهای ما همانند یک چارچوب قدرتمند ارتباطی، ایفای نقش می‌کند و جزئی اساسی در فناوری‌هایی به شمار می‌آید که به تولید و انتقال انرژی مربوط می‌شود. بیش از نیمی از فولاد تولیدشده در سراسر جهان در ساختمان‌ها و زیرساخت‌ها مصرف می‌شود. تا سال ۲۰۵۰ میلادی (۱۴۲۹ خورشیدی) ۲۰۷ میلیارد نفر دیگر به جمعیت موجود اضافه می‌شود و این اتفاق با رشد سریع شهرها همراه خواهد بود، در نتیجه در سال‌های پیش رو نیاز بیشتری به ساختمان‌ها و زیرساخت‌ها در سطح جهان در مقایسه با امروز وجود خواهد داشت. این در حالی است که فولادسازان سراسر جهان به طور فرآیندها، راهکارهای ساخت‌وسازی ارائه می‌دهند که بازدهی ساختمان‌ها را از نظر مصرف انرژی بالا می‌برد و به کاهش ورود کربن به جو می‌انجامد. حمل‌ونقل نقطه قوت دیگری است؛ در ۳ دهه گذشته، میزان حمل‌ونقل در جهان ۲ برابر شده و حدود ۱۵ درصد از فولادی که در کشورها تولید می‌شود، در تامين نیاز حمل‌ونقل استفاده می‌شود. فولاد همچنین برای زیرساخت‌هایی مانند جاده‌ها، پل‌ها، بندرها، فرودگاه‌ها و زیرساخت‌های مربوط به حمل‌ونقل ضروری است. فولادهای پیشرفته با مقاومت بالا در حال حاضر در طراحی جدید ماشین‌آلات استفاده می‌شوند. انواع جدید فولادهای پیشرفته با مقاومت بالا به خودروسازان این امکان را می‌دهد که وزن محصولات خود را در مقایسه با فولاد سنتزی از ۲۵ تا ۳۰ درصد کاهش دهند. انواع جدید فولاد وقتی در ساخت یک خودروی خانوادگی ۵ نفره به کار می‌روند، وزن ماشین را از ۲۷۰۰ کیلوگرم به ۱۷۰۰ کیلوگرم می‌دهند. انرژی برای توسعه جامعه لازم است و فولاد در تامين انرژی جهان، ماده‌ای حیاتی است و شمار می‌آید. اگر این انرژی با سوخت‌های فسیلی جمع‌آوری شود یا به وسیله فناوری هسته‌ای یا منابع نوساز تجدیدپذیر به وجود آید، استفاده از فولاد در بازیابی، تولید، توزیع و ذخیره انرژی اجتناب‌ناپذیر است. فولاد در افزایش بهره‌وری منابع انرژی نقش موثری دارد. ما به فولاد برای رشد، ذخیره و عرضه محصولات غذایی هم نیاز داریم. این فلز در جمع‌آوری آب، ذخیره، تصفیه و توزیع آن نیز به کار می‌آید. سالانه حدود ۲۰۰ میلیارد قطعی کنسرو غذا تولید می‌شود. قوطی‌های فولادی در مقایسه با دیگر روش‌های نگهداری غذا در صرفه‌جویی انرژی موثرترند چون نیازی به نگهداری در یخچال و انجماد ندارد. قوطی‌های فولادی ۱۰۰ درصد تجدیدپذیرند و میانگین نرخ بازیافت آنها در جهان ۶۸ درصد است. با تغییر طراحی و فرآیندهای کنسروسازی، این امکان وجود دارد که قوطی‌های فولادی را دوباره استفاده و حتی سبک‌تر کرد. در نهایت اگر کالایی در جهان وجود دارد که از فولاد درست نشده، به احتمال زیاد با ماشین‌ساز درست شده که از فولاد ساخته شده است. فولاد همه جا هست؛ در ماشین، تلن، یخچال و حتی در بطری‌های پلاستیکی و شیشه‌ای که داخل یخچال گذاشته‌اید. قطعات پلاستیکی ماشین، شاسی‌ها و شیشه رایانه‌ها همه در قالب‌های فولادی تولید شده‌اند. فولاد ماده‌ای حیاتی و ضروری در دنیای امروز است.

منبع: انجمن جهانی فولاد
برگردان: ثمن رحیمی راد

با وجود تعرفه‌ها، کسری تجاری امریکا با چین رکورد جدیدی ثبت کرد



این مقدار، نسبت به رشد ۹.۸ درصدی صادرات در اوت افزایش زیادی داشت، درحالی که بر اساس نظرسنجی رویترز، اقتصاددانان انتظار داشتند با رشد ۸.۹ درصدی روبه‌رو شوند.

مهر ۱۳۹۷)، مازاد تجاری چین با ایالات متحده به ۲۲۵.۷۹ میلیارد دلار رسیده که در همین دوره در سال گذشته، این مقدار ۱۹۶.۰۱ میلیارد دلار بود. مازاد تجاری بزرگ چین با امریکا، مدت‌هاست که مورد انتقاد واشنگتن قرار گرفته و در مرکز مناقشه‌های داغ تجاری بین دو کشور قرار دارد. داده‌های اداره کالاهای چین نشان داد که صادرات چین در سپتامبر ۱۴.۵ درصد نسبت به سال گذشته رشد داشته

داده‌های اداره کالایی چین در روز جمعه منتشر شد و نشان داد مازاد تجاری چین با ایالات متحده در سپتامبر، به رکورد ۳۴.۱۳ میلیارد دلار رسید و از رکورد ۳۱.۰۵ میلیارد دلار ماه اوت (نیمه مرداد تا نیمه شهریور) هم فراتر رفت. مازاد تجاری چین با امریکا در سپتامبر، از کل مازاد تجاری چین با کشورهای جهان که روی هم رفته ۳۱.۶۹ درصد شده است، بیشتر شد. در بازه ژانویه تا سپتامبر (نیمه دی ۱۳۹۶ تا نیمه

در ماه گذشته میلادی، موتور صادرات چین به طور غیرمنتظره‌ای شتاب گرفت و باعث شد مازاد تجاری این کشور با امریکا، رکورد تازه‌ای را به ثبت برساند. به گزارش مهر به نقل رویترز، در سپتامبر (نیمه شهریور تا نیمه مهر) موتور صادرات چین به طور غیرمنتظره‌ای شتاب گرفت و باعث شد مازاد تجاری این کشور با امریکا رکورد تازه‌ای را به ثبت برساند که می‌تواند مناقشه‌های تجاری بین دو کشور را از وضع کنونی بدتر کند.



