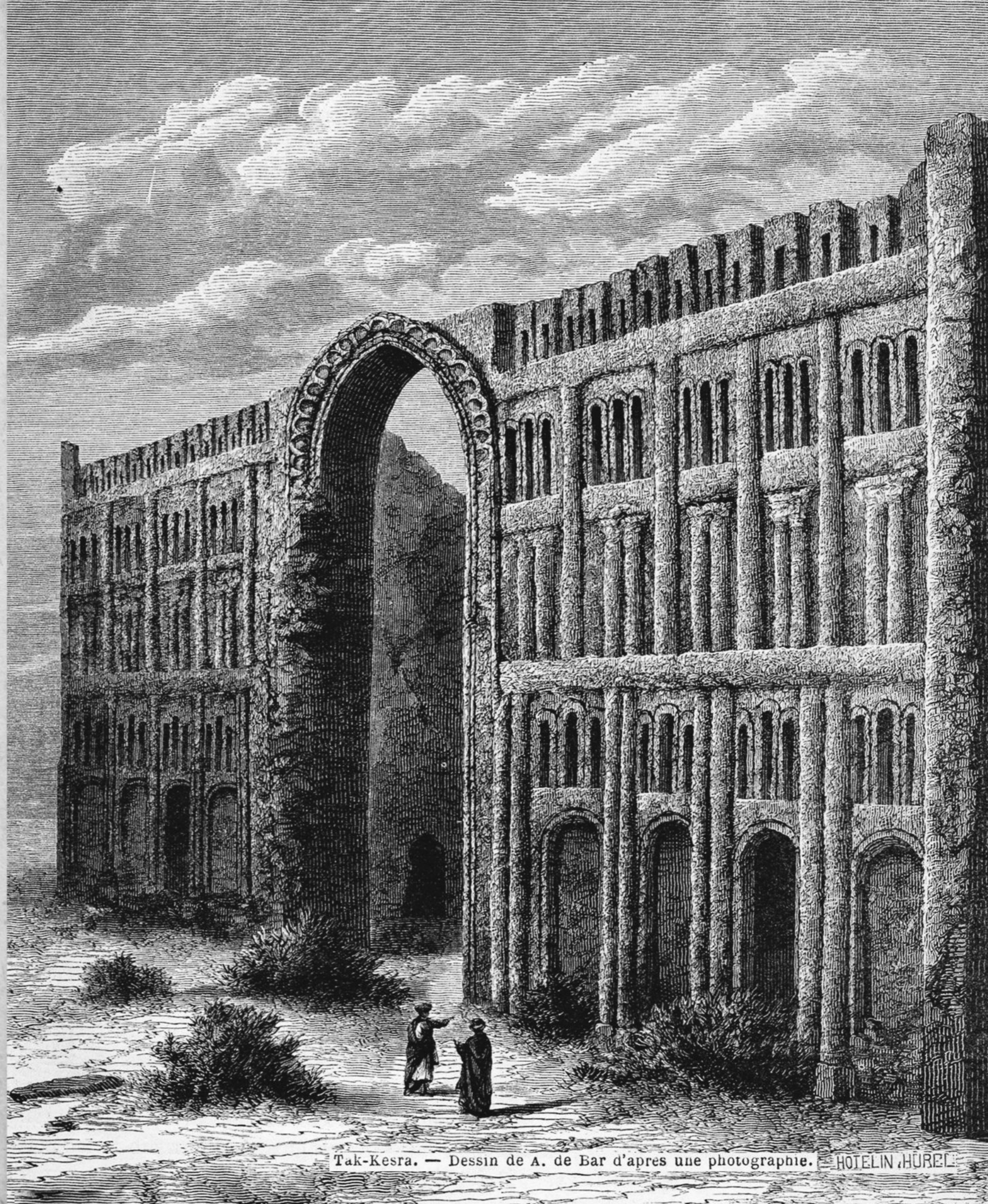




ایوان خسرو یا طاق کسری یا ایوان مدائن برجسته‌ترین یادگار شاهنشاهی ساسانی، در تیسفون، واقع در کشور عراق کنونی است. ایوان طاق کسری به عرض ۲۵ متر پس از پل گومیشان در ایران، عریض‌ترین طاق معماری باستان است. این ایوان بلندی تقریبی ۳۰ متر و پهنایی نزدیک به ۴۳ متر دارد. ارتفاع نمای عمارت زمانی به ۷ متر بلندتر از ارتفاع طاق می‌رسید. کاخ تیسفون و به خصوص ایوان باشکوه آن، در زمان ساسانیان، محل برگزاری دیدارهای مهم و همچنین محل برگزاری جشن‌های سنتی مانند نوروز در حضور شاهنشاه ساسانی بوده است. لوگوی شرکت عمران آذرستان برگرفته از این بنای فاخر می‌باشد.

که چه طوفان از جگر داری است بردیا سوار
 دست و پا کم می‌کند در بحر بی پایان ما

صائب تبریزی
 از غزلیات شماره ۲۹۱



Tak-Kesra. — Dessin de A. de Bar d'après une photographie. HOTELIN, HUREL

فهرست

- ۶- معرفی گروه توسعه کسب و کار آذرستان
- ۸- پیام بنیان گذار
- ۱۰- تاریخچه
- ۱۲- معرفی عمران آذرستان
- ۱۴- عمران آذرستان در یک نگاه
- ۱۶- خط مشی سیستم مدیریت یکپارچه شرکت
- ۱۸- بهداشت ، ایمنی و محیط زیست
- ۲۰- گواهینامه ها و عضویت ها
- ۲۲- کارفرمایان و مشاوران
- ۲۴- پروژه ها
- ۲۶- پروژه های صنعتی
- ۵۰- پروژه های ساختمانی
- ۱۰۴- انبار مرکزی شرکت عمران آذرستان
- ۱۰۶- توان تجهیزاتی و ماشین آلات شرکت عمران آذرستان
- ۱۱۴- مسئولیت اجتماعی



WWW.AZARESTAN.COM

© OMRAN.AZARESTAN

in Omran Azarestan Co.

عمران آذرستان
OMRAN AZARESTAN

شرکت عمران آذرستان در سال ۱۳۶۷ با اتکا به تجارب طولانی و ارزشمند مؤسسين خود و با هدف فعاليت در صنعت ساختمان و احداث پروژه‌های بزرگ عمرانی آغاز به کار نمود. اکنون با گذشت بیش از سه دهه از شروع فعاليت خود و به اتمام رساندن بیش از ۱,۱۰۰,۰۰۰ متر مربع ساختمان‌های صنعتی و غیرصنعتی، توانسته با بهره مندی از توان بیش از ۳۰۰۰ نفر نیروی انسانی کارآموده و استفاده از بروزترین تجهیزات و ماشین آلات، به تعهدات خود در قبال کارفرمایان جامه‌ی عمل بپوشاند و با تکمیل و تحویل بیش از ۶۱ پروژه به کارفرمایان خود، یکی از قابل اعتمادترین و خوشنامترین شرکت‌های حوزه فعاليت پیش گفته به شمار آید.

سازو سازه آذرستان
SAZVAR SAZEH AZARESTAN CO.

شرکت سازو سازه آذرستان در سال ۱۳۸۹ با هدف تولید مکانیزه سازه‌های فولادی (صنعتی و ساختمانی) و با پیاده سازی بروزترین تجهیزات و ابزارآلات روز دنیا در زمینی به مساحت حدود پنج هکتار تأسیس گردید. اکنون با گذشت بیش از یک دهه از شروع فعاليت خود، توانسته با همکاری بیش از ۵۰۰ نفر نیروی انسانی، تولید سالانه ۴۰,۰۰۰ تن انواع سازه‌های فولادی و دارا بودن ۲۲,۰۰۰ متر مربع سوله مسقف و شش خط تولید کاملاً مکانیزه و ساخت بیش از ۲۷۰,۰۰۰ تن سازه فولادی، جزو معتبرترین تولیدکنندگان این صنعت به شمار آید.

BPI
Baspar Pey Iranian

بسپارپی ایرانیان

شرکت بسپارپی ایرانیان در سال ۱۳۸۶ با درک لزوم شکل‌گیری مجموعه‌ای به عنوان پیمانکار تخصصی بهسازی خاک، توسط جمعی از دانش‌آموختگان دانشکده فنی دانشگاه تهران شکل گرفت. این مجموعه با در اختیار داشتن بروزترین و بزرگترین مجموعه ماشین‌آلات، تکیه بر دانش فنی روز دنیا و فناوری‌های نوین مهندسی در زمینه طراحی، تامین مصالح، مدیریت و اجرای پروژه‌های مهندسی ژئوتکنیک فعاليت می‌نماید و موفق به اجرای بیش از یکصد پروژه گردیده است. این شرکت، در سال ۱۴۰۰، با پیوستن به گروه توسعه کسب و کار آذرستان، گام جدیدی در هم‌افزایی توانمندی‌ها و تجارب مهندسی برداشته است.

روجا تجارت آذرستان
ROOJA TEJARAT AZARESTAN CO.

روجا تجارت آذرستان از سال ۱۳۸۹ با هدف عرضه برترین آورده‌های ساختمانی تأسیس گردید و طی این سال‌ها همواره تلاش نموده تا محصولاتی را با طراحی به روز و منحصر بفرد و کیفیتی منطبق بر استانداردهای روز دنیا، از برترین برندهای ایتالیایی و اسپانیایی در شاخص‌ترین پروژه‌های ساختمانی کشور تامین و ارائه نماید. امروزه با تکیه بر تجربیات این سال‌ها و همچنین بهره‌گیری از دانش فنی و توان تولید داخلی، با برند مریتو، ارائه دهنده اسلب‌های سرامیکی پرسلانی و تایل‌های دکوراتیو (پرسلان و موزاییک شیشه‌ای) همچنان در کنار شما هستیم.

مریتو ادامه مسیر ماست،
نمایش « روی زیبای طراحی »

EMĀRAT

شرکت عمارت پیشگام آذرستان در سال ۱۳۹۸ با هدف حضور در بازار احداث ساختمان‌های لوکس و با تکیه بر بیش از سه دهه تجربه موفق مؤسسين خود تأسیس گردید. برند عمارت با احداث نخستین ساختمان خود در منطقه زعفرانیه تهران، حضور خود را در این عرصه اعلام نموده است و هم‌اکنون سه پروژه دیگر با کاربری‌های اداری و مسکونی در شهر تهران، در حال اجرا یا شروع بکار می‌باشند.

