

سه شنبه

۱۱ شهریور ۱۳۹۳

۶ ذی القعدة ۱۴۳۵

2 Sep. 2014

توسعه معادن زغال سنگ

ایمیدرو / رئیس هیئت عامل ایمیدرو: ۷ طرح توسعه
معادن زغال سنگ اجرا می شود / ص ۲۵

سرمایه گذاری در بخش معدن

واحد مرکزی خیر / کرباسیان خبر داد: اعلام آمادگی ۱۲
هلدینگ برای سرمایه گذاری در طرح یک میلیارد دلاری
توسعه ناحیه معدنی سنگان / ص ۲۴

تولید سنگ آهن

تسنیم / بررسی اقتصادی سرمایه گذاری های معدنی
آذربایجان غربی به ایمیدرو واگذار شد / ص ۲۳

کارنامه فولاد

ایرنا / چهار ماهه اول ۹۳ تحقق یافت: تولید بیش از ۵٫۵
میلیون تن فولاد خام / ص ۶۹

خوشبخت‌ترین مردم کسی است که فضل و مقام ما را بشناسد و به وسیله ما به خدا نزدیک شود و در دوستی ما یکتا و مخلص باشد و به آنچه ما بدان فرا خواندیم عمل کند و از آنچه ما نهی کردیم دست بردارد. چنین کسی از ماست و در سرای ماندگاری (بهشت) با ماست.

- پیشخوان ۲
- اخبار مدیرعامل ۲۳
- اخبار اختصاصی ۲۵
- اخبار ویژه ۴۱
- اخبار انتقادی ۴۲
- اخبار معدن و صنایع معدنی ۵۳
- اخبار وزارت صمت ۸۱
- اخبار عمومی ۸۶





اخبار مدیرعامل



مابین نیوز

خبرگزاری

بررسی اقتصادی سرمایه گذاری های معدنی آذربایجان غربی به ایמידرو واگذار شد

خبرگزاری تسنیم: در قالب تفاهم نامه ای بین استاندار آذربایجان غربی و معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایמידرو بررسی فنی و اقتصادی سرمایه گذاری های معدنی این استان به ایמידرو واگذار شد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از ارومیه، امروز مهدی کرباسیان معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و رئیس هیات عامل ایמידرو در دیدار با قربانعلی سعادت استاندار آذربایجان غربی که با همزمان با امضای این تفاهم نامه انجام گرفت اظهار کرد: این تفاهم نامه به منظور فراهم نمودن امکانات و معرفی فرصت های سرمایه گذاری و انجام اقدامات لازم در خصوص سرمایه گذاری در بخش معدن و صنایع معدنی استان آذربایجان غربی منعقد می شود.

وی افزود: موضوع این تفاهم نامه بررسی فنی و اقتصادی زمینه های بالقوه سرمایه گذاری در بخش معدن و صنایع معدنی مطابق با اصل ۴۴ در سطح استان و اجرایی نمودن پروژه های سرمایه گذاری است.

کرباسیان به موارد ذکر شده در این تفاهم نامه اشاره کرد و گفت: مطالعه و اکتشاف ۲ پهنه بلوکه شده استان در حدود ۷۲۰۰ کیلومتر مربع و استخراج مواد معدنی فلزی و بالرش پس از اخذ مجوزهای لازم توسط اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان، مشارکت در پروژه های معدنی دارای توجیه اقتصادی و توجیه اشتغالزایی و مشارکت تیم تخصصی پتاس خور ایמידرو در پروژه ارزیابی و امکان سنجی استحصال نمک دریاچه ارومیه از موارد ذکر شده در این تفاهم نامه هستند.

معاون وزیر صنعت معدن و تجارت تصریح کرد: طرح مطالعات احداث واحدهای سنگ بری بزرگ مقیاس با فناوری برتر در استان آذربایجان غربی و مشارکت با بخش خصوصی جهت راه اندازی آنها صورت می گیرد.

وی افزود: مقرر شد ۲ دستگاه خودروی شاسی بلند و ۲ دستگاه خودروی سواری جهت نظارت بر امور معادن استان با پیگیری ایמידرو برای سازمان صنعت، معدن و تجارت استان تامین گردد.

کرباسیان انجام مطالعات امکان سنجی فرآوری استحصال منیزیم از دولومیت های استان، انتقال دانش فنی فرآوری تیتان قره آغاج ارومیه و عناصر نادر خاکی به استان پس از رسیدن به آن با تلاش ایמידرو و اکتشاف سنگ های قیمتی و نیمه قیمتی را دیگر موارد این تفاهم نامه اعلام کرد.

رئیس هیات عامل ایמידرو اظهار کرد: پیگیری لازم از سوی ایמידرو برای تخصیص اعتبار ایجاد زیرساختهای شبکه الکترونیکی ادارات به شهرستان ها در استان و انتقال فیبر نوری به اداره کل صنعت، معدن و تجارت استان انجام می گیرد.

انتهای پیام/ ب



اعلام آمادگی ۱۲ هلدینگ برای سرمایه گذاری در طرح یک میلیارد دلاری توسعه ناحیه معدنی

سنگان

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: ۲۹ شرکت و مجموعه، برای سرمایه گذاری در طرح یک میلیارد دلاری توسعه در ناحیه معدنی سنگان خواف اعلام آمادگی کردند.

مهدی کرباسیان در گفتگو با خبرنگار ما با اعلام این خبر افزود: ۱۲ هلدینگ از این تعداد برای نخستین بار تصمیم گرفتند در سبد سرمایه گذاری های خود از ظرفیت های سوددهی این حوزه نیز بهره مند شوند. به گفته وی یکی از سیاست های جدید در این زمینه استقبال از سرمایه های بخش غیردولتی و خصوصی است. رئیس هیئت عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران با بیان اینکه در هر هفته تعدادی شرکت متوسط و بزرگ خارجی برای سرمایه گذاری در حوزه معدن با این سازمان مذاکره می کنند، افزود: این مذاکرات به گونه ای است که این شرکت ها قصد دارند با کنار رفتن تحریم های بانکی و بین المللی از باز شدن فضای سرمایه گذاری در ایران استفاده کنند. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با گلایه از نبود اطلاعات کافی نسبت به پتانسیل های سرمایه گذاری افزود: بسیاری از شرکت های خارجی که برای مذاکره وارد ایران می شوند با این مشکل روبرو هستند به همین دلیل باید با اطلاع رسانی مستمر و صحیح، شرایط ورود سرمایه های ایرانیان مقیم خارج و شرکت های خارجی را فراهم کنیم. کرباسیان اولویت فعلی سازمان را جذب سرمایه های بخش خصوصی داخلی و سرمایه های ایرانیان مقیم خارج عنوان کرد و افزود: هدف، علاوه بر تامین مالی، کمک کردن به انتقال فناوری های جدید در حوزه معدن و صنایع معدنی است.

...۲

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۱:۴۶



اخبار اختصاصی

ایمیدرو

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو:

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ اجرا می شود

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. =-۳۶.۹- به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد.

رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طیس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است.

وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت:

تدوین هفت طرح توسعه معادن زغالسنگ کک شو

تهران - ایرنا - معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: تولید هشت میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸ نیاز به زغال سنگ دارد که در این ارتباط هفت طرح توسعه معادن زغالسنگ کک شو تدوین شده است. به گزارش ایرنا از پایگاه اطلاع رسانی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مهدی کرباسیان افزود: براساس برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، به منظور تولید هشت میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه صورت گرفته که براساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهیم داشت. وی افزود: تولید کک مورد نیاز ضرورت تامین ۵.۸ میلیون تن کنسانتره زغال سنگ را به دنبال دارد که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت دو میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب هفت طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، اضافه کرد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن، تجهیز معدن پروده ۴ طیس ۴۵۰ هزار تن، تجهیز معدن پروده شرقی با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه ۱۵۰ هزارتن است. وی گفت: دو طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی با ظرفیت ۱۵۰ هزار تن و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان ظرفیت ۱۵۰ هزارتنی دارند که براساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

۱۰:۱۵ - ۱۰-۶-۱۳۹۳

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ به کجا رسید؟

رئیس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران از اجرا و تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو خبر داد. به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) با اشاره به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، اظهار کرد: نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، گفت: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی این معادن، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد. به گزارش ایسنا، این هفت طرح شامل تجهیز معدن خمروود کرمان با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن، تجهیز معدن پروده ۴ طیس به ظرفیت ۴۵۰ هزارتن، تجهیز معدن پروده شرقی با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن، تجهیز معدن کردآباد سوادکوه با ظرفیت ۱۵۰ هزارتن، تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی ۱۵ (با ظرفیت هزارتن و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان با ظرفیت ۱۵۰ هزارتن است. که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

انتهای پیام

۱۵:۲۴ - ۱۰-۶-۱۳۹۳

ایمیدرو به افزایش بهره وری شرکت های تابعه اهمیت زیادی می دهد

دنیای معدن - معاون مالی و اداری ایمیدرو گفت: ایمیدرو روی افزایش بهره وری طرح ها و شرکت های تابعه تمرکز زیادی دارد و به آن اهمیت زیادی می دهد.

به گزارش دنیای معدن، عبدالرضا قاسمی در نشست که با حضور مدیران عامل شرکت ها و مجریان طرح های معدنی و صنایع معدنی ایمیدرو برگزار شد، با بیان این مطلب افزود: تحقق برنامه های تولید و فروش محصولات معدنی و صنایع معدنی، از جمله اهداف ایمیدرو است که برای دستیابی به آن، دستورالعمل های لازم جهت افزایش انگیزه در میان عوامل تولید، تدوین و ابلاغ شده است. وی افزود: با توجه به مطلوب بودن نتایج اجرای مدل بهره وری در یکی از شرکت های ایمیدرو که در به صورت پایلوت (بر اساس میزان تولید واقعی و فروش بوده و در آن ضریب شیفیت، ضریب حساسیت پست و نیز غیبت کارکنان دیده شده)، شرکت ها می توانند از این مدل پیروی کنند. برای طرح ها نیز ۳ نمونه شامل عملکرد مالی طرح و پیشرفت فیزیکی، حقوق و مزایای کارکنان و نیز ضریب ریالی تعریف شده سازمان تهیه شده است.

معاون مالی و اداری ایمیدرو با اشاره به اینکه طی ماه های ابتدایی دولت جدید، ایجاد آرامش و اعتماد سازی بین ایمیدرو و شرکت های تابعه مطرح بود، تصریح کرد: در سال جاری، اجرای دقیق برنامه عملیاتی و اجرایی مد نظر است. همچنین، نگرش جدیدتری نسبت به عملکرد افراد و واحدها خواهیم داشت و آنها را مورد ارزیابی قرار می دهیم.

قاسمی به خصوصیت های یک مدیر مطلوب اشاره کرد و گفت: صریح سخن گفتن، حرمت گذار بودن، شفاف عمل کردن، وفاداری، پذیرش واقعیت، انتظارات روشن، متعهد بودن، اعتماد کردن و گوش دادن، از جمله این خصوصیت ها است.

وی ادامه داد: معتقد هستیم که اعتماد سازی ۲ طرفه است و با اعتماد بین افراد می توان استراتژی خوب را به نحو بهتری اجرا کرد اما با بی اعتمادی، استراتژی خوب، می تواند به نتایج نامطلوب منجر شود.

محسن یارووالی، مدیر منابع انسانی و پشتیبانی ایمیدرو در این جلسه با بیان اینکه نتایج اجرای استراتژی جدید سازمان هر ماه گزارشگیری و هر ۳ ماه پایش می شود، گفت: آیین نامه اجرایی طرح های در حال بهره برداری ابلاغ شده و بر اساس آن، هیات های اجرایی نقش و مسئولیت پر رنگ تری خواهند داشت. وی ادامه داد: مطابق تصمیمات جدید، اعضای هیات اجرایی فعال در بخش تولید و مواجهه با سختی کار، در راستای آیین نامه یاد شده، از مزایای حقوقی و درآمدی بالاتری برخوردار خواهند شد.

یارووالی با اشاره به دستورالعمل اجرایی تدوین شده برای مسائل رفاهی کارکنان طرح ها، واحدها، مجتمع ها و مراکز مستقل سازمان، توضیح داد: دستورالعمل حقوق و مزایای کارکنان ابلاغ شده و باید زیرساخت های رفاهی و اداری در شأن معادن و شرکت های تابعه فراهم شود و در این خصوص نسبت به امور رفاهی کارکنان معادن تاکید ویژه ای وجود دارد.

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو:

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ اجرا می شود

دنیای معدن - معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش دنیای معدن، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طیس ۴۵۰ (هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه ۱۵۰ (هزارتن) است. وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی ۱۵۰ (هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان ۱۵۰ (هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۰۹:۴۰

فولادنیوز

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت:

تدوین هفت طرح توسعه معادن زغالسنگ کک شو

فولاد نیوز: معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: تولید هشت میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸ نیاز به زغال سنگ دارد که در این ارتباط هفت طرح توسعه معادن زغالسنگ کک شو تدوین شده است. به گزارش «فولاد نیوز»، مهدی کرباسیان افزود: براساس برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، به منظور تولید هشت میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه صورت گرفته که براساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهیم داشت. وی افزود: تولید کک مورد نیاز ضرورت تامین ۵.۸ میلیون تن کنسانتره زغال سنگ را به دنبال دارد که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت دو میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب هفت طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، اضافه کرد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن، تجهیز معدن پروده ۴ طیس ۴۵۰ هزار تن، تجهیز معدن پروده شرقی با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه ۱۵۰ هزارتن است. وی گفت: دو طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی با ظرفیت ۱۵۰ هزار تن و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان ظرفیت ۱۵۰ هزارتنی دارند که براساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۲:۳۹

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ اجرا می شود

معاون وزیر و رئیس هیئت عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیئت عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است. وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ آغاز خواهد شد.

۱۰:۱۵ - ۱۰-۶-۱۳۹۳

پانا

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ

خبرگزاری پانا، معاون وزیر و رئیس هیئت عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش خبرگزاری پانا به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیئت عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است. وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ آغاز خواهد شد.

۱۰:۲۶ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



رئیس سازمان توسعه معادن خیر داد

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ در کشور

رئیس سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو خبر داد. به گزارش گروه اقتصادی باشگاه خبرنگاران مهدی کرباسیان گفت: با توجه به برنامه ریزی صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، نیازسنجی های لازم برای تأمین مواد اولیه برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸ صورت گرفته که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تأمین خواهد شد.

رئیس هیأت عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزار تن) است.

وی ادامه داد: همچنین ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزار تن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزار تن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی این معادن، ۶ طرح احداث کارخانه زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

انتهای پیام/

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ اجرا می شود

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد.
=۱۴

به گزارش تهران پرس به نقل از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد.

رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است.

وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

منبع: تسنیم



اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ در کشور

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش خبرگزاری مهر، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد.

رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است.

وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۵:۱۴

طرح های توسعه معادن زغالسنگ کک شو تدوین شد

معدن: ۲۴ معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: تولید هشت میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸ نیاز به زغال سنگ دارد که در این ارتباط هفت طرح توسعه معادن زغالسنگ کک شو تدوین شده است. به گزارش ایرنا از پایگاه اطلاع رسانی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو)، مهدی کرباسیان افزود: براساس برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، به منظور تولید هشت میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلند تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه صورت گرفته که براساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهیم داشت. وی افزود: تولید کک مورد نیاز ضرورت تامین ۵.۸ میلیون تن کنسانتره زغال سنگ را به دنبال دارد که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد.

رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت دو میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب هفت طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، اضافه کرد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن، تجهیز معدن پروده ۴ طبس ۴۵۰ هزار تن، تجهیز معدن پروده شرقی با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه ۱۵۰ هزارتن است.

وی گفت: دو طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی با ظرفیت ۱۵۰ هزار تن و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان ظرفیت ۱۵۰ هزارتنی دارند که براساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۰:۵۱

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ به کجا رسید؟

رئیس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران از اجرا و تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو خبر داد. رئیس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران از اجرا و تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو خبر داد.

به گزارش جماران به نقل از خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا) مهدی کرباسیان با اشاره به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، اظهار کرد: نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد.

رئیس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، گفت: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی این معادن، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

به گزارش ایسنا، این هفت طرح شامل تجهیز معدن خمروود کرمان با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن، تجهیز معدن پروده ۴ طیس به ظرفیت ۴۵۰ هزارتن، تجهیز معدن پروده شرقی با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن، تجهیز معدن کردآباد سوادکوه با ظرفیت ۱۵۰ هزارتن، تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی ۱۱۵ (با ظرفیت هزارتن و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان با ظرفیت ۱۵۰ هزارتن است، که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

رئیس سازمان توسعه معادن خبر داد

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ در کشور

رئیس سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو خبر داد. به گزارش خبرگزاری فارس، مهدی کرباسیان گفت: با توجه به برنامه ریزی صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، نیازسنجی های لازم برای تأمین مواد اولیه برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸ صورت گرفته که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تأمین خواهد شد.

رئیس هیأت عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده ۴ طیس (۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس (با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزار تن) است.

وی ادامه داد: همچنین ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزار تن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزار تن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی این معادن، ۶ طرح احداث کارخانه زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

انتهای پیام/م

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۶:۰۷

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ

اکونویز: معاون وزیر و رئیس هیأت عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش خبرگزاری اقتصادی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تأمین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تأمین خواهد شد.

رئیس هیأت عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده ۴ طیس (۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طیس (با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزار تن) است.

وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزار تن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزار تن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۶:۱۲

کرباسیان خبر داد:

تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو

معاون وزیر و رئیس هیئت عامل ایمیدرو گفت: از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش ماین نیوز، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزیهای صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که براساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیئت عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است. وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که براساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۰:۰۹

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو:

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ اجرا می شود

خبرگزاری تسنیم: معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش خبرگزاری تسنیم به نقل از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴.۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴.۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱.۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است. وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۵:۱۲

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ در کشور

معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده چهار طیس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده دو و سه و بلوک‌های مستقل طیس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است.

وی ادامه داد: همچنین، دو طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معدن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که براساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شستشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، شش طرح احداث کارخانه‌های زغال‌شویی به ظرفیت دو میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح‌های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو از تدوین هفت طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد.

به گزارش مهر، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید هشت میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی‌های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که براساس آن، ۴/۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک، به پنج میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴/۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱/۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد.

رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت دو میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب هفت طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح‌ها شامل تجهیز

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو: ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ اجرا می‌شود

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد.

به گزارش کاروکارگر به نقل از روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی‌های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴/۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴/۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱/۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح‌ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۴ طیس (۴۵۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزارتن)، تجهیز معدن پروده ۲ و ۳ و بلوک‌های مستقل طیس (با ظرفیت ۵۰۰ هزارتن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزارتن) است. وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزارتن) و توسعه معدن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزارتن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

ریس هیات عامل ایمیدرو خبر داد:

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ

کک شو، توضیح داد: این طرح‌ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک‌های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزار تن) است.

وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزار تن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزار تن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شست‌وشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانه‌های زغال‌شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح‌های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

معاون وزیر و رییس هیات عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی‌های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد صورت گرفت که بر اساس آن، ۴،۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود.

وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴/۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱،۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد.

رییس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ در کشور

معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزار تن) است. وی ادامه داد: همچنین، ۲ طرح دیگر شامل تجهیز معدن تخت و وطن البرز شرقی (۱۵۰ هزار تن) و توسعه معادن هشونی و پابدانای کرمان (۱۵۰ هزار تن) است که بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی واگذار شده است.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تصریح کرد: برای شست‌وشوی زغال سنگ تولیدی معادن یاد شده، ۶ طرح احداث کارخانجات زغال‌شویی به ظرفیت ۲ میلیون و ۷۵۰ هزار تن تدوین شده که همزمان با اجرای طرح‌های تجهیز معادن زغال سنگ شروع خواهند شد.

تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴،۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱،۲ میلیون تن از طریق واردات تامین خواهد شد. رییس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح‌ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک‌های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن) و تجهیز

معاون وزیر و رییس هیات عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد.

به گزارش مهر، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی‌های لازم برای تامین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴،۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار

اجرای ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ

معاون وزیر و رئیس هیئت عامل ایمیدرو از تدوین هفت طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش مهر، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی‌های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی‌های لازم برای تأمین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴/۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴/۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱/۲ میلیون تن از طریق واردات تأمین خواهد شد. رئیس هیئت عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب هفت طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو توضیح داد: این طرح‌ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک‌های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزار تن) است.

۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ اجرا می‌شود

معاون وزیر و رئیس هیات عامل ایمیدرو از تدوین ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو برای اجرا خبر داد. به گزارش سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، مهدی کرباسیان با بیان این مطلب گفت: با توجه به برنامه ریزی‌های صورت گرفته در طرح جامع زغال سنگ، برای تولید ۸ میلیون تن فولاد خام به روش کوره بلندی تا سال ۱۳۹۸، نیازسنجی‌های لازم برای تأمین مواد اولیه این میزان فولاد، صورت گرفت که بر اساس آن، ۴،۲ میلیون تن کک نیاز خواهد بود. وی افزود: برای تولید این میزان کک، به ۵ میلیون و ۸۰۰ هزار تن زغال سنگ کنسانتره نیاز است که ۴،۶ میلیون تن آن در داخل کشور و ۱،۲ میلیون تن از طریق واردات تأمین خواهد شد. رئیس هیات عامل ایمیدرو با اشاره به ایجاد ظرفیت ۲ میلیون و ۴۵۰ هزار تن کنسانتره زغال سنگ در قالب ۷ طرح توسعه معادن زغال سنگ کک شو، توضیح داد: این طرح‌ها شامل تجهیز معدن خمروود کرمان (با ظرفیت ۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده ۴ طبس (۴۵۰ هزار تن)، تجهیز معدن پروده شرقی (با ظرفیت ۶۰۰ هزار تن)، تجهیز معادن پروده ۲ و ۳ و بلوک‌های مستقل طبس (با ظرفیت ۵۰۰ هزار تن) و تجهیز معدن کردآباد سوادکوه (۱۵۰ هزار تن) است.

معاون اداری مالی:

ایمیدرو به افزایش بهره وری شرکت های تابعه اهمیت زیادی می دهد

معاون مالی و اداری ایمیدرو گفت: ایمیدرو روی افزایش بهره وری طرح ها و شرکت های تابعه تمرکز زیادی دارد و به آن اهمیت زیادی می دهد.

به گزارش روابط عمومی سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، عبدالرضا قاسمی در نشستی که با حضور مدیران عامل شرکت ها و مجریان طرح های معدنی و صنایع معدنی ایمیدرو برگزار شد، با بیان این مطلب افزود: تحقق برنامه های تولید و فروش محصولات معدنی و صنایع معدنی، از جمله اهداف ایمیدرو است که برای دستیابی به آن، دستورالعمل های لازم جهت افزایش انگیزه در میان عوامل تولید، تدوین و ابلاغ شده است.