ترمیمت آلمانی پیش‌بینی می‌کند

تقاضای قدرتمند جهانی برای آلومینیوم در سال آینده

ما تاکنون از امریکا قرضه آلومینیوم خریداری نکرده‌ایم و درحال حاضر هم این کار را نمی‌کنیم. البته در صورت پیش آمدن شرایط آن، مانع انجام این کار نمی‌شویم اما درحال حاضر هیچ زمینه‌ای برای انجام آن وجود ندارد. او افزود، واحدهای تولیدی کارخانه تریمنت در آلمان در سال مالی ۲۰۱۷/۲۰۱۸ میلادی (۱۳۹۷/۱۳۹۶ خورشیدی) ۶۲۵ هزار تن آلومینیوم اولیه و آلومینیوم بازیافتی تولید کردند. سال مالی این شرکت منتهی به ۳۰ ژوئن (۹ تیر) است. این میزان تولید برابر با میزان تولید سال مالی گذشته این شرکت و برابر با ظرفیت کامل تولید آن است. واحد تولید تریمنت در فرانسه نیز ۱۴۰ هزار تن آلومینیوم اولیه تولید کرد؛ رقمی که نسبت به سال پیش از آن تغییری نداشت. این عضو هیات مدیره تریمنت همچنین به رویترز توضیح داد: صنعت خودروسازی، اصلی‌ترین عامل محرک رشد تقاضای آلومینیوم است و خودروهای برقی نیز شتاب بیشتری به این حرکت می‌بخشند. همچنین تقاضا از سوی بخش انرژی در حال رشد است و انتظار تقاضای پایدار از سوی بخش ساخت‌وساز و بسته‌بندی را نیز داریم.

افزایش بهای آلومینیوم دچار مشکل شده است و این افزایش بهای برآمده از توقف تولید در برزیل واحد تصفیه آلومینا به نام آلونورت در برزیل است. این واحد، بزرگ‌ترین واحد ذوب جهان به شمار می‌آید. در این بازه زمانی از سال، بهای آلومینا به دلایل گوناگون بالااست، اما هیچ‌گاه تاثیر خود را در بهای آلومینیوم نشان نمی‌دهد و تا زمانی که این افزایش بهای ادامه داشته باشد، می‌تواند مانع استفاده کامل از ظرفیت آلومینیوم شود اما انتظار ما بر این میناست که این موقعیت در چند ماه آینده به حالت عادی بازگردد. این در حالی است که در پی جنگ تجاری چین و امریکا واردات قرضه آلومینیوم امریکا به چین در حال کاهش است و این اتفاق به ایجاد این حدس و گمان‌ها منجر شده که امریکا قرضه بیشتری به اروپا خواهد فروخت. واردات قرضه آلومینیوم چین همچنین به دلیل استانداردهای جدید محافظت از محیط‌زیست این کشور در حال کاهش است. این استانداردها از اسفند (مارس) در چین اعمال می‌شود. روتر گفت: شمار عرضه‌کنندگان قرضه به نسبت بالاست و

امعمال شده، بر جریان‌های تجاری تاثیرگذار است و بنابراین شرایط در بازارهای منطقه‌ای بسیار سخت‌تر از آن است که بتوان پیش‌بینی دقیقی درباره آن ارائه داد. در اسفند (ماه مارس) امریکا تعرفه‌های ۱۰ درصدی بر آلومینیومی اعمال کرد که از چین و اروپا به امریکا وارد می‌شود. همچنین تعرفه‌هایی که بر شرکت روسال، تولیدکننده

شمار می‌آید. می‌افزاید: پیش‌بینی ما این است که در سال آینده میلادی، تقاضا برای آلومینیوم افزایش یابد اما تعرفه‌های گمرکی که از سوی امریکا

صنعت خودروسازی، اصلی‌ترین عامل محرک رشد تقاضای آلومینیوم است و خودروهای برقی نیز شتاب بیشتری به این حرکت می‌بخشند. همچنین تقاضا از سوی بخش انرژی در حال رشد است و انتظار تقاضای پایدار از سوی بخش ساخت‌وساز و بسته‌بندی را نیز داریم

نظرسنجی کیتکونیوز نشان می‌دهد طلا این هفته گران‌تر خواهد شد



کرده، به بالاترین نرخ در بیش از ۲ ماه گذشته صعود کرده بود. کوین گریدی، رئیس شرکت فونیکس فیوچرز به افزایش نرخ طلا در هفته جاری خوشبین شد و به کیتکونیوز گفت: طلا روز پنجشنبه موفق شد سطوح فنی کلیدی را بشکند و روز جمعه، قراردادهای خرید از سوی معامله‌گرانی که به افزایش قیمت‌ها امیدوار بودند، افزایش یافت. من انتظار دارم با افزایش قراردادهای خرید، نرخ طلا بالاتر رود. آدریان دی، مدیرعامل شرکت مدیریت دارایی آدریان دی به کیتکونیوز گفت: نرخ طلا با کاهش بازده اوراق قرضه سهام و دلار که فضای مساعدی را برای خرید طلا فراهم می‌کند، بالاتر می‌رود. جیم ویسکاف، تحلیلگر فنی ارشد کیتکونیوز با توجه به بهبود نمودارهای فنی برای این فلز زرد، افزایش نرخ طلا را پیش‌بینی کرد اما پتر هاگ، مدیر معاملات جهانی کیتکونیوز بر این باور

آلومینیوم روسیه اعمال شد به این معنا بود که تریمنت یک عرضه‌کننده مهم اکسید آلومینیوم را برای واحدهای ذوب از دست داده است. هر چند تریمنت بر این ادعاست که این شرکت این توانایی را داشت که عرضه اکسید آلومینیوم را

به گزارش روزگار معدن به نقل از رویترز، توماس روتبر، از اعضای مدیره تریمنت در این باره می‌گوید: تریمنت هیچ‌گاه از امریکا قرضه آلومینیوم وارد نکرده، اما شرایط بازار حاکی از واقع‌انظارات برای فروش بیشتر به اروپاست. در واقع این طور برآورد می‌شود که اروپا قرار است بازار مصرف جایگزینی برای امریکا باشد که امکان صادرات به چین را از دست داده و به دنبال این اتفاق‌ها افزایش بهای آلومینیوم یک دغدغه به شمار می‌آید.

