



وضعیت حقوق دولتی معادن در بودجه

به عقیده بسیاری از کارشناسان اقتصادی، بودجه سال ۱۴۰۰ که توسط دولت تدبیر و امید نوشته شده تنها روی کاغذ، توانسته هزینه‌ها را مدیریت کند، اما در عمل می‌بینیم که اجرایی شدن این بودجه در شرایطی که کشور تحت‌تاثیر تحریم‌های بین‌المللی قرار گرفته و هنوز مشخص نیست که رئیس‌جمهوری جدید امریکا با رفع تحریم‌ها موافق باشد یا خیر...

روزگار معادن

روزنامه اقتصادی معادن و صنایع معدنی ایران

مشکلات جدیدی در انتظار زنجیره تامین فولاد

مرکز پژوهش‌های مجلس در گزارشی «طرح توسعه و تولید پایدار زنجیره فولاد با رویکرد اصلاح سیاست‌های تنظیم بازار» که از سوی کمیسیون صنایع و معادن تدوین شده را مورد بررسی قرار داد. از نظر بازوی پژوهشی پارلمان، زنجیره فولاد ایران با چالش‌های متعددی روبه‌رو است. از جمله چالش‌های ساختاری این زنجیره می‌توان به عدم توازن زنجیره، ابهام در تحقق برنامه‌های توسعه...



سرمقاله

فرمول ماندگاری در بازار جهانی



عزیز قنواتی
مدیرعامل شرکت فولادآتیه خلیج فارس

صنعت فولاد از جایگاه ویژه و استراتژیک در کشور ما برخوردار است. این صنعت بر پایه ذخایر غنی معدنی و انرژی ارزان پایه‌گذاری شده و توسعه یافته است و فولادسازی در کشور ما یک صنعت صادرات‌محور محسوب می‌شود. با توجه به ظرفیت‌های قابل‌توجهی که از این صنعت در کشور احداث شده، صادرات لازمه تداوم تولید فولاد به‌شمار می‌رود.

در همین حال، خوشبختانه از محصولات فولادی ایران در بازار جهانی به خوبی استقبال می‌شود و بر همین اساس نیز این صنعت از ارزآوری قابل‌توجهی برخوردار است. بخشی از این استقبال ویژه از محصولات فولادی کشور را می‌توان به کیفیت بالای این تولیدات نسبت داد. البته یک محصول برای حضور موفق در بازار صادراتی، باید الزاماتی داشته باشد که کیفیت یکی از آنهاست. در واقع افزایش کیفیت محصولات و تطبیق مسیر تولید آنها با استانداردهای بین‌المللی، امکان حضور موفق و ماندگار یک محصول در بازار جهانی را فراهم می‌کند؛ بنابراین کیفیت و رعایت استانداردهای بین‌المللی در روند تولید یک محصول در این صنعت صادرات‌محور اهمیت ویژه‌ای دارد.

ادامه در صفحه ۲



ردیابی نفوذ امضاها طلایی به بخش معدن

نشرهای روز

سایه سنگین رکود بر بازار آلومینیوم

نرخ فروش شمش آلومینیوم در ماه‌های اخیر خیرساز شده است. رشد قیمت پایه این محصول در معاملات بورس کالا زمینه افزایش هزینه تمام‌شده آن را در بازار داخلی فراهم کرده است. به اعتقاد فعالان صنایع پایین‌دستی، نرخ فروش شمش در بازار داخلی به قدری در مقایسه با قیمت صادراتی آن بالاتر رفته که دیگر امکان صادرات محصولات آلومینیومی کشور وجود ندارد. در واقع این تولیدکنندگان از گردونه رقابت خارج شده‌اند و در همین حال، رکود سنگینی بر بازار داخلی این فلز سایه افکنده است. بر همین اساس، سندیکای صنایع آلومینیوم با بررسی وضعیت عرضه و تقاضا پیشنهادهایی...

فرار مسئولان منابع طبیعی از احیای معادن زنجار

اهمیت ندادن به بحث احیای معادن و هزینه نکردن سهمی که معدن‌کار برای احیا به منابع طبیعی واریز می‌کند، آینده محیط‌زیست را به خطر می‌اندازد. سوال این است پس ۱۲ درصد از حقوق دولتی به منابع طبیعی در کجا هزینه می‌شود؟ امروزه اهمیت فعالیت معادن، تاثیر گسترده آن در اقتصاد و همچنین معطوف شدن نظر کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه به انجام فعالیت‌های معدنی بر کسی پوشیده نیست و در کنار این موارد بارها و بارها درباره آثار مخرب زیست محیطی...

انتخاب
پایلوت آب شیرین کن جذبی
فولاد هرمزگان
به‌عنوان
محصول تحقیق و توسعه برتر کشور

ASICO
روابط عمومی
شرکت فولاد هرمزگان

پهنای باندها
15% تخفیف

asiatech.ir ☎ ۱۵۴۴ ☎ ۹۱۰۱۰۰۰۰ (داخلی ۱۴۷۰)

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

ردیابی نفوذ امضاهای طلایی به بخش معدن

منیر حضوری

خبرنگار

وقتی فعالان اقتصادی برای انجام هر کاری باید از دولت مجوز بگیرند، افرادی که باید در مراحل اداری مجوز انجام فعالیت‌های اقتصادی را صادر کنند، دارای امضای طلایی می‌شوند که این مسئله می‌تواند فسادآفرین باشد. در بررسی چرایی وجود امضاهای طلایی در بخش معدن باور بر این است که دو عامل اصلی منجر به ایجاد امضای طلایی شده که یکی دولتی بودن اقتصاد و دیگری وجود قوانین متعدد و متناقض است. روزنامه «روزگار معدن» برای بررسی این مهم و اینکه تاثیر امضای طلایی در بخش معدن به چه صورت است و چگونه می‌توان امضاهای طلایی را بی‌اثر کرد با کارشناسان گفت‌وگو کرده‌است.

تغییر مداوم قوانین

حسن حسینیقلی، رئیس اتحادیه صادرکنندگان سرب و روی ایران با بیان اینکه در امور مختلف بخش معدن از جمله حقوق دولتی، گرفتن



محدوده‌ها، توسعه صادرات و... امضای طلایی وجود دارد به «روزگار معدن» گفت: عده‌ای بدون در اختیار داشتن دانش لازم، تصور می‌کنند کارشناس هستند؛ بنابراین نظر خود را به فعالان بخش معدن تحمیل می‌کنند. گاهی هم آنها اهداف و منافع خاصی دارند و به این ترتیب با تنگ‌نظری این‌نامه نوشته و قانون وضع می‌کنند که به نفع توسعه معدن کشور نیست و از آن به‌عنوان امضای طلایی یاد می‌شود. وی با بیان اینکه تغییر مداوم قوانین، فساد و امضای طلایی بیشتری را به ارمان می‌آورد، تصریح کرد: وقتی مطرح شود صادرات مواد معدنی بدون پرداخت عوارض آزاد است یا عوارض مشخصی در نظر گرفته شود، امضاهای طلایی هم حذف می‌شوند. در واقع روند به‌صورت قانونی انجام شده و دیگر مانعی برای پیشبرد کار ایجاد نخواهد شد؛ این در حالی است که در عمل چنین نیست و شاهد تغییر مداوم قوانین و در نتیجه بروز و ظهور امضاهای طلایی هستیم. حسینیقلی ادامه داد: طبق قانون برنامه ششم صادرات تمام مواد معدنی آزاد است اما مسئولان مربوطه موضوع را به شورای هماهنگی اقتصادی برده و صادرات را محدود کرده و عوارض آن را افزایش می‌دهند. به‌طور مثال در حالی که قرار بود عوارض صادرات مواد معدنی خام با نرخ مشخص فقط تا پایان سال

۱۳۹۸ دریافت شود، متأسفانه هنوز این روند ادامه دارد. به این ترتیب شاهدیم که امضاهای طلایی چه پیامدهایی برای توسعه بخش معدن دارد.

آزادسازی بخش خصوصی

حسینیقلی ایران در پاسخ به این سوال که چطور می‌توان امضاهای طلایی را بی‌اثر کرد، گفت: آزادسازی بخش خصوصی و عمل به قوانین از جمله موارد کلیدی است که امضای طلایی را حذف می‌کند. باید به دولت و مسئولان مربوطه گفته شود که اجازه ندارند با قانون‌گذاری‌های مداوم موجب محدودیت صادرات و تولید در بخش معدن شوند. حسینیقلی با اشاره به وضعیت حقوق دولتی و امضاهای طلایی در این زمینه گفت: در گذشته به تمامی معدن به یک شکل می‌نگریستند و برای هر ماده معدنی یک حقوق دولتی تعیین می‌کردند. بعد از مدتی مطرح شد حقوق دولتی معدن باید براساس ضریبی باعنوان

معدن و تجارت باشند، گفت: در این زمینه می‌توان به نقش شورای معدن استان‌ها اشاره کرد. این نهاد که زیرمجموعه وزارت کشور است با دوری از حوزه وزارت صنعت، معدن و تجارت گاهی باعث اتخاذ تصمیمات غیرکارشناسی می‌شود؛ از همین رو است که می‌گوییم سازکار معدن باید در وزارت صنعت، معدن و تجارت خلاصه شود و همه امور معدن دست این وزارتخانه باشد تا از بروز فساد جلوگیری شود.

رئیس اتحادیه صادرکنندگان سرب و روی ایران با تاکید بر اینکه یکی از راه‌های مقابله با امضای طلایی بهره از نرم‌افزار است، گفت: نباید تعیین حقوق دولتی دست افراد باشد، بلکه باید یک بار برای همیشه یک سیستم وجود داشته باشد که تفاوتی میان معدنکاران قائل نشود. البته نرم‌افزاری توسط سازمان نظام مهندسی نوشته شده که برای هر معدنی حقوق دولتی تعیین می‌شود و باید عملیاتی شود.

