

با همت کارکنان پرتلاش فولاد مبارکه صورت گرفت:

به صفر رسیدن توقف ناشی از گیر ورق در کلاف پیچ‌های نورد گرم



با همت کارکنان پرتلاش فولاد مبارکه صورت گرفت: کلاف پیچ‌های نورد گرم فولاد مبارکه، گیر ورق در این کلاف پیچ‌ها در اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۲ به صفر رسید و برگ زرین دیگری به مجموعه افتخارات ناحیه نورد گرم و فولاد مبارکه اضافه شد.

در پی ثبت این موفقیت ارزشمند، جمعی از مسئولان و کارشناسان خط نورد گرم در مصاحبه با خبرنگار فولاد به تبیین چگونگی کسب این موفقیت و مزایای آن پرداختند. ماحصل این گفت‌وگوها را در ادامه می‌خوانید. بهرام فاضلی، سرپرست تعمیرات کلاف پیچ‌های نورد گرم:

ثبت رکورد تولید ماهانه همراه با اینکالیای صفر (بدون گیر) در قسمت کلاف پیچ‌های نورد گرم یک دستاورد بی‌نظیر در ناحیه نورد گرم فولاد مبارکه است. این موفقیت در شرایطی رقم خورد که خط نورد گرم در اردیبهشت‌ماه بالاترین رینم نورد را همراه با تولید انواع گریدها، عرض‌ها و ضخامت‌ها داشت و این امر به ثبت رکورد ماهانه تولید در خط نورد گرم منجر شد.

از مهم‌ترین عواملی که باعث خلق این موفقیت بزرگ گردید قطعاً همدلی، همکاری و تعهد کلیه همکاران در ناحیه نورد گرم به‌ویژه زون کلاف پیچ‌هاست که با برنامهریزی درست، بازرسی‌های دقیق، نگهداری و تعمیرات چابکانه و همچنین تغییرات و بهینه‌سازی‌ها و انجام چندین پروژه نوآورانه در سیستم‌های اتوماسیون صنعتی باعث افزایش آماده‌به‌کاری تجهیزات و بهینه‌سازی فرایند تولید شده است. در این میان دقت و تمرکز بالای اپراتورهای تولید در شیفت‌های مختلف نقش بسزایی در تحقق این موفقیت داشته است.

میثم خاک پور، مهندس فرایند نورد گرم: از آنجاکه ناحیه نورد گرم یکی از مهم‌ترین واحدهای فولاد مبارکه در تولید ورق به‌شمار می‌رود، تولید پیوسته و بدون توقف ورق در این ناحیه، از اهمیت بسیار زیادی برخوردار است؛ بنابراین اقدامات و فعالیت‌های تمامی همکاران در ناحیه، در راستای نورد بدون توقف و البته با کیفیت بوده

و خواهد بود. از مصادیق اصلی توقف تولید در ناحیه نورد گرم، باید به اینکالیای (گیر ورق) اشاره کرد که منجر به فاصله شدن ورق، آسیب به تجهیزات خط و افزایش توقف‌های اضطراری و برنامهریزی نشده می‌شود.

واحد کلاف پیچ (کویلر) ناحیه نورد گرم، یکی از نقاط اصلی در بروز اینکالیای به‌شمار می‌رود. سرعت خطی ورق خروجی از نورد نهایی در زمان رسیدن به کلاف پیچ بسیار زیاد است و در ضخامت‌های پایین به ۱۵ متر بر ثانیه نیز می‌رسد. بنابراین، سلامت تجهیزات کلاف پیچ در کنار تنظیم پارامترهای سرگیری و کلاف پیچی برای ورق‌های تولیدشده با عرض، ضخامت و کیفیت متفاوت می‌تواند از وقوع اینکالیای جلوگیری کند. از مهم‌ترین موارد مؤثر در دست‌یابی به این موفقیت ارزشمند، می‌توان به مهارت و سرعت عمل اپراتورهای تولید کلاف پیچ در کنار آگاهی کامل از دستورالعمل‌های کلاف پیچی اشاره کرد که در شرایط اضطراری نورد، با تمرکز بالا، عملکردی فوق‌العاده از خود بر جای گذاشتند. از دیگر نکات قابل توجه در دست‌یابی به این دستاورد، آماده‌به‌کاری و وضعیت مناسب