در نظر سنجی کیتکونیوز از کارشناسان وال استریت، ۱۴ نفر شرکت کردند که از میان آنها ۱۱ نفر یا ۷۹ درصد افزایش نرخ طلا و ۲ نفر یا ۱۴ درصد کاهش نرخ طلا در هفته جاری را پیش‌بینی کردند در حالی که یک نفر یا معادل ۷ درصد نظری نداشتند.

در نظر سنجی آنلاین کیتکونیوز از سرمایه‌گذاران، ۵۲۷ نفر شرکت کردند که از میان آنها، ۲۵۵ نفر یا ۶۷ درصد افزایش نرخ طلا و ۹۹ نفر یا ۱۸ درصد کاهش نرخ این فلز زرد را پیش‌بینی کردند در حالی که ۷۳ نفر یا ۱۴ درصد نظری نسبت به روند نرخ طلا نداشتند.

برای هفته گذشته ۵۶ درصد از کارشناسان وال استریت و ۵۱ درصد از سرمایه‌گذاران، افزایش نرخ طلا را پیش‌بینی کرده بودند. در معاملات روز جمعه بازار امریکا، هر اونس طلا برای تحویل در دسامبر ۵۶۰ دلار یا ۰.۵ درصد کاهش پیدا کرد و در ۱۲۲۲ دلار بسته شد. نرخ طلا برای کل هفته گذشته ۱.۴ درصد افزایش نشان داد. این فلز ارزشمند روز پنجشنبه به دنبال ریزش شدید بازارهای سهام که سرمایه‌گذاران را متقاضی خرید طلا به عنوان دارایی امن



درمان در حوض‌های جوشان ساخت طبیعت

در ۲۵ کیلومتری شوط‌آباد و ۲۷ کیلومتری ماکو در آذربایجان غربی، تپه‌ای وجود دارد که آب‌گرم معدنی از آن می‌جوشد و این چشمه آبگرم از مهم‌ترین جاذبه‌های طبیعی این شهر است.

به گزارش ایسنا، آب گرم شوط دارای ۲ سرچشمه اصلی است که به فاصله تقریبی ۴۰ متری روی پشته‌ای با ارتفاعی متفاوت از هم قرار دارند.

مظهر اصلی چشمه را یک حوضچه طبیعی به شکل نامنظم تشکیل می‌دهد که در اثر رسوب‌گذاری آب آن، حوضچه‌های طبیعی و جالبی به وجود آمده است. روی حوضچه‌ها نیز استخرهای ساخته شده و آب‌گازدار جوشان جریان دارد.

چشمه آبگرم شهرستان شوط در محیطی دلپذیر و مفرح در حاشیه شهر شوط قرار دارد و آبگرم معدنی، یکی از ظرفیت‌های بالقوه در راستای جذب گردشگر به این منطقه است.

وجود چشمه آبگرم (ایسی سو) در این شهرستان به عنوان یک منبع جذب توریست‌رمانی و سلامت، نقش مهمی ایفا می‌کند و این چشمه به دلیل دارا بودن ویژگی‌های درمانی، مورد توجه و استقبال درمان این منطقه و سایر مناطق کشور قرار گرفته است.

کمی‌ترش‌زمگی و بی‌رنگ بودن، از ویژگی‌های آب این چشمه است و ترکیبات بیکربنات مخلوط گازدار و آهن‌دار را در خود دارد.

از ویژگی‌های درمانی آن، بیشتر برای درمان پادرد و نیز به صورت استحمام برای تسکین درد مفاصل استفاده می‌شود. آب‌گازدار از قسمت غربی حوضچه از زمین بیرون می‌آید و از مجرای که در جنوب غربی حوضچه قرار دارد خارج می‌شود.

در شمال غربی چشمه اصلی، ۳ حوضچه دیگر نیز وجود دارد که مجرای خروج آب آن در سطح تپه نمایان است و بسا تلاش‌های انجام شده در راستای توسعه گردشگری، چشمه آب گرم شوط احیا می‌شود.

سازمان منطقه آزاد ماکو با توجه به ظرفیت فراوان این مکان، تلاش می‌کند قطب جدید گردشگری و آبدرمانی کشور را هر چه سریع‌تر راه‌اندازی کند.

درحال حاضر مجتمع گردشگری و آبدرمانی این مجموعه با هدف جذب گردشگر و توسعه گردشگری منطقه آزاد ماکو در زمینی به مساحت ۳ هکتار با زیربنای ۱۸۰۰ متر مربع در حال ساخت است که به زودی آماده بهره‌برداری خواهد شد.

چشمه ایستی سوی شوط تا به حال به دلیل نبود امکانات، درآمندی مناسبی نداشته اما از ابتدای سال تاکنون برای ساماندهی و جذب گردشگر اقدامات و ایجاد مجتمع آبدرمانی در شوط، اجرای طرح ساماندهی این چشمه آغاز شده است. این چشمه به ۴ استخر مجهز می‌شود و در فضای پیرامون آن محوطه‌سازی و فضای سبز ایجاد می‌شود.

