



با تمام قوا از پروژه‌های فولاد هرمزگان حمایت می‌کنیم

وزیر صنعت، معدن و تجارت در خصوص اقدامات صورت گرفته فولاد هرمزگان و بومی‌سازی دو طرح توسعه‌ای این مجموعه اظهار کرد: خوشبختانه در دهه مبارک فجر شاهد بهره‌برداری از یک طرح بسیار مهم و آغاز عملیات اجرایی پروژه‌های بسیار مهمی از سوی فولاد هرمزگان بودیم.

روزگار معدن

پیشرفت ۷۰ درصدی پروژه‌های وزارت نیرو



علی اکبر محرابیان در نشست خبری به مناسبت ایام الله دهه فجر انقلاب اسلامی در پاسخ به سوال ایسنا درباره وضعیت صادرات برق توسط تجدیدپذیرها، اظهار کرد: یکی از جراحی‌های اقتصادی موضوع امکان صادرات برق تجدیدپذیرهاست؛ تقاضا برای تحقق این مساله سابقه طولانی دارد که تاکنون اراده انجام این کار وجود نداشت.



«روزگار معدن» نقش فولاد در رسیدن به توسعه پایدار را بررسی کرد:

استراتژی پیروزی

عکس: مهدی کاوه‌ای

یادداشت‌ها

- ۱. **برخ تولید**
- ۲. **سیاست‌های جدید چین و بیم و امیدها**
- ۳. **اهمیت تربیت نیروی انسانی ماهر در معدن و صنایع معدنی**
- ۴. **توسعه تولید لازمه‌ای برای ایران**
- ۵. **بحران انرژی و چالش‌های توسعه پایدار جهانی**
- ۶. **آخرین امیدها برای صعود**
- ۷. **دردسره‌های ارزی برای انتهای زنجیره بخش خصوصی راه نجات پالایشگاه سازی**

نبرهای روز

GEMSTONE

IRANGEMEX

اولین نمایشگاه بین‌المللی گهرسنگ‌ها ماشین‌آلات، تجهیزات و صنایع وابسته ۱۲ لغایت ۱۵ اسفندماه ۱۴۰۲ ساعت بازدید ۹ الی ۱۶ محل دائمی نمایشگاه‌های بین‌المللی تهران ستاد برگزاری: شرکت رستاک پادویژن ۰۲۱-۸۸۳۴۶۴۵۵-۷

The 1st International Exhibition of **GEMSTONE** Machinery, Equipment & Related Industries 02-05 March, 2024 Opening Hours: 09-16 Tehran International Permanent Fairground Organizer: Rastak Padvision Co.: +982188346455-7 www.rastak-expo.com gemiran@rastak-expo.com

+98 912 029 5792 +98 938 029 5792

سامانیوم Samanium بانک سامان Saman Bank

نقطه شروع

برای مشتریان ممتاز

از این پس مشتریان ممتاز با ورود به سامانیوم (باشگاه مشتریان بانک سامان) مستقیماً وارد رده نقره‌ای خواهند شد.

باشگاه مشتریان سامان سامانیوم مرکز سامان ارتباط: ۰۲۱-۶۴۲۲۰۶۶۲۲ www.sb24.ir



برزخ تولید

محمد حیدرزاده کارشناس صنعت روی

افزایش ظرفیت تولید روی در جهان به خصوص در کشور چین که بزرگ‌ترین تولیدکننده فلزات محسوب می‌شود، سبب شد که در ماه‌های پایانی سال ۲۰۲۲، بازار جهانی فلز روی در وضعیت مزاد عرضه قرار گیرد؛ باید توجه داشت که این وضعیت همچنان در سال ۲۰۲۴ نیز ادامه دارد. از دلایل کاهش تقاضای روی در دنیا می‌توان به رکود پروژه‌های عمرانی و زیرساختی پس از دوران همه‌گیری ویروس کرونا و افزایش ریسک‌های سرمایه‌گذاری اشاره کرد.

گفتنی است که به غیر از صنایع خودروسازی که میزان مصرف مستمری دارند، حجم تقاضا برای فلزات به خصوص روی در سایر صنایع روند نزولی به خود گرفته است.

علاوه‌براین، اجرای طرح‌های توسعه‌ای و افزایش ظرفیت واحدهای تولیدی، اکتشاف معادن جدید روی و افزایش بهره‌وری نیز از عوامل موثر در وضعیت مزاد عرضه در بازار روی هستند.

قیمت اولین مولف‌های است که از برهم خوردن تعادل ترازوی عرضه و تقاضا تأثیر می‌پذیرد، به همین دلیل شاهد روند نزولی قیمت فلز روی در بازارهای جهانی هستیم و قیمت روی تا دو هزار و ۵۸۲ دلار در هر تن کاهش یافته است.

این مسئله موجب می‌شود که تولیدکنندگان برای کاهش سهم هزینه‌های سرپان نسبت به بهای تمام شده، بهینه‌سازی فرایندهای تولید را دستور کار قرار دهند.

در ایران نیز در سال‌های گذشته تولیدکنندگان به دلیل برخورداری از سهمیه مواد اولیه و هزینه پایین انرژی، تمایل زیادی به سرمایه‌گذاری و توسعه فعالیت‌های خود داشتند. با این حال در شرایط فعلی، تولیدکنندگانی که فقط استحصال فلزات اصلی از ماده معدنی را انجام می‌دهند، ممکن است با افزایش هزینه‌های سرپار متضرر شوند؛ به عنوان مثال حاشیه سود تولیدکنندگان ایرانی به دلیل اینکه تنها امکان استحصال روی، سرب و نقره را از ماده معدنی دارند، بسیار کاهش یافته است، به طوری که عملکرد مالی برخی از واحدهای تولیدی کوچک‌مقیاس منفی است و تولیدکنندگان به امید افزایش قیمت‌ها با این شرایط به مسیر خود ادامه می‌دهند.

این در حالی است که تولیدکنندگان چینی به دلیل استحصال سایر فلزات جانی مانند نیکل، کبالت و کادمیوم به همراه روی، از این قاعده مستثنی هستند زیرا با عرضه محصولات متنوع، حاشیه سود خود را افزایش داده‌اند؛ همچنین این مسئله باعث می‌شود تا قدرت رقابت‌پذیری این واحدها در بازار افزایش یابد و با کاهش قیمت‌ها، متحمل خسارات مالی زیادی نشوند.یکی از عوامل تأثیرگذار بر افزایش تقاضای روی، ایجاد آرامش و کاهش تنش‌های ژئولیتیکتی است، زیرا با برقراری امنیت و افزایش امید به آینده، سرمایه‌گذاران تمایل زیادی برای سرمایه‌گذاری و اجرای طرح‌های توسعه‌ای دارند.

این مسئله در خصوص میزان مصرف روی در داخل کشور نیز صدق می‌کند؛ زیرا فرآیندهای سرمایه‌گذاری زیادی در ایران وجود دارد؛ به همین دلیل زمانی که ریسک‌های سرمایه‌گذاری کاهش یابد و شرایط کشور برای حضور و فعالیت سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی مهیا شود، سرعت اجرای طرح‌های توسعه‌ای شدت می‌گیرد و میزان تقاضای فلزات روند صعودی را طی خواهد کرد.

در این میان باید نکته مهمی را در نظر داشت که تحقق این سناریا در گرو اقدامات و تصمیمات سازمان‌های دولتی متولی، در راستای جذب سرمایه‌گذاران بیشتر و سرعت بخشیدن به این روند است.

علاوه‌براین، یکی از ریسک‌های جدی و عوامل موثر بر بازار روی، استفاده از محصولات جایگزین در برخی از صنایع است. به عنوان مثال یکی از بزرگ‌ترین مصرف‌کنندگان شمش روی در کشور، صنایع گالوانیزه است که برخی از محصولات آن هم‌اکنون در حال جایگزینی با محصولات بتنی و کامپوزیتی هستند که این مسئله تأثیرات منفی را بر میزان تقاضای فلز روی خواهد داشت؛ به طوری که شاهد جایگزینی نیوجرسی‌های بتنی با گاردریل‌های فولادی گالوانیزه شده و تاورهای تک ستونی تلسکوپی یا تیرهای عظیم بتنی با دکل‌های برق فوقی هستیم.

اگرچه استفاده از محصولات جایگزین، کاهش میزان تقاضای روی در برخی از صنایع را به دنبال داشته است اما با افزایش میزان تولید سایر محصولات فولادی و الزامی کردن استفاده از ورق‌های گالوانیزه در صنعت خودروسازی، تقاضای شمش روی در این صنایع روند صعودی به خود گرفته است. ضمن اینکه با رشد جمعیت نیز میزان مصرف افزایش می‌یابد اما ممکن است گاهی اوقات شیب رشد تقاضا ملایم‌تر از شیب افزایش تولید باشد زیرا سرعت توسعه واحدهای صنعتی و معدنی بیشتر است.

به همین دلیل پیش‌بینی می‌شود تا دو سال آینده این روند همچنان ادامه داشته باشد و قیمت روی نیز با افزایش نرخ تورم و قیمت انرژی در سال جدید، افزایشی باشد.



بازدید قائم مقام شرکت ملی مس از مجتمع مس سونگون و طرح های توسعه آن

قائم مقام شرکت ملی صنایع مس ایران از پروژه‌ها و طرح‌های توسعه مجتمع مس سونگون بازدید کرد.مهندس امیر صیباغ، قائم مقام شرکت ملی صنایع مس ایران و اعضای هیئت مدیره این شرکت، از پروژه های کارخانه ذوب، اسید سولفوریک، اکسیژن، فلوتاسیون، سرباره، پالایش، کارخانجات فاز ۳ تغلیظ، کارخانه لیچینگ؛ کمپ فرهنگی-ورزشی مس ورزقان و آهک هیدراته اهر بازدید کردند.مهندس صباغ ضمن اعلام تشکر از اقدامات صورت پذیرفته برای پیشرفت پروژه ها از تمامی ارکان پروژه تقدیر کرده و دستورات لازم برای تسریع و برطرف نمودن چالش های پیشرو را صادر کردند.در این دیدار، مدیر مجتمع، معاونین و مدیران مس سونگون، مهندس صباغ را همراهی کردند.

اخبار

۱۴ پروژه راهداری ایلام در دهه فجر به بهره‌برداری می‌رسد

در ایلام مبارک دهه فجر ۴۱ پروژه راهداری در مناطق مختلف این استان با اعتبار ۴۲۷ میلیارد تومان افتتاح و یا کلنگ‌زنی می‌شود.

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده ای ایلام گفت: در ایام مبارک دهه فجر ۴۱ پروژه راهداری در مناطق مختلف این استان با اعتبار ۴۲۷ میلیارد تومان افتتاح و یا کلنگ‌زنی می‌شود. سیدزاهدین چشمه خاور اظهار کرد: تکمیل پل صلواتی، ساماندهی سه راهی پل سیمره، تعمیرات ابنیه فنی شهرستان چوار(تکمیل پل قبله) از جمله طرح‌های افتتاحی در این ایام هستند.

وی افزود: آسفالت محورهای روستای «سرتنگ» به سمت روستای«لرین» و ورودی شهر لومار، روستای «علیمرادخانی» به سمت «نورآباد»، خروجی شهر شباب تا پلیس راه، روستای «طاق گلورین» تا سه راهی بلاوه تره، ایلام به صالح آباد بعد از تونل کربلا،

در گفت‌وگو با عضو هیات‌مدیره انجمن نورد کاران فولادی مطرح شد:

در دسرهای ارزی برای انتهای زنجیره



گروه خبر

کارشناس نوردکار باور دارند که دولت حمایت چندانی از انتهای زنجیره ندارد و تمرکزش بیشتر بر ابتدای زنجیره تولید است. به این ترتیب بیشتر از آنکه با نوردکاران در تصمیم‌گیری‌ها همکاری شود، نظرات به آنها تحمیل می‌شود؛ مسأله‌ای که باعث افت شدید تولید شده است.

هرچند تحریم‌های خارجی در ایمن عرصه تأثیرگذار بوده است، اما به باور فعالان اقتصادی سیاست‌های داخلی، تصمیمات یک‌شبه و قوانین متناقض خود به عاملی کلیدی برای ضعف انتهای زنجیره فولاد تبدیل شده است.

یکی از سیاست‌های عجیب تأکید بر برگشت ارز حاصل از صادرات و نحوه محاسبه ارز و تعهدات ارزی است؛ مسأله‌ای که باعث شده صادرات تقریباً افت کند و از چیزی که مورد انتظار بود بسیار کمتر شود. در این بین کارشناسان به مسأله نبود یک واحد ارزی در قالب ارز نیمایی، سننا، حواله ارزی و … که متناسب با صادرات و هزینه نوردکاران باشد اشاره دارند و این مسأله را دلیلی بر وجود آشنگی‌ها می‌دانند.

در نتیجه این سیاست‌ها، امروز کشورهای همسایه از صادرات محصولات ایرانی سود سرشاری نصیب‌شان شده است، به این صورت که آنها محصولات ایرانی را خریداری و با تعویض پلاک، می‌لگرد ایران را به اروپا صادر می‌کنند و به سود سرشاری از بابت دلالی می‌رسند و در نهایت تمام ارزش‌افزوده را به دست می‌آورند.

مشکلات برگشت ارز

عضو هیات‌مدیره انجمن نوردکاران فولادی با انتقاد از نحوه تخصیص ارز برای خرید تجهیزات و ماشین‌آلات به «جهان‌صنعت» گفت: مسأله مهم بحث صادرات محصولات نهایی و برگشت ارز حاصل از صادرات و نحوه محاسبه ارز حاصل از صادرات و تعهدات ارزی است.

متأسفانه در پی تحریم‌ها علیه صنعت فولاد صنعتگران ما به خصوص تولیدکنندگان محصولات نهایی و نوردکاران در خصوص تعهدات ارزی و برگشت ارز حاصل از صادرات با مشکلات شدیدی مواجه شده‌اند؛ مسأله‌ای که باعث شده صادرات ایران تقریباً افت کند و از چیزی که انتظار داشتیم بسیار کمتر شود، به نحوی که می‌توان گفت شاید ۱۰ درصد هم در این عرصه محقق نشود.

اجرای ده‌ها طرح توسعه‌ای به ارزش ۲.۳۵ میلیارد یورو و اشتغال زایی ۳هزار نفری در فولاد هرمزگان

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان گفت: فولاد هرمزگان با رویکرد توسعه‌ای خود اجرای ده‌ها پروژه را به ارزش ۲.۳۵ میلیارد یورو به صورت عملیاتی در دست اقدام دارد و حرکت به سمت تولید فولاد سبزر آغاز کرده است.به گزارش «روزگارمعدن» به نقل از روابط عمومی شرکت فولاد هرمزگان، عطاالله معروفخانی ضمن تبریک ایام دهه فجر، در آیین آغاز عملیات اجرایی طرح‌های توسعه‌ای شرکت اظهار کرد: در طول ۱۵ سال گذشته تا سال ۱۴۰۰ در فولاد هرمزگان هیچ طرح توسعه‌ای آغاز نشده بود، اما در بهمن ماه ۱۴۰۰ و در دولت سیزدهم، اجرای پنج طرح مهم در دستور کار قرار گرفت و پروژه کلنگ‌زنی آن‌ها انجام شد که در حال حاضر از پیشرفت خوبی برخوردار است.وی افزود: امروز افتخار داریم که با حضور وزیر صمت ۴ طرح دیگر را آغاز کنیم که طرح افزایش ظرفیت تولید از ۱.۵ میلیون تن به ۳.۲ میلیون تن، مگامدول آهن اسفنجی با ظرفیت ۱.۶ میلیون تن است که برای هر دو مورد در سال ۹۵ با یک شرکت ایتالیایی قرارداد بسته شد. اما به دلیل تحریم این پروژه‌ها ناتمام ماند تا اینکه به همت نخبگان فولاد هرمزگان و نخبگان دانشگاهی عملیات احداث این پروژه‌ها توسط شرکت‌های داخلی آغاز شد. طرح احیا مستقیم اولین مگامدولی است که هم‌زمان ۳ محصول تولید می‌کند و در مقایسه با نمونه خارجی یک محصول بیشتر تولید خواهد کرد. وی افزود: پروژه‌های دیگر شامل تولید گازهای صنعتی و پروژه نورد گرم خواهند بود که منجر به تولید ورق خاص در کشور خواهد شد. ارزش سرمایه‌گذاری کل پروژه‌های فولاد هرمزگان ۲ میلیارد و ۳۵۰میلیون یورو است و با افتتاح این طرح‌ها شاهد اشتغال‌زایی برای بیش از سه هزار نفر از موهظانانم خواهدیم بود.مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان خاطرنشان کرد: بزرگ‌ترین کارخانه آهک‌سازی کشور در جنوب ایران و در دولت سیزدهم به بهره‌برداری رسید و با بهره‌برداری از آن ضمن تأمین نیاز فولاد هرمزگان به آهک، شاهد تأمین آهک فولادسازان استان‌های جنوبی کشور نیز خواهیم بود.به گفته وی در اسفند سال آینده مگامدول سوم به بهره‌برداری میرسد و ۲ طرح دیگر نیز طی سال‌های آینده به سرانجام خواهند رسید که ۳ هزار نفر اشتغال‌زایی خواهیم داشت.معروفخانی به رویکرد دانش‌محور فولاد هرمزگان اشاره کرد و گفت: امروز فولاد هرمزگان از بومی‌سازی عبور کرده و در بین هم‌فکران فولادی‌های کشور تبدیل به یک مرجع در نوآوری شده است.

وی در ادامه تولید فولاد سبزر را از دیگر رویکردهای فولاد هرمزگان عنوان کرد و افزود: فولاد هرمزگان به عنوان نخستین فولادساز ایرانی، حرکت به سمت تولید فولاد سبزر را آغاز نموده و اقدام به انعقاد تفاهم‌نامه تأمین هیدروژن مزاد از شرکت نفت ستاره خلیج فارس کرده است تا با به کارگیری آن در خط تولید خود، به یاری خداوند، رویای تولید فولاد سبزر را در کشور محقق سازد. موضوعی که رهبر معظم انقلاب و همچنین رئیس‌جمهوری بر تولید آن تأکید داشتند به سرانجام خواهد رسید و بخشی از نیاز به گاز را کاهش خواهیم داد.مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان اضافه کرد: فولاد هرمزگان طی دو سال گذشته به همت کارگران جهادگر و سختکوش خود در حوزه تولید ده‌ها رکورد کمی و کیفی را به ثبت رساند. به طوری که در سال ۱۴۰۱ توانستیم علی‌رغم کمبود برق و گاز ۳۶ رکورد تولیدی و در پایان سال با عبور از ظرفیت اسمی رکورد تولیدی و به ثبت برسیم. این رکوردها در سال ۱۴۰۲ با ثبت ۲۸ رکورد در حوزه تولید ادامه دارد.معروفخانی در رابطه با کیفیت محصولات فولاد هرمزگان عنوان کرد: فولاد هرمزگان هم‌اکنون باکیفیت‌ترین تختال فولادی را در کشور تولید می‌کند و محصولات این شرکت سفارش‌محور بوده و خریداران همواره برای خرید تختال فولاد هرمزگان صف می‌کشند. ضمن اینکه صادرات فولاد هرمزگان به سایر کشورها انجام می‌شود و مصرف‌کنندگان زیادی خواهان تختال فولاد هرمزگان هستند.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان در پایان با اشاره به انجام مسئولیت‌های اجتماعی توسط این شرکت، تصریح کرد: در بحث مسئولیت اجتماعی اقداماتی همچون ۲۰هزار تیم تحت پوشش فولاد هرمزگان، اختصاص بسته‌های مناسبی به میبشتی به صورت ماهیانه برای تمامی کارکنان اعم از امانی و پیمانی، آبروسازی به ۱۴۸ روستای استان هرمزگان با تأمین ورق‌های مورد نیاز، حمایت از نخبگان استان و اعزام آن‌ها به بهترین آموزشگاه‌های کشور، احداث هنرستان جوار فولاد هرمزگان و تجهیز آن به به‌روزترین تجهیزات آزمایشگاهی مورد نیاز صنعت فولاد، حمایت از نخبگان استان و اعزام آن‌ها به بهترین آموزشگاه‌های کشور، تأسیس شرکت نگین فولاد هرمزگان و اختصاص ۳۰ درصد از سهام آن به کارکنان انجام شده است. در بخش ورزشی نیز مقام‌های بسیاری کسب کرده که از جمله قهرمانی جهان در رشته فوتبال ساحلی کارگری برنانه ریزی بلندمدت تولید و فروش را با استفاده از ظرفیت



۱۴ پروژه راهداری ایلام در دهه فجر به بهره‌برداری می‌رسد

سرفیسینگ و اسلاری سیل حوزه شمال و جنوب استان از دیگر پروژه‌های افتتاحی است.

