



چهارشنبه

۶ دی ۱۳۹۶

۸ ربیع الثانی ۱۴۳۹

۲۷ دسامبر ۲۰۱۷

فولاد بر قله تجارت

ایمیدرو / افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد
به بالاترین میزان ۱۰ سال اخیر / ص ۱۱

افتتاح کارخانه سنگ آهن

ایمیدرو / افتتاح ۲ کارخانه سنگ آهن در سنگان با
حضور معاون اول رئیس جمهور / ص ۲۳

پهنه های جدید معدنی

باشگاه خبرنگاران / اصغر زاده: پهنه های جدید
معدنی، آماده واگذاری به بخش خصوصی / ص ۳۵



سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران
۸۸۴۲۰۰۵۸
پست‌مخبر: تهران، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۰



- پیشخوان..... ۲
- اخبار مدیر عامل..... ۱۰
- اخبار اختصاصی..... ۱۱
- اخبار انگلیسی..... ۳۳
- اخبار ویژه..... ۳۶
- اخبار انتقادی..... ۳۹
- اخبار معدن و صنایع معدنی در روزنامه ها..... ۴۴
- اخبار معدن و صنایع معدنی در خبرگزاری ها..... ۶۴
- اخبار معدن و صنایع معدنی در سایت های خبری..... ۷۲
- اخبار وزرات صمت..... ۸۳
- اخبار بین الملل..... ۸۵
- اخبار عمومی..... ۸۹



ایران

www.iran-english.com
www.iran-english.com



وزیر ارشد در مراسم توجیه و معارفه معاون مطبوعاتی
عرشه رسانه، پیچیده‌تر از دیگر عرصه‌های فرهنگی است



جست و جوی امید؛ پشت نیمکت‌های مدرسه
کوشش میدانی خبرنگاران آرش و تیمیبت تحصیلی آرش اموزان زلزله زده کرمانشاهی

نوخت، سختگوی دولت از برنامه‌های سال آینده خبر داد ۷۵ هزار میلیارد تومان برای اشتغالزایی

دولت هنوز از اقتصاد مردم بر خور باز است. زیرا اعتبار بخش‌های قضایی جاری سه ماه طولی است. از خلق جامعه مطلع همس و آنچه در خلق جامعه می‌گذرد، از فشارهای مستفاد



استفاد اعظم از راه در دیدار با اعضای شورای شهر
جهان، نیازمند صلح و دوستی است

دانشگاه متفکران را تقویت کنند، راه برای عبور از بحران
امنیت زنان سیاسی شود
توسعه فرسوده زیر ساخت‌های دیگر از توسط نیروی فرجامی

دانشگاه متفکران را تقویت کنند، راه برای عبور از بحران
امنیت زنان سیاسی شود
توسعه فرسوده زیر ساخت‌های دیگر از توسط نیروی فرجامی

فوتین، مانع اشتغال زنان است

۲۰۱۸ فرست طلابی گردشگری نیز بزاهدان

۲۹ سوخت

اینجا زندگی جریان دارد

۲۰۱۸ فرست طلابی گردشگری نیز بزاهدان

۲۹ سوخت

اینجا زندگی جریان دارد

۲۰۱۸ فرست طلابی گردشگری نیز بزاهدان

۲۹ سوخت

اینجا زندگی جریان دارد

هلمشهری

معاون وزیر راه و شهرسازی در گفت‌وگو با همشهری از برنامه سه‌ساله احیای بافت‌های فرسوده خبر داد

نوسازی بافت فرسوده در ۵۴۳ شهر

۱۶۱ هزار هکتار بافت باکارآمد حاشیه و فرسوده در کشور وجود دارد و ۲۰ میلیون نفر در این بافت‌ها زندگی می‌کنند



استفاد از امنه مهمان پارلمان شهر

دعوت شهردار تهران از استارت‌آپ‌ها

فرهنگ استارت‌آپ‌ها در تهران به سرعت در حال گسترش است. شهردار تهران از استارت‌آپ‌ها دعوت کرد تا در توسعه شهر تهران مشارکت کنند.

خطر کمبود ۱۸۰ اقلیم دارو

خطر کمبود ۱۸۰ اقلیم دارو در کشور وجود دارد. مسئولان وزارت بهداشت از کمبود دارو در مناطق محروم خبر دادند.

آزادسازی اقتصادی قبل از اصلاح ساختارها نتیجه معکوس دارد

آزادسازی اقتصادی قبل از اصلاح ساختارها نتیجه معکوس دارد. اقتصادشناسان بر لزوم اصلاح ساختارها قبل از آزادسازی تأکید دارند.





جام جم تا ساعت ۱۰ شب با برنامه ویژه «پشت پرده» در شبکه ۱۰ پخش می‌شود. برنامه ویژه «پشت پرده» در شبکه ۱۰ پخش می‌شود.



رژیمه روزانه - اختصاصی صبح ۷-۱۰ - عصر ۶-۹ - شب ۱۰-۱۲ - برنامه ویژه «پشت پرده» در شبکه ۱۰ پخش می‌شود.

آیا گرانی اخیر تخم مرغ به آفتل آزادی مرغی مربوط است

مرغ یا تخم مرغ؛ مساله این است!

خاطر بهاری (CISU) به مناسبت بازپخش مجموعه «پس از باران»

حکایت سال های بارانی

پس از باران سال ۱۳۹۶، ۱۳۹۷ و ۱۳۹۸، هر یک از این سالها با طوفان باران و مشکلات متعددی همراه بود. با باران توپ و تانک در بخش جنوبی تهران، مساحت وسیعی از زمینها و مزارع به زیر آب درآمد. این مجموعه عظیم از باران، از سوی مردم و مسئولان، بارانی است که نشانگر سیر نزاع و منازعه بین مردم و دولت است. ما در این مجموعه تلاش کرده ایم تا با بررسی این سالها، تصویری از این منازعه را ترسیم کنیم.

وام از دواج ۱۵ میلیون لومانی در حالتی از ابراهیم

چانه زنی دولت و مجلس بر سر افزایش وام از دواج

موضوعه کسب وام از دواج، یکی از موضوعات مهم در بخش های اقتصادی و اجتماعی است. در این مجموعه، ما به بررسی این موضوع پرداخته ایم و تلاش کرده ایم تا تصویری از این منازعه را ترسیم کنیم. در این مجموعه، ما به بررسی این موضوع پرداخته ایم و تلاش کرده ایم تا تصویری از این منازعه را ترسیم کنیم.



بشیمان نستیم اینها...
دولت ها مقصر آلودگی هوا هستند

رژیم لومانی، بازگشت به تهران، بازیگری، بازیگری، بازیگری
به بر نغال فکرمی کنم نه رونالدو

گرایش مردم به خروج جدید
عطش سبزه یوست ها برای اعدام فلسطینی ها

استعداد یابی در دنیای نانو

در فضای تاریخی
فست تهران عالی نیست

حکومت ایران و دولت بلژیک در زمینه همکاری های اقتصادی و تجاری توافق کرده اند.

شاه اردن: قدس را به دلارهای آمریکا نمی فروشیم

اطلاعات

۳۰۰ شرکت صوری در اقتصاد کشور شناسایی شدند

ششمین پاییز خشک کشور در ۵۰ سال گذشته به ثبت رسید

در این فصل، کمترین میزان بارش باران در کشور ثبت شد. این امر باعث شده است تا کشاورزان و دامداران با مشکلات جدی مواجه شوند. مسئولان وزارت جهاد کشاورزی اعلام کرده اند که دولت در حال بررسی راهکارهای لازم برای مقابله با این مشکل است.

سیاست مهار تورم و کنترل بازار ادامه می یابد

سال آینده ۷۵ هزار میلیارد تومان برای ایجاد اشتغال اختصاص می یابد

رژیم دولت اعلام کرده است که در سال آینده، ۷۵ هزار میلیارد تومان برای ایجاد اشتغال اختصاص می یابد. این اقدام در راستای سیاست مهار تورم و کنترل بازار است. همچنین، دولت اعلام کرده است که در حال بررسی راهکارهای لازم برای مقابله با مشکلات اقتصادی است.

بخش تبلیغاتی شامل تصاویر و متن های کوتاه برای رویدادها و برنامه های مختلف. شامل تصاویر افراد و متن های تبلیغاتی.



سخنگوی دولت: تصمیم شورای عالی امنیت ملی ملاقات برای هر ۳ محصور بود



چرا گفت و گو
پس از ماهی شش ماهه محصور بود...
مهاجران از برپا شدن مذاکرات...
گفتگو با نماینده مجلس شورای...
پایان یافت...
پایان یافت...
پایان یافت...

موسوی لاری از اعلام آمادگی اصلاح طلبان برای گفت و گو با اصولگرایان خبر داد

رقیب جدی است؟

عطریانفر: کار گزاران آماده گفت و گو است
محبیان: ابتدا باید گفت و گو درون جناحی صورت گیرد



غایب بزرگ
سخنگوی کسب و کار ایران...
«رگ سفید» خاموش شد...
پایان یافت...
پایان یافت...

دنیای اقتصاد

روزنامه صبح ایران
شماره ۱۳۹۶ سال شانزدهم شماره ۴۲۲۶
تاریخ انتشار: ۱۳۹۶/۱۲/۰۶

فاینانس نامحدود روسیه به ایران

نخستین اردوگاه باقیمانده گنوه شد...
فاینانس نامحدود روسیه به ایران...
فاینانس نامحدود روسیه به ایران...
فاینانس نامحدود روسیه به ایران...

تورم تک رقمی می ماند؟

دنیای اقتصاد: براساس آمارهای جدید بانک مرکزی بررسی می کند



ما و سازمان های بین المللی

سخنگوی...
ما و سازمان های بین المللی...
ما و سازمان های بین المللی...

چرخش درآمد صادر کنندگان نفت

درآمد صادرات نفت ایران...
چرخش درآمد صادر کنندگان نفت...
چرخش درآمد صادر کنندگان نفت...

پیام احتمالی زلزله اشتهازد

پیام احتمالی زلزله اشتهازد...
پیام احتمالی زلزله اشتهازد...
پیام احتمالی زلزله اشتهازد...

- ۱. پیام احتمالی زلزله اشتهازد
- ۲. سیگنال مذاکره از کاخ «اون»
- ۳. تورم تک رقمی می ماند؟
- ۴. فاینانس نامحدود روسیه به ایران
- ۵. ما و سازمان های بین المللی
- ۶. چرخش درآمد صادر کنندگان نفت
- ۷. پیام احتمالی زلزله اشتهازد
- ۸. سیگنال مذاکره از کاخ «اون»
- ۹. تورم تک رقمی می ماند؟
- ۱۰. فاینانس نامحدود روسیه به ایران



سال پنجم انتشار
شماره ۴۴۴۴
پولتیبیه
۲۳ دی ۱۳۹۶
۴۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳۳
۲۳ دی ۱۳۹۶
۲۳ دی ۱۳۹۶
۲۳ دی ۱۳۹۶
۲۳ دی ۱۳۹۶

جهان اقتصاد

وزیر نیرو اذعان کرد:

تامین منابع آب جدید در دستور کار

فراز بالایی؛
ناراضی عمومی

وزیر نیرو در جلسه هیئت مدیره وزارت نیرو با حضور اعضای هیئت مدیره و مدیران عامل شرکت‌های تابعه وزارت نیرو، در خصوص وضعیت منابع آبی کشور و برنامه‌های وزارت نیرو در خصوص تامین منابع آبی کشور، گزارشی ارائه کرد.

وزیر نیرو در این جلسه، گزارشی در خصوص وضعیت منابع آبی کشور ارائه کرد و اظهار داشت که منابع آبی کشور در حال حاضر در سطح هشتمین سطح بحران قرار دارد و این موضوع نیازمند توجه جدی است.

وزیر نیرو همچنین اعلام کرد که وزارت نیرو در حال حاضر در حال انجام مطالعاتی در خصوص تامین منابع آبی جدید است و این مطالعات شامل بررسی ظرفیت‌های آبی کشور و همچنین بررسی امکان‌های تامین آب از منابع خارج از کشور است.

وزیر نیرو در پایان جلسه، اعلام کرد که وزارت نیرو در حال حاضر در حال انجام اقداماتی در خصوص تامین منابع آبی جدید است و این اقدامات شامل بررسی امکان‌های تامین آب از منابع خارج از کشور است.



در گفتگو جهان اقتصاد با برخی اعضای هیئت مدیره وزارت نیرو، وزیر نیرو اعلام کرد که تامین منابع آبی جدید در دستور کار است.

۲ **اقتصاد**

سازمان توسعه و ترمیم راه‌آهن از این نامی توانیم
نه هرگز آن‌ها را بی‌گناه کنیم

۳ **اقتصاد**

وزیر نیرو: تامین منابع آبی جدید در دستور کار است

۴ **اقتصاد**

وزیر نیرو: تامین منابع آبی جدید در دستور کار است

همایشات مجلس شورای نگهبان
در نقش قانون اساسی

ولادت امام حسن عسکری (ع) گواهی بران

فراخوان ابتکاری مبتکران
برای دیدار با وزیر

فرماندهی کل نیروهای مسلح و رئیس ستاد کل نیروهای مسلح، جناب آقای امیر سید علی خامنه‌ای، در راستای اجرای طرح ابتکاری «مبتکران» برای دیدار با وزیر، فراخوانی به ابتکارهای نوین و خلاقانه در زمینه‌های مختلف علمی، فرهنگی، ورزشی و اجتماعی کرده است.

عصر اقتصاد

www.eshraqnews.com
روزنامه‌ی آنلاین اقتصادی صبح ایران
شماره ۱۱۱۱
تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸
پست الکترونیک: info@eshraqnews.com

ضرورت ایمن سازی
شبکه آب و برق در مقابل زلزله

سازمان انرژی اتمی ایران اعلام کرد که ایمن‌سازی شبکه آب و برق در مقابل زلزله، یکی از اولویت‌های مهم این سازمان است.

- اهمال مرغداری‌ها
- در پوشش بیمه
- ۱۰
- بمقایله سلامت
- درستان کمیسیون تلفیق مجلس
- ۴
- تلاکام سامان خاورمیانه
- سپاسگزار استعدادهای دانشمند
- ۳
- اخبار صحیح قانون اساسی
- چهران نابرابری های اقتصادی
- بین کارگر و کارفرما
- ۱۵
- گرفتار، حلقه مفقوده خشکیار
- ۱۲
- درس دلواپسان برای پشیمانان
- ۱
- هنر اقتصاد
- تخریب مرع
- و محدودیت روزنامه نگاری
- ۱۶

تاکید نوبخت در پاسخ به عصر اقتصاد

مانع واگذاری های رانتهی

می شویم

۲

حاتمی یزدی؛ دولت و مجلس در تصویب قوانین پایه ناگار آمدند؛

معطلی ۱۲ ساله قانون تجارت

و ۶ ساله اصلاح نظام بانکی

قانون تجارت در بهار سال ۱۳۳۲ در هیات دولت تصویب و به مجلس رفت اما ۹۲ سال از آن می‌گذرد و هنوز این قانون در مجلس نهایی نشده و این نشان دهنده تاخیرهای فزاینده و پیچیده است.

وزیر امور اقتصادی و دارایی اعلام کرد که دولت و مجلس در تصویب قوانین پایه ناگار آمدند و معطلی ۱۲ ساله قانون تجارت و ۶ ساله اصلاح نظام بانکی، یکی از اولویت‌های مهم دولت است.

وزیر امور اقتصادی و دارایی در این باره اظهار داشت که دولت و مجلس در تصویب قوانین پایه ناگار آمدند و معطلی ۱۲ ساله قانون تجارت و ۶ ساله اصلاح نظام بانکی، یکی از اولویت‌های مهم دولت است.

وبلاگ حضرت امام حسین علیه السلام (تولدتک منی گویند)

www.taaddnews.com

ساز اقتصاد ایران

کوارش عادل از افزایش تک میلیون
تومان قیمت هر متر مربع از واحدهای نوساز

پیشنارزه
رکود ساخت و ساز
در تهران

سختگویی دولت
در پاسخ به «عادل»
پشیمان‌ها
کی رای داده‌اند که
حالا پشیمان شوند



مسابقت همین و بجا

خوش‌بینی به مولفه‌های اقتصادی ۲۰۱۸

مؤرخان اقتصادی جهان برآورد ۲۰۱۸ را در بخش‌های مختلف ارزیابی کرده‌اند. برآورد جدید منتشر شده از سوی موسسه اقتصادی بین‌المللی (IMF) نشان می‌دهد که اقتصاد جهانی در سال ۲۰۱۸ رشد ۳٫۹ درصدی را تجربه خواهد کرد. این رشد نسبت به سال ۲۰۱۷ که ۳٫۷ درصد بود، افزایش یافته است. همچنین، پیش‌بینی می‌شود که اقتصاد آمریکا در سال ۲۰۱۸ رشد ۲٫۹ درصدی را تجربه کند، در حالی که چین با رشد ۶٫۷ درصدی، دومین اقتصاد بزرگ جهان خواهد بود.

معماری و شهرسازی

رفتارشناسی معاملات بورس

تحقیقاتی در زمینه رفتارشناسی معاملات بورس انجام شده است. نتایج این تحقیقات نشان می‌دهد که معامله‌گران در بازار بورس اغلب تحت تأثیر احساسات و هیجانات قرار می‌گیرند و این امر می‌تواند منجر به تصمیمات نادرست شود. همچنین، مشاهده شده است که معامله‌گران موفق معمولاً به یک برنامه معاملاتی مشخص پایبند هستند و از احساسات خود دور می‌مانند.

«عادل» از آثار تغییرات ترکیب سبد مصرفی بر شاخص قیمت گزارش می‌دهد

تاثیر تورم از کالاهای تقلبی



مالی‌دانان و خروج از بحران اقتصادی

مالی‌دانان معتقدند که خروج از بحران اقتصادی نیازمند اتخاذ رویکردهای جدیدی است. آن‌ها پیشنهاد می‌دهند که دولت‌ها باید با کاهش هزینه‌ها و افزایش سرمایه‌گذاری در بخش‌های کلیدی، اقتصاد را تحریک کنند. همچنین، بهبود نظام مالی و افزایش شفافیت در بازارهای مالی از دیگر راهکارهای پیشنهادی است.

دلور و ویرانی عراق فراموشی

فراموشی رنج‌های مردم عراق در پی بحران اقتصادی و سیاسی، نگران مقامات بین‌المللی است. گزارش‌ها نشان می‌دهد که فقر و ناآرامی در این کشور به سرعت در حال گسترش است. جامعه جهانی باید تلاش کند تا با ارائه کمک‌های فوری، بحران را مهار کند.

قیمت خودروهای داخلی
تکان نمی‌خورد

افزایش نرخ بهره و واردات از بازار خرد و فروش خودروهای داخلی با مشکل مواجه است. پیش‌بینی می‌شود که قیمت خودروهای داخلی در سال آینده افزایش خواهد یافت.



فرصت امروز

برای کسب و کار آفرینی

www.forainet.ir

تا آمدیدی بخش خصوصی نسبت به خروج از رکود در سال آینده

نقد بخش خصوصی به بودجه ۹۷

در آنچه بودجه سال ۱۳۹۷، بودجه تشریحی دولتی به میزان ۱۹ درصد افزایش یافته است که به اعتقاد فعالان اقتصادی بخش خصوصی این موضوع بکام امتیاز منجر برای بودجه به حساب می‌آید. سوی دیگر، کاهش اعتبارات برای پرداخت برائت‌های دولتی از جمله نکات مثبت بودجه است.

امضای قرارداد فاینانس ۴ بانک ایرانی و اگزیم بانک روسیه

سازمان نظام بانکی برای تأمین مالی اولیه دوره

مدیریت و کسب‌وکار

- چگونه با تلقین همه‌ا از خود کسب درآمد کنیم
- شانزدهای ساده‌ای که فکر شما را بهبود می‌بخشد
- آرزوهای بزرگ‌های بزرگ‌زمینه بازار با محتوای ۱۳۰۰ امپاد براند
- جایگاه‌سازی متفاوت سه‌تول مالی دنیا
- چگونه برند خود را از دیگران متمایز کنیم



اختصاص ۱۰ هزار میلیارد تومان وام بانکی برای نوسازی صنایع



پس از تصویب بودجه سال ۱۳۹۷ توسط رئیس‌جمهوری، مجلس و انتشار آن در رسانهای معتقد موجی از انقلاب به جهت‌گیری اقتصادی دولت در سال آینده به با حمایت و تمرکزها و تدابیر متعددی از این بودجه در کلین توجه اکثر صنوبری قرار گرفت. سه ماه پیش‌بینی دولت در سال آینده اگرچه همچنان سایر از کمبود منابع و کمبود بودجه است اما از جهاتی مثبت و به سه جلوه تلقی می‌شود که می‌تواند به‌عنوان نقطه عطفی در اصلاح روند نامتوسانگی و توسعه‌یابی محسوب شود. هرچند در بخش‌هایی از آن رویه‌های مطلوبی گذشته نام و باقی‌مانده در نامه دو سه‌هفت سال اخیر بودجه از نظر توسعه اقتصادی با آن خط می‌گذرد. ۱- بازسازی صنایع دولتی که سنگ بنای آن در بودجه آتی احمدی‌نژاد گذشته شده در استان لو با هدف جلوگیری از

یادداشت

پارک و مالکانه نوش و نوش
در بودجه سال ۹۷



www.eshgh.com

ولادت امام حسن مکتوبی (ع) مبارک باد

سخنگوی دولت در نشست خبری:

نمی گذاریم مردم زیر بار تورم زندگی کنند

سیاست ما این نیست که دمار از روزگار مخالفان در بیاوریم



رئیس قوه قضائیه به خبریاه رئیس چیتیکه نابل احیر از گفتار ویژه سر بل ذهاب باز دید کره کند آملی لاریجانی: خدمت رسائی به زلزله زدگان ادامه پیدا کند

۴ خبر صفا



روایت زندگی چهار نوجوان که در کودکی خانواده شان را در زلزله یم از دست دادند و در یک مرکز شبیه خانواده در کرمان بزرگ شدند

بازماندگان در «آشیانه»

۴ نرگس، پرستو، نوالفضل و رقیه
۱۴ سال بعد از زلزله یم، حالا دانشجو، دانش آموز و شاغلند

آشیا محمدي - شهرود (ع) هر ۳۰ مرداد ۹۶
چهار نوجوانی بود که زلزله ۱۳۹۲ صبح سردستان رو
باشان را از خانه جدا کرد و آنرا از وجود خود
آنها جدا کرد و هر کس خود را از آنها جدا کرد
آنها را در یک مرکز شبیه خانواده در کرمان بزرگ
شدند و جانشینان خانوار خود را در آنجا
بزرگ کردند. «آشیانه» نام این مرکز است که
در کرمان واقع شده است. این مرکز در سال ۱۳۹۲
تاسیس شد و تا کنون در حال فعالیت است. این مرکز
در حال حاضر ۱۴ نوجوان را در خود جایز کرده است.
این نوجوانان در این مرکز به تحصیل و پرورش
می رسند و در آینده می توانند به جامعه
بازگردند. این مرکز با همکاری نهادهای
مختلف دولتی و خصوصی اداره می شود.



ماموریت های واعظی نباید با وزارت خارجه در نداخل باشد

مأموریت های واعظی نباید با وزارت خارجه در نداخل باشد. این موضوع در نشست خبری سخنگوی دولت مطرح شد.



جرم باید در فرآیند قضایی رسیدگی شود نه با کد خدمتشنی

جرم باید در فرآیند قضایی رسیدگی شود نه با کد خدمتشنی. این موضوع در نشست خبری سخنگوی دولت مطرح شد.



چوسازی ها باعث تغییر مسیر دولت نمی شود

آن ها که پشیمان هستند باید بگویند کی رای داده اند
بودجه حوزه های علمیه قطع نمی شود

احداث بزرگ ترین بوستان جنگلی کشور در قم

شهر دار قم گفتطور که در قم بوستان جنگلی بزرگ احداث می شود. این بوستان در منطقه حاشیه شمالی شهر قرار خواهد گرفت.

ایران ۹۶ امن تر از ایران ۹۵

سخنرانی در مراسم راهپیمایی ۲۲ بهمن در تهران. ایران ۹۶ امن تر از ایران ۹۵ است.

ایمید

روزنامه صبح ایران
چهارشنبه ۶ دی ۱۳۹۶ | ۲۲ بهمن ۱۳۹۶ | شماره ۲۲۵۲ | سال سی و دوم | تهران

توصیه وزیر کشور به استانداران

از جوانان برای نقش آفرینی در فرمانداری ها استفاده کند
کسی حق تحمیل نیرو به استانداری ها را ندارد

قدرتانی آیتالله آملی لاریجانی از دولت

اقتشار مردم از رأی دادن به روحانی پشیمان نیستند

تعمیرات مسجد آیت الله عروجی گفت که مردم پشیمان از رأی دادن به روحانی نیستند. او گفت که مردم به رأی خود اکتفا کرده اند.

درون داعش هم نفوذ کردیم

نجفی: دلیلی برای استعفایم وجود ندارد



اخبار مدیرعامل



تجارت

همکاری با افغانستان در حوزه صنایع معدنی



رئیس هیات عامل ایمیدرو و معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: ملاقات‌های خوبی با مسئولان افغانستان به ویژه مشاوران رئیس جمهور و وزرا داشته‌ایم و هم‌اکنون همکاری‌ها

در حوزه صنایع معدنی با این کشور در دستور کار دولت است. مهدی کرباسیان بیان کرد: با توجه به بازارهای خوبی که در افغانستان و پاکستان وجود دارد اتاق بازرگانی سیستان و بلوچستان می‌تواند در بخش صادرات انواع کالاهای تجاری پیشتاز باشد و تمام بازارهای این کشور را در اختیار خودش بگیرد. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت همچنین تأکید کرد: اگر زمینه‌های سرمایه‌گذاری فراهم باشد ما به عنوان سازمان ایمیدرو آماده هستیم تا ۴۹ درصد در طرح‌های مشخص شده سرمایه‌گذاری کنیم.

ایران اقتصاد

جناب آقای دکتر مهدی کرباسیان

معاون محترم وزیر صنعت، معدن و تجارت و ریاست هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)

با کمال تأسف و تأثر مصیبت وارده را خدمت حضرت تعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و از پروردگار متعال برای آن مرحومه علو درجات و برای جنابعالی و سایر بازماندگان صبر و شکیبایی مسألت داریم.

مجتمع صنعتی ذوب آهن پاسارگاد

صعود به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر

افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد

کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بود. البته مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶، معادل ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود.

صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود).

۵- وارد کننده برتر فولاد ۲۰۱۶
بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ متعلق به آمریکا با رقم ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن بود، پس از آن، آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

اطلاعات آماری انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران نشان از مثبت شدن تراز تجاری فولاد کشور در ۱۰ ماهه سال جاری به میزان ۱،۸ میلیون تن دارد که افزایش ۱۱۰ درصدی صادرات فولاد خام نقش عمده ای در این رویداد ایفا کرده است.

همچنین گزارش آمار ۱۰ ماهه تجارت خارجی فولاد ایران که از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران منتشر شده، نشان می دهد که مجموع صادرات فولاد کشور (فولاد خام و محصولات فولادی) عدد ۴،۴ میلیون تن را پشت سر گذاشته است.

تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید و جایگزین ترکیه در رتبه نخست منطقه شد.

به گزارش انجمن جهانی فولاد، ثبت تراز تجاری مثبت در عرصه فولاد در حالیست که این شاخص در سال ۲۰۰۷ میلادی منفی ۱۱،۶ میلیون تن بود.

اطلاعات منتشر شده وضعیت صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان در ۱۰ سال اخیر نشان می دهد که در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱،۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود اما در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده است.

بر اساس این گزارش، در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود اما توانست با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شود.

همچنین مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی، ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی نیز ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید.

● کشورهای برتر صادرکننده فولاد

انجمن جهانی فولاد، مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان را ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات را ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش کرده است.

بیشترین صادرات مربوط به چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن بود. رتبه سوم تا پنجم نیز متعلق به

تراز مثبت تجاری ایران در بخش فولاد در بالاترین رکورد ۱۰ ساله

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با ۹۷۱ هزار تن مازاد به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید و جایگزین ترکیه در رتبه نخست منطقه شد. به گزارش «ایرنا» از انجمن جهانی فولاد، ثبت تراز تجاری مثبت در عرصه فولاد در حالی است که این شاخص در سال ۲۰۰۷ میلادی منفی ۱۱/۶ میلیون تن بود. اطلاعات منتشر شده از وضعیت صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان در ۱۰ سال اخیر نشان می‌دهد که در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱/۶ میلیون تن فولاد بزرگ‌ترین واردکننده منطقه بود اما در سال ۲۰۱۶ به بزرگ‌ترین صادرکننده منطقه تبدیل شده است. بر اساس این گزارش، در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود اما توانست با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شود. همچنین مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی، ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی نیز ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید.

کشورهای برتر صادرکننده فولاد

انجمن جهانی فولاد، مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان را ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات را ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش کرده است. بیشترین صادرات مربوط به چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن بود. رتبه سوم تا پنجم نیز متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بود. البته مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶، معادل ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود).

۵ واردکننده برتر فولاد ۲۰۱۶

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ متعلق به آمریکا با رقم ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن بود. پس از آن، آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام با ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا با ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه‌های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت. به گزارش «ایرنا» اطلاعات آماری انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران نشان از مثبت شدن تراز تجاری فولاد کشور در ۱۰ ماهه سال جاری به میزان ۱/۸ میلیون تن دارد که افزایش ۱۱۰ درصدی صادرات فولاد خام نقش عمده‌ای در این رویداد ایفا کرده است. همچنین گزارش آمار ۱۰ ماهه تجارت خارجی فولاد ایران که از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران منتشر شده، نشان می‌دهد مجموع صادرات فولاد کشور (فولاد خام و محصولات فولادی) عدد ۴/۴ میلیون تن را پشت سر گذاشته است.

افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان ۱۰ سال اخیر

بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید. این در حالی است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷، منفی ۱۱،۶ میلیون تن به ثبت رسیده بود.

به گزارش ایمیدرو، انجمن جهانی فولاد با انتشار گزارشی اطلاعات مربوط به صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد که براساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱،۶ میلیون تن فولاد بزرگ‌ترین واردکننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگ‌ترین صادرکننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود.

مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه ۲۵۹ مصرف واقعی کیلوگرم به ثبت رسید.

مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است. بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند.

رتبه های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است.

مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود.

صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت. (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود).

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند.

واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان ۱۰ سال اخیر

تفاهم - گروه اقتصادی: بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید.

این در حالی است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷، منفی ۱۱،۶ میلیون تن به ثبت رسیده بود. انجمن جهانی فولاد با انتشار گزارشی اطلاعات مربوط به صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد، که براساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱،۶ میلیون تن فولاد بزرگ ترین واردکننده منطقه بود، در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگ ترین صادر کننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود.

مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه ۲۵۹ مصرف واقعی کیلوگرم به ثبت رسید. مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است.

بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند. رتبه های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است.

مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت. (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود). بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند.

واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

جذب بیشترین سرمایه بخش خصوصی در فولاد

زنجیره فولاد، در ۴ سال گذشته بیشترین سرمایه بخش خصوصی را در طرح‌ها جذب کرد.

به گزارش **صنعت فولاد** از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، از ابتدای دولت یازدهم تا پایان مهر سال جاری مشارکت مستقیم بخش خصوصی در قالب ۱۸۶۴ طرح ایمیدرو به ۶۵۰۰ میلیارد تومان رسید که از این میزان بیشترین مشارکت در ناحیه معدنی سنگان (اجرای ۱۷/۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله) یا ۳ هزار و ۵۵۱ میلیارد تومان بوده است و پس از آن اپال پارسین با ۳۶ هزار و ۳۶ میلیارد تومان در رتبه دوم قرار گرفت.

همچنین آلومینیوم جنوب و آهن اسفنجی شادگان به ترتیب با ۴۰۰ و ۳۷۴ میلیارد تومان رتبه‌های بعدی میزان جذب مشارکت بخش خصوصی را کسب کردند. دیگر طرح‌های فولاد که جذب مشارکت بخش خصوصی در آنها انجام شده؛ عبارتند از سپیددشت (مبارکه)، قائنات، نی ریز (غدیر)، میانه (گروه مالی ملت - قبلی)، سبزووار، یافت و الکترو گرافیتی. از مجموع ۶ هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان مشارکت انجام شده از سوی بخش خصوصی ۶ هزار و ۱۰۰ میلیارد تومان در بخش فولاد بوده است.

در ده سال اخیر و با صادرات ۴,۴ میلیون تن رقم خورد؛ جهش تراز تجاری فولاد ایران

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید و جایگزین ترکیه در رتبه نخست منطقه شد. به گزارش انجمن جهانی فولاد، ثبت تراز تجاری مثبت در عرصه فولاد در حالیست که این شاخص در سال ۲۰۰۷ میلادی منفی ۱۱۶ میلیون تن بود. اطلاعات منتشر شده وضعیت صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان در ۱۰ سال اخیر نشان می دهد که در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود اما در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده است. بر اساس این گزارش، در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود اما توانست با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شود. همچنین مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی، ۱۹ میلیون و

۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی نیز ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید. انجمن جهانی فولاد، مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان را ۴۶۹۱ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات را ۴۱۲۱ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش کرده است. بیشترین صادرات مربوط به چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن بود. رتبه سوم تا پنجم نیز متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بود. البته مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶، معادل ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود). بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ متعلق به آمریکا با رقم ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن بود. پس از آن، آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

اطلاعات آماری انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران نشان از مثبت شدن تراز تجاری فولاد کشور در ۱۰ ماهه سال جاری به میزان ۱,۸ میلیون تن دارد که افزایش ۱۱۰ درصدی صادرات فولاد خام نقش عمده ای در این رویداد ایفا کرده است. همچنین گزارش آمار ۱۰ ماهه تجارت خارجی فولاد ایران که از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران منتشر شده، نشان می دهد که مجموع صادرات فولاد کشور (فولاد خام و محصولات فولادی) عدد ۴,۴ میلیون تن را پشت سر گذاشته است.

افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد

انجمن جهانی فولاد گزارش داد؛ تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۵ خورشیدی) با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال گذشته رسید.

این در حالی است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷ میلادی، منفی ۱۱/۶ میلیون تن به ثبت رسیده است.

به گزارش **مهر** از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، انجمن جهانی فولاد با انتشار گزارشی اطلاعات مربوط صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال گذشته منتشر کرد که براساس آن در سال ۲۰۰۷ میلادی (۱۳۸۶ خورشیدی)، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱/۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۵ خورشیدی) به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شد.

در سال ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی) تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود.

مصرف ظاهری فولاد در ایران سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه آن ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید.

کشورهای برتر صادرکننده فولاد مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است. بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند. رتبه‌های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است.

مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۵ خورشیدی) برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ میلادی این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود).

۵ واردکننده برتر فولاد ۲۰۱۶ بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی) در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم بود و کره جنوبی با ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه‌های سوم تا پنجم جای گرفتند.

واردات ایران در سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی) برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات در بین کشورهای خاورمیانه را داشته است.

افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان ۱۰ سال اخیر

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید. این در حالی است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷، منفی ۱۱,۶ میلیون تن به ثبت رسیده بود. به گزارش ایمیدرو، انجمن جهانی فولاد طی انتشار گزارشی اطلاعات مربوط صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد که براساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱,۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادر کننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود.

مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۲۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه ۲۵۹ مصرف واقعی کیلوگرم به ثبت رسید. کشورهای برتر صادرکننده فولاد مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع

واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است. بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند. رتبه‌های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است. مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود.

صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت. (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود).

۵ واردکننده برتر فولاد ۲۰۱۶

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه‌های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید

روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بود. البته مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶، معادل ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود.

صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود).

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ متعلق به آمریکا با رقم ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن بود، پس از آن، آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه‌های سوم تا پنجم جای گرفتند.

واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

به گزارش ایرنا، اطلاعات آماری انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران نشان از مثبت شدن تراز تجاری فولاد کشور در ۱۰ ماهه سال جاری به میزان ۱.۸ میلیون تن دارد که افزایش ۱۱۰ درصدی صادرات فولاد خام نقش عمده‌ای در این رویداد ایفا کرده است.

همچنین گزارش آمار ۱۰ ماهه تجارت خارجی فولاد ایران که از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران منتشر شده، نشان می‌دهد که مجموع صادرات فولاد کشور (فولاد خام و محصولات فولادی) عدد ۴.۴ میلیون تن را پشت سر گذاشته است.

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید و جایگزین ترکیه در رتبه نخست منطقه شد.

به گزارش انجمن جهانی فولاد، ثبت تراز تجاری مثبت در عرصه فولاد در حالیست که این شاخص در سال ۲۰۰۷ میلادی منفی ۱۱۶ میلیون تن بود.

اطلاعات منتشر شده وضعیت صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان در ۱۰ سال اخیر نشان می‌دهد که در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود اما در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده است.

