

سریع تر از امروز فردا را خلق کنید...

فازان

آنانالیز

حمید علاماتی،

مدیرعامل شرکت فرآوری مواد معدنی ایران ۸

با مشارکت بخش
خصوصی می‌توان
از اقتصاد نفتی
فاصله گرفت

سجاد شرقی، نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی ایران ۸
۴۶ درصد معادن سنگ آهن تعطیل شده‌اند



احمد فثوری، مدیرعامل شرکت کارشکران روی زنجاع ۸
تسهیل صادرات و واردات برای صنعت روی ضرورت دارد



حمید کمالی کرمانی، مدیرعامل شرکت الکتروسیستم هدایت ۸
اعمال تحریم‌ها موجب خودکفایی در تولید کابل خورشیدی شد





KSC.CO

شرکت مجتمع
فولاد خراسان

Khorasan Steel
Complex Co.

استحکام پایدار / آرامش ماندگار

فولاد خراسان تولید کننده انواع مقاطع سبک فولادهای ساختمانی

کارخانه: نیشابور، کیلومتر ۱۵ جاده نیشابور به شهر فیروزه صندوق پستی : ۴۸۸

تلفن : ۰۵۱-۴۲۴۵۳۲۱۰-۲۰ دورنگار: ۳۳ و ۰۵۱-۴۲۴۵۳۲۳۱

www.khorasansteel.ir | info@khorasansteel.ir

Design: M. Kamran
+989120447691





مدیر مسئول:
اتابک خلیلی

سردبیر:
پوریا رنجبر

تحریریه:
سعید فتاحی‌مش
نسیم نوحه‌خوان
جواد کاوندی
فاطمه حفیظی
عالیه نعمت‌اللهی

طراح گرافیک:
مهری باقری

نشانی:

تهران | خیابان شریعتی | بالاتر از تقاطع سمیه
پلاک ۱۱۴ | واحد یک

@felezatonline_ir

felezatonline

felezatonline

۰۲۱-۷۷۶۵۳۸۳۴

۰۲۱-۷۷۶۵۳۷۰۷

Info@felezatonline.ir

www.felezatonline.ir

سرمقاله

۴..... کیمیاگری در مقیاس کوچک

گفت‌وگوی ویژه

۶..... با مشارکت بخش خصوصی می‌توان از اقتصاد نفتی فاصله گرفت

فولاد

۱۴..... ۶۴ درصد معادن سنگ آهن تعطیل شده‌اند

۱۶..... صنعت لوله و پروفیل، با مشکل کمبود مواد اولیه و رکود مواجه است

آلومینیوم

۲۲..... وجود قوانین متعدد معاملاتی بستر را برای روابط غیرقانونی فراهم کرده است

۲۴..... وعده‌ها برای «جهش تولید»، نباید فقط در حد شعار باقی بماند

مس

۲۸..... روی، تعیین‌کننده قیمت مقاطع برنجی است

۳۲..... اعمال تحریم‌ها موجب خودکفایی در تولید کابل خورشیدی شد

سرب و روی

۳۶..... تسهیل صادرات و واردات برای صنعت روی ضرورت دارد

تحلیل

۴۲..... درآمد «فباهتر» ۱۶٫۱ درصد رشد یافت

۴۶..... رشد ۹ درصدی تولید کنسانتره در چادرملو

۴۸..... «یکاب» رشد ۵۹٫۷ درصدی درآمد را تجربه کرد

۴۹..... رشد ۱۳٫۶ درصدی درآمد «بالر»

۵۰..... رشد ۳۹ درصدی تولید محصولات سبک ساختمانی «فخاس» در مرداد ماه

سایر رسانه‌ها

۵۴..... رویکردهای جدید ایمیدرو برای توسعه، بنیادی است

۵۶..... استقبال شرکت مس از طرح‌های نو در صنایع نانو و هایتک برای ایجاد ارزش افزوده

۵۷..... افتتاح طرح انتقال آب از خلیج فارس به صنایع یزد و کرمان

۵۷..... فشار تحریم‌های داخلی بر صادرات

۵۸..... عدم بازگشت میلیاردها دلار ارز صادراتی

۵۹..... برتری ایران در تولید آهن اسفنجی

۶۰..... تجربیات ارزشمند و طرح‌های نوآورانه در تعمیرات سالانه فولاد خراسان

۶۲..... تولید محصولات ویژه افزایش دو برابری خواهد داشت

۶۳..... تنظیم بازار محصولات فولادی با نظارت وزارت صمت

۶۴..... هدف گذاری فولاد خوزستان از معدن تا محصول نهایی

۶۶..... تلاش برای تحقق مطالبات منطقه‌ای در معدن مس سونگون

۶۹..... برخورد قانونی با متخلفان حوزه فولاد

۶۹..... بهره‌برداری از نخستین واحد فروسیلیس ۲۰ هزار تنی کشور در همدان

۷۰..... تعویق بهره‌برداری از کارخانه کنسانتره اسدآباد به علت کمبود نقدینگی

۷۱..... افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی در دو سال اخیر

۷۲..... شتاب توسعه زیرساخت‌های منطقه ویژه لامرد از سال گذشته تاکنون

۷۳..... رصد هفتگی روند عرضه فولاد در بورس کالا

۷۴..... فهرست مناقصات زیرمجموعه «وسدید»

۷۵..... سیستان و بلوچستان ۱۸ میلیون تن ذخایر مس دارد

۷۶..... تعادل قیمت‌ها با ورود مواد اولیه به بورس

۷۷..... وابستگی به بانک برای تامین مالی ریالی و ارزی، عمده‌ترین چالش بخش خصوصی است

۷۸..... مناطق آزاد و ویژه اقتصادی سهم ۴۰ درصدی در صادرات کشور دارند

۷۹..... استفاده از ظرفیت‌های شرکت‌های دانش بنیان در توسعه فعالیت‌های مرکز

یکی دیگر از راه‌های مورد نظر در مسیر توسعه معادن کوچک‌مقیاس، بهره‌بردن از تجربیات مورد استفاده در مناطق معدنی همچون راور، کوهبنان و زرنند در استان کرمان است که به زودی و در نتیجه مشارکت بخش خصوصی در معادن کوچک، این استان به عنوان یکی از قطب‌های مهم صنعت سرب و روی در کشور شناخته خواهد شد. از جمله برنامه‌های مهم در مسیر احیا و توسعه معادن کوچک‌مقیاس در این مناطق، تسهیل شرایط مشارکت میان معدن‌داران و واحدهای فرآوری از جنبه تامین سرمایه در راستای اجرا و استخراج مواد معدنی است. این تشریک مساعی موجب فعال شدن معادن و اشتغال گسترده و پایدار خواهد شد که البته می‌تواند به عنوان الگویی برای سایر معادن کوچک نیز به کار گرفته شود. همچنین تجربه فعال‌سازی و توسعه معادن کوچک‌مقیاس سرب و روی در استان مرکزی نشان داد که چگونه می‌توان با استفاده از روش‌های نوین به واسطه مشارکت شرکت‌های دانش‌بنیان، مواد اولیه غیراقتصادی را به مواد اولیه‌ای اقتصادی تبدیل کرد. در روش‌های مدنظر، پرعیارسازی مواد معدنی عمدتاً در محل معادن کوچک‌مقیاس صورت می‌گیرد که این موضوع موجب کاهش هزینه جابه‌جایی مواد معدنی به واحدهای فرآوری شده است.

چالش حمل‌ونقل به عنوان یکی از موانع مهم پیش روی معادن کوچک‌مقیاس قرار دارد. اگر مسئله حمل‌مواد معدنی معادن کوچک‌مقیاس وجه اقتصادی پیدا کند، بی‌تردید مسیر توسعه این معادن سریع‌تر از گذشته پیموده خواهد شد. بنابراین استفاده از حمل‌ونقل ترکیبی به عنوان یکی از راهکارهای مورد استفاده در تسهیل شرایط حمل بار، مورد توجه است. این روش در چندین نوع می‌تواند ظهور و بروز پیدا کند که از جمله می‌توان به حمل بار از طریق قطار یا کشتی به مقصد نهایی که واحد فرآوری است، اشاره داشت.

با این حال، در بحث کاهش هزینه حمل‌ونقل مواد معدنی استخراج شده از معادن کوچک‌مقیاس، استفاده از هوشمندسازی و بهره‌گیری از پلتفرم‌های جدید راهگشا است. پلتفرم‌های جدید این امکان را فراهم می‌کنند که هزینه تمام شده حمل‌ونقل مواد معدنی به واسطه تضمین مسیر رفت و برگشت کامیون حمل مواد معدنی، کاهش یابد. با توجه به افزایش هزینه سوخت کامیون‌های حمل مواد معدنی در مسیرهای داخلی نسبت به سایر کشورها، احداث واحدهای فرآوری کوچک و یا سیار در کنار معادن کوچک‌مقیاس، موجب کاهش هزینه‌های حمل‌ونقل می‌شود.

در زمینه روش‌های تامین مالی فعال‌سازی و توسعه معادن کوچک‌مقیاس نیز راهکارهایی به واسطه عرضه در بازار سرمایه (بورس) وجود دارد که می‌توانند سرمایه‌های زیادی را به سمت این معادن و به خصوص معادن کوچک‌مقیاس سرب و روی سرازیر کنند. با سوق پیدا کردن سرمایه‌های بخش خصوصی به سمت احیای معادن کوچک‌مقیاس از طریق روش‌های مطالعه شده پیشنهادی، جهش این معادن و به خصوص معادن کوچک سرب و روی کشورگیزناپذیر خواهد بود و به زودی اقتصاد این بخش را دگرگون می‌کند.

کیمیاگری در مقیاس کوچک



رضا عظیمی

مدیر اجرایی و دبیر شورای هماهنگی طرح احیا، فعال‌سازی و توسعه معادن کوچک‌مقیاس

از زمانی که نگاه شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران در مسیر مشارکت بخش خصوصی در معادن از پیمانکاری به راهبری تغییر پیدا کرد، دریچه‌های نوینی در جاده توسعه معادن کوچک‌مقیاس کشور و به خصوص در بخش سرب و روی پدیدار شد. نقطه امیدواری در چنین فرآیندی آنجا است که فرآوری عیارهای پایین سرب و روی به سودآوری نزدیک شده‌اند و همین نکته می‌تواند توسعه معادن پر ظرفیت این بخش را تضمین نماید.

در حال حاضر بیش از ۸۰ واحد فرآوری روی با ظرفیت تولید سالانه ۴۷۰ هزار تن در کشور وجود دارد که در مجموع به دلیل کمبود مواد اولیه، ۲۰۰ هزار تن شمش روی در سال تولید می‌کنند. به این ترتیب، با توجه به کمبود مواد اولیه واحدهای معدنی، فعال‌سازی معادن کوچک‌مقیاس به خصوص در صنعت سرب و روی یکی از ضرورت‌های مهم و اساسی در کشور به حساب می‌آید. در صنعت سرب و روی به جز چند معدن بزرگ شامل انگوران، مهدی‌آباد، نخلک و... عملاً شاهد تجمع معادن کوچک‌مقیاس در این بخش استراتژیک هستیم. این بخش به دلیل در اختیار داشتن بازار بسیار خوب و پر رونق، ریسک سرمایه‌گذاری برای فعال‌سازی این معادن را برای سرمایه‌گذاران به حداقل ممکن رسانده است.

وجود بازار و عدم نگرانی از فروش محصول به همراه قدرت نقدشوندگی بالا در صنعت سرب و روی به مثابه پول نقد، کشش و جذابیت زیادی را برای فعال‌سازی معادن این بخش و به خصوص معادن کوچک‌مقیاس توسط سرمایه‌گذاران بخش خصوصی فراهم آورده است.



- فولاد
- آلومینیوم
- مس
- سرب و روی

حمید علاماتی، مدیرعامل شرکت فرآوری مواد معدنی ایران
در گفت‌وگو با «فلزات آنلاین»:

بامشارکت بخش خصوصی می‌توان از اقتصاد نفتی فاصله گرفت

◀ فشار بخشنامه‌های داخلی بیش از تحریم‌های بین‌المللی است

صنعت روی به عنوان یکی از صناعی که قریب به صد در صد آن در اختیار بخش خصوصی قرار دارد و چندین سال است که از کمبود مواد اولیه رنج می‌برد. از طرفی بسیاری از فعالان بخش خصوصی معتقد هستند که مدیریت دولت در معادن روی، به خصوص معدن انگوران که همچنان به عنوان بزرگ‌ترین معدن تامین‌کننده مواد اولیه کارخانجات شمش روی به شمار می‌آید، ناکارآمد و ضعیف بوده است. به طوری که به ادعای تولیدکنندگان شمش روی، در نیمه نخست سال «جهش تولید» هیچ‌گونه مواد اولیه از معدن انگوران به واحدهای تولیدی اختصاص نیافته است. همین مسئله بسیاری از تولیدکنندگان شمش روی را به تهاثر شمش روی در قبال خاک معدنی، سوق داده است. در همین راستا، خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» با حمید علاماتی، مدیرعامل شرکت فرآوری مواد معدنی ایران گفت‌وگو کرده است که مشروح آن را در ادامه می‌خوانید:



«جهش تولید» را به طوری جدی پیگیری و عملیاتی نمایند. صنعت روی در سالی که به نام «جهش تولید» نام‌گذاری شده است، اساساً با چالش عرضه محصولات در بازار سرمایه و صادرات روبه‌رو بوده است. بزرگ‌ترین مشکل تولیدکنندگان شمش روی عدم تخصیص سهمیه مواد اولیه در سال جاری است که متأسفانه تا این

عدم تحقق این موضوع به طور جدی تحقق «جهش تولید» را به چالش می‌کشد. دومین گام برای تحقق «جهش تولید» در سالی که انتظار شتاب در تولید صنایع کشور می‌رود، رفع مشکلات و موانع پیش روی کارخانجات تولیدی است تا آن‌ها بتوانند بدون دغدغه نسبت به نیازهای اساسی تولید، برنامه

◀ با توجه به شعار سال ۱۳۹۹ به نام «جهش تولید»، آیا در نیمه نخست سال در صنعت روی کشور جهش تولید رخ داده است؟ چگونه می‌توان در نیمه دوم سال به رشد قابل قبول در تولید شمش روی کشور رسید؟
اولین گام برای تحقق «جهش تولید»، تغییر تفکر تولید در میان بدنه مدیران کشور است.

حالی است که تامین مواد اولیه برای تولید ۱۳۰ هزار تن شمش روی از طریق مبادی خارجی همچون کشور ترکیه تحقق می‌یابد. علاوه بر این تحریم‌های بین‌المللی شرایط واردات مواد اولیه را سخت‌تر از گذشته کرده است و تولیدکنندگان صنعت روی برای رفع این مشکل به تنهایی وارد کار شده‌اند. واقعیت‌های صنعت روی در کشور نشان می‌دهد که در حال حاضر کارخانه‌های روی با همراهی سرمایه‌گذاران بخش خصوصی چه در بخش تغلیظ و فرآوری مواد معدنی و چه در بخش تولید شمش و ذوب، ظرفیت لازم را برای تولید ۴۸۰ هزار تن شمش روی فراهم کرده است. بنابراین شرایط به طور کامل برای «جهش تولید» مهیا است و ما می‌توانیم در صورت تامین مواد اولیه لازم و کافی، وضعیت تولید شمش روی در کشور را به حد مطلوب برسانیم اما اولین مانع برای تحقق این موضوع، فقدان مواد اولیه تولید شمش روی است که این مسئله به واسطه مدیریت دولت بر معادن، در اختیار بخش خصوصی نیست.

معادن انگوران در زمینه استخراج مواد معدنی دچار محدودیت است و ما نیز این مسئله را به خوبی می‌دانیم. آمارها نشان می‌دهد که این معدن حدود ۷۰۰ تا ۸۰۰ هزار تن ماده معدنی به صورت سالانه استخراج می‌کند که برداشت این میزان متواد معدنی برای رسیدن به ظرفیت‌های واقعی صنعت روی ناکافی است. با این حال طی ۶ ماهه نخست سال هیچ‌گونه تدبیری برای تخصیص خاک معدن انگوران به واحدهای تولیدکننده شمش روی صورت نگرفت و عملاً مهم‌ترین منبع مواد اولیه صنعت روی کشور از طرق دیگر تهیه و تامین شد. آیا در سال «جهش تولید» که می‌بایست متفاوت از سال گذشته عمل کرد، نباید تدبیری در راستای تحویل به موقع خاک معدن انگوران به تولیدکنندگان شمش روی صورت بگیرد؟ تنها حلقه مفقود در حلقه سه‌گانه صنعت روی شامل بخش معدن، واحد ذوب و واحد تغلیظ و فرآوری، بخش معدن یا همان ماده معدنی استخراج شده از معدن است. متأسفانه با توجه به اینکه تنها حدود

لحظه هیچ‌گونه خاک معدنی از سوی معدن انگوران، میان تولیدکنندگان شمش روی توزیع نشده است. وقتی نیمه نخست سال را بدون مواد اولیه اختصاص یافته از معدن انگوران سپری کنید، چگونه می‌توان انتظار «جهش تولید» در صنعت روی را داشت؟!

متأسفانه علاوه بر اینکه مواد اولیه از این معدن به ما تحویل داده نشده، بلکه میزان و چگونگی توزیع سهمیه هر واحد معدنی نیز همچنان بلا تکلیف است و مشخص نیست چه زمانی تعیین تکلیف می‌شود. چنین رویه‌ای به شدت واحدهای تولیدکننده شمش روی را با چالش اساسی تولید مواجه کرده است. از طرفی برخی از اقلام تولید شمش روی به واردات وابسته است که به طور معمول واردات آن‌ها از دو تا ۶ ماه زمان می‌برد. وقتی ما نمی‌دانیم که چه زمانی سهمیه خاک معدنی به ما تحویل داده می‌شود، آیا امکان برنامه‌ریزی برای «جهش تولید» در صنعت روی وجود دارد؟! بنابراین تا زمانی که این مسائل حل و فصل نشود، هیچ برنامه‌ای از سوی واحدهای معدنی تحقق نخواهد یافت و به تبع آن، جهشی در صنعت روی رخ نخواهد داد.

◀ نقش بخش خصوصی در صنعت روی چگونه است و اساساً چه موانعی بر سر راه تحقق «جهش تولید» در صنعت روی وجود دارد؟

ابتدا باید نوع نگاه به صنعت روی به یک نگاه واقعی تغییر پیدا کند. در حال حاضر، صفر تا صد فرآیند تولید شمش روی کشور توسط بخش خصوصی مدیریت می‌شود. با این حال، مدیریت تامین مواد اولیه از معادن بزرگ به طور کامل در اختیار دولت است و عملاً بخش خصوصی هیچ‌گونه مشارکتی در سیاست‌گذاری و چگونگی تامین مواد اولیه تولید شمش روی در داخل کشور ندارد. از طرفی ظرفیت تولید صنعت روی رقمی حدود ۴۸۰ هزار تن به صورت سالانه است که در حال حاضر از این میزان تنها حدود ۲۰۰ هزار تن محقق می‌شود. همچنین سهم اختصاص یافته از خاک معدن انگوران سالانه حدود ۷۰ هزار تن است. این در

با وجود ظرفیت مناسب بخش معدن (بالغ بر ۶۰ میلیون تن انواع ماده معدنی)، سهم این بخش در تولید ناخالص ملی تنها حدود ۱,۵ درصد است

۱۵ تا ۲۰ درصد ظرفیت تولید شمش روی در کشور از طریق مواد اولیه معدن انگوران تامین می‌شود، همین میزان هم به دلیل عدم تدبیر مدیران، محقق نشده است. اگر در بهترین شرایط طی نیمه دوم سال مواد مورد نیاز تولید شمش روی به تولیدکننده برسد، آیا شرایط آب و هوایی در کنار کوهستانی بودن منطقه این اجازه را می‌دهد که با بهره‌وری مناسب تولید شمش روی صورت بگیرد؟

◀ چه راهکاری برای عبور از مشکلات پیرامون صنعت روی وجود دارد؟
ما تا زمانی که شاخص مشخصی برای بخش

پررشی قابل بررسی است اما با این حال، همه فعالان معدنی کشور اذعان دارند که پتانسیل بالقوه بخش معدن در صورت بالفعل شدن می‌تواند جایگزین مناسبی برای نفت باشد. وقتی کشور به دلیل تحریم‌های گسترده و همه جانبه دچار مشکلات ارزی است، چرا به بخش‌هایی همچون معدن که امکان ارزآوری بالایی برای کشور دارند، توجهی صورت نمی‌گیرد؟ وقتی شاخص‌گذاری عملکرد در تمام زمینه‌ها بر اساس قاعده مشخصی نباشد، واضح و مبرهن است که ارزیابی یک مدیر خوب در صنعت روی به درستی انجام نشود. متأسفانه در مسیر ارتقای شاخص‌های مدیریتی

مدنظر در برنامه تدوین شده تعیین شاخص‌ها، چه عملکردی داشته است. پاسخ گویی باید به وجه‌گیرناپذیر صنعت و معدن کشور و به خصوص مدیران تبدیل شود تا همه نسبت به مسئولیت و عملکرد تعریف شده خود پاسخ‌گو باشیم. از هر مدیری باید پرسش شود که آیا توانسته شاخص‌های گذشته را ارتقا دهد؟ اگر در تحقق این امر موفقیتی حاصل نشده است، علت آن مورد بررسی قرار گیرد و تعیین شود که چه چیزهایی برای تحقق شاخص‌های استاندارد در این زمینه مورد نیاز است. متأسفانه باید اعتراف کنیم که اگر سهم GDP (تولید ناخالص ملی) معدن ارتقا پیدا نکند،



صنعت و معدن و به خصوص صنعت روی نداشته باشیم، حتماً به بی‌راهه خواهیم رفت و هر نوع راهکاری معکوس عمل خواهد کرد. وقتی سهم بخش نفت در تولید ناخالص ملی کشور رقمی در حدود ۷۵ درصد است، آیا می‌دانید سهم بخش معدن به چه میزان است؟ متأسفانه باید اعتراف کرد که با وجود ظرفیت مناسب بخش معدن (بالغ بر ۶۰ میلیارد تن انواع ماده معدنی)، سهم این بخش در تولید ناخالص ملی تنها حدود ۱٫۵ درصد است. اینکه چرا ما نتوانستیم در رابطه با توسعه بخش معدن درست عمل کنیم، خود به صورت جداگانه

در کشور و به خصوص در بخش معدن هیچ‌گونه معیار و ملاک مشخصی وجود ندارد و همین مسئله موجب شده است که اقدامات بدون برنامه و بی‌قاعده بیش از پیش نمایان شود. همین موضوع ضرورت بازنگری در شاخص‌های عملکرد را به وجود می‌آورد. وزارت صنعت، معدن و تجارت به عنوان متولی این امر باید ابتدا به ساکن از خود آغاز نماید و در کوتاه‌ترین زمان و بر اساس شرایط موجود به اصلاح ساختارهای خود بپردازد. این وزارتخانه باید به صورت دائم و همیشگی عملکرد بخش معدن را مورد پایش قرار دهد که اساساً طی مدت زمان

هیچ‌گونه تحولی در صنعت سرب و روی رخ نخواهد داد. این مسئله به عنوان یک شاخصه کلیدی باید سرلوحه کار و فعالیت بخش معدن مدنظر قرار گیرد.

◀ چه ارتباطی میان کاهش عیار معادن بزرگی همچون معدن انگوران با بهای تمام شده شمش روی وجود دارد؟

با وجود اینکه معدن انگوران در ابتدای شروع به فعالیت جزو پرعیارترین معادن سرب و روی دنیا به حساب می‌آمد اما امروز شاهد هستیم که عیار این معدن افت چشمگیری

صادرات پیدا می‌کند که البته صدور مجوز در این زمینه به سادگی که بیان شد، رخ نمی‌دهد و چالش‌ها، شرط‌ها و شروطهای بسیاری در این مسیر وجود دارد. متولی صنعت و معدن کشور به جای اینکه تسهیل و روان‌سازی در امر صادرات را فراهم نماید، از جوانب دیگر کار را به شدت پیچیده می‌کند. خوشبختانه طی ۲۰ سال گذشته تا به امروز هیچ‌گونه کمبودی در زمینه تامین و توزیع شمش روی به وجود نیامده و بازار داخلی هیچ‌خلالی را تجربه نکرده است. امیدوار هستیم مسیر سخت تولید و صادرات صنعت روی در ادامه نیز مورد حمایت واقع شود.

◀ به تازگی مشکلات متعددی در خصوص ترخیص موقت کالا (واردات خاک معدنی در قبال تولید و صادرات شمش روی) برای فعالان صنعت روی به وجود آمده است که عملاً موجب شده است که بانک مرکزی ارزی را طلب کند که وجود خارجی ندارد؛ چه راهکاری برای حل این چالش وجود دارد؟

بله، در مسئله ترخیص موقت کالا بسیاری از تولیدکنندگان شمش روی با مشکلات عدیده‌ای چه در صادرات شمش روی و چه در واردات خاک معدنی مواجه شده‌اند. با وجود اینکه تولیدکنندگان داخلی با خلاقیت بالا و صرف انرژی زیاد در راستای دور زدن هنرمندانه تحریم‌های بین‌المللی علیه کشور، خاک معدنی مورد نظر تولید واحد معدنی خود را در ازای شمش روی از کشور دیگری نظیر ترکیه وارد می‌کنند، اما دولت به تدابیر تولیدکنندگان هیچ‌گونه اهمیتی نمی‌دهد. در واقع روش مبادله کالا به کالا میان تولیدکننده و صادرکننده خارجی را اصطلاحاً تهاتر می‌نامند؛ به این صورت که در روش تهاتر هیچ‌گونه ارزش یا اسکناسی رد و بدل نمی‌شود و شما به عنوان فروشنده بر اساس معیار ارزش افزوده، محصول خود را در قبال محصولی دیگر معاوضه می‌کنید. این روش در صنعت روی به فروش شمش روی در قبال مواد معدنی از کشوری دیگر تحقق می‌یابد. با این اوصاف، بانک مرکزی تاکید

نسبت به دهه‌های گذشته پیدا کرده است. هرقدر حفاری از این معدن به لایه‌های زیرین نزدیک می‌شود، عیار خاک معدنی نیز کاهش می‌یابد که این موضوع نشان می‌دهد که طی چند سال گذشته با سرعتی بی‌سابقه لایه‌های باقی‌مانده بالایی به طور کامل از این معدن برداشت شده است. وقتی عیار یک معدن کاهش می‌یابد، اولین چالش واحدهای معدنی این است که بهای تمام شده تولید به طرز چشمگیری افزایش می‌یابد. چرا که اگر خاک کم‌عیاری نصیب تولیدکنندگان شود، برای تامین نیاز خود به فلز روی، به خاک معدنی بیشتری نیاز خواهند داشت. علاوه بر این هزینه حمل‌ونقل، عملیات و فرآوری نیز بیشتر از سنوات گذشته می‌شود. به این ترتیب، کاهش عیار خاک معدن انگوران، به عنوان چالشی اساسی پیش روی صنعتگران شمش روی قرار دارد که باعث کاهش میزان تولید و افزایش هزینه‌ها شده است.

◀ سازوکار عرضه شمش روی در بازار سرمایه (بورس کالا) را چگونه ارزیابی می‌کنید؟ آیا این موضوع در نهایت به تامین سود کافی در کنار امنیت فروش محصولات صنعت روی منجر می‌شود؟

متأسفانه عرضه شمش روی در بازار سرمایه (بورس کالا) به نوعی با یک چرخه معیوب و ناکارآمد همراه شده است. سالانه حدود ۲۰۰ هزار تن شمش روی در کشور توسط بخش خصوصی تولید می‌شود که سهم مصرف صنایع داخلی از این میزان حدود ۳۵ تا ۴۰ هزار تن به صورت سالانه در نظر گرفته می‌شود. بنابراین نزدیک به ۱۶۰ هزار تن شمش روی به عنوان کالای مازاد مصرف باقی می‌ماند که می‌توان با صدور مجوز لازم، مقدمه صادرات آن را به کشورهای هدف در راستای ایجاد و تامین ارزش مورد نیاز کشور فراهم آورد اما مسیر صادرات شمش روی به گونه‌ای دیگر تعریف شده است؛ تولیدکننده شمش روی ابتدا باید محصول خود را در بورس کالا عرضه و در صورت عدم فروش محصول در بازار سرمایه، اجازه

وقتی ما نمی‌دانیم که چه زمانی سهمیه خاک معدنی به ما تحویل داده می‌شود، آیا امکان برنامه‌ریزی برای «جهش تولید» در صنعت روی وجود دارد؟!



می کند که ارزش حاصل از صادرات باید به کشور بازگردد؛ این در حالی است که در روش تهاتر هیچ گونه ارزی میان طرفین مورد معامله رد و بدل نمی شود. متأسفانه موضوع به این سادگی، تبدیل به چالشی دو ساله میان تولیدکنندگان و بانک مرکزی شده است.

ما به عنوان تولیدکننده شمش روی در کشور تاکید می کنیم که دولت به عنوان متولی ارزی در کشور، با هرگونه تخلفات ارزی باید برخورد قاطع داشته باشد اما با توجه به اینکه در زمینه ترخیص موقت کالا آیین نامه وجود دارد، انتظار می رود که متولیان قانون به بند ترخیص موقت کالا توجه کنند و به این وسیله مشکل دو ساله صنعت روی پیرامون تهاتر و بازگرداندن ارزش حاصل از صادرات را مرتفع نمایند.

◀ در حال حاضر شرکت فرآوری مواد معدنی ایران چه وضعیتی را در زمینه تولید شمش روی نسبت به مدت مشابه در سال گذشته تجربه می کند؟

خوشبختانه در نیمه نخست سال ۱۳۹۹ و علی رغم عدم توزیع خاک معدن انگوران، تولید مجموعه برابر با مدت مشابه در سال گذشته بوده است. اگر در سال جاری خاک معدن انگوران به واحد ما تحویل داده می شد، آمار تولید نسبت به مدت مشابه در سال گذشته، رشد ۱۵ برابری را تجربه می کرد. با این حال، موارد گفته شده پیرامون مشکلات صنعت روی به صورت همه جانبه بر تولید شرکت فرآوری مواد معدنی ایران نیز اثر گذاشته است اما پرسش اساسی این است که آیا امکانات شرکت هایی همچون ما اجازه می دهد که ۶ ماه دوم سال از یک معدن کوهستانی، خاک معدنی حمل کنیم؟ وقتی طی ۶ ماهه نخست سال که وضعیت جوی مساعد بود، هیچ گونه عملیات حمل خاک معدنی از معدن انگوران نداشتیم، آیا در نیمه دوم سال که همراه با کولاک و یخبندان است، می توانیم خاک مورد نیاز تولید مجموعه را از محل معدن انگوران حمل کنیم؟ هر احتمالی پیرامون پاسخ به این

پرسش ها وجود دارد و ما می دانیم که ممکن است با وجود آماده بودن خاک معدن انگوران برای توزیع، امکان حمل آن به علت نامساعد بودن شرایط جوی وجود نداشته باشد و این مسئله ای نگران کننده است.

◀ با توجه به مشکلات متعدد ناشی از بخشنامه های داخلی، چه راهکارهایی برای صادرات محصولات شرکت فرآوری مواد معدنی ایران مدنظر قرار داده اید؟

فروش محصولات شرکت فرآوری مواد معدنی ایران نیز همچون سایر واحدهای تولیدکننده شمش روی دچار چالش و مشکلات متعددی شده است. مجموعه ما علی رغم

وقتی عیار یک معدن کاهش می یابد، اولین چالش واحدهای معدنی این است که بهای تمام شده تولید به طرز چشمگیری افزایش می یابد

مواجهه با چالش های گوناگون در مسیر صادرات محصولات خود، راهکارهایی را در این زمینه به کار گرفته تا بتواند سد تحریم های داخلی و خارجی را کنار بزند. واقعیت این است که تحریم ها و مشکلات پیرامون آن به عنوان صورت مسئله اصلی برای ما مطرح نیست، بلکه بخشنامه های دولتی به عنوان یکی از چالش های مهم و لاینحل ما در این زمینه به حساب می آید. به طوری که در برابر فشارهای خارجی دوام می آوریم اما فشار مدیران داخلی ما را بی رمق می کند. در واقع یک موضوع ساده همچون ترخیص موقت کالا در صنعت روی را نمی توانیم با مدیران داخلی حل کنیم و این موجب تاسف بسیار است. امیدوار هستیم بتوانیم از ظرفیت های متخصصین جوان کشور در جهت حل مشکلات پیرامون صنعت روی استفاده کنیم و در آینده نزدیک از بحران های موجود عبور کنیم.

هلدينگ گروه صنعتی سدید



گروه صنعتی سدید
تاسیس ۱۳۴۲
Sadid Industrial Group

پیشرو در «جهش تولید»

با نماد بورسی «وسدید»

www.sadid.ir



آدرس: تهران، ضلع شمالی بلوار میرداماد، بعد از پمپ بنزین، پلاک ۱۸۵

نمابر : ۰۲۶۴.۱۳۹۵

کد پستی: ۱۹۱۹۹۱۳۸۸۸

تلفن: ۰۲۲۲۶۹۹۹۲-۶

ایمیل: info@sadid.ir



فولاد



● ۴۶ درصد معادن سنگ آهن تعطیل شده‌اند

● صنعت لوله و پروفیل، با مشکل کمبود مواد اولیه و رکود مواجه است



نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی ایران:

۴۶ درصد معادن سنگ آهن تعطیل شده‌اند

◀ خطر کمبود مواد اولیه صنعت فولاد را تهدید می‌کند

نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی ایران گفت: به دلیل عدم تغییر ضرایب قیمت محصولات سنگ آهنی در سال جاری، قطعاً شاهد عدم سرمایه‌گذاری جدید در معادن سنگ آهن و تعطیلی تدریجی معادن فعال کنونی خواهیم بود که به این ترتیب با عدم تولید سنگ آهن، کمبود مواد اولیه صنعت فولاد کشور را تهدید خواهد کرد.

یعنی عدم تعادل در زنجیره ادامه خواهد داشت و حتی ممکن است در سال‌های آتی با مشکلات عدیده در بنگاه‌های فولادی به دلیل قیمت‌گذاری نادرست مواجه خواهیم بود.

نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی ایران مطرح کرد: صنعتی که می‌توانست به عنوان محرک کل زنجیره باشد و هم صنایع بالادست خود یعنی معادن را توسعه دهد و هم مبنای توسعه صنایع پایین دست باشد، مشاهده می‌شود که به دلیل شکل‌گیری فضای غیر رقابتی ایجاد شده از طریق رایزنی و لابی‌گری در لایه‌های تصمیم‌گیری، اجازه نمی‌دهند دیگر حلقه‌ها از سود زنجیره منتفع شوند. امیدوار هستیم که دولت به عنوان مدعی اداره اقتصاد کشور از طرق عقلانی و کارشناسی، نظرات بخش خصوصی و کارشناسی را لحاظ کند.

غرقی اذعان کرد: گزارش‌ها حاکی از آن است که سرمایه‌گذاری در بخش معدن طی چند سال گذشته با افت ۸۹ درصدی مواجه شده است. در حالی که کشور ما ذخایر قابل قبول و اقتصادی مواد معدنی دارد اما برای استخراج و فرآوری آن‌ها سرمایه‌گذاری درستی انجام نمی‌شود.

کارشناسی بخش خصوصی معدن شامل تشکلهای و اتاق بازرگانی، داده می‌شوند، ضرایب قیمت‌گذاری محصولات سنگ آهنی به سود بنگاه‌های دولتی و تولید در یک حلقه از زنجیره فولاد یعنی تولید شمش تغییر نکرد؛ به طوری که تمام نظرات بخش خصوصی کنار گذاشته شد.

غرقی با بیان اینکه متأسفانه رویکرد پسندیده‌ای در این موضوع اتخاذ نشد، تصریح کرد: در شرایطی خود دولت، رئیس‌جمهور و معاون اول وی، بارها اشاره کرده‌اند که برای صدور بخشنامه‌ها و دستورالعمل‌ها حتماً نظرات بخش خصوصی اعمال شود و در عین حال تشکلهای و حتی اتاق بازرگانی و ریاست اتاق بازرگانی با ارائه گزارش‌های تحلیلی درخواست می‌کنند که ضرایب قیمتی سنگ آهن تغییر کنند، اما به این امر توجهی نشد.