مدیرکل راهداری و حمل و نقل جاده ای ایلام ادامه داد: اجرای سیستم روشنایی، نصب تابلوهای اطلاعاتی، نیوجرسی و اجرای خط کشی سطح راه‌های استان ایلام با محوریت اربعین از دیگر طرح‌های افتتاحی در مناطق مختلف استان در ایام دهه فجر است.

به گفته چشمه خاور، در این ایام ۲ پروژه کلنگ زنی شیار لرنزده (رامبل استریپ) طولی و عرضی و سطح راه‌های استان(ملی) و احداث واریات سنگر “مادر” شهرستان دهلران(ملی) نیز کلنگ زنی می‌شود. وی اعتبار هزینه شده برای اجرای این پروژه ها را افزون بر ۴۲۷ میلیارد تومان از محل اعتبارات ملی و استانی بیان کرد.

در گفت‌وگو با عضو هیات‌مدیره انجمن نورد کاران فولادی مطرح شد:

در دسرهای ارزی برای انتهای زنجیره

بازارهای صادراتی باشیم.

این در حالی است که متأسفانه سیاست‌های موجود در کشور علی‌رغم تمام شعارهای دولت حمایت از خام‌فروشی و صادرات مواد خام و نیمه‌خام است.

عضو هیات‌مدیره انجمن نوردکاران فولادی با اشاره به آمارهای تولید و صادرات گفت: اعداد و ارقام نشان می‌دهند که مجموع صادرات مواد خام شامل بیلت، بلوم و اسلب بالغ بر ۱۲ میلیون تن است، اما محصولات نهایی مثل میلگرد و نشی و تیراهن کمتر از ۳ میلیون تن صادر شده‌اند.

به این ترتیب صادرات مواد خام ۴ برابر محصولات نهایی است، به نحوی که می‌توان گفت هر کس قصد خام‌فروشی داشته باشد حمایت می‌شود و قوانین هم در همین راستا است. در این بین شاهدیم که تنها تولیدکننده‌های محصولات نهایی ضربه می‌خورند و از تولید باز می‌مانند.

او تأکید کرد: سیاست دولت در راستای حمایت از انتهای زنجیره ضعیف است و ما حمایت آنچنانی در این بخش ندیده‌ایم. متأسفانه شاهدیم که تمام جلسات برای نوردکاران در پشت درهای بسته برگزار می‌شود. در این رابطه می‌توان گفت وزارت صمت در قسمت فولاد و محصولات نهایی هیچ متول‌ای ندارد.

از دولت حسن روحانی تا به امروز ۱۲ سال گذشته، اما ۱۲ وزیر و سرپرست عوض شده‌اند و به‌طور میانگین هر سال یک مسئول زمام امور را در دست داشته است. نبود متولی واحد باعث زیان‌های شدیدی شده طوری که می‌توان فهمید وزارت صمت تصمیم‌گیر نیست و عملا واحدهای دیگری همچون بورس کالا و … برای نوردکاران تصمیم‌گیری می‌کنند و نظیر فعالان بخش خصوصی به هیچ وجه مهم نیست؛ مسأله‌ای که باعث افت شدید تولید شده است.

عضو هیات‌مدیره انجمن نوردکاران فولادی با اشاره به آمارها گفت: مارجین مواد خام و محصول نهایی در بورس کالا در بهترین شرایط ۱۱ درصد

که در بدترین شرایط ۳ و نیم بوده است، در حالی که هزینه تولید محصول از شمش به میلگرد چیزی حدود ۱۰ درصد است.

بنابراین باید با ۱۰ درصد ظرفیت تولید کرد که این مسأله باعث ریزش شدید نیروی انسانی، دست دادن ارز خارجی، ضعف صادرات و بازار داخلی و ریزش شدید صادرات محصولات نهایی شده است.

سرریز سرمایه‌های سرگردان به رینگ محصولات فولادی

سنستی انتظار می‌رود که وضعیت جوی به رکود رینگ مقاطع طولی فولادی بینجامد؛ اما هزمانی بارش سراسری در کشور و صعود نرخ ارز باعث شد تا رینگ فولاد به وضعیت جوی بی‌توجه باشد.افزایش انتظارات تورمی و صعود نرخ ارز در بازار آزاد، سرمایه‌های سرگردان را روانه بازارهای کالایی کشور از جمله بازار مقاطع طولی فولادی کرد و در میانه سیزد زمستان رونق معاملات مقاطع طولی فولادی را فراهم کرد؛ این در حالی است که ظرف ۲ سال‌اخیر رینگ مقاطع طولی فولادی در اغلب برهه‌های زمانی با رکود سنگین مصرف ناشی از کاهش محسوس ساخت‌وساز در کشور مواجه بوده‌است. با این‌وجود واهمه از جهشی دیگر در نرخ ارز طی روزهای اخیر باعث‌شده تا سرمایه‌های سرگردان به بازارهای مختلف از جمله بازار طلا، خودرو و… سرریز شده و بازار مقاطع طولی فولادی نیز از این خریدهای سرمایه‌ای منتفع شود.

میلگرد بازار آزاد ارزان‌تر از محصول بورسی

بررسی داده‌های رینگ فیزیکی بورس کالای ایران از فروش ۹۴هزارتن انواع میلگرد در میانگین قیمت ۲۲هزار و ۹۱۷تومان از رینگ صنعتی بورس کالای ایران حکایت دارد. با احتساب مالیات ارزش‌افزوده و کارمزد ارکان بورس، نرخ تمام‌شده این میلگرد برای خریدار به ۲۵هزارتومان خواهد رسید؛ این در حالی است که در شرایط کنونی میلگرد در بازار آزاد تهران با نرخ ۲۴هزار و ۸۰۰تومان موجود است. با این‌وجود نگرانی از کاهش ارزش و بی‌پولی باعث‌شده تا رینگ فیزیکی بورس کالا با سیل خریدهای هیجانی مواجه شود.

محصول بزرگ‌ترین مگامدول آهن اسفنجی کشور پیش فروش شد

در آستانه چهل و پنجمین بهار آزادی و ایام‌الله دهه‌ی فجر، محصول بزرگ ترین مگامدول آهن اسفنجی کشور در قالب پنج قرارداد و به میزان ۱۹۰ هزار تن در بازار فیزیکی بورس کالای ایران پیش‌فروش شد. این حجم از پیش‌فروش در حالی صورت گرفت که کارخانه زمزم سه، در روزهای آینده (ایام‌الله دهه‌ی فجر) به بهره‌برداری می‌رسد و این مهم، نشان از اعتماد بازار بورس و تولیدکنندگان صنایع فولادی به بزرگ ترین عرضه‌کننده شمش فولادی کشور دارد.در معامله کشف پرمیموم (پیش‌فروش) تولیدکنندگان صنایع پالادست و پایین‌دست حوزه فولاد، امکان بهره‌برداری می‌رسد.

هزینه‌های انرژی مخصوصا برق و گاز اشاره کرد که

هیچ تناسبی با هزینه تولید ندارند.

انتیاز ایران برای همسایه‌ها

عضو هیات‌مدیره انجمن نوردکاران فولادی با بیان اینکه از شرایط فعلی ایران کشورهای دیگر

سود می‌برند، اظهار کرد: اینکه صادرات انجام دهم به مشتری خارجی بر حسب دلار ۵۰ هزار تومان با ما معامله می‌کند و واحدهای تولیدی دلار ۵۰ هزار تومانی را حواله نیما می‌کنند و ۳۷ هزار تومان دریافتی دارند ضرر بسیار هنگفتی نصیب‌شان می‌کند.

این در حالی است که کشورهای همسایه از صادرات محصولات ایرانی سود سرشاری می‌برند. در واقع آنها محصولات ایرانی را خریداری می‌کنند و رقیابی ما به خصوص ترکیه و هندوهای دیگر با تعویض پلاک، میلگرد ایران را به اروپا صادر کرده و به سود سرشاری از بابت دلالی دست می‌یابند و تمام ارزش‌افزوده به دست آنها می‌رسد.

رضوی‌نیک با انتقاد از سیاست‌های بانک مرکزی تصریح کرد: بانک مرکزی باید سیاست‌هایی اعمال کند که همچون کشورهای همسایه که واردکننده محصولات ایرانی هستند و اکثرا هم روی محصولات ما تعرفه بسته‌اند، وضعیت دلاری را تعیین کنند که چندنرخ‌خی نباشد.



در سال‌های اخیر ناترازی در تامین گاز به چالش‌سی جدی برای کشور بدل شده است. در چنین فضایی برای تامین گاز در سایر حوزه‌ها اولویت‌دار از جمله در بخش خانگی، تامین انرژی برخی صنایع ازجمله واحدهای سیمایی کشور با محدودیت روبرو شده است. محدودیتی که حتی باوجود استفاده از سوخت جایگزین نیز مرتفع نخواهد شد. علی‌اکبر الوندیان دبیر انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان در گفت‌وگو با معدن‌نیوز در خصوص محدودیت‌های پیش روی این صنعت در هفته‌های گذشته و به دنبال سردتر شدن هوا در فرآیند تامین گاز به‌عنوان سوخت اصلی این صنعت گفت: دیمانند مصرف گاز طبیعی صنعت سیمان کشور ماهانه برابر ۲۷ میلیون مترمکعب برآورد می‌شود. با آغاز ماه‌های سرد سال و بروز محدودیت در تامین انرژی گاز کشور، مقرر شد ماهانه ۶ میلیون و ۲۰۰ مترمکعب گاز در اختیار این صنعت قرار گیرد.

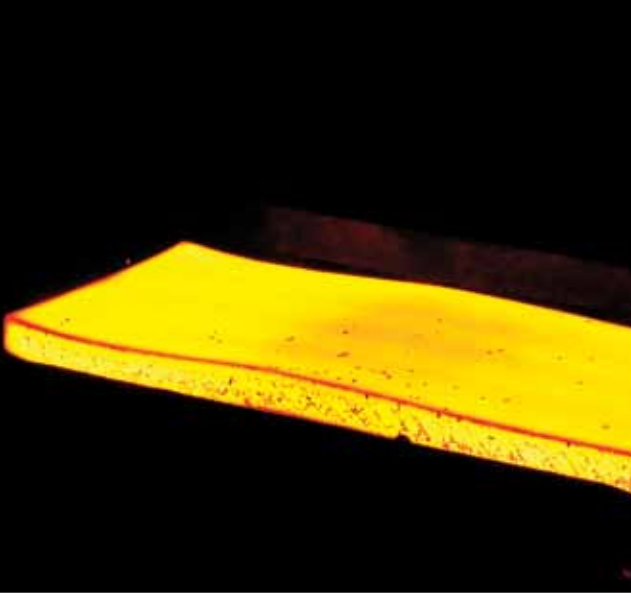
امواج جدید سرما، چالش جدید صنایع سیمان

وی افزود: گاز در رده انرژی‌های پاک قرار دارد و درحال‌حاضر همین گاز محدود نیز در اختیار مجموعه‌هایی قرار می‌گیرد که در نزدیکی کلان‌شهرها واقع‌شده‌اند. این مجموعه‌ها که محدودیت مصرف مازوت را دارند عبارت‌اند از: سیمان فارس، سیمان درود، سیمان تهران، سیمان شمال و… بخشی از نیاز این واحدها به گاز در هفته‌های اخیر تامین شده تا روند فعالیت آنها با ظرفیت محدود و نسبی ادامه یابد.دبیر انجمن صنفی کارفرمایان صنعت سیمان افزود: تعدادی از صنایع سیمایی که در جنوب کشور و در ابتدای خطوط لوله گاز واقع‌شده‌اند نیز همچنان امکان استفاده از گاز را به‌عنوان سوخت کوره در اختیار دارند. مابقی صنایع نیز ناچارند برای تداوم تولید خود به استفاده از مازوت به‌عنوان سوخت جایگزین، روی آورد.وی افزود: در هفته‌های گذشته مقررشده برخی صنایع سیمایی که عمدتا در شرق کشور نیز واقع‌شده‌اند، سوخت جایگزین خود را از تهران

»**روزگار معدن**« **نقش فولاد در رسیدن به توسعه پایدار را بررسی کرد:**

استراتژی پیروزی

فولاد یکی از صنایع مهم و حیاتی در اقتصاد ایران است.



...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...



اهمیت تربیت نیروی انسانی ماهر

در معادن و صنایع معدنی

سیداحمد بزاز جزایری

مستور و مشاور منابع انسانی

مساله تربیت و جذب نیروی انسانی نیمه‌ماهر، ماهر و متخصص در بخش معدن و صنایع معدنی، از یک‌سو و خروج نیروی انسانی کاربلد و مجرب از سوی دیگر همیشه موردبحث متولیان معدن بوده و هست، اما چرا این مسائل مهم هنوز به‌عنوان چالش‌های اساسی مطرح است؟ معادن کشور به بیش از ۲۴هزار نفر منابع انسانی دانشی، حرفه‌ای و مجرب نیاز دارند، اما نتوانسته‌اند نیروهای کیفیی و علاقه‌مند خود را جذب و به‌کار گیرند.بررسی‌ها و شواهد نشان می‌دهد که بسیاری از معادن کشور به‌ویژه بهره‌برداران بخش خصوصی به دلیل کمبود نیروهای تکنسینی (در زمینه حفاری، آنتشاری) و کارشناسی (در زمینه اکتشاف، استخراج، فرآوری و ایمنی معدن) نتوانسته‌اند به اهداف خود نائل آیند. اکنون حدود ۶۰۵۰ معدن وجود دارد که ۳۷درصد آنها تعطیل و راکد شده‌اند. دلیل این مهم چیست؟ آیا با کمبود نیروی انسانی ماهر و مجرب مواجه هستند؟ آیا مراکز آموزشی و دانشگاهی قادر به تربیت نیروی انسانی ماهر و متخصص نیستند؟ آیا دانشگاه‌ها از نیازهای معادن بی‌اطلاع هستند؟ چرا ظرفیت ۱۳۲۴ نفر رشته معدن در دانشگاه‌ها در سال ۱۴۰۲ تکمیل نشده‌است و فقط ۵۶درصد وارد این رشته می‌شوند؟ دلیل ۴۴درصد ظرفیت خالی صندلی‌های دانشکده‌های معدن چیست؟ چرا فقط ۲۰درصد فارغ‌التحصیلان جذب معادن می‌شوند؟ آیا فارغ‌التحصیلان رشته معدن انگیزه لازم برای کار در معادن را ندارند؟ آیا مسافت و دوری معادن از محل زندگی افراد مانع از اشتغال آنها در معادن می‌شود؟ آیا رزقانی‌نبودن حقوق و مزایای رفاهی بخش معدن با سایر صنایع، مانع از جذب نیروی تکنسینی و کارشناسی‌شده‌است؟ آیا برنامه جامع برای تامین نیروی انسانی موردنیاز معادن از سوی وزارت صمت و ایمیدرو تدوین نشده‌است؟ آیا طرح «فاجد» به‌درستی به دانشجویمان معرفی نشده‌است؟ ریشه این مسائل کجاست؟برای پاسخگویی به این سوالات یکبار دیگر باید آسیب‌شناسی کرد و با هم‌فکری و همراهی متولیان بخش معدن راهکارهای موثر و کاربردی را شناسایی کرد و با فرهنگ‌سازی و تامین منابع مالی، آزمایشگاهی - تحقیقاتی، ایجاد انگیزه‌های مالی و غیرمالی جذب فارغ‌التحصیلان رشته معدن و صنایع معدنی را فراهم سازند. علاوه‌برآن نیازهای معادن به نیروی انسانی در حوزه‌های مختلف مانند حفاری، آنتشباری، حمل‌ونقل، ماشین‌آلات معدنی، اکتشاف، استخراج، فرآوری، ایمنی، مریگرایی، تحقیق و توسعه، بازاریابی و فروش باید مشخص شود تا مراکز فنی و حرفه‌ای، مدارس، آموزشگاهها و دانشگاه‌ها نسبت به آموزش و تربیت نیروی انسانی مبادرت کنند. گرچه باید اذعان کرد، حلقه مفقوده بین نیروهای نیمه‌ماهر (کارگری و کارشناسی (متخصص) معادن، نیروهای تکنسینی است که بیش از دو دهه‌است که این مشکل وجود دارد، اما برطرف نشده‌است. از سوی دیگر متولیان بخش معدن با هماهنگی و همراهی مسوولان نظام آموزشی باید برای ایجاد انگیزه و تشویق دانش‌آموزان به انتخاب رشته معدن برنامه‌هایی از قبیل گردش‌های علمی از معادن، بورسیه‌کردن، امریه سربازی، دوره کارآموزی با پرداخت حقوق، دعوت از معدن کاران و بهره‌برداران معدن به مدارس شبان‌حلقه کردن دانش‌آموزان با معدن و معدن‌کار. همچنین علاوهبر این لازم است طرح «فاجد» برای دانشجویان کارشناسی و کارشناسی‌ارشد و دکتری رشته معادن (کلیه گرایش‌ها) معرفی شود و تمام معدن کاران و بهره‌برداران معادن بخش خصوصی و نیمه‌دولتی تسهیلات لازم برای جذب آنها فراهم کنند. اکنون ایمیدرو متولی و ناظر بر اجزای این طرح در سراسر استان‌های کشور است.

البته اگر همه این اقدامات انجام پذیرد بازم کماکان با خروج نیروی انسانی مواجه هستیم که در ذیل به برخی از عوامل خروج نیروهای متخصص و کلیدی از شرکت‌ها و سازمان‌ها اشاره می‌کنیم:

- عدم تناسب شغل با روحیات و شخصیت فرد
- نارضایتی شغلی
- فرصت‌های بهتر شغلی
- رژیم ریزین و سختگیر
- مشکلات خانوادگی
- حقوق و مزایای اندک
- نداشتن شرح وظایف روشن
- مشخص نبودن مسیر پیشرفت شغلی
- بعد مسافت و دوری معدن از شهر و محل زندگی
- غیربومی بودن
- قدرنشناسی
- فرهنگ کاری نامناسب
- نداشتن آزادی و استقلال کاری
- نامناسب بودن محیط فیزیکی کار
- فقدان برنامه‌های آموزشی
- سپردن مسوولیت‌های کوچک به افراد برتوان



۱۳ میلیون تن فولاد در انتظار صادرات

رئیس انجمن سنگ آهن ایران گفت: از ۳۳ میلیون تن فولاد تولید شده در کشور، حدود ۲۰ میلیون تن مصرف شده و ۱۳ میلیون تن در انتظار صادرات هستند که مشکلاتی اعم از قیمت صادراتی، مصوبات و عوارض صادراتی و امثال آن مانع از تحقق این اتفاق شده است.