بر اساس این گزارش، در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود اما توانست با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شود.

همچنین مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی، ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی نیز ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید.

انجمن جهانی فولاد، مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان را ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات را ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش کرده است.

بیشترین صادرات مربوط به چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن بود.

رتبه سوم تا پنجم نیز متعلق به کشورهای

انجمن جهانی فولاد:

تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید

میلیون و ۵۰۵ هزار تن بود. تبه سوم تا پنجم نیز متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بود. البته مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶، معادل ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود). بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ متعلق به آمریکا با رقم ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن بود، پس از آن، آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت. به گزارش ایران، اطلاعات آماری انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران نشان از مثبت شدن تراز تجاری فولاد کشور در ۱۰ ماهه سال جاری به میزان ۱۸ میلیون تن دارد که افزایش ۱۱۰ درصدی صادرات فولاد خام نقش عمده ای در این رویداد ایفا کرده است. همچنین گزارش آمار ۱۰ ماهه تجارت خارجی فولاد ایران که از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران منتشر شده، نشان می دهد که مجموع صادرات فولاد کشور (فولاد خام و محصولات فولادی) عدد ۴,۴ میلیون تن را پشت سر گذاشته است.

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید و جایگزین ترکیه در رتبه نخست منطقه شد.

به گزارش ایرنا از انجمن جهانی فولاد، ثبت تراز تجاری مثبت در عرصه فولاد در حالیست که این شاخص در سال ۲۰۰۷ میلادی منفی ۱۱,۶ میلیون تن بود.

اطلاعات منتشر شده وضعیت صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان در ۱۰ سال اخیر نشان می دهد که در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱,۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود اما در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده است.

بر اساس این گزارش، در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود اما توانست با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شود.

همچنین مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی، ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی نیز ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید.

انجمن جهانی فولاد، مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان را ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات را ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش کرده است. بیشترین صادرات مربوط به چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰

رشد تراز تجاری فولاد ایران

ایمپرو ابراساس گزارش انجمن جهانی فولاد، تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید. این در حالی است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷، منفی ۱۱,۶ میلیون تن به ثبت رسیده بود. انجمن جهانی فولاد با انتشار گزارشی، اطلاعات مربوط به صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد که براساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱,۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود. مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی کیلوگرم به ثبت رسید.

انجمن جهانی فولاد گزارش داد:

افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان ۱۰ سال اخیر

به گزارش معدن ۲۴، انجمن جهانی فولاد طی انتشار گزارشی اطلاعات مربوط صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد که براساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱.۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزارتن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزارتن بود.

مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه ۲۵۹ مصرف واقعی کیلوگرم به ثبت رسید.

کشورهای برتر صادرکننده فولاد

مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است.

بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند.

رتبه های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است.

مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود.

صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت. (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود). ۵ واردکننده برتر فولاد ۲۰۱۶

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و

کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند.

واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

تراز تجاری ایران در بخش فولاد در بالاترین میزان

جهان را ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات را ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش کرده است. بیشترین صادرات مربوط به چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن بود. رتبه سوم تا پنجم نیز متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بود. البته مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶، معادل ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود). بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ متعلق به آمریکا با رقم ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن بود، پس از آن، آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید و جایگزین ترکیه در رتبه نخست منطقه شد. به گزارش روز انجمن جهانی فولاد، ثبت تراز تجاری مثبت در عرصه فولاد در حالیست که این شاخص در سال ۲۰۰۷ میلادی منفی ۱۱۶ میلیون تن بود. اطلاعات منتشر شده وضعیت صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان در ۱۰ سال اخیر نشان می دهد که در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱/۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود اما در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده است. براساس این گزارش، در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود اما توانست با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شود. همچنین مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی، ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی نیز ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید. انجمن جهانی فولاد، مجموع صادرات ۷۴ کشور

تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید

پنجم نیز متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بود. البته مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶، معادل ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود). بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ متعلق به آمریکا با رقم ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن بود، پس از آن، آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت. اطلاعات آماری انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران نشان از مثبت شدن تراز تجاری فولاد کشور در ۱۰ ماهه سال جاری به میزان ۱،۸ میلیون تن دارد که افزایش ۱۱۰ درصدی صادرات فولاد خام نقش عمده ای در این رویداد ایفا کرده است. همچنین گزارش امار ۱۰ ماهه تجارت خارجی فولاد ایران که از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران منتشر شده، نشان می دهد که مجموع صادرات فولاد کشور (فولاد خام و محصولات فولادی) عدد ۴،۴ میلیون تن را پشت سر گذاشته است.

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید و جایگزین ترکیه در رتبه نخست منطقه شد. ثبت تراز تجاری مثبت در عرصه فولاد در حالیست که این شاخص در سال ۲۰۰۷ میلادی منفی ۱۱۶ میلیون تن بود. اطلاعات منتشر شده وضعیت صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان در ۱۰ سال اخیر نشان می دهد که در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱،۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود اما در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده است. بر اساس این گزارش، در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود اما توانست با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شود. همچنین مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی، ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی نیز ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید. انجمن جهانی فولاد، مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان را ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات را ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش کرده است. بیشترین صادرات مربوط به چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن بود. رتبه سوم تا

افزایش تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان ۱۰ سال اخیر

مجموع واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است. بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند. تبه های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است. مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز بار تبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت. (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود).

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاور میانه را داشت.

بر اساس گزارش انجمن جهانی فولاد تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید. این در حالی است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷، منفی ۱۱۰۶ میلیون تن به ثبت رسیده بود.

به گزارش شاتازا ایمیدرو، انجمن جهانی فولاد با انتشار گزارشی اطلاعات مربوط به صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد که بر اساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱۰۶ میلیون تن فولاد بزرگترین وارد کننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادر کننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود. مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه ۲۵۹ مصرف واقعی کیلوگرم به ثبت رسید.

کشورهای بر تر صادر کننده فولاد

مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و

گندله سازی ۵ میلیون تنی اپال پارسین افتتاح می شود

افتتاح ۲ کارخانه سنگ آهن در سنگان با حضور معاون اول رئیس جمهور

کارخانه های شرکت اپال پارسین سنگان، کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی و کنسانتره سازی نگین احیا سپاهان؛ ۷ دی ماه جاری با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایمیدرو در مجتمع سنگان افتتاح می شود. به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، کارخانه ۵ میلیون تنی گندله سازی شرکت اپال پارسین سنگان با مشارکت ایمیدرو و شرکت اپال پارسین سنگان با حجم سرمایه گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمانبندی افتتاح قرار دارد. همچنین کارخانه ۵/۲ میلیون تنی کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی توسط شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره سازی شرکت نگین احیا سپاهان به طور رسمی افتتاح می شوند.

نگین احیای سپاهان در ۴ فاز ۸۰۰ هزار تنی نسبت به احداث کارخانه کنسانتره اقدام کرده که ۶/۱ میلیون تن در حال بهره برداری و ۶/۱ میلیون تن در حال اجرا است؛ فاز سوم ۸۰۰ هزار تنی نیز در شمار برنامه های افتتاح مجتمع سنگان قرار دارد. معادن سنگ آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱.۲ میلیارد تن سنگ آهن تامین کننده خوراک مورد نیاز کارخانجات کنسانتره و گندله سازی شرکت های سرمایه گذار جهت تولید ۱۷.۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین کننده سنگ آهن مورد نیاز جهت کارخانه کنسانتره سازی به ظرفیت ۲.۶ میلیون تن در سال است و چشم انداز مجتمع سنگ آهن سنگان، استخراج ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن سنگ باطله و در مجموع در حدود ۱۶۰ میلیون تن عملیات معدنی جهت تامین خوراک شرکتهای سرمایه گذار خواهد داشت. مجتمع سنگ آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۶۸ کیلومتری جنوب غرب تایباد، ۴۰ کیلومتری شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرق شهر سنگان واقع شده است که از دو مسیر مشهد- تربت جام- تایباد- سنگان و یا مشهد- تربت حیدریه خواف- سنگان قابل دسترسی است.

با حضور مقامات ارشد صنعتی و معدنی کشور انجام می‌شود.

افتتاح ۳ کارخانه فرآوری سنگ آهن در سنگان

گروه بنگاه‌ها: کارخانه‌های شرکت اپال پارسیان سنگان، کنسانتره‌سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی و کنسانتره‌سازی نگین احیای سپاهان، پنج‌شنبه ۷ دی با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایمیدرو در مجتمع سنگان افتتاح می‌شود. به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، کارخانه ۵ میلیون تنی گندله‌سازی شرکت اپال پارسیان سنگان با مشارکت ایمیدرو و شرکت اپال پارسیان سنگان با حجم سرمایه‌گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمانبندی افتتاح قرار دارد. همچنین کارخانه ۲/۵ میلیون تنی کنسانتره‌سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی توسط شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه‌گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره‌سازی شرکت نگین احیای سپاهان به‌طور رسمی افتتاح می‌شوند. نگین احیای سپاهان در ۴ فاز ۸۰۰ هزار تنی نسبت به احداث کارخانه کنسانتره اقدام کرده که ۱/۶ میلیون تن در حال بهره‌برداری و ۱/۶ میلیون تن در حال اجراست؛ فاز سوم ۸۰۰ هزار تنی نیز در شمار برنامه‌های افتتاح مجتمع سنگان قرار دارد. معادن سنگ آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱/۲ میلیارد تن سنگ آهن تامین‌کننده خوراک مورد نیاز کارخانه‌های کنسانتره و گندله‌سازی شرکت‌های سرمایه‌گذار برای تولید ۱۷/۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین‌کننده سنگ آهن مورد نیاز برای کارخانه کنسانتره‌سازی به ظرفیت ۲/۶ میلیون تن در سال است و چشم‌انداز مجتمع سنگ آهن سنگان، استخراج ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن سنگ باطله و در مجموع در حدود ۱۶۰ میلیون تن عملیات معدنی برای تامین خوراک شرکت‌های سرمایه‌گذار خواهد داشت. مجتمع سنگ آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۶۸ کیلومتری جنوب غرب تایباد، ۴۰ کیلومتری شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرق شهر سنگان واقع شده که از دو مسیر مشهد- تربت جام- تایباد- سنگان یا مشهد- تربت حیدریه- خواف- سنگان قابل دسترسی است.

بهره‌برداری از گندله‌سازی سنگان با حضور جهانگیری

کارخانه‌های شرکت اپال پارس‌سیان سنگان، کنسانتره‌سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی و کنسانتره‌سازی نگین احیا سپاهان؛ ۷ دی سال جاری با حضور اسحاق جهانگیری، محمد شریعتمداری و مهدی کرباسیان در مجتمع سنگان بهره‌برداری می‌شوند. به گزارش **سنگان** به نقل از ایمیدرو، کارخانه ۵ میلیون تنی گندله‌سازی شرکت اپال پارس‌سیان سنگان با مشارکت ایمیدرو و شرکت اپال پارس‌سیان سنگان با حجم سرمایه‌گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمانبندی بهره‌برداری قرار دارند. همچنین کارخانه ۲/۵ میلیون تنی کنسانتره‌سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی از سوی شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه‌گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره‌سازی شرکت نگین احیا سپاهان به‌طور رسمی بهره‌برداری می‌شوند. معادن سنگ‌آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱/۲ میلیارد تن سنگ‌آهن تامین‌کننده خوراک مورد نیاز کارخانه‌های کنسانتره و گندله‌سازی شرکت‌های سرمایه‌گذار برای تولید ۱۷/۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین‌کننده سنگ‌آهن مورد نیاز برای کارخانه کنسانتره‌سازی به ظرفیت ۲/۶ میلیون تن در سال است. مجتمع سنگ‌آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، واقع شده است.

گندله سازی ۵ میلیون تنی اپال پارسیان افتتاح می شود.

افتتاح ۲ کارخانه فرآوری سنگ آهن در سنگان با حضور شریعتمداری

دنیای معدن - کارخانه های شرکت اپال پارسیان سنگان، کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی و کنسانتره سازی نگین احیا سپاهان؛ ۷ دی ماه جاری با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایمیدرو در مجتمع سنگان افتتاح می شود. کارخانه ۵ میلیون تنی گندله سازی شرکت اپال پارسیان سنگان با مشارکت ایمیدرو و شرکت اپال پارسیان سنگان با حجم سرمایه گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمانبندی افتتاح قرار دارد. همچنین کارخانه ۵/۲ میلیون تنی کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی توسط شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره سازی شرکت نگین احیا سپاهان به طور رسمی افتتاح می شوند.

نگین احیای سپاهان در ۴ فاز ۸۰۰ هزار تنی نسبت به احداث کارخانه کنسانتره اقدام کرده که ۶/۱ میلیون تن در حال بهره برداری و ۶/۱ میلیون تن در حال اجرا است؛ فاز سوم ۸۰۰ هزار تنی نیز در شمار برنامه های افتتاح مجتمع سنگان قرار دارد. معادن سنگ آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱.۲ میلیارد تن سنگ آهن تامین کننده خوراک مورد نیاز کارخانجات کنسانتره و گندله سازی شرکت های سرمایه گذار جهت تولید ۱۷.۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین کننده سنگ آهن مورد نیاز جهت کارخانه کنسانتره سازی به ظرفیت ۲.۶ میلیون تن در سال است و چشم انداز مجتمع سنگ آهن سنگان، استخراج ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن سنگ باطله و در مجموع در حدود ۱۶۰ میلیون تن عملیات معدنی جهت تامین خوراک شرکتهای سرمایه گذار خواهد داشت.

مجتمع سنگ آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۶۸ کیلومتری جنوب غرب تایباد، ۴۰ کیلومتری شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرق شهر سنگان واقع شده است که از دو مسیر مشهد- تربت جام- تایباد- سنگان و یا مشهد- تربت حیدریه خواف- سنگان قابل دسترسی است.

۱۴۵۰ - ۵ - ۱۰ - ۱۳۹۶

با حضور وزیر صنعت:

۲ کارخانه فرآوری سنگ آهن در سنگان افتتاح می شود

کارخانه های شرکت اپال پارسیان سنگان، کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی و کنسانتره سازی نگین احیا سپاهان پس فردا با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایمیدرو در مجتمع سنگان افتتاح می شود.

به گزارش خبرگزاری صداوسیما ایمیدرو اعلام کرد: کارخانه ۵ میلیون تنی گندله سازی شرکت اپال پارسیان سنگان با مشارکت ایمیدرو و شرکت اپال پارسیان سنگان با حجم سرمایه گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمانبندی افتتاح قرار دارد. همچنین کارخانه ۵/۲ میلیون تنی کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی توسط شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره سازی شرکت نگین احیا سپاهان به طور رسمی افتتاح می شوند.

نگین احیای سپاهان در ۴ فاز ۸۰۰ هزار تنی نسبت به احداث کارخانه کنسانتره اقدام کرده که ۶/۱ میلیون تن در حال بهره برداری و ۶/۱ میلیون تن در حال اجرا است؛ فاز سوم ۸۰۰ هزار تنی نیز در شمار برنامه های افتتاح مجتمع سنگان قرار دارد.

معادن سنگ آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱.۲ میلیارد تن سنگ آهن تامین کننده خوراک مورد نیاز کارخانجات کنسانتره و گندله سازی شرکت های سرمایه گذار برای تولید ۱۷.۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین کننده سنگ آهن مورد نیاز جهت کارخانه کنسانتره سازی به ظرفیت ۲.۶ میلیون تن در سال است و چشم انداز مجتمع سنگ آهن سنگان، استخراج ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن سنگ باطله و در مجموع در حدود ۱۶۰ میلیون تن عملیات معدنی برای تامین خوراک شرکتهای سرمایه گذار خواهد داشت.

مجتمع سنگ آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۶۸ کیلومتری جنوب غرب تایباد، ۴۰ کیلومتری شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرق شهر سنگان واقع شده است که از دو مسیر مشهد- تربت جام- تایباد- سنگان و یا مشهد- تربت حیدریه خواف- سنگان قابل دسترسی است.

گندله سازی ۵ میلیون تنی اپال پارسیان افتتاح می شود

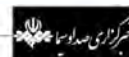
افتتاح ۲ کارخانه سنگ آهن در سنگان با حضور معاون اول رییس جمهور

کارخانه های شرکت اپال پارسیان سنگان، کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی و کنسانتره سازی نگین احیا سپاهان؛ ۷ دی ماه جاری با حضور معاون اول رییس جمهور و وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایمیدرو در مجتمع سنگان افتتاح می شود. به گزارش ماین نیوز، کارخانه ۵ میلیون تنی گندله سازی شرکت اپال پارسیان سنگان با مشارکت ایمیدرو و شرکت اپال پارسیان سنگان با حجم سرمایه گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمانبندی افتتاح قرار دارد. همچنین کارخانه ۲.۵ میلیون تنی کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی توسط شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره سازی شرکت نگین احیا سپاهان به طور رسمی افتتاح می شوند.

معادن سنگ آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱.۲ میلیارد تن سنگ آهن تامین کننده خوراک مورد نیاز کارخانجات کنسانتره و گندله سازی شرکت های سرمایه گذار جهت تولید ۱۷.۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین کننده سنگ آهن مورد نیاز جهت کارخانه کنسانتره سازی به ظرفیت ۲.۶ میلیون تن در سال است و چشم انداز مجتمع سنگ آهن سنگان، استخراج ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن سنگ باطله و در مجموع در حدود ۱۶۰ میلیون تن عملیات معدنی جهت تامین خوراک شرکتهای سرمایه گذار خواهد داشت.

مجتمع سنگ آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۶۸ کیلومتری جنوب غرب تایباد، ۴۰ کیلومتری شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرق شهر سنگان واقع شده است که از دو مسیر مشهد- تربت جام- تایباد- سنگان و یا مشهد- تربت حیدریه خواف- سنگان قابل دسترسی است.

۱۳۹۶-۱۰-۵ - ۱۵:۴۳



با حضور وزیر صنعت:

۲ کارخانه فرآوری سنگ آهن در سنگان افتتاح می شود

به گزارش خبرگزاری صداوسیما ایمنیدرو اعلام کرد: کارخانه ۵ میلیون تنی گندله سازی شرکت اپال پارسیان سنگان با مشارکت ایمنیدرو و شرکت اپال پارسیان سنگان با حجم سرمایه گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمانبندی افتتاح قرار دارد. همچنین کارخانه ۵/۳ میلیون تنی کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی توسط شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره سازی شرکت نگین احیا سپاهان به طور رسمی افتتاح می شوند.

نگین احیای سپاهان در ۴ فاز ۸۰۰ هزار تنی نسبت به احداث کارخانه کنسانتره اقدام کرده که ۶/۱ میلیون تن در حال بهره برداری و ۶/۱ میلیون تن در حال اجرا است؛ فاز سوم ۸۰۰ هزار تنی نیز در شمار برنامه های افتتاح مجتمع سنگان قرار دارد.

معادن سنگ آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱۰۲ میلیارد تن سنگ آهن تامین کننده خوراک مورد نیاز کارخانجات کنسانتره و گندله سازی شرکت های سرمایه گذار برای تولید ۱۷.۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین کننده سنگ آهن مورد نیاز جهت کارخانه کنسانتره سازی به ظرفیت ۲.۶ میلیون تن در سال است و چشم انداز مجتمع سنگ آهن سنگان، استخراج ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن سنگ باطله و در مجموع در حدود ۱۶۰ میلیون تن عملیات معدنی برای تامین خوراک شرکتهای سرمایه گذار خواهد داشت.

مجتمع سنگ آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۶۸ کیلومتری جنوب غرب تایباد، ۴۰ کیلومتری شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرق شهر سنگان واقع شده است که از دو مسیر مشهد- تربت جام- تایباد- سنگان و یا مشهد- تربت حیدریه خواف- سنگان قابل دسترسی است.

۱۳۹۶-۱۰-۵ - ۱۴:۴۱

معادن نیوز

افتتاح طرح های فرآوری سنگ آهن در سنگان با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت

پایگاه خبری معدن نیوز- کارخانه گندله سازی شرکت اپال پارسیان سنگان، کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی و فاز سوم کنسانتره سازی نگین احیا سپاهان؛ ۷ دی ماه جاری با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایمنیدرو در مجتمع سنگان افتتاح می شود.

به گزارش معدن نیوز، کارخانه ۵ میلیون تنی گندله سازی شرکت اپال پارسیان سنگان با مشارکت ایمنیدرو و شرکت اپال پارسیان سنگان با حجم سرمایه گذاری حدود ۱۱۰۰ میلیارد تومان در برنامه زمان بندی افتتاح قرار دارد.

همچنین کارخانه ۲.۵ میلیون تنی کنسانتره سازی شرکت صنعتی و معدنی توسعه ملی توسط شرکت توسعه ملی با حجم سرمایه گذاری حدود ۸۰۰ میلیارد تومان و فاز سوم کارخانه کنسانتره سازی شرکت نگین احیا سپاهان به طور رسمی افتتاح می شوند.

معادن سنگ آهن سنگان با دارا بودن ذخیره بیش از ۱۰۲ میلیارد تن سنگ آهن تامین کننده خوراک مورد نیاز کارخانجات کنسانتره و گندله سازی شرکت های سرمایه گذار جهت تولید ۱۷.۵ میلیون تن کنسانتره و ۱۵ میلیون تن گندله است. در حال حاضر تامین کننده سنگ آهن مورد نیاز جهت کارخانه کنسانتره سازی به ظرفیت ۲.۶ میلیون تن در سال است و چشم انداز مجتمع سنگ آهن سنگان، استخراج ۴۰ میلیون تن سنگ آهن و ۱۲۰ میلیون تن سنگ باطله و در مجموع در حدود ۱۶۰ میلیون تن عملیات معدنی جهت تامین خوراک شرکتهای سرمایه گذار خواهد داشت.

مجتمع سنگ آهن سنگان در شرق استان خراسان رضوی و در فاصله ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۶۸ کیلومتری جنوب غرب تایباد، ۴۰ کیلومتری شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرق شهر سنگان واقع شده است که از دو مسیر مشهد- تربت جام- تایباد- سنگان و یا مشهد- تربت حیدریه خواف- سنگان قابل دسترسی است.

۱۳۹۶-۱۰-۵ - ۱۴:۴۷

اهدای لوح تقدیر ایمیدرو به کارگردان فیلم «در گرداب انقراض»

ایمیدرو پس از نمایش فیلم «در گرداب انقراض»، به کارگردان این اثر مستند زیست محیطی، لوح تقدیر اهدا کرد. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، فیلم در گرداب انقراض به کارگردانی فتح‌الله امیری با حضور مدیران امنیتی، بهداشت و حفاظت محیط زیست ایمیدرو و شرکت‌های تابعه و خبرنگاران در تالار اجتماعات ایمیدرو به نمایش درآمد. این فیلم ۷۲ دقیقه‌ای طی مدت ۳ سال (۹۳ تا ۹۶) مناطق مختلف ایران را که محل زیست یوزپلنگ آسیایی است مورد بررسی قرار داده و وضعیت رو به انقراض این حیوان نادر و منحصر به فرد ایرانی را نشان می‌دهد. فیلم در گرداب انقراض مورد تحسین مخاطبان قرار گرفت و پس از پایان فیلم، نقد و بررسی شد.

نقش ۵۰ درصدی فرهنگ سازی

فتح‌الله امیری در جریان نقد و بررسی فیلم، با اشاره به اینکه یوزپلنگ یک سرمایه ملی بوده و تنها در ایران باقی مانده است، گفت: برای حفاظت از این حیوان با ارزش، ارتقای فرهنگ ۵۰ درصد نقش دارد و ۵۰ درصد دیگر به حفاظت فیزیکی بر می‌گردد. وی ادامه داد: برای جلوگیری از انقراض این حیوان در بخش‌های مختلف، راهکارهای مشخص وجود دارد و باید برای آن اتاق فکر تشکیل شود و اعتبارها در جاهای مناسب هزینه شود.

به گفته امیری، سگ‌های خاص همراه گله‌های دامداران به عنوان یکی از تهدیدهای جدی یوزپلنگ در مناطق حفاظت شده به شمار می‌رود که باید از حضور این نوع سگ‌ها در محیط‌های یاد شده، جلوگیری و دامداران باید از سگ‌های مخصوص گله استفاده کنند. در صورت کمبود، نژاد این نوع سگ‌ها از خارج وارد شود.

وی ادامه داد: از جمله تهدیدهای دیگر برای یوزپلنگ، ناامن بودن عبور و مرور این حیوان در جاده‌های مناطق حفاظت شده است که باید در این مناطق، محل عبور سبز احداث شود. همچنین قانونی ایجاد شود تا سرعت کامیون‌هایی که در این مناطق رفت و آمد می‌کنند به کمتر از ۲۰ کیلومتر در ساعت برسد.

ضرورت نمایش عمومی

هرمز محمودی راد، مشاور محیط زیست ایمیدرو نیز در این جلسه با بیان اینکه فیلم در گرداب انقراض به عنوان یک فیلم تاثیرگذار باید در معرض عمومی گذاشته شود، گفت: برای آنکه دامداران تهدیدی برای یوزپلنگ به شمار نروند باید از راهکارهایی نظیر به کارگیری سیستم‌های ایجاد موج برای دور کردن حیوانات از گله به جای سگ‌های خطرناک استفاده کنند. افزون بر این به دامدار آموزش داده شود و سوبسید اعطا شود.

وی افزود: جامعه باید تلفیقی عمل کند به این معنا که هم به دامدار توجه داشته باشیم و هم به محیط زیست. در جاده‌هایی که از محیط زیست می‌گذرد، باید ارزیابی زیست محیطی داشته باشیم و بر اساس رفتارشناسی حیوانات، محل عبور و مرور امن ایجاد کنیم. محمودی راد تصریح کرد: همه مسئولان باید در جریان این موضوع قرار گیرند و این فیلم برای همه افراد و نهادها از جمله مسئولان محیط زیست به نمایش درآید.

در این مراسم، همچنین به آقای علیرضا رضایی، سرپرست بهداشت و محیط زیست مجتمع معادن سنگ آهن فلات مرکزی ایران، بابت خدمات شایسته در حوزه زیست محیطی لوح تقدیر اهدا شد.

بنا به این گزارش، فتح‌الله امیری مستندساز تاکنون فیلم‌هایی شامل «محیط بان و پلنگ»، «تنهاوش»، «حیات در رگ‌های سرد»، «در جستجوی پلنگ ایرانی»، «خزندگان ایران» و «زندگی در کسوف» را کارگردانی کرده است.



فیلم «در گرداب انقراض» در ایمیدرو به نمایش در آمد

تلاش برای همزیستی یوز ایرانی با معادن

جوایز داخلی و بین‌المللی را کسب کرده است. شاید ساخت چنین مستندهایی بتواند در حفظ یوز ایرانی که امروز نمادی ملی است، تاثیر گذار باشد زیرا ایران تنها دارنده این گربه سان منحصر به فرد بین کشورهای آسیایست اما اکنون در خطر انقراض قرار گرفته است. بر اساس گفته‌های مطرح شده در این فیلم، در حال حاضر تعداد یوز پلنگ‌ها بین ۳۰ تا ۶۰ قلاده پیش‌بینی می‌شود که از این تعداد بیشتر نر هستند. در سال‌های اخیر بیشتر یوز پلنگ‌های ماده کشته شده‌اند زیرا فعالیت ماده به دلیل تهیه غذا برای توله‌های خود نسبت به نر بیشتر است. این فیلم روایتی است از فعالیت‌هایی که برای حفظ حیات این گربه‌سان منحصر به فرد انجام شده است. فیلم از داستان «کوشکی»، یوز پلنگ معروفی شروع می‌شود که در حصار ی در پناهگاه حیات وحش میان‌دشت واقع در ۱۰ کیلومتری شرق جاجرم در شرایط نیمه اسارت نگهداری می‌شود. اما در سال ۱۳۹۰ توله یوز ماده ایرانی به وسیله سگ‌های شکاری یک چوپان در شهرستان شاهرود به دام افتاد و پرورش یافت. با اطلاع یکی از ساکنان محلی، یوز پلنگ از چوپان گرفته شد و در اختیار سازمان محیط‌زیست ایران قرار گرفت. نام این ماده یوز «دلبر» گذاشته شد (البته این بخش در فیلم نیامده است). این یک اتفاق خوشایند بود تا دلبر با دلربایی برای کوشکی بتواند مادر یوز ایران شود. در پاییز ۱۳۹۳ دلبر به همراه کوشکی به مرکز تکثیر و باز پروری یوز آسیایی پردیسان تهران منتقل شد تا در اسارت تولیدمثل کنند. در اسفند ۱۳۹۳، در اقدامی نادر، دلبر با کوشکی، جفت‌گیری کرد اما متأسفانه ماده یوز مجبور به سقط جنین شد. به طور کلی این مستند چند شخصیت اصلی دارد؛ یک مادر به نام «مانا» در خراسان شمالی، دو یوز به نام «کوشکی» و «دلبر» که تنها یوزهای آسیایی در اسارت هستند، «دو برادران» که به دنبال یوز ماده می‌گردند و در ۴ سال تنها تعیین قلمرو می‌کنند و خانواده‌ای در پارک ملی توران به نام «توران دخت» شامل یک مادر و ۴ توله که آخرین کاراکتر مستند هستند. باید اکران این فیلم در ایمیدرو را به فال نیک گرفت زیرا همانطور که در ابتدای مطلب به آن اشاره شد، مشکلات میان معدن و محیط‌زیست بسیار است و آنومالی «دی ۱۹» که در این فیلم نیز اشاره‌ای کوتاه به آن می‌شود امروز به دلیل قرارگیری در زیستگاه یوز ایرانی برای دریافت مجوز با مشکلات بسیاری همراه است.

نکته جالب آن است که در قسمت‌هایی از این فیلم به فعالیت معدن و رفت و آمد کامیون‌ها اشاره می‌شود؛ موضوعی که از سوی کارشناسان محیط‌زیست حاضر در فیلم مورد انتقاد قرار می‌گیرد، اما می‌توان آسیب‌ها و مخاطرات را با آموزش‌های لازم کاهش داد. نکته‌ای که بیش از هر چیزی در نمایش این فیلم ذهن را به خود مشغول می‌کند، حضور گله‌های گوسفند و سگ‌های گله در منطقه توران است که خطری جدی برای یوز پلنگ به شمار می‌رود. شاید خطرات ناشی از حضور گوسفندان و سگ‌های گله بیشتر از فعالیت معدن نباشد اما بی‌شک کمتر نخواهد بود. از سویی دیگر این فیلم صحنه‌های دلخراشی از جاده مرگ (تهران - مشهد) منطقه عباس آباد را به تصویر می‌کشد که تعدادی از یوزها با وجود نصب تابلوهای

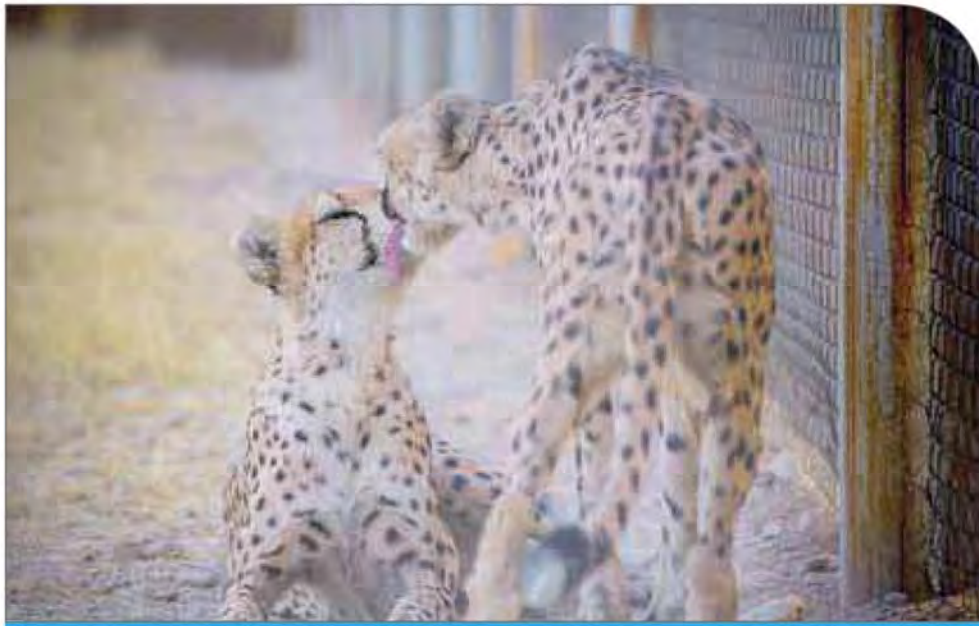
بخش معدن ظرفیت‌های بسیاری دارد که بهره‌برداری از آنها وابستگی به درآمدهای نفتی را کاهش می‌دهد، اما موضوع مهم، حفظ محیط‌زیست و حیات وحش در کنار فعالیت‌های معدنی است. این موضوع باعث شده بخش معدن و محیط‌زیست در تقابل با یکدیگر قرار بگیرند اما سازمان ایمیدرو در چند سال گذشته توانسته فاصله میان معدن و محیط‌زیست را کاهش دهد. در پی این اقدامات، روز گذشته فیلم مستند «در گرداب انقراض» در سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) به نمایش گذاشته شد.

اختلافات دیرینه

به گزارش **سازمان محیط‌زیست** بارها درباره اختلاف بخش معدن و محیط‌زیست خبرهایی منتشر شده که هر دو طرف، حوزه مقابل خود را نقد می‌کنند. شاید نمونه بارز این موضوع آنومالی «دی ۱۹» است که مدت‌ها با محیط‌زیست درگیر بوده و بهره‌برداری از این ذخیره را با تاخیر همراه کرده است. در همین زمینه چندی پیش معاون طبیعی اداره محیط‌زیست استان یزد گفت: در دشت توت اردکان، اگر صبح عبور کنید خواهید دید که ده‌ها معدن مشغول فعالیت هستند، هر کدام در جاده‌های جداگانه و فضای مملو از گردوغبار قرار دارند و پوشش گیاهی اطراف این جاده‌ها غرق در خاک هستند. در هیچ کدام از این مجوزهای معدن مسئله زیست‌محیطی رعایت نشده است. به گزارش مابین‌نیوز به نقل از راه‌دانا، حسن اکبری درباره مجوز بهره‌برداری از معدن دی ۱۹ در منطقه حفاظت‌شده دره انجیر گفت: مجوزی تا به حال برای بهره‌برداری از این معدن داده نشده است و من به‌عنوان معاون طبیعی اداره محیط‌زیست استان، این شایعه‌ها را تکذیب می‌کنم. برای دادن مجوز اقداماتی از جمله بازدید از منطقه انجام شده و قرار شده است که در کارگروه تعامل معدنی که زیر نظر اداره محیط‌زیست و سازمان معادن کشور قرار دارد بررسی شود که بر اساس شرایطی یا واگذار می‌شود یا رد می‌شود. وی افزود: در حال حاضر هنوز گزارش یا رونوشتی از تهران برای مجوز بهره‌برداری از این معدن به ما داده نشده است. در سایت‌ها و خبرگزاری‌ها این خبرها را می‌زنند ولی صحت ندارد. موضوع فقط معدن دی ۱۹ نیست. مجوز دادن یا ندادن دی ۱۹ در این وضعیت قرار نیست تاثیر گذاری زیادی داشته باشد، مهم این است که وضع واگذاری این معادن، به‌ویژه معادن کوچک درست شود. این خبر حاکی از ادامه اختلاف‌ها میان معدن و محیط‌زیست است؛ اتفاقی که می‌تواند با آموزش و فرهنگ‌سازی به کمترین میزان برسد.

ایمیدرو میزبان «در گرداب انقراض»

با وجود اختلاف‌های موجود میان بخش معدن و محیط‌زیست، سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) پیشقدم شد تا با اکران خصوصی فیلم «در گرداب انقراض» معدن را به محیط‌زیست نزدیک کند. این فیلم به کارگردانی فتح‌اله امیری به مسئله یوز پلنگ می‌پردازد. امیری از سال‌های گذشته با ساخت و نمایش فیلم‌های زیست‌محیطی از جمله در جست‌وجوی پلنگ ایرانی، حیات در رگ‌های سرد، تنهاوش و به تازگی محیط‌بان و پلنگ، ده‌ها



نگاره از صفحه قبل

به گفته امیری، سگ‌های همراه گله‌های دامداران به عنوان یکی از تهدیدهای جدی یوزپلنگ در مناطق حفاظت شده به شمار می‌رود که باید از حضور این نوع سگ‌ها در محیط‌های یاد شده، جلوگیری شده و دامداران باید از سگ‌های مخصوص گله استفاده کنند. در صورت کمبود، باید نژاد این نوع سگ‌ها از خارج وارد شود.

وی ادامه داد: از جمله تهدیدهای دیگر برای یوزپلنگ، ناامن بودن عبور و مرور این حیوان در جاده‌های مناطق حفاظت شده است که باید در این مناطق، محل عبور سبز ساخته شود. همچنین قانونی ایجاد شود تا سرعت کامیون‌هایی که در این مناطق رفت و آمد می‌کنند به کمتر از ۲۰ کیلومتر در ساعت برسد.