AZARESTAN

گروه آذرستان از دل ۳۰ سال تجربه مدیریت و موسسان خود، در شرکت «عمران آذرستان»، در اردیبهشت ۱۳۹۷ شکل گرفت. هم‌افزایی داشته‌ها و دانسته‌های تجمیع شده طی سنوات گذشته و هدف‌گذاری برای توسعه و سرمایه‌گذاری در صنعت احداث و صنایع وابسته، نیازمند تأسیس سازمانی یکپارچه و فراگیر بود. مجموعه شرکت‌های گروه، که بصورت سهامی خاص اداره می‌شوند، ۵ شرکت را شامل می‌شود:

عمران آذرستان، سازو سازه آذرستان، بسپارپی ایرانیان، روجا تجارت آذرستان، عمارت پیشگام آذرستان

www.azarestan.com

LinkedIn Azarestan Group

Instagram azarestan.group

ما به همت سرخ رویی رابه دست آورده ایم خشک از دریا برآید نخبه مرجان ما

صائب تبریزی
از غزلیات شماره ۲۹۱



• پیام بنیانگذار

باعث افتخار است که گروه توسعه کسب و کار آذربایجان با فعالیت در بیش از سیصد پروژه طی سه دهه گذشته، در آبادانی میهن عزیزمان ایران، سهمیم بوده است. ما معتقدیم که صداقت در کار و ایجاد تعامل مناسب با کارفرمایان، ضامن پایداری و پیشرفت یک شرکت خواهد بود. بنابراین، تلاش ما بر این است که نیازهای کارفرمایان خود را کاملاً شناخته و آن‌ها را در دستیابی به اهداف و موفقیت در کارهایشان یاری دهیم. ما همچنین به هدف ایجاد ارزشی فراتر از انتظارات کارفرمایان، از طریق تلاش کردن مضاعف و داشتن رویکردی صادقانه، منطبق با باورهایمان، پایبندیم. در بیشتر این پروژه‌ها نقش پیمانکار را داشته ایم و از نظر من کسی که برای انجام کاری پیمان می‌بندد، مهم‌ترین جنبه‌ای که باید به آن توجه کند، صداقت و تعهد در انجام کار است. پیمان با صداقت و تعهد، پایدار می‌ماند و تجربه کاری ما نشان می‌دهد که با برگرفتن از این تعهد، در سخت‌ترین روزها هم پیش رفتیم. شعار ما همواره این بوده است:

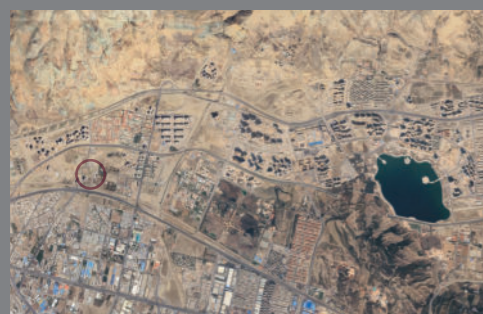
« یا راهی خواهیم یافت یا راهی خواهیم ساخت »

اصل دیگری که در سازمان خود باور کرده‌ایم، انجام تعهد اجتماعی است. تعهد اجتماعی به توسعه و پیشرفت جامعه از نگاه ما پرورش نسل آینده است. کودکانی که فردا چرخ‌های جامعه را خواهند گرداند، اگر امروز فرصت رشد و بالیدن نداشته باشند، نمی‌توان آینده‌ای روشن برای جامعه پنداشت. برای ساختن چنین آینده‌ای نیاز به مشارکت همگان است. هرکسی به سهم خود. زیرا باور داریم، افروختن یک شمع، کاراتر است از نفرین به تاریکی!

در همین راستا افزون بر مشارکت در فعالیت‌های اجتماعی و فرهنگی، به طور مشخص از دو نهاد «بنیاد کودک» و «موسسه پژوهشی تاریخ ادبیات کودکان» برای توسعه و رشد آموزشی و فرهنگی کودکان پشتیبانی می‌کنیم.

توحید زورچنگ

رئیس هیئت مدیره گروه توسعه کسب‌وکار آذربایجان



برج های اداری سامان فراز

ورود به ساخت پروژه های بلند مرتبه
افزایش سرمایه به بیش از ۵۰۰ میلیارد ریال

۱۳۹۶

۱۳۹۸

دریافت نشان تعالی HSE

ورود به پروژه های سرمایه گذاری و مشارکت ۱۴۰۲

ورود به احداث پروژه های بیمارستانی

۱۴۰۱

ارتقاء رتبه های رشته راه و ترابری
و رشته آب به پایه یک
و رشته صنعت به پایه دو

افزایش سرمایه به بیش از ۴۰۰۰ میلیارد ریال

۱۴۰۰

ورود به پروژه های معدن
معدن ذغال سنگ مزینوی طبس

شروع پروژه های تحکیم بستر
واردات ماشین آلات تحکیم بستر

۱۳۹۵



پروژه تحکیم بستر بوشهر



نیروگاه ذغالسوز طبس

(اولین نیروگاه ذغالسوز در ایران)

ورود به ساخت پروژه های نیروگاهی

۱۳۹۰

ورود به ساخت پروژه های صنعتی

دستیابی به پایه یک رشته ساختمان ۱۳۸۲

۱۳۸۲

دستیابی به پایه یک رشته تاسیسات و تجهیزات ۱۳۸۶

۱۳۸۶



مجتمع تجاری اداری مترو امام خمینی



ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک



کک سازی زرنج کرمان بخش غیر صنعتی ۱۳۸۲-۱۳۸۱

کک سازی زرنج کرمان بخش صنعتی ۱۳۸۶-۱۳۸۲

طرح توازن ذوب آهن اصفهان ۱۳۸۶-۱۳۸۵



پروژه سنگ بست مشهد



پروژه ترمینال ترانزیتی توانا قشم



ساخت کنترلر شرکت پتروشیمی رازی

تاسیس شرکت عمران آذربایجان

۱۳۶۷

دستیابی به رتبه هشت ابنیه ۱۳۸۱

۱۳۸۱



ساختمان مرکزی گروه توسعه کسب و کار آذرستان



عمران آذرستان
OMRAN AZARESTAN

شرکت عمران آذرستان در سال ۱۳۶۷، باهدف مشارکت در توسعه کشور عزیزمان تاسیس شد. ما مصمم هستیم که با بکارگیری بهینه نیروی انسانی، مصالح و ماشین‌آلات بتوانیم پروژه‌های پیچیده و شاخص بیشتری را در زمان معین، با بالاترین کیفیت و مناسب ترین هزینه به انجام رسانیم. تلاش ما برای ارتقاء دانش و سطح خدماتمان، جهت تبدیل شدن به شرکتی که برای هر مرحله از چرخه ساخت وساز راه حلی دارد، پایان نمی‌یابد.

طی این سال‌ها، شرکت عمران آذرستان موفق به کسب رتبه‌بندی‌های زیر شده‌است:

انجمن صنفی انبوه سازان مسکن

رتبه ۱- مدیریت انبوه سازی
رتبه ۱- صلاحیت مضاعف اجرایی

کسب رتبه ۱۵۹ از بین ۵۰۰ شرکت
بزرگ ایران در سال مالی ۱۳۹۸



سازمان برنامه و بودجه

پایه ۱- رشته ساختمان و ابنیه
پایه ۱- رشته تاسیسات و تجهیزات
پایه ۱- رشته آب

پایه ۱- رشته راه و ترابری
پایه ۲- رشته صنعت

۶۰۰،۰۰۰ متر مربع زیربنای پروژه‌های در حال انجام
۱،۱۰۰،۰۰۰ متر مربع زیربنای پروژه‌های انجام شده
۲۰۰۰ نفر پرسنل

