

پاسخگویی فولاد مبارک به جامعه از نقاط قوت این شرکت است

نسل فولاد: رئیس انجمن بین‌المللی روابط عمومی (IPRA) در جریان بازدید از خطوط تولید فولاد مبارک گفت: باعث افتخار است که در سفر به ایران از نزدیک بزرگ‌ترین کارخانه فولادسازی خاورمیانه و شمال آفریقا را می‌بینم. اسواتلانا استاورووا گفت: پیش از هر چیز باید بگویم بسیار شگفت‌انگیز است که این شرکت همانند یک شهروند خوب به وظایف خود در قبال جامعه در حوزه‌های ایمنی، بهداشت، محیط‌زیست و سایر موارد عمل می‌کند. وی تصریح کرد: ویژگی برجسته‌ای که در فولاد مبارک دیده می‌شود این است که کل فرآیند این شرکت از روند تولید تا حتی کاشت درختان در آن حساب‌شده است. وی با بیان این که عملکرد فولاد مبارک در عرصه‌های مختلف نشان می‌دهد این شرکت همگام با فناوری و دانش روز دنیا در حال حرکت است، گفت: استراتژی‌ها بخش مهمی از اقتصاد جهانی را تشکیل می‌دهند و روابط عمومی هانزی می‌توانند از ظرفیت آن‌ها استفاده کنند.

بین الملل

تقاضای جهانی فولاد تا پایان

سال افزایش می‌یابد

تقاضای جهانی فولاد در سال ۲۰۱۹ میلادی با ۳٫۹ درصد رشد به یک میلیارد و ۷۷۵ میلیون تن خواهد رسید. طی سال ۲۰۱۹ میلادی تقاضای این محصول در چین با رشد ۷٫۸ درصدی به ۹۰۰ میلیون و ۱۰۰ هزار تن به ثبت خواهد رسید در حالی که تقاضای سایر کشورهای جهان با رشد ۰٫۲ درصدی به ۸۷۴ میلیون و ۹۰۰ هزار تن افزایش می‌یابد. همچنین انجمن جهانی فولاد ریسک‌های اصلی صنعت فولاد جهان را ناشی از عدم قطعیت در شرایط تجارت بین‌المللی می‌داند. تنش‌های تجاری، عدم قطعیت و مسائل ژئوپولیتیکی از جمله مباحثی است که بر سرمایه‌گذاری و تجارت در این بخش تأثیر گذار هستند. به علاوه عملکرد در بخش خودروسازی جهان، به دلیل کاهش تقاضای کشورهای در حال توسعه، در حال تضعیف است؛ اگرچه در بخش ساخت و ساز این روند مثبت خواهد بود. بنا بر این گزارش تقاضای جهانی فولاد در سال ۲۰۲۰ میلادی به یک میلیارد و ۸۰۵ میلیون و ۷۰۰ هزار تن افزایش می‌یابد که حاکی از رشد ۱٫۷ درصدی خواهد بود. طی مدت یاد شده، تقاضای فولاد چین تنها یک درصد و سایر کشورها رشد ۲٫۵ درصدی را تجربه خواهند کرد که ناشی از افزایش ۴٫۱ درصدی تقاضا در اقتصادهای نوظهور و در حال توسعه است. علاوه بر این، رشد تقاضا در کشورهای اروپایی امسال ۱٫۲ درصد و سال ۲۰۲۰ میلادی با ۱٫۱ درصد افزایش پیش‌بینی شده است. در حالی که در کشورهای اروپایی که عضو اتحادیه اروپا نیستند به دلیل بحران اقتصادی ترکیه با افت ۱۲٫۱ درصدی مواجه شده‌اند که طی سال آینده ثبات اقتصادی این کشور منجر به رشد پنج درصدی تقاضای فولاد در این کشورها خواهد شد.

فولاد مبارک به درستی در مسیر رونق تولید در حرکت است

نسل فولاد: «به‌عنوان یک ایرانی بر خود می‌بالم که در شرایط تحریم، کشورمان در حوزه صنعت فولاد از چنین اقتداری برخوردار است و به‌رغم این که دشمن، تولید و صنعت را شانه گرفته است، به‌خوبی به کار خود ادامه می‌دهد». این مطلب را رئیس کانون کارشناسان رسمی دادگستری استان اصفهان که به همراه جمعی از اعضای هیئت‌مدیره و کارشناسان این کانون از فولاد مبارک بازدید می‌کرد، در مصاحبه با خبرنگار فولاد گفت. فرهاد طاهر یون اصفهانی با تأکید بر این که ظرفیت ایجادشده و توسعه‌های پیش‌بینی شده برای فولاد مبارک به‌واقع برای صنعت کشور مفید است، گفت: در بازدید امروز، به همراه همکاران خود این فرصت را پیدا کردیم تا از نزدیک با بخشی از توانمندی‌های کشور آشنا شویم. در سال جاری که از سوی مقام معظم رهبری سال «رونق تولید» نام‌گذاری شد، باعث مسرت است که می‌بینیم فولاد مبارک به درستی در مسیر رونق تولید و بهبود اقتصاد کشور در حال حرکت است.

