

نبود گمرک در شهرستان نهاوند یکی از مهم‌ترین مشکلات در زمینه صادرات

است سیمان خیر

بسیاری از محصولات تولیدی نهاوند به دلیل نبود نمایندگی گمرک در این شهرستان از مبادی گمرکی سایر استان‌ها مادمی‌شود که این امر موجب محروم شدن صنایع این استان از ارزش افزوده صادرات شده است.

به گزارش سیمان خیر، مدیر داخلی شرکت سیمان نهاوند در این باره گفت: شرکت صنایع سیمان نهاوند از آن دست واحدهای تولیدی است که برخلاف واحدهای تولیدی شهرک صنعتی این شهرستان که تعطیل و نیمه تعطیل هستند، توانسته با ۸۰ درصد ظرفیت اسمی خود ادامه فعالیت دهد.

حسین خسروانی افزود: اما در این میان، این واحد تولیدی هم دارای مشکلاتی است که اگر حل نشوند در آینده می‌تواند سد راه تولید انبوه و مهم‌تر از آن صادرات این محصول

- نبود گمرک در شهرستان نهاوند یکی از مهم‌ترین مشکلات در زمینه صادرات است
- قدیمی‌ترین صنعت کشور در آستانه ورشکستگی/کارخانه سیمان دورود به تاریخ می‌پیوندد
- تشکیل کارگروه ویژه سرمایه‌گذاری خارجی در ایبیدرو
- دو رخداد مهم در بازار فولاد
- دستیابی محققان ایرانی به دانش فنی ساخت تجهیزات صنایع فولادسازی
- نیاز به اجرای مرحله ذوب فلزات در جنوب کشور

قیمت اوراق بهادار گروه سیمان در تاریخ: ۱۳۹۵/۰۶/۳۱

نماد	نام شرکت	حجم معامله	آخرین معامله	قیمت	تغییرات	درصد تغییرات
سیاها	سیمان سپاهان	۵,۲۴۱,۷۸۴	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱,۰۵۷	-۱۲	-۱.۱۱
سجور	سیمان دورود	۱,۰۶۴,۰۰۶	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۸۴۵	-۱۸	-۲.۰۷
ستران	سیمان تهران	۵۱۸,۰۲۱	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱,۸۷۳	۰	۰
سهگمت	سیمان هگمتان	۳۸۵,۴۲۶	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱,۰۶۱۷	-۶۴	-۳.۷۸
ذسخواف	سیمان مجد خواف	۱۲۸,۰۰۰	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۴۹۰	-۹	-۱.۸
سمبوفی	سیمان صوفیان	۱۲۱,۵۵۶	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۲,۱۹۰	۰	۰
ششمال	سیمان شمال	۶۹,۰۸۳	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱,۴۶۱	۱۱	۰.۷۶
سکارون	سیمان کارون	۶۴,۲۴۲	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۳,۱۳۸	-۵۷	-۱.۷۶
سجوز	سیمان خوزستان	۳۸,۳۵۲	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۲,۱۱۵	-۷۷	-۳.۴۱
ساراب	سیمان داراب	۱۶,۸۱۳	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱,۰۶۱	-۹	-۰.۸۳
سختاش	سیمان خاش	۱۴,۲۴۰	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۷,۱۰۰	۵۸	۰.۸۳
سغرب	سیمان غرب	۸,۷۲۰	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۲,۰۹۰	-۷۴	-۳.۳۱
سرود	سیمان شاهرود	۳,۲۹۰	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱,۰۳۹	۱۲	۰.۷۴
سقایین	سیمان قاین	۳,۰۶۶	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱۲,۳۰۹	-۵۲	-۳.۹۵
سیدکو	توسعه صنایع	۲,۸۵۰	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱,۰۹۴	-۲	-۰.۱۸
سپهان	سیمان بهبهان	۲,۰۲۲	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۱۱,۳۴۰	-۵۹	-۴.۷۷
سکرما	سیمان کرمان	۱,۰۲۹	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۲,۰۶۷	۵	۰.۱۹
سهرمز	سیمان هرمزگان	۸۴۲	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۳,۹۵۶	-۱۲	-۳.۰۶
ساروم	سیمان ارومیه	۵۰۵	۱۳۹۵/۰۶/۳۱	۲,۳۶۸	-۱۱	-۴.۵۷

شاخص کل بورس اوراق بهادار تهران



بازار کل	
حجم معاملات	629 میلیون سهم
ارزش معاملات	1,586,357 میلیون ریال
تعداد معاملات	51,356
ارزش بازار	3,166,879 میلیارد ریال

شود.

خسروانی بابیان اینکه نبود گمرک در شهرستان نهاوند یکی از مهم‌ترین مشکلات است که مانعی برای تولید انبوه و صادرات بوده و این مهم همیشه مورد انتقاد واحدهای تولیدی بوده است، گفت: هم‌اکنون ظرفیت تولید روزانه سیمان نهاوند، ۳ هزار و ۳۰۰ تن کلینکر و سالیانه یک‌میلیون تن سیمان است.

وی ادامه داد: در حال حاضر مقادیر قابل‌توجهی از سیمان تولیدشده به یمن، عمان و شمال آفریقا صادر می‌شود، اما متأسفانه همچنان نبود گمرک در نهاوند، یکی از موانع مهم صادراتی است.

صفحه شماره ۲

چهارشنبه

خبرنامه صنایع معدنی

۱۳ شهریور ۱۳۹۵

قدیمی‌ترین صنعت کشور در آستانه ورشکستگی/کارخانه سیمان دورود به تاریخ می‌پیوندد تسنیم

کارخانه سیمان دورود به عنوان یکی از قدیمی‌ترین صنعت کشور اکنون به دلیل فرسودگی تجهیزات و افزایش قیمت تولید در آستانه ورشکستگی است و مسئولان تنها راه رونق مجدد آن را اجرای فاز چهارم این کارخانه می‌دانند.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از دورود، کارخانه سیمان دورود به‌عنوان یکی از قدیمی‌ترین صنایع استان لرستان فعالیت خود را از سال ۱۳۳۸ آغاز کرد تا در وهله نخست روزانه ۴۰۰ تن تولید داشته باشد.