IMS
Certificate No.
IR1876U06

ISO
9001:2015
Certificate No.
IR81897A

ISO
14001:2015
Certificate No.
IR81897B

OHSAS
18001:2007
Certificate No.
IR81897C

ISO
10006:2003
Certificate No.
IR204114U

ISO
10004:2012
Certificate No.
IR204114U08

ISO/TS
29001:2010
Certificate No.
IR204114U04

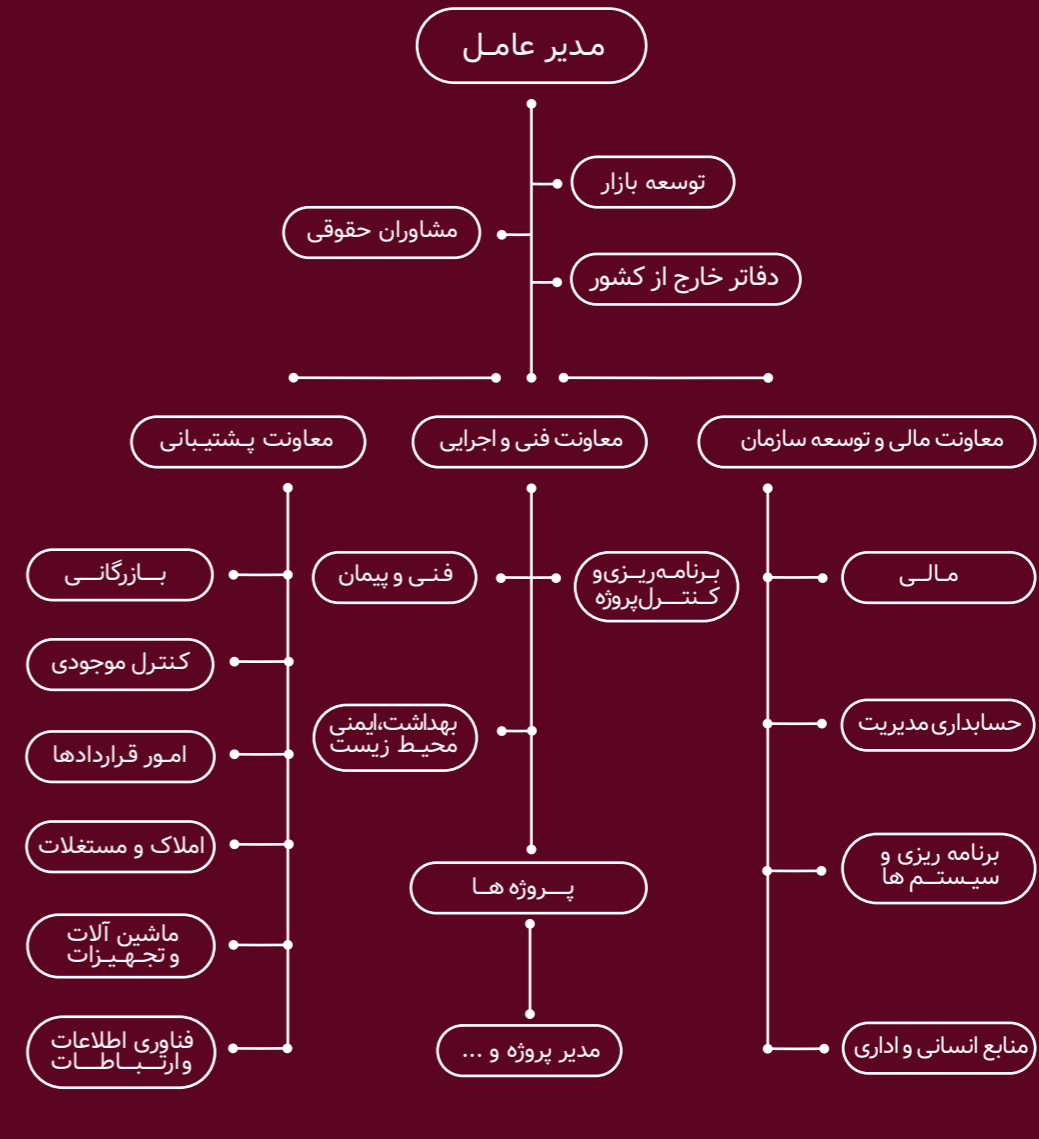
HSE-MS
Certificate No.
IR80614U02

ISO
21500:2012
Certificate No.
IR81876U01

omran.azarestan
Omran Azarestan Co.
www.omran.azarestan.com

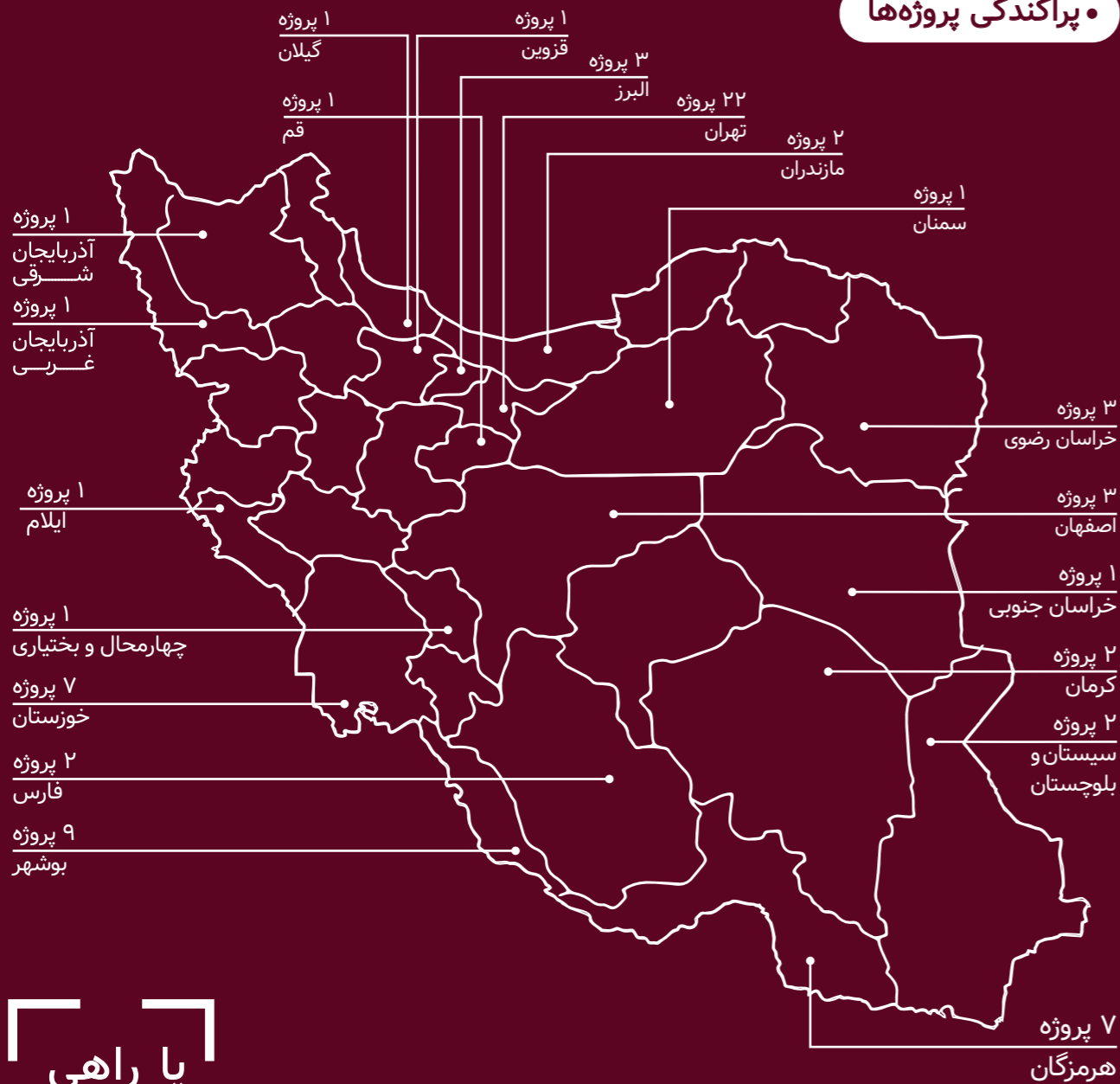
بیش از سه دهه
سابقه درخشان

چارت سازمانی



بیش از
۲۰۰۰
نفر پرسنل

پراکندگی پروژه‌ها



به روایت ارقام

تعداد پرسنل
۲۰۰۰ نفر

زیربنای پروژه‌های در حال انجام
۶۰۰,۰۰۰ متر مربع

زیربنای پروژه‌های انجام شده
۱,۱۰۰,۰۰۰ متر مربع

یا راهی
خواهیم
یافت
یا راهی
خواهیم
ساخت

- جلب اعتماد و افزایش رضایت‌مندی کارفرمایان و ذینفعان در اجرای پروژه‌ها.
- ارتقا سازمان به یک پیمانکار عمومی (GC) معتبر در عرصه ملی و بین‌المللی و کسب سهم بیشتر بازار از طریق بکارگیری فن آوریها و دانش روز دنیا، توسعه ارتباطات و زیر ساخت‌های نرم افزاری و سخت افزاری و تلاش در جهت برآورده کردن الزامات استانداردهای بین‌المللی.
- توسعه و ارتقاء توانمندی منابع انسانی به عنوان اصلی‌ترین سرمایه‌های سازمان از طریق آموزش، توسعه و ارتقاء فرهنگ کار گروهی و افزایش مشارکت کارکنان در تصمیم‌گیری‌ها، رعایت اصول زیست محیطی، ایمنی، بهداشتی و مشارکت در پیشگیری از حوادث و اثرات سوء زیست محیطی.
- بهبود مستمر عملکرد فرآیندها و اثر بخشی سیستم مدیریت یکپارچه از طریق طرح ریزی، اجرا و کنترل فرآیندها، تعیین اهداف و برنامه‌ها، ارزیابی مستمر اثربخشی، اجرای منظم فرآیند بازنگری مدیریت و طرح ریزی و پیاده سازی سیستم مدیریت پروژه در پروژه‌های جدید.
- رعایت قوانین، مقررات و الزامات مرتبط با کیفیت، ایمنی، بهداشت شغلی و محیط زیست از طریق شناسایی قوانین و مقررات و پاسخگویی صحیح در مقابل آنها.
- حذف و یا کاهش مخاطرات ایمنی، بهداشتی، آلودگی‌های زیست محیطی، فعالیت‌ها و رفتارهای نایمن از طریق شناسایی، ارزیابی و کنترل ریسک‌های شناسایی شده به منظور پیشگیری از حوادث.
- توجه به مسئولیت اجتماعی سازمان و کارکنان در قبال جامعه و محدوده فعالیت و محل اجرای پروژه‌های شرکت.
- این خط مشی بیانگر تعهد مدیریت شرکت به اجرای سیستم‌های مدیریت کیفیت، محیط زیست، ایمنی، بهداشت شغلی و مدیریت پروژه بوده و از تمامی همکاران و تصمیم‌گیران در شرکت عمران آذرستان انتظار می‌رود که کلیه مفاد این خط مشی را درک نموده و آن را سر لوحه فعالیت‌های خود قرار دهند و در جهت رسیدن به اهداف آن مشارکت نمایند.
- رعایت و اجرای این خط مشی توسط نماینده مدیریت مورد پایش قرار خواهد گرفت و نتایج آن جهت اتخاذ تصمیمات به مدیریت گزارش می‌گردد. این خط مشی به صورت سالانه در جلسات بازنگری مدیریت مورد بررسی قرار گرفته و در صورت لزوم بازنگری خواهد شد.

خط‌مشی سیستم مدیریت یکپارچه

شرکت عمران آذرستان با بیش از سه دهه سابقه درخشان در اجرا و مدیریت پروژه‌های عمرانی، صنعتی و زیر ساختی، با برخورداری از نیروی انسانی متخصص و استفاده از دانش روز دنیا، ضمن رعایت اصول فنی، کیفی، ایمنی، بهداشتی و محیط زیست مطابق با استانداردهای :
ISO 9001:2015, ISO/TS 29001:2010, ISO45001:2018, ISO14001:2015
و با بهره‌گیری از دانش مدیریت پروژه براساس استاندارد ISO:21500:2012 به عنوان الگوی نظام مدیریتی یکپارچه خود، اقدام به طرح ریزی، استقرار، نگهداری و بهبود مستمر این سیستم‌ها نموده تا در راستای آبادانی و اعتلای میهن عزیزمان ایران، حضوری گسترده و اثر بخش داشته باشد. در این راستا (رئوس خط مشی) خود را اعلام می‌دارد:

در تمام فعالیت‌ها و پروژه‌های شرکت عمران آذرستان، ما مسئول بهداشت، ایمنی و محیط زیست هستیم. بسیار افتخار می‌کنیم که فرهنگ بهداشت، ایمنی و محیط زیست در شرکت عمران آذرستان در بین تمامی همکاران فراگیر شده است و امروزه در کلیه پروژه‌های عمرانی و صنعتی شرکت به خوبی رعایت گردیده و به دقت روند بهبود مستمر آن رصد می‌شود.