مثبت و منفی‌های امضای طلایی

فرزاد اسدی، رئیس خانه معدن استان گیلان درباره امضاهای طلایی در بخش معدن به «روزگار معدن» گفت: افراد با دیدگاه‌های مختلف تعاریف متفاوت و متضادی از امضاهای طلایی ارائه می‌دهند. وی با بیان اینکه برخی مواقع امضاهای طلایی معنی منفی دارند، تصریح کرد: موازی بودن برخی



قوانین در سازمان‌های مختلف، تعارض قانون معدن با قانون منابع طبیعی و محیط‌زیست و موارد اینچنینی باعث شده تنگناها و بن‌بست‌هایی ایجاد شود که از آن به‌عنوان امضاهای طلایی یاد می‌شود.

او در بیان مثالی گفت: بارها شاهد بوده‌ایم که معدنی پروانه بهره‌برداری داشته و از شورای عالی معدن نیز مجوز دریافت کرده اما با یک امضای طلایی فعالیت آن به‌طور کامل متوقف و از چرخه تولید خارج شده است. اسدی با اشاره به اینکه اگر ضعف قانونی نداشته باشیم، شاهد امضاهای طلایی هم نخواهیم بود، خاطر نشان کرد: در واقع پل‌های ارتباطی و امضاهای طلایی به‌دلیل فضاهای خالی که بین قوانین وجود دارد، شکل می‌گیرند.

اسدی در ادامه با بیان اینکه باید بعد مثبت امضاهای طلایی را هم در نظر گرفت، گفت: هرچند امضاهای طلایی می‌توانند بخش معدن را به بن‌بست برسانند، اما از طرف دیگر گاهی گره‌گشای فعالیت‌های معدنی نیز هستند. او تصریح کرد: به‌طور حتم هر جا شفافیت باشد، امضاهای طلایی هم می‌توانند در جهت توسعه بخش معدن حرکت و به رشد کارکرد بخش معدن کمک کنند.

اسدی با اشاره به اهمیت نقش بخش خصوصی تصریح کرد: وقتی جایگاه بخش خصوصی در سیاست‌گذاری حوزه معدن کمتر دیده شود، اشکالات و مسائل بیشتری به پیش می‌آید.

او گفت: باوجود اصلاحیه قانون معدن که کمیسیون صنعت و معدن مجلس شورای اسلامی ارائه کرده، از مشاوره بخش خصوصی استفاده نمی‌شود. اسدی با تاکید بر حرکت در مسیر شعار سال ۱۳۹۹ تصریح کرد: برای اینکه در سال جیش تولید بتوان سطح تولیدات را افزایش داد، باید تغییرات جدی در سیاست‌گذاری اعمال کرد، این در حالی است که متأسفانه افق و دورنمای مناسبی را مشاهده نمی‌کنیم.

سخن پایانی...

کارشناسان باور دارند عده‌ای بدون در اختیار داشتن دانش لازم، نظر خود را به فعالان بخش معدن تحمیل می‌کنند. در این روند بعضاً اهداف و منافع شخصی خاصی هم وجود دارد. به این ترتیب گاهی برخی اقدام به تغییر قوانین کرده که منجر به سودرسانی به گروهی خاص در مقطع زمانی خاص خواهد شد. این دست از موارد با عنوان امضاهای طلایی مطرح می‌شوند که در نهایت بر اقتصاد یک بخش تاثیرگذارند. کارشناسان معتقدند این وضعیت که به‌هیچ‌وجه به نفع توسعه معدن کشور نیست، به‌دلیل تغییر مداوم قوانین و وجود فضاهای خالی بین قوانین ایجادشده و تنها موجب رونق فساد در کشور می‌شود.

فعالان معدنی و کارشناسان این حوزه در پاسخ به این پرسش که چطور می‌شود امضاهای طلایی را حذف کرد بر وجود قوانین شفاف، آزادسازی بخش خصوصی، نقش کمرنگ‌دولت و بهره از نرم‌افزار و سیستم به‌جای فرد تاکید دارند.

عکس: روزگار معدن



روزگار معدن

معدن



شنبه

۶ دی ۱۳۹۹
۱۱ جمادی‌اول ۱۴۴۲
۲۶ دسامبر ۲۰۲۰
سال سوم • شماره ۵۱۸



خبر

خداحافظی بهرامن

از خانه معدن ایران

محمدرضا بهرامن رئیس هیات‌مدیره خانه معدن ایران از سمت خود استعفا داد.

به گزارش ایراسین، محمدرضا بهرامن با ارسال نامه‌ای به هیات امنای و هیات‌مدیره خانه معدن ایران از سمت خود استعفا داد.

متن نامه خداحافظی رئیس خانه معدن ایران به شرح ذیل است:

به نام خداوند بخشنده و مهربان ریاست محترم هیأت امنای و اعضای محترم هیأت مدیره با سلام و احترام

ضمن سپاس و قدردانی از پشتیبانی و حمایت‌های بی‌دریغ شما دوستان، همکاران و همراهان و سایر دلسوزان گرامی برای هموارسازی مسیر توسعه بخش معدن ایران عزیزمان، به استحضار می‌رساند؛ خانه معدن ایران حاصل هویت بی‌نظیر و دستاورد بی‌مانند زحمات و تلاش‌های متداوم و پیاپی شما یاران و هم‌نوردان با اخلاق بوده است که رهاوردی چنین غرورانگیز و قابل ستایش با هدف تبدیل نمودن صنف پرتلاش معدنکاران به صنفی منسجم و قابل احترام برای تمامی فعالان این عرصه در ۲ دهه اخیر را در پی داشته است.

خانه معدن ایران به عنوان یک تشکل خود جوش صنفی برای جبهه مردم نهاد این صنف، نقشه راهی را ترسیم کرد تا به دنبال آن فعالان واقعی معدنی بتوانند تسهیلگری، مکمل گری و ارائه طریق کنند و با ماهیت اثرگذاری مهم و تاثیرگذاری در سیاست‌های جزئی و کلان در بخش معدن، حتی امکان سعی کرد با برنامه‌ریزی هوشمندانه و نگاهی آینده‌نگارانه، به‌طور روشنمند از طریق تشکیل اتاق‌های فکر تخصصی تحت عناوین کمیته‌های مختلف در این تشکل نسبت به ایجاد حرکت‌های نوین فکر ورزی و فکرسازی روشنمند در جامعه صنفی معدنکاری در بخش‌های مختلف با پشتوانه منطق بنیادین با در نظر گرفتن منافع صنف در قالب منافع ملی، در جهت کمک به بهبود اقتصاد معدنی ایران عزیزمان گام بردارد. خداوند متعال را از این بابت شاکر و سپاسگزارم؛ وظیفه خود می‌دانم تا از کلیه ما سروران و عزیزانی که من و همکاران خویسم را در این تشکل از ابتدا تاکنون مشارکت و تشریک مساعی نموده‌اند تشکر و قدردانی کنم. مراتب سپاس و قدردانی خود را از اتاق بازرگانی صنایع، معدن و کشاورزی ایران بعنوان پارلمان بخش خصوصی کشور که خانه معدن ایران، نطفه‌ای زاینده شده از دل این بخش بوده و همینطور تشکر فراوان از اتاق‌های بازرگانی صنایع، معدن و کشاورزی در سراسر کشور، خصوصاً اتاق بازرگانی صنایع، معدن و کشاورزی تهران که در هر شرایطی همراه و هم‌افزایی فعالیت‌های ما در این تشکل بوده، از کلیه مدیران و سیاستگذاران وزارت صنعت، معدن و تجارت تا کنون به ویژه معاونت معدن و صنایع معدنی، همراهان، مدیران و همکاران عزیزمان در سازمان توسعه و نوسازی معدن و صنایع معدنی ایران و سازمان زمین‌شناسی کل کشور علی‌الخصوص روسای محترم این سازمان‌ها و همینطور از کلیه کارشناسان فنی و تخصصی در کمیته‌های فوق تخصصی خانه معدن ایران و اعضاء هیات رئیس خانه معدن استان‌ها و فعالان رسانه‌ای خصوصاً اهالی قلم در بخش معدن کشور که در تمامی این سال‌ها از هیچ تلاشی در پیشبرد اهداف این تشکل دریغ نوزدیدند از صمیم قلب تشکر و قدردانی می‌کنم. هیات مدیره محترم خانه معدن ایران، سروران عزیز، بدین وسیله معروض می‌دارم؛ اینجانب با وجود میل باطنی و ذاتی خود، به دلیل حجم مسائل کاری و شخصی، مراتب استعفا خود را از عضویت در هیات مدیره خانه معدن ایران تقدیم داشته و از شما عزیزان که همیشه و در این ۵ دهه اخیر یار و یاور اینجانب در پیگیری اهداف خانه معدن ایران بوده‌اید با تمام وجود سپاسگزار می‌کنم.

دوستان و همکاران عزیز، امیدوارم که با تلاش هرچه بیشتر خود بتوانیم همچنان که تا امروز در این بخش از اقتصاد کلیدی کشور عزیزمان با تمام قدرت و به‌طور خستگی‌ناپذیر عمل کرده‌ایم، در حفظ و ارجمندی قدرت استقلال کشورمان به عنوان زیستگاه ایرانیان در جهت کمک به رفح محرومیت و ایجاد اشتغال در جای‌جای کشورمان از طریق شکوفایی در بخش تولید توسعه پایدار در اقتصاد کشورمان، توفیق هرچه کامل‌تر را به‌دست آوریم.

