

#### تحقق

۱۴۹درصدی

برنامه‌تولید

**شمش‌در «هیرد»**

مدیرمجمع معدنی خراسان جنوبی از تحقق ۱۴۹ درصدی برنامه تولید شمش طلا در معدن طلای هیرد خبر داد.
به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، علیرضا جلالیان، مدیرمجمع معدنی خراسان جنوبی با اعلام این خبر اظهار داشت: در راستای تحقق شعار سال مبنی بر (مهار تورم؛ رشد تولید) و عمل به منویات مقام معظم رهبری (مد ظله العالی)، توانستیم با همت و تلاش سرمایه گذار و همکاران بخش معدن، شاهد تحقق ۱۴۹ درصدی برنامه تولید شمش در سال جاری باشیم. وی افزود: برنامه تولید شمش در کارخانه طلای هیرد در شش ماهه نخست سال جاری ۶۶ کیلوگرم شمش بود که در این مدت ۹۸ کیلوگرم شمش تولید شده است.

جلالیان با بیان اینکه همچنین این رقم در مقایسه شش ماهه سال گذشته بیانگر افزایش ۳۵ درصدی است، عنوان کرد: میزان تولید این کارخانه در شش ماهه سال گذشته ۷۲ کیلوگرم بوده است.

مدیرمجمع معدنی خراسان جنوبی همچنین از افزایش ۴۹ درصدی استخراج کان‌سنگ از معدن طلای هیرد خبر داد و افزود: در شش ماهه نخست سال گذشته ۷۰ هزار تن کان‌سنگ طلا از این معدن استخراج شد که این میزان در سال جاری به ۱۵۵ هزار تن افزایشیافته است. مدیر مجتمع معدنی خراسان جنوبی به میزان استخراج معدن روی مولند اشاره و تصریح کرد: در ۶ ماهه نخست سال جاری ۵ هزار و ۱۵۷ تن ماده معدنی در این معدن استخراج شده است.

#### رشد ۳۰درصدی

**صادرات سیمان**

در نیمه نخست سال، صادرات سیمان حدود ۳۰ درصد رشد کرده، این درحالی است که صادرات کاتد مس به عنوان یک محصول با ارزش افزوده بالا تقریبا ۱۵ درصد افت کرده است.

براساس آمار منتشره از تجارت خارجی کشور در نیمه نخست ۱۴۰۲ سهم صنعت از ارزش کل صادرات غیرنفتی ۱۵ درصد بوده است. همچنین بررسی آمارهای صادرات به تفکیک بخش‌های عمده و گروه‌های کلایی نشان می‌دهد ۴/۷ میلیارد دلار صادرات در حوزه صنایع معدنی فلزی محقق شده که نسبت به سال قبل حدود ۲۵ درصد به لحاظ وزنی رشد داشته است. از سوی دیگر در حوزه صنایع معدنی غیرفلزی تنها ۵۷۷ میلیون دلار کالا صادر شده که به لحاظ ارزش حدود ۱۳ درصد رشد کرده است. بر اساس این گزارش، در نیمه نخست سال صادرات سیمان به لحاظ ارزش و وزن حدود ۳۰ درصد رشد کرده است. از سوی دیگر صادرات کاتد مس به عنوان یک محصول با ارزش افزوده بالا تقریبا به لحاظ ارزش ۱۵ درصد و به لحاظ وزنی ۸ درصد افت کرده است. افت صادرات کاتد مس به لحاظ ارزش و وزن در حالی رقم خورده که در نیمه نخست سال حدود ۳۷۷ میلیون دلار از این محصول صادر شده است.

**چالش** رفع ضعف‌های زیرساختی انرژی برعهده دولت است، اما نه تنها ساخت نیروگاه برق را به فولادی‌ها واگذار کرده، بلکه به تازگی پیشنهاد بهره‌برداری از میادین گازی را هم به فولادی‌ها داده است.

در تابستانی که گذشت چالش

محدودیت برق، تعطیلی اکثر فولادی‌ها را به دنبال داشت. برآورد آمار نشان می‌دهد علاوه بر اینکه محدودیت انرژی خسارت ۸،۳ میلیارد دلاری به صنعت فولاد وارد کرده، موجب کاهش سه میلیارد تنی تولید هم شده است. این در حالی است که صنعت فولاد به عنوان یک صنعت مادر نقش کلیدی در تامین نیازهای دیگر صنایع بازی می‌کند و کمبود انرژی تهدیدی برای صنایع وابسته به فولاد نظیر خودرویی‌ها، لوازم خانگی و صنعت ساختمان به شمار می‌رود.