حادثه در یکی از معادن صوغان ارزوبیه

حادثه ریزش در معدن صوغان ارزوبیه استان کرمان، جان یک کارگر را گرفت. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، رئیس اداره کار شهرستان‌های بافت، رابتر و ارزوبیه گفت: ریزش سنگ، جمعه ۲۰ مهر، در معدن صوغان شهرستان ارزوبیه باعث جان باختن کارگر ۴۰ ساله شد. مهدی‌پور افزود: این حادثه در معدن امام رضاع) بخش صوغان ارزوبیه به وقوع پیوست و علت حادثه در دست بررسی است. به گفته وی، بیشتر معدن این منطقه فاقد ایمنی هستند و در گذشته هم بابت نبود ایمنی مناسب در این معدن اخطار داده شده بود. گفتنی است پس از حادثه معدن زغال سنگ زمستان بورت آزادشهر در ۱۵ آبان ۱۳۹۶، توجه مسئولان وزارت صنعت، معدن و نظام مهندسی معدن برای افزایش ایمنی در معدن دو چندان شد. نادعلی اسماعیلی دهج، رئیس پیشین سازمان نظام مهندسی معدن، در گفت‌وگو با روزگار معدن، بیان کرد: بازرسان نظام مهندسی معدن برای افزایش ایمنی در معدن، بیش از پیش دقت می‌کنند و بازرسی‌های خود را افزایش داده‌اند. این بازرسی‌ها باعث شد که ایمنی در معدن افزایش پیدا کند. علاوه بر این، بازرسان وزارت صنعت، معدن و تجارت نیز بر عملکرد مسئولان فنی نظارت دارند.

تمایل بازار داخلی به سنگ آهن مگنتیت

رغبت و تمایلی برای سرمایه‌گذاری در فرآوری سنگ‌های هماتیته وجود نداشته است. به گفته معاون اکتشاف سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی، هزینه بالا و کارکرد پایین پریارسازی به دلیل باطله زیاد و عیار کم در معادن هماتیته‌دار می‌تواند دلیل کم‌توجهی به هماتیته نسبت به مگنتیت باشد. در ادامه درباره ذخایر اصلی سنگ آهن هماتیته در جهان و ایران، گفت: بزرگ‌ترین و بیشترین ذخایر این نوع سنگ آهن، در کانادا و امریکاست. این کشورها ذخایر چندین میلیارد تنی دارند و ویژگی مشخص آنها در عیار پایین آهن، میزان بالای سیلیس و سایر ناخالصی‌هاست که استخراج

گل‌معدنی در پاسخ به این پرسش که چرا تاکنون به معدن هماتیته کشور توجهی نشده است، بیان کرد: برای سرمایه‌گذاران بخش معدن، سهولت سوددهی و سرمایه‌گذاری کمتر تا حصول نتیجه، اهمیت ویژه‌ای دارد و از آنجا که این نوع کانسنگ در بسیاری موارد به راحتی در معادن، قابل فرآوری و افزایش عیار نیست، کمتر به سرمایه‌گذاری در این ذخایر توجه می‌شود. این مقام مسئول با بیان اینکه فرآوری کانسنگ مگنتیت در مقایسه با کانسنگ هماتیته آسان‌تر است، افزود: سنگ آهن هماتیته برای فرآوری، هزینه بیشتری به کارخانه‌های ذوب آهن تحمیل می‌کند و از آنجا که ذخایر مگنتیت در ایران بیشتر است،

معاون اکتشاف سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور، گفت: سنگ آهن، انواع مختلفی دارد که ۳ نوع مهم آن، مگنتیت، هماتیته و سیدریت است. هماتیته از لحاظ کلی نوعی اکسید آهن است که به‌وفور برای استحصال آهن مورد استفاده قرار می‌گیرد. فرمول این سنگ آهن Fe۲O۳ است و در طبیعت به رنگ‌های قرمز، قهوه‌ای و سیاه یافت می‌شود. این ماده معدنی، ویژگی مغناطیسی ندارد و حداکثر می‌تواند خلوص ۷۰ درصد فلز آهن را داشته باشد.

به گزارش روزگار معدن، عباس گل محمدی، افزود: مگنتیت دارای ویژگی مغناطیسی بوده و برای پریارسازی بسیار مناسب است. سیدریت در کشورهای دارای کمیود منابع سنگ آهن در شرایط خاصی برای استحصال آهن استفاده می‌شود. عباس

در سومین جلسه شورای معادن استان تهران تعیین تکلیف شد

۷ صبح تا ۳ بعداز ظهر، ساعت کار معادن شن و ماسه تهران



انجام داده است. در ۳ سال گذشته، معدن شهر قدس حق برداشت آب از حریم رودخانه را نداشته‌اند که این موضوع باعث تعطیلی برخی از معادن شده است. وی در ادامه بیان کرد: سازمان صنعت، معدن و تجارت برای بقای معادن تلاش زیادی می‌کند و معادن باید با رعایت و جدی گرفتن مسائل زیست محیطی، به فعالیت خود ادامه دهند. معدنی که ۲۰ متر گودبرداری کرده است باید کمترین ذخیره معدنی برای بقای معادن تلاش زیادی می‌کند و به راحتی آن گودال‌ها را با نخاله‌های تمیز ساختمانی پر کرد. معاون امور معدن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت، گفت: از سال ۱۳۹۴، سازمان صنعت، معدن و تجارت با درخواست‌های جدید اکتشافی مخالفت کرد و این مسئله باعث نگرانی در زمینه تأمین مصالح ساختمانی استان شد.

همچنین در این جلسه، علی عبدی، معاون امور معدن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت، گفت: از سال ۱۳۹۴، سازمان صنعت، معدن و تجارت با درخواست‌های جدید اکتشافی مخالفت کرد و این مسئله باعث نگرانی در زمینه تأمین مصالح ساختمانی استان شد.