مهرداد اکبریان در خصوص صدور بیش از حد مجوزهای احداث کارخانجات فولادی اظهار داشت، امروزه نداشتن برنامه در صدور مجوزهای تولید فولاد، میلگرد، شمش و بیشتر آهن اسفنجی وجود دارد که با واقعیت کشور همخوانی و مطابقت ندارد. در حال حاضر، حدود ۴۷ میلیون تن ظرفیت آماده روی زمین داریم؛ اما با این وجود تنها می‌توانیم نهایتاً ۳۳ میلیون تن تولید کنیم و با واقع، ۱۵ میلیون تن ظرفیت هزینه شده روی زمین بلا استفاده می‌ماند.

رئیس انجمن سنگ آهن ایران در ادامه افزود: بر همین اساس، می‌توان گفت از ۳۳ میلیون تن فولاد تولید شده در کشور، حدود ۲۰ میلیون تن مصرف شده و ۱۳ میلیون تن در انتظار صادرات هستند که مشکلاتی اعم از قیمت صادراتی، مصوبات و عوارض صادراتی و امثال آن مانع از تحقق این اتفاق شده است.

معدن و صنایع معدنی

بارش شدید برف در شمال چین زنجیره ارسال قراضه‌آهن به کوره‌های قوس الکتریکی این منطقه را مختل کرد، ضمن اینکه بسیاری از کشورهای آسیایی مانند کره‌جنوبی سا وجود کاهش قیمت، تقاضا برای قراضه را کاهش دادند. فعالان بازار مدعی‌اند اختلالات بازار قراضه‌آهن به زودی در بازار محصولات فولادی اثرگذار خواهد شد.بارش برف در بسیاری از نقاط آسیا به ویژه شمال چین، زنجیره فولاد را شوکه کرد. گزارش‌ها از مسدود شدن راه‌های ارتباطی برای فولادسازان چین خبر می‌دهد. پلتنس در گزارشی نوشت روند ارسال قراضه‌آهن به بخش‌های مختلفی از چین مسدود است و کوره‌های قوس الکتریکی با چالش تأمین آهن مواجه شده‌اند. پیش‌بینی‌ها نشان می‌دهد شرایط جوی در چین دست‌کم برای ۱۰ روز آینده ادامه دارد و این‌خبر بدی برای صادرکنندگان محموله‌های قراضه آهن به چین است. از

بارش برف چالش جدید زنجیره فولاد

طرفی استیل مینت در گزارشی از فروش نرفتن قراضه در کشورهای آسیایی خبر داد. محموله‌های صادراتی قراضه آهن از ژاپن به کشورهای مانند تایوان، ویتنام و کره‌جنوبی بدون مشتری باقی مانده‌اند. در تایوان تولیدکنندگان در طول دو هفته گذشته ذخایر قراضه‌آهن خود را افزایش داده‌اند و پیش از تعطیلات سال نو میلادی برنامه‌ای برای خرید بیشتر قراضه ندارند. با این حساب تقاضای جدیدی از سوی تولیدکنندگان تایوانی برای ۲ هفته‌آینده وجود ندارد. گزارش‌ها نشان می‌دهد اکنون در بازار داخلی کره جنوبی قیمت قراضه کمتر از محموله‌های وارداتی است. در نتیجه فولادسازان این کشور تمایلی برای خرید قراضه وارداتی ندارند و در ویتنام نیز تولیدکنندگان با هدف کاهش قیمت قراضه، خرید خود را به تعویق می‌اندرزند. استیل مینت از کاهش ۵ دلاری قیمت هر تن قراضه صادراتی ژاپن خبر داد، با این



بومی شده است، چرا باید با افزایش بهای دلار، شاهد افزایش قیمت فولاد باشیم؟ هرچند دولت در هفته اول بهمن بیش از ۳۰۰ هزار تن عرضه را به این دلیل که قیمت‌ها در بورس کالا بازاریاری شده و نباید گران می‌شد، را باطل اعلام کرد، اما هفته بعد، به این افزایش قیمت‌ها تنداد و علاوه بر آن، میزان عرضه را به ۱۷۰ تا ۱۸۰ هزار تن تقلیل داد، این در حالی است که با افزایش قیمت‌ها روبه‌رو هستیم و این اقدام چندان معقول به نظر نمی‌رسد. در چنین شرایطی به نظر می‌رسد دولت بر موج افزایش قیمت ارز سوار شده است، در حالی که نباید این کار را انجام بدهد و خود عامل بازاریاری در بورس کلا شود؛ زیرا هم‌اکنون ما در کشور سواد اولیه فولاد را داریم، علاوه بر سازاد داخلی صادرات نیز انجام می‌دهیم، بنابراین تاثیرپذیری فولاد از قیمت دلار، منطقی نیست، البته باید اذعان کرد که با افزایش قیمت ارز، شرایط روانی بر بازار حاکم می‌شود که به افزایش قیمت‌ها دامن

همچنین با اشاره به افزایش قیمت شمش فولاد در بورس کالا طی هفته‌های گذشته عنوان کرد: حدود هفته اول بهمن ماه شاهد افزایش قیمت‌ها در بورس کالا بودیم که به دلیل افزایش بیش از عرف قیمت‌ها، بورس کالا معاملات این بازار را باطل اعلام کرد، البته این هفته نیز شاهد افزایش قیمت‌ها بودیم که این بار دولت به این افزایش قیمت‌ها تن داد و شاهد افزایش قیمت ۴ تا ۵هزار تومانی هر کیلو شمش فولاد طی دو هفته بودیم، قیمتی که از ابتدای این هفته نیز شاهد افزایش قیمت‌ها می‌برد.این کارشناس فولاد در پاسخ به این پرسشی که آیا این افزایش قیمت فولاد صرفاً به دلیل افزایش قیمت دلار بوده است، عنوان کرد: بدون شک افزایش قیمت دلار روی افزایش قیمت فولاد تاثیرگذار است؛ البته به لحاظ کارشناسی نباید این تاثیرگذاری روی بدهد؛ چراکه وقتی مواد اولیه در بازار دچار نوسان و التهاب شود، این امکان مدیریت

افزایش قیمت فولاد منطقی نیست

سعیدیان در ادامه با اشاره به این موضوع که تامین مواد اولیه فولاد برعهده دولت است، خاطرنشان کرد: بیش از ۹۰درصد فولاد کشور متعلق به دولت است و اگر دولت به‌موقع مواد اولیه را به دست تولیدکنندگان در زنجیره فولاد برساند، همه تولیدکنندگان این زنجیره با اختلاف کم از یکدیگر با قیمت‌شود معقولی بهره‌مند خواهند شد و به درستی و با برنامه‌ریزی می‌توانند هزینه‌های خود را مدیریت کنند، اما اگر بازار دچار نوسان و التهاب شود، این امکان مدیریت

دو مولفه‌ای که خرید میلگرد از بورس کالا را رونق انداخته است

محمدغفاری فعال بورس کالا یکی از دلایل عدم استقبال از بورس کالا به ویژه در بخش میلگرد را عدم برخورداری از جذابیت کافی برای خریداران دانست و مطرح کرد: این عدم جذابیت در دو مولفه قابل تعریف است.حسن محمدغفاری، فعال بورس کالا در مورد شرایط بازار بورس کالای محصولات فولادی در روزهای اخیر به خبرنگار آهن‌نیوز گفت: اتفاقی که در هفته‌های گذشته شاهد آن بودیم، رونق نسبی و رشد قیمت در بازار محصولات فولادی بوده که عمده دلیل آن تغییرات نرخ از است اما پیش‌بینی ادامه این روند کمی سخت است. وی در ادامه پیش‌بینی کرده است که استقبال از بورس کالا بیشتر شود و در این زمینه توضیح داد: چارچوب سفت و سخت قراردادهای بورسی که مانع تصرف فروشندگان در آن می‌شود، ممکن است خریدار نهایی را علاقه‌مند به خریداری از بورس کالا در این روزها کند.این کارشناس آهن‌نیوز گفت: یکی از دلایل عدم رونق نسبی بورس کالا خصوصاً در بخش میلگرد را عدم برخورداری از جذابیت کافی برای خریداران دانست و مطرح کرد: این جذابیت تحت تاثیر دو مولفه «قیمت» و «شرایط فروش» است.محمدغفاری در مورد جذابیت قیمتی گفت: برای مثال در مورد تیرآهن و میلگرد شیوه نرخ‌گذاری پایه براساس فرمول مورد توافق وزارت صمت و بورس کالا، ایراد اساسی دارد.به گفته این فعال بورس وقتی قیمت قبلی میلگرد را ۱۱ درصد بالاتر از میانگین معاملات شمش در نظر می‌گیرند، اولاً این نرخ از انعطاف لازم برخوردار نیست؛ چرا که در شرایط رکود بازار، نبود نرخ شناور برای تعیین قیمت باعث می‌شود دست برخی تولیدکنندگان که تمایل دارند برای جذب تقاضای بازار، محصول خود را با قیمت پایین بفروشند، بسته شده و تبع مانع رونق بازار نیز می‌شود.وی افزود: وقتی نرخ وابسته به محصول بالادستی دیگر مثل شمش است هر گونه اتفاق منطقی و غیرمنطقی در آن حوزه در قیمت سایر کالاها نیز مؤثر می‌شود. به عنوان مثال فروش اعتباری این محصول باعث ایجاد رقابت کاذب در بازار و منجر به افزایش قیمت می‌شود؛ بنابراین وقتی قیمت شمش به علت یک عامل کاذب بالا می‌رود، ۱۱ درصد بالاتر از آن برای میلگرد رقم بالاتری شده و قیمت و جذابیت خود را به خریدار تحمیل می‌کند در نتیجه بازار بورس جذابیت خود را برای خریدار از دست می‌دهد. محمدغفاری در مورد جذابیت شرایط فروش هم توضیح داد: برخی عرضه‌کننده‌های بورس کالا، کارخانه‌جات متوسط یا کوچکی هستند که تمایل دارند محصول خود را با درجه رسمیت کمتری به فروش برسانند. چرا که به‌دلیل عدم بورس کالا مستلزم داشتن درجه‌ای از شفافیت یا رسمیت است که مورد قبول این فروشندگان نیست بنابراین سعی می‌کنند محصولات خود را با کمترین جذابیت به لحاظ تناژ یا گرید یا عرضه سلف در شرایط رکودی عرضه کنند که خریدار تمایل به امسال به آن نداشته باشد. بنابراین با این روش‌ها به نوعی الزامات

قانونی را برای عبور از تعهداتی که بورس و وزارت صمت اعلام کرده، رد می‌کنند. این کارشناس بورس جمع بندی کرد: بر اساس نبود جذابیتی قیمتی و شرایط فروش در بورس کالا، خریدار نهایی رغبت کمتری دارد که از این طریق محصول مورد نیاز خود را خریداری کند.این فعال بورس در مورد عرضه‌های اعتباری به دو دیدگاه متفاوت اشاره کرده و گفت: یک عده معتقدند عرضه اعتباری باعث جنگ قیمتی در بازار می‌شود که تا حدودی درست است. اما در مجموع این جنگ قیمتی منائر از شرایط اقتصاد کلان حاکم بر جامعه است.او در مورد دیدگاه دوم نیز توضیح داد: بنابراین توجه به مشکلات تأمین مالی و سرمایه در گردش، برخی از فعالان اقتصادی اقدام به خرید اعتباری و تبدیل سریع آن به نقدینگی می‌کنند. معمولاً نیز در شرایط رکودی مجبور هستند که محصول خود را پایین‌تر از قیمت‌های عرف بازار بفروشند که در نهایت باعث می‌شود نظم بازار به هم بریزد. وی در ادامه قیمت های جهانی را یکی از مولفه‌های تاثیرگذار بر بازار فولاد ایران عنوان کرد و گفت: قیمت های جهانی فعلا و فعلا و انفعال خاصی جذابیت قیمتی گفت: برای مثال در مورد تیرآهن و میلگرد شیوه نرخ‌گذاری پایه براساس فرمول مورد توافق وزارت صمت و بورس کالا، ایراد اساسی دارد.به گفته این فعال بورس وقتی قیمت قبلی میلگرد را ۱۱ درصد بالاتر از میانگین معاملات شمش در نظر می‌گیرند، اولاً این نرخ از انعطاف لازم برخوردار نیست؛ چرا که در شرایط رکود بازار، نبود نرخ شناور برای تعیین قیمت باعث می‌شود دست برخی تولیدکنندگان که تمایل دارند برای جذب تقاضای بازار، محصول خود را با قیمت پایین بفروشند، بسته شده و تبع مانع رونق بازار نیز می‌شود.وی افزود: وقتی نرخ وابسته به محصول بالادستی دیگر مثل شمش است هر گونه اتفاق منطقی و غیرمنطقی در آن حوزه در قیمت سایر کالاها نیز مؤثر می‌شود. به عنوان مثال فروش اعتباری این محصول باعث ایجاد رقابت کاذب در بازار و منجر به افزایش قیمت می‌شود؛ بنابراین وقتی قیمت شمش به علت یک عامل کاذب بالا می‌رود، ۱۱ درصد بالاتر از آن برای میلگرد رقم بالاتری شده و قیمت و جذابیت خود را به خریدار تحمیل می‌کند در نتیجه بازار بورس جذابیت خود را برای خریدار از دست می‌دهد. محمدغفاری در مورد جذابیت شرایط فروش هم توضیح داد: برخی عرضه‌کننده‌های بورس کالا، کارخانه‌جات متوسط یا کوچکی هستند که تمایل دارند محصول خود را با درجه رسمیت کمتری به فروش برسانند. چرا که به‌دلیل عدم بورس کالا مستلزم داشتن درجه‌ای از شفافیت یا رسمیت است که مورد قبول این فروشندگان نیست بنابراین سعی می‌کنند محصولات خود را با کمترین جذابیت به لحاظ تناژ یا گرید یا عرضه سلف در شرایط رکودی عرضه کنند که خریدار تمایل به امسال به آن نداشته باشد. بنابراین با این روش‌ها به نوعی الزامات

قانونی را برای عبور از تعهداتی که بورس و وزارت صمت اعلام کرده، رد می‌کنند.

این کارشناس بورس جمع بندی کرد: بر اساس نبود جذابیتی قیمتی و شرایط فروش در بورس کالا، خریدار نهایی رغبت کمتری دارد که از این طریق محصول مورد نیاز خود را خریداری کند.این فعال بورس در مورد عرضه‌های اعتباری به دو دیدگاه متفاوت اشاره کرده و گفت: یک عده معتقدند عرضه اعتباری باعث جنگ قیمتی در بازار می‌شود که تا حدودی درست است. اما در مجموع این جنگ قیمتی منائر از شرایط اقتصاد کلان حاکم بر جامعه است.او در مورد دیدگاه دوم نیز توضیح داد: بنابراین توجه به مشکلات تأمین مالی و سرمایه در گردش، برخی از فعالان اقتصادی اقدام به خرید اعتباری و تبدیل سریع آن به نقدینگی می‌کنند. معمولاً نیز در شرایط رکودی مجبور هستند که محصول خود را پایین‌تر از قیمت‌های عرف بازار بفروشند که در نهایت باعث می‌شود نظم بازار به هم بریزد. وی در ادامه قیمت های جهانی را یکی از مولفه‌های تاثیرگذار بر بازار فولاد ایران عنوان کرد و گفت: قیمت های جهانی فعلا و فعلا و انفعال خاصی جذابیت قیمتی گفت: برای مثال در مورد تیرآهن و میلگرد شیوه نرخ‌گذاری پایه براساس فرمول مورد توافق وزارت صمت و بورس کالا، ایراد اساسی دارد.به گفته این فعال بورس وقتی قیمت قبلی میلگرد را ۱۱ درصد بالاتر از میانگین معاملات شمش در نظر می‌گیرند، اولاً این نرخ از انعطاف لازم برخوردار نیست؛ چرا که در شرایط رکود بازار، نبود نرخ شناور برای تعیین قیمت باعث می‌شود دست برخی تولیدکنندگان که تمایل دارند برای جذب تقاضای بازار، محصول خود را با قیمت پایین بفروشند، بسته شده و تبع مانع رونق بازار نیز می‌شود.وی افزود: وقتی نرخ وابسته به محصول بالادستی دیگر مثل شمش است هر گونه اتفاق منطقی و غیرمنطقی در آن حوزه در قیمت سایر کالاها نیز مؤثر می‌شود. به عنوان مثال فروش اعتباری این محصول باعث ایجاد رقابت کاذب در بازار و منجر به افزایش قیمت می‌شود؛ بنابراین وقتی قیمت شمش به علت یک عامل کاذب بالا می‌رود، ۱۱ درصد بالاتر از آن برای میلگرد رقم بالاتری شده و قیمت و جذابیت خود را به خریدار تحمیل می‌کند در نتیجه بازار بورس جذابیت خود را برای خریدار از دست می‌دهد. محمدغفاری در مورد جذابیت شرایط فروش هم توضیح داد: برخی عرضه‌کننده‌های بورس کالا، کارخانه‌جات متوسط یا کوچکی هستند که تمایل دارند محصول خود را با درجه رسمیت کمتری به فروش برسانند. چرا که به‌دلیل عدم بورس کالا مستلزم داشتن درجه‌ای از شفافیت یا رسمیت است که مورد قبول این فروشندگان نیست بنابراین سعی می‌کنند محصولات خود را با کمترین جذابیت به لحاظ تناژ یا گرید یا عرضه سلف در شرایط رکودی عرضه کنند که خریدار تمایل به امسال به آن نداشته باشد. بنابراین با این روش‌ها به نوعی الزامات