NasleFarda.net

naslefardanews

naslefarda

فولاد Steel

۳

سه‌شنبه ۲۱ آبان ۱۳۹۸
سال بیست و نهم / شماره ۶۰۹۹
۱۲ نوامبر ۲۰۱۹ / ۱۴ ربیع‌الاول ۱۴۴۱

مدیرعامل شرکت فولاد مبارک مطرح کرد:

بناگاه‌های اقتصادی عامل رشد یکدیگر



دانش فنی طراحی و احداث کارخانه‌های فولادسازی به‌عنوان دوراهکار اساسی برای خنثی‌سازی تحریم‌ها و تقویت بنیه معدنی و به‌طور کلی بناگاه‌های اقتصادی کشور در یک کشتی قرار داریم و نفع و ضرر یکی، نفع و ضرر همه است. عظیمیان پس از استماع گزارش عملکرد نواحی شرکت گفت: گزارش‌های ارائه‌شده در این جلسه مثل همیشه امیدوارکننده است، اما با توجه به شرایط باید بتوانیم مسائل شرکت را مدیریت کنیم. وی از خودکفا شدن در بخش معدن و دست‌یابی به

توسعه یکدیگر کمک کنند و از پیشرفت هم خوشحال شوند. نباید فراموش کرد که همه عوامل زنجیره معدن و صنایع معدنی و به‌طور کلی بناگاه‌های اقتصادی کشور در یک کشتی قرار داریم و نفع و ضرر یکی، نفع و ضرر همه است. عظیمیان پس از استماع گزارش عملکرد نواحی شرکت گفت: گزارش‌های ارائه‌شده در این جلسه مثل همیشه امیدوارکننده است، اما با توجه به شرایط باید بتوانیم مسائل شرکت را مدیریت کنیم. وی از خودکفا شدن در بخش معدن و دست‌یابی به

اقتصاد ایران را از بویایی بازدارند. وی در همین خصوص اظهار داشت: باید توسعه‌ها به گونه‌ای باشد که بناگاه‌های اقتصادی کشور موجب رشد یکدیگر و در نهایت رشد اقتصادی کشور شوند، نه این که با رقابت منفی، قصد کنار زدن و مزوی کردن هم را داشته باشند. این آفت بزرگ درست همان چیزی است که دشمن برای آن برنامه‌ریزی کرده است. به‌طور کلی باید با حمایت، همدلی و وفای شرایطی فراهم کنیم که سازمان‌ها به رشد

کوتاه از فولاد

بر اساس آمار انجمن تولیدکنندگان فولاد:

فولاد اکسین خوزستان سومین تولیدکننده بزرگ فولاد ایران



خوزستان / پروا آقاخانی
news@naslefarda.net

تولید فولاد در ایران در شش ماه نخست سال جاری شمسی (۲۱ مارس تا ۲۲ سپتامبر) در مقایسه با دوره مشابه سال قبل ۴۳٫۶ درصد رشد داشته است. بر اساس آماري که از سوی انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران منتشر شده، ایران در شش ماه نخست سال جاری ۲۳ میلیون و ۲۶۰ هزار تن فولاد تولید کرده است. شرکت فولاد اکسین با رشد ۱۴ درصدی در شش ماه سال ۱۳۹۸ که هم‌زمان با دوره مدیریت جدید این شرکت بود تولید خود را به ۴۲۱ هزار و ۹۱۴ تن رسانده و جایگاه سوم بزرگ‌ترین تولیدکننده فولاد ایران را در این دوره به خود اختصاص داد. لازم به ذکر است طی شش ماه نخست عمده تولیدات این شرکت در حوزه فولادهای آلیاژی و ورق‌های api بوده است. همچنین در این گزارش فولاد مبارک اصفهان با تولید چهار میلیون تن مقام نخست تولید محصولات نهایی فولاد را به دست آورده است.

رئیس هیئت عامل ایمیدرو مطرح کرد:

اختلالات اکتشافی مشکل اصلی

کمبود مواد اولیه

رئیس هیئت عامل ایمیدرو درباره مشکلات صنعت ذوب‌آهن در تهیه مسود اولیه گفت: مشکلاتی در تأمین مواد اولیه صنعت ذوب‌آهن وجود دارد که دلیل اصلی آن اختلالات اکتشاف در این حوزه است.