وی در ادامه بیان کرد: با هدف تأمین مصالح ساختمانی مورد نیاز استان، ۱۲ پهنه معدنی جدید در تعریف کردیم. بخشی از پهنه معدنی در اختیار آباد است اما این معدن نمی‌تواند جایگزین معادن در برخی شهرستان‌ها باشد. وی با اشاره به تلاش‌های سازمان صنعت، معدن و تجارت برای بقای معادن، گفت: در برخی از کشورهای، سدسازی چندان مرسوم نیست و آب را در این گودال‌های معدنی که قابلیت نفوذپذیری دارند، ذخیره می‌کنند. در واقع می‌توان گفت که این گودال‌ها سدهای مجانی هستند. سال گذشته که بارندگی قابل توجهی داشتیم، آب زیادی در گودال‌های معدنی ذخیره شد و در نهایت ذخیره سطح آب زیرزمینی افزایش یافت.

برداشت‌های غیر اصولی از معادن استان

در این جلسه، محمد امامی امین، معاون امور اقتصادی و توسعه منابع انسانی استانداری تهران، با انتقاد از برداشت‌های غیراستاندارد از معادن اطراف تهران، گفت: برخی از معادن در هنگام استخراج فرآورده‌های معدنی، استانداردها را رعایت نمی‌کنند. برای نمونه، بر اساس پروانه استخراج، یک معدن باید ۳۰ متر از زمین را خاک فرساده‌ها بهره‌بردار کمتر به این‌ها زمین توجه می‌کند و ممکن است تا عمق ۷۰ متر هم از زمین برداشت کند از این‌رو گاهی شاهد برخی ایر چاله‌ها در اطراف تهران هستیم. معاون امور اقتصادی و توسعه منابع انسانی استانداری تهران، گفت: مسئولان استان تهران علاقه‌ای به تعطیلی مراکز اقتصادی ندارند اما گاهی لازم است تصمیم‌های مدیریتی گرفته شود تا بتوانیم از شرایط بحرانی عبور کنیم. گفتنی است در این جلسه، موضوع سلب صلاحیت از ۱۲ معدن که با وجود مهلت قانونی بر اساس تعهدات اقدام نکرده‌اند، مورد بررسی قرار گرفت. همچنین تعطیلی ۳ ساله برای معدن آهک باغگمش، محاسبه استخراج واقعی ۲ ساله برای معدن بنتونیت گل خندان، محاسبه استخراج واقعی ۳ ساله برای معدن آهک و اصفهان، تعیین ساعت کار معادن شن و ماسه و بررسی پهنه پاکدشت در دستور کار قرار گرفت.

داده و بازدیدهای میدانی برای آغاز فعالیت در این پهنه‌ها انجام شده است. وی در ادامه با اشاره به دیگر چالش معدنکاران تهران، گفت: رعایت اصول زیست محیطی، فنی و ایمنی نسبت به ۲۰ سال گذشته، رشد قابل توجهی کرده اما هنوز با استانداردهای بین‌المللی فاصله زیادی داریم. علاوه بر این، روش‌های استخراج از معادن در ایران با معیارهای جهانی فاصله معناداری دارند اما فعلاً این حوزه تلاش می‌کنند در این زمینه به پیشرفت‌های قابل توجهی دست یابند.

همچنین در ادامه این جلسه، نماینده خانه معدن ایران، پیشنهاد خود را برای معادن سمت فرحزاد برای تعطیلی و استفاده دانشجویان از آنها عنوان کرد. در نهایت، موارد دستور کار به‌ویژه مسئله پهنه پاکدشت پس از چندین هفته بحث سازنده، در این جلسه ۲ ساعت به تصویب رسید.

هدف، افزایش معادن تهران نیست

در این جلسه، محمدحسین مقیمی، استاندار تهران نیز با بیان اینکه هدف استانداری، افزایش تعداد معادن در استان نیست، گفت: برداشت از معادن در استان متناسب با ساخت‌وسازهاست و نیازی به افزایش میزان برداشت از آنها نداریم. وی افزود: لازم است متناسب با هر معدنی که تعطیل می‌شود یک معدن که توانایی برداشت دارد، بر اساس مزایده جایگزین شود و حجم برداشت بر اساس نیاز مصالح مصرفی استان باشد.

تهیه نقشه معادن استان تهران

در ادامه این جلسه، نصرالدین الیاس‌زاده، معاون فنی و عمرانی استانداری، زمینه پهنه پاکدشت را مطرح کرد که در چندین جلسه کمیته تخصصی مورد بحث قرار گرفت و همچنین در راستای صحبت‌های معاون فنی و عمرانی استانداری، توضیحات تکمیلی راجع به نقشه‌های تهیه شده به وسیله خانه معدن تهران و مزیت پهنه پیشنهادی پاکدشت نسبت به معادن شهر قدس و شهریار ارائه شد که پس از تلاش‌های فراوان و همکاری و تعامل با منابع طبیعی، بسیاری از معادن دارای پروانه بهره‌برداری و اکتشاف مجوز فعالیت خود را با رعایت حفظ مسائل منابع طبیعی پس از ۸ سال به‌دست آوردند. وی در ادامه گفت: در جلسه دوم شورای معادن، وظیفه تهیه نقشه معادن تهران به معاونت فنی و عمرانی استانداری سپرده شد و بنا شد در بازدیدهای میدانی، نقشه تهیه شود. الیاس‌زاده با بیان اینکه سازمان صنعت، معدن و تجارت، ۱۲ پهنه را شناسایی کرده است، گفت: شورای عالی معادن، اجازه فعالیت در این پهنه‌ها را

سیر آلودگی معادن

سومین جلسه شورای معادن استان تهران، ۱۸ مهر ۱۳۹۷ در محل استانداری تهران، با حضور محمدحسین مقیمی استاندار تهران، بدالله صادقی رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت، نصرالدین الیاس‌زاده معاون فنی و عمرانی استانداری و نمایندگان اداره منابع طبیعی، سازمان محیط زیست، انجمن شن و ماسه، اتاق تعاون، اتاق بازرگانی و ... برگزار شد. در این جلسه ضمن مشخص شدن ساعت کاری معادن تهران، پهنه پاکدشت نیز تعیین تکلیف شد.