■ ضرورت نمایش عمومی

هرمز محمودی‌راد، مشاور محیط‌زیست ایمیدرو نیز در این جلسه با بیان اینکه فیلم «در گرداب انقراض» به عنوان یک فیلم تاثیرگذار باید در معرض دید عموم گذاشته شود، گفت: برای آنکه دامداران تهدیدی برای انقراض یوزپلنگ به شمار نروند باید از راهکارهایی مانند بکارگیری سامانه‌های ایجاد موج برای دور کردن حیوانات از گله به جای سگ‌های خطرناک استفاده کنند. افزون بر این به دامدار آموزش داده شده و سوسپید داده شود. وی افزود: جامعه باید تلفیقی عمل کند به این معنا که هم به دامدار توجه کنیم و هم به محیط زیست. در جاده‌هایی که از محیط‌زیست می‌گذرد، باید ارزیابی زیست‌محیطی داشته باشیم و بر اساس رفتارشناسی حیوانات، محل عبور و مرور امن ایجاد کنیم. محمودی‌راد تصریح کرد: همه مسئولان باید در جریان این موضوع قرار گیرند و این فیلم برای همه افراد و نهادها از جمله مسئولان محیط‌زیست به نمایش در آید. در این آیین، همچنین به آقای علیرضا ضایی، سرپرست بهداشت و محیط‌زیست مجتمع معادن سنگ آهن فلات مرکزی ایران، بابت خدمات شایسته در حوزه زیست‌محیطی لوح تقدیر اهدا شد.

اخطار راهنمایی و رانندگی در اثر تصادف با کامیون‌ها کشته شدند. آن چیزی که می‌تواند به حیات یوزپلنگ ایرانی کمک کند، آموزش و فرهنگ‌سازی است که خوشبختانه ایمیدرو در سال‌های گذشته گام‌های بلندی در این باره برداشته و توانسته معدن را به محیط‌زیست نزدیک کند.

وجود فعالیت‌های زیست‌محیطی مثبت و افزایش تعداد حیات وحش در معدن سرب و روی مهدی‌آباد اتفاق مثبتی است که در پی فعالیت‌های ایمیدرو و آموزش و فرهنگ‌سازی شکل گرفته است. ایمیدرو در تلاش است با انجام فعالیت‌هایی یوزپلنگ ایرانی را از انقراض نجات دهد. جالب است که این سازمان با ساخت پاسگاه‌ها و پرداخت حقوق برخی محیط‌بانان در حفظ محیط‌زیست گام برداشته است. همچنین قرار شد نشست‌ها با حضور فعالان محیط‌زیست در ایمیدرو برگزار شود تا بتوان راهکارهایی برای حفظ محیط‌زیست و حیات وحش ارائه داد.

■ اهدای لوح تقدیر ایمیدرو به کارگردان فیلم «در گرداب انقراض»

ایمیدرو پس از نمایش فیلم «در گرداب انقراض»، به کارگردان این اثر مستند زیست‌محیطی، لوح تقدیر اهدا کرد. این فیلم ۷۲ دقیقه‌ای در مدت ۳ سال (۹۳ تا ۹۶) مناطق مختلف ایران را که محل زیست یوزپلنگ آسیایی است مورد بررسی قرار داده و پس از نمایش نقد و بررسی شد.

فتح‌ا... امیری در جریان نقد و بررسی فیلم، با اشاره به اینکه یوزپلنگ یک سرمایه ملی بوده و تنها در ایران باقی مانده است، گفت: برای محافظت از این حیوان با ارزش، ارتقای فرهنگ ۵۰ درصد نقش دارد و ۵۰ درصد دیگر به حفاظت فیزیکی بر می‌گردد.

وی ادامه داد: برای جلوگیری از انقراض این حیوان در بخش‌های مختلف، راهکارهای مشخصی وجود دارد که باید برای آن اتاق فکر تشکیل شود و اعتبارها در جاهای مناسب هزینه شود.



اخبار انگلیسی ایمیدرو



Iran Boasts Highest Net Steel Exports in MENA

The rising tide in Iran's steel exports can partly be explained by taking the recent diminishing apparent steel usage in the country into account



The net exports of Saudi Arabia and the UAE 2016 stood at -7.1 million tons and -4.08 respectively. Their track record for the decade shows a constant presence in the negative territory.

As for the global record, Iran ranked 12th in direct net exports in 2016, standing between the Netherlands (11th) with 1.88 million tons and Finland (13th) with 871,000 tons.

China ranked first with 94.48 million tons, followed by Japan with 34.49 million tons, Kazakhstan with 26.7 million tons, Ukraine with 17.09 million tons, Brazil with 11.53 million tons, South Korea with 7.3 million tons, Belgium and Luxembourg with 5.4 million tons, Taiwan with 4.3 million tons, Austria with 2.98 million tons and Slovakia with 2.14 million tons.

Iran was also the world's 17th largest direct exporter of steel with 5.65 million tons. It was sandwiched between Canada with 5.8 million tons and the Czech Republic with 5.19 million tons.

China was the world's largest with 108 million tons, followed by Japan with 40.5 million tons, South Korea with 30.5 million

tons, Germany with 25 million tons, Belgium and Luxembourg with 19.6 million tons, Ukraine with 18.2 million tons, Italy with 17.8 million tons, Turkey with 15.3 million tons, France with 13.9 million tons, Brazil with 13.3 million tons, Taiwan with 12.2 million tons, India with 10.3 million tons, the Netherlands with 10.2 million tons, Spain with 9.3 million tons and the US with 9.2 million tons.

The WSA report presents a cross-section of steel industry statistics. It contains comprehensive statistics from 2006 to 2016 on crude steel production by country and process, steel production by production, steel trade by product, apparent steel use and apparent steel use per capita by country, as well as production and trade of pig iron and direct-reduced iron.

It also includes data on production, as well as trade of iron ore and scrap. The statistics were collected from members of WSA and various international organizations.

World steel members represent approximately 85% of the world's steel production, including over 160 steel producers with nine of the 10 largest steel companies, national and regional steel

Steel Exports, Imports



industry associations and steel research institutes.

Iran produced 17.89 million tons of crude steel in 2016, registering a 10.8% growth compared to the preceding year.

Crude steel is defined as steel in its first solid (or usable) form: ingots, semi-finished products (billets, blooms, slabs), and liquid steel for castings. This is not to be confused with liquid steel, which is steel poured.

► Apparent and True Steel Use

The rising tide in Iran's steel exports can partly be explained by taking the recent diminishing apparent steel usage in the country into account.

Iran's construction sector has long been dormant, as government budget for development projects keeps falling every year.

Iranian steel-using industries, such as auto producers and pipe-makers, have yet to account for a sizable share of Iran's increasing steel output. Lackluster demand is consequently the dominant market narrative.

Apparent steel usage is utilized by WSA as a method for measuring steel demand, which is expressed in volume terms as deliveries minus net exports of steel industry goods. ASU is usually calculated for finished steel use.

Iran's ASU has had a rocky record in the last decade. Starting at 13.7 million tons in 2006, it jumped to 18.3 million the next year, only to sink again to 15.04 in 2009. It grew steadily over the next two years to 21.12, but slid to 18.9 for 2012. For the 2013-16 period, the figure fluctuated between 19.7 and 19.1 million.

ASU per capita also follows the same pattern, ending 2016 at 238 kilograms.

Another method for measuring steel demand is true steel use, obtained by deducting net indirect exports of steel from ASU. This method takes into consideration the trade in steel embedded in cars, ships, machines, etc. The concept of indirect trade is important because it allows us to measure 'true' steel demand of a country: the amount of steel required to meet the country's daily needs.

Iran's 10-year TSU has relatively followed the same pattern as ASU, while standing higher for every year.

TSU ended 2006 at 14.92 million tons, recorded its highest in 2011 with 22.95 million tons and closed 2016 at 20.7 million tons.

Iran's ASU and TSU per capita also paint a similar picture. They stood at 238 and 259 kilograms respectively, with Iran's global ranking reaching 26th and 31st.



اخبار ویژه



صنعت مشاور نقش صنعتنامه و مزایای مابین نیوز پایا صنعت شبکه اطلاع رسانی خبرگزاری برنا



اصغرزاده در گفتگو با باشگاه خبرنگاران جوان مطرح کرد:

پهنه های جدید معدنی، آماده واگذاری به بخش خصوصی

مدیریت اکتشاف سازمان توسعه و نوسازی معادن گفت: ۲۱ پهنه جدید معدنی را کشف کرده ایم و برای واگذاری آنها به بخش خصوصی تا پایان امسال، فراخوان جدیدی خواهیم داد.

علی اصغرزاده مدیریت اکتشاف سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران در گفتگو با خبرنگار صنعت، تجارت و کشاورزی گروه اقتصادی باشگاه خبرنگاران جوان، اظهار کرد: استراتژی ایمیدرو کار و تحقیق بر روی فلزاتی همچون آهن یا طلا است و وظیفه اصلی این سازمان تامین خوراک صناعی همچون فولاد سازی و صنایع دیگر معدنی کشور است.

وی در ادامه افزود: هزینه اکتشاف و استخراج معادن فلزی بسیار بالا است و به همین جهت یک نهاد دولتی در آن ورود پیدا می کند اما در فعالیت معادن غیر فلزی دخالتی نمی کنیم، زیرا نمی خواهیم رقیب بخش خصوصی باشیم و آنها خود توانایی استخراج این نوع معادن را دارند.

اصغرزاده تصریح کرد: در هر جایی که سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، بودجه لازم برای استخراج را نداشته باشد، از طریق فراخوان سرمایه بخش خصوصی را جذب کرده و آنها را در فعالیت های خود شریک می کند.

مدیریت اکتشاف سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران تاکید کرد: هدف اصلی ما تقویت بخش خصوصی در حوزه معدن و صنایع معدنی کشور است و تا جاییکه بتوانیم از پتانسیل این حوزه بهره برده یا کارها را به آنها می سپاریم.

وی در خاتمه یادآور شد: اکنون ۲۱ پهنه جدید معدنی را کشف کرده ایم و برای واگذاری آنها به بخش خصوصی تا پایان امسال، فراخوان جدیدی خواهیم داد.

انتهای پیام/

فراخوان ایمیدرو برای ۲۱ پهنه جدید



طبق گزارش انجمن جهانی فولاد:

تراز تجاری ایران در بخش فولاد به بالاترین میزان ۱۰ سال اخیر رسید

انجمن جهانی فولاد گزارش داد: تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید. این در حال است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷، منفی ۱۱۶ میلیون تن به ثبت رسیده بود. به گزارش «پایگاه خبری بورس کالای ایران»، انجمن جهانی فولاد طی انتشار گزارشی اطلاعات مربوط صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد که براساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزارتن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزارتن بود. مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسید.

کشورهای برتر صادرکننده فولاد

مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است. بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند. رتبه های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با ۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است. مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت (سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود). ۵ واردکننده برتر فولاد ۲۰۱۶

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه های سوم تا پنجم جای گرفتند.

واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

منبع: ایمیدرو

خلیفه سلطانی در گفتگو با «تجارت»: روزهای خوش فولاد در بورس فرا رسیده است

ایران بزرگترین صادر کننده فولاد منطقه

■ امیدواری به ادامه روند مثبت فولاد

طبق پیش‌بینی‌های انجام شده در مورد وضعیت صنایع فلزی از قبیل فولاد در سال ۹۶ به نظر می‌رسد که این بخش از اقتصاد ایران نسبت به دو سال گذشته با رونق مواجه خواهد شد. طبق گفته‌های کارشناسانی که در این زمینه فعالیت دارند، خالی بودن انبارها از مواد اولیه و محصولات فولادی نشان دهنده این است که بازار این صنعت از رکود خارج شده و در مورد سال پیش هم می‌توان روند صادرات را ادامه داد و با اضافه کردن نقاط جدید صادراتی به فهرست همیشگی، به ادامه پیدا کردن روند رونق امیدوار شد. به این ترتیب شرایط تاثیر خود را در سهام این شرکت‌ها گذاشته و باعث افزایش سود سرمایه از محل سود خالص شده است. در همین ارتباط رسول خلیفه سلطانی، دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد کشور در گفتگو با خبرنگار «تجارت» در مورد آرزوی خود از فولاد در یک سال گذشته، گفت: طبق آمارهای گرفته شده در یک سال و نیم گذشته، میانگین تولید فولاد ایران حدود ۳۰ درصد زیاد شده است. این فعال حوزه صنعت فولاد با لاف رفتن مقدار صادرات این محصول در سال گذشته خبر داده و عنوان کرد: نسبت میانگین صادرات فولاد در کشور، از سال ۹۴ تا پایان سال ۹۵، حدود ۳،۳ میلیون تن است که این افزایش برای مصارف داخلی و خارجی است. خلیفه سلطانی ادامه داد: در یک سال اخیر، وضعیت تراز تجاری کشور مثبت بوده و در یک سال گذشته میانگین ۲۲۰۰ هزار تن مثبت شده است. تراز تجاری در سال ۹۱ از ۵- میلیون تن به ۴۲،۴ میلیون تن افزایش پیدا کرده، این مقدار افزایش به معنی این است که میانگین آن به ۷ میلیون تن در بازار مثبت شده است. دبیر انجمن فولاد کشور عنوان کرد: در سال ۹۶، افزایش ۲۰ درصدی مقدار صادرات فولاد را داشته‌ایم. طبق آمار گرفته شده، پیش‌بینی می‌شود که در سال جاری، مقدار صادرات فولاد ایران به ۶ میلیون تن برسد به طوری که با رونق فولاد در بازار، شاهد افزایش سرمایه این صنعت در بورس نیز باشیم. این فعال حوزه صنعت فولاد همچنین یاد آور شد: با وجه به کاهش واردات در چهار سال اخیر، مقدار واردات در سال‌های ۹۱ تا ۹۵ تقریباً به نصف رسیده و در مقابل صادرات این محصول ۴،۵ برابر افزایش یافته است. خلیفه سلطانی در قسمت دیگری از اظهارات خود افزود: برای کم شدن مقدار مصرف آب شرب در این صنعت اکثر واحدهای بزرگ تولیدی نسبت به خریداری پساب‌های صنعتی اقدام کرده‌اند به نحوی که می‌توان پیش‌بینی کرد که در چهار سال آینده مقدار آب شرب مصرفی شرکت‌های فولادی تقریباً به صفر درصد کاهش یابد.

۲۵ میلیون و ۸۷ هزار تن بوده است. مجموع صادرات فولاد اتحادیه اروپا در سال ۲۰۱۶ برابر با ۱۴۰ میلیون و ۵۸۷ هزار تن بود. صادرات ایران نیز با رتبه نخست منطقه به ۵ میلیون و ۶۵۴ هزار تن افزایش یافت در حالی که سال ۲۰۱۵ این میزان ۳ میلیون و ۷۹۸ هزار تن بود.

■ پنج واردکننده برتر فولاد ۲۰۱۶

بیشترین واردات فولاد در سال ۲۰۱۶ در کشور آمریکا ۳۰ میلیون و ۹۱۳ هزار تن و پس از آن آلمان با ۲۵ میلیون و ۵۱۹ هزار تن در رتبه دوم و کره جنوبی ۲۳ میلیون و ۲۸۵ هزار تن، ویتنام ۱۹ میلیون و ۹۴۹ هزار تن و ایتالیا ۱۹ میلیون و ۶۱۶ هزار تن در رتبه‌های سوم تا پنجم جای گرفتند. واردات ایران در سال ۲۰۱۶ برابر با ۴ میلیون و ۶۸۳ تن بود که کمترین میزان واردات کشورهای خاورمیانه را داشت.

■ روند مثبت صنعت فولاد در دهه گذشته

صادرات آهن و فولاد ایران در سال‌های ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۹ روند صعودی رطالی کرد و از میزان ۵،۳ میلیون تن (وارزش ۱،۹ میلیارد دلار) تاکنون ۱۲،۳ میلیون تن (وارزش ۹،۲ میلیارد دلار) صعود کرد. بی‌تردید سال ۱۳۸۹ اوج واردات (و همچنین مصرف داخلی) تاریخی آهن و فولاد ایران محسوب می‌شود. از سال ۱۳۸۹ تاکنون کم و بیش میزان واردات آهن و فولاد، کاهش یافته است. در دوره ۱۳۸۰-۱۳۹۵ واردات آهن و فولاد ایران، به ترتیب بر اساس ارزش و وزن، از رشد متوسط سالانه مثبت ۱،۹ و منفی ۱،۸ درصد برخوردار بود. روند پرشتاب مصرف و واردات آهن و فولاد در کشور در دهه ۹۰، بیش از هر چیز به افزایش ساختمان‌سازی و فعالیت‌های عمرانی مربوط می‌شود. در این دهه در حدود ۳۰ درصد از کل مسکن کشور تولید شد. انباشت مسکن در حدی بالاست که به صورت رسمی اعلام شده با بیش از ۳۰۰ درصد رشد نسبت به سال ۱۳۸۵، تعداد واحدهای مسکونی خالی کشور به بیش از ۲،۵ میلیون واحد در سال ۱۳۹۵ بالغ شده است. این موضوع ضمن آن که گفته می‌شود به راکد شدن بیش از ۲۵۰ میلیارد دلار سرمایه کشور منجر شده، از سوی دیگر نشان می‌دهد که در پنج تا ۱۰ سال آینده و حتی پس از آن دیگر شرایط دهه ۸۰ تکرار نخواهد شد؛ بنابراین افزایش مصرف داخلی آهن و فولاد با توجه به تقاضای آتی بخش ساختمان چندان درخور توجه نخواهد بود.

صنایع تولید فولاد کشور در حدود ۱۰ درصد از انرژی الکتریکی کشور را مصرف می‌کنند. بخش مهمی از تولید فولاد کشور با بهره‌وری پایین انرژی صورت می‌گیرد و از سویی دیگر در مجموع، تولید فولاد کشور در صورت تامین انرژی بسیار ارزان و رانت منابع ملی می‌تواند به فعالیت خود ادامه دهد.

گروه صنعت، معدن و تجارت: روند مثبت تراز تجاری ایران در بخش فولاد همچنان ادامه دارد. سال ۱۳۹۵ بود که برای نخستین بار در یک قرن اخیر، تراز تجاری خارجی آهن و فولاد ایران مثبت شد. در این سال تراز تجاری خارجی آهن و فولاد کشور (طبق تعریف سازمان تجارت جهانی) براساس وزن به میزان مثبت ۲،۱ میلیون تن و براساس ارزش به میزان مثبت ۵۰ هزار دلار بالغ شد.

در سال ۱۳۹۵ میزان صادرات آهن و فولاد به وزن ۶،۲ میلیون تن و ارزش ۲،۵۵ میلیارد دلار و میزان واردات آن به وزن ۴،۱ میلیون تن و ارزش ۲،۵ میلیارد دلار بود؛ در صورتی که بهای متوسط واحد صادراتی آهن و فولاد ایران در حدود یک سوم تنزل نکرده، ارزش صادرات ایران در سال ۱۳۹۵ از ۳،۸ میلیارد دلار فراتر می‌رفت. حالاً هم آنطور که گزارش‌های انجمن جهانی فولاد نشان می‌دهد، روند تراز تجاری مثبت فولاد ایران همچنان ادامه دارد.

■ تبدیل بزرگترین واردکننده به بزرگترین صادرکننده

آخرین گزارش‌های رسمی منتشر شده از سوی انجمن جهانی فولاد نشان می‌دهد که تراز تجاری ایران در بخش فولاد در سال ۲۰۱۶ با مثبت ۹۷۱ هزار تن به بالاترین میزان در ۱۰ سال اخیر رسید. این در حال است که تراز تجاری ایران در سال ۲۰۰۷، منفی ۱۱۶ میلیون تن به ثبت رسیده بود. انجمن جهانی فولاد طی انتشار گزارشی اطلاعات مربوط به صادرات، واردات و مصرف فولاد ۷۴ کشور جهان را در ۱۰ سال اخیر منتشر کرد که براساس این گزارش در سال ۲۰۰۷، ایران با تراز تجاری منفی ۱۱۶ میلیون تن فولاد بزرگترین واردکننده منطقه بود در حالی که در سال ۲۰۱۶ به بزرگترین صادرکننده منطقه تبدیل شده و با تراز تجاری مثبت ۹۷۱ هزار تن جایگزین ترکیه شد. در سال ۲۰۱۵ تراز تجاری فولاد ایران منفی ۶۷۴ هزار تن بود. مصرف ظاهری فولاد در ایران در سال گذشته میلادی ۱۹ میلیون و ۱۰۵ هزار تن و سرانه ۲۳۸ کیلوگرم و مصرف واقعی فولاد نیز ۲۰ میلیون و ۷۶۲ هزار تن و سرانه مصرف واقعی ۲۵۹ کیلوگرم به ثبت رسیده است.

■ کشورهای برتر صادرکننده فولاد

مجموع صادرات ۷۴ کشور جهان ۴۶۹ میلیون و ۴۵۲ هزار تن و مجموع واردات نیز ۴۱۲ میلیون و ۴۵۹ هزار تن گزارش شده است. بیشترین صادرات را چین با ۱۰۸ میلیون و ۶۶ هزار تن و پس از آن ژاپن با ۴۰ میلیون و ۵۰۵ هزار تن داشتند. رتبه‌های سوم تا پنجم متعلق به کشورهای روسیه با ۳۱ میلیون و ۱۵۵ هزار تن، کره جنوبی با ۳۰ میلیون و ۵۸۶ هزار تن و آلمان با

اخبار انتقادی

ماین نیوز

دولت محلی برای پرداخت حقوق بازنشستگان فولاد ندارد

به گزارش ماین نیوز، حمیدرضا فولادگر در خصوص ارائه طرح دو فوریتی در رابطه با حقوق بازنشستگان فولاد اظهار داشت: این طرح روز گذشته در مجلس مطرح شد و یک فوریت آن رأی آورد. وی افزود: در ابتدای کار صندوقی به اسم صندوق بازنشستگان فولاد وجود نداشته و کسورات بازنشستگی بازنشستگانی که در صنعت فولاد و در معادن سنگ آهن و ذغال سنگ بوده اند به حساب دولت می رفته است، پس دولت بابت این کسوراتی که به حسابش رفته به این صندوق و بازنشستگان بدهکار است.

نماینده مردم اصفهان در مجلس شورای اسلامی ادامه داد: بعد از تأسیس صندوق فولاد، از سال ۷۶ تا ۷۸ همه صنایع فولادی و معادن زیر پوشش این صندوق قرار می گیرند، اما سرمایه گذاری ها و منابع درآمدی صندوق در حدی نیست که حقوق بازنشستگان را تکافی کند، در حال حاضر صندوق یک پنجم حقوق و مزایا را می تواند پرداخت کند و دولت بابت بدهی که به صندوق دارد مابه التفاوت را بپردازد. وی خاطرنشان کرد: طی سال های گذشته در هر سال یک حکم بودجه ای برای حل مشکلات به مجلس می بردیم، به عنوان مثال یک بار یک سری شرکت ها تا برنامه ششم به این ها واگذار شد، در برنامه ششم حکمی کلی آمد که این صندوق زیر پوشش وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی به صورت مستقل باقی م ماند.

فولادگر در ادامه تصریح کرد: سال گذشته مبلغی که در مجلس اضافه کردیم کافی بود و مشکلی پیش نیامد، اما امسال دولت مبلغ را هزار میلیارد تومان تعیین کرد که کم بود و از تابستان مشکل شروع شد و حقوق بازنشستگان فولاد عقب افتاد. وی اضافه کرد: با پیگیری های صورت گرفته به این نتیجه رسیدیم که دولت محلی برای جبران این قضیه و پرداخت حقوق بازنشستگان فولاد ندارد، بنابراین طرح دو فوریتی ارائه داده شد که روز گذشته یک فوریت آن به تصویب رسید. فولادگر در توضیح این طرح بیان داشت: به موجب این طرح دولت باید از محل فروش باقی مانده سهام های خود در کارخانجات و اموال مزاد، ۸۰۰ میلیارد تومان دیگر به حساب این صندوق واریز کند که صندوق بتواند حقوق سه ماه آخر به اضافه عیدی سال را به بازنشستگان فولاد پرداخت کند.

نماینده مردم اصفهان در مجلس شورای اسلامی در پایان بیان کرد: همین یک فوریت تصویب شده به کمیسیون بودجه و اصل ۴۴ رفته و سریع به صحن علنی مجلس برمی گردد، امید داریم برای حقوق دی ماه این قانون تصویب شده باشد. روز گذشته حمیدرضا فولادگر مطرح کرده بود که اگر دولت امروز راه حلی برای پرداخت باقی مانده حقوق بازنشستگان فولاد ارائه ندهد طرح دو فوریتی را که متن آن با هم فکری وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی و مدیرعامل صندوق بازنشستگان فولاد و نهایتاً رئیس مجلس در روز چهارشنبه ۲۹ آذر ماه قطعی شد، این هفته در صحن علنی مجلس مطرح خواهیم کرد.



شمارش معکوس برای توقف خام‌فروشی آهن در همدان

مسئولان استانی در تلاشند خام‌فروشی ماده معدنی آهن را به صفر برسانند

سولماز عنایتی

همدان - خبرنگار

همدان

استان همدان ۲۷۳ معدن و ۲۸ نوع ماده معدنی شناسایی شده دارد که تخمین زده می‌شود ۱/۷ میلیارد تن ذخایر معدنی در آنها وجود داشته باشد. این رقم حدود ۲/۵ درصد از کل ذخایر کشور را تشکیل می‌دهد. همین ظرفیت موجب شده است معادن از نظر تولید ناخالص داخلی و از آن مهم‌تر ایجاد اشتغال مورد توجه قرار گیرند تا جایی که استاندار مدتی پیش به مدیران این بخش اولتیماتوم داد از فروش خام مواد معدنی جلوگیری کنند. با وجود این و گرچه هنوز ۴۰ درصد از مواد معدنی خام‌فروشی می‌شود، اما مسئولان وعده می‌دهند به زودی

خام‌فروشی آهن به دلیل ارزش افزوده بالایی که دارد، تعطیل خواهد شد. این تصمیم علاوه بر این که می‌تواند سود بیشتری را در نتیجه فراوری مواد معدنی نصیب استان کند، با افزایش ضریب ۱۳ درصدی اشتغال در معادن نقش مهمی در کاهش بیکاری خواهد داشت.

خام‌فروشی ادامه دارد

یکی از معدن‌کاران اما معتقد است اولتیماتوم استاندار فراموش شده و بسیاری از مواد معدنی همدان همچنان به صورت خام و فراوری نشده از استان خارج می‌شود و سودی که باید، به جیب همدانی‌ها نمی‌رود. احمد ۲۰ سال است در معدن کارگری می‌کند و می‌گوید: جوان‌های بسیاری در همدان جویای کار هستند، اما کار ندارند و بسیاری

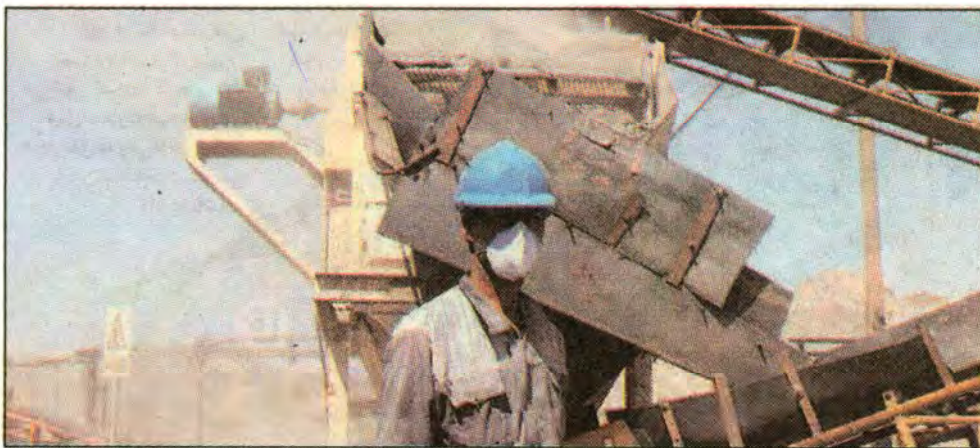
از آنها مجبور به مهاجرت می‌شوند؛ مثل پسر خودم. اگر مدیران، کارخانه‌های فراوری مواد معدنی را در استان تاسیس کنند، بسیاری از این جوان‌ها مشغول می‌شوند. هادی.م هم مهندس معدن است. او بعد از فارغ‌التحصیلی در معدن گرانتیت مشغول به کار شده و معتقد است خام‌فروشی در چند سال گذشته کاهش یافته و بسیاری از مواد معدنی در استان فراوری می‌شود. با وجود این معتقد است تا زمانی که سود اصلی بهره‌برداری از معادن نصیب استان نشود، مشکلات این بخش همچنان پابرجاست.

سرمایه‌گذار نداریم

رئیس خانه معدن همدان هم گلایه‌ها را تأیید می‌کند و به همشهری می‌گوید: هنوز نتوانسته‌ایم از ظرفیت بالای معدن استان به درستی استفاده و ارزش افزوده و شغل بیشتری ایجاد کنیم. رحیم مرتضایی با بیان این که مواد اولیه ارزان و خام از استان همدان بیش از ۷۵۰ کیلومتر مسافت را برای تبدیل شدن به محصول نهایی طی می‌کنند و در سایر استان‌ها و در واحدهای تولیدی به سرمایه‌گذاری و کاشی مبدل می‌شوند، می‌افزاید: متأسفانه هنوز پس از اولتیماتوم استاندار اتفاق بزرگی رخ نداده است، زیرا ایجاد واحدهای فراوری در اختیار سازمان صنعت، معدن و تجارت استان نیست. اگر

اختلاف قیمت ۷ برابری خام‌فروشی آهن با تبدیل آن به شمش فولادی

معاون امور معدنی و اکتشاف سازمان صنعت، معدن و تجارت همدان می‌گوید: مطالعات انجام شده روی زنجیره تولید آهن نشان می‌دهد ارزش افزوده آهن اگر به کنسانتره تبدیل شود، ۳۶ درصد، گندله ۶۰ درصد، آهن اسفنجی ۲۵۱ درصد و شمش فولاد ۷۱۰ درصد افزایش خواهد داشت. به دلیل اختلاف بیش از ۷ برابری ایجاد ارزش افزوده بین خام‌فروشی و تبدیل به شمش فولادی، اهمیت ایجاد صنایع پایین‌دستی در زمینه آهن و جلوگیری از خام‌فروشی این ماده معدنی و ثروت خداوندی را بیش از گذشته بر مارو شن می‌کند. در نتیجه این اهمیت و با جذب سرمایه‌گذاران، به زودی در استان خام‌فروشی سنگ آهن نخواهیم داشت. محمد خاکی به نکته دیگری هم اشاره می‌کند و آن فراخوان برای جذب سرمایه‌گذار است: در حال حاضر در کنار اکثر معادن، واحدهای فراوری اولیه مستقر هستند و به دنبال جذب سرمایه‌گذار برای ایجاد واحدهای فراوری در همه معادن هستیم.



هنوز ۴۰ درصد از مواد معدنی همدان خام فروشی می شود

نیست همه کارخانه‌های مجهز در همدان ساخته و راه‌اندازی شود و بخشی از مواد معدنی را ناچار باید به شکل خام به فروش رسانند. وی با بیان این که به طور متوسط در سال بین ۶/۵ تا ۷/۵ میلیون تن مواد معدنی در استان از ۲۷۳ معدن استخراج می‌شود، اظهار می‌کند: بیش از ۶۰ درصد این مواد در مراحل اولیه در داخل استان فرآوری می‌شود. خاکی مثالی هم درباره ارزش افزوده مواد بعد از فرآوری می‌زند و توضیح می‌دهد: ارزش افزوده‌ای که مواد اولیه معدنی پس از فرآوری به دست می‌آورند، متفاوت است. به عنوان مثال هر واحد شن و ماسه ابتدا ۲ هزار تومان قیمت دارد و پس از فرآوری ۷ هزار تومان می‌شود و یک ماده مانند سنگ آهک ابتدا هزار و ۵۰۰ تومان است، اما به سیمان که تبدیل شد ۷۰ هزار تومان فروخته می‌شود.

سرمایه‌گذار احساس نکند یک فعالیت اقتصادی به نفعش است، وارد عرصه نخواهد شد. او با بیان این که ریسک بالای سرمایه‌گذاری مشکلی فرااستانی است، اظهار می‌کند: با توجه به وفور منابعی چون سیلیس، فلدسپات و سنگ آهن ایجاد واحدهای صنعتی فروسیلیس، کاشی و سرامیک در استان همدان توجه اقتصادی دارد و بارونق سرمایه‌گذاری می‌توان از خام‌فروشی آنها جلوگیری کرد.

خام‌فروشی ۴۰ درصد مواد معدنی

معاون امور معدنی و اکتشاف سازمان صنعت، معدن و تجارت همدان اما نظر متفاوتی دارد و معتقد است خام‌فروشی همدان منتفی شده و حداقل فرآوری‌های اولیه در داخل استان برای مواد معدنی انجام می‌شود. محمد خاکی تاکید می‌کند که قرار

پلمب یک معدن سنگ در نطنز

سرپرست اداره حفاظت از محیط زیست نطنز گفت: یک واحد معدن سنگ در شهر طرق رود نطنز به علت آلاینده‌گی های زیست محیطی پلمب شد.

مهدی صادقی در گفت و گو با خبرنگار ایسنا، اظهار کرد: یکی از چند معدن فعال در شهرستان نطنز که در شهر طرق رود واقع شده بود، به علت آلاینده‌گی های زیست محیطی پلمب شد.

وی افزود: این معدن سنگ که در زمینه تولید سنگ لاشه فعالیت داشت، پس از چند بار اخطار به علت آلاینده‌گی شدید زیست محیطی، با حکم قضایی توسط ماموران انتظامی طرقرود پلمب شده است.

سرپرست اداره حفاظت از محیط زیست نطنز گفت: معدن سنگ یاد شده، نزدیک به ۱۰۰ هکتار مساحت دارد و بارگیری خارج از قانون و تردد خودروهای سنگین در ساعت های غیر مجاز، استخراج بیش از حد و ایجاد آلودگی در محیط زیست برخی دیگر از علت های جلوگیری از ادامه فعالیت این واحد است.

وی تصریح کرد: پلمب معدن سعادت سنگ شهر طرق رود پس از ۱۲ سال از صدور حکم شورای عالی معادن مبنی بر برخورد با معادن غیر استاندارد و متخلف این منطقه با صدور دستور دادستان و تایید شعبه ۱۰۱ کیفری شهرستان نطنز انجام شد.

صادقی خاطر نشان کرد: شهرستان نطنز دارای ۵۶ معدن در زمینه سنگ های تزئینی، مصالح ساختمانی، سنگ آهن، لاشه، باریت، خاک نسوز، گرانیت و تراورتن است.

انتهای پیام

تناقض ها و ابهام ها درباره مناقصه جدید بزرگ ترین معدن طلای خاورمیانه

تناقض ها و ابهام ها درباره مناقصه جدید بزرگ ترین معدن طلای خاورمیانه

اقتصاد گردان - مناقصه جدید بزرگ ترین معدن طلای خاورمیانه در زرشوران دچار تناقض گویی مسئولان دولتی و ابهام های ناشی از آن شده است.

خبر ابهام مناقصه معدن طلای زرشوران در روزهای گذشته منتشر شد تا بار دیگر نام معدن زرشوران و حاشیه های عجیب آن در رسانه ها مطرح شود.

معدن زرشوران بزرگ ترین معدن طلای کشور و خاورمیانه است که با حضور اسحاق جهانگیری در سال ۹۳ افتتاح شد و در یکسال گذشته دستخوش بحران بوده است از جمله اینکه در کمتر از یکسال؛ سه مدیر مختلف در شرکت گسترش صنایع و معادن زرشوران که وابسته به ایمیدرو است، در راس کار قرار گرفتند. یکی از این مدیران که چند ماه پیش به وزارتخانه دیگری رفت، در طول مدیریت چند ماهه خود، دو پیمانکار اصلی مجتمع طلای زرشوران یعنی پیمانکار کارخانه و پیمانکار معدن را به شکلی غیر منتظره برکنار کرد.

اکنون که قرار است که پیمانکار جدید معدن از دل مناقصه ای که مجتمع طلای زرشوران برگزار کرده معرفی شود اما اخبار رسیده از زرشوران حاکی از وجود ابهام هایی در این باره است از جمله اینکه یکی از بانفوذ ترین شرکتهای معدنی قبل از برگزاری مناقصه در زرشوران مستقر شده و همین باعث شده که برخی تصور کنند نتیجه مناقصه از قبل تعیین شده و شاید قرار است همین شرکت برنده مناقصه معرفی شود.

