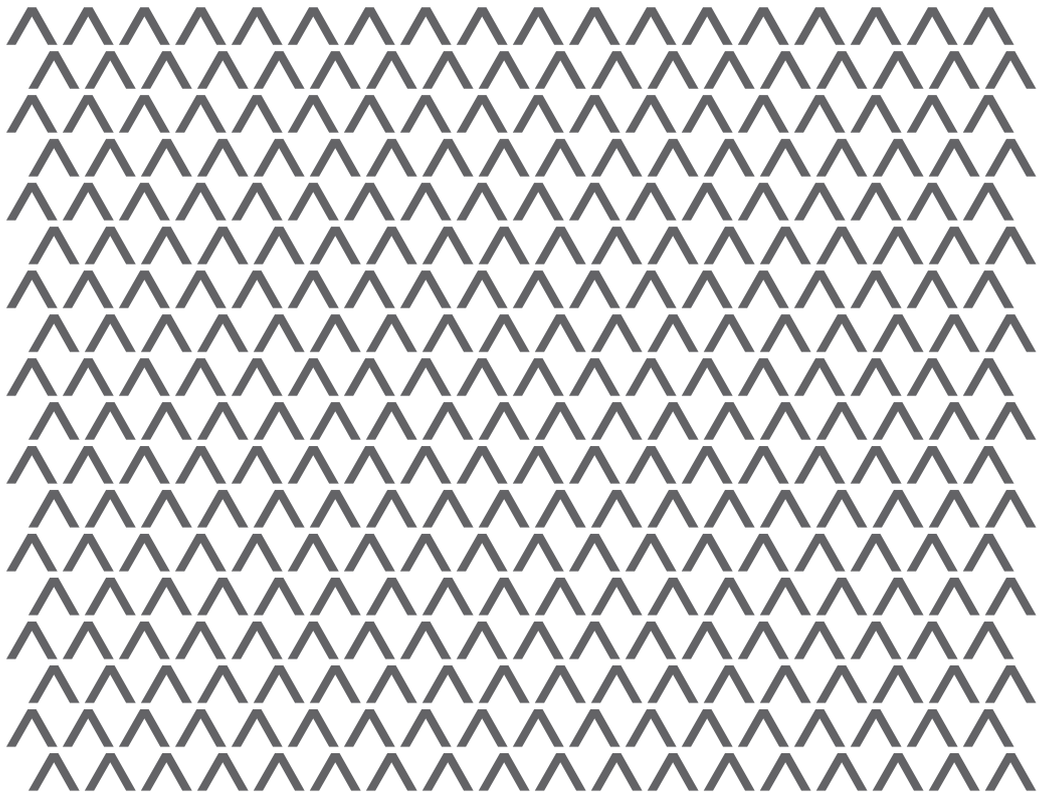




**ARYA HADEED**

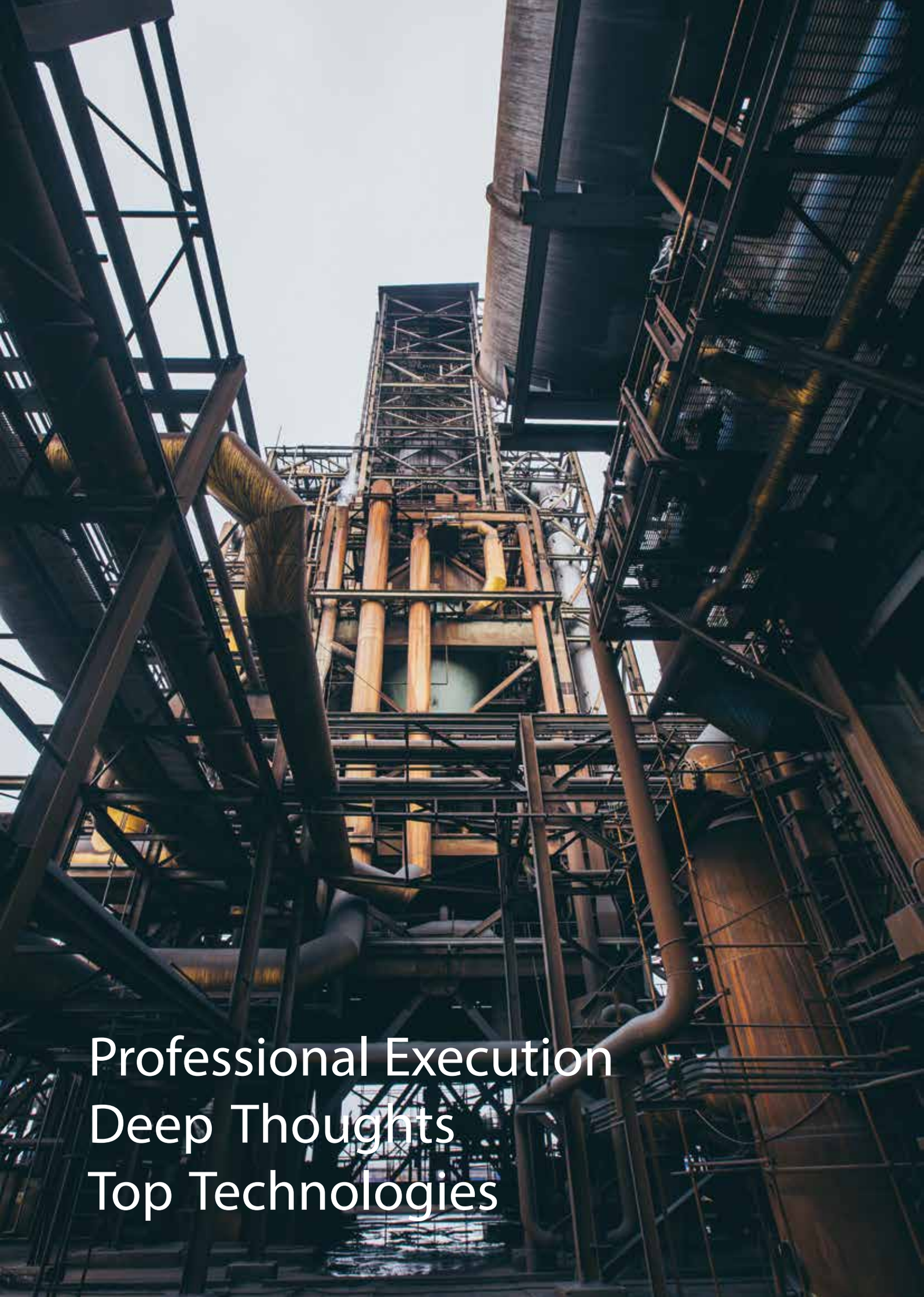
mines & metals eng. & construction co.





# **ARYA HADEED**

mines & metals eng. & construction co.



Professional Execution  
Deep Thoughts  
Top Technologies



کوثر	۲۲	معرفی شرکت	۰۶
فولادسازی میانه	۲۴	خدمات قابل ارائه	۰۸
فولاداردکان	۲۸	ماموریت، چشم انداز	۰۹
مگامدول تربت حیدریه	۲۹	خط مشی مدیریت یکپارچه	۱۱
مگامدول زمزم ۳	۳۰	ارکان شرکت	۱۲
کولینگ تاور	۳۱	ماشین آلات و تجهیزات	۱۳
واحد هماتیت گل گهر	۳۱	منابع انسانی	۱۵
پروژه احیا مستقیم مگامدول طوبی	۳۲	پروژه ها	۱۸
پروژه احیا مستقیم سیرجان	۳۳	مگامدول گوهر	۱۹
گواهی نامه ها	۳۶	گل گهر سیرجان	۱۹
کارفرمایان	۳۸	فولادسازی گل گهر	۲۰
شرکت های همکار	۳۸	گوهر	۲۰
		مگامدول کوثر	۲۲



# معرفی شرکت

شرکت مهندسی و احداث آریا حدید معادن و فلزات یک شرکت سهامی خاص به شماره ثبت ۳۰۷۱۹۰ و زیر مجموعه شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات ( MMTE ) است، که در سال ۱۳۸۶ با همکاری تعدادی از مدیران و متخصصان موفق و با سابقه صنعتی کشور، با هدف بهبود کیفیت طراحی و ساخت مراکز زیربنایی و صنعتی کشور، در قالب شرکتی خصوصی بنیانگذاری شده است.