• بهداشت ، ایمنی و محیط زیست
HEALTH, SAFETY, AND ENVIRONMENT

گواهی تعالی HSE



HSE-MS



به منظور بهبود و پیشرفت اهداف HSE، با استفاده از سیستم مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE - MS) و سیستم مدیریت یکپارچه (IMS) به طور مداوم فعالیت‌های HSE ممیزی شده تا بتوان برای پیشگیری از ضرر و زیان وارده به افراد، محیط زیست و اموال حمایت پایداری انجام پذیرد، لذا ما به عنوان یکی از شرکت‌های پیمانکاری در صنعت احداث می‌کوشیم تا در راه صیانت از منابع معنوی و مادی کشور عزیزمان ایران و در راه محافظت از "منافع ملی" سهمی اندک داشته باشیم.

ما باور داریم که انسان سالم عامل توسعه‌ی پایدار است و با اعتقاد و ایمان به بنیانه اجلاس زمین، به کارکنان، خانواده آنها و به جامعه اطمینان می‌دهیم که شرکت عمران آذرستان از طریق اقدامات خود تلاش دارد تا محیط کاری فارغ از ریسک حاصل از کار نایمن، تخریب محیط زیست و الگوهای توسعه ناپایدار را برای آنان و آیندگان تامین نماید.

گواهینامه‌ها، عضویت‌ها و تقدیرنامه‌ها

بیش از
۷۰
تندیس و
تقدیرنامه رسمی

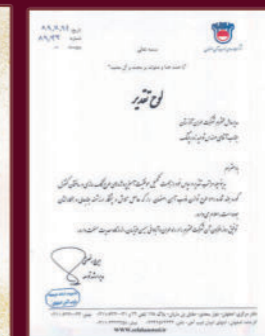


شرکت عمران آذرستان با استقرار استانداردهای زیر در کلیه سطوح سازمان، خود را نسبت به بهبود مستمر و اثر بخشی این سیستم‌ها متعهد می‌داند:

- سیستم مدیریت کیفیت منطبق بر استاندارد ISO 9001 : 2015
- سیستم مدیریت زیست محیطی منطبق بر ISO 14001 : 2015
- سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت مبتنی بر استاندارد ISO 45001 : 2018
- سیستم مدیریت کیفیت در صنایع و نفت و گاز ISO 29001 : 2010
- سیستم مدیریت سنجش رضایت مشتریان ISO 10004 : 2018
- سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ISO 21500 : 2012
- مبتنی بر استاندارد HSE سیستم مدیریت HSE-MS
- گواهینامه مرکز رتبه بندی ایران
- گواهینامه انبوه سازی از طرف انجمن صنفی کارفرمایی انبوه سازان مسکن
- گواهینامه صلاحیت پیمانکاری از طرف سازمان برنامه و بودجه کشور

بیش از
سه دهه
سابقه درخشان

- انجمن شرکت‌های ساختمانی ایران
- انجمن صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی ایران
- انجمن صنفی انبوه سازان مسکن
- انجمن بتن ایران
- انجمن شرکت‌های مهندسی و پیمانکاری نفت، گاز و پتروشیمی
- انجمن بهره‌وری ایران
- انجمن شرکت‌های راه‌سازی ایران



تقدیرنامه پروژه اسکلت بتنی برج های دو قلو سامان فراز از انجمن بتن ایران

تقدیرنامه پروژه اسکلت بتنی برج های دو قلو سامان فراز از انجمن بتن آمریکا-شاخه ایران

تقدیرنامه پروژه برج تجاری - اداری غدیر بانک صادرات

تقدیرنامه پروژه های طرح کک سازی و ساختمان کنترل کوره بلند شماره (۳) طرح توازن ذوب آهن اصفهان

تقدیرنامه پروژه مجتمع مسکونی ۱۶ واحدی خلیج فارس - جزیره سیری



برای مشاهده تقدیرنامه هر پروژه به صفحه پروژه مورد نظر مراجعه گردد.

• مشارکت در تدوین استانداردهای ملی



• گواهینامه بین‌المللی صلاحیت آزمایشگاه بتن و فولاد مطابق استاندارد
GOST ISO/IEC 17025 2019

 سازمان ملی استاندارد ایران Iran National Standards Organization	 سازمان ملی استاندارد ایران Iran National Standards Organization
استاندارد ملی ایران ۱۵۵۲۸: سال ۱۴۰۴ تجدیدنظر اول INSO 15528:2025 1 st Revision (ASTM C638:2020, MOD)	استاندارد ملی ایران ۱۵۵۲۷: سال ۱۴۰۴ تجدیدنظر اول INSO 15527:2025 1 st Revision (ASTM C637:2020, MOD)
اجزای تشکیل دهنده سنگدانه‌های مورد استفاده در بتن محافظ در برابر پرو - توصیف اجزاء Constituents of aggregates for radiation-Shielding concrete - Descriptive nomenclature	سنگدانه‌های مورد استفاده در بتن محافظ در برابر پرو - ویژگی‌ها Aggregates for radiation used in shielding concrete - Specifications

مشارکت در تدوین استاندارد ملی ایران ۱۵۵۲۸: سال ۱۴۰۴ | مشارکت در تدوین استاندارد ملی ایران ۱۵۵۲۷: سال ۱۴۰۴

 جمهوری اسلامی ایران Islamic Republic of Iran سازمان ملی استاندارد ایران Iran National Standards Organization	 جمهوری اسلامی ایران Islamic Republic of Iran سازمان ملی استاندارد ایران Iran National Standards Organization
INSO 23772 1st Edition 2025 Identical with ASTM C1623/1623M: 2016	INSO 23773 1st Edition 2025 Identical with ASTM C1798: 2019
بتن - افزودنی‌های هوای سرد - ویژگی‌ها Concrete - Cold weather admixture - Specifications	بتن - بتن تازه برگشتی برای استفاده در پسمانه جدید اختلاط بتن آماده - ویژگی‌ها Concrete - Returned fresh concrete for use in a new batch of ready-Mixed concrete- Specification

مشارکت در تدوین استاندارد ملی ایران ۲۳۷۷۲: سال ۱۴۰۴ | مشارکت در تدوین استاندارد ملی ایران ۲۳۷۷۳: سال ۱۴۰۴

 جمهوری اسلامی ایران Islamic Republic of Iran سازمان ملی استاندارد ایران Iran National Standards Organization	 سازمان ملی استاندارد ایران Iran National Standards Organization
INSO 23774 1st Edition 2025 Identical with ASTM C1794: 2019	استاندارد ملی ایران ۲۳۷۷۴ چاپ اول ۱۴۰۴
بتن - تعیین ضریب جذب آب (مویبستگی) به روش غوطه‌وری - روش آزمون Concrete- Determination of the water absorption coefficient by partial immersion - Test method	ICS: 91.100.30

مشارکت در تدوین استاندارد ملی ایران ۲۳۷۷۴: سال ۱۴۰۴

گواهینامه بین‌المللی صلاحیت آزمایشگاه بتن مطابق استاندارد GOST ISO/IEC 17025 2019



گواهینامه بین‌المللی صلاحیت آزمایشگاه فولاد مطابق استاندارد GOST ISO/IEC 17025 2019



مهندسين مشاور فولاد تکنیک



مهندسين مشاور آتک



مهندسين مشاور تهران محاسب



مهندسين مشاور ايران آرک



ROSATOM



TECHNOPROMEXPORT



ACS-ASE



بانک صادرات ايران



سینوپک



مهندسين مشاور صنعتی ايران



مهندسين مشاور صدر صنعت



مهندسين مشاور پارسیکان ايران



مهندسين مشاور هرم پی



شرکت ماسان آب آهستان



جهانبنا



جمهوری اسلامی ایران



جمهوری اسلامی ایران



جمهوری اسلامی ایران



مهندسين مشاور فرداد طرح پارس



مهندسين مشاور ایتسن



مهندسين مشاور صحران بوستان



مهندسين مشاور فراترح



شهران شیراز



شرکت پرومپس رازی



مشارکتی



CITY ATIYEH Investment Co.



شرکت توسعه تهران گین



مهندسين مشاور ایما زمین و متن



مهندسين آبیفن



مهندسين مشاور ری آب



مهندسين مشاور وزنا



شرکت ملی نفت ایران



مشارکتی



مشارکتی



شرکت نفت خرد



مشارکتی



مهندسين مشاور ناجی سازان امین



مهندسين مشاور طرح صنعت



مهندسين مشاور پیوند بافت



مهندسين مشاور ایستا گویا



Eskan Iran Co.



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



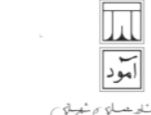
مهندسين مشاور آمایش



مشارکتی



Monenco Iran



مشارکتی



شرکت تیر و تیراب مواد معدنی ایران



مشارکتی



مشارکتی



شرکت امداد صنایع و معادن سرزمین پارس



شرکت جهاد



مشارکتی



RAH SHAHR



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



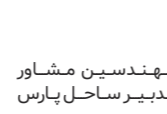
مشارکتی



مشارکتی



SEATAC CONSULTING ENGINEERS



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی



مشارکتی

- (۲۸) کارخانجات کک‌سازی و پالایش قطران زرنند (بخش صنعتی)
- (۳۲) کارخانجات کک‌سازی و پالایش قطران زرنند (بخش غیر صنعتی)
- (۳۴) پروژه تحکیم بستر بوشهر
- (۳۶) پایانه قطارهای شهری لاله تبریز
- (۴۲) نیروگاه ذغالسوز طبس (اولین نیروگاه ذغالسوز در ایران)
- (۴۴) شبکه جمع‌آوری فاضلاب کیش
- (۴۶) تکمیل باند دوم محور لار بندرعباس
- (۴۸) ساختمان کک‌سازی (شرکت ذوب آهن اصفهان)

- (۵۲) برج‌های اداری سامان فراز
- (۵۸) مجتمع تجاری تیرازه ۲
- (۶۲) ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک
- (۶۶) مجتمع تجاری اداری غدیر
- (۷۰) مجتمع مسکونی تجاری کوهک
- (۷۴) مجتمع فرهنگی، ورزشی و توانبخشی بقیه‌الله
- (۷۸) مجتمع تجاری اداری مترو امام خمینی
- (۸۰) مرکز همایش‌های بین‌المللی کیش
- (۸۶) ساختمان‌های مسکونی کوی نصر
- (۸۸) فروشگاه زنجیره ای نجم (خیابان فدائیان اسلام)
- (۹۰) مجتمع مسکونی جم (۱۵۶ واحدی)
- (۹۲) بیمارستان ۱۰۰۰ تختخوابی قم
- (۹۴) پروژه تکمیل مجتمع تجاری و احداث پارکینگ طبقاتی آدینه رشت
- (۹۶) ساختمان اداری تجاری ستاره سرو
- (۹۸) برج اداری تجاری حکم‌آباد
- (۱۰۰) سردرب غربی بندر شهید رجایی
- (۱۰۲) پروژه اسکلت بتنی بیمارستان مهاباد
- (۱۰۴) انبار مرکزی شرکت عمران آذربایجان





- کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرند
- بخش صنعتی



- زیر بنا : ۱۳۰,۰۰۰ متر مربع
- مقدار بتن : ۶۴,۰۰۰ مترمکعب
- محوطه سازی : ۵۶۰,۰۰۰ متر مربع

- کارفرما : شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران
- مشاور : مهندسين مشاور پارسیکان ایران
- شهر : زرند
- تاریخ پایان : ۱۳۸۶
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



• زیر بنا : ۴۰,۰۰۰ متر مربع
• محوطه سازی : ۳۵۰,۰۰۰ مترمربع

• کارفرما : شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران
• مشاور : مهندسين مشاور پارسيكان ايران
• شهر : زرنند
• تاريخ پايان : ۱۳۸۲
• نوع پيمان : تهيه و ساخت

LETTER OF ACKNOWLEDGEMENT

Dear Mr. Zoorchang!