هر چند مجتمع طلای زرشوران به این ابهام پاسخ داد اما به نظر میرسد آن پاسخ نه تنها ابهامها را برطرف نکرد که تناقض هم به آن افزود. در بخشی از این جوابیه آمده بود: «مدیریت زرشوران به منظور جلوگیری از توقف تولید و تبعات حاصل از آن، نتوانسته فعالیت معدن را متوقف کند.» به گزارش خبرنگار ایلنا بررسی توضیح مجتمع زرشوران در کنار اخبار منتشر شده در چندماه گذشته درباره زرشوران متوجه شد که این بخش از جوابیه با جوابیه قبلی مجتمع طلای زرشوران به یک رسانه دیگر تناقض های مهمی دارد. این مجموعه دولتی در تاریخ ۲۶ مرداد یعنی حدود سه ماه پیش در جوابیه ای که به روزنامه حامی دولت قانون درباره تعطیلی معدن زرشوران داده بود، نوشته بود:

«مصرف فعلی کارخانه طلای زرشوران به طور میانگین ماهانه ۳۰ هزار تن ماده معدنی بوده و هم اکنون بالغ بر ۳۶۰ هزار تن ماده معدنی دپو شده در مجتمع آماده مصرف می باشد که حداقل نیاز ۱۲ ماه کارخانه را تأمین می نماید، مضاف بر اینکه استخراج ماده معدنی از معدن نیز به طور شیبانه روزی و مستمر انجام می گیرد و به این موجودی افزوده می گردد. برنامه استخراج ماده معدنی مجتمع طلای زرشوران در چهار ماه اول سال جاری به میزان ۴۰ هزار تن بوده است لیکن میزان استخراج انجام گرفته در دوره مذکور بالغ بر ۱۴۲ هزار تن (۵/۳ برابر بیشتر از برنامه) می باشد و بنابراین از بابت تأمین ماده معدنی مورد نیاز کارخانه برای یک سال آینده حتی با فرض محال توقف عملیات استخراج معدن، هیچ گونه نگرانی وجود ندارد.»

معدن و صنایع معدنی در روزنامه ها

صنایع معدنی سنگان نیازمند منابع آب

گروه بنگاه‌ها، مدیرعامل شرکت صنایع معدنی فولاد سنگان خراسان گفت: تنها منبع آب موجود برای صنایع سنگان، آب دشت زوزن است که از نظر فنی و زمان اجرا محتمل‌ترین و قابل دسترس‌ترین منبع آب برای برطرف کردن نیاز صنایع است. به گزارش روابط عمومی صنایع معدنی فولاد سنگان خراسان، سید محسن میرمحمدی افزود: انتظار سرمایه‌گذاران منطقه سنگان حل موضوع تخصیص آب دشت زوزن به صنایع معدنی به‌عنوان تنها راه حل کوتاه و میان مدت است. میرمحمدی خاطر نشان کرد: تامین آب از دریای عمان به جهت حجم زیاد سرمایه‌گذاری و زمان طولانی برای اجرایی شدن آن، نمی‌تواند به‌عنوان یک راهکار برای صنایع مطرح شود لیکن صنایع به دلیل استفاده از منابع مذکور می‌توانند به‌عنوان یکی از مشتریان بالقوه این پروژه ملی محسوب شوند. وی تصریح کرد: در خصوص استفاده از پساب مشهد نیز دو مشکل وجود دارد. یکی مشکلاتی مانند مسیر اجرای پروژه، وجود زمین‌های معارض و اختلاف ارتفاع است و مشکل دیگر مربوط به مسائل منطقه‌ای و اجتماعی است که ریسک اجرای این پروژه را به شدت بالا برده است و از سوی دیگر حداقل زمان مورد نیاز برای اجرای این پروژه ۵ سال است. بنابراین نمی‌توان به این پروژه تیز امید زیادی داشت.

چالش های تولید در معادن استان مرکزی

استان مرکزی گنجینه ای غنی از ظرفیت های ارزشمند معدنی دارد که می تواند در چرخه اقتصادی نقش کلیدی ایفا کند، اما در سال های اخیر درگیر چالش هایی شده که پای این حوزه را در درآمدزایی و اشتغال لنگان کرده است.

استان مرکزی در مسیر ۲ منطقه زمین شناسی مهم کشور شامل مناطق دگرگونی سهندج - سیرجان و ایران مرکزی واقع شده و به لحاظ شرایط زمین شناسی، خاستگاه طیف متنوعی از ذخایر معدنی از کانی های دگرگونی، آذرین و رسوبی، مواد معدنی غیرفلزی، فلزی، مصالح ساختمانی و سنگ های تزئینی است.

این استان با ۵۳۲ معدن و استخراج سالانه بیش از ۲۴ میلیون تن ماده معدنی، از استان های پیشین در این بخش است و از مجموع ۵۷ نوع ماده معدنی موجود در کشور ۴۲ نوع آن در استان مرکزی شناسایی شده و ۳۴ نوع ماده معدنی نیز بهره برداری می شود.

تراورتن، سولفات سدیم، سرب، روی، سنگ آهن، سنگ گچ، یوزولان، کائولن، سنگ لاشه، آهن، آهنک، طلا و خاک های صنعتی از جمله ذخایر غنی معدنی قابل بهره برداری در این استان هستند.

در حال حاضر امکانات بالفعل برای استخراج تنگستن، قلع و مولیبدن، طلا، مس، آندالوزیت، مرمریت های سیاه، گرانیت، کانیهای قیمتی و زینتی شامل فیروزه، گریزو کولا، جاسیر، آزوریت و مالاکیت، عقیق، بلور کوارتز، ارپیمان (سولفور آرسنیک)، بنتونیت و کلسیت در این استان وجود دارد.

برخی مواد استخراج شده در معادن استان مرکزی در واحدها و کارخانه های گچ، آهنک، سیمان سفید، رنگ، پوکه، کاشی، لاستیک و شیشه سازی مورد استفاده قرار می گیرد.

استان مرکزی دارای ۱۶ واحد تولید پودرهای معدنی میکرونیزه و سوپرمیکرونیزه است و از این نظر نیز مقام نخست را در کشور دارد، ضمن اینکه وجود چهار واحد فرآوری مواد فلزی - فلوتاسیون سرب و روی و آلومینیوم سازی در استان مرکزی قابل توجه است.

معدنکاران استان مرکزی می گویند: بخش معدن توان بالایی در فعالیت های اقتصادی می تواند داشته باشد و نیاز است مسئولان با مداخله بهنگام چالش های این حوزه را کاهش دهند تا فعالان این بخش بتوانند با ظرفیت بالا و به شکل مطلوب در اقتصاد عرض اندام کنند.

یکی از فعالان معدنی در شهرستان شازند استان مرکزی در گفت و گو با ایرنا گفت: اگر چه پروانه برداشت معادن مختلف مشخص است اما نمی توان براساس استخراج از صاحبان معادن مالیات دریافت کرد چرا که همه محصولات به صورت نقدی به فروش نمی رسد.

عباس رستمی افزود: یک معدن لاشه سنگ و یا سن و ماسه محصولات خود را به فعالان ساختمانی

به فروش می رسانند، بنابراین باید در انتظار خریدار بماند و یا به صورت نسیه محصولات خود را به خریداران عرضه کند و در برخی از موارد بیش از یک سال دنبال وصول بدهی فروش محصول خود باشد.

این فعال معدنی استان مرکزی فرسودگی تجهیزات معدنی را یکی دیگر از مشکلات این بخش دانست و گفت: با اینکه فرآوری محصولات معدنی می تواند راهگشای اقتصاد و اشتغال پایدار در استان مرکزی باشد، اما فرسودگی ماشین آلات موجب شده به مدت زمان برداشت کاهش داشته باشد و یا در بهترین شکل ممکن مواد معدنی به صورت خام به فروش برسد.

مدیر عامل شرکت معدنی سنگ اسیدی محلات در گفت و گو با ایرنا، گفت: صادرات سنگ به دلیل مشکلات بانکی به میزان قابل توجهی کاهش داشته و به همین دلیل بسیاری از معدن داران سنگ محلات توانایی پرداخت هزینه های جاری خود را ندارند.

حسین پور حسینی با بیان اینکه تعداد معدودی از معدن داران سنگ محلات فرآیند صادرات را انجام می دهند، بیان کرد: این معدنکاران نیز با استفاده از نفوذ شخصی این کار را انجام می دهند و درآمد حاصل از محصول فروخته شده خود را به صورت نقدی و در چمدان وارد کشور می کنند.

وی اضافه کرد: صادرات پایین سنگ از کشور ایران به خصوص استان مرکزی و شهرستان محلات باعث شده رقبای در کشورهای منطقه از قبیل ترکیه جای سنگ ایرانی را بگیرند و سنگ های بی کیفیت خود را به قیمتی بالا وارد بازار جهانی کنند. مدیر عامل شرکت معدنی سنگ اسیدی محلات اظهار کرد: تنها با رونق صادرات می توان معادن سنگ محلات را احیا کرد چرا که بازار داخلی ظرفیت چندانی ندارد که پاسخگوی نیازهای همه معدن سنگ باشد.

وی اضافه کرد: فرسودگی ماشین آلات و تجهیزات نیز دلیل مهمی در پایین بودن ظرفیت برداشت و تولید معادن استان مرکزی است.

پور حسینی اضافه کرد: ماشین آلات و تجهیزات جدید معدنی که به صورت محدود وارد کشور می شود، دسته دوم است و این مهم نیز مشکلات بسیاری برای معدن داران به وجود می آورد.

مدیر عامل شرکت سنگین اسپاراک نیز گفت: بهره بالای بانکی یکی از مهمترین مشکلات معدن داران است که تعطیلی تعداد قابل توجهی از معادن را به دنبال داشته است.

علی شفاهی افزود: فروش محصولات معدنی همیشه به صورت نقدی صورت نمی گیرد از این رو معدن داران در بسیاری از موارد از پرداخت اقساط بانکی یا بهره های بالا بر نمی آیند و بانک ها هم مساعدت چندانی با این قشر را جامعه نمی کنند.

وی اضافه کرد: مستهلک بودن دستگاه ها و تجهیزات معدنی کشور و به خصوص استان

موضوعی جدی است که باید تصمیم سازان و مسئولان برای آن چاره سازی کنند چرا که معدن داران نمی توانند حتی به اندازه نیمی از پروانه قانونی خود برداشت داشته باشند.

مدیر عامل شرکت سنگین اسپاراک وجود راه های دسترسی نامناسب به معادن را یکی دیگر از مشکلات این قشر عنوان کرد و گفت: اداره کل منابع طبیعی، آبخیزداری و سازمان جهاد کشاورزی هیچ گونه همکاری برای ساخت محورهای دسترسی مطلوب با معادن را ندارند و حتی بسیاری از معادن به همین دلیل تعطیل شده اند.

وی بیان کرد: مسئولان نسبت به مقوله خام فروشی انتقاداتی دارند در صورتی که بسیاری از مواد معدنی را نمی توان در کشور فرآوری کرد و راهی به جز فروش خام آن ها نیست.

شفاهی اظهار کرد: تولید کنندگان و معدن داران در صورتی می توانند در کار خود موفق باشند که تابع بازار جهانی باشند و فعالیت های خود را بر اساس نیاز بازار تطبیق دهند بنابراین در بسیاری از موارد خام فروشی به صلاح استان و کشور است.

مدیر عامل شرکت معدنی سنگ لاشه پل دوآب شازند نیز ناهمخوانی قیمت تمام شده محصولات معدنی با نرخ بازار را مهمترین مشکل معدن داران استان عنوان کرد.

محمد رضا داوری افزود: به دلیل فعالیت نامتعارف معادن در استان مرکزی قیمت مواد معدنی به صورت چشمگیری کاهش یافته چرا که برخی از رقبای برای تامین نقدینگی خود مجبور به فروش محصولات معدنی با قیمت پایین می شوند.

وی اضافه کرد: به همین دلیل بسیاری از فعالان این بخش حرقه خود را کنار گذاشته و به مشاغل غیر از معدن روی آورده اند.

مدیر عامل شرکت معدنی سنگ لاشه پل دوآب شازند گفت: پرداخت نکردن مالیات بر ارزش افزوده از سوی خریداران یکی دیگر از مشکلات معدن است و اداره کل امور اقتصادی و دارایی استان دستورالعملی به واحدهای معدنی (مانند دیگر واحدهای صنفی و تولیدی) ابلاغ کرده که بر اساس آن تولید کننده باید در ازای فروش هر میزان محصول فاکتور نیز ارائه کرده و به تبع آن ۹ درصد مالیات بر ارزش افزوده از مشتری دریافت به حساب این اداره کل واریز شود.

وی گفت: مشتریان به دلیل بالا رفتن قیمت تمام شده محصول خریداری شده، تمایل به پرداخت ۹ درصد ارزش افزوده ندارند و فاکتور خرید محصول را نیز مطالبه نمی کنند و اگر معدنکار برای فروش محصول با فاکتور پافشاری کند از خرید آن منصرف می شوند و به معدن دیگری مراجعه می کنند.

وی توضیح داد: این رویه معدن داران را مقابل اداره کل امور اقتصادی و دارایی قرار می دهند و این اداره کل نیز تحت هر شرایطی ارزش افزوده خود را از معادن مطالبه می کند.

داوری افزود: بالا بودن آيونمان و هزینه حامل های انرژی نیز از دیگر مشکلات فعالان معدن است و مالیات بر ارزش افزوده، بالا بودن قیمت حامل های انرژی به گونه ای دست معدن داران را بسته است که این قشر از جامعه برای جبران این هزینه ها چاره ای جز تعدیل نیرو ندارند.

وی، فرسودگی عوامل و تجهیزات معدنی را یکی دیگر از مشکلات فعالان این بخش عنوان کرد و گفت: یک دستگاه لوادر که ۲۵ سال پیش به قیمت ۹۰ میلیون ریال خریداری شده امروزه به طور کامل مستهلک شده اما برای جایگزینی آن باید بیش از ۱۲ میلیارد ریال هزینه کرد که این ارقام با درآمد و هزینه های جاری معدن سختی ندارد. به اعتقاد کارشناسان و صاحب نظران امور معدنی، شناخت کم بانک ها از بازدهی و بازگشت سرمایه در معدن، به کارگیری و اعطای وام با وثیقه پروانه بهره برداری، لزوم توسعه زیرساخت های جاده ای و امکانات اولیه کارگاهی در مناطق معدنی، استفاده از ضمانت صندوق بیمه و تسهیلات بانکی به منظور توسعه و تجهیز کارگاه ها، راهکارهایی است که ضمن هموار کردن مسیر توسعه این بخش، خام فروشی را کاهش داده و نرخ تمام شده محصولات معدنی برای ورود به بازار صادرات سنگ های فرآوری شده را پایین می آورد.

آنان بر این باورند که با توجه به ظرفیت های بالای تولید و فرآوری انواع مواد معدنی در استان مرکزی به خصوص محصولات ویژه ای از قبیل سنگ محلات، ایجاد شهرک صنعتی در این خطه از ضرورت ها است که مسئولان باید در این زمینه برنامه ریزی و سرمایه گذاری کنند تا به عنوان مثال در این شهرک صنعتی خصوصی سنگ، کارخانه های سنگبری، مجسمه سازی، دستگاه های ساخت ستون های سستی و مدرن، طراحی اتوماسیون صنعتی، عرضه لوازم سنگبری و کارگاه های تعمیرات ماشین آلات سنگبری به صورت یکجا دایر شود تا از این طریق صادرات کالا نیز تسهیل شود.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی گفت: مشکلات و موانع پیش روی معدن داران استان به صورت کارشناسی فهرست بندی شده و با برگزاری نشست های پی پی با مسئولان ذیربط در دست پیگیری است.

محمدرضا حاجی پور، فرسودگی تجهیزات و عوامل تولید را یکی از مهمترین مشکلات معدن استان عنوان کرد و گفت: پرداخت تسهیلات برای بازسازی و نوسازی تجهیزات و عوامل تولید امسال در دستور کار کارگروه رونق تولید قرار گرفته و به متقاضیان تسهیلات پرداخت می شود.

وی ادامه داد: با توجه به اینکه قانون مالیات بر ارزش افزوده در دست بررسی است، پیشنهاداتی از طرف وزارت صنعت، معدن و تجارت به مجلس شورای اسلامی داده شده که بر اساس آن به دلیل اینکه معدن تولید کننده اولیه محسوب می شود، مالیات

این صنف حذف شود.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی در خصوص ناراضیاتی برخی از کشاورزان از فعالیت معدن پیرامون اراضی کشاورزی و همکاری کم رنگ این قشر در واگذاری زمین برای ساخت راه های دسترسی معدن نیز بیان کرد: بر اساس قانون باید ۱۵ درصد از وصولی حقوق دولتی به مناطقی که معدن فعال دارند بازگردانده شود و در راستای توسعه و آبادانی مناطق هزینه شود.

وی با بیان اینکه این سهم تاکنون به مناطق معدنی استان بازگردانده نشده است، بیان کرد: تلاش برای بازگرداندن این سهم و جلب رضایت کشاورزان برای همکاری معدن یکی از برنامه های اصلی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی است.

حاجی پور بیان کرد: سه هزار و ۹۱۱ نفر در معدن استان مرکزی به کار اشتغال دارند که در صورت توجه بیشتر به تکمیل چرخه اکتشاف و استخراج معدن می توان بیش از ۱۰ هزار فرصت شغلی جدید در این حوزه ایجاد کرد.

وی ادامه داد: در مجموع بیش از ۲ هزار و ۴۰ میلیارد ریال در معدن استان مرکزی سرمایه گذاری شده که حدود ۱۹۳ میلیارد ریال آن در سال جاری بوده است.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان مرکزی، ظرفیت اسمی معدن استان مرکزی را ۲۶ میلیون و ۶۵۹ هزار و ۴۶۳ تن عنوان کرد و گفت: این ظرفیت اسمی در سال جاری در استان بیش از ۲۴ میلیون و ۱۷۴ هزار و ۵۱۳ تن برآورد شده است. وی اظهار کرد: ۵۷ مجوز معدنی جدید امسال در نقاط مختلف استان مرکزی صادر شده که فعالیت این معدن می تواند فرصت های شغلی جدید در استان ایجاد کند. حاجی پور، مالیات بر ارزش افزوده و فرسوده بودن ماشین آلات و ناوگان بهره برداری معدن را مهمترین مشکلات این بخش دانست و گفت: معدن بخش قابل توجهی برای توسعه پایدار در هر جامعه محسوب می شود که در صورت توجه ویژه به این بخش می توان ضمن اشتغالزایی مولد، گامی اساسی در راستای بالا بردن تولید ناخالص ملی برداشت. رئیس سازمان نظام مهندسی معدن استان مرکزی نیز گفت: این استان با داشتن ۱۰۰ معدن سنگ تراورتن بیش از ۷۰ درصد سنگ تراورتن کشور را تامین می کند. ایرج یوسفی افزود: معدن سنگ استان مرکزی به ویژه شهرستان محلات به عنوان قطب سنگ تراورتن، شهرت جهانی دارد و این ماده معدنی به غیر از محلات تنها در منطقه ای محدود در شهر یزد و یک منطقه دیگر نیز در آذربایجان شرقی استخراج می شود. وی ادامه داد: ذوق و سلیقه فعالان عرصه سنگ تراورتن در برش این نوع سنگ باعث شده تا انبوه سازان نقاط مختلف کشور به مصرف این فرآورده گرایش یابند و این مهم موجب رونق معدن سنگ محلات شده است.

کارشناس بازار تحلیل کرد ضرورت افزایش تولید فولاد

رضا زائر حیدری، کارشناس صنعت فولاد نیز با اشاره به افزایش میزان صادرات و تولید فولاد کشور می‌گوید: ما در سال گذشته حدود ۴ میلیون تن صادرات داشتیم و میزان وارداتمان نیز کمی بیش از صادرات بود، اما از آنجا که امسال مصرف سرانه فولاد در کشور افزایش داشته، به نظر می‌رسد کنترل صادرات اقدامی ضروری باشد. سال گذشته حدود ۱۷ میلیون تن فولاد در کشور تولید شد؛ یعنی مصرف سرانه حدود ۲۱۰ کیلوگرم برای هر نفر بوده است، این در حالی است که زائر حیدری مصرف سرانه امسال را حدود ۲۵۰ کیلوگرم برای هر نفر پیش‌بینی کرد. بر همین اساس این کارشناس صنعت فولاد می‌گوید: در واقع اگر بخواهیم روند صادرات را حفظ کنیم باید تولید را افزایش دهیم و هیچ ظرفیت خاموشی در صنعت فولاد نداشته باشیم، تنها در این صورت است که هم توان تامین بازار داخلی را خواهیم داشت و هم توان حفظ بازارهای خارجی.

زائر حیدری در ادامه می‌گوید: در حال حاضر ما در بخش خصوصی و واحدهای القایی ذلرفیت‌های خالی داریم، همچنین شرکت‌هایی وجود دارند که به دلیل قیمت پایین فولاد و رکود در سال‌های گذشته تعطیل شده‌اند، همچنین یکی از کوره‌های بلند ذوب آهن نیز به دلیل قیمت پایین فولاد در سال گذشته خاموش شد که به نظر می‌رسد در صورت ثابت بودن رشد قیمت‌های جهانی و توجیه داشتن صادرات، می‌توان این بخش‌ها را به چرخه تولید اضافه کرد تا هم نیاز داخل به خوبی تامین شود و هم جریان صادرات مانند سال گذشته ادامه داشته باشد.

فولادسازان کشور در سال گذشته حدود ۱۷ میلیون تن فولاد تولید کردند در حالی که ظرفیت اسمی صنعت فولاد ایران حدود ۲۱ میلیون تن است. به این ترتیب به نظر می‌رسد اگر جذابیت صادرات به علت رشد قیمت‌های جهانی پایدار باشد، بتوان روی ظرفیت‌های خاموش صنعت فولاد حساب کرد تا هم از کاهش عرضه و شوک قیمتی به بازار داخلی جلوگیری شود و هم روند صادرات و ارزآوری فولادسازان تقویت شود. حال باید دید آیا فولادسازان قادر به ایجاد این نقطه تعادل در صادرات و تامین بازار داخلی خواهند بود؟

فولادنیوز: میزان صادرات فولاد و تولید خام این محصول در ایران طی ۸ ماهه سال ۹۶، به ترتیب ۸۴ درصد و ۱۵ درصد رشد یافت.

بر اساس آمار انجمن فولاد ایران، شرکت‌های فولادساز کشور از ابتدای ماه فروردین تا پایان آبان امسال، ۱۴ میلیون و ۱۴۹ هزار تن فولاد خام تولید کردند. این رقم در مدت مشابه سال ۹۵، ۱۲ میلیون و ۳۱۱ هزار تن بود.

از این میزان، ۳ میلیون و ۶۶۳ هزار تن از سوی بخش خصوصی تولید شده است. علاوه بر این طی ۸ ماهه امسال، ۱۲ میلیون و ۹۹۳ هزار تن انواع محصولات فولادی (کلاف، تیر آهن، ورق عریض، میلگرد، ورق گرم، ورق سرد، ورق پوشش دار و...) در کشور تولید شد که در مقایسه با میزان تولید مدت مشابه سال ۹۵ (۱۱ میلیون و ۹۱۵ هزار تن)، حاکی از رشد ۹ درصدی است. بنا بر این گزارش، طی مدت یاد شده ۴ میلیون و ۲۲۵ هزار تن فولاد خام و ۹۴۰ هزار تن انواع محصولات فولادی صادر شد که نسبت به مدت مشابه سال ۹۵ (۲ میلیون و ۲۹۴ هزار تن شمش و یک میلیون و ۴۴۷ هزار تن محصولات فولادی) به ترتیب ۸۴ درصد رشد و ۳۵ درصد کاهش داشته است.

همچنین از ابتدای فروردین تا پایان آبان، ۳۳ هزار تن واردات فولاد خام و یک میلیون و ۴۹۱ هزار تن انواع محصولات فولادی وارد کشور شد که در مقایسه با آمار مدت مشابه سال گذشته (۱۶۵ هزار تن فولاد خام و ۲ میلیون و ۱۹ هزار تن انواع محصولات فولادی) به ترتیب ۸۰ درصد و ۲۶ درصد کاهش نشان می‌دهد.

بر همین اساس یک کارشناس صنعت فولاد توجه به تامین نیاز داخلی از سوی فولادسازان را یک ضرورت ارزیابی می‌کند و در عین حال عقیده دارد برای حفظ تمام بازارهای خارجی که در سال‌های گذشته و در شرایط زیان به دست آورده‌ایم، نیاز به برنامه‌ریزی‌های جدیدی است تا هم بازارهای خارجی به درستی حفظ شوند و هم از ایجاد التهاب در بازار داخلی پیشگیری شود.

دبیر انجمن سنگ آهن ایران: کاهش صادرات سنگ آهن، خود به خود اتفاق می افتد

سرمايه گذاري موثري در بخش سنگ آهن انجام دهد، در چند سال آینده مشکل تامین سنگ آهن حل شود. وی با اشاره به تعیین تعرفه ۱۵ درصدی در بودجه ۹۷ برای خروج سنگ آهن تاکید کرد: روند صادرات سنگ آهن در ۴ سال گذشته نزولی بوده، به طوری که از ۲۴ میلیون تن در سال ۹۲، به ۷ میلیون تن در سال ۹۶ رسیده که به دلیل افزایش مصرف داخلی و کاهش نرخ جهانی بوده است. سیاسی راد اضافه کرد: در صورتی که دولت تعرفه ۱۵ درصدی برای سنگ آهن تعیین نکند، کاهش صادرات این محصول تا چند سال آینده خود به خود اتفاق می افتد، زیرا تا وقتی مشتری داخلی وجود دارد، انگیزه ای برای صادرات نداریم. وی ادامه داد: اکنون شرایط ورود سرمایه به حوزه سنگ آهن بهتر شده است، اما از زمانی که موضوع تعرفه ۱۵ درصدی مطرح شد، برخی شرکت ها به فکر خروج سرمایه خود از مدار تولید سنگ آهن افتادند. سیاسی راد تاکید کرد: در حوزه اکتشاف سنگ آهن باید کارهای جدی تر انجام شود، زیرا به طور اساسی عمق اکتشافات در ایران بالا نیست و حتی می توان اکتشافات عمیق تری در معادن کوچک کنونی انجام داد. وی اضافه کرد: با توجه به افق ۱۴۰۴ که ظرفیت ۵۵ میلیون تنی را برای فولاد هدف گذاری کرده است، نیاز به تولید ۱۶۰ میلیون تن سنگ آهن وجود دارد که اکنون از این مقدار ۶۰ میلیون تن در داخل تولید می شود. به گفته وی با وجود شرایط کنونی در حوزه تولید سنگ آهن و افزایش فولادسازی کشور تا چند سال آینده شاید مجبور به واردات سنگ آهن از خارج شویم.

به گفته علیرضا سیاسی راد در صورتی که دولت تعرفه ۱۵ درصدی برای سنگ آهن تعیین نکند، کاهش صادرات این محصول تا چند سال آینده خود به خود اتفاق می افتد. به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، دبیر انجمن سنگ آهن ایران اظهار کرد: در ۸ ماه نخست امسال، از شدت نوسان نرخ سنگ آهن کاسته شد، شاهد ثبات نسبی بودیم و به جز چند نوسان کوچک، تکانه شدیدی در این حوزه وجود نداشت. وی در ادامه افزود: بازار داخلی به دلیل فعال شدن تعدادی از طرح های کنسانتره و گندله، شاهد شکل گیری تقاضاهای جدیدی بوده و هر چند هنوز مکانیسم قیمت گذاری مشخصی شکل نگرفته اما شاهد فعالیت مداوم بورس کالا در حوزه سنگ آهن هستیم. سیاسی راد تصریح کرد: از آنجایی که معادن، شرکت ها و کارخانه های فعال در این حوزه دولتی بودند و مدت کوتاهی است که روند خصوصی شدن شتاب گرفته، ضوابط مشخصی در این حوزه شکل نگرفته است. سیاسی راد اضافه کرد: بعد از بحران افت نرخ در سال ۱۹۹۴ میلادی، گرایش عمومی طبیعی از سمت فعالان سنگ آهن به وجود آمد و آنها به سمت سرمايه گذاري در توليد مراحل بالاتر همچون کنسانتره و گندله حرکت کردند که در نتیجه در حوزه تامین سنگ آهن، دچار مشکل شدیم. وی ابراز کرد: پیش بینی ما این بود که اگر دولت

پای میز توسعه صادرات سرب و روی کشور به زنجان باز شد

برگزاری این میز، شناخت کلی از آخرین وضعیت سرب و روی کشور و یکسان سازی آمار بخش خصوصی و تشکل‌هاست و در این راستا باید در نخستین گام اطلاعات واحدهای شمش روی، سرب و فلوتاسیون در استان با تعیین ظرفیت واحدها، اشتغالزایی و میزان سرمایه‌گذاری تهیه شود.

معاون امور بازرگانی و تجارت خارجی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان زنجان، یادآور شد: هم‌اکنون ۷۵ درصد از صنایع این بخش در استان زنجان مستقر هستند.

همچنین همه واحدهای سرب کشور در استان مستقر بوده و بزرگترین واحدهای روی نیز با بیشترین ظرفیت در این استان در حال فعالیت هستند.

وی تصریح کرد: از دیگر استان‌هایی که در زمینه صادرات و تولید شمش سرب و روی فعالیت دارند، برای احصای مشکلات در استان خود و حضور در جلسات میز توسعه صادرات سرب و روی در استان دعوت می‌شود.

همچنین برای توسعه صادرات این بخش، موارد و مشکلات موجود در این مسیر به صورت موردی در جلسات مطرح و اقدامات لازم برای رفع آنها انجام خواهد شد و مشکلاتی که در این مسیر در استان قابل حل نباشد، در سطح کشور با مصوبه هیات دولت یا مصوبه مجلس شورای اسلامی برطرف می‌شود.

معاون امور بازرگانی و تجارت خارجی سازمان صنعت، معدن و تجارت استان زنجان گفت: مسئولیت میز توسعه صادرات سرب و روی کشور به استان زنجان ابلاغ شده است.

به گزارش ایسنا، «امیرعلی مسیبی» اظهار کرد: سازمان توسعه تجارت با هدف توسعه صادرات غیرنفتی و با توجه به ظرفیت‌های هر استان و توانمندی آن استان در تولید و صادرات کالاهای ویژه، استان‌ها را متولی توسعه صادرات آن کالاها انتخاب می‌کند.

این مسئول ادامه داد: تفویض اختیار به استان‌ها با عنوان میز توسعه صادرات کالا و خدمات انجام می‌شود که استان‌ها باید در این زمینه فعالیت‌های خود را در راستای بهبود و توسعه صادرات کالای مشخص شده، آغاز کنند.

وی با بیان اینکه مسئولیت میز توسعه صادرات سرب و روی کشور به استان زنجان ابلاغ شده است، افزود: استان زنجان در تولید سرب و روی و نیز صادرات شمش سرب و شمش روی توانمندی زیادی دارد زیرا بیشتر صنایع استان در حوزه سرب و روی فعالیت دارند و عمده صادرات استان، در بخش صادرات شمش سرب و روی است.

مسیبی خاطر نشان کرد: تاکنون نخستین جلسه هماهنگی میز توسعه صادرات سرب و روی کشور برگزار شده که یکی از اهداف اصلی

در نشست سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی با مسئولان استانی مطرح شد

بومی‌سازی ژئوفیزیک هوایی در هرمزگان



شد. همچنین شناسایی ذخایر معدنی استان و بومی‌سازی کامل ژئوفیزیک هوایی از سوی نیروهای انسانی منطقه از جمله موارد مهم مطرح شده در این نشست بود که می‌توان با تکیه بر آن نسبت به اکتشاف ذخایر معدنی این استان اقدام کرد.

نشست مشترک سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با جمعی از معاونان و مدیران سازمان صنعت، معدن و تجارت استان هرمزگان، برگزار و در آن نسبت به استفاده از ظرفیت معدنی این استان برای اشتغالزایی و رفع محرومیت تأکید

تولید اطلاعات پایه با مطالعات دریایی

استفاده کرد. همچنین نقشه شدت میدان مغناطیسی منطقه لارک، شناسایی چشمه‌های آب شیرین در بخش بستری خلیج فارس و مطالعات ژئوفیزیک دریایی جنوب کشور به همت سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور انجام شده است. رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور ضمن اشاره به ایجاد پل برای اتصال ۲ منطقه پهل و لافت که باعث به خطر افتادن جنگل‌های حرا و بروز مشکلات زیست‌محیطی در منطقه شده، یادآور شد: ایجاد جزایر کوچک و بزرگ و برداشت ماسه برای ساخت‌وساز از سوی کشور امارات نیز باعث بروز مشکلات زیست‌محیطی برای خلیج فارس شده و متأسفانه سواحل این کشور به دلیل ایجاد موج‌شکن‌ها با سرعت زیاد به سمت دریا گسترش یافته و در ادامه باعث خشک شدن دریا، درختکاری و ساخت‌وساز در ساحل شده است. وی تأکید کرد: بر همین اساس امارات ساحل خود را به سمت خلیج فارس افزایش داده که همه این فعالیت‌ها از سال‌ها پیش مورد توجه سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور بوده و به وزارت خارجه و موسسه‌های تحقیقات آب نیز ارائه شده است.

پوشانده که ۶۰ درصد آن مشاع بین کشورهاست، یادآور شد: همه کشورها حق مطالعه و شناسایی ذخایر معدنی را در آب‌های معدنی دنیا دارند و بر همین اساس اکنون کشور هند به استخراج منگنز و آهن پرداخته و با توجه به نزدیکی این منطقه به ایران امکان مطالعات و شناسایی ذخایر وجود دارد. به گفته معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت هیچ کشوری حق برداشت و مطالعه بخش‌های سرزمینی و دریاهای مجاور کشورها را ندارد. این مقام مسئول با اشاره به اینکه در سال‌های آینده به دلیل موضوعات زیست‌محیطی و کمبود آب، نوار ۳۰ تا ۶۰ درجه کره زمین به عنوان نوار خشک غیر قابل سکونت خواهد بود، خاطرنشان کرد: ایران هم در این نوار قرار گرفته و متأسفانه با توجه به مشکلات زیست‌محیطی و کمبود آب و تغییرات اقلیمی باید به فکر توسعه مطالعات خود در قطب جنوب باشیم. وی استفاده از دستگاه‌های موجود برای تصویربرداری از بستر دریا را به عنوان بخشی از تجهیزات این سازمان یاد کرد و گفت: از داده‌های ژئوفیزیک دریایی باید برای توسعه سازه‌های دریایی



رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور در نشست مشترک با مدیران استان هرمزگان به بررسی و معرفی مطالعات زمین‌شناسی دریایی این سازمان در سواحل جنوبی کشور و استان هرمزگان پرداخت و گفت: مطالعات

دریایی از نظر سرمایه اقتصادی، تضمین امنیت و کمک به تولید اطلاعات پایه بسیار با اهمیت است که بر همین اساس تمام اطلاعات مربوط به بستر و مطالعات فیزیکی و شیمیایی سواحل جنوبی و مطالعات بستر دریا و مرز آبی بدون کمک خارجی‌ها انجام شده است.

به گزارش **سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور**، به گفته راضیه لک، نقشه‌های رسوب‌شناسی بستر دریا که به عنوان اطلاعات پایه برای توسعه بنادر و اسکله‌ها استفاده می‌شود نیز از سوی این سازمان تهیه شده و همچنین مطالعات و مغزه‌گیری در سواحل خلیج فارس برای مطالعه و بازسازی گذشته این منطقه و بررسی وضعیت جغرافیایی، تغییرات سطح آب دریا، تغییرات اقلیم، دوره‌های خشکسالی و ترسالی انجام شده است. وی با بیان اینکه ۷۰ درصد کره زمین را آب

هرمزگان استان پر افتخار معدنی ایران است

بخش سنج-سیرجان و زاگرس واقع شده و بر همین اساس در دهه ۸۹، سازمان زون اسفندقه-دولت‌آباد را شناسایی و تعریف و ۵ لایه اطلاعاتی را کامل کرد. وی کشف ذخایر پنهان منطقه و دریافت گواهی کشف برای ۵۰ ذخیره، کشف ذخایر پلاستی و سنگ آهن‌های آپرفتی در منطقه فین و گل‌اندام، مطالعه در زون‌های بیست‌گانه دوم، مطالعه و نمونه‌گیری برای شناسایی ظرفیت معدنی بخش‌های ساحلی خلیج‌فارس تا دریای عمان و کشف ذخایر منیزیا و لیتیوم در سواحل جنوبی کشور را به عنوان بخشی از دستاوردهای سازمان متبوع خود در استان هرمزگان عنوان کرد. به گفته معاون اکتشاف سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور ۳ درصد از ذخایر معدنی کشور در استان هرمزگان وجود دارد و این استان در مجموع ۲۲۱ معدن و ۱۹۰ معدن فعال در اختیار دارد؛ بر همین اساس باید بخش فرآوری را به‌منظور جلوگیری از خام‌فروشی تقویت کنیم و ارزش افزوده محصولات را بالا ببریم.



