

در بیست و هشتمین همایش شرکت‌های برتر (IMI-1۰۰)؛

**فولاد مبارکه تنها فولادساز در جمع ۱۰ شرکت برتر کشور**

بیست و هشتمین همایش شرکت‌های برتر ایران (IMI-100)، امروز (۶ بهمن‌ماه)، با حضور معاون اول رئیس‌جمهور، وزیر صمت و نمایندگان شرکت‌های برتر کشور، در مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما تهران برگزار شد.

فولاد مبارکه (۶ بهمن‌ماه)، با حضور معاون اول رئیس‌جمهور، وزیر صمت و نمایندگان شرکت‌های برتر کشور، در مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما تهران برگزار شد.

فولاد مبارکه عملکردی درخشان و چندوجهی از خود به‌نمایش گذاشت که جایگاه‌استراتژیک این مجموعه را در ساختار اقتصادی کشور تثبیت کرد.

بر اساس ارزیابی‌های انجام‌شده از سال مالی ۱۴۰۳، فولاد مبارکه از نظر شاخص فروش و شاخص بازده فروش در گروه‌فلزات آهنی رتبه نخست را از آن خود سازد و در مجموع ۱۰۰ شرکت برتر، در معیارهای عملکردی مختلفی خوش درخشید:

فروش فولاد مبارکه با ثبت رقم ۳۵۲ هزار میلیارد تومان، در شاخص فروش موفق به کسب رتبه هشتم شد.

ارزش افزوده فولاد مبارکه با ثبت ۱۸۷ هزار میلیارد تومان ارزش افزوده، رتبه سوم را در میان کل شرکت‌ها به دست آورد.

دارایی از حیث میزان دارایی‌ها، این شرکت با ۷۰۶ هزار میلیارد تومان در جایگاه هشتم قرار گرفت.

اشتغال‌زایی: این شرکت یکی از مهم‌ترین کارفرمایان کشور محسوب می‌شود و با ۴۵ هزار و ۱۳ نفر پرسنل، رتبه سوم کشور را در معیار اشتغال‌زایی کسب کرد.

سودآوری: عملکرد سودآوری این مجموعه نیز قابل توجه بوده فولاد مبارکه با ۳۵ هزار میلیارد تومان سود خالص، جایگاه سوم را به خود اختصاص داد.

صادرات: در حوزه تجارت بین‌الملل، این شرکت با یک میلیارد دلار صادرات، در رتبه پنجم جای گرفت.

ارزش بازر: همچنین، ارزش بازاری این شرکت با رقم ۵۹۳ هزار میلیارد تومان، جایگاه سوم را در فهرست برترین‌ها به خود اختصاص داد.



این نتایج نشان می‌دهد که فولاد مبارکه نه تنها در حجم تولید و فروش، بلکه در پایداری مالی، ارزش افزونی برای اقتصاد ملی و تعهد اجتماعی از طریق نیروی انسانی، عملکردی در سطح ملی و فراتر از گروه تخصصی خود داشته است.

گفتنی است امیرحسین ارضاء، مدیرعامل شرکت سسر مابه‌گذاری توسعه توکا به نمایندگی از گروه فولاد مبارکه در این همایش حضور داشت و گواهینامه ویژه IMI-1100 را دست محمدرضا عارف، معاون اول رئیس‌جمهور دریافت کرد.

**بازاریابی مؤثر در اوج رکود داخلی از عوامل موفقیت فولاد مبارکه در رتبه‌بندی IMI 100**

در پی کسب کسب رتبه اول IMI100 در شاخص فروش بین شرکت‌های گروه فلزات رضا حیدری، معاون فروش و بازاریابی فولاد مبارکه اصفهان بابیان اینکه بازاریابی مؤثر در اوج رکود داخلی از عوامل این موفقیت بود افزود چابکی در تغییر رویکرد از فروش داخلی به صادرات و حضور مؤثر در بازارهای جهانی در کنار تأمین پایدار بازار داخل این چالش راه‌فرستی سودآور تبدیل کرد.

