

نقش کلیدی فولاد مبارکه در پروژه استراتژیک انتقال آب به فلات مرکزی ایران



معاون بهره برداری شرکت فولاد مبارکه از نقش کلیدی فولاد مبارکه در پروژه استراتژیک انتقال آب به فلات مرکزی ایران خبر داد. عیاس اکبری محمدی معاون معاون بهره برداری شرکت فولاد مبارکه در گفت و گو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: از سال های ۹۶ و ۹۷ بحث شیرین سازی و انتقال آب از خلیج فارس یادر یای عمان به فلات مرکزی ایران از جمله اصفهان برای مصارف صنعتی مطرح بود که خوشبختانه با مشارکت فعال فولاد مبارکه شرکتی تحت عنوان «تامین آب صفه» تأسیس شد و مسئولیت این پروژه را بر عهده گرفت.

وی با بیان اینکه سهام عمده شرکت «تامین آب صفه» متعلق به شرکت فولاد مبارکه است، افزود: تاکنون مطالعات مسیر خط لوله این پروژه تحت مدیریت این شرکت انجام شده و امیدواریم به زودی با مجوزهایی که اخذ می شود، عملیات اجرایی خط انتقال آب هم شروع شود. پس از آغاز عملیات اجرایی پروژه و تکمیل آن طی ۳ تا ۵ سال آینده، کل نیاز صنایع فلات مرکزی به ویژه اصفهان به آب تازه از محل این پروژه تأمین خواهد شد.

معاون بهره برداری شرکت فولاد مبارکه با اشاره به دستبندی پروژه های آبی این شرکت گفت: به طور کلی پروژه های کاهش مصرف آب فولاد مبارکه به سه دسته تقسیم می شود: دسته اول پروژه های مرتبط با تأمین نیاز آبی شرکت فولاد مبارکه است که بیشتر بر تأمین آب تازه از طریق پساب شهرهای اطراف استوار است. بر این اساس تاکنون شبکه جمع آوری، تصفیه و انتقال پساب ۹ شهر اطراف به فولاد مبارکه ایجاد شده است. این پساب پس از انتقال به شرکت تحت عملیات تصفیه پیشرفته قرار گرفته و سپس به عنوان آب صنعتی در خطوط تولید استفاده می شود.

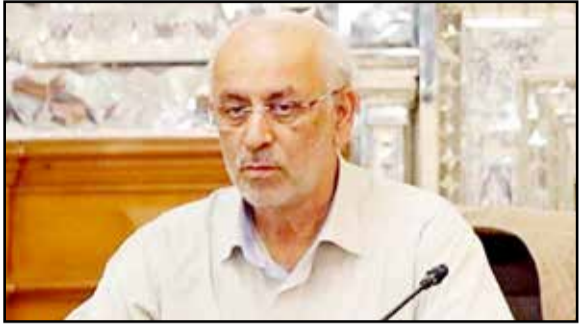
اکبری محمدی تصریح کرد: دسته دوم، پروژه های مرتبط با کاهش میزان مصرف آب در خطوط تولیدی است. بر این اساس فرایندهای تولیدی به گونه ای اصلاح می شود که آب مصرفی کاهش یابد. در این خصوص پروژه های بسیاری تعریف شده که برخی از آن ها تکمیل شده، برخی در حل تکمیل و برخی نیز به دلیل جدید بودن در دست اقدام است.

وی ادامه داد: یکی از اقدامات مهم در این خصوص، پروژه «اصلاح جایگزینی سیستم های کولینگ تر واحدهای تولیدی با کولینگ های هبیریدی» است که کاهش مصرف آب قابل توجهی را در فرایندهای تولیدی به دنبال خواهد داشت. نخستین قرارداد مرتبط با واحدهای احیای مستقیم منعقد شده و پروژه های مرتبط با سایر بخش های خطوط تولید نیز در مرحله تهیه اسناد مناقصه است که به زودی انجام خواهد شد. با اجرا و تکمیل این پروژه ها حجم آب مطلق استفاده شده به شدت کاهش خواهد یافت. امیدواریم با برنامه ریزی های انجام شده، آب مورد نیاز شرکت فولاد مبارکه به جز آب شرب و آب بهداشتی مورد نیاز پرسنل طی ۴ تا ۵ سال آینده از طریق پساب تصفیه شده تأمین شود.

