

طیبنیاد آیین افتتاح مرکز داده شرکت ایریسا:

# سرمایه‌گذاری و گام بلند فولاد مبارکه در مسیر نوآوری و تحول دیجیتال



فاز اول مرکز داده فلاطوری شرکت ایریساروز چهارشنبه ۱۰ مردادماه با حضور مدیرعامل و معاون تکنولوژی فولاد مبارکه، مدیرعامل شرکت ایریسا، رئیس سازمان نظام صنفی رایانه‌ای استان اصفهان و جمعی از دیگر متخصصان این حوزه افتتاح شد.

محمدیاسر طیبنیا، مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه، در این آیین گفت: نوآوری بیش از هر چیز در ادامه روند پر قدرت پیشرفت ایریسا تعیین‌کننده است؛ چرا که فناوری اطلاعات بیشتر از هر صنعتی

دست‌خوش تغییرات جدید و جدی است و نوآوری در این زمینه یک بخش بسیار مهم است.

وی ضمن تسلیت سالروز شهادت حضرت زین‌العابدین (ع) و شهادت اسماعیل هنیه رئیس دفتر سیاسی حماس اظهار کرد: از خداوند می‌خواهیم به حرمت خون امام حسین (علیه‌السلام) همه مسلمانان و مظلومان عالم به‌ویژه مظلومان فلسطین را نجات دهد.

#### تأثیر صنعت فناوری اطلاعات

#### در همه کسب‌وکارها انکارناپذیر است

وی در ادامه، با بیان اینکه فناوری اطلاعات صنعتی پویا و پر تحول در اقتصاد جهانی است، اظهار کرد: صنعت فناوری اطلاعات اقتصاد بزرگ و پررونقی را به خود اختصاص داده‌است. امروزه شاهد تحولات زیاد و سه‌روزی در این صنعت هستیم و تأثیر این مقوله در همه کسب‌وکارها انکارناپذیر است.

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه با بیان اینکه پردازش و انتقال سریع اطلاعات به‌عنوان زیربنای فناوری اطلاعات از جایگاه ویژه‌ای برخوردار است، اضافه کرد: صنعت فناوری اطلاعات زیربنای اثرگذاری در اقتصاد جهانی است و کاربرد هوشمندانه اطلاعات و بهره‌مندی از ظرفیت‌های آن می‌تواند موجب پیروزی در رقابت‌های سنگین جهانی در صنایع مختلف شود.

وی ادامه داد: اساساً وقتی صنایع مختلف از جمله صنعت فولاد را بررسی می‌کنیم به این نتیجه می‌رسیم که کسانی در عرصه‌های اقتصادی موفق‌اند که در حوزه فناوری اطلاعات سرمایه‌گذاری کرده‌اند و هم‌زمان با رشد صنعت خود، فناوری اطلاعات را نیز مورد توجه ویژه قرار داده‌اند.

#### ایریسا یک شرکت پیشرو در صنعت فناوری اطلاعات است

طیبنیا با بیان اینکه می‌توان از شرکت ایریسا

### گزارش

به‌عنوان شرکت پیشرو در صنعت فناوری اطلاعات یاد کرد، افزود: شرکت ایریسا شرکتی متعالی است که از مدل فولاد مبارکه استخراج شده و سپس تکثیر شده و رشد یافته و گام‌های خوبی در مسیر پیشرفت و نوآوری در حوزه فناوری اطلاعات برداشته‌است.

همواره سعی داشته‌ا از آخرین فناوری‌های روز دنیا وخبگان این حوزه که اغلب در خودمجموعه رشد کرده‌بالا آمده‌اند، استفاده کند گفت: این شرکت

نقش بسزایی در پیشبرداهداف صنعت فولاد کشور و نه فقط فولاد مبارکه داشته‌است و البته ظرفیت بیشتری نیز دارد که می‌تواند با ارائه راهکارهای نوین و فناوریانه در حوزه فناوری، از آن‌ها بهره‌برد. انتظار ما از این شرکت آن است که با این رویکرد، به‌عنوان یک مجموعه موفق، در حوزه فناوری اطلاعات، تحول دیجیتال، هوشمندسازی و به‌ویژه هوش مصنوعی، حرف برای گفتن داشته باشد و با قدرت بیشتری به کار خود ادامه دهد.