در پی کسب این موفقیت رضا حیدری معاون فروش و بازاریابی فولاد مبارکه اصفهان گفت: بازاریابی مؤثر در شرکت فولاد مبارکه اصفهان در اوج رکود داخلی، عاملی مؤثر در کسب رتبه اول IMI100 در شاخص فروش بین شرکت‌های گروه فلزات بوده است. رکود حاکم بر بازارهای داخلی و سقوط قیمت‌های جهانی می‌توانست تداوم تولید خطوط فولاد مبارکه را با چالش مواجه کند؛ اما چابکی در تغییر رویکرد از فروش داخلی به صادرات و حضور مؤثر در بازارهای جهانی در کنار تأمین پایدار بازار داخل این چالش راه‌فرستی سودآور تبدیل کرد.

وی با تأکید بر این که سهم گروه فولاد مبارکه اصفهان در GDP کشور نشان از تعیین هوشمندانه استراتژی‌های کلان شرکت فولاد مبارکه و اجرای دقیق پروژه‌های مرتبط با این استراتژی‌ها دارد تصریح کرد: از سوی دیگر تعامل سازنده با گروه‌های مختلف مشتری با سبب شد فولاد مبارکه روابطی پایدار و عمیق با مشتریان و شرکای کسب و کار خود برقرار نموده و با اتخاذ رویکردهای متناسب با وضعیت بازار و با همسوسازی ظرفیت‌های حداکثری تولید در گروه به تحقق درآمد ۳۵۲ همت در فروش انواع محصولات فولادی منجر شود.

به گفته حیدری کسب رتبه اول در شاخص فروش و شاخص گروه فلزات آهنی و همچنین رتبه هشتم شاخص فروش فولاد مبارکه در جمع ۱۰ شرکت برتر ایران در جایزه IMI100، بیاینگر جایگاه‌استراتژیک فولاد مبارکه اصفهان در ساختار اقتصادی کشور است.

وی کسب این دستاورد‌ها را حاصل تلاش ارزشمند تمامی کارکنان شرکت در تولید محصولات باکیفیت و با ارزش افزوده بالا و پاسخ‌گویی مناسب به نیازها و انتظارات مشتریان و ارزش افزونی برتر برای سهام‌داران شرکت و بازاریابی مؤثر در اوج رکود داخلی دانست.

معاون فروش و بازاریابی فولاد مبارکه اصفهان بابیان این که در حوزه صادرات و تجارت بین‌الملل نیز این شرکت با یک میلیارد دلار صادرات، در رتبه پنجم جای گرفت خاطر نشان کرد: در سال جاری نیز با هماهنگی و یکپارگی زیر ظرفیت‌های موجود در گروه فولاد مبارکه اقدامات مناسبی برای حضور مؤثر در بازارهای جهانی و افزایش سهم صادرات با هدف ارتقای جایگاه بین‌المللی شرکت و ارزش‌آوری صورت گرفته که می‌تواند سهم بسزایی در رشد شاخص‌های فروش در آینده داشته باشد.

سعید زرن‌دی، مدیرعامل گروه فولاد مبارکه اصفهان، امروز (۶ بهمن‌ماه)، ضمن بازدید از سیستم اسکادای توزیع برق این مجموعه بزرگ صنعتی، سیستم کنترل بومی‌سازی‌شده جبران‌ساز استاتیکی توان راکتیو ۳۰ کیلوولت‌افتتاح کرده؛ سیستمی که در راستای افزایش کیفیت توان الکتریکی و جلوگیری از اعمال محدودیت به کوره‌های قوس الکتریکی فولاد مبارکه به‌دست‌متخصص داخلی این مجموعه طراحی بومی‌سازی‌شده است.