به گزارش «روزگار معدن»، در ابتدای جلسه، بدالله صادقی به عنوان دبیر جلسه، دستور کار جلسه که حاصل ۸ جلسه کمیته تخصصی ذیل شورای معادن بود را قرائت کرد و تصمیم گرفته شد تا بخش مهم دستور کار جلسه، تعیین تکلیف پهنه پاکدشت باشد. در آغاز جلسه، بدالله صادقی عنوان کرد: در این جلسه ضمن مشخص شدن ساعت کاری معادن تهران، پهنه پاکدشت نیز تعیین تکلیف شد.

به گفته وی، برخی از دلایل تعطیلی معادن در تهران، خارج از اختیار بهره‌برداران و فعالیت آنهاست.

از این‌رو دلایل آنها در کار گروه تخصصی شورای معادن مطرح شد اما در نهایت به این نتیجه رسیدیم که در یک مورد تعطیلی ۳ ساله و در مورد دیگر تعطیلی ۲ ساله بدیم.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تهران، در ادامه درباره ساعت کاری معادن شن و ماسه استان، گفت: بر اساس هماهنگی‌ها در شورای معادن و بنا به پیشنهاد انجمن شن و ماسه، از ابتدای سال تا پایان شهریور، ساعت کاری معادن شن و ماسه از ساعت ۴ صبح تا ۱۲ ظهر است. صادقی با اشاره به تغییر ساعت کاری معادن شن و ماسه با آغاز فصل پاییز، بیان کرد: در فصل پاییز ساعت کار معادن را تغییر دادیم و این معادن موظف هستند از ۷ صبح تا ۳ بعد از ظهر فعالیت کنند. موضوع دیگر درباره فعالیت معادن تهران و برداشت‌های غیرمجاز از معادن است و برای حل این مشکل نیز با انجمن شن و ماسه وارد مذاکره شدیم و به نتایج قابل توجهی دست یافته‌ایم.

در نهایت، این مقام مسئول، ساعت کاری معادن شن و ماسه را از شنبه تا چهارشنبه هر هفته از ۷ صبح



صاحب امتیاز:	همکاران: سارا اصغری-تمن رحیمی-راد
موسسه فرهنگی و هنری روزگار وصل	سیرانوش موسوی
مدیر مسوول ناصر بزرگمهر	مدیر فنی و هنری: مهدی نجفی
سرمدیر: محبوه ناطق	تمایذگی دفتر اروپا: چاکو بزرگمهر
آدرس: تهران - میدان هفتم تیر - خیابان قائم مقام فراهانی - پلاک ۷۴	
تلفن: ۸۸۳۱۰۵۷۶-۸۸۳۱۰۵۷۵	
سازمان آگهیها: ۰۲-۸۸۷۲۲۲۲۲	
توزیع و سازمان شهرستانها: ۸۸۷۲۴۲۱	
چاپ: شرکت چاپ رواق روشن مهر	
www.Madandaily.com	
www.instagram.com/Madandaily	
www.twitter.com/Madandaily	
www.t.me/Madandaily	
E-mail: info@madandaily.com	

روی خط خبر

تحلیل بلومبرگ از روند نرخ جهانی طلا

تحلیلگران واحد اطلاعات بلومبرگ بر این باورند که طلا با وجود افزایش چشمگیر ارزش دلار آمریکا در سالهای گذشته، مقاومت بسیار خوبی نشان داده است.

به گزارش سایت طلا از کیتکو نیوز، واحد اطلاعات بلومبرگ در تازه‌ترین تحلیل خود نوشت: کاهش نرخ طلا در شرایط کنونی، بهترین فرصت برای سرمایه‌گذاری در بازار به شمار می‌رود. افزایش چشمگیر ارزش دلار آمریکا در ماه‌های اخیر نتوانسته موجب افت شدید نرخ جهانی طلا شود و این فز گرانبها مقاومت بسیار خوبی نشان داده است.

بر اساس این گزارش، مایک مک گلن، تحلیلگر ارشد واحد اطلاعات بلومبرگ در این باره گفت: نیروهای ساختاری بازار به زودی موجب افزایش چشمگیر تقاضا و نرخ جهانی طلا خواهند شد. میزان نوسان نرخ جهانی طلا در ماه‌های اخیر به پایین‌ترین سطح خود در ۲ دهه گذشته رسید.

وی افزود: نرخ طلا در ژوئیه ۲۰۱۳ (تیر ۱۳۹۲) حدود ۱۲۲۳ دلار بود اما در آن زمان شاخص ارزش دلار آمریکا به ۸۴۴۴ واحد رسید. در پایان مبادلات هفته گذشته، نرخ هر اونس طلا به ۱۲۰۲ دلار رسید در حالی که شاخص ارزش دلار در این مدت به ۹۵۶۲ واحد رسید. این مسئله نشان می‌دهد که نرخ طلا مقاومت خوبی در برابر افزایش ارزش دلار داشته است.

مک گلن اظهار کرد: از سوی دیگر افزایش شاخص سهام در بازارهای بین‌المللی نیز نتوانسته موجب کاهش شدید نرخ طلا شود.

کاهش صادرات محصولات فولادی به آمریکا

موسسه آهن و فولاد آمریکا بر اساس آخرین اطلاعات و تجزیه و تحلیل آمار واردات و صادرات فولادی این کشور اظهار کرده که درخواست‌ها برای صدور مجوز واردات محصولات فولادی در ماه گذشته میلادی به طور خاص به میزان ۲ میلیون و ۷۳۹ هزار تن بود که کاهش ۸.۷ درصدی را نسبت به ماه پیش از آن نشان می‌دهد.

در اوت (نیمه مرداد تا نیمه شهریور) میزان مجوزهای صادر شده برای واردات فولادی بیش از ۲ میلیون تن بود که در نهایت ۲ میلیون و ۹۶۶ هزار تن محصولات فولادی به کشور وارد شد.