وی افزود: با توجه به مطلوب بودن نتایج اجرای مدل بهره وری در یکی از شرکت های ایمیدرو که در به صورت پایلوت (بر اساس میزان تولید واقعی و فروش بوده و در آن ضریب شیفیت، ضریب حساسیت پست و نیز غیبت کارکنان دیده شده)، شرکت ها می توانند از این مدل پیروی کنند. برای طرح ها نیز ۳ نمونه شامل عملکرد مالی طرح و پیشرفت فیزیکی، حقوق و مزایای کارکنان و نیز ضریب ریالی تعریف شده سازمان تهیه شده است.

معاون مالی و اداری ایمیدرو با اشاره به اینکه طی ماه های ابتدایی دولت جدید، ایجاد آرامش و اعتماد سازی بین ایمیدرو و شرکت های تابعه مطرح بود، تصریح کرد: در سال جاری، اجرای دقیق برنامه عملیاتی و اجرایی مد نظر است. همچنین، نگرش جدیدتری نسبت به عملکرد افراد و واحدها خواهیم داشت و آنها را مورد ارزیابی قرار می دهیم.

قاسمی به خصوصیت های یک مدیر مطلوب اشاره کرد و گفت: صریح سخن گفتن، حرمت گذار بودن، شفاف عمل کردن، وفاداری، پذیرش واقعیت، انتظارات روشن، متعهد بودن، اعتماد کردن و گوش دادن، از جمله این خصوصیت ها است.

وی ادامه داد: معتقد هستیم که اعتماد سازی ۲ طرفه است و با اعتماد بین افراد می توان استراتژی خوب را به نحو بهتری اجرا کرد اما با بی اعتمادی، استراتژی خوب، می تواند به نتایج نامطلوب منجر شود.

محسن یارووالی، مدیر منابع انسانی و پشتیبانی ایمیدرو در این جلسه با بیان اینکه نتایج اجرای استراتژی جدید سازمان هر ماه گزارشگیری و هر ۳ ماه پایش می شود، گفت: آیین نامه اجرایی طرح های در حال بهره برداری ابلاغ شده و بر اساس آن، هیات های اجرایی نقش و مسئولیت پر رنگ تری خواهند داشت. وی ادامه داد: مطابق تصمیمات جدید، اعضای هیات اجرایی فعال در بخش تولید و مواجهه با سختی کار، در راستای آیین نامه یاد شده، از مزایای حقوقی و درآمدی بالاتری برخوردار خواهند شد.

یارووالی با اشاره به دستورالعمل اجرایی تدوین شده برای مسائل رفاهی کارکنان طرح ها، واحدها، مجتمع ها و مراکز مستقل سازمان، توضیح داد: دستورالعمل حقوق و مزایای کارکنان ابلاغ شده و باید زیرساخت های رفاهی و اداری در شأن معادن و شرکت های تابعه فراهم شود و در این خصوص نسبت به امور رفاهی کارکنان معادن تاکید ویژه ای وجود دارد.



معاونت مالی و اداری ایمیدرو:

افزایش بهره‌وری شرکت‌های تابعه در اولویت قرار دارد

معاون مالی و اداری ایمیدرو گفت: ایمیدرو روی افزایش بهره‌وری طرح‌ها و شرکت‌های تابعه تمرکز زیادی دارد و به آن اهمیت زیادی می‌دهد. به گزارش دنیای معدن، عبدالرضا قاسمی در نشست که با حضور مدیران عامل شرکت‌ها و مجریان طرح‌های معدنی و صنایع معدنی برگزار شد، ضمن بیان این مطلب افزود: تحقق برنامه‌های تولید و فروش محصولات معدنی و صنایع معدنی، از جمله اهداف ایمیدرو است که برای دستیابی به آن، دستورالعمل‌های لازم جهت افزایش انگیزه در میان عوامل تولید، تدوین و ابلاغ شده است. وی افزود: با توجه به مطلوب بودن نتایج اجرای مدل بهره‌وری در یکی از شرکت‌های ایمیدرو که به صورت پایلوت انجام شده (براساس میزان تولید واقعی فروش بوده و در آن ضریب شیفیت، ضریب حساسیت پست و نیز غیبت کارکنان دیده شده)، شرکت‌ها می‌توانند از این مدل پیروی کنند. برای

طرح‌ها نیز ۳ نمونه شامل عملکرد مالی طرح و پیشرفت فیزیکی، حقوق و مزایای کارکنان و نیز ضریب ریالی تعریف شده سازمان تهیه شده است. معاون مالی و اداری ایمیدرو با اشاره به اینکه طی ماه‌های ابتدایی دولت جدید، ایجاد آرامش و اعتمادسازی بین ایمیدرو و شرکت‌های تابعه مطرح بود، تصریح کرد: در سال جاری، اجرای دقیق برنامه عملیاتی و اجرایی مدنظر است. همچنین، نگرش جدیدتری نسبت به عملکرد افراد و واحدها خواهیم داشت و آنها را مورد ارزیابی قرار می‌دهیم. قاسمی به خصوصیت‌های یک مدیر مطلوب اشاره کرد و گفت: صریح سخن گفتن، حرمت‌گذار بودن، شفاف عمل کردن، وفاداری، پذیرش واقعیت، انتظارات روشن، متعهد بودن، اعتماد کردن و گوش دادن، از جمله این خصوصیت‌ها است. وی ادامه داد: معتقد هستیم که اعتماد سازی ۲ طرفه است و با اعتماد بین افراد می‌توان استراتژی خوب را به نحو بهتری اجرا کرد اما با بی‌اعتمادی، حتی با استراتژی خوب، هم نمی‌توان به نتایج مطلوب رسید.



اخبار ویژه



ش

سنگ آهن • فولاد نیوز • معدن نیوز • ایران • دولت • هایمن نیوز • مانی سن • بانک مرکزی • ایمن • تعاون • مسکن • مسکن

اختصاصی/طی ۴ ماهه نخست امسال صورت گرفت:

استخراج بیش از ۱۰ میلیون و ۷۰۰ هزار تن سنگ آهن

طی ۴ ماهه منتهی به تیر ماه سال جاری استخراج سنگ آهن به مرز ۱۰ میلیون و ۷۸۷ هزار رسیده است. به گزارش شبکه اطلاع رسانی تولید و تجارت ایران (شاتا)، در این مدت تولید کنسانتره ذغال سنگ با رشد ۱۰.۴ درصدی به ۳۴۶ هزار و ۲۰۰ تن رسیده است. بر پایه این گزارش؛ طی ۴ ماهه نخست امسال به حجم ۵ میلیون و ۵۸۳ هزار تن فولاد خام در کشور تولید شد که نسبت به مدت مشابه خود در سال ۹۲ رشد ۸.۷ درصد داشته است. این گزارش حاکیست؛ طی ۴ ماهه نخست سال ۹۲ میزان تولید فولاد خام بالغ بر ۵ میلیون و ۱۳۷ هزار و ۹۰۰ تن بوده است. بر پایه این گزارش؛ در دوره مورد بررسی تولید محصولات فولادی با رشد ۲.۵ درصدی نسبت به مدت مشابه خود در سال گذشته به ۵ میلیون و ۷۷۹ هزار و ۸۰۰ تن رسیده است.

۱۱:۴۹ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



B I M A

آخرین وضعیت تولید طلا در ایران

بانکیا: حدود ۱۵ معدن طلا در ایران وجود دارد که از این تعداد ۱۲ معدن فعال و سه معدن غیر فعال هستند. به گزارش بانکداری ایران (بانکیا) به نقل از ایسنا، با وجودی که ایران جزو کشورهای مطرح در زمینه تولید طلا محسوب نمی شود و به گفته رییس اتحادیه طلا و جواهر، کشورمان رتبه پنجاه و چهارم تولید طلا را در جهان در اختیار دارد اما سرمایه گذاری در معادن طلای ایران طی چند سال گذشته همزمان با رشد قیمت جهانی طلا، روند رو به رشدی را نشان می دهد. با توجه به اینکه در سه سال گذشته افزایش قیمت طلا در بازارهای جهانی و داخلی باعث رونق گرفتن اکتشاف و استخراج طلا و به صرفه بودن این کار شده است اما سالانه در کشور تنها ۲.۵ تن طلا استخراج می شود که با راه اندازی کامل کارخانه زرشوران سه تن به تولید طلای کشور افزوده شده و مجموع تولید طلای ایران در آینده به حدود ۵ تن خواهد رسید.

۰۹:۱۸ - ۱۰-۶-۱۳۹۳





اخبار انتقادی



ایرنا

نیز | امتیاز | کلمات | خراسان | شمسند | اقتصادیها | آفتاب | جلال | ماین نیوز

نتایج بررسی واگذاری یکی از معادن آهن کشور به همسر یکی از مدیران دولتی

تهران- ایرنا- رییس دبیرخانه ستاد هماهنگی مبارزه با مفاسد اقتصادی از اعلام نتایج بررسی های صورت گرفته در خصوص «واگذاری یکی از معادن آهن کشور به همسر یکی از مدیران دولتی» به معاون اول رییس جمهوری خبر داد.

«کاظم پالیزدار» در گفت و گو با خبرنگار سیاسی ایرنا افزود: پس از دستور معاون اول رییس جمهوری مبنی بر ضرورت بررسی سریع و دقیق این موضوع در دبیرخانه ستاد هماهنگی مبارزه با مفاسد اقتصادی و اعلام نتیجه در اسرع وقت جلسه کارشناسی در این دبیرخانه تشکیل و نتایج پیگیری های انجام شده در قالب گزارشی مکتوب به وی ارائه شد.

وی ادامه داد: در این جلسه کارشناسی غلامرضا اسداللهی نماینده مجلس شورای اسلامی، معاون امورمعادن وزیر صنعت، معدن و تجارت و نمایندگان ستاد مبارزه با مفاسد اقتصادی شامل وزارت اطلاعات، سازمان بازرسی کل کشور، وزارت دادگستری، دیوان محاسبات، نماینده دادستانی، کمیسیون اصل ۹۰ مجلس و وزارت اموراقتصادی و دارایی حضور داشتند.

رییس دبیرخانه ستاد هماهنگی مبارزه با مفاسد اقتصادی گفت: براساس توضیحات ارائه شده مشخص شد پروانه اکتشاف مربوط به سال ۱۳۸۱ و گواهی کشف معدن مورد اشاره با ۲۵۰ هزار تن ذخیر سنگ آهن در تاریخ ۳۰ آذر ۱۳۸۵ و در دولت های قبل توسط اداره کل صنایع استان خراسان رضوی صادر شده و به همسر کارمند قراردادی طرح سنگان واگذار شده است.

۱۷:۳۰ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



قصه ادامه دار اتهام زنی به «گذشتگان» در معدن آهن خراسان متوقف شد!

ماجرای معدن همسر یک مدیر دولتی که در زمان وزارت جهانگیری مجوز گرفت و در زمان نعمت‌زاده

به بهره‌برداری رسید

گروه اقتصادی رجانیوز: در حالی که دستور معاون اول رئیس جمهور برای پیگیری اعطای امتیاز رانتهی یک معدن به همسر یک مدیر دولتی به عنوان یکی از موارد مبارزه با فساد، جنجال قابل ملاحظه‌ای را در برخی رسانه‌های حامی دولت به راه انداخته است، اما بررسی‌ها از آن حکایت می‌کند که این امتیاز در دولت هشتم و در زمان وزارت جهانگیری بر وزارت صنایع و معادن سابق صادر شده و پروانه بهره‌برداری آن نیز در دوره وزارت نعمت‌زاده بر این وزارتخانه یعنی دوره یکساله گذشته صادر شده و عملاً بهره‌برداری از معدن بصورت قانونی در اختیار خانواده مدیر مذکور قرار گرفته است.

گروه اقتصادی رجانیوز: در حالی که دستور معاون اول رئیس جمهور برای پیگیری اعطای امتیاز رانتهی یک معدن به همسر یک مدیر دولتی به عنوان یکی از موارد مبارزه با فساد، جنجال قابل ملاحظه‌ای را در برخی رسانه‌های حامی دولت به راه انداخته است، اما بررسی‌ها از آن حکایت می‌کند که این امتیاز در دولت هشتم و در زمان وزارت جهانگیری بر وزارت صنایع و معادن سابق صادر شده و پروانه بهره‌برداری آن نیز در دوره وزارت نعمت‌زاده بر این وزارتخانه یعنی دوره یکساله گذشته صادر شده و عملاً بهره‌برداری از معدن بصورت قانونی در اختیار خانواده مدیر مذکور قرار گرفته است.

به گزارش رجانیوز، هفته نامه نه دی در گزارشی در این باره نوشت که چند روز پیش غلامرضا اسدالهی نماینده مردم تایباد در مجلس شورای اسلامی از تهیه طرحی برای تحقیق و تفحص از نحوه واگذاری معادن و صدور پروانه های بهره برداری و اکتشاف خبر داده و گفته بود: برخی معادن دولتی به نام مدیران و خانواده هایشان شده است که این تخلفات در دولت گذشته و دولت فعلی ادامه دارد.

به گفته وی، متأسفانه زد و بندهایی در واگذاری معادن وجود دارد که علی‌رغم پیگیری‌ها و تذکرات در دولت قبل و دولت فعلی همچنان این روند ادامه دارد. مدیرانی که وظیفه شان حفاظت از بیت المال است بعضی از معادن را که باید به نام دولت ثبت می‌کردند به نام خود و خانواده هایشان ثبت کردند و به عبارت دیگر معادن دولتی به نام برخی مدیران و خانواده هایشان شده است.

عضو کمیسیون برنامه افزود: در دولت جدید شخصی یکی از معادن با ارزش آهن را به نام همسرش کرده، گزارش این اقدام غیرقانونی به وزیر صنعت، معدن و تجارت داده شده است نعمت زاده و معاونش معتقدند که این شخص اقدام غیرقانونی انجام داده است اما متأسفانه برای این معدن از سوی وزارتخانه پروانه بهره‌برداری فعالیت صادر شده است. اسدالهی اظهار داشت: این معدن بیش از ۱۰ میلیارد تومان ارزش دارد، این مشکلات در همه شهرستان هایی که دارای معادن هستند وجود دارد.



واردات مفتول فولادی با ارز متقاضی و الکتروود با ارز دولتی ممکن است

یک مصوبه با چند تناقض

دنیای معدن - دو هفته پیش ابلاغ رسمی مصوبه جدید وزارت صنعت، معدن و تجارت در ارتباط با عدم تخصیص ارز اتاق مبادلات به واردات تعرفه هایی که با عدد ۷۲ و ۷۳ شروع می شوند (شامل محصولاتی نظیر شمش، میلگرد، تیر آهن و...)... انتهایی گذرا را به بازار آهن تزریق کرد و موجب رشد قیمت انواع فولاد در فضای بازار غیررسمی شد. این روند رو به رشد قیمت ها به خصوص در مورد ورق نورد گرم ضخامت ۲ میلی متری که تولید داخلی آن تکافوی تقاضا و نیاز تولیدکنندگان را نمی کند مشهودتر بود که با رایزنی و نامه نگاری های انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران و سندیکای تولیدکنندگان لوله و پروفیل با سازمان توسعه تجارت، ورق ۲ میلی متری از مصوبه مذکور خارج و ثبت سفارش آن مانند قبل با دریافت ارز دولتی امکان پذیر شد.

اما حالا با گذشت دو هفته از اعلام رسمی این خبر، به نظر می رسد ضعف ها و تناقضاتی در مصوبه مذکور وجود دارد که پیش از این به درستی و به طور کارشناسی به نتایج آنها توجه نشده است. در تعرفه هایی که با عدد ۷۲ شروع می شوند علاوه بر کالاهایی نظیر شمش فولاد، تیر آهن و میلگرد، محصولی مانند مفتول صنعتی الکتروود نیز وجود دارد که اصلی ترین ماده اولیه الکتروودسازها به شمار می رود که با این مصوبه جدید دیگر برای ثبت سفارش آن ارز اتاق مبادلات اختصاص نمی یابد اما برای واردات خود محصول نهایی کماکان دریافت ارز دولتی امکان پذیر است.

در این باره مدیرعامل شرکت صنعتی آما در گفت و گو با خبرنگار «دنیای اقتصاد» گفت: اصلی ترین ماده اولیه ما الکتروودسازها مفتول صنعتی الکتروود است، فارغ از اینکه در داخل امکان ساخت کیفی آن وجود دارد یا خیر، ما در طول این سال ها مجبور به واردات این محصول از خارج بوده ایم که با مصوبه جدید وزارت صنعت، معدن و تجارت دیگر ارز دولتی را برای ثبت سفارش آن دریافت نمی کنیم. ابوالفضل متین ادامه داد: در حالی که برای واردات ماده اولیه تولید الکتروود بنا به مصوبه مذکور تخصیص ارز دولتی امکان پذیر نیست، اما برای ثبت سفارش محصول نهایی آن کماکان دریافت ارز اتاق مبادلات ممکن است که این تناقض و ابهام در رفتار وزارتخانه موجب نگرانی زیادی برای ما تولیدکننده های الکتروود شده است. به گفته متین اگر سیاست یکسانی از سوی وزارتخانه مسوول در برابر محصول نهایی و ماده اولیه الکتروودسازی صورت نگیرد، تولیدکننده های داخلی توان رقابت با مشابه خارجی این محصول را که عمدتاً از نوع چینی است از دست داده و با مشکلات فراوانی از این محل روبه رو خواهند شد.

مدیرعامل شرکت صنعتی آما افزود: علاوه بر این، مساله دیگر مربوط به تامین نیاز الکتروودسازها به مفتول صنعتی الکتروود از طریق بازار داخل است، گفته شده به دلیل رکودی که در صنعت فولاد وجود دارد فولادسازان فعال در این بخش، قسمتی از ظرفیت های تولیدی خود را به ساخت این محصول اختصاص خواهند داد، اما در این باره ابهاماتی وجود دارد که باید به آنها توجه داشت. متین معتقد است: اگر بازار فولاد رونق بگیرد و ظرفیت های خالی فولادسازان برای تولید مقاطع استفاده شود الکتروودسازها در تامین ماده اولیه خود دچار مشکل خواهند شد، بنابراین تولیدکننده داخلی باید در یک چارچوب الزام آور قرار بگیرد تا علاوه بر مساله کیفیت و قیمت مناسب تولید خود (مفتول صنعتی الکتروود)، دست الکتروودساز را در محصولی که به آن احتیاج دارد، خالی نگذارد.





مهر گزارش می دهد/

اختلاف نظر مسئولان اصفهان درباره آلاینده فولاد مبارکه / انتقاد نماینده مبارکه و پاسخ محیط

زیست

اصفهان خبرگزاری مهر: اصفهان خبرگزاری مهر: آلاینده بودن صنعت فولاد مبارکه موضوعی است که مورد اختلاف برخی مسئولان اصفهانی قرار گرفته و در حالی که اداره محیط زیست اصفهان بر پاک بودن این صنعت و پایین بودن آلاینده‌گی این کارخانه اصرار دارد، نماینده مبارکه در مجلس شورای اسلامی با جدیت این مسئله را رد می کند.

به گزارش خبرنگار مهر، آلاینده بودن صنعت فولاد مبارکه موضوعی است که مورد اختلاف برخی مسئولان اصفهانی قرار گرفته است و در حالی که اداره محیط زیست اصفهان و شرکت فولاد مبارکه بر پاک بودن این صنعت و پایین بودن آلاینده‌گی این کارخانه اصرار می ورزند برخی کارشناسان محیط زیست واز جمله نماینده فولاد مبارکه با جدیت این مسئله را رد می کنند.

مجتمع فولاد مبارکه جز صنایع سبز نیست

در همین زمینه قاسمی معاون فنی اداره کل حفاظت محیط زیست استان اصفهان اظهار داشت: مجتمع فولاد مبارکه اصفهان در سال گذشته جزو صنایع سبز نبوده اما جز صنایع آلاینده هم نیست.

وی با بیان اینکه میان صنعت سبز و صنعت غیر آلاینده تفاوت هایی وجود دارد، بیان داشت: مطابق لیستی که بهمن هر سال اعلام می شود مجتمع فولاد مبارکه در سال گذشته جزو صنایع سبز نبوده اما آلاینده هم نیست.

معاون فنی اداره کل حفاظت محیط زیست استان اصفهان تاکید کرد: اسامی صنایع آلاینده و صنعت سبز پس از اعلام در سایت سازمان موجود بوده و مطابق قانون یک درصد از فروش صنایع آلاینده به عنوان مالیات ارزش بر افزوده سهم پرداختی صنایع آلاینده است.

۰۷۰۰۶ - ۱۰ - ۶ - ۱۳۹۳



افزایش بی منطق قیمت فلز سرخ

دنیای معدن - سحر نمایشی: روز گذشته در حالی قیمت پایه مس در بورس کالای ایران با افزایش بیش از ۳۰۰ تومانی در هر کیلو مواجه شد که علاوه بر پایین بودن سهم تقاضا کارشناسان تصور می کردند به دلیل ریزش قیمت این فلز سرخ روز جمعه گذشته در بورس لندن و رسیدن آن به زیر ۷ هزار دلار، معاملات هفته جاری مس در بورس کالا هم با افت قیمت مواجه شود.

به گفته کارشناسان حوزه فلزات پایه، این روند صعودی به دلیل نوسان های مثبت نرخ ارز و رشد میانگین هفتگی قیمت این محصول در بورس جهانی لندن بوده، اما این در حالی است که این فلز سرخ طی هفته گذشته در بازارهای جهانی نوسان های رو به پایین زیادی را تجربه کرده است. از طرفی در بازارهای داخلی نیز همچنان رکود در معاملات ادامه دارد، به طوری که روز گذشته در مبادلات بورس کالا تقاضا همچنان کمتر از میزان عرضه بود.

فعالان بازار معتقدند اگر معامله گران به دنبال جبران زیان های مالی خود هستند بهتر است دست روی دست نگذارند و با افزایش تقاضا، به بازار این محصولات رونق بخشند و نگذارند در این میان واسطه گر ها تعیین کننده قیمت ها باشند. همان طور که از میزان عرضه های مس در بورس کالا مشخص است با کمبود این فلز در بازار داخلی مواجه نیستیم، بر این اساس نباید گذاشت که دلالت از این موقعیت سواستفاده کنند، چرا که آنها هر زمان که رکود در بازار داخلی طولانی می شود فرصت را غنیمت شمرده و معاملات را به سود خود تغییر می دهند. از طرفی به عقیده کارشناسان آنچه از روند بازارهای جهانی پیداست افت و خیز قیمت مس تا پایان شهریورماه ادامه خواهد داشت.

به این ترتیب روز گذشته ۹ شهریورماه، بیش از ۸ هزار تن انواع محصولات مسی در تالار محصولات صنعتی و معدنی بورس کالای ایران عرضه شد که در این میان شرکت ملی صنایع مس ایران چهار هزار تن مس کاند را راهی تالار معاملات کرد. این شرکت همچنین ۳۵۰۰ تن مس مفتول را در این روز عرضه کرد. از دیگر محصولات عرضه شده شرکت ملی صنایع مس ایران در این روز می توان به ۳۳ هزار تن انواع مس کم عیار، ۱۰۰ تن سولفور مولیبدن و ۱۲ تن کنسانتره فلزات گرانبها اشاره کرد. علاوه بر این، ۲۷۰ تن مس مفتول شرکت صنایع تولیدی دنیای مس کاشان نیز در این تالار به فروش رسید. همچنین در گروه آلومینیوم نیز، ۲۹۳۰ تن انواع شمش آلیاژی شرکت آلومینیوم ایران راهی تالار محصولات صنعتی و معدنی شد.