این شرکت با تکیه بر توانمندی‌های مدیریتی و نیروی متخصص خود در نظر دارد در اجرای طرح‌های زیربنایی و صنعتی داخل و خارج کشور حضوری پویا داشته باشد. محدوده فعالیت‌های این شرکت عبارتند از:

**ساخت، نصب و راه‌اندازی پروژه‌های عمرانی به ویژه در صنایع تولید فولاد و صنایع وابسته به معادن و فلزات، نظارت بر ساخت و نصب اسکلت فلزی و نصب تجهیزات، تامین تجهیزات و ارائه خدمات فنی و مهندسی.**

شرکت مهندسی و احداث آریا حدید معادن و فلزات مفتخر است تا آمادگی خود را برای اجرای پروژه‌های صنعتی و نیز مشارکت برای تشکیل کنسرسیوم با شرکت‌های داخلی و خارجی اعلام دارد. مهمترین آرمان‌های شرکت مهندسی و احداث آریا حدید معادن و فلزات، تأمین رضایت مشتری است و در این راستا، دستیابی به برترین کیفیت، تعهد به برنامه‌زمان‌بندی، و اجرای کار با قیمت اقتصادی با استفاده از منابع انسانی مجرب و متخصص و مصالح با کیفیت و ماشین‌آلات، ابزار و نیز تکنولوژی‌های مدرن در ساختاری یکپارچه از استراتژی‌های محوری این شرکت می‌باشد.