قانونی را برای عبور از تعهداتی که بورس و وزارت صمت اعلام کرده، رد می‌کنند. این کارشناس بورس جمع بندی کرد: بر اساس نبود جذابیتی قیمتی و شرایط فروش در بورس کالا، خریدار نهایی رغبت کمتری دارد که از این طریق محصول مورد نیاز خود را خریداری کند.این فعال بورس در مورد عرضه‌های اعتباری به دو دیدگاه متفاوت اشاره کرده و گفت: یک عده معتقدند عرضه اعتباری باعث جنگ قیمتی در بازار می‌شود که تا حدودی درست است. اما در مجموع این جنگ قیمتی منائر از شرایط اقتصاد کلان حاکم بر جامعه است.او در مورد دیدگاه دوم نیز توضیح داد: بنابراین توجه به مشکلات تأمین مالی و سرمایه در گردش، برخی از فعالان اقتصادی اقدام به خرید اعتباری و تبدیل سریع آن به نقدینگی می‌کنند. معمولاً نیز در شرایط رکودی مجبور هستند که محصول خود را پایین‌تر از قیمت‌های عرف بازار بفروشند که در نهایت باعث می‌شود نظم بازار به هم بریزد. وی در ادامه قیمت های جهانی را یکی از مولفه‌های تاثیرگذار بر بازار فولاد ایران عنوان کرد و گفت: قیمت های جهانی فعلا و فعلا و انفعال خاصی جذابیت قیمتی گفت: برای مثال در مورد تیرآهن و میلگرد شیوه نرخ‌گذاری پایه براساس فرمول مورد توافق وزارت صمت و بورس کالا، ایراد اساسی دارد.به گفته این فعال بورس وقتی قیمت قبلی میلگرد را ۱۱ درصد بالاتر از میانگین معاملات شمش در نظر می‌گیرند، اولاً این نرخ از انعطاف لازم برخوردار نیست؛ چرا که در شرایط رکود بازار، نبود نرخ شناور برای تعیین قیمت باعث می‌شود دست برخی تولیدکنندگان که تمایل دارند برای جذب تقاضای بازار، محصول خود را با قیمت پایین بفروشند، بسته شده و تبع مانع رونق بازار نیز می‌شود.وی افزود: وقتی نرخ وابسته به محصول بالادستی دیگر مثل شمش است هر گونه اتفاق منطقی و غیرمنطقی در آن حوزه در قیمت سایر کالاها نیز مؤثر می‌شود. به عنوان مثال فروش اعتباری این محصول باعث ایجاد رقابت کاذب در بازار و منجر به افزایش قیمت می‌شود؛ بنابراین وقتی قیمت شمش به علت یک عامل کاذب بالا می‌رود، ۱۱ درصد بالاتر از آن برای میلگرد رقم بالاتری شده و قیمت و جذابیت خود را به خریدار تحمیل می‌کند در نتیجه بازار بورس جذابیت خود را برای خریدار از دست می‌دهد. محمدغفاری در مورد جذابیت شرایط فروش هم توضیح داد: برخی عرضه‌کننده‌های بورس کالا، کارخانه‌جات متوسط یا کوچکی هستند که تمایل دارند محصول خود را با درجه رسمیت کمتری به فروش برسانند. چرا که به‌دلیل عدم بورس کالا مستلزم داشتن درجه‌ای از شفافیت یا رسمیت است که مورد قبول این فروشندگان نیست بنابراین سعی می‌کنند محصولات خود را با کمترین جذابیت به لحاظ تناژ یا گرید یا عرضه سلف در شرایط رکودی عرضه کنند که خریدار تمایل به امسال به آن نداشته باشد. بنابراین با این روش‌ها به نوعی الزامات



حال کاهش تقاضا در کنار شرایط جوی در چین تقاضا برای قراضه‌آهن را کاهش کرده است و پیش‌بینی می‌شود این وضعیت تا اواسط ماه فوریه ادامه‌دار باشد. با وجود کاهش تقاضا در کشورهای مختلف آسیایی، متوسط قیمت قراضه برای مصرف‌کنندگان طی ۳ ماه گذشته افزایش چشم‌گیری داشت. اکنون پیش‌بینی‌ها از احتمال افت قیمت قراضه برای هفته‌های پیش‌رو خبر می‌دهد ولی فعالان بازار بیش‌از هر چیز نگران اختلال در زنجیره فولاد هستند. در صورت بسته بودن معابر و راه‌های حمل و نقل شمال چین طی ده روز آینده احتمال اختلال در تولید شرکت‌های این منطقه وجود دارد، ضمن اینکه انتقال تولیدات این شرکت‌ها به سایر بخش‌های چین و بازارهای صادراتی نیز وجود ندارد. پیش‌بینی‌ها از موج افزایش قیمت‌ها در زنجیره فولاد طی هفته‌های آینده حکایت می‌کند.

موج سواری روی افزایش بهای فولاد

ثبات قیمت دلار طی این مدت واقعی بوده و فتری در کار نبوده است که در برود، اما اگر منابع ارز در حد شعار بوده باشد، این فتر یک جایی درمی‌رود و قیمت ارز افزایش پیدا خواهد کرد.

التهابات منطقه و تاثیرگذاری آن بر قیمت‌ها

سعیدیان در ادامه یادآور شد: البته باید التهابات منطقه را در نظر گرفت که روی قیمت دلار تاثیرگذار است.از سوی دیگر باید به این موضوع توجه کرد که بانک مرکزی، بهره بانکی خود را از ۲۳درصد به ۳۰درصد افزایش داده و این موضوع ممکن است که برای جمع‌آوری نقدینگی به سمت بانک‌ها موثر واقع شود، اما بانک‌ها که به نوعی فروش (منابع نقدی در بازار پول) انجام می‌دهند، این ۳۰درصد را به قیمت ۲۵ تا ۴۰درصد به فروش می‌رسانند و این به ضرر تولیدکننده و صنعتگر خواهد بود. این‌گونه به نظر می‌رسد که این مسائل چندان کارشناسی نمی‌شود و گاه این تصمیمات نادرست هر چه بیشتر سبب التهاب بازار می‌شود.

وی در ادامه خاطرنشان کرد: چند وقت پیش، مقام معظم رهبری در سخنرانی‌های خویش، بر حمایت هر چه بیشتر از بخش خصوصی تاکید داشتند، اما موضوع آن راست که در بورس کالا حمایت خاصی از این بخش نیستیم. از سوی دیگر، با توجه به این موضوع که بالای ۹۰درصد زنجیره فولاد متعلق به دولت است، بخش خصوصی واقعی در این زمینه چندان وجود ندارد، چنان‌که شاهد هستیم با تعطیل شدن چند ماهه بابت قطعی برق و گاز، واحدهای فولادی خصولتی چندان صدمه نمی‌بینند، در حالی که بخش خصوصی واقعی با یک تعطیل شدن، کل سودآوری سال آنها از بین می‌رود و این مساله سب می‌شود که این واحدها انگیزه کار خود را از دست بدهند.این کارشناس فولاد در ادامه یادآور شد: همچنین باید به این موضوع توجه داشت، که دولت در زمینه صادرات نیز بعضاً سیاست‌های نادرستی اتخاذ می‌کند که سبب لطمه‌های بسیاری به ارزآوری در کشور می‌شود و این موضوع نشان می‌دهد که در این زمینه کار کارشناسی به درستی انجام نمی‌گیرد.

انتقاد کارشناس معدنی از مصوبه مجلس درباره واردات ماشین آلات

استخراج، باربری، فرآوری همه را شامل می‌شوند؛ از این رو باید در ماشین‌آلات امریکایی و ژاپنی بتوانند برای استخراج تا تولید برابری کنند.رییس اتحادیه سرب و روی ایران حمایت از تولید ماشین‌آلات معدنی در کشور را ضروری دانست و گفت: دولت با مشورت عقلاي هر صنف باید به تدوین قوانینی بپردازد که ضمن حمایت از تولید داخل به ضروریات اشتغال و کار هم دقت شود، تا تولیدکننده با ضرر مواجه نشود.حسین‌قلی اظهار امیدواری کرد: با اصلاح قوانین خودرو، حمایت و تسهیل از واردات ماشین‌آلات بدون تعرفه و مالیات و ابزار ضروری، تشویق تامین و تولیدکنندگان داخلی و مونتاژکاران به فعالیت ۱۱ هزار معدن و اشتغال مردم در این بخش کمک کند.

واردات ماشین‌آلات با مصوبه مجلس

قانونگذار مجلس در جریان بررسی ایرادات شورای نگهبان در لایحه برنامه هفتم، مواد ۴۱ تا ۵۰ را لایحه را اصلاح و تصویب کردند که بخشی از ایرادات ویرایشی بوده است. بر این اساس واردات ماشین‌آلات با فناوری روز دنیا برای جایگزینی یا ماشینی‌سازی مشمول فرسوده مشروط به نبود ساخت داخلی یا کمبود ظرفیت‌های تولید داخل مجاز شد.

حزب (۲) بند (ذ) ماده (۴۸) به شرح زیر اصلاح شد:

واردات ماشین‌آلات با فناوری روز دنیا جهت جایگزینی یا ماشینی‌سازی فرسوده مشروط به عدم ساخت داخلی یا کمبود ظرفیت‌های تولید داخل مجاز است. همچنین واحدهای دارای جواز نوسازی و بازسازی از معافیت حقوق گمرکی بابت واردات ماشین‌آلات مذکور منوط به تامین معادل آن ناشی از بهره‌وری به تشخیص وزارت صنعت، معدن و تجارت برخوردار هستند.

متن زیر جایگزین جزء (۴) بند (ذ) ماده (۴۸) شد: «وزارت نیرو مکلف است به گونه‌ای اقدام کند که امکان صادرات برق به میزان حداقل ده درصد از تولید برق نیروگاه‌های تجدیدپذیر جدیدالاحداث بخش غیردولتی، خصوصی و تعاونی و سه درصد از تولید برق نیروگاه‌های حرارتی جدیدالاحداث بخش غیردولتی، خصوصی و تعاونی باشد با تأمین زیرساخت مورد نیاز (با پرداخت هزینه توسط بخش غیردولتی، خصوصی و تعاونی) فراهم شود.

در صورت ممناعت از صادرات برق توسط وزارت نیرو مطابق شرایط مذکور در ماده (۱۷) قانون منابع‌زدايي از توسعه صنعت برق، این وزارتخانه مکلف است در پایان هر سال به ازای هر دستگاه‌های کاهش سهم صادرات برق بخش غیردولتی، خصوصی و تعاونی، معادل متوسط نرخ وارداتی و صادراتی برق را از محل منابع داخلی خود به نیروگاه‌های مشمول فوق‌الذکر پرداخت کند. سازمان مکلف است گزارش عملکرد دستگاه‌های مشمول این جزء را هر شش‌ماه یکبار به مجلس ارسال کند.

^[1] استخراج، باربری، فرآوری همه را شامل می‌شوند؛ از این رو باید در ماشین‌آلات امریکایی و ژاپنی بتوانند برای استخراج تا تولید برابری کنند

^[2] رییس اتحادیه سرب و روی ایران حمایت از تولید ماشین‌آلات معدنی در کشور را ضروری دانست و گفت: دولت با مشورت عقلاي هر صنف باید به تدوین قوانینی بپردازد که ضمن حمایت از تولید داخل به ضروریات اشتغال و کار هم دقت شود

^[3] حسین‌قلی اظهار کرد: در گزارش برنامه تأمین و داخلی‌سازی ماشین‌آلات وزارت صمت آمده ماشین‌ها با تولید زیر ۱۰ سال حدود ۷ هزار، ۱۰ تا ۲۰ سال حدود ۱۲ هزار، ۲۰ تا ۳۰ سال حدود ۶ هزار و بالای ۳۰ سال ۵ هزار اعلام شد

^[4] در ۵ سال حسین‌قلی افزود: با قانون ممنوعیت واردات خودرو و در ۵ سال گذشته نوسازی ماشین‌های معدنی و راهسازی انجام نشده که با اعتراض‌ها و جلساتی که سال گذشته با وزارت صمت شد، تعدادی محدود با شرایط خاص به کشور وارد شدوی در انتقاد از اصلاح قانون خودرو و عدم تفکیک خودروهای سواری، حسین‌قلی با ماشین‌های کاری و باری بیان کرد: ماشین‌آلات معدنی خط تولید معادن هستند که از



توسعه تولید لاز مه‌ای برای ایران

محمد رستمی صفا
فعال صنعتی

تولید به عنوان یکی از مولفه‌های مهم رشد اقتصادی در کشورهای مختلف جهان، باعث ایجاد ارزش افزوده و درآمدزایی برای دولت‌ها می‌شود.

نتایج حاصل از بررسی تولید در کشورهای توسعه‌یافته، حاکی از آن است که این کشورها نه تنها با رونق و توسعه تولید انواع محصولات، بازارهای جهانی را در دست گرفته‌اند بلکه از این طریق، سیاست‌های خود را در زمینه اقتصادی به دیگر کشورها تحمیل کرده‌اند.

طی سالیان اخیر، تولید در کشور ما به واسطه تأکید بر اهمیت این مهم در رونق بخش‌های مختلف، با پیشرفت قابل توجهی همراه بوده است اما در این بین، بنگاه‌های صنعتی و تولیدی علی‌رغم تأکید بر حمایت از تولید، با چالش‌ها و موانعی مواجه شده‌اند که مسیر رشد و توسعه آن‌ها را ناموثر ساخته است.

گروه صنعتی صفا ضمن بر خور داری از بیش از ۶ دهه تجربه تولید در صنعت کشور، به موفقیت‌های فراوانی طی سالیان حضور خود در این عرصه به خودکفایی، اشتغال‌زایی و کارآفرینی دست یافته است که از جمله آن‌ها می‌توان به خودکفایی در صنعت پروفیل، صنعت لوله و صنعت نوشت‌افزار اشاره کرد که به کسب تندیس کارآفرین برتر از هفتمین جشنواره ملی انتخاب چهره‌های برتر حوزه کارآفرینی و کارفرمایی در سال ۱۳۹۸، کسب لوح و تندیس واحد برتر تولیدی در گروه محصولات فلزی فابریکی از هجدهمین جشنواره تولید ملی؛ افتخار ملی در سال ۱۳۹۹، دریافت تندیس زرین و لوح تقدیر از سومین جشنواره تجلیل از سازندگان و دست‌اندرکاران صنایع نفت، گاز و پتروشیمی، کسب رتبه شرکت برتر در پانزدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت آب و تأسیسات آب و فاضلاب ایران و... اشاره کرد.

به طور کلی ما نگاه ویژه‌ای به مقوله تولید، سودآوری و ایجاد اشتغال پایدار در سراسر کشور طی این سال‌ها داشته‌ایم و در تلاش هستیم ضمن به‌کارگیری نیروی انسانی جوان، متعهد و متخصص و همچنین دانش و تکنولوژی روز تولید در کارخانجات مختلف، روزبه‌روز بر سرعت خود در مسیر پیشرفت و توسعه بیفزاییم.

ما علاوه بر تأمین بازار نیاز داخلی به محصولات تولیدی خود، حضور موثر و چشمگیری در بازارهای صادراتی و بین‌المللی طی سالیان فعالیت خود داشته است.

در همین راستا، محصولات تولیدی ما شامل لوله‌های سیاه و گالوانیزه، لوله‌های آب و گاز شبکه انتقال و توزیع، لوله و پروفیل صنعتی و ساختمانی به کشورهای اروپایی، خاورمیانه و حوزه CIS صادر می‌شود.

یکی از مهم‌ترین فعالیت خود داشته است. صنعتی و بخش خصوصی کشور با آن مواجهند، عدم همکاری مناسب نهادهای قانون‌گذار و بالادستی در بخش‌های مختلف به ویژه تأمین منابع مالی و صادرات

است. در این میان، برخی قانون‌گذاری‌ها و همچنین مقررات و دستورالعمل‌های بانکی کشور، نه تنها زمینه لازم برای تسهیل فعالیت صنایع را ایجاد کرده است بلکه عواملی همچون نرخ‌های بالای تأمین مالی و شرایط بازگشت تسهیلات بانکی، به موانعی بزرگ پیش روی فعالان بخش خصوصی تبدیل شده و در نهایت منجر به افزایش هزینه‌ها، کاهش سودآوری و عدم تأمین نقدینگی کافی در بنگاه‌های اقتصادی شده است؛ در حالی که نام‌گذاری سالیان گذشته همواره بر پایه حمایت از تولید بوده اما معضلات فوق، رشد تولید و توسعه پایدار در بخش صنعت را با چالش مواجه کرده است.

در چنین شرایطی، ضرورت همکاری روزافزون میان دولت، فعالان بخش خصوصی و نهادهای بانکی و مالی بیش از پیش احساس می‌شود تا در نهایت شرایط لازم برای توسعه و رونق تولید در بنگاه‌های بزرگ اقتصادی کشور فراهم شود.

در راستای توسعه و افزایش ظرفیت تولید و کسب سهم بیشتر از بازار، پروژه‌ها و طرح‌های توسعه‌ای عظیمی را در دستور کار خود قرار داده‌ایم که از جمله آن‌ها می‌توان به دو پروژه احداث واحدهای نورد سبک با ظرفیت تولید سالانه چهار میلیون و ۴۰۰ هزار تن محصول و نورد سنگین با ظرفیت تولید سالانه هشت میلیون و ۲۰۰ هزار تن محصول در شهرستان ساوه اشاره کرد.

لازم به ذکر است که این دو پروژه، زمینه اشتغال‌زایی مستقیم و غیرمستقیم برای بیش از چهار هزار نفر را فراهم خواهد کرد.

احداث واحد تولید لوله‌های بدون درز در راستای تنوع‌بخشی به سبد محصولات و همچنین ارتقای کمی و کیفی تولید، از دیگر طرح‌های توسعه‌ای مجموعه به شمار می‌آید.

این محصول به دو روش گرم و TCM (سیستم سه‌گانه) طبق استانداردهای (DL API) و (δCT API) در دو خط مجزا و با به‌کارگیری دانش و تکنولوژی روز دنیا تولید خواهد شد و در تلاش هستیم نیاز صنایع نفت و گاز کشور به واردات این محصول استراتژیک را برطرف کنیم. سه پروژه مجتمع صنعتی نورد و لوله‌هرمز، صفا خودرود دیزل و صفا موتور، از دیگر پروژه‌های توسعه‌ای ما به شمار می‌آیند که طی سالیان آینده به بهره‌برداری خواهند رسید.

هم‌اکنون پروژه نورد و لوله‌هرمز، به تدریج در پنج فاز در بندرعباس در حال اجراست که ماشین‌آلات آن خریداری شده و اقدامات لازم جهت راه‌اندازی بزرگ‌ترین خطوط تولید فولاد در خاورمیانه با اشتغال‌زایی بیش از پنج هزار و ۴۰۰ نفر در حال انجام است؛ در فاز اول این کارخانجات، خط تولید استینلس استیل (Stainless Steel) در حال پیگیری و انجام است؛ ضمن اینکه طرح‌های توسعه دیگر همچون خودرود دیزل (تولید خودروی تجاری باری و مسافری) و صفا موتور (تولید خودروی سواری) در دست اقدام است و در تلاش هستیم حضوری مثبت و اثرگذار در صنعت خودروی کشور داشته باشیم.

شرکت‌ها

وزیر صمت:

وزیر صمت گفت: ما با تمام قوا از پروژه‌های فولاد هرمزگان حمایت می‌کنیم و هرچه این پروژه‌ها، بهره‌وری بیشتری داشته باشند، در اولویت پشتیبانی‌های وزارت صمت و دولت محترم خواهد بود.

به گزارش روزگار معدن، عباس علی‌آبادی وزیر صنعت، معدن و تجارت در گفت‌وگو با روابط عمومی فولاد هرمزگان در خصوص اقدامات صورت گرفته فولاد هرمزگان و بومی‌سازی دو طرح توسعه‌ای این مجموعه اظهار کرد: خوشبختانه در دهه مبارک فجر شاهد بهره‌برداری از یک طرح بسیار مهم و آغاز عملیات اجرایی پروژه‌های بسیار مهمی از سوی فولاد هرمزگان بودیم. امیدوار هستیم در مسیر اجرای این پروژه‌ها نیز بتوانیم سهمی داشته باشیم. هر چه این پروژه‌ها بیشتر اجرا شوند، منفعت آن به مردم خواهد رسید. آرزوی همه ما صنعتی شدن ایران و بزرگ شدن اقتصاد و کشور است.

با تمام قوا از پروژه‌های فولاد هرمزگان حمایت می‌کنیم

وی افزود: با حضور هیئت دولت در استان هرمزگان اتفاقات خوبی در این استان افتاده است و طی بازدیدی که از فولاد هرمزگان داشتیم، گزارش‌های خوبی از پیشرفت پروژه‌های این شرکت دریافت کردیم. با شروع پروژه‌های مهم در استان هرمزگان، روز افتخارآمیزی برای مردم این استان و کشور رقم خورده است.

وزیر صمت تأکید کرد: فولاد، صنعت انرژی‌بر و آب‌بر است مشروط بر اینکه همان اندازه که انرژی مصرف می‌کند، ثروت‌آفرینی داشته باشد. خوشبختانه امروز شاهد بهره‌برداری و کلنگ‌زنی طرح‌هایی بودیم که از مولفه‌های افزایش بهره‌وری و ثروت‌آفرینی برخوردار هستند. از این رو ما با تمام قوا از فولاد هرمزگان حمایت می‌کنیم و هرچه این طرح‌ها، بهره‌وری بیشتری داشته باشند در اولویت پشتیبانی‌های وزارت صمت و دولت محترم خواهد بود.