معاون بهره برداری شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: دسته سوم هم پروژه های مرتبط با باز چرخانی و کاهش هدررفت آب است. در این خصوص پروژه تعویض لوله های شبکه های سیار طی چند سال گذشته تقریباً به صورت ۱۰۰ درصدی اجرا شده و کل شبکه های مرتبط با انتقال سیالات و آب نوسازی شده است. با اجرای این پروژه در حال حاضر هیچ هدررفتی در این زمینه نداریم؛ پروژه های مرتبط با باز چرخانی آب نیز در مراحل پایانی خود است که با راه اندازی کامل آن ها، کیفیت آب صنعتی تولید شده از پساب صنعتی خطوط تولید بهبود می یابد.



رییس کمیسیون صنایع و معادن مجلس در بازدید از غرفه فولاد مبارکه در نمایشگاه بدون حواشی از فولاد مبارکه حمایت می کنیم



خبر

میر تاج الدینی:

فولاد مبارکه پایه صنعت فولاد است

حجت الاسلام سیدمحمد رضایر تاج الدینی، نایب رئیس کمیسیون برنامه، بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی در حاشیه نمایشگاه متافو از غرفه شرکت فولاد مبارکه بازدید و با مدیران این شرکت گفت و گو کرد. به گزارش خبرنگار ایلنا، میر تاج الدینی شرکت فولاد مبارکه را به عنوان صنعت پایه فولاد کشور دانست و اظهار داشت: شرکت فولاد مبارکه با گسترده گی فعالیت های صنعتی در شرایط سخت، محصولات مورد نیاز کشور را تولید کرده که قابل تقدیر است. وی ادامه داد: هر چه به صنعت فولاد بیشتر توجه شود و مورد حمایت بیشتری قرار گیرد اقتصاد کشور با سرعت بیشتری در ریل توسعه و پیشرفت حرکت خواهد کرد. در این میان تعدادی از مجموعه های فولادی، سنگ بنای صنعت فولاد هستند که هر چه پویاتر باشند سایر صنایع وابسته نیز سرزنده تر خواهند شد.



نباید تصمیماتی اتخاذ کنند که به صنعت آسیب وارد شود حتی اگر دولت در آن صنعت سهامدار باشد. تالار پستی تأکید کرد: دولت نباید در امور تولید دخالت و تصدی گری کند دولت باید تنها نقش حمایتی و نظارتی داشته باشد و اجازه دهد بخش خصوصی به تنهایی مدیریت کند.

رییس کمیسیون صنایع و معادن مجلس معتقد است تمام مشکلات در زنجیره صنعت ناشی از دخالت دولت است به عبارتی هر کجا پای دولت در میان باشد مشکل ایجاد می شود ما در مجلس تمام تلاش خود را می کنیم تا جایی که امکان دارد دخالت دولت را کاهش دهیم. وی با بیان اینکه باید

صنایع هایی مانند فولاد مبارکه را تأکثیر کنیم گفت: باید صنایع در بازار های جهانی حضوری پر رنگ داشته باشند حتی اگر مواد اولیه را از خارج وارد کنیم. تالار پستی با اشاره به قدمت تأسیس فولاد مبارکه گفت: کسانی که این شرکت را تأسیس کردند افکار بزرگی داشتند و توانسته اند به این نقطه برسانند.

هستند رییس کمیسیون صنایع و معادن مجلس معتقد است: حواشی سیاسی به حوزه صنعت آسیب می زند ما بدون ورود به این حواشی از صنایع کشور از جمله فولاد مبارکه حمایت صدر صدی داریم. وی از دولت و مجلس خواست از تولید و صنعت حمایت کنند. تالار پستی ادامه داد: اقتصاد کشور بر خسته از صنعت است دولت مردان

نایب رئیس کمیسیون برنامه، بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی در خصوص نمایشگاه ایران متافو گفت: شرکت های زیر مجموعه فولاد مبارکه در این نمایشگاه به ارائه دستاوردهای خود پرداخته و تولیدات خود را به بازدید کنندگان عرضه می کند. میر تاج الدینی در مورد محدودیت های انرژی در صنعت یاد آور شد: برای تأمین مواد اولیه ابتدا باید با خام فروشی در کشور مقابله کرد چرا که هر چه بیشتر صادرات مواد خام صنعتی بیشتر باشد به همان اندازه صنایع با مشکل روبه رو خواهد شد. منابع و مواد اولیه برای صنایع فولادی باید به صورت پایدار باشد و همچنین پهنه های جدید



و زیرساخت ها داشته که این امر نیازمند سرمایه گذاری سنگین است. وزارت نفت دولت سیزدهم نیز برنامه مدونی برای احیای میادین و مخازن گازی داشته است.