# خدمات قابل ارائه



## مجتمع‌های صنعتی

- مجتمع‌های تولید مواد شیمیایی
- مجتمع تولید فولاد، آلومینیوم و روی
- مجتمع تولید مواد سرامیکی، دیرگدازها
- مجتمع تولید سیمان
- تلمبه‌خانه‌ها و ایستگاه‌های افزایش فشار



## مجتمع‌های فولادسازی

- واحد آماده‌سازی مواد اولیه
- واحد گندله‌سازی
- واحد احیا
- واحد ذوب و ریخته‌گری



## سازه

- مجتمع‌های تجاری، مسکونی، اداری و مخابراتی
- مجتمع‌های فرهنگی، ورزشی و تفریحی
- بیمارستان، هتل



## عمرانی

- ساخت و نصب کلیه سازه‌ها و تجهیزات بتونی یا فلزی
- اجرای عملیات خاکی و تاسیسات
- عملیات مکانیکال و ابزار دقیق



## سایر خدمات

- حمل و نقل
- زیرساخت‌های هیدرولیکی و زیست محیطی
- سازه‌های دریایی
- تامین نیروی انسانی
- آموزش
- راه اندازی و بهره‌برداری
- سرمایه گذاری
- بازرگانی ( واردات و صادرات )



## ماموریت

شرکت مهندسی و احداث آریا حدید معادن و فلزات، فعال در زمینه احداث و راه اندازی کارخانه های صنعتی بوده و با تکیه بر کارکنان متعهد، دانش تخصصی، شریک تکنولوژی معتبر، استفاده از راهکارهای نوین، به کارگیری منابع و تعامل بهینه با ذینفعان، به واسطه اجرای پروژه های عمرانی و صنعتی وابسته به معادن و فلزات، به ویژه در صنعت فولاد، در راستای رشد و توسعه کشور ایفای نقش می کند.

## چشم انداز

آریا حدید بر این باور است تا به عنوان یک شرکت مستقل با طراحی، ساخت و بهره برداری کارخانه های صنعتی در حوزه صنایع و معادن، علاوه بر مشارکت گسترده در توسعه پایدار کشور، به عنوان یکی از سه برند برتر در سطح خاورمیانه فعالیت نماید.





# خط مشی مدیریت یکپارچه

شرکت مهندسی و احداث آریا حدید معادن و فلزات، با توکل به خدا، کار تیمی، مسئولیت پذیری و تلاش برای انجام صحیح کار با تکیه بر کارکنان متعهد، دانش تخصصی، تعامل بهینه با ذی نفعان، به واسطه اجرای پروژه های عمرانی و صنعتی وابسته به صنایع و معادن، به ویژه در صنعت فولاد، در راستای رشد و توسعه کشور ایفای نقش نموده و به منظور دست یابی به اهداف خود، نسبت به استقرار و بهبود مستمر سیستم مدیریت یکپارچه بر پایه استانداردهای بین المللی

ISO 9001: 2015 , ISO 45001:2018 , ISO 14001:2015

اقدام و خود را متعهد به اجرای اثر بخش الزامات و رنوس خط مشی، به شرح زیر می داند :

مشارکت در آبادانی کشور از طریق اجرای حرفه ای پروژه ها با تعهد به رعایت کلیه الزامات ، قوانین و مقررات و بهبود مستمر، با تاکید بر جذب پروژه های جدید .

ایجاد زمینه و انگیزه برای مشارکت و مشاوره کارکنان و ارتقاء توان تخصصی، بهره وری و اعتلای سطح علمی آنان ، در کنار ارج نهادن به ارزش های انسانی، صداقت و سلامت در کار .

فراهم کردن شرایط کاری ایمن و سالم در راستای پیشگیری از آسیب و بیماری ناشی از کار، پیشگیری از آلودگی و حفاظت از محیط زیست، حذف خطرات و کاهش ریسک های مرتبط با کیفیت، ایمنی و بهداشت حرفه ای و محیط زیست توسعه مستمر امکانات و زیر ساخت ها به منظور ارتقاء عملکرد شرکت در زمینه کیفیت، ایمنی، بهداشت حرفه ای و محیط زیست .

افزایش رضایتمندی کارفرمایان از طریق برنامه ریزی دقیق در جهت انجام به موقع پروژه ها و تامین الزامات و جلب رضایت ذی نفعان .