با فعال شدن سه فاز این کارخانه در سال ۵۹ تولید روزانه این کارخانه به سه هزار تن افزایش یافت تا زمینه کار و اشتغال برای بیش از ۸۰۰ نفر فراهم شود اما اکنون این کارخانه پس از سال‌ها تولید، بر اثر مستهلک شدن تجهیزات دیگر رمقی برای تولید ندارد و روزبه‌روز بر بدهی‌های آن افزون می‌شود و مسئولان نیز تنها چاره کار را در راه‌اندازی واحد جایگزین می‌دانند تا با رونق دوباره آن چراغ این صنعت پیرخاموش نشود.

اما این روزها فرسودگی کارخانه سیمان دورود تنها به کاهش تولید، عدم فروش محصول و انباشته شدن بدهی ختم نمی‌شود چراکه این کارخانه مستهلک جان کارگران آن را نیز تهدید می‌کند به‌طوری‌که در چهارم تیرماه ۹۵ یکی از کارگران این کارخانه به علت قطع شدن دست و خونریزی جان خود را از دست داد و اخیراً نیز کارگر دیگری بر اثر سوختگی ناشی از حرارت کوره در بیمارستان اصفهان بستری شده است.

مجید کیانپور نماینده مردم دورود و ازنا در مجلس در گفت‌وگو با تسنیم در رابطه با مشکلات کارخانه سیمان دورود اظهار داشت: از آنجاکه سه فاز کارخانه سیمان دورود به دلیل تکنولوژی ساخت قدیمی بوده اکنون هزینه تولید بسیار بیشتر از قیمت عرضه به بازار است.

◆ لزوم راه‌اندازی فاز چهارم کارخانه سیمان دورود

وی قیمت تمام‌شده هر تن سیمان را ۱۱۷ هزار تومان و قیمت فروش را حدود ۹۰ هزار تومان دانست و افزود: کارخانه سیمان دورود به دلیل هزینه بالا و تکنولوژی قدیمی نیاز به احداث واحد جایگزین دارد.

نماینده مردم دورود وازنا به لزوم احداث فاز چهارم کارخانه سیمان دورود تأکید کرد و گفت: هدف از اجرای فاز چهارم توسعه این کارخانه نیست بلکه جایگزینی سه واحد فرسوده است تا سیمانی با استانداردهای روز ساخته شود.

وی احداث فاز چهارم کارخانه دورود را مطالبه مردم استان دانست و عنوان کرد: کارخانه سیمان دورود یک برند برای غرب



KP-PU-NL-01-042-A

کشور بود ولی اکنون شایسته نیست با بی‌توجهی مواجه شود بنابراین لازم است مسئولان مربوطه به این موضوع رسیدگی کنند.

کیان پور با تأکید بر اینکه در بحث کارخانه سیمان باید موضوع اشتغال در نظر گرفته شود، بیان کرد: با احداث فاز چهار کارخانه سیمان دورود هیچ تعدیل نیروی انجام نمی‌شود.

♦ وجود ۴۰۰ نیروی مازاد در کارخانه سیمان دورود

ماشالله نعمتی فرماندار شهرستان دورود نیز با اشاره به فرسوده بودن کارخانه سیمان دورود بیان کرد: این کارخانه ۴۰۰ نیروی مازاد دارد و برای ادامه حیات آن لازم است فاز جایگزین آن اجرایی شود.

وی کارخانه سیمان دورود را زیرمجموعه کارخانه فارس خوزستان دانست و تصریح کرد: این شرکت برای رفع مشکلات کارخانه سیمان دورود علاقه زیادی نشان نمی‌دهد و عملاً حاضر به سرمایه‌گذاری نیستند و در آینده مشکلات بیشتری به وجود می‌آید.

فرماندار شهرستان دورود با بیان اینکه کارخانه سیمان دورود در یک شرایط بحرانی قرار گرفته است اظهار داشت: برای ادامه کار این کارخانه اراده‌ای از سوی مسئولان شرکت فارس خوزستان نمی‌بینیم.

♦ فوت کارگران کارخانه سیمان به دلیل مستهلک بودن تجهیزات

وی به بدهی‌های زیرساختی این کارخانه اشاره کرد و افزود: به دلیل فرسوده بودن تجهیزات این کارخانه در همین هفته یک کارگر فوت کرد و یک نفر بر اثر سوختگی به بیمارستان اصفهان اعزام شد.

مسعود رضا معاون امور صنایع سازمان صنعت، معدن تجارت لرستان در گفت‌وگو با تسنیم اظهار داشت: کارخانه سیمان دورود سال ۳۸ به بهره‌برداری رسیده و ظرفیت تولید آن سه هزار تن در روز و یک میلیون تن در سال است.

وی در رابطه با مشکلات کارخانه سیمان دورود افزود: اکنون قیمت تمام‌شده این کارخانه به دلیل بحث تکنولوژی و ۴۰۰ نیروی سربار بیشتر شده است به طوری که تا پایان سال ۹۴ برای هر تن سیمان بیش از ۱۱۷ هزار تومان هزینه می‌شد اما فروش آن ۸۴ هزار و ۱۰۰ تومان بود.

♦ ۱۶ میلیارد تومان زیان انباشته کارخانه سیمان دورود

معاون امور صنایع سازمان صنعت، معدن تجارت لرستان عنوان کرد: کارخانه سیمان دورود از سال گذشته ۱۶.۶ دهم میلیارد تومان زیان انباشته دارد و امسال نیز زیان انباشته آن ۱۵ میلیارد تومان پیش‌بینی شده است.