معدنی اکتشاف شوند. لازم است این موضوع در سیاست های دولت قرار گیرد. وی افزود: تأمین سوخت صنایع یکی دیگر از مسائل مهم و اصلی در کشور است. در این راستا لازم است ماشین آلات و کوره ها بهینه سازی شوند که از هدر رفت انرژی جلوگیری کنند. نایب رئیس کمیسیون برنامه، بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی تأکید کرد: ایران یکی از کشورهای برتر در زمینه تولید انرژی و به ویژه گاز است. در شرایط عادی که مصارف خانگی کمتر است، تأمین گاز مورد نیاز صنایع با سهولت بیشتری صورت می گیرد. دولت برنامه هایی برای توسعه میادین گازی

نایب رئیس کمیسیون برنامه، بودجه و محاسبات مجلس شورای اسلامی در خصوص نمایشگاه ایران متافو گفت: شرکت های زیر مجموعه فولاد مبارکه در این نمایشگاه به ارائه دستاوردهای خود پرداخته و تولیدات خود را به بازدید کنندگان عرضه می کند. میر تاج الدینی در مورد محدودیت های انرژی در صنعت یاد آور شد: برای تأمین مواد اولیه ابتدا باید با خام فروشی در کشور مقابله کرد چرا که هر چه بیشتر صادرات مواد خام صنعتی بیشتر باشد به همان اندازه صنایع با مشکل روبه رو خواهد شد. منابع و مواد اولیه برای صنایع فولادی باید به صورت پایدار باشد و همچنین پهنه های جدید

عدم النفع فولادی هادر پی قطعی حامل های انرژی

به وجود آورده؛ اما برای تولید به خصوص در حوزه صنایع معدنی قطعی برق در تابستان و قطعی برق در زمستان می تواند برای جهش تولید مشکلاتی به وجود آورد. این مشکلات باعث می شود که سود در تولید این شرکت ها کاهش پیدا کند و حتی در تأمین فولاد مورد نیاز کشور مشکلات زیادی به وجود بیاید. دولت باید هر چه سریع تر برای معضل کمبود حامل انرژی برای تولید چاره اندیشی کند. امیدواریم دولت محترم با توجه به برنامه هایی که برای کاهش مشکلات پیش روی تولید کنندگان اتخاذ کرده هر چه سریع تر بتواند با اجرای طرح های کاهش مشکلات پیش روی صنعت در پایان سال جاری از شعار سال مقام معظم رهبری پیروی لازم کرده باشد.

کمبود مواد اولیه، این شرکت ها به فعالیت های خود ادامه دادند و نه تنها نیاز داخلی را بر طرف کردند؛ بلکه به صادرات نیز توجه ویژه ای داشتند و این مسئله نشان می دهد صنعت فولاد در کشور مانده و پویا است؛ اما باید مشکلات این شرکت ها در سال تولید، پشتیبانی ها و مانع زادی های برای دستیابی به چشم انداز ۱۴۰۴ مرتفع شود و وظیفه حل این مشکلات بر دوش دولت است.

امروز شرکت هایی مانند فولاد مبارکه، فولاد هرمزگان و فولاد سنگان با مشکلاتی دسته پنجه نرم می کنند که این دسته از مشکلات نمی تواند فقط ناشی از تحریم ها باشد. هر چند تحریم ها در کل اقتصاد کشور، صنعت و تولید موانع بسیاری



این حوزه را تباط برقرار کنند. نکته حائز اهمیت مشکلاتی است که شرکت های فولادی و صنایع وابسته با آن دست به گریبان هستند. در دو سال گذشته علیرغم وجود تحریم ها، بیماری کرونا و

معاون سرمایه گذاری و امور شرکت های فولاد مبارکه: هوشمندسازی باعث کاهش اتلاف در تولید فولاد خواهد شد