مدیرعامل شرکت فولاد افزود: نوآوری بیش از هر چیزی در ادامه روند پر قدرت پیشرفت ایریسا تعیین‌کننده است؛ چرا که فناوری اطلاعات بیشتر از هر صنعتی دست‌خوش تغییرات جدید و جدی است و نوآوری در این زمینه یک بخش بسیار مهم است.

وی با تأکید بر اینکه عوامل زیادی در زمینه نوآوری در حوزه فناوری اطلاعات نقش دارد، اضافه کرد: مطالعه و مقالات نشان می‌دهد که نیروی انسانی نخبه، اشتراک‌گذاری ارتباطات، فضای کسب‌وکار و... در زمینه نوآوری در حوزه فناوری اطلاعات تأثیرگذار است؛ اما زیرساخت و مشتری دو مقوله اصلی است که نوآوری خدمات را تحت تأثیر قرار می‌دهد؛ بنابراین انتظار داریم ایریسا در این زمینه با جدیت ورود کند.

#### باید در ایریسا به صورت ملموس شاهد نوآوری باشیم

طیبنیا با بیان اینکه امسال باید در شرکت ایریسا شاهد نوآوری به‌صورت ملموس باشیم، گفت: این شرکت در حال حاضر زیرساخت‌های لازم را دارد و باید برای جذب مشتری با نظرات مختلف برنامه داشته باشد؛ چرا که تنها همکاری با فولاد مبارکه منجر به پیشرفت این شرکت نخواهد شد.

وی با بیان اینکه جذب مشتری داخلی و خارجی باید در دستور کار ایریسا باشد، ادامه داد: رویکرد ایریسا در حوزه تقویت زیرساخت‌ها و روند

رو به‌ر شد باید ادامه داشته باشد؛ چرا که امروز بزرگ‌ترین شرکت‌های فناوری و کسب‌وکارهای حوزه فناوری اطلاعات در حال شکل گرفتن است

و اگر مادر فولاد مبارکه می‌گوییم می‌خواهیم ۲۰ درصد از درآمد خود را از کسب‌وکارهای جدید به دست آوریم، به این معناست که نگاه ما به ایریسا جدی است.

طی چند سال آ آینده درآمد حاصل از سرمایه‌گذاری‌های فولاد مبارکه از درآمد این شرکت بیشتر خواهد شد

مدیرعامل شرکت فولاد مبارکه گفت: به‌عنوان مثال، می‌خواهیم شرکت ایریسا نقش بسزایی در ۳۰۰ همت درآمد فولاد مبارکه در چشم‌انداز ۱۴۱۰ داشته باشد و درآمد آن رو به افزایش باشد. باید توجه داشت که قطعاً طی سال‌های آینده، درآمد حاصل از سرمایه‌گذاری‌های فولاد مبارکه از درآمد این شرکت در حوزه تولید بیشتر خواهد شد.

#### باید استراتژی درآمذایی

#### در دستور کار ایریسا قرار گیرد

وی تأکید کرد: ما به هیچ‌یک از شرکت‌های زیرمجموعه گروه فولاد مبارکه اجزاهه خرید ساختمان ندادیم؛ در حالی که برای ایریسا در بهترین نقطه شهر ساختمان خریداری شد و از سرمایه‌گذاری در حوزه زیرساخت حمایت کردیم؛

چرا که ما به ایریسا نگاه کسب‌وکاری و درآمذایی داریم و از این روستراتژی‌های ایریسا باید با این رویکرد نوشته و اجرایی شود.