وی تأکید کرد: علت درخواست تشکلهای برای افزایش ضرایب قیمتی کاهش اختلالات در زنجیره صنعت فولاد بوده تا همه حلقه‌ها و نه یک بخش از زنجیره از سود کلی منتفع شوند. هنگامی که توجهی به درخواست‌های بخش خصوصی نمی‌شود، قطعاً شرایط کنونی

سجاد غرقی در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، اظهار داشت: اتاق بازرگانی ایران به عنوان نماینده بخش خصوصی، یک تحلیل کارشناسی بر مبنای واقعیت‌های موجود در معدن ارائه کرد. در این تحلیل انجمن سنگ آهن به عنوان تشکل تخصصی، کمیسیون معدن اتاق بازرگانی و خانه معدن اصلاح ضرایب قیمتی سنگ آهن و افزایش آن را برای کنسانتره تا ۲۱ درصد پیشنهاد دادند. وی افزود: کمیسیون معدن اتاق بازرگانی نیز با استماع نظرات طرفین، درخواست افزایش ضریب کنسانتره تا ۱۹ درصد را ارائه داد. بنابراین پیشنهادها مبنی بر این بود که ضرایب قیمتی محصولات سنگ آهنی به قیمت‌های جهانی که ۲۴ درصد است، نزدیک شوند و تولیدکنندگان سنگ آهن متضرر نشوند تا عدم سرمایه‌گذاری در این حوزه اتفاق نیفتد.

■ عدم توجه به نظرات بخش خصوصی

نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی ایران خاطر نشان کرد: متأسفانه علی‌رغم همه شعارهایی که از سوی مسئولان مبنی بر اخذ نظر

■ تعطیلی معادن سنگ آهن

نایب رئیس کمیسیون معدن اتاق بازرگانی ایران مطرح کرد: تصمیم‌گیری‌های نابه‌جا برای بخش معدن به ویژه حوزه سنگ آهن باعث رخ دادن دو اتفاق شده است؛ نخست کاهش سرمایه‌گذاری در معدن و دومین اتفاق، تعطیلی معادن سنگ آهن است. طبق آمار، ۴۴۳ معدن سنگ آهن در کشور شناسایی شده که ۱۵ معدن بزرگ‌مقیاس و باقی نیز در قالب کوچک‌مقیاس تقسیم‌بندی می‌شوند. از این میزان ۲۰۶ معدن در سال گذشته با وجود دارا بودن پروانه بهره‌برداری و نیاز مبرم به سنگ آهن در کشور تعطیل شدند.

غرقی ابراز کرد: با اعمال عوارض صادرات بر محصولات سنگ آهنی، بازار صادراتی کاملاً غیر اقتصادی شده و تنها بازار باقی‌مانده بازار داخلی بوده که این بازار نیز بر اثر قیمت‌گذاری سرکوب شده است. نتیجه این روند تنها کسری تولید سنگ آهن و کمبود مواد اولیه برای واحدهای فولادی در سال‌های آینده خواهد بود.

وی خاطر نشان کرد: به دلیل انحصار و عدم فضای رقابتی در سنگ آهن و توزیع غیر منطقی سود در زنجیره، مواد اولیه برای واحدهای فولادی که در سال جاری و سال‌های آینده وارد مدار تولید می‌شوند، وجود نخواهد داشت و احتمالاً این صنایع نیز تعطیل خواهند شد. سود در زنجیره صنعت فولاد به صورت غیر منطقی توزیع شده و به سمت واحدهای پایین‌دست سوق پیدا کرده است. این یعنی بخش معدن به صنایع پایین‌دست یارانه می‌دهد.

مدیرعامل شرکت مجریان توسعه معادن آسیا(متما) اذعان کرد: وقتی سود در حلقه معدن کاهش یابد و به صورت غیر منطقی به بخش‌های دیگر انتقال یابد، به تدریج تولید معادن کاهش خواهد یافت. به طور مثال، معادن شرکت مجریان توسعه معادن آسیا(متما) با وجود توانمندی و مجوز بهره‌برداری، طی چهار سال اخیر همواره پایین‌تر از ظرفیت اسمی خود فعالیت می‌کرده‌اند. شرکت ما تمام ماشین‌آلات تولیدی خود را از خارج وارد کرده است. چراکه تقریباً تمامی ماشین‌آلات معدنی

علت درخواست تشکلهای برای افزایش ضرایب قیمتی کاهش اختلالات در زنجیره صنعت فولاد بوده تا همه حلقه‌ها و نه یک بخش از زنجیره از سود کلی منتفع شوند. هنگامی که توجهی به درخواست‌های بخش خصوصی نمی‌شود، قطعاً شرایط کنونی یعنی عدم تعادل در زنجیره ادامه خواهد داشت

به ویژه حوزه حفاری و بارگیری مانند بولدوزر و دامپ تراک وارداتی هستند. با این وجود با توجه به شرایطی که برای ارز و واردات به وجود آمده، هزینه‌ها به شدت افزایش یافته است.

غرقی اضافه کرد: با افزایش هزینه‌ها تامین ماشین‌آلات و تجهیزات استخراج و بارگیری مواد معدنی، طبیعتاً هزینه سرمایه‌گذاری نیز به شدت افزایش می‌یابد و کمتر شاهد ورود سرمایه‌های جدید به بخش معدن خواهیم بود. حتی معادن فعال کنونی نیز صرفاً به تولید در حد توان و رفع نیازهای اولیه خود و سفارش می‌پردازند و توسعه معدن و افزایش ظرفیت بهره‌برداری و حتی رسیدن به ظرفیت اسمی به راحتی امکان‌پذیر نیست.

وی با اشاره به عملیات معدنکاری، بیان کرد: برای معدنکاری باید ابتدا باطله‌برداری انجام داد تا به ماده معدنی رسید. بعضاً نسبت ماده معدنی به باطله‌برداری در معادن یک به سه، یک به پنج و حتی یک به هفت و بیشتر است. در صورتی که باطله در سال جاری برداشت نشود، قطعاً با رشد هزینه‌های تامین ماشین‌آلات و تورم، دو تا سه سال آینده امکان برداشت نخواهند داشت. به همین دلیل جهت توسعه معدن همواره نیاز به ماشین‌آلات و سرمایه‌گذاری جدید وجود دارد.

مدیرعامل شرکت مجریان توسعه معادن آسیا(متما) تصریح کرد: مشکلی که در حال حاضر برای معادن پیش آمده، عدم سرمایه‌گذاری جدید به دلیل رشد هزینه‌های تامین ماشین‌آلات و تجهیزات است. به این ترتیب بسیاری از معادن علی‌رغم وجود بازار و تقاضای زیاد مشتریان، تعطیل شده‌اند.

غرقی در پایان اذعان کرد: با فشارهای وارده، سود زنجیره فولاد عمدتاً به شمش و واحدهای ذوب منتقل شده و حتی برخی از معادن بزرگ مانند گل‌گهر و چادرم‌لو با عدم‌النفع مواجه شده‌اند. این یعنی اگر ضرایب قیمت درست می‌بود یا حداقل اصلاح می‌شد، شرکت‌های یاد شده چندین هزار میلیارد تومان دیگر طی دو سه سال اخیر درآمد کسب می‌کردند.

ورق به صورت منظم بازدید می‌کرد و به فعالیت آن‌ها نظارت داشت. این یعنی فولاد مبارکه از طریق نمایندگان خود بر تامین مواد اولیه، میزان تولید، فرآیندهای تولیدی و حجم فروش مصرف‌کنندگان به صورت دقیق نظارت می‌کرد و همین امر موجب می‌شد تولیدکنندگان به فولاد مبارکه به عنوان یک تامین‌کننده مطمئن نگاه کنند و از تامین مواد اولیه خود در هر شرایط اطمینان داشته باشند.

■ اعمال سهمیه‌بندی نادرست

مدیرعامل شرکت صدرا پروفیل تهران تصریح کرد: از زمانی که وزارت صنعت، معدن و تجارت اقدام به سهمیه‌بندی مواد اولیه واحدهای تولیدی کرد، علاوه بر اینکه قیمت‌ها در بازار به شدت افزایش یافته است، خریداران نیز به صورت قارچ‌گونه زیاد شده‌اند؛ به طوری که برخی از خریداران که اساساً مصرف‌کننده واقعی نیستند، به این بازار وارد شده‌اند و ورق را خریداری می‌کنند. به این ترتیب، علاوه بر اینکه ورق به مصرف‌کنندگان اصلی و واحدهای تولیدی نمی‌رسد، این خریداران ورق را به قیمت بیشتر در بازار آزاد به فروش می‌رسانند.

میرزاسولی اذعان کرد: اگر دلان بتوانند ورق را از بورس کالا خریداری کنند، با توجه به افزایش قیمت‌ها در بازار و تحویل دو ماهه و سه ماهه آن از سوی فولاد مبارکه، بدون فعالیت تولیدی سود هنگفتی را کسب خواهند کرد. به طوری که اگر ورق یک هزار تومان به ازای هر کیلوگرم گران شود، با خرید یک هزار تن ورق بیش از یک میلیارد تومان نصیب دلال در بازار آزاد خواهد شد.

وی با اشاره به نقش پررنگ فولاد مبارکه در تامین مواد اولیه پیش از دخالت وزارت صمت، بیان کرد: فولاد مبارکه به طور دقیق واحدهای تولیدی را مورد پایش قرار می‌داد و ورق تولیدی خود را میان همه واحدهای فعال و متقاضی بدون کمترین مشکلی توزیع می‌کرد. موضوعی که این شرکت به آن توجه داشت، پروانه بهره‌برداری واحد تولید بود.

مدیرعامل شرکت صدرا پروفیل تهران:

صنعت لوله و پروفیل، با مشکل کمبود مواد اولیه و رکود مواجه است

مدیرعامل شرکت صدرا پروفیل تهران گفت: صنعت لوله و پروفیل کشور از یک سو، به دلیل تغییر شیوه‌های عرضه ورق در بورس کالا و اعمال دخالت وزارت صنعت، معدن و تجارت با کمبود مواد اولیه مواجه شده و از سوی دیگر با کاهش شدید تقاضای مصرف و رکود در بازار داخلی روبه‌رو شده است.

■ تغییر نوع عرضه ورق، شرایط بازار را تغییر داد

مدیرعامل شرکت صدرا پروفیل تهران مطرح کرد: شرکت فولاد مبارکه به عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده ورق گرم در کشور، بزرگ‌ترین تامین‌کننده ماده اولیه شرکت ما محسوب می‌شود. البته از دو شرکت دیگر تولیدکننده ورق گرم یعنی نورد و لوله‌اهواز و فولاد گیلان نیز ورق گرم خریداری می‌کنیم. با این حال از زمانی که وزارت صنعت، معدن و تجارت با دستورالعمل‌های خود باعث تغییر شیوه عرضه در بورس کالا شد، نوع عرضه فولاد مبارکه نیز تغییر کرد.

میرزاسولی خاطرنشان کرد: در گذشته فولاد مبارکه بخشی از تولیدات خود را در بورس کالا عرضه می‌کرد و اگر یک مشتری نمی‌توانست مواد اولیه خود را از بورس کالا تامین کند، فولاد مبارکه عرضه خارج از بورس یا مچینگ انجام می‌داد و واحدهای تولید می‌توانستند بخشی از نیازهای خود را از این طریق تامین کنند.

وی یادآور شد: در آن زمان خود شرکت فولاد مبارکه از مشتریان و واحدهای تولیدی خریدار

محمدتقی میرزاسولی در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» اظهار داشت: مشکل صنعت لوله و پروفیل در حال حاضر، کمبود مواد اولیه و رکود در بخش مصرف است. متأسفانه در چند ماه گذشته قیمت مواد اولیه به شدت افزایش یافته و در عین حال قدرت خرید هم تولیدکنندگان و هم مصرف‌کنندگان به دلیل گرانی‌های اخیر کاهش یافته است.

وی افزود: قیمت ورق گرم به عنوان ماده اولیه تولید لوله و پروفیل در ابتدای سال ۱۳۹۵ حدود یک هزار و ۵۰۰ تومان به ازای هر کیلوگرم بود اما این قیمت اکنون به بیش از ۱۵ هزار تومان به ازای هر کیلوگرم رسیده است. این یعنی تولیدکننده می‌توانست با ۱۵ میلیارد تومان نقدینگی، ۱۰ هزار تن مواد اولیه خود را تامین کند اما با افزایش ۱۰ برابری قیمت، تنها قادر است در شرایط کنونی یک هزار تن ماده اولیه تامین کند. به همین ترتیب مصرف‌کنندگان لوله و پروفیل نیز با افزایش قیمت و کاهش قدرت خرید مواجه شده‌اند.



■ وجود رکود و کمبود مواد اولیه در صنعت

مدیرعامل شرکت صدرا پروفیل تهران عنوان کرد: در حال حاضر شرکت ما نتوانسته است مواد اولیه خود را تامین کند و با وجود اینکه محصول تولید کرده است، خریداری برای آن یافت نمی‌شود. از سویی قیمت مواد اولیه افزایش یافته و تامین آن دشوار است و از سوی دیگر، قیمت محصولات یعنی لوله و پروفیل نیز با رشد مواجه شده و مشتریان قادر به خرید آن نیستند. به طور مثال، شرکت ما لوله‌های ضخیم تولید می‌کند که قیمت آن نسبت به دیگر محصولات بالاتر است اما به دلیل نبود مشتری در انبار مانده و به فروش نرفته است.

میرزارسولی ابراز کرد: مشکل دیگری که در صنعت لوله و پروفیل پیش آمده این است که تامین مواد اولیه از بورس کالا به صورت کاملا نقدی است. این یعنی یک مصرف کننده برای خرید یک هزار تن ورق از بورس کالا با قیمت هر کیلوگرم ۱۰ هزار تومان، باید ۵۰ درصد آن یعنی پنج میلیارد تومان به صورت نقدی در حساب بورس کالا واریز کند و پس از برنده شدن در خرید، پنج میلیارد تومان دیگر به صورت نقدی پرداخت کند تا ماده اولیه را دو ماه بعد تحویل بگیرد. در اواخر سال گذشته و ماه‌های ابتدایی سال جاری، چندین معامله ورق فولاد مبارکه در

بورس کالا ابطال شد و به افزایش تقاضا و التهاب در بازار دامن زد. اوایل سال جاری قیمت هر کیلوگرم ورق در بورس کالا ۹ هزار تومان به ازای هر کیلوگرم بود اما با هر بار ابطال معاملات از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت، حدود یک هزار تومان قیمت ورق افزایش یافت و به بیش از ۱۳ هزار تومان به ازای هر کیلوگرم رسید.

وی تاکید کرد: قطعاً با این فرآیند قدرت خرید کارخانه‌های تولیدی کاهش یافته است و تامین این نقدینگی در توان تولیدکنندگان نیست. در این دو ماه باید تمام هزینه خرید ورق در حساب بورس کالا باقی می‌ماند تا موعد تحویل مواد اولیه فرا برسد. با توجه به ماندگاری نقدینگی در حساب و مدت دار بودن معامله، سود این مدت نیز باید توسط خریدار پرداخت شود. اگر خریدار مجبور به اخذ وام از بانک برای تامین مواد اولیه شود، باید به صورت اسمی ۱۸ درصد کارمزد پرداخت کند؛ در حالی که کارمزد واقعی وام دریافتی حدود ۲۶ درصد است. تولیدکننده نیز ناچار است برای جبران هزینه‌های تحمیلی، قیمت محصولات خود را افزایش دهد. به این ترتیب هم مواد اولیه و هم محصولات گران‌تر از معمول به دست مصرف کنندگان خواهد رسید.

شرکت فولاد مبارکه از مشتریان واحدهای تولیدی خریدار ورق به صورت منظم بازدید می‌کرد و به فعالیت آن‌ها نظارت داشت. این یعنی فولاد مبارکه از طریق نمایندگان خود بر تامین مواد اولیه، میزان تولید، فرآیندهای تولیدی و حجم فروش مصرف کنندگان به صورت دقیق نظارت می‌کرد

■ کاهش تولید به دلیل کاهش تامین مواد اولیه و رکود

مدیرعامل شرکت صدرا پروفیل تهران در خصوص وضعیت این شرکت، عنوان کرد: ظرفیت اسمی تولید کارخانه ما حدود ۱۸۵ هزار تن در سال است. در سال‌های ۱۳۹۰ و ۱۳۹۱ تولید روزانه شرکت ما حدود ۳۵۰ تن در روز بود و بنابراین با ۷۰ درصد ظرفیت اسمی یعنی ۱۳۰ هزار تن در سال فعالیت می‌کردیم اما در حال حاضر، تولید ما به دلیل کمبود مواد اولیه تقریباً متوقف شده است و در حد بسیار کم تولید می‌کنیم. در اوایل دهه نود تنها با یک شیفت ۱۲ ساعته و دو ساعت اضافه کاری فعالیت می‌کردیم اما اکنون تنها در یک شیفت هشت ساعته، آن هم با یک سوم ماشین‌آلات و تجهیزات فعال هستیم. میرزارسولی در خصوص محصولات این شرکت گفت: محصولات شرکت ما به عنوان تولیدکننده لوله و پروفیل بسیار متنوع بوده و در صورت وجود تقاضا قادر هستیم بیش از ۱۵۰ نوع لوله و پروفیل را تولید و روانه بازار مصرف کنیم. حتی ممکن است برخی از محصولات به دلیل ضخامت، قطر و گرید ماده اولیه بسیار شبیه به هم باشند اما از نظر مشتری با یکدیگر تفاوت دارند. به طور مثال، یک قوطی فولادی با قطر ۴۰ سانتی‌متر، با ضخامت‌های ۱،۵، ۲، ۲،۵، ۳، ۳،۵ و ۴ میلی‌متر تولید می‌شود. بنابراین هر یک از این محصولات، یک نوع محصول محسوب می‌شوند.

وی خاطرنشان کرد: شرکت ما بر اساس سفارش تولید نمی‌کند و با توجه به شرایط بازار، محصولات مختلف را به صورت انبوه و از هر نوع به میزان معینی تولید می‌کنیم. میزان تولید نیز به فروش آن در بازار بستگی دارد. هر محصولی که در بازار مشتری بیشتری داشته باشد، تولید آن نیز بیشتر و بالعکس، محصول دارای مشتری کمتر، تولید آن کمتر خواهد بود. تولید در شرکت با ارزیابی سلیقه مشتریان و تخمین تقاضای بازار، به صورت انبوه انجام می‌شود. علت تنوع تولید در شرکت ما نیز تکمیل بودن سبد تولید و حفظ مشتریان است زیرا اگر مشتری نتواند کالای خود را از یک تولیدکننده تامین کند، به دیگر

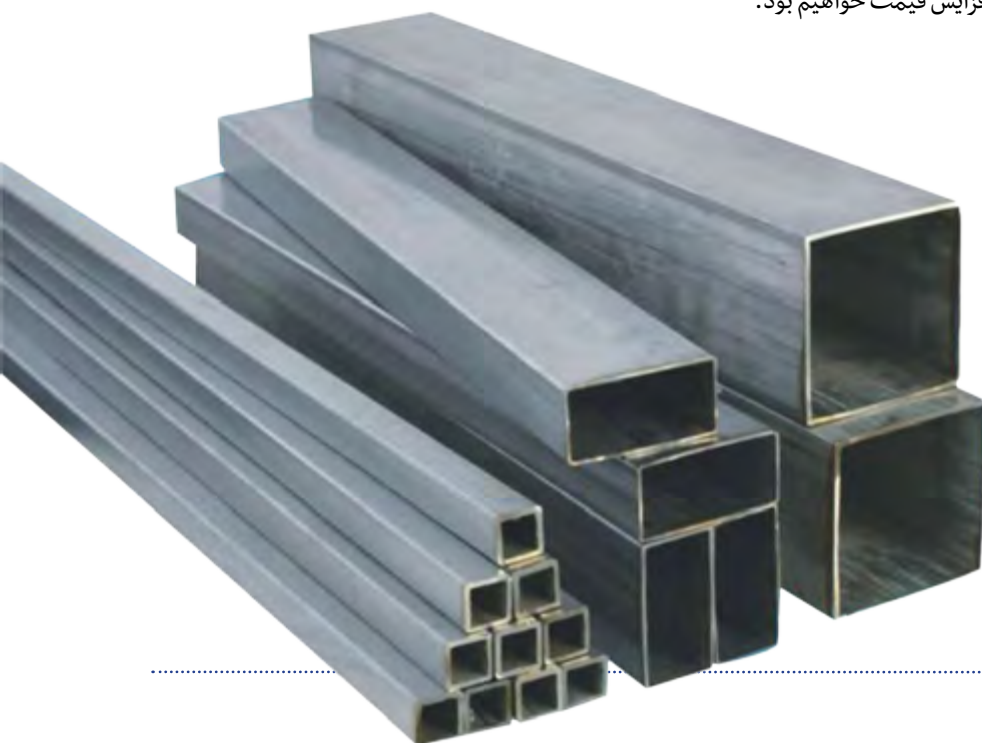
تولیدکنندگان مراجعه خواهد کرد و از دست خواهد رفت. ضمن اینکه تکمیل بودن سبد تولید شرکت ما برای مشتری نیز سودمند است و می‌تواند همه کالاهای مورد نیاز خود در زمینه لوله و پروفیل را به صورت یکجا تامین کند.

■ بازار آزاد، راهکار اساسی مشکلات صنایع

مدیرعامل شرکت صدرا پروفیل تهران تصریح کرد: با اینکه وزارت صنعت، معدن و تجارت متولی عرضه ورق در بورس کالا و سهمیه‌بندی آن برای شرکت‌های تولیدی است و قصد دارد به بازار این محصول سر و سامان بدهد اما به نظر می‌رسد این نظارت دقیق نیست و باید شیوه نظارتی خود را تغییر دهد. ضمن اینکه احتمال تغییر سهمیه‌ها یا کاهش آن وجود دارد چراکه متقاضیان بسیاری برای ورق وجود دارد و دولت قصد دارد با کاهش سهمیه شرکت‌ها، ورق را میان متقاضیان به گونه‌ای توزیع کند که نیاز اکثر آن‌ها تا حدودی تامین شود.

میرزارسولی در پایان اذعان کرد: اگر بازار به صورت آزاد باشد و عرضه و تقاضا در آن بدون محدودیت انجام شود، بسیاری از مشکلات کنونی حل خواهد شد و بازار در نهایت راه خود را خواهد یافت. در مقابل، اگر سهمیه‌بندی، اعمال نظر غیر کارشناسی و تغییر شرایط عرضه و تقاضا به صورت دائم انجام شود، بازار هیچ‌گاه به تعادل نخواهد رسید و همواره شاهد نابه‌سامانی و افزایش قیمت خواهیم بود.

در حال حاضر شرکت ما نتوانسته است مواد اولیه خود را تامین کند و با وجود اینکه محصول تولید کرده است، خریداری برای آن یافت نمی‌شود. از سویی قیمت مواد اولیه افزایش یافته و تامین آن دشوار است و از سوی دیگر، قیمت محصولات یعنی لوله و پروفیل نیز با رشد مواجه شده و مشتریان قادر به خرید آن نیستند



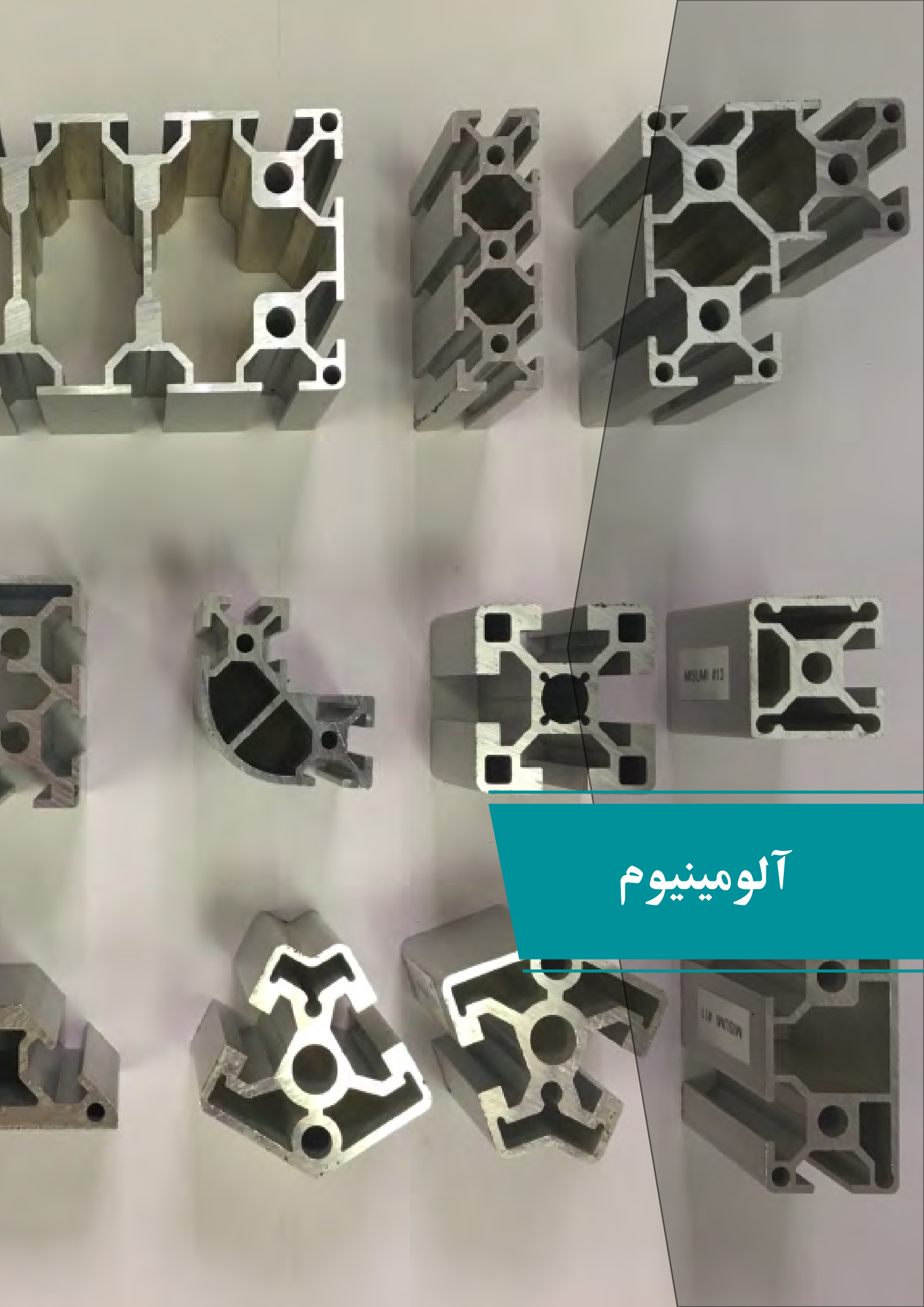
ARFA



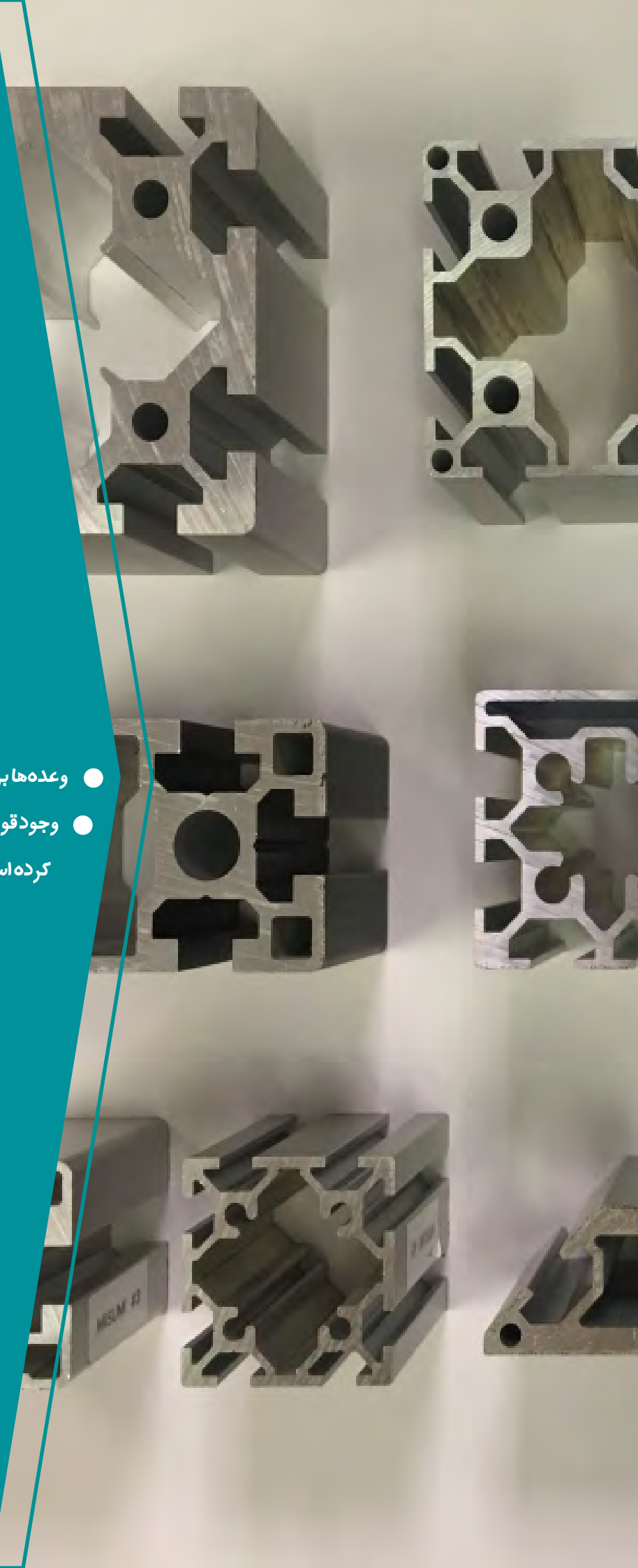
Iron & Steel
Company

WWW.ARFASTEEL.COM





آلومینیوم



- وعده‌ها برای «جهش تولید»، نباید فقط در حد شعار باقی بماند
- وجود قوانین متعدد معاملاتی بستر را برای روابط غیرقانونی فراهم کرده است

مدیرعامل شرکت کیان آلیاژ کاشان:

وجود قوانین متعدد معاملاتی بستر را برای روابط غیر قانونی فراهم کرده است

مدیرعامل شرکت کیان آلیاژ کاشان گفت: مشکلات موجود در بازار، از رانت‌ها و ارتباطات غیر قانونی که در سایر صنایع هم وجود دارد، ناشی می‌شود که همواره موجب افزایش قیمت و کاهش مواد اولیه در بازار شده است.



خصوص صنایع کوچک و متوسط که عمدتاً متعلق به بخش خصوصی است، عمل نمی‌کند بلکه با وضع قوانین دستوری موجب بروز چنین مسائلی در بازار معاملات شده است. قابلی در پایان خاطرنشان کرد: حمایت از بخش خصوصی راهگشای توسعه صنعت است که به موجب آن رونق اقتصادی نیز ایجاد خواهد شد اما این مهم با تسهیل قوانین و رفع بروکراسی‌های اداری توسط دولت برمی‌گردد. به طور مثال، در سال جاری تخمین زده می‌شود میزان تولید شرکت کیان آلیاژ کاشان به دو هزار تن یعنی معادل یک‌چهارم ظرفیت اسمی مجموعه برسد که علاوه بر مسائل ناشی از ویروس کرونا و افزایش نرخ ارز تا حدود زیادی به بروکراسی اداری حاکم بر کشور برمی‌گردد؛ به گونه‌ای که تولیدکنندگانی همچون ما از مسائلی نظیر بیمه و مالیات تا مسائل گمرکی و اخذ مجوزهای توسعه‌ای، با چالش‌های دولتی گوناگونی دست و پنجه نرم می‌کنند.

وی در خصوص تامین مواد اولیه مورد نیاز شرکت، بیان کرد: مواد اولیه مانند سیلیس، شمش آلومینیوم ثانویه، روی، منگنز و منیزیم از خارج از کشور وارد می‌شود و شمش‌های آلومینیوم خالص را از صنایع بالا دستی کشور و از طریق بورس کالا تامین می‌کنیم. با شیوع ویروس کرونا و بسته شدن مرزهای بین‌المللی، واردات مواد اولیه و تجهیزات برای عموم شرکت‌ها با مشکل مواجه شد. به این ترتیب، شرکت‌ها تاکنون نتوانسته‌اند مواد و تجهیزات وارداتی را تهیه کنند و یا به دلیل اینکه با قیمت بالاتری آن را تامین کرده‌اند، هزینه تولید آن‌ها به شدت افزایش یافته است. مدیرعامل شرکت کیان آلیاژ پارس بیان کرد: مشکلات موجود در بازار، از رانت‌ها و ارتباطات غیر قانونی که در سایر صنایع هم وجود دارد، ناشی می‌شود که همواره موجب افزایش قیمت و کاهش مواد اولیه در بازار شده است. علاوه بر اینکه دولت به نقش حمایتی خود از صنایع به

حسین قابلی در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، اظهار داشت: شرکت کیان آلیاژ کاشان تولیدکننده انواع آلومینیوم‌های آلیاژی و روی بوده و فعالیت خود را از سال ۱۳۷۹ در شهرک صنعتی امیرکبیر کاشان آغاز کرده است. میزان تولید این شرکت به حدود ۶ هزار تن محصول در سال می‌رسد و دارای ظرفیت اسمی ۸ هزار تن در سال است. مشتریان شرکت کیان آلیاژ کاشان شامل شرکت‌های بزرگ خودروسازی همانند ایران‌خودرو، سایپا و تولیدکنندگان لوازم خانگی مثل کاجیران، اسنوا، پارس خزر و بوتان و همچنین صنایع نظامی، نفت و پتروشیمی است. این مجموعه شمش آلومینیوم تولیدی خود را به این شرکت‌ها عرضه می‌کند. شرکت کیان آلیاژ کاشان که از افراد مجرب، از جمله مهندسين متالورژی بهره می‌برد، موفق به کسب گواهینامه‌هایی نظیر ISO14000 محیط زیست، IATF2019، ISO2015 و کیفیت نیز برخوردار است.

شرکت آلومتک (سهامی عام)



- تولید انواع هادی های خطوط توزیع و انتقال با ظرفیت ۴۲ هزار تن در سال
- تولید پروفیل های ساختمانی و صنعتی و لوله های باس بار با ظرفیت ۸ هزار تن در سال

Head Office: No. 21, Varsho Street, Nejatollahi Street, Karimkhan zand Street, Tehran 1598689821, Iran

☎ (+98 21) 88809634

☎ (+9821) 88890163

Factory: Ayatollah Khamenehee Blvd, GHAZVIN 3416668516 , Iran

☎ (+98 281) 33246071

☎ (+98 281) 33227056

هادی های AAAC و لوله های باس بار آلومینیومی در خطوط و پست های برق



متعلق به شرکت سرمایه گذاری ملی ایران

پیشرو در صنعت برق کشور
با بیش از نیم قرن سابقه

www.alumtekcorp.com

مدیرعامل شرکت آلومینیوم کاران البرز:

وعده‌ها برای «جهش تولید»، نباید فقط در حد شعار باقی بماند

مدیرعامل آلومینیوم کاران البرز گفت: برای توسعه هر صنعتی لازم است دولت به وظیفه حمایتی خود عمل کند اما مشخص نیست که دولت چه ملاکی برای حمایت خود از تولیدکنندگان به خصوص در شرایط بحرانی دارد. تولیدکنندگان تنها در حال تلاش هستند که بتوانند با حفظ سرمایه مالی و نیروی انسانی خود از بحران اقتصادی فعلی عبور کنند که بعد از آن بتوانند با جبران خسارات گذشته که بخشی از آن ناشی از شیوع ویروس کرونا است، نقدینگی خود را به میزان مورد توقع برسانند.