دستیابی به اهداف فوق تنها از طریق تلاش گروهی، مشورت و مشارکت موثر کلیه همکاران محترم میسر خواهد بود .

# ارکان شرکت

رئیس هیات مدیره

آقای مهندس حبیب اله رضایی میرقائد

مدیرعامل و نایب رئیس هیات مدیره

آقای مهندس حمزه بقال زاده

اعضای هیات مدیره

آقای مهندس ادشیر صالحی

اعضای هیات مدیره

آقای مهندس فرامرز انصاری

اعضای هیات مدیره

آقای مهندس آرش علی بیگی

## نمودار سازمانی



# ماشین آلات و تجهیزات

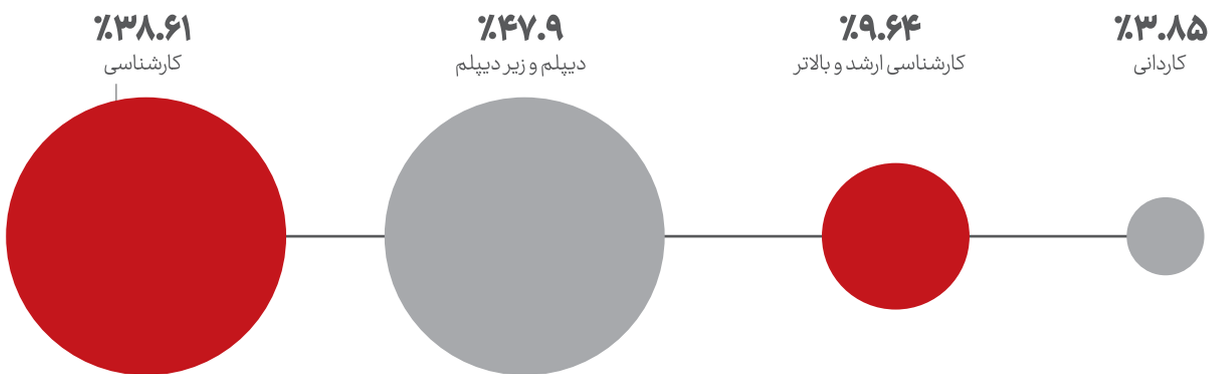




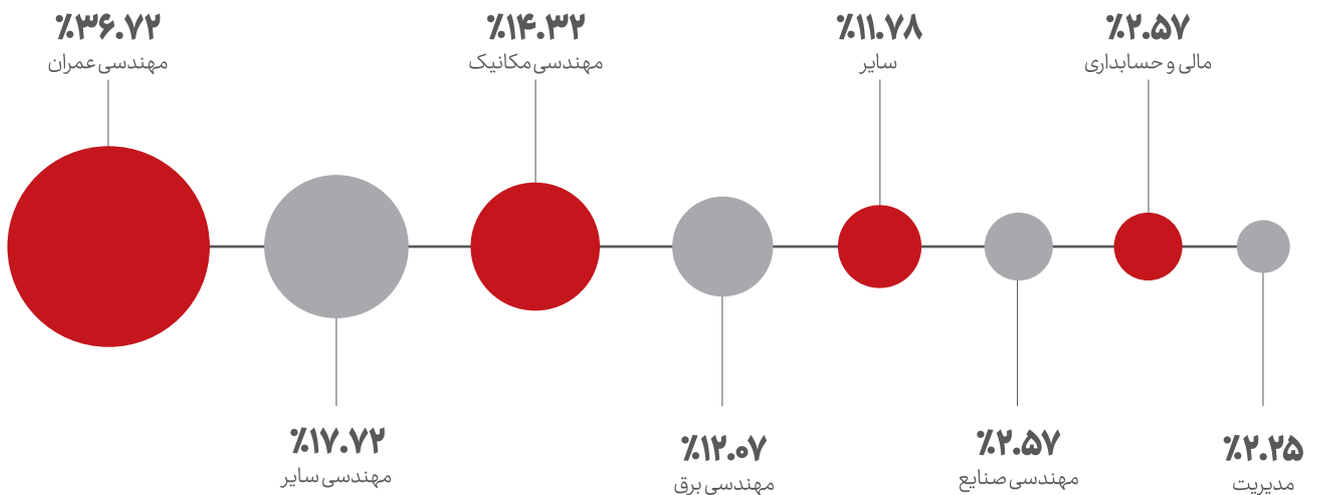
# منابع انسانی



## بر اساس مدرک تحصیلی



## بر اساس رشته تحصیلی









پروژه‌ها

Projects

# پروژه احداث کارخانه احیاء مستقیم مگامدول گوهر

کارفرما: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر  
پیمانکار: کنسرسیوم شرکت های آریا حدید، MMTE، مدائن و فولادکار

مشاور: شرکت مهندسین مشاور برسو

شروع و خاتمه: اردیبهشت ۱۳۹۰ - تیر ۱۳۹۶

محل اجرا: سیرجان

این پروژه بر مبنای خدمات مهندسی، ساخت اسکلت فلزی و نصب کلیه تجهیزات (اسکلت فلزی، مکانیکال، پایپینگ، برق، ابزار دقیق و نسوزکاری، اجرای عملیات سیویل و ساختمان های صنعتی، نصب کامل تجهیزات) به اتمام رسید و نیز پیش راه اندازی و راه اندازی پروژه انجام شد.

