

مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه مطرح کرد:

سرمایه‌گذاری ریسک‌پذیر لازمه کسب‌دانش فنی و تکنولوژی فولاد است



باشگاه سپاهان باید الگویی برای حرفه‌ای شدن سایر باشگاه‌ها باشد

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه در دیدار با اعضای هیئت مدیره باشگاه فولاد مبارکه و سبپاهان بر الگو شدن باشگاه‌ها در کنار فوتبال تاکید کرد.

مدیرعامل باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور تاکید کرد. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند.

مدیرعامل باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور تاکید کرد. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند.

مدیرعامل باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور تاکید کرد. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند.

مدیرعامل باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور تاکید کرد. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند.

مدیرعامل باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور تاکید کرد. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند. باشگاه‌ها و رشته‌های ورزشی کشور باید الگو شوند.

ثبت رکورد افزایش عمر سینک‌رول گالوانیزه در شرکت فولاد تاراز

مدیر ارشد فولاد تاراز از ثبت رکورد افزایش عمر سینک‌رول گالوانیزه در این شرکت خبر داد و گفت: با تلاش

مجموعه بهره‌برداري و واحد مهندسي شرکت فولاد تاراز عمر کاری سینک‌رول به رکوردی سابقه ۲۰ هزار تن رسید.

نادر حسین‌زاده خاطر نشان کرد: در شرکت فولاد تاراز از همان ابتدای راه‌اندازی خط تولید، افزایش بهره‌وری و عمر کاری این تجهیزات مهم و حساس در دستور کار قرار گرفت که خوشبختانه با انجام طراحی جدید و اجرای پروژه‌های بهبود، افزایش عمر کاری این مجموعه رول‌ها از ۸ هزار تن تولید در مرحله اول به ۱۴ هزار تن و در مرحله دوم به ۱۶ هزار تن افزایش یافت. با ادامه این روند، عمر رول سوم این میزان به ۱۸۰۰ تن و در دی ماه ۱۳۹۹ به ۲۰ هزار تن رسید. نادر حسین‌زاده در خصوص این تجهیز خاطر نشان کرد: در خطوط تولید ورق‌های گالوانیزه، سینک‌رول نام‌تجهیز بسیار مهمی است که به‌صورت غوطه‌ور در مذاب روی، وظیفه هدایت ورق به سمت خارج از حوضچه مذاب را بر عهده دارد. مترايل این رول که به‌همراه دورول با قطر کوچک‌تر این وظیفه مهم را انجام می‌دهد، معمولاً از فولاد ضدزنگ با خلوص بالا (۳۱۶L) است.

مدیر ارشد کارخانه فولاد تاراز اضافه کرد: مدت کارکرد این مجموعه از رول‌ها در کاهش هزینه‌های تولید خطوط گالوانیزه نقش بسزایی دارد، چراکه با افزایش مدت‌زمان حضور این رول‌ها در مذاب و همچنین خوردن‌نبودن مذاب روی، لرزش‌های این مجموعه به خاطر خوردگی بوش‌ها و سطح بازوی رول‌ها افزایش یافته و این موضوع موجب ایجاد رگه‌های سایه‌روشن در سطح ورق تولیدی می‌شود که از نظر ظاهری مورد تأیید مشتریان نیست. در چنین شرایطی پس از توقف خط تولید سینک‌رول کار کرده با سینک‌رول جدید تعویض و برای سنگ‌زنی سطح و تعویض بوش‌ها سال می‌گردد. وی افزود: جنس بوش‌هایی که بر روی شافت این رول هانصب می‌شود وظیفه‌های همچون بیرینگ‌ها در زمان چرخش رول‌ها را ایفا می‌کنند از نوع ۳۱۶ با روکشی از استاتیت است که این خود معرف هزینه بالای تولید و تأمین آن هاست؛ به همین منظور کسب رکورد افزایش عمر کاری سینک‌رول نقش بسیار مهمی در کاهش هزینه‌ها در این شرکت به همراه خواهد داشت.

توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه مبتنی بر برگزاری استارت‌آپ استودیو است. در این حالت مانیازهای فناورانه و نوآورانه خود را که منجر به ارتقای تکنولوژی یا توسعه تکنولوژی جدید می‌شود بر اساس تجارب موجود در شرکت فولاد مبارکه و شرکت‌های تولید گروه احصا کرده و عیناً آن‌ها را در قالب یک برنامه استارت‌آپ استودیو فراخوان می‌کنیم تا در این زمینه از توان شرکت‌های دانش‌بنیان و فنی مهندسی کشور را جهت رفع این نیازها کمک بگیریم.