با تقدیم سپاس و ارادت
محمدرضا بهرامن اول دی ماه ۱۳۹۹

سهام معدن کوچک مقیاس در اقتصاد ایران

تن میزان تولید سالانه این مواد معدنی تخمین زده شده است. بالاترین میزان تولید مربوط به ماده معدنی فلزی است اما از آنجایی که تا پایان هر ماه امسال ۸۳ معدن از طریق پروژه زیرساخت احیا و توسعه شده است باید به این موضوع توجه شود که هزار و ۲۷۵ نفر به طور مستقیم از این طریق مشغول به کار معدن شده‌اند که در نهایت افزایش تولیدی برابر یک میلیون و ۹۳۸ هزار تن افزایش تولید این معدن است.

این آمارها نشان‌دهنده آن است که با داشتن برنامه‌ریزی و فراهم کردن زیرساخت‌های لازم می‌توان شرایط را برای فعال کردن معدن کوچک مقیاس مهیا ساخت. در این میان بیشترین مشکلی که برای معدن کوچک مقیاس در داده‌های موجود از طرح نشان می‌دهد، رفع مشکل زیرساخت، سرمایه‌گذاری و رفع موانع اداری است که بالاترین میزان را در میان سایر مشکلات دارند.

بررسی‌های انجام شده در معدن احیا و توسعه یافته بر اساس نوع ماده معدنی مشاهده می‌کنیم که در مجموعه مواد معدنی فلزی، غیرفلزی، سنگ تزئینی و مصالح ساختمانی تاکنون ۶۴ معدن احیا و توسعه یافته‌اند و سهم هرکدام از این‌ها در اقتصاد کشور جداگانه است به عنوان مثال تعداد معدن براساس نوع ماده معدنی فلزی ۲۰ درصد، معدن غیرفلزی ۲۲ درصد، مصالح ساختمانی ۳۱ درصد و سنگ‌های تزئینی ۲۷ درصد است.

با توجه به این آمار با افزایش اشتغال در معدن احیا و توسعه یافته تا پایان ۷ ماه اول امسال ۸۷۱ شغل ایجاد شده است و بیشترین سهم در بخش اشتغالزایی معدن با ۵۵ درصد از آن معدن فلزی است.

یکی از نکاتی که در افزایش تولید معدن احیا و توسعه یافته مورد توجه قرار گرفته افزایش میزان تولید این معدن است که در مجموعه مواد معدنی فلزی، غیرفلزی و سنگ تزئینی و مصالح ساختمانی ۲ میلیون و ۳۳۸ هزار



وزارت صنعت، معدن و تجارت، خانه معدن ایران، ایمیدرو و ایماپاسکو مأموریت دارند تا در زمینه تحقق اهداف طرح احیای معدن کوچک مقیاس حرکت کنند. بنا بر یافته‌های جدید از این طرح، تا پایان مهرماه سال ۹۹ در ۳۱ استان کشور ۱۴۷ معدن از اجرای طرح به لحاظ زیرساخت منتفع شده‌اند این درحالی است که در سال‌های گذشته کمتر به این موضوع پرداخته شده است.

هشتمین دوره جایزه بهره‌وری معدن و صنایع معدنی سال ۱۴۰۰ برگزار می‌شود



استفاده از امکانات رسانه‌ای و ترویجی و مراسم جایزه از دیگر فرصت‌هایی است که متوجه شرکت‌ها خواهد بود. ایمیدرو جایزه بهره‌وری معدن و صنایع معدنی را به عنوان

هشتمین دوره جایزه بهره‌وری معدن و صنایع معدنی سال ۱۴۰۰ توسط ایمیدرو برگزار می‌شود.

به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، از اهداف این جایزه می‌توان به افزایش آگاهی عمومی نسبت به اهمیت بهره‌وری و کیفیت، حرکت به سوی نظام مدیریت کیفیت جامع با در اختیار قرار دادن یک متدولوژی علمی، امکان خودارزیابی نظام‌مند توسط سازمان‌ها و شناخت نقاط قوت و زمینه‌های قابل‌بهبود با تمرکز بر کیفیت و بهره‌وری در انجام کارها و همچنین امکان مقایسه با سایر شرکت‌ها در بخش رویکردها و شاخص‌های نتایج، اشاره کرد.

امکان شناسایی دستاوردهای موفق سازمان‌ها در زمینه بهبود بهره‌وری و کیفیت و معرفی آنها به سایر سازمان‌ها

آخرین اخبار و تازه‌ترین تحلیل‌ها

را در پایگاه خبری «گسترش نیوز» دنبال کنید

WWW.Gostaresh.news گسترش

www.smtnews.ir سمن

چالش‌های نظام قیمت‌گذاری سنگ‌آهن (بخش پایانی)



♦♦♦ **جعفر نوری** یوشانلوئی

البتّه در چند سال گذشته، شرکت‌های فولادسازی صرفا به دنبال حداکثر کردن سود در صورت‌های مالی و ارائه گزارش مثبت سالانه به سهامداران خود بوده‌اند و موضوعی که از آن غفلت کرده‌اند این است که منافع اصلی فولادسازان، در تامین پایدار مواد اولیه در سال‌های آینده خواهد بود.

براساس طرح جامع فولاد و در صورت تحقق برنامه سند چشم‌انداز جمهوری اسلامی ایران در افق ۱۴۰۴، ظرفیت صنعت فولاد کشور به ۵۵ میلیون تن خواهد رسید. برای پاسخگویی به این ظرفیت، استخراج و تولید ۷۰ میلیون تنی کلوخه سنگ آهن در سال ۹۸، باید به ۱۵۴ میلیون تن برسد.

با توجه به دخالت‌های دولت، وضع عوارض صادراتی، تعیین دستوری نرخ کنسانتره، گندله و آهن اسفنجی و عدم امکان جذب سرمایه خارجی، سرمایه‌گذاری در این بخش به شدت در حال کاهش است. لذا با نگاه به روند نرخ مواد معدنی در دهه‌های گذشته، شاهد تکرار یک چرخه رونق-رکود هستیم که این چرخه به این شکل همواره اتفاق افتاده و تکرار می‌شود:

افزایش تقاضا سبب بالا رفتن قیمت‌ها شده و اکتشافات بیشتر افزایش عرضه را تشویق می‌کند. با اکتشافات جدید، عرضه افزایش یافته و پس از پاسخ به تقاضا، قیمت‌ها کاهش می‌یابد. معادن با بهره‌وری پایین به ناچار تعطیل شده و دوباره عرضه کاهش می‌یابد. با کاهش عرضه، قیمت‌ها دوباره افزایش یافته و معادن تعطیل شده بازگشایی می‌شوند. بازگشایی معادن قدیمی برای پاسخ به تقاضای جدید کافی نبوده و قیمت‌ها بار دیگر به سمت نقطه اوج خود حرکت می‌کنند. با توجه به مراتب فوق، راه‌حل پایدار و بلندمدت توسعه متوازن زنجیره آهن و فولاد کشور این است که قیمت‌ها براساس اصول عرضه و تقاضای بازار و در فضای رقابتی و سالم تعیین شود. به این ترتیب، علاوه بر افزایش سرمایه‌گذاری در معادن، انگیزه‌ها برای صادرات سنگ آهن نیز به صفر رسیده و فولادسازان نگرانی بابت تامین مواد اولیه نخواهند داشت. همچنین، قیمت‌گذاری برای کنسانتره و گندله باید براساس محاسبه هزینه سرمایه‌گذاری، هزینه تبدیل و هزینه حمل‌ونقل باشد که پس از آن سود حلقه‌های زنجیره محاسبه و توزیع می‌شود. در این صورت، این روش قیمت‌گذاری نیاز عادلانه شده و باعث ایجاد ثبات نرخ در بازار می‌شود، زیرا در بازار کارآمد، قیمت‌ها بازتابی از کل اطلاعات گردآوری شده به‌وسیله همه دست‌اندرکاران بازار بوده و منافع همه عوامل تولید سنگ‌آهن را تامین می‌کند.



رفع مشکلات «سیمان دهلران» در دستور کار

کارخانه سیمان شهرستان دهلران ۱۴ سال است که بدلیل بدهی بانکی پلاتکلیف مانده و چرخ‌های تولید در آن قفل شده است. به گزارش سیمان خبر، در سال ۸۴ با هدف تولید و اشتغال کلنگ خیر، آن به زمین زده شد تا با تولید سیمان بتواند برای ۴۰۰ نفر به‌صورت مستقیم و ۲ هزار و ۵۰۰ نفر به‌صورت غیرمستقیم شغل ایجاد کند. این واحد تولیدی ۳۳۰ میلیون یورو تسهیلات از بانک ملت دریافت کرده است، اما بدلیل به بهره‌برداری نرسیدن و تولید محصول، تا کنون نتوانسته بدهی خود را به بانک بردارد و همین امر باعث شد تا بانک عامل در سال ۹۶ اقدام به پلمب کارخانه (با ۹۲ درصد پیشرفت فیزیکی) کند و ادامه عملیات احداث تا رسیدن به بهره‌برداری کامل، متوقف شد. هفته گذشته در ستاد تسهیل و رفع موانع تولید استان مصوباتی برای روان‌تر شدن مسیر احداث و بهره‌برداری از این کارخانه به تایید رسید و درصورت اجرای این مصوبات از سوی سرمایه‌گذار و بانک عامل، می‌توان امید وار بود تا سالان آینده کارخانه به بهره‌برداری کامل برسد و سیمان دهلران مراحل تولید را آغاز کند.

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا:

نمی‌توانیم با تحریم‌های داخلی مقابله کنیم



گروه معدن

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا گفت: تولیدکنندگان بخش خصوصی می‌توانند با تحریم‌های امریکا علیه صنایع کشور کنار بیایند و با آن مقابله کنند اما تحریم‌های داخلی که از سوی دولت در قالب دستورالعمل‌ها لحاظ می‌شود، دقیقا نقطه مقابل شعار خصوصی‌سازی بوده و کار را برای این بخش دشوار کرده است.