معاون اکتشاف سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور نیز در این نشست مشترک با بیان اینکه هرمزگان برای کشور بسیار پر افتخار است، گفت: از نظر زمین‌شناسی این استان در دنباله کانی‌سازی افریقا قرار گرفته که به نواحی مرکزی ایران می‌رسد. بخشی از ظرفیت آهن کشور در پهنه این استان قرار گرفته و معادن خاک‌سرخ این استان، یکی از معادن با اهمیت کشور است. به‌روز برنا با بیان اینکه بر اساس مطالعات سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور بین منطقه میناب-کازرون، گنبد‌های پیدا و پنهان با ظرفیت بالای معادن فلزی و غیرفلزی وجود دارد، تصریح کرد: در گنبد‌های منطقه بندر لنگه هزار تن مس شناسایی شده که بر اقتصاد منطقه بسیار تاثیر گذار است و بیشترین مواد معدنی فلزی در

تهیه نقشه راه علوم زمین و معدن

اطلاعات در پروژه‌های اجرایی کشور، آنها را در اختیار مسئولان قرار دهیم تا علاوه بر تولید ثروت، وضعیت زمین‌شناسی و مخاطرات هر استان به تفکیک مشخص شود.

وی با بیان اینکه این اطلاعات به صورت یک مجموعه در اختیار مدیران قرار گرفته ادامه داد: سعی کردیم این اطلاعات را به زبان مدیریتی به مسئولان کشوری و استانی برای تصمیم‌سازی ارائه کنیم. فاز دوم تهیه نقشه راه، پایان یافته و در حال حاضر وارد فاز سوم شده‌ایم و همه مسائل زمین‌شناسی، مخاطرات، آمایش سرزمینی و نیروی انسانی و اشتغالزایی را در نظر قرار داده‌ایم.



در ادامه این نشست مشترک، رییس پایگاه داده‌های علوم زمین کشور نیز در این نشست مشترک به ارائه نقشه راه علوم زمین و معدن اشاره کرد و گفت: این سازمان بر اساس وظیفه حاکمیتی، تهیه لایه‌های مختلف اطلاعاتی را به عهده دارد که به عنوان دستاوردهای ۵۰ ساله این سازمان یاد می‌شود. مهران حیدری ادامه داد: این دستاوردها به صورت نقشه و اطلس‌ها تهیه شده که بر همین اساس بر آن شدیم به‌منظور استفاده از این

انجام عملیات ژئوفیزیک هوایی برای کشف سنگ آهن

موجود در دشت میناب اشاره کرد و افزود: شناسایی ظرفیت معدنی جزایر هرمزگان با توجه به محرومیت بسیاری از بخش‌های این استان ضروری است که شناسایی ظرفیت‌های معدنی منطقه به رفع محرومیت و اشتغالزایی در منطقه کمک خواهد کرد.



به گفته این مقام مسئول، پروژه هوایی برای شناسایی و اکتشاف معادن سنگ آهن استان در سال ۹۴ به امضا رسید که منجر به صدور ۲۹ پروانه بهره‌برداری برای استان در بخش گنبد‌های نمکی و سنگ‌های هماتیت شد و بر همین اساس ۳۵ میلیون تن سنگ آهن هماتیت در استان کشف شد.

وی با بیان اینکه فعالیت در بخش معادن فلزی استان مانند کرومیت و آهن در توان بخش خصوصی نیست و سازمان باید به مطالعات سیستماتیک وارد شود، خاطرنشان کرد: این استان بسیار معدنی است و همه شاخصه‌های موجود برای رشد و توسعه را در اختیار دارد و این در حالی است که بخش خصوصی در بخش مطالعات ذخایر غیر فلزی مانند گچ و مصالح ساختمانی بسیار موفق عمل کرده است.

فریدون همتی، استاندار هرمزگان ضمن اشاره به ظرفیت این استان برای توسعه فولاد و تولید سالانه ۱۰ میلیون تن فولاد بر اساس سند بالادستی و نیاز به دستکم ۴۰ میلیون تن سنگ آهن گفت: براساس مطالعات سال‌های پیش قرار بود مجتمع فولاد در استان هرمزگان با توجه

به نزدیکی به آب و ظرفیت معدنی تأسیس شود که بنا به دلایلی این مجتمع در اصفهان تأسیس شد و متأسفانه تاکنون برای شهر اصفهان مشکلات متعددی را ایجاد کرده است.

وی در ادامه به امضای تفاهنامه‌ای که چندی پیش میان سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور و معاونت معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت و همچنین سازمان صنعت، معدن و تجارت استان به منظور انجام مطالعات ژئوفیزیک هوایی و شناسایی و اکتشاف معادن سنگ آهن انجام شد اشاره کرد: شناسایی و استخراج آهن هماتیت به تأمین گندله بخش فولاد در این استان کمک خواهد کرد.

همتی همچنین به ضرورت مطالعات مخاطرات زمین‌شناسی در استان با توجه به فرورفتگی‌های

لزوم توسعه مطالعات ژئوفیزیک هوایی

در حال حاضر این دانش در استان هرمزگان به شکل کامل بومی‌سازی شده و به کمک نیروهای انسانی منطقه در حال انجام است.



وی با بیان اینکه تاکنون بیش از ۵۰۰ هزار کیلومتر خطی پرواز در کشور منجر به معرفی بیش از ۱۰۰۰ محدوده امیدبخش در کشور شده، افزود: برای استان هرمزگان هم ۳۰ هزار کیلومتر خطی در نظر گرفته‌ایم که با توجه به محدودیت‌های مالی، این طرح‌ها به سختی انجام می‌شوند و امیدواریم با توجه به نیروی متخصص و تجهیزات موجود در این سازمان مطالعات در این بخش‌ها را توسعه بیشتری دهیم.

مدیر ژئومتیکس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با بیان اینکه منطقه سندج-سیرجان دارای ظرفیت معدنی بسیار زیادی است، در این نشست مشترک گفت: از این نظر که هرمزگان منطقه محدودی از این زون معدنی را تشکیل می‌داد، قرار شد مطالعات ژئوفیزیک

هوایی در ۳۰ هزار کیلومتر پرواز خطی برای این استان و استان‌های همجوار به طور مشترک انجام شود.

وحید فتوتی با بیان اینکه کارشناسان سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور از سال ۱۳۸۰ اقدام به بومی‌سازی مطالعات ژئوفیزیک هوایی در این منطقه کردند، خاطرنشان کرد:

آمادگی برای تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی جزایر هرمزگان

فرونشست دشت میناب و ایجاد فروچاله‌ها در این منطقه به مطالعات سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور درباره خاک‌های مسئله‌دار و فرونشست اشاره کرد و افزود: آبخوان منطقه میناب را بررسی کردیم و متوجه شدیم سطح آب این منطقه پایین‌تر از سطح آب دریا و به صورت ۲۰ لایه است که بر همین اساس آمادگی خود را برای تهیه نقشه‌های زمین‌لرزه و فرونشست در این استان اعلام می‌کنیم.



معاون زمین‌شناسی سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور یکی دیگر از حاضران در این نشست مشترک بود و گفت: تولید اطلاعات پایه در قالب نقشه‌های زمین‌شناسی در مقیاس یک دویست و پنجاه هزار و یکصد هزارم را وظیفه اصلی سازمان است و سازمان آمادگی تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی جزایر واقع در استان هرمزگان را دارد که این اطلاعات، سندی از نظر سیاسی و علمی برای کشور خواهد بود. علیرضا شهیدی، ضمن اشاره به

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور مطرح کرد.

توسعه بنادر در گرو استفاده از نقشه‌های رسوب‌شناسی بستر دریاست

اکتشافات معدنی کشور با بیان این که طی سال‌های آینده به دلایل موضوعات زیست‌محیطی و کمبود آب، نوار ۳۰ تا ۶۰ درجه کره زمین به عنوان نوار خشکی غیرقابل سکونت خواهد شد، گفت: متأسفانه ایران در این نوار قرار گرفته است. وی با بیان این که ۷۰ درصد کره زمین را آب پوشانده که ۶۰ درصد از این آب به صورت مشاع بین کشورها است، ادامه داد: همه کشورها حق مطالعه و شناسایی ذخایر معدنی در آب‌های معدنی دنیا را دارند که بر همین اساس در حال حاضر کشور هند به استخراج متگنز و آهن پرداخته است که با توجه به نزدیکی این منطقه به ایران جای ورود برای مطالعات و شناسایی ذخایر برای ما نیز وجود دارد. رئیس سازمان زمین‌شناسی خاطر نشان کرد: متأسفانه با توجه به مشکلات زیست‌محیطی و کمبود آب و تغییرات اقلیمی باید به فکر توسعه مطالعات سرزمینی خود باشیم. لک، استفاده از دستگاه‌های موجود برای تصویربرداری از بستر دریا را به عنوان بخشی از تجهیزات این سازمان یاد کرد که از داده‌های ژئوفیزیک دریایی باید برای توسعه سازه‌های دریایی استفاده کرد و در ادامه گفت: نقشه هم شدت میدان مغناطیسی منطقه لارک و

گروه معدن و زمین - رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با بیان این که نقشه‌های رسوب‌شناسی بستر دریا به عنوان اطلاعات پایه برای توسعه بنادر و اسکله‌ها استفاده می‌شود، یاد آور شد: این نقشه‌ها از سوی این سازمان تهیه شده و همچنین مطالعات و مغزه‌گیری در سواحل خلیج فارس برای مطالعه و بازسازی گذشته این منطقه و بررسی وضعیت جغرافیایی، تغییرات سطح آب دریا، تغییرات اقلیم، دوره‌های خشکسالی و ترسالی انجام شده است به گزارش «**روزنامه**». راضیه لک در نشست دوجانبه سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با مسوولان استان هرمزگان به بررسی و معرفی مطالعات زمین‌شناسی دریایی این سازمان در سواحل جنوبی کشور و استان هرمزگان پرداخت و افزود: مطالعات دریایی از نظر سرمایه اقتصادی، تضمین امنیت و کمک به تولید اطلاعات پایه بسیار با اهمیت است و بر همین اساس تمام اطلاعات مربوط به بستر و مطالعات فیزیک و شیمیایی سواحل جنوبی انجام شده و مطالعات بستر دریا و مرز آبی بدون کمک خارجی‌ها انجام شده است. رئیس سازمان زمین‌شناسی و



آهن کشور در پهنه این استان قرار گرفته و معدن خاک سرخ این استان به عنوان یکی از معدن با اهمیت کشور است.

برنا با بیان این که بر اساس مطالعات سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور مابین منطقه میناب- کازرون گنبد های پیدا و پنهان با پتانسیل بالای معدن فلزی و غیر فلزی وجود دارد، تصریح کرد: در گنبد های منطقه بندر لنگه هزار تن مس شناسایی شده که برای اقتصاد منطقه بسیار تأثیر گذار است و بیشترین مواد معدنی فلزی در بخش سهندج- سیرجان و زاگرس واقع شده که بر همین اساس در دهه ۸۹ سازمان زون اسفندقه- دولت آباد را شناسایی و تعریف و ۵ لایه اطلاعاتی را کامل کرد. وی کشف ذخایر پنهان منطقه و اخذ گواهی کشف برای ۵۰ ذخیره، کشف ذخایر پلاسری و سنگ آهن های آبرفتی در منطقه فین و گل اندام، مطالعه در زون های بیست گانه دوم، مطالعه و نمونه گیری جهت شناسایی پتانسیل معدنی بخش های ساحلی خلیج فارس تا دریای عمان و کشف ذخایر منیزیا و لیتیوم در سواحل جنوبی کشور را به عنوان بخشی از دستاوردهای سازمان متبوع خود در استان هرمزگان عنوان کرد. به گفته معاون اکتشاف سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور با بیان این که ۳ درصد از ذخایر معدنی کشور در استان هرمزگان وجود دارد و این استان در مجموع ۲۲۱ معدن و ۱۹۰ معدن فعال در اختیار دارد که بر همین اساس باید بخش فرآوری را به منظور جلوگیری از خام فروشی تقویت کنیم و ارزش افزوده محصولات را بالا ببریم.

همچنین شناسایی چشمه های آب شیرین در بخش بستری خلیج فارس و همچنین مطالعات ژئوفیزیک دریایی جنوب کشور به همت سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور انجام شده است. رییس سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور ضمن اشاره به ایجاد پل برای اتصال دو منطقه «پهل» و «لافت» که باعث به خطر افتادن جنگل های حرا و بروز مشکلات زیست محیطی در منطقه شده، یادآور شد: ایجاد جزایر کوچک و بزرگ و برداشت ماسه برای ساخت و ساز توسط کشور امارات نیز باعث بروز مشکلات زیست محیطی برای خلیج فارس شده و متأسفانه سواحل این کشور به واسطه ایجاد موج شکن ها با سرعت زیاد به سمت دریا گسترش یافته و در ادامه باعث خشک شدن دریا و درختکاری و ساخت و ساز در ساحل شده است. وی تأکید کرد: بر همین اساس امارات ساحل خود را به سمت خلیج فارس افزایش می دهد و می تواند نسبت به جزایر سه گانه ایران ادعا کند که همه این فعالیت ها از سال ها پیش مورد توجه سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور بوده و به وزارت خارجه و مؤسسات تحقیقات آب نیز ارایه شده است.

وجود ۳ درصد از ذخایر معدنی کشور در استان هرمزگان

همچنین در ادامه بهروز برنا، معاون اکتشاف سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، با بیان این که هرمزگان بسیار پر افتخار برای کشور است، گفت: از نظر زمین شناسی در بخش معدن این استان در دنباله کانی سازی آفریقا قرار گرفته که به نواحی مرکزی ایران می رسد و بخشی از پتانسیل

مشاور عالی شرکت فولاد مبارک تاکید کرد

تشکیل کنسرسیوم‌های معدنی تنها راه حل تعارض‌های زنجیره فولاد



فولاد نداشته باشند. در این زمینه شرکتی مانند فولاد مبارک که گام‌هایی برداشته، اما با توجه به اینکه به‌طور عمده سهامدار معادن در کشور دولت است، خود دولت می‌تواند در این زمینه تسهیلات بیشتری ارائه دهد. طبینیا در ادامه با اشاره به اینکه در راستای ایجاد کنسرسیوم موضوع مربوط به سهام شرکت‌های فولادی نیز مهم است، خاطر نشان کرد: اصلاح ترکیب سهامداران شرکت‌های فولادی موضوع مهمی به‌شمار می‌رود. وی تاکید کرد: در روند خصوصی‌سازی دچار اشتباهاتی شده‌ایم. در اجرای این برنامه بهتر این بود سهام چند شرکت معدنی با یک شرکت فولادی یکجا واگذار می‌شد که ساختار آنها حفظ شود در حالی که این اتفاق رخ نداده است. اصلاح سهامداری شرکت‌های فولادی و به‌دنبال آن ایجاد کنسرسیوم معدنی‌ها یا فولادی‌ها می‌تواند زنجیره فولاد را تا رسیدن به چشم‌انداز تعریف شده حمایت و تعارض‌های به‌وجود آمده در صنعت فولاد را برطرف کند.

عصر ایرانیان اصفهان - مریم کربلایی: تشکیل کنسرسیوم‌های معدنی با فولادی می‌تواند هم به زنجیره فولاد و هم به واحدهای فولادی کوچکتر کمک کند. در این باره محمدیاسر طبینیا، مشاور عالی شرکت فولاد مبارک اصفهان و نایب رئیس هیات‌مدیره شرکت چادرمولو اظهار کرد: تشکیل کنسرسیوم معدنی و صنعتی یکی از مسائل اساسی مطرح در صنعت فولاد به‌شمار می‌رود. برخی معادن مانند گل‌گهر و چادرمولو نیاز برخی کارخانه‌ها مثل فولاد مبارک و فولاد خوزستان را تامین می‌کردند، اما مسئله این است که در حال حاضر این معادن خود کارخانه‌های فولادی ساخته یا در حال ساخت این نوع کارخانه‌ها هستند. شرکتی مانند ذوب‌آهن اصفهان از معدن بافق سنگ‌آهن خود را تامین می‌کرد که به‌تازگی این معدن به فکر ایجاد واحد فولادی افتاده است. طبینیا در ادامه خاطر نشان کرد: با توجه به این رویکرد، پرسش این است که شرکتی مانند ذوب‌آهن یا سایر واحدهای فولادی مواد اولیه خود را چگونه و از کجا تامین کنند. براساس پیش‌بینی‌ها در کشور ذخایر سنگ‌آهن وجود دارد، اما موضوع اصلی این است که در هدف‌گذاری برای اجرای طرح‌ها باید براساس قطعیت برنامه‌ریزی کرد و نه میزان ذخایری که پیش‌بینی شده است، وجود دارد. وی در ادامه تاکید کرد: اگر هدف‌مان این است به یک توازن در زنجیره فولاد دست پیدا کنیم باید در قالب کنسرسیوم، واگذاری سهام واحدهای معدنی به صنعتی و صنعتی به معدنی به‌طور هماهنگ انجام شود تا به نوعی سرنوشت آنها به یکدیگر گره خورده و در یک جهت و همسو با یکدیگر پیش بروند. مشاور عالی شرکت فولاد مبارک اصفهان با تاکید بر این موضوع که ایجاد کنسرسیوم می‌تواند تولید فولاد را براساس برنامه در کشور تضمین کند، عنوان کرد: با ایجاد کنسرسیوم می‌توان طرح‌هایی را به تصویب رساند که تعارضی با اهداف بلندمدت زنجیره



نگاهی بر آنچه از ذخایر معدنی در روسیه است

درخشش الماس و سلطه فولاد بر پهناورترین کشور جهان

نمن رجبی زاد: در کنار حجم عظیم ذخایر الماسی که روسیه در جایگاه پهناورترین کشور جهان در اختیار دارد، می توان به ذخایر نیکل، مس، سنگ آهن، زغال سنگ، طلا و فلزات گروه پلاتین نیز اشاره کرد. در کنار اینها روسیه آلومینیوم نیز تولید می کند و پنجمین تولیدکننده فولاد خام جهان به شمار می آید. به گزارش **معدن** بنابر داده های منتشر شده از سوی روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، روسیه بیش از ۱۴۴ میلیون و ۳۰۰ هزار نفر جمعیت دارد، پهناورترین کشور دنیاست و در شمال اوراسیا قرار گرفته است. این کشور ذخایر غنی معدنی دارد و در میان کشورهای برتر دارنده ذخایر غنی الماس، طلا، پلاتین، پالادیوم، زغال سنگ و سنگ آهن در جهان است. علاوه بر اینها روسیه برترین تولیدکننده الماس به شمار می آید و در تولید آلومینیوم،

پلاتین و نیکل رتبه دوم را دارد. روسیه همچنین یکی از بزرگترین صادرکنندگان مواد معدنی خام در دنیاست. بخش معدن و صنایع معدنی آن برخلاف نفت و گازی که در انحصار دولت است، بیشتر در مالکیت بخش خصوصی قرار دارد. تنها شرکت دولتی فعال در بخش معدن در روسیه، شرکت آلروسا (Alrosa) بزرگترین تولیدکننده الماس در جهان است. در سال ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی) روسیه ۳۸ درصد از تولید پالادیوم، ۳۰ درصد از تولید الماس، ۱۳ درصد از تولید اورانیوم، ۹ درصد از تولید نیکل، ۸ درصد از تولید طلا و ۶ درصد از تولید آلومینیوم را در سطح جهان داشته است. همچنین برآورد می شود که در همان سال روسیه ۵۰ درصد از ذخایر جهانی طلا، ۱۸ درصد از زغال سنگ، ۱۶ درصد از سنگ آهن، ۱۴ درصد از طلا، ۱۰ درصد از نیکل و ۱۰ درصد از ذخایر سرب دنیا را در اختیار داشته است.

■ آلومینیوم

شرکت «ریوساس ای» (RUSA) در روسیه آلومینیوم خام تولید می کند. این شرکت یکی از بزرگترین تولیدکنندگان آلومینیوم در جهان است و حدود ۷ درصد از تولید جهانی این فلز را بر عهده دارد. با وجود کاهش قیمت آلومینیوم در سال ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۹۴ خورشیدی)، تولید این فلز در روسیه در همان سطح سال قبل باقی ماند و تغییر نکرد. ۸۰ درصد از فروش آلومینیوم این شرکت در سال ۲۰۱۵ میلادی به خارج از روسیه و کشورهای مستقل مشترک المنافع (CIS) بود. در سال گذشته میلادی در روسیه ۳ میلیون و ۸۰۰ هزار تن آلومینیوم تولید شد.

■ نیکل

۲ سال پیش روسیه دومین استخراج کننده بزرگ نیکل در جهان پس از فیلیپین و دومین تولید کننده بزرگ نیکل جهان پس از چین بود. این کشور ۱۳/۸ درصد از نیکل خالص و ۱۲/۱ درصد از نیکل تصفیه شده در جهان را تولید می کند. تولید نیکل در روسیه در سال گذشته میلادی نسبت به سال پیش از آن ۱۳ هزار تن کاهش داشت. تولید نیکل در این کشور از ۲۶۹ هزار تن در سال ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۹۴) به ۳۶۵ هزار تن در سال بعد میلادی افت کرد. شرکت «نوریلسک نیکل» یکی از شرکتهای معدنی عظیم در روسیه و از برترین تولیدکنندگان نیکل در جهان است. این شرکت در آن سال حدود ۹۲ درصد از نیکل تصفیه شده موجود در روسیه را تولید کرد. دیگر شرکت روسی تولید کننده این کامودیتی در روسیه «یوفالی نیکل» است که ۸ درصد دیگر از تولید نیکل در روسیه را در اختیار دارد. متوسط تولید نیکل تصفیه شده در روسیه در سال های ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۸۹ تا ۱۳۹۴ خورشیدی) ۲۵۱ میلیون تن بوده است.

■ مس

در سال گذشته میلادی تولید مس در روسیه کاهش بود و از ۷۳۲ هزار تن در سال ۲۰۱۵ میلادی به ۷۱۰ هزار تن در سال بعد کاهش پیدا کرد. شرکت برتر تولید کننده مس این کشور در سال ۲۰۱۵ میلادی «معدن و متالورژی اورال» با سهم ۴۴ درصد، «نوریلسک» با سهم ۴۰ درصد و «راشین کاپر» با سهم ۱۷ درصد است. متوسط تولید مس تصفیه شده در سال های ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۸۹ تا ۱۳۹۴ خورشیدی) حدود ۸۹۴ میلیون تن بوده است.

■ سنگ آهن

در سال ۲۰۱۵ میلادی تولید سنگ آهن در روسیه در مقایسه با سال پیش از آن تغییر چندانی نداشت و از ۹۷ میلیون و ۱۰۰ هزار تن به ۹۷ میلیون و ۶۰۰ هزار تن رسید. این رقم در سال ۲۰۱۶ میلادی (۱۳۹۵ خورشیدی) به ۱۰۰ میلیون ارتقا یافت. میانگین تولید سنگ آهن روسیه در سال های ۲۰۱۰ تا ۲۰۱۵ میلادی (۱۳۸۹ تا ۱۳۹۴ خورشیدی) ۹۸ میلیون تن بوده است.

شرکت «متالواین وست» بزرگترین تولید کننده سنگ آهن روسیه است که حدود ۴۰ درصد از بازار را در این کشور در اختیار دارد. در سال ۲۰۱۵ میلادی اصلی ترین تولیدکنندگان سنگ آهن روسیه علاوه بر متالواین وست، این ال ام کی، سیورستال، یورو کم، میکل و ام ام کی بوده اند. روسیه در طول تاریخ از صادرکنندگان سنگ آهن بوده است. حجم صادرات این کشور در ۵ سال مورد بررسی به دلیل کاهش قیمت ها و تقاضای فولادسازان چین و کشورهای اروپایی افت کرد. چین بزرگترین مصرف کننده سنگ آهن روسیه است که تقاضای سنگ آهن آن بسیار متغیر بوده و وابسته به نرخ داخلی سنگ آهن در این کشور است. روسیه در سال ۲۰۱۰ میلادی (۱۳۸۹ خورشیدی) ۲۲/۳ میلیون تن، سال بعد به ۲۸/۶ میلیون تن، در

۲۰۱۲ میلادی ۲۳/۶ میلیون تن، در ۲۰۱۴ میلادی ۲۲ میلیون تن و در ۲۰۱۵ میلادی ۱۸/۲ میلیون تن سنگ آهن صادر کرد. در سال ۲۰۱۵ میلادی مقاصد اصلی صادرات سنگ آهن روسیه، چین با سهم ۳۱ درصدی، اروپای شرقی با سهم ۲۸ درصدی، اوکراین با سهم ۱۳ درصدی، اروپای غربی با سهم ۱۲ درصدی، ترکیه با سهم ۱۰ درصدی و دیگر کشورها با سهم ۶ درصدی بوده اند.

■ فولاد خام

روسیه پس از چین، ژاپن، هند و آمریکا پنجمین فولادساز بزرگ در جهان است که در سال گذشته میلادی ۷۰ میلیون و ۸۰۰ هزار تن فولاد خام تولید کرد.

بنابر گزارش انجمن جهانی فولاد، شرکت روسی «ان ال ام کی» با تولید ۱۶ میلیون و ۶۴۰ هزار تن، شرکت «اوراز» با تولید ۱۳ میلیون و ۵۳۰ هزار تن و شرکت «ام ام کی» با تولید ۱۲ میلیون و ۵۴۰ هزار تن فولاد خام به ترتیب در رتبه های شانزدهم، بیست و بیست و نهم شرکت های برتر فولادساز جهان در سال گذشته میلادی قرار گرفتند.

روسیه همچنین از صادرکنندگان اصلی محصولات فولادی در بازار جهانی به شمار می آید که در سال ۲۰۱۵ میلادی ۴ درصد از فولاد خام را در سطح جهان تولید کرد.

■ زغال سنگ

تولید زغال سنگ روسیه در سال ۲۰۱۵ میلادی به ۲۷۴ میلیون تن رسید که نسبت به سال قبل حاکی از رشد ۳ درصدی است. در سال گذشته میلادی نیز تولید زغال سنگ در این کشور با رشد ۵/۴ درصدی به ۲۸۵ میلیون و ۷۰۰ هزار تن افزایش یافت. از برترین تولیدکنندگان زغال سنگ این کشور می توان شرکت های «میکل» و «یوکی زار کنایا» را نام برد.



تجهیزات فراوری در معدن سنگ آهن و فسفات «کودورسکی» متعلق به شرکت یوروکم، دومین تولیدکننده بزرگ کتسانتره آبه تیت در روسیه

نسخه از صفحه قبل

پولی متال، کین روس گلد، پتروپاولوسک، یوزهیرول زولوتو، نورد گلد، هایلند گلد ماینز و وای سو کای شی، دیگر شرکت های تولید کننده کلیدی طلا در روسیه هستند.

فلزات گروه پلاتین

روسیه دومین کشور دارای ذخایر پلاتین و پالادیوم جهان با حدود ۳۵ میلیون اونس ذخیره است. این کشور در سال ۲۰۱۵ میلادی، رتبه دومین کشور برتر تولید کننده پلاتین و پالادیوم جهان را به خود اختصاص داد.

در سال ۲۰۱۵ میلادی روسیه ۲ میلیون و ۴۰۰ هزار اونس پالادیوم و ۶۷۰ هزار اونس پلاتین تولید کرد که در مقایسه با سال ۲۰۱۴ به ترتیب شاهد کاهش تولید ۶ و ۴ درصدی بود. شرکت «نوریلسک نیکل» برترین شرکت تولید کننده فلزات گروه پلاتین در روسیه است. شرکت «راشین پلاینوم» نیز در رتبه دوم قرار دارد.

الماس

و در نهایت روسیه بزرگترین تولید کننده الماس در جهان و دارای یک میلیارد قیراط ذخیره الماس است. شرکت «آلروسا» بزرگترین تولید کننده الماس روسیه است که ۹۵ درصد از استخراج الماس این کشور را در اختیار دارد. این شرکت در سال ۲۰۱۴ میلادی تولید الماس خود را به ۳۸ میلیون و ۳۰۰ هزار قیراط رساند که شامل ۲۹ درصد از تولید جهانی الماس می شود و از رشد حدود ۲ درصدی نسبت به سال پیش از آن حکایت داشت.

تولید الماس در روسیه در سال گذشته میلادی به ۱۸ میلیون قیراط رسید. همچنین روسیه در سال ۲۰۱۰ میلادی و ابتدای دهه جاری ۳۴/۹ میلیون قیراط، در ۲۰۱۱ میلادی ۳۵/۱، در ۲۰۱۲ میلادی ۳۴/۹، در ۲۰۱۳ میلادی ۳۷/۹، در ۲۰۱۴ میلادی ۳۸/۳ و در سال ۲۰۱۵ میلادی ۴۰/۳ میلیون قیراط الماس تولید کرد.

همچنین در این سال میلادی حجم چشمگیری از صادرات زغال سنگ روسیه از سوی شرکت «ایس یو ای کی» انجام شده است. در سال ۲۰۱۵ تقاضای آسیا برای زغال سنگ روسیه نسبت به سال پیش از آن رشد ۳ درصد داشته است. اصلی ترین مقاصد صادراتی زغال حرارتی روسیه در این سال میلادی به ترتیب اروپا با سهم ۴۵ درصد، آسیا به غیر از ترکیه با سهم ۳۹ درصد و ترکیه و اوکراین هر یک با سهم ۷ درصد بوده اند. تولید زغال کک شو نیز با ۵ درصد رشد نسبت به سال قبل به ۷۲ میلیون تن افزایش یافت.

طلا

روسیه دومین کشور دارای ذخایر غنی طلا در جهان است که ۸ هزار و ۵۳ تن ذخیره طلا دارد. این کشور در ۳۲ منطقه، کانسار طلا دارد که کانسارهای «سیبریا» و خاور دور ۸۴ درصد این ذخایر را در بر دارند. شرکت های استخراج کننده طلا در روسیه در سال ۲۰۱۵ میلادی با ۲ درصد رشد نسبت به سال پیش از آن ۱۰ میلیون و ۴۰۰ هزار اونس طلا تولید کردند.

این کشور در سال گذشته میلادی تولید طلای خود را به ۲۵۰ میلیون تن به ثبت رساند که نسبت به سال گذشته (۲۵۲ میلیون تن) شاهد افت تولید این فلز گرانبها بود. میانگین صادرات طلا در این کشور نیز ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار اونس در سال است. ۱۰ شرکت بزرگ استخراج کننده طلا در روسیه ۷۰ درصد از بازار طلای این کشور را در اختیار دارند. تولید کننده برتر طلای این کشور، شرکت «پولیوس گولد» است که بزرگترین کانسار طلا را در میان تولید کنندگان طلای این کشور دارد. این شرکت دارای ۴۰ کانسار طلا بوده که ۲ کانسار آن از بزرگترین کانسارهای طلای روسیه به شمار می روند. تولید طلای این شرکت با ۱ درصد رشد نسبت به سال پیش از آن به یک میلیون و ۷۲۳ هزار اونس افزایش یافت. علاوه بر پولیوس گولد؛

جذب ۲۰ میلیارد دلار در برنامه منطقه ویژه اقتصادی خلیج فارس

قرار دارد، که با بهره‌برداری از این طرح‌ها، ظرفیت تولید فولاد منطقه به تولید سالانه ۷/۱ میلیون تن خواهد رسید. همچنین درخواست تولید ۴/۵ میلیون تن فولاد دیگر در این منطقه در دست بررسی و مذاکره است.



مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس از برنامه جذب سرمایه‌گذاری ۲۰ میلیارد دلاری در این منطقه خبر داد.

به گزارش **معدنی** به نقل از منطقه ویژه اقتصادی صنایع و معدنی فلزی

خلیج‌فهرانی با اشاره به اینکه منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس با داشتن مزیت‌هایی همچون «کاهش هزینه تمام شده شمش آلومینیوم ناشی از واردات آسان مواد اولیه» و «دسترسی راحت و مناسب به انرژی به‌عنوان صنعت انرژی‌بر»، برای توسعه صنعت آلومینیوم کشور بسیار مناسب است، تصریح کرد: در حال حاضر کارخانه آلومینیوم المهدی با ظرفیت تولید ۱۱۰ هزار تن و کارخانه آلومینیوم هرمز آل با ظرفیت تولید ۱۴۷ هزار تن شمش آلومینیوم در این منطقه در حال تولید است. ظرفیت این دو واحد برابر ۵۴ درصد، ظرفیت فعلی موجود در کشور است. در ادامه مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، این منطقه به دلیل برخورداری از مزیت‌های بسیار مهم مانند حضور در مهم‌ترین نقطه استراتژیک جهان و دسترسی آسان به آب‌های آزاد، نزدیکی به منابع عظیم انرژی نفت و گاز، همجواری استان هرمزگان با مهم‌ترین معادن سنگ آهن، برخورداری از دو خط سراسری راه آهن با ایستگاه اختصاصی مانوری، دسترسی آسان به فرودگاه بین‌المللی بندرعباس، وجود اسکله تخلیه و بارگیری مواد، همجواری با بندر شهید رجایی و بندر شهید باهنر، امکان ساخت واحدهای آب‌شیرین‌کن به واسطه نزدیکی به آب‌های آزاد و ... شرایط منحصر به فردی را برای توسعه واحدهای معدن و صنایع معدنی فراهم کرده است.

خلیج فارس، حسن خلج‌طهرانی با بیان این مطلب اظهار کرد: سرمایه‌گذاری در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، به ۲ بخش شامل ایجاد زیرساخت (برای ایجاد اسکله، تامین برق و آب شیرین‌کن) و سرمایه‌گذاری در حوزه صنایع معدنی و فلزی (شامل تولید زنجیره فولاد، آلومینیوم، محصولات نفتی مانند قیر و...) گروه‌بندی می‌شود.

اکنون ۳ میلیارد و ۳۳۶ میلیون دلار - که معادل ۱۶/۸ درصد طرح‌ها است - در این ۲ حوزه به بهره‌برداری رسیده است.

وی ادامه داد: وضعیت سرمایه‌گذاری برای ۵ میلیارد دلار دیگر نیز مشخص و عملیات اجرایی یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلار آغاز شده است. با اجرایی شدن این طرح‌ها در آینده نزدیک، ۴۲/۵ درصد از هدف ۲۰ میلیارد دلار برای منطقه به مرحله عمل خواهد رسید.

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس با بیان اینکه براساس هدف تعیین شده برای این منطقه، میزان تولید شمش فولاد منطقه باید به تولید سالانه ۱۰ میلیون تن برسد، گفت: این میزان حدود ۱۸ درصد هدف سند چشم‌انداز توسعه کشور را تشکیل می‌دهد که ۲/۹ میلیون تن آن به بهره‌برداری رسیده و حدود ۹ درصد کل ظرفیت فولاد ایجاد شده در کشور است.

وی افزود: همچنین در این منطقه، ۴/۲ میلیون تن طرح فولادی در مرحله اجرا

رکورد ۱۴ درصدی تولید زغال سنگ پروده طبس

رئیس انجمن زغال سنگ ایران با تشریح آخرین وضعیت تولید شرکت زغال سنگ پروده طبس از رکورد ۱۴ درصدی این معدن خبر داد و گفت: امیدواریم با پشتیبانی وزارت صنعت، معدن و تجارت و با تعیین نرخ عادلانه و مناسب برای زغال سنگ تولید معادن داخل کشور، شاهد رونق سرمایه گذاری و صادرات کیفی این محصول باشیم.

به گزارش معدن نامه، محمد مجتهدزاده با بیان این مطلب اظهار کرد: شرکت زغال سنگ پروده طبس با تولید ۷۰ هزار تن کنسانتره کیفی زغال سنگ کک شو در آذر ۱۳۹۶ رکورد جدیدی برای میزان تولید ماهیانه کنسانتره زغال سنگ در یک کارخانه فرآوری زغال سنگ در کشور ثبت کرد، در حالی که این کارخانه در مهر امسال دچار سانحه آتش سوزی شده و بخش های حساسی از کارخانه آسیب دیده بود که با همت و تلاش شبانه روزی، مدیریت و کارکنان شرکت توانستند در دوره کوتاهی به مدار تولید کنسانتره زغال سنگ کشور برگردند.

او ادامه داد: شرکت زغال سنگ پروده طبس با پشتکار خود توانسته این رکورد را در تاریخ معدنکاری زغال سنگ کشور ثبت کند و در آذر به فرآوری ۱۳۳ هزار تن زغال سنگ خام و تولید ۷۰ هزار و ۵۹۱ تن کنسانتره زغال سنگ دست پیدا کند. دستیابی به این رکورد تولید در حالی محقق شده که نه تنها کارگاه استخراج مکانیزه لانگوال به دلیل اجرای عملیات اورهال تجهیزات غیرفعال بود، بلکه کارخانه زغال شویی شرکت در اواخر مهر دچار آتش سوزی شد که در این حادثه، علاوه بر آسیب دیدن بخش های برقی و کنترلی، یک

دستگاه فیلترپرس و یک خط نوار نقاله به طول کامل آسیب دید و مشکلی غیرمترقبه و بزرگ در مسیر اجرای برنامه ها و اهداف شرکت ایجاد کرد.

مجتهدزاده بیان کرد: بر اساس برآوردهای اولیه، دوره ای ۲ تا ۳ ماهه برای فرآیند انجام تعمیرات و بازگشت کارخانه به شرایط تولید مطرح شد. با این حال، با همت و تلاش گسترده مجموعه شرکت و تکیه بر توانمندی داخلی، فرآیند تعمیرات به سرعت آغاز شد و کارخانه در کمتر از یک ماه به شرایط عملیاتی برگشت تا این بار با کارایی بیشتر از گذشته به فعالیت ادامه دهد.