طیبنیا گفت: ما هزینه‌های زیرساخت این مرکز داده را تأمین کردیم و در حال حاضر ۴ رک راهاندازی شده؛ اما باید هزینه‌های توسعه و تکمیل این مرکز داده با درآمدهای حاصل از آن تأمین شود و حتی به ۲۰۰ رک برسد.

وی تصریح کرد: ایریسا به فولاد مبارکه خدمات می‌دهد، اما در عین حال باید به آن به‌عنوان یک کسب‌وکار نگاه شود، زیرا فولاد مبارکه به‌عنوان صنعتی بزرگ در حوزه تحول دیجیتال سرمایه‌گذاری کرده تا پیشرو باشد و ایریسا باید هر استانیاب این هدف، کسب‌وکار خود را پیش ببرد و درآمدزایی کند.

#### مرکز داده ایریسا لازمه همه حرکت‌های

#### تحولی آینده این شرکت است

معاون تکنولوژی شرکت فولاد مبارکه نیز در حاشیه افتتاح یک مرکز داده شرکت ایریسا گفت: امروز مرکز داده شرکت ایریسا به‌عنوان یکی از زیرساخت‌های فناوری اطلاعات و توسعه‌هایی

مراکز، مرکز داده اصلی طراحی می‌شود که معمولاً در محل کارخانه است. همچنین مرکز داده بحران را داریم که معمولاً به‌صورت کانکس فعال است و مرکز پشتیبانی نیز بخش دیگری از مراکز حساس است که امروز شاهد افتتاح آن هستیم.

وی با اشاره به اینکه برای راهاندازی اولیه مرکز داده مربوطه اعتبار مناسبی هزینه‌شده‌است افزود: ما تأییدیه سازمان پدافند غیرعامل را دریافت کردیم که دو سال اعتبار دارد و باید به این مورد توجه داشته باشیم. گل‌بویان اینکه شرکت‌های گروه برای انتقال سرورها به این مرکز داده باید برنامه‌ریزی داشته باشند، ادامه داد: ظرفیت فاز دوم مرکز داده فلاطوری ۸۰ رک است و برای فاز سوم نیز ۱۰۰ رک پیش‌بینی شده و برنامه‌ریزی‌ها به‌گونه‌ای است که تا پایان سال ۱۴۰۴ این فاز در صورت تأمین اعتبار بهره‌برداری شود.

وی ضمن قدردانی از حمایت‌بی‌دریغ، مدیرانه و هوشمندانه فولاد مبارکه از شرکت‌های گروه و به‌ویژه شرکت ایریسا، گفت: امروز ایریسا ۸۰۰ نیروی نخبه و چهار شرکت زیرمجموعه دارد که برای مافتخاری بزرگ است و ایریسا به‌اذعان دوستان وزارت ارتباطات در کشور بی‌نظیر است.

مدیرعامل شرکت ایریسا این شرکت را هایپر مارکت فناوری اطلاعات کشور دانست و گفت: هیچ خدمتی در حوزه فناوری اطلاعات نیست که ایریسا نتواند به صنعت کشور ارائه دهد و چنین شرکتی در کشور نداریم.

#### راه‌اندازی اولین دیتاسنتر بخش خصوصی توسط ایریسا

محمد اطرج، رئیس سازمان نظام صنفی رایانه‌ای استان اصفهان نیز در حاشیه افتتاح فاز اول مرکز داده شرکت ایریسا اظهار کرد: در بحث زیست‌بوم تحول دیجیتال و توسعه اقتصاد دیجیتال، فناوری‌های نوینی داریم که یکی از آن‌ها رایانش است. از سویی باید توجه داشت که لازمه توسعه اقتصاد دیجیتال داشتن زیرساخت مناسب ذخیره‌سازی داده است که شرکت ایریسا اولین دیتاسنتر بخش خصوصی را راه‌اندازی کرد. این امر کمک‌شایانی به همه مباحث دیگری‌کنند؛ چرا که وقتی وارد حوزه تحول دیجیتال می‌شویم، یکی از مسائل مهم، حجم زیاد داده است.