# زیر ساخت های جمع آوری آب های سطحی سایت گل گهر سیرجان

کارفرما اصلی: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر

مشاور: شرکت مهندسین مشاور برسو

شروع و خاتمه: شهریور ۱۳۹۷ - آذر ۹۸

محل اجرا: سیرجان

این پروژه شامل اجرای جاده ها، محوطه سازی و زیبا سازی جاده ها و زیر ساخت های جمع آوری آب های سطحی بخش شمال غربی مربوط به مسیرهای دسترسی، انبارهای گندله و آهن اسفنجی سایت شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر سیرجان می باشد.

# عملیات خاکی و تسطیح محوطه فولادسازی گل گهر

کارفرما: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر  
پیمانکار: کنسرسیوم شرکت های آریا حدید، MMTE، مدائن و فولادکار  
مشاور: شرکت مهندسی مشاور برسو  
شروع و خاتمه: خرداد ۱۳۹۴ - مهر ۱۳۹۴  
محل اجرا: سیرجان

این پروژه شامل کلیه عملیات لازم برای انجام عملیات خاکی و تسطیح محوطه فولادسازی سایت گل گهر سیرجان بصورت مشارکت با شرکت MMTE می باشد.

## پروژه گوهر

پایپینگ	۱۶۰,۰۰۰ اینچ قطر	عملیات خاکی	۳۵۰,۰۰۰ مترمکعب
ساخت و نصب اسکلت فلزی و نصب تجهیزات (تجهیزات، ابزار دقیق، نسوز و...)	۱۵,۰۰۰ تن	قالب بندی	۱۲۰,۰۰۰ مترمربع
محوطه و جاده سازی، ساختمان های جنبی و سوله، کف سازی	۱۱۹,۰۰۰ مترمربع	آرماتوربندی	۷,۲۰۰ تن
		بتن	۶۸,۰۰۰ مترمکعب



# پروژه احداث کارخانه احیاء مستقیم مگامدول کوثر

کارفرما: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر  
پیمانکار: کنسرسیوم شرکت های آریا حدید، MMTE، مدائن و فولادکار  
مشاور: شرکت مهندسی مشاور برسو  
شروع و خاتمه: اسفند ۱۳۹۲ - تیر ۱۳۹۷  
محل اجرا: سیرجان

این پروژه بصورت EPCF و بر مبنای تامین مالی، خدمات مهندسی، ساخت اسکلت فلزی و نصب کلیه تجهیزات (اسکلت فلزی، مکانیکال، پایپینگ، برق، ابزار دقیق و نسوزکاری، اجرای عملیات سیویل و ساختمان های صنعتی، نصب کامل تجهیزات) و نیز پیش راه اندازی و راه اندازی پروژه به اتمام رسید و تحویل موقت شد.

## پروژه کوثر

پایپینگ ۱۶۰,۰۰۰ اینچ قطر	عملیات خاکی ۱۱۰,۰۰۰ مترمکعب
ساخت و نصب اسکلت فلزی و نصب تجهیزات (تجهیزات، ابزار دقیق، نسوز و...) ۱۴,۵۰۰ تن	قالب بندی ۱۰۱,۰۰۰ مترمربع
محوطه و جاده سازی، ساختمان های جنبی و سوله، کف سازی ۱۲۴,۰۰۰ مترمربع	آرماتوربندی ۶,۵۰۰ تن
	بتن ۷۸,۰۰۰ مترمکعب



## پروژه فولادسازی میانه

کارفرما اصلی: شرکت ملی فولاد آذربایجان  
کارفرما طرف قرارداد: شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE)  
مشاور: شرکت پولاد  
شروع و خاتمه: مهر ۱۳۸۹ - تاکنون  
محل اجرا: میانه

در این پروژه شرکت آریا حدید به عنوان عضو کنسرسیوم، اجرای عملیات سیویل و معماری کلیه سازه‌ها و ساختمان صنعتی و جنبی و تاسیسات برقی و مکانیکال ساختمان‌های جنبی و اجرای جاده و پیاده روی و محوطه‌سازی کامل پروژه را شروع نمود و در سال ۱۳۹۳ از عضو کنسرسیوم خارج شده و به عنوان پیمانکار به کار خود ادامه داد. در حال حاضر در بخش اجرایی پروژه حدود ۶۷ درصد پیشرفت داشته است.

