

مختار بخشیان تصریح کرد:

# تحقق عینی راهبرد جهش تولید در فولاد مبارکه

پیام مدیر عامل فولاد مبارکه به مناسبت سالروز بازگشت آزادگان



بیست‌وششم مردادماه سالروز بازگشت آزادگان سرفراز، پس از تحمل رنج و عذاب طاقت‌فرسای اسارت به غوش میهن عزیزمان است. آن دلاورمردان در حالی پابر خاک خودنهادند که به نماد ایستادگی و مقاومت در برابر تمامی فشارها و عذابه‌های جسمی و روحی صدامیان مبدل شده و همچون هم‌زمان شهیدشان موجب سربلندی ایران عزیزمان گردیده‌بودند. در حافظه مردم شریف ایران ثبت شده است که آنان با همان صلابت که رفته‌بودند به وطن بازگشتند و از همین روی رهبر کبیر انقلاب اسلامی در وصف آنان فرمود: «اسرار چنگال دژخیمان خود سرود آزادی‌اند.»

به راستی چه کسی می‌تواند آنچه را که بر آن دلاورمردان در لحظه لحظه اسارت و دوری از خانواده و وطن گذشت درک کند؟

امروز و در ادامه مسیر آزادی و استقلال، با وجود فشارهای بدخواهان و تحریم‌های ظالمانه دشمنان دیرینه این آب و خاک، بر ماست که در سنگر کار و تلاش به خاطر بیابوریم با صبر و استقامت و توکل بر خدای متعال است که میتوان راه پیروزی و رهایی از محدودیت‌ها را تسدید به قله‌های خودکفایی و اقتدار پیمود.

اینجانب ضمن عرض ارادت قلبی به ساحت خانواده معزز ایشان گران و آزادگان، در برابر صبر و استقامت ایشان سر تعظیم فرود می‌آورم و با تکیه بر عزم آهنین کارکنان تلاشگر گروه بزرگ فولاد مبارکه از خداوند متعال می‌خواهم ما را در ادامه راه مقاومت که راه آزادگان سرفرازمان است یاری کند تا در خط مقدم جنگ تحمیل‌شده اقتصادی بتوانیم بر سختی‌ها و مشکلات فائق آییم و امید و خودباوری را برای مردم عزیزمان به ارمغان آوریم.

حمیدرضا عظیمیان  
مدیر عامل گروه فولاد مبارکه

برگزاری مانور حریق و امداد نجات خدمات عمومی فولاد هرمزگان



عملیات سنجنش آمادگی پرسنل حمل و نقل عمومی واحد خدمات در هنگام بروز حادثه با هماهنگی و حضور واحدهای آتش‌نشانی، بهداشتی، حراست و روابط عمومی در ساعت ۹:۳۰ صبح روز یکشنبه در محل ساختمان مراورید (ادمین) برگزار گردید. در این عملیات طی یک سناریوی از پیش تعیین شده توسط واحد HSE میزان مشارکت و عملکرد و آمادگی کارکنان حمل و نقل عمومی در هنگام بروز حادثه و نحوه اطلاع‌رسانی به کارکنان، نحوه عملکرد گروه اطفا حریق و امداد و نجات و گروه حراست، و نحوه واکنش در حوادث و شرایط پیش بینی نشده مورد سنجنش قرار گرفت. در این مانور از حوضچه حریق بنزین، گازوئیل، فن مکنده، کپسول های آتش‌نشانی و نارنجک دودزا و آمبولانس به کارگیری شد.

اهدای خون کارکنان شرکت فولاد هرمزگان



کارکنان شرکت فولاد هرمزگان در اقدامی انسانی دوستانه و در راستای مسئولیت اجتماعی و گسترش فرهنگ اهدای خون، در روزهای ۲۵ و ۲۶ مرداد در محل ساختمان بهداشتی این شرکت حاضر شدند تا با اهدای خون خود فرهنگ نوع دوستی را ترویج داده و به کمک هموطنان نیازمند به خون بشتابند. این حرکت با کمک سازمان انتقال خون و حضور پرسنل این سازمان در فولاد هرمزگان صورت پذیرفت.