I am pleased to express my gratitude to you personally and the team of Omran Azarestan headed by you for the successful joint work on the construction project of BNPP.

During the joint work your company has shown itself as a reliable and conscientious partner capable of performing complex tasks at a high professional level.

I wish you and your company further dynamic development and success in the implementation of new projects.

Sincerely Yours,

V.N. Pavlov,
Vice-President



3, Tsvetnoy Sektor, Nizhny Novgorod, Russian Federation 463006
Mailing address: 2, 8/1, Dneprovskiy prospekt, Moscow, Russian Federation, 127124
Tel.: +7 495 371 9037, 727 3281, Fax: +7 495 372 3726, 933 8836
www.atomstroyexport.com post@atom.ru



شرکت عمران آذرستان با تکیه بر دانش فنی و استفاده از ماشین آلات منحصر بفرد و به روز و پیشرفته توانایی انجام عملیات تحکیم بستر گسترده به روش اختلاط عمیق (Deep Soil Mixing) را دارا می‌باشد.

• پروژه تحکیم بستر بوشهر

Soilmec SR95 DSM +TurboJet	
Soilmec , Italy, 2018	کارخانه سازنده
SR95 Version.13	مدل
403 Kw @1800 Rpm	توان موتور
1600 mm	حداکثر قطر حفاری
33 m	حداکثر عمق حفاری
351 kNm	حداکثر گشتاور حفاری
۶ دستگاه	تعداد دستگاه

Grout Pump & Mixer	
Soilmec , Italy , 2018	کارخانه سازنده
SGM45 و 7T 610	مدل
400 Kw @1800 Rpm	توان موتور
900 Bar	حداکثر فشار پمپاژ
۶ دستگاه	تعداد دستگاه



• حجم تحکیم بستر : ۱،۲۵۳،۰۰۰ متر مکعب

• کارفرما : شرکت اتم استروی اکسپورت
• شهر : بوشهر
• تاریخ : ۱۳۹۵
• نوع پیمان : تهیه و ساخت





 جناب آقای مهندس نوید زورچنگ

 مدیر عامل مجتمع شرکت عمران آذربایجان

 موضوع: تقدیر نامه

 با احترام، با اطمینان خاطر از مشارکت و همکاری شما در زمینه طراحی و ساخت ایستگاه قطار شهری تبریز، بدینوسیله مراتب تشکر و قدردانی خود را اعلام می‌نمایم.

 این شرکت همواره در پی ارتقای کیفیت خدمات و ایستگاه‌ها بوده و از همکاری و پشتیبانی شما در این زمینه بسیار سپاسگزاریم.

 امید است با همکاری و همفکری شما، شاهد پیشرفت و توسعه سیستم حمل و نقل شهری تبریز باشیم.

 با احترام و سپاس،

 جواد نصیری

 معاونت عمران و ساختمان

 سازمان حمل و نقل و ترافیک شهری تبریز

 TABRIZ URBAN RAILWAY ORGANIZATION (TURO)

 آدرس: تبریز - خیابان ...

 تلفن: ...

 وبسایت: ...



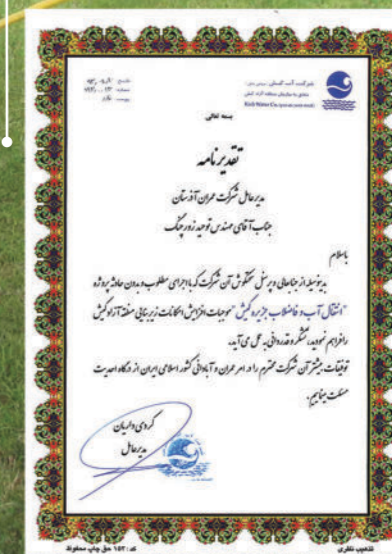
• زیربنا : ۳۰,۰۰۰ متر مربع
• محوطه سازی : ۱۳ هکتار

• کارفرما : سازمان قطار شهری تبریز
• مشاور : مهندسین مشاور ایتسن
• شهر : تبریز
• تاریخ پایان : ۱۳۹۴
• نوع پیمان : تهیه و ساخت



- زیربنا : ۶۰,۰۰۰ متر مربع
- جاده سازی : ۱۵ کیلومتر
- مقدار بتن : ۵۷,۰۰۰ متر مکعب
- اسکلت فلزی : ۹,۰۰۰ تن
- میلگرد : ۱۵,۰۰۰ تن

- کارفرما : شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی
- شهر : طبس
- تاریخ شروع : ۱۳۹۰
- نوع پیمان : طراحی ، تهیه و ساخت
- دستگاه نظارت و عالی پروژه : شرکت مهندسی قدس نیرو



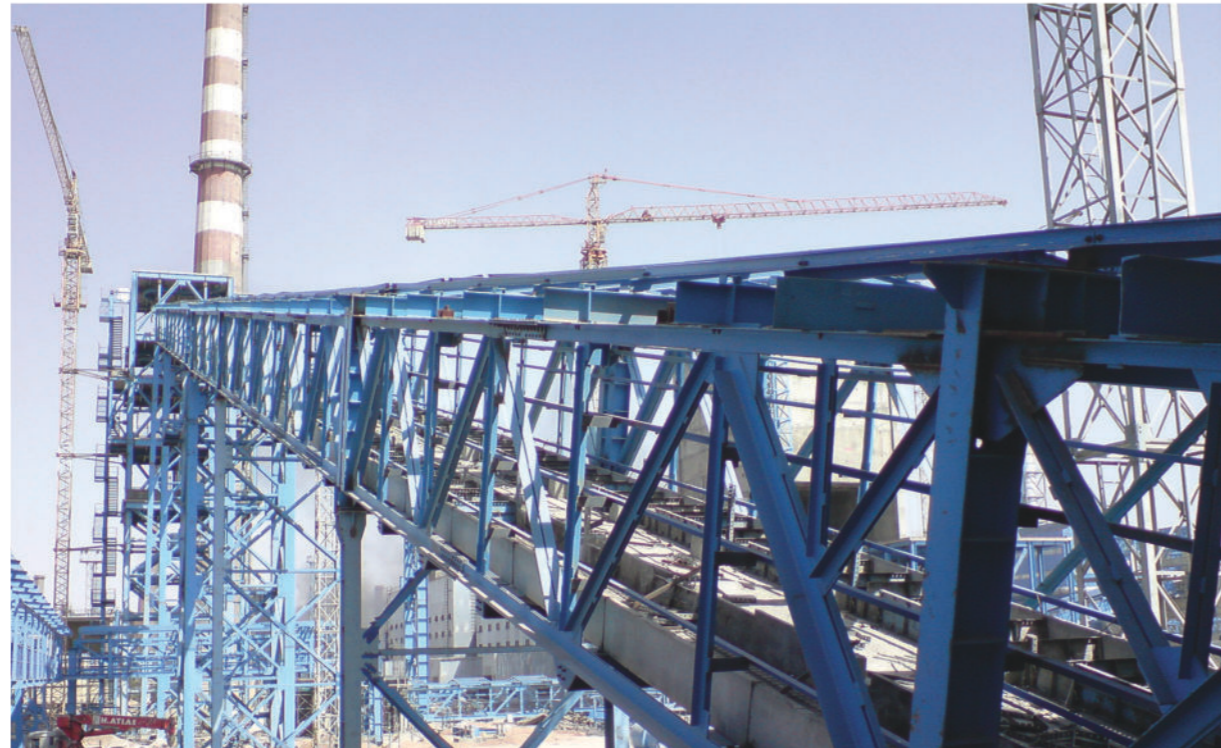
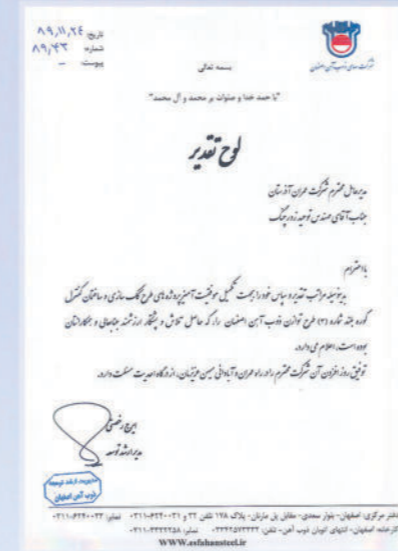
• مسیر لوله گذاری: ۴۲ کیلومتر

- کارفرما : شرکت آب کیش
- مشاور : مهندسین مشاور ری آب
- شهر : کیش
- تاریخ پایان : ۱۳۸۶
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



- کارفرما : اداره کل راه و شهرسازی لاریستان
- مشاور : مهندسین مشاور فراشار آسیا
- شهر : لار
- تاریخ شروع : ۱۳۹۸
- طول مسیر : ۱۹ کیلومتر
- نوع پیمان : تهیه و ساخت





• زیر بنا : ۳۵,۰۰۰ متر مربع
• اسکلت فلزی : ۸,۰۰۰ تن

• تاریخ پایان : ۱۳۸۶
• نوع پیمان : تهیه و ساخت

• کارفرما : شرکت ذوب آهن اصفهان
• مشاور : شرکت مهندسی بین المللی فولاد تکنیک
• شهر : اصفهان

صبح امید که بد معکف پروه غیب
کوبرون آمی که کار شب تا آخر شد

حافظ
از غزلیات شماره ۱۶۶



• زیر بنا : ۱۶۷،۰۰۰ متر مربع
• تعداد طبقات : ۴۹

• کارفرما : شرکت توسعه و عمران بهنادینا
• مشاور : مهندسين مشاور ايران آرک ، تدبير ساحل پارس ، انرژي و گرانطين
• شهر : تهران
• تاريخ شروع : ۱۳۹۶
• نوع پيمان : تهيه و ساخت

تولید بتن خود متراکم (SCC) با رده مقاومتی c50 و در حجم ۱۳۰،۰۰۰ متر مکعب که تحت اثر وزن خود در قالب جاری شده و بدون نیاز به هیچگونه لرزاندن داخلی و خارجی، فاکتورهای سازه‌ای و مقاومتی مورد نظر را تامین می نماید.