وی بیان کرد: حقوق بالای کارگران کارخانه، از دست دادن بازار صادرات عراق با دلیل تحرکات داعش و رکود در بخش ساختمان سبب تا کارخانه سیمان دورود با شرایط سختی خود را ننگه دارد که با وجود این مشکلات زیان انباشته بیشتر می‌شود.

رضا تصریح کرد: تا پایان سال گذشته ۵۷ درصد فروش این کارخانه تنها صرف دستمزد کارگران شده است که همین رقم بسیار بالایی در قیمت تمام‌شده دارد.

وی گفت: بر اساس قانون تجارت اگر زیان انباشته یک شرکت به نصف سرمایه ثبتی نرسد مشمول ماده ۱۴۱ تجارت می‌شود که این به معنای ورشکستگی است.

معاون امور صنایع سازمان صنعت، معدن تجارت لرستان اظهار داشت: از آنجاکه هولدینگ فارس خوزستان با کارخانجاتی که دارد یک‌سوم بازار کشور را در دست گرفته است باید برای این رونق کارخانه سیمان مستهلک دورود عزم جدی داشته باشیم تا فاز چهار آن که جایگزین این کارخانه است اجرایی و نیروی مازاد آن تعیین تکلیف شوند.



شهناز حمزه لویی مدیرکل تأمین اجتماعی لرستان نیز در کمیسیون کارگری لرستان در رابطه با بدهی‌های این کارخانه، عنوان کرد: با توجه به مشکلات این کارخانه تاکنون همکاری‌های زیادی داشته‌ایم به‌طوری‌که در چهار سال اخیر بدون شرط از نیروهای این کارخانه حمایت کرده‌ایم.

♦ مطالبات ۸ میلیارد تومانی بازنشستگان صنعت سیمان

وی بایان اینکه کارخانه سیمان دورود تنها از یک حسابرسی ۱۶ میلیارد تومان بدهکار است، گفت: حدود شش هزار نفر فقط بازنشسته صنعت سیمان هستند که مطالبات آن‌ها بالاتر از هشت میلیارد تومان است که به آن‌ها پرداخت می‌شود.

علی آشتاب مدیرکل تعاون کار و رفاه اجتماعی لرستان نیز کارخانه سیمان دورود را پیشانی صنعت لرستان دانست و اظهار داشت: صنعت سیمان را به نام کارخانه سیمان دورود می‌شناسند ولی همین صنعت اکنون به دلیل فرسودگی و متأثر شدن از ناامنی بازار منطقه‌ای (بازار عراق) دچار مشکل شده است.

وی تعداد نیروهای انسانی کارخانه سیمان دورود را حدود ۸۰۰ نفر برشمرد و افزود: استهلاک تجهیزات و تکنولوژی سبب شده تا قیمت تمام شده تولید بیشتر از قیمت عرضه شود.

مدیرکل تعاون کار و رفاه اجتماعی لرستان مهم‌ترین علاج درد کارخانه سیمان دورود را ایجاد فاز چهار دانست و عنوان کرد: با سرمایه‌گذاری چهار میلیارد تومان استارت کار زده می‌شود.

تشکیل کارگروه ویژه سرمایه‌گذاری خارجی در ایسنا

در حالی که سرمایه‌گذاران خارجی و داخلی از عدم تطبیق قوانین و ثبات قیمت‌ها در ایران ابراز نارضایتی می‌کنند، معاون برنامه‌ریزی و توانمندسازی ایמידرو از تشکیل کارگروه تدوین استراتژی بین‌الملل جهت رفع موانع سرمایه‌گذاری‌های خارجی خبر می‌دهد.

امیر خرمی‌شاد در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان این‌که جذب سرمایه خارجی یکی از مهم‌ترین استراتژی‌های سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایמידرو) است، اظهار کرد: با توجه به افت قیمت نفت، یکی از مهم‌ترین استراتژی‌های ایמידرو جذب سرمایه‌های خارجی برای پیشبرد پروژه‌های معدنی است که البته این به معنای نادیده گرفتن سرمایه‌گذاران داخلی نیست.

وی در خصوص وضعیت سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی، گفت: در ابتدای دولت ۳۱ طرح توسعه در ۵۰ فاز داشتیم که با سرمایه ۲۴۰ هزار میلیارد ریال تعریف شده بود که عمدتاً به خاطر عدم تأمین مالی،

تحریم‌های فزاینده جهانی و البته سو، مدیریت بعضاً به تعویق افتاده و حتی برخی طرح‌ها حدود ۱۳ سال روی زمین باقی مانده بودند، اما با شروع کار دولت یازدهم، ایמידرو بر آن‌ها متمرکز شد و شروع به کار کرد و بر اساس بررسی‌های جاری از مجموع طرح‌های متوقف، طرح‌هایی با حجمی حدود هشت میلیارد و ۱۹۰ میلیون دلار را فعال کرد و حدود ۱۵ طرح نیز در دولت یازدهم تعریف شد.

معاون برنامه‌ریزی و توانمندسازی ایמידرو اضافه کرد: از سوی دیگر ایמידرو تمرکز خود را به موضوع اکتشافات نیز معطوف کرد و حدود ۲۵۰ هزار کیلومتر پهنه اکتشافی تعریف کرد و هزینه‌ای بالغ بر ۱۳۰ تا ۱۴۰ میلیارد تومان را در برداشت که می‌توان از آن به عنوان یک سرمایه‌گذاری زیرساختی و بلندمدت یاد کرد که تا حدود هشت سال آینده به ثمر خواهد نشست.