بر این اساس، مس کاند شرکت ملی مس با قیمت ۲۱ هزار و ۳۴۶ تومان در هر کیلو به فروش رسید که نسبت به هفته گذشته افزایش ۳۰۹ تومانی را تجربه کرده است. کل عرضه این محصول چهار هزار تن بوده در حالی که میزان تقاضا ۹۰۰ تن بوده است. همچنین مفتول مس این شرکت نیز با قیمت ۲۲ هزار و ۱۲ تومان معامله شد که نسبت به آخرین عرضه، رشد ۳۱۲ تومانی را در هر کیلو به ثبت رساند. کل عرضه برای این محصول ۳ هزار و ۵۰۰ تن بود، در حالی که تقاضاکنندگان خواستار ۶۶۰ تن از این محصول بودند. مفتول مس شرکت دنیای مس کاشان نیز در این روز با قیمت پایه ۱۹ هزار و ۶۰۶ تومان عرضه شد که نسبت به آخرین عرضه در هفته گذشته با افزایش ۳۱۲ تومانی در هر کیلو مواجه شد. کل عرضه برای این محصول ۲۷۰ تن بود که با میزان تقاضا برابری می کرد. از طرفی مس در بازار آزاد نیز هم اکنون با قیمت ۲۳ هزار و ۴۰۰ تومان در هر کیلو معامله شد که نسبت به روز شنبه رشد ۱۰۰ تومانی در هر کیلو داشته است.



فولادگر خبر داد

بررسی تخلفات بخش معدن در مجلس

رئیس کمیسیون ویژه حمایت از تولید ملی و نظارت بر اجرای سیاست های اصل ۴۴ مجلس از بررسی تخلفات معدنی در دو کمیسیون مجلس خبر داد.

حمیدرضا فولادگر امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در اصفهان گفت: به دنبال تخلفات زیادی که در واگذاری معادن صورت گرفته است، تعداد زیادی از نمایندگان با ارسال نامه ای به کمیسیون حمایت از تولید ملی و اجرای سیاست های اصل ۴۴ مجلس، خواستار بررسی این تخلفات شده اند.

نماینده مردم اصفهان در مجلس شورای اسلامی اظهار کرد: موضوع نحوه واگذاری معادن در دو کمیسیون حمایت از تولید ملی و صنعت، معدن و تجارت به صورت مشترک بررسی و نتیجه آن اعلام می شود.

وی تصریح کرد: بررسی لایحه رفع موانع تولید با حضور ۱۵ نفر از اعضای کمیسیون حمایت از تولید و نظارت بر سیاست های کلی اصل ۴۴ و هشت نفر از سایر کمیسیون ها آغاز شده که در این لایحه تامین مالی تولید از طریق افزایش سرمایه بانک ها، تهاتر و فروش املاک مازاد بانک ها پیش بینی شده است.

فولادگر ضمن تاکید بر اینکه بانک ها اکنون مصوبات بانک مرکزی و شورای پول و اعتبار را اجرا نمی کنند، به موضوع نرخ سود بانکی در بانک ها اشاره کرد و افزود: امیدواریم به زودی بتوانیم طرح تحول نظام بانکی ایران را آماده و اجرا کنیم.

انتهای پیام/۶۳۰۳۱/۲۰

۱۳:۲۶ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



سوتدبیر علت کاهش تولید زغال سنگ در استان کرمان

دنیای معدن -نماینده مردم زرنند و کوهبنان در مجلس شورای اسلامی گفت: به طور حتم کاهش تولید زغال سنگ و بیکاری کارگران معادن زرنند و کوهبنان باعث بیکاری کارگران کارخانجات کک سازی این شهرستان می شود.

به گزارش دنیای معدن، حسین امیری خامکان در خصوص مشکلات بخش صنعت شهرستان های زرنند و کوهبنان گفت: شهرستان زرنند جزو مناطق صنعتی و معدنی کشور است، طوری که بخش اعظمی از زغال سنگ کشور در این منطقه تولید می شود.

نماینده ی مردم زرنند و کوهبنان در مجلس شورای اسلامی، تصریح کرد: متأسفانه به علت سوتدبیر و مدیریت مسئولان ذی ربط تولید زغال سنگ در شهرستان زرنند و کوهبنان بسیار کاهش یافته است، طوری که حتی زغال سنگ مورد نیاز کارخانجات کک سازی این شهرستان هم از معادن منطقه تامین نمی شود.

امیری خامکان، اظهار کرد: باتوجه به اینکه اشتغال شهرستان زرنند و کوهبنان براساس معادن زغال سنگ تامین می شود متأسفانه به علت کاهش تولید زغال سنگ نرخ بیکاری در زرنند و کوهبنان بسیار افزایش یافته است.

۱۸:۰۷ - ۹-۶-۱۳۹۳



تعویق ۲ ماه حقوق ۳۰۰ کارگر؛

کارگران آبگینه برای دریافت مزد شیشه می فروشند

«دستمزد ماه های اردیبهشت و خرداد کارگران با فروش بخش زیادی از شیشه های تولید شده توسط کارگران تامین شده است و آنان انتظار دارند که مابقی مطالبات معوقه خود را به همین صورت دریافت کنند.»

یکی از کارگران کارخانه شیشه «آبگینه» قزوین از پرداخت نشدن ۲ ماه حقوق کارگران این واحد تولیدی خبر داد و گفت: این کارخانه از ۲۴ تیرماه سال جاری به دلیل فقدان مواد اولیه فعالیت تولیدی ندارد و کارگران ناچارند مطالبات خود را به صورت غیر نقدی با فروش محصولات کارخانه دریافت کنند.

«منوچهر افشار» کارگر کارخانه شیشه آبگینه که در تاریخ چهارم مرداد ماه خبر تعویق پرداخت ۴ ماه دستمزد کارگران را داده بود، امروز ۱۰ شهریور) به ایلنا گفت: دستمزد ماه های اردیبهشت و خرداد کارگران با فروش بخش زیادی از شیشه های تولید شده توسط کارگران تامین شده است و آنان انتظار دارند که مابقی مطالبات معوقه خود را به همین صورت دریافت کنند. او با ابراز نگرانی از امنیت شغلی کارگران گفت: در تاریخ چهارم شهریورماه جاری کارگران این کارخانه با تجمع اعتراضی در محوطه کارخانه خواستار دریافت مابقی مطالبات معوقه خود و همچنین از سرگیری فعالیت کارخانه شدند که متأسفانه کارفرما پاسخ قانع کننده ای برای کارگران نداشت.

او افزود: پس از اعتراض کارگران در نهایت پس از مذاکرات طولانی با کارفرما، صورت جلسه ای تنظیم شد که در آن کارگران را مجاز به فروش ۱۲۰ هزار متر شیشه های تولید شده کارخانه برای پرداخت مطالبات معوقه شان می کرد.

افشار با بیان اینکه هم اکنون کارگران بدنبال فروش شیشه ها برای دریافت حقوق شان هستند، گفت: معوقات حقوقی ۳۰۰ کارگر ۴۲۰ میلیون تومان می شود این درحالیست که با فروش ۱۲۰ هزار متر شیشه رقمی بیشتر از رقم مذکور فراهم می شود که قرار است کارگران مابقی پول بدست آمده را بابت پرداخت بخشی از بدهی های کارخانه واریز کنند.

این کارگر شیشه آبگینه با بیان اینکه چندین کارگر برای پیگیری مطالبات معوقشان به اداره تعاون کار و رفاه اجتماعی قزوین شکایت کرده اند در خصوص مطالبات بیمه ای کارگران اظهار داشت: دو ماه از معوقات بیمه تامین اجتماعی کارگران که مربوط می شود به ماههای تیر و مرداد هنوز پرداخت نشده است.

به گفته وی، این کارخانه حدود ۱۰۰ کارگر رسمی و ۲۰۰ کارگر قراردادی با سابقه دارد که وضعیت پیش آمده آنان را نگران تامین معاش خانواده و امنیت شغلی خود کرده است.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۵:۰۱



چهاردهمین روز از اعتصاب معدنچیان بافق:

آزادی کارگران بافق به اتمام اعتصاب منوط شد

«حضور مدیرعامل و رئیس هیات مدیره صندوق بازنشستگی فولاد در جلسه دیشب / آزادی ۸ کارگر بازداشتی معدن سنگ آهن بافق به پایان اعتصاب کارگران این معدن منوط شده است.»

در حالی که اعتراض صنفی حدود ۵ هزار کارگر معدن سنگ آهن بافق صبح امروز (دوشنبه ۱۰ شهریور) به چهاردهمین روز متوالی وارد شده است، منابع ایلنا از بافق گزارش داده اند جلسه دیشب شورای تامین این شهرستان بدون نتیجه خاصی پایان یافته است. به گزارش خبرنگار ایلنا، همزمان با جلسه دیشب، حدود ۳ هزار کارگر معدن سنگ آهن بافق به همراه خانواده های ۸ کارگر بازداشت شده مقابل فرمانداری تجمع کرده بودند.

در همین رابطه، یکی از اعضای شورای اسلامی شهرستان بافق که خواست نامش فاش نشود، به ایلنا گفت: شورای تامین بافق از ساعت ۸ دیشب تا ساعت ۴ صبح امروز با حضور معاون سیاسی امنیتی استاندار یزد، فرمانده نیروی انتظامی استان، فرمانده تیپ الغدیر سپاه استان، اعضای شورای اسلامی شهرستان بافق و نمایندگان کارگران تشکیل جلسه داد اما این جلسه بدون نتیجه خاصی پایان یافت. او با اشاره به حضور مدیرعامل و رئیس هیات مدیره صندوق بازنشستگی فولاد در جلسه دیشب تاکید کرد بسته پیشنهادی ارائه شده به نمایندگان کارگران در این جلسه، همان وعده های تکراری پیشین بود.

به گفته این عضو شورای اسلامی شهرستان بافق، تکمیل کارخانه های جوار معدنی، لغو واگذاری ۲۸/۵ درصد از سهام معدن سنگ آهن بافق به شرکت فولاد خوزستان و پیگیری واگذاری ۱۵ درصد از سهام معدن به بافق برای توسعه زیرساخت های این شهرستان، محورهای اصلی مباحث طرح شده در جلسه دیشب بوده است.

بر اساس گزارش های رسیده از جلسه شب گذشته، آزادی ۸ کارگر بازداشتی معدن سنگ آهن بافق به پایان اعتصاب کارگران این معدن منوط شده است.

۱۰:۲۵ - ۱۰ - ۶ - ۱۳۹۳



واکنش اژه ای به بازداشت ۸ کارگر معدن بافق

گروه معادن سنگ آهن - سخنگوی قوه قضائیه در نشست خبری امروز در اعتراض صنفی کارگران معدن سنگ آهن بافق گفت: باید بحث اعتراض و انتقاد را از اقدامات خلاف قانون تفکیک کرد.

به گزارش ماین نیوز، حجت الاسلام غلامحسین محسنی اژه ای در پاسخ به سوالی مبنی بر آخرین وضعیت هشت کارگر بازداشت شده معدن بافق گفت: ما یک بحث اعتراض، انتقاد و یک اقدامات خلاف قانون داریم که این موارد را باید از یکدیگر تفکیک کنیم. اگر کسی اعتراضی دارد باید آن را به طور قانونی مطرح کند و آنچه را که مدعی است حق است به اثبات برساند و آن مساله را از طریق مراجع صحیح پیگیری کند. سخنگوی قوه قضائیه ادامه داد: [اعتراض] هیچ اشکالی ندارد اما ممکن است فردی به زعم خود مساله ای را درست و به حق بداند اما دست به اقدام غیرقانونی بزند که باید جلوی آن را گرفت. در صورتی که امری حتم اما از مسیر غیرقانونی پیگیری شده باشد ممکن است مساله لوٹ و خدشه دار شود.

محسنی اژه ای افزود: اگر کسی که اعتراض دارد به خیابان آمده و عبور و مرور را مختل کند موجب ایجاد ترافیک و مسائل و مشکلات دیگری می شود. از این رو نمی توان قابل قبول دانست که هر کسی که اعتراض دارد خیابان را ببندد. این مساله خلاف قانون بوده و حتما با آن برخورد می شود.

۱۷:۳۸ - ۱۰ - ۶ - ۱۳۹۳



اعزام هیئت امنیتی دولت به بافق

طالبی ضمن ابراز بی اطلاعی از دلیل بازداشت کارگران معدن سنگ آهن بافق و اتهامات وارد شده به آن ها گفت: تمام مراحل بازداشت کارگران زیر نظر دستگاه قضایی بوده است.

«محمدعلی طالبی» در گفتگو با ایلنا اگر چه حاضر نشد جزئیات تصمیمات اتخاذ شده در این جلسه را افشا کند اما تاکید کرد تصمیمات تا پایان امشب ۹ شهریور) اعلام می شود. او در این باره گفت: شورای تامین استان یزد با حضور معاون امنیتی وزیر کشور و «ابوالحسن فیروزآبادی»، قائم مقام وزیر کار در جلسه عصر دیروز (شنبه ۸ شهریور) تصمیماتی را برای شروع به کار مجدد کارگران معدن سنگ آهن بافق و تامین مطالبات آن ها اتخاذ کرده اند.

او ادامه داد: عصر امروز (یکشنبه ۹ شهریور) جلسه ای با مسئولان بافق برگزار خواهیم کرد و امیدواریم شرایط این شهرستان در چند روز آینده به حالت عادی بازگردد. این مقام دولتی با اشاره به حضور مأموران یگان ویژه پلیس در بافق در روزهای ابتدایی تحصن کارگران معدن سنگ آهن گفت: یگان ویژه پلیس برای مسائل احتیاطی و جلوگیری از بی نظمی به معدن وارد شد اما هنگام اعزام این نیرو به آن ها تاکید کردیم با مردم مواجهه ای نداشته باشند و همان طور که دیدید مواجهه ای میان آنان و کارگران اتفاق نیفتاد.

۱۳۹۳-۶-۹ - ۱۸:۲۵



استاندار یزد برای آزادی ۸ کارگر دستگیر شده به وزارت کشور رفت

خبرگزاری آنا: تحصن اعتراضی کارگران سنگ آهن بافق در مقابل فرمانداری این شهر همچنان ادامه دارد، با این حال استاندار یزد برای پیگیری وضعیت کارگران بازداشتی در وزارت کشور حضور یافته است.

به گزارش خبرنگار اجتماعی خبرگزاری آنا، در چهاردهمین روز از تحصن اعتراضی کارگران معدن سنگ آهن بافق همچنان بسیاری از کارگران متحصن در مقابل فرمانداری بافق تجمع کردند و از سوی مقامات دولتی و مسئول به آنان وعده داده شده که در طی دو تا سه روز آینده به خواسته ها و مطالبات این کارگران رسیدگی می شود.

روابط عمومی استانداری یزد تاکید کرد: صبح امروز سید محمد میرمحمدی استاندار یزد برای پیگیری وضعیت کارگران بازداشتی در وزارت کشور حضور یافت است. با این حال مسئولان وزارت کشور نیز پیگیری استاندار یزد را در گفت و گو با آنا تائید کردند.

به گفته شاهدان عینی شب گذشته همزمان با جلسه شورای تامین این شهرستان حدود ۳ هزار کارگر معدن سنگ آهن بافق به همراه خانواده های ۸ کارگر بازداشت شده مقابل فرمانداری تجمع کرده بودند و این جلسه در حالی که هیچ نتیجه ای نداشت به پایان رسید.

به گفته یک عضو شورای اسلامی شهرستان بافق، تکمیل کارخانه های جوار معدنی، لغو واگذاری ۲۸/۵ درصد از سهام معدن سنگ آهن بافق به شرکت فولاد خوزستان و پیگیری واگذاری ۱۵ درصد از سهام معدن به بافق برای توسعه زیرساخت های این شهرستان، محورهای اصلی مباحث طرح شده در جلسه دیشب بود است با این حال به گفته کارگران پایان اعتصاب کارگران سنگ آهن بافق منوط به آزادی ۸ کارگردستگیر شده است.

نیازی به دستگیری کارگران نبود

انتهای پیام/

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۳:۳۲



سه‌م ۳۵ درصدی از مالکیت معادن را خصوصی سازی نمی کند

دنیای معدن - روند خصوصی سازی معادن در کشور مسیر پر فراز و نشیبی را تاکنون طی کرده است اما نتیجه کار خیلی مورد رضایت نبوده است. به گزارش دنیای معدن، اعتراضات بسیاری از کارکنان و سهامداران معادن و صنایع معدنی که به جریان خصوصی سازی پیوستند تأییدی است بر این حرف. اینکه خصوصی سازی چه مسیری را طی کرده و آیا این روند شکل درستی داشته و مشکلات پس از واگذاری ها چه بوده را در گفت و گویی با دکتر محمود جامساز نماینده سابق خصوصی سازی خانه صنعت و معدن بررسی کردیم که با هم می خوانیم. روند خصوصی سازی معادن به چه شکلی بوده و آیا به درستی انجام شده است؟ خصوصی سازی در ایران به هیچ وجه در عمل روند مثبتی نداشته اما اصل خصوصی سازی در بستری از یک تفکر پیشرفته شکل گرفته و قابل دفاع است. برای رهایی از یک اقتصاد دولتی و وابسته و ناکارآمد چاره ای جز اهمیت دادن و اجرای درست این تفکر نداریم. در این خصوص طیب نیا وزیر امور اقتصادی و دارایی گفته که تنها ۳ درصد خصوصی سازی به شکل واقعی انجام شده و این نتیجه نشان می دهد خصوصی سازی در بخش معدن نیز بسیار ناچیز بوده است.

۱۱:۲۸ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



خرافه گرایی در حوزه اکتشافات

الهام شدن وجود ماده معدنی در خواب!

گروه معدن - تب پیدا کردن معدن و تحقق رویای پولدار شدن در میان برخی از افراد موجب ایجاد مشکلات فراوانی از جمله از صرف هزینه های زیاد و پرداخت پول های گزاف به افراد غیرکارشناس، تخریب محیط زیست و... می شود. به گزارش ماین نیوز، اما در این میان بروز مسئله خرافه گرایی در پیدا کردن معادن و رنگ واقعیت زدن به رویای پولدار شدن از موضوعات جالب در بخش معدن است که نمی توان به آن اشاره ای نکرد. چندی پیش فعالان بخش معدن با بیان این موضوع که خود مخالف تخریب محیط زیست هستند موضوعی را مطرح کردند که با توجه به توسعه علم باعث ناامیدی می شود، آن هم اینکه بحث خرافه گرایی در حوزه اکتشاف در میان برخی افراد به خصوص بومیان مناطق معدنی رو به افزایش است و این موضوع باعث تخریب محیط زیست و دسترسی نداشتن به مواد معدنی خواهد شد. یکی از فعالان معدنی که خود عضو کمیته اکتشاف خانه معدن ایران است، اظهار کرد: متأسفانه توسعه خرافه گرایی در برخی مناطق موجب تخریب محیط زیست شده است. وی درباره این موضوع افزود: متأسفانه امروز در برخی مناطق شاهد این موضوع هستیم که بعضی از افراد که عموماً از روستاییان و بومیان مناطق معدنی هستند ادعا می کنند که در خواب به آنها الهام شده در فلان منطقه فلان ماده معدنی وجود دارد، بر همین اساس این افراد بدون هیچ دانش و اطلاع قبلی به جان زمین افتاده و آن را تخریب می کنند. این عضو کمیته اکتشاف ادامه داد: متأسفانه در نمونه ای شاهد بودیم فردی ادعا می کرد اگر رد نور خورشید را دنبال کند در منطقه ای دشت مانند به معدن طلا می رسد، این فرد بدون هیچ نوع اطلاعاتی از موقعیت های زمین شناسی منطقه و بدون استفاده از کارشناسان اکتشاف در منطقه در جستجوی معدن طلا بود و متأسفانه پس از مدتی به دلیل کند و کاو غیراصولی باعث نابودی پوشش گیاهی در منطقه شد.

۱۲:۳۷ - ۱۰-۶-۱۳۹۳





ساری /

هشدار به صاحبان معادن و متجاوزان به حریم و بستر رودخانه هراز شهرستان آمل

رئیس کل دادگستری مازندران در صورت رعایت نکردن و پایبند نبودن به موازین و قوانین الزام آور حفاظت محیط زیست، واحدهای معدنی آنها پلمپ و با تعطیلی دائمی مواجه خواهند شد.

به گزارش خبرنگار باشگاه خبرنگاران ساری، حجت الاسلام محمدعلی تقوی فرد گفت: عادن برداشت شن و ماسه کوهی و رودخانه ایفعال در مسیرجاده هراز آمل مربوط به داشتن مجوزهای گذشته این واحدها در مدیریت هایسابق بوده که به آنها واگذار شده است. وی افزود: هرچند به تولید مصالح ساختمانییا فعال بودن معادن شن و ماسه نیاز استان تامین می شود، اما این مسئله نباید باعث سواستفاده و بی تفاوتی مدیران این واحدها نسبت به رعایت موازین ومقررات حفظ محیط زیستوسلامت رودخانه هراز شود. رئیس کل دادگستری مازندران با اعلام اینکههما در زمینه احداث سایت زباله در بلده به نظر شخص کاری نداریم، گفت: هر مسئولی در اینزمینه اظهار نظر داشته برای آن احترام قائلیم ولی نظرمآن منطبق با نظر کارشناسی کارشناساناست/ش/ن

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۰۸:۵۷





اخبار معدن و صنایع معدنی



ایسا

صنعت تعاون آفتاب اقتصاد صنعت برای ایران فولادنیوز

نرخ رشد گروه صنعت و معدن به ۰.۸ درصد رسید

در حالی چند روز پیش معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تازه ترین نرخ رشد صنعت کشور را دو درصد اعلام کرد که وزیر امور اقتصادی و دارایی نیز اعلام کرده که براساس آخرین آمارها نرخ ارزش افزوده گروه صنعت و معدن در زمستان سال قبل ۰.۸ درصد بوده است. به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)، علی طیب نیا وزیر امور اقتصادی و دارایی در تازه ترین اظهارات خود اعلام کرد که رشد ارزش افزوده بخش صنعت و معدن پس از ۷ فصل کاهش در زمستان سال ۱۳۹۲ به ۰.۸ درصد مثبت رسید. به گفته وی ارزش افزوده سرمایه گذاری در زمستان سال قبل نیز برای نخستین بار پس از ۷ فصل کاهش، مثبت و در حدود ۳.۸ درصد بود. وزیر امور اقتصادی و دارایی همچنین نرخ رشد اقتصادی کشور را در سال ۱۳۹۲ معادل ۱۰.۹ درصد منفی اعلام کرد که نسبت به رشد منفی اقتصادی ۶.۸ درصدی سال ۱۳۹۱ بهبود زیادی را نشان می دهد. اما طیب نیا در حالی تازه ترین نرخ رشد صنعت و معدن کشور را معادل ۰.۸ درصد اعلام کرده است که چند روز پیش جعفر سرقینی معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت از رشد ۲ درصدی بخش صنعت کشور خبر داد. پیشتر وزیر صنعت، معدن و تجارت در اولین روزهای کاری خود در دولت یازدهم از منفی شدن نرخ رشد صنعت کشور برای نخستین بار طی دهه های اخیر خبر داد. به گفته نعمت زاده در سال ۱۳۹۱ نرخ رشد صنعت به منفی ۹.۵ درصد رسیده بود.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۲:۱۴



مشاور خانه معدن ایران:

به ارزش آفرینی معادن اعتقاد داشته باشیم

دنیای معدن - مشاور خانه معدن ایران گفت: برای جلوگیری از خام فروشی باید به ایجاد ارزش افزوده در بخش معدن اعتقاد داشته باشیم و پیش نیازهای لازم را در این زمینه فراهم آوریم.