#### مرکز داده ایریسا در فاز ۲ و

#### جمعاً با ۲۰۰ رک بهره‌برداری می‌شود

محمدجواد بابایی، طراح و مدیر پروژه مرکز داده شرکت ایریسا نیز در حاشیه افتتاح فاز اول مرکز داده شرکت ایریسا اظهار کرد: مرکز داده شرکت ایریسا با سرسرمایه‌گذاری شرکت فولاد مبارکه به‌منظور جمع‌داده‌های شرکت‌های گروه فولاد مبارکه و دیگر صنایع افتتاح شد. این مرکز دارای سه فاز است که فاز اول ۲۰۰ رک، فاز دوم ۸۰ رک و فاز سوم دارای ۱۰۰ رک است و در مجمع این پروژه در ۳ فاز و جمعاً ۲۰۰ رک به بهره‌برداری کامل می‌رسد.

#### راه‌اندازی مرکز داده ایریسا، حاصل حمایت

#### و تدبیر مدیرت فولاد مبارکه است

مدیرعامل شرکت ایریسا نیز در آیین افتتاح مرکز داده ایریسا که با سرمایه‌گذاری شرکت فولاد مبارکه و همکاری شرکت ایریسا به بهره‌برداری رسید، اظهار کرد: این مرکز هم‌زمان با شروع سی‌وسومین سال فعالیت ایریسا و طرف کمتر از ۱۵ ماه به بهره‌برداری رسیده‌است.

اکبر گل‌بوسو، در خصوص اقداماتی که برای راه‌اندازی این مرکز صورت گرفته، گفت: از سال‌ها پیش، نیاز به راه‌اندازی مرکز داده‌ای که خدمات لازم را به گروه فولاد مبارکه دهد احساس شد و در ادامه ایریسا مأمور شد تا این اقدام را به سرانجام برساند.

مدیرعامل شرکت ایریسا با بیان اینکه به‌کارگیری و توجه به اسناد پدافند غیرعامل منجر به کاهش آسیب‌پذیری، افزایش بازدارندگی و ارتقای پایداری می‌شود، ادامه داد: در این اسناد، مراکز به سه دسته تقسیم می‌شوند؛ مراکز داده حیاتی که بیشتر به زیرساخت‌های حیاتی برمی‌گردد و منشأ ملی دارد؛ مراکز داده حساس که منطقه‌و استانی را دربرمی‌گیرد و مراکز داده مهم در سطح یک استان را پوشش می‌دهد. در این دسته‌از

## «پایگاه قهرمانی» آکادمی‌های ورزشی فرزندان کارکنان شرکت فولاد مبارکه افتتاح شد

این باور هستیم که جمع حاضر در بهترین نقطه تاریخ از نظر فهم صحیح از مقتضیات و الزامات فرزندان خود قرار دارند و باید بدانید که چه فعالیت‌هایی و برای چه زمان و مکانی در اولویت فرزندان قرار دارد.

وی ادامه داد: در فولاد مبارکه یک رویداد بسیار بزرگ از دو منظر سلامتی و توجه به خانواده بر گزار شده است که در واقع با برگزاری دوره‌های آکادمی ورزشی پذیرای فرزندان خانواده شرکت فولاد مبارکه هستیم تا مهارت‌افزایی در رشته ورزشی به بالندگی و آمادگی ورود به عرصه‌های رقابتی، تربیتی و... دست یابند.

کاظمی خاطر نشان کرد: پایگاه قهرمانی را در جوار آکادمی‌های ورزشی ایجاد کردیم تا به نیازهای مقدماتی و مراقبتی اعضای آکادمی‌های ورزشی پاسخ داده شود. این موارد شامل استعدادیابی ورزشی، شناخت‌اندام و موارد خودمراقبتی، وی با اشاره به افتتاح پایگاه قهرمانی در حاشیه این همایش گفت: ورزشکاران بایداصولی را رعایت کنند. در این پایگاه همه‌این موارد و همچنین نیازهای یک ورزشکار بررسی می‌شود. در واقع هدف از افتتاح این پایگاه ارتقای سطح فنی و سلامت اعضاست.