## قرارداد مدیریت پیمان خرید اسکلت فلزی پروژه فولادسازی میانه

کارفرما اصلی: شرکت ملی فولاد آذربایجان  
کارفرما طرف قرارداد: شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE)  
شروع و خاتمه: فروردین ۱۳۹۶ - زمستان ۹۸  
محل اجرا: میانه

این شرکت در خصوص انجام خدمات تهیه نقشه‌های شاپ، نظارت بر ساخت و حمل اسکلت فلزی به سایت و کلیه امور خدمات بازرسی به عنوان دستگاه نظارت، قراردادی با شرکت MMTE منعقد نمود.

# قرارداد تامین نیرو و خدمات کارگاهی پروژه فولادسازی میانه

کارفرما: شرکت های مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE)  
پیمانکار: شرکت مهندسی واحداث آریا حدید معادن و فلزات  
نوع پیمان: تامین نیرو  
محل اجرا: میانه

با توجه به اجرای کامل عملیات سیویل و نظارت بر عملیات نصب کلیه تجهیزات توسط این شرکت، شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE) در خصوص تامین نیرو در سایت و خدمات کارگاهی مورد نیاز جهت نظارت و کنترل دقیق تر انجام کارهای پروژه، قراردادی با شرکت آریا حدید معادن و فلزات منعقد نمود.

## پروژه فولادسازی میانه

بتن ۸۳,۰۰۰  
مترمکعب

عملیات خاکی ۱,۱۸۰,۰۰۰  
مترمکعب

حفاری و شمع کوبی ۲۸,۰۰۰  
متر طول

قالب بندی ۵۵,۰۰۰  
مترمربع

کف سازی ۱۵,۰۰۰  
مترمربع

آزماتوربندی ۷,۴۰۰  
تن





# پروژه نصب و راه اندازی تجهیزات فولاد اردکان

کارفرما اصلی: شرکت مجتمع فولاد اردکان  
کارفرما طرف قرارداد: شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE)  
مشاور: شرکت وریا طرح پارس  
شروع و خاتمه: دی ۱۳۹۶ - شهریور ۹۹  
محل اجرا: اردکان

موضوع این پیمان شامل اجرای عملیات سیویل نصب و راه اندازی کلیه تجهیزات برق و ابزار دقیق، مکانیک، نسوز و پایپینگ نواحی اصلی پروژه احیاء مستقیم مجتمع فولاد می باشد. در شهریور ۹۹ این پروژه راه اندازی و تحویل گردید.

# اجرای عملیات سیویل پروژه فولاد اردکان

کارفرما اصلی: شرکت مجتمع فولاد اردکان  
مشاور: شرکت وریا طرح پارس  
شروع و خاتمه: خرداد ۱۳۹۸ - مهر ۱۳۹۸  
محل اجرا: اردکان

موضوع این پیمان شامل انجام کلیه کارهای باقیمانده عملیات سیویل و کف سازی پروژه احیاء مستقیم مجتمع فولاد اردکان در کلیه نواحی از جمله انباشت و برداشت و چاه های آب و خط گاز و تصفیه خانه ها می باشد.

# ۱۰ پروژه احیاء مستقیم مگامدول تربت حیدریه

کارفرما اصلی: شرکت مجتمع فولاد تربت حیدریه  
کارفرما طرف قرارداد: شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE)  
مشاور: شرکت مهندسین مشاور برسو  
شروع و خاتمه: شهریور ۱۳۹۷ - تاکنون  
محل اجرا: تربت حیدریه

اجرای عملیات سیویل و ساختمان ها، تهیه و ساخت کلیه اسکلت فلزی های ناحیه های اصلی پروژه و نصب کلیه تجهیزات و اسکلت فلزی و نیز همکاری در راه اندازی واحد احیاء مگامدول تربت حیدریه واقع در استان خراسان رضوی برعهده شرکت آریا حدید می باشد.

## پروژه تربت حیدریه

ساخت و نصب اسکلت فلزی	۸,۰۰۰ تن	عملیات خاکی	۱۱۰,۰۰۰ مترمکعب
پایپینگ	۱۳۰,۰۰۰ اینچ قطر	قالب بندی	۱۰۱,۰۰۰ مترمربع
ساخت و نصب اسکلت فلزی و نصب تجهیزات (تجهیزات، ابزار دقیق، نسوز و...)	۲۱,۰۰۰ تن	آرماتوربندی	۶,۵۰۰ تن
محوطه و جاده سازی، ساختمان های جنبی و سوله، کف سازی	۱۱۵,۰۰۰ مترمربع	بتن	۷۸,۰۰۰ مترمکعب
		حفاری و شمع کوبی	۲۱,۵۰۰ متر طول

