

روزگار معدن



فلزات غیر آهنی ظرفیت فراموش شده کشور

وجود ذخایر زیاد مواد معدنی، به خصوص فلزات غیر آهنی، این فرصت را برای بخش معدن و صنایع معدنی کشور ایجاد کرده است تا با انجام اکتشافات گسترده و پیشرفته و استخراج این فلزات و فرآوری آنها باعث درآمدزایی و رشد اقتصادی شود. فلزاتی همچون مس، نیکل و روی در کشورهای پیشرو معدنی از اهمیت بسیاری برخوردار هستند...

گره های تامین مالی بخش معدن باز می شود

تامین سرمایه و جذب سرمایه گذار خارجی از مهم ترین موضوعاتی است که منجر به توسعه بخش معدن می شود و می تواند بهره برداری از ذخایر معدنی را افزایش دهد. ایران دارای ذخایر ارزشمندی است که بهره برداری از آنها منجر به ارزآوری و اشتغالزایی می شود و کمک می کند تا اقتصاد کشور از وابستگی خود به درآمدهای نفتی کم کند. یکی از گلوگاه های اصلی توسعه...



در گفت و گوی «روزگار معدن» درباره تنش زدهایی با عربستان مطرح شد

آغاز فصلی نوین در بخش معدن



عکس: روزگار معدن

سر مقاله

هوشمندانه کام برداریم

تشریح روز

از تغییر وزیر آبی گرم نمی شود

بررسی درخواست تعدادی از نمایندگان مبنی بر استیضاح وزیر صنعت، معدن و تجارت در گروه صنایع و معادن در دستور کار مجلس قرار گرفت. بنا به درخواست تعدادی از نمایندگان مبنی بر استیضاح وزیر صنعت، معدن و تجارت بررسی این موضوع در دستور کار هفته آینده کمیسیون تخصصی صنایع و معادن مجلس قرار گرفته است. این دومین باری است که از زمان آغاز به کار دولت سیزدهم، موضوع استیضاح وزیر در دستور کار مجلس...

بازار سیگنال فروشی در بورس داغ شد

با صعودی شدن بازار سرمایه و داغ شدن بازار در ۳ ماه اخیر باز هم برخی از افرادی که مردم را به صورت بی مهابا در سال ۹۹ به بورس دعوت می کردند، اکنون نیز دوباره فعال شده و به کارهای متعددی اعم از سیگنال فروشی، پکیج فروشی و دادن سیگنال های فضایی مشغول شده اند. یکی از این افراد که در سال ۹۹ سیگنال بورس ۳ میلیون واحدی و بیشتر داده بود و حتی این اظهارات...

چادرملو سال جدید را با رکورد آغاز کرد



به گزارش روابط عمومی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو: در سال گذشته نیز بالغ بر یک میلیون و ۱۸۴ هزار ۲۷۸ تن شمش فولادی در چادرملو تولید گردید که بالاترین میزان تولید از آغاز فعالیت این واحد فولادی بود. گفتنی است در سال گذشته شمش فولاد چادرملو علاوه بر عرضه در بورس کالا به منظور تامین بخشی از نیازهای داخلی، حدود ۲۶۷ هزارو ۵۸۲ تن آن در گریدهای جهانی از طریق برگزاری مزایده به خارج از کشور صادر شد که ۱۴۸ میلیون دلار درآمد ارزی حاصل گردید.

با همت و تلاش پرسنل واحد فولادسازی چادرملو و نظارت و هدایت مدیران این مجموعه بزرگ صنعتی و در راستای فرمایشات مقام معظم رهبری به منظور تحقق شعار جهش و افزایش تولید، اولین رکورد ماهانه، با تولید بیش از ۱۱۲ هزارو ۴۵۰ تن شمش فولادی در فروردین و بالاترین تولید روزانه در ۲۲ فروردین ماه با تولید ۴۹۴۱ تن شمش فولاد حاصل گردید این رکوردها بالاترین میزان تولید از زمان بهره برداری تا کنون بوده است.

بیمه بدنه کیلومتری

5 km 12 km 8 km

جهت کسب اطلاعات بیشتر و مشاوره رایگان می توانید به وبسایت شرکت بیمه سامان به نشانی WWW.SI24.IR مراجعه یا با شماره تلفن ۸۹۴۳-۰۲۱ تماس حاصل فرمایید.

مع نم یکسر المفلوق یسقر لافالوق

جناب آقای ایرج ظاهری عبدهوند

مدیر محترم مالی کارگزاری ستاره جنوب

به لحاظ تعهد و طرح تکریم ارباب رجوع و هوشمندی و درایت در امورات تحت مدیریت حضرت تعالی از شما قدردانی می گردد.

با احترام و سپاس فراوان محمد عبادی

سرمقاله

هوشمندانه گام برداریم



علی سلگی

کارشناس و فعال معدن

عربستان یکی از کشورهای بزرگ منطقه است که از نظر تجاری درآمد سرانه بالایی را در میان کشورهای منطقه به خود اختصاص داده است و در رأس کشورهای عربی قرار دارد.

بنابراین، هرگونه بهبود یا به‌عکس تنش در روابط با عربستان به این معنا است که روابط کشورمان با بقیه کشورهای حاشیه خلیج‌فارس یا حداقل بیشتر کشورهای عربی منطقه با همان فرازفرودها روبه‌رو خواهد شد.

به‌طبع، حجم مبادلات کشور ما با کشورهای اسلامی، به ویژه در حوزه خلیج‌فارس، که لیدر و رهبر آنها عربستان است، بسیار بالا است و از این‌رو در جهت‌دهی به بازارهای جهانی، هم در خاورمیانه و هم در جهان، بسیار اهمیت و تاثیرگذاری فراوانی دارد.

بنابراین، بهبود روابط با عربستان به‌منزله بهبود روابط با کشورهای عرب حاشیه خلیج‌فارس و کشورهای اسلامی منطقه است و می‌تواند برای ایران گشایش بزرگی در زمینه اقتصادی را به‌همراه داشته باشد.

پس اگر گفت‌وگوهای ۲ کشور در سطح تعارفات دیپلماتیک باقی نماند، به حوزه‌های اقتصادی و تجاری گسترش پیدا کند و وارد فاز عملیاتی شود، به‌طبع تاثیر فوق‌العاده‌ای در ارتباطات میان ایران و دنیای اطراف ایجاد می‌کند و امید می‌رود ثمرات بسیار مثبت و سازنده‌ای به‌بار آورد.

اما برای اینکه بتوان در بازار مواد معدنی عربستان جایگاه درخوری پیدا کرد، باید ابتدا دانست که چه مواععی وجود دارد و برای رفع آنها چه پیش‌نیازها و حمایت‌هایی لازم است تا محقق شود.

علاوه بر این، باید بدانیم که عربستان چه برنامه‌هایی برای توسعه خود تعریف کرده است و ما از کجا و در کدام‌یک از این برنامه‌های توسعه می‌توانیم حضور موثر و قدرتمندی پیدا کنیم تا راه برای ورود به حوزه معدن و صنایع‌معدنی عربستان باز شود.

در پاسخ به سوال اخیر باید گفت عربستان برنامه‌ای ۲۰ ساله دارد که از سال ۲۰۱۰ شروع شده است و چشم‌انداز ۲۰۳۰ عربستان نام دارد. برای تامین مالی این برنامه صندوق تاسیس شده که حدود ۲٫۵ تریلیون دلار اعتبار مالی دارد و بودجه اولیه این صندوق از پروژه فروش اموال دولتی، مشابه پروژه مولدسازی در ایران، تامین شده است. به‌عبارت‌دیگر، ۵ درصد سهام شرکت آرامکو برای تامین اعتبار اولیه این صندوق واگذار شد. این مبلغ برای راه‌اندازی برنامه توسعه ۲۰ ساله مورداستفاده قرار گرفت. این پروژه پس از طی ۱۳ سال در واقع نیمه‌راه را پشت‌سر گذاشته است و تنها ۷ سال دیگر باقی مانده تا به نتیجه نهایی برسد. در فاز پایانی این برنامه، عربستان خود را از وابستگی به درآمدهای حاصل از فروش نفت آزاد می‌کند و درآمدهای غیرنفتی را جایگزین می‌کند. یکی از مهم‌ترین منابعی که برای تحقق این برنامه مورد‌توجه عربستان قرار گرفته، توسعه معدن و صنایع‌معدنی است. ناگفته پیدا است که این فرصتی استثنایی برای کشور ما به‌شمار می‌رود تا با استفاده از توان و تخصص خود، راه ورود به این حوزه را در عربستان هموار کند. البته در جنبه‌های دیگری مثل گردشگری، خدمات، محیط‌زیست و… هم عربستان سرمایه‌گذاری‌های کلانی انجام داده است؛ همین‌طور در زمینه تولید انرژی‌های پاک. جالب است که بدانیم فقط در یکی از پروژه‌های تولید انرژی این کشور، که از سال ۲۰۱۸ عملیات اجرایی آن آغاز شده، چیزی حدود ۲۰۰هزار مگاوات برق تولید خواهد شد که چیزی در حدود ۳ برابر برق تولیدی حال حاضر کشور ما است. بنابراین عربستان را باید به‌عنوان کشوری که به‌زودی در منطقه به یکی از رهبران اصلی صادرات غیرنفتی بدل خواهد شد، جدی بگیریم و برای توسعه روابط تجاری و اقتصادی با این کشور برنامه‌ریزی جدی‌تری داشته باشیم.

عربستان برای تغییرات و تحولات اساسی در کشور خود، چیزی حدود ۸۰ برنامه چشم‌انداز طراحی کرده است و کشور ما، اگر هوشمندانه گام بردارد، می‌تواند در زمینه این برنامه‌های توسعه‌ای با عربستان وارد مراوده شود و در جنبه‌های گوناگون، زمینه تحقق برنامه‌های آن کشور و رشد و توسعه صنعت و معدن خود را فراهم آورد.

فلزات غیر آهنی، ظرفیت فراموش شده کشور

گروه معدن

وجود ذخایر زیاد مواد معدنی، به‌خصوص فلزات غیرآهنی، این فرصت را برای بخش معدن و صنایع معدنی کشور ایجاد کرده است تا با انجام اکتشافات گسترده و پیشرفته و استخراج این فلزات و فرآوری آنها باعث درآمدزایی و رشد اقتصادی شود. فلزاتی همچون مس، نیکل و روی در کشورهای پیشرو معدنی از اهمیت بسیاری برخوردار هستند.

به گزارش روابط‌عمومی شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات، امین صفری، معاون امور معادن و صنایع معدنی گروه سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات (ومعدان) گفت: از لحاظ میزان ذخایر فلزات غیر آهنی، رگه‌های چشمگیری از مس، طلا، نیکل و سرب و روی را داریم. در واقع به علت وجود ذخایر مطلوب این مواد معدنی، استخراج و فرآوری آنها برای کشور از اهمیت زیادی برخوردار است. در حوزه تولید کاتد مس و شمش‌های سرب و روی نیز جزو ۱۰ کشور برتر دنیا هستیم؛ بنابراین ایران، هم از نظر میزان ذخایر و هم از نظر استخراج و فرآوری فلزات غیر آهنی در عرصه بین‌الملل دارای مزیت اقتصادی است.

□ **به فلزات بها نمی دهند**

وی ادامه داد: واقعیت این است که به‌اندازه ذخایری که داریم، آن‌گونه که بایدو‌شاید به این فلزات بها داده نمی‌شود. نسبت استخراج به ذخایر در ایران کمتر از میانگین جهانی است. کشورها معمولاً طبق یک برنامه ۲۰ساله،

۵درصد از ذخایر معادن را در هر سال استخراج می‌کنند؛ اما در ایران این اتفاق رخ نمی‌دهد و ۲ تا ۳درصد ذخایر را سالانه استخراج می‌کنیم. این امر به آن معناست که عملیات استخراج با سرعت کمتری پیگیری می‌شود و زمان بیشتری لازم است تا ذخایر اکتشاف‌شده، استخراج و فرآوری شوند. طبیعتاً این معضل باعث عقب‌افتادگی برنامه‌ریزی‌های اقتصادی و درآمدی کشور خواهد شد که به نوبه خود می‌تواند بخش‌های مختلف کشور را درگیر کند.

معاون توسعه معادن و صنایع معدنی شرکت سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات با اشاره به اینکه کشورهای معدنی دیگر سرمایه‌گذاری‌های بیشتری در زمینه فلزات غیر آهنی انجام می‌دهند، بیان کرد: کشورهای دیگر اهمیت بیشتری برای فلزات غیر آهنی قائل هستند. شرکت‌های بزرگ معدنی مانند گلنگور برنامه‌های مدونی برای اکتشاف، استخراج و فرآوری مواد معدنی دارند و فعالیت‌های گسترده‌ای در این حوزه انجام می‌دهند. به‌عنوان‌مثال طی سال‌های اخیر اهمیت مس به علت افزایش تولید خودروهای برقی به‌شدت افزایش یافته که باعث جلب‌توجه شرکت‌ها و کشورهای معدنی به این فلز گرانبها شده است. بنا بر پیش‌بینی‌ها به علت افزایش چندبرابری مصرف و تقاضای مس در سال‌های آینده، هم تولید و هم قیمت این فلز افزایش خواهد یافت. سایر فلزات مانند نیکل و روی نیز به همین ترتیب در سال‌های آینده،

اقدامات ایمن‌درو برای تقویت زیر ساخت‌های بخش معدن

رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: این سازمان، زیرساخت‌های معدن و صنایع معدنی را با هدف ایجاد زمینه برای رشد اشتغال، تقویت می‌کند. به گزارش روابط عمومی ایمیدرو، وجه‌اله جعفری در مراسم آغاز عملیات اجرایی احداث راه دسترسی به معادن خاک رس کوار تصریح کرد: ایمیدرو با همکاری وزارتخانه‌ها و سازمان‌های مرتبط، تقویت زیرساخت‌های معدن و صنایع معدنی را پیگیری می‌کند. وی با اشاره به شعار امسال ادامه داد: توجه به زیرساخت‌های این بخش، رشد اشتغال در کشور را به همراه دارد. وی درباره اقدامات ایمیدرو در حوزه زیرساخت گفت: ایمیدرو راهبریی ایجاد حداقل ۱۰ هزار مگاوات ظرفیت جدید تولید برق برای صنعت و معدن را برعهده دارد و در امسال یک نیروگاه از این برنامه وارد مدار تولید می‌شود. جعفری افزود: ۶ خط انتقال اب از سواحل جنوبی تعریف شده که خط نخست و صنایع سیرجان و اردکان فعالیت دارد. یکی از شش خط انتقال آب، مربوط به استان فارس است. وی با اشاره به اقدامات زیربنایی ایمیدرو در این استان یادآور شد: تاکنون ۲۶۱ کیلومتر پروژه راه‌سازی در استان کار شده یا در حال کار است. همچنین مساحت فعالیت‌های اکتشافی (فاز شناسایی) نیز به ۱۷ هزار کیلومتر مربع رسیده و حدود ۳۰ محدوده ظرفیت‌دار معدنی شناسایی شده است و به زودی با



عکس: روزگار معدن

شرکت‌های فولادی در حوزه مس یا سرب و روی سرمایه‌گذاری می‌کنند یا برعکس. این امر باعث می‌شود که تخصص گرایبی در زنجیره‌های ارزش کشور محو شود. حتی شرکت‌های دولتی مانند تهیه و تولید مواد معدنی، ایمیدرو و سازمان انرژی اتمی در بخش اکتشافی خود به‌صورت تخصصی تفکیک نشده‌اند.