علی‌اکبر نوری در گفت‌وگو با فلزات آنلاین اظهار کرد: تحریم‌ها علیه صنایع کشور ما موجب شده یک فرصت خوب برای ساخت ماشین‌آلات و قطعه‌سازی به‌دست آید. به تبع آن، مصرف فولادهای آلیاژی نیز افزایش یافته و انبارهای تولیدکنندگان و تجار با توجه به تقاضای نسبتا زیاد داخل تقریبا خالی شده است.

وی افزود: تحریم‌ها موجب شده ضرورت افزایش تولید فولادهای باکیفیت در کشور به شدت احساس شود. تحریم و کمبود تولید فولاد آلیاژی، برخی از مصرف‌کنندگان را به سمت استفاده از فولادهای ساختمانی به جای فولاد آلیاژی کشانده است.

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا خاطر نشان کرد: در کشور ما سه کارخانه تولیدکننده فولاد آلیاژی وجود دارد که عبارت هستند از فولاد آلیاژی ایران، فولاد آلیاژی اسفراین و فولاد آلیاژی کیمیای صبا. لازم به ذکر است که خط نورد شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا به دلیل تحریم‌ها تکمیل نشده است. البتّه شرکت ما تولیدکننده شمش آلیاژی بوده و همین امر به مرتفع کردن بخشی از نیازهای مصرف‌کنندگان کمک شایانی کرده است.

نوری تاکید کرد: خط نورد شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا باید تکمیل شود؛ در غیر این صورت روند مراجعه مصرف‌کنندگان به فولادهای کم کیفیت افزایش خواهد یافت. استفاده از فولادهای فاقد کیفیت، به تولید محصولات بی کیفیت همچون ماشین‌آلات و قطعات منجر خواهد شد و هزینه تحمیل شده بر مصرف‌کننده نهایی را نیز افزایش خواهد داد.

وی با اشاره به مصرف‌کنندگان فولادهای آلیاژی، عنوان کرد: صنایع خودروسازی، ماشین‌سازی، لوله‌سازی به ویژه لوله‌های مانیسمان، متقاضیان فولاد آلیاژی هستند. گفتنی است که تقاضای برای فولاد آلیاژی جهت ساخت لوله‌های بدون درز افزایش چشمگیری داشته است زیرا این نوع لوله‌ها در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی کاربرد دارد و صنایع یاد شده با توجه به الزام رعایت استانداردهای API، به دلیل تحریم‌ها قادر به تامین نیازهای خود از خارج کشور نیستند.

نوری اضافه کرد: گرید فولادهای سمانته بیشترین تقاضا را به خود اختصاص می‌دهد، در همین حال، فولاد آلیاژی زنگ‌نزن نیز تقاضای خوبی دارد. دیگر آلیاژهای پرمتقاضی شامل فولادهای ایزار، Mo۴۰ و VCN می‌شوند.

سوءمدیریت

رئیس هیات‌مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا درباره تامین مواد اولیه تولیدکنندگان فولاد آلیاژی، بیان کرد: تولید ذوب فولاد آلیاژی با فولاد ساختمانی معمولی تفاوت چندانی ندارد. تفاوت فولاد آلیاژی با فولاد معمولی این است که نمی‌توان هر قراضه‌ای را برای تولید ذوب استفاده کرد و باید قراضه تفکیک شده به کار برد. زیرا ممکن است یک آلیاژ قراضه برای یک گرید فولاد آلیاژ مناسب و برای آلیاژهای دیگر نامناسب باشد. وی با بیان اینکه اگر قراضه برای ذوب تفکیک شده نباشد، فولادسازی دچار مشکل می‌شود،

مطرح کرد: در تولید فولاد آلیاژ باید از قراضه با کیفیت و به اصطلاح تمیز استفاده کرد. البتّه در فولاد ساختمانی نوع قراضه و کیفیت آن به اندازه فولاد آلیاژی اهمیت ندارد.

نوری اظهار کرد: دیگر ماده اولیه تولید فولاد آلیاژی، فروآلیاژها است که در این رابطه تمام تلاش خود را به کار بستیم تا فروآلیاژهای مسورد نیاز خود را از بازار داخل خریداری کنیم اما تولیدکنندگان فروآلیاژ نیز با مشکل مواجه شده‌اند. چراکه قیمت‌های مواد اولیه آنها نیز در نوسان بوده و کیفیت محصولات فروآلیاژی نیز پایین آمده است.

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا تاکید کرد: متاسفانه به دلیل تحریم‌ها، تامین‌کنندگان خارجی قطعات یدکی و مواد اولیه را با شرایط ناعادلانه به متقاضیان ایرانی عرضه می‌کنند. به طوری که هم نرخ و هم کیفیت آنها بسیار پایین است زیرا متقاضیان ایران قادر به شکایات و مورد پیگرد قرار دادن تامین‌کننده به دلیل تحریم‌ها نیستند و تامین‌کنندگان شرایط خود را تحمیل می‌کنند.

وی با ذکر مثالی از نبود کیفیت در مواد اولیه وارداتی، بیان کرد: پس از خرید یکی از فروآلیاژها و استفاده از آن در تولید ذوب متوجه شدیم آلیاژ مورد نظر به‌دست نیامده است. پس از چندین مرتبه آزمون و خطا مشخص شد که تامین‌کننده به جاری فروسیلیکومنگنز، سیلیکومنگنز داده است. این یعنی اگر سیلیکومنگنز در بازارهای جهانی بهای کمتری در حدود ۳۰ هزار تومان داشته باشد، تامین‌کننده آن را به نرخ فروسیلیکومنگنز یعنی حدود ۴۵ هزار تومان به شرکت ما عرضه کرد. متاسفانه هیچ نهادی پاسخگویی این وضعیت نیست. نوری اذعان کرد: بخشی از مواد اولیه نیز آهن اسفنجی است که متاسفانه به دلیل عدم عرضه آن در بورس کالا و تکمیل نشدن زنجیره، همواره مشکلات متعددی در تامین آن وجود دارد.

چالش تامین مواد اولیه و احدهای ذوب ناشی از تصمیمات غلط مدیران است. درحال حاضر نرخ فولاد در بازارهای جهانی حدود ۴۵۰ دلار به ازای هر تن است اما نرخ آن در کشور ما حتی به بیش از ۵۰۰ دلار به ازای هر تن رسید. ضمن اینکه در تامین مواد اولیه رانت و امضاهای طلایی نیز وجود دارد.

مشکلات از سوءمدیریت است نه تحریم‌ها

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا با گلایه نسبت به رویکرد دولت در مورد شرکت‌های خصوصی، ابراز کرد: دولت بخش

خصوصی را ملزم به عرضه محصولات خود در بورس کالا کرده است، در حالی که تامین مواد اولیه تماما از بازار آزاد با قیمت‌هایی گران صورت می‌گیرد و اتخاذ این رویه منطقی نیست. به نظر می‌رسد مسئولان در رابطه با صنعت فولاد خود را به خواب زده‌اند زیرا این رویه موجب استفاده برخی افراد از رانت به وجود آمده می‌شود.

وی تاکید کرد: برای تولید فولاد آلیاژی باید آهن اسفنجی، قراضه باکیفیت و فروآلیاژ به کار برد که درحال حاضر تامین همه آنها از بازار آزاد صورت می‌گیرد. ضمن اینکه تولیدکننده باید همه تجهیزات، ماشین‌آلات و قطعات یدکی خود را نیز با نرخ ارز بازار آزاد تامین کند. این در حالی است که در بورس کالا قیمت‌ها به صورت دستوری و با ارز نیمایی تعیین می‌شوند. سوالی که پیش می‌آید این است که آیا با وجود سرکوب نرخ فولاد در بورس کالا، آیا این کالا در چند ماه گذشته به نرخ ارزان و مصوب به‌دست مصرف‌کننده نهایی رسید؟ نوری خاطر نشان کرد: زمانی که به دولت برای تخصیص ارز جهت تامین قطعات یدکی و ماشین‌آلات مراجعه و درخواست خود را ثبت می‌کنیم، عنوان می‌کنند که واردات قطعات یدکی در اولویت قرار ندارد و ارز به آن تخصیص نمی‌یابد اما اگر یک تولیدکننده محصول خود را صادر کند، بایدارز حاصل از آن را در سامانه نیما به نرخ دستوری عرضه کند. البتّه تولیدکنندگان با این رویه مشکلی ندارند زیرا کشور تحت تحریم بوده و باید با صادرات، ارزآوری کرد اما این شرایط نباید به گویهای پیش برود که رانت ایجاد کند.

وی تصریح کرد: مشکل صنعت فولاد کشور به عدم آشنایی مسئولان از این صنعت بازمی‌گردد. بسیاری از مسئولان وعده کاهش نرخ یک محصول فولاد را می‌دهند، در حالی که نسبت به وضعیت بازار آن اطلاعی ندارند. باید توجه داشت نرخ محصولات فولادی هرگز مطابق اظهار نظر مسئولان عمل نمی‌کند زیرا بازار راه خود را می‌رود. رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا تاکید کرد: تولیدکنندگان فولاد کشور با تحریم کنار آمده‌اند و برای منافع ملی آن را تحمل می‌کنند اما سوءمدیریت‌ها در کشور به ویژه در حوزه تنظیم بازار باعث نفع بردن عده‌ای خاص در این شرایط و زیان دیدن برخی دیگر شده است که عمده زیان‌دیدها تولیدکنندگان بخش خصوصی هستند.