به گفته رحیمی، جداز محور فراخوان‌ها و برگزاری استارت‌آپ استودیوها، مجموعه فعالیت‌های این شرکت ایجاد یک اکوسیستم فنی-دانشی برای پوشش و توسعه تکنولوژی صنعت فولاد در کشور است. این اکوسیستم در آینده نزدیک شامل شرکت‌های فنی مهندسی تخصصی، شرکت‌های دانش‌بنیان و متخصصان خبره است که تحت مدیریت کلان این شرکت اهداف مورد نظر را تعقیب می‌کنند. بنابراین فعالیت شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه، یک فعالیت صرفاً مدیریتی در حوزه تصاحب تکنولوژی است. مجموعه فعالیت‌های این شرکت در محور توسعه محصولات جدید با فناوری‌های نوین، فناوری‌های مربوط به اقتصاد چرخشی و کاهش مصرف انرژی و مواد اولیه نیز تسری می‌یابد.

تکنولوژی‌هایی می‌شود که به لحاظ کاربرد در صنعت فولاد نیز کاربرد دارند. وی ادامه داد: در واقع فناوری‌های عمومی همچون اتوماسیون، ابزار دقیق و کنترل را که در صنعت فولاد نیز کاربرد دارند محور قرار داده‌ایم تا شرکت‌های دانش‌بنیان و افراد متخصص ایده‌ها و طرح‌های خود را اعلام کنند و ما بعد از ارزیابی فنی و اقتصادی آن‌ها، موارد مورد تأیید را به حوزه سرمایه‌گذاری شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه معرفی کنیم تا روی این ایده‌ها طرح‌ها سرمایه‌گذاری لازم صورت گیرد.

به گفته رحیمی، مزیت سرمایه‌گذاری شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه ریسک‌پذیری آن است و عملکرد آن در این محور از فعالیت خود مشابه با صندوق VC است.

وی درباره اینکه میزان استقبال از فراخوان شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه افزود: معمولاً این نوع فراخوان‌ها اقبال عمومی خوبی دارند، البته اگر تنها به صنعت فولاد محدود شود ممکن است تعداد طرح‌ها آن چنان زیاد نباشد، اما آن‌ها که به تأیید می‌رسند از حمایت ۱۰۰ درصدی شرکت برخوردار خواهند شد. مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه افزود: نوع دیگر سرمایه‌گذاری شرکت پشتیبانی و

مبارکه، بهره‌مندی از توان متخصصان شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت‌های فنی مهندسی فعال در عرصه صنعت فولاد است. مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه افزود: شرکت‌های دانش‌بنیان و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه در آن تخصصی صنعت فولاد از سنگ‌تازگ که در فولاد مبارکه وجود دارد، اعلام شده است. محور بعدی، محورهای عمومی است و شامل

شرکت بر دو محور عمده استوار است: نخست کسب دانش فنی مربوط به تکنولوژی‌های خطوط تولید فعلی در گروه فولاد مبارکه و کل کشور و بعد از آن دست‌یابی به آخرین نوآوری‌ها و تکنولوژی‌های صنعت فولاد جهان با هدف بومی‌سازی آن‌هاست. رحیمی ادامه داد: در مسیر دست‌یابی به تکنولوژی‌های جدید یا ارتقای تکنولوژی‌های موجود، یکی از برنامه‌های شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد

تولید فولاد در کشور سرآمد بوده و هم‌اکنون نیز که بازحمات و تلاش‌های صورت گرفته از سوی مدیریت مجموعه و کارکنان آن، فرایند بهبود مستمر را طی کرده و کمیت و کیفیت تولید را به حداکثر رسانده است، زمان آن فرارسیده تا در مسیر تصاحب تکنولوژی در عرصه فولاد قدم بردارد؛ بنابراین با همین نیت شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه تأسیس شده است.

مدیرعامل شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه گفت: فلسفه وجودی شرکت پشتیبانی و توسعه فناوری و نوآوری فولاد مبارکه که یک شرکت تازه تأسیس محسوب می‌شود و با تصمیم مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه ایجاد شده، حرکت به سمت کسب دانش فنی و تکنولوژی‌های صنعت فولاد است. امیر رحیمی بایبان این مطلب در ادامه افزود: حدود سه دهه است که شرکت فولاد مبارکه در بخش

دیدار امام جمعه بندرعباس با مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان

استان هرمزگان استانی است که به آبهای آزاد خلیج فارس دسترسی دارد که این ظرفیت بسیار بالایی است. متأسفانه نتوانسته‌ایم از ظرفیت‌ها و قابلیت‌های موجود استفاده و این استان را آباد کنیم.