خداداد غریب‌پور افزود: برای تأمین این نیازها باید میزان اکتشافات مناسب باشد تا ظرفیت معدنی و ظرفیت استخراج در بخش‌ها و معادن مختلف کشور مشخص شود. وی تأکید کرد: اگر شناخت مناسبی از ماده معدنی مورد نیاز در هر صنعت داشته باشیم و به میزان کافی آن را استخراج کنیم به هیچ‌عنوان در تهیه و تأمین نیازهای صنایع ذوب‌آهن کشور با مشکل مواجه نخواهیم شد. غریب‌پور بیان کرد: تولید امسال صنعت فولاد ما به ۲۸ میلیون تن خواهد رسید در حالی که تولید سال گذشته حدود ۲۵ میلیون تن بود. این در حالی است که ظرفیت تولید این صنعت بیش از ۳۰ میلیون تن است و ما از چند درصد آن استفاده نمی‌کنیم.

سرپرست تعمیرات نورد مقدماتی خط نورد

فولاد مبارک که:

پیشرفت پروژه تعویض درایوهای خط نورد گرم

نسل فولاد: پروژه تعویض درایوهای خط نورد گرم که با هدف کاهش توقفات، تسهیل در نگهداری و تعمیرات و افزایش کمی و کیفی تولید و سودآوری تعریف شده است با پیشرفت قابل‌ملاحظه‌ای در حال اجراست.

سرپرست تعمیرات نورد مقدماتی خط نورد گرم فولاد مبارک که ضمن اعلام این خبر گفت: درایوهای آل‌تالوگ خط نورد گرم که از ابتدای راه‌اندازی مشغول به کار بوده‌اند، نیاز مبرمی به تعمیر، تعویض و به‌روزرسانی قطعات داشتند تا ضمن تسهیل در روند عیب‌یابی و تعمیرات، از بروز توقفات ناخواسته خط تولید پیشگیری کنیم. مهدی طالب با بیان این که این عملیات تعمیراتی بزرگ نیاز به برنامه‌ریزی دقیق داشت، تصریح کرد: سرانجام با توجه به اهمیت این موضوع، از سال گذشته ضمن برنامه‌ریزی و طراحی دقیق عملیات، با شرکت طرف قرارداد وارد مذاکره شدیم و کار به‌صورت عملیاتی شروع شد. وی مدت‌زمان اجرای این فرآیند بسیار حساس را دو سال اعلام و اظهار کرد: نخستین مجموعه در شهر یورماه در کلاف پیچ (کویلر) شماره سه نصب و راه‌اندازی شد.

سرپرست تعمیرات نورد مقدماتی در ادامه افزود: در ادامه، اجرای این پروژه به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی شده است که درایو قفسه دوم نورد نهایی که دومین مرحله کار است، در تعمیرات برنامه‌ریزی شده سالانه، آبان ماه سال جاری نصب و راه‌اندازی شود.

وی گفت: با توجه به مزایای فنی و به‌روز بودن درایوهای فعلی، این پروژه منجر به کاهش توقفات و تسهیل در نگهداری و تعمیرات و در نهایت باعث افزایش تولید و سودآوری برای شرکت خواهد شد. مهدی طالب در ادامه با تأکید بر این که این پروژه در این حجم و ابعاد برای نخستین بار در کشور در حال اجراست، از زحمات مدیریت و کارکنان نورد گرم، شرکت‌های ایراسکو و ایرسا و سایر شرکت‌ها و واحدهای یاری‌دهنده قدرانی کرد.

خبر روز

در فولاد مبارک که انجام شد:

طراحی و تولید ورق مورد نیاز ساخت کلاچ خودرو

نسل فولاد: برای نخستین بار در کشور و تلاش و پشتکار کارکنان فولاد مبارک که ورق گرید ۱۸ Mn ۵ ویژه ساخت کلاچ مورد استفاده در صنایع خودروسازی کشور در فولاد مبارک طراحی و تولید شد. علیرضا مولوی‌زاده، رئیس واحد تروپروسس، ضمن اعلام این خبر افزود: این اقدام به‌منظور بی‌نیاز ساختن کشور از واردات، توسعه و تنوع هر چه بیشتر سید محصولات فولاد مبارک که و تولید محصولات خاص با ارزش افزوده بالاتر صورت گرفت. در همین خصوص، کارشناس واحد متالورژی و روش‌های تولید فولاد مبارک افزود: این گرید در ساخت کلاچ خودروهای سبک از جمله پراید و ۲۰۶ کاربرد دارد که تا قبل از تولید در شرکت فولاد مبارک که به‌صورت کامل از خارج کشور وارد می‌شده است، حامد تمیزی فر تصریح کرد: با توجه به درخواست و نیاز شرکت با پایا کلاچ، مراحل طراحی، تولید، تست و ارسال نمونه تولیدشده به شرکت درخواست‌کننده انجام شد. وی از رضایت‌بخش بودن نتایج تست محصول جدید در شرکت مذکور خبر داد و گفت: پس از طی عملیات حرارتی موردنظر و انجام تست‌های تکمیلی این محصول به تأیید شرکت تولید کلاچ رسیده است. تمیزی‌فر با بیان این که این گرید با ابعاد مورد تقاضای ۱۲۷۵ * ۳٫۵ مطابقت بوده و خواص مکانیکی آن شامل استحکام تسلیم بالای ۳۵۵ مگاپاسکال و استحکام نهایی ۴۷۰ تا ۶۳۰ مگاپاسکال و انعطاف‌پذیری حداقل ۲۰ درصد است، گفت: این محصول در محدوده آنالیز استاندارد DIN طراحی شده است. رئیس واحد تروپروسس فولاد مبارک که در خاتمه از حمایت‌های مدیر متالورژی و روش‌های تولید و سایر همکاران این واحد، مدیریت و کارکنان نواحی فولادسازی، نورد گرم، آزمایشگاه محصول، واحد فروش، واحد برنامه‌ریزی تولید و واحد تحقیقات بازار تقدیر و تشکر کرد. غلامرضا سلیمی مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم فولاد مبارک که در این خصوص گفت: در ناحیه فولادسازی گرید مذکور توسط واحد کوره فوس الکتریکی تخلیه می‌شود که با توجه به کلاس این گرید در این واحد، حین تخلیه ۱۵۰۰ کیلوگرم فرو منگنز پر کرین، ۱۰۰۰ کیلوگرم فرو منگنز متوسط کرین، ۴۰۰ کیلوگرم فرو سیلیسیم و ۱۰۰ کیلوگرم آلومینیوم جهت آنالیزسازی به مذاب افزوده می‌شود.

وی ادامه داد: پس از تخلیه مذاب به‌منظور تنظیم نهایی آنالیز و دما طبق کارت سوخت، تصفیه فولاد و افزایش کیفیت، ذوب به واحد کوره پاتیلی انتقال می‌یابد. در این واحد با سر باره‌سازی مناسب که با افزودن آهک و اکسژن‌زد صورت می‌گیرد، کلسیم تریشنمت و انجام دمش ملایم انتهای کار، ناخالصی‌های موجود در مذاب کاهش و کیفیت ذوب افزایش می‌یابد.

عکس خبر

بازدید بهرام عبدالحسینی رئیس سازمان صدا و سیما

از فولاد مبارک که اصفهان



دعوت به همکاری

اتاق بازرگانی اصفهان در نظر دارد بخشی از فعالیت‌های پژوهشی و کارهای مطالعاتی خود را به منظور بهره‌مندی از توان علمی دانشجویان، فارغ‌التحصیلان و نخبگان علمی استان برون‌سپاری نماید.



بدینوسیله از دانشجویان و فارغ‌التحصیلان مقطع دکتری رشته‌های مرتبط (مدیریت، اقتصاد، مهندسی صنایع و ...) که مسلط به زبان انگلیسی بوده و توانمند در انجام جستجو از میان منابع علمی می‌باشند؛ جهت همکاری در زمینه « پنج مارک » موضوعات ذیل دعوت بعمل می‌آید.

موضوعات پنج مارک

شتاب دهنده‌های تخصصی صادرات

شتاب دهنده‌های تخصصی تجارت الکترونیک

الگوهای جهانی و ملی کارخانه حل مساله (Problem Solving)

الگوهای جهانی و ملی شبکه‌سازی و همکاری‌های B2B

مدل‌ها و الگوهای نوآوری در صنایع و واحدهای بزرگ

گردشگری سلامت

گردشگری صنعت-تجارت

توانمندسازی جوامع محلی

یسترسازی مهارت‌های کسب و کار برای کودکان و نوجوانان

جهت کسب اطلاعات بیشتر به واحد مدیریت بررسی‌های اقتصادی مستقر در طبقه دوم ساختمان شماره ۲ اتاق بازرگانی اصفهان مراجعه یا با تلفن ۳۶۶۵۱۶۳۶ داخلی ۱۷۰۷ خانم آیشاری، داخلی ۱۸۲۰ خانم جلال‌الدین تماس حاصل فرمایید.

آدرس ایمیل جهت ارسال درخواست و رزومه: ecosur@eccim.com

اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی اصفهان
www.eccim.com @eccim