فراز بخش خصوصی از سرمایه‌گذاری

نوری با اشاره به هوشمند بودن سرمایه، بیان کرد: سرمایه‌گذارانی که از ابتدا وارد مقوله تولید در صنعت فولاد شده‌اند، چاره‌ای جز باقی ماندن در

شرایط کنونی ندارند اما اگر قصد سرمایه‌گذاری خارجی داشته باشیم، باید توجه داشت که سرمایه بسیار هوشمند است. سرمایه‌گذاران با رصد بازار و وضعیت تولیدکنندگان کشور ما را به عنوان مقصد سرمایه‌گذاری انتخاب نخواهند کرد.

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا با گلایه نسبت به تبعیض میان بخش خصوصی و دولتی، ابراز کرد: بیشتر شرکت‌های تولیدکننده مواد اولیه متعلق به دولت هستند و این مواد اولیه یا صادر می‌شوند یا در اختیار شرکت‌های بزرگ دولتی گذاشته می‌شود. به طوری که تقریبا همه معادن بزرگ سنگ‌آهن، واحدهای فرآوری به ویژه آهن اسفنجی و تولیدکنندگان شمش فولادی دولتی هستند. نوری اظهار کرد: متاسفانه شرکت‌های بخش خصوصی زها شده‌اند و نقشی در تصمیم‌گیری‌ها ایفا نمی‌کنند. با این وجود شرایط شرکت‌های خصوصی از شرکت‌های دولتی پویاتر، فعال تر و انعطاف‌پذیر تر است و وضعیت بهتری دارند. وی ادامه داد: سیاست‌های دولت مبنی بر خصوصی‌سازی و نقش بیشتر بخش خصوصی در اقتصاد و تولید در سال‌های اخیر برخلاف شعارها بوده و در برخی تصمیم‌گیری‌ها و سیاست‌گذاری‌ها گویای خصوصی‌سازی نبوده و حتی خلاف آن عمل شده است. به طوری که تقریبا تمامی قوانین و دستورالعمل‌ها به سود بخش دولتی بوده است. نوری با اشاره به افزایش تقاضا برای فولاد آلیاژی در بازار داخلی، عنوان کرد: شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا تنها فروش داخلی دارد زیرا تقاضای داخلی بیشتر از تقاضای صادراتی است. البتّه تقاضا برای صادرات فولاد آلیاژی وجود دارد زیرا یکی از سرمایه‌گذاران شرکت، سرمایه‌گذار خارجی است و بنابراین باید شمش آلیاژی خود را صادر کنیم اما متاسفانه مکانیزم صادرات، دریافت ارز و بازگرداندن آن به کشور مشخص نیست و اگر این امر صورت گیرد، باابهامات زیادی همراه خواهد بود. وی خاطرنشان کرد: متقاضیان فولادهای آلیاژی این مجموعه، کشورهای آلمان و اسپانیا هستند اما هم‌اکنون امکان صادرات فولاد آلیاژی به این دو کشور وجود ندارد. نکته قابل توجه دیگر در مورد فولاد آلیاژی نبود تقاضای موثر در کشورهای همسایه است. چراکه این کشورها درحال حاضر، گریدهای فولادهای معمولی ساختمانی را خریداری و مصرف می‌کنند. در شرایط کنونی، تحریم عامل مهمی بر عدم صادرات فولادهای آلیاژی است و بسیاری از کشورها به دلیل نگرانی تبعات تجارت با ایران، حتی به ایمیل‌ها از سوی صادرکنندگان ایرانی پاسخ نمی‌دهند.

منتظر رسیدن خط نورد هستیم

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا تاکید کرد: درحال حاضر، ۱۰۰ درصد ظرفیت ۲۴۰ هزار تنی فولاد آلیاژی شرکت ما فعال است و با تمام توان مشغول پاسخگویی و تامین نیاز مشتریان هستیم. در این رابطه، قراردادهای شرکت ما با شرکت‌هایی همچون لوله‌گستر اسفراین، لوله‌اهاز، لوله دقیق ساوه، صنایع نظامی و... منعقد شده است و تولید فولاد آلیاژی با حداکثر ظرفیت ادامه دارد. نوری تصریح کرد: خط تولید شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا قادر به تولید ۸۰ گرید آلیاژی فولاد به صورت تجاری و اقتصادی است و در این رابطه یک کوره ۴۰ تنی در اختیار دارد که می‌تواند سفارش‌های شرکت‌های بخش خصوصی را به صورت تکمیل دهد. البتّه یک کوره کوچک پنج تنی در مقیاس آزمایشگاهی نیز در شرکت ما وجود دارد که برخی گریدهای خاص برای نخستین بار در این کوره تولید می‌شوند و پس از موفقیت در تولید آن و کسب دانش فنی مورد نیاز، کوره اصلی ۴۰ تنی که به فناوری تولید فولادهای زنگ‌نزن نیز دست یافته‌ایم اما تولید این محصول هنوز به مقیاس انبوه و تجاری نرسیده است. وی با بیان اینکه خط تولید شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا تکمیل نیست، عنوان کرد: بسیاری از مشتریان به جای شمش فولادی به محصولات نوردی نیاز دارند. اگر خط نورد در کارخانه به بهره‌برداری برسد، ۸۰ هزار تن دیگر به ظرفیت تولید شرکت اضافه خواهد شد و می‌توانیم نیاز بسیاری از صنایع را به محصولات نوردی آلیاژی تامین کنیم.

رئیس هیات مدیره شرکت فولاد آلیاژی کیمیای صبا مطرح کرد: متاسفانه خط نورد خریداری شده شرکت ما بیش از پنج ماه می‌شود که در گمرک مانده و منتظر تخصیص ارز از سوی بانک مرکزی است اما بانک مرکزی اعلام کرده که منابع کافی برای آزاد کردن این خط از گمرک ندارد. به عبارت بهتر، تحریم‌های خارجی نتوانسته است مانع خریداری این خط شود اما تحریم داخلی بیش از ۵ ماه فرآیند توسعه شرکت را به تاخیر انداخته است.

نوری ابراز کرد: بخش خصوصی از شعارهای تکراری و عدم حمایت از این بخش خسته شده است و گمان می‌کند که تمام تصمیم‌گیری‌ها به سود بخش دولتی است. عملکرد دولت در سال‌های اخیر گویای همین موضوع است و بخش خصوصی می‌تواند تنها نظاره‌گر شرایط ایجاد شده از سوی دولت باشد.

آسیاب دوم واحد گندله‌سازی فولاد خراسان به مدار تولید باز گشت

افزود: استفاده از ۲ آسیاب برای خریدایش کنسانتره در شرکت، باعث افزایش کیفیت تولید است و قدرت مانور واحد گندله‌سازی را برای استفاده از انواع کنسانتره با ابعاد مختلف افزایش می‌دهد. چراکه با توجه به کمبود

کنسانتره ریزدانه (اصطلاحا: Filter Cake) در کشور، کارخانه هایی مانند فولاد خراسان که دارای ۲ آسیاب هستند، می‌توانند از کنسانتره‌های با دانه‌بندی درشت‌تر نیز استفاده کنند.

تعمیرات موفق آسیاب‌های گندله‌سازی

فیروززی نَسب، رئیس دفتر فنی واحد گندله‌سازی هم در این‌باره گفت: آسیاب‌های گندله‌سازی، به علت دوار بودن و تحمل وزن ۲۰۰ تن کنسانتره در زمان کار، دچار مشکلاتی می‌شوند که آن بالانس شدن تجهیز یکی از آنهاست. وی افزود: با توجه به دانش کسب شده توسط نفرات زبده‌نت در فولاد خراسان، ریسک انجام این تعمیرات را با مشورت با برخی همکاران در شرکت‌هایی نظیر پامیدکو و گل‌گهر سیرجان و نیز بررسی مدارک فنی دوران ساخت



تولید بسیار مهم است و از سوی دیگر علاوه بر صرفه‌جویی در هزینه‌ها، کوتاه کردن بازه زمانی انجام تعمیر بسیار مهم بود، چراکه در صورت توقف احتمالی آسیاب دیگر، که در مدار تولید قرار داشت، تامین گندله برای واحد احیا با مشکل مواجه شده و عملا فرآیند تولید در معرض ریسک توقف قرار می‌گرفت.

رئیس تولید کارخانه گندله‌سازی فولاد خراسان



شنبه

۶ دی ۱۳۹۹
۱۱ جمادی الاول ۱۴۴۲
۲۶ دسامبر ۲۰۲۰
سال سوم • شماره ۵۱۸

اخبار

صنعت فولاد ایتالیا به دنبال ساخت نیروگاه هیدروژن

صنعت فولاد ایتالیا برای تحقق هدف فولاد سبز در پی ساخت یک شرکت آهن هیدروژنی است. به گزارش ایراسین، شرکت تنووا، از مهم ترین شرکت های فنی و عمرانی در ایتالیا، اعلام کرد که با مشارکت شرکت فولاد «سالزگیتار» آلمان یک شرکت تولید Direct Reduced Iron (DRI) در ایتالیا می سازد. این شرکت فقط با هیدروژن و گاز طبیعی کار خواهد کرد و در صورت راه اندازی آن حجم قابل توجهی از تولید گاز دی اکسید کربن در ایتالیا کاسته می شود. پروژه فولاد سبز مدتی است که از سوی کشورهای مختلف دنبال می شود و هدف از آن کاهش تولید گازهای گلخانه ای در فرایند تولید آهن و فولاد است. برای رسیدن به این هدف استفاده از انرژی های تجدیدپذیر همچون انرژی باد و خورشید نقش مهمی دارند.