معاون امور معادن و صنایع معدنی گروه سرمایه‌گذاری توسعه معادن و فلزات (ومعدان) در پایان بیان کرد: چه در بخش خصوصی چه در بخش حاکمیتی باید بین مواد معدنی تفاوت قائل شد و از مرحله اکتشاف تا

فرآوری، متناسب با علم روز همان ماده معدنی برنامه‌ریزی و طرح‌ریزی کرد.

می‌توان با انجام این کار و تشکیل شرکت‌ها و کنسرسیوم‌های تخصصی، صنایع مربوط به فلزات غیر آهنی را رشد و گسترش داد و از مزیت‌های اقتصادی آن در کشور بهره‌مند شد.

اگر شرکت‌های مختلف در حوزه‌های یکدیگر وارد شوند و سرمایه‌گذاری‌های غیر تخصصی انجام دهند، نتایج ضعیفی را که تا امروز ثبت کرده‌ایم مجدداً تکرار خواهیم کرد.

پیشرفت در ساخت کارخانه فر آوری سرب وروی مهدی آباد

مدیر مجتمع معدنی سرب و روی مهدی‌آباد افزود: بر این اساس و مطابق برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته احداث کارخانجات فرآوری کنسانتره روی همراه با محصولات جانبی (کنسانتره سرب و نقره) و همچنین تجهیز و باطلمبرداری معدن در دستور کار قراردارد. وی تصریح کرد: هم اکنون نیز به موازات اقدامات فوق، استخراج مواد معدنی و فروش محصولات (اکسید روی، کالامین و باریت) توسط مجتمع در حال انجام است. معدن باریت مهدی‌آباد بهادران مهریز با ۱۱۳ میلیون تن ظرفیت، بزرگترین معدن باریت کشور محسوب می‌شود و نقش بسزایی در ایجاد اشتغال مولد و رونق اقتصادی شهرستان داشته است.

معدن باریت مهدی‌آباد بهادران دارای ظرفیت ۵۰۰هزار تن و ششمش روی با ظرفیت ۲۰۰ هزار تن است. معدن سرب و روی مهدی‌آباد مهریز با سرمایه‌گذاری ۳۲ هزار میلیارد تومان ظرفیت اشتغلازایی برای سه هزار نفر را دارا است.

اجرای بزرگ‌ترین پیمایش اکتشافی متمرکز کشور در اردبیهشت

داد: تهیه نقشه‌های زمین‌شناسی، ژئوشیمی و زم‌ین‌شناسی اقتصادی در استان‌های کردستان، آذربایجان غربی و بلوک تحول قم، مرکزی، اصفهان و البرز و همچنین عملیات برداشت داده‌های ژئوفیزیک هوایی در منطقه بردسکن، کاشمر و سبزوار استان خراسان رضوی از جمله اهداف این پیمایش بزرگ معدنی کشور اجرا می‌شود.

به گزارش روابط‌عمومی سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور، علیرضا شهیدی گفت: این عملیات با حضور دستکم ۲۰۰متخصص زمین‌شناسی و اکتشاف از سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور در قالب اعزام ۶۵ گروه عملیاتی در استان‌های هدف انجام می‌شود که با توجه به کمیت و کیفیت برداشت و گستردگی آن، در سه دهه اخیر بی‌سابقه است.

وی با بیان اینکه در این پیمایش عملیاتی اطلاعات پایه زمین‌شناسی و کشف ذخایر معدنی و همچنین برداشت داده‌های ژئوفیزیک هوابرد در مناطق اجرای طرح تحول صورت می‌گیرد، افزود: در این دوره از پیمایش مساحتی در حدود ۸۰ هزار کیلومتر مربع از سطح کشور مورد بررسی‌های زمین‌شناسی و اکتشافی قرار خواهد گرفت که امیدواریم نتایج این طرح موجب تحول چشمگیر در بخش معدن و عمران کشور و ورود سرمایه‌گذاران جهت تکمیل اکتشاف عمومی و تفصیلی با استفاده از اطلاعات پایه تولیدی این سازمان شود.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت ادامه

مدیر مجتمع معدنی سرب و روی مهدی آباد

گفت: کار احداث کارخانه فرآوری معدن سرب و روی مهدی‌آباد پیشرفت ۹۰ درصدی داشته و در آینده نزدیک شاهد بهره‌برداری از این طرح بزرگ ملی خواهیم بود.

به گزارش تسنیم، حمیدرضا حمایت اظهار کرد: مجتمع سرب و روی مهدی آباد بزرگ‌ترین کارخانه فرآوری سرب و روی در کشور است که ذخایر سرب و روی آن در خاورمیانه اول و در جهان چهارم است.کانسار سرب و روی مهدی‌آباد در فاصله ۱۱۵ کیلومتری جنوب شرقی شهر یزد واقع شده است.

وی گفت: مجتمع معدنی سرب و روی و باریت مهدی‌آباد بهادران از توابع شهرستان مهریز در استان یزد با دارا بودن ذخائر قابل توجه، یکی از بزرگترین معادن جهان است که مطابق قانون معادن به عنوان معدن بزرگ شناخته شده و پروانه بهره‌برداری آن به نام سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) صادر شده است.

همکاری سازمان صمت فارس، پروانه‌های اکتشافی جدیدی صادر خواهد شد. وی درباره فعالیت حدود ۱۲۰ معدن خاک رس و کوره

آجرپزی شهرستان کوار گفت: با توجه به تغییراتی که در تکنولوژی رخ داده نیاز است که معدن کاران منطقه رو به استفاده از دانش نوین بیاورند. رئیس هیات عامل ایمیدرو گفت: ایمیدرو فعالیت‌های معدنی را تنها به عناصر معدنی پر مصرف همچون آهن، مس، طلا محدود نکرده بلکه عناصر راهبردی آینده همچون نیکل، لیتیوم و کبالت را هم در دستور کار دارد. در این برنامه محسن ربانی‌زاده، معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری فارس نیز با تشکر و تقدیر از اقدامات ایمیدرو در سطح استان گفت: این اقدامات که رو به افزایش است سبب فعال شدن ظرفیت‌های معدنی استان و رشد زنجیره ارزش صنایع معدنی می‌شود. در این مراسم عبدالعلی رحیمی نماینده مردم کوار، سروسنار و خرامه در مجلس شورای اسلامی، سخنانی درباره اهمیت توسعه زیربناها در افزایش اشتغال معادن استان عنوان کرد. همچنین داریوش دیودیده مجری طرح ایجاد زیربناهای لازم در مناطق معدنی گفت: پروژه احداث مسیر دسترسی به معادن خاک رس کوار، گفت: سرمایه اولیه این طرح حدود ۵۰ میلیارد تومان است و پیش‌بینی می‌شود در مدت ۱۵ماه احداث شود. وی ادامه داد: طول این مسیر ۱۰ کیلومتر است.

حفاظت از محیط‌زیست با تولید فولادهای دوفازی

دوفازی نسبت به فولادهای سنتنی در برابر خوردگی مقاوم‌تر است، دوام بیشتری دارد و نیاز به نگهداری آن کمتر است؛ تعویض مکرر را کاهش می‌دهد و میزان پسماندهای ارسالی کاهش پیدا می‌کند، وی تصریح کرد: بنابراین تولید محصولات eco product در صنایع فولادی علاوه بر اینکه کاهش هدررفت منابع و انرژی را به همراه دارد و صرفه اقتصادی بالایی دارد، کاهش ردیای محیط‌زیستی را نیز به

دنبال دارد. تاکنون بیش از ۱۵ شرکت فولادی در دنیا از جمله شرکت‌های زیر نیپون استیل، آرسلورمیتال، تاتاسمیتل، جی‌اف‌ای، پوسکو، تینسن کروپ و… به سمت تولید محصولات دوستدار محیط‌زیست گام برداشته‌اند. گفتنی است شرکت فولاد مبارک در خط نورد گرم فولاد سبا موفق به تولید فولادهای دوفازی با ریزساختار فریتی-مارتنزیتی و فریتی-بینیتی مطابق با استانداردهای بین‌المللی شده است.

سرپرست اکتشاف ایمپاسکو:

جهش قابل توجهی در بخش اکتشاف داشتیم

زرغال‌سنگ، ۸۵ هزار تن کانسنگ طلا، ۴میلیون تن سنگ آهنک و ۶میلیون و ۷۰۰ هزار تن ذخیره قطعی سرب و روی است. وی افزود: در ۶ ماهه دوم سال گذشته، ۲۲درخواست پروانه اکتشاف داشته‌ایم که ۹پروانه صادر شد و از این تعداد، ۶ پروانه اکتشاف منجر به گواهی کشف شد. سرپرست اکتشاف ایمپاسکو مجموع حفاری ۶ ماهه دوم سال گذشته را ۳۲ هزار متر حفاری عنوان و اعلام کرد: ۸ هزار و ۲۲۵ نمونه

سرپرست اکتشاف ایمپاسکو گفت: در سال

۱۴۰۱ از پروانه‌های اکتشاف موجود، ۶ فقره منجر به گواهی کشف شد که جهشی قابل توجه در بخش اکتشاف شرکت ایمپاسکو به شمار می‌رود. به گزارش روابط‌عمومی ایمپاسکو، قیاد شاه‌کرمی اظهار کرد: در سال ۱۴۰۱، بخش اکتشاف ایمپاسکو در مجموع به ۱۹۰ میلیون تن ذخیره قطعی به ذخایر این شرکت اضافه کرد که شامل ۱۷۷ میلیون تن ذخیره قطعی

در مراسم نکوداشت روز ملی معدن مطرح شد:

نقش کلیدی معدن در برنامه هفتم توسعه

مهدی نجفی

اول خرداد به نام روز ملی معدن نام‌گذاری شده که فرصتی است تا نظرات و خواسته معدنکاران به گوش مسئولان و متولیان این بخش برسند. امسال شاید برای نخستین‌بار این مراسم در قالب جدید و با برگزاری پتل‌ها و نشست‌های تخصصی برگزار شد که شاید خروجی آن پربارتر از سال‌های قبل باشد.

مسیری برای ارتقای جایگاه معدن

رضا محشمی‌پور، معاون معادن و فرآوری مواد وزارت صنعت، معدن و تجارت در این مراسم اظهار کرد: معدن در سال‌های گذشته بیشتر در حاشیه سایر بخش‌های دیگر اقتصاد بود اما این بزرگداشت می‌تواند شروع خوبی برای ارتقای جایگاه معدن کشور باشد و امیدوارم سال‌های آینده نقش موثر بخش معدن را پررنگ‌تر کنیم.

وی ضمن امیدواری به اینکه این مراسم فرصتی برای بیان موضوعات مهم است، تصریح کرد: در قانون‌گذاری در بخش معدن، ما در حال ورود به یک بحران بودیم اما خوشبختانه با مدیریتتی که صورت گرفت در شرایط خوبی هستیم.

محشمی‌پور اضافه کرد: در سالی که گذشت برخی اتفاقات خوب و گاه اتفاقات نامناسب را شاهد بودیم. در سال گذشته تلاش کردیم زیرساخت‌های اطلاعاتی را تکمیل و برخی قوانین را اصلاح کنیم.

به گفته معاون وزیر صمت، در یک سالی که گذشت با کمک دوستان معدنی سعی کردیم مقررات را اصلاح و اصلاحات را اطلاع‌رسانی کردیم تا اشکالات مشخص شود و دوباره فرآیند اصلاح انجام شد و امروز بخشنامه در آستانه ابلاغ است و نسخه جدید مقررات معدنی در روزهای آینده منتشر می‌شود.

محشمی‌پور با اشاره به اصلاحات انجام شده بیان کرد: در این اصلاحیه سعی کردیم به سمت مددکاری هوشمند رفته و اصلاحاتی در بحث صلاحیت‌های فنی و مالی انجام گرفته است. نبود این صلاحیت‌ها در گذشته مشکلات زیادی را ایجاد کرد.

وی افزود: موضوع دیگر شفافیت اطلاعات است باید فرق بین معدنکار حرفه‌ای با افرادی که فعالیت ندارند مشخص شود. موضوع دیگر وزن دهی به اکتشافات است. شاید بخش دولتی امروز عمده تمرکز خود را بر زیرساخت‌ها گذاشته و این باعث شده چندان به اکتشافات توجه نشود.

معاون وزیر صمت تاکید کرد: توسعه اکتشافات در بخش خصوصی بحث دیگر است اما شرکت‌های اکتشافی در کشور محدود هستند و باید کمک کرد تا توسعه پیدا کنند. امیدوارم سال آینده بزرگداشت روز معدن را با موفقیت‌های بیشتری جشن بگیریم.



امروز با دولت و انجمن‌های معدنی به تعاملی بیش از ۹۰ درصد رسیده‌ایم.

وی بیان کرد: ما یک دهه نسبتاً بدی را در اقتصاد پشت سر گذاشتیم و رشد اقتصادی صفر را شاهد بودیم. درحالی که رشد ۸ درصدی را هدف‌گذاری کرده بودیم.

طاهری اضافه کرد: با کار کارشناسی صورت گرفته در برنامه هفتم توسعه نقش معدن بسیار بالا و ۱۱٫۸ درصد رشد است در حالی که در سال‌های قبل منفی و در ۱۴۰۱ به رشد ۴درصدی رسیده است.

رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی با تاکید بر اکتشاف بیان کرد: در بحث اکتشافات باید سازمان‌هایی مثل زمین شناسی و ایمیدرو به بخش خصوصی کمک کرد. باید داشته‌ها و منابع مشخص شود.

طاهری افزود: موضوع دیگر برای رسیدن به رشد ۱۱٫۸ درصدی ماشین‌آلات معدنی است که متأسفانه با عقب ماندگی و فرسودگی مواجه هستیم و در کنار آن شاهد نیازهای جدید هستیم. ما امروز در معدن و صنایع معدنی ۱۲۰هزار میلیارد تومان پارانه گازوئیل می‌دهیم چون ماشین‌آلات فرسوده هستند. در این زمینه گزارش خوبی در کمیسیون آماده شده است.

رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی گفت: نیروی انسانی از دیگر مشکلات بخش معدن است. ما به دنبال آن هستیم تا در استان‌ها در کنار واحدهای صنعتی و معدنی هنرستان‌های صنعتی تاسیس کنیم. اگر بتوانیم در کشور ۵۰ درصد دبیرستانی‌ها را به این سمت بیاوریم در تأمین نیروی انسانی آموزش دیده بسیار جلو می‌رویم. وی تصریح کرد: در مواردی در قانون گره‌هایی وجود دارد مانند مباحث محیط‌زیست، معارض‌ان محلی و… باید با ارائه مجوز حمایت ویژه صورت بگیرد. سعی بر آن بوده در قانون معادن این موضوع اصلاح شود.تلاش کردیم اصلاحات صورت گرفته به نفع بخش خصوصی باشد و ورود بخش‌های غیرخصوصی را کم‌رنگ کنیم.

طاهری با تاکید بر سند استراتژی بخش معدن افزود: سند استراتژی معدن نیز از موضوعات مهم است و باید متناسب با این سند اقدامات را انجام داد.

معدن باید جایگزین نفت شود

غلام عباس ترکی، نماینده قوه قضائیه در شورای عالی معادن نیز در مراسم نکوداشت روز ملی معدن اظهار کرد: همان‌طور که مقام معظم رهبری فرمودند، معدن باید جایگزین نفت شود.



نکسن: روزگار معدن

وی ادامه داد: نظام حکمرانی معدن در حوزه‌های مختلف ازجمله ساختار، قوانین و مقررات و… نیازمند بازنگری است.

ترکی تصریح کرد: به نظر می‌رسد تلاش‌های صورت گرفته متناسب با ظرفیت‌های معدنی نیست. دستگاه قضایی حمایت از تولید و فعالان این بخش را وظیفه خود می‌داند.

وی بیان کرد: امیدواریم در برنامه هفتم اقدامات خوبی انجام و ضعف‌های موجود در حکمرانی معدن مرتفع شود.

ترکی همچنین تاکید کرد: درصدی از معدن تعطیل شده‌اند که بنده از آقای محشمی‌پور تقاضا دارم کارگروهی برای رسیدگی به این موضوع تشکیل شود.

لزوم توجه به بازارهای جهانی

بهرام شکوری، رئیس انجمن مس در همایش نکوداشت روز ملی معدن گفت: درصورتی که به صادرات بخش معدن و صنایع معدنی بیش از پیش توجه نشود و به بازارهای جهانی فکر نکنیم، بخش معدن به طور قطع دچار مشکل خواهد شد.

وی افزود: به منظور افزایش صادرات محصولات بخش معدن و صنایع معدنی، علاوه بر شناسایی بازارهای جدید بایدس به ارتقای قابلیت صادراتی محصولات و کیفیت آنها پردازیم.

وی بر لزوم توجه به بهره‌وری در تولید تاکید کرد و گفت: باید بتوانیم با کمترین استفاده از عوامل تولید، بیشترین محصول را تولید کنیم؛ در حالی که امروز بهره‌وری در جهان به معنای تولید منهای ضایعات صفر است.

شکوری ادامه داد: باطله‌های بسیار ارزشمندی در معادن کشور تولید می‌شود، به طوری که باطله‌های مس تولید شده حاوی نقره، طلا و مس است اما نمی‌توانیم آنها را استحصال کنیم؛ در این زمینه باید به سمتی برویم که باطله‌های ما عاری از مواد ارزشمند باشد.

وی تاکید کرد: باید خود را به استانداردهای جهانی مسلح کنیم و در این صورت می‌توانیم مدعی باشیم که محصولات ما قابلیت عرضه در بازارهای جهانی را دارد.

رئیس انجمن سنگ تزئینی ایران، همچنین

بر لزوم بسترسازی مناسب اینترنت به منظور هوشمندسازی معدن تاکید کرد و یادآور شد: در حالی مرکز آمار ایران و سازمان برنامه و بودجه سهم یک درصدی برای مواد معدنی در تولید ناخالص داخلی در نظر می‌گیرند که باید گفت در همه محصولات ساخته شده در اطراف ما اعم از ساختمان، خودرو و… مواد معدنی به عنوان محصولات نهایی وجود دارد و سهم مواد معدنی در GDP بسیار بیشتر خواهد بود.

بخش معدن نیازمند یک متولی مختص

محمدرضا بهرامن، رئیس خانه معدن ایران در پنل تخصصی شاخص‌های معدنکاری افزود: زمانی که می‌خواهیم از معدن، این ثروت‌آلهی استفاده کنیم نباید نگاه سنتی به آن داشته باشیم.

وی با بیان اینکه بخش معدن نیازمند استقلال است، تاکید کرد: باید برای بخش معدن یک متولی مختص خودش داشته باشیم.

بهرامن ادامه داد: همه فعالان معدنی عضو یک خانواده بزرگ هستند و باید دست در دست هم و در کنار هم مشکلات این بخش را حل کنیم. وی تصریح کرد: سرمایه‌گذاری در بخش منابع انسانی بسیار حائزاهمیت است که در سال‌های آینده شاهد رشد آن خواهیم بود.

رئیس خانه معدن ایران گفت: برای رسیدن به یک معدنکاری موفق و پیشرفت در آمایش سرزمینی، چگونگی ارزیابی آنها و نحوه استفاده از این سرمایه ملی نیازمند طی این مسیرها با آموزش هستیم. وی اظهار کرد: برای رسیدن به اهداف در سال‌های آینده نمی‌توانیم بدون برنامه پیش برویم.

شرط تحقق رشد ۱۲درصدی در بخش معدن

همچنین علیرضا شهیدی، معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت گفت: دستیابی به رشد ۱۲ درصدی پیش‌بینی شده در برنامه هفتم توسعه برای بخش معدن نیازمند آگاهی کامل از داشته‌های معدنی کشور است.

وی افزود: اگر در زمینه معادن راکد و نیمه‌فعال به آسیب‌شناسی بپردازیم، یکی از دلایل رکود آنها عدم انجام اکتشافات درست در کشور است.

وی، شناسایی و پی‌جویی را دو وظیفه اصلی سازمان زمین‌شناسی برشمرد و خاطرنشان کرد: در زمینه شناسایی، اکتشافات کامل شده اما کافی نیست و امروز در مرحله پی‌جویی هستیم و در تلاشیم تا بانک اطلاعاتی دقیق از داشته‌های زمین‌های‌مان تهیه کنیم.

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی اظهار کرد: گفته می‌شود ایران بهشت زمین شناسان و بهشت عناصر معدنی جهان است و برای استفاده بهینه‌از داشته‌های خود باید به آمایش سرزمینی اتکا داشته باشیم و ورود کنیم.

وی یادآور شد: گفته می‌شود از سال ۲۰۴۰ به بعد خودروهای الکتریکی جایگزین خودروهای با سوخت فسیلی خواهند شد و فلزات جایگزین نفت می‌شوند.

شهیدی ادامه داد: باید برای سال‌های آینده برنامه‌ریزی داشته باشیم و به ویژه در موضوع نادر استراتژیک ورود کنیم.

وی تاکید کرد: شناسایی مواد معدنی باید بیش از پیش انجام شود و همچنین با توجه به اینکه مخاطرات زمین‌شناسی می‌تواند تاثیر منفی بر معدنکاری داشته باشد، باید مخاطرات طبیعی هر منطقه شناسایی شود تا معدنکاری موفق‌ی داشته باشیم.

سخن پایانی

برگزاری روز ملی معدن با حضور فعالان و مسئولان را باید به فال نیک گرفت و این‌گونه تعبیر کرد که اهمیت معدن بر متولیان این بخش مشخص شده و می‌توان امیدوار بود که مشکلات و موانع از میان برداشته می‌شود.

بخش معدن از ظرفیت زیادی برخوردار است که بهره‌براری از آنها می‌تواند بر ارزآوری غیرنفتی اثرگذار باشد.

اما این درحالی است که باید بسترها برای توسعه بخش معدن فراهم شود.

روزگار معدن

صنایع معدنی

سه‌شنبه

- ۲۰ خرداد ۱۴۰۲
- ۳ ذی‌القعدة ۱۴۴۴
- ۲۳ مه ۲۰۲۳

● سال ششم ● شماره ۱۰۷۵

□□□□□□□□□□ **روی خط خبر** □□□□□□□□□□

ثبت دومین رکورد شکنی در شرکت ورق خودرو

شرکت ورق‌خودرو چهارمحال و بختیاری با تولید ۳۱ هزار و ۲۳ تن محصولات گالوانیزه در اردیبهشت ماه ۱۴۰۲توانست برای دومین بار در امسال رکوردشکنی کند.

به گزارش ایراسین، حمید شجاعی از دومین رکورد شکنی شرکت ورق خودرو در سال ۱۴۰۱ خبر داد و گفت: کسب این رکوردشکنی حاصل تلاش کارکنان شرکت و نیز راهبرد مؤثر ومدون و حمایت‌های شرکت فولاد مبارکه است. شجاعی در ادامه گفت: با عنایت به منویات مقام معظم رهبری و همچنین نام‌گذاری امسال به نام «مهار تورم و رشد تولید»، ان‌شالله شاهد تولید بیش از ۳۰۰ هزار تن ورق گالوانیزه تا پایان سال خواهیم بود.

نوید ایزدی، مدیر ارشد کارخانه ورق خودرو چهارمحال و بختیاری نیز پیرامون این رکورد اظهار کرد: رکورد اخیر و همچنین رشد ۲۸درصدی تولید در دو ماهه ابتدایی امسال نسبت به دوماهه ابتدایی سال گذشته حاصل زحمات، فداکاری و غیرت کارکنان زحمتکش خط مقدم تولید و سایر واحدها از جمله تعمیرات، فنی و پشتیبانی و بازرگانی است که برای سربلندی شرکت از هیچ کوششی فروگذار نمی‌کنند.

فردین علیمیرزایی، مدیر تولید شرکت ورق خودرو نیز در این رابطه خاطر نشان کرد: ثبت رکورد اخیر و همچنین رشد ۲۸درصدی

تولید در دو ماهه ابتدایی امسال نسبت به دوماهه ابتدایی سال گذشته حاصل زحمات، فداکاری و غیرت کارکنان زحمتکش خط مقدم تولید و سایر واحدها از جمله تعمیرات، فنی و پشتیبانی و بازرگانی است که برای سربلندی شرکت از هیچ کوششی فروگذار نمی‌کنند.

رکورد تولید ماهانه آهن اسفنجی در فولاد سفیددشت شکسته شد

با تلاش کارکنان فولاد سفیددشت، رکورد جدید تولید ماهانه آهن‌اسفنجی در این شرکت به ثبت رسید.

به گزارش ایراسین، گروه فولاد مبارکه موفق شد ششمین رکورد تولید را در دومین ماه از سال ۱۴۰۲ به ثبت برساند.

در دومین ماه سال «مهار تورم و رشد تولید»، غیورمردان شرکت فولاد سفیددشت، با تولید ۸۶۱۱۰ تن آهن‌اسفنجی در اردیبهشت ماه موفق به ارتقای ۱۰۰۲ تنی رکورد ماهیانه این محصول شدند.

شایان ذکر است رکورد قبلی واحد احیاء مستقیم این شرکت در خردادماه سال ۱۴۰۱ به میزان ۸۵۱۰۸ به ثبت رسیده بود.

معدن و چالش تعیین دستمزد

معدان جهان در طول ماه‌های گذشته با چالش تعیین دستمزد مواجه بوده‌اند، زیرا در بسیاری از کشورها کارگران دیگر حاضر نیستند با دستمزدهای قبلی در معدن فعالیت کنند. عضو هیات‌مدیره خانه صمت ایران در مورد تعیین دستمزد گفت: گاهی افزایش حقوق معدن‌کاران را با مشکل مواجه می‌کند. مانند دو سال قبل که حقوق‌ها افزایش فاحشی پیدا کرد، پرداخت‌ها قاعدتا از توان معدن‌کاران خارج بود. خالقی از دولت خواست شرایط یکسانی را برای تمام معدن کشور در نظر بگیرند. وی دراین‌باره گفت: نوع برخورد با معدن باید از نظر مقیاس متفاوت باشد، دولت نباید به همان نگاهی که به معدن بزرگ دولتی دارد به معدن کوچک نگاه کند.

مشکلات معادن نیازمند تصمیم‌گیری سریع

معدان کشور تبدیل‌شده است؛ گفت: تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات معدنی به‌سختی انجام می‌شود؛ درحالی‌که بسیاری از ماشین‌آلات حوزه معدن به شدت فرسوده شده‌اند. خالقی بابیان اینکه به دلیل تحریم‌ها امکان واردات تجهیزات نو یا کم‌کار از بعضی از کشورها وجود ندارد؛ ادامه داد: معتقد هستم که وقتی امکان تهیه ماشین‌آلات از بعضی از کشورها وجود دارد نباید در مسیر تأمین آن سخت‌گیری وجود داشته باشد. تسهیل فرآیند واردات تجهیزات و ماشین‌آلات معدن از چند ماه قبل موردبررسی قرار گرفت. خالقی دراین‌باره گفت: موضوع واردات ماشین‌آلات مطرح‌شده است و باید مورد تصمیم‌گیری قرار بگیرد. من توصیه می‌کنم حتی اگر لازم باشد لایحه‌ای تنظیم شود تا بخش معدن بتواند خودش را نوسازی کند.

زیرا سال گذشته موضوعاتی نیازمند مصوبه فوری بود ولی با به‌موقع بررسی نشد و یا مصوبات قابلیت اجرایی نداشتند. عضو هیات‌مدیره خانه صنعت، معدن و تجارت ایران تصمیم‌گیری معادن بلاتکلیف را یکی دیگر از مسائل مهم حوزه معدن عنوان کرد و افزود: بررسی این مسئله باید با سرعت بیشتری انجام شود. چراکه مسائلی مانند صرفه اقتصادی و نبود امکانات باعث شده تا بسیاری از معدن واگذارشده راکد باقی بمانند، اما درنهایت این موضوع باید تعیین تکلیف شود. باید با ورود دولت معدن راکد دوباره به مزایده گذاشته شود و این فرآیند با سرعت بیشتری انجام شود.