طاهری، معاون سرمایه گذاری و امور شرکت های فولاد مبارکه در حاشیه نمایشگاه متافو عنوان کرد: در حال حاضر ۲۲ پروژه در حوزه هوشمندسازی در شرکت فولاد مبارکه تعریف و نقشه راه آن تعیین شده است. امیدوارم بتوان با هوشمندسازی، اتلاف ها را کاهش و بهره وری را افزایش دهیم. به گزارش خبرنگار ایلنا، غلامرضا طاهری با



بیان اینکه هر سازمانی متناسب با شرایطی که دارد توسعه هایی برای خود متصور شده است، اظهار داشت: شرکت فولاد مبارکه بر این باور است که توسعه به مانند خون تازه در شریان های سازمان است. این شرکت سعی بر آن داشته که بیشتر توسعه ها را روی اقدامات اقتصادی متمرکز کند. بخش دیگر نیز روی صنایع مجاور و مسئولیت های اجتماعی برنامه ریزی شده است. در واقع مفهوم صنایع مجاور صناعی هستند که می توانند پشتیبانی فرایند اصلی باشند. وی ادامه داد: بر اساس این مدل، تمامی شرکت های گروه فولاد مبارکه تعارفی متناسب با شرایط خود به خصوص صنایع مجاور انجام می دهند. معاون سرمایه گذاری و امور شرکت های فولاد مبارکه با اشاره به اقدامات اقتصادی جدید فولاد مبارکه عنوان کرد: یکی از دستاوردهای جدید فولاد مبارکه، خطوط انتقال آب است که جزو پروژه های بسیار ارزشمند محسوب می شود. در این

برنامه ریزی فولاد مبارکه برای ساخت یک نیروگاه ۱۵۰۰ مگاواتی

مورد نیاز با مشکلاتی همراه شد. البته سعی کردیم تا با برنامه ریزی های درست مانند ذخیره سازی تولیدات بخصوص در نورد گرم و نورد سرد کسری در خطوط تولید نداشته باشیم و مشکلی در تولید فولاد خام به وجود نیاید.

وی ادامه داد: با توجه به برنامه ریزی هایی که هر ساله انجام می دهیم بر برخی محصولات به سبب تولیدات اضافه می کنیم و برنامه ریزی امسال بدین شکل است که حدود هشت محصول جدید را تولید کنیم که البته تعدادی از این محصولات ساخته شد که حدود شش محصول ساخته، تست و برای مشتریان ارسال شده است. آخرین محصولی که تولید شده تخته فولاد APIXA۸۰ که خوشبختانه در فولاد آکسین هم نورد شده که قسمت عمده ای از صنایع نفت و گاز را شامل لوله های انتقال گاز و گاز ترش می تواند

معاون بهره برداری شرکت فولاد مبارکه گفت: با توجه به نیازی که ما به انرژی برق داریم و با برنامه ریزی هایی که صورت می گیرد برای ساخت یک نیروگاه ۱۵۰۰ مگاواتی به عنوان یک ظرفیت جدید برنامه ریزی کردیم که هزار مگاوات نیروگاه حرارتی سیکل ترکیبی است و بیش از ۵۰۰ مگاوات نیروگاه تجدید پذیر مراحل مذاکره و انعقاد قرارداد و مطالعات فنی در دست اقدام است و انشا... به زودی عملیات اجرایی آغاز خواهد شد. به گزارش خبرنگاری ایلنا، عباس اکبری محمدی در جمع خبرنگاران با اشاره



به برگزاری نمایشگاه متافو افزود: این نمایشگاه می تواند ارتباط بین بخش های مختلف فولاد را تقویت کند و زنجیره تولید فولاد در کشور را بهبود ببخشد. وی ادامه داد: فولاد مبارکه با مسئولیتی که برای خودش تعریف کرده است، به عنوان صنعت مادر و یک صنعت زیربنایی تأمین مواد اولیه و نیازهای صنایع پایین دستی را بخصوص در باره محصولات عریض مانند ورق های نورد شده گرم و سرد برای خود متصور و وظیفه می داند.

