

مهندس حمزه بقالزاده،
مدیرعامل شرکت مهندسی و احداث آریا حدید
در گفت‌وگو با گروه رسانه‌ای پردازش تشریح کرد:

مزیت‌های پایدار در احداث واحدهای احیاء و ذوب

برقی، مکانیکی، ابزار دقیق و کنترلی سازه‌های مرتبط با کارخانه‌های فولادسازی و انجام امور بازرگانی مرتبط با این فعالیت‌ها است.

وی گفت: این زنجیره مرتبط با فرایند احداث کارخانه‌های متعددی نظیر کلوخه شکنی، غربال‌گری، تولید گندله و احیاء فولاد (کارخانه DRI)، کارخانه ذوب و فولادسازی و کارخانه نورد می‌باشد. مجموعه آریا حدید افتخار دارد که توانایی احداث و راه‌اندازی تمامی کارخانه‌های فوق‌الذکر را به واسطه تجارب ارزشمند قبلی، برخورداری از تکنولوژی میدرکس و نیز تجربه پیاده‌سازی دانش فنی در اجرای حرفه‌ای پروژه‌های کارخانه‌های فولادی با کمترین هزینه و کیفیت بالا را دارا باشد.

به گفته مدیرعامل شرکت آریا حدید، تخصص اصلی این مجموعه در خصوص احداث و راه‌اندازی کارخانه‌های DRI (احیاءستقیم فولاد) است که سابقه همکاری با شرکت فولاد خوزستان، گل‌گهر سیرجان، فولاد سیرجان و... تنها بخش اندکی از سوابق این شرکت در گستره راه‌اندازی و احداث کارخانجات احیاء به شیوه میدرکس (MIDREX) در ایران به حساب می‌آید.

بقالزاده تاکید کرد که این شرکت در زمینه احداث و راه‌اندازی کارخانجات ذوب و فولادسازی به شیوه EAF و LF نیز دارای تبحر و تجربیات اثربخشی بوده و در حال حاضر پروژه فولادسازی میانه را در دست اقدام دارد. هم‌چنین در خصوص مزیت‌های این مجموعه نسبت به سایر پیمانکاران فعال در این حوزه می‌توان به تجارب و تخصص پرسنل این مجموعه با فرآیندشناسی صنعت فولاد به‌خصوص فرآیند احیاء و ذوب و هم‌چنین تعهد و مسؤلیت‌پذیری مجموعه در خصوص صنعت فولاد کشور یاد کرد.

عمده‌ترین دستاوردها و رکورد

وی عمده‌ترین دستاوردها و رکوردهای شرکت را مورد اشاره قرار داد و گفت: شرکت آریا حدید به‌عنوان یکی از اولین مجریان کارخانه احیاء مگامدول در ایران با بهبود عملکرد و تجربه از پروژه‌های قبلی، رکورددار اجرای عملیات سیویل پروژه در ۹ ماه و انجام ۹۰ درصد عملیات نصب در ۶ ماه بوده است که این افتخار اجرایی در شمار دستاوردها و رکوردها آریا حدید به ثبت رسیده است.



مزیت‌ها و قابلیت‌های آریا حدید

بقالزاده در خصوص مزیت‌ها و قابلیت‌های آریا حدید اظهار داشت: تخصص و حوزه فعالیت اصلی مجموعه آریا حدید، اجرای عملیات عمرانی، راهسازی، عملیات حفاری، شمع‌کوبی و پایدارسازی خاک به همراه ساخت و نصب اسکلت فلزی سازه‌های تخصصی زنجیره فولاد و هم‌چنین نصب تجهیزات

تخصص و حوزه فعالیت اصلی مجموعه آریا حدید، اجرای عملیات عمرانی، راهسازی، عملیات حفاری، شمع‌کوبی و پایدارسازی خاک به همراه ساخت و نصب اسکلت فلزی سازه‌های تخصصی زنجیره فولاد و هم‌چنین نصب تجهیزات برقی، مکانیکی، ابزار دقیق و کنترلی سازه‌های مرتبط با کارخانه‌های فولادسازی و انجام امور بازرگانی مرتبط با این فعالیت‌ها است

"شرکت آریا حدید" به‌عنوان بازوی اجرایی و عملیاتی گروه MMTE از ابتدا اساس خود را بر مبنای استفاده از به‌روزترین روش‌ها و فرآیندها، ماشین‌آلات و تجهیزات قرار داده است.