جبران خسارت و یا احتمال برگشت هزینه‌های صرف شده طی این مدت، بیان کرد: به هیچ عنوان هزینه‌ها و خسارات تحمیل شده به شرکت در طی این مدت به شرکت برگشت داده نخواهد شد و در این رابطه هیچ‌گونه حمایتی از سوی نهادهای دولتی تاکنون صورت نگرفته است. تولیدکنندگان تنها در حال تلاش هستند که بتوانند با حفظ سرمایه مالی و نیروی انسانی خود از این بحران عبور کنند که بعد از آن بتوانند با جبران خسارات گذشته، نقدینگی خود را به میزان مورد توقع برسانند.

■ حفظ نیروی انسانی در شرایط بحرانی

مدیرعامل آلومینیوم کاران البرز با اشاره به عمل نکردن دولت به نقش حمایتی خود، عنوان کرد: ابتدای سال جدید دولت دستور داد که تمام کارخانه‌ها موظف هستند کارکنان خود را حفظ کنند و حقوق را کامل پرداخت کنند و در این صورت دولت به آن‌ها تسهیلات ارائه می‌کند. بعد از مدتی لیستی از تعداد کمی شرکت منتشر شد که مشمول دریافت تسهیلات

■ عدم حمایت از تولیدکنندگان در دوران شیوع کرونا

مدیرعامل آلومینیوم کاران البرز عنوان کرد: شیوع ویروس کرونا علاوه بر آنکه تبعات منفی برای اقتصاد جهانی ایجاد کرده، هزینه‌های دیگری را نیز به واحدهای تولیدی تحمیل کرده است. شرکت‌ها برای حفظ فعالیت و تامین سلامتی کارکنان خود، باید تمام پروتکل‌های بهداشتی را رعایت کنند و به طور مرتب ورودی‌ها، خروجی‌ها و سطوح کارگاه‌ها را ضدعفونی و گندزدایی کنند. این فرآیند به ظاهر ساده هزینه‌های اضافی را به شرکت‌ها تحمیل می‌کند و به نوعی باعث کاهش نقدینگی شرکت‌ها می‌شود.

کوچک‌نیا اضافه کرد: همچنین شیوع ویروس کرونا باعث شده است تعداد جلسات با مشتریان و تامین‌کنندگان شرکت به حداقل برسد و به این ترتیب نمی‌توانیم آن‌طور که باید به مذاکرات خود با این شرکت‌ها پردازیم. مدیرعامل آلومینیوم کاران البرز در پاسخ به سوال خبرنگار «فلزات آنلاین» در ارتباط با

حبیب‌اله کوچک‌نیا در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، اظهار داشت: شرکت آلومینیوم کاران البرز در مهر ماه سال ۱۳۹۵ به بهره‌برداری رسیده است و در زمینه ریخته‌گری قطعات آلومینیومی، چدنی و همچنین تولید قطعات خودرو فعالیت دارد. وی افزود: با توجه به شرایط کنونی اقتصاد کشور و جهش قیمت مواد اولیه که متاثر از افزایش نرخ ارز است، شرکت با ۴۰ درصد از ظرفیت اسمی خود فعالیت می‌کند.

کوچک‌نیا ادامه داد: ماده اولیه اصلی شرکت، شمش آلومینیوم بوده که پیش‌تر آن را از شرکت آلومینیوم ایران خریداری می‌کردیم، اما در حال حاضر از منابع مختلف دیگری مواد اولیه خود را تامین می‌کنیم. باید توجه داشت که شرکت‌های تولیدکننده شمش آلومینیوم کشور مطابق با استانداردهای جهانی فعالیت می‌کنند و محصولاتی که در بازار عرضه می‌کنند، از کیفیت بسیار بالایی برخوردار است که موجب هیچ‌گونه کاستی در کیفیت تولید و محصول ما در طی این سال‌ها نشده است.

آن‌ها کاهش یافته است. کوچک‌نیا در ادامه گفت: رکود صنعت موجب تضعیف شدن نظام اقتصادی کشور می‌شود. پایه حقوق وزارت کار متاسفانه پاسخ‌گویی نیاز کارگران نیست و درخواست مساعده در شرکت‌ها افزایش یافته و بار این نابسامانی بر دوش کارفرمایان است.

■ نگاه مسئولین باید در جهت سامان بخشی

به وضعیت بازار باشد

مدیرعامل آلومینیوم کاران البرز اظهار کرد: مسئولین باید تلاش کنند تا «جهش تولید» فقط در حد شعار باقی نماند و محقق شود. باید نگاه مسئولین در جهت سامان بخشی به وضعیت بازار

هستند. مشخص نیست که دولت چه ملاکی برای حمایت خود از تولیدکنندگان به خصوص در شرایط بحرانی دارد و چگونه برخی از شرکت‌ها با هیچ‌گونه چالشی در مسیر بروکراسی‌های اداری نمی‌شوند؟!

کوچک‌نیا اضافه کرد: با دستور دولت، ما نیروی انسانی شاغل در کارخانه را حفظ کرده و در حقوق دریافتی مضايقه‌ای نکردیم. از ۲۳ اسفندماه سال ۱۳۹۸ و همزمان با شیوع ویروس کرونا در سطح کشور، کارخانه را تعطیل کردیم تا بتوانیم سلامت کارکنان را حفظ کنیم و در تاریخ اول اردیبهشت ماه سال جاری فعالیت کارخانه را مجدداً از سر گرفتیم. در این دو ماه تعطیلی، تمام کارمندان، حقوق مازاد دریافت کردند و هیچ‌گونه تعدیل نیرویی صورت نگرفت. به این ترتیب، ما نیز مشابه بسیاری از تولیدکنندگان در انجام به تعهدات خود نسبت به قوانین و نیروی انسانی کوتاهی نکردیم.

■ تنها به حفظ و تداوم تولید امید داریم


مدیرعامل آلومینیوم کاران البرز در ارتباط با برنامه‌های توسعه‌ای شرکت اذعان کرد: ما در سال گذشته سعی کردیم در جهت توسعه، ظرفیت یکی از واحدها را افزایش دهیم و هزینه‌های زیادی را هم در این خصوص صرف کردیم اما متاسفانه با شرایط بحرانی که ایجاد شده است، تنها به حفظ وضعیت کنونی امید داریم و امکان افزایش ظرفیت تولید برای مجموعه وجود ندارد.

وی در خصوص وضعیت بازار صنعت آلومینیوم، یادآور شد: در کشور متاسفانه همه چیز بستگی به نوسانات نرخ ارز دارد. به عبارت دیگر، قیمت محصولات با افزایش نرخ ارز بالا می‌رود اما با کاهش نرخ ارز، نزول پیدا نمی‌کند! سال گذشته مواد اولیه آلومینیوم با قیمت ۲۸ هزار تومان به ازای هر کیلوگرم برای صنایع آلومینیومی به راحتی قابل دسترسی و تامین بود، اما در سال جاری با جهش قیمت شمش آلومینیوم به بیش از ۴۰ هزار تومان به ازای هر کیلوگرم، تولیدکنندگان محصول آلومینیومی نمی‌توانند کاری از پیش ببرند و قدرت خرید

باشد تا مسیر تولید به خصوص برای بخش خصوصی تسهیل شود. بازار آلومینیوم گرفتار عدم تعادل در عرضه و تقاضا است؛ به گونه‌ای که در زمان افزایش قیمت‌ها برخی شرکت‌ها میزان عرضه خود را کاهش می‌دهند تا روند افزایشی به ثبات برسد و متضرر نشوند اما کاهش میزان عرضه مشکلات عدیده‌ای را برای مصرف‌کنندگان محصول مورد نظر ایجاد می‌کند به خصوص در شرایطی که این محصول، میانی تلقی شود. تولیدکنندگانی که در شرایط کاهش عرضه با کمبود مواد اولیه مواجه می‌شوند، برای حفظ تولید خود متوسل به بازار آزاد و دلالت می‌شوند که این نیز هزینه‌های تولید را برای آن‌ها افزایش می‌دهد.



مس

- 
- روی، تعیین کننده قیمت مقاطع برنجی است
 - اعمال تحریم‌ها موجب خودکفایی در تولید کابل خورشیدی شد

مدیر تولید شرکت ذوب آلیاژ:

روی، تعیین کننده قیمت مقاطع برنجی است

◀ واردات تجهیزات پیشرفته به صرفه نیست

مدیر تولید شرکت ذوب آلیاژ گفت: در دو سال اخیر افزایش شدید قیمت مواد اولیه در تولید مقاطع مسی و برنجی اخلال ایجاد کرده و در این میان، افزایش قیمت روی بیشتر از مس در هزینه تمام شده تولید برنج تاثیر گذار بوده است. به همین جهت اغلب تولیدکنندگان مقاطع مسی و برنجی ترجیح می‌دهند از ضایعات به عنوان مواد اولیه استفاده کنند.

عنوان مثال، در این مدت قیمت موادی مانند روی در ایران به صورت ناگهانی و غیر منطقی افزایش یافت و امکان صادرات با قیمت بالاتر از سوی مشتریان خارجی پذیرفته نبود. در واقع تغییر قیمت‌ها در ایران فارغ از نرخ‌های جهانی بوده و بیشتر تحت تاثیر افزایش نرخ ارز است و هیچ منطق و استدلالی در پشت پرده این افزایش قیمت‌ها نیست.

ناصری اذعان کرد: قیمت مس کم و بیش قابل کنترل است و با توجه به قیمت گذاری‌های بورس فلزات لندن و ارز نیمايي تا حدی شرایط خوبی دارد اما در رابطه با برنج موضوع کاملا متفاوت است. برنج، آلیاژی از مس و روی بوده که قیمت نهایی آن اغلب تحت تاثیر نوسانات نرخ فلز روی است. برای یک مدت صادرات روی ممنوع اعلام شده بود که بارف ممنوعیت آن شاهد افزایش غیر منطقی قیمت روی در بازار بودیم.

وی ادامه داد: مس، سرب و روی سه ماده اولیه برای تهیه مقاطع برنجی هستند. معادن سرب و روی بسیاری در ایران وجود دارد و کارگاه‌های زیادی نیز شمش سرب و روی تولید

می‌کنند. تقاضا در بازار داخلی به حدی زیاد است که فقط می‌توانیم پاسخ‌گوی مشتریان داخلی باشیم و تاکنون به صورت مستقیم صادرات نداشته‌ایم اما شرکت‌های واسطه محصولات ما را به کشورهای همچون ترکیه صادر می‌کنند. به طور کلی، ارزش افزوده مقاطع مسی و برنجی بسیار اندک است و اغلب کشورها ترجیح می‌دهند این محصولات را به کالای دیگری در صنایع پایین دستی تبدیل کرده و سپس آن محصولات را صادر کنند.

■ میزان تقاضا ۳۰ درصد بیشتر از عرضه است

مدیر تولید شرکت ذوب آلیاژ تصریح کرد: در حال حاضر میزان سفارش‌های مشتریان داخلی ۳۰ درصد بیش از توان و ظرفیت تولید ما بوده و به همین دلیل انگیزه کمتری برای همکاری با مشتریان و شرکت‌های خارجی داریم البته در دو سال اخیر موضوع صادرات را در برنامه‌های خود قرار داده بودیم اما به دلیل نوسانات شدید قیمتی، عملا شرایط صادرات دشوار شد و با مشتری خارجی نمی‌توانستیم به یک توافق قیمت درست و اقتصادی برسیم. به

احمد ناصری در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، اظهار داشت: مجموعه ذوب آلیاژ در سال ۱۳۶۸ احداث شد و از سال ۱۳۶۹ به مرحله تولید انبوه رسید و تاکنون بدون وقفه به فعالیت خود ادامه داده است. کارخانه تا چهار سال گذشته در منطقه خاتون‌آباد قرار داشت و سپس به شهرک صنعتی عباس‌آباد نقل مکان کرد. از ابتدای فعالیت خود با هدف ارائه محصول با کیفیت به عرصه تولید گام نهادیم که خوشبختانه در این موضوع موفق ظاهر شدیم و در بازار یک شرکت صاحب‌نام محسوب می‌شویم.

وی افزود: مجموعه ذوب آلیاژی به عنوان تولیدکننده مقاطع برنجی شناخته شده است. این صنعت جزو صنایع مادر محسوب می‌شود و محصولات و قطعات تولیدی شرکت، مواد اولیه صنایع پایین دستی مانند تولیدکنندگان شیرآلات بهداشتی، شیرآلات آب و گاز هستند و در واقع شرکت‌های تولیدکننده انواع شیرآلات بخش اعظم مشتریان ما را تشکیل می‌دهند. صنایع خودروسازی و لوسترسازی نیز کم و بیش از قطعات برنجی شرکت ذوب آلیاژ استفاده

غیر ممکن است اما به طور کلی به دلیل افزایش خودروهای برقی و افزایش مصرف مس در دنیا، آینده صنعت مس را روشن متصور شده‌اند.

■ واردات مقاطع مسی روند کاهشی را طی می‌کند

ناصری در رابطه با محصولات برنجی و مسی وارداتی تاکید کرد: بسیاری از محصولات برنجی و مسی در کشور تولید می‌شوند و نمونه خارجی آن در بازار وجود ندارد، اما در رابطه با برخی محصولات مانند لوله مسی باید گفت به دلیل کمبود واحدهای تولیدی آن در کشور موارد وارداتی نیز در بازار مشاهده می‌شود که اغلب ساخت کشور هستند. اگرچه در حال حاضر میزان واردات لوله مسی نیز به صورت چشمگیری کاهش داشته است. در خصوص سایر مقاطع مسی و برنجی مانند مقاطع توخالی و توپر که محصول اصلی شرکت ذوب آلیاژ هستند، باید گفت از سال‌های گذشته تا کنون کارگاه و کارخانه‌های داخلی فعال در این زمینه توانسته‌اند به خوبی بازار داخلی را پوشش دهند و پاسخ‌گوی تمام تقاضاها باشند. در نتیجه نیاز به واردات مقاطع مسی به صفر رسیده است.

مدیر تولید شرکت ذوب آلیاژ در رابطه با فرآیند تولید و تکنولوژی مورد استفاده در صنعت مقاطع مسی، توضیح داد: نوع تکنولوژی مصرفی برای ساخت مقاطع برنجی و مسی تقریباً در تمام واحدهای تولیدی به یک شکل است. برای تولید این نوع مقاطع از فرآیند اکستروژن استفاده می‌کنیم. می‌توان گفت تجهیزات و دستگاه‌های مجموعه ذوب آلیاژی مربوط به ۲۵ سال گذشته است اما برای خرید دستگاه‌های مدرن در شرایط فعلی علاوه بر قیمت‌های سرسام‌آور با محدودیت‌های وارداتی و نقل و انتقالات مالی نیز مواجه هستیم البته برای خرید برخی دستگاه‌ها مانند تاب‌گیر اقدام کردیم که نمونه‌های اروپایی آن قیمت‌های نجومی داشتند. باید گفت هزینه‌ای که صرف خرید دستگاه با تکنولوژی بالا می‌شود، بسیار فراتر از سود حاصل از تولید با همان دستگاه است.

می‌کنند. در تامین سرب و روی در واقع مشکلی خاصی نداریم فقط موضوع قیمتی در این بین مطرح است که تاکنون توانسته‌ایم آن را کنترل کنیم. در خصوص مس باید گفت که اگر بخواهیم از کاتد مس که بالاترین درجه خلوص را دارد، استفاده کنیم، از نظر اقتصادی و قیمتی برای ما مقرون به صرفه نیست. در نتیجه ضایعات مس موجود در بازار را برای آلیاژسازی ترجیح می‌دهیم. می‌توان گفت تمام قطعه‌سازان برنجی از ضایعات مس استفاده می‌کنند. ضایعاتی همچون کابلی، ذوبی، ظروف مسی، لوله مسی از جمله پر طرفدارترین ضایعات مصرفی در صنعت قطعه‌سازی محسوب می‌شوند.

■ قیمت‌گذاری ضایعات تحت تاثیر نرخ کاتد مس است

مدیر تولید شرکت ذوب آلیاژ عنوان کرد: برای خرید از بورس کالا شرایط خاصی تعریف شده که برای صناعی همچون ما تقریباً دست‌یافتنی نیست و اگر بخواهیم به صورت نقدی از تالار صنعتی خرید کنیم، از نظر هزینه‌ای برای ما مقرون به صرفه نیست. در نتیجه ترجیح دادیم که به جای خرید مس از بورس کالا از ضایعات مس استفاده کنیم. قیمت ضایعات نیز تحت تاثیر بورس فلزات لندن، نرخ ارز و بورس کالا است و بر اساس قیمت کاتد عرضه شده در بورس کالا، قیمت‌نهایی ضایعات نیز ارزش‌گذاری می‌شود. پیش‌بینی قیمت مس در ایران اصلاً ممکن نیست و گاهی اوقات شاهد اتفاقات غیر منتظره‌ای هستیم.

وی افزود: در دنیا اتفاقات گوناگونی در حال رخ دادن است که به صورت مستقیم و غیر مستقیم بر روند قیمت‌ها تاثیر می‌گذارد. به عنوان مثال، از بهمن ماه سال گذشته اپیدمی و یروس کرونا موجب تعطیلی بسیاری از صنایع و کارخانه‌های بزرگ در دنیا شده و چین به عنوان بزرگ‌ترین خریدار مس جهان فعالیت خود را تعطیل کرده است. این موضوع در برهه‌ای از زمان موجب افت شدید قیمت مس شد. در نتیجه پیش‌بینی قیمت‌ها عملاً

مقاطع و لوله مسی ساخت ایران از نظر کیفیت با برندهای اروپایی برابری می‌کند اما از لحاظ تکنولوژی از آن‌ها خیلی عقب هستیم

بنابراین با احتساب نرخ ارز، به خرید تجهیزات روز دنیا نباید فکر کرد.

وی ابراز کرد: ماشین‌آلات مدرن سرعت تولید را افزایش می‌دهد و برای مجموعه‌هایی که روزانه ۱۰۰ تا ۲۰۰ تن تولید دارند مفید است. در صورتی که در حال حاضر صادرات محصول وضعیت مساعدی ندارد و بازار داخلی نیز به طور کامل پوشش داده می‌شود. در نتیجه خرید تجهیزات مدرن و افزایش ظرفیت تولید محصول صرفه اقتصادی ندارد. ما ترجیح می‌دهیم در این برهه از زمان به روش سنتی عمل کنیم و با این وجود کماکان محصولات با کیفیتی تولید کرده و به بازار عرضه می‌کنیم.

■ برترین تکنولوژی متعلق به آلمانی‌ها است

ناصری خاطر نشان کرد: مقاطع و لوله مسی ساخت ایران از نظر کیفیت با برندهای اروپایی برابری می‌کند اما از لحاظ تکنولوژی از آن‌ها خیلی عقب هستیم. کشور آلمان در بحث صنعت، تکنولوژی و ساخت ماشین‌آلات حرف اول را در دنیا می‌زند و به واسطه همین دستگاه‌ها قطعات مسی با کیفیتی را تولید می‌کند. کشور ایتالیا نیز در این خصوص در

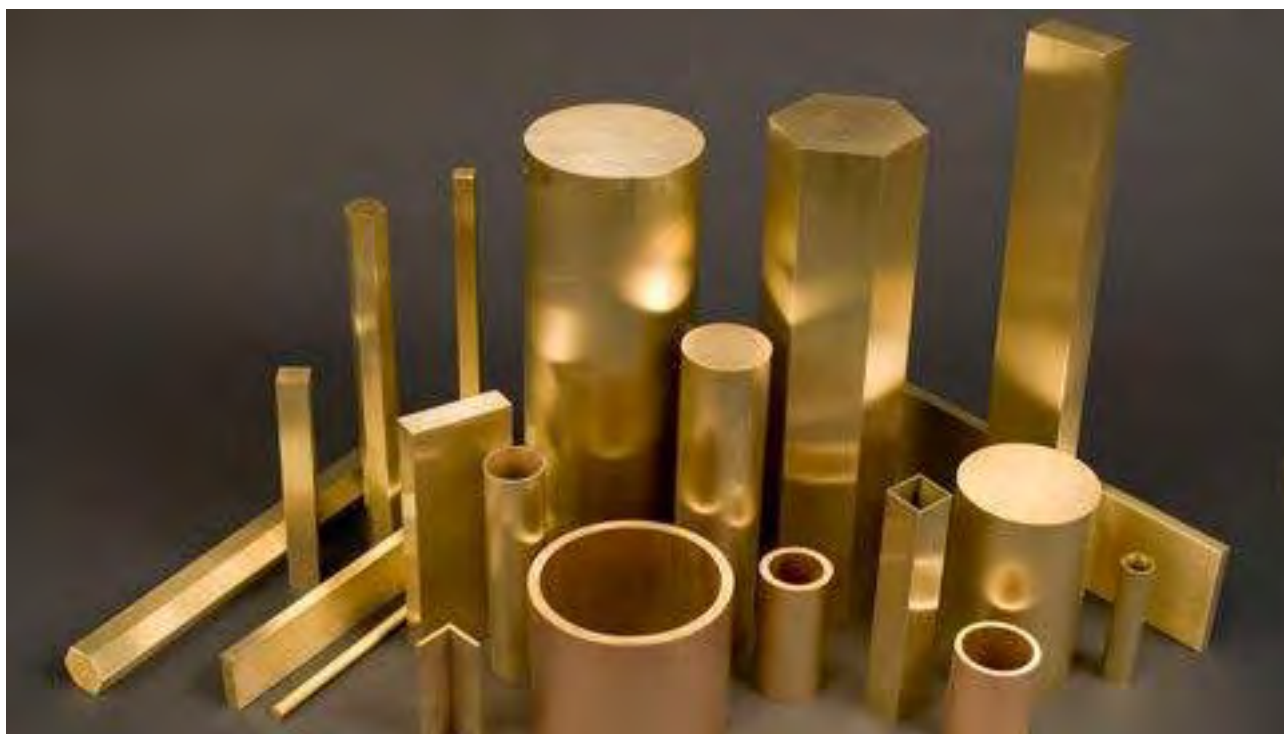
رتبه دوم قرار دارد و یک مجموعه تولیدی در این کشور وجود دارد که ماهانه بالغ بر ۶ هزار تن یعنی چندین برابر مجموع میزان تولید کارخانه‌های ایرانی مقاطع مسی تولید می‌کند و به تمام نقاط دنیا نیز صادرات دارند.

مدیر تولید شرکت ذوب آلایژ در رابطه با مشکلات موجود در صنعت مقاطع مسی توضیح داد: مهم‌ترین مورد در بحث تولید، مواد اولیه است که دو فاکتور قیمت و کیفیت آن از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است. در حال حاضر، تمام دغدغه تولیدکنندگان ثبات قیمت است. قیمت ۱۰۰ تن مس، بالغ بر یک میلیارد تومان برآورد می‌شود که این میزان مواد اولیه برای تولید یک ماهه مجموعه میزان ناچیزی محسوب می‌شود. خرید مواد اولیه به صورت نقدی و فروش محصول به صورت اقساط پرداخت می‌شود که این عدم تعادل به مرور موجب کمبود نقدینگی شده و خرید مواد اولیه را دشوار کرده است. ذهن تولیدکننده به جای اینکه متمرکز مسائل تولید و در پی افزایش کیفیت و میزان ظرفیت خود باشد، مشغول قیمت مواد اولیه و نوسانات ناشی از آن است و در واقع تامین مواد اولیه بزرگ‌ترین چالش این صنعت محسوب می‌شود.

■ افزایش ظرفیت را در برنامه داریم

ناصری در خصوص چشم‌انداز مجموعه ذوب آلایژ گفت: وضعیت کنونی مجموعه مطلوب است و پیشرفت قابل ملاحظه‌ای در روند کیفیت و تولید داشتیم و محصولات ما را به عنوان برند در سطح بازار می‌شناسند. در آینده قصد داریم با استفاده از امکانات داخلی تا جایی که امکان دارد ظرفیت تولید را افزایش دهیم که به طور کامل پاسخ‌گوی نیاز مشتریان باشیم.

وی در مورد صنعت مس خاطر نشان کرد: صنعت مس کشور شرایط مطلوبی دارد و همچنین آینده روشنی را برای این صنعت متصور هستند. همچنین صنایع پایین دستی مس نیز تاکنون خوش درخشیده‌اند. به عنوان مثال، در صنعت شیرآلات، محصولات تولیدی از نظر کیفیت با نمونه‌های خارجی برابری می‌کنند و برای صادرات بسیار مطلوب هستند. همچنین در لوسترسازی نیز در رده پنجم دنیا قرار داریم. اگر مشکلات اقتصادی کشور حل شود و دولت نیز در خصوص صادرات از تولیدکنندگان حمایت کند، صنعت مس پیشرفت و توسعه دوچندانی خواهد داشت.



شرکت آلومراد (سهامی عام)

پیشرو در صنعت برق کشور
با بیش از نیم قرن سابقه

● تولید مفتول (راد) آلومینیومی خالص و آلیاژی
با ظرفیت ۲۷ هزار تن در سال

● تولید بیلتهای آلومینیومی و آلیاژی
با ظرفیت ۱۰ هزار تن در سال

Head Office: No. 21, Varsho Street, Nejatollahi Street,
Karimkhan zand Street, Tehran 1598689821, Iran

☎ (+98 21) 88809634 🏠 (+98 21) 88890163

Factory: Ayatollah Khamenehee Blvd, Ghazvin
3416668516, Iran

☎ (+98 281) 333246071 🏠 (+98 281) 33227056

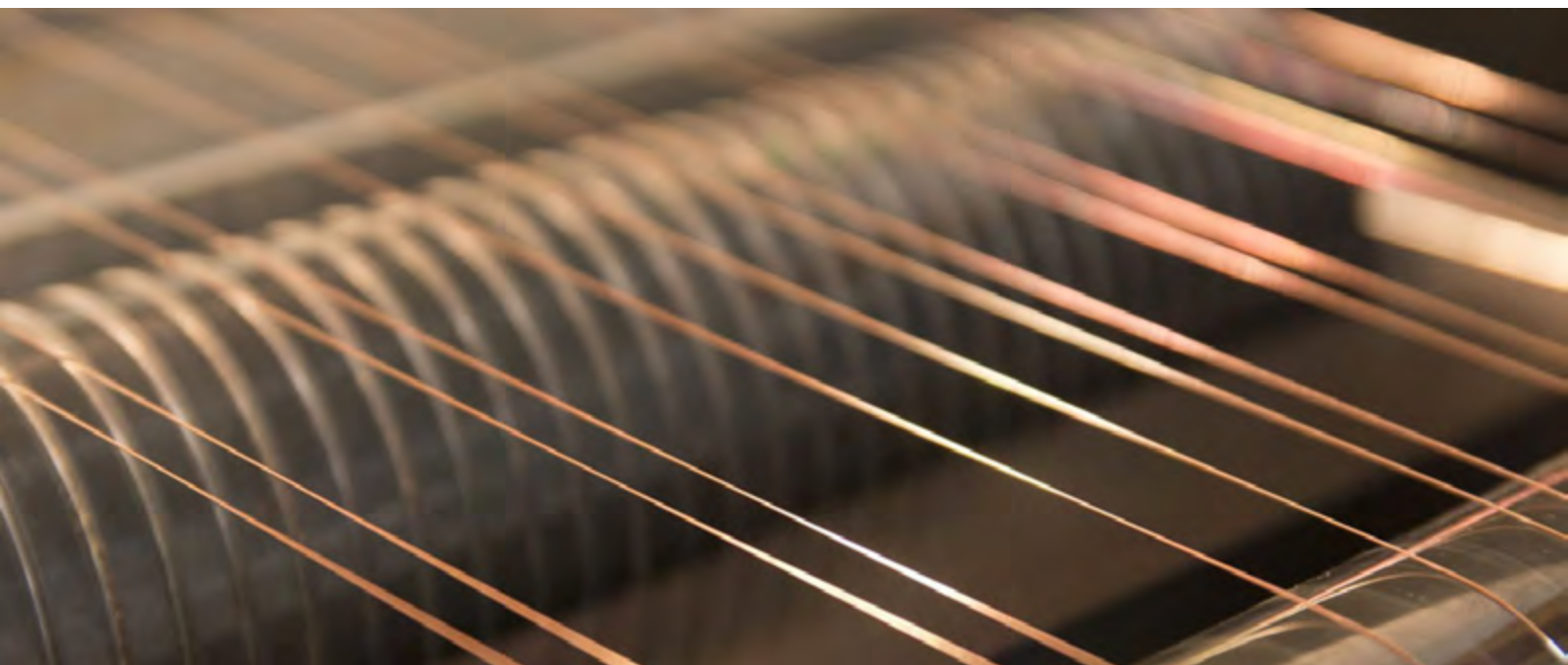


شرکت آلومراد (سهامی عام)

www.alumteckcorp.com

مدیرعامل شرکت الکتروسیم هدایت:

اعمال تحریم‌ها موجب خود کفایی در تولید کابل خورشیدی شد



مدیرعامل شرکت الکتروسیم هدایت گفت: تا دو سال گذشته برای تهیه کابل‌های خورشیدی به سایر کشورها وابسته بودیم و با اعمال تحریم‌ها توانستیم در تولید این محصول به خود کفایی برسیم.

تنها نوسانات قیمتی و کمبود نقدینگی معضل اصلی صنعتگران به حساب می‌آید.

مدیرعامل شرکت الکتروسیم هدایت تصریح کرد: انواع سیم و کابل برقی و مخابراتی در بسیاری از صنایع مورد استفاده قرار می‌گیرند. به عنوان مثال، سیم و کابل‌های برقی در تولید لوازم خانگی و ساختمان‌سازی و کابل‌های مخابراتی نیز در بخش مخابرات به کار گرفته می‌شود. کابل‌های خورشیدی یا سولار از دیگر محصولات تولیدی مجموعه الکتروسیم هدایت به حساب می‌آید که می‌توان گفت واحد تولیدی ما را از سایر کارخانه‌های

دلیل مشکلات موجود در حوزه تولید، کمتر از ظرفیت اسمی است.

وی افزود: در دو سال اخیر شاهد افزایش شدید قیمت مواد اولیه به ویژه مس بودیم که این موضوع بر روند کاری هر تولیدکننده‌ای به هر نحوی تأثیر می‌گذارد. در واقع افزایش قیمت‌ها به مرور زمان موجب کاهش نقدینگی تولیدکننده می‌شود و تهیه مواد اولیه را با مشکل روبه‌رو می‌کند. ایران کشوری دارای منابع معدنی غنی است و مواد اولیه مصرفی در صنعت سیم و کابل به وفور در کشور وجود دارد و از این لحاظ مشکل خاصی وجود ندارد و

حمید کمالی کرمانی در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، اظهار داشت: مجموعه الکتروسیم هدایت دو محصول سیم و کابل‌های برقی و مخابراتی را در سبد تولیدات خود دارد و برای ساخت این نوع محصولات از مفتول مس هشت میلی‌متر و گرانول PVC که به عنوان مواد اولیه اصلی و پایه انواع سیم و کابل برقی و مخابراتی شناخته شده‌اند، استفاده می‌کند و هر دو ماده نیز از شرکت‌های داخلی خریداری می‌شود. قابل ذکر است که میزان ظرفیت اسمی مجموعه ۱۵ تن در ماه برآورد شده و تناژ تولید کارخانه به

ندارد. عایق از نوع XLPE بوده و روکش آن مواد هالوژن فری بوده که کاملاً با روکش‌های سیم‌های برق و مخابراتی متفاوت هستند.

مدیرعامل شرکت الکتروسیم هدایت ابراز کرد: با وجود تمام مشکلات میزان فروش داخلی انواع سیم و کابل تولیدی مجموعه تغییر چندانی نداشته است و همچون گذشته قادر به پوشش کامل بازار داخلی هستیم. در رابطه با فروش کابل‌های خورشیدی می‌توان گفت که ما تاکنون به صورت مستقیم صادرات نداشته‌ایم بلکه از طریق واسطه و نماینده‌ها این نوع محصول به کشورهایی همچون ارمنستان و امارات ارسال شده است.

کرمالی کرمانی در پاسخ به این سوال که چشم‌انداز واحد تولیدی الکتروسیم هدایت را چگونه ارزیابی می‌کنید، اذعان کرد: شرایط فعلی کشور به گونه‌ای بوده که هر مجموعه‌ای در تلاش است موقعیت کنونی خود را حفظ کند و در واقع تمام صنعتگران مستقل برای بقا می‌جنگند. ما نیز برای دورنمای کارخانه برنامه‌های توسعه‌ای داریم اما در حال حاضر و با وجود مشکلات اقتصادی کشور، برداشتن هر گامی در جهت توسعه عملی غیرمنطقی محسوب می‌شود چرا که روزهای پیش‌رو به هیچ عنوان قابل پیش‌بینی نیست.

وی در پایان به مشکلات موجود در صنعت سیم و کابل اشاره کرد و توضیح داد: علاوه بر افزایش قیمت‌ها و کاهش نقدینگی تولیدکنندگان، عرضه محصولات تقلبی در بازار از مهم‌ترین چالش‌های واحدهای تولیدی سیم و کابل‌های برتر محسوب می‌شود. عدم نظارت بر اجناس موجود در بازار سرعت عرضه محصولات تقلبی را افزایش می‌دهد. واحدهای تولیدی زیرزمینی با استفاده از نامرغوب‌ترین مواد اولیه و بدون رعایت استانداردهای جهانی و ایمنی سیم و کابل تولید می‌کنند و در زمان افزایش قیمت‌ها، مشتریان به طور طبیعی جذب محصولات با قیمت ارزان و بی‌کیفیت می‌شوند. استفاده از این نوع کابل‌ها در درازمدت آسیب‌های جدی را به همراه دارد.



تولیدکننده سیم و کابل متمایز می‌کند. کابل خورشیدی در پنل‌هایی که در نیروگاه‌های برق استفاده می‌شوند، کاربرد دارد و به جرات می‌توان گفت که شرکت الکتروسیم هدایت اولین تولیدکننده این نوع کابل خورشیدی در کشور به حساب می‌آید.

کرمالی کرمانی عنوان کرد: پیش از اقدام ما برای تولید کابل‌های خورشیدی، این محصول از طریق واردات تامین می‌شد. در شرایطی که به دلیل وضع تحریم‌ها با محدودیت‌های وارداتی مواجه هستیم، توانستیم در این زمینه کشور را به خودکفایی برسانیم. در سال‌های گذشته پیمانکارانی که سیستم‌های خورشیدی را از کشور چین و کشورهای اروپایی وارد می‌کردند، کابل‌های خورشیدی را نیز از این راه وارد کشور می‌کردند اما اکنون ما به عنوان تامین‌کننده عمده این محصول در کشور شناخته شده‌ایم و می‌توانیم به نیاز بازار داخلی در این زمینه پاسخ دهیم.

وی در خصوص مواد مورد نیاز جهت تولید کابل خورشیدی توضیح داد: مواد اولیه برای تولید کابل‌های خورشیدی با سایر سیم و کابل‌های برقی و مخابراتی متفاوت است؛ به طوری که مس به کار گرفته شده در این نوع کابل، مس قلع‌اندود شده است و در واقع مس خالص در ساخت کابل خورشیدی استفاده‌ای

کابل‌های خورشیدی یا سولار از دیگر محصولات تولیدی مجموعه الکتروسیم هدایت به حساب می‌آید که می‌توان گفت واحد تولیدی ما را از سایر کارخانه‌های تولیدکننده سیم و کابل متمایز می‌کند

A close-up photograph of a metal joint, possibly a bolt and nut, with a blue overlay containing Persian text. The image shows the intricate details of the metal surfaces, including the threads of the bolt and the head of the nut. The blue overlay is a semi-transparent rectangle with a white border, positioned in the lower right quadrant of the image. The text is written in a clean, white, sans-serif font.

سرب و روی



● تسهیل صادرات و واردات برای صنعت روی ضرورت دارد

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان:

تسهیل صادرات و واردات برای صنعت روی ضرورت دارد

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان گفت: اگر مسیر صادرات و واردات روی توسط دولت هموار شود، با واردات خاک روی، ظرفیت تولید بسیاری از واحدها افزایش خواهد یافت و همچنین سرمایه لازم برای فعال‌سازی معادن کوچک‌مقیاس از طریق ارز حاصل از صادرات تامین خواهد شد. بنابراین دولت می‌تواند با تسهیل تجارت روی، امکان رونق و «جهش تولید» را در صنعت روی به وجود آورد.