به گزارش دنیای معدن، شهناز نوایی تصریح کرد: بخش معدن در شرایط تحریم به خوبی خود را نشان داد و به عنوان یکی از حوزه هایی که کمتر از تحریم ها تاثیر پذیرفت، توانست به حرکت خود ادامه دهد. با در نظر گرفتن اینکه بخش معدن پتانسیل فعالیت حتی در شرایط بحران را دارد، باید توجه بیشتری را به این بخش معطوف کنیم.

وی با انتقاد از اجرایی نشدن استراتژی بخش معدن اظهار کرد: بسیاری از مشکلات امروز بخش معدن ناشی از نبود استراتژی است. هنوز معیار درستی برای فرآوری و ایجاد ارزش افزوده در بخش معدن وجود ندارد و همین امر فعالان را سر درگم کرده است.

نوایی با بیان اینکه بارها واژه خام فروشی از سوی مسوولان مختلف مطرح شده است در حالی که تعریف شفافی از خام فروشی وجود ندارد، تصریح کرد: به عنوان نمونه آیا تولید تختال فولاد هم از مصادیق خام فروشی است؟ تولیدکننده باید چرخه تولید را تا چه مرحله ای ادامه دهد که دچار خام فروشی نشود و یا اگر تولیدکننده سنگ آهن خود را صادر نکند، مصرف کننده داخلی سنگ آهن او را به قیمت جهانی خواهد خرید؟ این دست سوالات ذهن تولیدکننده را درگیر کرده است از اینرو ترجیح می دهد از تولید دست بکشد و منتظر شفاف شدن وضعیت موجود باشد.

۱۳۹۳-۶-۹ - ۱۸:۰۴



طرح های توسعه ی شرکت فولاد مبارکه به بهره برداری رسید

با حضور دکتر اسحاق جهانگیری معاون اول رییس جمهور، دکتر ستاری معاون علمی و فناوری رئیس جمهور، مهندس نعمت زاده وزیر صنعت، معدن و تجارت، مهندس چیت چیان وزیر نیرو، دکتر زرگرپور استاندار اصفهان، دکتر ایرانیپور نماینده مردم شهرستان مبارکه در مجلس شورای اسلامی و جمعی از مسئولین استان و شهرستان و مدیران ارشد فولاد مبارکه طرح های توسعه ی این شرکت شامل، مگامدول احیا مستقیم شماره ۲ پروژه شهید خرازی، تصفیه خانه پساب صنعتی و بهداشتی، پست ۴۰۰ به ۲۳ کیلوولت و توسعه پست ۲۳ کیلوولت مرکزی، تصفیه خانه های آب صنعتی و آشامیدنی و استخر ذخیره آب و دریاچه مصنوعی در ناحیه فولاد سازی و نورد پیوسته سبا به بهره برداری رسید.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه ضمن خیرمقدم به معاون اول رئیس جمهور و هیئت بلندمرتبه همراه در خصوص افتتاح مگا مدول احیا مستقیم شماره ۲ پروژه شهید خرازی گفت: با بهره برداری از این پروژه ظرفیت تولید آهن اسفنجی در گروه شرکت فولاد مبارکه اصفهان سالیانه به ۳/۱۱ میلیون تن می رسد و هدف از اجرای طرح مگامدول شماره ۲ پروژه شهید خرازی که امروز به بهره برداری رسید تولید سالیانه ۱/۵ میلیون تن آهن اسفنجی می باشد که با ارزش سرمایه گذاری ۱۸۰ میلیون یورو در مدت سه سال اجرایی شد و از این طریق زمینه اشتغال برای ۳۶۰ نفر به صورت مستقیم فراهم گردید. بهرام سبحانی همچنین در خصوص طرح تصفیه خانه پساب صنعتی و بهداشتی فولادسازی و نورد پیوسته سبا اظهار داشت: اهداف این پروژه حذف روغن، جامدات معلق و سختی موقت، ترسیب فلوراید موجود بر فاضلاب خام، تنظیم فاضلاب و کاهش جامدات محلول در آب، تولید آب تصفیه به گونه ای که خروجی آن آب صنعتی بوده و توسط لوله خط انتقال برای استفاده مجدد در خط تولید به تصفیه خانه آب بر می گردد و تصفیه فاضلاب بهداشتی تولیدی در فولادسبا و استفاده مجدد از فاضلاب تصفیه شده برای فضای سبز طبق استانداردهای محیط زیست کشور می باشد که به مدت ۲۸ ماه با سرمایه گذاری ۱۱۲ میلیارد ریال به بهره برداری رسید.

۱۳۹۳-۶-۹ - ۱۸:۰۲



مدیرکل حفاظت محیط زیست مازندران:

معادن آلاینده محور هراز پلمپ می شوند

- مدیرکل حفاظت محیط زیست مازندران با اعلام وجود ۴۲ معدن فعال در محور هراز گفت: با این وجود ۲۳ رودخانه مهم گروه معادن

مازندران در معرض خطرات زیست محیطی قرار دارند.

به گزارش ماین نیوز، ناصر مهردادی در بازدید از مکان سایت جدید زباله منطقه بلده با اشاره به فعالیت معادن زیاد در محور مواصلاتی هراز بیان داشت: معادنی که به محیط زیست صدمه می زنند با هماهنگی مسئولان دستگاه قضایی پلمپ می شوند.

وی تعداد معادن فعال در محور هراز را ۴۲ معدن دانست و افزود: ۱۹ معدن در این بین مجوز زیست محیطی ندارند و استقرار غیرقانونی دستگاه سنگ شکن در معادن از دلیل عدم دریافت مجوز لازم است.

مهردادی با تاکید اینکه ۲۳ رودخانه مهم در مازندران جریان دارند که هراز یکی از مهم ترین رودخانه های شمال کشور است، تصریح کرد: این رودخانه بزرگ بسیار از لحاظ زیست محیطی و شیلات مهم بوده و گونه های کم یاب ماهیان سردآبی در آن زیست دارند.

۱۳۹۳-۶-۹ - ۲۰:۵۴



ثبت رکورد جدید تولید ۲ محصول فولادی در شرکت فولاد مبارکه

شرکت فولاد مبارکه در تولید کلاف گرم و آهن اسفنجی رکورد مرداد ماه جدیدی را ثبت کرد.

مدیرناحیه فولاد سازی و نورد پیوسته سبای فولاد مبارکه اصفهان امروز گفت: تیرامسال کلاف گرم در این واحد ۶۷ هزار تن تولید شده که مرداد ماه امسال به ۶۸ هزار تن افزایش یافت.

احمد احمدیان افزود: مرداد امسال تولید کیفی در این ناحیه ۹۷ و ۶۱ صدم درصد و از نظر کیفی ۹۷ و ۴۷ صدم درصد بدست آمد.

مدیر ناحیه آهن سازی شرکت فولاد مبارکه اصفهان نیز گفت: مرداد امسال در واحد احیا مستقیم ۲ شرکت فولاد مبارکه به رکورد جدید تولید ۱۲۷ هزار و ۳۵۹ تن آهن اسفنجی همراه با حفظ پارامترهای کیفی رسید.

رحیم عبدی گفت: رکورد قبلی این واحد به میزان ۱۲۲ هزار و ۴۰۵ تن بود که در خردادماه امسال محقق شد.

فولاد مبارکه اصفهان با تولید حدود ۶ میلیون تن فولاد خام از شرکت های پیشرو در زمینه تولید ورق های فولادی فعال است که بیش از ۵۰ درصد از ورق فولادی مورد نیاز کشور را برای استفاده در صنایع خودروسازی و قطعه سازی، فلزی سبک، فلزی سنگین و لوله های انتقال

سیالات، صنایع بسته بندی و لوازم خانگی و الکتریکی و لوله و پروفایل توسط شرکت فولاد مبارکه تامین می کند.

محصولات این شرکت به ۳۰ کشور جهان در اروپا، آمریکای شمالی، خاور دور، آفریقا و کشورهای حوزه خلیج فارس صادر می شود.

۰۰۰۲

۱۳۹۳-۶-۹ - ۱۹:۵۴



برای آمریکایی ها و آسیایی ها جذاب هستیم

ابراهیم جمیلی از اعضای شناخته شده اتاق بازرگانی ایران، تهران، زنجان و البرز است. او از فعالان اقتصادی حوزه سرب و روی کشور است که تاکنون چهار دوره در هیأت نمایندگان و هیأت رییس اتاق بازرگانی حضور داشته. دامنه فعالیت های گسترده او از وی کارآفرینی موفق ساخته است. او که هم اکنون ریاست خانه اقتصاد ایران را هم بر عهده دارد در گفت و گویی با «فرصت امروز» چالش ها، آسیب ها و فرصت های پیش روی حوزه

معدن در کشورمان را زیر ذره بین برده. وی در این گفت و گو در تلاش است تا ضمن شناساندن پتانسیل های معدنی موجود در کشورمان به مخاطبان، به پیشرفت های فعالان این حوزه در زمینه کشف و استخراج مواد معدنی در سال های اخیر نیز اشاره کند.

او هم اینک ریاست اتاق بازرگانی زنجان را به دست پسر داده و خود بر خانه اقتصاد ایران متمرکز است. خانه ای که قرار است در کنار اتاق بازرگانی ایران، مرهمی باشد بر زخم های امروز اقتصاد کشورمان. جمیلی معتقد است همزمانی تجهیز به ماشین آلات نوین برای استخراج با بهره گیری از الگوهای اروپایی در این زمینه می تواند موجب جهشی تاریخی در حوزه کشف و استخراج مواد معدنی از دل زمین شود.

گفت و گویی ما با ابراهیم جمیلی، عضو هیأت نمایندگان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران را در ادامه بخوانید.

ظرفیت بالای معدنی ایران افسانه یا واقعیت؟

اگر در بحث اشتغالزایی و درآمدزایی حوزه معدن یک برنامه ریزی خوب صورت گیرد، می توان معدن را جایگزینی مناسب برای نفت دانست. البته من معتقد به حذف نفت از سیستم اقتصادی کشور نیستم اما درآمدهای کشور باید متنوع باشد تا میزان آن بالا برود نه اینکه یک بخش درآمدی را جایگزین بخش درآمد دیگری در کشور کنیم. می دانید که کشور ما کشور پهناوری است و از نظر تنوع مواد معدنی جزو ۵ کشور دنیاست که جدول مندرج را در اختیار دارد. ایران ۵۷ میلیارد تن ذخیره معدنی شناخته شده دارد که در سراسر کشور پخش شده است.

آیا در مقوله اکتشاف موفق بوده ایم؟

در اکتشاف ما به واقع در ابتدای راه هستیم. برخی اعلام کرده اند تا به حال تنها ۷ درصد اکتشاف داشته ایم که این به نظر من کم لطفی است. باید گفت برخی موقعیت ها قابل اکتشاف نیست مانند کوه ها، شهرها و مناطق کویری. باید گفت که حدود ۲۵ تا ۳۰ درصد اکتشاف انجام داده ایم. اما اکتشافات مان سطحی است. در کشورهای استرالیا، آفریقا، کانادا و شوروی سابق اکتشاف ها در عمق بوده، یعنی در عمق بیش از ۵۰۰ تا ۶۰۰ متر اکتشافات ماده معدنی انجام گرفته است اما در کشور ما به این شکل نیست. ما هم باید با یک کار جمعی و با تکنولوژی روز دنیا همراه

با شرکت های قوی به اکتشاف بپردازیم. از منابع و منافعی که دولت از معادن به دست می آورد کارهای اکتشافی را گسترش دهیم. همین الان اگر این ذخایر معدنی ۵۷ میلیارد تنی را به جهان معرفی کنیم برای خیلی از آنها جذاب و موقعیت مناسبی برای جذب سرمایه گذاری خارجی خواهد بود.

ملزومات فراوری مواد معدنی و جلوگیری از خام فروشی این محصولات را چه می دانید؟

بحث فراوری معدن خیلی مورد بی مهری قرار گرفته است. برای مثال ما یکی از صادرکنندگان عمده سنگ آهن به چین هستیم که محصولاتمان با بیش از ۳۰ هزار کیلومتر رفت و برگشت به این کشور، باز به خودمان به صورت فولاد بازگشت داده شده و فروخته می شود. این جریان مانند فروش نفت خام کشورمان است که هر چقدر نفت و گاز را در پالایشگاه ها ببریم و فراوری انجام دهیم و محصولات متنوع به دست آوریم، همان میزان ارزش افزوده ما بالا می رود، البته منظور من این نیست که بیاییم جلوی صادرات را از همین حالا بگیریم یا عوارض روی آن ببندیم، من معتقدم بیاییم سیاست های تشویقی وضع کنیم برای فراوری، زیرا این سیاست های تشویقی است که می تواند جذاب باشد. سرمایه گذاران هم به جای صادرات مواد خام می توانند فراوری کرده و در نتیجه ماده فراوری شده را صادر کنند.





گزارش صمت از سیاست بانک‌ها در قبال بدهکاری معادن و صنایع معدنی

رفع چالش تولیدکنندگان با روش ال سی داخلی

حامدشایگان: اعطای تسهیلات بانکی به تولیدکنندگان یکی از برنامه‌های دولت در لایحه صدر رکودی، برای تقویت تولید به عنوان تکیه گاه صادرات بود. موضوعی که اجرای آن با چالش تولیدکنندگان بدهکار همراه بود، زیرا براساس قوانین بانکی افرادی که در بازپرداخت اقساط خود به بانک‌ها جریمه دارند نمی‌توانند تسهیلات مجدد اخذ کنند. گرچه پیش‌تر، رئیس‌جمهوری از بانک‌ها خواسته بود که با فروش دارایی جانبی خود منابع اعتباری لازم برای تولیدکنندگان فراهم کنند، همچنین محسن صالحی‌نیا معاون امور صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت نیز تدبیر دولت برای پرداخت تسهیلات بانکی مجدد به تولیدی‌های بدهکار را تعیین تکلیف بدهی با بخشودگی جرایم یا پرداخت بخشی از بدهی‌ها توسط تولیدکنندگان می‌داند. این موضوع در معادن گرچه تا حدی متفاوت است و پرداخت تسهیلات بانکی این بخش از سوی صندوق بیمه معادن تضمین می‌شود اما تسهیلاتی را که از سوی صندوق توسعه ملی برای صنایع معدنی به جهت اولویت دولت در توسعه فرآوری اعطا می‌شود در بر می‌گیرد. از این رو برخی کارشناسان معتقدند، نگاه به معادن نیز باید رویکردی تولیدی با دستورالعمل‌های نظارتی دولت همراه شود. از این رو در بخش معادن و صنایع وابسته نیاز به یک قانون ثابت همچون ماده ۵۶ است تا شروط برای معدنکاران معین و اجرا شود و با معضل معادن غیرفعال یا نیمه فعال روبه‌رو نشویم، همچنین با راه‌اندازی ال سی داخلی تسهیلات برای تامین مواد اولیه یا تجهیزات معادن و صنایع به طور مستقیم در اختیار شرکت تامین‌کننده قرار گیرد.

باشند. گرچه خیلی از بانک‌ها با روش سخت‌گیرانه‌ای با تولیدکنندگان برخورد می‌کنند با این حال نیاز به تعامل تمام بخش‌هاست، به طوری که گارگروه‌های به ریاست استانداری‌ها، نماینده سازمان صنعت و معدن، نمایندگان بانک‌ها و تولیدکنندگان می‌تواند مسائل پیش آمده را حل کند.

اگر بخواهیم تخصیص تسهیلات بانکی به معادن و صنایع وابسته را بررسی کنیم با ۲ رویکرد متفاوت روبه‌رو خواهیم بود، زیرا در بخش معدن پروانه‌های اکتشاف و استخراج از نظر بانک‌ها به عنوان وثیقه بانکی قابل قبول نیست.

در این خصوص، جعفرصادقی پناه عضو هیات ریسه خانه معدن نیز با تایید این موضوع به صمت می‌گوید: پروانه اکتشاف یا بهره‌برداری معادن از سوی صندوق بیمه معادن برای اخذ تسهیلات بانکی تضمین



می‌شود تا در صورتی که معدنکار نتوانست اقساط را پرداخت کند، این صندوق اعتبار لازم را تامین کند، اما در مورد وام‌های دریافتی از سوی صندوق توسعه ملی شرایط مانند سایر تولیدکنندگان اعمال می‌شود، گرچه بیشتر صنایع معدنی از تسهیلات این بخش استفاده می‌کنند.

تدوین قانون مشابه ماده ۵۶ در معادن

یک عضو کمیسیون اقتصادی مجلس در خصوص بدهکاری تولیدکنندگان صنایع معدنی به سیستم بانکی به صمت، گفت: مشکل اصلی تسهیلات بانکی و تولیدکنندگان نبود نگاه منطقی



به منابع تامین اعتبار است، چراکه دولت قصد دارد مشکل بخش خصوصی برای اخذ تسهیلات از بانک‌ها برطرف شود، از سوی دیگر بانک‌ها به عنوان یک بنگاه اقتصادی باید درآمدزایی کنند تا جوابگوی سپرده‌ها

برای جدا کردن تولیدکنندگان واقعی که در جهت اشتغالزایی گام برداشته‌اند باید اقدام به راه‌اندازی ال سی داخلی کرد، به گونه‌ای که ارائه تسهیلات به صنایع در تامین مواد اولیه به طور مستقیم پس از تحویل اوراق به حساب شرکت فروشنده واریز شود

عطاءاله حکیمی در ادامه با نگاهی به تخلفات برخی تولیدکنندگان، افزود: تعدادی از تولیدکنندگان حق‌شان نیست که با روش‌های تسهیلی دوباره اعتبار دریافت کنند، چراکه آنها از این اعتبارات برای سرمایه‌گذاری در بخش‌های دیگر استفاده کرده‌اند.





در گفت و گوی صمت با کارشناسان مطرح شد

حرف اول در تولید فسفات منطقه

جواد فتوحی مدیر مجتمع فسفات اسفوردی بافق:

تولید فسفات با عیار ۳۶/۵ درصد

از این میزان ۷۰ هزار تن کنسانتره فسفات با عیار ۳۶/۵ درصد و ۱۲۹ هزار تن کنسانتره سنگ آهن با عیار ۲۸ درصد استحصال می شود. ذخیره اولیه معدن فسفات اسفوردی ۱۶/۵ میلیون تن بوده که با توجه به استخراج های صورت گرفته در سال های

گذشته، ذخیره احتمالی باقیمانده ۱۲ میلیون تن برآورد می شود. البته باید توجه داشت که در حال حاضر میزان نیاز داخل به این ماده معدنی حداقل ۱ میلیون تن در سال است که با توجه به میزان ذخایر موجود امکان افزایش تولید وجود داشته و در این راستا افزایش اکتشافات، عیار و راندمان تولید را با همکاری شرکت تهیه و تولید مواد معدنی در دستور کار قرار داده تا با شناسایی دیگر ذخایر نهفته فسفات در منطقه به میزان تولید کنسانتره فسفات در کشور افزوده شود.

◎ بیشترین کاربرد فسفات در چه صناعی است؟

بیشترین موارد کاربرد فسفات در زمینه تهیه اسید فسفریک صنعتی و خوراکی، کلسیم فسفات (خوراک دام و طیور)، تولید

کودهای فسفاته، صنایع دفاع برای تهیه مهمات، صنایع رنگ و کبریت سازی است. البته هدف اصلی در تولید فسفات تامین نیاز داخل برای استفاده در تولید صنایع کودهای شیمیایی است، ضمن آنکه امکان صادرات فسفات وجود داشته و کشورهای هند و پاکستان بیشترین تقاضای خرید را دارند.

فسفات اسفوردی بافق یزد تنها ترین و مهم ترین معدن فسفات آذربایجان کشور را تشکیل داده که با تولید سالانه حدود ۷۰ هزار تن کنسانتره فسفات به عنوان با کیفیت ترین تولید کننده فسفات در منطقه محسوب می شود. این در حالی است که با برنامه ریزی های صورت گرفته امکان افزایش تولید و صادرات این محصول مهم و استراتژیک نیز فراهم است که می توان زمینه ارزی آوری را برای کشور به همراه داشته باشد.

◎ پراکندگی معادن فسفات در ایران چگونه است؟

فسفات تنها ماده معدنی است که نمی توان هیچ جایگزینی برای آن در نظر گرفت، چرا که وجود این ماده معدنی بیشتر با تامین زنجیره غذایی بشر گره خورده است. با توجه به اهمیت موضوع امنیت غذایی کشورها وجود ذخایر غنی فسفات می تواند تاثیر بسزایی در ارتقای جایگاه هر کشوری داشته باشد که از لحاظ ذخایر معدنی در کل دنیا برای ۵۰ تا ۶۰ سال آینده می توان از ذخایر فسفات بهره برد. در حال حاضر تنها معدن دارای ذخایر فسفات آذربایجان، معدن فسفات اسفوردی بافق یزد با فسفات عیار ۳۶/۵ درصد است، البته معادن دیگری نیز وجود دارد که رسوبی بوده و عیار پایینی از فسفات را دارا هستند که معادن فسفات شمشک، لار و چادرملو از جمله آنهاست.

◎ درباره میزان و نحوه تولید فسفات توضیح دهید؟

معدن فسفات اسفوردی از جمله معادنی است که علاوه بر استخراج فسفات در آن ذخایر سنگ آهن نیز وجود دارد، این در حالی که در جوار این معدن کارخانه فرآوری احداث شده که میزان خوراک آن در سال ۳۶۰ تا ۴۰۰ هزار تن خاک معدنی است که





آذری‌ها حاکمان بازار معدنی کردستان عراق

مهم و بسزایی در توسعه معادن و صنایع معدنی ایفا می‌کنند. فعالیت این گروه از کارشناسان در معادن آذربایجان غربی باعث پیشرفت در حوزه اکتشاف و بهره‌برداری از معادن شده و ظرفیت لازم را برای انتقال نیروهای متخصص به کشورهای دیگر فراهم کرده است.

در مقابل کشور عراق نیز از این ثروت خدادادی بی‌بهره نمانده و از این منابع طبیعی بهره‌مند است اما به دلیل تحریم‌های اقتصادی حاکم بر این کشور طی سال‌های گذشته از تجهیزات و فناوری‌های روز دنیا و نیروهای متخصص و فنی که نقش مهمی در بحث اکتشاف و بهره‌برداری از معادن ایفا می‌کنند بی‌نصیب مانده و همین امر موجب شده است تاکنون نسبت به بهره‌برداری از معادن اقدامی صورت نگیرد.