رئیس گروه فنی انرژی و سیالات فولاد مبار که مطرح کرد:

مصرف انرژی فولاد مبار که در حد مجاز استاندارد

گروه خبر

رئیس گروه فنی انرژی و سیالات فولاد مبار که گفت: تمام واحدهای فولاد مبار که در حد مجاز استاندارد ملی آهن و فولاد و آهن قرار دارند و در برخی نواحی مانند فولادسازی مصرف ویژه انرژی بسیار کمتر از حد مجاز تعیین‌شده در استاندارد ملی است.

در دیوان پرافتخار فولاد مبار که از ۱۲ بهمن‌ماه با عنوان سالروز کسب گواهینامه استاندارد انرژی ISO۵۰۰۱ (سال ۱۳۹۴) یاد شده است. دریافت این گواهینامه از جهات مختلف قابل تعجب است. این دستاورد گشوه آن است که این شرکت، نه‌فقط برای تولید محصولات خود، بلکه در زمینه مصرف انرژی نیز تلاش کرده است که هم‌تراز با استانداردهای بین‌المللی فعالیت کند.

در آستانه فرارسیدن سالروز کسب این گواهینامه ارزشمند عبدالرسول احمدی، رئیس گروه فنی انرژی و سیالات و میلاد مراد بازفتی، مهندس انرژی فولاد مبار که، اقدامات و دستاوردهای این شرکت در زمینه انرژی را تشریح کرده که مشروح این گفت‌وگو را در ادامه می‌خوانید.

درباره اهمیت مصرف انرژی در صنعت فولاد توضیح دهید

اصولاً انرژی موردنیاز برای شرکت‌های فولادسازی، از دو منبع انرژی الکتریکی و گاز طبیعی تأمین می‌شود. گاز طبیعی در فولاد مبار که در واحدهای نیروگاهی، گندله‌سازی، نورد گرم و نورد سرد به‌عنوان سوخت و در واحد احیا مستقیم به‌عنوان خوراک استفاده می‌گردد. حدود ۶۲ درصد از گاز مصرفی شرکت فولاد مبار که به مدول‌های احیا مستقیم اختصاص دارد و به‌عنوان خوراک در فرایندها مورد استفاده قرار می‌گیرد. در طی فرایند، گاز متان شکسته می‌شود و به‌عنوان ماده احیاکننده عمل می‌کند. در واحدهای دیگر نیز مانند واحد اکسیژن، این گاز را می‌شکنند تا از آن هیدروژن استخراج شود. عمده گاز شرکت در واحدهای احیا مستقیم مصرف می‌شود.

انرژی الکتریکی نیز در واحدهای فولادسازی، محل مصرف‌های مختلفی دارد. این انرژی به‌عنوان محرک فرایند برای تغذیه الکتروموتورها و روشنایی در بسیاری از واحدهای تولید از جمله واحدهای گندله‌سازی، احیا مستقیم، فولادسازی، نورد سرد و گرم و واحدهای سرویس استفاده می‌شود. از سوی دیگر، انرژی لازم برای دیو‌آهن اسفنجی در کوره‌های قوس الکتریکی از انرژی الکتریکی تأمین می‌شود. بیش از ۶۵ درصد از انرژی الکتریکی شرکت فولاد مبار که در ناحیه فولادسازی به این

در تمام صنایع انرژی مصرف می‌شود. بازدهی انرژی در صنعت فولاد نسبت به سایر صنایع چگونه است؟

استاندارد ملی تولید فولاد ISO۹۵۳ به‌منظور کنترل میزان مصرف انرژی از سال‌ها پیش تدوین شده و همه شرکت‌های تولید فولاد مکلف به رعایت این استاندارد هستند. در حال حاضر شاخص‌های مصرف انرژی در شرکت فولاد مبار که به‌طور متوسط حدود ۱۰ درصد از خط مبنای مصرف انرژی کمتر است.

مصرف انرژی در فولاد مبار که به ازای هر تن تولید چقدر است؟

به‌طورکلی، مطالعه مصارف انرژی در سال‌های اخیر نشان‌دهنده کاهش مصرف ویژه انرژی در بخش‌های مختلف بوده، هرچند محدودیت‌های شدید انرژی گاهی به نوسان مصارف منجر شده است. اگر مصرف ویژه انرژی از سنگ معدن تا انتهای کلاف گرم مدنظر قرار گیرد، با در نظر گرفتن انرژی اولیه و تمام حامل‌های انرژی، از بیش از ۲۸ گیگاژول بر تن در سال ۱۳۸۰ امروزه به کمتر از ۲۷ گیگاژول بر تن رسیده است. البته به‌عنوان مثالی ملموس می‌توان به مصرف برق در ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم اشاره کرد که از حدود ۸۰۰ کیلووات ساعت بر تن تختال در سال ۱۳۸۰ به زیر ۷۳۰ کیلووات ساعت بر تن تختال رویکرد فولاد مبار که برای کاهش حداکثری

مصرف انرژی و استفاده بهینه چگونه است؟ شرکت فولاد مبار که از سال ۱۳۹۴ موفق به دریافت گواهینامه استاندارد مدیریت انرژی (ایزو ۵۰۰۱)، گردیده است و مطابق با استاندارد مذکور، رویکردها و اولویت‌بندی پروژه‌های انرژی خود را پیش می‌برد. در اینجا دو رویکرد کلی در بحث انرژی در فولاد مبار که توضیح داده می‌شود:

۱- استفاده از تکنولوژی‌هایی با مصرف کمتر انرژی فرایند در طرح‌های توسعه

این مورد را می‌توان با نمونه‌های انجام‌شده در شرکت توضیح داد. به‌عنوان مثال، مصرف انرژی در مگامدول‌های احیا مستقیم جدید (مگامدول‌های شهید خراسی) نسبت به مدول‌های قدیمی‌تر به ازای هر تن محصول تولیدی ۱۰ درصد کمتر است.

همچنین مصرف انرژی الکتریکی در واحدهای جدید اکسیژن در فولاد مبار که نسبت به واحدهای قدیمی (به ازای هر نرمل مترمکعب اکسیژن) کاهش قابل توجه حدود ۲۰ درصدی دارد. این امر گویای آن است که فولاد مبار که توانسته اثرات تکنولوژی در کاهش مصرف انرژی را به‌خوبی دنبال کند. باید توجه داشت که از نظر عملی، نوسازی پیوسته کارخانه در بازه‌های زمانی کوتاه‌مدت امکان‌پذیر نیست و تنها در زمینه طرح‌های توسعه ایجاد چنین شرایطی ممکن است، مانند واحد جدید نورد گرم که در برنامه توسعه قرار گرفته است. در این واحد در زمینه مصرف آب و انرژی استانداردهای لازم موردتوجه قرار گرفته‌اند.

۲- کاهش اتلاف حرارتی و همچنین بازیافت



انرژی‌های اتلافی

اتلاف در مصرف انرژی در فرایند تولید گریزناپذیر است، اما مسئله مهم، توجه به کاهش آن است. نکته قابل‌توجه این است که هرقدر واحدها تولید پیوسته‌تری داشته باشند، بهره‌وری در مصرف انرژی افزایش می‌یابد. شایان‌ذکر است که از ابتدای بهره‌برداری از واحدها تا به امروز، بدون در نظر گرفتن

بهینه‌سازی‌های انجام‌شده، به دلیل افزایش بهره‌وری در تولید، شاهد بهره‌وری در مصرف انرژی نیز بوده‌ایم. در واحدهایی که بهره‌وری تولید و فعالیت در زمینه کاهش انرژی به‌صورت هم‌زمان دنبال شده اثر این بهره‌وری بسیار مشهودتر بوده است.

در مورد بازیافت انرژی، استفاده از بویلر بازیافت حرارت در نیروگاه فولاد مبار که بزرگ‌ترین پروژه مستقیم مربوط به مدیریت انرژی و محیط زیست در شرکت فولاد مبار که بوده است که با انجام آن از حرارت اتلافی دودکش نیروگاه گازی جهت تولید بخار و مصرف آن در نیروگاه بخار شرکت استفاده می‌شود. انجام این پروژه به صرفه‌جویی بیش از ۱۳۰۰۰ نرمل مترمکعب گاز طبیعی در ساعت انجامیده است.

این پروژه به دلیل کاهش انتشار گاز دی‌اکسید کربن، در سبایت کنولسیون تغییر آب‌وهوای سازمان ملل متحد در قالب طرح CDM (مکانیسم توسعه پاک) درج گردیده و می‌تواند بخشی از تعهد کشورمان جهت کاهش انتشار دی‌اکسید کربن را



علی‌آبادی خاطرنشان کرد: اولین مزیت خوبی که فولاد هرمزگان دارد این است که تولید فولاد در کنار دریا در حال انجام است و در تأمین آب مشکلی ندارد. این موضوع افزایش بهره‌وری و کاهش شدت مصرف انرژی و آب را به دنبال دارد و از جمله کارهای بسیار خوبی است که توسط فولاد هرمزگان در حال انجام است. همچنین این مجموعه به سمت تکمیل زنجیره پایین‌دست حرکت کرده و باید تولید فولاد با اهداف معین به ویژه فولاد سبز و دارای ارزش افزوده برنامه‌ریزی شود.

وی به مقوله فولاد سبز اشاره و تصریح کرد: نکته مهم تولید فولاد سبز است که مورد تأکید مقام معظم رهبری و رئیس جمهوری است. البته برای دستیابی به فولاد سبز، باید هی‌دروژن را از طریق انرژی‌های تجدیدپذیر تولید کنیم و آن را در تولید فولاد سبز به کار ببریم.

پوشش دهد. درباره میزان سرمایه‌گذاری فولاد مبار که و پروژه‌های اجراشده یا در دست اجرا در این زمینه توضیح دهید

بیش از یک میلیارد یورو در چند سال اخیر در زمینه پروژه‌های انرژی سرمایه‌گذاری انجام‌شده که برخی از مهم‌ترین این پروژه‌ها عبارت‌اند از:

۱- احداث نیروگاه سیکل ترکیبی راندانم بالای ۹۱۴ مگاواتی با سرمایه‌گذاری بیش از ۴۰۰ میلیون یورو؛

۲- احداث نیروگاه خورشیدی ۶۰۰ مگاواتی با سرمایه‌گذاری حدود ۴۰۰ میلیون یورو؛

۳- احداث نیروگاه بادی ۲۰۰ مگاواتی در منطقه شرق کشور با سرمایه‌گذاری حدود ۱۷۰ میلیون یورو.

وضعیت مصرف انرژی در فولاد مبار که نسبت به سایر رقبا را چگونه ارزیابی می‌کنید؟ شاخص‌های انرژی در صنعت آهن و فولاد به معیار گیگاژول به ازای هر تن تولید محاسبه می‌شود که می‌تواند هم برای یک ناحیه خاص، مانند فولادسازی، تعریف شود و هم مطابق با آنچه مرسوم است، از ابتدای خط تولید (سنگ‌آهن) تا تختال یا کلاف گرم.

فولاد مبار که در سال گذشته از ابتدای خط تولید تا انتهای فولادسازی و ریخته‌گری مداوم برای یک محصول (تختال) جمعاً ۲۳۲۲۳ گیگاژول انرژی مصرف کرده است که با در نظر گرفتن انرژی اولیه و شرایط تولید رقم کاملاً مناسبی است. البته برخی کشورها مانند آلمان و ژاپن وضعیت بهتری در مصرف انرژی دارند؛ اما در مقایسه با رقبای داخلی وضعیت فولاد مبار که بسیار مناسب‌تر است.

ذکر این نکته ضروری است که مصرف انرژی واحد گندله‌سازی فولاد مبار که در حد پنج‌مارک جهانی است.

توضیح اینکه در شرکت فولاد مبار که، واحدهای مختلف به دلیل ماهیت متفاوت فرایندها، مصارف انرژی متفاوتی دارند. مصرف انرژی مجاز هر واحد بر اساس استانداردهایی که سازمان ملی استاندارد کشور تدوین کرده تعیین می‌شود و اگر واحدها بیشتر از میزان مجاز از انرژی استفاده کنند، ملزم به پرداخت جریمه خواهند بود.

بعلت تفاوت در قدمت واحدها و تکنولوژی‌های به‌کار گرفته‌شده در آن‌ها، برای مصرف انرژی ضریب در نظر گرفته‌شده است.

تمام واحدهای فولاد مبار که در حد مجاز استاندارد ملی آهن و فولاد و آهن قرار دارند و در برخی نواحی مانند فولادسازی مصرف ویژه انرژی بسیار کمتر از حد مجاز تعیین‌شده در استاندارد ملی است.

توضیح صندوق بازنشتگی فولاد در باره وضعیت مالکیت شرکت زغال سنگ کرمان

صندوق بازنشتگی فولاد در اطلاعی‌ای اعلام کرد که تفاهم با صدرتأمین برای تها‌ت سهام زغال سنگ کرمان با سهام بازارش و سو‌ده در مراحل ابتدایی و منوط به رضایت طرفین است.

موضوع در قالب تها‌ت سهام بین طرفین مطرح شده و این تفاهم در مراحل ابتدایی است که عملیاتی شدن این موضوع پس از ارزش گذاری دقیق سهام شرکت زغال سنگ کرمان و شرکت های مورد تها‌ت انجام می شود و بحث فروش دارایی های صندوق فولاد مطرح نیست.»

براساس این گزارش، در جلسه بین وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی و استاندار کرمان موضوع تها‌ت سهام شرکت زغال سنگ کرمان مطرح و با توجه به اینکه شرکت صدرتأمین زیر مجموعه سازمان تأمین اجتماعی است، تفاهم اولیه برای تها‌ت سهام شرکت زغال سنگ با صدرتأمین برای تکمیل زنجیره فولاد صدرتأمین حاصل شد و در شرکت های مهم زیرمجموعه صدرتأمین به صندوق بازنشتگی فولاد منتقل شود.

«در عین حال، انتقال سهام شرکت زغال سنگ کرمان به صدرتأمین منوط به ارزش گذاری دقیق سهام شرکت های زغال سنگ کرمان و سهام شرکت های با ارزش و سو‌ده صدرتأمین و پس از آن، فرایند انتقال و جابه جایی سهام بر اساس موازین قانونی انجام خواهد شد.» روابط عمومی صندوق بازنشتگی فولاد در ادامه اعلام کرد: به بازنشتگان صندوق فولاد اطمینان می‌دهیم حفظ منافع این عزیزان در هرگونه تها‌ت سهام اولویت اساسی صندوق است.

ضمن اینکه قرار است فرایند تها‌ت با هماهنگی هیات مدیره صندوق فولاد، تأمین اجتماعی، معاونت رفاه و اقتصادی وزارتخانه و هیات امنا و بر اساس موازین قانونی پیش برود

در غیر این صورت چنانچه رضایت ۲ طرف حاصل نشود، شاید این عمل با مشکلاتی روبه رو شود.

براین اساس، بازنشتگان مطمئن باشند قصد فروش دارایی‌های صندوق فولاد نیست، یک پیشنهاد تها‌ت مطرح شده است و در صورت طی فرایند قانونی و رضایت ۲ مجموعه این تها‌ت شکل می‌گیرد.

مجموع ذخیره قطعی معادن سقر ۶۰ میلیون تن است

استقبال سرمایه‌داران از سرمایه‌گذاری در سقر

رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت سقر گفت: ۶۵ پروانه بهره‌برداری معدن با مجموع ذخیره قطعی ۶۰ میلیون تن در این شهرستان صادر شده است. سعدون فتاحی اظهار کرد: تاکنون تعداد ۶۵ پروانه بهره‌برداری در حوزه معدن شهرستان با مجموع ذخیره قطعی ۶۰ میلیون تن صادر شده که منجر به استخراج سالانه ۲۰۴ میلیون تن انواع ماده معدنی خواهد شد و از این تعداد، حدود ۳۷ پروانه بهره‌برداری فسمال و پنج مورد در حال تجهیز است. وی افزود: تعداد ۲۳ فقره از پروانه‌های معدنی غیر فعال بوده که پیشتر آن در حوزه سنگ لاشه و شن و ماسه کوهی بوده و به دلیل عدم توجه اقتصادی و به صرفه نبودن برداشت به حاشیاه آرزش ماده معدنی و همچنین رکود صنعت ساختمان در حال حاضر غیر فعال هستند. وی اضافه کرد: در حال حاضر پروژه‌های احداث کارخانه استحصال طلا و زنجیره تأمین فولاد در شهرستان با وجود معدن بزرگ طلا نظیر «قلعه»، «میرگه نقشینه»، «گرویان» و «فیقلوچه» و معدن بزرگ آهن از جمله معدن سنگ آهن «حسن سالاران»، سنگ آهن اسکارن «صاحب»، جزو طرح‌های اولویت‌دار قرار گرفته است.

فتاحی ادامه داد: همچنین سه کنسنتره سنگ آهن به طور کامل در شهرستان در حال راه‌اندازی و مراحل گندله و آهن اسفنجی در مرحله عملیات اجرایی (ساخت و تجهیز کارخانه) هستند. رئیس اداره صمت سقر یادآور شد: همچنین شرکت بهینه صنعت آند در حال احداث واحد فراوری ماده معدنی سیاه سنگ آهن است که انتظار می‌رود با بهره‌برداری از این طرح‌ها تا حد زیادی پدیده خام‌فروشی حذف و ظرفیت واقعی اشتغال در حوزه معدن سقر تحقق پیدا کند. فتاحی بیان کرد: به منظور جلوگیری از خام‌فروشی معدن فولاد مسمم آند در راستای جذب سرمایه‌گذاران و ایجاد بسترهای مناسب سرمایه‌گذاری، شرایط مطلوبی را برای احداث واحدهای فراوری مواد معدنی به ویژه در زمینه سنگ آهن و سیلیس فراهم کند و در نهایت این مهم منجر به ایجاد اشتغال و شکوفایی اقتصادی شهرستان خواهد شد.

۲ ناحیه صنعتی شهر صاحب اشاره کرد و افزود: در فاز ۲ ناحیه صنعتی صاحب مراحل سسطیح و خاکبرداری و زیرساخت آن با عقد قرارداد با پیمانکار هم‌اکنون در دست اجراست. ذوب آهن سقر برای بیش از هزار نفر به طور مستقیم اشتغالزایی می‌کند. فتاحی به پروژه احداث کارخانه ذوب آهن سقر اشاره کرد و افزود: احداث این طرح در سال ۱۳۹۶ با انجام مطالعات اولیه جامعی و تجهیز کارگاه و اقدامات اولیه انجام گرفت و این طرح در تاریخ ۲۸ تیر ۱۳۹۷ رسماً افتتاح شد. این طرح ظرفیت تولید ۱۰۴ میلیون تن آهن اسفنجی خام، ۲ میلیون تن گندله و ۲ میلیون تن کنسنتره آهن را دارد و محصولات تولیدی آن در مواد اولیه صنعت ذوب و نورد (یک مرحله کلیدی در ساخت فولاد و سایر فلزات است) مورد استفاده قرار می‌گیرد. رئیس اداره صنعت، معدن و تجارت سقر میزان سرمایه‌گذاری این طرح را سه هزار و ۹۴۰ میلیارد ریال و ۲۱۵ میلیون یورو سرمایه‌گذاری ارزی اعلام کرد و گفت: پیش‌بینی می‌شود این طرح در زمان بهره‌برداری کامل برای یک هزار و ۱۵۰ نفر به صورت مستقیم و برای پنج هزار نفر به طور غیرمستقیم اشتغال ایجاد کند.