احمد فغفوری در گفت‌وگو با خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، اظهار داشت: مجموعه ما در حال حاضر به صورت روزانه ۱۵ تن شمش روی تولید می‌کند که اگر روند به همین منوال پیش برود، این رقم تا پایان سال به حدود پنج هزار و ۴۷۵ تن می‌رسد. این در حالی است که ظرفیت اسمی مندرج در پروانه بهره‌برداری حدود پنج هزار و ۲۰۰ تن به صورت سالانه تعریف شده است. بنابراین پیش‌بینی ما بر این است که در پایان سال شاهد تولید بالاتر از ظرفیت اسمی خواهیم بود.

وی افزود: متأسفانه وضعیت تامین مواد اولیه تولید شمش روی در کشور نامساعد است و واحدهای معدنی به سختی در حال تامین مواد اولیه لازم برای تولید هستند. شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران بر خلاف عمل به تعهدات خود پیرامون تحویل سهمیه‌های خاک معدن انگوران، هنوز سهمیه ۶ ماهه دوم سال ۱۳۹۸ را به طور کامل به واحدهای تولیدکننده شمش روی تحویل نداده است. حال پرسش این است که وقتی واحدهای معدنی همچنان منتظر دریافت مواد اولیه مربوط به سال گذشته هستند، چگونه انتظار «جهش تولید» را از واحدهای تولیدکننده سرب و روی داریم؟!

■ مسیر واردات خاک معدنی را هموار کنید

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان گفت: مواد اولیه مجموعه از چهار طریق تامین می‌شود. روش اول به وسیله دریافت سهمیه خاک معدن انگوران که درصد آن نسبت به منابع دیگر کمتر است که میزان آن به حدود ۱۸ درصد ظرفیت اسمی مجموعه می‌رسد. روش دوم از طریق واردات خاک معدنی روی از کشور ترکیه تحقق می‌یابد. در روش سوم، منابع محدود معادن داخلی مجموعه مورد استفاده قرار می‌گیرد و نهایتاً در روش چهارم از طریق بازفراوری باطله‌های معدنی، روی مورد نیاز را به دست می‌آوریم.

فغفوری یادآور شد: با توجه به کمبود مواد اولیه تولید شمش روی

از ما صلب شده بود. پس از اینکه این دو سازمان در راستای حل مشکلات پیرامون و البته رفع محدودیت‌ها برای استفاده از معدن، به توافق جامع و کاملی رسیدند، با مشکلات دیگری روبه‌رو شدیم؛ این بار بومیان این منطقه از جمله افرادی بودند که اجازه برداشت از ذخایر این معدن را به مجموعه نمی‌دادند. پس از کاهش کش و قوس‌ها در این زمینه، دادستان برای حل موضوع ورود پیدا کرد. استدلال دادستان در حضور ساکنان این منطقه، این بود که معدن مورد نظر می‌تواند منبع خوبی برای اشتغال‌زایی منطقه باشد و به این ترتیب، چالش یاد شده برطرف شد.

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان اضافه کرد: بخشی از نیاز خود به روی را از طریق بازفرآوری باطله‌های معدنی دیو شده در محوطه شرکت تامین می‌کنیم. به طور معمول نحوه استفاده از باطله‌های معدنی یا همان پسماندهای اولیه خاک معدنی به صورت روزانه انجام می‌شود و تا حدودی نیاز ما به فلز روی را تامین می‌کند.

فغفوری اظهار کرد: متاسفانه مرسوم شده است که کارخانه‌های تولید روی تنها به دنبال حفظ سرمایه خود باشند، در حالی که شرکت کاوشگران روی زنجان در راستتای ایجاد ارزش افزوده در این صنعت و ورود ارز به کشور از طریق صادرات شمش روی تلاش می‌کند. درصدد هستیم با عبور از مشکلات یاد شده، در مسیر افزایش اشتغال‌زایی نیز گام برداریم. بنابراین یکی از برنامه‌های ما برای افزایش تولید شمش روی، فعال‌سازی معادن کوچک‌مقیاس بوده که این امر به سرمایه در گردش شرکت وابسته است.

■ امسال، دریغ از صادرات...

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان عنوان کرد: علی‌رغم اینکه در سال گذشته امکان صادرات شمش روی برای شرکت ما وجود داشت اما در سال جاری متاسفانه هیچ‌گونه فروش صادراتی نداشته‌ایم. در حالی این مسئله رخ می‌دهد که حدود ۷۰ تا ۸۰ درصد تولید

در کشور، بسیاری از واحدهای معدنی علاوه بر دریافت درصد ناچیزی خاک از شرکت تهیه و تولید مواد معدنی، بقیه نیاز خود را از مبادی خارجی تامین می‌کنند. واردات خاک معدنی غالباً از طریق کشور ترکیه صورت می‌پذیرد که متاسفانه مدتی است که عملاً اجازه واردات مواد اولیه را به هیچ‌کدام از شرکت‌های معدنی روی در داخل کشور نمی‌دهند.

وی تاکید کرد: وقتی راه‌های رسمی واردات مواد اولیه بسته باشد، چگونه مجموعه‌هایی همچون ما که ظرفیت تولید بالایی دارند، امکان حفظ و ارتقای کیفی محصول را داشته باشند؟! البته شیوع ویروس کرونا در بسته بودن مسیر واردات بی‌تاثیر نبوده است اما وجود قوانین متعدد در این رابطه، نقش ویروس کرونا را کمرنگ‌تر جلوه می‌دهد. با این حال امیدوار هستیم به زودی با باز شدن مسیر مبادلات تجاری میان ایران و سایر کشورهای همسایه، امکان واردات خاک معدنی فلز روی نیز فراهم شود.

■ دغدغه فعال‌سازی معادن کوچک روی

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان اذعان کرد: یکی دیگر از منابع تامین مواد اولیه به معادن کوچک‌مقیاس مجموعه برمی‌گردد که تعداد معادن کوچک‌مقیاس در اختیار شرکت ما در مجموع به سه عدد می‌رسد. این معادن در سه منطقه گلپایگان، کرمان و خوانسار واقع شده است. در راستای بهره‌برداری از این معادن همچنان مشغول عملیات ژئوفیزیک هوایی و سایر امور مربوط هستیم تا از این طریق بتوانیم میزان ذخایر قابل برداشت این معادن را مورد شناسایی قرار دهیم.

فغفوری ادامه داد: مشکلات و مصائب زیادی در زمینه استخراج خاک معدنی از این معادن کوچک وجود دارد. به طور مثال، یکی از معادن ما که در شهر خوانسار واقع شده است، به دلیل اقامه دعوا میان سازمان منابع طبیعی و وزارت صنعت، معدن و تجارت، به مدت سه سال ممنوعیت در مصرف داشت و عملاً امکان برداشت از مواد معدنی این معدن

مهم‌ترین دغدغه صنعت روی، صادرات است. اگر امکان صادرات وجود نداشته باشد، عملاً امکان دریافت خاک معدنی به صورت تهاوتر نیز از بین می‌رود



شمش روی کشور مازاد مصرف داخلی است و راهی جز صادرات آن وجود ندارد.

فغفوری یادآور شد: صادرات شمش روی به صورت تهاتر انجام می‌شود؛ یعنی در قبال فروش صادراتی شمش روی، خاک معدنی مورد نیاز خود را از کشوری همچون ترکیه وارد می‌کنیم. این روش ما را دچار چالش‌های اساسی با بانک مرکزی کرده است. از طرفی بانک مرکزی مدعی است که باید ارزش حاصل از صادرات محصول در سامانه نیما ثبت شود؛ در حالی که در روش تهاتر هیچ‌گونه ارزی رد و بدل نمی‌شود.

وی ادامه داد: از ابتدای امسال تاکنون تنها یک مرتبه صادرات در ماه گذشته داشته‌ایم که طی آن موفق به صادرات ۳۰۰ تن شمش روی به کشور ترکیه شدیم و البته ارزش حاصل از صادرات آن به طور کامل در سامانه نیما ثبت شد. همچنین از ابتدای امسال هیچ‌گونه واردات خاک معدنی توسط شرکت ما صورت نگرفته است و امیدوار هستیم با تسهیل شرایط توسط دولت، امکان این امر به زودی فراهم شود.

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان گفت: در سال گذشته صادرات مجموعه به کشورهای مختلفی شامل ترکیه، پاکستان و افغانستان صورت گرفت و به دلیل کیفیت خوب محصول، کشور یونان نیز خواستار خرید محصول شمش روی مجموعه شده بود که یک

محموله نیز به این کشور از صادر شد. فغفوری اذعان کرد: با توجه به پیش‌بینی عدم صادرات محصول شمش روی در سال جاری، تصمیم گرفتیم که محصول نهایی را برای عرضه به صنایع مصرف‌کننده داخلی ارائه بدهیم. دو صنعتی مصرف‌کننده‌ای که محصول خود را به آن‌ها تحویل می‌دهیم، صنایع آلیاژی و گالوانیزه است.

■ صادرات مسیری برای ارزآوری و تامین خاک معدنی

مدیرعامل شرکت کاوشگران روی زنجان اظهار کرد: باید توجه داشته باشید که مهم‌ترین دغدغه صنعت روی، صادرات است. اگر امکان صادرات وجود نداشته باشد، عملاً امکان دریافت خاک معدنی به صورت تهاتر نیز از بین می‌رود. با توجه به اینکه یکی از راه‌های جبران کمبود مواد اولیه در ایران از طریق شیوه تهاتر با معادن خارجی صورت می‌پذیرد، پس به نوعی عدم امکان صادرات شمش روی منجر به قطع واردات خاک معدنی تولید شمش روی می‌شود. این روند زمانی اهمیت پیدا می‌کند که بسیاری از واحدهای تولیدکننده شمش روی با کمبود جدی مواد اولیه مواجه شوند.

فغفوری ادامه داد: در حال حاضر اغلب شرکت‌های تولیدکننده شمش روی در کشور با

حدود ۴۰ درصد از ظرفیت اسمی مشغول به فعالیت هستند. همچنین همزمان با عدم واردات و صادرات، نرخ مواد اولیه به شکل عجیبی افزایش یافته است و این موضوع خود به عنوان یک چالش مهم در نظر گرفته می‌شود. وی در پایان خاطر نشان کرد: اگر مسیر صادرات و واردات روی توسط دولت هموار شود، با واردات خاک روی، ظرفیت تولید بسیاری از واحدها افزایش خواهد یافت و همچنین سرمایه لازم برای فعال‌سازی معادن کوچک‌مقیاس از طریق ارزش حاصل از صادرات تامین خواهد شد. بنابراین دولت می‌تواند با تسهیل تجارت روی، امکان رونق و «جهش تولید» را در صنعت روی به وجود آورد. به نظر می‌رسد این پیش‌فرض دولت که ممکن است هر صادرکننده‌ای ارزش حاصل از صادرات خود را بازنگرداند و اقدام به سرمایه‌گذاری در کشور دیگری کند، باید برداشته شود؛ چراکه سرمایه‌گذاری در هر جایی از دنیا محدودی دارد و نمی‌توان همزمان با پیشبرد فرآیند تولید در داخل کشور، به سرمایه‌گذاری پنهان در خارج از کشور ادامه داد. بنابراین کسانی که تولیدکننده واقعی در کشور هستند، می‌دانند هر کارخانه‌ای برای تامین گردش مالی نیاز به سرمایه دارد و در غیر این صورت، محکوم به شکست خواهد بود.

شرکت توسعه معدن و صنعت



صبانور

(سهامی عام)

✓ سنگ آهن

✓ کنسانتره

✓ گندله



www.sabanour.com



(۰۲۱)۸۸۶۸۱۵۹۷



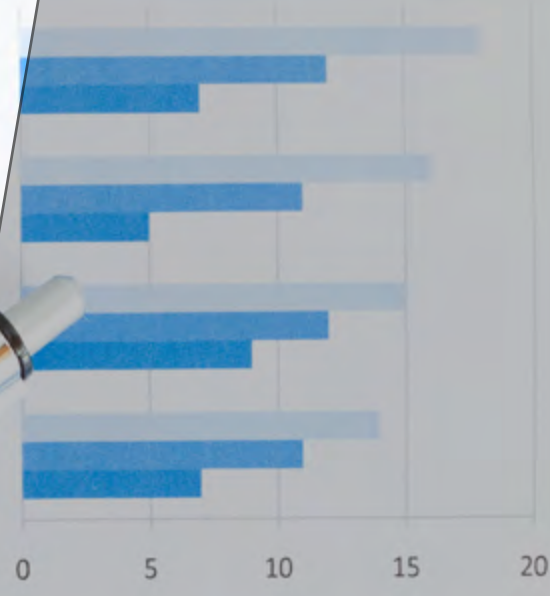
(۰۲۱)۸۸۶۸۲۳۱۲-۱۳



تهران، سعادت آباد، نرسیده به خروجی نیایش، خیابان ۲۶ یا حق طلب غربی، پلاک ۴۹



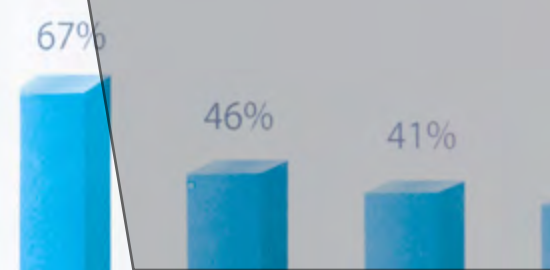
10676		123	B	10111	AB	457	10671	11100
10059		4	A	10100	AB	481	10585	11066



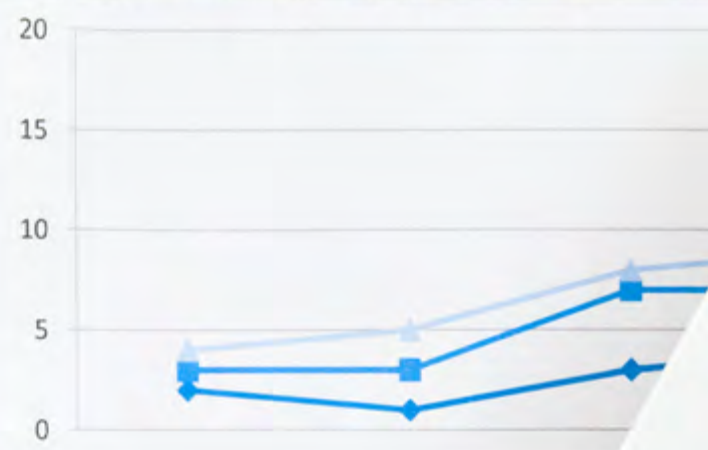
£2,900,000	55
£2,837,000	57
£2,760,000	59

تحليل

	£1,044,000	62
London Thames	£1,303,128	56
London	£482,780	11
London Boroughs	£10,704,677	181
Greater London	£8,982,100	154
London	£28,488,000	688
London	£28,488,700	1,214
London	£282,883,123	6,180



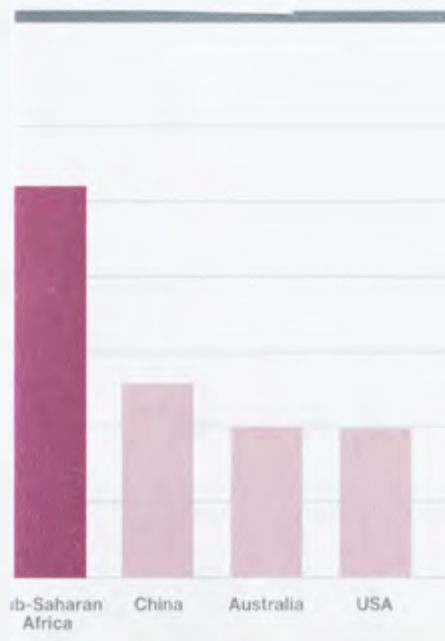
128	B	10111	43
-737	A	10121	67



946	11069	12015
947	11072	12019

- درآمد «فباهنر» ۱۶,۱ درصد رشد یافت
- رشد ۹ درصدی تولید کنسانتره در چادرمو
- «بکاب» رشد ۵۹,۷ درصدی درآمد را تجربه کرد

05 254,00
12 354,85
945,90
9 384,00
3 430,33
3 384,13
944,11
12 398,14
1 112,77
1 231,55
45 185,78
595,55
5 940,90
3 938,55
3 938 49



طی یک ماه؛

درآمد «فباهنر» ۱۶,۱ درصد رشد یافت

شرکت صنایع مس شهید باهنر در پنجمین ماه از سال ۱۳۹۹ در تولید و فروش محصولات آلیاژی نسبت به محصولات مسی عملکرد بهتری داشته و موفق به کسب درآمد ۳۰۲ میلیارد تومانی شده است که رشد ۷۵,۸ درصدی را نسبت به مدت مشابه در سال گذشته گزارش می‌کند. درآمد «فباهنر» در مرداد ماه امسال نسبت به ماه پیش از آن نیز ۱۶,۱ درصد رشد داشته است.

میزان یک هزار و ۹۷ تن محصولات مسی که شامل مقطع، تسمه، ورق و لوله می‌شود را تولید کرده است. این شرکت در ماه مذکور همچون ماه گذشته لوله مسی را در سبد تولیدات خود قرار داد و ۳۳۹ تن از این محصول تولید کرد. قابل ذکر است که با این میزان تولید لوله مسی، ۲,۷ درصد رشد نسبت به ماه تیر سال جاری و

■ **رشد ۱۵,۵ درصدی تولید محصولات مسی**
در این گزارش عملکرد شرکت صنایع مس باهنر در دومین ماه فصل تابستان سال ۱۳۹۹ مورد بررسی قرار گرفته است. **نمودار ۱** میزان تولید و فروش محصولات مسی شرکت صنایع باهنر در مرداد ماه را روایت می‌کند. طبق این نمودار، «فباهنر» در پنجمین ماه از سال جاری به

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، شرکت صنایع مس شهید باهنر در مرداد ماه سال جاری، در میزان تولید و فروش محصولات مسی و آلیاژی عملکرد قابل قبولی را از خود به نمایش نگذاشت اما توانست به درآمد قابل ملاحظه‌ای دست یابد. جزئیات عملکرد این شرکت در ماه مورد بررسی در ادامه آمده است.



شرکت صنایع مس باهنر در مرداد ماه سال جاری، یک هزار و ۳۳۹ تن محصولات مسی فروخته است که ۱۳۶ تن آن مربوط به فروش خارجی و یک هزار و ۲۰۳ تن آن به فروش داخلی اختصاص دارد

یک هزار و ۹۷۲ تن محصولات آلیاژی تولید کرد که در این میان سهم هر محصول به تفکیک، لوله برنجی ۵۵ تن، تسمه و ورق برنجی یک هزار و ۳۱ تن و مقاطع برنجی ۸۸۶ تن بود. با این میزان تولید شاهد افت ۲۹,۵ درصدی تولید لوله برنجی، کاهش ۲۶,۱ درصدی تولید تسمه و ورق برنجی و رشد ۷ درصدی تولید مقاطع برنجی نسبت به تیر ماه سال جاری هستیم. همچنین این شرکت با میزان تولید لوله، تسمه و مقاطع برنجی در مرداد ماه نسبت به مدت مشابه در سال گذشته به ترتیب ۵۱,۸ درصد افت، ۲۷,۹ درصد رشد و ۳۲,۲ درصد افزایش را تجربه کرده است. «فباهنر» با تولید یک هزار و ۹۷۲ تنی محصولات آلیاژی در ماه مورد بررسی، ۸,۳ درصد افت نسبت به تیر ماه سال ۱۳۹۹ و ۲۴ درصد افزایش نسبت به تولید مرداد ماه سال ۱۳۹۸ داشته است.

همچنین ۲۷ درصد افزایش نسبت به ماه مشابه در سال ۱۳۹۸ داشته است. در مرداد ماه سهم تولید تسمه و ورق ۶۰,۷ تن و مقاطع مسی ۱۵۱ تن بود که به ترتیب نسبت به تیر ماه، ۰,۸ درصد افت و ۵۲,۸ درصد کاهش را تجربه کرد. همچنین تغییر میزان تولید تسمه، ورق و مقاطع مسی در ماه مورد بررسی نسبت به مرداد ماه ۱۳۹۸، به ترتیب ۲۸,۶ درصد رشد و ۳۸,۴ درصد افت بوده است.

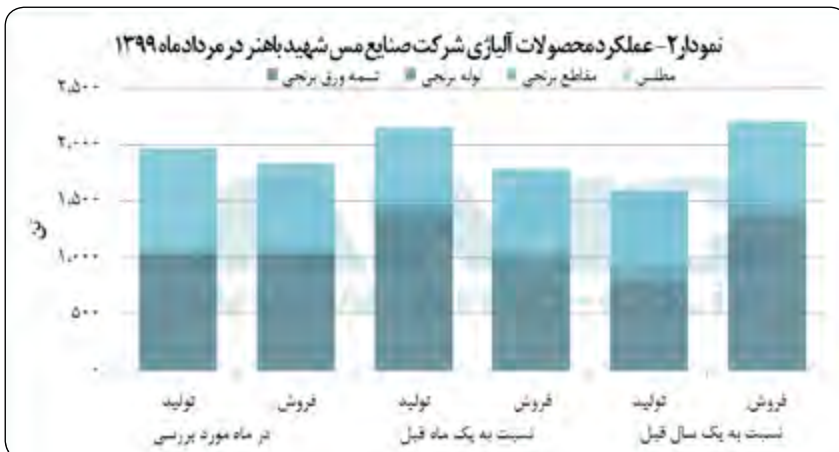
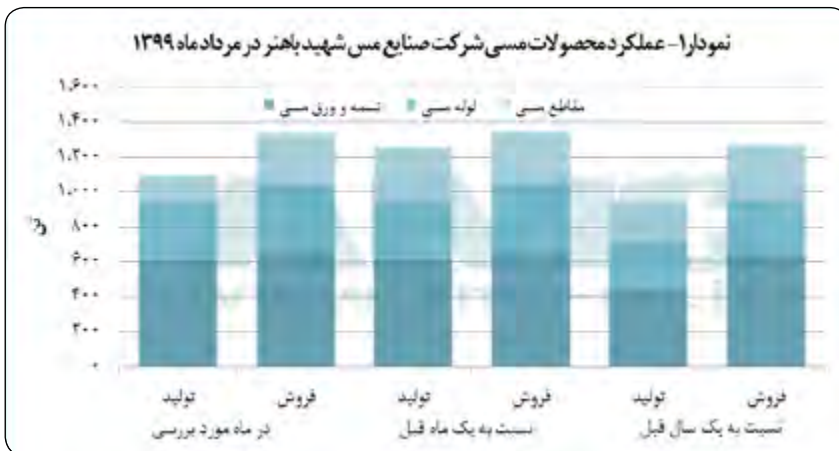
به طور کلی، شرکت شهید باهنر در مرداد ماه سال جاری، با تولید یک هزار و ۹۷۲ تن محصولات مسی، افت ۱۳,۱ درصدی را نسبت به تیر ماه به ثبت رساند. همچنین این شرکت با این میزان تولید محصولات مسی نسبت به مرداد ماه سال ۱۳۹۸، رشد ۱۵,۵ درصدی را گزارش می کند.

■ رشد ۵,۲ درصد فروش محصولات مسی

همچنین نمودار ۱ نشان می دهد، شرکت صنایع مس باهنر در مرداد ماه سال جاری، یک هزار و ۳۳۹ تن محصولات مسی فروخته است که ۱۳۶ تن آن مربوط به فروش خارجی و یک هزار و ۲۰۳ تن آن به فروش داخلی اختصاص دارد. لازم به ذکر است که ۱۳۶ تن فروش خارجی مربوط به صادرات تسمه، ورق، مقاطع و لوله مسی بود. این شرکت در ماه مذکور توانست ۳۱۳ تن لوله مسی را نیز در بازار داخلی مورد معامله قرار دهد و با این میزان فروش نسبت به فروش ۲۸۰ تنی لوله مسی در تیر ماه، رشد ۱۱,۷۸ درصدی را نشان می دهد. میزان فروش داخلی ورق، تسمه و مقاطع مسی به ترتیب ۵۹۶ تن و ۲۹۴ تن بود که نسبت به تیر ماه سال جاری ۴,۴۸ درصد افت و ۴,۶۲ درصد افزایش در فروش را گزارش می کند. در مجموع با توجه به میزان فروش یک هزار و ۳۳۹ تنی محصولات مسی، شرکت باهنر ۰,۸ درصد افت نسبت به تیر ماه سال جاری و ۵,۲ درصد رشد نسبت به مرداد ماه سال ۱۳۹۸ را تجربه کرده است.

■ رشد ۲۴ درصدی تولید محصولات آلیاژی

نمودار ۲ نشان می دهد که شرکت صنایع مس باهنر در مرداد ماه سال جاری، در مجموع





■ رشد ۲,۷ درصدی فروش محصولات آلیاژی

همچنین نمودار ۲ گویای آن است که شرکت صنایع مس باهنر در مرداد ماه، یک هزار و ۸۳۴ تن محصولات آلیاژی فروخته که ۲,۷ درصد رشد نسبت به ماه پیش از آن و ۱۶,۹ درصد افت نسبت به ماه مشابه در سال ۱۳۹۸ داشته است. از این میزان فروش، ۱۱ تن سهم صادرات و یک هزار و ۸۲۳ تن آن مربوط به فروش داخلی است. «فباهنر» در مرداد ماه ۱۱ تن تسمه ورق برنجی صادر کرد که در مقایسه با ماه پیش از آن افت ۷۳,۸ درصدی را بازگو می‌کند.

همچنین این شرکت در مرداد ماه فروش خارجی مقاطع و لوله برنجی نداشت. «فباهنر» با فروش داخلی یک هزار و ۳۱ تن تسمه و ورق برنجی رشد ۷,۲ درصدی را نسبت به تیر ماه سال جاری به ثبت رسانده است. همچنین این شرکت در فروش داخلی لوله برنجی افت ۲۸,۴ درصدی را نسبت به ماه پیش از آن گزارش می‌کند. فروش داخلی مقاطع برنجی در مرداد ماه سال جاری، ۷۴۰ تن بود که نسبت به تیر ماه شاهد رشد ۵,۵ درصدی هستیم.

نمودار ۳ نرخ فروش محصولات مسی شرکت صنایع مسی شهید باهنر را در مرداد ماه روایت می‌کند. طبق این نمودار، شرکت صنایع مس باهنر در مرداد ماه هر کیلوگرم تسمه و ورق مسی را ۱۴۲ هزار و ۲۷۴ تومان، مقاطع مسی ۱۰۸ هزار و ۷۲۶ تومان و لوله مسی را ۹۶ هزار و ۱۷ تومان فروخته است که به ترتیب رشد ۱۵,۷ درصدی، افزایش ۲۰,۳ درصدی و رشد ۵۲,۳ درصدی را نسبت به تیر ماه به همراه داشته‌اند.

بر اساس **نمودار ۴** نرخ فروش محصولات آلیاژی این شرکت در مرداد ماه، هر کیلوگرم مقطع برنجی ۷۵ هزار و ۸۶۷ تومان، لوله برنجی

۱۰۰ هزار و ۷۵۴ تومان و تسمه و ورق برنجی ۷۴ هزار و ۵۹ تومان بوده است. نرخ فروش هر کدام از محصولات آلیاژی به ترتیبی که ذکر شده نسبت به تیر ماه سال جاری رشد ۶,۷ درصدی، افت ۵,۱ درصدی و رشد ۷,۴ درصدی را روایت می‌کنند.

شرکت صنایع مس شهید باهنر در مرداد ماه سال جاری، ۳۰۲ میلیارد تومان درآمد کسب

کرد که ۱۶,۱ درصد رشد نسبت به ماه پیش از آن و ۷۵,۸ درصد افزایش نسبت به مرداد ماه سال ۱۳۹۸ داشته که ۲۸۴ میلیارد و ۱۳ میلیون تومان درآمد «فباهنر» حاصل از فروش داخلی و ۱۸ میلیارد و ۲۴۴ میلیون تومان دیگر از فروش خارجی کسب شده است.

نمودار ۳- نرخ فروش محصولات مسی شرکت صنایع مس شهید باهنر



نمودار ۴- نرخ فروش محصولات آلیاژی شرکت صنایع مس شهید باهنر



GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

بزرگترین عرضه کننده
آهن اسفنجی در کشور



GISD CO.

THE BIGGEST DRI SUPPLIER IN IRAN

شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر
GOLGOHAR IRON & STEEL DEVELOPMENT CO.



دفتر تهران: میدان آرژانتین، خیابان تولد، سی و یکم غربی، بلاک ۲۲
شماره تماس: ۰۲۱-۸۸۱۹۷۶۷۰۴ | شماره: ۰۲۱-۸۸۱۹۹۴۰۳
کارخانه: سیرجان، ۵ کیلومتر ۵ جاده شیراز، ۵ کیلومتر ۵ جاده اختصاصی گل گهر
کد پستی: ۷۸۱۷۹۹۹۷۲۸ | شماره تماس: ۰۳۴-۴۱۴۴۱۹۲۰۳



رشد ۹ درصدی تولید کنسانتره در چادرملو

شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در پنج ماه نخست سال جاری موفق به تولید چهار میلیون و ۲۳۱ هزار تن کنسانتره شد و ضمن رکوردشکنی در تولید این ماده معدنی، پنج هزار و ۱۵۸ میلیارد تومان درآمد کسب کرد.

۵۱۴ تن شمش فولادی تولید کند. جمع تولیدات چادرملو در پنج ماه نخست امسال به هفت میلیون و ۴۶ هزار و ۱۶۵ تن رسید. این در حالی است که «کچاد» در پنج ماه نخست سال گذشته، سه میلیون و ۸۶۹ هزار و ۴۶۵ تن کنسانتره، ۲۶۰ هزار و ۸۰ تن سنگ آهن دانه بندی شده، ۱۲ هزار و ۳۰۵ تن آپاتیت، یک میلیون و ۷۴۲ هزار و ۱۷ تن گندله، ۶۲۲ هزار و ۹۹۹ تن آهن اسفنجی و ۴۰۷ هزار و ۸۹۶ تن شمش فولادی تولید کرده بود. جمع تولیدات چادرملو در پنج ماه نخست سال ۱۳۹۸ به ۶ میلیون و ۹۱۴ هزار و ۷۶۲ تن رسیده بود. به این ترتیب مقایسه تولیدات چادرملو در پنج ماه نخست سال جاری با سال گذشته نشان می‌دهد تولید کنسانتره ۹ درصد افزایش، آپاتیت ۶۶ درصد افزایش، سنگ آهن دانه بندی شده ۴۶ درصد کاهش، گندله ۱۰ درصد کاهش، آهن اسفنجی ۱۳ درصد افزایش و شمش فولادی ۳ درصد کاهش داشته است. در مجموع تولید

■ رکورد تولید کنسانتره شکسته شد

نمودار ۱ نشان می‌دهد که شرکت معدنی و صنعتی چادرملو توانست در پنج ماه نخست سال جاری چهار میلیون و ۲۳۱ هزار و ۵۷۵ کنسانتره، ۱۴۰ هزار و ۱۰۰ تن سنگ آهن دانه بندی شده، ۲۰ هزار و ۴۴۱ تن آپاتیت، یک میلیون و ۵۵۳ هزار و ۴۴۰ تن گندله، ۷۰۷ هزار و ۹۵ تن آهن اسفنجی و ۳۹۳ هزار و

به گزارش خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، شرکت معدنی و صنعتی چادرملو به عنوان یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان زنجیره فولاد از معدن تا شمش فولادی، در مرداد مال سال جاری رکوردهای بی نظیری از خود بر جای گذاشت و در تولید کنسانتره سنگ آهن و نیز فروش ماهانه به بهترین رکوردهای تاریخ خود دست یافت.

نمودار ۱- میزان تولید محصولات چادرملو در پنج ماه نخست سال ۹۹ و مقایسه با سال قبل



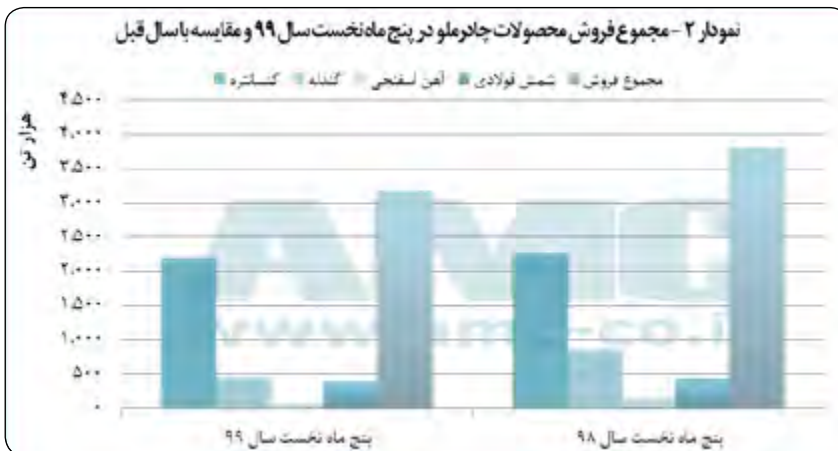
۵۱ هزار و ۱۵۸ میلیارد ریال رسید. این در حالی است که «کچاد» در پنج ماه نخست سال گذشته توانسته بود از فروش کنسانتره ۱۲ هزار و ۴۶۹ میلیارد و ۴۵۷ میلیون ریال، هفت هزار و ۴۴۷ میلیارد و ۹۰۱ میلیون ریال گندله، دو هزار و ۴۲۳ میلیارد و ۲۰۲ میلیون ریال آهن اسفنجی و ۱۶ هزار و ۵۷۳ میلیارد و ۱۱۹ ریال شمش فولادی به فروش برساند. جمع درآمدهای این شرکت در پنج ماه ابتدایی سال قبل به ۳۹ هزار و ۹۶۰ میلیارد ریال رسید. به این ترتیب مقایسه درآمد شرکت چادرملو در پنج ماه نخست سال جاری با مدت مشابه در سال قبل در کنسانتره ۵۵ درصد رشد، گندله ۲۰ درصد کاهش، آهن اسفنجی ۱۹ درصد کاهش و شمش فولادی ۳۹ درصد افزایش را نشان می‌دهد. در نهایت، درآمد کلی شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در پنج ماه نخست سال جاری نسبت به مدت مشابه در سال قبل ۲۸ درصد رشد دارد.

شرکت معدنی و صنعتی چادرملو به عنوان یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان زنجیره فولاد از معدن تا شمش فولادی، در مرداد مال سال جاری رکوردهای بی نظیری از خود بر جای گذاشت و در تولید کنسانتره سنگ آهن و نیز فروش ماهانه به بهترین رکوردهای تاریخ خود دست یافت

محصولات نیز شرکت چادرملو شاهد یک درصد افزایش بوده است.

■ افزایش ۴ درصدی فروش آپاتیت

نمودار ۲ حاکی از آن است که چادرملو در پنج ماه نخست سال ۱۳۹۹ موفق به فروش دومیلیون و ۱۸۸ هزار و ۳۸۴ تن کنسانتره، ۵۸ هزار و ۳۲۰ تن سنگ آهن دانه بندی، ۲۸ هزار و ۵۴ تن آپاتیت، ۴۴۲ هزار و ۴۹۶ تن گندله، ۶۷ هزار و ۶۰۹ تن آهن اسفنجی و ۳۸۷ هزار و ۳۲ تن شمش فولادی و ۵۰۳ هزار و ۹۸۷ کیلووات برق شد. جمع فروش چادرملو در پنج ماه ابتدایی سال جاری به سه میلیون و ۱۷۱ هزار و ۸۹۵ تن رسید. این در حالی است که «کچاد» در سال گذشته دو میلیون و ۲۶۰ هزار و ۲۸۱ تن کنسانتره، ۹۴ هزار و ۷۳۳ تن سنگ آهن دانه بندی شده، ۲۶ هزار و ۷۲۴ تن آپاتیت، ۸۶۲ هزار و ۷۲۵ تن گندله، ۱۴۶ هزار و ۶۵۶ تن آهن اسفنجی و ۴۲۳ هزار و ۱۵۱ تن شمش فولادی به فروش رسانده بود. جمع فروش این شرکت در پنج ماه نخست سال گذشته سه میلیون و ۸۱۴ هزار و ۳۷۰ تن بود. به این ترتیب چادرملو در فروش کنسانتره با ۳ درصد کاهش، سنگ آهن دانه بندی شده ۲۸ درصد کاهش، آپاتیت ۴ درصد افزایش، گندله ۵۰ درصد کاهش، آهن اسفنجی ۵۳ درصد کاهش و شمش فولادی ۸ درصد کاهش نسبت به سال گذشته دارد. مجموع فروش چادرملو نیز در پنج ماه نخست سال جاری حاکی از کاهش ۱۶ درصدی نسبت به مدت مشابه در سال گذشته است.