به گزارش فلزات آنلاین، میزان مجوزهای صادر شده برای محصولات نهایی فولادی در ماه گذشته نیز یک میلیون و ۹۸۰ هزار تن بوده است. در این زمینه نیز کاهش ۱.۵ درصدی مشاهده می‌شود. این عدد برای اوت، بیش از ۲ میلیون تن بوده است. بر اساس اطلاعات موسسه آهن و فولاد آمریکا، در ۹ ماه ابتدای سال جاری میلادی، کل محصولات فولادی نهایی و نیمه نهایی وارد شده به این کشور به ترتیب چیزی بیش از ۲۶ میلیون و ۵۷۸ هزار تن (برای کل محصولات فولادی) و ۲۰ میلیون و ۱۸۸ هزار تن (برای فولاد نهایی) بود که نسبت به زمان مشابه سال گذشته میلادی به ترتیب کاهش ۱۰.۶ درصدی و ۱۲.۱ درصدی را نشان می‌دهد. در مقابل اما برخی محصولات نهایی فولادی، رشد مشخصی را در واردات از خود نشان داده‌اند. میله و مقاطع سبک (بیش از ۱۰۳ درصد)، ورق نورد گرم (بیش از ۳۵ درصد)، کوئل فولادی (بیش از ۲۴ درصد)، ورق‌های گالوانیزه و رنگی (بیش از ۲۲ درصد)، لوله‌های استاندارد (بیش از ۱۹ درصد) و در نهایت ورق نورد سرد (۱۲ تا درصد) رشد را در واردات نشان داده‌اند. در سپتامبر ۲۰۱۸ (نیمه شهریور تا نیمه مهر ۱۳۹۷)، بزرگ‌ترین درخواست‌های مجوز واردات محصولات نهایی فولاد به آمریکا برای کشورهای فراساحلی عبارت بودند از: کره جنوبی (۲۳۹ هزار تن، ۴۱ درصد بیشتر از اوت)، ترکیه (۱۶۷ هزار تن، رشد ۴۰ درصدی)، آلمان (۱۲۰ هزار تن، رشد ۷ درصدی)، تایوان (۱۰۳ هزار تن، رشد ۷ درصدی) و ژاپن (۹۴ هزار تن، کاهش ۸ درصدی). در ۹ ماه ابتدای سال ۲۰۱۸ میلادی نیز بزرگ‌ترین کشورهای عرضه‌کننده محصولات فولادی به آمریکا عبارت بودند از: کره جنوبی با ۲ میلیون و ۳۴۰ هزار تن که کاهش ۲۱ درصدی را نسبت به مدت مشابه سال پیش از آن نشان می‌دهد، ژاپن با یک میلیون و ۶۸ هزار تن که کاهش ۱۴ درصدی را تجربه کرده است و ترکیه با یک میلیون و ۷ هزار تن که کاهش ۵۰ درصدی داشته است.

به نظر می‌رسد جنگ تجاری و تعرفه‌ای که در سال جاری میلادی به وقوع پیوسته و نیز وضع تعرفه‌های گوناگون از سوی آمریکا، منجر به کاهش صادرات کشورهای بزرگ تولیدکننده محصولات فولادی به این کشور شده است.

اخبار کوتاه

▣ پهای فولاد چین دوباره روند افزایشی گرفته و دلیل عمده آن، الزام به کاهش تولید ۵۰ درصدی برآمده از آلودگی هوا در ناحیه تانگشان است که تا ۲۶ مهر (۱۸ اکتبر) ادامه دارد.

▣ هزینه حمل بار فله معدنی از بندرعباس به بنادر چین در هفته گذشته ۴.۵ درصد و در ۴۰ روز گذشته ۳۸.۷ درصد افزایش داشته است. این اتفاق نشان از ضعف نظارت و برنامه‌ریزی دولت در این حوزه دارد.

▣ نرخ اوراق قرضه آمریکا با وجود کاهش اخیر، بار دیگر وارد روند صعودی شد و با رشد ۵۷/۱ درصدی به ۳.۱۸ درصد رسید. این اتفاق، عامل تقویت دلار در ادامه معاملات خواهد بود. شاخص پهای مصرف‌کننده سسی‌ای آمریکا در سپتامبر (نیمه شهریور تا نیمه تیر) بر خلاف انتظار رشد ۰.۲ درصد، تنها ۱/۰ درصد نسبت به ماه پیش از آن رشد کرد و در حال حاضر خبری از شتاب‌گیری تورم نیست.

این موضوع، تلاطم برده شهر دلار از سوی بانک مرکزی آمریکا را ضعیف کرد و دلار را پایین آورد. شاخص انتظار رشد بهره دلار در دسامبر (آذر) نیز رقم ۷۸.۱ را نشان می‌دهد.

▣ چین همزمان با رشد تولید قراضه، عوارض صادراتی ۴۰ درصد روی آن اعمال می‌کند، بنابراین راهی جز مصرف قراضه در کوره قوس ای‌ای‌اف و کاهش مصرف سنگ آهن در آینده نیست.

– شرکت کودلکو شیلی، بزرگ‌ترین تولیدکننده مس جهان می‌گوید عمده تولید خود در سال آینده میلادی را پیش‌فروش کرده و محصول اندکی برای فروش دارد. این موضوع عامل تغییر ارتباط دلار و مس شده که می‌تواند یک فرصت مطلوب باشد.

▣ شرکت اوروبیس آلمان که بزرگ‌ترین تولیدکننده مس اروپاست، هفته گذشته نرخ پرمیوم مس برای سال آینده میلادی را ۱۲ درصد افزایش داد و به بیش از ۹۶ دلار به ازای هر تن رساند که بالاترین رقم ۴ سال گذشته است.

منبع: کامودیتیز

افزایش تولید سنگ آهن در بی‌اچ‌پی بیلتون



از فروش کل این شرکت در این سال بود. همچنین شرکت در سال مالی ۲۰۱۶ معادل ۱۳.۲ میلیارد دلار از محصولات خود را به چین فروخت که ۴۲.۶ درصد از فروش کل این شرکت در این سال بود. این شرکت می‌گوید کاهش رشد اقتصادی چین و در پی آن کاهش تقاضای چین می‌تواند بر فروش محصولات این شرکت اثرگذار باشد و نتایج ناگواری را نیز برای شرکت به همراه آورد.