رئیس انجمن زغال سنگ ایران در ادامه گفت: مجموع تولید ۹ ماهه کنسانتره زغال سنگ این شرکت تا پایان آذر افزون بر ۴۳۰ هزار تن بوده که با وجود تمامی چالش ها و مشکلات ناشی از آتش سوزی و تاثیر این حادثه بر زمان بندی فرآیند سرویس و نگهداری کارخانه، حاکی از تحقق ۱۰۸ درصدی برنامه امسال است. او افزود: هم اکنون در پایان سال جاری میلادی، نرخ جهانی زغال سنگ کک شو با رشد بی سابقه به نرخ هر تن ۲۵۰ دلار رسیده و در یکسال گذشته روند افزایشی مداومی داشته است. امیدواریم با پشتیبانی وزارت صنعت، معدن و تجارت و با تعیین نرخ عادلانه و مناسب برای زغال سنگ تولید معادن داخل کشور بتوان از این شرایط جهانی زغال سنگ برای رشد و توسعه معادن زغال سنگ کشور استفاده کرد. مجتهدزاده در ادامه افزود: چراکه حمایت از معادن زغال سبب ایجاد انگیزه برای افزایش سرمایه گذاری در این بخش خواهد شد و علاوه بر فراهم کردن امکان تامین نیاز فزاینده صنایع فولاد کشور به زغال سنگ، شاهد صدور محصول کیفی معادن زغال سنگ کشورمان به بازار جهانی خواهیم بود.

دل‌نویس‌های
برای یوز
ایرانی



کنايون ملکی
روزنامه‌نگار

شاید در ابتدا تنها برای تهیه گزارش از اکران خصوصی مستند «در گرداب انقراض» راهی سازمان ایمیدرو شدم، اما شروع این فیلم و دیدن استادان حاضر در آن مرا به سال‌های دانشجویی برد.

در چند دقیقه نخست، صحبت‌های مطرح شده در فیلم، یادآور کلاس‌های درس بود که پشت سر گذاشته بودم اما هر چه به جلو می‌رفتم دیدن فیلم و دنبال کردن ماجراهای پیش‌آمده برای «کوشکی و دلبر» و دیگر یوزهای حاضر در این مستند بسیار جذاب می‌شد.

دیدن فیلم به اندازه‌ای تاثیرگذار بود که با دیدن صحنه‌هایی از کشته شدن یوز پلنگ‌های ماده در کنار جاده، اشک در چشمانم جمع می‌شد.

با دیدن صحنه‌های تلخ و شیرین این فیلم فقط یک فکر از پس ذهن می‌گذرد، هر چند امروز در عصر دیجیتال و فناوری زندگی می‌کنیم و همه در تلاشیم تا با درآمدهای بسیار، زندگی بی‌دغدغه‌ای داشته باشیم اما در ابتدای زنجیره حیات جانورانی از جمله یوز ایران که نماد ملی به شمار می‌روند در حال انقراضند و هنوز تعدادی به بهانه درآمد بسیار، دست به شکار آن می‌زنند.

به عنوان کسی که در رشته محیط‌زیست تحصیل کرده است، دیدن و شنیدن چنین اخباری دردناک است. در اینجا است که آه حسرتی کشیده و آرزو می‌کنم، ای کاش در کنار پیشرفت‌های گوناگون در حوزه‌های مختلف که منجر به توسعه اقتصاد می‌شود، حفظ محیط‌زیست را با جان و دل بپذیرا باشیم. ساخت و نمایش هر چه بیشتر چنین فیلم‌هایی می‌تواند توسعه پایدار را رقم زند؛ توسعه‌ای که به حفظ محیط‌زیست می‌انجامد و معدن در کنار محیط‌زیست به حفظ حیات وحش کمک می‌کند. فرهنگ‌سازی در میان مردمان جامعه می‌تواند به این آرزو جامعه عمل بپوشاند.

البته سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) سعی بر آن داشته فرهنگ سازی برای حفظ محیط زیست در بخش معدن را توسعه داده تا بتواند فعالیت‌های معدنی را در کنار حفظ محیط زیست اجرایی کند. این اتفاق معدن را بیش از گذشته به محیط زیست نزدیک می‌کند و اختلافات موجود را کاهش می‌دهد.

از ۱۳۷۹ معدن استان اصفهان ۷۲۲ معدن فعال است

شهریار شعبانی دبیر کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی اصفهان در این جلسه ضمن ارایه گزارشی از جلسه کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق ایران در یزد گفت: جلسه بعدی این کمیسیون در اتاق بازرگانی اصفهان با حضور آقایان کر بایسان، سرقینی، اسماعیلی و مدیران کل وزارت و میهمانان ویژه برگزار خواهد شد.

وی به آخرین اطلاعات و آمار معادن استان اشاره کرد و گفت: از تعداد ۱۳۷۹ معدن استان ۷۲۲ معدن فعال می‌باشند و از این تعداد ۳۴۵ معدن مربوط به سنگ‌های تزئینی است. وی

در رابطه با بودجه ۹۷ کشور در خصوص تسهیل دریافت بخش‌های مختلف از سهم حقوق دولتی معادن و نیز توسعه پایدار شهری برای شورای شهر و استفاده از سنگ در نماهای شهری و بتن در رویه‌های جاده‌ها پیشنهادهای ارایه شده است.

حسام الدین فرهادی نسب مشاور کمیسیون در این جلسه ضمن ارایه آمار و ارقام تخصصی از بخش معدن و صنایع معدنی در بودجه ۹۷۷ کشور، کاهش کاملاً محسوس سهم معدن کشور را متذکر شد و گفت: هزینه‌های پیش‌بینی شده در قسمت اکتشافات معدنی در سازمان زمین‌شناسی کشور و ایمیدرو کاهش قابل ملاحظه‌ای دارد که در صورت تصویب با مشکلات عدیده‌ای روبرو خواهیم شد. کامران سیامکی مسوول کمیته کانی‌های غیر فلزی کمیسیون در این جلسه گفت: تاکنون دو نشست برای حل مسایل واحدهای سیمانی برگزار شده است که در ماه آینده به صورت گسترده‌تری با حضور میهمانان ویژه به مساله کاهش تقاضای سیمان پرداخته می‌شود. وی با اشاره به مساله قیمت گذاری محصولات صنایع معدنی گفت: قیمت گذاری‌ها کارشناسی نشده است و در تمامی صنایع با این مشکل مواجه هستند.

«دنیای اقتصاد» بازسازی مناطق زلزله زده و بازار مصالح مورد نیاز را بررسی کرد

آماده باش بازارهای کالایی برای تقاضای جدید

حکمرماست.

به نظر می رسد تاکنون دستگاه های ذی ربط زمان آن را داشته اند تا واحدهای صنعتی مورد نیاز برای تولید شن و ماسه را در منطقه نصب کنند یا حمل و نقل و نصب آن و مخصوصاً آغاز به کار صنعتی و تکنولوژیک آن چندان دشوار و زمانبر نیست اگر چه حمل و نقل شن و ماسه از مناطق دیگر به محل اصلی مصرف نیز دور از دسترس نخواهد بود. پس از این فاز مهم یعنی تامین شن و ماسه کافی، نوبت به تولید بتون می رسد آن هم در شرایطی که آماده کردن تجهیزات و ماشین آلات تولید و حمل و نقل بتون هم شرایط مشابهی دارد؛ یعنی در صورتی که مدیریتی متمرکز برای تخصیص بهینه امکانات در منطقه زلزله زده وجود داشته باشد می توان به موفقیت آن خوش بین بود. به نظر می رسد هم اکنون باید تولید بتون را در روزهای سرد سال مورد توجه جدی قرار داد اگر چه با دشواری های خاص خود همراه بوده و هست.

نکته ای که در این بین اهمیت بیشتری پیدا می کند بحث قیمت مصالح ساختمانی است که در صورت وقوع هر گونه وقفه در عرضه مداوم، کافی و امن می تواند جهش های قیمتی بزرگی را ایجاد کند. این در حالی است که تولید سیمان در کشور ما بیش از مصرف داخلی است آن هم در وضعیتی که به صورت کلی صادرات سیمان به عراق متوقف شده، هم اکنون ظرفیت های بزرگی برای تولید این کالا حتی در مناطق غربی کشور وجود دارد که در صورت مدیریت درست آن می توان از تکانه های قیمتی جلوگیری کرد ولی سیمان مدت هاست که با رشد قیمت روبه رو شده که نشان می دهد مدیریت این بازار بیش از گذشته مهم و قابل توجه بوده و هست.

هم اکنون زمان آن فرارسیده تا تمامی ظرفیت های تولید سیمان مخصوصاً در نیمه غربی کشور فعال شود آن هم در وضعیتی که استفاده از توانمندی مدیریتی و نظارتی خدشه ای به مکانیزم بازار وارد نخواهد کرد اگر چه می توان در خصوص بحث قیمت گذاری هم به صورت مقطعی آن هم برای تامین این نیاز ضروری و فوری اقدامات لازم را مبذول داشت. نکته دیگری که هم اکنون زمان نقد آن فرارسیده عدم حضور واحدهای بزرگ سیمانی در بورس کالا است زیرا اگر تولید کنندگان بزرگ سیمان که بسیاری از آنها مراحل پذیرش در بورس کالا را سپری کرده اند، عرضه های خود را در قالب این بازار رسمی ثبت کرده و شرایط فروش را شفاف کرده بودند، مدیریت این وضعیت بسیار ساده تر از چیزی بود که

محمد حسین بابالو؛ با گذشت بیش از یک ماه از زلزله استان های غربی، بازسازی مناطق زلزله زده هم اکنون وارد فاز اجرایی آن شده است، یعنی باید احداث واحدهای مسکونی مورد نیاز آغاز شده باشد. این شرایط بررسی دقیق تر بازار مصالح ساختمانی را می طلبد؛ اگر چه ضرورت مدیریت متمرکز در این خصوص برجسته تر خواهد شد. این در حالی است که نوسان قیمت برخی مصالح ساختمانی در روزهای اخیر می تواند در این چارچوب موثر باشد؛ اگر چه اما و اگر های دیگری نیز قابل رهگیری است.

نوسان قیمت فولاد، سیمان و برخی از مصالح ساختمانی و حتی مواد اولیه پلیمری در روزهای اخیر در بورس کالا و بازار داخلی نشان می دهد که هزینه های کلی در بازسازی مناطق زلزله زده در حال تغییر است یعنی رشد قیمت مصالح ساختمانی می تواند بر هزینه احداث واحدها اثر بگذارد. این در حالی است که قیمت ها در بازار جهانی فولاد به نسبت بالاست و رشد بهای سیمان در هفته ها و ماه های اخیر نیز بر روال کلی در این بازار تاثیر می گذارد. در خصوص بازار محصولات پتروشیمی هم شرایط متفاوتی حکمفرما نیست، اگر چه در روزهای اخیر بخشی از رشد قیمت ها تعدیل شده است. این وضعیت نشان می دهد که نیاز به مدیریت متمرکز در بخش تجاری و تامین مصالح ساختمانی یک الزام است اگر چه تمامی این نیازها می تواند در بورس کالای ایران جمع شده و به آن پاسخ مقتضی داده شود، اگر چه توجه چندانی به آن نشده است. شاید بورس کالا در این مواقع باید پیشقراول تامین این قبیل نیازها باشد که تاکنون چنین امری رسانه ای نشده است.

در ابتدای آذرماه در گزارشی با عنوان سیگنال های زلزله برای بازارهای کالایی به واقعیت های بازارهای مختلف موثر بر روند بازسازی و اسکان مناطق زلزله زده با رویکرد مدیریت متمرکز اشاره کردیم. این در حالی است که هم اکنون زمان احداث واحدهای جدید برای اسکان در مناطق غربی کشور فرا رسیده است و می توان این گونه عنوان کرد که بخش مهمی از اسکان موقت و آواربرداری به پایان رسیده و از هم اکنون نیاز به عرضه مصالح ساختمانی بیش از پیش خودنمایی می کند. از لحاظ فنی می توان گفت که پس از آواربرداری، زمان پی سازی فرا خواهد رسید که به جز نیروی انسانی، بیش از همه به میلگردهای ساختمانی و بتون نیاز است اگر چه تامین شن و ماسه (اغلب از پتانسیل های منطقه ای) چندان دشوار نیست، ولی در مورد سیمان و فولاد شرایط دیگری

سیستم‌های مدیریت و نظارتی در مناطق باشد. قطعا ذات تامین مالی شاه بیت بازسازی‌ها در مناطق زلزله زده است و در صورتی که این نکته با کم توجهی رو به رو شود همه چیز به حاشیه خواهد رفت. در این خصوص شاید برخی پرده پوشی‌ها چندان مطلوب نباشد زیرا مردم زلزله زده هستند که از همه بیشتر در این خصوص آسیب خواهند دید. یا دولت از توانایی تامین مالی این ابر پروژه (بازسازی مناطق زلزله زده) برخوردار است یا برای تامین مالی آن به ابزارهای مالی جانبی نیاز دارد. پتانسیل تامین مالی آن هم برای حمایت از مناطق زلزله زده با ضمانت دولت نکته‌ای است که می‌توان آن را مورد بحث و بررسی قرار داد. مطالبه تامین مالی از بدنه دولت را شاید بتوان یک مطالبه عمومی به شمار آورد اگرچه دولت هم در بحث تامین مالی اما و اگرهای خود را دارد ولی نمی‌توان اولویت مناطق زلزله زده را به هیچ عنوان فراموش کرد. در این خصوص شفافیت اطلاع‌رسانی خود می‌تواند یک نکته مهم محسوب شود آن هم در وضعیتی که مردم هم می‌توانند در این خصوص نقش آفرین باشند. به عنوان مثال در شرایطی که دولت در این مواقع اقدام به پرداخت وام به زلزله زدگان کرده و به معنی آن است که در آینده بخشی از تامین مالی خود را باز پس خواهد گرفت تعلل در این مسیر چندان منطقی نخواهد بود. در کنار این موارد می‌توان به انتشار اوراق در بورس نیز خوش بین بود مخصوصا زمانی که بازپرداخت آن توسط دولت تضمین شده و می‌توان از سرمایه اجتماعی نیز در این تامین مالی مدد گرفت. این شرایط به صورت کلی موجب خواهد شد تا بتوان تامین مالی اولیه این پروژه را با موفقیت پشت سر گذاشت اگرچه هم اکنون هم برای این رویکرد اجرایی شاید دیر شده باشد.

در صورت تضمین بازپرداخت تامین مالی و همچنین وجود پتانسیل‌های کافی در فاز اجرا در کنار رکود نسبی در احداث و سایر خدمات فنی و مهندسی و توانمندی‌های پیمانکاری در کشور می‌توان به موفقیت‌های کلی در مناطق زلزله زده خوش بین بود آن هم در وضعیتی که می‌توان از رویکردهای مدیریتی جدیدی در این چارچوب بهره برد.

هم اکنون وجود دارد. ذات عرضه سیمان در بورس کالا نشان دهنده واقعیت‌های تزریق کالا به بازار، حجم تقاضا و قیمت‌های کشف شده است ولی این پتانسیل مهم هم اکنون اجرایی نشده اگرچه عرضه سیمان در بورس کالا تنها به یک عزم جدی نیاز دارد زیرا اغلب زیرساخت‌های آن فراهم شده است. نکته جالب توجه آن است که در گزارش پیشین (یک ماه قبل) هم به این موارد اشاره شد و عنوان کردیم: «با توجه به نیازهای واقعی برای بازسازی و بهسازی مناطق زلزله زده می‌توان در گام اول تولید واحدهای سیمانی در غرب کشور را در بورس کالا آغاز کرد که با فرض پذیرش بسیاری از عرضه کنندگان و همچنین شرایط سریع پذیرش، این عرضه به سرعت در تالار فیزیکی بورس کالا قابل انجام است.» از آن زمان تاکنون هیچ سیمانی در بورس کالا عرضه نشده که نشان می‌دهد گویی بی توجهی خاصی به این شرایط وجود داشته است. شرایط

فعلی دوره‌ای متعادل نیست که بتوان تمایلات خاصی را برای این بازار دخیل کرد آن هم در وضعیتی که می‌توان به سادگی برای نوسان قیمت‌ها سقف و کف لحاظ کرد و البته با فرض رشد قیمت‌ها، قطعا عرضه سایر نقاط کشور نیز به بورس کالا وارد می‌شود بنابراین بازار سیمان که با برتری کلی عرضه بر تقاضا روبه‌رو است به سادگی مدیریت خواهد شد.

البته ذات تامین منابع مالی برای بازسازی مناطق زلزله زده هم نکته دیگری است که باید بیش از پیش به آن پرداخته شود. احداث واحدهای مسکونی

مورد نیاز بدون تامین مالی تقریبا غیرممکن است و از مردم محلی نیز نمی‌توان انتظار چندانانی داشت اگرچه بحث بیمه واحدهای ساختمانی باز هم نکته‌ای است که می‌تواند مورد توجه قرار گیرد. قطعا بسیاری از واحدهای مسکونی در مناطق زلزله زده از بیمه برخوردار بوده‌اند بنابراین گام اول قطعا دریافت خسارت از بیمه‌هاست که باید یکی از اولویت‌های

حسب تقرير الإتحاد العالمي للصلب ..

الميزان التجاري الإيراني في قطاع الصلب إيجابي ويسجل أعلى مستوى في العقد الأخير



أفاد الإتحاد العالمي للصلب، في تقرير له، ان الميزان التجاري الإيراني في قطاع الصلب العام المنصرم كان ايجابيا ومن خلال إنتاج ٩٧١ ألف طن سجل أعلى مستوى له خلال السنوات العشر الأخيرة وحل محل تركيا في صدارة دول المنطقة .

وأشار التقرير الي أن الميزان التجاري الإيراني في قطاع الصلب سجل فائضا العام المنصرم في مقابل عجز بمقدار ١١٦ مليون طن في عام ٢٠٠٧. وأفاد التقرير بأن الميزان التجاري الإيراني للصلب سجل عجزاً في عام ٢٠١٥ بلغ ٦٧٤ ألف طن واستطاعت ايران في العام الماضي من تسجيل فائض في ميزان التبادل التجاري بمقدار ٩٧١ ألف طن لتصدر دول المنطقة على حساب تركيا .

وذكر تقرير الإتحاد العام للصلب ان إجمالي صادرات ٧٤ دولة بالعالم بلغ ٤٦٩ مليوناً و٤٥٢ ألف طن، فيما بلغ إجمالي الواردات بالعالم ٤١٢ مليوناً و٤٥٩ ألف طن. وتصدر الصين الدول المصدرة للصلب بالعالم بواقع ١٠٨ ملايين و٦٦ ألف طن تليها اليابان بواقع ٤٠ مليوناً و٥٠٥ ألف طن. وتصدرت ايران دول المنطقة في صادرات الصلب بواقع ٥ ملايين و٦٥٤ ألف طن.

معدن و صنایع معدنی در

خبرگزاری ها

خبرگزاری

امروز در کمیسیون عمران مجلس مصوب شد:

اختصاص یک درصد از درآمد حاصل از واردات فولاد به توسعه شبکه ریلی / موافقت با تسریع در

واگذاری پروژه ها به بخش خصوصی

رئیس کمیسیون عمران مجلس از موافقت کمیسیون متبوعش با اختصاص یک درصد از درآمد حاصل از واردات فولاد به توسعه شبکه ریلی خبر داد.

محمدرضا رضایی در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، با اشاره به جزئیات نشست امروز سه شنبه ۵ دی ماه کمیسیون عمران مجلس گفت: در این جلسه بر ضرورت واگذاری پروژه ها به بخش خصوصی تاکید شد که در این راستا دولت مکلف شد اطلاعات کامل این طرح ها را در اختیار بخش خصوصی قرار دهد.

نماینده مردم چهارم در مجلس شورای اسلامی، با اشاره به دیگر دستور کار کمیسیون عمران مجلس، افزود: موافقت با تغییر کاربری زمین های مازاد آموزش و پرورش دیگر مصوبه این کمیسیون بود که در این راستا مقرر شد شهرداری ها به صورت رایگان پروانه برای تغییر این کاربری در اختیار قرار دهند تا منابع حاصل از این موضوع در بحث مقاوم سازی مدارس استفاده شود.

رضایی ادامه داد: از دیگر مصوبات این کمیسیون اختصاص یک درصد از درآمد حاصل از فروش نفت برای توسعه شبکه ریلی بود تا به این ترتیب سهم جابه جایی مسافر و بار از طریق ناوگان ریلی افزایش یابد.

رئیس کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی، همچنین از موافقت کمیسیون عمران مجلس با اختصاص یک درصد از درآمد حاصل از واردات فولاد به توسعه شبکه ریلی خبر داد و گفت: در این جلسه تمامی پیشنهادات بودجه ای نمایندگان در خصوص افزایش اعتبارات استانی بررسی شد.

پایان پیام

در نخستین دوره ارزیابی بنیاد مدیریت کیفیت اروپا ()

شرکت فولاد مبارکه به جایزه جهانی تعالی سازمانی راه یافت

در نخستین دوره ارزیابی بنیاد کیفیت اروپا () در ایران که در سالن همایشهای صداوسیما و با حضور دکتر توسنت رئیس بنیاد مدیریت کیفیت اروپا و دکتر سعید سهراب پور، رئیس نمایندگی () در ایران برگزار شد، شرکت فولاد مبارکه با کسب بالاترین امتیاز و دریافت تقدیرنامه ۵ ستاره، به عنوان شرکت سرآمد ملی به ارزیابی جهانی تعالی سازمانی راه یافت. به گزارش ایلنا در این همایش، دکتر بهرام سبحانی، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه، پس از دریافت لوح تقدیر و نشان سرآمدی از سوی رئیس بنیاد مدیریت کیفیت اروپا طی سخنانی گفت: این افتخار و سربلندی را به همه همکاران خود در گروه فولاد مبارکه و مردم شریف ایران تقدیم میکنم.

وی در ادامه ضمن قدردانی از تلاش و همکاری کارکنان فولاد مبارکه در راه نهادینه کردن کیفیت و دانش در شرکت و ارزیابان که فولاد مبارکه را در راه جهانی شدن یاری کردند، با اشاره به توانمندی ها و اهداف فولاد مبارکه برای حضور در این جایزه معتبر افزود: این شرکت بزرگترین تولیدکننده فولاد در سطح ایران، خاورمیانه و شمال آفریقا است و در گستره جهانی از جمله اتحادیه اروپا، شرق آسیا و خاورمیانه محصولات خود را صادر میکند. از این رو باید خودش را با یک چارچوب استاندارد تطبیق دهد و برای خود یک الگو تعریف کند و سیستمی داشته باشد که برای رسیدن به اهداف خود از آن بهره‌مند شود.

وی در ادامه سخنان خود با تأکید بر اینکه به صورت عام همه مردم شریف ایران از ذینفعان فولاد مبارکه هستند، گفت: در بالادست این شرکت تأمین کنندگان و در پایین دست نیز مصرف کنندگان محصولات و کارکنان قرار دارند. به صورت خاص نیز صنایع خودروسازی، پروقیل و لوله سازی در داخل و خارج کشور بخش دیگری از مصرف کنندگان ورق فولاد مبارکه هستند؛ از این جهت شرکتی با این گستردگی قطعا نباید به شکل سلیقه ای مدیریت شود.

وی در ادامه این روش را که مدیریت یک سازمان در مقطعی فقط به ارتقای سیستم و در زمان مدیریت بعدی فقط به تولید تکیه کند، یک آفت برای سازمان های بزرگ دانست و تصریح کرد: سازمان متعالی حتما باید برای خود چارچوب داشته باشد. دکتر سبحانی در همین راستا اظهار کرد: در فولاد مبارکه به این نتیجه رسیده ایم که مدل یک مدل جامع و کامل است و می تواند شرکت را در استانداردسازی یاری کند؛ درعین حال این مدل به ما میگوید ما با سایر سازمانهای متعالی دنیا چقدر فاصله داریم. با این شیوه می توانیم خود را ارزیابی کنیم و بفهمیم چگونه باید فاصله را کم کنیم و به آنها برسیم. به طور قطع این کار به صورت سلیقه ای و بدون سیستم امکانپذیر نخواهد بود و نمی توان چنین سازمانی را به خوبی اداره کرد. مدیرعامل گروه فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: امروزه حتی شرکتهای کوچکتر هم نمی توانند بدون سیستم موفق شوند. در دنیای امروز و با این گستردگی فضای رقابتی، کسب و کار بسیار دشوارتر و پیچیده تر از آن خواهد بود که یک فرد به تنهایی و بدون استفاده از سیستم قادر به مدیریت باشد.

وی با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه به درستی در مسیر تعالی قرار گرفته است، ادامه داد: در این الگو، رهبری سازمان و همه کارکنان در کنار هم با همدلی و صمیمیت در راه تعالی سازمان تلاش میکنند و با این سیستم کار می کنند؛ در نتیجه اگر موفقیتی حاصل شده، این را باید نتیجه تلاش همه کارکنان دانست؛ چراکه این رویکرد در فولاد مبارکه تشریفاتی نبوده است.

دکتر سبحانی در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به موفقیت های به دست آمده در سایر زیرمجموعه های گروه فولاد مبارکه تصریح کرد: اینکه در این همایش مشاهده می کنیم شرکتهای تابعه گروه فولاد مبارکه نیز در مسیر تعالی قرار گرفته اند و پله های رشد را طی میکنند، یکی دیگر از ویژگیهای سازمانهای متعالی است؛ چراکه این سازمانها همزمان با رشد خود موجبات تعالی سایر اعضا را نیز فراهم می کنند. گفتنی است در این همایش علاوه بر اینکه شرکت فولاد مبارکه به کسب عنوان سرآمد ملی و تقدیرنامه ۵ ستاره مفتخر شد، شرکتهای زیرمجموعه فولاد مبارکه، از جمله فولاد امیرکبیر کاشان یا کسب تقدیرنامه ۴ ستاره و شرکتهای فولاد هرمزگان جنوب، ورق خودرو چهارمحال و بختیاری، فنی مهندسی فولاد مبارکه و شرکت ایریسا نیز با کسب گواهینامه ۲ ستاره تعهد به تعالی سازمانی افتخار آفریدند.

صادرات سنگ با مشکلات حمل و نقلی و بانکی روبه رو است

عضو کمیسیون معادن اتاق بازرگانی اصفهان گفت: صادرات سنگ همچنان با مسائل حمل و نقل، نقل و انتقال بانکی و بازاریابی روبه رو است. به گزارش خبرگزاری تسنیم از اصفهان، به نقل از روابط عمومی اتاق بازرگانی اصفهان، شهردار شعبانی در نهمین جلسه کمیسیون معادن و صنایع معدنی اتاق بازرگانی با حضور فعالان بخش معدن و مسئولان کمیته ها اظهار داشت: از تعداد ۱۳۷۹ معدن استان اصفهان ۷۲۲ معدن فعال است همچنین از این تعداد ۳۴۵ معدن مربوط به سنگ های تزئینی است. وی در رابطه با بودجه ۹۷ کشور درباره تسهیل دریافت بخش های مختلف از سهم حقوق دولتی معادن و نیز توسعه پایدار شهری برای شورای شهر و استفاده از سنگ در نماهای شهری و بتن در رویه های جاده ها پیشنهادهای ارائه کرد. دبیر کمیسیون معادن اتاق بازرگانی اصفهان از آغاز برنامه ریزی ها برای اجرای دومین پایون اتاق بازرگانی در نمایشگاه سنگ ورونا ایتالیا خبر داد و تصریح کرد: جلسات مقدماتی برای این رویداد برگزار خواهد شد.

تذکر درباره کاهش محسوس سهم معدن کشور در بودجه ۹۷

حسام الدین فرهادی نسب مشاور کمیسیون در این جلسه ضمن ارائه آمار و ارقام تخصصی از بخش معدن و صنایع معدنی در بودجه ۹۷ کشور، کاهش کاملاً محسوس سهم معدن کشور را متذکر شد و گفت: هزینه های پیش بینی شده در قسمت اکتشافات معدنی در سازمان زمین شناسی کشور و ایمیدرو کاهش قابل ملاحظه ای دارد که در صورت تصویب با مشکلات عدیده ای روبه رو خواهیم شد. کامران سیامکی، مسئول کمیته کانی های غیرفلزی کمیسیون در این جلسه افزود: تاکنون دو نشست برای حل مسائل واحدهای سیمانی برگزار شده که در ماه آینده بصورت گسترده تری با حضور میهمانانی ویژه به مسئله کاهش تقاضای سیمان پرداخته می شود. وی با اشاره به مسئله قیمت گذاری محصولات صنایع معدنی بیان کرد: قیمت گذاری ها کارشناسی نشده است و تمامی صنایع با این مشکل مواجه هستند.

علیرضا عقیلی عضو کمیسیون معادن اتاق بازرگانی اصفهان اظهار داشت: تدبیر مدیریت استان ها بر کاهش معادن و محدوده های بزرگ است و از طرفی دیگر افزایش محدوده ها و معادن خرد و کوچک در دستور کار قرار دارد و این امر موجب افزایش آمار استانی می شود. وی خاطر نشان کرد: تعدد و افزایش دادن یک ماده معدنی در یک منطقه نسبتاً وسیع نتیجه ای جز تعطیلی معادن و ورشکستگی بهره بردار نخواهد داشت چرا که معمولاً به رقابت های ناسالم و منفی گرایش پیدا می کند.

صادرات سنگ با مشکلات حمل و نقلی و بانکی روبه رو است

احمد کریمی، عضو کمیسیون معادن اتاق بازرگانی اصفهان در این جلسه با تشریح مشکلات صادرات سنگ های تزئینی بیان کرد: صادرات سنگ همچنان با مسائل حمل و نقل، نقل و انتقال بانکی و بازاریابی روبه رو است.

احمدرضا بصیری، دیگر عضو کمیسیون در این جلسه خواستار بررسی و تغییر نگرش در سیستم نظام مهندسی معدن و اصلاح شرح وظایف مسئولان شد و تصریح کرد: اعتمادسازی بین بهره بردار و مسئولان فنی بسیار مهم است و بهره برداران به نحوی باید مدیریت فنی و مهندسی معادن را به مسئولان فنی بسپارند و شاهد کاهش قیمت تمام شده ماده معدنی در محدوده ها باشند.

محمدرضا عالم، مسئول کمیته کانی های فلزی اضافه کرد: حرکتی که برای وحدت رویه در یکنواختی قیمت ها شروع شده بود یک ماه دوام داشت در نتیجه نمی توان تمامی این مسائل را برای دولت عنوان کرد چرا که ما هنوز تجربه کار تیمی موفق نداریم و فرهنگ سازی این گونه حرکات نیز زمان زیادی نیاز دارد.

انتهای پیام/

چالش‌های تولید در معادن / پای در دلد معدنکاران و مسئولان استان مرکزی

اراک - ایرنا - استان مرکزی گنجینه‌ای غنی از ظرفیت‌های ارزشمند معدنی دارد که می‌تواند در چرخه اقتصادی نقش کلیدی ایفا کند اما، که در سال‌های اخیر درگیر چالش‌هایی شده که پای این حوزه را در درآمدزایی و اشتغال‌لنگان کرده است. به گزارش ایرنا، استان مرکزی در مسیر ۲ منطقه زمین‌شناسی مهم کشور شامل مناطق دگرگونی سهندج سیرجان و ایران مرکزی واقع شده و به لحاظ شرایط زمین‌شناسی، خاستگاه طیف متنوعی از ذخایر معدنی از کانی‌های دگرگونی، آذرین و رسوبی، مواد معدنی غیرفلزی، فلزی، مصالح ساختمانی و سنگ‌های تزئینی است.

این استان با ۵۳۲ معدن و استخراج سالانه بیش از ۲۴ میلیون تن ماده معدنی، از استان‌های پیش‌تاز در این بخش است و از مجموع ۵۷ نوع ماده معدنی موجود در کشور ۴۲ نوع آن در استان مرکزی شناسایی شده و ۳۴ نوع ماده معدنی نیز بهره‌برداری می‌شود. تراورتن، سولفات سدیم، سرب، روی، سنگ آهن، سنگ گچ، پوزولان، کائولن، سنگ لاشه، آهن، آهک، طلا و خاک‌های صنعتی از جمله ذخایر غنی معدنی قابل بهره‌برداری در این استان هستند.

در حال حاضر امکانات بالفعل برای استخراج تنگستن، قلع و مولیبدن، طلا، مس، آندالوزیت، مرمریت‌های سیاه، گرانیت، کانیهای قیمتی و زینتی شامل فیروزه، کریزوکولا، جاسپر، آزوریت و مالاکیت، عقیق، یلور کوارتز، اریمان (سولفور آرسنیک)، بنتونیت و کلسیت در این استان وجود دارد.

برخی مواد استخراج شده در معادن استان مرکزی در واحدها و کارخانه‌های گچ، آهک، سیمان سفید، رنگ، پوکه، کاشی، لاستیک و شیشه سازی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

استان مرکزی دارای ۱۶ واحد تولید پودرهای معدنی میکرونیزه و سوپرمیکرونیزه است و از این نظر نیز مقام نخست را در کشور دارد، ضمن اینکه وجود چهار واحد فرآوری مواد فلزی - فلوتاسیون سرب و روی و آلومینیوم سازی در استان مرکزی قابل توجه است. معدنکاران استان مرکزی می‌گویند: بخش معادن توان بالایی را در فعالیت‌های اقتصادی می‌تواند داشته باشد و نیاز است که مسئولان یا مداخله بهنگام آلام و چالش‌های این حوزه را تسکین دهند تا فعالان این بخش بتوانند با ظرفیت بالا و به شکل مطلوب در اقتصاد کشور و استان عرض اندام کنند.

یکی از فعالان معدنی در شهرستان شازند استان مرکزی در گفت و گو با ایرنا گفت: اگر چه پروانه برداشت معادن مختلف مشخص است اما نمی‌توان بر اساس استخراج از صاحبان معادن مالیات دریافت کرد چرا که همه محصولات به صورت نقدی به فروش نمی‌رسد. عباس رستمی افزود: یک معدن لاشه سنگ و یا شن و ماسه محصولات خود را به فعالان ساختمانی به فروش می‌رساند، بنابراین یا باید در انتظار خریدار بماند و یا به صورت نسیه محصولات خود را به خریداران عرضه کند و در برخی از موارد بیش از یک سال دنبال وصول بدهی فروش محصول خود باشد.

این فعال معدنی استان مرکزی فرسودگی تجهیزات معدنی را یکی دیگر از مشکلات این بخش دانست و گفت: با اینکه فرآوری محصولات معدنی می‌تواند راهگشای اقتصاد و اشتغال پایدار در استان مرکزی باشد اما، فرسودگی ماشین‌آلات موجب شده به مدت زمان برداشت کاهش داشته باشد و یا در بهترین شکل ممکن مواد معدنی به صورت خام به فروش برسد.

در ۹ ماهه نخست امسال صورت گرفت

صدور ۴۰ مجوز واحدهای صنعتی در لارستان

رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت لارستان، گفت: از ابتدای سال جاری تا پایان آذرماه تعداد ۴۰ فقره جواز تأسیس با سرمایه گذاری ۵۷ میلیارد و ۲۷۰ میلیون تومان در لارستان صادر شده است.

علی محمد ابراهیم زاده در گفت و گو با خبرنگار فارس در لارستان با اشاره به اقدامات انجام شده توسط اداره صنعت، معدن و تجارت لارستان در راستای توسعه اقتصادی، اشتغال و سرمایه گذاری، اظهار داشت: در حوزه صنعت، فراهم سازی زمینه سرمایه گذاری در صدور جواز تأسیس و صدور پروانه بهره برداری صورت می گیرد که در این مراحل میزان سرمایه گذاری، تعداد اشتغال و موقعیت مکانی با معرفی سرمایه گذار به شرکت شهرک ها و امور اراضی مشخص می شود.

وی افزود: صدور پروانه بهره برداری به معنی شروع به فعالیت واحد صنعتی و آغاز تولید است که پس از نصب دستگاه ها و ماشین آلات موردنیاز و بازدید کارشناسان این اداره و ارسال به سازمان صورت می پذیرد.

رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت لارستان تصریح کرد: با توجه به این مراحل از ابتدای سال جاری تا پایان آذرماه طبق هماهنگی های لازم و تشکیل جلسات رفع موانع تولید و ستاد تسهیل، تعداد ۴۰ فقره جواز تأسیس با سرمایه گذاری ۵۷ میلیارد و ۲۷۰ میلیون تومان صادر شده که پس از راه اندازی این واحدها برای ۵۴۰ نفر اشتغال ایجاد خواهد شد.

این مسوول ابراز امیدواری کرد با تلاش و همت سرمایه گذاران و همکاری دستگاه های مرتبط تا پایان سال آینده این سرمایه گذاری ها به نتیجه برسد.

وی با اشاره به اینکه از ابتدای سال تا پایان آذرماه ۹۶ تعداد ۳ فقره پروانه بهره برداری با سرمایه گذاری بالغ بر ۱۹ میلیارد تومان صادر و زمینه اشتغال برای ۶۸ نفر فراهم شده است، ادامه داد: این واحدهای صنعتی شامل شرکت بیسکویت، تولید ورق کرکره در شهرک صنعتی اوز و واحد تولیدی اسکلت و سوله شهرک صنعتی لار بوده است.