اکبری ادامه داد: ما سعی کردیم در سال های مختلف با سیاست گذاری های کلان و برنامه ریزی های بلندمدت از نظر کمی و کیفی بتوانیم حداکثر نیازهای صنایع پایین دستی به ورق های فولادی تأمین کنیم. وی با اشاره به برخی محدودیت های انرژی بخصوص گاز طبیعی گفت: متأسفانه در سال جاری با توجه به محدودیت هایی که برای تأمین انرژی مواجه شدیم با مشکلات مختلفی همراه شدیم و به شکلی که در تابستان برای تأمین برق و در زمستان برای تأمین گاز

مورد نیاز با مشکلاتی همراه شد. البته سعی کردیم تا با برنامه ریزی های درست مانند ذخیره سازی تولیدات بخصوص در نورد گرم و نورد سرد کسری در خطوط تولید نداشته باشیم و مشکلی در تولید فولاد خام به وجود نیاید.

وی ادامه داد: با توجه به برنامه ریزی هایی که هر ساله انجام می دهیم بر برخی محصولات به سبب تولیدات اضافه می کنیم و برنامه ریزی امسال بدین شکل است که حدود هشت محصول جدید را تولید کنیم که البته تعدادی از این محصولات ساخته شد که حدود شش محصول ساخته، تست و برای مشتریان ارسال شده است. آخرین محصولی که تولید شده تخته فولاد APIXA۸۰ که خوشبختانه در فولاد آکسین هم نورد شده که قسمت عمده ای از صنایع نفت و گاز را شامل لوله های انتقال گاز و گاز ترش می تواند

تختال گرید X۸۰ فولاد مبارکه با موفقیت نورد شد



کرد: افزایش تولید را در زمینه اسلب های فولادی پیش بینی کرده بودیم اما به دلیل قطعی های برق در تابستان، شرایط به گونه ای رقم خورد که نتوانیم بیش از سال گذشته تولید داشته باشیم.

وی در خصوص محدودیت های انرژی یاد آور شد: محدودیت های انرژی به طور یقین تأثیرات خود را روی تولید خواهد گذاشت. در طول یک هفته گذشته آهن اسفنجی مورد نیاز کوره های ذوب کاهش پیدا کرده است. پیش بینی شده که حدود ۲۰ الی ۳۰ روز اسلب مورد نیاز تولید ورق کشور را تأمین و ذخیره سازی کنیم اما اگر شدت قطعی های گاز و برق بیش از پیش بینی های انجام شده باشد مسلماً در تولید ورق های کشور خلل ایجاد می شود. امیدوارم تعطیلات در حدی نباشد که باعث کاهش ورق های مورد نیاز شود. مدیر فروش داخلی شرکت فولاد مبارکه خاطر نشان

خودرو سازی، لوازم خانگی و... گام موثری برداریم. مدیر فروش داخلی شرکت فولاد مبارکه با اشاره به مجموعه های ر کوردهای فولاد مبارکه گفت: خوشبختانه در هفته گذشته فولاد مبارکه توانست اسلب گرید X۸۰ را تولید و در شرکت آکسین خوزستان با موفقیت به نورد تبدیل شود. این امر، گام مهمی در کاهش وزن و ضخامت لوله های انتقال نفت و گاز کشور برداشته شود. تاجمیر ریاحی افزود: پروژه های دیگری نیز در دست طراحی است که امیدوارم تا ماه های آینده در جهت خود کفایی کشور و توسعه نفت و گاز انجام گیرد.

محمد تاجمیر ریاحی، مدیر فروش داخلی شرکت فولاد مبارکه در حاشیه نمایشگاه متافو با حضور در جمع خبرنگاران اظهار داشت: تختال گرید X۸۰ فولاد مبارکه با موفقیت در فولاد آکسین خوزستان نورد شد. به گزارش خبرنگار ایلنا، تاجمیر ریاحی عنوان کرد: فولاد مبارکه به عنوان بزرگترین تولید کننده ورق های فولاد کشور و خاور میانه توانسته در سال گذشته نزدیک به ۵ میلیون تن ورق فولادی در بازار داخلی عرضه کند. در ۸ ماه سال جاری نیز حدود ۴ میلیون و ۱۰۰ هزار تن ورق های فولادی تولید و این محصول در اختیار بیش از ۱۲۰۰ کارخانه در کشور قرار گرفته است. وی ادامه داد: امیدوارم در ادامه سال جاری، با توجه به سیاست گذاری ها و استراتژی های دولت در جهت تأمین ورق های مورد نیاز صنایع مختلف از جمله صنایع