■ رشد ۲۸ درصدی فروش «کچاد»

در نمودار ۳ مشاهده می‌شود که شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در پنج ماه نخست سال ۱۳۹۹ موفق شد از محل فروش کنسانتره ۱۹ هزار و ۲۸۵ میلیارد و ۲۱۱ میلیون ریال، گندله پنج هزار و ۹۳۱ میلیارد و ۶۵۶ میلیون ریال، آهن اسفنجی یک هزار و ۹۵۸ میلیارد و ۳۴۲ میلیون ریال و شمش فولادی ۲۳ هزار و ۱۸۰ میلیارد و ۷۷۲ میلیون ریال درآمد کسب کرد. جمع درآمد چادرملو در پنج ماه نخست سال جاری به

«بکاب» رشد ۵۹,۷ درصدی درآمد را تجربه کرد

شرکت صنایع جوشکاب یزد در پنجمین ماه از سال ۱۳۹۹، علاوه بر کابل برق و کابل جوش تولید سایر محصولات را نیز به سبب تولیدات خود اضافه کرد. این شرکت توانست رشد ۵۹,۷ درصدی درآمد را نسبت به مرداد ماه سال ۱۳۹۸ به ثبت رساند.

محصول نسبت به تیر ماه هستیم. نرخ فروش کابل جوش در مرداد ماه سال جاری به ازای هر تن یک میلیارد و ۴۱۵ میلیون و ۲۲۲ هزار ریال ارزیابی شده است که نسبت به تیر ماه رشد ۲۳,۵ درصدی را گزارش می کند.

شرکت صنایع جوشکاب یزد در مرداد ماه سه میلیارد تومان درآمد کسب کرده که با این میزان درآمد کاهش ۲۰,۸ درصدی نسبت به تیر ماه سال ۱۳۹۹ و رشد ۵۹,۷ درصدی را نسبت به مرداد ماه سال ۱۳۹۸ روایت می کند.

گزارش می کند.

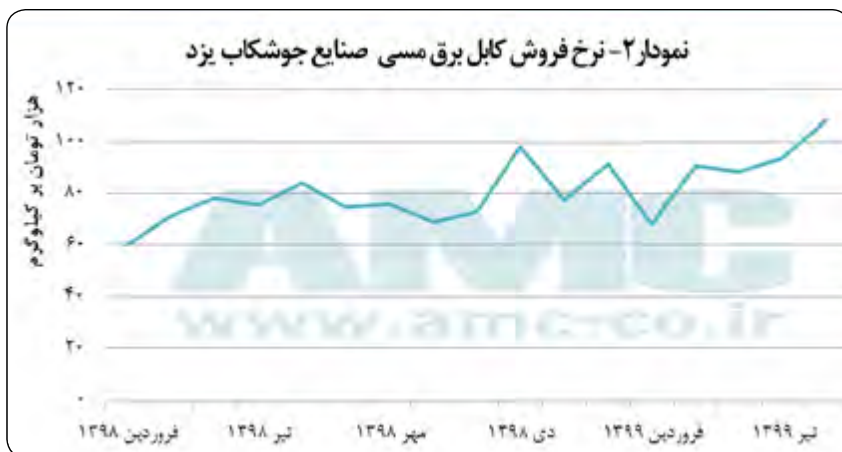
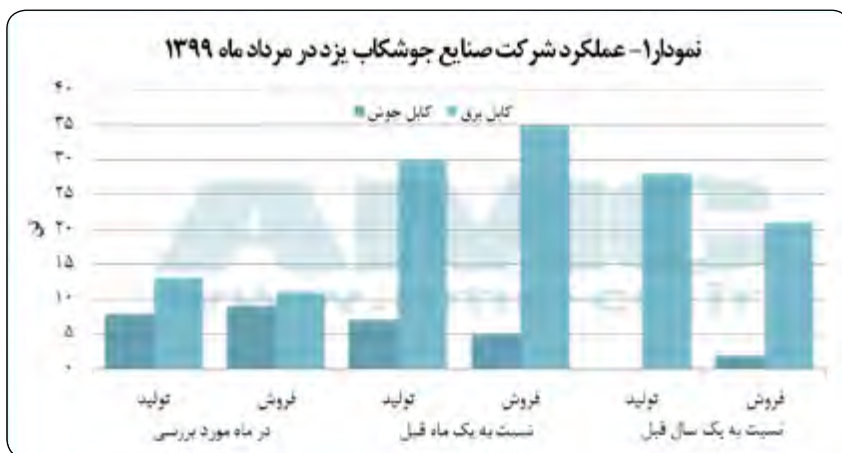
شرکت جوشکاب یزد در مرداد ماه سال جاری توانست پس از ۹ ماه سایر محصولات خود به میزان هشت تن را تولید کند و تمام این مقدار را نیز به فروش برساند.

نمودار ۲ نرخ فروش کابل برق مسی شرکت صنایع جوشکاب یزد را نشان می دهد. طبق نمودار ۲ قیمت هر تن کابل برق این شرکت برابر با یک میلیارد و ۸۴ میلیون و ۵۴۵ هزار ریال بوده است و با این نرخ شاهد رشد ۱۵,۶ درصدی این

پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» در این گزارش به بررسی عملکرد، میزان تولید و فروش شرکت صنایع جوشکاب یزد پرداخته است. نمودار ۱ میزان تولید و فروش این شرکت را در مرداد ماه سال ۱۳۹۸ و سال ۱۳۹۹ بازگو می کند. طبق این نمودار، شرکت صنایع جوشکاب یزد در مرداد ماه سال جاری هشت تن کابل جوش تولید کرد. قابل ذکر است که این شرکت در تیر ماه سال جاری هفت تن تولید کابل جوش داشت و در مرداد ماه سال گذشته میزانی از این محصول را تولید نکرده بود. بکاب با این میزان تولید در مرداد ماه امسال شاهد رشد ۱۴,۳ درصدی نسبت به تیر ماه بود.

همچنین این شرکت در مرداد ماه سال جاری ۱۳ تن کابل برق تولید کرد که نسبت به تولید ۲۸ تنی در مرداد ماه سال گذشته ۵۳,۶ درصد افت را تجربه کرده است. شرکت جوشکاب یزد در تیر ماه سال ۱۳۹۹، ۳۰ تن کابل برق تولید کرد. «بکاب» با این میزان تولید در مرداد ماه امسال ۵۶,۷ درصد افت نسبت به ماه پیش از آن را تجربه کرده است.

همچنین **نمودار ۱** نشان می دهد که شرکت صنایع جوشکاب یزد در مرداد ماه ۹ تن کابل جوش و ۱۱ تن کابل برق فروخت؛ با این میزان فروش، کابل برق ۴۷,۶ درصد افت نسبت به ماه مشابه سال گذشته و ۶۸,۶ درصد افت نسبت به تیر ماه ۱۳۹۹ داشته است. همچنین «بکاب» با این میزان فروش کابل جوش در مرداد ماه نسبت به فروش پنج تنی در تیر ماه سال جاری شاهد رشد ۸۰ درصدی بوده است و همچنین ۳۵۰ درصد رشد نسبت به فروش دو تنی مرداد ماه سال گذشته را



رشد ۱۳,۶ درصدی در آمد «بالبر»

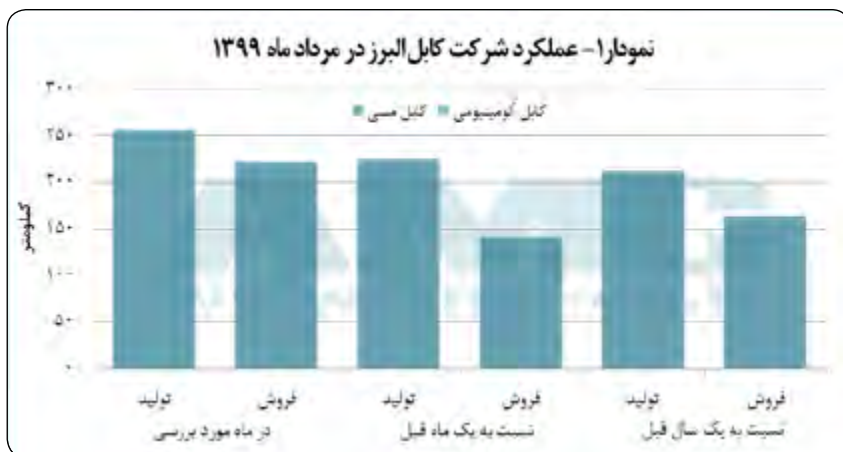


شرکت کابل البرز در دوره یک ماهه منتهی به ۳۱ مرداد ماه، در میزان تولید و فروش کابل‌های مسی نسبت به تیر ماه عملکرد رو به رشدی را به نمایش گذاشت. میزان درآمد کسب شده «بالبر» در مرداد ماه سال جاری نسبت به ماه قبل از آن ۱۳,۶ درصد رشد داشته است.

کابل آلومینیومی فروخته بود. شرکت کابل البرز در مرداد ماه ۱۳ میلیارد تومان درآمد کسب کرده است که ۱۳,۶ درصد رشد نسبت به تیر ماه سال جاری و ۱۶,۲ درصد کاهش نسبت به مرداد ماه سال ۱۳۹۸ داشته است.

«بالبر» در مردادماه ۱۳۹۸، ۱۶۳ کیلومتر کابل مسی فروخته بود. مطابق نمودار ۱، شرکت بالبر در مرداد ماه سال ۱۳۹۹، سه تن کابل آلومینیومی تولید کرد اما میزانی از آن را به فروش نرساند. قابل ذکر است که این شرکت در تیر ماه سال جاری دوتن

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، نمودار ۱ عملکرد شرکت کابل البرز در مرداد ماه را نشان می‌دهد. طبق این نمودار شرکت کابل البرز در ماه گذشته ۲۵۴ کیلومتر کابل مسی تولید کرده که ۱۲,۹ درصد رشد نسبت به تیر ماه و ۱۹,۲ درصد افزایش نسبت به مرداد ماه سال ۱۳۹۸ داشته است. «بالبر» در تیر ماه سال جاری، ۲۲۵ کیلومتر مسی تولید کرده بود. همچنین، بر اساس نمودار ۱، «بالبر» در مرداد ماه توانسته ۲۲۲ کیلومتر کابل مسی را بفروشد که با توجه به فروش ۱۴۰ کیلومتری در تیر ماه سال جاری ۵۸,۶ درصد رشد نسبت به ماه پیش از آن را گزارش می‌کند. شرکت با این میزان فروش در مرداد ماه، ۳۶,۲ درصد افزایش را نسبت به مدت مشابه در سال ۱۳۹۸ به ثبت رساند. شایان ذکر است که



رشد ۳۹ درصدی تولید محصولات سبک ساختمانی «فخاس» در مرداد ماه

شرکت مجتمع فولاد خراسان موفق شد در مرداد ماه سال جاری ۳۱۹ هزار و ۱۲۲ تن محصول تولید کند که نسبت به تیر ماه حدود یک درصد رشد را نشان می‌دهد.

۳۹ هزار و ۷۰۷ تن شمش فولادی و ۳۸ هزار و ۹۳ تن محصولات سبک ساختمانی تولید کند. جمع تولیدات این شرکت در تیر ماه سال جاری به ۳۱۴ هزار و ۴۹۱ تن رسیده بود. به این ترتیب تولید گندله در این شرکت ۲۳ درصد کاهش، آهن اسفنجی ۱۹ درصد رشد، شمش فولادی ۹ درصد رشد و محصولات سبک ساختمانی نیز ۳۹ درصد رشد داشته است. در مجموع نیز تولید محصولات مختلف در فولاد خراسان با یک درصد افزایش مواجه شد.

■ عدم صادرات شمش فولادی برای تامین نیاز بازار

نمودار ۲ حاکی از آن است که شرکت فولاد خراسان در مرداد ماه سال جاری موفق به فروش ۲۱ هزار و ۲۱۶ تن شمش فولادی، ۳۶ هزار و ۳۶۵ تن محصولات سبک ساختمانی و یک هزار و ۱۵۲ هزار تن آهن اسفنجی مجموعاً ۵۹ هزار و ۹۳ تن محصول در بازار داخلی شده است. در حالی که «فخاس» در تیر ماه سال جاری توانسته بود ۱۴ هزار و ۶۵۵ تن شمش فولادی، ۵۴ هزار و ۲۶۸ تن محصولات سبک ساختمانی و دو هزار و ۱۱۱ تن آهن اسفنجی، در مجموع ۷۱ هزار و ۳۴ تن محصول به فروش برساند. به این ترتیب، فولاد خراسان در فروش شمش فولادی با ۴۴ درصد رشد، محصولات سبک ساختمانی با ۳۲ درصد کاهش و آهن اسفنجی با ۴۵ درصد کاهش و در مجموع محصولات با ۱۶ درصد کاهش مواجه شد. شرکت فولاد خراسان در مرداد ماه سال جاری تنها موفق به صادرات محصولات سبک ساختمانی به میزان ۹۴۹ تن شد. در حالی که «فخاس» در تیر ماه موفق به صادرات ۲۹ هزار و

■ افزایش تولید محصولات سبک ساختمانی نمودار ۱ نشان می‌دهد که شرکت فولاد خراسان در مرداد ماه سال جاری توانست ۱۰۴ هزار و ۶۳۴ تن گندله، ۱۱۸ هزار و ۵۵ تن آهن اسفنجی، ۴۳ هزار و ۳۴۵ تن شمش فولادی و ۵۳ هزار و ۸۶ تن محصولات سبک ساختمانی تولید کند. جمع تولیدات فولاد خراسان در این ماه به ۳۱۹ هزار و ۱۲۲ تن رسید. در حالی که «فخاس» در تیر ماه سال جاری توانسته بود ۱۳۷ هزار و ۵۲۶ تن گندله، ۹۹ هزار و ۱۶۵ تن آهن اسفنجی،

به گزارش خبرنگار پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، شرکت مجتمع فولاد خراسان به عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد در شرق و شمال شرق کشور، در مرداد ماه سال جاری توانست تولیدات خود را بهبود ببخشد و رکوردهای خوبی در زمینه تولید محصولات سبک ساختمانی بر جای بگذارد. «فخاس» در مرداد ماه تمرکز خود را بر فروش داخلی گذاشت و با توجه به نیاز بازار و دستورالعمل‌های وزارت صمت، صادرات شمش نداشت.





۹۹۸ تن شمش فولادی، ۳۱۹ تن محصولات سبک ساختمانی و مجموعاً ۳۰ هزار و ۳۱۷ تن محصول شده بود. به این ترتیب صادرات شمش فولادی «فخاس» ۱۰۰ درصد کاهش، محصولات سبک ساختمانی ۱۹۷ درصد و مجموع صادرات ۹۶ درصد کاهش داشته است. به نظر می‌رسد فولاد خراسان به جهت تامین نیاز داخلی به شمش فولادی، صادرات آن را متوقف کرده و عرضه شمش را در بازار داخلی افزایش داده است. نمودار ۲ مجموع فروش این شرکت را نشان می‌دهد.

■ رشد ۷۰ درصد فروش داخلی شمش فولاد خراسان در مرداد ماه

در نمودار ۳ مشاهده می‌شود که فولاد خراسان طی مرداد ماه سال جاری از محل فروش شمش فولادی در بازار داخلی مبلغ یک هزار و ۶۴۲ میلیارد و ۷۷۹ میلیون ریال، محصولات سبک ساختمانی سه هزار و ۴۸ میلیارد و ۷۰۹ میلیون ریال و مجموعاً چهار هزار و ۷۳۵ میلیارد و ۳۳۹ میلیون ریال درآمد کسب کرد. این در شرایطی است که «فخاس» در تیر ماه سال جاری موفق شده بود سه هزار و ۶۳۴ میلیارد و ۵۶۹ میلیون ریال محصولات سبک ساختمانی، ۹۶۱ میلیارد و ۶۴۶ میلیون ریال شمش فولادی و ۶۱ میلیارد و ۱۶۲ میلیون ریال آهن اسفنجی، مجموعاً چهار هزار و ۶۵۷ میلیارد و ۴۷ میلیون ریال از فروش داخلی درآمد داشته

باشد. به این ترتیب، در مقایسه مرداد ماه سال جاری با تیر ماه، درآمد حاصل از فروش داخلی شمش فولادی ۷۰ درصد رشد، محصولات سبک ساختمانی ۱۶ درصد کاهش و در مجموع یک درصد رشد را تجربه کرد. در بخش صادرات، شرکت فولاد خراسان در تیر ماه سال جاری توانست ۶۵ میلیارد و ۹۴۶ میلیون ریال محصولات سبک ساختمانی درآمد داشته باشد. در حالی که طی تیر ماه سال جاری این شرکت توانسته بود یک هزار و ۷۹۱ میلیارد و ۹۰۲ میلیون ریال از شمش فولادی و ۲۱ میلیارد و ۵۵۴ میلیون ریال محصولات سبک ساختمانی مجموعاً یک هزار و ۸۱۳ میلیارد و ۴۵۶ میلیون ریال درآمد صادراتی داشته باشد. به این ترتیب، «فخاس» در مقایسه درآمد مرداد ماه سال جاری با

تیر ماه در شمش فولادی با ۱۰۰ درصد کاهش، محصولات سبک ساختمانی با ۲۰۵ درصد افت و مجموعاً با ۹۶ درصد کاهش مواجه شد. با این حال، فولاد خراسان در مرداد ماه سال جاری چهار هزار و ۸۰۱ میلیارد ریال درآمد کسب کرد که در مقایسه با تیر ماه ۲۵ درصد کاهش را نشان می‌دهد. «فخاس» در تیر ماه ۶ هزار و ۴۷۰ میلیارد ریال درآمد داشت. نمودار ۳ مجموع درآمد این شرکت را نشان می‌دهد. شرکت مجتمع فولاد خراسان در پنج ماه نخست سال ۱۳۹۹ توانست ۲۱ هزار و ۳۰۰ میلیارد ریال درآمد کسب کند که این میزان نسبت به مدت مشابه سال قبل بیش از ۲۲ درصد رشد را نشان می‌دهد. «فخاس» در سال گذشته توانسته بود ۱۷ هزار و ۴۲۲ میلیارد ریال درآمد کسب کند.





سایر رسانه‌ها

- فشار تحریم‌های داخلی بر صادرات
- عدم بازگشت میلیاردها دلار ارز صادراتی
- رویکردهای جدید ایمیدرو برای توسعه، بنیادی است

رئیس هیئت عامل ایمیدرو:

رویکردهای جدید ایمیدرو برای توسعه، بنیادی است

رئیس هیئت عامل ایمیدرو گفت: رویکردهایی که ایمیدرو طی سال‌های اخیر برای فعال‌سازی ظرفیت‌های معدن در اقتصاد، در پیش گرفته بنیادی است و اینگونه نیست که با تغییر دولت‌ها، شرایط دگرگون شود.

نویدبخش این مهم است که کشور به درستی در مسیر کاهش وابستگی به نفت در حرکت است.

غریب‌پور با بیان اینکه سخن وزیر اقتصاد نیز در عمل اجرایی شده، افزود: به رغم اینکه قرار بود ظرفیت تولید فولاد در افق ۱۴۰۴ به ۵۵ میلیون تن برسد اما سرعت بخشیدن به طرح‌های توسعه سبب شده پیش از آن تاریخ به برنامه دست یابیم. غریب‌پور پیش‌بینی کرد که میزان ظرفیت تولید فولاد تا پایان ۹۹ به ۴۲ میلیون و تولید واقعی به مرز ۳۲ میلیون تن افزایش یابد. وی یادآور شد که در سال قبل تولید فولاد به ۲۷ میلیون تن رسیده بود.



■ **ساز و کار اجرایی توسعه گوهر سنگ‌ها**
رئیس هیئت عامل ایمیدرو همچنین به سخنان اخیر رهبری درباره توجه به سنگ‌های قیمتی و جلوگیری از خام‌فروشی اشاره کرد و اظهار داشت: ایمیدرو این مهم را مورد توجه قرار داده و حتی از ۹ ماه پیش استفاده از ظرفیت مغفول صنعت گوهرسنگ‌ها را در دستور کار قرار داد و پیرو تاکید رئیس‌جمهور، سازوکار اجرایی آن را فراهم کرد.
وی افزود: همکاری با وزارت صنعت معدن و تجارت، گمرک، بانک مرکزی، سازمان توسعه و تجارت و همچنین شکل‌های بخش خصوصی و دانشگاه‌ها سبب شد سند نهایی صنعت

نگرش برای اقتصاد کشور را امیدوارکننده خواند و گفت: با توجه به اینکه معدن سرلوحه توسعه کشور قرار گرفته، نقش ایمیدرو بهره‌گیری از جایگاه کاهنده نفت، به نفع نقش فزاینده معدن است.

وی در برابر سوالی درباره نظر وزیر اقتصاد مبنی بر کاهش وابستگی به نفت، اظهار داشت: سهم معدن و صنایع معدنی از تولید ناخالص داخلی، ۲۴ میلیارد دلار است که فقط ۱۲ میلیارد دلار آن ارزش صادرات فولاد کشور است. از سوی دیگر رشد صادرات صنعت مس به یک میلیارد دلار، در کنار افزایش تولیدات فولاد، آلومینیوم، سرب و روی و ...

به گزارش «فلزات آنلاین» و به نقل از روابط عمومی ایمیدرو، خداداد غریب‌پور اظهار داشت: نگرشی که در توسعه اکتشافات، افزایش سرمایه بنگاه‌های بزرگ، فعال‌سازی معادن کوچک، تقویت صندوق بیمه معدن، روش‌های نوین تامین مالی و... داشته است سلیقه‌ای نیست که با تغییر دولت، از بین برود به این دلیل که مقام معظم رهبری در راس نظام، موضوع جایگزینی معدن با نفت و فعال‌سازی توانمندی این بخش را مطرح کرده‌اند که نگرشی اصولی است.

■ **نقش ایمیدرو به نفع جایگاه فزاینده معدن**
معاون وزیر صنعت معدن و تجارت این

ایمیدرو پیگیر اجرایی کردن آن است.

■ رویکرد توسعه‌ای با بازوی شرکت‌های بزرگ

غریب‌پور افزایش سرمایه بنگاه‌های بزرگ را یکی دیگر از رویکردهای توسعه‌ای ایمیدرو ذکر کرد و گفت: فولاد مبارکه ۱۹ هزار میلیارد، ملی مس ۱۲ هزار میلیارد، گل‌گهر ۶ هزار میلیارد، فولاد خوزستان بیش از ۸ هزار میلیارد و چادرملو افزون بر ۱۰ هزار میلیارد تومان پروژه توسعه‌ای تعریف کرده‌اند که منافع آن نصیب اقتصاد کشور و افزایش سهم معدن می‌شود.

وی به همکاری با مراکز علمی و دانشگاهی اشاره کرد و گفت: توسعه بومی‌سازی و کاستن از نیاز ارزی شرکت‌ها از جمله رویکردهای جدید این سازمان است.

رئیس هیئت عامل ایمیدرو افزود: امسال پیش‌بینی شده یک هزار تجهیز مورد نیاز بومی شود.

غریب‌پور نوع همکاری با مراکز علمی و دانشگاهی را «برطرف ساختن نیاز» اعلام کرد و افزود: در کنار برنامه‌های آموزشی و پژوهشی، مقرر شده طرح‌های مشترک با این مراکز، نیازمحور باشند تا مسائل موجود برطرف شوند.

وی در برابر سوالی درباره فرایند شفاف‌سازی در سازمان گفت: کمیته سلامت اداری، تمام جزئیات فعالیت‌ها را مورد بررسی و بازبینی قرار می‌دهد و در کنار آن در همکاری با انجمن مدیریت پروژه، تلاش کرده‌ایم هزینه‌های پیمانی به صورت تخصصی مورد رصد، تجزیه و تحلیل و نظارت قرار گیرد به این دلیل که به طور معمول، بسیاری از مشکلات در حوزه پیمانکاری ایجاد می‌شوند.

■ شرایط فعال سازی ظرفیت بخش معدن

رئیس هیئت عامل ایمیدرو در پایان سخنان خود تاکید کرد: استفاده و تمرکز بر درآمدهای نفتی، همواره مانعی برای نشان دادن توان حوزه‌های همچون معدن و صنایع معدنی شده بود اما امروزه شرایط تحریم سبب شده، موقعیت مناسبی برای فعال سازی این ظرفیت عظیم فراهم آید.

گوهرسنگ‌ها، نهایی شود و طبق آن پیش‌بینی شده طی پنج سال ۵۰۰ هزار فرصت شغلی در این حوزه ایجاد شود.

غریب‌پور ادامه داد: دانش این صنعت با اندک سرمایه‌ای در اختیار صنعت‌گران قرار می‌گیرد و اکنون در اصفهان این مهم در حال انجام است.

وی گفت: شهر مشهد هم مقصد بعدی ایجاد بازارچه گوهرسنگ‌ها و توسعه این صنعت است.

■ رویکرد حمایتی

غریب‌پور بیان کرد: فعال‌سازی معادن کوچک مقیاس که از سال گذشته آغاز شده، سبب احیای ۱۴۶ معدن شد و امسال نیز برنامه احیای ۲۰۰ معدن پیش‌رو قرار دارد.

وی از افزایش سرمایه صندوق بیمه سرمایه‌گذاری فعالیت‌های معدنی، برای پشتیبانی از معادن کوچک و متوسط یاد کرد و تصریح کرد: سرمایه صندوق بیمه معدن در ابتدا از ۱۴۵ میلیارد به ۳۵۰ میلیارد تومان رسید و اکنون در حال تدارک افزایش سرمایه این نهاد پشتیبان به ۵۰۰ میلیارد تومان هستیم تا ظرفیت و توان مالی آن برای حمایت از بخش معدن ارتقا یابد.

■ رویکرد اکتشاف

معاون وزیر صنعت معدن و تجارت همچنین توسعه اکتشافات را دیگر رویکرد جدید ایمیدرو اعلام کرد و افزود: از سال ۹۳ تا نیمه ۹۷ در وسعت ۲۵۰ هزار کیلومتر مربع اکتشاف توسط ایمیدرو انجام شد اما طی دو سال گذشته این عملیات در سطح ۶۵۰ هزار کیلومتر مربع افزایش یافت.

به گفته غریب‌پور، برنامه اکتشاف در سطوح مختلف شناسایی، پی‌جویی، تکمیلی و نیز دریافت گواهی و پروانه کشف در حال اجرا است.

وی ادامه داد: پیش‌بینی افزایش توان حفاری کشور از حدود ۱۱۰ هزار تا ۱۲۰ هزار متر به یک میلیون متر از جمله برنامه‌های جدید حوزه اکتشاف است که

سهم معدن و صنایع معدنی از تولید ناخالص داخلی، ۲۴ میلیارد دلار است که فقط ۱۲ میلیارد دلار آن ارزش صادرات فولاد کشور است

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران مطرح کرد:

استقبال شرکت مس از طرح‌های نو در صنایع نانو و هایتک برای ایجاد ارزش افزوده

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران با بیان اینکه فلز مس پتانسیل و ارزش بسیار بالایی برای سرمایه‌گذاری دارد، گفت: شرکت مس به پشتوانه همت و تلاش پرسنل خدمت خود و حمایت‌های مسئولان، امسال شرایط خوبی را دارد و بدنه شرکت مس یعنی پرسنل آن با نشان دادن سطح بسیار خوبی از توانایی‌های خود علاوه بر ثبت رکوردهای تولیدی در پنج ماه اول سال توانستند به لحاظ شاخص‌های عملیاتی و مالی در تراز بالایی در کشور قرار بگیرند که جا دارد از تک‌تک همکاران خود در خانواده عظیم مس تقدیر و تشکر کنیم.

مس سونگون می‌تواند تحول عظیمی را در منطقه ایجاد کند. چنانچه تولید تنها ۱۰۰ هزار تن کاتد در این منطقه، براساس قیمت امروز ۱۳۰ هزار میلیارد ریال گردش مالی را برای منطقه به ارمغان خواهد آورد که با یک حساب سرانگشتی می‌توان فهمید این گردش مالی چه نقشی در توسعه و پیشرفت منطقه می‌تواند داشته باشد.

مدیرعامل شرکت مس با اشاره به تصویب افزایش سرمایه در مجمع عادی سالیانه شرکت مس نیز عنوان کرد: این اتفاق خوبی است و سعی می‌کنیم انشالله به‌زودی از محل سود انباشته این افزایش سرمایه انجام شود. سعدمحمدی به سرمایه‌گذاری شرکت مس برای ایجاد کمپ ورزشی در شهرستان ورزقان هم اشاره و تصریح کرد: طرح‌های توسعه مجتمع

به گزارش «فلزات آنلاین» و به نقل از مس‌پرس، اردشیر سعدمحمدی با اشاره به استقبال شرکت مس از طرح‌ها و ایده‌های نو در زمینه صنایع نانو و هایتک، اظهار داشت: باید تلاش شود با ورود به این حوزه‌ها شاهد ایجاد ارزش افزوده بیشتر برای شرکت مس و کشور عزیز خود باشیم.

وی همچنین به طرح‌های توسعه شرکت مس اشاره کرد و افزود: سرعت انجام تمامی پروژه‌های توسعه باید برای تک‌تک ما مهم باشد چراکه علاوه بر مباحث مربوط به توجیه اقتصادی طرح‌ها، آنچه در این بین باید مدنظر قرار گیرد امر اشتغال‌زایی این پروژه‌ها در این شرایط حساس است. یقین بدانید بحث ایجاد اشتغال برای جوانان این مرزوبوم وظیفه شرعی، اخلاقی و انسانی ما در تمامی سطوح است؛ به نحوی که این امر دغدغه اصلی بنده در پیشرفت و تکمیل پروژه‌ها محسوب می‌شود و انشالله با سرمایه‌گذاری شرکت مس و غیرت و تعصب پرسنل و شرکت‌های پیمانکاری شاهد موفقیت‌های خوبی در این زمینه باشیم.



تا دو ماه آینده؛

افتتاح طرح انتقال آب از خلیج فارس به صنایع یزد و کرمان

معاون آب و آبفای وزیر نیرو گفت: ساخت و راه‌اندازی واحدهای شیرین‌سازی آب دریا ۳۰۰ درصد رشد داشته و تا دو ماه آینده با راه‌اندازی بزرگ‌ترین واحد شیرین‌سازی آب ایران، استان‌های کرمان و یزد از نعمت آب شیرین و تصفیه‌شده خلیج فارس بهره‌مند می‌شود.

از آب دریا برای تامین مابقی آب مورد نیاز خود استفاده کنند. بر اساس گزارشی از ایسنا، وی ادامه داد: تا به امروز مجوز شیرین‌سازی دومیلیارد و ۶۰۰ میلیون متر مکعب برای استان‌ها داده شده و بزرگ‌ترین این‌ها تا دو ماه آینده برای استان کرمان و صنایع سنگین آن به نتیجه می‌رسد تا آب از خلیج فارس به این استان بیاید.

امارات، عمان و عربستان سعودی خیلی از این روش استفاده می‌کنند اما در کشور به‌تازگی این کار شروع شده است. معاون آب و آبفای وزیر نیرو گفت: ابتدا با شیرین‌سازی از طریق دستگاه‌های نمک‌زدایی کوچک محلی یا حتی منطقه‌ای بیشتر در حوزه هرمزگان این کار انجام می‌شد اما مطالعاتی انجام شده که ۱۷ استان کشور باید

به گزارش «فلزات آنلاین»، قاسم تقی‌زاده خامسی اظهار داشت: با توجه به کمبود آب شیرین در دنیا، همه دولت‌ها از آب شور به روش شیرین‌سازی استفاده می‌کنند که با ساخت دستگاه‌های جدید هر روز هم هزینه این کار از نظر اقتصادی کاهش پیدا می‌کند. وی ادامه داد: در کشورهای اطراف ما اعم از

دبیر کل کنفدراسیون صادرات ایران عنوان کرد:

فشار تحریم‌های داخلی بر صادرات

دبیر کل کنفدراسیون صادرات ایران با بیان اینکه اولویت دولت در سال پایانی فعالیت خود باید کاهش موانع تولید باشد، گفت: در شرایطی که اقتصاد ایران تحت تاثیر تحریم‌های خارجی و شیوع ویروس کرونا با محدودیت مواجه شده، برخی تحریم‌های داخلی نیز مانع از فعالیت سرمایه‌گذاران اقتصادی می‌شوند.

شرایط فعلی، حمایت از تولید و صادرات است و از این رو اگر دولت بتواند در سال پایانی فعالیت خود تنها بخشی از مشکلات و محدودیت‌ها و تحریم‌های داخلی موجود بر سر راه تولید و صادرات را بردارد، می‌توان به سال‌های آینده امید بیشتری داشت.

پس از آغاز دور جدید تحریم‌های دولت ترامپ، صادرات نفت ایران کاهش یافت و دولت برای جبران این کاهش اعلام کرد که اتکای خود به صادرات غیرنفتی را افزایش می‌دهد.

بر اساس گزارشی از ایسنا، ایران در سال‌های ۹۷ و ۹۸ توانست بیش از ۴۰ میلیارد دلار صادرات غیرنفتی داشته باشد، هرچند با شیوع ویروس کرونا به نظر می‌رسد این روال در سال جاری تکرار نخواهد شد.

اشاره به نگاه غلطی که همچنان در کشور به صادرکنندگان وجود دارد، گفت: صادرکنندگان با وجود تمام این محدودیت‌ها، سرمایه خود را صرف تولید و ارزآوری برای کشور کرده‌اند و در طول این سال‌ها با وجود تمام دشواری‌های تحریم تلاش کرده‌اند ارزش مورد نیاز کشور بازگردانند اما اینکه ما ناگهان یک زمان محدود بگذاریم و از جریمه و تعلیق صادرکنندگان سخن بگوییم واقعا نادیده گرفتن تلاش‌های آن‌ها در سال‌های گذشته است.

نفر با بیان اینکه اولویت دولت در سال پایانی فعالیت خود باید کاهش موانع تولید باشد، گفت: در شرایطی که ما به دلیل تحریم‌ها امکان صادرات نفت را تا حد زیادی از دست داده‌ایم بهترین گزینه برای عبور از

به گزارش «فلزات آنلاین»، جمشید نفر اظهار داشت: یکی از مسائلی که در عبور از شرایط فعلی برای اقتصاد ایران اهمیت فراوانی دارد، فراهم کردن شرایط تولید و بهبود محیط کسب‌وکار است. وقتی مقام معظم رهبری نیز سال جاری را سال جهش تولید نام‌گذاری می‌کنند، قطعاً برداشته شدن محدودیت‌های تولید یکی از اولویت‌های امسال خواهد بود.

وی افزود: با توجه به اینکه ظرفیت بازار داخلی کشور از حدی فراتر نمی‌رود، برای جهش در تولید باید به فکر بازارهای صادراتی و توسعه آن‌ها نیز بود و جز حرکت در این مسیر، چاره دیگری وجود ندارد.

دبیر کل کنفدراسیون صادرات ایران با

عدم بازگشت میلیاردها دلار ارز صادراتی

بررسی عملکرد تجاری ایران در دو سال گذشته نشان می‌دهد که با وجود تاکید بانک مرکزی بر لزوم بازگشت ارز حاصل از صادرات، بخشی از صادرکنندگان این ارز را بازنگردانده‌اند و هنوز مشخص نیست مقصر اصلی این اتفاق چه کسانی خواهند بود.

وجود در این ماه‌ها این گونه تفسیر شده بود که هرکس کارت جدیدی گرفت و به تعهدات خود عمل نکرد، به دلیل سهل‌انگاری اتاق بازرگانی بوده است که این درست نبود. از این رو اینکه مسئولیت این امر با دولت باشد، چندان نیز به ضرر بخش خصوصی نمی‌شود.