نرگس قیصری - گروه معدن: استان آذربایجان غربی با داشتن ذخایر فراوان از مواد معدنی و کشف بیش از ۷۵ درصد از انواع مواد معدنی، به‌عنوان سومین استان معدنی کشور شناخته شده و از قطب‌های معدنی کشور به‌شمار می‌آید. همچنین ساختار زمین‌شناسی مناسب این استان و وجود کوهپایه‌ها و تغییرات ژئوفیزیکی موجب پیدایش معادن سرشار از مواد معدنی شده که از جمله مهم‌ترین آنها می‌توان به سنگ‌های تزئینی اشاره کرد که بیش از ۵۰ نوع از آن در معادن آذربایجان غربی یافت شده است. شایان ذکر است که بیشترین میزان تولید سنگ‌های گرانیتی متعلق به این استان بوده و بخش عمده از آن نیز صادر می‌شود. آذربایجان غربی برای پیشرفت و توسعه معادن خود از نیروهای متخصص و فنی بهره‌مند بوده و این افراد نقش



ماین نیوز



گزارش خبری/

دره شهر؛ شهرستان اول ذخایر معدنی ایلام / محرومیت دنباله دار شهرستان بعد از سالها

ایلام - خبرگزاری مهر: شهرستان دره شهر در حال حاضر عنوان شهرستان اول استان ایلام از لحاظ ذخائر معدنی را دارد ولی متأسفانه تاکنون از این ظرفیت مهم برای رفع محرومیت ادامه دار شهرستان استفاده نشده است.

به گزارش خبرنگار مهر، شهرستان دره شهر در ۱۲۰ کیلومتر شهر ایلام در جنوب مرکز استان قرار دارد که این شهرستان به عنوان یک شهر مهم باستانی به شمار می‌رود چرا که اولین شهر ساسانی محسوب می‌شود.

وجود آثار تاریخی مهمی مثل شهر تاریخی سمیره، پل تاریخی گاومیشان، تنگه بخهرام چوبین و... نشان می‌دهد این شهرستان از قدمت بالایی برخوردار و در زمانهای گذشته نیز مورد توجه بوده است.

این شهرستان هم اکنون با جمعیت ۷۰ هزار نفری خود با مشکلات مهمی مثل بیکاری و نبود صنایع مهم رنج می‌برد ولی در عین حال دارای ظرفیتهای مهمی مثل تولید خیار با کیفیت، محصولات کشاورزی مختلف، برنج و... است.

این شهرستان از معدود شهرستانهای استان ایلام است که روند صنعتی شدن را گام برداشته است و هم اکنون شهرک صنعتی این شهرستان نیز فعال است.

آنچه که هم اکنون در شهرستان مشاهده می‌شود این منطقه دارای ظرفیتهای مهم صنعتی و معدنی است که باید با سرمایه گذاری لازم برای توسعه و اشتغال در این شهرستان گام برداشت.



بررسی تولید فولاد در ایران و جهان

صدراعظم های فولاد دنیا کدامند؟

چین، ژاپن و آمریکا صدراعظم های تولید فولاد در دنیا محسوب می شوند و ایران نیز در این میان جایگاه ۲۲ را داشته که طی ۱۴ سال اخیر با افزایش حدود سه برابری تولید به پانزدهمین تولیدکننده این کالای معدنی دست یافته است.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)، صنعت فولاد جهان در سال ۲۰۱۳ تقریباً در تمام مناطق رشد یکنواختی را تجربه کرد اما این رشد هنوز شکننده بوده و می تواند متوقف گردد.

تولیدکنندگان فولاد در جهان در سال ۲۰۱۳ به طور عمده توسعه قابل توجهی نداشتند به طوری که تولید فولاد خام در جهان با رشدی ۲.۴ درصدی به حدود یک میلیارد و ۵۸۲ میلیون تن رسید.

درحالی که مانند گذشته این رقم دارای متغیرهای ملی و منطقه ای معدودی بود اما این متغیرها معمولاً به دلیل بحران مالی سال ۲۰۰۸ در حد و اندازه چند سال پیش نبودند و می توان گفت که بخش اعظم صنعت فولاد در حال حاضر وارد مرحله پایداری شده اما به هر صورت رشد فوق العاده ای هم نداشته است.

چین، تولیدکننده نیمی از فولاد دنیا هر گونه سخن و کلامی از فولاد باید با چین آغاز شود که تقریباً یک دوم و یا ۴۹ درصد تولید فولاد خام جهانی را در سال گذشته در اختیار داشته و کارخانه های فولادسازی آن سهم مشابهی از جدول فولادسازان رده بالای متال بولتن را به خود اختصاص داده اند.

تولید فولاد چین در سال ۲۰۱۳ با ۸.۷ درصد افزایش به ۷۷۹ میلیون تن رسید. به نظر می رسد روند ادغام در این بخش که مورد حمایت دولت هم قرار دارد، اخیراً کاهش پیدا کرده و فولادسازان برتر و رده اول چین در رده ۱۰ فولادساز برتر جهان از نظر حجم تولید قرار دارند.

این فولادسازان عبارتند از کارخانه آهن و فولاد هبی، بانو استیل، کارخانه آهن و فولاد ووهان، جیانگسوشاگانگ، شوگانگ و کارخانه آهن و فولاد آفشان.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۰۱:۰۹



کارشناسان بخش صنعت و معدن در گفت‌وگو با «تعاقد»:

فرسودگی ماشین‌آلات، توسعه صنعت و معدن را متوقف می‌کند



عکس: حجت سبزوئی | تعادل

گروه صنعت و معدن صنعت و به‌ویژه استخراج سیمان ایران با نارسایی و اکتشاف معدن در ایران وابستگی گسترده‌ی به فناوری‌های روز دنیا دارند. ایران در بخش ساخت ماشین‌آلات صنعتی نتوانسته پاسخگوی نیازهای داخلی باشد بنابراین واردات از کشورهای توسعه یافته و حتی خرید تجهیزات دست دوم در نمایشگاه‌های خارجی راهکار رفع این کمبود بوده است. بخش بزرگی از صنایع ایران همچنان با فناوری‌های تاریخ مصرف گذشته در حال فعالیت هستند و تحریم، کمبود نقدینگی، کمبود دانش فنی در خرید ماشین‌آلات از عوامل به‌روزرسانی فناوری در آنها به شمار می‌رود. با توجه به رویکرد توسعه در کشور و اجرای بسته خروج از رکود و حمایت از صنعت و معدن توجه به این مشکل یک ضرورت برای شرایط کنونی است؛ زیرا فرسودگی ماشین‌آلات، توسعه صنعت و معدن را متوقف می‌کند.

جای خالی تسهیلات در ایران

بسیاری کشورها با هدف تسریع در روند توسعه پس از شناسایی فرصت‌های سرمایه‌گذاری در کشور خود برای واردات تکنولوژی و ماشین‌آلات به تولیدکننده تسهیلات قابل توجهی را ارائه می‌کنند. کامران وکیل، دبیر اتحادیه تولیدکنندگان و صادرکنندگان مواد معدنی در گفت‌وگو با «تعاقد» اظهار داشت: وضعیت ماشین‌آلات بخش معدن شبیه قیمت‌گذاری صنعت خودرو در ایران است. وی ادامه داد: در واردات تکنولوژی رانت و روابط غیررسمی در چگونگی واردات و هزینه‌های گمرکی بسیار تاثیرگذار است و از این‌رو واردات تجهیزات مورد نیاز صنعت و معدن کشور با هزینه‌ی بسیار بالاتر نسبت به سایر کشورها انجام می‌شود. وکیل تعرفه و عوارض گمرکی بالا، محدودیت در سال ساخت و ضعف در ضوابط فنی پذیرش ماشین‌آلات در گمرک را از مهم‌ترین موانع ورود تکنولوژی‌های جدید به کشور برشمرد و افزود: بسیاری ماشین‌آلات خارجی با وجود دست دوم بودن پس از تعمیر و اورهال در ایران قابل استفاده هستند زیرا برخی کشورهای پیشرفته ماشین‌آلات خود را پس از پنج‌سال تعویض می‌کنند اما آن ماشین دست دوم در ایران همچنان کاربرد دارد. دبیر اتحادیه تولیدکنندگان و صادرکنندگان مواد معدنی می‌تواند عمر ماشین‌آلات بخش معدن را بیش از ۳۰ سال اعلام کرد و گفت: این میانگین در ترکیه هفت و کاتانا سه سال است. وی در مقایسه با ترکیه افزود: صنایع و معدن در ترکیه نه تنها عوارض و تعرفه گمرکی برای واردات ماشین‌آلات مورد نیاز پرداخت نمی‌کنند بلکه تسهیلات ارزان‌قیمت و بلندمدت نیز دریافت می‌کنند و از این‌رو صادرات ترکیه در بخش سنگ تزئینی به سه میلیارد دلار رسیده است اما ایران با وجود منابع غنی بازارهای جهانی را از دست می‌دهد.

افزایش ضایعات در صنعت سنگ

صنعت سنگ با وجود مزیت‌های صادراتی و تجاری یکی از قربانیان فرسودگی ماشین‌آلات و تضعیف جایگاه بین‌المللی آن است. به گفته رییس کاتون سراسری سنگ ایران دستگاهها در خطوط تولید سنگ فرسوده‌اند. حسین امیربوسفی در گفت‌وگو با «تعاقد» تصریح کرد: مسوولان باید برای بازسازی خطوط تولید کارخانه‌های سنگ، وام بلندمدت در نظر بگیرند. وی ادامه داد: وعده‌هایی برای پرداخت تسهیلات در خصوص بازسازی این خطوط داده شده اما همچنان اقدامی صورت نگرفته است. رییس انجمن صنایع سنگ استان اصفهان نیز در گفت‌وگو با «تعاقد» اظهار داشت: سنگ ایران از مرغوب‌ترین نوع سنگ دنیاست اما به دلیل عدم به‌روزرسانی ماشین‌آلات با یک دوم استاندارد جهانی از مواد اولیه بهره‌برداری می‌کنند. وی ادامه داد: در دنیا تا ۱۴ متر به ازای هر تن، محصول تهیه می‌شود در حالی که در ایران این میزان ۷ متر است و این بازدهی پایین ماشین‌آلات ضایعات سنگ را افزایش داده است. رضا احمدی عنوان کرد: سنگ ایران در دنیا جایگاهی منحصربه‌فرد دارد اما تحریم‌ها و عدم به‌روزرسانی دستگاهها به کشورهایی مثل چین و ترکیه فرصت داده است تا با خرید منابع خام معدنی از ایران و فرآوری این مواد، محصول را به آمریکا و اروپا صادر کنند و در نتیجه ارزش افزوده حاصل از منابع ایران به کشورهایی مثل چین و ترکیه می‌رسد. این توضیحات حکایت از این دارد که درصد بالایی از

حجم مواد استخراجی معدن سنگ ضایعات است و ارتقای تکنولوژی عمر ذخایر معدنی را بالا خواهد برد و بر لزوم بهبود تکنولوژی مورد کاربرد صنایع خواهد افزود. اما بنابر اظهارات فعالان صنعت سنگ، سنگبری‌ها توان مالی لازم برای خرید تکنولوژی روز دنیا را ندارند.

وجود مشکلات فنی در ماشین‌آلات چینی

یکی از بخش‌های استراتژیک در تامین تجهیزات روز دنیا معدن است. شهرام کدخدایی، رییس خانه معدن زنجان چندی پیش در گفت‌وگو با اتاق نیوز با بیان این مطلب افزود: سوءاستفاده از تحریم ورود تجهیزات و ماشین‌آلات معدنی اروپایی و غربی به کشور در سال‌های اخیر، مشکلات بسیاری را برای بهره‌برداران در حوزه معدن ایجاد کرده است. وی افزود: واردات ماشین‌آلات معدنی از چین، معدن کشور را با چالش‌های زیادی روبه‌رو ساخت. ماشین‌آلات چینی در شرایطی وارد کشور شده‌اند که با وجود صفر کیلومتر بودن مشکلات فنی دارند. شرکت‌های واردکننده نیز هیچ‌گونه ضمانتی در خصوص سالم بودن آن ندارند بلکه فقط تلاش می‌کنند از خلأ بازار استفاده و ماشین‌آلات بی‌کیفیت را به معدنکاران نیازمند با قیمت‌های آنچنانی بفروشند. ماشین‌آلاتی که در کمتر از ۶ ماه دچار نقص فنی می‌شوند و از سوی دیگر فروشندگان از تامین قطعات یدکی سر باز می‌زنند.



رئیس اتاق بازرگانی اصفهان:

بانک ها سختگیری خود نسبت به بخش صنعت و معدن را کاهش دهند

رئیس اتاق بازرگانی اصفهان گفت: بانک ها سختگیری خود نسبت به بخش صنعت و معدن را کاهش دهند. خسرو کسایان امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در اصفهان با اشاره به وضعیت صنایع این استان، اظهار کرد: امیدواریم رونق اقتصادی به دست آید و تمامی تلاش ما نیز برای همین است. وی ادامه داد: باید به شکلی پیش برویم تا رونق اقتصادی هر چه زودتر ایجاد شود، اگر رونق ایجاد شود بسیاری از مشکلات صنایع و تولیدکنندگان برطرف می شود و به افزایش اشتغال نیز کمک زیادی خواهد شد. رئیس اتاق بازرگانی اصفهان یادآور شد: نیاز است سرمایه گذاری بیشتری در اصفهان انجام شود، باید سرمایه گذاران را برای حضور و سرمایه گذاری در اصفهان ترغیب کنیم تا آمار تولیدات استان هم افزایش یابد. وی یادآور شد: باید برنامه ریزی ها انجام شود تا با استفاده از سرمایه های خارجی بتوانیم به سمت ساخت استان و توسعه برویم. کسایان با بیان اینکه در زمینه هایی همچون نساجی و گردشگری ظرفیت های بسیار خوبی در سطح استان وجود دارد، اعلام کرد: در کشور ما اقتصاد دولتی بسیار گسترده تر از بخش خصوصی است و این در حالی است که این روند باید برعکس باشد. وی عنوان کرد: نیاز است بانک ها نیز همکاری نزدیک تری با جامعه صنعت و تولید داشته باشند، بسیاری از عملکرد بانک ها گلایه دارند و این نارضایتی به دلیل سخت گیری های بیش از حد و عدم همکاری مناسب بانک ها است.

انتهای پیام/۲۸/۶۳۰۲۸/ذ

۱۳۹۳-۶-۹ - ۱۹:۳۳



رئیس سازمان جهادکشاورزی مازندران:

سرمایه گذاران ایجاد صنایع تبدیلی در مازندران حمایت می شوند

خبرگزاری تسنیم: رئیس سازمان جهادکشاورزی مازندران با اشاره به اینکه هنوز سرمایه گذار در استان با مشکلاتی برای رفع بروکراسی های اداری مواجه است، گفت: توسعه سرمایه گذاری در مازندران رونق ندارد. صدور دو هزار مجوز سرمایه گذاری در حوزه صنعت و معدن غلام رضا عشریه، رئیس اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی مازندران با اشاره به اینکه سرمایه گذاران در پاسخگویی استعلامات ادارات هنوز دچار بروکراسی می شوند، افزود: در مازندران باید شاهد توسعه سرمایه گذاری باشیم تا سرمایه گذار در استان احساس امنیت کند. وی افزود: گذر از رکود سرمایه گذاری استان نیازمند همکاری همه مسئولان استان با سرمایه گذاران است. محمد محمدپور عمران، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت مازندران نیز با اشاره به اینکه پاسخگویی به موضوع سرمایه گذاری امری مهم است و باید طرح های سرمایه گذاری در کوتاه ترین زمان ممکن تسهیل شود، گفت: پنجره واحد تجاری باید الکترونیکی تا زمینه جذب سرمایه گذاران خارجی فراهم شود. وی بیان کرد: سالانه دو هزار مجوز سرمایه گذاری در حوزه صنعت، معدن و تجارت در مازندران صادر می شود.

انتهای پیام/ ب

۱۳۹۳-۶-۹ - ۱۹:۰۰





پای کدام رقیب در میان است؟

سه‌م ۸ درصدی تعاونی‌ها از تولیدات معدنی کشور

لذا از نظر تعداد تعاونی‌های تشکیل شده تفاوت معناداری مشاهده نمی‌شود اما از نظر جذب اعضا شاهد رشد ۱۸۷ درصدی و از نظر ایجاد فرصت شغلی رشد ۵۲ درصدی را شاهد هستیم.

البته تشکیل تعاونی‌های معدنی در سال‌های مختلف نوساناتی داشته است. در ابتدای تشکیل وزارت تعاون، قانون معادن به تصویب رسید که بر اساس آن تنها صدور مجوز معادن به نام تعاونی‌ها امکان پذیر بود اما پس از اصلاح قانون معادن در سال ۷۷ که بخش خصوصی نیز اجازه کار و بهره‌برداری از معادن را پیدا کردند تشکیل تعاونی‌های معدنی با کاهش مواجه شدند و به همین دلیل اکنون رشد تعداد تعاونی‌های معدنی با شیب ملایم ادامه دارد.

البته در سال ۹۰ نیز اصلاحیه دیگری بر قانون معادن خورد که به دلیل تمایز نداشتن تعاونی‌ها از سایر بخش‌ها (دولتی و خصوصی) در قانون جدید و همچنین قائل نشدن تسهیلات خاص برای توسعه یا حفظ فعالیت‌های معدنی در بخش تعاون با کاهش استقبال بهره‌برداران روبه‌رو بودیم.

از طرف دیگر سیستم بانکی نیز با ندادن تسهیلات به کاهش جاذبه‌های این بخش افزود. تناسب نداشتن قوانین و مقررات و دستورالعمل اعطای تسهیلات بانکی با شرایط معدنکاری به ویژه در بخش تامین وثایق و بخش‌های مورد نیاز سرمایه‌گذاری و نبود کارآیی صندوق‌های بیمه سرمایه‌گذاری معدنی و ضمانت سرمایه‌گذاری بخش تعاون در تامین تضمینات مورد نیاز معادن کوچک است.

◎ چه تعداد تعاونی‌های فعال و غیرفعال در زمینه معدن وجود دارد و بیشتر در چه زمینه‌های کار می‌کنند؟

در مجموع تعداد ۲۷۱۶ تعاونی معدنی با عضویت ۷۹ هزار و ۲۷۶ نفر و تعداد ۲۶ هزار و ۳۷۴ نفر فرصت شغلی تشکیل شده است.

از این تعداد ۴۶٫۶ درصد تعاونی‌ها در حال بهره‌برداری یا در دست اجرا هستند که در مجموع ۱۲۶۷ تعاونی با عضویت ۶۰۷۸۰ نفر و ایجاد ۱۶ هزار و ۲۱۵ نفر فرصت شغلی را تشکیل می‌دهند.

این بدان معنا است که از مجموع تعاونی‌های تشکیل شده معدنی تعداد ۱۳۶۴ تعاونی با عضویت ۱۷ هزار و ۶۳۱ نفر با امکان ۹۶۹۸ نفر فرصت شغلی به وجود آمده است.

از این تعداد تعاونی ۲۴۵۴ تعاونی معدنی با عضویت ۷۶ هزار و ۳۸۸ نفر و تعداد ۲۱ هزار و ۶۶۳ نفر در زمینه غیرفلزی وجود دارند و تعداد ۲۴۱ تعاونی با عضویت ۲۶۱۹ نفر و تعداد ۴۲۳۸ نفر فرصت شغلی نیز در زمینه فلزی تشکیل شده‌اند.

◎ رشد تعاونی‌های معدنی در دهه گذشته چگونه بوده و دلایل رشد یا توقف توسعه آن چیست؟

در فاصله سال‌های ۹۲-۸۲ که یک دوره ۱۰ ساله است ۹۲۷ تعاونی با ۱۲ هزار و ۳۳۷ نفر فرصت شغلی ایجاد شده است.

همچنین تعداد تعاونی‌های تشکیل شده برای دوره ۸۲-۷۲ به ۹۸۹ تعاونی با عضویت ۱۸۶۰۲ نفر و تعداد ۸۱۲۸ نفر فرصت شغلی می‌رسد.



مدیر ناحیه آهن سازی فولاد مبارکه اصفهان:

ثبت رکورد جدید تولید در واحد احیای مستقیم فولاد مبارکه اصفهان

رکورد جدید در واحد احیای مستقیم شماره دو به میزان ۱۲۷ هزار و ۳۵۹ تن به ثبت رسیده است. مدیر ناحیه آهن‌سازی فولاد مبارکه اصفهان با اشاره به اینکه رکورد قبلی این واحد را ۱۲۲ هزار و ۴۰۵ در خرداد ماه سال جاری بوده است، گفت: رکورد جدید در واحد احیای مستقیم شماره دو در مرداد ماه سال جاری به میزان ۱۲۷ هزار و ۳۵۹ تن همراه با حفظ پارامترهای کیفی ثبت شده است.

به گزارش ایلنا از اصفهان، رئیس واحد احیا مستقیم ۲ نیز در این خصوص اظهار داشت: این رکورد نتیجه مشارکت مؤثر نیروهای تولید و تعمیرات واحد، مدیریت مناسب و نیروی انسانی و با حمایت واحدهای خدمات فنی و پشتیبانی به دست آمده است و با راه اندازی مگامدول دوم شاهد ثبت رکوردهای بیشتری خواهیم بود. رضا خادم کیمیایی، رئیس تعمیرات واحد احیا مستقیم، نیز با اشاره به انجام با کیفیت و منظم استانداردهای تعمیراتی و بازرسی های مستمر در واحد احیا مستقیم ۲، استفاده بهینه از منابع انسانی و تجهیزات، ارتقا آماده به کاری تجهیزات، انجام مؤثر تعمیرات برنامه ریزی شده و جلوگیری از بروز توقفات اضطراری را از دیگر دلایل دستیابی به این رکورد عنوان کرد. سرپرست تولید و جابجایی حمل مواد نیز دریافت به موقع گندله، ایجاد امکان شارژ گندله به صورت مستقیم از محوطه واحد احیا مستقیم ۲ و مدیریت ارسال آهن اسفنجی به فولادسازی را از دیگر دلایل دستیابی به رکورد تولید برشمرد.

۱۲:۱۸ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



قیمت فولاد بدون تغییر

گروه بنگاه‌های اقتصادی: بازار همچنان با رکود همراه است و مبادلات در پایین‌ترین سطح قرار دارد؛ با توجه به اینکه فصل ساخت‌وساز روبه اتمام است به نظر نمی‌رسد بازار فولاد امسال رونق به خود ببیند.

در مبادلات روز دوشنبه ۱۰ شهریورماه سال جاری، نرخ فولاد از سوی اغلب فولادسازان بدون تغییر اعلام شد و تنها شرکت ذوب آهن البرز غرب قیمت شمش را کیلویی ۲۰ تومان کاهش داد؛ اما شرکت صنایع فولاد کرمان و مجتمع فولاد بناب دیروز نرخ محصولات را ۵ تومان در هر کیلو افزایش دادند.