وی تصریح کرد: توسعه و آبادانی استانهای مرزی و ساحلی به امنیت منطقه و کشور و از طرفی به رفع مشکلات و مسائل اقتصادی مردم کمک می‌کند. حجت الاسلام عبادی زاده ضمن تبریک به حضور مهندس معروفخانی بعنوان مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان گفت: امیدواریم حضور جنابعالی در این صنعت بتواند جایگاه فولاد را در استان و کشور ارتقا ببخشد و بحث توسعه مورد توجه قرار بگیرد و با توجه به نام گذاری امسال از طرف مقام معظم رهبری شاهد یک تحول در حوزه فولاد باشیم.

وی با اشاره به مسئولیت‌های اجتماعی نگاههای اقتصادی تأکید کرد: فولاد هرمزگان در فعالیت‌های اجتماعی بسیار خوب عمل کرده است و امیدواریم با حضور مهندس معروفخانی، شاهد مشارکت بیشتر فولاد هرمزگان در حوزه مسئولیت‌های اجتماعی و فعالیت‌های فرهنگی، آموزشی، بهداشتی و درمان و دیگر حوزه‌ها باشیم. معروفخانی مدیرعامل فولاد هرمزگان ضمن تقدیر و تشکر از همنوهای حجت الاسلام والمسلمین عبادی زاده

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان به همراه چند تن از معاونین و مدیران با حجت الاسلام والمسلمین عبادی زاده امام جمعه بندرعباس و نماینده ولی فقیه در استان هرمزگان دیدار و گفتگو کردند.

در این دیدار حجت الاسلام والمسلمین عبادی زاده ضمن تقدیر و تشکر از اقدامات شرکت فولاد هرمزگان و خداقوت به کارکنان این مجموعه گفت: صنعت فولاد یک صنعت مادر به شمار می‌رود به لحاظ ظرفیت‌هایی که در استان هرمزگان و دسترسی به دریا و منابع انرژی وجود دارد در حوزه صادرات محصول هم ظرفیت‌های لازم برای صادرات و واردات فراهم است.

وی خاطر نشان کرد: استان هرمزگان استانی هست که مطلوبیت اقتصادی دارد و برای گسترش صنایع و خصوصاً صنعت فولاد در مقایسه با استانهای دیگر، مشکلات کمتری برای توسعه داریم.

حجت الاسلام عبادی زاده با اشاره به طرح‌های توسعه و صنایع کشورها گفت: صنعت فولاد یک صنعت مادر به شمار می‌رود به لحاظ ظرفیت‌هایی که در استان هرمزگان و دسترسی به دریا و منابع انرژی وجود دارد در حوزه صادرات محصول هم ظرفیت‌های لازم برای صادرات و واردات فراهم است.

سومین نشست مدیران بومی سازی زنجیره فولاد در سال ۱۴۰۰ برگزار شد:

آماده‌باش مدیران بومی سازی برای سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران

مدیران بومی سازی شرکت‌های زنجیره فولاد کشور در سومین نشست مجازی در سال ۱۴۰۰ به بحث و تبادل نظر در خصوص برگزاری بهتر سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران پرداختند. این نشست تخصصی دوساعته که از طریق سامانه جلسات مجازی انجمن فولاد برگزار شده، تشریح برنامه‌های سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران اختصاص یافت و در آن، در خصوص نحوه ارتقای کیفیت نمایشگاه بومی سازی، تدوین فرصت‌های ساخت داخل در زنجیره فولاد، ترکیب میزهای تخصصی بومی سازی در غرفه‌های این نمایشگاه، نحوه انتخاب تأمین‌کنندگان برگزیده داخلی، توسعه سامانه جامع بومی سازی و بهره‌گیری بیشتر از شرکت‌های دانش‌بنیان، بحث و تبادل نظر صورت گرفت.

تعمیق ساخت داخل
مدیران بومی سازی هلدینگ‌های معدنی و فولادی در این نشست با اجماع تأکید کردند که تا پایان هفته جاری، نیازهای خود در حوزه ساخت داخل، و در واقع فرصت‌های بومی سازی را به انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران ارائه خواهند داد تا با جمع‌بندی نیازها، فرصت‌های بومی سازی به‌صورت بهینه در سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران به تأمین‌کنندگان ارائه داده شود.

مدیران بومی سازی شرکت‌های فولادی کردند که در سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد حضور فعالی خواهند داشت و مدیران بومی سازی و خرید شرکت‌های زیرمجموعه این هلدینگ‌ها نیز حضور فعالی در این رویداد بزرگ که تمرکز آن بر تعمیم ساخت داخل است، خواهند داشت.