# پروژه احیاء مستقیم مگامدول زمزم ۳

کارفرما اصلی: شرکت فولاد خوزستان  
کارفرما طرف قرارداد: شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE)  
مشاور: شرکت مهندسی مشاور پیشگامان فولاد جنوب  
شروع و خاتمه: آبان ۱۳۹۷ - تاکنون  
محل اجرا: اهواز

موضوع این پروژه، اجرای کامل عملیات سیویل و ساختمان‌ها، تهیه و نصب اسکلت فلزی، نصب کلیه تجهیزات (اعم از مکانیکی، برقی، ابزار دقیق، اتوماسیون، پایپینگ، نسوزکاری) و پیش‌راه اندازی و همکاری در راه اندازی می‌باشد. این در حال حاضر حدود ۳۸ درصد پیشرفت دارد.

## پروژه زمزم ۳

حفاری و شمع کوبی	۲۵,۰۰۰ متر طول	عملیات خاکی	۹۲,۰۰۰ مترمکعب
پایپینگ	۱۵۰,۰۰۰ اینچ قطر	قالب بندی	۱۰۰,۰۰۰ مترمربع
ساخت و نصب اسکلت فلزی و نصب تجهیزات (ابزار دقیق، نسوز و...)	۱۳,۰۰۰ تن	آرماتوربندی	۵,۲۰۰ تن
محوطه و جاده سازی، ساختمان‌های جنبی و سوله، کف‌سازی	۷۵,۰۰۰ مترمربع	بتن	۵۶,۰۰۰ مترمکعب

## ۱۲ پروژه کولینگ تاور (برج خنک کننده ۲۷۸)

کارفرمای اصلی: شرکت فولاد خوزستان  
کارفرما طرف قرارداد: شرکت مهندسی فن آور معادن و فلزات (MMTE)  
مشاور: شرکت مهندسين مشاور پيشگامان فولاد جنوب  
شروع و خاتمه: تیر ۱۳۹۸ - تاکنون  
محل اجرا: اهواز

این پروژه شامل اجرای عملیات سیویل و ساختمان های برج خنک کننده، پمپ خانه، اتاق برق، اتاق تزریق شیمیایی و فیلترهای شنی، محوطه سازی، تامین و اجرای تاسیسات مکانیکی، برقی و ابزار دقیق و همکاری در راه اندازی یک واحد برج خنک کننده به شماره ۲۷۸ در حال اجرا می باشد.

## ۱۳ پروژه دمونتاز واحد هماتیت گل گهر

کارفرمای اصلی: شرکت معدنی و صنعتی گل گهر سیرجان  
کارفرما طرف قرارداد: شرکت مهندسی فن آوری معادن و فلزات (MMTE)  
مشاور: شرکت فراتحقیق سپاهان  
شروع و خاتمه: شهریور ۱۳۹۸ - اسفند ۹۸  
محل اجرا: سیرجان

در این پروژه نظارت خدمات مدیریت پیمان، نظارت بر اجرای دمونتاز و جابجایی کارخانه و کلیه تاسیسات و ساختمان های کارخانه بازیابی واحد هماتیت بر عهده شرکت آریاحدید می باشد.

# ۱۴

## پروژه احیاء مستقیم مگامدول طوبی

کارفرمای اصلی: شرکت توسعه آهن و فولاد گل گهر  
پیمانکار: کنسرسیوم شرکت های آریا حدید، MMTE، مدائن و فولادکار  
مشاور: شرکت مهندسی مشاور برسو  
شروع و خاتمه: اسفند ۱۳۹۹ - تاکنون  
محل اجرا: سیرجان

این پروژه بصورت EPCF و بر مبنای تامین مالی، خدمات مهندسی، ساخت اسکلت فلزی و نصب کلیه تجهیزات ( اسکلت فلزی، مکانیکال، پایپینگ، برق، ابزار دقیق و نسوزکاری ) اجرای عملیات سیویل و ساختمان های صنعتی، نصب کامل تجهیزات و نیز پیش راه اندازی و راه اندازی یک واحد احیاء مستقیم با ظرفیت تولید سالانه ۸۵ / ۷ میلیون تن بر سال می باشد.