معاون سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی:

ذخائر معدنی مکشوفه آذربایجان غربی ۱.۳ میلیارد تن است

معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی گفت: میزان ذخائر معدنی کشف شده در آذربایجان غربی بیش از ۱.۳ میلیارد تن در ۵۱ گونه است. اکبر طاهری امروز در گفت و گو با خبرنگار فارس در ارومیه اظهار کرد: شرایط تشکیل انواع مواد معدنی در استان فراهم شده اگر چه تا کنون در مساحت محدودی از استان فعالیت های اکتشافی صورت گرفته است. وی ادامه داد: میزان ذخائر معدنی کشف شده در استان بیش از ۱.۳ میلیارد تن در ۵۱ گونه است که با ادامه برنامه عملیات اکتشافی میزان ذخایر و تنوع مواد معدنی مکشوفه به مراتب بیشتر خواهد بود زیرا نتایج حاصل از عملیات اکتشافی نشان می دهد اکثر ذخایر معدنی استان در اعماق نهفته هستند. طاهری با بیان اینکه اکثر ذخایر معدنی استان در اعماق نهفته هستند، ادامه داد: استحصال این ذخائر معدنی نیازمند دست های توانای مهندسان و معدنکارانی بوده که با کشف، استخراج و فرآوری این برکات نقش اساسی خود را در توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی و نیز رهایی از اقتصاد تک محصولی ایفا کنند. وی با بیان اینکه در میان ذخایر معدنی استان سنگ های تزئینی از جایگاه ویژه ای برخوردار بوده و جزو با ارزش ترین ثروت های استان محسوب می شوند، خاطر نشان کرد: تا کنون بیش از ۸۰ نوع سنگ تزئینی در کیفیت عالی در جای جای استان شناسایی شده است. معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی افزود: کمتر منطقه ای به وسعت آذربایجان غربی را می توان یافت که دارای چنین ذخایر مرغوب و بی بدیل از سنگ های تزئینی است.

۰۹:۳۶ - ۱۰ - ۶ - ۱۳۹۳



تجهیز ۱۰۰ معدن در گیلان

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت گیلان گفت: هم اکنون ۱۱۱ معدن در گیلان در حال تجهیز هستند. دکتر علی منتظری در گفت و گو با خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)، منطقه گیلان، اظهار کرد: در حال حاضر یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تن ذخائر مواد معدنی در گیلان برآورد شده است. هم اکنون میزان استخراج سالیانه این مواد در گیلان براساس آخرین آمار در سال گذشته، ۸ میلیون تن است. وی اضافه کرد: هم اکنون ۱۱۱ معدن در گیلان در حال تجهیز هستند که ۱۸۰۰ نفر به طور مستقیم در آنها مشغول به کار هستند. عمده ترین محصولات معدنی استخراج شده از معادن استان شامل سنگ آهک، مارن سیلیس سنگ لاشه، شن و ماسه، میکا و خاک صنعتی است.

۱۱:۳۹ - ۱۰ - ۶ - ۱۳۹۳



یک متخصص:

تولیدکنندگان شمش آلومینیوم از تامین ۴۰ درصدی بازار داخل طفره می روند

تهران - ایرنا - رئیس مرکز تحقیقات آلومینیوم ایران (دانشگاه علم و صنعت) گفت: تولیدکنندگان شمش آلومینیوم کشور با توجیه تامین ارز، نسبت به پوشش نیاز حدود ۴۰ درصدی بازار داخل طفره می روند و بر صادرات شمش اصرار دارند.

محمدتقی صالحی روز دوشنبه در گفت و گو با خبرنگار اقتصادی ایرنا، اظهار داشت: واحدهای ایرالکو و المهدی (هرمزال) به عنوان تولیدکنندگان اصلی شمش آلومینیوم کشور، بیشتر در جهت برطرف ساختن مشکلات خود با تکیه بر صادرات حرکت می کنند، در حالی که انبوه شرکت های پائین دستی به دلیل عدم تامین شمش مورد نیاز با خطر تعطیلی و بیکاری نیروی انسانی مواجه هستند.

وی با یادآوری رشد قیمت ۱۱ تا ۱۲ درصدی آلومینیوم در نخستین روز کاری هفته جاری در بورس کالا، اظهار داشت: افزایش قیمت پدید آمده، ناشی از عدم عرضه به موقع شمش برای بازار مصرف و به بهانه افزایش قیمت است.

صالحی افزود: قیمت آلومینیوم در بورس فلزات لندن (افزایش داشته، اما این امر نباید بلافاصله به تولیدات ایران اثر کند، زیرا رابطه مستقیمی وجود ندارد.

وی تصریح کرد: آنچه همواره در رشد قیمت کالاها در داخل کشور تاثیر خود را نشان می دهد، عدم عرضه کالا از سوی تولیدکنندگان است و در این ارتباط همواره نرخ شمش آلومینیوم تحت تاثیر این مساله قرار دارد.

وزارت صنعت، معدن و تجارت چندی پیش میزان تولید شمش آلومینیوم در سه ماهه نخست سال جاری را ۸۹ هزار و ۴۰۰ تن اعلام کرد.

۱۱:۴۵ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



گمرک ایران در بخشنامه ای اعلام کرد عوارض صادراتی سنگ آهن بهم فشرده و کنستانتره سنگ آهن همچنان برقرار است

عوارض از صادرات سنگ آهن بهم فشرده و کنستانتره دریافت می شود

به گزارش «نیس»، در متن این بخشنامه آمده است: پیرومفادبخشنامه ردیف ۸۴ مورخ (۹۳.۲.۳۰) مبنی بر اعلام ضوابط و مقررات ممنوعیت، محدودیت و اقلام عوارضی صادراتی) به پیوست تصویر جوابیه استعلام مورخ ۹۳.۵.۱۸ دفترمقررات صادرات و واردات سازمان توسعه تجارت ایران ارسال و اعلام می دارد:

با عنایت به مفاد نامه مذکور مبنی بر عدم وصول مصوبه ای دال بر لغو مصوبه شماره /۱۶۵۵۰۴ت۴۵۵۲۷ک مورخ ۸۹.۸.۲۹ کمیسیون موضوع اصل ۱۳۸ قانون اساسی لذا عوارض صادراتی مندرج در ردیف های ۱ و ۱۰ جدول شماره ۲ منضم به بخشنامه ردیف ۳۰۱ مورخ ۹۲.۷.۱ برای سنگ آهن بهم فشرده (گندله) مشمول تعرفه ۲۶۰۱۱۲۰۰ و کنستانتره سنگ آهن تحت کد تعرفه ۲۶۰۱۱۱۹۰ به میزان ۳۰ درصد کماکان برقرار می باشد.

لازمست پس از تاریخ ابلاغ بخشنامه ردیف ۸۴ مورخ ۹۳.۲.۳۰ تاکنون چنانچه برای محمولات صادراتی تحت کد تعرفه های فوق الذکر عوارض صادراتی یادشده اخذ نشده باشد قید فوریت نسبت به صدور مطالبه نامه بابت عوارض مذکور اقدام لازم معمول گردد.

۱۵:۵۶ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



مدیرعامل شرکت زغالسنگ کرمان:

کاهش تولید زغال سنگ در استان کرمان صحت ندارد

خبرگزاری تسنیم: مدیرعامل شرکت زغالسنگ استان کرمان با بیان اینکه شایعه کاهش تولید زغال سنگ در استان تکذیب می شود، گفت: در حال حاضر تولید زغالسنگ در استان کرمان نه تنها کاهش نیافته، بلکه نسبت به مدت ۲ سال قبل، تولید آن ۲ برابر شده است. ایرج فلاح در گفت و گو با خبرنگار تسنیم در کرمان، اظهار کرد: مصرف زغالسنگ در چندماه اخیر به شدت افزایش یافته است و به همین سبب به اشتباه تصور می شود که تولید زغالسنگ کاهش یافته است. وی با بیان اینکه نیاز به زغال در کارخانه های کک سازی کشور زیاد است، گفت: در شمال استان کرمان در شهرستان های زرند، کوهبنان و راور ذخایر و معادن زغالسنگ زیادی وجود دارد. مدیرعامل شرکت زغالسنگ کرمان افزود: در سال گذشته مصرف زغالسنگ محدود بود اما امسال به یک باره با اجرای پروژه های مختلف کک سازی و کارخانه هایی که نیاز به زغالسنگ دارند، روبرو شده ایم. فلاح تصریح کرد: در مقطعی به سبب نبود تجهیزات مجبور به تعطیل کردن تعدادی از معادن شدیم، ولی هیچ کارگر زغال سنگی بیکار نشده است. وی با بیان اینکه در استان کرمان برای یک میلیون و ۲۰۰ هزار تن ظرفیت کک سازی باید زغالسنگ تولید شود، اظهار کرد: تولید زغالسنگ نوساناتی داشته است اما قطعاً با اعلام نیاز کارخانجات کک سازی این تولید روز به روز افزایش خواهد یافت.

۱۵:۵۵ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



عرضه ۸۲ هزار تن ورق فولادی شرکت فولاد مبارکه اصفهان

امروز، در صورت تقاضا، حدود ۸۲ هزار تن انواع ورق فولادی شرکت فولاد مبارکه اصفهان در تالار محصولات صنعتی و معدنی بورس کالای ایران عرضه می شود.

امروز، در صورت تقاضا، حدود ۸۲ هزار تن انواع ورق فولادی شرکت فولاد مبارکه اصفهان در تالار محصولات صنعتی و معدنی بورس کالای ایران عرضه می شود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بازار سرمایه (سنا) و به نقل از بورس کالا، شرکت فولاد مبارکه اصفهان، در صورت تقاضا، با ۴۰ هزار و ۷۰۰ تن ورق، به قیمت پایه ۱۷ هزار و ۷۷ ریال، در تالار محصولات صنعتی و معدنی حضور می یابد. این شرکت همچنین، ۲۸ هزار و ۶۰۰ تن ورق گرم را به قیمت پایه ۱۶ هزار و ۷۰۷ ریال عرضه می کند. از دیگر محصولات عرضه شده شرکت فولاد مبارکه اصفهان در این روز می توان به شش هزار تن ورق سرد، چهار هزار تن ورق گالوانیزه و ۲۵۰۰ تن ورق قلع اندود اشاره کرد.

در گروه مس نیز، ۱۰۰ تن مس مفتول گروه صنایع کابلسازی افق البرز و ۸۰ تن مس مفتول شرکت صنایع مس کاوه عرضه می شود. تالار محصولات کشاورزی نیز شاهد عرضه ۲۰۵ تن ذرت دانه ای برزیل به قیمت ۱۰ هزار و ۶۰ ریال است. شایان ذکر است، ۹۰ تن جو دامی روسیه به قیمت پایه ۹۵۸۰ ریال عرضه می شود. از دیگر محصولات عرضه شده در تالار مذکور، یکهزار تن گندم دورم کهگیلویه و بویراحمد و ۵۰۰ تن قند کارخانه قند بردسیر کرمان است.

این گزارش حاکی است، در این روز و در تالار فرآورده های نفتی و پتروشیمی، انواع مواد پلیمری مجتمع های پتروشیمی مارون، تبریز، جم، شازند و نوید زرشیمی عرضه می شود.

در گروه قیر نیز، حدود ۴۹ هزار تن انواع قیر شرکت های نفت جی و نفت پاسارگاد روی تابلوی عرضه می رود. علاوه بر این، ۲۵ هزار تن وکیوم باتوم، ۱۰ هزار تن انواع لوب کات و ۵۰۰ تن انواع گوگرد راهی تالار معاملات فرآورده های نفتی و پتروشیمی می شود.

گفتنی است، ۱۱ هزار تن قیر ۶۰۷۰ شرکت فومن شیمی گستر، ۳۰۰ تن قیر ۶۰۷۰ شرکت آذرنام نفیس و ۳۰۰ تن قیر ۶۰۷۰ شرکت پالایش و انرژی شمالغرب آرکا راهی تالار صادراتی می شود.

براساس این گزارش، در این روز و در مجموع، بیش از ۱۹۷ هزار تن انواع محصول در بورس کالای ایران عرضه می شود.

۹۳۰۴/۱

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۵:۰۴



چهارماهه اول ۹۳ تحقق یافت:

تولید بیش از ۵.۵ میلیون تن فولاد خام

تهران - ایرنا - وزارت صنعت، معدن و تجارت اعلام کرد: تولید فولاد خام در دوره چهارماهه نخست امسال به پنج میلیون و ۵۸۳ هزار تن رسید که رشد ۸.۷ درصدی را در مقایسه با مدت مشابه در سال ۹۲ نشان می دهد.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، محصولات فولادی تولیدی در دوره این گزارش با رشد ۲.۵ درصدی در مقایسه با چهار ماهه اول سال ۹۲ به رقم پنج میلیون و ۷۷۹ هزار و ۸۰۰ تن رسید.

در عین حال طی چهار ماهه نخست سال گذشته تولید فولاد خام کشور پنج میلیون و ۱۳۷ هزار و ۹۰۰ تن ثبت شده بود.

اکنون ظرفیت تولید فولاد کشور ۲۴ میلیون تن است و انتظار می رود تا اقی ۱۴۰۴ به رقم ۵۵ میلیون تن برسد.

مجموع تولید فولاد خام کشور در حالی که سال ۱۳۹۱ افزون بر ۱۴ میلیون و ۳۷۵ هزار تن بود در سال ۹۲ با رشد ۸.۸ درصدی به رقم ۱۵ میلیون و ۶۴۰ هزار تن رسید.

همچنین مجموع محصولات فولادی سال ۹۱ به میزان ۱۷ میلیون و ۴۴۵ هزار تن ثبت شده بود که در سال گذشته با افت پنج درصدی به رقم ۱۶ میلیون و ۵۶۶ هزار تن رسید.

گزارشهای غیررسمی حاکی است، سالانه هفت تا ۹ میلیون تن محصولات فولادی وارد کشور می شود.



مدیرعامل فولاد بهمن

راز جهانی شدن در کیفیت نهفته است

فولاد نیوز: هفته دولت بهانه خوبی برای افتتاح و بهره برداری از پروژه های معدنی و صنایع معدنی بود که دولت در هفته گذشته در استان های مختلف کشور طرح های صنعتی و معدنی زیادی را به بهره برداری رساند. به گزارش «فولاد نیوز»، یکی از طرح های مورد بهره برداری در استان مازندران از واحد فولادسازی بهمن بود که راه اندازی این واحد با حضور وزیر صنعت، معدن و تجارت صورت گرفت. در واقع بهره برداری از چنین واحدهایی می تواند زمینه ای برای توسعه و رشد صنعت فولاد قلمداد شده که ارزآوری زیادی برای کشور فراهم می کند. این در حالی است که کارشناسان معتقدند با راه اندازی این واحد فولادی از ۱۲۰ میلیون دلار ارزبری جلوگیری خواهد شد. در این رابطه گفت وگویی را با بهمن احمدی مدیرعامل گروه صنعتی فولاد بهمن ترتیب داده ایم که در زیر می خوانید.

لطفا در زمینه فعالیت شرکت و محصولات تولیدی توضیح دهید؟

فعالیت های این واحد بیشتر در زمینه فرم دهی ورق های گالوانیزه و پوشش دهی رنگی ورق ها با توجه به فناوری های روز در دنیا است، به گونه ای که امکان تولید محصولات ورق های فولادی با بیش از ۱۰ رنگ و در ۱۲ فرم و بیش از ۲۰ سایز مختلف است. این در حالی است که با تغییر فناوری های به کار رفته در دنیا برای تولید ورق های گالوانیزه کارخانه های داخلی نیز باید همگام با این تغییرات نسبت به ایجاد ساختار بنیادی برای عرضه محصولات با کیفیت تغییر رویه داده و براساس استانداردهای جهانی گام بردارند.

در خصوص فناوری به کار گرفته شده در محصولات توضیح دهید؟

در حال حاضر این واحد برای نخستین بار موفق به تولید ورق های لمینیت شده که کاربرد آن افزودن ورق های نازک و روی ورق های گالوانیزه و آلومینیوم است که از این محصول می توان در دکوراسیون داخلی، منازل، کشتی ها، هواپیما و لوازم خانگی استفاده کرد. البته با این فناوری امکان ایجاد هر گونه طرح و تصویری بر روی ورق های آلومینیومی یا گالوانیزه به وجود آمده و بدین وسیله دریچه ای رو به گستره وسیعی از تنوع محصولات گشوده شده است. در گذشته شرکت های فعال در صنایع ساختمانی و لوازم خانگی برای تامین مواد اولیه خود نیازمند واردات از کشورهای کره و ژاپن با دوره سفارش ۶ ماهه بودند که با ورود این فناوری به کشور می توان با تامین مواد اولیه کارخانه های وابسته به این محصول آنها را فعال کرده و اشتغالزایی را افزایش داد. در واقع با راه اندازی از خط تولید این گونه ورق ها سالانه ۱۲۰ هزار تن به تولید ورق در کشور افزوده می شود.



هلدینگ هم افزایی در بخش فنی و مالی معادن است

- یکی از برنامه های دولت یازدهم کاهش وابستگی اقتصاد به نفت است، موضوعی که اهمیت استفاده بیشتر از معادن را بیش از گروه معادن

پیش مطرح کرده است

به گزارش ماین نیوز، تا جایی که توصیه دوازدهم مقام معظم رهبری در دیدار با رئیس جمهوری و هیات دولت به بخش معدن اختصاص داشت و ایشان بر افزایش اشتغالزایی و فرآوری در معادن تاکید داشتند. در این راستا چند روز گذشته نیز رئیس هیات عامل توسعه و نوسازی معادن و صنایع وابسته (ایمیدرو) از اعلام آمادگی ۱۲ هلدینگ برای ورود به بخش معدن خبر دادند. این اتفاق از دو بعد حائز اهمیت است، نخست اینکه بخش خصوصی می تواند سرمایه بخشی از پروژه های معدنی را تامین کند و از سوی دیگر، تخصص فنی خود را به معادن کشور هدیه کند، گرچه در بخش اکتشاف نیاز کشور بیش از تخصص به تجهیزات است که بخش خصوصی در واردات ماشین آلات نیز محدودیت های دولتی که ناشی از تحریم ها است را ندارد.

هلدینگ ها به عنوان نماد بخش خصوصی در اقتصاد کشور است که از تجمیع سرمایه ها و تخصص فنی تشکیل شده است و در بخش های مختلف صنعت و معدن می تواند کارکرد و بهره وری بیشتری داشته باشند. موضوعی که یک عضو شورای مهندسان فرهنگستان علوم نیز بر آن تاکید داشت و معتقد است: اگر شرایط تحریم را برای هلدینگ ها و شرکت ها یکسان بدانیم مزیت تجمیع تخصص و مهارت تشکیل هلدینگ را توجیه می کند. به طوری که در دنیا قابلیت بالای هلدینگ ها در دستیابی به چشم اندازها اثبات شده است اما برای بهره وری موثر تنها نباید به تشکیل آن اکتفا کرد، زیرا مدیریت و راهبردی که زیرگروه هلدینگ ها را هماهنگ می کند موفقیت آنها را نیز تضمین می کند.

۱۰:۵۴ - ۱۰ - ۶ - ۱۳۹۳



چشم انداز فولاد ایران موضوع کنفرانس بین المللی باکو

فولاد نیوز: جمهوری اسلامی ایران در کنفرانس بین المللی متال اکسپورت (باکو (جمهوری آذربایجان) مشارکت خواهد کرد و موضوع این نشست چشم انداز فولاد ایران اعلام شده است.

به گزارش «فولاد نیوز»، کنفرانس یادشده ۲۴ شهریورماه جاری برابر با ۱۵ سپتامبر ۲۰۱۴ در شهر باکو برگزار خواهد شد.

قرار است محمد خانداداش پور مدیرعامل شرکت ملی فولاد ایران به عنوان یکی از سخنرانان اصلی در این کنفرانس حاضر شود.

وی، درخصوص توسعه و سرمایه گذاری در فولاد ایران در کنفرانس سخنرانی خواهد کرد.

براساس این گزارش، کنفرانس مزبور باحضور شرکت های معتبر فولاد اروپا، ترکیه، خلیج فارس و غیره برگزار می شود.

ایران از سال ۱۳۸۵ (دوره دولت نهم) اجرای هفت طرح فولادی را در برنامه دارد که ظرفیت هریک ۸۰۰ هزار تن پیش بینی شده و قابل افزایش به میزان یک میلیون تن است.

این طرحهای فولادی در سپیددشت (چهارمحال و بختیاری)، سبزواری (خراسان رضوی)، شادگان (خوزستان) نی ریز (فارس)، میانه (آذربایجان شرقی)، قائنات (خراسان جنوبی) و بافت (کرمان) واقع شده است.

۱۸:۰۰ - ۹ - ۶ - ۱۳۹۳



تولید صنعتی پشم سرباره در آینده نزدیک

پایگاه خبری معدن نیوز - آخرین مرحله آزمایش تولید صنعتی پشم سرباره از سرباره مذاب کوره بلند ۲۷ مردادماه با موفقیت انجام شد و پشم سرباره‌ای که با این روش تولید شد تمام مشخصات یک پشم سرباره مرغوب را داراست. به گزارش معدن نیوز، مدیر پژوهش، فناوری و بومی‌سازی ذوب آهن اصفهان ضمن بیان این خبر افزود: در آینده‌ای نزدیک این طرح به مرحله صنعتی و تولید انبوه در خواهد آمد. ثانی عابدینی یاد آور شد: سرباره کوره بلند که هرکیلو گرم با قیمت ۵۰ ریال به کارخانه‌های سیمان فروخته می‌شود بعد از تبدیل شدن مستقیم مذاب سرباره به پشم سرباره با قیمتی بالاتر از ۲۵۰۰۰ ریال به فروش خواهد رسید. ضمن اینکه در تبدیل شدن مستقیم مذاب سرباره به پشم سرباره نسبت به تبدیل سرباره جامد به پشم هزینه تولید بسیار کمتری دارد.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۰:۰۹



۱۹ معدن تولید شن و ماسه در جاده هراز مجوز سنگ شکن ندارند

ساری - ایرنا - مدیرکل حفاظت محیط زیست مازندران گفت: از ۴۳ واحد معدنی فعال در زمینه برداشت شن و ماسه در مسیر جاده هراز شهرستان آمل، تعداد ۱۹ معدن بدون داشتن مجوزهای سنگ شکن فعالیت می‌کنند. ناصر مهرداد در حاشیه بازدید رییس کل دادگستری مازندران از معادن شن و ماسه جاده هراز آمل، به خبرنگار ایرنا گفت: سنگ شکن وسیله ای است که در فرآوری مواد معدنی برای خرد کردن مواد اولیه استخراج شده از معدن مورد استفاده قرار می‌گیرد تا حدی که بتوان از آنها برای مراحل بعدی تولید استفاده کرد. وی افزود: از میان معدنی که در جاده هراز مجوز استفاده سنگ شکن را ندارند، تعداد پنج مورد دارای مشکلات زیادی بودند که با دستور رییس کل دادگستری مازندران و الزاماتی که محیط زیست مازندران از سوی دادستانی آمل به آنان اعلام و ابلاغ می‌کند، نسبت به برطرف کردن مشکلات و رعایت کردن موازین زیست محیطی اقدام خواهند کرد. مدیرکل حفاظت محیط زیست مازندران تاکید کرد: این اداره کل مانند مردم دغدغه حفظ سلامت کامل رودخانه هراز و شفاف شدن این رودخانه را دارد و به همین خاطر رییس کل دادگستری مازندران برای این بازدید از معادن فعال در حاشیه رودخانه به این منطقه سفر کرده است.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۱:۱۵



عرضه بلوکی سنگ آهن شرق ایران در فرابورس

سازمان خصوصی سازی به وکالت از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، یک میلیون و ۲۸۹ هزار و ۷۹۲ سهم معادل ۹۹.۹ درصد سهام شرکت سنگ آهن شرق ایران را یکجا و شرایطی در بازار سوم به مزایده می‌گذارد. شنبه ۲۲ شهریور، ۹۹.۹ درصد سهام شرکت سنگ آهن شرق ایران به قیمت پایه هر سهم ۷۱ هزار و ۸۴۸ ریال به صورت یکجا در فرابورس به فروش می‌رود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بازار سرمایه (سنا) و به نقل از فرابورس، سازمان خصوصی سازی به وکالت از سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران، یک میلیون و ۲۸۹ هزار و ۷۹۲ سهم معادل ۹۹.۹ درصد سهام شرکت سنگ آهن شرق ایران را یکجا و شرایطی در بازار سوم به مزایده می‌گذارد.