وی گفت: در حال حاضر عملیات اجرایی شامل احداث راه‌های دسترسی، دیوار حائل، ساختمان‌های اداری و دفتری و فونداسیون کوره‌های احیا (در زمینی به مساحت ۱۱۹ هکتار و زیربنای ۵۰ هکتار) با پیشرفت فیزیکی ۵۰ درصد انجام شده است که با ثبت سفارشات، نصب تجهیزات کوره و با تأمین مواد معدنی سنگ آهن تولیدات کنسنتراتور، گندله انجام می‌شود. فتاحی چالش جدی پیش‌روی این پروژه را، مشکلاتی نظیر عدم تخصیص ارز برای واردات تجهیزات کوره احیا و تأمین مواد معدنی سنگ آهن در حجم ۲ میلیون تن سقر خبر داد و گفت: برای رفع مشکلات تمام واحدهای تولیدی شهرستان با یکی می‌گیریم و هر جا هم لازم باشد آن را به مسئولان استانی و کشوری منتقل می‌کنیم تا خیلی در امر تولید و صادرات این واحدها ایجاد نشود و پروژه‌های نیمه‌تمام شرکت‌ها و صنایع استان در حال پیگیری است. وی به احداث فاز



وزیر نیرو گفت: صادرات برق توسط بخش تجدیدپذیر به سه شکل امکان‌پذیر است و اکنون این بخش می‌تواند در طول هشت ماه برق تولیدی خود را صادر کند. علی اکبر محرابیان در نشست خبری به مناسبت ایام الله دهه فجر انقلاب اسلامی در پاسخ به سوال ایسنا درباره وضعیت صادرات برق توسط تجدیدپذیرها، اظهار کرد: یکی از جراحی‌های اقتصادی موضوع امکان صادرات برق تجدیدپذیرهاست؛ تقاضا برای تحقق این مساله سابقه طولانی دارد که تاکنون اراده انجام این کار وجود نداشت. وی افزود: اکنون این ظرفیت ایجاد شده که می‌توان از آن بهره برد و باتوجه به اینکه در دو سال اخیر با ناترازی برق در تابستان مواجهیم، امکان صادرات برق در دیگر فصول فراهم است.

او با بیان اینکه از حدود ۷۵ هزار مگاوات تقاضای مصرف برق در اوج تابستان حدود

وزیر نیرو اعلام کرد:

۳۰ هزار مگاوات مربوط به وسایل سرمایشی است، گفت: با کسر این تقاضا در هشت ماه از سال امکان صادرات فراهم است.

به گفته محرابیان طبق آیین‌نامه‌ای که اخیرا مصوب شده، درنظر گرفتیم که در هشت ماه سال امکان صادرات وجود داشته باشد که بخش خصوصی می‌تواند این موضوع را امکان‌پذیر کند.

وی با اشاره به آخرین وضعیت صادرات و واردات برق در کشور، گفت: برمبنای انرژی، ۸۰ درصد ظرفیت صادرات و ۲۰ درصد ظرفیت واردات وجود دارد اما سیاست دولت

محابرابیان با بیان اینکه تراز سالانه ۸۰ درصد صادرات و ۲۰ درصد واردات است و میزان آن در شرایط مختلف متفاوت است، او با بیان اینکه مجموع سرمایه‌گذاری در



مهدی کاوای

ساخت پالایشگاه و ذخیره سازی بنزین از اقداماتی است که می‌تواند کمک شایانی به رفع ناترازی بنزین کرده و مانع از واردات آن شود. ساخت پالایشگاه و ذخیره سازی بنزین یکی از اقداماتی است که می‌تواند کمک شایانی به رفع ناترازی بنزین کند و حتی مانع از واردات بنزین برای حل این معضل شود. اقدامی که دولت قبل در آن ساکام ماند و تنها پروژه نیمه تمام ستاره خلیج فارس را که در دولت دهم کلید خورده بود تکمیل کرد. این اتفاق در حالی رخ داد که مجلس شورای اسلامی وزارت نفت را مکلف به ساخت پتروپالایشگاه کرده بود اما دولت با بی توجهی تمام از کنار آن عبور کرد. در دولت جدید هم ساخت پالایشگاه شهید سلیمانی مطرح شد که از آن روز تا کنون همچنان کاری از پیش نرفته است و حتی اخیراً رهبر انتظام در سخنانی از ناترازی و واردات بنزین گلایه داشتند و تصریح کردند «بعضی از مسائل کلان کشور هست که ما به کلان بودن آن مسائل توجه نداریم. مسئله‌ی سوخت همین‌چور و ما از آن در مسئله‌ی سوخت، به معنای واقعی کلمه مشکل داریم. ما کشور تولیدکننده‌ی نفت، با این‌همه منابع زیرزمینی نفتی، بنزین وارد کنیم؟ این معنی دارد؟ منمایش همین است که ما در یک مسئله‌ی کلان دچار مشکلیم. مسئله‌ی برق همین‌طور، مسائل گوناگونی هست که مسائل کلان کشور است و ناترازی در این مسائل، کشور را رنج می‌دهد و مانع کارهای بزرگ متعدّدی می‌شود. بخش خصوصی ما می‌تواند در این زمینه‌ها به معنای واقعی کلمه کمک کند. همین‌طور که الان شنیدید، اینکه حالا بخش خصوصی بیاید مثلاً فرض کنید که با یک مجموعه‌ی برق خورشیدی ۱۸۰۰ مگاوات برق تولید کند، خوب چیز خیلی خوبی است. یک بخش خصوصی می‌آید پالایشگاه سرمایه‌گذاری می‌کند، ۱۸۰۰ مگاوات برق تولید می‌کند؛ این برای کشور خیلی با ارزش است، اگر ما اینها را تشویق کنیم، اگر ما به اینها کمک کنیم، اگر هرگز اینجام بگیرد، مطمئناً بخش خصوصی می‌تواند در این برنامه‌های کلان، هم فکر ارائه بدهد، هم عمل ارائه بدهد. این عرض ما به مسئولین محترم و به خود شما فعالان اقتصادی بخش خصوصی است.»

انفعال ایران از پالایشگاه سازی

به گزارش رسانه‌های بین المللی در آسنبیا ۴۷ پروژه جدید پالایشی در مرحله ساخت یا برنامه‌ریزی است. از این طرح‌ها ۱۸ پالایشگاه در حال ساخت است و ۲۹ طرح در مرحله طراحی هستند. نکته جالب توجه در این است که کشورهای مانند کره جنوبی، چین و ژاپن و حتی

برای حل معضل گازهای همراه، بیش از ۲۸ قرارداد به ارزش

بیش از یک میلیارد دلار در زمینه جمع‌آوری گازهای مشعل را که بیشتر با شرکت‌های خصوصی امضا و نهایی شده است و طبق اعلام وزارت نفت، پایان ۱۴۰۴، نقطه پایان سوزاندن گازهای فلر در ایران است. همچنین تخمین حدودی از میزان سوزاندن گازهای فلر حدود ۵۰ میلیون مکعب در روز است که تا

پایان سال جاری حدود ۲۰ میلیون مترمکعب آن کاهش خواهد یافت. همچنین برای تسهیل شرکت‌های تولیدکننده گازهای فلر، سیاست مهم تنبیهی و اخذ عوارض از تولید گاز فلر در برنامه هفتم توسعه تعمیم شده است تا جلوگیری از سوزاندن گازهای فلر کاملاً صرفه اقتصادی پیدا کند. موقعیت استراتژیک ایران به عنوان یک تولیدکننده پیشرو گاز طبیعی در کنار یک چالش مهم حاکمیت انرژی قرار گرفته است: مساله ناترازی گاز به دلیل افزایش قابل توجه مصرف گاز خانگی، چشم‌انداز انرژی ایران با نیاز فوری به توقف این روند ناترازی مواجه است.
یکی خط گسل برجسته، هدر رفتن گاز است - به ویژه، هدر رفتن ساده ناشی از سوزاندن گازهای مرتبط در سایت‌های تولید. طبق گزارش‌ها، ایران از طریق این فرآیند سالانه ۱۸ میلیارد متر مکعب گاز از دست می‌دهد، مقداری که متناسب با صادرات گاز بین‌المللی این کشور است و سطح مصرف کل صنعت فولاد این کشور را تحت‌الشعاع قرار می‌دهد.
تمرکز بر جلوگیری از این اتلاف صرفاً یک الزام زیست محیطی یا اقتصادی نیست، این به عنوان یک درآمد باارزاده مالی بالقوه است که به‌طور بالقوه حدود ۵،۵ میلیارد دلار درآمد از طریق صادرات علاقانه گاز ذخیره شده به دست می‌آورد.
تعهد به راهکارهایی که برداشت و استفاده علاقانه از این گاز را در اولویت قرار می‌دهد، هم در کاهش ناترازی گازی فرآگیر و هم در ابداع مجدد رویت پایداری بخش انرژی ایران مفید است.
پدیده هدر رفت فولاد در ایران طیف تولیدی، توزیع و مصرف را طی می‌کند و به‌طور جدایی‌ناپذیر، با چارچوب گسترده‌تر حاکمیت انرژی مرتبط می‌شود. اما در مرحله تولید است که آشکارترین ناکارآمدی مشاهده می‌شود - سوزاندن گازهای گرمی مرتبط. این عمل، روشنی قدیمی برای رسیدگی به گازهای اضافی آزاد شده در طی استخراج و فرآوری

انرژی

پیشرفت ۷۰ درصدی پروژه‌های وزارت نیرو

بخش برق ۷۵۷ هزار میلیارد تومان بود، البته در این عدد نیروگاه‌های تجدیدپذیر نیست، اظهار کرد: در بخش آب و فاضلاب ۱۰۵ هزار میلیارد تومان پروژه هدف‌گذاری شده و در بخش آب ۳۶۲ هزار میلیارد تومان پروژه هدف‌گذاری کردیم و مجموعاً ۱۲۲۴ هزار میلیارد تومان بالغ بر ۳۰ میلیارد یورو پروژه هدف‌گذاری شد.

به گفته وی از مجموع این پروژه‌ها بیش از ۴۰۰ هزار میلیارد تومان به بهره‌برداری رسیده است، بخش تولید و افزایش ظرفیت برق سه عدد ۱۰ هزار مگاوات را وعده دادیم که اقداماتی در این باره انجام شد.

وی با بیان اینکه در چهارمین سال خشک قرار داریم، اظهار کرد: در میزان بارش‌ها نسبت به شرایط نرمال ۳۰ درصد عقب‌تر هستیم با این حال تدابیری را درنظر گرفته ایم.

بخش خصوصی راه نجات پالایشگاه سازی

برای احداث این پالایشگاه تلاش نشده است چراکه جلیل سالاری مدیر عامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی وعده ساخت پترو پالایشگاه ۳۰۰ هزار بشکه‌ای که وعده آن در ابتدای دولت سیزدهم داده شد، با گذشت دو سال و نیم از روی کار آمدن دولت آبان ماه خبر تصویب احداث پتروپالایشگاه شهید سلیمانی در نشست شورای اقتصاد منتشر شد. با توجه به اینکه رسیدن به عملیات اجرایی این پالایشگاه بیش از ۲ سال زمان برده و انطور که سالاری گفته بود با سرمایه گذاری ۹ میلیارد یورویی این پروژه تا ۵ سال آینده تکمیل می‌شود، این طور که به نظر می‌رسد رهبری در بخش‌های مختلف سخنان خود به لزوم سرمایه گذاری و ورود بخش خصوصی اشاره کرده‌اند که مساله‌ای حائز اهمیت است چرا که اگر ساخت پالایشگاه شهید سلیمانی را در نظر بگیریم، در صورتی که اگر احداث این پالایشگاه به بخش خصوصی سپرده می‌شد مراحل احداث و ساخت آن نهایتاً ۳ سال زمان نیاز داشت در حالی که بر اساس گفته‌های سالاری ساخت این پالایشگاه ۳۰۰ هزار بشکه‌ای دست کم تا سال ۱۴۰۷ زمان می‌بردیابد توجه داشت، یکی از مهم‌ترین دلایل احداث این پترو پالایشگاه تأمین سوخت و بنزین و حتی جلوگیری از واردات بنزین است. سال گذشته بود که دبیرکل انجمن صنفی کارفرمایی صنعت پالایش کشور در رابطه با نزدیک شدن مقدار تولید و مصرف بنزین به یکدیگر ابراز نگرانی کرده و در این راستا گفته بود: «پهنه‌سازی مصرف سوخت در کشور باید در دستور کار قرار گیرد و خودروسازها نیز باید در این بازه اهتمام ورزند.»عاشوروی سیاست اتخاذشده از سوی دولت برای احداث پتروپالایشگاه‌های جدید را مثبت ارزیابی کرده و گفته بود: در صورتی که احداث و تأمین اعتبار و سرمایه‌گذاری پترو پالایشگاه ۳۰۰ هزار بشکه‌ای شهید سلیمانی و طرح مروریاد مکران پالایش ظرفیت ۱۵۰ هزار بشکه‌ای پالایشگاه (درصد بیشتر نشود)».

انرژی خاطر نشان کرد: این جبران عقب ماندگی ظرفیت پتروپالایشی در قانون برنامه ششم توسعه در نظر گرفته شده بود به طوری که در بند «الف» ماده ۴۴ این قانون آمده است: «دولت مکلف است به منظور افزایش ارزش افزوده انرژی و تکمیل زنجیره ارزش در طول اجرای قانون برنامه اقدام‌های پالایش مقدار دو میلیون و هفتصد هزار بشکه در روز نفت خام و میعانات گازی با ضریب پیچیدگی بالا توسط بخش غیردولتی را به نحوی برنامه‌ریزی و اجرا کند تا ترکیب تولید فرآورده آن‌ها اساساً به محصولات سبک‌تر و میان تقطیر اختصاص یابد و سهم نفت کوره در ترکیب پالایش از ده درصد (۱۰ درصد) بیشتر نشود.»

ازروم ورود بخش خصوصی به پالایشگاه سازی
قدیری با اشاره به اینکه در سال‌های گذشته توجه ویژه ای به افزایش ظرفیت پالایشگاهی نشده است، افزود: طی سال‌های برنامه ششم توسعه تاکنون تنها پالایشگاه میعانات گازی ستاره خلیج فارس به بهره‌برداری رسیده‌است و تا ظرفیت یاد شده در برنامه قبلی توسعه ۵۰۰ هزار بشکه در روز فاصله وجود دارد. از طرف دیگر ساختن برخی از پترو پالایشگاه‌های کشور برای کاهش تولید نفت کوره انطور که باید پیشرفتی نداشته‌اند و همچنان حدود ۲۰ تا ۳۰ درصد فرآورده‌ای تولیدی پالایشگاه شهید سلیمانی به نظر می‌رسد گامی در این راستا برداشته شده است، تا شاید راهی برای جلوگیری از واردات بنزین باشد اما به نظر می‌رسد انطور که باید و شاید می‌تواند بی تأثیر باشد.

برنامه‌ریزی برای صفر شدن سوزاندن گازهای فلر ایران

ایران از صادرات گاز را دو برابر کند و به‌طور قابل توجهی به حل ناترازی گازی کشور کمک کند.وی در رابطه با کاهش ۲۰ میلیون مترمکعبی فلر تا پایان ۱۴۰۲ گفت: گاز فلر منبع انرژی قابل توجهی است. متأسفانه به دلیل محدودیت‌های تکنولوژیکی و زیرساختی، این منبع به‌طور معمول سوزانده شده بود که منجر به پیامدهای اقتصادی و زیست محیطی گسترده‌ای شد.

سیاست‌های تنبیهی و مالیات به عنوان بازدارنده
بهزادی بخش در ادامه گفت: یک سیاست بدیع و در عین حال سنجیده، اعمال مجازات و عوارض برای تولید گاز مشعل در برنامه هفتم توسعه بوده است. این سیاست هم به عنوان یک مکانیسم بازدارنده و هم به عنوان یک مکانیسم اصلاحی عمل می‌کند و شرکت‌ها را از مضرات زیست‌محیطی و مضرات مشعل گاز دور می‌کند.
با قرار دادن پیامدهای مالی بر انتشار گازهای مشعل، دولت از انگیزه‌های اقتصادی برای هدایت مسوولیت شرکت‌ها به تشویق سرمایه‌گذاری در فناوری‌های جذب گاز مشعل استفاده می‌کند.
مدیریت درآمد گاز مشعل همچنین حاکمیت انرژی ایران را به استانداردهای جهانی جدید ارتقا می‌دهد و کشور را در بازارهای انرژی بین‌المللی انرژی در موقعیت مطلوبی قرار می‌دهد.وی در پایان گفت: در حالی که ایران با معمای طولانی مدت ناترازی گاز خود مواجه است، اقداماتی که توسط دولت سیزدهم تصویب شد، نمونه‌ای از تغییر محوری به سمت حاکمیت انرژی قوی و مدیریت درآمد گاز مشعل است.

تمرکز فرمانداری بر سرکوب بیش از ۱۸ میلیارد متر مکعب گاز مشعل، نشان‌دهنده گامی مصمم به جلو است.
از طریق ایجاد قراردادهای قوی برای جمع‌آوری گاز مشعل، و سیاست‌های تنبیهی مرتبط با هدف انتشار گازهای مشعل، کشور به تدریج منابع انرژی خود را مسدود می‌کند. این اقدامات که به عنوان یک تغییر محوری در روایت انرژی کشور نشات می‌گیرد، صرفه‌جویی مجدد منابع را پیش‌بینی می‌کند، و تعهد ایران به آینده انرژی متعادل، کارآمد و با محیط زیست را تأیید می‌کند.



کنار آن نقش مهم وزارت نفت در اجرای این قانون نیز بیان شده است اما جالب است مسئولان وزارت نفت نسبت به آن بی توجهی کردند و هیچ پرونده قضائسی برای آنها مبنی بر ترک فعلی که داشتند تشکیل نشد.اگر وزیر وقت نفت مسروری بر مواد شیوه نامه ابلاغی و همچنین قانون مصوبه مجلس شورای اسلامی کند بی شک به یاد می‌آورد که اصل و هدف طراحی چنین طرحی هم زمان با تأکید مقام معظم رهبری بر اجرای هرچه سریع‌تر سیاست پالایشگاه‌سازی، هدایت نقدینگی کلان اصغر ابراهیمی اصل معاون اسبق وزارت نفت این پروژه در زمان دولت احمدی‌نژاد شکل گرفت و ۷۹ درصد پیشرفت داشت. ۲۱ درصد باقی مانده باید در ظرف ۱،۵ سال به پایان می‌رسید. اما چون زنگنه به این کار اعتقادی نداشت، اعتبار لازم به آن را تخصیص ندادند تا اینکه عدم ساخت این پالایشگاه می‌توانست برای کشور هزینه را باشد به همین دلیل در دولت دوازدهم بعد از سال‌ها این پالایشگاه به اتمام رسید.نکته جالب توجه در این است عدم ساخت پالایشگاه در کشور در حالی توسط زنگنه رقم خورد که مجلس قانون اجرای پتروپالایشگاه ها تصویب کرده بود، برخی از دولت مردان گذشته معتقد بودند این قانون برای ورود بخش خصوصی است و دولت اجازه ساخت پالایشگاه را ندارد اما بر اساس موضع مجلس در صورتی که بخش خصوصی اقدامی به ساخت پالایشگاه نکند وزارت نفت متولی ساخت پالایشگاه است.