تسهیل در ورود ماشین‌آلات معدنی

عضو هیات‌مدیره خانه صنعت، معدن و تجارت ایران با بیان اینکه فرسودگی ماشین‌آلات معدنی به چاشنی بزرگ



با توجه به حجم پرونده‌ها و بررسی‌ها زمان‌بر خواهد بود. خالقی با تاکید بر اینکه موضوعات حقوقی معدن‌کاران باید موردتوجه ویژه‌ای قرار بگیرد، ادامه داد: انتظار داریم جلسات شورای‌عالی معدن در فواصل زمانی کوتاه‌تری برگزار شود،

دوراهکار اساسی برای بهبود شرایط در بورس کالا

فعالان بازار کمک می‌کند تا بتوانند کالای مدنظر خود را با برنامه‌ریزی برای پروژه‌های ماه‌های آینده تهیه کنند.

این کارشناس صنعت فولاد تصریح کرد: البته یکی از اشتباهات در این حوزه این است که زمانی که عرضه‌ها از حدی فراتر می‌رود، نرخ آن محصول نیز افزایش می‌یابد و استقبال زیادی از آن در بازار صورت می‌گیرد که در این صورت، برخی اوقات معاملات ابطال می‌شود.

به دنبال این اتفاق، تقاضای باطل شده به تقاضای روز بعد اضافه شده و باعث افزایش فشار به فروشنده‌ها





اختصاص ۴۰ درصد سهم معدن گر انیت به آزادی زندانیان



مدیر نمایندگی ستاد دیه خراسان جنوبی گفت: یکی از معدن داران نهبندان ۴۰ درصد سهم خود از معدن سنگ گرانیت نهبندان را به آزادی زندانیان جرائم غیرعمد اختصاص داد.

به گزارش باشگاه خبرنگاران جوان، غلامرضا حسین‌پور اظهار کرد: محمد اکبری در اقدامی خیرخواهانه ۴۰ درصد از سهم معدن سنگ گرانیت گل پنبه‌ای نهبندان را به ستاد دیه خراسان جنوبی اهدا کرد.

این معدن با ظرفیت تولید سالانه ۷هزار۷ تن ظرفیت در شاهکوه نهبندان قرار دارد.

هم‌اکنون در خراسان جنوبی ۵۱ زندانی جرائم غیرعمد با حدود ۷ میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان چشم انتظاری آزادی هستند.

تعیین تکلیف معادن غیر فعال نیاز مند پشتیبانی قانونی



رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمان با بیان اینکه پشتیبانی قانونی خوبی برای تعیین تکلیف معادن غیرفعال وجود ندارد گفت: تعیین تکلیف این معادن در راستای سیاست فعلی دولت، نیازمند پشتیبانی قانونی است.

مهدی حسینی‌نژاد در گفت‌وگو با ایرنا افزود: جذب پشتیبانی قانونی برای تعیین تکلیف معادن غیرفعال از طریق وزارت صنعت، معدن و تجارت و قانون معادن در حال پیگیری است.

وی اظهار کرد: ۳ هزار و ۶۰۰ محدوده معدنی استان کرمان به علت مخالفت دستگاه‌های متولی در روند استعلامات بلوکه شده است.

حسینی‌نژاد یادآور شد: محدوده‌های بلوکه شده کرمان عدد بزرگی است که ناخواسته سایر فعالیت‌های اقتصادی این استان را مسدود کرده و مسائل این معادن به استناد اختیاراتی که به شورای معادن استان‌ها واگذار شده به صورت مسودی رفع می‌شود.

وی با اشاره به فعالیت اکتشافاتی در مناطق بلوکه شده گفت: محدوده‌های ثبت شده روی کالک معادن استان کرمان، پس از استعلام از دستگاه‌های متولی اجازة هرگونه فعالیت معدنی را دارند.

وی ادامه داد: هرگونه فعالیت در معادن بلوکه شده، غیرقانونی است؛ همچنین این معادن در صورت مخالفت دستگاه متولی در روند استعلامات، به صورت بلوکه شده در می‌آیند.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت استان کرمان بیان کرد: هر فعالیت معدنی به لحاظ قانونی در چارچوب موافقت استان کرمان دارای بیش از ۵ هزار و ۷۰۰ محدوده معدنی غیرفعال است که عمده این معادن براساس گزارش‌ها توسط دستگاه‌هایی همچون منابع طبیعی، میراث فرهنگی، محیط‌زیست و سازمان انرژی هسته‌ای بلوکه شده است.

در گفت‌وگوی «روزگار معدن» درباره تنش‌زدایی با عربستان مطرح شد

آغاز فصلی نوین در بخش معدن



عکس: روزگار معدن

امیرعبداللهیان، وزیر امور خارجه کشورمان و فیصل بن فرحان، همتای سعودی او، روز پنجشنبه ۱۷ فروردین در پکن با یکدیگر دیدار کردند. این نخستین دیدار وزرای خارجه ۲ کشور پس از ۷ سال قطع روابط دیپلماتیک به‌شمار

می‌رفت. دیدار وزرای امور خارجه ایران و عربستان در پکن، ریشه در توافق ۱۹ اسفند سال گذشته داشت که در جریان آن، تهران و ریاض توافق کردند که ظرف حداکثر ۲ ماه روابط دیپلماتیک خود را از سر گیرند و سفراتخانه‌ها و نمایندگی‌ها

محصولات معدنی را نیز لحاظ کنیم، این عدد می‌تواند از ۵ میلیون تن تجاوز کند. بعد از ۵ سال دادوستد و مراوده تجاری با عربستان سعودی که بین سال‌های ۱۹۹۷ تا ۲۰۰۲ میلادی داشتیم، شناختی نسبی از سلايق و فرهنگ عمومی مردم این کشور به‌دست آورده‌ام و می‌دانم که بسیار علاقه‌مند هستند که از کالاهای خاص استفاده کنند. به‌عنوان مثال، اگر لوستری برای منزل آنها به‌صورت اختصاصی طراحی شود، بیشتر مورد توجه‌شان قرار می‌گیرد. در کنار فعالیت در زمینه صادرات مواد معدنی و پروژه‌های فنی و مهندسی، مدتی به‌دلیل علاقه شخصی، صادرکننده عمده لوستر به عربستان بودم. در این مدت، حجم صادرات این کالا از طریق ما آنقدر زیاد شد که توانستم اکیبی ۴۰نفره در عربستان مستقر کنیم که با بازدید از منازل و قصرها، طراحی لوسترها را در محل انجام می‌دادند و بعد ساخت آن را به تولیدکنندگان داخل کشور می‌سپردند و این روند ارزش افزوده بسیار بالایی ایجاد می‌کرد. در همان زمان، طرح توسعه حرم نبی‌اکرم (ص) در مدینه منوره در حال اجرا بود و مناقصه‌ای برای طراحی و ساخت لوسترهای این حرم بزرگ برگزار شد.

تنها محصول فولادی که از کشور ما صادر شد و به‌طور غیرمستقیم در پروژه جام‌جهانی مورداستفاده قرار گرفت، تعدادی تیر چراغ‌برق از محصولات یک تولیدکننده داخلی بود

همان‌طور که اشاره شد، ما تا امروز فرصت‌های زیادی را از دست داده و نتوانسته‌ایم در طول ۲۰ سال گذشته، بازار صادراتی مناسبی برای محصولات معدنی خود در عربستان به‌دست آوریم. زیرا به‌طبع پیش‌نیاز اولیه مراودات تجاری، ایجاد روابط سیاسی مناسب است.

عربستان سعودی در حال اجرای طرح‌های توسعه بسیاری، از جمله پروژه نثوم است که ۳ فاز مختلف دارد و در منطقه شمال‌غربی این کشور و در پایین اردن و در کنار دریای سرخ، در دست ساخت است. یکی از بخش‌های اصلی این پروژه به‌نام The Line شهری است که به‌صورت ۲ دیواره آسمانخراش، به‌طول ۱۷۰ کیلومتر، ارتفاع ۵۰۰ متر و با فاصله ۲۰۰ متری از یکدیگر کشیده می‌شود. به‌عبارت‌دیگر، شهری عظیم است که ۹ میلیون نفر می‌توانند در آن ساکن شوند، علاوه بر این، ۲ فاز دیگر هم در حاشیه این پروژه بزرگ در حال اجرا است، به‌نام‌های Oxagon و Trojena که براساس برآوردهای بین‌المللی در مجموع به سرمایه عظیمی بالغ بر ۵۰۰ میلیارد دلار نیاز دارد و عربستان به‌تنهایی نمی‌تواند از عهده تامین هزینه آن برآید. بنابراین، از سرمایه‌گذاران خارجی دعوت شده است تا در این پروژه‌ها مشارکت کنند. مقامات این کشور از هم‌اکنون اعلام کرده‌اند که هر شرکت خارجی که دفتر مرکزی خود را از امارات یا کشورهای دیگر حاشیه خلیج‌فارس، به عربستان منتقل کند، مشمول معافیت‌های مالیاتی می‌شود و تسهیلاتی دریافت خواهد کرد و به‌این‌ترتیب، برای حضور کشورهای خارجی برنامه‌ریزی کرده‌اند.

طبیعی است که پروژه‌هایی به این بزرگی به محصولات معدنی و فولادی زیادی نیاز دارد و ایران هم می‌تواند یکی از تامین‌کننده‌های آن باشد. بنابراین، ما هم باید از هم‌اکنون برای استفاده از این فرصت، برنامه‌ریزی کنیم. طبق برآوردهای اینجانب، ایران ظرفیت صادرات سالانه ۲ تا ۳ میلیون تن فولاد و محصولات فولادی به عربستان دارد. در صورتی که صادرات سایر

محصولات معدنی را نیز لحاظ کنیم، این عدد می‌تواند از ۵ میلیون تن تجاوز کند. بعد از ۵ سال دادوستد و مراوده تجاری با عربستان سعودی که بین سال‌های ۱۹۹۷ تا ۲۰۰۲ میلادی داشتیم، شناختی نسبی از سلايق و فرهنگ عمومی مردم این کشور به‌دست آورده‌ام و می‌دانم که بسیار علاقه‌مند هستند که از کالاهای خاص استفاده کنند. به‌عنوان مثال، اگر لوستری برای منزل آنها به‌صورت اختصاصی طراحی شود، بیشتر مورد توجه‌شان قرار می‌گیرد. در کنار فعالیت در زمینه صادرات مواد معدنی و پروژه‌های فنی و مهندسی، مدتی به‌دلیل علاقه شخصی، صادرکننده عمده لوستر به عربستان بودم. در این مدت، حجم صادرات این کالا از طریق ما آنقدر زیاد شد که توانستم اکیبی ۴۰نفره در عربستان مستقر کنیم که با بازدید از منازل و قصرها، طراحی لوسترها را در محل انجام می‌دادند و بعد ساخت آن را به تولیدکنندگان داخل کشور می‌سپردند و این روند ارزش افزوده بسیار بالایی ایجاد می‌کرد. در همان زمان، طرح توسعه حرم نبی‌اکرم (ص) در مدینه منوره در حال اجرا بود و مناقصه‌ای برای طراحی و ساخت لوسترهای این حرم بزرگ برگزار شد.

طبق قانونی که در عربستان سعودی وجود دارد، تمام لوسترهای قدیمی و جدید باید الگو، سایز و ابعاد مشابهی داشتند و بزرگ‌ترین صادرکنندگان لوستر از کشورهای مصر، ترکیه، ایتالیا و چین برای این منظور اعلام آمادگی کرده بودند. یکی از افتخارات من این است که در آن زمان توانستم با کمک یک کفیل سعودی، که مرد شریفی از استان شرقی عربستان بود، در این مناقصه شرکت کنیم و امتیاز ساخت تعدادی از لوسترهای حرم نبی‌اکرم (ص) را برای ایران به‌دست بیاوریم و این لوسترها بعد از تکمیل به حرم منتقل و نصب شدند. البته تعداد لوسترها بسیار زیاد بود و از آن میان، تنها تعدادی از آنها در ایران ساخته شد. مابقی لوسترها محصول همان کشورهای است که در بالا از آنها نام برده شد.

منظور از آنچه گفته شد، اشاره به این نکته است که حضور در بازارهای عربستان باید به‌صورت یکپجی شامل طراحی، ساخت و نصب باشد. حال چه کالایی مثل لوستر مدنظر باشد، چه کالاهای تخصصی در زمینه پروژه‌های اجزایی و ساختمانی.
● **جایی گفته شده که عربستان به‌زودی سرمایه‌گذاری‌هایی در ایران خواهد داشت، از این فرصت چگونه می‌توان برای توسعه معدنکاری بهره برد؟**

بله، این موضوع را من هم شنیده‌ام که خبر بسیار خوبی است. نکته تاسف‌آور این است که در ۲۰ سال گذشته به‌صورت جدی FDI یا سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی در کشور ما انجام نشده است. در دوره برجام، در سال ۲۰۱۷

هم شاهد بودیم که کشورهای خارجی به‌ویژه اروپایی سرمایه‌گذاری خاصی در ایران نکردند. تنها اتفاقی که در آن زمان رخ داد، این بود که چون تحریم‌ها برداشته شد، ناگهان جو هیجانی شدیدی برای خرید و واردات پدید آمد و کالاهای متعددی به کشور ما فروخته شد که جذا از موضوع قیمت، بسیاری از آنها کارآیی لازم را نداشتند.

همه کارشناسان می‌دانند که در بنادر بزرگ باید از جرثقیل‌های ساحلی استفاده کرد که ریلی است و به آنها جرثقیل دروازهای یا کنتری کرین Gantry crane می‌گویند، اما بعد از برجام برای یکی از بنادر بزرگ کشور جرثقیل‌های بزرگ آلمانی چرخ لاستیکی خریداری شد که تا امروز هم مورد بهره‌برداری عمده قرار نگرفته‌اند، زیرا سرعت عمل این نوع جرثقیل‌های سنگین چرخ لاستیکی، پایین است و استفاده از آن مقرون‌به‌صرفه نیست.

حتی در رابطه با پروژه‌های فولاد هشتگانه که بعدها هفتگانه شد، شاهد بودیم که برخی از این پروژه‌ها که قرار بود تا فاز آخر و تولید فولاد پیش برود، در مرحله آهن‌اسفنجی متوقف ماند، چون فروش و صادرات لازم و قطعات موردنیاز برای پروژه‌های خاص بعد از القای برجام متوقف شد و این پروژه‌ها نتوانستند به‌درستی به سوددهی برسند. بنابراین، در تکمیل پاسخ باید گفت سرمایه‌گذاری عربستان در ایران می‌تواند اتفاق بسیار مثبتی باشد و به‌نظر من، باید دولت روی این موضوع برنامه‌ریزی بیشتری کند و به‌این‌ترتیب، از حضور شرکت‌های بزرگ سعودی برای فاینانس و سرمایه‌گذاری در ایران استفاده کنیم.