بر اساس گزارشی از ایسنا، شریعتی با بیان اینکه در بررسی این دیدگاه‌ها باید دو گروه مختلف بخش خصوصی را از یکدیگر جدا کرد، گفت: بخش نخست در اتاق بازرگانی و نمایندگان بخش خصوصی و البته صادرکنندگان شناسنامه‌دار و قدیمی هستند که از کاهش فشارها استقبال کرده و از دولت توقع دارند فضا را برای افزایش تجارت فراهم کند. گروه دوم اما سرمایه‌گذاران جدید هستند که قصد شروع کارشان را دارند و تصمیمات اخیر احتمالاً فضای کار آن‌ها را محدود کرده که باید دو طرف در رابطه با آن‌ها به یک جمع‌بندی درست برسند. از این رو اینکه مسئولیت و فشار بر بخش خصوصی کاهش یابد، لزوماً اتفاق بدی نیست اما نحوه اجرای آن و تعامل با سرمایه‌گذاران، نتیجه کار را مشخص می‌کند.

شد. البته در این فرایند اتاق بازرگانی به شکل کامل حذف نشده اما با تغییر در ساختار اجرایی به جای آنکه کارت نهایی را اتاق صادر کند، دولت این کار را خواهد کرد. موضوعی که در روزهای گذشته به اختلاف نظری جدید بدل شد و اتاق بازرگانی از عملکرد سازمان توسعه تجارت انتقاد کرد و این سازمان نیز پاسخ اتاق تهران را رسماً داد.

با این وجود به نظر می‌رسد در صورت برطرف کردن مشکلات اجرایی در این فرآیند، اتاق بازرگانی و بخش خصوصی چندان نیز از تغییرات رخ داده ناراضی نیستند. علی شریعتی عضو اتاق بازرگانی ایران در گفت‌وگویی گفت: در گذشته تلاش می‌شد تمام کاسه و کوزه‌ها در حوزه کارت بازرگانی بر سر بخش خصوصی بشکند، در حالی که با تغییرات جدید دیگر مسئولیت با دولت خواهد بود.

وی توضیح داد: تا پیش از این نیز برای صدور کارت‌های بازرگانی، تاجر باید مجوز و تاییدیه‌های لازم را از دولت دریافت می‌کرد و پس از آن صدور کارت از سوی اتاق انجام می‌شد. با این

به گزارش «فلزات آنلاین»، در ماه‌های گذشته یکی از اصلی‌ترین اختلاف نظرها میان دولت و بخش خصوصی در رابطه با بازگشت ارز حاصل از صادرات بوده است. فعالان بخش خصوصی معتقد بودند که با توجه به شیوع کرونا و همراه شدن آن با تحریم‌ها، دولت باید زمان بازگشت ارز را تمدید کند اما در نهایت بانک مرکزی بر همان تاریخ ۳۱ تیر ماه پافشاری کرد و کارت بازرگانی صادرکنندگانی که تعهد ارزی خود را ایفا نکرده بودند، تعلیق کرد.

در چنین شرایطی آمارهایی نیز از بازنگشتن ارزهای حاصل از صادرات مطرح شد که با وجود برخی اختلاف نظرها بیش از ۲۰ میلیارد دلار تخمین زده می‌شود. این ارز که در سال‌های گذشته بازنگشته معادل نیمی از کل صادرات غیرنفتی ایران در سال ۱۳۹۸ است و از این رو تعیین تکلیف آن اهمیت فراوانی دارد.

هرچند به نظر می‌رسد پیگیری‌های اتاق بازرگانی و بانک مرکزی با ورود قوه قضاییه به عرصه ادامه خواهد داشت و باید دید هر یک از صادرکنندگانی که ارز خود را نیاورده‌اند، چه دلایلی دارند، اما یکی از مسائلی که تأثیر سوء آن بر بازنگشتن ارز قطعی است، موضوع کارت‌های بازرگانی یک بار مصرف یا اجاره‌ای هستند. کارت‌هایی که برخی افراد بدون داشتن هیچ پیش‌زمینه‌ای آن‌ها را فعال کرده و پس از صادرات، دیگر ارزی به کشور بازنگردانده‌اند.

به دنبال این اختلاف نظرها، از تابستان امسال دولت اعلام کرد که محوریت اتاق بازرگانی در صدور کارت‌های بازرگانی را خواهد گرفت و زیر سایه سامانه جامع تجارت و با نظارت سازمان توسعه تجارت کارت‌های جدید صادر خواهد



برتری ایران در تولید آهن اسفنجی

ایران که اکنون در زمینه تولید فولاد در جایگاه دهم قرار دارد و برابر آمارهای انجمن جهانی فولاد در پنج ماه نخست سال ۲۰۲۰ در زمینه تولید آهن اسفنجی، به عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده معرفی شده است.



به گزارش «فلزات آنلاین»، براساس اهداف کمی زنجیره فولاد قرار است، امسال میزان تولید آهن اسفنجی به ۳۳ میلیون تن برسد که تحقق این مهم زمینه مساعدی برای تولید حداقل ۳۰ میلیون تن فولاد را فراهم می‌سازد.

■ آمار رو به رشد تولید آهن اسفنجی

بررسی آمار عملکرد تولید آهن اسفنجی در سال ۱۳۹۷ برپایه داده‌های انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران، رقم ۲۶ میلیون و ۳۵۹ هزار تن را نشان می‌دهد که با رشد ۶ درصدی در سال ۱۳۹۸ به رقم ۲۷ میلیون و ۹۰۷ هزار تن رسید.

ضمن اینکه در چهار ماه نخست پارسال میزان تولید آهن اسفنجی به رقم ۴۰۵ هزار تن رسیده بود.

■ وضعیت صادرات آهن اسفنجی

کارنامه صادرات آهن اسفنجی در سال‌های ۹۷ و ۹۸ نیز روند افزایشی را نشان می‌دهد، برپایه آمار مربوطه در سال ۹۷ حجم صادرات آهن اسفنجی برابر با ۵۳۳ هزار تن بود که با رشد ۷۷ درصدی در سال گذشته بالغ بر ۹۴۲ هزار تن شد.

میزان مصرف ظاهری آهن اسفنجی در سال گذشته به رقم ۲۶ میلیون و ۹۶۵ هزار تن رسید که رشد چهار درصدی را در مقایسه با سال ۹۷ که بالغ بر ۲۵ میلیون و ۸۲۶ هزار تن بود، نشان می‌دهد.

■ جایگاه آهن اسفنجی ایران در جهان

بررسی وضعیت تولید آهن اسفنجی ایران در بین تولیدکنندگان این ماده گویای آن است، با وجود اینکه کشورمان در بحث تحریم‌ها

بیشترین فشار از سوی دشمنان را متحمل شده، در بیش از پنج ماه نخست سال ۲۰۲۰ میلادی در جایگاه نخست تولید آهن اسفنجی جهان قرار گرفت.

برابر گزارش انجمن جهانی فولاد، ایران در ماه می ۲۰۲۰ توانست با پشت سرگذاشتن هند، رتبه نخست تولید آهن اسفنجی به روش احیای مستقیم را در اختیار گیرد.

علاوه بر این، پنج ماه نخست سال ۲۰۲۰، ایران افزون بر ۱۲ میلیون تن آهن اسفنجی تولید کرد در حالی که تولید هند به ۱۱ میلیون تن رسید.

یکی از مهم‌ترین دلایل افزایش تولید آهن اسفنجی ایران، راه‌اندازی کارخانه‌های جدید آهن اسفنجی در کشور است.

در چهارم شهریورماه، افتتاح همزمان سه طرح صنعتی و معدنی با دستور رئیس‌جمهوری در قالب پویش ملی «تولید، تداوم امید» آغاز شد که یکی از این سه طرح مربوط به تولید آهن اسفنجی اردکان یزد با ظرفیت ۹۵۰ هزارتن بود که در کنار واحد کامیون کشنده و شمش طلا با سرمایه‌گذاری بالغ بر دو هزارو

■ سهم ۵۰ درصدی از تولید آهن اسفنجی جهان

ایران در ماه می میلادی، در عین حال حدود ۵۰ درصد از تولید این ماده در جهان را در اختیار گرفت و در این مدت در مجموع در ماه می میلادی مورد اشاره، ۵.۶ میلیون تن آهن اسفنجی در جهان تولید شد که پس از کشورمان، هند با ۱.۵ میلیون تن تولید در رتبه دوم قرار گرفت. تولید این کشور با افت ۵۵ درصدی روبرو شد در حالی که ایران رشد ۷.۶ درصدی را کسب کرد.

پس از هند، مصر، مکزیک و عربستان جای گرفتند که به ترتیب ۴۶۲ هزار، ۳۹۰ هزار و ۳۴۲ هزار تن آهن اسفنجی تولید کردند.

بر اساس گزارشی از ایرنا، تولید آهن اسفنجی تا ۲۲ ماه ژوئن امسال در جهان به ۳۲.۱ میلیون تن رسید که همچنان پس از ایران، کشورهای هند، مصر (۲.۲ میلیون تن)، مکزیک (۲.۰۵ میلیون تن) و عربستان (۱.۷ میلیون تن) قرار گرفتند.



تجربیات ارزشمند و طرح‌های نوآورانه در تعمیرات سالانه فولاد خراسان

تعمیرات سالانه خطوط تولید مجتمع فولاد خراسان با توجه به شرایط خاص تعمیرات و مشکلات ناشی از شیوع بیماری کرونا با رعایت کلیه دستورالعمل‌های بهداشتی با موفقیت به پایان رسید و فولادمردان این مجتمع جان تازه‌ای به خطوط تولید بخشیدند.

فرآیند و تحقیقات انجام شده، نوع پره‌ای نم‌گیر طراحی پس از ساخت، در زمان تعمیرات اساسی در مسیر گاز فیول نصب شد. مهندس قربانی، اهم فعالیت‌های صورت گرفته در تعمیرات کارخانه احیا مستقیم را تعویض ونچوری اسکرابرهای گاز پروسس و کولینگ، دمونتاز و تعمیر رکوپراتور گاز فید، تعویض فیدلگ‌های کوره، سرریز کاتالیست تیوب‌های ریفورمر، شستشو و تمیزکاری پکینگ‌های اسکرابرها، تعمیرات نسوز در نواحی مختلف کوره و داکت‌ها، تعویض قطعات در معرض سایش در خطوط انتقال مواد و کوره، سرویس تجهیزات برقی، موتوری و ابزار دقیق و سرویس انواع پمپ‌ها، شیرهای کنترلی، سیلندرهای هیدرولیک و گیربکس‌ها و اجرای طرح‌های بهبود بیان کرد.

■ **ترمیم بخشی از نسوز سقف کوره پیشگرم در کارخانه نورد برای اولین بار**
به گفته رئیس دفتر فنی نورد در بازدید صورت گرفته پس از خاموش کردن کوره،

تعمیرات سالانه در این ناحیه با هدف تعمیر و نگهداری تجهیزات استراتژیک، انجام نگهداری و تعمیرات تجهیزات و جلوگیری از خرابی‌های احتمالی و همچنین بروز توقفات ناخواسته خبر داد. مهندس فیروزی نسب این تعمیرات را با بهره‌مندی از توان نیروهای گندله‌سازی با ۸۴ فعالیت برنامه‌ریزی شده مکانیک، برق و کارگاه تعمیرات، شامل تعویض نوار، ۴۵ عدد رول DDRS - اصلاح استراکچر RAPPING DEVICE - تعویض بیرینگ سمت لوز فن و اصلاح مجموعه کانترویت نوار عنوان کرد.

■ طراحی، ساخت و نصب نم‌گیر گاز فیول در واحد احیا

رئیس دفتر فنی واحد احیا مستقیم اظهار داشت: طراحی و ساخت و نصب نم‌گیر گاز فیول یکی از طرح‌های بهبود انجام شده در تعمیرات سالانه بود که انتظار می‌رود در کاهش خرابی‌های فکسیبل‌های فیول ریفورمر و مصرف انرژی موثر باشد. با توجه به شرایط

به گزارش «فلزات آنلاین» و به نقل از روابط عمومی فولاد خراسان، معاون بهره‌برداری فولاد خراسان با اشاره به تاکید مدیریت عالی شرکت بر جبران تعطیلات ابتدای سال بر افزایش زمان در دسترس تولید و کاهش زمان انجام تعمیرات سالانه، اظهار داشت: مهم‌ترین اهداف این پروژه سالانه، «بهبود عملکرد تجهیزات» و «ارتقای سطح کیفیت محصولات» برنامه‌ریزی شده بود.

مهندس زارع افزود: با فعالیت اجرایی و تلاش همکاران در نواحی تولیدی و پشتیبانی و واحدهای نگهداری و تعمیرات (مکانیک، برق و کارگاه تعمیرات)، تولید، نسوز، خدمات فنی و پشتیبانی، ایمنی فنی، دفتر فنی و با همکاری شرکت‌های پیمانکاری اقدامات لازم مطابق با برنامه پیش‌بینی شده انجام و شرکت در فرآیند تولید قرار گرفت.

■ تعمیر تجهیزات استراتژیک در کارخانه گندله‌سازی

رئیس دفتر فنی کارخانه گندله‌سازی از

مهندس رضوی تجربیات حاصل شده در این تعمیرات را به عنوان مطلوب‌ترین کارگاه آموزشی برای همکاران جدیدالاستخدام دانست.

■ تعویض مولکولارسیو واحد اکسیژن برای اولین بار از ابتدای راه‌اندازی

رئیس دفتر فنی واحد پشتیبانی فنی در تعمیرات اساسی گفت: در پنج واحد اصلی گازرسانی، آبرسانی، شبکه توزیع و پست برق، نت جرثقیل و خدمات فنی مرکزی، با برگزاری جلسات متعدد با کار گروه‌های نت و دفتر فنی، برنامه‌ریزی و عملیاتی شد و هم‌چنین توسط دفتر فنی کلیه فعالیت‌ها در سیستم suit-Is تعریف، برنامه‌ریزی و زمان‌بندی شد. تعمیرات این واحد بر اساس انجام برنامه‌های تعمیرات سالیانه در واحدهای شبکه توزیع برق، گازرسانی، آبرسانی و نت جرثقیل و تاسیسات حفاظتی (بخشی از واحد خدمات فنی مرکزی) و ارائه خدمات به سایر واحدها شامل انجام عملیات داربست‌بندی، ارائه خدمات ابنیه و عمرانی، تامین ماشین‌آلات و در آخر ارائه خدمات مصنوعات فلزی در واحد خدمات فنی مرکزی انجام پذیرفت.

مهندس صباغیان از فعالیت‌های مهم انجام شده در این واحد را، تعویض مولکولار سیو واحد اکسیژن برای اولین بار از ابتدای راه‌اندازی این واحد با نظارت کارکنان شرکت و همکاری شرکت تعاونی مصرف به عنوان پیمانکار نظافت صنعتی، تعویض hoist اسکیل پیت نورد، گراف ترانس T3, T2, T1 و سرویس تپ چنجر EAF1 و ترانس T2 پست برق، تعویض درام ۱۸۰ تنی جرثقیل ۱۰۳، اصلاح ریل‌های جرثقیل سالن قراضه و انبار محصول عنوان کرد.

شایان ذکر است در پایان تعمیرات مدیرعامل شرکت با حضور در خطوط تولید ضمن خداقوت به همکاران پر تلاش واحده بهره‌برداری از همت صمیمانه و شبانه‌روزی آن‌ها و تمامی واحدهای مرتبط و همراهی مطلوب و بهینه دیگر همکاران تقدیر و تشکر کرد.

مشخص شد که به علت انقباضات به وجود آمده در طی سال‌های متمادی و همچنین کارکرد طولانی و عدم ترمیم سقف تاکنون، بخشی از نسوز سقف کوره پیشگرم از موقعیت اصلی خارج شده است.

مهندس جوان افزود: با شناسایی قسمت جدا شده جلسه‌ای اضطراری در خصوص اتخاذ راهکار لازم برای رفع مشکل برگزار گردید. وی با بیان این که قسمت ترمیم شده در مقایسه با اندازه کوره از مساحت کمی برخوردار بود اما با توجه به این که، ترمیم برای اولین بار توسط کارشناسان این حوزه صورت می‌گرفت، تجربه‌ای ارزشمند برای انجام این اقدام در سطح وسیع‌تر، در سال‌های آتی خواهد بود. تخریب و تعویض نسوز گام‌های معیوب، تعویض واترتراف‌ها و حوضچه‌های فرسوده زیر کوره، دمونتاز و مونتاژ اسپیندل ساپورت استندهای نهایی و اصلاح ریل استند ۲۰، تعویض گیربکس استند ۹، دمونتاز، سرویس، آچارکشی و مونتاژ قیچی GCL، سرویس دستگاه‌های CNC ورکشاپ، سرویس سالانه کلیه موتورهای DC اصلی خط نورد، انجام اصلاحات برای نصب کولینگ بزرگ‌تر روی موتور استند شماره ۶ از دیگر فعالیت‌های انجام شده در این دوره تعمیرات بود.

■ اجرای ۳۰۰ فعالیت برنامه‌ریزی شده در کارخانه فولادسازی

رئیس دفتر فنی کارخانه فولادسازی با بیان این که برنامه تعمیرات سالانه واحدهای فولادسازی برنامه‌ریزی از پیش طراحی شده بود، گفت: در این مدت در مجموع ۳۰۰ مورد فعالیت اجرایی و درخواست کار، برنامه‌ریزی شد که پس از پایان تعمیرات، ۹۰ درصد فعالیت‌های برنامه‌ریزی شده انجام پذیرفت. مهم‌ترین عناوین تعمیرات سالانه ۱۳۹۹ در واحد فولادسازی شامل تعویض بیرینگ ستون کوره، تعویض نوار EBC02، تعویض کلیه رول‌های کولینگ چمبر ریخته‌گری، جابه‌جای کامل تابلوی کنترل برش تورچ‌های ریخته‌گری و تعویض گیربکس MH31 است.

طراحی و ساخت و نصب
نم‌گیر گاز فیول یکی از
طرح‌های بهبود انجام شده در
تعمیرات سالانه بود
که انتظار می‌رود در کاهش
خرابی‌های فکسیبل‌های فیول
ریفورمر و مصرف انرژی موثر
باشد. با توجه به شرایط فرآیند و
تحقیقات انجام شده، نوع پره‌ای
نم‌گیر طراحی پس از ساخت، در
زمان تعمیرات اساسی در مسیر
گاز فیول نصب شد

مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان:

تولید محصولات ویژه افزایش دو برابری خواهد داشت

مدیرعامل فولاد مبارکه اصفهان با حضور در جمع مدیران، کارکنان و پیمانکاران ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم از روند اجرای پروژه جایگزینی تکنولوژی و تجهیزات کارگاه گاززدایی (VOD) به جای سیستم (DH) و محل اجرای توسعه سالن فولادسازی بازدید کرد و گفت: ظرفیت فعلی تولید ذوب‌های کیفی گاززدایی شده یک میلیون تن است که با نصب ایستگاه جدید به بیش از دو میلیون تن خواهد رسید.

تاکید مدیریت ارشد شرکت، افزایش کمی و کیفی تولید فولاد مقاوم به گازترش در ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم به عنوان یک محصول ویژه و جدید و به کارگیری تکنولوژی VOD به عنوان یکی از سیستم‌های گاززدایی به روز در فرآیند تولید فولاد در دستور کار این ناحیه قرار گرفت.

وی کاربرد این سیستم را برای خارج کردن گازهای محلول در مذاب از طریق ایجاد خلاء و افزایش خواص مکانیکی و مقاومت به خوردگی فولاد تولیدی اعلام و اضافه کرد: بر اساس تصمیمات گرفته شده قرار است سیستم twin VOD به جای سیستم گاززدایی قدیمی (DH) این ناحیه مستقر شود.

مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری شرکت فولاد مبارکه از اجرای مراحل پایانی دمنواژ سامانه قدیم خبر داد و یادآور شد: این پروژه به زودی وارد فاز دوم خواهد شد که شامل اجرای فونداسیون و سیویل کارگاه جدید است.

سلیمی با اشاره به اینکه در فصل گرم سال برای همکاری با برق منطقه‌ای در هنگام پیک مصرف برق، اختصاص برق به واحد فولادسازی کاهش می‌یابد، گفت: به همین منظور به گونه‌ای برنامه‌ریزی کرده‌ایم که با همکاری سایر واحدهای شرکت، فعالیت‌های توسعه‌ای، تعمیراتی و بهینه‌سازی از جمله تغییر سیستم گاززدایی و پیش‌نیازهای نصب جرثقیل ۳۲۰ تن سالن فولادسازی را در این فصل که به ناچار با کمترین ظرفیت تولید کاری کنیم، انجام دهیم.

کیفی هم به رشد فزاینده‌ای دست خواهیم یافت؛ ضمن اینکه ظرفیت فعلی تولید ذوب‌های کیفی گاززدایی شده یک میلیون تن است که با نصب ایستگاه جدید به بیش از دو میلیون تن خواهد رسید.

مدیرعامل فولاد مبارکه رعایت دستورالعمل‌های ایمنی و انسجام در کار تیمی را در روند اجرای این پروژه بسیار حائز اهمیت دانست و با تاکید بر اینکه با اجرای این پروژه از واردات بخش دیگری از محصولات خاص بی‌نیاز خواهیم شد، افزود: کاهش گازهای محلول در فولادهای تولیدی ارزش افزوده اقتصادی و سودآوری بیشتر برای سهام‌داران شرکت در پی دارد.

همچنین غلامرضا سلیمی مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری شرکت فولاد مبارکه نیز در تشریح چگونگی اجرای این پروژه، گفت: با

به گزارش «فلزات آنلاین» و به نقل از روابط عمومی فولاد مبارکه، حمیدرضا عظیمیان ضمن تاکید بر اهمیت تسریع اجرای این پروژه، اظهار داشت: در حال حاضر فولادهای خاص و پرکاربرد مورد نیاز در تولید لوله‌های مورد استفاده در انتقال نفت و گاز ترش و برخی گریدهای خاص دیگر با به کارگیری یک ایستگاه RH-TOP در حال تولید است. در گذشته فرآیند گاززدایی از طریق ایستگاه DH انجام می‌شد ولی از نظر کمیت و کیفیت جوابگوی نیاز امروز نبود و مدتی است که از مدار تولید خارج شده است. اکنون بناست تا با استفاده از برخی زیرساخت‌های موجود در مکان این ایستگاه، یک واحد گاززدایی دوقلو VOD، مجهز به پمپ ایجاد خلا مکانیکی نصب گردد. با به‌روزرسانی این تکنولوژی و استفاده از سیستم جدید، علاوه بر افزایش ظرفیت این قبیل محصولات، به لحاظ



وی که زمان آغاز اجرای پروژه جایگزینی و به‌روزرسانی سیستم گاززدایی را ابتدای مرداد ماه و اتمام آن را پایان سال جاری اعلام کرد. مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری شرکت فولاد مبارکه در بخش پایانی سخنان خود خاطرنشان کرد: در حال حاضر نیز با استفاده از سیستم‌های گاززدایی در واحد RH، فولادهای مخصوص محیط نفت و گاز ترش و فولادهای ویژه صنایع خودروسازی در حال تولید است، اما با بهره‌برداری از سیستم جدید، تولید کمی و کیفی بسیاری از انواع فولادهای خاص پرکاربرد در صنایع یادشده به نحو چشمگیری افزایش خواهد یافت.

دیوارهای جداکننده مسیر مکش غبارهای کوره‌های پاتیلی با هدف بهبود هرچه بیشتر فرآیندهای زیست‌محیطی و بهتر شدن فرایند تولید انجام شد. سلیمی در ادامه از پیش‌بینی چند مسیر جدید برای تسهیل روند بازدید میهمانان با همکاری واحد مهندسی صنایع، مهندسی کارخانه و روابط عمومی شرکت در خلال اجرای پروژه اصلی خبر داد و تاکید کرد: با اجرای این پروژه، میهمانان با ایمنی و کیفیت بهتری قادر خواهند بود از تجهیزات ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت بازدید کنند و بهره‌لزام را ببرند.

وی تاکید کرد: برای انجام این پروژه مقدمات زیرساختی مهمی باید صورت می‌گرفت که از جمله آن‌ها می‌توان به جابه‌جایی مسیر داکت‌های کوره‌های پاتیلی، تعویض پایپینگ‌ها در عمق ۱۲ متری زمین، نصب فونداسیون مجدد، نصب اسکلت فلزی و نصب لوله‌هایی با قطر دو متر در ارتفاع ۴۰ متری اشاره کرد. مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه انجام این حجم از اقدامات و بهینه‌سازی‌ها در طول چند ماه گذشته، در کمترین زمان ممکن در نوع خود بسیار مهم و کم‌نظیر بوده است، گفت: در فرصت اجرای این پروژه همچنین عملیات نصب

مدیر پروژه رصد سیستمی فولاد وزارت صمت عنوان کرد:

تنظیم بازار محصولات فولادی با نظارت وزارت صمت

مدیر پروژه رصد سیستمی فولاد درباره تنظیم بازار محصولات فولادی گفت: همه اعضای زنجیره تامین مکلف هستند اطلاعات موجودی، تولید و فروش خود را در سامانه جامع تجارت ثبت کنند. وزارت صنعت و همچنین مجموعه دستگاه‌های نظارتی مصمم به اجرای این سیاست هستند و در آینده با اجرای این سیاست، شاهد تنظیم بازار این محصولات خواهیم بود.

صادرات این محصولات و خرید مواد اولیه نیز وابسته به رعایت مصوبات توسط شرکت‌ها و ایجاد شفافیت در عملکرد آن‌ها خواهد بود. احمدی افزود: وزارت صنعت و همچنین مجموعه دستگاه‌های نظارتی مصمم به اجرای این سیاست هستند و در آینده با اجرای این سیاست، شاهد تنظیم بازار این محصولات خواهیم بود. بر اساس گزارشی از ایرنا، وی تصریح کرد: هفته گذشته با ابلاغ دفتر برنامه‌ریزی تامین، توزیع و تنظیم بازار وزارت صنعت تمام شرکت‌های تولیدکننده بیلت، بلوم و اسلب مکلف به ثبت اطلاعات در سامانه جامع تجارت شدند و به تدریج سایر اعضای زنجیره نیز مشمول این موضوع خواهند شد.

مدیر پروژه رصد سیستمی فولاد تصریح کرد: از این روی و بر اساس مصوبات کارگروه تنظیم بازار که بخشی از آن توسط معاونت بازرگانی و بخش دیگر آن که مربوط به تقاضای ورق‌های فولادی است و توسط معاونت صنایع لحاظ شده است، تمام عرضه محصولات می‌بایست در بورس انجام شود. احمدی بیان کرد: مدیریت عرضه و تقاضای محصولات فولادی از طریق ایجاد شفافیت در کل زنجیره تامین محصولات در دستور کار ویژه وزارت صنعت، معدن و تجارت است. وی ادامه داد: همه اعضای زنجیره تامین مکلفند اطلاعات موجودی، تولید و فروش خود را در سامانه جامع تجارت ثبت کنند و این موضوع هیچ استثنایی نخواهد داشت. مدیر پروژه رصد سیستمی فولاد گفت:

به گزارش «فلزات آنلاین»، مرتضی احمدی اظهار داشت: با توجه به حساسیت ویژه دولت و نهاد‌های نظارتی روی قیمت محصولات میانی و نهایی فولاد، گاهی اوقات شاهد آن هستیم که برخی تولیدکنندگان، محصول خود را خارج از بورس و با قیمت‌های بالا عرضه می‌کنند و به افزایش قیمت‌ها دامن می‌زنند. وی افزود: همچنین به دلیل انتظار تورمی در کشور، بخش‌های پایین دست این صنعت نیز بیش از نیاز واقعی متقاضی خرید هستند و در برخی موارد اشخاص غیر تولیدکننده نیز به نام تولیدکنندگان و صرفاً جهت بهره‌برداری از اختلاف قیمت بازار و بورس، در بازار تقاضای غیر واقعی ایجاد می‌کنند که این مسئله هم موجب تشدید بحران در بازار می‌شود.

مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان مطرح کرد:

هدف گذاری فولاد خوزستان از معدن تا محصول نهایی

◀ رشد ۳۷۷ درصدی ارزش سهام فولاد خوزستان



مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان گفت: با خرید سهام شرکت سیمیدکو در بالا دست و سهام شرکت صنعت فولاد شادگان در پایین دست به دنبال تکمیل زنجیره ارزش بودیم. در سال آینده خط تولید فولادسازی این شرکت با ظرفیت ۸۰۰ هزار تن راه‌اندازی خواهد شد. همچنین در آینده با تملک شرکت فولاد اکسین، اهداف ما در تکمیل زنجیره از معدن تا نورد محقق خواهد شد.

انجام شده در این حوزه است. محمدی در بخش دیگر از سخنان خود اشاره‌ای هم به پیامدهای مثبت مسئولیت‌های اجتماعی داشت و افزود: پایداری امنیتی، اقتصادی و اجتماعی، مهم‌ترین پیامدهای انجام مسئولیت‌های اجتماعی به شمار می‌آیند. برای مجموعه‌ی فولاد خوزستان این اقدامات به اندازه تولید شرکت اهمیت دارند. وی در پاسخ به سوال خبرنگاری که از تامین مواد اولیه شرکت‌های نوردی پرسیده بود، گفت: اولویت این مجموعه تامین نیاز شرکت‌های نوردی داخلی است. از ابتدای سال ۹۹ بیش از ۶۹ درصد فروش داخلی فولاد

اجتماعی خود عمل کنند، نیازی به حضور دولت نیست. مطمئناً دعای خیر مردم استان به واسطه‌ی فعالیت‌های صورت گرفته در مجموعه فولاد خوزستان نمود پیدا می‌کند. رشد تولید، افزایش صادرات و کاهش حوادث، مصداق دعای خیر مردم است.

مدیرعامل فولاد خوزستان بیان کرد: ساخت درمانگاه در منطقه قلعه چنغان، تکمیل بیمارستان ۹۶ تخت‌خوابی، تهیه و توزیع ۳۰ هزار بسته معیشتی به آسیب‌دیدگان کرونا در طرح کمک‌های مومنانه، تحت پوشش قرار دادن هزار دانش‌آموز، بازسازی مدراس شهرستان کارون و اهدای جهیزیه به ۱۰۰ زوج، بخشی از فعالیت‌های

به گزارش «فلزات آنلاین» و به نقل از روابط عمومی فولاد خوزستان، علی محمدی در نشست خبری با خبرنگاران ضمن قدردانی از اصحاب قلم، انجام تکالیف مسئولیت‌های اجتماعی را وظیفه مجموعه فولاد خوزستان دانست.

وی افزود: هدف از ارائه گزارش مسئولیت‌های اجتماعی فولاد خوزستان، اثبات تلاش این مجموعه در مسیر آبادانی و رفع محرومیت است. سازمان‌ها، ارگان‌ها و مسئولین استانی باید دست به دست هم دهند و در این مسیر گام بردارند. اعتقاد داریم در صورتی که شرکت‌های فعال استان خوزستان به وظایف

خوزستان، احداث کارخانه کک‌سازی در منطقه آزاد اروند است. این ماده مورد نیاز صنعت فولاد و پتروشیمی است.

مدیرعامل فولاد خوزستان ادامه داد: فولاد خوزستان از معدود شرکت‌هایی است که تمام ارز حاصل صادرات را به سیستم نیما کشور تحویل می‌دهد. این شرکت به تعهدات خود نسبت به بانک مرکزی عمل نموده و در پنج‌ماهه نخست سال ۲۲۰ میلیون دلار صادرات داشته و بخاطر حمایت از صنایع داخلی ۳۰ درصد صادرات خود را نسبت به سال گذشته کاهش داده و در مجموع فروش کلی شرکت ۹۰ هزار میلیارد ریال بوده است.

وی در پاسخ به سوال خبرنگاری، در خصوص حمایت از اشتغال جوانان استان، اظهار کرد: هم اکنون ۱۱ هزار تن نیروی انسانی به طور مستقیم و بیش از ۷۰ هزار تن بطور غیر مستقیم از طریق فولاد خوزستان مشغول به کار بوده و با نیازسنجی در بخش‌های مختلف شرکت، اشتغال‌زایی جوانان در دستور کار قرار دارد و جمعی از فرزندان بازنشسته نیز طی مراحل قانونی جذب این مجموعه خواهند شد.

محمدی در خصوص تامین مواد اولیه تصریح کرد: خط تولید پنج میلیون تن کنسانتره و گندله شرکت سیمیدکو از شرکت‌های تابعه فولاد خوزستان فعال بوده و با دو معدن دیگر برای تامین مواد اولیه مذاکراتی داشته ایم. شایان ذکر است با افتتاح کارخانه گندله‌سازی سپهبد شهید حاج قاسم سلیمانی سیمیدکو در خردادماه سال جاری یک هزار و ۵۰۰ تن از جوانان شهرستان خواف به طور مستقیم و غیر مستقیم مشغول به کار شدند.

مدیرعامل فولاد خوزستان گفت: با خرید سهام شرکت سیمیدکو در بالا دست و سهام شرکت صنعت فولاد شادگان در پایین دست به دنبال تکمیل زنجیره ارزش بودیم. در سال آینده خط تولید فولادسازی این شرکت با ظرفیت ۸۰۰ هزار تن راه‌اندازی خواهد شد. همچنین در آینده با تملک شرکت فولاد اکسین، اهداف ما در تکمیل زنجیره از معدن تا نورد محقق خواهد شد.

از داخل کشور تامین می‌شود. در سال گذشته نمایشگاه بومی‌سازی را با حضور ۶۵ شرکت داخلی استان برگزار کردیم. در این نمایشگاه توافق نامه‌هایی با تامین‌کنندگان و تولیدکنندگان به امضا رسید. حمایت همه جانبه از شرکت‌های دانش‌بنیان از دیگر سیاست‌های اجرایی مجموعه فولاد خوزستان است. از طرفی از سال ۹۷ ستاد مقابله با تحریم در شرکت تشکیل شد. هدف از تشکیل این ستاد جلوگیری از تاثیر تشدید تحریم‌ها بود. بر همین اساس، اقدام به خریداری مواد

هدف از ارائه گزارش مسئولیت‌های اجتماعی فولاد خوزستان، اثبات تلاش این مجموعه در مسیر آبادانی و رفع محرومیت است. سازمان‌ها، ارگان‌ها و مسئولین استانی باید دست به دست هم دهند و در این مسیر گام بردارند. اعتقاد داریم در صورتی که شرکت‌های فعال استان خوزستان به وظایف اجتماعی خود عمل کنند، نیازی به حضور دولت نیست

و تجهیزات وارداتی شد. همین حرکت باعث شد پایداری مواد مورد نیاز ما برای یک سال تامین شود.

محمدی از سرمایه‌گذاری هشت هزار میلیاردی شرکت فولاد خوزستان در چهار سال آینده خبر داد و افزود: بخش اعظم این سرمایه‌گذاری در بخش توسعه هزینه خواهد شد. یکی از این برنامه‌ها احداث ماشین‌ریخته‌گری اسلب عریض با اعتبار دویست میلیون دلار است. باراه‌اندازی این طرح، مواد اولیه لوله‌های مورد نیاز صنعت نفت تامین می‌شود. همچنین با بهره‌برداری از این طرح پیوند بین صنایع نفت و فولاد شکل می‌گیرد. از دیگر سرمایه‌گذاری‌های منحصر به فرد فولاد

خوزستان به هفت کارخانه نوردی استان اختصاص یافت. در سال‌های گذشته و با توجه به مشکلاتی که گریبان‌گیر دوشرکت فولاد اکسین و گروه ملی صنعتی فولاد شده بود، مجموعه فولاد خوزستان به کمک این دو شرکت شتافت و نسبت به تامین مواد اولیه مورد نیاز اقدام کرد. کمک‌های فولاد خوزستان باعث شد، فولاد اکسین از حالت ورشکستی سال ۹۷ به سود کامل در سال ۹۸ برسد. البته فولاد خوزستان تابع قوانین ستاد تنظیم بازار و وزارت صمت است و محصولات تولیدی را از طریق بورس عرضه می‌کند. شفافیت فروش این مجموعه از طریق اطلاعات درج شده در بورس قابل رویت است.