منفول ماندن ظرفیت پالایشی در کشور

محمد علی قدیری کارشناس انرژی در رابطه با این موضوع به مهر می‌گوید: ایران با وجود زمینه‌برداری از منابع غنی نفتی و سابقه طولانی در زمینه استخراج نفت، هنوز در حوزه پالایش با نقطه ایسه‌دال فاصله دارد، این عقب ماندگی را می‌توان از سهم پایین ایران در زمینه پالایش نفت نسبت به ظرفیت تولید مشاهده کرد. در حال حاضر ظرفیت پالایشی دنیا به بیش از ۱۰۰ میلیون بشکه در روز رسیده‌است. این در حالی است که ظرفیت پالایشی ایران روزانه با احتساب نفت خام و میعانات گازی تنها حدود ۲،۲ میلیون بشکه است.وی ادامه داد: ایران با وجود اینکه یکی از بزرگترین دارندگان ذخایر نفتی دنیا است، سهمی حدود ۲ درصد از ظرفیت پالایشی دنیا را به خود اختصاص داده است که نسبت به میزان منابع نفتی موجود در کشور، سهمی بسیار اندک و محدود است.این کارشناس

یکشنبه

۱۵ بهمن ۱۴۰۲ • ۲۳ رجب ۱۴۴۵ • ۴ فوریه ۲۰۲۴

• سال ششم • شماره ۱۲۴۸

یادداشت

بحران انرژی و چالش‌های توسعه پایدار جهانی

علی محمدی‌پور

عضو انجمن اقتصاد انرژی ایران

آژانس بین‌المللی انرژی (IEA)، اولین گزارش‌های عملکردی در رابطه با پیمان آب‌وهوایی گلاسکو در COP۲۶ را اخیراً منتشر کرد. بررسی‌های آژانس حاکی از افزایش تعداد کشورها و جهش دو برابری مقادیر واقعی بارانه‌های انرژی در جهان بود و در این میان، اوضاع کشورهای نظیر روسیه، ایران و چین نیز وخیم گزارش شده‌است. متأسفانه در نتیجه تشدید بحران انرژی، حتی کشورهای توسعه‌یافته به‌ویژه اروپایی نیز در این رابطه، مداخلات واقعاً چشمگیری داشته‌اند. در ایران سهم کل بارانه‌های انرژی از تولید ناخالص داخلی از ۱۴ به ۳۶درصد، جهش بسیار چشمگیر و واقعاً مایوس‌کننده‌ای داشته که نشانگر تقویت ارزش واقعی بارانه‌های ارائه‌شده به بخش انرژی در قیاس با سرعت تخریب و کاهش تولید ناخالص داخلی کشور است.در نتیجه موضع‌گیری کشورهای اروپایی در قبال جنگ روسیه و اوکراین و تحولات ناشی از آن، بازار جهانی انرژی طی سال‌های ۲۰۲۲ میلادی با فشارهای بسیار بالایی مواجه شد. با کاهش شدید تحویل گاز طبیعی روسیه به اروپا، قیمت جهانی سوخت‌های فسفیلی فوق‌العاده بالا و نوسانی بود. این امر باعث شد که مقادیر واقعی بارانه‌های جهانی سوخت‌های فسیلی تا دوبرابر جهش یابد و از بالاترین حد خود یعنی یک‌ترلیون دلار نیز عبور کند. بررسی گروه چشم‌انداز جهانی انرژی وابسته به IEA نشان می‌دهد کل بارانه‌های انرژی در جهان به قیمت ثابت ۲۰۲۲، در سال ۲۰۲۱ به میزان ۵۸۸میلیارد دلار بوده که در سال ۲۰۲۲ به یک‌ترلیون و ۱۲۶میلیارد دلار جهش یافته‌است.سهم بخش نیروگاهی از بارانه‌های جهانی در حدود ۳۷،۵درصد، سهم بخش نفتی و بخش گاز طبیعی هرکدام ۳۰،۸درصد و نهایتاً سهم زغال‌سنگ ۸،۵درصد است. همچنین بارانه‌ها عمدتاً بر بازارهای نوظهور و اقتصادهای درحال توسعه متمرکز بوده که بیش از نیمی از آنها در کشورهای صادرکننده سوخت‌های فسفیلی ارائه می‌شوند. علاوه بر بارانه‌های فوق‌العاده، برآورد IEA نشان می‌دهد بیش از ۵۰۰میلیارد دلار هزینه اضافی و حمایتی برای کاهش قیوض انرژی (عمدتاً در اقتصادهای پیشرفته) در دوره مورد بررسی پرداخت شده که از این میزان، حدود ۳۵۰میلیارد دلار آن در کشورهای اروپایی محقق شده است. این هزینه‌ها، اولاً بر مالی سنگینی بر دولت‌ها تحمیل می‌کند و ثانیاً تجربه نشان‌دهه که این نوع مناسلات، عموماً به‌خوبی هدف‌گذاری نشده و می‌توانند خطر کاهش انگیزه برای تنظیم سطح استفاده هزینه انرژی یا کاهش تاثیرات برای ترویج سوخت‌های پاک‌تر را به‌همراه داشته‌باشند.

COP۲۶ در حقیقت سومین نشست طرفین بحث‌نامه پاریس، شانزدهمین نشست طرفین پروتکل کیوتو و بیست و ششمین کنفرانس سالانه طرفین کنوانسیون چارچوب پیمان‌نامه سازمان ملل‌متحد در تغییر اقلیم است. بعد از COP۲۲ و موافقت‌نامه پاریس، مقر شدیدی که کشورها بعد از پنج سال تعهدات خود را در قالب اسناد ملی ارائه دهند و اسناد مربوطه در ۱۰۶ مورد برپایه توافق قرار گیرد. همچنین توافق گلاسکو، اولین معاهده اقلیمی بوده که صراحتاً قصد کاهش مصرف زغال، بدترین عامل انتشار گازهای گلخانه‌ای را با جدیت دنبال می‌کند.روسیه با ۱۶۱میلیارد دلار (به قیمت ثابت ۲۰۲۲) رکورددار ارائه بیشترین بارانه در جهان است و انرژی است و بارانه انرژی در ایران ۱۷میلیارد دلار برآورد می‌شود. (سهم ایران از بارانه‌های جهانی، بسیار بالا و در حدود ۱۱درصد است. همچنین سهم بخش نفت ایران از کل بارانه‌های کشور ۴،۱۱۱درصد، سهم گاز طبیعی ۳،۵۶۴درصد و سهم بخش انرژی هسته‌ای ۳،۲۵درصد است.) واقعیت این است که ایران نه‌تنها از حیث سهم کل بارانه‌ها از GDP، رتبه اول جهان را داشته (در دوره قبل، رتبه اول ازبکستان بوده) بلکه فاصله بسیار چشمگیری با سایر کشورها (به‌ویژه روسیه و چین) دارد. بررسی‌ها نشان می‌دهد این شاخص که در این دوره از زمان انرژی ۱۴درصد بوده، ۴۶درصد یا ۵/۵برابر جهش داشته که بسیار خطرناک و هشداردهنده است. این امر بیلتنگی تقویت ارزش واقعی بارانه‌های انرژی (در دوره پسا‌کورونا و هم‌زمان با بحران انرژی) در قیاس با سرعت تحمیل و کاهش تولید ناخالص داخلی کشور است. در حقیقت این شاخص بیان می‌دارد که وضعیت هشداري ایران در رابطه با توسعه‌یابدار، به‌مراتب وخیم‌تر و حادتر از بقیه کشورهای دنیا (حتی روسیه و چین که مقادیر بالایی بارانه ارائه می‌دهند)، است و وضعیت ایران در رابطه با بارانه‌های سوخت‌های فسفیلی نیز وخیم گزارش شده، به‌طوری‌که ایران صاحب رتبه اول جهانی از این حیث است.بررسی‌ها نشان می‌دهد کشورهای همانند چین و هندوستان که مقادیر بالایی بارانه به بخش انرژی پرداخت می‌کنند) و حتی کشورهای اروپایی‌شرقی نظیر روسیه و اوکراین موفق شده‌اند، بارانه‌های سوخت‌های فسیلی در بخش حمل‌ونقل را مدیریت کرده و به‌صفر برسانند. در مجموع بررسی‌های موشکافانه نشان می‌دهد از یک‌سو مقادیر واقعی بارانه‌های انرژی در کشورهای توسعه‌یافته درحال‌توسعه از جهشی چشمگیر و دو برابری نسبت به ارزیابی دوره قبلی برخوردار بوده، به‌طوری‌که حتی تعداد کشورهای مشمول بارانه نیز افزایش یافته‌است. از دیگر سوا، مداخلات سیاسی و برداختی بحران‌های بسیار سنگین برای کاهش قیوض انرژی در کشورهای توسعه‌یافته و به‌ویژه اروپایی، مشاهده می‌شود. نهایتاً تداوم تنش‌های سیاسی منطقه‌ای و چالش‌های جدی ناشی از کاهش شدیدی صادرات غله از اوکراین، می‌تواند باعث تشدید بحران غذایی جهانی نیز شود.بر این اساس، می‌توان عنوان کرد: کشورها در حال‌توسعه و توسعه‌یافته به‌طور هم‌زمان با چالش‌های جدی‌تری در روند دستیابی به توسعه‌یابدار جهانی، مواجه هستند و مدیریت منسجم و اصولی شرایط ناپایدار و استراتژیک جهانی در هر دو گروه از کشورها، حائزاهمیت فراوان خواهد بود. مسلماً با کاهش تنش‌های سیاسی موجود و تحکیم بیشتر در روابط معمول بازارهای بین‌المللی مورد اشاره، می‌توان در خصوص تداوم روند توسعه‌یابدار جهانی و سیاستگذاری بهینه برای آنها (هم‌راستا با پیمان آب‌وهوایی گلاسکو)، اظهار نظر کرد. در رابطه با ایران، متأسفانه به‌نظر می‌رسد مباحث مرتبط با توسعه‌یابدار از اولویت تصمیم‌سازان و برنامه‌ریزان اقتصادی کشور خارج شده‌است، لذا توصیه می‌شود با تشکیل کارگروه ویژه توسعه‌یابدار ملی متشکل از نمایندگان صاحب‌نظران و متخصصان (اقتصادی، مهندسیستی و فنی)، اولاً کلیه اقدامات و برنامه‌های آتی دولت به‌ویژه در حیطه سیاستگذاری و برنامه‌سازی از منظر توسعه‌یابدار، پایش و صحت‌گذاری‌شده و قابلیت اجرایی داشته‌باشند. ثانیاً جهت بهره‌مندی از تجربیات جهانی و نتایج عملکردی آنها، برنامه‌ریزی اصولی و منسجم در رابطه با مباحث تعاملات بین‌المللی و حضور فعال متخصصان ایرانی در مجامع جهانی توسعه‌یابدار به‌شدت تأکید و توصیه می‌شود.

عرضه ۱۰۵ میلیون تن محصول در بورس کالا

تالارهای بورس کالای ایران در نخستین روز هفته (شنبه ۱۴ بهمن ماه) میزبان عرضه یک میلیون و ۵۸۳ هزار و ۲۶۰ تن انواع کالا و محصول بود. تالار محصولات صنعتی و معدنی میزبان عرضه ۵۹۰ هزار تن گندله سنگ آهن، ۷۳ هزار تن آهن اسفنجی، ۵۵ هزار و ۵۳۵ تن شمش بلوم، ۴۸ هزار و ۱۲۲ تن میلگرد، ۴۵ هزار و ۳۰۰ تن ورق سرد خودرو، ۱۲ هزار تن ورق سرد لوازم خانگی، ۸ هزار و ۹۹ تن تیرآهن و ۵ هزار و ۷۰۰ تن ورق گالوانیزه بود.تالار پتروشیمی و فرآورده‌های نفتی عرضه ۳۱ هزار و ۸۲۰ تن مواد پلیمری و شیمیایی را تجربه کرد.همچنین در تالار صادراتی ۷۸ هزار و ۲۵ تن قیر و ۴۰ هزار تن تختال روی تابلو رفت. در تالار حراج باز ۴۷۲ هزار و ۳۰۰ تن کنسانتره سنگ آهن، ۷۲ هزار تن وکیوم باتوم، ۵۰ هزار تن سنگ آهن دانه بندی و ۲۴۰ تن متین دی فیلل دی ایزوسیانات پلیمریک عرضه شد. تالار کشاورزی نیز میزبان عرضه ۲۰۴ تن پنبه مخلوج بود.بازار فرعی نیز شاهد عرضه ۵۰۰ تن ضایعات ورق سرد و ۴۰۵ تن پشم شیشه بود.

تالارهای بورس کالای ایران در نخستین روز هفته (شنبه ۱۴ بهمن ماه) میزبان عرضه یک میلیون و ۵۸۳ هزار و ۲۶۰ تن انواع کالا و محصول بود. تالار محصولات صنعتی و معدنی میزبان عرضه ۵۹۰ هزار تن گندله سنگ آهن، ۷۳ هزار تن آهن اسفنجی، ۵۵ هزار و ۵۳۵ تن شمش بلوم، ۴۸ هزار و ۱۲۲ تن میلگرد، ۴۵ هزار و ۳۰۰ تن ورق سرد خودرو، ۱۲ هزار تن ورق سرد لوازم خانگی، ۸ هزار و ۹۹ تن تیرآهن و ۵ هزار و ۷۰۰ تن ورق گالوانیزه بود.تالار پتروشیمی و فرآورده‌های نفتی عرضه ۳۱ هزار و ۸۲۰ تن مواد پلیمری و شیمیایی را تجربه کرد.همچنین در تالار صادراتی ۷۸ هزار و ۲۵ تن قیر و ۴۰ هزار تن تختال روی تابلو رفت. در تالار حراج باز ۴۷۲ هزار و ۳۰۰ تن کنسانتره سنگ آهن، ۷۲ هزار تن وکیوم باتوم، ۵۰ هزار تن سنگ آهن دانه بندی و ۲۴۰ تن متین دی فیلل دی ایزوسیانات پلیمریک عرضه شد. تالار کشاورزی نیز میزبان عرضه ۲۰۴ تن پنبه مخلوج بود.بازار فرعی نیز شاهد عرضه ۵۰۰ تن ضایعات ورق سرد و ۴۰۵ تن پشم شیشه بود.

گروه بورس:معاملات بورس تهران در سرمایه زمستان بیخ رزه شرایط خوبی ندارد و هر هفته شاهد یازدهی منفی در معاملات هستیم. مشکل بازار تنها یازدهی نیز نیست؛ بلکه مشکل دخال‌ت و افزایش ریسک‌های سیستماتیک است که باعث خروج نقدینگی و اعتماد از بازار سرمایه شده است.

همچنان دو مشکل افزایش نرخ سود بانکی و مساله نرخ خوراک پالایشگاهها بازار را تحت تاثیر قرار داده و بلافاصله پس از خبر افزایش نرخ سود بانکی به ۳۰ درصد تمامی بانک‌ها شروع به تبلیغات گسترده کردند که این تبلیغات در کوتاه‌مدت به زیان بورس تمام خواهد شد. روز سه‌شنبه در خبری اعلام شد که بر اساس دستورالعمل انتشار گواهی سپرده خاص که به شبکه بانکی ابلاغ شده و بانک‌ها می‌توانند برای تأمین سرمایه در گردش طرح‌های با بازدهی بالا اقدام به انتشار این اوراق نموده و در پایان دوره مشارکت، سود قطعی نیز علاوه بر سود علی‌الحساب ۳۰ درصدی به خریداران این گواهی سپرده در شنب بانک‌ها پرداخت می‌شود. این سود ۳۰ درصدی مساوی با جمع‌آوری نقدینگی‌های سرگردان از بازارهای موازی که نتیجه آن روند نزولی بازارهای مختلف و خصوصا بورس خواهد بود.این افزایش سود بانکی اغلب به درد افرادی می‌خورد که به دنبال کسب سود نسبتاً معقول با کمترین ریسک ممکن هستند. درست است برخی عقیده دارند که افزایش نرخ سود در بلندمدت به نفع اقتصاد است؛ اما بررسی‌ها نشان می‌دهد که افزایش نرخ سود بانکی تنها برای جمع‌آوری نقدینگی برای اهداف خاص است و نمی‌توان به آن کاملاً خوش‌بین بود. به جز این موضوع داستان نرخ خوراک پتروشیمی‌ها دوباره برای بورس مشکل ساز شده است، روز چهارشنبه با دستور محمد مخبر، معاون اول رئیس‌جمهور دستورالعمل نحوه محاسبه قیمت خوراک و فرآورده‌های نفتی پالایشگاه‌ها

کارتن

صاحب امتیاز: موسسه فرهنگی و هنری روزگار وصل

مدیر مسئول: مهدی نجفی

سرمدیر: شهریار خدمی

امورمشترکین: ۰۶۵۳۳۰۸۸۱

توزیع‌وسازمان‌شهرستان‌ها: ۸۸۷۲۲۴۱۱

چاپخانه:صمیم

آدرس:

تهران- خ قائم مقام فراهانی کوچه آزادگان شماره ۲۶

تلفن:۰۲۱۹۰۰(داخلی-۲۲۷-۱۵۶)

نمابر:۰۲۱۹۰۰(داخلی-۱۰۴)

تلفن‌سازمان‌گهی‌ها: ۸۸۷۲۲۲۲۲

امورمشترکین: ۰۶۵۳۳۰۸۸۱

توزیع‌وسازمان‌شهرستان‌ها: ۸۸۷۲۲۴۱۱

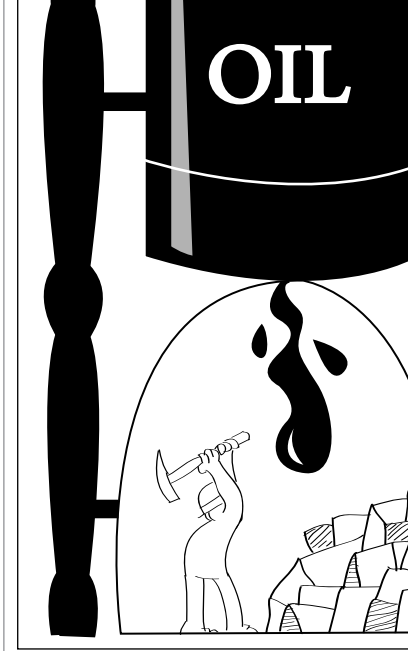
چاپخانه:صمیم

آدرس:

تهران- خ قائم مقام فراهانی کوچه آزادگان شماره ۲۶

تلفن:۰۲۱۹۰۰(داخلی-۲۲۷-۱۵۶)

نمابر:۰۲۱۹۰۰(داخلی-۱۰۴)



طرح: حسین عزیزاده

بدون شرح

سایه سنگین ریسک‌ها روی بورس



با رویکرد حفظ قابلیت پیش‌بینی‌پذیری و حمایت از صنایع بورسی مورد بازنگری قرار می‌گیرد. یک سال که بورس درگیر این نرخ خوراک است و به نظر نمی‌رسد که به همین زودی‌ها وضعیت نرخ خوراک مشخص شود و احتمالاً همچنان شاهد زیان به واسطه این موضوع در بازار سرمایه باشیم. باید دید که مسئولان چه زمانی به فکر بورس خواهد افتاد که این مشکل برطرف شود.