باتوجه به اینکه این کشور چندی است علاقه‌مند به بهره‌برداری از منابع معدنی خود شده است، کشور ما چگونه می‌تواند از این فرصت به نفع خود بهره برد؟

می‌توان از نفع عربستان برای سرمایه‌گذاری در زمینه معدن هم استفاده کرد. براساس استراتژی جایگزینی معدن به‌جای نفت که ملک فهد و ملک عبدالله، پادشاه‌های فقید عربستان بر آن تاکید داشتند. عربستان از حدود ۲۰ سال پیش سرمایه‌گذاری عظیمی در این زمینه انجام داد و از سال ۲۰۱۰ میلادی شرکت معادن عربستان سعودی تاسیس شد و آنقدر اهمیت داشت که وزیر نفت وقت عربستان، علی النعیمی به‌عنوان مدیرعامل این شرکت انتخاب شد. چنین اتفاقی تا پیش از این در دنیا سابقه نداشت که وزیر نفت کشوری که مسئولیتی دولتی دارد، مدیرعامل شرکتي بزرگ بشود.

عربستان با تاسیس این شرکت توانست پیشرفت‌های بسیار زیادی در زمینه معدنکاری داخلی و فراسرزمینی به‌دست آورد، البته تاکنون بیشتر سرمایه‌گذاری‌هایی که شرکت معادن عربستان انجام داده، در پروژه‌های فراسرزمینی در تانزانیا، کنیا، سودان، سومالی و به‌طور کلی کشورهای افریقای بوده است.

بنابراین، عربستان در حال حاضر در زمینه فعالیت‌های معدنی با فاصله زیادی از ما جلوتر است، زیرا علاوه بر سرمایه فراوان، به آخرین امکانات و تکنولوژی روز دنیا هم دسترسی دارد.

همان‌طور که اشاره شد، در پروژه‌های فراسرزمینی آن‌سوی دریای سرخ، در شرق افریقا که به عربستان نزدیک است، فعالیت قابل توجهی دارد و در معادن سنگ آهن تانزانیا و کنیا سرمایه‌گذاری کرده است. (طی سفری که در سال ۱۳۹۳ به این ۲ کشور افریقای و معادن سنگ آهن آنها داشتم، به‌عینه این موارد را دیدم). علت این است که مسئولان این کشور پیش از تصویب طرح جامع فولاد خود، به فکر تامین خوراک و سرمایه‌گذاری در معادن سنگ‌آهن افریقا بوده و در این زمینه حتی از چینی‌ها هم سریع‌تر عمل و جای پای خود را زودتر در این قاره محکم کرده‌اند.

بنابراین، اگر صحبت بر سر حضور ایران در پروژه‌های معدنی عربستان، چه در خاک این کشور و چه در پروژه‌های فراسرزمینی به میان آید، باید بیشتر در زمینه صادرات خدمات فنی و مهندسی و نیروی انسانی ماهر باشد.

● **دولت برای بهره بردن از این فرصت باید چه اقداماتی انجام دهد و چه امکاناتی فراهم آورد؟**

دولت باید در راستای توسعه روابط سیاسی و اقتصادی نقش پررنگ‌تری ایفا کند. نشست‌هایی که در طول ۲ ماه گذشته برگزار شد، نشان می‌دهد که مجموعه نظام به توسعه روابط سیاسی و اقتصادی با عربستان علاقه‌مند است و ما همه باید در راستای این هدف گام برداریم. در طول بیش از ۲ دهه که رابطه عمده اقتصادی ایران با عربستان قطع بود، اسرائیل زمینه را برای ایجاد روابط با کشورهای عربی فراهم می‌کرد و «پیمان ابراهیم» را منعقد کرد، اما بعد از تلاش برای عادی‌سازی روابط ایران و عربستان، اسرائیل تودهنی بزرگی خورد و این اصلی‌ترین دلیلی است که پایدا از فرصت پیش‌رو به بهترین نحو ممکن استفاده کرد.

به‌نظر من، دولت باید در مذاکره با عربستان برای حضور نیروهای متخصص ایرانی در این کشور حمایت‌های لازم را به‌عمل آورد که از آن جمله می‌توان به اعطای انواع ویزا، به‌عنوان مثال، ویزای مالتیپل (تعدد سفر) اشاره کرد. من در دوره‌ای که در زمینه صادرات به عربستان فعالیت می‌کردم، با استفاده از ویزای مالتیپل به‌طورهفتگی به این کشور رفت‌وآمد داشتم و به اکیپ اجرایی خودسر می‌زدم. به‌خاطر دارم که در آن زمان هر چهارشنبه با پرواز طریق بحرین به عربستان می‌رفتم و جمعه‌شب‌ها برمی‌گشتم و این روال هر هفته یا حداقل ماهی ۳ بار تکرار می‌شد.

از نسوی دیگر، در آن زمان برای توسعه روابط اقتصادی و تجاری، نمایشگاه‌های بسیار خوبی از کالاهای ایرانی و نمایشگاه‌های تخصصی ایران در جده و دمام برگزار می‌شد که موردحمایت قرار می‌گرفت و فرصت خوبی بود که راه را برای توسعه روابط تجاری ایران و عربستان هموار می‌کرد. امروز و بعد از این فاصله زمانی طولانی، فراهم کردن امکاناتی از این دست اهمیت بیشتری یافته و می‌تواند به آغاز مجدد روابط اقتصادی بینجامد و لازم است که کشور ما در این مسیر گام بردارد.

دریافت گواهی کشف پلایای مهرجان با ذخیره قطعی ۳۷۰ میلیون تن

وی خاطر نشان کرد: این مجتمع به عنوان نخستین و بزرگترین تولیدکننده پتاس کشور، چهار پلایای اصلی کویر مرکزی ایران شامل ترو، میانی، خور و مهرجان را در اختیار دارد. برنامه سالانه این مجتمع، تولید بیش از ۲۰۰ هزار تن کلرید پتاسیم با هدف خودکفایی کشور در تامین ماده شیمیایی مذکور است.

اصفهان و یزد)، با ابلاغ موافقت دفتر امور اکتشاف وزارت صنعت، معدن و تجارت مبنی بر واگذاری پهنه مذکور به امیدرو، از فروردین ۹۶ آغاز شد.

وی افزود: با پیگیری‌های صورت گرفته از سوی مجتمع پتاس خور و بیابانک، گواهی کشف پلایای مهرجان به وسعت ۱۴۰۰ کیلومتر مربع و ذخیره قطعی بیش از ۳۷۱ میلیون تن به زودی وارد فاز اجرایی می‌کند.

به گزارش روابط عمومی امیدرو، سید حسین شهمی گفت: عملیات اکتشاف پلایای مهرجان به عنوان یکی از بزرگ‌ترین پلایای کشور (واقع در استان‌های خراسان جنوبی،

کارشناسان معتقدند رشد تقاضای صنعتی و افزایش فعالیت ساخت‌وساز در هند و افریقا جایگزین افت تقاضای چین می‌شود.

به گزارش آرتان پرس، بحران مسکن در چین رو به کاهش گذاشته و این موضوع سیگنالی مثبت برای بازار جهانی آهن و فولاد به ارمنان آورده است. با وجود این، تحلیلگران بر این‌باور هستند که آینده بازار فولاد دنیا بر رشد تقاضای صنعتی دنیا و افزایش فعالیت ساخت‌وساز در کشورهای جدید در حال توسعه، از جمله هند و بخشی از افریقا، متکی خواهد بود و از جایگاه چین در این بازار به‌مرور کاسته خواهد شد.

■ کاهش تقاضا و تولید ادامه‌دار نیست

کاهش ساخت‌وساز در چین با بروز بحران مالی در شرکت‌های ساختمانی این کشور از سال ۲۰۲۱ و در عین حال پیامدهای محدودیت‌های کرونایی در چین و البته سایر نقاط دنیا باعث شد تا تقاضا برای این محصول ظرف سال‌های ۲۰۲۱ و ۲۰۲۲ کاهش داشته باشد و از همین‌رو فولادسازان دنیا نیز نسبت به کاهش تولید این محصول به‌منظور ایجاد تعادل در بازار اقدام کنند. داده‌های جمعیتی چین و پایان رشد شهرنشینی در این کشور، هشداری جدی در زمینه کاهش تقاضا برای فولادهای ساختمانی به همراهی دارد؛ اما همچنان تحلیلگران به آینده بازار فولاد امیدوار بوده و معتقدند در دهه پیش‌رو رشد تقاضا برای فولادهای صنعتی و همچنین رشد تقاضا برای فولادهای ساختمانی از سوی کشورهای در حال توسعه می‌تواند جایگزین تقاضای چین شود؛ به این ترتیب روند تقاضا برای این محصول تا سال ۲۰۳۰ افزایش خواهد بود و در نهایت در سال ۲۰۳۰ از مرز ۲ میلیارد تن عبور خواهد کرد.

براساس داده‌های انجمن جهانی فولاد، در سال گذشته میلادی بالغ بر یک‌میلیارد و ۸۳۱هزار تن شمش فولادی در دنیا تولید شد که این رقم نسبت به میزان تولید این محصول در سال ۲۰۲۱ کاهش ۰٫۳ درصدی داشت. داده‌های انجمن جهانی فولاد از کاهش تولید فولاد در اغلب مناطق به‌جز خاورمیانه حکایت دارد. در شرایطی که ۵۰ درصد از تولید فولاد در اتحادیه اروپا، ۲۰٫۲ درصد از تولید آن در سایر کشورهای اروپایی، ۰٫۶ درصد از تولید فولاد افریقا، ۳٫۳ درصد از تولید آن در آسیا و اقیانوسیه، ۵٫۵ درصد از تولید فولاد در امریکای شمالی، ۲۰٫۲ درصد از تولید این محصول در روسیه و سایر کشورهای حوزه CIS و ۵درصد از تولید آن در امریکای جنوبی کاسته شده، بر میزان تولید فولاد خاورمیانه به میزان ۰٫۱درصد افزوده شده است.

به این ترتیب پس از حدود یک‌دهه روند افزایشی در بازار جهانی فولاد، پس از سال ۲۰۲۰ این بازار وارد دوره رکود شد، به نحوی که از میزان تولید فولاد در دنیا طی دوسال ۲۰۲۱ و ۲۰۲۲ نسبت به سال ۲۰۲۰ کاسته



شد. با این حال همچنان فعالان بازار جهانی آهن و فولاد به آینده این صنعت امیدوار هستند. انتظار می‌رود که ظرف دهه جاری، سالانه ۱۰۰۶درصد بر میزان تقاضای جهانی فولاد افزوده شود، به نحوی که در نهایت میزان تقاضای کلی در سال ۲۰۳۰ به ۲میلیارد تن در سال برسد. به این ترتیب در مجموع میزان تقاضای فولاد در سال ۲۰۳۰ نسبت به سال رشد ۱۱درصدی خواهد داشت.

رشد تقاضا برای فولاد در دهه پیش‌رو عمدتا ناشی از صنعتی شدن در کشورهای در حال توسعه مانند هند و مناطقی در افریقا رقم خواهد خورد. در عین حال چین همچنان جایگاه خود را به‌عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده و مصرف‌کننده فولاد جهان حفظ خواهد کرد؛ اما دوره تقاضای تصاعدی آن به پایان می‌رسد و احتمالاً بازار این محصول در دهه پیش‌رو راکد خواهد شد. در این شرایط انتظار می‌رود که

کشورهای غربی نیز در افزایش تقاضای جهانی فولاد نقش بسزایی داشته باشند. برآوردها از احتمال بازگشت تقاضا برای فولاد به مسیر رشد خیر می‌دهند؛ به شرطی که بحرانی جدید در دنیا بروز نکند. از سال ۲۰۲۰، اقتصاد جهانی تقریباً به شکل دائمی در معرض بحران قرار داشته است.

در سال ۲۰۲۰ دنیا با بحران بروز کرونا مواجه شد و در حالی که همچنان کشورها با پیامدهای اقتصادی محدودیت کرونایی مواجه

بودند، آغاز جنگ در اروپای شرقی، ضربه جدیدی به اقتصاد جهانی زد. در این شرایط احتمال بروز رکود جدی در اقتصاد جهانی با توجه به سیاست‌های انقباضی فدرال‌رزرو وجود دارد. بروز بحران‌های جدید و غیرقابل پیش‌بینی در اقتصاد جهانی می‌تواند تحقق این پیش‌بینی خوش‌بینانه مینی بر رشد تقاضا برای محصولات فولادی را زیر سوال ببرد.

■ بازگشت تقاضای چینی قابل اتکا نیست

داده‌های آکادمی شاخص چین که یکی از بزرگ‌ترین واحدهای بازار املاک و مستغلات در این کشور است، از رشد ۵۵٫۷ درصدی

میزان فروش خانه در چین طرف ماه مارس ۲۰۲۳ نسبت به ماه قبل خبر داد. این در حالی بود که میزان فروش املاک و مستغلات این کشور در ماه فوریه نسبت به ماه قبل رشد ۹٫۳۱ درصدی داشت.

در عین حال این داده‌ها نشان داد که شهرهای درجه‌یک چین، از جمله پکن و شانگهای، در ماه مارس سریع‌ترین رشد را در فروش مسکن نو به ثبت رسانده‌اند، به نحوی که ۷۳ درصد بر آمار فروش خانه در این شهرها افزوده شده است.

شهرهای درجه ۲ و ۳ چین نیز در این ماه به ترتیب رشد ماهانه ۷٫۷ درصد و ۶٫۲۸ درصد را در میزان فروش خانه به ثبت رسانده‌اند.

چالش‌های بازار فولاد اروپا

شرکت آرسلورمیتال و یک کوره شرکت تاتااستیل مستقر در اروپا، عرضه محصولات فولادی در بازار کم شده است. با وجود کاهش عرضه، قیمت‌ها نوسان داشته ولی به خاطر کاهش تقاضا، تغییر محسوسی نداشته و کمی رشد کرده است. اما چالش وقتی عمیق‌تر شد که محصولات فولادی آسیایی نیز وارد بسیاری از این کشور شده و این در حالی است که این محصولات در بسیاری از گریدها، با قیمتی کمتر نسبت به مشابه اروپایی در بازار عرضه

کاهش نرخ محصولات فولادی

نرخ قرارداد میلگرد در بورس شانگهای از ۵۶۷دلار به ۵۶۰ دلار هر تن رسید. میلگرد صادراتی ترکیه نیز ۱۰ دلار ارزان تر شده ۶۷۰ دلار هر تن فوب ثبت شد. همچنین در بازار داخلی امریکا میلگرد در ۹۶۰ دلار هر شورت تن درب کارخانه ثبت داشت. در بازار داخلی اروپا نیز میلگرد ۱۵ یورو ارزان شده ۶۸۵ یورو هر تن درب کارخانه شتیده شد. در بازار ایران، روند نرخ میلگرد صعودی بود. عملاً بازار فعال شده است اما موجودی کافی در کارخانه‌ها نیست. با توجه به کاهش عرضه تیرآهن و تقاضای بازار روند نرخ صعودی بود.