برای اولین بار با نصب دستگاه تولید بتن (بچینگ پلانت برجی) در داخل گود پروژه (در عمق ۳۰ متری سطح زمین) و اختصاص یافتن مخازن عمودی ذخیره مصالح سنگی و سیمان توان تولید ۱۲۰ متر مکعب بتن فوق را در یک ساعت دارا می‌باشد.

برج‌های اداری سامان فراز
تولید بتن خود تراکم با عملکرد بالا
(Self-Compact Concrete)





بزرگراه حکیم
برج های اداری سامان فراز



بزرگراه حکیم
برج های اداری سامان فراز



- کارفرما : شرکت سرمایه گذاری شهر آتیبه
- مشاور : مهندسین مشاور آمود
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۱
- نوع پیمان : تهیه و ساخت
- زیربنا : ۵۲,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۱۱
- مقدار بتن : ۳۰,۰۰۰ متر مکعب
- اسکلت فلزی : ۲,۳۵۰ تن





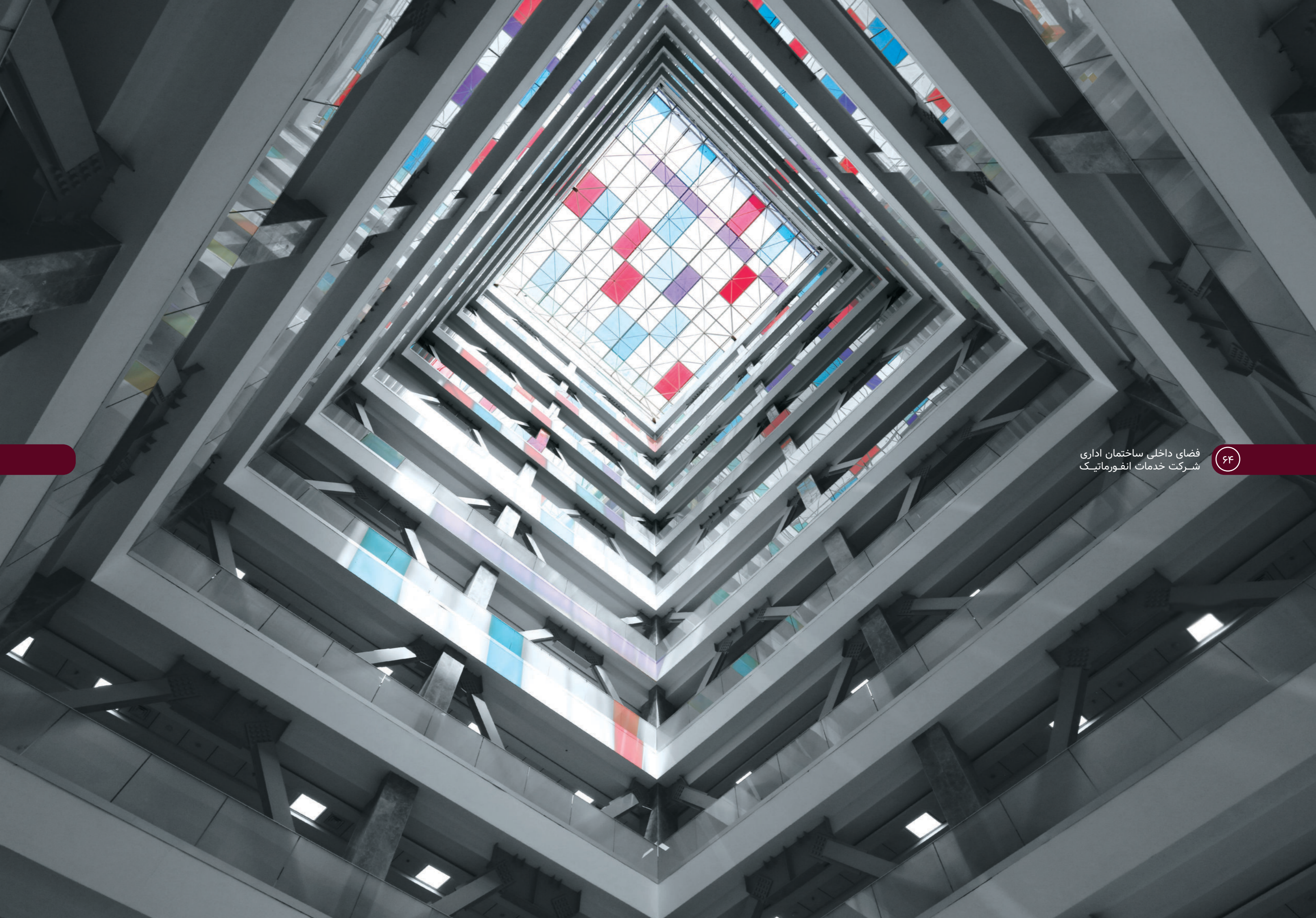
- زیربنا : ۵۲,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۱۱
- مقدار بتن : ۳۰,۰۰۰ متر مکعب
- اسکلت فلزی : ۲,۳۵۰ تن

- کارفرما : شرکت سرمایه گذاری شهر آتیه
- مشاور : مهندسين مشاور آمود
- شهر : تهران
- تاريخ پايان : ۱۳۹۱
- نوع پيمان : تهیه و ساخت



- زیر بنا : ۲۰,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۱۵
- مقدار بتن : ۱۲,۰۰۰ متر مربع
- اسکلت فلزی : ۳,۵۰۰ تن

- کارفرما : شرکت خدمات انفورماتیک
- مشاور : مهندسین مشاور صنعتی ایران
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۷
- نوع پیمان : تهیه و ساخت





- زیر بنا : ۲۶,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۲۰
- اسکلت فلزی : ۳,۲۰۰ تن



- کارفرما : بانک صادرات ایران
- مشاور : مهندسین مشاور وزنا
- تاریخ پایان : ۱۳۹۶
- نوع پیمان : تهیه و ساخت
- شهر : تهران

تقدیرنامه

جناب آقای منوچهر منتظری
مدیرعامل محترم شرکت عمران آذنان
پاسلام

گفتنی است، آقای منوچهر منتظری در راستای ارتقای کیفیت خدمات و رفاهیت مشتریان و همکاران، با تدبیر و مدیریت توانمند، اقدام به راه اندازی سیستم مدیریت کیفیت (TQM) نموده و با استقرار این سیستم، توانسته است سطح کیفیت خدمات را به حد قابل توجهی افزایش دهد. این اقدام ارزشمند و قابل تحسین است و موجب افتخار است.

این اقدامات ارزشمند و قابل تحسین است و موجب افتخار است.

با احترام و سپاس از زحمات و تلاش‌های بی‌وقفی شما،

مهندس محسن احمدی
مدیرعامل شرکت عمران آذنان



- کارفرما : موسسه رفاه و تامین آتیه کارکنان بانک سپه
- مشاور : مهندسین مشاور پل میر
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۷
- نوع پیمان : تهیه و ساخت
- زیربنا : ۵۴,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۲۴







• زیر بنا : ۲۸,۸۰۰ متر مربع
• محوطه سازی : ۲۴,۰۰۰ متر مربع

• کارفرما : بنیاد شهید و امور ایثارگران تهران بزرگ
• مشاور : مهندسين مشاور نوي
• شهر : تهران
• تاريخ پايان : ۱۳۹۷
• نوع پيمان : تهيه و ساخت



• زیر بنا : ۲۸,۸۰۰ متر مربع
• محوطه سازی : ۲۴,۰۰۰ متر مربع

• کارفرما : بنیاد شهید و امور ایثارگران تهران بزرگ
• مشاور : مهندسین مشاور نوی
• شهر : تهران
• تاریخ پایان : ۱۳۹۷
• نوع پیمان : تهیه و ساخت



• زیر بنا : ۱۷,۰۰۰ متر مربع

• کارفرما : شرکت سرمایه گذاری شهر آتیه
• مشاور : مهندسین مشاور آمود
• شهر : تهران
• تاریخ پایان : ۱۳۹۱
• نوع پیمان : تهیه و ساخت

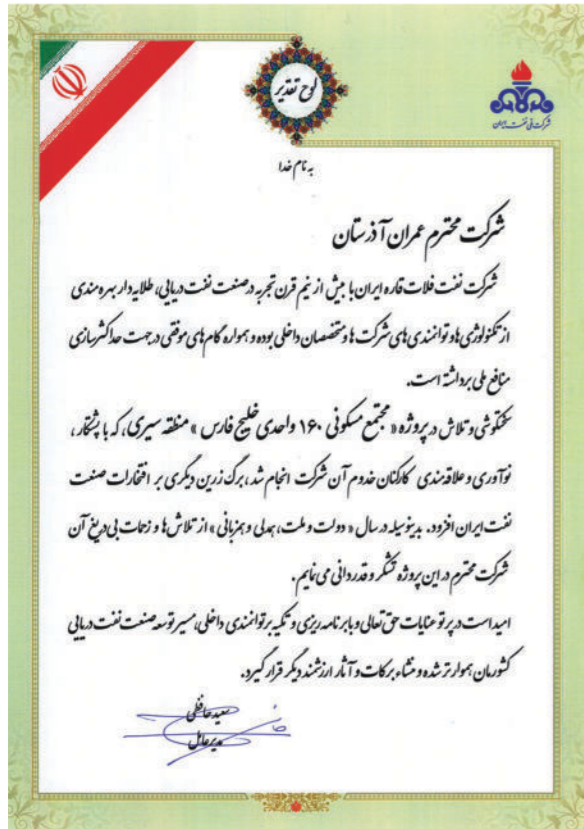


- کارفرما : سازمان منطقه آزاد کیش
- مشاور : مهندسین مشاور فراطرح
- شهر : کیش
- تاریخ پایان : ۱۳۸۶
- نوع پیمان : تهیه و ساخت
- زیربنا : ۱۳,۰۰۰ متر مربع