مندریل‌های هر سه کلاف پیچ در ماه‌های گذشته بوده است. این در حالی است که تعداد زیادی از آمار اینکالیای در نیمه دوم سال گذشته به مشکلات مکانیکی مندریل‌ها مربوط می‌گردد. بازرسی‌های مکرر روزانه کارکنان تولید و تعامل مؤثر و سازنده با همکاران تعمیرات در جهت رفع عیوب موجود در کمترین زمان ممکن، از دیگر نکات مثبت در این زمینه است. همچنین با توجه به طول زیاد مینز غلنتکی از نورد نهایی تا کلاف پیچ‌ها، وجود هر گونه مشکل در این قسمت می‌تواند حرکت سر ورق را تحت تأثیر قرار دهد و سبب گیر در کلاف پیچ گردد که با فعالیت‌های مؤثر انجام‌شده در ماه‌های اخیر، این قسمت در بهترین وضعیت موجود است. انتظار می‌رود با تداوم اقدامات مؤثر ذکر شده و همچنین انجام فعالیت‌های مناسب تعمیراتی در تأمین به‌موقع تجهیزات پینچ‌رول‌ها، رپرول‌ها، مندریل‌ها و تجهیزات میز غلنتکی، این روند در ماه‌های آتی نیز تداوم یابد.

یاسر تیموری، تکنسین برنامهریزی و کنترل و نگهداری کلاف پیچ: با توجه به اینکه قسمت کلاف پیچ‌های نورد گرم از نقاط بحرانی تولید به‌شمار می‌آید و احتمال ایجاد اینکالیای در پی آن توقفات خط نورد گرم و آسیب به تجهیزات و هزینه‌های جانبی را در پی دارد، به‌منظور افزایش تولید و بهره‌وری که دوازدهی کاهش هزینه‌ها محسوب می‌شوند، کار گروه‌های تخصصی شناسایی عوامل ایجاد اینکالیای تشکیل شد و با کنترل فرایند تولید و شناسایی نقاط دارای ریسک اینکالیای، برنامه‌ریزی‌های لازم جهت جلوگیری از آن توسط دفاتر فنی تولید و تعمیرات اجرا گردید که خوشبختانه نتیجه منجر به رکورد شکنی تولید در اردیبهشت‌ماه هم‌زمان با اینکالیای صفر در قسمت کلاف پیچ نورد گرم فولاد مبارکه گردید.

احسان صفی‌خانی، فورمن تعمیرات مکانیک کلاف پیچ: با توجه به حجم انبوه تجهیزات و سیستم‌های مکانیکی و هیدرولیکی استفاده‌شده در زون کویلر و نقش مؤثر آن‌ها در فرایند تولید، تیم تعمیرات مکانیک کلاف پیچ‌ها نیز در کنار سایر تیم‌ها با انجام فعالیت‌های مؤثر نگهداری

و تعمیرات، نقش بسزایی در این موفقیت غرور آفرین داشته است. از جمله موارد مهمی که در این ارتباط انجام شده می‌توان به این موارد اشاره کرد: انجام بازرسی‌ها و روتین‌ها به‌صورت درست و دقیق، بهینه‌سازی تجهیزات مکانیکی و هیدرولیکی و اجرای پروژه بهبود عملکرد مندریل‌ها با کنترل و بهینه‌سازی تعمیر مندریل‌ها در تعمیرگاه و تهیه و به‌روزرسانی دستورالعمل‌های نصب و نگهداری در زون کویلر، تراز و هم‌سطح کردن رول‌های هدایت ورق، نصب اپرون برای پینچ‌رول‌ها، کار بر روی بیرینگ‌های رپرول‌ها جهت انجام کالیبره در دست و دقیق، کار بر روی لولرهای رپرول، اصلاح و تعویض دستگانه فلاپر، اصلاح پیچ‌های بازوهای ساپورت سسوم، اصلاح طرح سیلندرهای لیفتینگ جهت جلوگیری از نشستی، اضافه کردن لاینر بر روی سکوی نشیمن گاه پینچ‌رول‌ها جهت گرفتن لقی‌ها.