هفته **گذشته** میلادی ورق گرم صادراتی فوب دریای

سیاه تا ۱۰ دلار افت داشته ۶۷۵ دلار هر تن فوب شتیده شد. برخی نرخ رایج بازار را ۶۲۵ تا ۶۷۵ دلار اعلام کردند. متوسط نرخ ورق گرم صادراتی چین نیز از ۶۱۲دلار به ۵۹۵دلار هر تن فوب رسید.



بررسی افت تقاضای فولاد از سوی چین

عصر فولاد به پایان نرسیده است

انرژی‌های تجدیدپذیر نیز فولادهای مقاوم در ظرف ماه‌های ابتدایی امسال میلادی افزوده شده؛ اما عرضه بیش از حد آپارتمان‌های فروخته‌نشده در چین، هشداری جدی برای این صنعت و در واقع پاشنه آشیل آن است. در حالی که به نظر می‌رسد بازار املاک چین پس از رکود دوساله تثبیت شده است، همچنان مسئله عرضه بیش از حد آپارتمان‌های فروخته‌نشده مانع بهبود این بازار می‌شود.

در ماه فوریه ۳٫۵میلیارد فوت مربع آپارتمان به اتمام رسیده و فروخته‌نشده در چین وجود داشت که این رقم برابر ۴میلیون واحد خانه است.

این داده بدترین میزان مازاد عرضه در بازار املاک چین پس از سال ۲۰۱۷ است.

به این ترتیب با وجود تحریک تقاضا در بازار مسکن چین، این بازار از منظر عرضه با مازاد

قابل ملاحظه مواجه است، به نحوی که این مازاد عرضه امید چندانی برای رشد قوی تقاضا در این بازار به جا نگذاشته است.

■ تقاضای صنعتی، حامی بازار فولاد

بهبود تقاضا در صنایع مصرف نهایی مانند خودرو، مواد شیمیایی، نیرو و حوزه ساخت‌وساز از جمله عوامل اصلی رشد درآمد بازار است. علاوه بر کارکردهای ساختمانی فولاد، صنایع مختلفی از جمله کشتی‌سازی، نفت و گاز، صنعت حمل‌ونقل و… به صفحات فولادی نیاز دارند. در عین حال در فناوری‌های جدید

روزگار معدن

بین‌الملل

چهارشنبه

- ۶ اردیبهشت ۱۴۰۲
- ۵ شوال ۱۴۴۴
- ۲۶ آوریل ۲۰۲۳
- سال ششم • شماره ۱۰۵۷

 	روی خط خیر	
----------------	-------------------	----------------

۷هزار کارگر

در آرسلورمیتال

اخراج می‌شوند

در پی وقوع حادثه در خطوط تولید آرسلورمیتال، این شرکت ۷هزار کارگر خود را به طور موقت اخراج می‌کند.

به گزارش ایراسین، در پی وقوع حادثه در خطوط تولید آرسلورمیتال، این شرکت ۷هزار کارگر خود را به طور موقت اخراج می‌کند. این اتفاق به خاطر آتش‌سوزی اخیر است که در کوره بلند این شرکت در گیخون اسپانیا به وقوع پیوست. آرسلورمیتال اعلام کرده است ۹۰درصد حقوق کارگران شرکت‌های تابعه را در ماه‌های آینده می‌پردازد. بخشی این کارگران، مربوط به خطوط پایین‌دستی نظیر نورد سرد و گالوانیزه هستند که در ساگونتو فعالیت می‌کنند.

سختگویی این شرکت اعلام کرده است که حداقل ۱۰روز برای برآورد زمان به نتیجه رساندن تعمیرات این کوره، فرصت مورد نیاز است. این در حالی

است که پیش‌بینی‌های اولیه غیر رسمی حاکی از این است که اصلاح فرآیندها و تعمیر اساسی این واحدها حداقل به دو ماه زمان نیاز دارد. شایان ذکر است پیش از این یعنی در ۴ آوریل دولت اسپانیا اعلام کرده بود که بودجه ۴۵۰میلیون یورویی (۵۰۰میلیون دلار) را به آرسلورمیتال برای اجرای پروژه فولاد سبز در گیخون تخصیص داده است. با اجرای این پروژه، از هیدروژن تولید شده با استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر برای کربن‌زدایی در تولید فولاد و صنایع پایین‌دستی استفاده می‌شود. یکی از پروژه‌های دیگر، سرمایه‌گذاری حدود ۱ میلیارد یورو (۱٫۱میلیارد دلار) است که یک واحد احیاء مستقیم با تغذیه هیدروژنی ۲٫۳میلیون تن در سال و یک کوره قوس الکتریکی هیبریدی ۱٫۱ میلیون تنی را در بردارد. هدف ایجاد این کارخانه، کاهش ۵۰درصدی انتشار CO2 به میزان سالانه ۴٫۸میلیون تن در اسپانیا است. در پی بروز حادثه اخیر در دو کوره بلند آرسلورمیتال، پیش‌بینی می‌شود این شرکت با کاهش یک میلیون تنی تولید ورق گرم از ماه ژوئن تا آگوست روبرو شود. ۲۲مارس بود که کوره بلند A در گیخون اسپانیا با ظرفیت ۶هزار تن در روز و ۲٫۳۵میلیون تن در سال و همچنین کوره بلند اصلی در دانکرک فرانسه با ظرفیت تولید ۱۰هزار تن در روز، ۳۰مارس دچار حریق شدید شدند. به همین خاطر فعالان دو کوره که در شمال فرانسه و شمال اسپانیا هستند دیگر قادر به تولید نیستند. این کوره‌ها اسلب مورد نیاز خطوط تولید آرسلورمیتال را برای تولید ورق‌های فولادی در اروپا تأمین می‌کردند.

افزایش نرخ فولاد

ضدزنگ چین

با توجه به محدودیت عرضه و کاهش محموله‌های تحویل داده شده، نرخ فولاد ضد زنگ چین در هفته گذشته دوباره با افزایش همراه شد. به گزارش آرتان پرس، نرخ فولاد ضد زنگ شماره ۳۰۴ در بازار آسیات چین در هفته منتهی به روز دوشنبه (۲۴آوریل) حدود ۴۵۰یوان در هر تن افزایش یافت. میزان محموله‌های وارد شده به بازار آسیات چین در هفته گذشته تحت کنترل محموله کارخانه‌های فولاد ضدزنگ کاهش یافت. بررسی‌ها نشان می‌دهد بازار فولاد ضدزنگ چین در هفته گذشته شاهد ساختار عرضه و تقاضای نامتعادل بوده است. کارخانه‌های فولاد ضد زنگ و نمایندگی‌های سطح اول چین سهام بیشتری داشتند، در حالی که فولاد ضد زنگ در بازار آسیات که توسط نمایندگان و معامله‌گران سطح دوم حمل می‌شد به سطح پایینی سقوط کرد. در نتیجه برخی منابع خبری اعلام کردند عرضه برخی از انواع فولاد ضدزنگ سری ۳۰۰ در بازار آسیات چین در هفته گذشته همچنان محدود بود و قیمت‌ها رشد بیشتری داشتند. باید توجه داشت که شرکت‌های یانه‌ای در صورت عدم بهبود تقاضا، فولاد ضد زنگ را با احتیاط خریداری خواهند کرد. کارخانه‌های تولیدکننده چدن نیکل (NPI) به طور کلی قیمت‌های خود را افزایش دادند و نرخ NPI با درجه بالا با سرعت بیشتری رشد کرد تاجران چدن نیکل (NPI) تمایل کمتری به ارسال محصولات به کارخانه‌های فولاد ضد زنگ داشتند. در نتیجه در چنین شرایطی، برخی از کارخانه‌های فولاد ضد زنگ مجبور شدند نرخ خرید NPI خود را افزایش دهند. قیمت چدن نیکل (NPI) در کوتاه‌مدت ثابت خواهد ماند. در نتیجه به طور خلاصه، نرخ فولاد ضد زنگ هفته گذشته به دلیل سرعت تحویل محموله ها، به افزایش خود ادامه داد و حجم حمل‌ونقل در هفته گذشته پایین بود. به نقل از منابع خبری SMM معتقد است که نرخ فولاد ضد زنگ در بازار آسیات چین ممکن است با یک کاهش در این هفته همراه

باشد و سپس ثابت باقی بماند.

کاهش توان خرید مصرف‌کنندگان با شکست مواجه شده است. طبق آمار انجمن جهانی فولاد، کشورهای اروپایی در مجموع ۱۴٫۴ میلیون تن فولاد را در ماه مارس تولید کردند. تولید فولاد در این ماه نسبت به مارس سال گذشته در کشورهای اتحادیه اروپا با ۵۶ درصد و در کشورهای دیگر اروپایی با ۱۴٫۱ درصد کاهش همراه بوده است که این میزان از کاهش بسیار قابل توجه است.

در جنوب شرق آسیا نرخ ورق گرم وارداتی ۶۴۰ تا ۵۶۰دلار هر تن سی‌اف‌آر بود که ۲٫۳ درصد افت داشت.

در بازار داخلی اروپا ورق گرم در ۸۴۰ یورو هر تن درب کارخانه باقی ماند. در بازار داخلی امریکا هم ورق گرم ۵دلار ارزان تر شده ۱۷۰دلار هر شورت تن درب کارخانه ثبت شد.

در بازار ایران، ورق مبارکه روند نسبتاً پائینی داشت بازار مصرف این کالا هنوز فعال نشده است. نرخ ورق دو میلیمتر رول در مبارکه روز شنبه ۳۲۵۰۰۰ ریال بود که تا روز چهارشنبه به ۳۵۰۰۰۰ ریال رسید. ورق اکسین بازار آرامی داشت اما روز دوشنبه به یکباره شایعه قطعی برق کارخانه از اول خرداد بازار را بهم ریخت و باعث افزایش نرخ شد. این در حالی است که عرضه کارخانه در بورس خریدار نداشت، ورق سرد بازار پائینی داشت. فعالیت بازار مصرف این کالا هنوز شروع نشده است. در بازار ایران، سکوت بازار ورق گرم همراه با افت نرخ ارز باعث ثبات نسبی نرخ ورق گالوانیزه شد.



لیبک جهادگران شرکت آهن و فولاد ارفع به فرمان مقام معظم رهبری

مبنی بر «مهار تورم و رشد تولید» با کسب رکوردهای متنوع ماهیانه و روزانه در فروردین ماه سال ۱۴۰۲

- رکورد جدید تولید ماهیانه آهن‌اسفنجی به میزان ۱۰۵۸۸۸ تن

- کسب سه رکورد پیاپی تولید روزانه آهن‌اسفنجی در ۱۲،۱۱،۱۰ فروردین‌ماه ۱۴۰۲ به میزان ۳۵۸۰ تن

- رکورد جدید ۲۲ مرتبه ذوب با تنناز ۳۴۴۵ تن در ۲۳فروردین‌ماه ۱۴۰۲ در واحد ریخته‌گری

جهادگران عرصه تولید در شرکت آهن و فولاد ارفع در لیبک به تعیین شعار افزایش تولید توسط رهبر معظم انقلاب اسلامی موفق به کسب رکوردهای جدید شدند.



تامین حدودا ۱۰۰ درصدی سلسنتین کشور در سمنان

دبیر شورای معادن و مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان سمنان از تامین تقریبا ۱۰۰درصدی ماده معدنی مهم سلسنتین کشور در استان سمنان خبر داد و گفت: استان سمنان در چهار ماده معدنی از نظر ذخائر و تولید حائز رتبه نخست کشور است.

به گزارش ایسنا، یادگار احمدی در نشست شورای معادن استان اظهار کرد: در استان سمنان ۴۲ نوع ماده معدنی از ۷۱ نوع ماده معدنی شناخته شده کشور وجود دارد که از ۳۷ نوع ماده معدنی بهره‌برداری می‌شود و سالانه بالغ بر ۱۶ میلیون تن ماده معدنی تولید می‌شود.

وی به سهم بالای این استان در تامین مواد معدنی کشور پرداخت و ادامه داد: تامین ۵۰درصد نمک، ۴۰ درصد گچ، ۸۵ درصد زئولیت و حدود ۱۰۰ درصد سلسنتین و ۳۵ درصد سولفات سدیم و ۲۰ درصد کرومیت کشور از استان سمنان است.

دبیر شورای معدن استان تصریح کرد: استان سمنان یکی از سه استان برتر کشور در تولید زغال سنگ، بوده و همچنین استان حائز رتبه اول از نظر وجود تولید گچ و نمک و سلسنتین و زئولیت و رتبه دوم در تولید سولفات سدیم و همچنین دارای رتبه سوم در تولید زغال سنگ و کرومیت است.

مدیرکل صنعت، معدن و تجارت استان سمنان به نقش معدن در اقتصاد این استان پرداخت و اضافه کرد: در استان سمنان طی یکساله گذشته ۲۲ فقره پروانه بهره‌برداری معدنی با ذخیره قطعی ۹ میلیون تن و استخراج اسمی حدود ۳۹۸ هزار تن و سرمایه‌گذاری بالغ بر ۴۱۷ میلیارد ریال در استان صادر شده است.

احمدی با اشاره به اشتغال ایجاد شده در استان از محل فعالیت معادن خاطر‌نشان کرد: در یک سال اخیر در معادن این استان برای ۱۳۰ نفر فرصت شغلی جدید ایجاد شده است.

دبیر شورای معادن استان از وجود بیش از ۷۰۰ میلیون تن ذخیره قطعی معدنی در استان بوشهر و سمنان خبرداد و افزود: برآکنده‌ی و تنوع مواد معدنی در گسترده ۹۷ هزار کیلومتر مربع به گونه‌ای است که استان دارای بیش از ۲۵ میلیارد تن ذخیره زمین‌شناسی است.

حمل مواد معدنی در بوشهر کارت هوشمند می‌خواهد

مدیرکل راهداری و حمل‌ونقل جاده‌ای استان بوشهر گفت: از ۱۵ اردیبهشت‌ماه امسال حمل مواد معدنی از طریق جاده‌های استان فقط با وسایل نقلیه و رانندگان دارای کارت هوشمند مجاز خواهد بود.

به گزارش ایرنا، عبدالکریم اخترشناس با اشاره به اینکه حمل اضافه تناژ تولیدات معدنی سسالانه خسارت زیادی به جاده‌های استان وارد می‌کند، افزود: با توجه به الزام قانون بودجه امسال و توقافات صورت‌گرفته میان وزارتخانه‌های راه و شهرسازی و صمت برای ساماندهی حمل مواد معدنی، اخذ کارت هوشمند برای حمل بار و مواد معدنی از ۱۵ اردیبهشت الزامی است.