پیش بینی وضعیت فولاد چین

موسسه تحقیق و برنامه ریزی فلزی چین پیش بینی خود درباره وضعیت صنعت فولاد این کشور برای سال ۲۰۲۱ را اعلام کرد. به گزارش ایراسین، موسسه تحقیق و برنامه ریزی فلزی چین پیش بینی خود درباره وضعیت صنعت فولاد این کشور برای سال ۲۰۲۱ را اعلام کرد که بر اساس آن، میزان تقاضا در این سال برای فولاد در چین ۹۹۱ میلیون تن خواهد بود که یک درصد بیشتر از امسال خواهد بود. این موسسه همچنین اعلام کرد که در پایان امسال میلادی میزان مصرف فولاد در چین ۹۸۱ میلیون تن خواهد بود که ۹۶ درصد بیشتر از سال گذشته است.

افزایش تقاضای زغال سنگ در سال آینده



گروه معدن

اژانس بین المللی انرژی (IEA) پیش بینی کرد تقاضای جهانی برای زغال سنگ پس از کاهش که در سال ۲۰۲۰ داشت، تحت تاثیر احیای اقتصادی و افزایش مصرف برق و تولید صنعتی، سال میلادی آینده ۲.۶ درصد رشد می کند.

به گزارش ایسنا، اژانس بین المللی انرژی در گزارش زغال سنگ ۲۰۲۰ اعلام کرد تقاضا برای زغال سنگ حرارتی و متالورژیک در مقایسه با ۷.۴۴۳ میلیون تن در سال ۲۰۲۰، به ۷.۴۳۲ میلیون تن در سال ۲۰۲۱ رشد خواهد کرد. تقاضای جهانی برای زغال سنگ امسال به دلیل همه گیری ویروس کرونا که میزان مصرف را محدود کرد، ۵ درصد کاهش یافت.

طبق گزارش این اژانس، در فاصله سال ۲۰۱۸ تا ۲۰۲۰ تقاضای جهانی برای زغال سنگ با نرخ بی سابقه ۷ درصد معادل ۵۰۰ میلیون تن کاهش پیدا می کند که ناشی از همه گیری ویروس کرونا و تلاش کشورهای جهان برای روی آوردن به منابع انرژی پاکتر بوده است.

کی سوکه ساداموری، مدیر امنیت و بازارهای انرژی اژانس بین المللی انرژی در بیانیه ای اعلام کرد پیش از همه گیری انتظار می رفت تقاضا برای زغال سنگ در سال ۲۰۲۰ بهبود کوچکی

به سطح خنثی برسند از جمله چین که برای رسیدن به سطح کربن خنثی پیش از سال ۲۰۶۰ هدف گذاری کرده است.

بر اساس گزارش رویترز، اژانس بین المللی انرژی اعلام کرد پس از اینکه دولت چین برنامه اقتصادی ۵ ساله بعدی خود (۲۰۲۵-۲۰۲۱) را در مارس منتشر کرد، پیش بینی خود از تقاضا برای زغال سنگ در سال ۲۰۲۵ را بازبینی خواهد کرد.

زغال سنگ در اقتصادهای بزرگ آسیایی ثابت ماند یا حتی رشد کند، هیچ نشانه ای از اینکه مصرف زغال سنگ به سرعت ضعیف خواهد شد وجود ندارد و بازارهای آسیایی ۷۵ درصد از تقاضای جهانی برای زغال سنگ را تشکیل می دهند. زغال سنگ عامل کلیدی انتشار دی اکسید کربن است و دولت های سراسر جهان متعهد شده اند در چند دهه آینده از نظر انتشار کربن

زغال سنگ تا سال ۲۰۲۵ روند یکنواختی پیدا کرده و به ۷.۴ میلیارد تن برسد. به گفته ساداموری، تا سال ۲۰۲۵ تجدیدپذیرها احتمالا از زغال سنگ به عنوان بزرگ ترین منبع جهانی برق جلو خواهند زد و گاز طبیعی جای زغال سنگ را به عنوان دومین منبع اصلی بزرگ انرژی پس از نفت خواهد گرفت. اما از آنجا که انتظار می رود تقاضا برای

داشته باشد اما شاهد بزرگ ترین کاهش مصرف زغال سنگ از جنگ جهانی دوم تاکنون بوده ایم. اگرچه حتی آمریکا و اروپا در سال ۲۰۲۱ ممکن است برای نخستین بار در یک دهه گذشته با افزایش مصرف زغال سنگ روبرو شوند اما تقاضا در سال ۲۰۲۱ همچنان کمتر از سطح سال ۲۰۱۹ خواهد بود و اژانس بین المللی انرژی انتظار دارد میزان مصرف

احتمال کاهش بهای طلا در هفته های پیش رو

انگلیس سبب شده تا چندین کشور جهان مرزهای خود را به روی انگلیس ببندند و شرکت های داروسازی اقدام به تست واکسن های جدید بر روی مبتلایان به این گونه جدید کنند. این خبر سبب نگرانی ها درباره کند شدن روند ترمیم اقتصاد جهانی گشته است. در پی تزریق بسته های محرک مالی از سوی کشورهای مختلف به اقتصاد های ملی، نرخ طلا از ابتدای امسال تاکنون شاهد ۲۲.۹ درصد جهش بوده است. تزریق نقدینگی سبب افزایش نرخ تورم می شود و در چنین وضعیتی بازار طلا بهترین مکان برای سرمایه گذاران جهت در امان نگهداشتن ارزش دارایی های شان است.

۹۰ سنت رسید. شاخص ارزش دلار در برابر سید ارزهای جهانی هفته گذشته با ۰.۱ درصد کاهش مواجه بود و سبب افزایش جذابیت طلا در میان خریداران شد که از ارزیابی غیر از دلار استفاده می کنند. مایکل لانگفورد تحلیلگر بازار طلا در این باره گفت، از آنجایی که وضعیت آشفته ناشی از همه گیری کرونا و بسته محرک مالی جدید آمریکا قبلا تاثیر خود را بر بازار گذاشته است، نرخ طلا در هفته های پیش رو احتمالا کاهش خواهد یافت و هرگونه افزایش احتمالی بستگی به تحولات و آشفتنگی های جدید خواهد داشت. کشف گونه جدید و به شدت مسری ویروس کرونا در

در حالی که تضعیف ارزش دلار سبب شده تا تاثیر نگرانی ها درباره احتمال وتوی بسته محرک اقتصادی جدید آمریکا توسط ترامپ در بازار طلا خنثی شود، نرخ طلا روز چهارشنبه هفته گذشته شاهد افزایش بود. با این حال تحلیلگران بازار طلا معتقدند وضعیت آشفته ناشی از همه گیری کرونا و بسته محرک مالی جدید آمریکا قبلا تاثیر خود را بر بازار گذاشته است از این رو نرخ طلا در هفته های پیش رو احتمالا کاهش یابد. به گزارش تنسنیم، نرخ هر اونس طلا هفته گذشته با ۰.۳۲ درصد رشد به ۱۸۶۶ دلار و ۸۶ سنت رسید.



نرخ فلز زرد در معاملات آتی هفته گذشته برای تحویل در ماه فوریه نیز با ۰.۳ درصد رشد به ۱۸۷۰ دلار و

فرم اشتراک

چنانچه تمایل به اخذ اشتراک و دریافت روزنامه روزگار معدن دارید لطفا فرم زیر را تکمیل و وجه اشتراک به حساب شماره ۰۲۲۴۱۷۴۱۰۵۰۰ نزد بانک ملی به نام موسسه فرهنگی مطبوعاتی گسترش صنعت، معدن و تجارت (Mahak) واریز نمایید. اصل و کپی فیش واریزی را به همراه فرم اشتراک از طریق پست سفارشی به نشانی خیابان قائم مقام - کوچه آزادگان شماره ۲۶ ارسال یا برای تسریع امور فرم و فیش مربوط را به دفتر امور مشترکین به شماره ۸۸۷۲۲۷۲۵ نمابر نمایید.

لطفا به نکات زیر توجه فرمایید:

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

هزینه ارسال در تهران رایگان است

هزینه اشتراک	
۱ ماهه با ۱۰ درصد تخفیف	۴۶۸۰۰۰ ریال
۳ ماهه با ۲۰ درصد تخفیف	۱۲۴۸۰۰۰ ریال
۶ ماهه با ۳۰ درصد تخفیف	۲۱۸۴۰۰۰ ریال
۹ ماهه با ۴۰ درصد تخفیف	۲۸۰۸۰۰۰ ریال
۱۲ ماهه با ۵۰ درصد تخفیف	۳۱۲۰۰۰۰ ریال



مقامات محترم شهرستان ها برای اخذ اشتراک به دفتر سرپرستی و نمایندگی های موسسه Mahak در مراکز استان ها و شهرستان ها مراجعه فرمایند.

مشخصات رسید بانک

کد یا نام شعبه واریز وجه:

شماره سریال فیش:

تاریخ واریز وجه:

مبلغ واریز شده:

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

مهر و امضای امور مشترکین:

مهر و امضای مشترک:

پاهای کوچک قلک محک، قدم های بزرگی برمی داره

وقتی هر روز ۶ کودک برای مبارزه با سرطان به آغوش محک اضافه می شن، وقتی بیش از ۲۰ هزار قهرمان شجاع زیر این سقف در حال ادامه مسیر درمان شون هستن، خانواده بزرگ محک برای تأمین هزینه حمایت از فرزندانش مسئولیت سنگینی رو به دوش می کشه.

قلک محک با پاهای کوچیکش و کمک های شما، قدم های بزرگی برای نجات زندگی کودکان مبتلا به سرطان برمی داره و نتایج شگفت انگیزی به همراه میاره. پس با داشتن قلک محک، به قدرت این پاها برای ادامه این مسیر سخت اضافه کنیم تا روزی بتونیم سلامتی قهرمان های مبارزمون رو جشن بگیریم.