همچنین با توجه به اینکه این صنعت از مهره‌های اصلی ارزآوری، خلق ارزش افزوده و اشتغال‌زایی محسوب می‌شود، نباید جایگاه خود را در اقتصاد از دست بدهد. بنابراین تجویز نسخه کارآمد برای جبران کمبود برق و گاز از ضروریات و بر دوش دولت است، اما از همان ابتدای امر دولت پیشنهاد ساخت نیروگاه به فولادی‌ها را داد و طی آن تفاهم‌نامه‌هایی به امضا رسید. نسخه‌ای ناکارآمد که به سرمایه‌گذاری کلانی نیاز داشت و زمانبر بود. از سوی دیگر حتی شرکت‌هایی که موفق به ساخت نیروگاه شدند در شرایط بحرانی قطعی برق را تجربه کرده‌اند. دولت در این مدت نه تنها در مدیریت تامین برق عملکرد نامطلوبی داشته و با هزاران چالش اجرا کرده است، بلکه به تازگی پیشنهاد بهره‌برداری از میادین گازی را به فولادی‌ها داده تا کمبود گاز را جبران کند. در گزارش امروز، روزنامه «خانمان» به بررسی راهکارهای دولت برای تامین انرژی فولادی‌ها پرداخته است که در ادامه می‌خوانید.

#### دولت از وظایفش شانه خالی کرد

در همین زمینه احمد دنیانور، عضو هیئت رئیسه انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران به «خانمان» گفت: تامین زیرساخت‌ها از وظایف دولت به شمار می‌رود و هرگونه کوتاهی در این مسیر موجب بالا رفتن قیمت تمام شده تولید و درنهایت از دست رفتن جایگاه اقتصادی صنعت فولاد در بازارهای صادراتی خواهد شد.

بنابراین دولت باید در نظر داشته باشد تا

«خانمان» بر رسی می‌کند:

## راه و بیراهه تامین انرژی فولاد



نیازهایی نظیر تامین برق، گاز، حفرچاه و ساخت آب شیرین کن را برطرف کند و بر دوش فولادی‌ها نیندازد. چرا که در قبال آن وظیفه‌ای ندارند و راندمان مجموعه‌های فولادی کاهش می‌یابد.

وی افزود: با توجه به اینکه ساخت نیروگاه زمانبر است و به توان مالی شرکت‌ها بستگی دارد، قطعا مشکل فولادی‌ها حل نخواهد شد و این قصه همچنان ادامه خواهد داشت.

دنیانور با بیان اینکه فقط نیروگاه شرکت چادرملو وارد مدار شده است گفت: از آنجایی که برق وارد شبکه می‌شود در زمان های قطعی حق استفاده نخواهد داشت و مشکل کمبود برق این شرکت همچنان پابرجاست. این یکی از دلایلی است که فولادی‌ها تمایلی به ساخت نیروگاه ندارند.

این عضو هیئت رئیسه

انجمن تولید تولیدکنندگان فولاد ایران

اظهار کرد: با توجه به اینکه فولاد فقط ۷ درصد برق کشور را مصرف می‌کند، اعمال محدودیت‌ها روش منسوخ‌ی است که خسارت بالایی به این صنعت وارد کرده است.

#### نروم توسعه و ساخت نیروگاه

وی تاکید کرد: وزارت نیرو باید توسعه نیروگاه‌ها را در دستورکار خود قرار دهد و بودجه ای برای تعمیر و بالابردن بهره‌ریشان اختصاص دهد. همچنین می‌تواند دست به راهاندازی نیروگاه برق آبی بزند.

دنیانورگفت: محدود کردن انرژی واحدهای تولیدی برای کوتاه مدت جواب خواهد داد.

در حال حاضر پنج سال است فولادی‌ها با

آن دست و پنجه نرم می‌کنند و دولت هیچ برنامه ای نداشته و فقط برق و گاز را قطع کرده است. برای مثال فولاد خوزستان ۴۰ روز و فولاد خراسان ۲۸ روز در تعطیلی به سر می‌برد.

#### کاهش ۱۵درصدی تولید

این عضو هیئت رئیسه انجمن تولید تولیدکنندگان فولاد ایران اظهار کرد: یکی از صنایعی که بیشترین آسیب را از خاموشی‌ها دیده، صنعت فولاد است. به طوری که با کاهش ۱۵ درصدی تولید مواجه بودیم و تداوم آن زنگ خطر فولاد و صنایع وابسته‌اش را به صدا درآورده است.

#### تجارب کشورهای دیگر

وی تاکید کرد: تجارب کشورهای دیگر در این شرایط حاکی از آن است

که سوبسید به صنایع پرداخت کرده‌اند. همچنین قیمت انرژی را کاهش می‌دهند تا ضررها جبران شود. برای مثال ترکیه ساخت نیروگاه برق آبی را آغاز کرده که درصورت راه‌اندازی دیگر با کمبود برق مواجه نخواهند بود.

#### نروم توسعه و ساخت نیروگاه

وی تاکید کرد: وزارت نیرو باید توسعه نیروگاه‌ها را در دستورکار خود قرار دهد و بودجه ای برای تعمیر و بالابردن بهره‌ریشان اختصاص دهد. همچنین می‌تواند دست به راهاندازی نیروگاه برق آبی بزند. دنیانورگفت: محدود کردن انرژی واحدهای تولیدی برای کوتاه مدت جواب خواهد داد.