اخترشناس گفت: پس از تاریخ ذکرشده هرگونه حمل و جابه‌جایی مواد معدنی در جاده‌ها و شهرها برای خودرو و رانندگان فاقد کارت هوشمند ممنوع است و مسئولیت جرائم احتمالی یا توقیف محموله فاقد کارت هوشمند برعهده بهره‌برداران معدن است.

این مقام مسئول با اشاره به فعالیت بیش از ۱۷۰ معدن در سطح استان یادآور شد: رانندگانی که تاکنون موفق به دریافت کارت هوشمند نشده‌اند می‌توانند در فرصت باقی مانده با مراجعه به دفاتر پیش‌خوان طرف قرارداد با این اداره کل، نسبت به دریافت کارت هوشمند اقدام کنند.

وی با بیان اینکه بیشترین صدمات وارده به رویه راه‌ها و پل‌ها بر اثر ناوگان حمل مواد معدنی است که تناژ بیشتر از حد استاندارد حمل می‌کنند تصریح کرد: طی سال گذشته ۳۹۶ فقره تخلف اضافه تناژ توسط گشت‌های پلیس راه و کنترل و نظارت جاده‌ای اداره‌کل راهداری شناسایی و اعمال قانون شده که رشد ۲۶ درصدی نسبت به دوره مشابه داشت.

خواف با ذخایر سنگ آهن، میدان دار رونق اقتصاد

گروه معدن

منطقه سنگان خواف با برخورداری از منابع غنی معدنی، قطب توسعه و رونق اقتصادی جنوب استان خراسان رضوی است که در سنوات اخیر و به ویژه در دولت سیزدهم گام‌های مهمی برای بهره‌گیری از این ظرفیت در مسیر توسعه و اشتغالزایی برداشته شده است.

به گزارش ایرنا، مجتمع سنگ‌آهن سنگان خواف با بیش از یک میلیارد تن ذخیره یکی از ۱۰ معدن بزرگ سنگ‌آهن در جهان و تامین‌کننده خوراک اولیه برای تولید ۱۷.۵میلیون تن کنسانتره، ۱۵ میلیون تن گندله و ۵ میلیون تن سنگ‌آهن در ایران است. مجموعه کانسارهای سنگان با ۳۰ درصد ذخایر سنگ‌آهن کشور در گستره‌ای به طول ۲۲ کیلومتر و عرض ۱۰ کیلومتر در ۳۰۰ کیلومتری جنوب شرقی مشهد، ۴۰ کیلومتری جنوب شرقی شهر خواف و ۱۸ کیلومتری شمال شرقی سنگان در جنوب شرقی خراسان رضوی و نزدیک مرز افغانستان قرار دارد.

بارزترین ویژگی‌های این معادن سنگ‌آهن امکان فعالیت‌های معدنکاری در طول ۱۲ ماه سال، وجود ماده معدنی در سطح زمین، کاهش هزینه‌های استخراج و معدنکاری و وجود عناصر نادر خاکی است که با مشارکت بخش دولتی و سازمان توسعه و نوسازی صنایع و معادن ایران (ایمیدرو)، فولاد سنگان، مجموعه اپال پارسبان، شرکت فراگیر توسعه سناباد و تعدادی دیگر از شرکت‌های بزرگ معدنی ایران الگوی موفق سرمایه‌گذاری و نمونه بسیار خوبی برای سایر نقاط کشور است.

توسعه کمی و کیفی طرح‌های صنعتی و معدنی در منطقه سنگان خواف، نیازمند مشارکت بیشتر سرمایه‌گذاران بخش خصوصی در زمینه‌های مختلف اقتصادی، عمرانی و خدماتی است و تقویت زیرساخت‌های حمل‌ونقل ریلی، هوایی، احداث فرودگاه و محورهای مواصلاتی از ضرورت‌های توسعه طرح‌های معدنی این منطقه است.

مشارکت شرکت‌های معدنی بستر ساز رونق اقتصاد

مشارکت شرکت‌های معدنی در رونق اقتصادی و توسعه زیرساخت‌های منطقه‌ای و عمل به مسئولیت اجتماعی خود به یکی از مطالبات مهم مردم و دغدغه مسئولان خواف در چند سال گذشته تبدیل شده بود به طوری که بارها فرمانداران و امامان جمعه شیعه و سنی و نمایندگان منطقه در مجلس شورای اسلامی، خواستار توجه بیشتر این شرکت‌ها به توسعه و عمران این شهرستان شده‌اند.

مهدی عباسپور، فرماندار خواف در گفت گو با ایرنا اظهار کرد: براساس قانون، شرکت‌های معدنی باید هشت تا ۱۵ درصد سود حاصل از درآمد فعالیت‌های معدنی خود را در طول سال به خزانه دولت واریز کنند تا این سود صرف توسعه زیرساخت‌های منطقه و کشور شود، که این مبلغ سال‌ها بدین منظور تخصیص داده نمی‌شد، که با پیگیری‌های دولت سیزدهم و جدیت استاندار خراسان رضوی، از نیمه دوم سال گذشته برای نخستین‌بار این اقدام انجام شد و بخشی از اعتبارات حاصل از ۱۵ درصد حقوق دولتی معادن به توسعه زیرساخت‌های شهرستان خواف تخصیص یافت. وی گفت: سال

قبل برای نخستین‌بار در خواف ۷۰۰میلیارد ریال از محل حقوق دولتی برای توسعه زیرساخت‌ها و اجرای طرح‌های زیربنایی خواف اختصاص یافت.

وی ادامه داد: این اعتبار برای اجرای طرح‌های مختلف در زمینه احداث و بهسازی راه‌های منطقه، مسکن، آبرسانی، کشاورزی و مرمت قنوات آسیب دیده، حوزه فرهنگی و… منظور شد.

فرماندار خواف اظهار کرد: در راستای ایفای مسئولیت‌های اجتماعی معادن، ۴۰ طرح در زمینه توسعه و رفع مشکلات زیرساخت‌های این شهرستان با محوریت مجتمع سنگ‌آهن سنگان خواف و شرکت تامین و توسعه زیرساخت‌های شرق کشور با اعتبار ۷۶۰ میلیارد ریال در این شهرستان تعریف و در دستورکار قرار گرفته است.

وصول بیش از ۵۱میلیارد ریال حقوق دولتی

محمد افشار مقدم، رئیس جمعیت هلال احمر خواف هم به ایرنا گفت: با پیگیری فرماندار این شهرستان، امسال ۵۱ میلیارد و ۳۷۱ میلیون ریال از محل سهم ۱۵ درصدی حقوق دولتی معادن، برای تامین تجهیزات امدادی و ساخت پایگاه امداد و نجات جاده‌ای در این شهرستان اختصاص یافته است.

وی افزود: از این میزان ۶میلیارد و ۳۷۱میلیون ریال برای تامین تجهیزات مورد نیاز امدادی و ۴۵ میلیارد ریال برای ساخت پایگاه امداد و نجات جاده‌ای در سه‌راهی نشتیفان و مجتمع انبارهای امدادی هلال‌احمر شهرستان خواف در نظر گرفته شد.

افشارمقدم ادامه داد: با صرف این میزان اعتبار، مقادیر زیادی تجهیزات امدادی مورد نیاز هلال‌احمر خواف در بخش‌های آوار، کوهستان، سیلاب و جاده‌ای تامین شد. رئیس جمعیت هلال‌احمر خواف گفت: کمبود تجهیزات همواره یکی از مسائل و مشکلات جمعیت هلال‌احمر خواف در امدادرسانی و انجام وظایف محوله بود که با تامین این تجهیزات، مشکلات این بخش تا اندازه زیادی کاهش یافت.

بومی‌سازی قطعات گامی در جهت رشد تولید

بومی‌سازی و استفاده از ظرفیت‌های متخصصان داخلی در تولید قطعات در بخش‌های مختلف صنعتی و معدنی، ضرورت و زیربنای توسعه و پیشرفت به شمار می‌رود و ضمن کاهش وابستگی کشورمان به سایر کشورها، مسیر رونق اقتصادی و پیشرفت را هموار می‌کند.

رهبیر معظم انقلاب در بیانات خود در سال‌های مختلف و به خصوص در نامگذاری سال‌ها به دفعات بر بهره‌گیری از توان داخلی برای تولید و توسعه و پیشرفت تاکید کرده‌اند.

علی امرایی، مدیرعامل شرکت فولاد سنگان خراسان اظهار کرد: بومی‌سازی و اتکای به توان متخصصان داخلی در تولید قطعات، راهبرد مهم این شرکت در سال‌های اخیر بوده است که این رویکرد در امسال هم با جدیت دنبال می‌شود. وی افزود: طرح‌های اثربخشی مبتنی‌بر بومی‌سازی و تولید قطعات توسط متخصصان این شرکت اجرا شد و میزان قطعات تولیدی توسط متخصصان این شرکت در سال ۱۴۰۰ در مقایسه با سال قبل از آن ۱۰۳ درصد افزایش یافت.

امرایی اضافه کرد: بر این اساس شمار قطعات تولیدی توسط متخصصان شرکت فولاد سنگان خراسان که سال ۱۴۰۰ تنها ۵۲ قطعه بود در سال ۱۴۰۱ به ۱۰۶ قطعه رسید و تجهیز دستگاه‌ها هم از ۲ به پنج مورد افزایش یافت.

تکیه بر توان متخصصان داخلی
محمد مدنی‌فر، مدیرعامل شرکت صنعتی و معدنی توسعه فراگیر سناباد خواف (سیمیدکو) نیز به ایرنا گفت: این شرکت در سال گذشته با بومی‌سازی تجهیزات و قطعات موفق به صرفه‌جویی ارزی با تکیه بر توان متخصصان داخلی شد.

وی افزود: توسعه صنعتی یک زنجیره به هم پیوسته از شرکت‌های سازنده، تأمین‌کننده، مشاورین فنی و… است که با بومی‌سازی قطعات و با حذف وابستگی صنعتی به خارج از کشور، به پویایی



تصویر: روزگار معدن

در زمینه ساخت بخشی از مهم‌ترین تجهیزات وارداتی همچون کوره گندله‌سازی، دیسک‌های گندله‌سازی، نوار نقاله‌های خاص ناحیه کوره مانند نوار نقاله توزیع‌کننده رفت و برگشتی و نوار نقاله عریض تغذیه کوره به خودکفایی دست یافتیم.

مهار تورم و رشد تولید لازمه توسعه و رونق اقتصاد

مهار تورم و رشد تولید که توسط رهبر معظم انقلاب به عنوان شعار امسال اعلام شده است از ارکان مهم توسعه و رونق و نیز کاهش مشکلات اقتصادی کشور است و رشد تولید، بستر مهار تورم را هموار می‌کند و در این صورت سرمایه‌گذاری موجب مهار تورم نیز خواهد شد، مدیرعامل شرکت فولاد سنگان خراسان گفت: برای رشد تولید در بخش‌های مختلف و از جمله صنایع معدنی، به غیر از نرخ تقاضا، عوامل ملموس‌تر نظیر منابع انسانی، سرمایه فیزیکی، منابع طبیعی و فناوری نیز حائز اهمیت است که در فرآیند خلق سرمایه مالی و بازگشت آن یا سرمایه‌گذاری در تولید نقش مستقیم دارند.

وی اظهار کرد: رهبر انقلاب در نام‌گذاری امسال بر بهره‌گیری از همه ظرفیت‌ها برای کاهش معضل گرانی و شکوفایی تولید تاکید داشتند و یکی از عوامل بسترساز رشد تولید، افزایش سرمایه‌گذاری‌های داخلی و خارجی است.

وی اظهار کرد: لازمه مهم توسعه سرمایه‌گذاری، کاهش تصدی‌گری دولت و به جای آن تقویت جنبه نظارتی بخش دولتی در حوزه‌های اقتصادی و تولیدی و به خصوص صنایع معدنی است و ایجاد فرصت‌های مناسب، نیازمند تغییر نگرش به حوزه اقتصاد است.

اجرای چنین سیاست‌های کاربردی با رویکرد حضور در بازارهای جهانی و حرکت به سمت تولید رقابتی، منجر به ایجاد ارتباطات راهبردی اقتصادی دو و چندجانبه می‌شود که روند جذب سرمایه برای رونق تولید در همه بخش‌ها و به خصوص صنایع معدنی را روان‌سازی و سرعت می‌بخشد.

افزایش میزان بارگیری سنگ آهن
محمد گل محمدی، مدیر مجتمع سنگان‌آهن سنگان خواف هم گفت: میزان بارگیری سنگ‌آهن از این مجتمع به وسیله حمل‌ونقل ریلی طی پارسال نسبت به سال قبل از آن ۴۶۸درصد افزایش یافت.

وی افزود: میزان بارگیری سنگ‌آهن از طریق ایستگاه راه‌آهن این شهرستان از ۸۲ هزار تن در سال ۱۴۰۰ به ۴۶۶ هزار تن در سال ۱۴۰۱ افزایش یافت.

مدیر مجتمع سنگ‌آهن سنگان خواف ادامه داد: میزان تحویل کلوخه سنگ‌آهن نیز توسط این مجتمع به سرمایه‌گذاران پهنه صنعتی و معدنی سنگان خواف در سال گذشته ۴۰ درصد رشد داشت.

گل‌محمدی گفت: افزون بر ۱۵ میلیون و ۳۰۰هزار تن کلوخه سنگ‌آهن توسط این مجتمع به سرمایه‌گذاران مستقر در پهنه

صنعتی- معدنی سنگان طی پارسال تحویل داده شد که نسبت به سال ۱۴۰۰، افزایش ۴۰درصدی را نشان می‌دهد. مرکز شهرستان ۱۶۰ هزار نفری خواف با ۱۲۳ کیلومتر مرز مشترک با کشور افغانستان در ۲۸۷ کیلومتری جنوب شرقی مشهد قرار دارد.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت آذربایجان شرقی:

فعالیت‌های اکتشافی و بهره‌برداری از معادن توسعه می‌یابد

تدوین می‌شود و دیگر هیچ معدنی بدون برنامه نخواهد بود. آذربایجان شرقی با ۸.۱ میلیارد تن ذخایر معدنی تخمینی، رتبه نخست کشور را در این زمینه دارد و از نظر تنوع مواد معدنی هم در وضعیت مناسبی است اما به دلیل راکد بودن تعدادی از معادن، کامل نبودن زنجیره تولید معادن فعال و برخی مشکلات فرا بخشی، سهم این بخش در اقتصاد استان متناسب با ظرفیت‌های موجود نیست.