رئیس امور ورزش شرکت فولاد مبارکه که نیز در خصوص آکادمی‌های مخاطر نشان کرد: آکادمی‌های ورزشی فرزندان کارکنان فولاد مبارکه در ۶ رشته ورزشی فوتبال، والیبال، ژیمناستیک، واترپلو، شنا و دفاع شخصی برگزار می‌شود که صرفاً برای فرزندان کارکنان فولاد مبارکه است و به‌صورت مستمر در طول سال برگزار می‌شود.

گفتنی‌است همایش «قهرمانان آینده» طی ۴ روز از سه‌شنبه ۹ مرداد تا جمعه ۱۲ مردادماه از ساعت ۷ تا بعدازظهر در سالن نگین سپاهان‌شهر برپا شد.

### خبر فولاد

در بررسی عملکرد سال ۱۴۰۲ شرکت مطرح شد:

### استراتژی‌های آتیه فولاد سنگان جهت تولید پایدار

مدیرعامل شرکت آتیه فولاد سنگان ضمن ارائه عملکرد مجموعه در سال قبل گفت: برای حفظ تولید پایدار و عدم توقف خط تولید در سال جاری، اقدام به خرید ۷۴۰۰ تن رادالیاز کروم ۲ و همچنین تأمین قطعات یدکی سالانه کرده‌ایم.

امیر رضازاده مدیرعامل آتیه فولاد سنگان اظهار داشت: تأمین راد کروم ۲ تأمین‌کنندگان، با کیفیت و قیمت مناسب و افزایش کیفیت پودر بنتونیت از اصلی اهداف مجموعه سنگان است. ضمن اینکه خرید سایر معادن بنتونیت به منظور کاهش بهای تولید و پایداری مواد اولیه و همچنین بهینه‌سازی خطوط تولید و افزایش راندمان رانیز در برنامه‌های آتی مجموعه داریم.

#### فروش ۶۸ هزار تن پودر بنتونیت در سال ۱۴۰۲

داده‌های آماری منتشر شده از سوی شرکت آتیه فولاد سنگان نشان می‌دهد: در سال گذشته این مجموعه اقدام به برگزاری بیش از ۱۵ مناقصه و استخدام جهت انجام فعالیت‌های سال ۱۴۰۲ کرده است. ضمن اینکه در حوزه فروش محصولات نیز میزان فروش پودر بنتونیت این مجموعه در سال ۱۴۰۲ میزان ۶۸ هزار تن بوده است. میزان فروش گلوله‌های فلزی آسیاب این شرکت نیز در سال گذشته ۱۶۵۰ تن بود.

در بخش دیگری از گزارش عملکرد سال گذشته مجموعه فولاد آتیه سنگان، قرارداد فروش پودر بنتونیت با شرکت فولاد سنگان در سال ۱۴۰۲ می‌باشد و در این گزارش اعلام شده است که برای ارسال ماهانه حدود ۱۲۰۰ تن پودر بنتونیت به شرکت‌های منطقه سنگان مذکروه توافق صورت گرفته است.

از سوی دیگر در حالی که به‌گفته مدیرعامل آتیه فولاد سنگان، بخشی از فعالیت‌های اصلی این شرکت تولید گلوله‌های فلزی آسیا به سه خط برای سایزهای ۲۵-۴۰-۶۰-۱۲۵ ظرفیت قابل دسترسی ۱۵ هزار تن در سال در یک شیفت کاری عمده مورد مصرف در واحد‌های کنسانتره سازی است، در گزارش عملکرد این مجموعه عنوان شده است که در سال گذشته جهت تأمین گلوله فلزی مصرفی با شرکت‌های منطقه بازار یابی انجام داده‌اند و به توافقاتی نیز رسیده‌اند. این در شرایطی است که شرکت آتیه فولاد سنگان جهت تولید پایدار و مدیریت افزایش قیمت‌ها در سال جاری (۱۴۰۳)، به میزان ۷۴۰۰ تن رادالیازی کروم ۲ خریداری کرده است.