این شرکت همواره کوشیده تا با داشتن نگاه موثر به آنالیزهای واحد تحقیق و توسعه خود و شرکت‌های بالادستی و همین‌طور از طریق بازخوردهای کارفرمایان در راستای توسعه همه‌جانبه قدم بردارد و با ثبت دانش آموخته‌های هر مرحله از اجرای عملیات CIVIL، ساخت و نصب اسکلت فلزی و هم‌چنین نصب تجهیزات برقی و مکانیکی به تقویت نقاط قوت خود و رفع نقطه ضعف‌های مجموعه اقدام نماید.

مهندس حمزه بقالزاده، مدیرعامل شرکت آریا حدید در گفت‌وگو با گروه رسانه‌ای پردازش با اعلام این مطلب به شرح فعالیت‌های شرکت، برنامه‌ها، قابلیت‌ها این مجموعه فعال در صنعت فولاد کشور پرداخت و گفت: تجارب ارزشمند انجام پروژه‌های متعدد طی سالیان گذشته یکی از دارایی‌های اصلی این مجموعه و از ارزش‌های افتخارآفرین این شرکت بوده که همواره به‌عنوان سرمایه و مزیت پایدار سعی در بهره‌برداری بهینه از آن شده است.

واحد DRI و تولید آهن اسفنجی خواهد نمود.

■ پروژه زمزم ۳

این طرح نیز در شرایط مشابه با پروژه طوبی قرار دارد و با پیشرفت ۸۷ درصدی در مرحله آماده‌سازی کارخانه جهت راه‌اندازی مشعل‌ها است. این پروژه در حال حاضر با توجه به رو به اتمام بودن عملیات سیویل اعم از فونداسیون حفاری‌ها، شمع کوبی و نیز نصب تجهیزات REFORMER و HEAT و FURNACE و RECOVERY، بررسی نشانه‌های PMS و سایر عملیات مرتبط، نشان از پیشرفت ۸۷ درصدی پروژه دارد و اکنون نیز کارخانه مذکور در حال آماده‌سازی جهت آغاز عملیات پیش‌راه‌اندازی گرم می‌باشد.

■ پروژه میانه

هم‌زمان با اجرای موفق عملیات ساخت و توسعه در پروژه‌های یادشده، پروژه میانه نیز در جرگه طرح‌های فولادسازی گروه MMTE با پیشرفت ۸۰ درصد در بخش سیویل و ۴۴ درصد در بخش نصب در حال اجرا می‌باشند. با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته تا پایان سال، عملیات FIRST ARC انجام و اولین مرحله از بهره‌برداری آغاز خواهد شد.

شرکت مهندسی و احداث آریا حدید معادن و فلزات مختر است تا آمادگی خود را برای اجرای پروژه‌های صنعتی و نیز مشارکت برای تشکیل کنسرسیوم با شرکت‌های داخلی و خارجی اعلام نماید.

مهم‌ترین اهداف و آرمان‌های شرکت آریا حدید، تامین رضایت مشتری است و در این راستا، دستیابی به برترین کیفیت، تعهد به برنامه زمان‌بندی و اجرای کار با قیمت اقتصادی با استفاده از منابع انسانی مجرب و متخصص و مصالح و ماشین‌آلات باکیفیت، ابزار و نیز تکنولوژی‌های مدرن در ساختاری یکپارچه و حرفه‌ای مورد تمرکز ویژه بوده و در شمار استراتژی‌های محوری این شرکت قرار دارد و بر مبنای آن مسیر توافقات و طراحی مشارکت‌های جدید را با متقاضیان و شرکای آینده خود رقم خواهد زد. ☒

گفت: این شرکت سعی دارد با تلاش حداکثری و تکیه بر تجارب ارزشمند پیشین و جاری خود و تعهد پرسنل خبره مجموعه، رضایت حداکثری کارفرمایان را جلب نماید.