معاون بهره‌برداری شرکت فولاد مبارکه از تحقق عینی جهش تولید در چهار ماهه ابتدای سال جاری نام‌گذاری شده و به‌طور قطع برای تحقق اهداف مرتبط با آن، تولیدکنندگان نیاز به پیش‌شرط‌هایی دارند. چه ابزارهایی باید فراهم شود تا بتوان شاهد جهش تولید در بخش صنایع معدنی کشور به‌ویژه حوزه فولاد بود؟ همان‌طور که اشاره کردید، تحقق اهداف سال «جهش تولید» نیازمند شرایطی است. اولین موضوع، تأمین مواد اولیه است که به‌شمار می‌رود؛ به این معنا که اگر تولیدکنندگان چشم‌انداز روشنی از وضعیت تأمین مواد اولیه مورد نیاز خود داشته باشند، به‌طور قطع برنامه‌ریزی دقیق‌تری برای تولید خواهند داشت. نکته دیگر، حذف مقرررات دست‌وپاگیر گمرکی است که پیش‌پای تولیدکنندگان حوزه تأمین قطعات و تجهیزات یدکی وارداتی قرار گرفته و باید

خطوط تولید را تغذیه کند. در این میان دشواری‌های انتقال ارز را هم نمی‌توان نادیده گرفت، اگرچه دولت چندان مقصر نیست. نکته دیگر، مسائل تأمین مالی و بانکی است و در این شرایط، تحریم‌ها معضلی است که باید به‌دنبال راه‌هایی برای کاهش اثر آن‌ها بود. یکی از مواردی که انتظار می‌رود برای تحقق اهداف جهش تولید از آن حمایت شود، پروژه نورد گرم است که به‌عنوان یک پروژه ملی باید مورد حمایت همه‌اگران کشور باشد. این در حالی است که بازار سیاه و سهمیه‌بندی در بورس نیز با اجرای این چنین پروژه‌هایی برداشته می‌شود؛ چراکه اگر این پروژه اجرایی شود، فولاد مبارکه به‌راحتی می‌تواند نیاز بخش‌های مختلف کشور را تأمین کند.

آیا جهش تولید در فولاد مبارکه، نمود عینی دیگری به‌جز پروژه نورد گرم شماره ۲ دارد؟

بله، پروژه گازدایی در فولاد مبارکه که تا پایان امسال به بهره‌برداری خواهد رسید و می‌تواند در گریدهای ویژه ظرفیت تولید را افزایش دهد، از جمله این پروژه‌هاست. اکنون ظرفیت تولید شرکت در گریدهای ویژه

صادرات فراهم خواهد شد. ایستگاه گازدایی پروژه بزرگی است، ولی نورد گرم شماره ۲ ابرپروژه ملی است و در منطقه، پروژه‌ای به این بزرگی نداریم؛ پس نیاز به حمایت همه‌جانبه دارد و همه‌اگران کشور باید کمک کنند که این پروژه به سرانجام برسد؛ چراکه نیاز کشور را به‌صورت کامل پاسخ می‌دهد و پس از اجرای آن، عرضه بسیار بیشتر از تقاضا خواهد بود.

برخی بر این باورند که جهش تولید در شرایطی که اقتصاد ایران تحت تأثیر تحریم و کرونا قرار دارد، مفهومی ندارد و قابل تحقق نیست. آیا شما هم به این اعتقاد دارید؟

واقعیت آن است که تولید فولاد در دوره چهارماهه ابتدای امسال، خلاف این را ثابت کرده است؛ چراکه ما تکنولوژی فولاد و دانش تولید فولاد را در کشور داریم و زیرساخت‌های آن وجود دارد، اما مشکل ما مرتبط با خارج نیست و با داخل ارتباط دارد؛ البته موضوع تأمین مواد اولیه، سیاست‌های ارزی و نوسانات در سیاست‌های دولتی است که ممکن است تأثیرات منفی بر اجرای پروژه‌های ما بگذارد. به‌هر حال، عملکرد ما در چهار ماه اول سال خلاف این ادعا بوده که در سخت‌ترین تحریم‌ها جهش تولید امکان‌پذیر نیست.