ترکیب محصولات فروخته شده از سوی شرکت به چین عبارت بود از ۶۱ درصد سنگ آهن، ۲۲ درصد مس، ۱۶ درصد زغال سنگ و یک درصد نیکل.

در این منطقه، در مجموع ۱۰۰۰ کیلومتر زیرساخت ریلی وجود دارد. تمرکز این معدن در یک منطقه موجب افزایش ارزش افزوده شرکت می‌شود. اتصال معدن سنگ آهن این شرکت به بنادر چین موجب شده که چین یکی از بزرگ‌ترین بازارهای مصرف آن باشد. بازار چین در ۲ دهه گذشته بزرگ‌ترین بازار تقاضای مواد اولیه در جهان بوده و همین امر سبب می‌شود هر گونه تغییری در این بازار بر بسیاری از تولیدکنندگان بزرگ و کوچک جهان اثرگذار باشد. شرکت بی‌اچ‌پی در سال مالی گذشته میلادی ۱۸.۹ میلیارد دلار از محصولات خود را به چین فروخت که معادل ۴۹.۳ درصد

در برزیل است. این معدن در سال ۱۳۹۴ خورشیدی (۲۰۱۵ میلادی) ۱۴ میلیون و ۵۱۳ هزار تن سنگ آهن تولید کرد. میزان تولید سنگ آهن این معدن در سال ۱۳۹۵ خورشیدی (۲۰۱۶ میلادی) به ۵ میلیون و ۴۰۴ هزار تن رسید و در سال ۱۳۹۶ خورشیدی (۲۰۱۷ میلادی) نیز بهره‌برداری از این معدن به علت مشکلات فنی و عملیاتی متوقف شد. این معدن یکی از بزرگ‌ترین معدن سنگ آهن جهان از نظر ذخایر معدنی است. همچنین ۵ معدن سنگ آهن استرالیا دارای شبکه‌های یکپارچه هستند و به وسیله خط ریلی به یکدیگر و همچنین به بندر متصل شده‌اند.

مربوط به استرالیا و آمریکا می‌شود و محصولات تولیدی خود را به تمام جهان ارسال می‌کند. دفتر مرکزی این شرکت در ملبورن استرالیا قرار دارد. بی‌اچ‌پی بیلتون دارای ۵ معدن سنگ آهن در استرالیا و یک معدن سنگ آهن در برزیل است. این شرکت، سال گذشته میلادی، در مجموع از ۵ معدن استرالیا خود که در قسمت غربی استرالیا قرار دارد، ۲۳۱ میلیون و ۳۵۲ هزار تن سنگ آهن تولید کرد که این رقم نسبت به میزان تولید در سال پیش از آن (۲۰۱۶ میلادی) رشد ۴.۴ درصدی داشت. شرکت بی‌اچ‌پی بیلتون به‌طور مشترک با شرکت واله، دارای معدن سنگ آهن سامارکو

گروه معدن

شرکت بی‌اچ‌پی بیلتون یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان سنگ آهن جهان است. این شرکت در سال گذشته میلادی ۲۳۱ میلیون و ۳۵۲ هزار تن سنگ آهن تولید کرد و بیشتر فعالیت آن در زمینه سنگ آهن مربوط به استرالیا است. این شرکت، بهره‌برداری از یک معدن سنگ آهن در برزیل را نیز بر عهده گرفته است. به گزارش اخبار فلزات، شرکت بی‌اچ‌پی بیلتون یکی از شرکت‌های پیشرو جهانی در زمینه استخراج منابع معدنی است که استخراج و فرآیند تولید مواد معدنی، نفت و گاز را انجام می‌دهد. حوزه فعالیت این شرکت

گزارش تصویری

اینجا گورستان هسته‌ای هند است

جنین، سستی کمر، مرگ و میر نوزادان، سندرم داون، ناهنجاری‌های اسکلتی و تالاسمی می‌تواند. این عکس‌ها سال گذشته در وبسایت انگلیسی میر، منتشر شد و تصویرگر حال و روز کسانی است که در گورستان هسته‌ای هند روزگار می‌گذرانند. ترجمه: گروه بین‌الملل

که هیچ پوششی ندارند و در نتیجه، کانی‌های آلوده به مواد رادیواکتیو به کامیون‌های پایین می‌افتند و به اطراف جاده می‌ریزند. علاوه بر کانی‌ها، باطله‌های معدنی نیز در بردارنده درصدهای بالایی از تشعشعات زیان‌بار هستند. تسمان قبایله‌های محلی با این تشعشعات به بروز بیماری‌ها و اختلال‌هایی مانند سقط

تمام ساکنان این سرزمین به دلایل گوناگون در معرض آسیب‌های حاصل از تابش مواد رادیواکتیو هستند. استخراج اورانیوم و عملیات فرآوری آن در کارخانه سبب تولید گرد و خاک و انتشار گاز رادون در هوا می‌شود، همچنین کانی اورانیوم در این منطقه در جاده‌های ناهموار و در کامیون‌هایی جابه‌جا می‌شود

جادوگودا، شهرستانی کوچک و محل استقرار مرغوب‌ترین کانی‌های اورانیوم جهان است که هند برای تحقق رویای هسته‌ای خود برای آن برنامه‌هایی دارد اما فعالیت را کتورهای هسته‌ای این کشور به بهای انقراض تدریجی به این دستاورد می‌دهد؛ آنها بومیان شهر کوچک جادوگودا در شرق این کشور هستند.

هند می‌خواهد تا سال ۱۴۱۱ خورشیدی (۲۰۳۲ میلادی)، ۶۳ گیگاوات انرژی هسته‌ای تولید کند تا از وابستگی خود به انرژی‌های فسیلی بکاهد، اما در این بین بخشی از جامعه پرجمعیت هند هزینه‌های گزافی برای دستیابی به این دستاورد می‌دهد؛ آنها بومیان شهر کوچک جادوگودا در شرق این کشور هستند.