از این تعداد سهام قابل عرضه ۶۴ هزار و ۴۹۰ سهم ترجیحی بوده و به قیمت پایه هر سهم ۷۱ هزار و ۸۴۸ ریال شنبه ۲۲ شهریور به فروش می‌رود. همچنین مهلت پرداخت کل ثمن معامله و ارائه فرم خارج از پایاپای حداکثر ۹ روز کاری از زمان انجام معامله مقرر شده است. طبق این گزارش، زمینه فعالیت شرکت سنگ آهن شرق ایران با سرمایه ۹۲۶ میلیارد ریال، در خصوص عملیات اکتشاف مواد معدنی، آبهای زیر زمینی، نقشه برداری سطحی و عمقی و طراحی و تجهیز و بهره برداری از معادن است.

۹۳۰۳/۱

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۱:۲۹



ماین نیوز

معاون سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی:

ذخایر معدنی مکشوفه آذربایجان غربی ۱.۳ میلیارد تن است

- معاون امور معادن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان غربی گفت: میزان ذخایر معدنی کشف شده در گروه معادن

آذربایجان غربی بیش از ۱.۳ میلیارد تن در ۵۱ گونه است.

به گزارش ماین نیوز، اکبر طاهری اظهار کرد: شرایط تشکیل انواع مواد معدنی در استان فراهم شده اگرچه تاکنون در مساحت محدودی از استان فعالیت های اکتشافی صورت گرفته است. وی ادامه داد: میزان ذخایر معدنی کشف شده در استان بیش از ۱.۳ میلیارد تن در ۵۱ گونه است که با ادامه برنامه عملیات اکتشافی میزان ذخایر و تنوع مواد معدنی مکشوفه به مراتب بیشتر خواهد بود زیرا نتایج حاصل از عملیات اکتشافی نشان می‌دهد اکثر ذخایر معدنی استان در اعماق نهفته هستند. طاهری با بیان اینکه اکثر ذخایر معدنی استان در اعماق نهفته هستند، ادامه داد: استحصال این ذخایر معدنی نیازمند دست‌های توانای مهندسان و معدنکارانی بوده که با کشف، استخراج و فرآوری این برکات نقش اساسی خود را در توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی و نیز رهایی از اقتصاد تک محصولی ایفا کنند. وی با بیان اینکه در میان ذخایر معدنی استان سنگ های تزئینی از جایگاه ویژه‌ای برخوردار بوده و جزو با ارزش ترین ثروت های استان محسوب می‌شوند، خاطرنشان کرد: تا کنون بیش از ۸۰ نوع سنگ تزئینی در کیفیت عالی در جای جای استان شناسایی شده است.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۱:۰۹



سمت و سوی تقاضای فلزات پایه نشان می‌دهد

کسری نقدینگی در بازار

روند قیمت فلزات پایه در بازارهای داخلی
(کیلو / تومان)

نام محصول	۹۳/۰۶/۰۹	۹۳/۰۶/۰۱	درصد تغییر
مس	۲۳۴۰۰	۲۳۴۰۰	۰/۰
آلومینیوم	۸۵۰۰	۸۵۰۰	۰/۰
روی	۷۸۰۰	۷۸۰۰	۰/۰
سرب	۷۰۰۰	۷۰۰۰	۰/۰
سرب کارگاهی	۶۵۰۰	۶۵۰۰	۰/۰
نیکل اینکو	۷۳۵۰۰	۷۳۵۰۰	۰/۰
نیکل متفرقه	۷۴۰۰۰	۷۴۰۰۰	۰/۰
قلع داخلی	۸۶۰۰۰	۸۶۰۰۰	۰/۰

نتوانند در خدمت اقتصاد ملی باشند. این در شرایطی است که بورس کالا در این مدت عملکرد به مراتب بهتری را در مقابل بازار آزاد از خود نشان داده و با اختلاف یک تا ۲ هزار تومانی توانسته مواد اولیه را در اختیار متقاضیان قرار دهد، اما مشکل آن است که موجودی کالاها بالا نیست و اکثر معاملات در این مدت در مورد مس و آلومینیوم با رقابت همراه بود و در هر معامله به دلیل آنکه عرضه‌ها تکافوی تقاضای بازار را نداشتند در نتیجه قیمت‌ها روزانه در بورس کالا افزایش می‌یافت و البته همین امر به افزایش قیمت در بازار آزاد منجر می‌شد.

به این ترتیب به عقیده فعالان بازار بهتر است نظارت کافی بر میزان عرضه و فروش این فلزات وجود داشته باشد تا قیمت‌ها هر چه سریع‌تر شکل واقعی به خود بگیرند. بررسی بازار فلزات پایه نشان می‌دهد قیمت کالاها داخلی و خارجی طی ۵ ماه گذشته نوسان‌های زیادی را تجربه کرده‌اند، پس بهتر است برای جلوگیری از سود ناسی از افت و خیز قیمت‌ها به وسیله دلالتان، مسوولان یا نظارت و کنترل بیشتر، بازار را ثابت نگاه دارند.

بر این اساس بسیاری از تحلیلگران بازار فلزات پایه امیدوارند که قیمت‌ها چه در بازار ارز و چه در بازار فلزات صنعتی روند معقولی را طی کنند و به کاهش و ثبات برسند چرا که در ایران، مسائل اقتصادی تحت تاثیر جریان‌های سیاسی قرار دارد و این جریان‌ها باعث افزایش یا کاهش نرخ دلار و به دنبال آن قیمت محصولات می‌شود.

سحر نمایشی: اگر به روند معاملات بازار فلزات پایه طی ۵ ماه اخیر چه در بازارهای داخلی و چه در بازارهای جهانی بنگریم متوجه می‌شویم که طی این مدت این بازارها علاوه بر تلاش برای مبارزه با رکود اقتصادی، تلاش برای خلق نقدینگی در بازار را نیز در دست برنامه‌ریزی داشته و دارند، به طوری که نتیجه عملی شرایط رکود کنونی بازارها، کاهش قدرت مانور تولیدکنندگان و کاهش نقدینگی در دست تجار در بازار است؛ اتفاقی که خودبه‌خود شرایط موجود را تشدید کرده و به کاهش معاملات دامن زده است. به همین دلیل هم هست که گاه تغییر قیمت‌ها نیز حتی نمی‌تواند توان بالایی برای ادامه خریدها به بازار تزریق کند.

به این ترتیب این موضوعات در بازارهای داخلی به خصوص در بازار فلزات پایه موجب شده به دلیل کاهش قدرت مانور تجار و فعالان تولیدی، رکود دامنه‌داری در بازار به وقوع بپیوندد که حتی با ثبات نرخ ارز و تعدیل بازار از دامنه آن کم نشده است.

همزمان با اوج رکود، میزان تولید نیز به دلیل ورود به فصل گرما کاهش یافته و بخش‌های کارآمد زیادی از جمله صنایع پایین دستی با مشکل مواجه شده‌اند. این در حالی است که اغلب بی‌ثباتی‌های تجاری و کاهش منابع ارزی در این مدت به بحرانی فراگیر تبدیل شدند و همین موضوعات موجب عمیق‌تر شدن رکود فعلی شد.

در این میان کسب و کارهای کوچک نیز به واسطه دارا بودن سرمایه‌های محدود، زودتر و بیشتر تحت تاثیر رکود اقتصادی قرار گرفته‌اند.

این در حالی است که در کشور ما اکثر تولیدات پایین دستی صنایع مس و آلومینیوم صناعی کوچک و کارگاهی‌اند بنابراین از فاکتورهایی شکننده برخوردارند، در حالی که اثرگذاری بالایی بر اقتصاد ملی دارند.

متأسفانه کمبود مواد اولیه در بازار در برهه‌ای از زمان و کاهش قدرت خرید محصولات به دلیل افزایش ناگهانی قیمت مواد اولیه باعث شده است این کارگاه‌ها مجبور به کاهش ظرفیت‌های تولید خود شوند و در عین حال

«معدن سبز» حاصل تعامل محیط زیست و منابع طبیعی

جواد اسکندری شهرکی
کارشناس معاونت امور معادن و صنایع معدنی
وزارت صنعت، معدن و تجارت

صنعت، معدن و تجارت میزان کل استخراج مواد معدنی کشور در سال گذشته، ۴۲۳ میلیون تن بوده است. چنانچه وزن مخصوص متوسط مواد معدنی استخراج شده را ۲/۵ تن بر متر مکعب و میانگین نسبت باطله برداری کل معادن کشور را ۳ بر یک منظور کنیم (که با در نظر گرفتن معادن زیرزمینی و معادن بزرگ مصالح ساختمانی و سییمان کمتر از آن باید باشد) کل حجم برداشت شده متر مکعب $۱۶۹/۲۰۰/۰۰۰ \div ۲/۵ = ۶۷۶/۸۰۰/۰۰۰$ و حجم کل معدنکاری متر مکعب $۶۷۶/۸۰۰/۰۰۰ \times ۴ = ۲۷۰۷/۲۰۰/۰۰۰$ و چنانچه ارتفاع یا عمق متوسط استخراج سالانه هر معدن را ۱۰ متر فرض کنیم (که در اکثر موارد بسیار بیشتر از این مقدار است) به متر $۶۷۶/۸۰۰/۰۰۰ \div ۱۰ = ۶۷/۶۸۰/۰۰۰$ می‌رسیم. به دیگر معنا کل سطح عملیات معدنکاری در کشور، $۶۷/۶۸۰/۰۰۰ \div ۱۰/۰۰۰ = ۶۷۶۸$ هکتار. اگر فرض کنیم مجموع این اقدامات معدنکاری در تضاد با محیط زیست و منابع طبیعی بوده است - که نبوده است و در ادامه به آن اشاره خواهد شد - این خسارت بسیار کمتر از خسارتی است که فقط آتش سوزی‌های جنگل گلستان طی سه سال اخیر به محیط زیست و منابع طبیعی وارد کرده است. یعنی در گستره ۲۰۰۰ هکتاری فقط در استان گلستان و نه در کل کشور که در آن صورت اعداد مربوط به یک قلم آسیب‌های ناشی از آتش سوزی‌ها به محیط زیست بسیار فراتر از این رقم است. لذا حتی در بدبینانه‌ترین حالت خسارت‌های محیط زیستی معدنکاری بسیار کمتر از آسیب‌های ناشی از حوادث مختلف است (عمدی و غیر عمدی) که به ذخایر محیط زیستی و منابع طبیعی آسیب زده و مسوولان سازمان محیط زیست و منابع طبیعی را باید بسیار بیشتر از فعالیت معدنکاری نگران سازد. در مورد معادن اما واقعیت آن است که طبق گزارش‌های مرکز آمار ایران بسیاری از معادن کشور اکنون دارای سیستم پسماند، محل دفن پسماند معادن بوده و سرمایه گذاری قابل توجهی نیز در خصوص حفظ محیط زیست در این معادن که با تنگناهای مالی بسیار نیز روبه‌رو هستند صورت گرفته است (مرکز آمار ایران - نتایج آمارگیری از اطلاعات محیط زیستی معادن در حال بهره‌برداری کشور، ۱۳۸۹). اکنون در بسیاری از معادن کشور هنگام شروع فعالیت‌های معدنکاری اقدام به تهیه یک برنامه فنی و اقتصادی جهت مطالعات امکان‌سنجی اولیه و مکان‌یابی جایگاه پروژه می‌شود.

آب، هوا، انرژی و... محیط زیست انسان را شکل می‌دهند. انسان اما در تکاپوی بودن، دل مادر زمین را می‌شکافت تا اسبابی برای بهتر «زیستن» فراهم آورد. این حرکت نه در تضاد با جهان طبیعت که در جهت شکوفا کردن عناصر آن است تا با درهم آمیزی این عناصر با دانش و خرد انسانی، آفرینش گونه‌های جدیدی از پدیده‌ها ممکن شود. سفال، مفرغ (برنز)، آهن، فولاد و... همه گونه‌هایی از آفریده‌های انسانند که از ترکیب خرد آدمی با عناصر نهفته در دل زمین یا همان عناصر معدنی خلق شده‌اند. اما این سوال در دوره‌هایی از مراحل توسعه در جهان و اینک در کشورمان مطرح است که آیا «محیط زیست، منابع طبیعی» و «معدن» در تضاد با یکدیگرند یا همراه هم در جهت توسعه‌ای پایدار؟ این دوگانگی و ثنویتی که ظاهراً بودن یکی (محیط زیست و منابع طبیعی در یک سو) در گرو نفی دیگری (معدن در سوی دیگر) است سوال امروز جامعه در حال توسعه ماست. در جهان امروز و در کشورهای توسعه یافته چنین تضادی معنا ندارد و اکتشاف، استخراج و فرآوری مواد معدنی نه فقط دشمنی با طبیعت نیست بلکه در جهت توسعه پایدار تعریف می‌شوند. در این کشورها با وضع قوانین و مقررات منطقی و مبتنی بر همکاری و تعامل بین بخش معدن با محیط زیست و منابع طبیعی، تضاد این دو ارگان با بخش معدن به همکاری و افزایش ثروت ملی، ایجاد اشتغال، رفح محرومیت‌ها و ارزآوری و ارتقای تکنولوژیکی و... تبدیل شده است. اما در کشور ما وضع به گونه دیگری است. متأسفانه فعالیت‌های معدنی در تضاد با محیط زیست معنا شده و جدالی هر روزه بین این دو ارگان با فعالان عرصه معدن در جریان است. به نحوی که اکنون یکی از مهم‌ترین معضلات فعالیت‌های معدنی قوانین محیط زیستی و منابع طبیعی است. چرا که محیط زیست و منابع طبیعی بزرگ‌ترین دشمن خود را فعالیت‌های معدنی معنا کرده‌اند. اما آیا واقعیت چنین است؟ نخست باید ببینیم عملیات معدنکاری چه حجمی و چه سطحی از عرصه کشور ما را در بر گرفته است؟ بر اساس آمار رسمی منتشر شده توسط وزارت





نقش سرمایه‌گذاری مشترک در توسعه صنایع معدنی

ایرج ندیمی

عضو کمیسیون اقتصادی مجلس

معدنی هستیم. اما با توجه به اینکه سرمایه‌گذاری در معادن ریسک بالایی داشته و عده کمی حاضر به پذیرش ریسک کار هستند از این رو لازم است تا رویکرد دولت در این خصوص تغییر کرده و با ایجاد اطمینان خاطر برای سرمایه‌گذاران داخلی موجبات افزایش سرمایه‌گذاری را فراهم کند. از سوی دیگر جذب سرمایه‌گذاری‌های مشترک بین ایران و کشورهای درخواست‌کننده در حوزه صنایع معدنی از انتقال فناوری و تجهیزات تا سرمایه مالی، به بهره‌برداری از معادن منجر شده و باعث اشتغالزایی در کشور خواهد شد. صنایع معدنی ایران با توجه به ظرفیت بالایی که دارد در صورت توسعه به رشد اقتصاد ملی و ایجاد ارزش افزوده خواهد انجامید اما برای رسیدن به این مهم شرایط خاصی را می‌طلبد که از جمله مهم‌ترین آنها می‌توان به این نکات اشاره کرد: واگذاری محدوده معدنی در مقیاس کوچک، چراکه واگذاری محدوده‌های معدنی در واحدهای چند هکتاری روند توسعه را کند کرده و در این صورت در واقع یک نسل را درگیر خود خواهد کرد. اما اگر محدوده‌های معدنی در مقیاس‌های کوچک به افراد واگذار شود علاوه‌بر صرفه‌جویی در زمان، فرصت را برای سرمایه‌گذاری عده بیشتری فراهم خواهد کرد. نکته دیگر اینکه باید در خصوص مباحث حقوقی و قراردادی تجدیدنظر کرد و راه را برای فعالان عرصه هموار نمود. چراکه معادن ایران از ذخایر غنی برخوردار بوده و با فرآوری آنها می‌توان از خام‌فروشی جلوگیری کرد.

صنایع معدنی ایران به عنوان یک سرمایه ملی به شمار آمده و لازم است تا نسبت به توسعه و گسترش فعالیت‌های آن اقدام کرد. با وجود اینکه ایران از ذخایر معدنی فراوانی برخوردار بوده اما تاکنون تنها ۷ درصد از این محدوده‌ها مورد اکتشاف قرار گرفته‌اند و بخش عمده‌ای از این ذخایر به صورت بکر و دست‌نخورده باقی مانده و نیاز است تا با سرمایه‌گذاری و به‌کارگیری دانش و فناوری روز در بحث اکتشاف و استخراج مواد معدنی از این ثروت خدادادی بهره برد. در حال حاضر بخش عمده‌ای از درآمد کشور از طریق صادرات فرآورده‌های نفتی تامین می‌شود اما باید توجه داشت که این ماده روزی تمام خواهد شد. در این راستا مواد معدنی می‌تواند به‌عنوان یک جانشین مناسب برای طلای سیاه انتخاب شود. چراکه بهره‌برداری از این منابع و ایجاد کارخانجات فرآوری مواد معدنی می‌تواند ایران را به یکی از تولیدکنندگان و صادرکنندگان بزرگ دنیا تبدیل کند. البته باید توجه داشت که رسیدن به این مهم نیازمند سرمایه‌گذاری و برنامه‌ریزی‌های بلندمدت بوده و هم‌اکنون در ایران شاهد سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در صنایع



شاخص‌های اقتصادی با تاکید بر معادن اثرگذار است



رضا اشرف سمنانی
رئیس اتحادیه حفاران غیرنفتی

مقایسه کرد. از سوی دیگر پس از اکتشاف، بازدهی بالای مواد کشف شده هزینه انجام شده را جبران خواهد کرد. به همین دلیل می‌توان استخراج را تضمین تسهیلات بانکی دانست.

حال اگر بخواهیم در نگاه جامع‌تر به معادن، حفاری و اکتشاف را در اعماق بالاتر در نظر بگیریم در مقایسه با حفاری‌های نفتی علاوه بر مدت زمان کوتاه‌تر به هزینه کمتری نیاز داریم، گرچه در حفاری‌ها با عمق بالا به تجهیزات پیشرفته‌تر نیاز است، با این وجود رقم سرمایه‌گذاری خیلی کلان نیست و نمی‌توانیم این مسئله را چالشی برای بازگشت نرخ تسهیلات بانکی بدانیم.

البته این که گفته می‌شود، اکتشاف در معادن با ریسک بالایی همراه است و ممکن است در یک محدوده هیچ نوع ماده‌ای یافت نشود، درست است اما افرادی که به صورت تخصصی وارد حفاری محدوده‌های می‌شوند در آن واحد چند محدوده را مورد اکتشاف قرار می‌دهند و به طور قطع احتمال شناسایی ذخایر بالا می‌رود و درصد ریسک کاهش می‌یابد. از طرف دیگر، بهره‌برداری از یک محدوده ثروت فراوانی را به ارمغان می‌آورد که می‌تواند حتی هزینه اکتشافاتی که با شکست مواجهه شده‌اند را جبران کنند. بنابراین تسهیلات معمولی که به سایر بخش‌های تولیدی داده می‌شود در بخش معدن نیز کارساز است.

یکی از برنامه‌های دولتی در لایحه ضدر کودی حمایت از بخش معدنی است، چراکه این بخش علاوه بر ارزش افزوده، اشتغالزایی را گسترش می‌دهد. به همین دلیل می‌توان توسعه اکتشاف را پیشگامی در پویایی اقتصاد معادن دانست. از سوی دیگر این محدوده‌های معدنی در مناطق محروم و دورافتاده واقع شده‌اند، از این رو اهمیت ویژه‌ای در اقتصاد کشور پیدا می‌کنند. بررسی اهمیت معدنی از نگاه صادراتی نیز اثرات مثبت سرمایه‌گذاری در این بخش را نشان می‌دهد، در واقع بهبود ظرفیت صادراتی بر مبنای محصولات معدنی بازدهی بالایی خواهد داشت، زیرا پس از اینکه یک ماده معدنی استخراج شود واحدهای فرآوری فعال می‌شوند و این زنجیره تولید توان اقتصادی را به همراه خواهد داشت.

اینکه گفته می‌شود در بخش اکتشاف چون تولیدی وجود ندارد، تسهیلات بانکی اثری تورمی دارد، کاملاً درست است اما باید اول هزینه اکتشاف را بررسی کرد که در شرایط کنونی خیلی بالا نیست و نمی‌توان آن را با سرمایه‌گذاری در سایر بخش‌ها

قدر معادن مان را بیشتر بدانیم

اکبر علیزاده

مهندس معدن

اگرچه از قدیم الایام صنعت و معدن در کشورمان پیوند دیرینه‌ای با یکدیگر داشته‌اند، اما هر چه تلاش برای توسعه یافتگی در کشورمان بیشتر شده، توجه‌مان به معدن و سرمایه‌گذاری در این حوزه کمتر می‌شود. توجه دولت به صنایع مختلف موجب شده قشر عظیمی از شاغلان و حتی جویندگان کار به سمت این حوزه‌ها گرایش پیدا کنند و به تبع آن نیز سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی به حضور در آن بخش‌ها علاقه نشان دهند. تمامی این موارد نشان می‌دهد با گذر دولت‌های مختلف در سرزمین سیاست، اوضاع در سرزمین اقتصاد اما ساکن مانده و با وجود بر ملا شدن حقایق بهینه از استفاده و سرمایه‌گذاری در معادن اما همچنان حضور صاحبان سرمایه در این بخش مغفول مانده است. البته در این مسیر موانع بسیاری هم وجود دارد که از آن جمله نبود ماشین‌آلات مناسب برای پیش‌روی در مقوله اکتشاف بوده است؛ موضوعی که حوزه معدن در ایران را با یک خواب چندین ساله مواجه کرده است. نبود این ابزار برای استخراج و اکتشاف معادن اما از بی‌اخلاقی‌های بین‌المللی با کشورمان سرچشمه می‌گیرد؛ اتفاقی که انتظار می‌رود با نگاهی مثبت به مذاکرات هسته‌ای کشورمان با کشورهای گروه ۵+۱ وارد فاز و فضای دیگری شود.