ابراهیم زاده بابیان اینکه سرمایه گذاری در بخش معدن باید با اخذ مجوز کشف شروع شود، یادآور شد: پروانه اکتشاف پس از بررسی کامل و اطمینان از منبع و حجم ماده معدنی، توجیه اقتصادی و طی مراحل اداری و قانونی، مجوز بهره برداری صادر می شود.

وی بابیان اینکه از ابتدای سال جاری تا پایان آذرماه تعداد ۷ فقره پروانه بهره برداری صادر شده است، گفت: این سرمایه گذاری ها بالغ بر ۳ میلیارد و ۴۰۰ میلیون تومان بوده که برای ۴۶ نفر شغل ایجاد کرده است.

رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت لارستان افزود: در این مدت تعداد ۳ فقره گواهی کشف و تعداد ۳ فقره پروانه اکتشاف صادر شده که سرمایه گذار در حال پیگیری است.

ابراهیم زاده در پایان اضافه کرد از ابتدای سال ۹۶ تا پایان آذرماه میزان ایجاد اشتغال در حوزه های صنعت، معدن و تجارت یا اصناف بیش از ۳۰۰ نفر بوده که در سامانه ثبت شده است.

انتهای پیام/

عضو اتاق بازرگانی شیراز: قوانین حوزه معدن شفاف سازی شود

شیراز- ایرنا- نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی شیراز گفت: یکی از مطالعه ها و خواسته های جدی بخش معدن استان اجرای صحیح قوانین و شفاف سازی در این حوزه است.

به گزارش ایرنا، محمد حسین شرافت سه شنبه در کمیسیون معدن اتاق شیراز افزود: در قانون حوزه معدن و نحوه اجرای آنها بخش های ناپیدا و مبهمی وجود دارد که از جمله می توان به نحوه پرداختن به تکالیف کارفرمایان اشاره کرد که در اتاق شیراز به دنبال شفاف سازی این بخش ها و اجرای صحیح قوانین مرتبط با آنها هستیم.

وی ادامه داد: یکی از مهمترین مسائل موجود بین کارگران و کارفرمایان بخش معدن، بیمه عمومی کارگران، مبحث مشاغل سخت و زیان آور و حق بیمه های این مشاغل است که کارفرمایان را مجبور می کند در زمان بازنشستگی کارگران هزینه های سنگین پرداخت کنند.

او اظهار کرد: پیشنهاد کارفرمایان فعال در حوزه معدن استان این است که حق بیمه مشاغل سخت و زیان آور به مرور از آنها کسر شود که با این کار وضعیت کارگران و کارفرمایان به ثبات بیشتری می رسد و از میزان مشکلات نیز کاسته می شود.

شرافت گفت: یکی دیگر از معضلات حوزه معدن تعریف نشدن کد کارگاهی جدید پس از تعویض کارفرمایان و بی اطلاعی کارفرمایان این بخش، از قوانین تامین اجتماعی است که موجب ایجاد مشکلاتی در این بخش شده است.

نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی شیراز افزود: راهکار ما برای کاهش مشکلات بخش معدن فارس، انعقاد تفاهم نامه بین اتاق بازرگانی شیراز و سازمان تامین اجتماعی استان است که در قالب این تفاهم نامه به انتقال مسائل آموزشی به کارفرمایان و ارائه راهکارها برای جلوگیری از ورود شخصی کارفرمایان به مسائل توجه شود.

استان فارس دارای بیش از ۵۴۰ معدن دارای پروانه بهره برداری یا ذخیره ۲۸ (و هشت دهم) میلیارد تن و ظرفیت استخراج سالیانه حدود ۵۰ میلیون تن است.

۳۷ نوع ماده معدنی مختلف در استان فارس شناسایی شده که از این میان ۲۰ ماده معدنی در حال بهره برداری است.

خبرنگار: سارنگ عبداللهی * انتشاردهنده: غلامرضا مالک زاده

۱۱۸۷۶۶۱۲۲



استاندار هرمزگان تاکید کرد:

لزوم شناسایی پتانسیل معدنی جزایر هرمزگان برای رفع محرومیت

بندرعباس - استاندار هرمزگان بر لزوم شناسایی پتانسیل معدنی جزایر هرمزگان برای رفع محرومیت و ایجاد اشتغال در این مناطق تاکید کرد.

به گزارش خبرگزاری مهر، به نقل از استانداری هرمزگان، فریدون همتی در جلسه شناسایی ذخایر معدنی استان هرمزگان و پروژه های ژئوفیزیک هوایی که در سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور برگزار شد، با بیان اینکه تحقیقات این سازمان برای آینده کشور بسیار مهم است، عنوان کرد؛ ما به توسعه فعالیت های سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور در هرمزگان کمک خواهیم کرد و مطالعات زمین شناسی در دریاها و آزاد و خلیج فارس باید انجام شود.

وی با اشاره به ظرفیت استان هرمزگان برای توسعه فولاد، افزود: بر اساس برنامه ریزی انجام شده تولید سالانه ۱۰ میلیون تن فولاد در هرمزگان هدف گذاری شده که برای این امر به حداقل ۴۰ میلیون تن سنگ آهن نیاز است و از سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی می خواهیم با مطالعات خود، نقشه راه اکتشافی مواد اولیه تولید فولاد را در استان به ما نشان دهد.

استاندار هرمزگان به امضای تفاهم نامه ای میان سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور و معاونت معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت و همچنین سازمان صنعت، معدن و تجارت استان هرمزگان به منظور انجام مطالعات ژئوفیزیک هوایی جهت شناسایی و اکتشاف معادن سنگ آهن اشاره کرد و بیان داشت: شناسایی و استخراج آهن هماتیت برای تامین گندله بخش فولاد در استان هرمزگان کمک خواهد کرد. همتی بر ضرورت انجام مطالعات مخاطرات زمین شناسی در استان هرمزگان با توجه به فرونشست های موجود در دشت میناب تاکید کرد و اظهار داشت: شناسایی پتانسیل معدنی جزایر هرمزگان ضروری است و این امر به رفع محرومیت و اشتغالی در هرمزگان کمک خواهد کرد. وی اضافه کرد: پروژه هوایی برای شناسایی و اکتشاف معادن سنگ آهن استان در سال ۹۴ به امضا رسید که منجر به صدور ۲۹ پروانه بهره برداری برای استان در بخش گندهای نمکی و سنگ های هماتیت شد که بر همین اساس ۳۵ میلیون سنگ هماتیت در استان کشف شد. استاندار هرمزگان با بیان این که فعالیت در بخش معادن فلزی استان مانند کرومیت و آهن در توان بخش خصوصی نیست و سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور باید با مطالعات سیستماتیک وارد این شود، خاطرنشان کرد: هرمزگان استعدادهای بسیار زیادی در زمینه معادن دارد و همه شاخصه های موجود برای رشد و توسعه در این عرصه را در اختیار دارد و بخش خصوصی نیز در بخش مطالعات ذخایر غیرفلزی مثل گچ و مصالح ساختمانی بسیار موفق عمل کرده است.

رایزنی با عراق و سوریه برای سوآپ سیمان

دبیر انجمن کارفرمایان صنعت سیمان با بیان اینکه در حال رایزنی برای ایجاد یک سوآپ صادراتی با عراق و سوریه هستیم، گفت: این مدل تجاری می تواند ۳۰ درصد ظرفیت صادراتی سیمان را به خود اختصاص دهد. عبدالرضا شیخان در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: تاکنون صادراتی به سوریه نداشته ایم اما رایزنی های خود را برای ایجاد یک سوآپ (قرارداد معاوضه ای) از طریق عراق به روسیه برای صادرات سیمان آغاز کردیم که امیدواریم در سال ۲۰۱۸ به قرارداد برسد که این قرارداد می تواند حداقل تا ۳۰ درصد از ظرفیت صادراتی سیمان را شامل شود.

وی افزود: مدل اقتصادی مطرح شده برای صادرات سیمان به سوریه به این صورت است که ایران طی قراردادی از عراق می خواهد سیمان مورد نیاز سوریه را تامین کند و نیاز ایجاد شده در بازار داخلی به خاطر صادرات را از طریق ایران دریافت کند. شیخان با اشاره به اینکه اکنون مصرف سیمان نسبت به ظرفیت ایجاد شده حدود ۲۰ میلیون تن در ایران کمتر است، اظهار کرد: در حال حاضر حدود ۸۳ میلیون تن ظرفیت تولید سیمان در کشور ایجاد شده است که مجموع مصرف این محصول در حال حاضر نزدیک به ۵۹ میلیون تن است که همین تولید با ظرفیت پایین خود هزینه اضافی بر تولیدکنندگان تحمیل می کند. وی با بیان اینکه تولید زیر ظرفیت مختص ایران نیست، گفت: در حال حاضر در دنیا ۶.۲ میلیارد تن ظرفیت تولید سیمان وجود دارد که به شکل میانگین فقط ۴.۳ میلیارد تن سیمان مصرف می شود و این نشان می دهد که در سطح جهانی تولید سیمان با حدود ۶۵ درصد ظرفیت صورت می گیرد.

دبیر انجمن کارفرمایان صنعت سیمان ایران افزود: موضوع مهم در تولید سیمان این است که باید به سمت تعادل در عرضه و تقاضا پیش برویم تا نهایتاً قیمت مناسبی نیز برای این محصول کشف شود.

سیمان در ایران ارزان تر از قاره های دیگر شیخان با اشاره به قیمت سیمان در نقاط مختلف دنیا اظهار کرد: در حال حاضر سیمان در آفریقا بالای ۱۰۰ دلار به فروش می رسد. در اروپا و در کشوری مانند آلمان که خود تولیدکننده این محصول است قیمت سیمان نزدیک به ۷۵ دلار بوده و در آمریکای شمالی قیمت سیمان حتی به ۲۰۰ دلار هم می رسد. این در حالی است که قیمت سیمان در ایران فقط ۲۵ تا ۲۷ دلار است.

وی با بیان اینکه قیمت سیمان تاثیر چندانی در قیمت نهایی پروژه های عمرانی ندارد، گفت: برای ساخت یک ساختمان در هر مترمربع نهایتاً به سه یا چهار کیسه سیمان نیاز است، یعنی نهایتاً ۱۵۰ تا ۲۰۰ کیلوگرم سیمان مورد استفاده قرار می گیرد که این نشان می دهد این محصول در مقابل فاکتورهای مانند قیمت زمین و آهن تاثیر چندانی در قیمت تمام شده پروژه های عمرانی نخواهد داشت و ما به دنبال این هستیم که بتوانیم به یک قیمت واقعی شده به صورتی که مصرف کننده توان پرداخت داشته باشد و روی مصالح دیگر تاثیر قیمتی نگذارد، برسیم.

وی با اشاره به تامین سیمان مناطق زلزله زده گفت: بر اساس تصمیمی که در خصوص مناطق زلزله زده گرفته شده است، بنیاد مسکن چند کارخانه سیمانی دارد که آنها مسئولیت تامین سیمان مناطق آسیب دیده را بر عهده دارند که مجموع نیاز این مناطق حدود ۱۵۰ هزار تن است و به نظر می رسد پرداختی که به صورت حاکمیتی به کارخانه ها بابت تولید سیمان انجام می شود، بر اساس نرخ مصوب سیمان باشد. عراق فقط مشتری کلینکر ایران است.

دبیر انجمن کارفرمایان سیمان ایران با اشاره به کمک هایی که کارخانه های سیمان در طول زلزله های اخیر داشته اند، گفت: در کرمانشاه دو کارخانه سیمان وجود دارد که بسیاری از کمک های رسیده از دیگر کارخانه ها را ساماندهی و توزیع کردند و تا جایی که توان داشتند در مسیر امدادسانی و ایجاد رفاه منطقه نقش داشتند و صنعت سیمان همچنان به کمک های خود ادامه خواهد داد.

شیخان با اشاره به بازارهای صادراتی سیمان و شکست داعش در منطقه تصریح کرد: تا سال ۱۳۹۴ صادرات ایران به عراق شکل خوبی داشت اما پس از آن عراق با انگیزه های متفاوتی از جمله ایجاد اشتغال برای جلوگیری از پیوستن جوانان به داعش و تقویت پایه اقتصادی خود واردات سیمان را متوقف کرد و با راه اندازی واحدهای خود اکنون فقط مشتری کلینکر ایران است.

انتهای پیام

معدن و صنایع معدنی در سایت های خبری

معدن نیوز

لایحه بودجه دولت برای بخش معدن عالمانه است / قدم گذاشتن در راه توسعه کشور با نگاه به

مسائل زیست محیطی و اقتصاد معدنی ممکن می شود

پایگاه خبری معدن نیوز- رئیس خانه معدن ایران با بیان اینکه بودجه در نظر گرفته شده توسط دولت برای بخش معدن بسیار عالمانه است، گفت: در لایحه بودجه ۹۷ با توجه به برنامه ششم توسعه و کمک صندوق معادن به نظر نمی رسد بخش معدن در بودجه پیشنهادی دولت کمیودی را حس کند.

محمد رضا بهرامن با بیان اینکه فعالیت های معدنی در کشور در حال گسترش هستند به خبرنگار معدن نیوز اظهار کرد: سهم فعالیت های معدنی در برنامه ششم بسیار شفاف بوده و پیش بینی می شود که حداقل رشد ۸ درصدی را در این برنامه برای بخش معدن شاهد باشیم که باید ساختارها از جمله بحث های محیط زیستی به موازات آن توسعه یابد.

رئیس خانه معدن کشور، افزود: همانگونه که باید ماشین آلات را نوسازی کنیم باید با تعریف استانداردها در زمینه مسائل زیست محیطی فعالیت های خود را گسترش دهیم.

وی با اشاره به اینکه فعالان معدنی به دلیل آشنا نبودن با مسائل محیط زیست تصور می کنند پرداختن به آن باعث افزایش قیمت تمام شده می شود، گفت: شاید با پرداختن به این مسائل هزینه تولید بالا رود اما نباید از این سرمایه ملی چشم پوشی کرد لذا فعالان معدنی باید در فعالیت های معدنی از زمان شروع تا اتمام کار، مسیر مشخصی را در بحث محیط زیست تعیین کنند.

بهرامن ادامه داد: اقتصاد معدنی هست که فعالان اقتصادی را به طرف فعالیت های معدنی سوق می دهد و تنها با نگاه به مسائل زیست محیطی و اقتصاد معدنی می توان در مسیر توسعه کشور قدم های خوبی برداشت.

رئیس خانه معدن ایران در ارتباط با لایحه بودجه سال ۱۳۹۷ برای بخش معدنی کشور، خاطرنشان کرد: در لایحه بودجه ۹۷ با توجه به برنامه ششم توسعه و کمک صندوق معادن به نظر نمی رسد بخش معدن در بودجه پیشنهادی دولت کمیودی را حس کند.

وی افزود: با توجه به ایجاد صندوق معادن این بخش می تواند به حوزه های اکتشاف، استخراج و نوسازی که شرکت ایمیدرو در آن دخیل است ورود پیدا کند.

بهرامن در پایان نیز بیان کرد: یکی از مهم ترین نگاه هایی که در بودجه به آن پرداخته شده نقش ایمیدرو برای کمک کردن به بخش خصوصی در حوزه معدنی کشور است که با توجه به استفاده از بخش خصوصی در بحث های اکتشافی و بهره برداری به نظر می رسد دولت با عالمیت این بودجه را برای بخش معدنی کشور در نظر گرفته است.

دکتر سبحانی خبر داد:

سود فولاد را تا پایان سال به ۵۴۶ ریال می‌رسانیم

میزان سود پیش بینی شده هر سهم فولاد مبارکه برای سال مالی جاری براساس گزارش شش ماهه تعدیل و ۵۴۶ ریال اعلام شده درحالی که براساس گزارش سه ماهه ۳۰۲ ریال سود در نظر گرفته شده بود.

به گزارش فولادنیوز، دکتر بهرام سبحانی، مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان با اشاره به پیش بینی تحقق سود ۵۴۶ ریالی تا پایان سال گفت: میزان سود پیش بینی شده هر سهم برای سال مالی جاری براساس گزارش شش ماهه تعدیل و ۵۴۶ ریال می‌باشد و فولاد مبارکه براساس گزارش سه ماهه ۳۰۲ ریال سود در نظر گرفته بود و در سال گذشته ۲۷۷ ریال سود محقق کرده بود.

وی در بخش دیگری از صحبت های خود به سرمایه گذاری ۶ هزار میلیارد تومانی فولاد مبارکه در طرح های توسعه پرداخت و اظهار داشت: طرح های توسعه بهره برداری شده گروه فولاد مبارکه در طول یک سال اخیر شامل بهره برداری از ماشین ریخته گری شماره ۵ و ارتقا ظرفیت تولید فولاد مبارکه به ۷.۲ میلیون تن تختال، بهره برداری از واحد انباشت و برداشت و احیای مستقیم فولاد سفید دشت چهارمحال و بختیاری، بهره برداری از گندله سازی سنگان با ظرفیت ۵ میلیون تن در سال، بهره برداری از افزایش ظرفیت مجتمع فولاد سبا از ۷۵۰ هزار تن به ۱.۶ میلیون تن، بهره برداری از شرکت تولیدی ورق های پوشش دار تاراز چهارمحال، بهره برداری از واحد بریکت سازی احیا مستقیم شهید خرازی، بهره برداری از واحد سولفورزدائی، بهره برداری از واحد تولید آب دمین ۴۵ متر مکعبی فولادسازی، بهره برداری از واحد انباشت و برداشت با ظرفیت ۲.۵ میلیون تن، بهره برداری از راه آهن مجتمع فولاد سبا و ایستگاه ریز با ۸۳۰ میلیارد ریال سرمایه گذاری، بهره برداری از کوره پاتیلی شماره ۷ با ظرفیت یک میلیون تن فولاد در سال، بهره برداری از کوره های آهک کلسینه با ظرفیت ۲۷۶ هزار تن آهک کلسینه بوده که امسال به بهره برداری رسیده و با راه اندازی آنها مجموعاً ۲ هزار نفر ایجاد اشتغال کرده است.

وی اظهار داشت: همچنین جمع سرمایه گذاری های صورت گرفته شرکت در طول سال اخیر ۶ هزار میلیارد تومان بوده است که اصلی ترین بخش آن در طرح گندله و کنسانتره سازی سنگان به میزان ۲ هزار میلیارد تومان صورت گرفته است. سبحانی تصریح کرد: علاوه بر این در جهت ارتقا کیفی و تنوع تولید، تولید ورق آجدار، تولید ورق های مورد نیاز صنایع نفت و گاز کشور (و ورق روپه خودرو از سوی فولاد مبارکه در دستور کار قرار گرفت.



یک چهره قدیمی و مسلط به صنعت فولاد بازگشت

هیات مدیره مجتمع فولاد روهینا جنوب، مهندس عباس نگارستانی را به عنوان مدیرعامل این شرکت تولید کننده میلگرد منصوب مهندس نگارستانی در یک دهه گذشته سابقه اداره شرکت هایی همچون فولاد کاویان و نورد و لوله اهواز را در کارنامه دارد. شمار زیادی

کرد...

از کارکنان نورد و لوله اهواز با ناماد «فاهواز» از او به عنوان ناجی این شرکت یاد می کنند. او که از سال ۸۶ اداره نورد و لوله اهواز را با بالغ بر ۱۲۰۰ میلیارد تومان زیان انباشته و بدهی در کارنامه دارد در سال ۹۰ تولید ۴۵۰ هزار تن محصول را در این شرکت فولادی رقم زد تا با شکسته شدن رکورد ۳۵ ساله نورد و لوله این شرکت سود عملیاتی شناسایی کرده و از تعطیلی نجات پیدا کند. همچنین در پی افزایش سرمایه شرکت از محل تجدید ارزیابی دارایی ها در سال ۹۲ سرمایه شرکت از ۱۲ میلیارد تومان به حدود ۳۸۰ میلیارد تومان افزایش یافت و ۳۱ برابر شد، بدین ترتیب شرکت از خطر انحلال فاصله گرفت. اما از سال ۹۳ با واگذاری سهام ایمیدرو در نورد و لوله اهواز این شرکت روزهای خوبی را نمی گذراند و سهام فروخته شده به بخش خصوصی بارها توسط سازمان خصوصی سازی در معرض حراج گذاشته شده است... بورس ۲۴: هیات مدیره مجتمع فولاد روهینا جنوب، مهندس عباس نگارستانی را به عنوان مدیرعامل این شرکت تولید کننده میلگرد منصوب کرد.

این مجتمع فولادی تنها تولیدکننده میلگرد با ضخامت ۸ تا ۳۲ میلی متر است که در سال ۴۵۰ هزار تن از انواع این محصول پرفروش را تولید می کند. کارخانه روهینا جنوب با ظرفیت تولید ۱.۴ میلیون تن ذوب، ریخته گری و نورد از سال ۸۹ در شهرستان دزفول فعالیت خود را آغاز کرده است.

مهندس نگارستانی در یک دهه گذشته سابقه اداره شرکت هایی همچون فولاد کاویان و نورد و لوله اهواز را در کارنامه دارد. شمار زیادی از کارکنان نورد و لوله اهواز با ناماد «فاهواز» از او به عنوان ناجی این شرکت یاد می کنند. او که از سال ۸۶ اداره نورد و لوله اهواز را با بالغ بر ۱۲۰۰ میلیارد تومان زیان انباشته و بدهی در کارنامه دارد در سال ۹۰ تولید ۴۵۰ هزار تن محصول را در این شرکت فولادی رقم زد تا با شکسته شدن رکورد ۳۵ ساله نورد و لوله این شرکت سود عملیاتی شناسایی کرده و از تعطیلی نجات پیدا کند. همچنین در پی افزایش سرمایه شرکت از محل تجدید ارزیابی دارایی ها در سال ۹۲ سرمایه شرکت از ۱۲ میلیارد تومان به حدود ۳۸۰ میلیارد تومان افزایش یافت و ۳۱ برابر شد، بدین ترتیب شرکت از خطر انحلال فاصله گرفت. اما از سال ۹۳ با واگذاری سهام ایمیدرو در نورد و لوله اهواز این شرکت روزهای خوبی را نمی گذراند و سهام فروخته شده به بخش خصوصی بارها توسط سازمان خصوصی سازی در معرض حراج گذاشته شده است. گفتنی است، احداث مجتمع فولاد روهینا جنوب در سال ۱۳۸۹ در زمینی با مساحت ۱۰۰ هکتار واقع در استان خوزستان، شهرستان دزفول با هدف تولید مناسب قیمت میلگرد اهواز، در فاصله ۷ کیلومتری جاده دزفول شوشتر آغاز گردید. این مجتمع با برخورداری از یک واحد نورد ۵۰۰ هزار تنی میلگرد، به نام ریباز و یک واحد ذوب و نورد پیوسته ۴۵۰ هزار تنی، به نام میدا، ضمن تأمین بخشی از نیازهای کشور، این پتانسیل را دارد که یکی از صادر کنندگان محصولات فولادی نیز باشد.

کسب جایزه ۲ تندیس دو ستاره شرکت فولاد هرمزگان

شرکت فولاد هرمزگان توانست جایزه ۲ تندیس دو ستاره تعهد به سرامدی و ایجاد اشتیاق و تعهد را در نخستین دوره ارزیابی رسمی بنیاد اروپا در ایران کسب نماید.

نخستین دوره ارزیابی رسمی بنیاد اروپا در ایران، با حضور رییس این بنیاد در روزهای پایانی آذر ماه در سالن همایش های صدا و سیما برگزار شد.

بنیاد مدیریت کیفیت اروپا با هدف شناسایی و ترویج موفقیت پایدار و هدایت سازمان هایی بنا شده است که در پی دستیابی به این نوع موفقیت هستند. انسجام در شیوه های مدیریتی سازمان، استمرار در بهینه سازی آن ها و در اختیار نهادن راهبردهای مدنظر به سازمان، نتیجه استفاده مناسب از مدل سرآمدی سازمانی بنیاد مدیریت کیفیت اروپا می باشد.

معاون تکنولوژی فولاد هرمزگان طی مصاحبه ای در پاسخ به این سوال که شرکت فولاد هرمزگان دوره های آموزش مهارتی و ابزارهای ارزیابی بنیاد را چگونه گذراند؟ اظهار داشت: دوره های آشنایی با مدل ، دوره تربیت ارزیاب ، دوره رهبران تعالی سازمانی، دوره چگونه سفر تعالی را شکل دهیم () ، توسط مدرسان بنیاد کیفیت اروپا و با هماهنگی نمایندگی این بنیاد در ایران برنامه ریزی و اجرا گردید و نمایندگان شرکت فولاد هرمزگان در این دوره ها حضور فعال داشتند. مشاور تعالی سازمانی و همکاری شرکت فولاد مبارکه هم در این مورد تاثیر بسزایی داشت. علیرضا کاظمی تجربه حضور در مدل تعالی سازمانی ایران، شناسایی فرآیندهای سازمان و نتایج کلیدی عملکرد شرکت از جمله مواردی عنوان کرد که امکان حضور در فرآیند ارزیابی را متصور می نمود و در ادامه افزود: ارزیابی بر مبنای یک مدل جامع و مشخص شدن پروژه های بهبود شرکت در مسیر تعالی، امکان مقایسه با شرکتهای سرآمد و بطور کلی بهبود مستمر سازمان در همه معیارها و زمینه ها، هدف اصلی از حضور در این فرآیند و ارزیابی سازمان بر مبنای مدل بوده و خواهد بود.

۱۱۳۲ - ۵ - ۱۰ - ۱۳۹۶

نگاهی به آمارهای ساده شده تولیدی و صادراتی؛

آیا فولادسازان قادر به ایجاد تعادل در بازار خواهند بود؟

میزان صادرات فولاد و تولید خام این محصول در ایران طی ۸ ماهه سال ۹۶، به ترتیب ۸۴ درصد و ۱۵ درصد رشد یافت. براساس آمار انجمن فولاد ایران، شرکت های فولاد ساز کشور از ابتدای ماه فروردین تا پایان آبان امسال، ۱۴ میلیون و ۱۴۹ هزار تن فولاد خام تولید کردند. این رقم در مدت مشابه سال ۹۵، ۱۲ میلیون و ۳۱۱ هزار تن بود. از این میزان، ۳ میلیون و ۶۶۳ هزار تن توسط بخش خصوصی تولید شده است. علاوه بر این طی ۸ ماهه امسال، ۱۲ میلیون و ۹۹۳ هزار تن انواع محصولات فولادی (کلاف، تیر آهن، ورق عریض، میلگرد، ورق گرم، ورق سرد، ورق پوشش دار و غیره) در کشور تولید شد که در مقایسه با میزان تولید مدت مشابه سال ۹۵ (۱۱ میلیون و ۹۱۵ هزار تن)، حاکی از رشد ۹ درصدی است. بنا به این گزارش، طی مدت یاد شده ۴ میلیون و ۲۲۵ هزار تن فولاد خام و ۹۴۰ هزار تن انواع محصولات فولادی صادر شد که نسبت به مدت مشابه سال ۹۵ (۲ میلیون و ۲۹۴ هزار تن شمش و یک میلیون و ۴۴۷ هزار تن محصولات فولادی) به ترتیب ۸۴ درصد رشد و ۳۵ درصد کاهش داشته است.

همچنین از ابتدای فروردین تا پایان آبان، ۳۳ هزار تن واردات فولاد خام و یک میلیون و ۴۹۱ هزار تن انواع محصولات فولادی وارد کشور شد که در مقایسه با آمار مدت مشابه سال گذشته ۱۱۶۵ (هزار تن فولاد خام و ۲ میلیون و ۱۹ هزار تن انواع محصولات فولادی) به ترتیب ۸۰ درصد و ۲۶ درصد کاهش نشان می دهد.

بر همین اساس یک کارشناس صنعت فولاد توجه به تامین نیاز داخلی از سوی فولادسازان را یک ضرورت ارزیابی می کند و در عین حال عقیده دارد برای حفظ تمام بازارهای خارجی که در سال های گذشته و در شرایط زیان به دست آورده ایم، نیاز به برنامه ریزی هایی جدید است تا هم بازارهای خارجی به درستی حفظ شوند و هم از ایجاد التهاب در بازار داخلی پیشگیری شود.

رضا زائرحدیری، کارشناس صنعت فولاد نیز با اشاره به افزایش میزان صادرات و تولید فولاد کشور می گوید: ما در سال گذشته حدود ۴ میلیون تن صادرات داشتیم و میزان وارداتمان نیز کمی بیش از صادرات بود، اما از آنجا که امسال مصرف سرانه فولاد در کشور افزایش داشته، به نظر می رسد کنترل صادرات اقدامی ضروری باشد.

سال گذشته حدود ۱۷ میلیون تن فولاد در کشور تولید شد؛ یعنی مصرف سرانه حدود ۲۱۰ کیلوگرم برای هر نفر بوده است. این در حالی است که زائرحدیری مصرف سرانه امسال را حدود ۲۵۰ کیلوگرم برای هر نفر پیش بینی کرد، بنابراین امسال به فولاد بیشتری نیاز است. بر همین اساس این کارشناس صنعت فولاد می گوید: در واقع اگر بخواهیم روند صادرات را حفظ کنیم باید تولید را افزایش دهیم و هیچ ظرفیت خاموشی در صنعت فولاد نداشته باشیم، تنها در این صورت است که هم توان تامین بازار داخلی را خواهیم داشت و هم توان حفظ بازارهای خارجی.

زائرحدیری در ادامه می گوید: در حال حاضر ما در بخش خصوصی و واحدهای القایی ظرفیت های خالی داریم، همچنین شرکت هایی وجود دارند که به دلیل قیمت پایین فولاد و رکود در سال های گذشته تعطیل شده اند، همچنین یکی از کوره های بلند ذوب آهن نیز به دلیل قیمت پایین فولاد در سال گذشته خاموش شد که به نظر می رسد در صورت ثابت بودن رشد قیمت های جهانی و توجیه داشتن صادرات، می توان این بخش ها را به چرخه تولید اضافه کرد تا هم نیاز داخل به خوبی تامین شود و هم جریان صادرات مانند سال گذشته ادامه داشته باشد. فولادسازان کشور در سال گذشته حدود ۱۷ میلیون تن فولاد تولید کردند در حالی که ظرفیت اسمی صنعت فولاد ایران حدود ۲۱ میلیون تن است. به این ترتیب به نظر می رسد چنانچه جذابیت صادرات به علت رشد قیمت های جهانی پایدار باشد، بتوان روی ظرفیت های خاموش صنعت فولاد حساب کرد تا هم از کاهش عرضه و شوک قیمتی به بازار داخلی جلوگیری شود و هم روند صادرات و ارزآوری فولادسازان تقویت شود. حال باید دید آیا فولادسازان قادر به ایجاد این نقطه تعادل در صادرات و تامین بازار داخل خواهند بود؟

نادیا صمدی - فولادنیوز



مدیر عامل شرکت زغال سنگ پروده طبس: عملیات استخراج از معدن پروده یک طبس به شکل

رسمی آغاز شد

با شروع فعالیت استخراج از پانل های استخراج زون ۴، بهره برداری از فاز ۳ معدن پروده یک (پویش معادن سابق) به شکل رسمی آغاز شد... بورس ۲۴: با شروع فعالیت استخراج از پانلهای استخراج زون ۴، بهره برداری از فاز ۳ معدن پروده یک (پویش معادن سابق) به شکل رسمی آغاز شد.

مهندس کریتی، مدیر عامل شرکت زغال سنگ پروده طبس در مراسم افتتاح عملیات استخراج این کارگاه ها در معدن، با اعلام خبر آغاز عملیات استخراج از پانل های مذکور افزود: در اولین گام بعد از تحویل فاز ۳ به این شرکت، بهره برداری نیمه مکانیزه استخراج زیرزمینی کارگاه ها وارد مرحله عملیاتی شد.

مدیر عامل شرکت زغال سنگ پروده طبس در خصوص این معدن توضیح داد که بهره برداری از ذخایر این حوزه در سال ۱۳۹۳ توسط این شرکت و با عنوان "اجرای کلیه عملیات مربوط به طراحی، آماده سازی، تجهیز و استخراج حدود ۶/۸ میلیون تن ذخیره زمین شناسی زغال سنگ خام؛ شامل مهندسی، تأمین تجهیزات و مصالح مصرفی، آماده سازی و استخراج از لایه های ۱، ۱ و ۲ زونهای ۴ (قسمتی)، ۶، ۷ و ۸ معادن پروده ۱ به صورت مکانیزه و سنتی مطابق با مدارک، نقشه ها و شرایط پیوست" به مناقصه گذاشته شد که در نهایت، شرکت ذوب آهن اصفهان در این مناقصه برنده و قرارداد کار با شماره ۱۶۷۷ در تاریخ ۱۰ خرداد ۱۳۹۳ به شرکت مذکور ابلاغ گردید.

ذوب آهن اصفهان در ادامه با تأسیس شرکت پویش معادن، عملیات اجرایی قرارداد را آغاز نمود و با جذب مجموع حدود ۲۵۰ نفر نیرو، آماده سازی و تجهیز اولیه معدن را در دستور کار قرار داد. با این حال و علیرغم گذشت بیش از ۳ سال از فعالیت شرکت مذکور، روند اجرا با کندی پیش رفت تا اینکه مجموعه ذوب آهن اصفهان و پویش معادن به علت عدم تمایل به ادامه فعالیت در حوزه معدن کاری زغال و عدم دستیابی به اهداف تدوین شده در برنامه عملیاتی معدنی، از ادامه کار منصرف شده و فعالیت نیروهای شاغل در معدن به حالت تعلیق در آمد تا اینکه بعد از پیگیریهای مکرر توسط شرکت زغال سنگ پروده طبس به عنوان ناظر قرارداد فوق الذکر و توافقات حاصل از جلسات متعدد مدیریتی و کارشناسی، محدوده عملیاتی قرارداد مذکور در اواسط آذرماه ۱۳۹۶ به شرکت زغال سنگ پروده طبس تحویل گردید.

منبع: معدن ۲۴

چالش های تولید در معادن

به گزارش ماین نیوز، استان مرکزی در مسیر ۲ منطقه زمین شناسی مهم کشور شامل مناطق دگرگونی سندانج سیرجان و ایران مرکزی واقع شده و به لحاظ شرایط زمین شناسی، خاستگاه طیف متنوعی از ذخایر معدنی از کانی های دگرگونی، آذرین و رسوبی، مواد معدنی غیرفلزی، فلزی، مصالح ساختمانی و سنگ های تزئینی است.

این استان با ۵۳۲ معدن و استخراج سالانه بیش از ۲۴ میلیون تن ماده معدنی، از استان های پیشتاز در این بخش است و از مجموع ۵۷ نوع ماده معدنی موجود در کشور ۴۲ نوع آن در استان مرکزی شناسایی شده و ۳۴ نوع ماده معدنی نیز بهره برداری می شود. تراورتن، سولفات سدیم، سرب، روی، سنگ آهن، سنگ گچ، پوزولان، کائولن، سنگ لاشه، آهن، آهک، طلا و خاک های صنعتی از جمله ذخایر غنی معدنی قابل بهره برداری در این استان هستند.

در حال حاضر امکانات بالفعل برای استخراج تنگستن، قلع و مولیبدن، طلا، مس، آندالوزیت، مرمیت های سیاه، گرانیت، کانیهای قیمتی و زینتی شامل فیروزه، کریزوکولا، جاسیر، آزوریت و مالاکیت، عقیق، بلور کوارتز، ارپیمان (سولفور آرسنیک)، بنتونیت و کلسیت در این استان وجود دارد.

برخی مواد استخراج شده در معادن استان مرکزی در واحدها و کارخانه های گچ، آهک، سیمان سفید، رنگ، پوکه، کاشی، لاستیک و شیشه سازی مورد استفاده قرار می گیرد.

استان مرکزی دارای ۱۶ واحد تولید پودرهای معدنی میکرونیزه و سوپرمیکرونیزه است و از این نظر نیز مقام نخست را در کشور دارد، ضمن اینکه وجود چهار واحد فرآوری مواد فلزی - فلوتاسیون سرب و روی و آلومینیوم سازی در استان مرکزی قابل توجه است. معدنکاران استان مرکزی می گویند: بخش معادن توان بالایی را در فعالیت های اقتصادی می تواند داشته باشد و نیاز است که مسئولان یا مداخله بهنگام آلام و چالش های این حوزه را تسکین دهند تا فعالان این بخش بتوانند با ظرفیت بالا و به شکل مطلوب در اقتصاد کشور و استان عرض اندام کنند.

یکی از فعالان معدنی در شهرستان شازند استان مرکزی گفت: اگر چه پروانه برداشت معادن مختلف مشخص است اما نمی توان بر اساس استخراج از صاحبان معادن مالیات دریافت کرد چرا که همه محصولات به صورت نقدی به فروش نمی رسد.

عباس رستمی افزود: یک معدن لاشه سنگ و یا شن و ماسه محصولات خود را به فعالان ساختمانی به فروش می رساند، بنابراین یا باید در انتظار خریدار بماند و یا به صورت نسبه محصولات خود را به خریداران عرضه کند و در برخی از موارد بیش از یک سال دنبال وصول بدهی فروش محصول خود باشد.

با توافق تولیدکنندگان شمش و محصول فولادی

ماهانه ۲۵۰ هزار تن شمش وارد بازار می شود

دنیای معدن - تولیدکنندگان ذوب و نورد مقاطع طولی با هدف کنترل قیمت و ساماندهی بازار برای تامین نیاز کارخانه های عرضه کننده محصول به توافق رسیدند.