وی خاطر نشان کرد: با توجه به برنامه‌هایی که برای احیای معادن و پیشبرد طرح‌های توسعه در نظر گرفته شده بود، نیاز به



KP-PU-NL-01-042-A

تأمین منابع مالی داریم که البته باید بخش عمده‌ای از آن از طریق سرمایه‌گذاری خارجی صورت پذیرد که در وهله اول برای تأمین این سرمایه نیاز است تا زیرساخت‌ها و شرایط لازم برای ورود سرمایه‌گذاران به این حیطه فراهم شود.

◆ موانع سرمایه‌گذاری باید فراسازمانی حل شود

خرمی‌شاد با اشاره به لزوم حل موانع ورود سرمایه‌گذاران خارجی عنوان کرد: ایمیدرو برای فراهم کردن شرایط لازم جهت استفاده از فرصت‌های سرمایه‌گذاری خارجی اقدام به تشکیل یک کارگروه ویژه در این سازمان کرده است که در آن تصمیمات لازم جهت اصلاح قوانین و دیگر موارد مربوط به تسهیل سرمایه‌گذاری اتخاذ شود.

وی با اشاره به این‌که در بسیاری از مواقع سرمایه‌گذاران نیازهایی را مطرح می‌کنند که ما توان ارائه آن را نداریم، گفت: یک سرمایه‌گذار خارجی برای ورود به بازار ایران نیاز دارد برای برنامه ریزی‌های خود از ثبات سیستم و برخی شاخص‌ها اطمینان داشته باشد. به عنوان مثال در تولید آلومینیوم ۴۰ درصد هزینه تولید مربوط به انرژی است و وقتی طرف هندی برای سرمایه‌گذاری در حوزه آلومینیوم ورود می‌کند از ما می‌خواهد که قیمت انرژی مورد نیاز را تا ۱۰ سال آینده به او اعلام کنیم که ما هم به علت ضعف در سیستم و عدم ثبات قیمت، توان دادن این تضمین را نداریم.

معاون برنامه ریزی و توانمندسازی ایمیدرو با بیان این‌که کارگروه فعلی یک مدل اولیه از کارگروهی بزرگ و فرا وزارتخانه‌ای است، تصریح کرد: در ابتدای امر تصمیم گرفتیم که برای شکل‌گیری اولیه این کارگروه آن را به صورت محدودتر تشکیل دهیم که در حال حاضر اعضای آن شامل یک عضو از شرکت سرمایه‌گذاری کمک‌های فنی ایران، دو عضو از سرمایه‌گذاران نامدار بخش خصوصی، نماینده خانه معدن و معاونت معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت است.

وی با اشاره به این‌که جلسه اول این کارگروه برگزار شده است، ادامه داد: در حال حاضر این کارگروه اقدام به شناسایی ۲۳ مورد از قوانینی کرده است که به طور مستقیم با سرمایه‌گذاری خارجی مرتبط است و نیاز به اصلاح دارد و قرار است در جلسات بعدی در خصوص بازنگری این قوانین تصمیم‌گیری شود.

خرمی‌شاد افزود: در مرحله بعدی قرار است این کارگروه به شکل یک کارگروه فرا وزارتخانه‌ای درآید و اعضای آن را تمامی دستگاه‌ها و سازمان‌های مرتبط با فعالیت‌های معدنی و صنایع معدنی تشکیل دهند که عبارتند از نمایندگی وزارت نیرو، نمایندگی محیط زیست، نمایندگان حاضر در کارگروه اولیه و دیگر افرادی که به این حوزه مربوط هستند.

◆ استفاده از یک مشاور خارجی برای کارگروه تسهیل سرمایه‌گذاری خارجی

وی با اشاره به این‌که در تشکیل این کارگروه از تجربه کشورهای موفق در حوزه جذب سرمایه‌گذار خارجی استفاده می‌شود، عنوان کرد: برخی کشورها مانند شیلی در سالیان گذشته توانسته‌اند مقدار بسیار بالایی از سرمایه‌گذاری خارجی را جذب کنند که ما در نظر داریم از تجربیات این کشورها برای ایجاد فضای مناسب جهت ورود سرمایه‌گذاران استفاده لازم را ببریم.

معاون برنامه ریزی و توانمندسازی ایمیدرو افزود: در همین راستا قرار است به زودی از یک مشاور خارجی برای تعیین نقشه راه جذب سرمایه‌گذاری خارجی استفاده کنیم که تا سه ماه آینده انتخاب خواهد شد و در مجموع برای آن پروژه‌های حدود یکساله تعریف کرده‌ایم.

خرمی‌شاد با بیان این‌که این کارگروه جهت تسهیل ورود سرمایه‌گذاران خارجی و همگام سازی قوانینی مانند مالیات، تعرفه‌ها و تضمین‌های لازم در حوزه‌هایی مانند قیمت انرژی، مالیات و غیره تشکیل خواهد شد که بازده آن به شکل طولانی‌مدت و موثر مشاهده خواهد شد، ابزار امیدواری کرد که تا

چند سال آینده تاثیرات مثبت آن به صورت ساختاری روی سرمایه‌گذاری در معادن و صنایع معدنی کشور نمود پیدا کند.



KP-PU-NL-01-042-A

محمدحسین بابالو: ترسیم چهره آتی بازار فولاد هرچند که بیش از شواهد به حدس و گمان وابسته شده ولی هنوز هم می‌توان ریشه‌هایی از واقعیت‌های بنیادین این بازار را رهگیری کرد که دورنمای بازار فولاد را ترسیم خواهد کرد؛ اگرچه در کوتاه مدت نمی‌توان به معجزه‌ای در بازار فولاد دل بست.