روش های حمایت از کودکان محک:

شماره کارت: ۰۵۵۹۰-۹۹۵۰-۹۹۱۱-۶۰۳۷
گزینه نیکوکاری اپلیکیشن آپ

از اینکه به پیام ما توجه می کنید، سپاسگزاریم.



موسسه خیریه حمایت از کودکان مبتلا به سرطان

mahak-charity.org

استان‌ها

شنبه

- ۶ دی ۱۳۹۹
- ۱۱ جمادی‌الاول ۱۴۴۲
- ۲۶ دسامبر ۲۰۲۰
- سال سوم • شماره ۵۱۸



خبر

آخرین معدن گچ و خاک

شرق اصفهان

تعطیل می‌شود



معاون حفاظت و امور اراضی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری اصفهان گفت: آخرین معدن گچ و خاک شرق استان با هدف کاهش انتشار ریزگردها و گرد و غبار از ابتدای سال ۱۴۰۰ تعطیل می‌شود.

داریوش سعیدی در گفت‌وگو با ایرنا افزود: در سال‌های اخیر ۵ معدن گچ خاک در شرق اصفهان تعطیل شد و صدور پروانه کار و استمرار فعالیت آنها مورد موافقت و تمدید قرار نگرفت و بر همین اساس برنامه‌ریزی برای تعطیلی آخرین معدن در دستور کار قرار گرفته است.

وی با اشاره به اهمیت کاهش آلودگی هوا و ریزگردها ادامه داد: کنترل کانون‌های گرد و غبار اصفهان به‌ویژه در شرق این خطه نیازمند همکاری و هماهنگی بین دستگاه‌های مختلف است.

معاون حفاظت و امور اراضی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری اصفهان با بیان اینکه ۸۲۰معدن در این استان وجود دارد، تصریح کرد: تمامی این تعداد فعال نیستند و شماری از آنها متروکه شده‌اند.

سعیدی درباره لزوم احیای منابع طبیعی که برای کاربری معدن مورد استفاده قرار می‌گیرند و همچنین افزایش فضای سبز در این مناطق اضافه کرد: در شرق اصفهان بالغ بر ۹ هزار هکتار جنگل دست کاشت ایجاد شد که نقش بسزایی در مهار ریزگردها و کنترل انتشار گرد و غبار دارد.

وی با تأکید بر اینکه فعالیت معدن در شعاع ۵۰کیلومتری اصفهان ممنوع است، اظهار کرد: توجه به این فاصله امری حیاتی در سلامت مردم و جلوگیری از تخریب محیط‌زیست بر اثر آلاینده‌ها و انتشار گرد و غبار خواهد داشت.

معاون حفاظت و امور اراضی اداره‌کل منابع طبیعی و آبخیزداری اصفهان خاطرنشان کرد: بر اساس تفاهمنامه با سازمان صنعت معدن تجارت هرگونه آغاز فعالیت و صدور پروانه کار برای معدن مستلزم استعلام از اداره کل منابع طبیعی است و در غیر این صورت بهره‌برداری از معدن به منزله تخریب عرصه‌های طبیعی و غیرقانونی است.

۱۶ کانون بحرانی فرسایش خاک در استان اصفهان به مساحت بالغ بر یک‌میلیون و ۹۲ هزار هکتار وجود دارد.

بیابان‌زایی در استان به‌ویژه در شرق اصفهان، سالانه علاوه بر به خطر انداختن سلامت مردم و تخریب محیط زیست، به امکانات زیربنایی و منابع طبیعی این استان خسارت وارد می‌کند. عمده خسارت‌ها به پایگاه‌های نظامی اطراف همچون پایگاه هوایی هشتم شکاری، فرودگاه شهید بهشتی اصفهان، اراضی کشاورزی، محوره‌های مواصلاتی و شهرک‌های صنعتی، راه‌آهن و شهرهای پیرامون وارد می‌شود. نگاهی به وضعیت استان اصفهان از حیث عرصه‌های طبیعی حاکی است که این خطه به مرکزیت شهرستان اصفهان با ۲۴ شهرستان، مساحتی معادل ۱۰۰۷ میلیون هکتار دارد که بیش از ۹۰ درصد از این مساحت را معادل ۹۸ میلیون هکتار عرصه‌های منابع طبیعی ملی و از این میزان حدود ۴۰۳ هزار هکتار جنگل معادل (۲۴درصد)، ۶ میلیون هکتار مرتع معادل (۶۴ درصد) و سه میلیون هکتار بیابان معادل (۳۲ درصد) در بر گرفته است. جنگل‌های استان اصفهان بطور عمده در ۲ شهرستان فریدونشهر با ۴۰ هزار هکتار و سمیرم با ۲۵ هزار هکتار پراکنده است و سرانه جنگل در کمتر از ۰٫۱ هکتار است اما با وجود سطح به نسبت کم از تنوع گونه‌های خوبی (۲۵ گونه درختی ودرختچه‌ای) برخوردار است. این استان از نظر تقسیم بندی نواحی رویشی در ۲ ناحیه رویشی زاگرس و ایران تورانی قرار گرفته که ناحیه رویشی زاگرس غرب و جنوب استان را شامل می‌شود و بقیه مناطق استان جزو ناحیه رویشی ایرانی تورانی است. این استان واقع در مرکز کشور دارای اقلیم خشک و نیمه خشک است و از این پهنه ۳٫۲ میلیون هکتار معادل ۲۲ درصد استان را اراضی بیابانی و شنزار تشکیل داده است که به طور عمده در بخش‌های شمالی و شرقی آن پراکنده است.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی گفت: خراسان جنوبی دارای ظرفیت و فرصت کار در حوزه سنگ‌های قیمتی است که در این زمینه از سرمایه‌گذاران این حوزه حمایت می‌کنیم.

به گزارش ایسنا، عباس جرجانی در دیدار با سرمایه‌گذاران حوزه سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی با اشاره به وجود ظرفیت‌ها، استعدادها و فرصت‌های سرمایه‌گذاری معدنی در هر یک از شهرستان‌های خراسان جنوبی گفت: شهرستان نهبندان معدن خوبی از سنگ‌های تزئینی به ویژه گرانیت را با رنگ و طرح‌های متنوع در خود جاده و در این بخش شاخص

فرش قرمز بر ای سرمایه‌گذاران حوزه سنگ‌های قیمتی

است. وی، آندالوزیت را یکی از ظرفیت‌های دیگر شهرستان نهبندان عنوان و اظهار کرد: آندالوزیت در این شهرستان حتی نسبت به آندالوزیت افریقا دارای برتری است و نیاز به‌کار اکتشافی بیشتر دارد. جرجانی ادامه داد: شهرستان سربیشه با دارا بودن بیشترین معدن منیزیت استان و با ذخیره و عیار بالا، قطب منیزیت کشور است که در زمینه تکمیل زنجیره تولید و ایجاد ارزش افزوده، فرآوری آن نیز در کارخانه منیزیم سربیشه انجام می‌شود. وی تصریح کرد: معادنی درباره گرانیت سبز کاهویی در منطقه درح شهرستان سربیشه نیز در حال فعالیت هستند که این نوع از گرانیت بسیار زیبا، مشتری پسند

و منحصربه‌فرد است. جرجانی با اشاره به ظرفیت شهرستان سرایان در ماده معدنی بنتونیت و کاربردهای فراوان آن، بیان کرد: با توجه به ذخایر بسیار خوب بنتونیت در این شهرستان

و شکل‌گیری واحدهای فرآوری مرتبط، می‌توان از سرایان به عنوان قطب بنتونیت کشور یاد کرد.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان جنوبی اظهار کرد: شهرستان طیس نیز با دارا بودن بیش از ۷۶ درصد ذخایر زغال‌سنگ کشور به عنوان قطب زغال‌سنگ کشور شناخته شده است که واحدهای فرآوری این ماده معدنی نیز به خوبی در طیس شکل گرفته‌اند، البته ظرفیت‌های خوب دیگری نیز

در برخی از مواد معدنی مانند فلورین در این شهرستان وجود دارد. جرجانی با اشاره به اینکه ذخایر معدنی خوبی نیز در حوزه سرب و روی در شهرستان بشرویه شناسایی شده که در این شهرستان در حال شکل‌گیری است، یادآورشد: شهرستان خوسف را هم در ماده معدنی طلا دارای مزیت و ظرفیت خوبی دانست که این شهرستان را نسبت به سایر شهرستان‌ها متمایز می‌کند.

در این دیدار همچنین گزارشی جامع از ظرفیت‌ها و فرصت‌های سرمایه‌گذاری حوزه سنگ‌های قیمتی و نیمه قیمتی استان ارائه شد.

فرار مسؤلان منابع طبیعی از احیای معادن زنجان

در آن سوی میدان علی اسدی، معاون فنی اداره‌کل حفاظت از محیط‌زیست استان زنجان در گفت‌وگو با تسنیم اظهار کرد: بحث احیای معدن مسئله بسیار مهمی است و بر اساس قانون اصلاح معدن باید بخشی از درآمد حاصل از معدن به منابع طبیعی پرداخت شود ولی تا به این لحظه ما عملاً معدنی را رصد نکرده‌ایم که این قانون در آن رعایت شده باشد.

وی با بیبا اینکه اگر احیایی انجام شده باشد بسیار ناچیز بوده است، گفت: اداره محیط‌زیست وظیفه‌ای در این زمینه ندارد ولی بر اساس شواهد در این زمینه بسیار ضعیف عمل شده است.

همین‌طور مصطفی طاهری، نماینده مردم زنجان و طارم در مجلس در گفت‌وگو با تسنیم ضمن تأیید پرداخت ۱۲ درصد از حقوق دولتی به حساب منابع طبیعی اظهار کرد: ۱۲ درصد از حقوق دولتی برای احیای معدن به حساب منابع طبیعی واریز می‌شود.