حمیدرضا ملک‌نژاد، فورمن تعمیرات برق، اتوماسیون و ابزار دقیق کلاف پیچ: موفقیت‌های به‌دست‌آمده در شرکت فولاد مبارکه به‌ویژه ثبت رکورد تولید ماهانه در اردیبهشت‌ماه همراه با اینکالیای صفر در زون کلاف پیچ‌های نورد گرم دستاورد ارزشمندی است که در سایه انجام کار تیمی حاصل کار گروه‌های تخصصی شناسایی عوامل ایجاد اینکالیای تشکیل شد و با کنترل فرایند تولید و شناسایی نقاط دارای ریسک اینکالیای، برنامه‌ریزی‌های لازم جهت جلوگیری از آن توسط دفاتر فنی تولید و تعمیرات اجرا گردید که خوشبختانه نتیجه منجر به رکورد شکنی تولید در اردیبهشت‌ماه هم‌زمان با اینکالیای صفر در قسمت کلاف پیچ نورد گرم فولاد مبارکه گردید.

احسان صفی‌خانی، فورمن تعمیرات مکانیک کلاف پیچ: با توجه به حجم انبوه تجهیزات و سیستم‌های مکانیکی و هیدرولیکی استفاده‌شده در زون کویلر و نقش مؤثر آن‌ها در فرایند تولید، تیم تعمیرات مکانیک کلاف پیچ‌ها نیز در کنار سایر تیم‌ها با انجام فعالیت‌های مؤثر نگهداری

دیر هنگام اسناد؛ (ب) تعیین سهم واحد خرید مربوطه با شرکت تأمین‌کننده از دمووراز تحمیلی؛ ارسال نامه‌های جرائم تأخیر در تحویل اسناد به واحد خرید و مالی جهت کسر از حساب تأمین‌کننده که سبب احساس مسئولیت‌فروشنده در قبال تحویل به‌موقع اسناد می‌شود؛ پیگیری‌سند به‌سند تمامی محمولات کانتینری به‌صورت هم‌زمان از نماینده‌فروشنده کارشناس خرید، به‌نحوی که تاحد امکان اسناد حمل قبل از رسیدن کالا تحویل شود؛ هماهنگی کامل به واحد برنامهریزی مالی در خصوص انجام به‌موقع فرایند رفع تعهد ارزی، به‌نحوی که در حدامکان ترخیص هیچ کالایی منتظر تخصیص ارز نباشد؛

پیش‌بینی پاداش و جرائم در قرارداد ترخیص و ترانزیت برای پیمانکار، به‌نحوی که انگیزه پیمانکار در خصوص انجام به‌موقع وظایف محوله افزایش یابد؛ هماهنگی و همکاری واحدها در خصوص تخلیه و استریپ به‌موقع کانتینرها؛ برخورد مسئولانه و احساس مسئولیت در کاشش هزینه‌های مضاعف فولاد هم‌زمان به‌جای ساختار وظیفه‌ای در واحدهای متولی که نقش شایانی در عملکرد داشته است. رئیس خدمات خرید شرکت فولاد هم‌زمان گان تصریح کرد؛ با عنایت به اقدامات و تلاش‌های صورت گرفته برآورد می‌شود از مبلغ دمووراز تحمیلی شده فریب به‌دوسوم آن مربوط به عملکرد تأمین‌کنندگان در تحویل اسناد بوده است که مکاتبات لازم در خصوص کسر آن از حساب شرکت‌های مذکور صورت پذیرفته است.

اخبار فولاد

با حضور گروه فولاد مبارکه برگزار شد: **هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن، صنایع معدنی و تجهیزات وابسته کرمان** گروه فولاد مبارکه در هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن، صنایع معدنی و تجهیزات وابسته کرمان که با حضور ۹۸ شرکت معدنی داخلی و خارجی، جمعی از مدیران استانی و نمایندگان مجلس شورای اسلامی در استان کرمان برگزار شد، آخرین دستاوردهای خود در حوزه فولاد و معدن را به اطلاع عموم بازدیدکنندگان و سایر شرکت‌های حاضر در نمایشگاه رساند. به نقل از روابط عمومی فولاد مبارکه، در جریان برگزاری این نمایشگاه، جمعی از مدیران فولاد مبارکه و مسئولان دولتی و نمایندگان مجلس شورای اسلامی پس از حضور در غرفه فولاد مبارکه، صحبت‌هایی داشتند.