در حال حاضر پنج سال است فولادی‌ها با

**باید از میادین گازی هم بهره‌برداری کنیم!**



همچنین رضا شهرستانی به روزنامه «خانمان» گفت: ساخت نیروگاه در تخصص فولادی‌ها نبود و نباید برخی شرکت‌ها هم وارد این عرصه می‌شدند. چرا که از تحقق اهداف خود باز می‌مانند.

وی با بیان اینکه نسخه‌ای که دولت پیچیده، زمانبر است گفت: ساخت نیروگاه بین ۳ تا ۵ سال طول می‌کشد و در این مدت شرکت‌های فولادی متحمل خسارت بالایی می‌شوند. همچنین به سرمایه کلانی نیاز دارد که از عهده تمام شرکت‌های فولادی برنمی‌آید. از سوی دیگر با توجه به اینکه ۹۵ درصد تولید برق نیروگاه‌ها با سوخت گاز است و با چالش ضعف زیرساخت‌های گاز هم مواجه هستیم، شرکت‌های فولادی باید به دنبال بهره‌برداری از میادین گازی هم بروند.

#### خلاف جهت آب شنا می‌کنیم

این کارشناس صنعت فولاد تاکید کرد: در اعمال محدودیت‌های برق و گاز ایران برخلاف کشورهای دیگر عمل می‌کند. در کشورهای پیشرفته قطع برق صنایع در اولویت آخر است و ابتدا محدودیت‌ها برای مصارف خانگی در نظر گرفته می‌شود. چالشی که تمام صنایع با آن مواجه هستند و دولت طی این چند سال رویکرد خود را تغییر نداده است.

محصولات زنجیره

فولاد نباید خارج

از بورس معامله

شوند

معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران گفت: محصولات زنجیره فولاد نباید خارج از بورس معامله شوند، اما واقعیت این است که به دلیل اینکه بورس کالا توان پذیرش تمامی شرکت‌ها و محصولات را ندارد، طبیعتا بخشی از کالا خارج از بورس معامله می‌شود.

وحید یعقوبی در گفت‌وگو با فولادبان اظهار کرد: در حال حاضر، آمار دقیقی از میزان تولید-واحد‌های القایی وجود ندارد، چرا که اکثر این شرکت‌ها زیاد و کوچک هستند؛ به همین دلیل منبعی نمی‌تواند میزان تولید آنها را به صورت قطعی تأیید کند. البته براساس آمار انجمن فولاد، واحدهای القایی که نسبت به سایر شرکت‌ها بزرگ‌تر هستند، حدود۵ میلیون تا ۵ میلیون و ۲۰۰ تن سالانه فولاد تولید می‌کنند.

وی با بیان اینکه امروزه حدود۷ میلیون تن ظرفیت اسمی واحدهای القایی است، گفت: از طرفی، واحدهای القایی که بازار صادراتی دارند، بسیار محدودند؛ اما بیشتر آنها شمش خود را به نوردکاران داخلی می‌فروشتند و تولید آنان در داخل کشور مصرف می‌شود.

معاون اجرایی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران با اشاره به اینکه هدف عمده واحدهای القایی بازارهای داخلی است، افزود: اهمیت وجود القایی‌ها در بازارهای داخلی این است که اگر مشکلی برای این واحدها به وجود بیاید، تولید در روند نزولی قرار می‌گیرد و بر همین اساس، تولیدکنندگان بزرگ ناچار به تولید بیشتر می‌شوند که به تبع آن، توان صادرات و ارزآوری کشور کاهش می‌یابد.

به گفته یعقوبی، واحدهای القایی از این جهت اهمیت دارند که با تأمین تولید داخل، فرصت را برای صادرات شرکت‌های بزرگ‌تر مهیا می‌کنند.

#### ثبات صادرات

فولاد در دستور

کار دولت نیست

یک فعال فولادی گفت: به نظر می‌رسد دولت برنامه‌ای برای صادرات فولاد ندارد و اولویت خود را بازارهای داخلی قرار داده است.

حسین بختیاری در گفت‌وگو با فولادبان با اشاره به افزایش تقاضا در برخی محصولات بیان کرد: تقاضای خرید آهن اسفنجی در هفته‌های گذشته در بورس کالا تحت تاثیر شرایط آب و هوایی و احتمال کمبود گاز در واحدهای تولیدی، افزایش یافت که این افزایش تقاضا، رشد قیمتی در بازار را نیز به همراه داشت.

وی ادامه داد: از طرفی، با توجه به اینکه فصل سرما را در پیش داریم، احتمالا این شرایط به قوت خود باقی بماند؛ اما ما به دلیل اینکه شمش فولادی افزایش قیمتی در بازار نداشت، فولادسازان از جمله فولادهای القایی متضرر شدند و در صورتی که در هفته‌های آینده همین وضعیت تکرار شود، بعید است فولادهای القایی بتوانند به کار خود ادامه دهند؛ مگر اینکه قیمت شمش افزایش پیدا کند.

## صنعت و معدن