این سیستم به‌عنوان دستاورد فناورانه و دانش‌بنیان، بستر مناسبی در راستای تحقق خودکفایی صنعتی و کاهش وابستگی به تجهیزات خارجی را در پی خواهد داشت و نقش مهمی در کاهش هزینه‌ها و پایداری شبکه برق و همچنین جلوگیری از اعمال محدودیت به کوره‌های قوس و آزادسازی ظرفیت ترانسفورماتورها و خطوط انتقال برق ایفا می‌کند. بومی‌سازی فناوریانه پیشرفته این طرح در مدیریت انرژی است که با همت متخصصان داخلی و استفاده از ظرفیت‌های فنی فولاد مبارکه به ثمر رسیده است.

**افزایش راندمان کوره‌های قوس الکتریکی فولاد مبارکه**

مدیرعامل گروه فولاد مبارکه گفت: بومی‌سازی سیستم کنترل جبران‌ساز توان راکتیو یا همان SVC، منجر به تثبیت فرایند و افزایش راندمان کوره‌های قوس الکتریکی فولاد مبارکه خواهد شد و به‌عبارت دیگر دسترسی دیماند برای این مجموعه تا ۲۰ مگاوات افزایش می‌یابد.

سعید زرن‌دی، مدیرعامل گروه فولاد مبارکه پس از افتتاح سیستم کنترل بومی‌سازی‌شده جبران‌ساز استاتیکی توان راکتیو ۳۰ کیلوولت این مجموعه در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد اظهار کرد: سیستم کنترل بومی‌سازی‌شده جبران‌ساز استاتیکی توان راکتیو (SVC) فولاد مبارکه یکی از پروژه‌هایی است که به نوعی در لبه تکنولوژی است.

وی در ادامه با اشاره به اهمیت این پروژه افزود: سیستم کنترل جبران‌ساز توان راکتیو در فولاد مبارکه توسط واحدهای انرژی و سیالات و تحقیق و توسعه این مجموعه و با همکاری شرکت‌های فعال بخش خصوصی و دانش‌بنیان طراحی‌شده و خوش‌بختانه امروز به بهره‌برداری رسید. مدیرعامل گروه فولاد مبارکه خاطر نشان کرد: این در حالی است که مادر گذشته نیازمند تکنولوژی خارجی در این زمینه بودیم و با توجه به این که خدماتی برای پشتیبانی از این سیستم وجود نداشت، با مشکلاتی مواجه بودیم که با بومی‌سازی صورت گرفته این مشکلات نیز مرتفع شد.

وی ادامه داد: بومی‌سازی سیستم کنترل جبران‌ساز توان راکتیو یا همان SVC، منجر به تثبیت فرایند و افزایش راندمان کوره‌های قوس الکتریکی فولاد مبارکه خواهد شد و به‌عبارت دیگر دسترسی

## گزارش

با حضور «سعید زرن‌دی» صورت گرفت؛

# افتتاح سیستم کنترل بومی‌سازی‌شده جبران‌ساز استاتیکی توان راکتیو فولاد مبارکه



ساخت به‌شمار می‌رود. در این راستا ساز حمایت‌های مدیریت ناحیه فولادسازی، واحد بومی‌سازی، واحد خرید قطعات یدکی و شرکت ژوین گاز صمیمانه تشکر و قدردانی می‌کنیم.

مهدی رادمهر، کارشناس خرید قطعات یدکی نیز با اشاره به محدودیت‌های موجود در تأمین خارجی بیان کرد: با توجه به مشکلات ناشی از تحریم‌ها، تأمین این قطعه از خارج از کشور با امکان پذیر نبود و یاد صورت دور زدن تحریم‌ها، با افزایش قابل توجه قیمت‌ها همراه می‌شد. بر همین اساس، پس از برگزاری مناقصه، سفارش خرید از شرکت ژوین گاز انجام شد تا علاوه بر صرفه‌جویی در هزینه‌ها و خرید قطعه با حداقل نصف قیمت نمونه خارجی، با کاهش مدت‌زمان تحویل در مقایسه با خرید خارجی، از بروز اختلال در خط تولید جلوگیری شود.