با تمام آنچه گفته شد با توجه به فعالیت گسترده معدن و اهمیت تداوم آنها، کم‌رنگ بودن نقش احیا و بازسازی و همین‌طور مهم نبودن محیط‌زیست ضربه جبران‌ناپذیری را در آینده به فعالیت صنایع وارد خواهد کرد. شاید آینده‌نگر نبودن مسؤلان و سپری کردن دوره مسئولیتشان با کارنامه مثبت تا به حال در سکوت ادامه داشته اما اثرات مخرب و سر باز کردن ضخم‌های عمیقی که از این حفره بر بدنه سلامت محیط‌زیست و در نهایت اقتصاد وارد می‌شود در حال آشکار شدن است. همانطوری که از مطالب فوق برداشت می‌شود این است که ۱۲ درصد از حقوق دولتی به منابع طبیعی اختصاص یافته است ولی سوال این است که منابع طبیعی این پول را در کجا هزینه کرده است؟



گروه معدن

اهمیت ندادن به بحث احیای معدن و هزینه نکردن سهمی که معدن‌کار برای احیا به منابع طبیعی واریز می‌کند، آینده محیط‌زیست را به خطر می‌اندازد. سوال این است پس ۱۲ درصد از حقوق دولتی به منابع طبیعی در کجا هزینه می‌شود؟

به گزارش تسنیم، امروزه اهمیت فعالیت معدن، تاثیر گسترده آن در اقتصاد و همچنین معطوف شدن نظر کشورهای توسعه یافته و در حال توسعه به انجام فعالیت‌های معدنی بر کسی پوشیده نیست و در کنار این موارد بارها و بارها درباره آثار مخرب زیست محیطی برداشت و استخراج از معدن و نقش حیاتی احیا و بازگردانی صحبت به میان آمده و فعالیت‌های گسترده‌ای در این زمینه در حوزه‌های تحقیقاتی و آزمایشگاهی انجام شده است.

با این‌حال در کنار اینکه همه فعالان و مسؤلان این حوزه با اهمیت پرداختن به بحث احیا آشنا هستند و از حقوق دولتی که معدن‌کاران پرداخت می‌کنند سهمی برای احیا در نظر گرفته شده است، تا به امروز آنقدر فعالیت در زمینه احیای تخریب‌ها ضعیف بوده که می‌توان ادعا کرد اقدامات تا به این لحظه صرفاً شعار بوده و تا عمل فاصله بسیاری مانده است.

با توجه به فعالیت‌های گسترده معدنی که در استان زنجان به واسطه وجود خاک غنی و سرشار از عناصر متفاوت فلزی و غیر فلزی شکل گرفته است، اگر مدت زیادی به موضوع احیا اهمیت داده نشود، مشخص نیست چه سرنوشتی در انتظار محیط‌زیست استان خواهد بود. بر این اساس باید در کنار بهره‌بری از

معدن و درآمد حاصل از آنها در استان از احیا غافل نشویم و وقت آن رسیده است که بعد از سال‌ها تخریب و نابودی محیط زیست، برای بازگردانی هم تلاشی شود.

هرچند تسنیم در گزارشی مفصل به این موضوع پرداخته بود و مسؤلان منابع طبیعی استان از هزینه کرد تمام حقوق دولتی واریز شده به این سازمان اطلاع داده بودند اما بر اساس اظهارات مسؤلان محیط‌زیست و سازمان نظام مهندسی معدن این‌من موضوع صحت ندارد و در عمل مشخص نیست که گره کار در محل واریز مبلغ مورد نیاز برای احیا از حقوق دولتی است و یا آن مبلغ در بحث احیا هزینه نمی‌شود.

در این خصوص سوالی که مطرح می‌شود این

است که آیا «حال محیط‌زیست استان زنجان بعد از فعالیت گسترده معدنی در منطقه خوب است؟» آیا تا به حال برای احیای تخریب‌ها قدمی در استان زنجان برداشته شده است؟ آیا

منابع طبیعی به درستی به وظیفه خود عمل کرده و حقوق دولتی واریز شده است؟ رضا کشاورز، رئیس سازمان نظام مهندسی معدن ایران در گفت‌وگو با تسنیم اظهار کرد: علی‌رغم اینکه این پول به منابع طبیعی واریز شده است ولی هیچ‌گونه حرکت مثبتی را در راستای احیای محیط‌زیست از سوی منابع طبیعی مشاهده نکرده‌ایم.

وی تصریح کرد: دارندگان پروانه بهره‌برداری که موظف هستند ۱۲ درصد حقوق دولتی را به منابع طبیعی و جنگل‌ها و مراتع استان

آینده اقتصادی اردستان را بخش معدن رقم می‌زند

همواره در چارچوب مقررات انجام گرفته و امیدواریم همه به نقش و رسالت خود در شهرستان عمل کنند، خاطرنشان کرد: شهرستان اردستان در زمینه معدن در استان از جایگاه مهمی به دلیل ظرفیت و ذخایر برخوردار است و رسیدگی به مسائل آنها همواره پیگیری می‌شود.

وی با اشاره به فعالیت ۴۹ معدن در شهرستان اردستان که زمینه اشتغال مستقیم ۴۵۰ نفر را فراهم کرده است، تصریح کرد: اشتغالزایی مهم‌ترین نتیجه توجه به معدن شهرستان است که می‌تواند ده‌ها نفر را به صورت مستقیم یا غیرمستقیم مشغول به کار کند. اگر قرار است در اردستان به نقطه‌ای برسیم که بخش معدن عامل اول توسعه شهرستان شود باید زیرساخت‌های ضروری برای فعالیت جدی و مناسب معدن در شهرستان ایجاد شود.



بخش خوش‌نامی از منظر نگاه اجتماعی در کشور نیست، تصریح کرد: باید مسؤلان و خود معدن‌داران تلاش کنند تا این نگرش در جامعه اصلاح شود. تاملی با بیان اینکه پیگیری مسائل و مشکلات معدن و حل نیازها جز امور مهمی است که

بیش از ۲۳ هزار نفر در معدن آذربایجان غربی اشتغال دارند



میلیارد ریال سرمایه‌گذاری انجام و برای ۱۸ هزار و ۶۵۸ نفر زمینه اشتغال مستقیم فراهم شده است.

شهرک صنعتی معدنی در جنوب دامغان ایجاد می‌شود

شهرک، نخستین گام در این زمینه برداشته شد. دامغان یکی از شهرستان معدنی کشور است که از معدن غنی بسیاری برخوردار است. در این شهرستان از ۱۴۱ معدن دارای پروانه بهره‌برداری، ۲۵ نوع ماده معدنی استخراج می‌شود.

طی ۲ سال اخیر، ۱۴ معدن و واحد فرآوری مواد معدنی

جدید در این شهرستان مجوز فعالیت گرفت.

درحال‌حاضر یک‌هزار و ۹۸۷ نفر به صورت مستقیم در معدن شهرستان مشغول به کار هستند و باریت، اکسید، خاک صنعتی، زغال‌سنگ، مس، روی، سرب، سنگ‌آهن

فرماندار اردستان گفت: با توجه به حجم معدن شهرستان آینده اقتصادی اردستان را بخش معدن رقم خواهد زد.

به گزارش ایسنا، حمیدرضا تاملی در شورای سرمایه‌گذاری و رفع موانع تولید شهرستان اظهار کرد: با توجه به حجم معدنی که در شهرستان وجود دارد آینده اقتصادی اردستان را بخش معدن رقم خواهد زد، ولی اکنون این حوزه تا رسیدن به شکوفایی و بلوغ خود فاصله خیلی زیادی دارد.

وی با بیان اینکه معدن مانند بقیه بخش‌های اقتصادی عرصه جولان کسب و کارهای بزرگ است، افزود: حضور شرکت‌های بزرگ معدنی در شهرستان اردستان در یک دهه گذشته پررنگ تر شده که نویدبخش روزهای طلایی در بخش معدن خواهد بود. فرماندار اردستان با بیان اینکه متأسفانه با توجه به نحوه فعالیت‌یی که بهره‌برداران در گذشته داشتند امروزه معدن،

معاون امور معدن و صنایع معدنی سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان‌غربی گفت: ۲۳ هزار و ۸۶۵ نفر در معدن و صنایع معدنی این استان به طور مستقیم اشتغال دارند که بیش از ۷۸ درصد آنان در بخش فرآوری اقلام معدنی فعالیت می‌کنند.

پریسا عابدپور در گفت‌وگو با ایرنا افزود: درحال‌حاضر ۴۹۴ معدن دارای پروانه بهره‌برداری معتبر با ظرفیت استخراج بیش از ۱۶ میلیون تن در سال و ذخیره قطعی یک هزار و ۲۲۲ میلیون تن در آذربایجان غربی وجود دارد که زمینه اشتغال مستقیم را برای ۵ هزار و ۲۰۷ نفر فراهم کرده است.

نماینده مردم دامغان در مجلس شورای اسلامی گفت: مجوز ایجاد شهرک صنعتی معدنی جنوب دامغان از سوی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران صادر شد. علی اکبر علیزاده برمی در گفت‌وگو با ایرنا، بیان کرد: شهرک صنعتی معدنی جنوب دامغان در زمینه به مساحت ۶۰۰ هکتار ایجاد می‌شود که در گام اول، ۵۰ هکتار از این فضا برای واحدهای صنعتی آماده‌سازی می‌شود. وی اظهار کرد: هدف از ایجاد این شهرک، جلوگیری از خام‌فروشی و تلاش برای انسجام واحدهای صنعتی و معدنی به منظور فرآوری محصولات استخراجی است.