بازار فولاد روزهای آرام و راکدی را می‌گذراند؛ هرچند که در پایان شهریورماه، چنین شرایطی چندان هم دور از ذهن نیست؛ اگرچه چنین رخدادی در سایر بازارهای کالایی همچون محصولات پتروشیمی نیز کم و بیش مشاهده می‌شود. ثبات نسبی قیمت‌ها در بازار میلگرد با میل به کاهش قیمت‌ها، ثبات شکننده در بازار شمش با فرض ضعف محسوس تقاضا و افزایش بهای قراضه در کنار عرضه آن، نگرانی از کاهش عرضه ورق هرچند که داده‌های ضد و نقیضی در این خصوص گزارش می‌شود و در پایان ثبات قیمت‌ها در بازار تیرآهن با وجود جهش قیمتی برخی سائزهای خاص را می‌توان مهم‌ترین ویژگی‌های این بازار مهم داخلی به شمار آورد. به صراحت نمی‌توان از دورنمای روشن و موفقی پیش روی بازار فولاد خبر داد؛ ولی برخی رخدادهای زیرپوستی در بازار فولاد هم‌اکنون در حال انجام است که می‌تواند چهره بازار را در هفته‌های پیش رو تغییر دهد.

درخصوص آرامش و رکود فعلی در بازار فولاد نیز باید گفت که در هر حال روزهای پایانی شهریور ماه زمانی برای مسافرت، آماده شدن برای فصل پاییز و تغییر برخی تاکتیک‌های تجاری و صنعتی است و در کل عقب‌نشینی قیمتی و آماده شدن برای ورود به روزهای سرد سال را که ممکن است با کاهش تقاضا روبه‌رو شود، باید مهم‌ترین عامل تاثیرگذار بر بازار داخلی فولاد به شمار آورد؛ هرچند که دو هفته اخیر با تعطیلی اعیاد قربان و غدیر نیز همراه بوده است.

در ماه‌های اخیر دو رخداد در بازار در حال خودنمایی است یکی ثبت ۴ جرقه رشد قیمت‌ها در فاصله ۷ هفته اخیر که به شدت در برابر افت قیمت‌ها موضع‌گیری کرده و دیگری تلاش برخی از تولیدکنندگان مطرح برای حفظ سطوح قیمتی فعلی. این دو رخداد را باید جدی گرفت؛ زیرا به سقوط بازار منجر نشده و همچنین امیدواری‌هایی را از افزایش قیمت‌ها نیز پدید آورده است. از سوی دیگر حجم واردات محموله‌های فولادی که در روزهای پایین بودن قیمت‌ها خریداری شده و در شرایط فعلی توجیه پذیر بوده نیز بسیار پایین بودند که این ویژگی نیز به حمایت نسبی از بازار داخلی انجامیده است. از سوی دیگر به آرامی حجم تولید در واحدهای نوردی و تولیدکنندگان بخش خصوصی واقعی نیز در مسیر افت قرار داشته و صادرات بخش‌های بزرگ دولتی و شبه‌دولتی نیز تقویت شده است. این موارد در هر حال به حمایت از بازار داخلی فولاد برخاسته است.

درخصوص بازار ورق باید توجه داشته باشیم که بر مبنای عرف پیشین این بازار (درست یا غلط) بخشی از نیاز صنایع داخلی از طریق واردات تامین می‌شود و هم‌اکنون واردات، کفاف نیاز داخلی را نداد؛ بنابراین با رشد قیمت‌هایی ممتد رو به‌رو هستیم

که کژدار و مریز، هفته‌ها میهمان این بازار است و شاید به برخی پیگیری‌ها نیاز داشته باشد. فاصله قیمتی بین میلگرد و پروفیل (تولیدی از ورق) خود نشان دهنده برخی واقعیت‌ها در بازار فولاد است که گاهی به انتقاد جدی صنایع مصرف‌کننده ورق انجامیده و این انتقادها در برخی جلسات رسمی و غیررسمی، به صراحت عنوان می‌شود.

همان گونه که در گذشته نیز به آن اشاره داشته داشته‌ایم جلسات انجمن تولیدکنندگان فولاد یا جلسات صنف و صنعت فولاد را باید جدی گرفت؛ زیرا چند رخداد در بازار داخلی محقق شده است. از سویی مسجل شده است که تقاضای واقعی (تقاضای موثر از سمت مصرف‌کننده نهایی) به نسبت ثابت بوده و تغییر چندانی نداشته است؛ یعنی نوسان قیمت‌ها تغییر چندانی بر حجم تقاضا نخواهد داشت.

از سوی دیگر با توجه به محدود بودن حجم تقاضا در بازار داخلی، کاهش بیشتر آن به‌صورت گسترده محتمل نبوده و تنها انتظار برای تقاضا از طرفداران مطلوبی برخوردار است. از طرف دیگر دورنمای رشد اقتصادی ایران را بسیاری از موسسات

صفحه شماره ۶

چهارشنبه

خبرنامه صنایع معدنی

۱۳ شهریور ۱۳۹۵



KP-PU-NL-01-042-A

تحقیق و پژوهشی بسیار روشن ارزیابی می‌کنند. بررسی‌های دولتی از احتمال تحقق رشد اقتصادی ۵ درصدی در سال ۹۵ خبر داده، بررسی مرکز پژوهش‌های مجلس از احتمال تحقق رشد اقتصادی ۶/۶ درصدی خبر داده و موسسه بین‌المللی مکنزی نیز از افق رشد اقتصادی ایران در سال ۲۰۲۰ خبر می‌دهد. تمام این موارد در کنار کاهش سپرده‌گذاری درازمدت در بانک‌ها در کنار مهاجرت این منابع به حساب‌های پس انداز کوتاه مدت و جاری همچنین ورود منابع خارجی از مسیرها و مبادی مختلف به کشور خبر می‌دهد؛ هرچند که در تایید و رد آنها بحث‌های بسیاری وجود دارد. با توجه به این موارد دورنمای بهبود اقتصادی در کشور غیرقابل کتمان بوده هرچند که تاثیرگذاری آن بر بازار فولاد زمانبر خواهد بود. در نتیجه باید این گونه اظهار کرد که بررسی و مدیریت بخش عرضه‌ها، می‌تواند تاثیر قابل توجهی بر بازار فولاد داشته باشد؛ زیرا تنظیم سازوکارهای عرضه از این پس وضعیت بهتری را برای بازار ترسیم خواهد کرد. البته باید به این مطلب نیز اشاره داشت که ادعای بهبود سریع بازار را نیز نمی‌توان به صراحت اعلام کرد؛ اما رسیدن به قیمت‌های تمام شده وارداتی نیز چندان غیرمنطقی نخواهد بود.