## پروژه طوبی

حفاری و شمع کوبی	۶,۰۰۰ متر طول	عملیات خاکی	۱۲۰,۰۰۰ مترمکعب
پایپینگ	۱۳۶,۰۰۰ اینچ قطر	قالب بندی	۱۱۰,۰۰۰ مترمربع
ساخت و نصب اسکلت فلزی و نصب تجهیزات (تجهیزات، ابزار دقیق، نسوز و...)	۱۸,۰۰۰ تن	آرماتوربندی	۷,۴۰۰ تن
محوطه و جاده سازی، ساختمان های جنبی و سوله، کف سازی	۱۲۲,۰۰۰ مترمربع	بتن ریزی	۸۰,۰۰۰ مترمکعب

# ها

## پروژه احیاء مستقیم جهان فولاد ۲ سیرجان

کارفرمای اصلی: شرکت جهان فولاد سیرجان  
پیمانکار: کنسرسیوم شرکت های آریا حدید، MMTE  
مشاور: شرکت مهندسی مشاور کانی مس  
شروع و خاتمه: خرداد ۱۴۰۰ - تاکنون  
محل اجرا: سیرجان

این پروژه انجام کلیه عمیات سیویل و معماری، نصب و اجرای کلیه تجهیزات و تاسیسات ( مکانیکال، پایپینگ، برق، ابزار دقیق و ... ) و نیز پیش راه اندازی و همکاری در راه اندازی برای احداث کامل یک واحد احیاء مستقیم با تکنولوژی میدرکس به ظرفیت تولید سالانه ۹۶۰ هزار تن در سال می باشد.

## پروژه جهان فولاد سیرجان

پایپینگ	۱۲۰,۰۰۰ اینچ قطر	۹۰,۰۰۰ مترمکعب	عملیات خاکی
ساخت و نصب اسکلت فلزی و نصب تجهیزات (تجهیزات، ابزار دقیق، نسوز و...)	۱۱,۵۰۰ تن	۸۵,۰۰۰ مترمربع	قالب بندی
محوطه و جاده سازی، ساختمان های جنبی و سوله، کف سازی	۷۵,۰۰۰ مترمربع	۵,۲۰۰ تن	آرماتوربندی
		۶۳,۰۰۰ مترمکعب	بتن ریزی





# گواهی نامه ها





# کارفرمایان



# شرکت‌های همکار



شرکت مهندسی  
فن‌آور صنعت مدائن



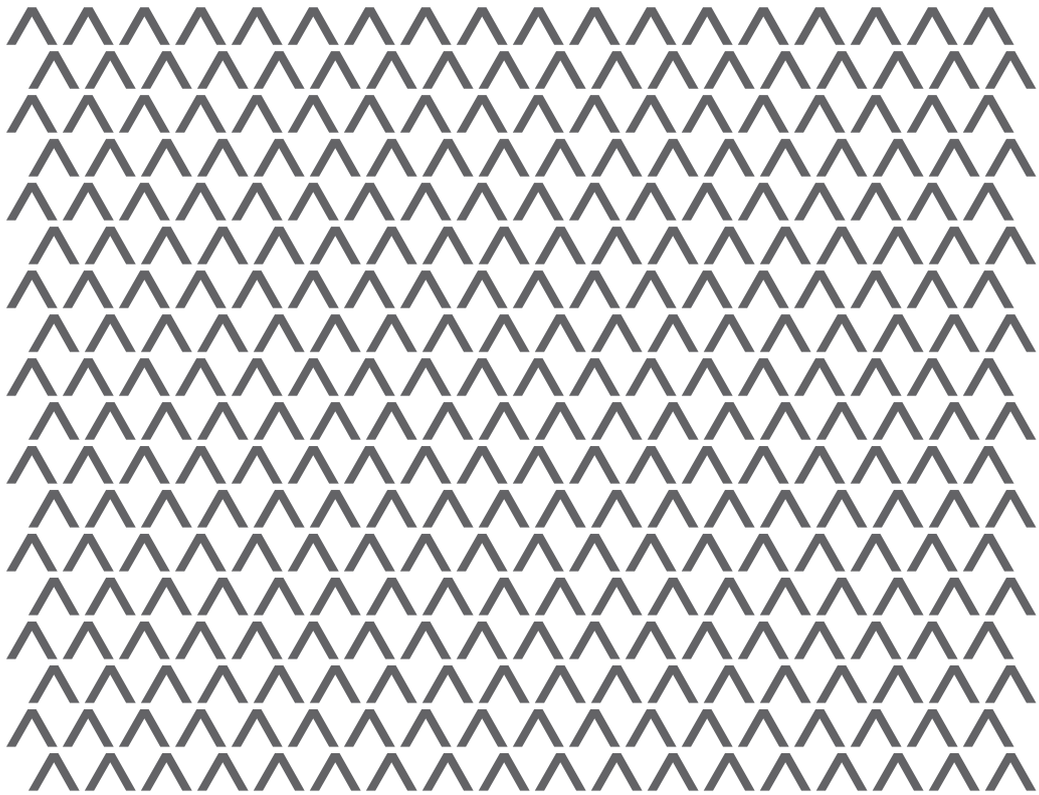


F

FIREBOX







# **ARYA HADEED**

mines & metals eng. & construction co.