سعید ابرینور، تکنسین بومی‌سازی قطعات نیز مهم‌ترین چالش این پروژه را چنین عنوان کرد: یافتن شرکت‌های توانمند و متخصص در حوزه مشعل و لنس‌ها به‌منظور برگزاری مناقصه، یکی از اصلی‌ترین چالش‌های این پروژه بود. بومی‌سازی دانش فنی و ساخت این قطعه، علاوه بر تحقیق خودکفایی، موجب تأمین پایدار و به‌موقع در خریدهای جاری و برنامه‌ریزی‌شده آنی شد.

در ادامه، محمود ستایش‌فر، کارشناس قطعات یدکی فولادسازی با تأکید بر اهمیت این اقدام گفت: با توجه به نقش حیاتی قطعات یدکی باکیفیت در پایداری و آمادگی کار خط تولید از یک سو و محدودیت‌های ناشی از تحریم‌ها و زمان بودن تأمین خارجی از سوی دیگر، تصمیم به بومی‌سازی این قطعه در داخل کشور

عملیات ثانویه و جمعی از کارشناسان این حوزه، به تشریح ابعاد مختلف این پروژه پرداختند:

مهدی شغالی، رئیس تعمیرات عملیات ثانویه با اشاره به اهمیت این پروژه اظهار کرد: با توجه به نیاز روزافزون تولید محصولات ویژه در فولاد مبارکه و تولید این محصولات در واحد گاز زدايي RH، حساسیت دوره آزمایشی و قرار گرفتن در شبکه‌طی ماه‌های اخیر، به نتیجه مثبت رسید.

وی اذعان داشت: بومی‌سازی سیستم کنترل جبران‌ساز توان راکتیو در فولاد مبارکه، نشان می‌دهد که متخصصان این مجموعه بزرگ صنعتی و جوانان نخبه و دانشمند ایرانی توان لازم برای فراهم ساختن فرصت رقابت‌های بین‌المللی در صنعت فولاد جهان را دارند.

مدیرعامل گروه فولاد مبارکه در پایان تأکید کرد: هدف ما استفاده حداکثری از ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان کشور برای قطع وابستگی به تکنولوژی‌های خارجی در همه حوزه‌های فنی فولاد مبارکه است که این امر نیز در حال تحقق است.

**دست‌یابی به دانش فنی و ساخت «تاپ‌لنس» واحد گاز زدایی فولاد مبارکه**

با توجه به نقش حیاتی قطعات یدکی باکیفیت در پایداری و آمادگی کار خط تولید و مشکلات ناشی از تحریم‌ها، با همکاری بخش‌های مختلف فولاد مبارکه و شرکت سازنده داخلی، تجهیز «تاپ‌لنس» (TOP-Lance) که در سیستم‌های گاز زدایی فولاد مبارکه نقش بسزایی دارد، بومی‌سازی شد و مورد بهره‌برداری قرار گرفت.

در پی کسب این موفقیت ارزشمند، رئیس تعمیرات

عضو خانه صنعت، معدن و تجارت ایران گفت؛

## فولاد مبارکه نقشه راه ایران در زنجیره جهانی فولاد را بازنویسی می‌کند

صنعتی، می‌تواند هم‌افزایی میان واحدهای تولیدی، تحقیقاتی و صادراتی را تقویت کند.