رویکرد بازار در هفته‌های اخیر به نسبت ماه‌های پیش از آن یا سایر دوره‌های رکود تفاوتی جدی داشته اما در نگاه غالب فعالان بازار چندان هم محسوس نبوده است. در سال‌های گذشته و در دوره‌های رکود، جریان غالب بازار رقابت منفی، تلاش برای جذب مشتری بیشتر و تقویت حجم فروش و فاصله گرفتن از رقبای بوده است که در نهایت، خروجی آن با کاهش قیمت‌ها در یک گروه کالایی خاص یا حتی محصولات عرضه شده از سوی یک کارخانه مشخص خودنمایی کرده اما به تمام بازار سرایت پیدا می‌کرد. به عبارت ساده‌تر با کاهش قیمت این کارخانه، سایر بخش‌های بازار نیز در نهایت مجبور به اطاعت شده و قیمت‌ها کاهش می‌یابد. اوج این وضعیت را می‌توان به بهمن ماه سال گذشته و رسیدن قیمت‌های میلگرد به سطوحی نزدیک به ۱۱۰۰ تومان برشمرد، اما این بار رکود موجود تنها توانسته است تا قیمت‌ها را به سطوحی نزدیک به ۱۵۰۰ تومان کاهش دهد یعنی با رکود چندان قدرتمند نبوده یا رخدادهای دیگری در بازار در جریان است. البته باید به این دو نکته نیز اشاره کرد که به نسبت آن دوران قیمت‌های جهانی فولاد نیز افزایش یافته به‌علاوه نرخ تعرفه واردات نیز تقویت شده است تا در نهایت باعث شود تا قیمت‌های داخلی در سطوحی بالاتر قرار بگیرد؛ ولی این موارد نیز همه ماجرا نیست؛ زیرا هم‌اکنون هم قیمت تمام شده واردات هر تن میلگرد به کشور با احتساب ارز آزاد و تعرفه واردات، بالاتر از قیمت‌های داخلی به شمار می‌آید.

در این بین براساس عرف بازار فولاد در روزهای پایانی تابستان دو اتفاق امکان تحقق دارد یعنی کاهش قیمت‌ها در نیمه غربی جهان با محوریت اروپای شمالی و شمال غربی (به دلیل کاهش دما و افت تقاضا) و دیگری افزایش قیمت‌ها در نیمه شرقی جهان با محوریت شمال و شمال شرقی چین (به دلیل پایان یافتن زمان بارش‌های فصلی و تلاش برای بازسازی خرابی‌های حاصل از سیل و بهبود نسبی ساخت‌وساز در این کشور). این دو وضعیت می‌تواند ابهامی جدید را در بازارهای فولاد جهانی ایجاد کند؛ هرچند قیمت‌های بالای زغال‌سنگ در اقصی نقاط جهان و همچنین کاهش آرام بهای سنگ آهن باز هم به ابهامی جدید دامن می‌زند. در هر حال از هم‌اکنون عقب‌نشینی آرام قیمت‌ها در بازارها را می‌توان مورد توجه قرار داد.



دستیابی محققان ایرانی به دانش فنی ساخت تجهیزات منابع فولادسازی ایسنا

پژوهشگران کشور به دانش ساخت تجهیزات مورد نیاز صنعت فولادسازی کشور چون گندله‌سازی، احیای مستقیم آهن و جداسازی گازهای صنعتی دست یافتند.

به گزارش ایسنا، هومن حقیقی، مجری طرح با اشاره به توانمندی فنی تولید شده در راستای تأمین نیازهای صنعت فولاد کشور، گفت: ما با کسب دانش فنی و مهندسی پایه واحدهای احیای مستقیم،

گندله‌سازی، فولادسازی، نورد و همچنین واحدهای جداسازی اجزای هوا (اکسیژن، نیتروژن و آرگون) و سیستم غبارگیر و تصفیه دود، توانستیم بخشی از نیاز صنعت فولاد کشور را تأمین کنیم.

KP-PU-NL-01-042-A

وی به طراحی و ساخت واحدهای تولید اکسیژن شامل فرایند، تجهیزات و همچنین سیستم‌های غبارگیر و تصفیه دود واحدهای فولادسازی اشاره کرد و افزود: ما در حوزه سیستم بازیاب حرارتی واحدهای احیای مستقیم و نیز طراحی فرایند کوره پخت و نقال‌های واحد گندله‌سازی تحقیقات گسترده‌ای انجام داده‌ایم.

حقیقی، طراحی سیستم مدیریت اطلاعات تولید واحدهای فولادسازی و سیستم واحدهای احیای مستقیم را از دیگر دستاوردهای تحقیقاتی خود نام برد و یادآور شد: طراحی و ساخت شبیه‌ساز دینامیکی کوره قوس الکتریکی واحدهای فولادسازی از دیگر دستاوردهای ما است که در واحدهای گوناگون فولادسازی کشور استفاده شده و به بهره‌برداری رسیده است.

مجری طرح به همکاری با واحدهای صنعتی و تامین نیاز واحدهای داخلی اشاره کرد و افزود: با بهره‌مندی از دانش کسب شده موفق به طراحی، مدل سازی سه‌بعدی گندله‌سازی گلگهر سیرجان و همچنین طراحی سیستم لوله کشی و مدل‌سازی سه بعدی کنستانتره آهن خط پنجم چادرملو شدیم.