دیگته نانوشته بخش خصوصی در معادن غلط ندارد



دکتر محمد مهدی سالاری راد
استاد دانشگاه امیر کبیر

اقتصادی توان خرید معادن را داشتند. چنانچه در برخی واگذاری‌ها مشاهده می‌کنیم در عمل این واگذاری، فرصت اصل ۴۴ قانون اساسی را تبدیل به تهدید کرده و باعث شده این اصل عملکردی ضد خودش پیدا کند و در عمل کاری از پیش نبرد. از دیگر مشکلات و موانع خصوصی‌سازی مخالفت گروه‌های ذی‌نفع است که در برخی موارد از تأثیر زیادی نیز برخوردارند. این گروه‌ها با خط‌مشی‌های خصوصی‌سازی و گسترش مشارکت بخش خصوصی در فعالیت‌های اقتصادی با توجه منافع خود به شدت مخالفت می‌کنند. این مخالفت‌ها در سطح مدیران بالایی بیشتر و در سطح مدیران میانی و کارکنان تنزل پیدا می‌کند. عمدتاً دولت‌هایی که سیاست‌های اقتصادی‌شان را بر نفت بسته‌اند دوست دارند تمام منابع را در اختیار داشته باشند و از بالا مدیریت کنند. ضمن اینکه مقاومت مدیران و کارکنان در پی تهدید تجدید ساختار بنگاه‌های واگذار شده که بخشی از آن بعد از خصوصی‌سازی ناگزیر است، از دیگر موانع و مشکلات خصوصی‌سازی است. تعلیق و بیکاری بالای نیروی انسانی در پی اجرای این سیاست، کارکنان شرکت‌های دولتی را به صف مخالفان اجرای سیاست خصوصی‌سازی در کشورها اضافه کرده است.

اما هیچ کدام از این موانع به پای موانع حقوقی و قانونی و مشکلات اجرایی و مدیریتی نمی‌رسد و از این مهم به‌عنوان بزرگ‌ترین این موانع یاد می‌شود. تحولات اقتصادی، نوسانات ارزی، وابستگی مستمر درآمدهای دولت به درآمدهای نفتی، تعدد و تنوع سیاست‌های ارزی، مشکلات مربوط به جذب سرمایه‌گذاری خارجی، وابستگی فرآیندهای تولیدی به ارز، دخالت انحصار گرایانه دولت در کسب درآمد و تخصیص آن، متنوع نبودن روش‌های واگذاری و مقاومت مدیران و کارکنان دولتی زیرمجموعه این مشکلات قرار می‌گیرند و در عمل قدرتمندتر از هر عامل دیگری هستند.

خصوصی‌سازی شرکت‌های صنعتی و معدنی دولتی فرآیندی بود که پس از ابلاغ اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی توسط مقام معظم رهبری در دستور کار دولت قرار گرفت؛ با این حال در ادامه اجرای این قانون به صورت ناقص صورت گرفت.

از عمده‌ترین عوامل ناقص اجرا شدن این واگذاری‌ها و موانع خصوصی‌سازی در ایران، تحولات اقتصادی، وابستگی مستمر دولت به درآمدهای نفتی، مشکلات مربوط به جذب سرمایه‌گذاری خارجی، دخالت انحصار گرایانه دولت در کسب درآمد، متنوع نبودن روش‌های واگذاری و مقاومت مدیران و کارکنان دولتی از جمله در کشور بودند و البته هستند.

در زمینه خصوصی‌سازی در معادن نیز به آن صورت کاری انجام نشده و در حقیقت ۷۰ تا ۸۰ درصد آنچه که تحت عنوان خصوصی‌سازی در معادن برون‌سپاری شده و به دیگر بخش‌ها داده شده، نمی‌توان اطلاق بخش خصوصی به آنها کرد، بلکه این واگذاری‌ها بیشتر به بخش‌های شبه‌دولتی برون‌سپاری شده است.

این شرکت‌ها و مجموعه‌ها و بنگاه‌های اقتصادی که اداره و مالکیت معادن به آنها سپرده شده در اکثر موارد زمینه کارشان معدنی نبوده و تنها از بعد

الگوهای وطنی جذب سرمایه گذاری در معادن

پژمان فدایی

سرمایه‌گذار معدنی

رکورددار آن معرفی شده و این استان با سرمایه‌گذاری دو هزار و ۶۴۲ میلیارد ریالی توانسته بالاتر از استان کرمان در زمینه سرمایه‌گذاری قرار گیرد. اتفاقی که فقط و فقط به دلیل توجه مسئولان صنعتی این استان به نتیجه رسیده است.

افزون بر این بررسی میزان اشتغال در معادن طی سال گذشته نشان می‌دهد که استان‌های کرمان، خراسان جنوبی و سمنان بیشترین جذب نیرو را در سطح کشور به خود اختصاص دادند. خراسان جنوبی با ایجاد نزدیک به یک هزار شغل، یکی، سه استان کارآفرین در این حوزه نیز محسوب می‌شود که می‌تواند برای بسیاری از شهرهای معدن خیز کشور در سال‌های اخیر به‌عنوان الگو مطرح باشد.

این افتخارات با این ارقام در حالی برای کشورمان رقم خورده که ایران در میان ۱۰ کشور معدن خیز جهان قرار دارد ولی به دلیل برخی موانع نظیر تحریم‌های خصمانه کشورهای غربی و همچنین عدم وجود سرمایه‌گذاران خارجی از دیگر کشورها عقب مانده است. درنهایت باید تاکید کرد که اگر رهنمودهای رهبر انقلاب همان‌طور که در حیطه سیاست جدی گرفته می‌شود و به کار بسته می‌شود، در حوزه‌های اقتصادی و فعالیت‌های وابسته به آن هم مورد اهتمام واقع شود، بی‌شک مسیر رونق و رشد اقتصادی فراهم خواهد شد و از ارزش‌های طبیعی و بنیادین کشورمان استفاده‌های بهتری خواهیم کرد.

در خبرها آمده بود، استان‌های خراسان جنوبی، کرمان و آذربایجان شرقی به ترتیب از نظر میزان سرمایه‌گذاری در بخش معدن بین استان‌های کشور بیشترین جذب منابع را در سال ۱۳۹۲ به خود اختصاص دادند؛ این خبر نشان می‌دهد سیاست‌های رشد اقتصادی با استناد به محوریت صنایع و معادن داخلی نشانه‌هایی از رونق را به خود گرفته است. اتفاقی که اگرچه با اتلاف وقت چندین دهه‌ای روبه‌رو شده، اما در آخر افتاده است. گزارش‌های اجمالی منتشر شده از این بخش نشانگر این است که تأکیدات مقام معظم رهبری بر اولویت‌دهی به این بخش (صنایع و معادن) در ذهن مسئولان جایگاه ویژه‌ای ساخته است. ایشان در آخرین نشست خود با هیات دولت تاکید کرده بودند که ارزش افزوده بخش صنعت و معدن باید به یک رقم منطقی برسد و تولیدات داخلی باید محور اقتصاد قرار گیرند. اما به‌واقع در حوزه معدن تاکنون این مسائل رخ داده است.

تنها نکته امیدوارکننده‌ای که این روزها معادن کشورمان به آن افتخار می‌کنند، میزان سرمایه‌گذاری در بخش معدن است که استان خراسان جنوبی به‌عنوان



اخبار وزارت صمت



ایسا

گردد آتاب نوز | سلامت | اکویژن | بنسیر | اداویزا | پارس نیوز | سبناک | انشکا | پرسش | ۹۶۶ | ایستایوز | ۱۰۰۰۰۰۰۰

وعده بانکی نعمت زاده به صنعتگران

انتقادات از بنگاهداری بانکها و تبدیل نظام بانکی کشور به رقیب بخش خصوصی در حوزه های مختلف از جمله تولید و صنعت در حالی شدت گرفته که وزیر صنعت، معدن و تجارت اخیرا خبر داد که بانکها مکلف شده اند ۶۰ درصد از کل تسهیلات پرداختی خود را به تامین سرمایه در گردش واحدهای تولیدی اختصاص دهند.

به گزارش خبرنگار خبرگزاری دانشجویان ایران (ایسنا)، همزمان با بهبود نسبی وضعیت بخش صنعت و معدن کشور که آمارهای اخیر آن را نشان می دهد این انتظار به وجود آمده که بانکها تعامل بیشتری با بخش تولید داشته باشند و به ویژه سرمایه در گردش واحدهای تولیدی را تامین کنند. به تازگی نیز محمدرضا نعمت زاده وزیر صنعت، معدن و تجارت خبر داد که بانک ها مکلف شده اند حداقل ۶۰ درصد کل تسهیلات پرداختی خود را به تامین سرمایه در گردش واحدهای تولیدی و صنعتی اختصاص دهند. نعمت زاده این را نیز گفت که به خاطر عدم کفایت سرمایه، تولید با کاهش مواجه شده است و افزایش تامین سرمایه در گردش واحد های تولیدی منجر به رونق تولید و صادرات خواهد شد. از سوی دیگر به گفته معاون نعمت زاده عمده ترین مشکل واحدهای تولیدی کشور به ویژه در حوزه صنایع کوچک و متوسط تامین سرمایه در گردش است که بانکها همکاری لازم را در این زمینه ندارند. به گفته سیدمحمدعلی سید ابریشمی در حال حاضر ۷۰ درصد از واحدهای تولیدی فعال در شهرکهای صنعتی سراسر کشور با مشکل کمبود نقدینگی و سرمایه در گردش مواجهند. به تازگی نیز دولت بانکها را مکلف کرده تا ظرف سه سال مازاد دارایی های خود به ویژه املاک و مستغلاتشان را بفروشند و درآمد حاصل از این فروش را به اعطای تسهیلات به بخش صنعت و تولید اختصاص دهند. در همین حال رامین پاشایی فام که اخیرا به عنوان نماینده بانک مرکزی در برنامه مناظره شرکت کرده بود نیز اعلام کرد که در دنیا بانکها اصولا به پروژه های ایجاد و ساخت کارخانه تسهیلات نمی دهند چون ممکن است سرمایه آنها سالها بلوکه شود، در عوض بانکهای جهان در زمینه تامین سرمایه در گردش مورد نیاز واحدهای تولیدی و صنعتی بسیار فعالند. اظهارنظری که مهر تائیدی است بر وظیفه بانکها برای تامین سرمایه در گردش واحدهای تولیدی. از سوی دیگر با توجه به مشکلات اقتصادی پیش آمده در چند سال اخیر به ویژه سه برابر شدن نرخ ارز نیاز به نقدینگی و سرمایه در گردش واحدهای تولیدی به شدت افزایش یافته و این در حالی است که در همین مدت بانکها به جای حمایت از بخش تولید به سمت سرمایه گذاریهای با سود بالا و ریسک کم مانند خرید املاک و حوزه تجارت رفته اند. بنگاهداری بانکها در جریان دیدار اخیر مقام معظم رهبری با رئیس جمهوری و اعضای هیئت دولت نیز مورد توجه قرار گرفته و از آن انتقاد شد. همچنین در این دیدار تاکید شد که دولت هرچه زودتر راهکارهای خود را برای حل معضل بنگاهداری بانکها اجرایی کند. نتیجه اقدامات سیستم بانکی باعث شده که صدها واحد تولیدی در شهرکهای صنعتی کشور به دلیل بدهی های بانکی از سوی بانکها مصادره شوند. در این بین نه بانک به پول خود رسیده و در عین حال سرمایه گذار بدهکار نیز یا در زندان بسر می برد و یا فرار کرده و صدها و بلکه هزاران نیروی کار نیز شغل خود را از دست داده اند. در چنین شرایطی به نظر می رسد بازگشت بانکها به وظیفه اصلی خود در قبال بخش تولید یعنی تامین نقدینگی و سرمایه در گردش صنعت کاملا ضروری است.

انتهای پیام



۶۰ مدیر را برکنار کرده ام اما می گویند کم است

انتقاد نعمت زاده از فشارها برای عزل و نصب

من دوره های قبل وقتی که مسئولیتی را پذیرفته ام، شاید ۵، ۶ نفر در کل کشور را جابجا می کردم اما الان بیش از ۶۰ نفر در سطوح مدیریت های بالا و معاونان و مدیران را جابه جا کرده ام.

صراط: وزیر صنعت می گوید ۶۰ مدیر را جابه جا کرده اما همچنان برای عزل و نصب بیشتر تحت فشار است.

نعمت زاده در مصاحبه با تجارت فردا می گوید: من دوره های قبل وقتی که مسئولیتی را پذیرفته ام، شاید ۵، ۶ نفر در کل کشور را جابجا می کردم اما الان بیش از ۶۰ نفر در سطوح مدیریت های بالا و معاونان و مدیران را جابه جا کرده ام. باز هم هر روز از ما درخواست می شود که چرا فلان مدیر یا معاون هنوز تغییر نیافته است و می گویم بابا قرار نیست که ما با مردم این طوری عمل کنیم. داریم تقویتشان می کنیم و کمکشان می کنیم. می آیند می گویند آقا ببین این فلان چیز را علیه این دولت امضا کرده است. خب، می گوئیم نفهمیده است و ما گذشت کرده ایم. اگر واقعا خودش فهمیده است که اشتباه کرده است بگذارید کارش را بکنند. می گویند نه نمی شود و باز هم زیر بار نمی روند.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۰۸:۵۹



اختصاصی معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت تاکید کرد:

تحقیق و پژوهش در بخش صنعت، معدن و تجارت شتاب یابد

معاون آموزش، پژوهش و فناوری وزارت صنعت، معدن و تجارت با تاکید بر سرعت دهی به انجام تحقیقات و پژوهش در پیشبرد اهداف صنعتی، معدنی و تجاری کشور افزود: بدون پشتوانه علمی و تحقیقاتی نمی توان به اهداف تعیین شده دست یافت. به گزارش شاتا؛ «علی اصغر توفیق» در نشست هم اندیشی با مراکز پژوهشهای صنعتی و معدنی تصریح کرد: تلاش می کنیم تا با برگزاری چنین نشستهایی در راستای تامین پشتوانه فکری در حوزه های آموزش، پژوهش و فناوری از دیدگاهها و نقطه نظرات فعالان در این عرصه آگاه شویم.

وی با بیان اینکه بهره مندی حداکثری از توان مراکز در پیشبرد اهداف برنامه های توسعه ای بخش صنعت، معدن و تجارت مهمترین دلیل برپایی نشست امروز است تصریح کرد: برای رسیدن کشور به توسعه و پیشرفت اقتصادی، نقش مراکز پژوهشی و تحقیقاتی بسیار حائز اهمیت خواهد بود.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت ضرورت داشتن پشتوانه تحقیقاتی را در برنامه های اقتصادی و سیاستگذاری بخش صنعت، معدن و تجارت مهم برشمرد و افزود: در این بین نقش بخش خصوصی و استفاده از توانمندیهای آنان در حوزه کاربردی و عملیاتی را نباید از نظر دور داشت. وی در ادامه خاطرنشان کرد: اینکه چگونه بتوانیم بخش خصوصی را در زمینه تحقیقات فعال تر کنیم در کنار رفع موانع و کمبودها برای توسعه مراکز تحقیقاتی از موضوعاتی که در نشست به آن خواهیم پرداخت.

۱۳۹۳-۶-۱۰ - ۱۱:۴۵

رئیس سازمان توسعه تجارت:

قاچاق، بزرگ ترین مشکل تولید پوشاک در کشور است

رئیس سازمان توسعه تجارت: گفت: در حال حاضر بزرگ ترین مشکل البسه در کشور قاچاق است و هرچند ما نمی توانیم میزان قاچاق را به صفر برسانیم اما باید سعی کنیم قاچاق کالا را به حداقل ممکن خود برسانیم. به گزارش خبرگزاری فارس از مشهد، ولی الله افخمی راد دقایقی پیش در حاشیه بازدید از واحد تولیدی پوشاک در شهرک صنعتی مشهد در جمع خبرنگاران اظهار کرد: تولید پوشاک در شرایط فعلی با توجه به فعالیت کشورهای نظیر ترکیه، تایلند و چین دشوار است اما در صورت حمایت از تولید ملی تولیدکنندگان ما می توانند محصولات خود را در بازار عرضه کنند. رئیس سازمان توسعه تجارت با بیان اینکه کیفیت کالاهای ایرانی در زمینه پوشاک مطلوب و قابل رقابت با سایر کشورها است، گفت: در حال حاضر بزرگترین مشکل البسه کشور قاچاق است و هرچند ما نمی توانیم میزان قاچاق را به صفر برسانیم اما باید سعی کنیم قاچاق کالا را به حداقل ممکن خود برسانیم.

• بزرگ ترین مشکل واحدهای صنعتی کمبود نقدینگی است

سید وحید سیدزادگان، رئیس شهرک صنعتی مشهد نیز در ادامه اظهار کرد: در حال حاضر بزرگترین مشکل واحدهای صنعتی کمبود نقدینگی است و این امر سبب شده تا واحدها کمتر بتوانند از ظرفیت های خود استفاده کنند و این در حالی است که اگر نقدینگی برای واحدهای صنعتی تامین شود شاهد فعالیت خوب آنها در حوزه اقتصادی هستیم. وی تصریح کرد: اگر بانک ها با بخش صنعتی تعامل داشته باشند و سرمایه خود را با ارائه تسهیلات در اختیار این واحدها قرار دهند بسیاری از مشکلات حوزه تولید برطرف می شود.

انتهای پیام/۷۰۰۵/صا/۳۰

رئیس سازمان توسعه تجارت:

ریسک تجارت به کشورهای همسایه و آسیای میانه کاهش می یابد

رئیس سازمان توسعه تجارت گفت: یکی از رویکردهای وزارت صنعت، معدن و تجارت این است که ریسک تجارت به کشورهای همسایه نظیر افغانستان و همچنین آسیای میانه را کاهش دهد.

به گزارش خبرگزاری فارس از مشهد، ولی الله افخمی راد دقایقی پیش در حاشیه افتتاح یکی از واحدهای صنعتی تولید فرش ماشینی خراسان رضوی در جمع خبرنگاران اظهار کرد: یکی از رویکردهای وزارت صنعت، معدن و تجارت این است که ریسک تجارت به کشورهای همسایه نظیر افغانستان و همچنین آسیای میانه را کاهش دهد.

رئیس سازمان توسعه تجارت افزود: یکی از اهداف ما افزایش صادرات به کشورهای همسایه بوده که در این راستا برنامه ریزی هایی انجام شده و تلاش می کنیم تا زمینه صادرات استان خراسان رضوی به کشورهای همچون افغانستان، تاجیکستان، ازبکستان و ترکمنستان را بیش از گذشته فراهم کنیم.

وی با اشاره به عملکرد دولت در حوزه صادرات گفت: دولت سعی می کند تا با تعامل با سایر کشورها به ویژه کشورهای هدف صادراتی بستر و زمینه تجارت با آنها را افزایش دهد.

افخمی راد با تاکید بر اینکه خراسان رضوی جایگاه مهمی در صادرات کشور دارد، خاطرنشان کرد: خراسان رضوی یکی از استان های کشور است که در زمینه صادرات خوب عمل کرده و سعی می کنیم تا با برنامه ریزی مشکلات صادرکنندگان این استان را برطرف کرده تا زمینه افزایش صادرات خراسان رضوی ایجاد شود.

معاون وزیر، صنعت، معدن و تجارت با اشاره به واحد صنعتی تولید فرش ماشینی خراسان رضوی اظهار کرد: یکی از مسائلی که در این کارخانه وجود دارد به روز بودن دستگاه های آن و استفاده از تکنولوژی های روز است و در حقیقت باید گفت که رمز موفقیت یک کالای صادراتی بهره گرفتن از امکانات روز است که در این کارخانه لحاظ شده است.

انتها پیام/۷۰۰۵الف ۲۰

۱۱:۰۱ - ۱۰-۶-۱۳۹۳

مسئول دفتر امور تجاری عراق در سازمان توسعه تجارت ایران:

بازار عراق بهترین بازار هدف ایران است

مسئول دفتر امور تجاری عراق در سازمان توسعه تجارت ایران گفت: در بحث اقتصاد مقاومتی و تلاش برای تحقق آن، بازار عراق بهترین بازار هدف برای کشور ایران است و زمینه لازم برای استفاده کشور عراق از کالاها و خدمات ایران را فراهم می کند.

به گزارش خبرگزاری فارس از قزوین، مجید قربانی فراز در جلسه کارگروه توسعه صادرات غیرنفتی استان قزوین که شامگاه یکشنبه در استانداری قزوین برگزار شد، اظهار کرد: در سال ۸۳ کشور ایران حدود ۳۰۰ میلیون دلار به کشور عراق صادرات داشت. این مهم در حالی است که میزان صادرات ایران به عراق در سال ۹۱ به ۶ میلیارد و ۲۵۰ میلیون دلار رسید که افزایش قابل قبولی بود. مسئول دفتر امور تجاری عراق در سازمان توسعه تجارت ایران اضافه کرد: صادرات ایران به عراق در سال ۹۲ نزدیک به ۶ میلیارد دلار بود و در مجموع سال های ۹۱ و ۹۲ میزان صادرات کالا و خدمات از ایران به عراق بیش از ۱۲ میلیارد دلار می شود. این آمارها نشان می دهد که صادرات کالا و خدمات از ایران به عراق روند رو به رشدی را تجربه کرده است به گونه ای که در چهار ماه نخست سال جاری شاهد صادرات یک میلیارد و ۴۰۰ میلیون دلاری به عراق بودیم.

۰۰:۳۷ - ۱۰-۶-۱۳۹۳



واحد های فعال و نیمه فعال و تعطیل شده جان می گیرند!

دوپینگ واحد های تولیدی با تزریق ۱۰ هزار میلیارد تومان

پولی مالی ۱۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات برای فعال کردن واحد های تولیدی تعطیل شده و نیمه فعال اختصاص یافت. به گزارش پولی مالی، ابریشمی - معاون وزیر صنعت معدن و تجارت از تخصیص ۱۰ هزار میلیارد تومان تسهیلات برای فعال کردن واحد های تولیدی تعطیل شده و نیمه فعال خبر داد.

معاون وزیر صنعت معدن و تجارت گفت: این تسهیلات براساس تحقیقات میدانی دقیق برای واحدهای تعطیل شده و واحدهای کمتر از ۵۰ درصد ظرفیت تولید خود فعالیت می کنند اختصاص یافته است که با تصویب هیات دولت و به دستور رئیس جمهور به اینگونه از صاحبان صنایع پرداخت خواهد شد.

وی با اشاره به وجود ۸۱ هزار واحد صنعتی در کشور افزود: با تزریق این تسهیلات به صنایع ۱۹۳ هزار اشتغال از دست رفته احیا خواهد شد. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت پیش بینی کرد: طی یک تا دو ماه آینده این تسهیلات اخذ و به صاحبان صنایع و ذینفع اعطا شود.

۱۴:۲۴ - ۱۰-۶-۱۳۹۳