بورس کالا در یک نگاه

امار معاملات بازار فیزیکی بورس کالای ایران نشان می‌دهد در هفته منتهی به ۱۳ بهمن ۳۶۹ شرکت در تالارها و بازار فرعی کالا و محصولاتشان را عرضه کردند که به معامله ۳ میلیون و ۱۷۴ هزار تن انواع کالا و محصول به ارزش ۳۴ هزار میلیارد تومان منتهی شد. ارزش معاملات ۱۰ شرکت برتر ۱۳.۸ هزار میلیارد تومان برآورد شد. بورس کالای ایران برترین‌های بورس کالا در هفته منتهی به ۱۳ بهمن را براساس ارزش فروش شرکت‌ها در بازار فیزیکی اعلام کرد. جزئیات

جهش سود بورسی‌ها

به ثبت برسانند. بیشترین افزایش تراز عملیاتی به نسبت ماه مشابه در سال قبل نیز در سال ۱۴۰۱ به اردیبهشت ماه با ۲۲۵ درصد تعلق گرفت. عملکرد بانک ملت در سال جاری نیز قابل توجه بوده است.

وبملت در ۹ ماهه طی شده از سال جاری به تراز عملیاتی ۵۲ هزار و ۷۶۳ میلیارد تومانی دست پیدا کرده است که ۱۶ هزار و ۷۱۴ میلیارد تومان از تراز عملیاتی ۳۶ هزار و ۴۹ میلیارد تومانی ۹ ماهه ابتدایی ۱۴۰۱ بیشتر بوده و رشدی ۴۶ درصدی داشته است.

وبملت در سال جاری بالاترین تراز عملیاتی خود را در فروردین ماه با ۸ هزار و ۱۵۶ میلیارد تومان به ثبت رسانده و بیشترین افزایش تراز عملیاتی به نسبت ماه مشابه سال قبل نیز به فروردین ماه با ۱۰۱ درصد رشد تعلق گرفته است. بانک ملت در سه فصل ابتدایی سال ۱۴۰۰ هزار و ۷۳۸ میلیارد تومان درآمد عملیاتی داشت که ۸۱۴ میلیارد تومان از این درآمدزایی را به سود خالص تبدیل کرد.

پست در سه فصل ابتدایی سال ۱۴۰۱ توانست مجموع درآمدهای عملیاتی خود را به ۶۲ هزار و ۷۹۴ میلیارد تومان برساند و ۱۲ هزار و ۵۳۳ میلیارد تومان از آن را به سود خالص بدیل کند.

در سال جاری روند سودآوری وبملت یک پله دیگر بهبودی یافت و این بانک با ثبت ۶۲ هزار و ۷۹۴ میلیارد تومان درآمد عملیاتی، به سود خالص ۲۷ هزار و ۴۰۹ میلیارد تومانی دست پیدا کرد. بانک ملت در بهار امسال ۲۱۲ درصد بیشتر از بهار ۱۴۰۱ سود خالص ساخت و در تابستان نیز رشد ۸۷ درصدی سود خالص خود را به نسبت تابستان ۱۴۰۱ به تصویر کشید.

وبملت در سه فصل طی شده از سال جاری توانسته است سود خالص فصلی بیش از ۹ همتی را تثبیت کند. با این اوصاف پیش‌بینی‌ها برای سود خالص فصلی زمستان امسال این بانک در محدوده بالای ۴۵ همت قرار دارد.

تحلیل بنیادی سهام شرائل

سهام شرکت نفت ایرانول در بازار دوم فرابورس ایران با نماد شرائل شناخته می‌شود.

۲۴۶ میلیارد تومان، ششم شد. معدنی و صنعتی گل‌گهر (کگل) با فروش ۲۰۰ هزار تن گندله سنگ آهن به ارزش ۹۵۹ میلیارد تومان در رتبه هفتم ایستاد. پالایش نفت بندرعباس (ششدر) نیز با ثبت معامله ۶۶ هزار و ۶۰۰ تن وکیوم باتوم و لوب کات سنگین به ارزش ۹۵۵ میلیارد تومان هشتم شد.ذوب آهن اصفهان (ذوب) ۳۹ هزار و ۷۲۸ تن تیرآهن، میلگرد، ناودانی، شمش بلوم ششمین بلوم به ارزش ۹۴۶ میلیارد تومان فروخت نهم شد. سنگ آهن گهر زمین (گکهر) با فروش ۱۵۰ هزار تن گندله و کنسانتره سنگ آهن و ثبت ارزش ۷۱۸ میلیارد تومان دهم شد.تالار صادراتی بورس کالای ایران هفته گذشته میزبان عرضه ۴۲۲ هزار تن محصول بود که ۲۹۸ هزار تن از این محصولات مورد معامله قرار گرفت و ارزش ۳.۹ همت را رقم زد. ۲۹۸ هزار و ۳۰۰ تن انواع کالا و محصول صنعتی و پتروشیمی به ارزش ۲ هزار و ۸۹۱ میلیارد تومان در رینگ صادراتی بورس کالای ایران در هفته منتهی به ۱۳ بهمن فروخته شد. در جریان معاملات هفته گذشته تالار صادراتی، ۲۸۵ هزار و ۲۷۵ تن قیر به ارزش ۳ هزار و ۷۴۹ میلیارد تومان دادوستد. همچنین در هفته گذشته ۴ هزار تن سسید میلگرد مخلوط به ارزش ۹۰ میلیارد و ۹۶۰ میلیون تومان در تالار کیش فروخته شد. در هفته‌ای که گذشت، ۴ هزار تن گندله سنگ آهن به ارزش ۱۸ میلیارد و ۳۹۹ میلیون تومان و ۷۹۵ عایق رطوبتی به ارزش ۱۲ میلیارد و ۵۲۷ میلیون تومان نیز در این تالار دادوستد شد. ۳۱۲ تن روغن پایه به ارزش ۸ میلیارد و ۶۷۳ میلیون تومان و ۲۰۸ تن اسفالت واکس سبک به ارزش ۵ میلیارد و ۳۸۳ میلیون تومان در تالار کیش در هفته گذشته معامله شد. ۳ هزار و ۴۰۰ تن گاوگرد گرانوله به ارزش ۴ میلیارد و ۴۱۴ میلیون تومان و ۴۰ تن اسید استیک به ارزش ۸۸۳ میلیون تومان در هفته‌ای که گذشته مورد معامله قرار گرفت.

رتبه‌بندی جایگاه شرکت‌ها از لحاظ فروش به شرح زیر است:فولاد مبارکه اصفهان (فولاد) با ثبت معامله ۷۵ هزار تن تختال، ورق سرد، ورق رنگی و ورق قلغ اسنود به ارزش ۲ هزار و ۲۴۴ میلیارد تومان در رتبه نخست ایستاد. ملی صنایع مس ایران (فملی) با فروش ۶ هزار و ۸۰۰ تن کات، مس کم عیار، مس مفتول، سولفور مولیبدن و اکسید مولیبدن به ارزش یک هزار و ۹۷۲ میلیارد تومان، دوم شد.معدنی و صنعتی چادرملو (کچاد) با فروش ۲۹۵ هزار و ۱۴۲ تن کنسانتره و گندله سنگ آهن، شمش بلوم و مواد فسفاته آهن به ارزش یک هزار و ۶۱۳ میلیارد تومان، سوم شد. مجتمع فولاد خراسان (فخاس) با ثبت معامله ۷۲ هزار و ۵۰۰ تن میلگرد و شمش بلوم به ارزش یک هزار و ۶۰۶ میلیارد تومان در رتبه چهارم ایستاد. فولاد خوزستان (فخوز) با فروش ۲۷ هزار و ۳۸۰ تن تختال، شمش بلوم و آرگون به ارزش یک هزار و ۵۴۵ میلیارد تومان پنجم شد. پالایش نفت اصفهان (شپنا) با ثبت معامله ۸۸ هزار تن وکیوم باتوم، لوب کات سبک به ارزش یک هزار و

آخرین امیدها بر ای صعود



نجمه نیک‌بatic

کارشناس بازار سرمایه

معاملات هفته گذشته بازار سرمایه، با سرخ‌پوشی شاخص‌های اصلی کم‌چنان همراه بود. هفته گذشته شاخص کل بورس تهران از محدوده ۲میلیون و ۱۲۸هزار واحدی نزول کرد و در پایان هفته به سطح ۲میلیون و ۱۰۷هزار واحدی رسید. نامگر هموزن نیز که سنجه قابل‌قبولی برای ارزیابی وضعیت همه‌جانبه بازار سهام است، همگام با افت هفتگی سایر نامگرهای اصلی بازار سهام، در ساعات پایانی آخرین روز معاملاتی هفته گذشته در سطح ۳۲۲هزار و ۶۴۶واحدی قرار گرفت. شاخص کل فرابورس نیز که نشانگر مناسسی برای واکاوی وضعیت سهام مختلف فرابورسی است، هفته معاملاتی را در ارتفاع ۲۵هزار و ۴۱۶واحدی به پایان رساند.روز پنج‌شنبه شاخص داو جونز آسیا به میزان ۰.۷۲درصد افت داشت که نشان می‌دهد ۵۰ سهم ارزنده آسیایی روز خوبی سپری نکردند. در این بین، شاخص نیکی ۲۲۵ توکیو نیز ۰.۷۶درصد نزول روبرو شد. بورس‌های هنگ‌کنگ و چین وضع بهتری داشتند. شاخص هنگ‌کنگ با رشد ۰.۵۲ درصدی و شاخص CSI ۳۰۰ بورس شستن با افزایش ۰.۰۷درصدی مواجه بودند. بورس شانگهای در مسیر متفاوتی سیر می‌کرد و با کاهش ارتفاع ۰.۶۴درصدی شاخص خود روبرو شد. همچنین شاخص بورس سنگاپور به میزان ۰.۳۲درصد و شاخص BSE Sensex هند به میزان ۰.۱۵درصد افت را تجربه کردند. انتشار اخبار مربوط به گروه پتروپالایشی‌ها و افزایش تنش‌های بین‌المللی، و منطقی‌ای از جمله مهم‌ترین عواملی بودند که بازار هفته گذشته را به‌شدت تحت‌تاثیر قرار دادند. این در حالی است که نرخ ارز و طلا با رشدی که در هفته‌های گذشته تجربه کردند به محدوده مقاومت تاریخی خود نزدیک شدند. با رشد اخیر قیمت دلار، انتظار رشد از بازار بورس دور از انتظار خواهد بود.با بررسی نمودارهای شاخص کل و شاخص هموزن، محدوده زمانی مهم برای تغییر روند کنونی بازار می‌تواند از نیمه دوم بهمن‌ماه آغاز شود. از طرف دیگر علاوه بر خروج سرمایه‌های کوتاه‌مدت از بازارهای موازی و ورود این سرمایه‌ها به بازار سرمایه، اخبار مربوط به تجدیدارزیابی دارایی‌ها نیز می‌تواند محرک خوبی برای تغییر روند بازار باشد. در بررسی تابلوی معاملات در هفته گذشته افزایش قدرت خریدار در کلیت بازار بورس قابل مشاهده است؛ ارزش معاملات میانگین در هفته گذشته روند صعودی داشته و این می‌تواند نوبدبخش بازار مثبت در نیمه دوم بهمن‌ماه باشد. از طرفی صندوق‌های سهامی یکی از گروه‌های مورد توجه سهامداران حقیقی در روزهای اخیر بوده است. لازم به ذکر است در بسیاری از سهام، محدوده قیمتی فعلی محدوده ارزنده‌ای است و سهمی که دارای P/E قابل‌قبول و جامانده از رشد‌های اخیر بازار باشند می‌توانند مستعد سرمایه‌گذاری باشند.

دلیلی رموز ارز

۳ دلیل برای اینکه باید ریپل خود را بفروشید!

تیم وارن (Tim Warren)، یکی از تحلیلگران محبوب رمزارز، اخیراً سه دلیل قانع‌کننده را برای فروش توکن‌های ریپل (XRP) توسط دارندگان به اشتراک گذاشته است.

اولین دلیل وی برای فروش توکن‌های XRP، موفقیت آن به عنوان یک توکن بانکی است که با ظهور چین‌لینک (Chainlink) و مشارکت‌های بالقوه آن با بخش بانکی، دچار تزلزل شده است.
بویاسی بازار تغییر کرده و XRP جذابیت انحصاری خود را از دست داده است که می‌تواند تأثیر منفی بر قیمت آن داشته باشد.

وارن، عرضه اولیه سهام (IPO) ریپل و کاهش ارزش XRP در پی آن را به عنوان دومین دلیل فروش این توکن عنوان کرده است.

وارن عنوان کرد که به محض عرضه عمومی سهام ریپل، این شرکت ممکن است سهامداران خود را بر دارندگان توکن XRP اولویت دهد که منجر به کاهش قیمت توکن و افزایش قیمت سهام خواهد شد.

دلیل سوم وی این است که علی‌رغم ایجاد شفافیت قانونی پس از به نتیجه رسیدن دعوی حقوقی ریپل با کمیسیون بورس و اوراق بهادار (SEC)، توکن XRP حرکت صعودی مورد انتظار را تجربه نکرده است.

با توجه به اینکه XRP در حال حاضر تنها ارز دیجیتالی است که به وضوح به عنوان اوراق بهادار شناخته نمی‌شود، عدم افزایش قیمت آن قابل قبول نیست و می‌تواند نشانه‌ای برای فروش این دارایی باشد.

جنب‌وجوش نهنگ‌های ریپل پس از هک ۱۱۲ میلیون دلاری!

همان‌طور که در خبرهای قبلی رمزارز نیوز هم گزارش شد، روز چهارشنبه ۳۱ ژانویه، ریپل (XRP) با یک هک بزرگ مواجه شد و بیش از ۱۱۲ میلیون دلار XRP در این حادثه از دست رفت. در نتیجه، ارز دیجیتال ریپل تحت فشار فروش قرار گرفت و قیمت آن بیش از ۴ درصد کاهش یافت و برای اولین بار از ۱.۹ اکتبر ۲۰۲۳، به زیر ۰.۵۰ دلار رسید.

با این حال، داده‌های آن‌چین نشان می‌دهند که نهنگ‌های XRP علی‌رغم تغییرات اخیر بازار به حفظ دارایی‌های خود ادامه داده‌اند.

به گزارش پلتفرم سنتیمنت (Santiment)، روز بعد از کاهش قیمت این ارز دیجیتال، شبکه ریپل شاهد بیشترین تعداد تراکنش‌های نهنگ‌ها به ارزش ۱ میلیون دلار یا بیشتر بوده است.در مجموع، ۲۱۷ تراکنش این چنینی ثبت شد که بیشترین رقم از زمان افزایش قیمت XRP پس از پیروزی بزرگ آن در دعوی حقوقی‌اش با کمیسیون بورس و اوراق بهادار ایالات متحده (SEC)، است.XRP-price-تحلیل سنتیمنت نشان می‌دهد که هیچ نشانه‌ای از وحشت در میان نهنگ‌ها وجود ندارد.

کیف‌بول‌های دارای حداقل ۱۰ میلیون دلار توکن XRP، اکنون مجموعاً ۶۷.۲ درصد از موجودی ریپل را در اختیار دارند.این درصد از ۳۱ دسامبر ۲۰۲۲ مشاهده نشده بود. مسئولین ریپل، پس از انتشار اخبار هک به سرعت به ابعاد موضوع پرداختند و عنوان کردند که وجوه کاربران امن است.

چین لینک، رکورد ۲۲ ماهه را شکست!

ارز دیجیتال چین لینک (LINK)، ارائه‌دهنده خدمات اوراکل، با یک رشد قیمتی دو رقمی در ۲۴ ساعت گذشته، از دیگر رمزارزهای برتر بازار بهتر عمل کرده است. بر اساس داده‌های بازار، قیمت چین لینک در ۲۴ ساعت گذشته ۱۷ درصد افزایش یافته و در حال حاضر، به ۱۸ درصد رسیده که اوج قیمت آن در ۲۲ ماه گذشته است.چین لینک رکورد ۲۲ ماهه را شکست؛ علت رشد ۱۷ درصدی قیمت LINK چیست؟در یک هفته گذشته نیز، این ارز دیجیتال با رشد بیش از ۳۱ درصدی قیمت خود، عملکرد بسیار بهتری از دیگر آلت‌کوین‌های برتر داشته است. این افزایش قیمت به دنبال اینباشت قوی نهنگ‌ها رخ می‌دهد.از طرفی، به گزارش پلتفرم تحلیلی Santiment، کیف‌پول‌هایی که قبلاً غیرفعال بودند، اخیراً فعال شده‌اند و هجوم توکن‌های LINK به گردش در شبکه نقش مهمی در افزایش اخیر این ارز دیجیتال داشته است. به گفته تحلیلگران، چنین رویدادی می‌تواند پدیده فاد (فرد، ترس) عدم اطمینان و تردید – (FUD) را به همراه داشته باشد و منجر به افزایش بیشتر قیمت شود.تبلیغات پیرامون چین لینک عمدتاً از شتاب توکنیزسازی دارایی‌های دنیای واقعی ناشی می‌شود. در ۲ فوریه، این شبکه به دنبال کنندگان خود در X (تویتر سابق) یادآوری کرد که پیشرو منتت کریپتو در این بخش است: «مؤسسات مالی سنتی به داده‌ها، محاسبات و قابلیت‌های بین زنجیره‌ای نیاز دارند تا بلاکچین و دارایی‌های توکنیزه‌شده را بپذیرند. پلتفرم چین لینک هر سه مورد را فراهم می‌کند.»

صرافی بزرگ ارزهای دیجیتال تعطیل می‌شود

تیم صرافی OPNX به کاربران خود اطلاع داده که باید تمام موقعیت‌های معاملاتی خود در این پلتفرم را تا ۷ فوریه تسویه کنند؛ زیرا این صرافی قرار است به طور رسمی تمام فعالیت‌های خود را متوقف کند. تا زمان نگارش این خبر، دلیل مشخصی برای تعطیلی ناگهانی این صرافی ارائه نشده است.

این صرافی در نامه‌ای به کاربران، بر اهمیت اکسپورت گرفتن از سابقه تراکنش‌های خود قبل از تعطیلی قریب‌الوقوع آن تأکید کرد. این صرافی در ادامه تصریح کرده که کاربران باید تا ۱۲ روز آینده تمام وجوه خود را از این پلتفرم برداشت کنند:

ما قویاً به همه کاربران توصیه می‌کنیم که وجوه خود را تا ۱۴ فوریه ۲۰۲۴ از OPNX.com برداشت کنند. پس از این تاریخ، عملکرد برداشت غیرفعال خواهد شد.

صرافی OPNX مخفف Open Exchange است. در پاسخ به فروپاشی پروژه‌های رمزارزی مختلف در سال ۲۰۲۲، ویژه صرافی FTX، در آوریل ۲۰۲۳ راه‌اندازی شد. لازم به ذکر است بینندگان OPNX که به عنوان یک پلتفرم ترکیبی ادعای ورشکستگی و صرافی رمزارزی عمل کرده و به عنوان «خانه‌ای برای کسانی که از بحران‌های کریپتو آسیب دیدند» توصیف می‌شد، بینندگان از صندوق تأمین‌ی ورشکسته و منحل‌شده تری آروز کپیتال (Three Arrows Capital)، یعنی سو ژو و کایل دیویس هستند.

مدت کوتاهی پس از سقوط صندوق تأمین‌ی تری آروز کپیتال، ژو و دیویس ناپدید شدند. در ماه‌های گذشته، مقامات ژو را دستگیر کردند، اما دیویس همچنان فراری است. خبر دستگیری ژو باعث فروش تقریباً ۱ میلیارد دلار OX، توکن بومی صرافی OPNX شد. به دنبال انتشار خبر تعطیلی این صرافی نیز، قیمت توکن OX در کمتر از یک ساعت از ۰/۱۰ دلار به ۰/۰۰۶ دلار سقوط کرد.