پس فولاد مبارکه می‌تواند حتی در شرایط تحریم کنونی نیز به‌کار خود ادامه دهد؟

بله، کاملاً.

چه حمایت‌هایی لازم است که موانع برطرف شود؟

مهم‌ترین نکته در حمایت از فولاد مبارکه، تسهیل فرآیندهای صادراتی است. به‌عنوان مثال، تسهیل فرآیندهای صادراتی فولاد مبارکه می‌تواند به‌طور قابل‌توجهی به‌کار خود ادامه دهد. همچنین، تسهیل فرآیندهای صادراتی فولاد مبارکه می‌تواند به‌طور قابل‌توجهی به‌کار خود ادامه دهد.



## افزایش ظرفیت انبارهای روباز خطوط نورد سرد و گرم

گرم انبار کوبلی ۵۲ صورت خواهد گرفت. چاوشی در همین راستا از شرکت‌های برق آرا، مهندسی فولاد مبارکه، حمل‌ونقل توکاو و دستگاه نظارت، واحد بازرسی جرثقیل‌ها و بازرسی خوردگی، واحد حمل‌ونقل پشتیبانی، ایمنی فنی و مدیریت واحدهای نورد گرم و سرد که نهایت همکاری را در این خصوص با واحد اجرای پروژه‌های ساختمانی داشتند، قدردانی کرد.

برخی از مهم‌ترین اقدامات انجام‌شده روی جرثقیل سقفی HSM ۳، و سالن ۱۰S نورد سرد عبارت‌انداز: نقشه‌برداری از تیرکین‌های سالن ۱۰S و اخذ تأییدیه‌های لازم برای نصب

دوطبقه بر روی هم افزایش خواهد یافت. چاوشی خاطر‌نشان کرد: کلیه روش‌های اجرایی فنی با مشارکت گروهی تیمی از کارشناسان واحدهای مختلف فولاد مبارکه شامل اجرای پروژه‌های ساختمانی، بازرسی جرثقیل‌ها، تعمیرات جرثقیل‌های نورد گرم و سرد، مهندسی کارخانه و شرکت مهندسی فولاد در جلسات متعدد مورد تدوین و بررسی قرار گرفت و در حداقل زمان ممکن در تعمیرات برنامه‌ریزی‌شده سالانه واحد نورد گرم با موفقیت انجام شد.

وی با تأکید بر اینکه تمامی عملیات آماده‌سازی و انجام عملیات دمونتاژ و مونتاژ هر دو دستگاه جرثقیل طی ۱۳ روز صورت گرفت، تصریح کرد: کلیه متریاصل مصرفی شامل ریل، شین برق، تابلوهای برق، کلمپ و همچنین تمامی مکانیسم‌های دمونتاژ و مونتاژ و حمل آن‌ها توسط واحدهای داخلی فولاد مبارکه تأمین و عملیاتی شد.

وی اظهار کرد: در حال حاضر با نصب شاهین‌های مخصوص برداشت بار به جرثقیل‌های مذکور، مطابق با برنامه‌ریزی انجام تست‌های مربوطه، بهره‌برداری از این جرثقیل‌ها ابتداء در سالن انبار صادراتی ۱۰S و سپس در بخش نورد

ریل و کلمپ و همچنین شین‌های برق‌رسان حرکت طولی؛ تأمین شین‌های برق‌رسان حرکت طولی جرثقیل توسط کارفرمای محترم جهت حمایت از تولیدکننده داخلی؛ نصب شین‌های برق‌رسان به همراه ساپورت‌های نگهدارنده آن‌ها روی تیرکین سالن و انجام نقشه‌برداری؛ دمونتاژ جرثقیل سقفی مذکور از انبار تختال نورد گرم به سالن S ۱۰ نورد سرد؛ انجام تست‌های غیرمخرب (NDT) مربوط به بخش سازهای جرثقیل؛ تغییر کاربری جرثقیل از سیستم حمل اسلب به حمل کویل؛ مونتاژ و نصب مجدد جرثقیل سقفی مذکور در سالن ۱۰S نورد سرد؛ تاریخ ۹۸/۱۰/۱۶ و راه‌اندازی و بهره‌برداری از جرثقیل پس از انجام تست‌های



تحقق اهداف سال «جهش تولید» نیازمند شرایطی است. اولین موضوع، تأمین مواد اولیه است که موضوع مهمی برای تولیدکنندگان به‌شمار می‌رود؛ به این معنا که اگر تولیدکنندگان چشم‌انداز روشنی از وضعیت تأمین مواد اولیه مورد نیاز خود داشته باشند، به‌طور قطع برنامه‌ریزی دقیق‌تری برای تولید خواهند داشت.