- کارفرما : شرکت نفت فلات قاره ایران
- شهر : جزیره سبیری
- تاریخ پایان : ۱۳۹۵
- نوع پیمان : طراحی ، تهیه و ساخت
- زیربنا : ۷,۰۰۰ متر مربع
- محوطه سازی : ۲۲,۰۰۰ متر مربع





• زیر بنا : ۳۶,۰۰۰ متر مربع

- کارفرما : شرکت فروشگاه های زنجیره ای نجم خاورمیانه
- مشاور : مهندسین ناجی سازان امین
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۰
- نوع پیمان : تهیه و ساخت (عملیات اجرایی سازه و تأسیسات)



شماره: ۳۰۱۵۶-۳۰
تاریخ: ۱۳۹۰/۰۳/۲۲
نوع: آپارتمان
کد: ۱۵۶

شرکت عمران آذربایجان
مجموعه مسکونی جم، جنبه های جدید توسعه و زیورچک

موضوع: تقویم نامه پروژه ۱۵۶ واحد مسکونی جدید ۱۵۶۰۰ مترمربع مسکونی جم

پایله: با توجه به کلیه و سرعت ساخت و تمام پروژه در مدت اولیه و انقضای مهلت
پایله: از متعارف آن شرکت در قرارداد ۱۵۶ واحد مسکونی جدید ۱۵۶۰۰ مترمربع
مسکونی تقویم نامه می باشد.

رئیس دفتر عمران آذربایجان
مهندسین مشاور عمران آذربایجان

Atco Consultants
Atco Azarbaijan
P.O. Box: 50000, Baku, Azerbaijan
Phone: +994 12 522 72 72
Fax: +994 12 522 72 72
E-Mail: info@atco.com

مهندسین مشاور عمران آذربایجان
عمران آذربایجان
تلفن: +994 12 522 72 72
فکس: +994 12 522 72 72
وبسایت: www.atco.com
E-Mail: info@atco.com

• زیر بنا : ۲۶,۰۰۰ متر مربع
• محوطه سازی : ۱۶,۰۰۰ متر مربع

• کارفرما : شرکت نفت و گاز پارس
• مشاور : مهندسین مشاور آتک
• شهر : جم
• تاریخ پایان : ۱۳۹۰
• نوع پیمان : تهیه و ساخت

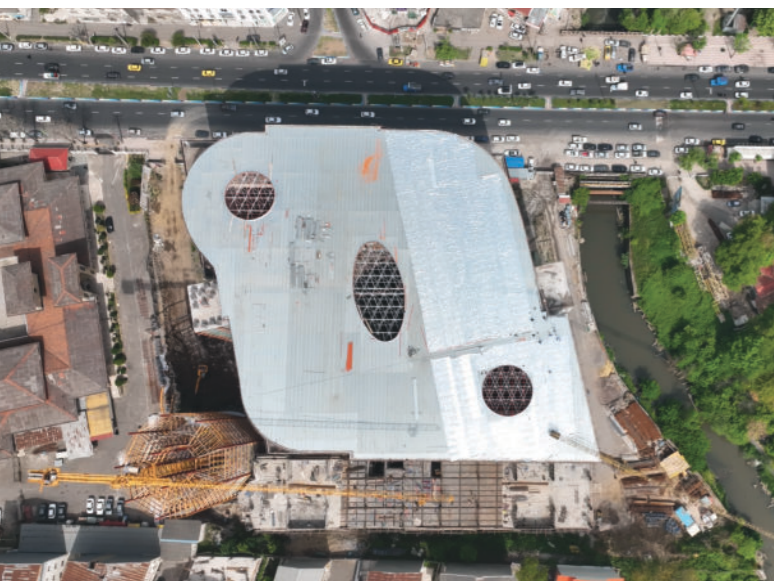


• اسکلت فلزی : ۳۵۰۰ تن
• زیر بنا (بلوک C): ۲۴۰۰۰ متر مربع

• کارفرما : شرکت نسیم سلامت خاتم
• مشاور : مهندسین مشاور
• شهر : قم
• تاریخ شروع قرارداد اجرای اسکلت فلزی بلوک C : ۱۳۹۸
• تاریخ شروع قرارداد عملیات تکمیلی ابنیه و تاسیسات بلوک C : ۱۴۰۲
• نوع پیمان : تهیه و ساخت



- کارفرما : شرکت توسعه صنعت و معدن مفید
- شهر : رشت
- زیربنای کل : ۸۵،۴۰۵ متر مربع
- زیربنای تجاری : ۵۶،۱۶۲ متر مربع
- زیربنای پارکینگ : ۲۹،۲۴۳ متر مربع
- نوع پیمان : تهیه و ساخت





• زیر بنا : ۲۱,۰۰۰ متر مربع

- کارفرما : شرکت ستاره عمران زمین
- مشاور : شرکت مهندسی مشاور ایماء زمین و متن
- شهر : تهران
- تاریخ شروع : ۱۳۹۷
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



- کارفرما : شهرداری قزوین
- مشاور : مهندسین مشاور گروه ایجاد
- شهر : قزوین
- تاریخ شروع : ۱۳۹۶
- نوع پیمان : تهیه و ساخت
- زیربنا : ۴۲,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۱۹



- زیربنا : ۵,۰۰۰ متر مربع
- محوطه سازی : ۳۷,۰۰۰ مترمربع

- کارفرما : سازمان بندر و کشتیرانی استان هرمزگان
- شهر : بندرعباس
- مشاور : مهندسین مشاور فراطرح
- تاریخ پایان : ۱۳۸۴
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



- تعداد طبقات: ۶ طبقه
- مساحت پروژه: ۴۰,۰۰۰ متر مربع

- کارفرما: شرکت مادر تخصصی توسعه و تجهیز مراکز بهداشتی و درمانی و تجهیزات پزشکی کشور
- مشاور: شرکت مهندسی مشاور نوی
- شهر: مهاباد
- تاریخ شروع: ۱۳۹۸
- نوع پیمان: تهیه و ساخت



• مساحت انبارهای مسقف : ۱۳،۴۸۰ مترمربع

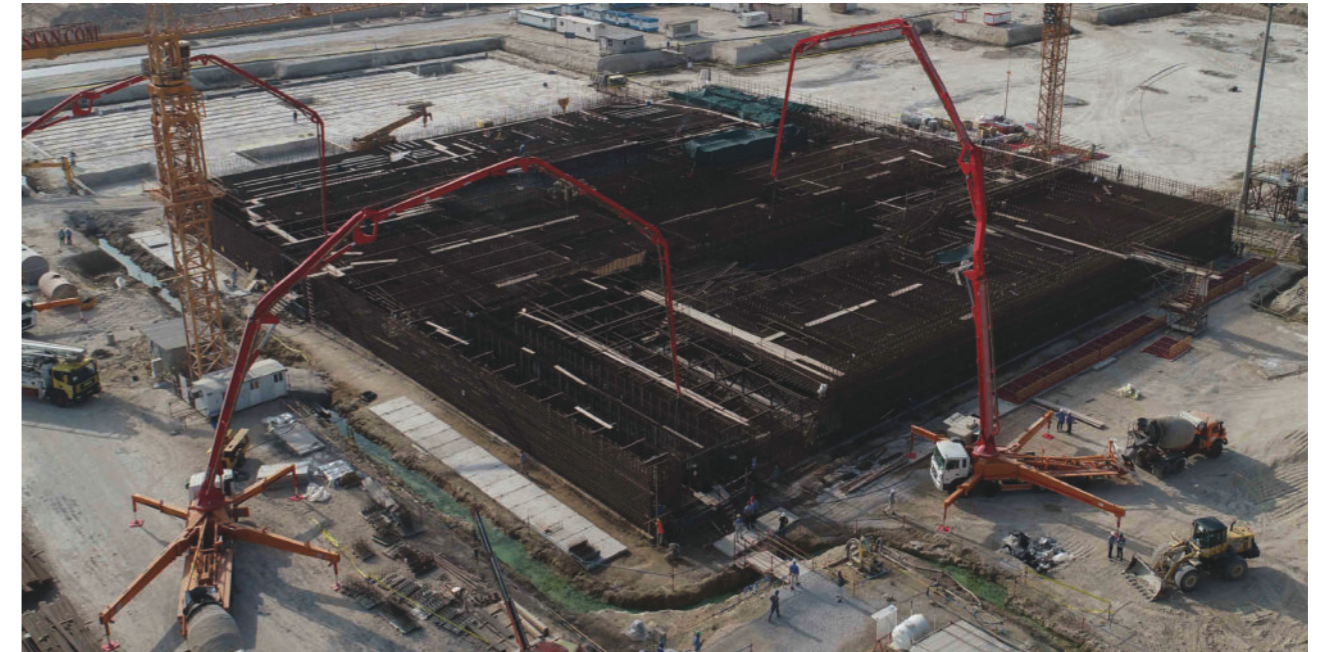
• شهر : تهران
• مساحت کل زمین : ۳۳،۸۵۰ مترمربع



توان ماشین آلات
شرکت عمران آذرستان

توان تجهیزاتی و ماشین‌آلات شرکت عمران آذربایجان

در حال حاضر در مجموعه عمران آذربایجان تعداد ۳۰۹ دستگاه ماشین‌آلات و تجهیزات به تفکیک هفت گروه اصلی با میانگین سطح سلامت بالای ۸۰٪ مشغول به فعالیت می‌باشند.



حجم بتن ریزی در پروژه برج‌های اداری سامان فراز نزدیک به ۱۵۰,۰۰۰ متر مکعب می‌باشد که ارتفاع نهایی این ساختمان به ۱۹۰ متر خواهد رسید. در این پروژه سه دستگاه تاور کرین ۱۶ تن، چهار دستگاه پمپ بتن زمینی، دو دستگاه Placing Boom بتن ریزی و تعداد زیادی تجهیزات و آسانسورهای بالابر و تجهیزات فنی حوزه بتن و خط انتقال بتن و قالب بندی، مشغول به فعالیت هستند.