تدوین فرصت‌های ساخت داخل
مدیران بومی سازی شرکت‌های فولادی و معدنی در این نشست با اجماع تأکید کردند که تا پایان هفته جاری، نیازهای خود در حوزه ساخت داخل، و در واقع فرصت‌های بومی سازی را به انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران ارائه خواهند داد تا با جمع‌بندی نیازها، فرصت‌های بومی سازی به‌صورت بهینه در سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران به تأمین‌کنندگان ارائه داده شود.



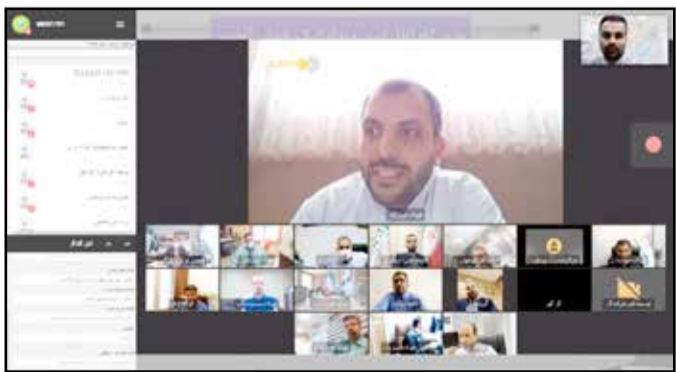
ارائه گزارشی از وضعیت تولید در این شرکت گفت: برنامه‌های شرکت فولاد هرمزگان با اولویت توسعه در دست انجام می‌باشند و با توجه به حضور نیروهای متخصص و با تجربه قطعاً به این مهم دست خواهیم یافت. معروفخانی با اشاره به ظرفیتهای استان هرمزگان گفت: زیرساخت‌های استان هرمزگان نسبت به سایر استانها از مزیت بیشتری برخوردار است و فولاد هرمزگان با توجه به این مزیت‌ها و ویژگیها برنامه‌های خود در رابطه با توسعه راد در چند سطح آماده و در حال تدوین دارد که با اجرایی شدن طرح‌های توسعه فولاد هرمزگان، استان هرمزگان در سالهای آینده به یکی از بزرگترین استانهای تولیدکننده فولاد در کشور تبدیل خواهد شد.

مدیرعامل شرکت فولاد هرمزگان با تأکید بر افزایش تولید در فولاد هرمزگان گفت: با توجه به فرمایشات مقام معظم رهبری و نامگذاری سال جدید بنام تولید، پشتیبانی‌ها و مانع‌زدایی‌ها و فرمایشات قبلی ایشان و تأکید بر عبارت «ما می‌توانیم»، تمام تلاش و همت همکاران بر این است که «ما می‌توانیم» در حوزه تولید و در شرکت فولاد هرمزگان محقق شود. وی اضافه کرد: قطعاً در حوزه تولید با پیروی از منویات مقام معظم رهبری این مهم را به اثبات خواهیم رساند و نشان خواهیم داد که با وجود تحریم‌های ظالمانه، با کمک مدیران و همکاران متخصص می‌توانیم

مورد نظر خود را به دبیرخانه سومین جشنواره و نمایشگاه ملی فولاد ایران معرفی کنند تا با طی مراحل کارشناسی و علمی توسط انجمن تولیدکنندگان فولاد ایران و پس از ارزیابی، تأمین‌کنندگان برگزیده انتخاب شوند.

طبق مباحث مطرح‌شده در این نشست تخصصی، ثبت اطلاعات شرکت‌ها در سامانه بومی سازی زنجیره فولاد وضعیت مطلوبی دارد. همچنین مقرر شد که فهرست تأمین‌کنندگان برگزیده در سامانه بومی سازی، نمایش داده شود.

در این سومین نشست مدیران بومی سازی شرکت‌های معدنی و فولادی کشور در سال جاری، مدیرانی از این شرکت‌ها حضور داشتند و به تبادل نظر و همفکری با یکدیگر پرداختند؛ امیدوارم، فولاد مبارکه اصفهان، فولاد خوزستان، فولاد خراسان، شرکت سهامی ذوب آهن اصفهان، شرکت معدنی و صنعتی چادرملو، گسترش صنایع معدنی کاوه پارس، هلدینگ میدکو، فولاد هرمزگان، فولاد ایلیزی ایران و شرکت سنگ آهن گهر زمین.



داخل، مواد اولیه و مصرفی ساخت داخل و میز تحقیق، توسعه و تکنولوژی.
انتخاب تأمین‌کنندگان برگزیده
در این نشست حضوری از مدیران بومی سازی شرکت‌های زنجیره فولاد درخواست شد تا تأمین‌کنندگان برگزیده