به گفته وی، مهندسی پایه، تولید مدارک بالانس انرژی و جرم و طراحی سیستم لوله کشی و طراحی ساپورت صنایع فولاد خوزستان و فولاد هرمزگان از دیگر پروژه‌های این تیم تحقیقاتی است.

این محقق ارائه راهکارهای به‌سازی و افزایش ظرفیت واحدهای صنعتی فولادی کشور را از دیگر دستاوردهای علمی ذکر کرد و گفت: فعالیتیمان را بر استانداردهای بین‌المللی و همکاری با شرکت Badische Stahl به عنوان یکی از بزرگترین شرکت‌های فعال دنیا در این عرصه توسعه دادیم.

نیاز به اجرای مرحله ذوب فلزات در جنوب کشور مابین نیوز

هم‌اکنون صنعت فولاد در اختیار کشورهای توسعه‌یافته و پیشرفته قرار دارد و صادرات تمامی چرخه آن از مواد اولیه گرفته تا تجهیزات و دستگاه‌های ساخت محصولات فولادی به یکی از تجارت‌های بزرگ جهان تبدیل شده و ارزش افزوده قابل توجهی از آن به‌دست می‌آید.

به گزارش مابین نیوز، فولاد به عنوان فلزی استراتژیک برای کشورهایی که قصد دارند به سمت صنعتی شدن پیش بروند بسیار مهم و مورد نیاز است. در این زمینه ایران نیز به عنوان یکی از کشورهای درحال توسعه که به سمت صنعتی شدن در حال حرکت است، برنامه‌ریزی و تلاش بسیاری برای تولید این محصول انجام داده است.

به گونه‌ای که هم‌اکنون حدود ۸۰ درصد از تجهیزات مورد نیاز فولادسازی در داخل ایران ساخته می‌شود و در زمینه دانش فنی نیز در جایگاه مناسبی قرار داریم. همکاری با کشورهای توسعه‌یافته برای انتقال دانش فنی تولید این محصول فلزی از یکسو نشان از رشد صنعت فولاد ایران دارد و از طرف دیگر قابلیت صادرات دانش فنی به کشورهای منطقه و کمتر توسعه‌یافته، از قدرت این بخش خبر می‌دهد.

◆ ۸۰ درصد تجهیزات فولادی ایران، داخلی است

به گفته کارشناسان و فعالان صنعت فولاد، اینکه ۱۰۰ درصد چرخه تولید فولاد، بیشتر در بخش تجهیزات و دانش فنی آن از سوی کشور تولیدکننده فولاد تولید و ساخته شود با صرفه اقتصادی همراه نیست. از این‌رو کشورهای تولیدکننده فولاد، بخشی از تجهیزات، فناوری و دانش فنی را

به‌وسیله دانشمندان و متخصصان خود تامین کرده و بقیه را از دیگر کشورهای دارنده فناوری وارد می‌کنند چراکه تامین تمام این نیاز از سوی تولیدکننده صرفه اقتصادی به همراه ندارد.



KP-PU-NL-01-042-A

مدیرعامل کنسرسیوم «MPS» (مجموعه فولادی که با شرکت‌های اروپایی پروژه‌های فولادی را راه‌اندازی و گسترش می‌دهند)، درباره اینکه تجهیزات و فناوری‌های صنعت فولادسازی ایران در چه سطحی قرار دارد، اظهار کرد: هم‌اکنون بیش از ۸۰ درصد از تجهیزات مورد نیاز کل صنعت فولاد در ایران ساخته می‌شود و سقف این کار نیز در ۵ سال آینده ۹۰ درصد خواهد بود. نه تنها ایران بلکه هیچ کدام از کشورها در این زمینه به ۱۰۰ درصد نمی‌رسند و دلیلی برای تامین کامل چرخه تولید فولاد آن‌هم از سوی تولیدکننده وجود ندارد بلکه برخی از کشورها از صفر تا ۹۰ درصد نیاز خود را از طریق واردات تامین می‌کنند.

به گفته علی نادری، ایران دانش فنی و بروز صنعت فولاد را نداشته و هزینه خریداری این دانش تنها ۵ تا ۱۰ درصد از قیمت فولاد را در جهان به خود اختصاص می‌دهد. در واقع ۵ تا ۱۰ درصد قیمت صرف بهره‌گیری از تجهیزات پیشرفته می‌شود و به همین دلیل وارد کردن دانش فنی برای تولیدکنندگان فولاد، با صرفه اقتصادی همراه خواهد بود. وی درباره فعالیت شرکت «میکا سازه» که ساخت تعدادی از پروژه‌های فولادی ایران را برعهده دارد، اینگونه گفت: تجهیزات و دستگاه‌های پروژه‌های فولادی فولاد مبارکه، فولاد آلیاژی یزد، فولاد چهارمحال و بختیاری و فولاد صبا با کمک شرکای خارجی ساخته شده است. البته در کنار ساخت تجهیزات داخلی، طراحی داخلی، کارهای عمرانی پروژه، نصب و راه‌اندازی صنایع فولادی، اقداماتی مانند واردات تجهیزات و فناوری‌های خارجی نیز در دستور کار قرار دارد.

به گفته وی همکاری با کشورهای آلمان و ایتالیا در حوزه فولاد، زمینه را برای انتقال دانش فنی این شرکت‌ها به ایران فراهم کرده است. وی استفاده از دانش فنی و فناوری‌های نوین را برای گسترش و افزایش تولید محصولات فولادی مفید دانست و افزود: این شرکت، ظرفیت ذوب فولاد مبارکه از ۵ میلیون تن به ۷/۵ میلیون تن و ظرفیت فولاد آلیاژی یزد را از ۲۰۰ هزار تن به ۶۰۰ هزار تن رسانده است.