سیدمصطفی فقری، مدیر استخراج مواد معدنی شرکت فولاد مبارکه: از تباط بیشتر فولاد مبارکه با استان کرمان برای توسعه اکتشافات و استخراج معدنی

کرمان یکی از استان‌های بسیار غنی در حوزه مواد معدنی، به‌ویژه سنگ آهن به‌شمار می‌آید. به همین منظور حجم زیادی از مواد اولیه مندر فولاد مبارکه از این استان تأمین می‌شود و ارتباط بیشتر این شرکت با کرمان می‌تواند منجر به توسعه اکتشافات و استخراج معدنی در این استان شود. تأمین پایدار مواد اولیه یکی از مهم‌ترین چالش‌های اصلی فولادسازان است و به همین خاطر فولاد مبارکه به‌برای حل این مشکل، به سمت سرمایه‌گذاری در توسعه اکتشافات معدنی و بهبود زیرساخت معادن کشور حرکت کرده است. به‌لحاظ کیفی مواد اولیه‌ای که فولاد مبارکه از استان کرمان خریداری می‌کند از کیفیت قابل‌قبولی برخوردار است. در عین حال امیدواریم کیفیت کانسارته‌ها، گندله و آهن اسفنجی تولیدی در معادن و کارخانه‌های این استان همچنان روند بهبود خود را طی کند.



شهباز حسن پور بیگلری، نماینده مردم بردسیر و سیرجان در مجلس شورای اسلامی: شرکت فولاد مبارکه مجموعه‌ای بسیار مبارک و ارزشمند برای کشور است

استان کرمان به‌سرعت در حال یک جهش بزرگ معدنی، صنعتی و اقتصادی است و در این مسیر، از تمام شرکت‌های بزرگ داخلی و خارجی که بخواهند در این استان سرمایه‌گذاری کنند استقبال می‌کنیم. با توجه به شناختی که از مجموعه‌های فولادی کشور دارم، بر این امر واقفم که شرکت فولاد مبارکه مجموعه‌ای بسیار مبارک و ارزشمند برای کشور است و ما به دنبال تعامل بیشتر با این شرکت هستیم.

متأسفانه در حوزه اکتشاف و زمین‌شناسی در کشور اقدامات کافی انجام نشده و به همین دلیل تلاش خواهیم کرد با همکاری و تعامل با سایر شرکت‌ها از تمام ظرفیت‌ها در مسیر خلق ثروت برای مردم و ایجاد یک نهضت در حوزه زمین‌شناسی و اکتشاف استفاده کنیم.

امیر حسن زاده، معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار کرمان: فولاد مبارکه سابقه درخشانی دارد

امروز در جریان برگزاری نمایشگاه در غرفه فولاد مبارکه حاضر شدیم و ضمن ابراز خوشحالی از حضور گروه فولاد مبارکه در این نمایشگاه، همچنان که پیش از این هم به مدیرعامل این شرکت اعلام کرده‌ایم، آماده پذیرش سرمایه‌گذاری این شرکت هستیم. در حوزه اکتشافات معدنی نیز استان کرمان آماده همکاری با گروه فولاد مبارکه است. به‌طور کلی برای شرکت‌های بزرگ، به‌منظور توسعه تولید و اشتغال در استان کرمان، زیرساخت‌های لازم را آماده‌سازی و فرایند کار را تسهیل می‌کنیم. اساساً مدیریت استان آماده همه‌گونه تسهیل‌گری و همکاری با شرکت‌هایی است که بتوانند زیرساخت دو مؤلفه تولید و اشتغال را در این استان پایه‌گذاری کنند.