آخرین وضعیت

پروژه‌های طوبی، زمزم ۳ و میانه

بقال‌زاده هم‌چنین افزود: آریا حدید هم‌اکنون در سه طرح مهم فولادی کشور در سه استان به عنوان قطب‌های اصلی تولید فولاد مشغول به فعالیت است که با راه‌اندازی آن توان تولیدی صنعت فولاد کشور افزایش چشمگیری خواهد یافت. اهم اقدامات این مجموعه به این شرح است:

■ پروژه طوبی

این پروژه با پیشرفت ۷۲ درصد در مرحله آماده‌سازی جهت راه‌اندازی مشعل‌ها بوده که نهایتاً تا پایان شهریور ۱۴۰۲ این مرحله تکمیل می‌گردد. دو ماه پس از راه‌اندازی مشعل‌ها و تکمیل کارخانه، گروه بهره‌بردار اقدام به راه‌اندازی

شرکت آریا حدید در زمینه احداث و راه‌اندازی کارخانجات ذوب و فولادسازی به شیوه EAF و LF نیز دارای تجرب و تجربیات اثربخشی بوده و در حال حاضر پروژه فولادسازی میانه را در دست اقدام دارد. هم‌چنین در خصوص مزیت‌های این مجموعه نسبت به سایر پیمانکاران فعال در این حوزه می‌توان به تجارب و تخصص پرسنل این مجموعه با فرآیندشناسی صنعت فولاد به‌خصوص فرآیند احیاء و ذوب و هم‌چنین تعهد و مسوولیت‌پذیری مجموعه در خصوص صنعت فولاد کشور یاد کرد



بومی‌سازی فرآیندهای ساخت در پروژه‌ها

بقال‌زاده افزود: گروه MMTE جزء اولین شرکت‌های صاحب تکنولوژی ایران بوده که تکنولوژی احیاء مستقیم به روش MIDREX را از شرکت KOBE STEEL ژاپن وارد ایران کرده و از همان ابتدا سعی بر آن بوده تا فرآیند بومی‌سازی تکنولوژی و هم‌چنین تطبیق آن با شرایط اقلیمی و بومی کشور و استانداردهای صنعتی ایران با تمرکز و قدرت تمام انجام شود.

آریا حدید در راستای هدف راهبردی بومی‌سازی تکنولوژی‌های مورد نیاز صنایع کشور، تمام ظرفیت‌های به‌روز واحدهای مهندسی و تحقیق و توسعه را به کار گرفته است؛ ضمن آنکه این کارخانجات نیاز به تجهیزاتی دارند که اغلب ممکن است برای ساخت و یا نصب آن نیاز به سوپروایزرهای خبره باشد؛ سیاست این مجموعه از ابتدا بر این اصل استوار بوده تا با به‌کارگیری بهترین متخصصان هر حوزه در خصوص تولید و نصب تجهیزات تا جای ممکن، امکان ورود تکنولوژی‌های مذکور مهیا گردد تا پس از آن بتوان متخصصان، نصاب‌ها و تامین و تدارک تجهیزات بر مبنای شرایط اقلیمی محل احداث پروژه‌ها و استانداردهای داخلی ایفای نقش نموده و اولویت را بر جذب و وارد کردن تکنولوژی‌های روز دنیا برای ارتقای سرمایه فنی، علمی و تخصصی صنعت فولاد قرار دهیم.

مشارکت در طرح‌های راهبردی صنعت فولاد

مدیرعامل شرکت آریا حدید، در خصوص طرح‌های راهبردی اجرا شده این شرکت یادآور شد که از ابتدای حضور در تمام پروژه‌های این صنعت، تمام تلاش مجموعه بر آن بوده تا منطبق با خط مشی شرکت که اساس فعالیت در راستای صنعت فولاد و توسعه و آبادانی کشور تنظیم گردیده فعالیت کند،