#### راهکار آتیه فولاد سنگان

#### برای پیشگیری از توقف خط تولید

علاوه بر موارد نامبرده، دکتر امیر رضازاده مدیرعامل این شرکت در گفتگو با بازار با اشاره به تنظیم تعداد ۱۰ قرارداد بابت پیمانکاران و خرید قطعات یدکی افزود: از دیگر اقدامات اساسی ما در سال قبل خرید تأمین قطعات یدکی سالانه جهت عدم توقف خط تولید و خرید و تأمین خرید‌های اضطراری در کوتاه‌ترین زمان ممکن و عدم توقف خط تولید بود.



رضازاده افزود: به این ترتیب و با توجه به تمرکز خرید قطعات یدکی جهت عدم توقف خط تولید و نیاز به انبار جداگانه منجر به درخواست احداث و تجهیز انبار در اوایل سال ۱۴۰۲ گردید. ضمن اینکه بر انبار قطعات یدکی شرکت در محل کارخانه گلوله و تجهیز آن تمرکز شدیم. وی ادامه داد: با توجه به تغییر رویه شرکت در خرید قطعات یدکی، احداث کارخانه گلوله و خرید مواد اولیه و قطعات یدکی مورد نیاز در خواست خرید سیستم انبار صادر و در سال ۱۴۰۱ خریداری و مورد استفاده قرار گرفت.

#### استخراج ۷۶۶۰۰ تن کلوخه بنتونیت از معدن در سال ۱۴۰۲

مدیرعامل آتیه فولاد سنگان همچنین در خصوص اصلی‌ترین فعالیت‌های امرو معدنی مجموعه در سال ۱۴۰۲ گفت: در سال گذشته ۷۶۶۰۰ تن کلوخه بنتونیت از معدن متعلق به این شرکت استخراج شد و ۵۶۶۰۰ تن ماده معدنی به محل دیو شرکت حمل و ۲۰ هزار تن در محل معدن دیو گردید.

وی همچنین افزود: با پیشگیری اصلاح برانه بهره‌برداری توانستیم تناژ برداشت سالانه را به میزان ۵۰ هزار تن در سال افزایش بدهیم.

رضازاده در پایان در خصوص پروژه‌های در جریان و تکمیل شده در سال ۱۴۰۲ در «پروژه برقی‌رسانی به معدن نقاره‌خانه و نظارت بر اجرای پروژه، بهینه‌سازی سیستم DCS و مانیتورینگ کارخانه بنتونیت، اجرای سیستم اضافه‌کردن مکانیزه کر بنات سدیم به بنتونیت، راه‌اندازی پروژه بارگیری کانتینتری گندله، اسارت پروژه و نظارت بر اجرای شبکه گاز رسانی داخل سایت و مستقل شدن از شبکه گاز رسانی فولاد و شروع پروژه افزایش دیمانند قسمت والس و نظارت بر اجرای پروژه» و احداث خط جدید تولید گلوله فلزی آسیاب سایز ۲۵ تأکید کرد.

گفتنی است شرکت صنعتی معدنی آتیه فولاد سنگان (سه‌پامی خاص) در تاریخ ۱۳۹۸/۰۲/۱۱ در اداره ثبت شرکت‌های شهرستان خوسف ثبت و در شهر یومرماه سال ۱۳۹۸ به بهره‌برداری رسیده است و فعالیت اصلی شرکت شامل «تولید پودر میکرونیزه بنتونیت با دوخط تولید به ظرفیت قابل دسترس سالانه ۷۵۰۰۰ تن مورد مصرف در واحدهای گندله‌سازی و تولید گلوله‌های فلزی آسیا به سه خط برای سایزهای ۲۵-۴۰-۶۰-۱۲۵ و ظرفیت قابل دسترسی ۱۵ هزار تن در سال در یک شیفت کاری عمده مورد مصرف در واحد‌های کنسانتره سازی» می‌شود.