**اهمیت توسعه تولیدات آلیاژی در کمک به پهپودر یو زی ساخت‌ها**

این عضوهای مدیره‌خانه صنعت، معدن و تجارت بابیان اینکه توسعه تولیدات آلیاژی در کمک به پهپودر یو زی حمل‌ونقل و لجستیک، به‌ویژه در مسیرهای ریلی و بندری، کمک می‌کند. اظهار کرد: بنابراین صنعت فولاد خاص می‌تواند هزینه‌های صادرات را در نتیجه توسعه تجهیزات زیرساختی کاهش داده و دسترسی ایران به بازارهای هدف را تسهیل کند. پناهی‌زاده گفت: ایجاد یک برند ملی معتبر در حوزه فولاد، با



تمرکز بر کیفیت و استاندارد می‌تواند در شکل‌گیری صنایع پایین‌دستی استراتژیک و تقویت جایگاه ایران به‌عنوان تولیدکننده‌اکتال تثبیت کند. این کارشناس تصریح کرد: با تولیدات کیفی، ایران می‌تواند از یک بازیگر منطقه‌ای در بازار فولاد به یک شرکت راهبردی در زنجیره جهانی تبدیل شود که نه تنها در برابر نوسانات مقاوم است، بلکه با نگاه آینده‌نگر، مسیر توسعه پایدار ابرای صنعت خود ترسیم می‌کند.

رئاستای پیشرانی توسعه نسبت به هر مجموعه دیگری موفق‌تر عمل کرده است.

فرهاد طهماسبی، نایب‌رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس شورای اسلامی، در این باره گفت: با توجه به شرکت‌های متعددی که امروزه در قالب زیر مجموعه فولاد مبارکه در اکثر نقاط کشور و در بیشتر استان‌ها به‌ویژه استان‌های مناطق محروم مشغول فعالیت هستند، می‌توان گفت که این مجموعه در راستای پیشرانی توسعه، موفق‌تر از هر مجموعه دیگری عمل کرده است.

طهماسبی گفت: طی سال‌های اخیر واحدهای صنعتی و فولادی کشور در شرایط بحران نازاری‌های انرژی با چالش‌های جدی متعددی مواجه بوده‌اند، اما گروه صنعتی فولاد مبارکه توانسته با برنامه‌ریزی مدیریت صحیح حداقل ضرر و زیان را از این بحران حاصل‌نشان

نایب‌رئیس کمیسیون صنایع و معادن مجلس در ادامه خاطر نشان کرد: در چنین شرایطی نه تنها طرح‌های پیشران و توسعه‌ای فولاد مبارکه لحظه‌ای متوقف نشده؛ بلکه با مدیریت صحیح و برنامه‌ریزی مناسب طرح‌های توسعه در تمامی نقاط کشور با قدرت و سرعت بیشتری ادامه یافته که این اقدام گروه صنعتی فولاد مبارکه نیز قابل تقدیر و ستودنی است.

وی در ادامه عملکرد فولاد مبارکه در تحقق صنعت سبزر را چنین ارزیابی کرد و گفت: فولاد مبارکه طی سال‌های اخیر در مسیر پشتیبانی از تولید ملی و تحقق صنعت سبزر اقدامات گوناگون و قابل توجهی انجام داده است. این مجموعه در خصوص صرفه‌جویی در مصرف گاز، مشارکت در نحوه صرفه‌جویی در مصرف گاز خانگی (تهیه یخاری‌های کم‌مصرف برای مردم استان)، دوجداره کردن شیشه‌های ساختمان‌های نوساز و به‌ویژه احداث نگارگاه خورشیدی که اولین واحد آن را به بهره‌برداری رسیده، اقدامات مؤثر و بسزایی انجام داده است.

طهماسبی با تأکید بر اینکه فولاد مبارکه امروز در مصرف انرژی به‌عنوان الگو و یک صنعت سبزر پرچم‌دار است و در کشور به‌طور قطع در این زمینه، پیشتان‌ترین مجموعه کشور به‌شمار می‌رود، در پایان سخنان خود گفت: چنانچه این روند به همین روال ادامه پیدا کند، می‌تواند سهم بسزایی در رشد شاخص‌های فروش در چشم‌انداز منظران این مجموعه در تحقق صنعت سبزر باشیم.