وی درباره اینکه شرایط تحریم تا چه اندازه بر روند کاری در حوزه ساخت تجهیزات فولادسازی اثر گذاشته، اینگونه پاسخ داد: در زمان تحریم، کسانی که قصد وارد کردن دانش فنی و تجهیزات داشتند، با بیشترین محدودیت روبرو می‌شدند. از طرفی بیشتر قراردادهای بر پایه یورو و دلار انجام می‌شد و با تحریم بانک‌های ایرانی و نداشتن ارتباط با بانک‌های جهانی به دلیل تحریم‌ها، نه امکان بازکردن اِل‌سی وجود داشت و نه انتقال پول ممکن بود و این اقدامات از سوی کشور سوم انجام می‌شد.

◆ حذف واسطه‌ها از معاملات برون مرزی

به گفته مدیرعامل کنسرسیوم MPS، اکنون با برداشته شدن تحریم‌ها، چندین گشایش انجام شده یکی از آنها اینکه کشورهای خارجی به این مسئله که مشکلات ایران با دیگر کشورها روز به روز در حال رفع شدن است، باور پیدا کردند که خود موضوع بسیار مهمی است. همچنین آنها برای حضور در ایران و انعقاد قرارداد با شرکت‌های ایرانی تمایل قابل‌قبولی پیدا کرده‌اند.

نادری به یکی دیگر از مزایای برداشته شدن تحریم‌ها اشاره کرد و گفت: اکنون تجهیزات خریداری شده از دیگر کشورها به طور مستقیم به بنادر ایران انتقال پیدا می‌کنند و در نتیجه دیگر برای تهیه آنها نیازی به واسطه‌ها وجود ندارد چراکه حضور واسطه‌ها هزینه انتقال محصولات خریداری شده را بالا می‌برد اما هم‌اکنون هزینه جابه‌جایی و انتقال ارز به خارج بسیار کم و به طور تقریبی یک دوم شده است.

وی با بیان اینکه طرح‌های اجرایی یاد شده از سوی این شرکت، با نظارت سازمان ایمی‌درو است درباره سرمایه‌گذاری و تامین منابع مالی برای اجرای طرح‌ها گفت: قبل از آغاز تحریم، سرمایه‌گذاران خارجی از طریق فاینانس در پروژه‌ها همکاری می‌کردند اما شروع تحریم‌های بین‌المللی، ادامه حضور آنها را در ایران با مشکل روبرو کرد. هم‌اکنون خارجی‌ها به ویژه آلمانی‌ها و ایتالیایی‌ها آمادگی فاینانس دارند که با کارفرمایان جدید وارد همکاری مشترک با ایران شوند.

◆ صادرات تجهیزات صنایع فولادی

در حال حاضر ایران به دلیل رشد و توسعه‌ای که در بخش‌های مختلف از معدن تا صنایع معدنی به‌دست آورده، توانایی صادرات



KP-PU-NL-01-042-A

خدمات فنی مهندسی و انتقال دانش فنی را به کشورهای همسایه دارد.

حضور مهندسان معدنی ایران در کشورهای همسایه برای آموزش نیروهای انسانی که چندی است آغاز شده و به دنبال آن صادرات تجهیزات و فناوری پروژه‌های فولادی، مویید قدرت و توانمندی ایران است. برای توسعه و پیشرفت در حوزه معدن و صنایع معدنی نباید به کشورهای منطقه بسنده کرد؛ بلکه باید در ارتباط با کشورهای اروپایی ضمن ارتقای سطح دانش و فناوری‌های خود، زمینه را برای همکاری مشترک با کشورهای بزرگ به ویژه در حوزه صنعت فولاد فراهم کرد.

به گفته نادری تجهیزات و فناوری‌های صنعت فولاد به کشورهای همسایه همچون عراق و افغانستان صادر شده و قصد داریم تا امکان صادرات تجهیزات و فناوری‌های خود را به کشورهای اروپایی فراهم کنیم زیرا آنها تمایل بسیاری برای همکاری و خرید از ایران دارند.

از طرفی تمام نیروهای متخصص ایرانی در حوزه ساخت پروژه‌های فولادی در ایتالیا آموزش دیده‌اند و هم‌اکنون در حال انتقال این دانش به کشورهای کمتر توسعه یافته هستیم.

♦ اجرای مرحله ذوب فولاد در جنوب

با توجه به اینکه منابع آبی برای صنایع فولادی از اهمیت بالایی برخوردار بوده و جزو نیازهای اساسی برای تولید است و از طرفی ایران نیز جزو کشورهای خشک و کم‌آب به شمار می‌آید باید فکری برای استفاده از روش‌ها و تجهیزاتی که آب کمی نیاز دارند، اندیشید. در این باره مدیرعامل کنسرسیوم MPS گفت: به طور مرتب پروژه‌های فولادی در حال بروزرسانی هستند.

با این حال اگر ایران بخواهد به اهداف تعریف شده در چشم‌انداز ۱۴۰۴ برای تولید ۵۵ میلیون تن فولاد برسد باید بخش‌های آب بر خود را در جنوب کشور اجرایی کند. زیرا تا مرحله کنساتره و ذوب و نورد به آب زیادی نیاز دارد و باید به سمت منابع بی‌پایان آب کشور یعنی جنوب ایران حرکت کرده و سایر بخش‌ها همچون تولید ورق‌های رنگی و... در نقاطی که آب کمتری دارند تولید شود که این موضوع نیز سختی‌ها و مشکلات خود را دارد.

صفحه شماره ۱۰

خبرنامه صنایع معدنی

چهارشنبه

۱۳ شهریور ۱۳۹۵



شرکت گسترش صنایع معدنی
Mining Industries Development Company



KP-PU-NL-01-042-A