مدیرعامل فولاد خوزستان از رشد ۳۷۷ درصدی ارزش سهام فولاد خوزستان در بورس خبر داد و افزود: سهام فولاد خوزستان با نماد فخور از مرداد ماه سال گذشته تاکنون با رشد ۳۷۷ درصدی مواجه شده، که در میان تولیدکنندگان فولاد کشور از بیشترین رشد برخوردار بوده است. شرکت ذوب آهن اصفهان با ۲۹۶، فولاد مبارکه ۲۹۴ و فولاد خراسان با ۱۸۰ درصد رشد ارزش سهام پشت سر فولاد خوزستان قرار گرفتند.

محمدی گفت: در فرمایشات مقام معظم رهبری (مدظله العالی) در تبیین سال پیش رو، نکته مهمی مبنی بر تاثیر محسوس «جهش تولید» در زندگی مردم کشور عیان بود. گردش مالی سالیانه فولاد خوزستان در سال ۲۰۰ هزار میلیارد ریال است. با هماهنگی هیئت مدیره محترم، حساب‌های مجموعه فولاد خوزستان در داخل استان تجمیع شد و منافع این گردش عظیم مالی متوجه استان است. تشدید تحریم‌ها و شیوع ویروس کرونا نه تنها باعث نشد که وقفه‌ای در تولید فولاد خوزستان بوجود آید، بلکه در سه ماهه نخست سال جاری، سه رکورد تولید روزانه، ماهانه و فصلی ارتقا پیدا کرد. در ۵ ماهه نخست نیز، ۵ درصد از برنامه تولید پیش‌هستیم.

وی تاکید کرد: بیش از ۸۰ درصد تجهیزات و مواد اولیه مورد نیاز شرکت فولاد خوزستان

تلاش برای تحقق مطالبات منطقه‌ای در معدن مس سونگون

معدن مس سونگون به عنوان دومین معدن بزرگ کشور در سال‌های اخیر شاهد تلاش همه جانبه‌ای از سوی مدیریت ارشد و نمایندگان آذربایجان شرقی در مجلس شورای اسلامی برای تحقق مطالبات منطقه‌ای در ارتباط با توسعه و گردش حساب‌های مالی ۱۲ هزار میلیارد تومانی آن بوده است.

مس سونگون با پیشرفت فیزیکی ۳۲ درصد در حال اجرا بوده و سعی خواهیم کرد با تسریع در اقدامات اجرایی برای اولین بار در منطقه آذربایجان، کاتد را به میزان سه هزار تن در سال تولید کنیم.

وی تصریح کرد: در سال گذشته برای اولین بار بعد از نیم قرن رکورد تولید کاتد با ۲۵۰ هزار تن تولید در کشور شکسته شد و امسال نیز با تلاش همه جانبه امیدواریم این رقم را به ۲۸۰ هزار تن افزایش دهیم.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران در خصوص اجرای پروژه فاز سه کارخانه کنسانتره مس سونگون نیز ابراز کرد: عملیات خاکی این کارخانه شروع شده و با مشخص شدن پیمانکار (ای پی سی) به زودی عملیات اجرایی آن شروع خواهد شد.

سعدمحمدی به اکتشافات جدید در مس سونگون نیز اشاره کرد و توضیح داد: طی سال گذشته ۲۰ میلیون تن مواد معدنی جدید اکتشاف شده و هم اکنون نیز عملیات اکتشافی در این منطقه ادامه دارد و به زودی خبرهای

مردم آذربایجان شرقی در ارتباط با مجتمع معدن مس سونگون زمانی دوچندان می‌شود که بدانیم که کارشناسان از افزایش غنای شناسایی شده این معدن تا به امروز از یک به ۱.۵ میلیارد تن سخن می‌گویند که در این صورت مس سونگون به بزرگ‌ترین معدن مس کشور تبدیل می‌شود.

معدن مس سونگون در ۹۰ کیلومتری شمال شرق تبریز در شهرستان ورزقان واقع شده است.

■ سرمایه‌گذاری ۱۵ هزار میلیارد تومانی شرکت ملی مس در آذربایجان شرقی

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران از سرمایه‌گذاری ۱۵ هزار میلیاردی شرکت ملی مس ایران در آذربایجان شرقی خبر داد و عنوان کرد: با توجه به کیفیت مس ایران و تلاش‌های انجام شده، میزان صادرات مس در کشور دوبرابر شده و هم اکنون این شرکت در صادرات نسبت به سال گذشته ۳۰ درصد پیشرفت داشته است.

سعدمحمدی افزود: پروژه هیپ‌لیچینگ

به گزارش «فلزات آنلاین»، مردم و مسئولان آذربایجان شرقی از زمان افتتاح نخستین واحد کارخانه تغلیظ معدن مس سونگون در سال ۱۳۸۵ تاکنون، همواره بر لزوم ایجاد فازهای ذوب و پالایش برای تولید مس کاتدی در این مجتمع تاکید داشتند و تحقق این مهم را از ضروریات غیرقابل اغماض ایجاد و گسترش صنایع پایین دستی مس در آذربایجان شرقی و شهرستان محروم ورزقان به عنوان محل استقرار معدن اعلام کرده‌اند.

دولت تدبیر و امید با درک مطالبات به حق مردم شهرستان ورزقان مبنی بر توسعه فازهای ذوب و پالایش و نیز گردش مالی مجتمع مس سونگون در محل معدن به عنوان یک اصل اساسی و قانونی، در هفت سال گذشته کوشش‌های چشمگیری به کار بسته که سرمایه‌گذاری ۵۷ میلیون یورویی و ۱۴۰ میلیارد تومانی برای ایجاد فازهای ذوب و پالایش و نیز تمهید برای گردش مالی یک هزار میلیارد تومانی درآمدهای معدن از جمله آن‌ها است.

اهمیت تدبیر برای برآورده کردن مطالبات



خوشی در این خصوص خواهیم داشت.

■ فاز اول کارخانه آهک هیدراته اهر آماده بهره‌برداری است

مدیرعامل شرکت ملی صنایع مس ایران همچنین از بهره‌برداری فاز اول کارخانه آهک هیدراته شهرستان اهر به عنوان یکی از صنایع مرتبط با مجتمع معدن مس سونگون تانیمه دوم آبان ماه سال جاری خبر داد و مطرح کرد: خوشبختانه عملیات اجرایی فاز اول کارخانه هیدراته با بیش از ۸۳ درصد پیشرفت فیزیکی در حال اجرا بوده و امروز نیز با اختصاص اعتبار ۱۵۰ میلیارد ریالی شاهد بهره‌برداری این پروژه مهم تا ۱۵ آبان ماه سال جاری خواهیم بود.

بر اساس گزارشی از ایرنا، سعدمحمدی با بیان اینکه با اتمام آن بلافاصله عملیات اجرایی فاز دوم نیز با ظرفیت تولید ۶۰ هزار تن در سال آغاز خواهد شد، یادآور شد: مجتمع آهک هیدراته یکی از واحدهای مهم شرکت مس ایران بوده و با بهره‌برداری از فاز اول این پروژه مهم صنعتی علاوه بر ایجاد اشتغال در منطقه، سالانه با تولید ۶۵ هزار تن نیاز پنجاه هزار تنی آهک هیدراته مس سونگون را تامین و مابقی نیز در سایر مراکز تولیدی مصرف خواهد شد.

وی گفت: برنامه‌ریزی‌هایی در رابطه با اکتشافات در سه منطقه مس مزرعه، مجیدآباد و نصیرآباد اهر انجام شده و در آینده‌ای نزدیک با استقرار دستگاه‌های جدید، شرایط اکتشاف برای شناسایی پتانسیل‌های جدید مس و سرمایه‌گذاری برای تولید در این منطقه فراهم خواهد شد. از طرح‌های اقتصادی که قابلیت سرمایه‌گذاری توسط شرکت مس ایران در منطقه را داشته باشد، حمایت خواهیم کرد.

■ یک هزار میلیارد تومان از حساب‌های مس سونگون در بانک‌های آذربایجان شرقی است

استاندار آذربایجان شرقی نیز اضافه کرد: در حال حاضر یک هزار میلیارد تومان از حساب‌های بانکی مس در بانک‌های استان رسوب سرمایه دارد. محمدرضا پورمحمدی با تأکید بر این که

حساب‌های بانکی مس سونگون باید در آذربایجان شرقی باشد، اظهار داشت: از ابتدا نیز بر این موضع تأکید کرده و به صراحت گفتیم که اگر حساب‌های مس به استان بازنگردد، جلوی صدور کنسانتره را خواهیم گرفت که خوشبختانه در حال حاضر یک هزار میلیارد تومان از حساب‌های بانکی مس در بانک‌های استان قرار دارد.

وی با اشاره به این که صنایع پایین دستی مس هم باید در استان راه‌اندازی شود، خاطرنشان کرد: در جلسه‌ای که با سرپرست وزارت صمت داشتیم دو نامه در مورد بازگرداندن ۱۵ درصد حقوق دولتی و یک درصد حقوق محیط زیست معادن به استان، تحویل دادیم.

استاندار آذربایجان شرقی با بیان این که آینده مبتنی بر معدن یکی از چشم‌اندازهایی است که باید برای استان ترسیم کنیم، ادامه داد: معادن زمینه‌ساز اشتغال، درآمد و رفاه برای استان هستند، چراکه آذربایجان شرقی در اکثر معادن در رتبه اول یا دوم کشور قرار داشته و یک درصد مس دنیا را دارد.

پورمحمدی با اشاره به این که معدن مس سونگون از نظر خلوص و حجم معادن مکشوفه نیز جلوتر از کرمان و در رتبه اول قرار دارد، ابراز کرد: امسال استراتژی توسعه معادن استان را تهیه کرده‌ایم و یک سری از معادن روی کاغذ که طی سال‌های گذشته حبس مانده‌اند را خلع ید می‌کنیم.

وی با تأکید بر این که تلاش می‌کنیم تا بهره‌برداری از معادن در جهت توسعه استان باشد، اظهار کرد: نفع چندان‌ی از خام‌فروشی نبرده‌ایم و نخواهیم برد؛ از این رو اولین سازوکار پیش‌رو، تبدیل ماده اولیه معادن به محصول نهایی و صنایع پایین دستی است.

■ هزینه کرد ۵۷ میلیون یورویی برای طرح تولید مس کاتدی مجتمع مس سونگون

سرپرست طرح تولید مس کاتدی مجتمع مس سونگون اعلام کرد: تاکنون در مجموع حدود ۱۴۰ میلیارد تومان اعتبار ریالی و ۵۷ میلیون یورو اعتبار ارزی برای اجرای این

ظرفیت تولید مس کاتد در کشور حدود ۲۵۰ تن در سال است که با ایجاد این واحد در مجتمع مس سونگون، مس پس از ریخته‌گری به کاتد تبدیل خواهد شد

طرح هزینه شده است.

محمد صالح مرادی در خصوص آخرین وضعیت طرح تاکید کرد: طرح تولید مس کاتدی شامل پنج بخش ذوب، پالایشگاه، فلوتاسیون، بخش یوتیلیتی و پلنت‌های تولید اسید سولفوریک و اکسیژن است که در نهایت به تولید ۱۰۰ هزار تن مس کاتدی منجر می‌شود. زمین در نظر گرفته شده برای طرح تولید مس کاتدی حدود ۶۰ هکتار بوده و عملیات خاکبرداری در حجم حدود هفت میلیون متر مکعب انجام شده است؛ این زمین دارای ۲ بخش است که یک بخش آن با ۶۲ هزار متر مربع وسعت به فعالیت‌های زیربنایی سایت توسعه شامل انبار، کلینیک و آتش‌نشانی اختصاص دارد.

وی ادامه داد: ۲۵ هزار متر مربع از این زمین نیز به پالایشگاهی اختصاص دارد که ظرفیت تولید آن ۲۰۰ هزار تن مس کاتدی در سال است؛ احداث اسکلت فلزی به اتمام رسیده و حدود ۲۲۰ خط لوله برای تبدیل مس آند به کاتد نصب شده، جرثقیل‌های هشت تنی نیز از منابع خارجی تامین و نصب شده است.

مرادی با بیان اینکه فعلاً تجهیزاتی برای ذوب مس خریداری نشده است، گفت: تجهیزات خریداری شده در سال گذشته مربوط به فاز سوم تغلیظ و شامل تجهیزات مرحله خردایش، سنگ شکن اولیه، سیکلون، سگمیل و بال میل بودند و هیچ ارتباطی به ذوب پالایش نداشتند؛ تجهیزات خریداری شده مربوط به ۶ پروژه از معادن مس کشور در انبار مس رفسنجان انبار شده بود که پس از شروع جبهه کاری سونگون، تجهیزات ما نیز ارسال شد.

سرپرست طرح تولید مس کاتدی مجتمع مس سونگون با اشاره به عقد قرارداد با تعدادی از شرکت‌های خارجی برای تجهیز و راه‌اندازی واحد ذوب و پالایش مجتمع مس سونگون، ابراز کرد: علاوه بر عقد قرارداد شرکت ملی صنایع مس ایران با شرکت هج به عنوان ناظر، شرکت «ان اف» چین نیز در مناقصه بین‌المللی برنده شد و دانشگاه تبریز نیز آن را از جنبه‌های فنی، اقتصادی و زیست‌محیطی تایید کرد؛ مقرر بود شرکت چینی به روش «اس.کا.اس» کار کند

که به دلیل اعمال تحریم‌ها علیه ایران قرارداد را لغو کرد.

وی ادامه داد: با برگزاری مناقصه داخلی و ارزیابی فنی داخلی شرکت‌ها در اسفند ماه سال گذشته، ۳۷ شرکت داخلی در این مناقصه شرکت کردند که ۱۱ شرکت حائز شرایط دریافت اسناد مناقصه شدند، اسناد تهیه و بین پیمانکاران توزیع شد که پس از مشخص کردن جوینت خارجی توسط پیمانکاران، عقد قرارداد انجام می‌شود.

مرادی، زمان پیش‌بینی شده برای اجرایی شدن این پروژه و عقد قرارداد را سه تا چهار ماه عنوان کرد: ظرفیت تولید مس کاتد در کشور حدود ۲۵۰ تن در سال است که با ایجاد این واحد در مجتمع مس سونگون، مس پس از ریخته‌گری به کاتد تبدیل خواهد شد.

سرپرست طرح تولید مس کاتدی مجتمع مس سونگون از پیش‌بینی هزینه کرد ۲۶۵ میلیون یورویی برای احداث کارخانه ذوب مجتمع مس سونگون که از منابع داخلی تامین می‌شود، خبر داد و اضافه کرد: این پروژه تا چهار سال آینده احداث و به بهره‌برداری می‌رسد و مجوزها و خطوط انتقال آب، برق و گاز آن نیز آماده است.

■ خبرهای خوشی از وجود ذخایر بسیار خوب مس در اطراف سونگون و اهر در راه است

مدیر مجتمع مس آذربایجان نیز یادآور شد: در آینده نزدیک، گزارش‌هایی از وجود ذخایر بسیار خوب در اطراف سونگون، اهر و آذربایجان غربی خواهید شنید.

علی بیات ماکو اظهار کرد: خبرهای خوبی را بر اساس اکتشافات جدید شرکت ملی مس ایران داریم که بعد از قطعی شدن، اعلام می‌شود، بر همین اساس منطقه آذربایجان و شمال غرب کشور به قطب مس کشور تبدیل خواهد شد.

وی با بیان اینکه طرح‌های توسعه‌ای بسیار خوبی را در مجموعه مس سونگون در آینده‌ای نزدیک در دست اجرا داریم، اضافه کرد: در حال حاضر ۳۰۰ هزار تن کنسانتره در دو فاز در مس سونگون تولید می‌شود. فاز سوم توسعه تغلیظ نیز در دست اجرا بوده و ایجاد فاز چهارم به تصویب رسیده است. وی از تولید سالانه سه هزار تن مس کاتد از سنگ‌های کم‌عیار این مجتمع از سال آینده با به بهره‌برداری رسیدن مجموعه‌ای جدید خبر داد. طرح توسعه‌ای ذوب و پالایش طبق برنامه سال ۱۴۰۴ به بهره‌برداری خواهد رسید.



رئیس سازمان تعزیرات حکومتی اعلام کرد:

بر خورد قانونی با متخلفان حوزه فولاد

رئیس سازمان تعزیرات حکومتی در حاشیه جلسه ستاد تنظیم بازار گفت: نیمی از شرکت‌های فولادی به لحاظ عدم عرضه مناسب خود که باعث آسفتگی بازار و افزایش قیمت‌ها در لایه‌های مختلف فولادی شده است، از سوی سازمان حمایت به تعزیرات معرفی شده‌اند و پرونده آن‌ها در شعب ویژه در حال رسیدگی است.

بیشتری دارد باید در قیمت‌گذاری مداخله کند و اگر مداخله در قیمت‌گذاری تثبیتی باشد، پس نظارت در لایه‌های تولیدی، توزیعی و برخوردی باید حتما اتفاق بیفتد.

رئیس سازمان تعزیرات حکومتی در این باره گفت: اعتقاد ما این است که مداخله در بعضی مقیاس‌ها و مصادیق اختصاصی نباید وجود داشته باشد، چون مداخله ما در برخی جاها ممکن است کمکی به تعدیل و روان‌سازی قیمت خدمات نکند و باعث تنش در خدمات بشود.

انصاری افزود: در خصوص تعرفه خدماتی که به اتباع بیگانه داده می‌شود، نظر سازمان تعزیرات این است که چون جامعه شمول گسترده‌ای ندارد، بنابراین ضرورت برای مداخله تنظیم بازاری نیست.

رئیس سازمان تعزیرات حکومتی ادامه داد: شرکت‌های فولادی با رفتارهای هماهنگ با سیاست‌های دولت برای تنظیم بازار، باید خود کار تنظیم‌گری بازار را در راستای تامین منافع خود انجام دهند.

انصاری در خصوص جلسه امروز ستاد تنظیم بازار، عنوان کرد: این جلسه عمدتاً در خصوص محور سطح مداخله دولت در قیمت‌گذاری‌ها بوده است. در نظام‌های حقوقی دیدگاه‌های مختلفی وجود دارد و برخی به مداخله حداکثری و برخی دیگر به مداخله حداقلی اعتقاد دارند.

وی اضافه کرد: در نظام حقوقی ما که برگرفته از اسناد بالادستی است سطح مداخله دولت یک سطح متوسط است و دولت در زمینه کالاها و خدمات اساسی که جامعه شمول اجتماعی

به گزارش «فلزات آنلاین» و به نقل از شاتا، جمال انصاری در حاشیه جلسه ستاد تنظیم بازار اظهار داشت: آنچه که ماحصل نظارت و مداخله همه دستگاه‌های مرتبط با فولاد بوده است، نشان می‌دهد که نیمی از شرکت‌های فولادی تعهدات موضوعی خود را نسبت به سطوح پایین دستی اعم از تولیدکننده و توزیع‌کننده رعایت نکردند و تعزیرات مصمم است که با تمام متخلفان حوزه فولاد (به عنوان صنعت مادر) برخورد قانونی و حقوقی کند.

وی در این خصوص تصریح کرد: بین تولید لوازم خانگی و خودرو با فولاد وابستگی وجود دارد و هر چقدر بازار فولاد مبتنی بر یک نظم بخشی مشخصی نباشد، تاثیر منفی بر بازار خودرو و لوازم خانگی وجود خواهد داشت.

رئیس سازمان صمت همدان خبر داد:

بهره‌برداری از نخستین واحد فروسیلیس ۲۰ هزار تنی کشور در همدان

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت همدان از احداث نخستین واحد صنعتی فروسیلیس کشور با ظرفیت ۲۰ هزار تن تولید در این استان خبر داد و گفت: این واحد با سرمایه ۲۴۰ میلیارد تومانی، ارزش افزوده فراوانی به سنگ معدنی سیلیس این منطقه می‌دهد.

استخراج سنگ سیلیس بسیار غنی است و احداث اینگونه صنایع فرآوری ارزش افزوده بی‌شماری نصیب استان کرده و از خام‌فروشی معادن نیز جلوگیری می‌شود.

وی خاطر نشان کرد: با وجود تحریم و شرایط نامطلوب اقتصادی شاهد رشد سرمایه‌گذاری در بخش صنعت و معدن استان همدان هستیم که نوید رونق اشتغال و تولید را به مردم این منطقه می‌دهد.

سال رسید که در کشور طرحی بی‌نظیر محسوب می‌شود.

بر اساس گزارشی از ایرنا، رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت همدان گفت: طرح توسعه فروسیلیس آذرخش با ۲۴۰ میلیارد تومان سرمایه‌گذاری اجرا شده که تنها ۴۰ میلیارد تومان از طریق حمایت دولت و تسهیلات بانکی فراهم شده است.

به گفته متین همدان در عرصه ذخیره و

به گزارش «فلزات آنلاین»، حمیدرضا متین اظهار داشت: طرح توسعه واحد صنعتی فروسیلیس آذرخش اجرا شده و آماده بهره‌برداری در سال جاری است.

وی اضافه کرد: این واحد صنعتی دو سال پیش با حضور معاون اول رئیس‌جمهوری با ظرفیت ۱۲ هزار تن در شهرک صنعتی جوکار بهره‌برداری شد و امسال با سرمایه‌گذاری جدید ظرفیت این واحد به ۳۲ هزار تن در

مدیر فنی کارخانه شایان صنعت کانسار اسدآباد اعلام کرد:

تعویق بهره‌برداری از کارخانه کنسانتره اسدآباد به علت کمبود نقدینگی

مدیر فنی کارخانه شایان صنعت کانسار اسدآباد با اشاره به میزان اشتغال‌زایی این کارخانه گفت: بهره‌برداری از این کارخانه به عنوان سومین کارخانه کنسانتره شهرستان اسدآباد نیازمند ارائه تسهیلات بوده و به دلیل کمبود نقدینگی بهره‌برداری از آن به تعویق افتاده است.



هدف صادراتی به واسطه وجود زیر ساخت‌های مناسب را از دیگر اهداف ایجاد این کارخانه می‌توان به شمار آورد.

نظری بیان کرد: با شروع فعالیت این کارخانه صنایع بالادستی از رونق خوبی برخوردار خواهد شد به طوری که تمامی معادن سنگ آهن استان فعال شده و خود باعث ایجاد ارزش افزوده و اشتغال در بالادست این صنعت می‌شود و بازار صنایع پایین‌دستی نیز با توجه به موقعیت شهرستان اسدآباد و نزدیکی به بازار کشور عراق می‌تواند رونق اقتصادی را در این شهرستان دوچندان کند.

بر اساس گزارشی از ایسنا، وی خاطرنشان کرد: با توجه به مصوبات مجمع عمومی شرکت سهمی از درآمد خالص ایجاد شده به صورت مستقیم برای کمک به آبادانی شهر اختصاص یافته و علاوه بر آن با ایجاد مشاغل غیرمستقیم تحول اقتصادی قابل توجهی در شهرستان اسدآباد به وجود خواهد آمد.

اجرای فاز دوم این میزان تولید با ظرفیت واقعی ۳۰۰ هزار تن فعالیت خواهد کرد.

نظری میزان اشتغال‌زایی فعلی این کارخانه را ۱۰۰ نفر اعلام کرد و یادآور شد: با بهره‌برداری از فازهای اول و دوم تعداد افراد مشغول به کار به صورت مستقیم و غیر مستقیم تا چهار هزار نفر افزایش می‌یابند.

وی اضافه کرد: تبدیل کنسانتره آهن به آهن اسفنجی با مدرن‌ترین روش فرآوری برای اولین بار در این کارخانه به صورت پایلوت اجرا خواهد شد و تاکنون با چنین روشی تبدیل کنسانتره آهن به آهن اسفنجی در کشور رخ نداده است.

مدیر فنی کارخانه شایان صنعت کانسار اسدآباد هدف از ایجاد این کارخانه را اطاعت از اوامر مقام معظم رهبری در خصوص خودکفایی صنایع مادر دانست و گفت: جلوگیری از خام‌فروشی، اشتغال‌زایی در مناطق محروم و کم اشتغال، بومی‌سازی، حرکت در راستای تامین مواد اولیه صنعت فولاد و نزدیکی به بازارهای

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، محمد نظری در گفت‌وگویی اظهار داشت: در همین راستا از مسئولین ارشد استان همدان و شهرستان اسدآباد به ویژه استاندار همدان تقاضا داریم با نگاه مثبت خود تسهیلات ویژه‌ای به این مهم اختصاص دهند تا در آینده نزدیک شاهد افتتاح فاز اول این کارخانه صنعتی باشیم.

وی میزان سرمایه‌گذاری اولیه این کارخانه را افزون بر ۳۰ میلیارد تومان اعلام کرد و افزود: این میزان سرمایه‌گذاری توسط بخش خصوصی و اعضای سهامدار تامین شده و تاکنون هیچ‌گونه تسهیلاتی برای تکمیل آن دریافت نشده است.

مدیر فنی کارخانه شایان صنعت کانسار اسدآباد در رابطه با میزان تولید کنسانتره آهن در این کارخانه، تصریح کرد: در فاز اول ظرفیت اسمی کارخانه بر اساس مجوز وزارت صنعت، معدن و تجارت ۱۰ هزار تن لحاظ شده است اما با

افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی در دو سال اخیر

بانک مرکزی به منظور شفاف‌سازی و تنویر افکار عمومی، توضیحاتی پیرامون افزایش بدهی دولت به این نهاد در دو سال اخیر ارائه کرد.



عنوان سهمیه دولت نزد صندوق بین‌المللی پول و سایر موسسات مالی بین‌المللی به امانت گذارده می‌شود) بوده است.

لازم به توضیح است که افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی که از این محل ناشی می‌شود، به معنی افزایش پایه پولی نیست؛ چرا که در قبال افزایش این متغیر، پول جدیدی به اقتصاد کشور تزریق نمی‌شود. به لحاظ حسابداری نیز، افزایش در بدهی دولت به بانک مرکزی ناشی از تغییرات اسناد به تعهد دولت، با افزایش سایر بدهی‌های بانک مرکزی (و به تبع آن کاهش خالص سایر اقلام بانک مرکزی) خنثی شده و از این منظر پایه پولی متاثر نخواهد شد.

در مجموع ملاحظه می‌شود که بر خلاف ادعای مطلب مندرج در برخی رسانه‌ها، در دو سال اخیر بخش عمده‌ای از افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی، صرفاً تغییر طبقه‌بندی مطالبات بانک مرکزی از دولت، شرکت‌های دولتی و بانک‌ها بوده و یا به واسطه اسناد به تعهد دولت بوده است که همگی به موجب قانون بوده و فاقد هرگونه آثار پولی است.

در پایان از رسانه‌ها و ارباب جرید انتظار می‌رود به دور از اغراض خاص و بطور منصفانه عملکرد بانک مرکزی را مورد نقد و بررسی قرار دهند و با ارائه تحلیل‌های دقیق و کارشناسی مانع از انتشار مطالب خلاف واقع شوند.

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» و به نقل از روابط عمومی بانک مرکزی، پیرو مطالب منتشر شده در برخی از رسانه‌ها مبنی بر افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی در دو سال اخیر و متهم ساختن دولت و بانک مرکزی به بی‌انضباطی مالی، به‌منظور شفاف‌سازی و تنویر افکار عمومی توضیحاتی در خصوص تحولات مربوط به بدهی دولت به بانک مرکزی در دو سال اخیر ارائه می‌شود:

بدهی دولت به بانک مرکزی از ۳۵.۴ هزار میلیارد تومان در پایان تیرماه ۱۳۹۷ به ۹۷ هزار میلیارد تومان در پایان خردادماه ۱۳۹۹ (در حدود ۶۱.۶ هزار میلیارد تومان افزایش) رسیده است. بررسی دلایل افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی در دوره مزبور بیانگر آن است که در حدود ۴۱.۴ هزار میلیارد تومان (۶۷.۲ درصد) از افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی در این دوره به واسطه انتقال بخشی از بدهی بانک‌ها و موسسات اعتباری غیربانکی به بانک مرکزی به بدهی دولت به بانک مرکزی (به میزان ۳۳.۴ هزار میلیارد تومان بابت اصل و کارمزد، از ظرفیت‌های موضوع بند (و) تبصره پنج قانون بودجه سال ۱۳۹۷ و به میزان هشت هزار میلیارد تومان، از ظرفیت‌های بند مزبور در قانون بودجه سال ۱۳۹۸) بوده است. بنابراین این میزان افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی به هیچ عنوان به معنای خلق پول جدید و افزایش پایه پولی نبوده، بلکه صرفاً به موجب قوانین بودجه، بدهی بانک‌ها به بانک مرکزی به بدهی دولت به بانک مرکزی انتقال یافته است.

علاوه بر این، معادل ۱۰.۸ هزار میلیارد تومان افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی در پایان تیرماه ۱۳۹۷ به پایان خردادماه ۱۳۹۹ به دلیل انتقال بدهی برخی از شرکت‌های دولتی به بانک مرکزی به بدهی دولت به بانک مرکزی (شامل شرکت‌های مادر تخصصی توانیر، بازرگانی دولتی، پشتیبانی امور دام کشور و سازمان هدمندسازی یارانه‌ها براساس مصوبات هیئت وزیران، مبتنی بر اصول ۱۲۷ و ۱۳۸ قانون اساسی) بوده که در عمل تنها تغییر طبقه‌بندی مطالبات بانک مرکزی محسوب شده و واجد آثار پولی نیست.

- بر اساس تبصره (۱) قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت که به ماده ۲۴ قانون محاسبات عمومی کشور الحاق گردیده است، هر سال دولت می‌تواند معادل ۳ درصد از بودجه عمومی را به صورت تنخواه‌گردان از منابع بانک مرکزی استقراض کرده و آن را در پایان سال تسویه کند. هر چند که میزان تعیین شده سه درصدی در قانون همواره ثابت است، لیکن همراه با افزایش رقم کل بودجه عمومی کشور، ظرفیت استفاده قانونی دولت از تنخواه‌گردان خزانة نیز افزایش می‌یابد. در این راستا، حدود ۱۳.۵ هزار میلیارد تومان افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی در دوره مذکور به دلیل استفاده دولت از تنخواه‌گردان خزانة صورت گرفته که دارای پشتوانه قانونی است.

- در دوره مذکور حدود ۲.۱ هزار میلیارد تومان افزایش بدهی دولت به بانک مرکزی نیز به دلیل استناد به تعهد دولت (که بخشی از آن بابت مطالبات بانک مرکزی از دولت از طرف وزارت امور اقتصادی و دارایی به وثیقه جواهرات ملی تعهد شده و به موجب ماده ۸ قانون پولی و بانکی کشور (مصوب سال ۱۳۵۱) به عنوان پشتوانه اسکناس‌های منتشره منظور شده و بخش دیگر اسناد به تعهد دولت مربوط به سفته‌هایی است که از سوی بانک مرکزی و به نیابت از دولت جمهوری اسلامی ایران به

مشاور رئیس هیئت‌عامل ایمیدرو:

شتاب توسعه زیرساخت‌های منطقه ویژه لامرد از سال گذشته تا کنون

مشاور رئیس هیئت‌عامل در مناطق ویژه ایمیدرو (کاشان، لامرد، پارسین و خلیج فارس) گفت: توسعه زیرساخت‌های منطقه ویژه لامرد از سال گذشته تا کنون شتاب گرفته و مایه افتخار است که سرمایه‌گذاران بومی در ساخت کارخانه‌های تولید ورق آلومینیوم، لوازم خانگی، ماشین‌آلات راه‌سازی و دیگر محصولات کلیدی ورود پیدا کردند و این روند باید حمایت و تقویت شود تا شاهد اجرایی شدن دیگر طرح‌های سرمایه‌گذاری باشیم.

همکاران ایشان و کوشش مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی لامرد و دیگر صنعتگران، رشد و توسعه صنعتی این منطقه راهبردی با یک برنامه مدون عملیاتی شد و این اطمینان‌خاطر را به سرمایه‌گذاران می‌دهیم که جای هیچ نگرانی در تامین زیرساخت‌ها نیست.

■ تحقق وعده‌های ایمیدرو در ارتباط با

توسعه مناطق ویژه زیرمجموعه

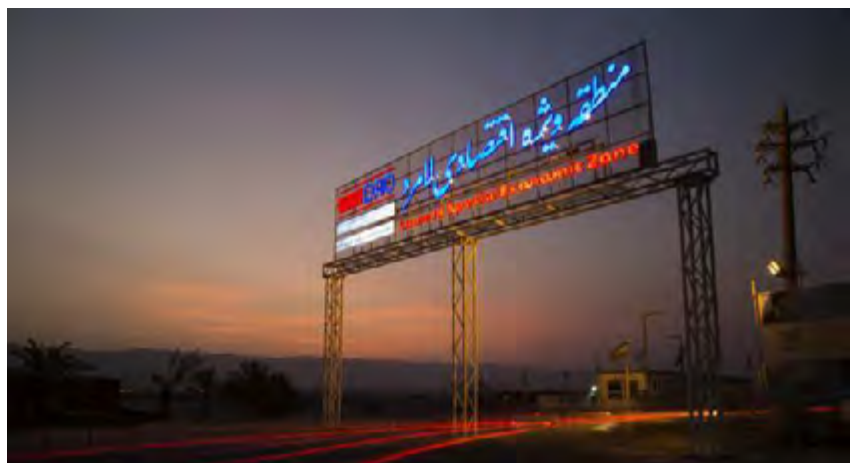
مشاور رئیس هیئت‌عامل ایمیدرو در حوزه مناطق ویژه افزود: سازمان ایمیدرو در زمینه ایجاد زیرساخت‌های سرمایه‌گذاری در مناطق ویژه زیرمجموعه به وعده‌های خود عمل کرده است و فرصت مناسبی برای مناطق ویژه به وجود آمده که در جلب اعتماد سرمایه‌گذاران تلاش کنند.

علامه در ادامه بازدید از طرح‌های جدید سرمایه‌گذاری این منطقه گفت: مایه افتخار است که سرمایه‌گذاران بومی در ساخت کارخانه‌های تولید ورق آلومینیوم، لوازم خانگی، ماشین‌آلات راه‌سازی و دیگر محصولات کلیدی ورود پیدا کردند و این روند باید حمایت و تقویت شود تا شاهد اجرایی شدن دیگر طرح‌های سرمایه‌گذاری باشیم.

■ پیشرفت ۶۰ درصدی خط انتقال برق به

منطقه ویژه لامرد

وی در جریان بازدید از طرح‌های تامین برق



■ فراهم بودن زیرساخت‌های سرمایه‌گذاری

در منطقه ویژه لامرد

وی با ابراز خرسندی از آغاز طرح‌های جدید زیربنایی در منطقه ویژه لامرد افزود: آغاز طرح‌های جدید سرمایه‌گذاری در منطقه ویژه اقتصادی لامرد بیانگر آن است که علاوه بر تاثیرگذاری مزیت‌ها، مشوق‌ها و رفع بروکراسی‌ها در جلب اعتماد سرمایه‌گذاران، زیرساخت‌ها و امکانات زیربنایی برای اجرای طرح‌های صنعتی بزرگ و کوچک در این کانون راهبردی صنعتی فراهم است.

علامه بیتان کرد: برنامه‌ریزی ایمیدرو و اهتمام ویژه به تکمیل زیرساخت‌های این قطب استراتژیک در راستای تحقق جهش تولید در منطقه ویژه اقتصادی لامرد است. در پرتو عنایات ویژه رئیس هیئت‌عامل ایمیدرو و

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» و به نقل از ایلنا، سید علی اصغر علامه در جریان بازدید از پروژه‌های منطقه ویژه اقتصادی لامرد با اشتتاره به شتاب ارتقای زیرساخت‌های این کانون صنعتی از سال گذشته تا کنون، گفت: با بررسی نمودار تکمیل زیرساخت‌های منطقه ویژه اقتصادی لامرد می‌توان گفت بیش از ۸۰ درصد زیرساخت‌های مهم سرمایه‌گذاری از سال ۹۸ به بعد اجرایی و تکمیل شد و یک حرکت جهادی صورت گرفت. امروز تمامی امکانات اعم از برق، گاز، آب، جاده‌های دسترسی، تلفن، اینترنت و شبکه‌های فیبر نوری در این منطقه در دسترس سرمایه‌گذاران قرار دارد و فعالان اقتصادی با اطمینان خاطر می‌توانند مبادرت به سرمایه‌گذاری کنند.