از تحقق اهداف جهش تولید، تأمین مواد اولیه گروه فولاد مبارکه است؛ یعنی سنگ آهن و گندله مورد نیاز اگر تأمین شود، می‌توانیم کار را پیش ببریم. موضوعات دیگری نیز وجود دارد. ما قبلاً برای شش ماه دیو داشتیم و الان نداریم و مسئله مواد اولیه برای مجموعه مهم است. از سسوی دیگر، در زمینه تولید نیز مهم‌ترین مسئله تأمین مواد اولیه است که باید سیاست‌گذاران کمک کنند که مواد تأمین شود.

تا چاه‌اندازه رویکرد تکمیل زنجیره تأمین می‌تواند در تحقق اهداف تولید مؤثر باشد؟

به‌طور قطع زنجیره تأمین نقش کلیدی و محوری در ثبات و تداوم تولید دارد. در حال حاضر، فولاد مبارکه بخشی از زنجیره تأمین خود را تکمیل کرده است؛ البته تأمین مواد اولیه به‌دلیل سیاست‌گذاری دولتی، فولاد مبارکه را با مشکل مواجه کرده بود، چراکه این مجموعه چندان در بخش معدن تمرکز نداشت، ولسی معدنی‌ها فولادساز شدند. ضعف ما این بود که خود مستقیماً وارد موضوع تأمین مواد اولیه نشده بودیم، البته قسار هم بر این نبود و فولاد مبارکه درست حرکت کرد. قرار بود گروهی در حوزه معدن، کشف و استخراج کنند و عده‌ای نیز فولاد و محصول را پیش ببرند. همه جای دنیا همین‌طور است. تعادل در سال‌های اخیر به هم خورد و است و تأثیر خود را در زنجیره تأمین گذاشته است.

دینامیکی و تست‌های عملکردی. همچنین برخی از مهم‌ترین اقدامات انجام‌شده بر روی جرثقیل سقفی HSM ۲ و بخش نورد گرم سالن ۵۲ نیز عبارت‌انداز: نقشه‌برداری از تیرکین‌های بخش نورد گرم سالن ۵۲ و اخذ تأییدیه‌های لازم برای نصب ریل و کلمپ همچنین شین‌های برق‌رسان حرکت طولی جرثقیل؛ تأمین و نصب شین‌های برق‌رسان به همراه ساپورت‌های نگهدارنده آن‌ها روی تیرکین سالن؛ نصب ریل و کلمپ حرکت طولی جرثقیل روی تیرکین سالن؛ دمونتاژ جرثقیل سقفی مذکور از انبار تختال نورد گرم از تاریخ ۹۸/۱۱/۲۳ تا تاریخ ۹۸/۱۱/۲۵؛ انتقال جرثقیل سقفی مذکور از انبار تختال نورد گرم به سالن ۵۲ نورد گرم؛ انجام تست‌های غیرمخرب (NDT) مربوط به بخش سازهای جرثقیل به هماهنگی واحد بازرسی جرثقیل‌ها جهت مشخص کردن عیوب احتمالی؛ جوشکاری و رفع عیوب مربوط به ترک‌های موجود در بخش سازهای پل‌ها و ترولی جرثقیل مذکور و انجام مجدد تست‌های غیرمخرب (NDT)؛ تغییر کاربری جرثقیل از سیستم حمل اسلب به حمل کویل؛ مونتاژ و نصب مجدد جرثقیل سقفی مذکور در سالن ۲L نورد گرم و راه‌اندازی و بهره‌برداری از جرثقیل پس از تکمیل نصب ریل، شین‌های برق‌رسان همچنین انجام تست‌های دینامیکی و تست‌های عملکردی.