گفتنی است هفتمین نمایشگاه بین‌المللی معدن، صنایع معدنی و ماشین‌آلات راه‌سازی و تجهیزات وابسته، ۲۳ تا ۲۶ خردادماه ۱۴۰۲ با حضور ۹۸ شرکت معدنی داخلی و خارجی در محل نمایشگاه‌های بین‌المللی جنوب‌شرق کرمان برگزار شد و فولاد مبارکه نیز به‌همراه شرکت‌های فولاد هم‌زمان، فولاد سنگان، فلز تدارک و فولاد سنگ، به‌عنوان شرکت‌های زیرمجموعه خود در غرفه B1۶ سالن باستانی پارکری پذیرای علاقه‌مندان و متخصصان حوزه معدن و صنایع معدنی کشور بود.

گزارش

رئیس خدمات خرید شرکت فولاد هم‌زمان مطرح کرد:

کاهش قابل توجه هزینه دمووراز فولاد هم‌زمان

محمد علی پوری، رئیس خدمات خرید شرکت فولاد هم‌زمان از کاهش هزینه دمووراز (اجاره کانتینر) در این شرکت خبر داد.

وی در این زمینه افزود: دمووراز هزینه مضاعفی با مبنای محاسبه دلار است که به سبب بروکراسی حاصل از قوانین دست‌وپاگیر ناشی از فرایند ثبت سفارش، رفع تعهد ارزی و فرایند طولانی گمرک، از جمله تأمین و واریز و جوه ترخیصیه، اخذ ترخیصیه، اظهار کالا، ارزیابی، کارشناسی، تعیین ماهیت کالا، تأمین و واریز و جوه عوارض بندری و انبارداری، اخذ مجوز بارگیری، توزین، بارگیری، خروج کالا، استریپ کانتینر در انبار و عودت کانتینر خالی اجتناب‌ناپذیر است.

رئیس خدمات خرید شرکت فولاد هم‌زمان اظهار داشت: با در نظر گرفتن تمامی عوامل یادشده و جهش نرخ ارز در یک سال اخیر که مبنای محاسبه اجاره کانتینر است و همچنین آغاز خرید و تأمین فرولیاها از ابتدای سال ۱۴۰۱ که بخش عمده‌ای از کانتینرهای ورودی فولاد هم‌زمان را تشکیل می‌دهد، انتظار می‌رفت هزینه‌های مورد اشاره نسبت به سال ۱۴۰۰ و سال‌های قبل از آن افزایش چندبرابری داشته باشد، اما واحد خدمات خرید با هماهنگی و همکاری سایر واحدهای متولی، اقدام به تعریف اقداماتی کرد که خوشبختانه نتیجه

خبر

فولاد هم‌زمان، برترین سازمان در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی

در بیست و دومین دوره جوایز صنعت روابط عمومی ایران در سازمان مدیریت صنعتی جایزه برترین سازمان در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی به شرکت فولاد هم‌زمان اختصاص یافت.

نخستین «اجلاس ملی مدیران روابط عمومی ایران» و بیست و دومین دوره از «جوایز صنعت روابط عمومی ایران» با حضور مدیران، متخصصان و کارشناسان این حوزه توسط موسسه کارگزار روابط عمومی ایران در سازمان مدیریت صنعتی با حضور باقر ساروخانی، سید مهدی الوانی (پدر مدیریت دولتی ایران) و اساتید و پیشکسوتان حوزه روابط عمومی کشور برگزار شد.

جوایز ویژه، (NAIPRI) معتبرترین جوایز روابط عمومی ایران هستند که از سال ۱۳۸۰ به‌منظور آرج نهادن و ایجاد شناخت عمومی از دستاوردها و مشارکت‌های مثبت سازمان‌ها و متخصصان فعال روابط عمومی در ایران بنیانگذاری شده است که آثار و پروژه‌های مرتبط با روابط عمومی هر سازمان در ۱۵ بخش و در دو مرحله ارزیابی شده و برگزیدگان هر بخش معرفی می‌شوند.

در این دوره، روابط عمومی شرکت فولاد هم‌زمان و مدیریت روابط عمومی این شرکت به دلیل فعالیت گسترده در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی موفق به کسب عنوان برترین سازمان در حوزه مسئولیت اجتماعی شد.