■ **ایمیدرو آماده اجرای تعهد ۴۰۰ میلیارد تومانی برای تسریع در آزادراه لامرد پارسیان**
علامه در بخش دیگری از سخنان خود، تفاهم اولیه وزارت راه، شستا و ایمیدرو برای سرمایه‌گذاری و تسریع در اجرای آزادراه لامرد-پارسیان را مستلزم همکاری بین بخشی دانست و گفت: سازمان ایمیدرو پس از یکسال کار کارشناسی، آمادگی دارد تا تعهد خود در خصوص سرمایه‌گذاری ۴۰۰ میلیارد تومانی (۵۰ درصدی) در آزادراه لامرد پارسیان را عملیاتی کند و از این رهگذر با توجه به اهمیت ساخت این کریدور مهم میان لامرد و پارسیان؛ ضروری است که مسئولان استانی و سایر سرمایه‌گذاران همت کنند تا این تفاهم‌نامه مهم اجرایی شود.

جهادی در زمینه برق‌رسانی به موقع به کارخانه آلومینیوم جنوب انجام شد که امروز شاهد عرضه محصولات این کارخانه به بازارهای داخلی و خارجی هستیم.
علامه تصریح کرد: سازمان ایمیدرو در مناطق مختلف با غدیر همکاری دارد و یک حمایت همه جانبه از شرکت غدیر انرژی داشته و دارد و تلاش کردیم که مطالبات این شرکت به موقع پرداخت شود که اخیراً هم این اتفاق افتاد و پروژه خط دوم انتقال برق ۴۰۰ کیلوولت به منطقه ویژه لامرد تسریع شد و براساس گزارش کارشناسان، پیش‌بینی می‌شود که تا دو ماه آینده این خط برق وارد مدار شود.

صنایع منطقه ویژه اقتصادی لامرد، اضافه کرد: برای استمرار فعالیت مجتمع صنایع آلومینیوم جنوب، پروژه خط ۴۰۰ کیلوولت منشعب از شبکه سراسری عسلویه - خنج (به طول ۳۵ کیلومتر) به همت شرکت غدیر انرژی لامرد در حال اجراست که در بخش‌های مهندسی، خرید تجهیزات و تامین و بخش اجرا حدود ۶۰ درصد پیشرفت دارد.

مشاور رئیس هیئت‌عامل در مناطق ویژه ایمیدرو از پروژه‌های در دست اجرا شرکت غدیر انرژی لامرد بازدید کرد و ضمن تشکر از اهتمام این شرکت و منطقه ویژه در جریان تامین برق فاز نخست مجتمع صنایع آلومینیوم جنوب، اضافه کرد: علی‌رغم شرایط تحریم‌ها، یک تلاش

دبیر ستاد تنظیم بازار بیان کرد:

رصد هفتگی روند عرضه فولاد در بورس کالا

دبیر ستاد تنظیم بازار گفت: قیمت فولاد نیاز به شفاف‌سازی دارد و وقتی تصمیم گرفته می‌شود فولاد در بورس کالا عرضه شود، مهم‌ترین اولویت ما کنترل زنجیره و عرضه قطعی و الزامی آن در بورس کالا است.

قیمت‌ها بودیم و جالب‌تر اینکه هفته گذشته حدود ۳۰ هزار تن عدم جذب در میلگرد ثبت شد؛ لذا حتماً روند کاهشی که شروع شده تداوم خواهد یافت و با توجه به حساسیت‌های موجود در دولت و وزارت صمت، حتماً منجر به کاهش قیمت محصولات فولادی در بورس کالا خواهد شد.

صورت هفتگی مقادیر عرضه شرکت‌های فولادی در بورس کالا را کنترل می‌کنند و هر واحدی که از مقادیر تعیین شده برای عرضه تخطی داشته باشد حتماً اعمال قانون می‌شود.
سرپرست معاونت بازرگانی داخلی وزارت صنعت، معدن و تجارت ادامه داد: مجموعه اقداماتی که در این حوزه انجام شده در چهار محور ویژه شامل گره خوردن میزان صادرات شرکت‌ها به روند عرضه محصولات در بورس، اعمال قانون شرکت‌هایی که کف عرضه را در بورس رعایت نمی‌کنند، عدم تخصیص مواد اولیه به واحدها در صورت عدم عرضه محصولات در بورس کالا و در مرحله آخر معرفی واحدهای متخلف به دادستانی کل کشور در صورت عدم رعایت قانون؛ دنبال می‌شود.
کلامی اعلام کرد: در آخرین عرضه میلگرد و تیر آهن و شمش در بورس کالا، شاهد کاهش

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» و به نقل از وزارت صنعت، معدن و تجارت، محمدرضا کلامی اظهار داشت: قیمت فولاد نیاز به شفاف‌سازی دارد و وقتی تصمیم گرفته می‌شود فولاد در بورس کالا عرضه شود، مهم‌ترین اولویت ما کنترل زنجیره و عرضه قطعی و الزامی آن در بورس کالا است.
وی افزود: پیش از این مقادیر تعیین شده برای شرکت‌های فولادی جهت عرضه بورس محقق نمی‌شد و این به تعادل در عرضه و تقاضا آسیب وارد می‌کرد در همین راستا با توجه به تاکید سرقینی، سرپرست وزارت صنعت، معدن و تجارت، تیم ویژه‌ای در این خصوص تعیین شده که در قالب یک کمیته مشترک با حضور نمایندگان دادستانی کل کشور، تعزیرات حکومتی، سازمان حمایت مصرف‌کنندگان و تولیدکنندگان و سایر دستگاه‌های نظارتی به



فهرست مناقصات زیر مجموعه «وسدید»

گروه صنعتی سدید با نماد معاملاتی «وسدید» این روزها مورد توجه بازار قرار گرفته و شاهد معاملات پر حجمی است.

توانمندی‌های تسدید، به امید خدا در این پروژه‌ها حضور موفقی خواهیم داشت. ظرفیت واقعی تسدید بر اساس امکانات، توانمندی‌ها و تجربیات گذشته در پروژه‌های عظیم است که چابکی یک شرکت خصوصی را هم به همراه دارد. وی درباره جدیدترین برنامه‌های این شرکت برای ورود به حوزه قراردادهای E&P اظهار کرد: این نوع کسب و کار در زمره فعالیت‌هایی است که فقط ۱۷ شرکت توانستند در ارزیابی‌های مرتبط مورد تایید وزارت نفت قرار گیرند و ما نیز با استفاده از زیر ساخت‌های مدیریتی که فراهم نمودیم و ساختاری که برای مجموع طراحی شده است انتظار داریم در ارزیابی‌های جدید مورد تایید قرار بگیریم.

رئیس هیئت‌مدیره تسدید ادامه داد: ضمناً بشدت روی چند پروژه چند صد میلیون دلاری متمرکز هستیم که قرار است برگزار شوند، که ان شاءالله در آینده‌ای بسیار نزدیک خبرهای خوبی در مورد این نوع پروژه‌ها خواهیم داشت. در حال حاضر اقدامی که در حوزه پیمان‌های E&P عملیاتی نمودیم، بررسی پروژه افزایش ظرفیت یک مخزن هیدروکربوری است و این طرح نیاز به سرمایه‌گذاری نیز دارد که به عنوان یک مخزن بزرگ ذخیره‌سازی با هدف کنترل و جبران کاهش تولید است که در حال بررسی شرکت در این طرح هستیم و ارزش آن

اخیراً هم در مناقصات اجرای ۶ پروژه شرکت نمودیم بر مبنای روش‌های قراردادی EPCC و EPC و PC که این پروژه‌ها به شرح زیر است:

*تهیه کالا و احداث خطوط لوله جریانی میعانات گازی تنگه بیجار که ارزش این پیمان رقمی در حدود ۸۰۰ میلیارد تومان است.

*پروژه تهیه کالا و احداث تسهیلات سر چاهی و خطوط لوله جریانی دهلران به ارزش ۲۹ میلیارد تومان.

*پروژه تجهیز و تغییر کاربری اسکله ۱۶ و ۱۷ بندر پتروشیمی عسلویه به ارزش ۵۰۰ میلیارد تومان.

*پروژه نگهداشت و تعمیرات مجتمع پتروشیمی ارونند از نوع قرارداد O&M به ارزش ۲۰۰ میلیارد تومان.

*تکمیل تاسیسات خطوط لوله تبریز، خوی، ارومیه از نوع قرارداد EPC به ارزش ۲۰۰ میلیارد تومان.

*پروژه تهیه کالا و احداث خط لوله انتقال و تسهیلات سرچاهی به‌صورت PC به ارزش ۲۶ میلیارد تومان.

فیروزی عنوان کرد: موارد فوق مناقصاتی است که در آن‌ها شرکت کردیم و به محض نهایی شدن و ابلاغ پروژه به ما از طریق هلدینگ گروه صنعتی سدید، بصورت رسمی از سامانه کدال اعلام خواهد شد. البته به دلیل

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، نماد معاملاتی این سهم در آخرین روز کاری هفته گذشته به دلیل افشای اطلاعات با اهمیت نوع «ب» متوقف شد، علت این توقف هم شرکت در مناقصات یک زیر مجموعه این هلدینگ صنعتی بود.

حسین فیروزی رئیس هیئت‌مدیره شرکت توسعه سازه‌های دریایی تسدید درباره آخرین وضعیت عملیاتی، پروژه‌ها و توانمندی‌های این شرکت گفت: ما یک شرکت با سابقه فعالیت ۱۸ ساله هستیم که همواره تلاش نموده‌ایم تا به خدمات قابل ارائه در شرکت تنوع دهیم، به طوری که در مرحله اول توسعه سازه‌های دریایی تسدید در حوزه‌های offshore مثل خطوط انتقال در دریا و ساخت سکوه‌های دریایی فعال بود. بیش از ۲۰۰ کیلومتر خطوط لوله در دریا اجرا کردیم و بیش از ۱۵۰ کیلومتر لوله در خشکی که در این زمینه با مجموعه وزارت نفت و شرکت‌های تابعه از جمله فلات قاره همکاری‌های مختلفی داشته و داریم.

وی بیان کرد: ضمن آنکه اخیراً نیز در حوزه برون سپاری (O&M) نیز ورود کردیم و در حال حاضر در این حوزه پروژه‌های مختلفی از جمله چند (O&M) فازهای ۱۵ و ۱۶ پارس جنوبی، پروژه تعمیر و نگهداری فجر جم و پروژه نفت قشم را در دست اجرا داریم. در این راستا ما به عنوان یک شرکت که توانایی اجرای پروژه‌ها با نوع قرارداد O&M را دارد، همواره در تمام مناقصات دعوت می‌شویم و جزو سه شرکت برتر در این حوزه هستیم.

بر اساس گزارشی از بورس ۲۴، این مقام مسئول در شرکت توسعه سازه‌های دریایی تسدید اذعان کرد: این شرکت در پروژه‌ها بصورت EPCC، EPC و BOT نیز حضور پیدا می‌کند و توان رقابت بالا با شرکت‌های دولتی بزرگ در این حوزه را دارد.



شرکت تسدید در شرایط حساس کشور، اجرای یک پروژه کلیدی بوده که نتیجه آن در افزایش میزان نفت استخراجی کشور نقش موثری ایفا کرده و امیدهای خوبی داریم که در سال جهش تولید بتوانیم نقش موثرتری در موفقیت‌های گروه صنعتی تسدید و کشور ایفا کنیم.

مجموعه آماده شده است امسال حداقل این توان در مجموعه فعال شده است که بیش از یک هزار میلیارد تومان پروژه را اجرا کنیم. با توجه به ساختاری که فراهم شده است تسدید در زمره شرکت‌های چابک و توانمند با پتانسیل‌های بالا قرار دارد. فیروزی ادامه داد: از جمله موفقیت‌های

۲۵۰ تا ۲۷۰ میلیون یورو است. رئیس هیئت‌مدیره شرکت تسدید درباره عملکرد شرکت در سال ۹۸ اذعان کرد: در سال ۹۸ علی‌رغم تمام مشکلات و سختی‌های اقتصادی موفق بودیم و چشم‌انداز پیش روی ما روشن است. در حال حاضر با پروژه‌هایی که طرح‌ریزی نمودیم و زیرساخت‌هایی که در

رئیس سازمان صمت سیستان و بلوچستان:

سیستان و بلوچستان ۱۸ میلیون تن ذخایر مس دارد

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان گفت: بخش معدن در سیستان و بلوچستان می‌تواند زمینه اشتغال بسیاری از جوانان استان را فراهم کند. کل ذخایر مس شناسایی شده در این استان تاکنون بیش از ۱۸ میلیون تن ارزیابی شده است.



به گزارش «فلزات آنلاین»، داود شهرکی اظهار داشت: فلز استراتژیک مس بخش عمده‌ای از مشکلات حوزه صنعت در کشور را به دوش می‌کشد.

وی افزود: بخش معدن می‌تواند یکی از بخش‌های پیشران و مهم در اقتصاد سیستان و بلوچستان باشد؛ به طوری که با متحول شدن این بخش سایر بخش‌های صنعتی و اقتصادی این استان نیز فعال می‌شود.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان بیان کرد: این استان یکی از استان‌های ثروتمند در بسیاری از ذخایر مواد معدنی نظیر منیزیت و آنتیموان در کشور است.

شهرکی گفت: بخش معدن در سیستان و بلوچستان می‌تواند زمینه اشتغال بسیاری از جوانان استان را فراهم کند.

وی با اشاره به ظرفیت‌های معدن مس تمین سیستان و بلوچستان، تصریح کرد: معدن مس تمین با سرمایه‌گذاری ۴۸ میلیارد ریالی، اشتغال‌زایی ۱۰ نفر از مردم منطقه را به همراه داشته است.

رئیس سازمان صنعت، معدن و تجارت سیستان و بلوچستان ادامه داد: این معدن در

سیستان و بلوچستان در کمربند فلزایی و معدنی جهان که از یوگسلاوی تا پاکستان ادامه دارد و در این راستا وجود معادن نسبتاً غنی گشوده و ناگشوده فلزی و سهم بالای استان در برخورداری از این معادن با ذخایر معدنی نظیر کرومیت، مس، منگنز، سرب و روی، قلع، تنگستن، آنتی موان، طلا و کانسارهای غیرفلزی نظیر تالک، منیزیت، گل سفید، سیلیس، فلدسپات، کائولن و سنگ‌های ساختمانی به‌ویژه گرانیت و همچنین پتانسیل‌های معدنی حوزه تفتان و امکان استقرار کارخانجات چینی و کاشی و سرامیک در محدوده تفتان بخشی از قابلیت‌ها و توانمندی‌های این استان است.

۱۴۰ کیلومتری جنوب شرق زاهدان قرار دارد و استخراج اسمی سالیانه از این معدن بر اساس پروانه بهره‌برداری یک هزار تن است.

شهرکی یادآور شد: کارخانه صنایع معدنی این معدن نیز در بخش لادیز دهستان سیاه جنگل تمین و در محل روستای لهرمبا در زمینی به زیربنا ۶۷۰ متر مربع به مساحت ۲۰ هزار متر مربع و ایجاد اشتغال ۱۵ نفر با تولید محصول کنسانتره مس اکسیدی با ظرفیت ۴۲۰ تن در سال در حال فعالیت است.

وی خاطر نشان کرد: با اتمام طرح توسعه این واحد برای بیش از ۵۰ نفر شغل ایجاد خواهد شد. بر اساس گزارشی از ایرنا، قرار گرفتن



معاون امور صنایع سازمان صمت
خراسان رضوی مطرح کرد:

تبادل قیمت‌ها با ورود مواد اولیه به بورس

معاون امور صنایع سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی درباره مشکلات تهیه مواد اولیه برای صنایع، گفت: وارد شدن مواد اولیه در بورس، طبیعتاً قیمت مواد را متعادل‌تر می‌کند و در حال حاضر، قیمت بورسی و قیمت حاشیه بازار مواد اولیه، متفاوت هستند.

و تجارت خراسان رضوی با اشاره به تأثیر بازار بورس بر قیمت مواد اولیه تصریح کرد: وارد شدن مواد اولیه در بورس، طبیعتاً قیمت مواد را متعادل‌تر می‌کند و در حال حاضر، بین قیمت بورسی و قیمت حاشیه بازار مواد اولیه، تفاوتی وجود دارد.

وی در واکنش به ادعای برخی از تولیدکنندگان مبنی بر به‌صرفه‌تر بودن واردات برخی از مواد اولیه با ارز آزاد نسبت به خرید داخلی آن گفت: در حال حاضر اجازه واردات مواد اولیه‌ای مانند ورق‌های فولادی به تولیدکنندگان داده می‌شود، زیرا سهمیه در نظر گرفته شده، نیاز کامل واحدهای تولیدی را پوشش نخواهد داد، بنابراین اگر تولیدکننده‌ای تصور می‌کند واردات این مواد با ارز آزاد از خرید آن در داخل کشور به‌صرفه‌تر است می‌تواند مواد اولیه مورد نیاز خود را وارد کند اما بعید است که چنین چیزی صحت داشته باشد.

ابتدا ۱۰ درصد وجه کالا را اخذ می‌کرد و بقیه این مبلغ را در مدت سه ماه می‌گرفتند اما ظاهراً به دلیل مشکلاتی، دولت در سیاست‌های کلان و از طریق وزارت صنعت، معدن و تجارت تصمیم گرفت تا ورق‌های فولادی از طریق بورس عرضه شود.

ناصری در خصوص تسریع واگذاری مواد اولیه با تفویض اختیار این مواد به استان عنوان کرد: متقاضیان این مواد اولیه مانند بخاری‌سازها و یخچال‌سازها باید در سامانه بهین‌یاب ثبت‌نام کنند، سپس بر اساس دستورالعملی که از سمت وزارتخانه ابلاغ شده، سهمیه‌ای برای آنان در نظر گرفته شده و پس از تایید اولیه، برای تایید نهایی به وزارتخانه ابلاغ شود. برای تسریع در کار و معطلی کمتر متقاضیان، پیشنهاد می‌شود واگذاری مواد اولیه نیز به خود استان‌ها تفویض شود و نیازی به سمت تایید نهایی از سمت وزارتخانه نباشد.

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، ابراهیم ناصری در خصوص مشکلات تهیه مواد اولیه برای صنایع اظهار داشت: بخشی از مواد اولیه که در داخل تولید نمی‌شود و باید از خارج از کشور وارد شود، با تفویض اختیاری که به استان داده شده، بررسی و تایید ثبت سفارشات در کوتاه‌ترین زمان ممکن انجام می‌شود. در سال ۹۷ بررسی این موضوع در اختیار وزارتخانه بود و موجب می‌شد صف‌های طولانی ایجاد شده و مردم معطل شوند.

وی افزود: در زمینه تخصیص ارز، مشکلاتی وجود داشت، زیرا دولت با مشکل کمبود ارز مواجه بود که البته مدتی است این مشکل حل شده، همچنین در مورد مواد اولیه‌ای مانند پلیمر و ورق‌های فولادی که در داخل کشور تولید می‌شود، به دلیل شفافیت بیشتر، تصمیم گرفته شد تا در بازار بورس عرضه شود.

معاون امور صنایع سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی بیان کرد: عرضه ورق‌های فولادی در سه سال گذشته از طریق خود شرکت فولاد مبارکه عرضه می‌شد و شرایط واگذاری مواد اولیه راحت‌تر بود. شرکت فولاد مبارکه در

■ بعید است واحدهای تولیدی به دلیل مسائل بانکی به رکود کشیده شوند

ناصری در خصوص مشکلات بانکی و غیر

■ بین قیمت بورسی و قیمت حاشیه بازار مواد اولیه تفاوت وجود دارد

معاون امور صنایع سازمان صنعت، معدن

تاکنون حدود ۱۰ تا ۱۲ واحد تولیدی در داخل شهرک‌های صنعتی احیا و راه‌اندازی مجدد شده است.

بر اساس گزارشی از ایسنا، ناصری در خصوص افزایش تولید برخی واحدهای تولیدی در شرایط کرونایی گفت: در خصوص برخی از واحدهای تولیدی بدهکار، بانک‌ها در اولویت اول شرایط را به خود صاحبان تولید واگذار می‌کنند و در صورتی که نتوانستند این شرایط و بدهی‌ها را پرداخت کنند، طبیعتاً به عنوان مالک ماشین‌آلات آن واحد را به مزایده می‌گذارند. واحدهای تولیدی در حال حاضر مشکلاتی دارند اما نباید بزرگ‌نمایی و سیاه‌نمایی شود. بسیاری از این واحدها نسبت به سال گذشته حتی افزایش تولید داشته‌اند و لازم است که این واحدها نیز دیده شوند.

ممکن است مشکل نقدینگی داشته باشند که از طریق اعطای تسهیلات در اختیار از قبیل تسهیلات تبصره ۱۸ که جلسات آن در سازمان برگزار می‌شود، قابل حل است. برخی دیگر از واحدها ممکن است مشکل بازار داشته باشند که مشاوران کلینیک صنعت مستقر در شهرک صنعتی، این موضوع را پوشش خواهند داد.

■ هدف‌گذاری برای احیای ۱۰۰ واحد تولیدی در داخل و خارج شهرک‌های صنعتی در سال ۹۹

معاون امور صنایع سازمان صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی در خصوص آمار واحدهای تولیدی احیا شده از ابتدای سال بیان کرد: احیای ۱۰۰ واحد تولیدی در داخل و خارج شهرک‌های صنعتی در سال ۹۹ هدف‌گذاری و

بانکی واحدهای تولیدی را کد خاطر نشان کرد: در حال حاضر سود مرکب که توسط دولت و مجلس تصویب شده بود، حذف شده و بانک‌ها به آن عمل نمی‌کنند، بعید است که واحدهای تولیدی به خاطر مسائل بانکی به رکود کشیده شوند. مشکلات رکود واحدهای صنعتی در هر واحد متفاوت است و می‌تواند شامل مشکلات مدیریتی، مشکل بازار، عدم مطالعه، ورود به پروسه‌های اشتباه و ... باشد، باید این موارد با کلینیک صنعت رصد شوند و این اتفاق با همکاری شرکت شهرک‌های صنعتی در حال انجام است. خوشبختانه به همت استاندار خراسان رضوی، ستاد تدبیری در استان شکل گرفته و هر مشکلی در استان در این ستاد قابل بررسی است.

وی ادامه داد: به طور مثال برخی از واحدها

معاون وزیر صمت در تربت حیدریه:

وابستگی به بانک برای تامین مالی ریالی و ارزی، عمده‌ترین چالش بخش خصوصی است

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در نشست شورای اداری شهرستان تربت حیدریه، با اشاره به وجود حدود ۹ هزار و ۵۰۰ واحد صنعتی را کد در سطح کشور گفت: عمده‌ترین چالش کنونی بخش خصوصی، وابستگی به بانک برای تامین مالی ریالی و ارزی است.

کالاهای ساخت داخل جای نمونه مشابه خارجی خود را گرفته‌اند.

رئیس هیئت‌مدیره و مدیرعامل سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران بر لزوم توسعه شهرک‌های صنعتی بر اساس امکانات زیرساختی و نیازهای زنجیره تولید تاکید و تصریح کرد: توسعه شهرک‌ها و نواحی صنعتی با استفاده از منابع داخلی در اولویت برنامه‌ها قرار گرفته است.

صالحی‌نیا خاطر نشان کرد: بر این اساس موضوع تامین و تخصیص زمین برای دایر شدن واحدهای صنعتی در سطح شهرک‌ها و نواحی صنعتی فقط پنج درصد مشکل را برطرف می‌کند.

موجود و ایجاد ارزش افزوده بیشتر است، شامل آن دسته از کالاها می‌باشد که امکان تولید آن‌ها در داخل وجود دارد.

صالحی‌نیا ادامه داد: همچنین به منظور حمایت و تقویت صنایع بومی و ملی، هر واحد تولیدی جدید که در کشور پایه عرصه فعالیت بگذارد، بلافاصله جلوی واردات کالای خارجی مشابه تولید داخلی نیز گرفته می‌شود.

وی به نتیجه این اقدام حمایتی اشاره و بیان کرد: تا پارسال و به دلیل وجود نمونه خارجی برخی کالاها در کشور بسیاری از تولیدات واحدهای صنعتی داخلی در انبارها ذخیره شده بود، اما در پی حمایت از کالاهای وطنی، امروز همان انبارها خالی شده‌اند، زیرا

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» و به نقل از شاتا، محسن صالحی‌نیا در نشست شورای اداری شهرستان تربت حیدریه اظهار داشت: بر اساس هدف‌گذاری این وزارتخانه ظرف امسال حداقل یک هزار و ۵۰۰ واحد صنعتی را کد در سطح کشور فعال شده و به چرخه کار و تولید باز می‌گردند.

وی اضافه کرد: در همین چارچوب تا کنون ۵۱۲ واحد صنعتی که پیش از این فعالیت متوقف شده بودند، به چرخه تولید بازگشتند.

معاون وزیر صمت به ممنوعیت واردات دو هزار و ۶۰۰ قلم کالا به کشور در همین راستا اشاره کرد و افزود: این ممنوعیت که مصوبه مجلس شورای اسلامی با هدف حفظ اشتغال

دبیر شورای عالی مناطق آزاد تجاری، صنعتی و ویژه اقتصادی کشور:

مناطق آزاد و ویژه اقتصادی سهم ۴۰ درصدی در صادرات کشور دارند

مشاور رئیس‌جمهور و دبیر شورای عالی مناطق آزاد تجاری، صنعتی و ویژه اقتصادی کشور گفت: روند صادرات مناطق آزاد از سال ۹۲ تاکنون بیش از ۱۰ برابر شده است و این روند ادامه دارد. بخشی از این صادرات به خارج از کشور و بخشی به سرزمین اصلی است.

کیش را بیشتر به عنوان یک منطقه گردشگری می‌شناسند ولی جالب است بدانید علاوه بر ظرفیت‌های گردشگری، هم اکنون ۳۲۳ واحد صنعتی نیز در کیش مشغول به فعالیت هستند. وی همچنین در نشست شورای معاونین و مدیران این سازمان که با حضور مشاور رئیس‌جمهور و دبیر شورای عالی مناطق آزاد تجاری، صنعتی و ویژه اقتصادی برگزار شد، اعلام کرد: با افتتاح ۱۱ طرح عمرانی و زیر بنایی از طریق ویدئو کنفرانس توسط رئیس‌جمهور بیش از هزار فرصت شغلی در این منطقه ایجاد می‌شود.

مدیرعامل سازمان منطقه آزاد کیش مرکز نوآوری کیش را یکی دیگر از پروژه‌های اقتصادی که با محوریت شهر هوشمند و اقتصاد دریا در راستای حمایت از فعالیت‌های نوآورانه و استارت‌آپی فعالیت خود را آغاز کرده دانست و عنوان کرد: تاکنون بالغ بر ۳۵ شرکت دانش بنیان و شتاب‌دهنده در این مرکز استقرار یافته است و شرکت‌های دیگر نیز در مراحل انعقاد قرارداد هستند که این مهم اقدام موثر و ارزشمندی در توسعه پایدار کیش از جمله در زمینه نوآوری خواهد بود.

بر اساس گزارشی از ایسنا، مدیرعامل سازمان منطقه آزاد کیش در پایان گفت: آغاز عملیات و اجرایی این پروژه‌ها مقدمه‌ای برای پروژه‌های بعدی در سال ۱۴۰۰ است که بیش از ۲۰ هزار میلیارد تومان منابع برای این پروژه‌ها اختصاص یافته است.

ریالی شاهد حدود ۲۰۰ میلیون دلار سرمایه‌گذاری ارزی نیز در مناطق آزاد بوده‌ایم. این میزان سرمایه‌گذاری نشان‌دهنده این است که علی‌رغم تحریم‌ها و فشارهای اقتصادی، اشتیاق برای سرمایه‌گذاری در مناطق آزاد به دلیل وجود بازار مناسب در داخل و افزایش صادرات به خارج از کشور با توجه به افزایش قیمت ارز برای سرمایه‌گذار وجود دارد.

این مقام مسئول افزود: روند سرمایه‌گذاری در سال جاری نیز بسیار خوب بوده است و بیشترین میزان جذب سرمایه در مناطق آزاد کیش و ارس صورت است و در آینده نزدیک مجموعه از پروژه‌های مناطق آزاد توسط رئیس‌جمهور افتتاح خواهد شد که مجموع ارزش ریالی این پروژه‌ها پنج هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان است.

بانک اضافه کرد: برنامه‌ریزی‌های انجام شده برای بحث اشتغال در مناطق آزاد به صورت کامل اجرایی شده است و همچنین در زمینه اقتصاد مقاومتی نیز برنامه‌ریزی‌ها به صورت صددرصد انجام شده‌اند.

■ حضور ۳۲۳ واحد صنعتی در کیش

مدیرعامل سازمان منطقه آزاد کیش نیز به خبرنگاران گفت: با توجه به ظرفیت‌های بسیار خوب در جزیره کیش گرایش به سرمایه‌گذاری در میان سرمایه‌گذاران بسیار قابل توجه بوده است. غلامحسین مظفری افزود: مردم کشور،

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین»، مرتضی بانک ضمن بازدید از جزیره کیش، اظهار داشت: مناطق آزاد و ویژه اقتصادی جزو مناطق مهم اقتصادی کشور هستند که سهم فراوانی در صادرات کشور دارند.

وی با اعلام اینکه بیش از ۴۰ درصد صادرات کشور از طریق مناطق آزاد و ویژه اقتصادی انجام می‌شود، افزود: روند صادرات مناطق آزاد از سال ۹۲ تاکنون بیش از ۱۰ برابر شده است و این روند ادامه دارد. بخشی از این صادرات به خارج از کشور و بخشی به سرزمین اصلی است.

مشاور رئیس‌جمهور و دبیر شورای عالی مناطق آزاد تجاری، صنعتی و ویژه اقتصادی میزان صادرات مناطق آزاد و ویژه اقتصادی به خارج از کشور را حدود ۲۰ میلیارد دلار اعلام کرد.

■ در سال ۹۸ بیش از ۱۰ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری توسط بخش خصوصی در مناطق آزاد صورت گرفت

مشاور رئیس‌جمهور درباره روند میزان سرمایه‌گذاری در مناطق آزاد گفت: در سال ۹۸ بیش از ۱۰ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری توسط بخش خصوصی در مناطق آزاد صورت گرفته است که این رقم نسبت به سال ۹۷ که میزان سرمایه‌گذاری ۶ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان بوده است افزایش قابل توجهی را نشان می‌دهد. وی ادامه داد: علاوه بر این سرمایه‌گذاری

قائم مقام ایمیدرو عنوان کرد:

استفاده از ظرفیت‌های شرکت‌های دانش بنیان در توسعه فعالیت‌های مرکز

قائم مقام ایمیدرو در نشست پایش مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران گفت: مشکلات ساختاری مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران به عنوان یک مرکز تخصصی پیشرفته باید رفع شود و به این منظور پیگیری استفاده از شرکت‌های دانش بنیان در این حوزه هستیم.

وی افزود: اصلاح نظام جبران خدمات کارکنان مرکز و نیز تسهیل و افزایش موافقت‌نامه‌های مبادله شده با سازمان راستای ارائه خدمات آنالیز، آموزش، پژوهش و توسعه فناوری از جمله تعیین تکلیف موافقت‌نامه انجام آنالیز نمونه‌های پهنه‌های اکتشافی و طرح‌های کلان پژوهشی منتخب مرکز نظیر طرح‌های ژئومتالورژی، اقتصاد و بهره‌وری سبز، مدیریت پسماندها، عارضه‌یابی صنایع فرآوری و توسعه فناوری در صنایع معدنی بخش دیگری از راهکارهای کوتاه مدت و میان مدت است.

مدیر مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران با اشاره به راهکارهای بلندمدت برای توسعه مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران گفت: بررسی و اصلاح آیین‌نامه اجرایی نحوه اداره مرکز و ایجاد ساختار حقوقی مستقل برای آن، بررسی و همفکری درباره گزینه تشکیل شرکت دانش بنیان تکنولوژی فرآوری مواد معدنی با هدف توسعه فن آوری بخش معدن و صنایع معدنی تحت نظر ایمیدرو، از جمله این راهکارهاست.

وی ادامه داد: «مشارکت صنایع معدنی بزرگ کشور در پژوهش و توسعه فن آوری بخش معدن از طریق راهکارهای مدیریتی مقتضی نظیر ایجاد کنسرسیوم و غیره» و «پیگیری مجوز تولید محصولات دانش بنیان حوزه معدن و صنایع معدنی، مواد مرجع و شیمیایی و محصولات استراتژیک با استفاده از امکانات، تجربه و توان تخصصی و تجهیزات مرکز»، از دیگر راهکارهای بلندمدت است.

ایران، پیگیر استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش بنیان هستیم، گفت: شرایط مندرج در قانون شرکت‌های دانش بنیان، فضای مساعدتری برای افزایش بودجه و استفاده از تسهیلات فراهم می‌کند. وی ادامه داد: باید شرایطی را فراهم کنیم



که این مرکز بتواند در طرح‌های درآمدزا سرمایه‌گذاری کند و کمتر به حمایت‌های دولتی متکی باشد.

■ راهکارهای کوتاه مدت و بلند مدت برای توسعه مرکز

مجید وفايي فرد، مدیر مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران با بیان اینکه در این مرکز، علاوه بر خدمت تخصصی و تحقیقاتی آنالیز نمونه‌های اکتشافی از ۶ مورد روزانه به ۳۰۰ نمونه رسیده است، گفت: توسعه این مرکز، نیازمند اجرای راهکارهای کوتاه مدت و بلندمدت است. از جمله راهکارهای کوتاه مدت، اصلاح بودجه با رویکرد پوشش حداقل حقوق و مزایای پرسنل است.

به گزارش پایگاه خبری و تحلیلی «فلزات آنلاین» و به نقل از روابط عمومی ایمیدرو، عباس نعیمی امروز در جلسه پایش مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی ایران اظهار داشت: این مرکز به عنوان یکی از زیرمجموعه‌های مهم ایمیدرو بوده و کارکنان آن، جزو دانشمندان و متخصصان

کشور هستند که باید از حقوق و دستمزد مناسبی برخوردار باشند.

وی افزود: در حال حاضر، مرکز مذکور علاوه بر بودجه‌ای که ایمیدرو در اختیار آن می‌گذارد و در عین حال، فعالیت‌های پژوهشی و آنالیز اکتشافی ایمیدرو را انجام می‌دهد، امکان سفارش فعالیت‌های بخش خصوصی را نیز دارد. با این حال، درآمد آن از فعالیت‌های خصوصی بالا نیست اگرچه در دو سال اخیر افزایش داشته است.

■ پیگیر بهره‌مندی مرکز از ظرفیت‌های شرکت‌های دانش بنیان

قائم مقام ایمیدرو با بیان اینکه برای رفع مشکلات مرکز تحقیقات فرآوری مواد معدنی

شرکت معدنی و صنعتی گل گهر (سهامی عام)
GOL-E-GOHAR MINING & INDUSTRIAL Co.



گل گهر ۱۳۹۸



۲۴ میلیون تن کنسانتره



۲۱ میلیون تن گندله



۵ میلیون تن فولاد



رویش باور مادر در کویر

دفتر تهران: خیابان فاطمی، روبروی هتل لاله - ساختمان نگین، پلاک ۲۷۳ تلفن: ۷ - ۸۸۹۷۷۲۶۱ - ۸۸۹۷۷۲۶۰ - فکس: ۰۲۱ - ۸۸۹۷۷۲۶۰
کارخانه: سیرجان، کیلومتر ۵۵ جاده شیراز، شرکت معدنی و صنعتی گل گهر تلفن: ۹ - ۴۲۲۵۹۰۰۱ - ۴۲۲۵۹۰۰۰ - فکس: ۰۳۴ - ۴۲۲۵۹۰۰۰
داخلی روابط عمومی و امور بین الملل: ۳۰۲۷ - ۳۰۲۶ Email: info@golgohar.com www.geg.ir