در این نشست با بررسی میزان نیاز کارخانه های نورد به شمش قوس الکتریکی مشخص شد که این بخش به حداقل سالانه ۳ میلیون و ۱۰۰ هزار تن شمش نیاز دارد. در این نشست همچنین مقرر شد تا کارخانه های تولید شمش قوس الکتریکی تا پایان سال جاری ماهانه ۲۵۰ هزار تن به منظور تامین نیاز داخل، محصول به بازار عرضه کنند. در این نشست شرکت های فولاد ویان ۳۵ هزار تن، ذوب آهن فولاد خزر ۳۰ هزار تن، آهن و فولاد ارفع ۵۰ هزار تن، فولاد خراسان ۲۰ هزار تن، ذوب آهن پاسارگاد ۵۰ هزار تن، فولاد خوزستان ۶۰ هزار تن و فولاد کاوه جنوب کیش ۱۵ هزار تن متعهد شدند به صورت ماهانه برای عرضه در بازار داخلی عرضه کنند. این توافق در حالی صورت گرفته که تا پیش از این عمدتاً تولیدکنندگان دولتی مکلف به عرضه شمش در بورس بودند در حالی که سهامداران این اقدام را دخالت در امور شرکت ها عنوان می کردند، اما توافق یاد شده بین شرکت های بخش خصوصی بوده و به نظر می رسد تولیدکنندگان با این کار قصد دارند توزیع درآمد و سود عادلانه باشد.

در همین حال معاونت امور معدن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در مهر ماه سال جاری طی نامه ای نحوه تعیین قیمت پایه شمش فولادی را برای عرضه در بورس کالا تعیین کرده و فولاد خوزستان مکلف شده بود تا در هفته ۲۰ هزار تن بیلت و علاوه بر آن ۲۰ هزار تن اسلب یک هفته در میان به منظور تنظیم بازار داخلی عرضه کند که طبق اطلاعات و آمار بورس کالا، شرکت فولاد خوزستان اندکی کمتر از میزان یاد شده در بورس کالا عرضه کرده است. در این نامه همچنین مبنای قیمت میلگرد بر اساس فروش میانگین میلگرد اجدار از سایز ۸ تا ۳۲ میلی متر و میلگرد کلاف از سایز ۸ تا ۱۶/۵ میلی متر شرکت های فولاد خراسان، فولاد میانه، ذوب آهن اصفهان و فولاد سپید فراب کویر کاشان در بورس کالا تعیین شده و شرکت های مذکور موظف به عرضه ۵۰ درصد از تولیدات خود در بورس کالا هستند. مبنای محاسبه قیمت میلگرد نیز میانگین قیمت هفتگی فروش نقدی میلگرد شرکت های یاد شده در بورس است.

توسعه معادن با ارتقای ماشین آلات معدنی

دنیای معدن - ماشین آلات و تجهیزاتی که در معادن به کار برده می شود، عامل مهم و اثرگذار در میزان بهره وری معادن است. این در حالی است که به گفته معدنکاران و کارشناسان فعال در این حوزه اکنون بسیاری از معادن با تجهیزات و ماشین آلات قدیمی در حال فعالیت هستند و لزوم نوسازی ماشین آلات برای آنها احساس می شود. در این میان تنها یک شرکت سازنده ماشین آلات معدنی و راهسازی در کشور وجود دارد که آن نیز مدتی است ادامه فعالیتش با چالش هایی روبه رو شده و مهلتی به آنها داده شد تا بتوانند مشکلات خود را رفع کرده و تعیین تکلیف کنند اما از آنجایی که این اتفاق رخ نداده، قرار است واگذار شود. به نظر می رسد تقویت صنایع تولید ماشین آلات معدنی در کشورمان با توجه به ظرفیتی که از معادن و ذخایر معدنی در ایران وجود دارد و نیاز به ماشین آلات و تجهیزات به روز برای معادن احساس می شود.

نگاهی به روند تامین ماشین آلات معدنی

چندی پیش خبری مبنی بر ممنوع شدن واردات ماشین آلات معدنی به کشور مطرح شد و سپس از سوی یکی از مسئولان مربوط خبر منتشر شده این خبر تکذیب شد. علی علی آبادی، مدیرکل دفتر مقررات صادرات و واردات وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: ثبت سفارش این ماشین آلات به روال گذشته ادامه دارد، سایت ثبت سفارش برای ورود این ماشین آلات باز است و از معاونت امور صنایع وزارتخانه درباره نوع ماشین آلات استعلام می شود. به گفته وی، این استعلام به صورت برخط و الکترونیکی و از سوی سامانه ثبت سفارش انجام می شود و هیچ معطلی یا محدودیتی برای واردکنندگان ایجاد نخواهد کرد. وی ادامه داد: برخی واردکنندگان خواهان اطلاع از امکان ساخت ماشین آلات معدنی در داخل کشور هستند. در نتیجه، استعلام فنی برای ساماندهی واردات انجام می شود تا در صورت وجود ماشین آلات در کشور، از داخل خرید انجام شود. این موضوع در حالی مطرح می شود که بر اساس مصوبه اردیبهشت ۱۳۹۶ هیات وزیران، ماشین آلات معدنی و راهسازی با قدمت سال ساخت حداکثر ۵ سال را به شرط تولید نشدن در داخل می توان از خارج وارد کرد. در کنار موارد یادشده حمایت از تولیدکنندگان داخلی در ایران همواره مطرح بوده و متقاضیان و کسانی که از ماشین آلات معدنی استفاده می کنند در گام نخست توجه به تولیدکنندگان داخلی را در برنامه های خود جای داده اند. در این زمینه رئیس خانه معدن ایران با بیان اینکه خانه معدن قصد خرید هیکو (شرکت صنعتی مونتاژ ماشین آلات راه سازی) را ندارد، گفت: خانه معدن قصد خرید هیکو را نداشته و تنها پیشنهاد مدیریتی برای این شرکت از سوی خانه معدن کشور مطرح شده و به این دلیل بوده که خانه معدن بزرگترین مصرف کننده ماشین آلات این شرکت است. به گفته محمدرضا بهرامن، بر این اساس به هیکو پیشنهاد داده شد که خانه معدن می تواند در بخش مدیریتی آن ورود کرده و با برنامه ریزی مشخص تولیدات هیکو را ساماندهی کند. به گزارش معدن نیوز، بهرامن با بیان این مطلب در ادامه عنوان کرد: خانه معدن هیچگاه در هیکو سرمایه گذاری مستقیم نخواهد کرد. پیشنهاد هیکو در حال طی کردن مراحل قانونی بوده و خانه معدن جلسات متعددی با تولیدکنندگان این شرکت داشته است. امید می رود این شرکت که جزو سرمایه های ملی کشور به شمار می آید به تولیدات خوب ادامه دهد و به برند(نشان) معتبری برسد. بهرامن در ادامه افزود: از دیگر پیشنهاداتی که خانه معدن به دولت ارائه کرده، مدیریت و توسعه ۵۰۰ معدن کوچک است که فعالیت شان متوقف شده بود. خانه معدن می تواند این معادن را با راهبرد ویژه ای دوباره به چرخه تولید بازگرداند و اگر اعتقاد واقعی در تصمیم گیران باشد موضوع هیکو و ۵۰۰ معدن کوچک تا پایان امسال یا سال آینده به نتیجه خواهد رسید. رئیس خانه معدن ایران، تصریح کرد: اگر بخواهیم توسعه را در بخش معدن تعریف کنیم باید گفت این مهم بدون ورود بخش خصوصی واقعی امکان پذیر نخواهد بود و یکی از مبانی ورود بخش خصوصی، استانداردسازی برای جذب سرمایه گذار داخلی و خارجی بوده است.

عضو اتاق بازرگانی شیراز:

قوانین حوزه معدن شفاف سازی شود

به گزارش ماین نیوز، محمد حسین شرافت سه شنبه در کمیسیون معدن اتاق شیراز افزود: در قانون حوزه معدن و نحوه اجرای آنها بخش های ناپیدا و مبهمی وجود دارد که از جمله می توان به نحوه پرداختن به تکالیف کارفرمایان اشاره کرد که در اتاق شیراز به دنبال شفاف سازی این بخش ها و اجرای صحیح قوانین مرتبط با آنها هستیم.

وی ادامه داد: یکی از مهمترین مسائل موجود بین کارگران و کارفرمایان بخش معدن، بیمه عمومی کارگران، مبحث مشاغل سخت و زیان آور و حق بیمه های این مشاغل است که کارفرمایان را مجبور می کند در زمان بازنشستگی کارگران هزینه های سنگین پرداخت کنند.

او اظهار کرد: پیشنهاد کارفرمایان فعال در حوزه معدن استان این است که حق بیمه مشاغل سخت و زیان آور به مرور از آنها کسر شود که با این کار وضعیت کارگران و کارفرمایان به ثبات بیشتری می رسد و از میزان مشکلات نیز کاسته می شود.

شرافت گفت: یکی دیگر از معضلات حوزه معدن تعریف نشدن کد کارگاهی جدید پس از تعویض کارفرمایان و بی اطلاعی کارفرمایان این بخش، از قوانین تامین اجتماعی است که موجب ایجاد مشکلاتی در این بخش شده است.

نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی شیراز افزود: راهکار ما برای کاهش مشکلات بخش معدن فارس، انعقاد تفاهم نامه بین اتاق بازرگانی شیراز و سازمان تامین اجتماعی استان است که در قالب این تفاهم نامه به انتقال مسائل آموزشی به کارفرمایان و ارائه راهکارها برای جلوگیری از ورود شخصی کارفرمایان به مسائل توجه شود.

استان فارس دارای بیش از ۵۴۰ معدن دارای پروانه بهره برداری با ذخیره ۲۸ (و هشت دهم) میلیارد تن و ظرفیت استخراج سالیانه حدود ۵۰ میلیون تن است.

۳۷ نوع ماده معدنی مختلف در استان فارس شناسایی شده که از این میان ۳۰ ماده معدنی در حال بهره برداری است

مدیرعامل شرکت مس در مراسم اعزاز طرح «آینه دار دوران»

شرکت مس، توصیه استاد باستانی پاریزی را جدی گرفته است

به گزارش ماین نیوز، به نقل از عصرمس، همایش «آینه دار دوران» روز گذشته (دوشنبه ۴ دی ۹۶) با حضور مهندس «احمد مرادعلیزاده»، مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران، «مرتضی دلاوری پاریزی»، مشاور فرهنگی مدیرعامل و مدیر گروه فرهنگی اجتماعی این شرکت، «محمد حسینی»، مدیر مس منطقه کرمان، «سیدعلی میرافضلی»، مدیر روابط عمومی مس منطقه کرمان و همچنین، «محمود نیلی احمدآبادی»، رئیس دانشگاه تهران و جمعی از اعضای هیأت علمی دانشگاه، در تالار فردوسی دانشکده ادبیات دانشگاه تهران برگزار شد. در این همایش، چهره های فرهنگی، هنری و ادبی برجسته ای نظیر استاد «محمدرضا شفیعی کدکنی»، دکتر «حسین الهی قمشه ای»، «فریدون شهبازیان»، «نادر مشایخی»، «حجت الاسلام «سیدمحمود داعی» و... و چهره های سیاسی نظیر حجت الاسلام «مجید انصاری» حضور داشتند.

باید قدر آینه داران دوران را بدانیم

مدیرعامل شرکت مس در این مراسم گفت: «بخش عمده ای از ذخایر ایران در کویر قرار گرفته است؛ این یکی از موضوعاتی است که استاد باستانی پاریزی در کتاب «حماسه کویر» به آن اشاره کرده اند و «پاریز» و «سرچشمه» با این تاریخ پیوند خورده است. باستانی در این کتاب توضیح می دهد که چگونه راز معادن سرچشمه را آب های زنگاری معادن آن برملا کرده است».

او ادامه داد: «استاد باستانی پاریزی در این کتاب، منابع و معادنی از قبیل نفت و مس را موهبت یزدانی خوانده اند و معتقد بودند این منابع روزی تمام می شود و آنچه اهمیت دارد آب است که باید مراقب آن باشیم. اهمیت آب برای صنعت مس هم، همانند اهمیت آب برای درخت است؛ ما نصیحت زنده یاد را در حوزه آب جدی گرفته ایم و اکنون دور هم جمع شده ایم که هوشمندی و پیش بینی ایشان را ارج بنهیم که هم تاریخ و هم زادگاه خود را زنده نگه داشته اند»

مهندس مرادعلیزاده تأکید کرد: «ما هم به عنوان آینه داران، به عنوان علم داران، مسئول زنده نگه داشتن این آب و جاه های تأمین کننده آن هستیم. ما باید قدر این آینه داران دوران را بدانیم؛ کسانی مثل آن هایی که این معادن را بنا نهاده اند و حماسه ایجاد کرده اند، از آینه داران دوران هستند، کسانی مثل مرحوم دکتر سیدرضا نیازمند که به تازگی درگذشت».



اخبار وزارت صمت



ایرنا

سازمان اسناد و اطلاع رسانی جمهوری اسلامی ایران - مرکز ارتباطات اجتماعی

همسو با بهبود اجرای سیاست های منشور حقوق شهروندی صورت گرفت

دستور وزیر صنعت برای بازنگری در نظام مدیریت پاسخگویی به شکایت ها

تهران- ایرنا- وزیر صنعت، معدن و تجارت دستور بازبینی و اصلاح فرایند اجرای نظام نامه مدیریت پاسخگویی به شکایت ها را برای صیانت از حقوق شهروندی صادر کرد.

به گزارش دوشنبه تارنمای وزارت صنعت، معدن و تجارت، «محمد شریعتمداری» در این ابلاغیه از معاونان، مدیران و رییسان سازمان های استانی صنعت، معدن و تجارت خواست نسبت به اصلاح و بازبینی فرآیند پاسخگویی و رفع نارسایی ها در چارچوب نظام نامه مدیریت پاسخگویی به شکایت برای صیانت از حقوق شهروندی اهتمام ورزند و این موارد را در نظر گیرند:

مدت زمان فرآیند ثبت، ارجاع، بررسی، اقدام و ارسال پاسخ به مرجع پیگیری، حداکثر ۳۰ روز کاری است و در زمینه مکاتبات دفتر بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایت نیز باید حداکثر پس از ۱۰ روز کاری نسبت به ارسال پاسخ اقدام شود. البته در موارد خاص دلایل تاخیر در ارائه پاسخ باید به صورت کتبی به این دفتر ارسال شود.

از سوی دیگر همه معاونت ها، سازمان ها، شرکت های تابع و سازمان های صنعت، معدن و تجارت استان ها باید به صورت ماهانه گزارش شمار شکایت های مستقیم رسیده، موضوع شکوائیه ها، نتیجه مکاتبات و ... را به دفتر بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایت ها ارسال کنند.

مدیرکل دفتر بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایت های وزارت صنعت، معدن و تجارت نیز باید پس از جمع آوری این اطلاعات، گزارش آن را به صورت سه ماهه و پس از تجزیه و تحلیل به وزیر ارائه کند.

نظارت بر حسن اجرای این بخشنامه برعهده مدیرکل دفتر بازرسی، ارزیابی عملکرد و پاسخگویی به شکایت هاست.

به استناد ماده «۲۵» قانون ارتقای سلامت نظام اداری و مقابله با فساد و همچنین مصوبه دوازدهم مرداد ۱۳۸۴ شورای عالی اداری، مدت زمان پاسخگویی به شکایت ها، درخواست ها و پیشنهادهای مراجعان و متقاضیان ۳۰ روز کاری تعیین شده است.

به گزارش ایرنا، آذرماه پارسال رییس جمهوری از منشور حقوق شهروندی رونمایی کرد.

اخبار اقتصادی ایرنا در تلگرام:

اقتصاد ۱۹۶۱ * ۳-۶۱ *

تنظیم: میترا بلندقامتی * انتشار: مریم مسعود

روایت امیرحسن خوانی از جزئیات نشست کمیسیون اصل ۹۰

شریعتمداری: ثبت سفارش خودروهای خارجی از سر گرفته می شود

نایب رئیس کمیسیون اصل ۹۰ مجلس گفت: وزیر صنعت در نشست امروز کمیسیون اصل ۹۰ عنوان کرد که ثبت سفارش خودروهای خارجی به استثنای خودروهای لوکس و تشریفاتی از سر گرفته می شود.

محمدرضا امیرحسن خوانی نماینده مردم طبس در مجلس شورای اسلامی در گفت و گو با خبرنگار پارلمانی خبرگزاری فارس، با اشاره به جلسه امروز کمیسیون اصل ۹۰ مجلس گفت: در جلسه امروز که با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت و نمایندگان شرکت های خودروسازی و همچنین نهادهای نظارتی برگزار شد موضوع افزایش قیمت خودرو مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

وی افزود: در این نشست وزیر صنعت عنوان کرد که ثبت سفارش خودروهای خارجی که متوقف شده به استثنای خودروهای لوکس و تشریفاتی مجدد از سر گرفته می شود.

رئیس کمیسیون اصل ۹۰ مجلس اظهار داشت: در این نشست اعضای کمیسیون نسبت به افزایش قیمت خودروهای داخلی نیز انتقاداتی داشتند که نمایندگان شرکت های خودروسازی عنوان کردند که ما به جز افزایش قیمتی که شورای رقابت برای ما مصوب کرده افزایش قیمت دیگری در سال جاری نداشته ایم.

امیر حسن خوانی خاطرنشان کرد: خودروسازان عنوان کردند که شورای رقابت افزایش یک میلیون و ۲۰۰ هزار تومانی برای قیمت خودروها را برای ما مصوب کرده که این میزان افزایش در سه مرحله انجام شده است.

وی در پایان افزود: در نهایت مقرر شد تا نهادهای ذی ربط پاسخ های خود را در مورد سوالات کمیسیون در بحث خودرو تا یک هفته آینده به کمیسیون ارائه کنند تا مراحل کار جمع بندی گزارش به پیش رود.

انتهای پیام/

۱۳۹۶-۱۰-۵ - ۱۷:۵۹

زیر ساخت های صنعت فولاد نیازمند ۱۹ میلیارد یورو است / رونمایی از طرح جامع فولاد به زودی

اکو ویژن: وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: برای تأمین زیر ساخت های صنعت فولاد کشور به ۱۹ میلیارد یورو منابع نیاز داریم که بخش عمده ای از آن برای توسعه ریل و برق است.

محمد شریعتمداری در نشست شورای سیاستگذاری هشتمین همایش چشم انداز صنعت فولاد و معدن با اشاره به رشد ۱۱ درصدی تولید فولاد خام کشور نسبت به سال ۲۰۱۵، افزود: در این حوزه قدم هایی خوبی برداشتیم و توانستیم سهم خود را در فولاد جهان به ۱.۱ فولاد برسانیم که این مهم نشانگر تلاش و جدیت در فعالیت های فولادی کشور است، اما همچنان برای رسیدن به توازن در زنجیره فولاد باید کار بیشتری انجام شود.

تأمین زیر ساخت های صنعت فولاد کشور نیازمند ۱۹ میلیارد یورو منابع است

وی تأمین زیر ساخت های صنعت فولاد کشور را موضوع روز این صنعت دانست و تصریح کرد: برای این منظور به ۱۹ میلیارد یورو منابع نیاز داریم که بخش عمده ای از آن برای توسعه ریل و برق است. برای اینکه بتوانیم ظرفیت استفاده از ریل را که امروز ۲۸ میلیون تن است تا سال ۱۴۰۴ به ۱۰۱ میلیون تن افزایش دهیم به ۱۰ میلیارد یورو سرمایه گذاری نیازمندیم.

۱۳۹۶-۱۰-۵ - ۱۷:۲۶

اخبار بین الملل

ماین نیوز

پیش بینی پان پاسیفیک برای تداوم افزایش قیمت مس در سال ۲۰۱۸

به گزارش ماین نیوز، به نقل از مس پرس، این مدیر به نام ساتوشی آرای در یک کنفرانس خبری گفت پان پاسیفیک امیدوار است قیمت هر تن مس به طور متوسط از ۶۱۰۰ دلار سال جاری به ۷۲۸۰ دلار در ۲۰۱۸ و به ۷۷۲۰ دلار در سال ۲۰۱۹ صعود کند. آرای گفت، پیش بینی می شود که مصرف مس پالایش یافته، با پشتوانه تقاضای زیر ساختها در کشورهای در حال توسعه و تقاضای تازه از سوی وسائط نقلیه الکتریکی و انرژی تجدید پذیر، بین سالهای ۲۰۱۶ و ۲۰۲۰ حدود ۲ درصد در سال افزایش یابد. با وجود این، پان پاسیفیک کاپر گفت دو سال آینده عرضه مس پالایش یافته تنها ۱۳ درصد در ۲۰۱۸ و ۱۶ درصد در ۲۰۱۹ رشد خواهد داشت. او گفت، بازار مس پالایش یافته جهانی در سال آینده احتمالاً با کمبود ۲۱۶ هزار تن، در مقایسه با ۵۱ هزار تن در سال جاری، روبرو خواهد شد که همین به رشد بیشتر قیمت این فلز کمک خواهد کرد. قیمت‌های مس در سال جاری بر مبنای چشم انداز مثبت اقتصاد جهانی نزدیک به ۳۰ درصد رشد داشته است. شرکتهای معدنکاری همچنان با هزینه های بالاتری برای توسعه عملیاتهایشان، به خاطر پایین آمدن عیارهای سنگ معدن، محل های پرت و دور افتاده معدن و مقررات سختگیرانه تر زیست محیطی، روبرو بوده اند. آرای گفت برای ارتقا توسعه معدن قیمت هر پوند مس باید دست کم ۳۵۰ دلار به معنای قیمت ۷۷۱۶ دلاری برای تن باشد. قیمت هر تن مس سه ماهه در بورس فلزات لندن در پایان روز جمعه به ۷۱۲۴ دلار رسید. پان پاسیفیک کاپر گفت برای برآوردن تقاضای وسائط نقلیه الکتریکی و انرژی تجدید پذیر، و همچنین تقاضای زیر ساختها نیاز است تا سال ۲۰۳۰ حدود ۴۶ میلیون تن سنگ مس از معدن جدید به عمل بیاید. رشد در وسائط نقلیه الکتریکی باعث رشد تقاضای ۱۶ میلیون تنی در سال مس پالایش یافته از امسال تا ۲۰۲۷ خواهد شد، چون برای ساخت هر یک از این اتومبیلها نیاز به ۶۰ تا ۹۰ کیلوگرم مس می باشد. این در حالی ست که در هر اتومبیل بنزین-سوز تنها ۲۳ کیلوگرم از این فلز به کار می رود. در اتومبیل های الکتریکی مقدار چشمگیری از مس در باتریها و در سیم پیچی ها و آرمیچرهای مسی موتورهایشان مورد استفاده قرار می گیرد. به گفته مؤسسه بین المللی مس، در هر اتومبیل تا ۶ کیلوگرم سیم پیچ مسی می تواند وجود داشته باشد. شرکتهای معدنکاری و ذوب جهانی در حال مذاکره برای هزینه های فرآوری و پالایش سال آینده هستند. شرکتهای معدنکاری این هزینه ها را به شرکتهای ذوب می پردازند تا سنگ معدن آنها را فرآوری کنند و سطح پرداخت مورد توافق دو طرف نقشی مهم در سود آوری شرکتهای معدنکاری و ذوب ایفا می کند. آرای گفت پان پاسیفیک کاپر بر این باور است که این هزینه ها نباید نسبت به ۹۲.۵۰ دلار برای هر تن و ۹.۲ سنت برای هر پوند کنونی تغییر کند چون تراز عرضه و تقاضا در بازارهای جهانی سنگ مس تغییر چندانی در ۲۰۱۸ نسبت به ۲۰۱۷ نخواهد داشت.

منبع: مس پرس

پیش بینی پان پاسیفیک برای تداوم افزایش قیمت مس در سال ۲۰۱۸

پان پاسیفیک امیدوار است قیمت هر تن مس به طور متوسط از ۶۱۰۰ دلار سال جاری به ۷۲۸۰ دلار در ۲۰۱۸ و به ۷۷۲۰ دلار در سال ۲۰۱۹ صعود کند.

مدیر ارشد پان پاسیفیک کاپر، بزرگترین شرکت ذوب ژاپن، روز دوشنبه گفت این شرکت انتظار دارد تداوم رشد تقاضا و پیشی گرفتن آن از عرضه قیمت مس طی دو سال آینده بیش از ۲۵ درصد افزایش یابد.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بازار سرمایه (سنا)، به نقل ماین نیوز، این مدیر به نام ساتوشی آرای در یک کنفرانس خبری گفت: پان پاسیفیک امیدوار است قیمت هر تن مس به طور متوسط از ۶۱۰۰ دلار سال جاری به ۷۲۸۰ دلار در ۲۰۱۸ و به ۷۷۲۰ دلار در سال ۲۰۱۹ صعود کند.

آرای گفت، پیش بینی می شود که مصرف مس پالایش یافته، با پشتوانه تقاضای زیر ساختها در کشورهای در حال توسعه و تقاضای تازه از سوی وسائط نقلیه الکتریکی و انرژی تجدید پذیر، بین سالهای ۲۰۱۶ و ۲۰۲۰ حدود ۲ درصد در سال افزایش یابد.

با این وجود، پان پاسیفیک کاپر گفت دو سال آینده عرضه مس پالایش یافته تنها ۱.۳ درصد در ۲۰۱۸ و ۱.۶ درصد در ۲۰۱۹ رشد خواهد داشت. او گفت، بازار مس پالایش یافته جهانی در سال آینده احتمالاً با کمبود ۲۱۶ هزار تن، در مقایسه با ۵۱ هزار تن در سال جاری، روبرو خواهد شد که همین به رشد بیشتر قیمت این فلز کمک خواهد کرد. قیمت‌های مس در سال جاری بر مبنای چشم انداز مثبت اقتصاد جهانی نزدیک به ۳۰ درصد رشد داشته است.

شرکت های معدن کاری همچنین با هزینه های بالاتری برای توسعه عملیات هایشان، به خاطر پایین آمدن عبارهای سنگ معدن، محل های پرت و دور افتاده معدن و مقررات سختگیرانه تر زیست محیطی، روبرو بوده اند. آرای گفت برای ارتقا توسعه معدن قیمت هر پوند مس باید دست کم ۳.۵۰ دلار به معنای قیمت ۷۷۱۶ دلاری برای تن باشد. قیمت هر تن مس سه ماهه در بورس فلزات لندن در پایان روز جمعه به ۷۱۲۴ دلار رسید.

پان پاسیفیک کاپر گفت برای برآوردن تقاضای وسائط نقلیه الکتریکی و انرژی تجدید پذیر، و همچنین تقاضای زیر ساختها نیاز است تا سال ۲۰۳۰ حدود ۴.۶ میلیون تن سنگ مس از معدن جدید به عمل بیاید. رشد در وسائط نقلیه الکتریکی باعث رشد تقاضای ۱.۶ میلیون تنی در سال مس پالایش یافته از امسال تا ۲۰۲۷ خواهد شد.

بر همین اساس، آرای گفت پان پاسیفیک کاپر بر این باور است که این هزینه ها نباید نسبت به ۹۲.۵۰ دلار برای هر تن و ۹.۲ سنت برای هر پوند کنونی تغییر کند چون تراز عرضه و تقاضا در بازارهای جهانی سنگ مس تغییر چندانی در ۲۰۱۸ نسبت به ۲۰۱۷ نخواهد داشت.

چشم انداز سنگ آهن در سال ۲۰۱۸ بررسی شد:

سنگ آهن به روند صعودی خود ادامه می دهد؟

علیرغم افزایش مناسب قیمت سنگ آهن در ۲ ماه اخیر، به دلیل افزایش عرضه و همچنین کاهش ظرفیت های تولید فولاد در چین، تحلیل گران برای سال ۲۰۱۸، افت قیمت سنگ آهن را پیش بینی می کنند. البته میزان کاهش قیمت، به میزان کاهش ظرفیت فولادسازی چین وابسته است.

به گزارش «پایگاه خبری بورس کالای ایران»، با توجه به نزدیک شدن به روزهای پایانی سال میلادی به بررسی روند بازار سنگ آهن در سالی که گذشت پرداخته ایم. همچنین با استفاده از تحلیل مؤسسات معتبر، پیش بینی قیمتی سال آینده نیز در این تحلیل آمده است. از آنجایی که چین، بزرگترین مصرف کننده سنگ آهن و فولاد جهان است، هیچ جای تعجبی نیست که این کشور در تعیین چشم انداز سنگ آهن، نقشی تأثیرگذار داشته باشد. قیمت سنگ آهن در سال گذشته، اوج گرفت اما در سال ۲۰۱۷، رفتار نسبتاً متعادلی داشت. میانگین قیمت هر تن سنگ آهن ریزدانه با خلوص ۶۲ درصد در سال جاری، حدود ۷۰ دلار بوده است. در ماه مارس امسال، قیمت سنگ آهن به اوج خود رسید و اندکی کمتر از ۹۰ دلار بر تن معامله شد. پس از این ماه، قیمت به طور پیوسته کاهش داشت تا جایی که در ماه ژوئن با رسیدن به ۵۵ دلار بر تن، رکورد پایین ترین سطح قیمتی سال را ثبت کرد. در ماه های جولای و اگوست، افزایش تقاضای فولادسازان چینی سبب شد تا سنگ آهن از دره قیمتی که در آن گرفتار آمده بود، بیرون آید و روندی صعودی بگیرد. علت این افزایش یکباره تقاضا از سوی خریداران چینی، پیش بینی عملکرد دولت چین در ماه های آتی بود. فولادسازان چینی پیش بینی می کردند که در فصل زمستان، دولت چین در راستای کاهش آلاینده های هوا، برای تولید فولاد محدودیت هایی ایجاد خواهد کرد. گزارش ماه اکتبر بانک جهانی، علت کاهش عرضه را نیز برای این افزایش قیمت دانست. طبق این گزارش، عرضه سنگ آهن توسط کشورهای استرالیا و برزیل، کاهش داشت و همین، باعث فشار بر روی بازار سنگ آهن شد. پس از شروع تمهیدات زیست محیطی چین در سال جاری، حجم تولید فولادسازان چین به شدت کاسته شد و به تبع آن، تقاضای سنگ آهن کاهش یافت. افت قیمت سنگ آهن در این بازه، به اندازه ماه ژوئن نبود و قیمت این ماده خام در کمترین مقدار خود به حدود ۵۹ دلار بر تن رسید. قیمت سنگ آهن در ماه نوامبر و دسامبر رشد داشت به نحوی که در ۲۲ دسامبر، به ۷۶.۳۶ دلار بر تن رسید. علت این بهبود قیمتی در ماه های منتهی به سال نو میلادی، رشد قیمت فولاد به دلیل کاهش تولید زمستانه فولاد در چین گزارش شده است.

چشم انداز ۲۰۱۸ سنگ آهن

با توجه به عملکرد بازار سنگ آهن در سالی که روزهای آخر آن در حال سپری شدن هستند، مشخص می شود که کاهش تولید فولاد در چین، مهم ترین عامل تأثیرگذار بر بازار بوده است. به دستور دولت چین، در مجموع ۲۸ کارخانه فولادسازی در چین، ظرفیت تولید کوره های بلند خود را تا ۵۰ درصد کاهش دادند تا آلودگی هوا در فصل زمستان کاهش یابد. همزمان با این اتفاق، فولادسازان، برای جبران کاهش سود ناشی از افت تولید، به مواد خام پرعیار روی آوردند. این اقبال به حدی بود که پرمیوم سنگ آهن پرعیار تا ۵ برابر قیمتی که ۲ سال قبل داشت، افزایش پیدا کرد.

مدیرعامل شرکت سنگ آهن آلدران () نیز با تأیید این نظریه، گفت که سیاست های حفظ محیط زیست که توسط دولت چین اعمال شد، سبب شده که فولادسازان خرید سنگ آهن های پرعیار را در دستور کار خود قرار دهند. در همین راستا، شرکت های واله، ریوتینتو، بی.اچ.پی و فورتسکیو متالز گروپ که در مجموع ۷۰ درصد بازار سنگ آهن جهان را در اختیار دارند، تمرکز خود را بر روی تولید محصولات پرعیار قرار داده اند.

پیش بینی قیمت سنگ آهن در ۲۰۱۸

پیش بینی اغلب مؤسسه های معتبر، حاکی از افت قیمت این ماده خام در سال آینده است. به طور مثال، بانک کانادایی اسکاتی بانک () معتقد است که میانگین قیمتی سنگ آهن ۶۲ درصد، به ۶۰ دلار بر تن افت خواهد کرد. فوکوس اکونومیکس () نیز به دلیل افزایش عرضه، افت قیمت را پیش بینی کرده است و معتقد است که در ۳ ماهه آخر سال ۲۰۱۸، میانگین قیمت سنگ آهن ۶۲ درصد به ۵۸.۷ دلار بر تن خواهد رسید. نکته مهم در پیش بینی قیمت سنگ آهن، عملکرد چین در رابطه با کاهش ظرفیت تولید فولاد است. به طوری که چشم همه تحلیل گران و فعالان بازار در ۴ تا ۶ ماه آینده به میزان کاهش ظرفیت تولید فولاد چین خواهد بود.

منبع: اخبار فلزات

در آینده نزدیک رخ می دهد:

همزیستی انسان و ربات در معادن

به گزارش ماین نیوز، به نقل از ان بی سی نیوز، حتی در عصر دیجیتال امروزی هم برخی از مشاغل همچنان آلوده و خطرناک هستند. استخراج مواد معدنی نمونه بارزی از آنهاست که در آن معدنکاران با خطراتی روبه رو می شوند که از آتش سوزی تا سقوط سنگ و فروریختن معدن و حبس شدن در آن را شامل می شود.

در همین راستا تجهیز معادن به دستگاه های خودکار، معیار جدیدی از امنیت را برای معادن می آفریند. این دستگاه ها علاوه بر ارتقای امنیت، بهره وری را نیز افزایش می دهند. این خودکارسازی (اتوماسیون) شامل طیفی از دستگاه های رباتیک حفاری تا کامیون های خودرانی می شود که در بهره برداری از ذخایر معدنی به کار گرفته شده و از سوی انسان در ساخت دنیایی پیشرفته استفاده می شوند؛ دنیایی که انواع خودروها، ساختمان ها و ابزار الکترونیکی را دربرگرفته است.

دکتر برنارد یونگ، استاد علوم کامپیوتر در دانشگاه معدن و فناوری فرایبرگ آلمان در گفت و گو با ان بی سی نیوز در این باره می گوید: این احتمال وجود دارد که ما معدنی داشته باشیم که به طور کامل خودکار و بدون بکارگیری نیروی انسانی بهره برداری شوند. «خودکارسازی» به این معناست که معدنکاری در آینده می تواند در بستر اقیانوس ها یا در فضا هم انجام شود و بهره گیری از توان ربات ها ممکن است تنها فرصتی باشد که ما برای دستیابی به مواد معدنی موجود در این نواحی دور از دسترس در اختیار داریم. وقتی هواپیماهای بدون سرنشین می توانند با خلبان هایی که هزارها کیلومتر با آنها فاصله دارند، رانده شوند، پس بر عملیات معدنی خودکار هم می شود از فاصله دور نظارت کرد. هرمان هرمان، مدیر مرکز ملی مهندسی رباتیک دانشگاه کارنگی ملون در شهر پیتزبورگ ایالت پنسیلوانیای امریکا می گوید: این ربات ها می تواند در سراسر جهان از راه دور به کار گرفته شوند، یعنی شما در امریکا زندگی کنید و بر کار تجهیزات یک معدن در استرالیا نظارت داشته باشید.

۱۱:۵۹ - ۱۰-۵-۱۳۹۶

سکته سنگ آهنی در بازار فولاد

بهای بیلت فولادی در چین طی روز جاری نسبت به روز گذشته تا این لحظه تغییری نداشته و همچنان ۳۶۷۰ یوان است اما نکته بسیار مهم این است که بهای تمام شده تولید به شدت افزایش یافته و به ۲۹۷۳ یوان رسیده است این یعنی سود ۱۲۰۰ یوانی تولید کننده چینی به سبب رشد بهای تمام شده و کاهش جزئی در نرخ فروش به کمتر از ۷۰۰ یوان کاهش یافته است.

یکی از نگرانی های ما این است که وقتی چینی ها اجازه تولید بیشتر پیدا کنند به سبب حاشیه سود بالا حاضر به کاهش قیمت و افزایش فروش صادراتی باشند اما حالا، رشد سنگ آهن به ۷۹.۴ دلار و زغالسنگ به ۲۵۵ دلار در هر تن شرایطی را مهیا کرده که سود تولید کننده چینی کاهش یابد و نتواند در قیمت ها تخفیف با اهمیتی ایجاد کند.

البته برای تحلیل بلند مدت باید منتظر ثبات قیمت ها و پایداری قیمت زغالسنگ و سنگ آهن بود.

طی روز جاری مس کاتدی ۳۱۰ یوان کاهش یافت همچنین روی با کاهش بیشتری مواجه شد ۳۳۰ یوان افت قیمتی داشت. سرب تقریباً با ثبات است و آلومینوم ۲۹۰ یوان کاهش قیمت داشته است.

نویسنده: ولید هلالات

۱۰:۰۰ - ۱۰-۵-۱۳۹۶