معادن راکد اصفهان تعیین تکلیف می‌شود

کمیلی با بیان اینکه سال گذشته در مجموع ۳۱۵ نفر در ۴۸ برنامه ملاقات مردمی در این اداره کل حضور یافتند خاطر‌نشان کرد: ۷۰ درصد درخواست‌ها در ملاقات‌های مردمی با مسئولان اداره‌کل صمت اصفهان، در حوزه معدنی، ۲۰ درصد در حوزه صنعتی، حدود پنج درصد در حوزه برنامه‌ریزی و مابقی در حوزه نظارت و بازرگانی بوده است که خود نشانه‌ای بر اهمیت موضوع معادن در سطح استان است.

۱۰ هزار تن در هزار و ۳۰۰ واحد معدنی این استان بطور مستقیم شاغل هستند؛ علاوه بر این به ازای هر یک اشتغال مستقیم در معادن برای ۱۵ تا ۱۷ نفر شغل غیر مستقیم ایجاد شده است.

بیش از هزار و ۳۰۰ مجوز واحد معدنی در استان صادر که از این تعداد ۸۵۰ معدن دارای پروانه بهره‌برداری، ۱۵۰ مجوز برداشت شن و ماسه و حدود ۲۰۰ تا



را در کشور دارد افزود: پایش کاملی در زمینه معادن انجام شده و معادن راکد به چرخه تولید بازگردانده خواهند شد. به گفته وی، اواخر سال گذشته یک مرحله مزایده معادن برگزار و در ابتدای امسال نیز مرحله دیگری برگزار خواهد شد تا معادنی که غیر فعال هستند به افراد صاحب صلاحیت واگذار شوند.



در بررسی استیضاح وزیر صمت مطرح شد

از تغییر وزیر آبی گرم نمی‌شود

گروه معدن

بررسی درخواست تعدادی از نمایندگان مبنی بر استیضاح وزیر صنعت، معدن و تجارت در گروه صنایع و معدن در دستور کار مجلس قرار گرفت.
به گزارش خانه ملت بنا به درخواست تعدادی از نمایندگان مبنی بر استیضاح وزیر صنعت، معدن و

شروع ماجرای استیضاح وزیر صمت به ۷ تیر ماه سال گذشته برمی‌گردد که رئیس مجلس در جلسه علنی اعلام کرد با وجود درخواست وامضای ۱۷ نماینده، استیضاح وزیر صمت را متوقف کرده است. وی تأکید کرد با وجود اینکه بر اساس قانون درخواست وامضای ۱۰ نماینده برای استیضاح

مشکل اصلی سیاست گذاری کلان است

محمد رضا بهرامن رئیس خانه معدن ایران گفت: آنچه هم‌اکنون اقتصاد کشور به آن نیاز دارد تغییر سیاست‌های کلان است و در شرایطی که خود نمایندگان مجلس عاملی در برهم‌خوردگی زنجیره تولید هستند، از استیضاح وزیر صمت آبی برای رشد تولید و کاهش تورم گرم نمی‌شود.

به گزارش معدن نامه، بهرامن گفت: مشکلات موجود در حوزه‌های مختلف صنعتی و معدنی باعث شده تا وزیر صمت برای دومین بار زیر تیغ تیز استیضاح نمایندگان قرار بگیرد.

درواقع فارغ از اینکه عملکرد تیم اقتصادی دولت در حوزه‌های مختلف مورد انتقاد اکثر کارشناسان و فعالان اقتصادی قرار دارد و در حوزه صنعت و معدن نیز وزیر موفق نشده است کارنامه چشمگیری از خود به نمایش گذارد، اما نتایج موشکافانه به تولید و چالش‌های موجود نمایانگر، زنجیره‌ای درهم‌تنیده از سیاست‌گذاری‌ها و فشارهایی است که عملا مطالبه تغییرات را تنها به یک وزیر محدود نمی‌کند.

تقصیر یک وزیر نیست

رئیس خانه معدنی ایران در خصوص کارنامه وزیر صمت در حوزه معدن و صنایع معدنی گفت: تجربه نشان داده تغییر ی استیضاح وزرا نمی‌تواند منشاء اثر باشد چراکه مشکل اصلی اقتصاد و تولید کشور افراد



عکس: روزگار معدن

شروع ماجرای استیضاح وزیر صمت به ۷ تیر ماه سال گذشته بر می‌گردد که رئیس مجلس در جلسه علنی اعلام کرد با وجود درخواست وامضای ۱۷ نماینده، استیضاح وزیر صمت را متوقف کرده است

ماجرای پیشنهاد

قالیباف در این باره گفت: رئیس جمهوری به این نتیجه رسیده‌اند که این وزارت‌خانه باید به‌دووزارتخانه تبدیل شود و تنها تدوین وزیر به مجلس معرفی‌شود بنا بر این این موضوع از طریق لایحه به‌سرعت به مجلس داده خواهد شد. اما پس از پایان مهلت دوماهه مجلس نه تنها هیچ لایحه‌ای از جانب دولت برای تفکیک دو

وزارتخانه ارائه نشد بلکه استیضاح وزیر هم در محاف رفت تادر آبان ماه گذشته سرانجام استیضاح وزیر صمت دولت رئیسی رنگ و بوی جدی به خود گرفت

و در دهمین روز این ماه پای‌رضافاطمی امین برای گرفتن‌رای اعتماد مجدداً نمایندگان به مجلس باز شد. در نهایت دولت با وعده ساماندهی بازار خودرو،

تغییر وزیر صمت به صلاح نیست

رئیس گروه معدن اتاق بازرگانی، صنایع و کشاورزی ایران با تأکید بر اینکه تغییر وزیر صمت به صلاح کشور نیست و برای تحقق وعده‌ها باید فرصت بیشتری به سک‌ان‌دار این بخش داد، گفت: امسال برای حرکت در مسیر توسعه و بهبود اقتصادی نیاز به وحدت و همکاری بیشتر داریم تا اتفاقات خوبی برای کشور رخ دهد.

به گزارش دنیای معدن، ابراهیم جمیلی اظهار داشت: سید رضا فاطمی امین وزیر صنعت، معدن و تجارت تنها وزیر ی در دولت سیزدهم است که حدود چهار ماه پیش مورد استیضاح مجلس شورای اسلامی قرار گرفت و بار دیگر توانست رای اعتماد را به دست آورد.

وی با تأکید بر اینکه تاکنون سابقه دوباره استیضاح از یک وزیر در مدت چهار ماه وجود نداشته است، خاطر نشان کرد: در شرایط کنونی که کشور به اقدامات مناسب برای مهار تورم نیاز دارد، طرح استیضاح دوباره وزیر صمت مناسب نیست.

جمیلی با اشاره به اینکه وزارت صمت بیشترین وظیفه در رشد اقتصادی را بر عهده دارد، تصریح کرد: در آغاز سال ۱۴۰۲ قرار داریم و بازار به‌آرامی در حال پویایی و فعالیت است و نباید شوک ناگهانی به آن وارد شود؛ بنابراین نیاز داریم تا بازارها سمت‌وسوی آرامش در اقتصاد را تجربه کند که تنها با نظارت و کنترل امکان‌پذیر است.

سخن پایانی

هنوز برخی از فعالان حوزه معدن هم بر تفکیک از کارشناسان بر آن تأکید دارند قرار گرفتن بخش تولید در سایه بازرگانی و بازار است که اجازه رشد را به معدن نمی‌دهد.

فروش فولاد با ارز نیمایی، به نام مردم به کام تاجران

معاون فروش فولاد خراسان گفت: فروش محصولات فولادی با ارز نیمایی اگرچه به نام مردم انجام می‌شود اما در اصل به

کام برخی تاجران فولادی است که این محصول را از بورس کالا با قیمت‌های نازل می‌خرند.

حسین بختیاری در گفت‌وگو با فولادبان در رابطه با فروش محصولات فولادی با دلار نیمایی در بورس کالا بیان کرد: مضررات عرضه فولاد با دلار نیمایی به کرات توسط کارشناسان در سایت‌ها و مطبوعات مختلف

به توسط انجمن‌های ذیربط مورد بحث و انتقاد قرار گرفته است. بر همین اساس، جایی برای بحث بیشتر در این موضوع باقی نگذاشته است.

وی گفت: گوش شنوایی برای مشکل عرضه محصولات فولادی با دلار نیمایی در بورس کالا وجود ندارد به گونه‌ای که وضعیت خوبی برای

کمبود ماشین آلات از چالش‌های اصلی بخش معدن

یک کارشناس صنعت فولاد گفت: یکی از بزرگترین چالش‌ها در بخش معدن و حفاری کمبود ماشین‌آلات معدنی است.

تقی بهرامی در گفت‌وگو با فولادبان با اشاره به چالش‌های بخش معدن در حوزه اقتصاد گفت: براساس آخرین تحلیل‌های انجام شده، مهم‌ترین موضوعی که در تخصیص بودجه ۱۴۰۲ باید مورد توجه قرار گیرد، تأمین سرمایه در گردش واحدهای تولیدی و صنعتی است. وی گفت: در سال گذشته منابعی در بودجه برای این مجموعه‌ها پیش‌بینی شد اما بخش زیادی از این منابع محقق نشد که این امر گلايه مندی تولیدکنندگان و صنعتگران را در پی داشت. مدیرعامل ذوب آهن اردبیل افزود: بیشتر معدن داران به دلیل مشکلات زیاد در این

روزگار معدن

فلزات

چهارشنبه

- ۶ اردیبهشت ۱۴۰۲
- ۵ شوال ۱۴۴۴
- ۲۶ آوریل ۲۰۲۳

- سال ششم • شماره ۱۰۵۷

روی خط خبر

کسب رکوردهای

متنوع ماهانه و روزانه

تولید در ارفع

جهادگران عرصه تولید در شرکت آهن و فولاد ارفع به دنبال تحقق شعار سال مبنی بر رشد تولید، موفق به کسب رکوردهای جدیدی در فرودین ماه شدند. ۱۴۰۲

به گزارش روابط عمومی شرکت آهن و فولاد ارفع، رکوردهای متنوع و موفقی در شرکت آهن و فولاد ارفع در فروردین ماه امسال با اتکایه شعار سال مبنی بر «مهار تورم و رشد تولید» به ثبت رسید.

بر این اساس، از جمله این موفقیت‌ها می‌توان به رکورد جدید تولید ماهیانه آهن اسفنجی به میزان ۱۰۵ هزار و ۸۸۸ تن، کسب سه رکورد پیاپی تولید روزانه آهن اسفنجی طی روزهای پنج‌شنبه تا شنبه مصادف با ۱۰ تا ۱۲ فروردین ماه ۱۴۰۲ به میزان ۳ هزار و ۵۸۰ تن، رکورد جدید تولید ماهیانه شمش فولادی به میزان ۸۷ هزار و ۵۹۹ تن، رکورد جدید ۲۲ مرتبه ذوب با تناژ ۳ هزار و ۴۴۵ تن در روز چهارشنبه ۲۳ فروردین ماه ۱۴۰۲ در واحد ریخته‌گری اشاره کرد.

ثبت رکورد تولید آهن اسفنجی

در «جهان فولاد سیرجان»

مدیرعامل مجتمع جهان فولاد سیرجان گفت: مجتمع جهان فولاد سیرجان در فروردین ۱۴۰۲ ثبت رکورد ماهیانه تولید آهن اسفنجی و رشد تولید کارخانجات مجتمع رقم خورد.

به گزارش معدن نامه، علی پورمعصومی ضمن عرض تبریک به تالانشگران این مجتمع اظهار کرد: با شروع سال جدید اهداف این مجتمع در راستای تحقق فرمایشات مقام معظم رهبری در جهت مهار تورم و رشد تولید قرار گرفت و به همت پرسنل این مجتمع در نخستین ماه سال ۱۴۰۲ رکورد تولید کارخانه احیا ۱ این مجتمع به میزان ۹۲.۱۴۸ تن اسفنجی به ثبت رسید، رکورد قبلی این کارخانه در شهریور ۱۴۰۰ بوده است.

وی همچنین عنوان کرد: علاوه بر این رکورد تولید، مجموع تولیدات شرکت جهان فولاد نسبت مدت مشابه سال قبل رشد ۳درصدی داشته‌اند که این افزایش تولید حاصل رشد ۷درصدی تولید در کارخانه احیا، رشد ۱۴ درصدی در کارخانه بریکت و رشد ۴۵ درصدی در کارخانه نورد میلگرد بوده است.

تولید ماهانه بریکت گرم

در صبا فولاد خلیج فارس شکسته شد

مدیرعامل شرکت صبا فولاد خلیج فارس از ثبت سه رکورد تولید روزانه و همچنین رکورد تولید ماهیانه بریکت گرم در کارخانه صبا فولاد در نخستین ماه سال ۱۴۰۲ که بنا به فرموده مقام معظم رهبری، سالانه کارخانه تورم و رشد تولید نام‌گذاری شده، خبر داد.

به گزارش پایگاه خبری معدن‌نامه، احسان دشتی‌تانه عنوان کرد: با ثبت رکورد جدید تولید ماهیانه بریکت گرم در صبا فولاد به میزان ۱۲۲ هزار و ۸۳۳ تن در فروردین ماه ۱۴۰۲ با ۱۸ درصد افزایش نسبت به رکورد تولید قبلی، گامی مؤثر در تحقق ظرفیت اسمی سالانه کارخانه برداشته شد.

وی ادامه داد: همچنین رکورد تولید روزانه بریکت گرم در صبا فولاد، طی روزهای اخیر در فروردین ماه ۱۴۰۲، سه بار ارتقاء یافت و علاوه بر ثبت رکوردهای جدید تولید روزانه در روز ۲۴ فروردین ماه با تولید روزانه ۴۳۳۸ تن، در ۲۵ فروردین با تولید روزانه ۴۴۰۹ تن و در ۲۶ فروردین ماه با تولید روزانه ۴۶۶۸ تن، رکورد نرخ تولید ساعتی نیز از ظرفیت اسمی ۱۸۷ تن در ساعت عبور کرده و عدد ۱۹۲تن در ساعت ثبت شد. وی ضمن تبریک این موفقیت همزمان با عید سعید فطر و قدردانی از کوشش‌های صورت گرفته در این راستا، خاطر نشان کرد: امیدواریم در ادامه روند این موفقیت‌ها که با تلاش همه جانبه مجموعه معاونان، مدیران، مشاورین پرسنل زحمتکش این شرکت به‌دست آمده، شاهد تحقق ظرفیت اسمی تولید سالانه در کارخانه صبا فولاد در سال ۱۴۰۲ باشیم. گفتنی است؛ شرکت صبا فولاد خلیج فارس نخستین تولیدکننده بریکت گرم در ایران با ظرفیت تولید یک‌ و نیم میلیون تن در سال و صادرکننده این محصول است که در منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس در بندرعباس قرار دارد.