پروژه برج‌های
اداری سامان فراز

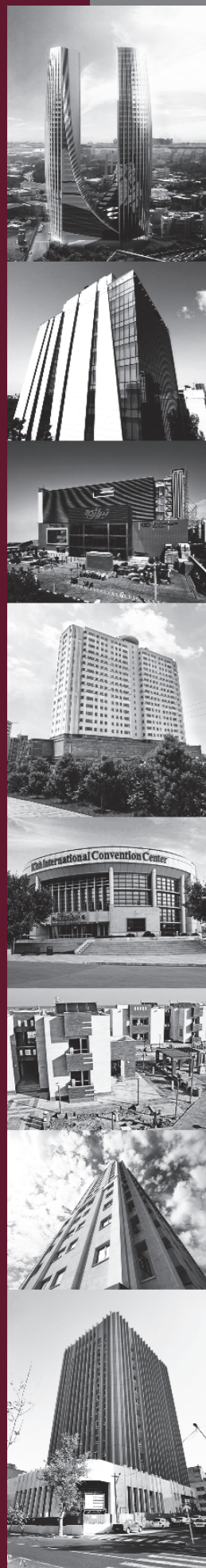


معرفی پروژه های شاخص ماشین‌آلاتی در عمران آذربایجان

عمران آذربایجان در پروژه تحکیم بستر بوشهر به کمک سیستم مدیریتی غیر متمرکز و استمرار سیستم مدیریتی و اطلاعاتی ماشین‌آلات، موفق به کسب راندمان ماشین‌آلاتی بالای ۹۲٪ در بهره برداری و رکورد جهانی در حوزه حفاری عمیق گشته است.

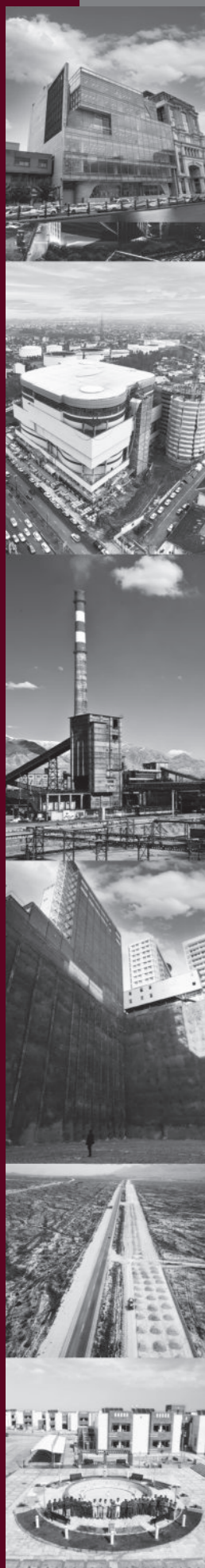
پروژه
تحکیم بستر
بوشهر





مدت قرارداد(ماه)	نوع پیمان	نام پروژه
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات تکمیلی سد و ایستگاه های پمپاژ و شبکه آبیاری خان آباد
۲۴	طراحی، تامین کالا تجهیزات و ساخت	طراحی ، تدارک و اجرای ساختمان های مسکونی گوی نصر سیری (۱۶۰ خوابه)
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث مجتمع فرهنگی ورزشی و توانبخشی بقیه الله تهران
۱۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	اجرای اسکلت برج مسکونی تجاری و پارکینگ پردیس المپیک
۴۲	طراحی، تامین کالا تجهیزات و ساخت	طراحی و ساخت بخش ساختمانی نیروگاه ذغالسوز طبس (۲*۵۲۳) مگاوات
۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات اجرایی سازه و تاسیسات هایپر مارکت خیابان فدائیان اسلام
۳۶	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	محوطه سازی و احداث ساختمان های پایانه لاله تبریز-خط ۱ مترو
۱۶	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث مجتمع تجاری-اداری مترو امام خمینی
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ساختمان کارخانه سیلندر سایپا-CNG
۳۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث مجتمع تجاری-اداری نگین شرق (تیراژه ۲)
۱۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	اجرای شبکه جمع آوری فاضلاب شمال غرب کیش
۲۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	انبار مواد شیمیایی توگا
۲۴	طراحی، تامین کالا تجهیزات و ساخت	احداث تعمیرگاه مرکزی خارک
۱۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	اجرای عملیات ساختمان کک سازی ، طرح توازن ذوب آهن اصفهان
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ۱۵۶ واحد مسکونی جم-عسلویه
۱۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	بیمارستان ۱۰۰۰ تختخوابی قم
۱۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ساختمان مرکزی بانک پارسیان-برج پارسیان
۱۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	ابنیه صنعتی و غیرصنعتی مخازن بندر جاسک
۳۶	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	پروژه مجتمع مسکونی وردآورد
۳۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	پروژه عمارت مسکونی رامان

مدت قرارداد(ماه)	نوع پیمان	نام پروژه
۳۱	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تهیه و اجرای فونداسیون و اسکلت بتنی پروژه سامان فراز
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	مجتمع مسکونی آجودانیه
۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	ساختمان اداری وزرا
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	انجام عملیات آماده سازی ، حفاری ، انفجار ، بارگیری ، باطله برداری ، استخراج ، جاده سازی و گریدرزنی ، آپاشی و حمل باطله و ماده معدنی به محل های تعیین شده در معدن مزیبوی نیروگاه طبس
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث اسکلت فاز اول ساختمان پروژه مجتمع فرهنگی هنری سمنان
۹	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات خاکی شامل : خاکبرداری و حمل خاک حاصل به محل مناسب (به تشخیص کارفرما برای اجرای محوطه سازی - راه سازی ، محوطه کمپ و نیروگاه تا تراز پروژه در سایت نیروگاه حرارتی سیریک)
۱۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تکمیل و اجرای ابنیه ، تاسیسات الکتریکی و مکانیکی و محوطه سازی مجتمع تجاری و پارکینگ طبقاتی آدینه رشت
۳	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تهیه مصالح و اجرای کامل فونداسیون ساختمان جدید شرکت بورس کالای ایران
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	هتل داریوش تخت جمشید شیراز
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	خرید مصالح و اجرای ساختمان های غیر صنعتی پروژه پالایشگاه ستاره سبز سیراف
۱۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تحریم بستر و بهسازی خاک پروژه آب شیرین کن بندر عباس
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	اجرای عملیات خاکی و احداث فونداسیون و اسکلت بتنی ساختمان بیمارستان ۳۵۰ تخت خوابی مهاباد
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تحریم باند دوم محور لار-بندرعباس
۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تجهیز کارگاه موقت سیریک
۹	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات تکمیلی اجرای دیوارهای بتنی و سقف ها و اجرای پوشش ضدحریق اسکلت فلزی ساختمان اداری-تجاری-سرو
۲۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات تکمیلی مجتمع اداری تجاری غدیر صادرات
۴۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ساختمان دانشکده علوم انسانی ۳ و محوطه سازی مربوطه
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث مجتمع مسکونی تجاری کوهک
۱۹	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	سد بتنی تثبیت بستر (Bedsill) رودخانه هنویز
۱۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	ساختمان اداری و تجاری ستاره صبا
۱۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تکمیل بلوک C,BC و یارد جنوبی بیمارستان خاتم - قم



مدت قرارداد(ماه)	نوع پیمان	نام پروژه
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	امکانات اداری و کارگاهی ایستگاه گازرسانی کیش
۱۶	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	اتمام بخش صنعتی کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرد
۱۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	ساختمان اداری و رفاهی توربین بخار توگا
۲۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث سردرب غربی بندر شهید رجایی
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ساختمان مدیریتی VIP خارک
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث تعمیرگاه مرکزی بهرگان
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات برون مرزی کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرد (غیر صنعتی)
۱۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث سیستم زهکشی و توسعه انبار نفت زابل
۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث خط لوله از انبار نفت تا اسکله کیش
۳	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	لوله کشی فرآورده از اسکله تا انبار نفت بوشهر
۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	پایپ رک بین دو مجتمع پتروشیمی رازی و پتروشیمی بندر امام
۲۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	ساختمان تعاونی مصرف شرکت نفت ساری
۱۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ۲۴ واحد مسکونی ویلایی هویزه شهر جدید پولادشهر
۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ۳۲ واحد مسکونی کمپ توحید پتروشیمی بندر امام
۹	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ۷۵ واحد مسکونی کمپ خیام پتروشیمی بندر امام
۱۱	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ساختمان آزمایشگاه پتروشیمی رازی
۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث کانال ، جدول و خیابان محوطه انبار ماهشهر
۱۲	طراحی، تامین کالا تجهیزات و ساخت	احداث اسکلت فلزی برج تجاری ، اداری و مسکونی حکم آباد (فاز یک)
۷	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث مراکز جامع سلامت نیکشهر (قصرقند) خاش(نوک آباد) ، کرمان (گلباف)فاریاب چاسک(لیردف) ، میناب(توکهور)
۹	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	اجرای اسکلت فلزی مجتمع اداری تجاری غدیر صادرات

مدت قرارداد(ماه)	نوع پیمان	نام پروژه
۱۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	پروژه تحکیم بستر بوشهر
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات فاز یک مجتمع تجاری هرمزگان-شیراز
۳	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات اجرایی کف و دیوارهای جانبی ساختمان رستوران پتروشیمی رازی
۲۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث رستوران و آشپزخانه خارک
۱۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث پارکینگ طبقاتی مپنا
۳/۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	تکمیل ساختمان همایش بین المللی کیش
۳	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث سوله های چند منظوره
۱۲	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ترمینال ترانزیتی توانا قشم
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث مرکز تحقیقات خرما اهواز
۱۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث تاسیسات جانبی انبار گاز مایع سنگ بست مشهد
۱۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ۳۰ واحد مسکونی مجتمع آموزشی کلارآباد
۹	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث ساختمان کنترل واحد های اسیدسولفوریک پتروشیمی رازی
۸/۵	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	بازسازی انبارهای شهرک شهید باهنر پتروشیمی بندر امام
۷	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات ساختمانی و تاسیساتی پارک شهرک بعثت ماهشهر
۴	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث کانال های پیش ساخته پتروشیمی بندر امام
۱۰	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	عملیات ساختمانی و تاسیسات پلی کلینیک شهرک بعثت ماهشهر
۱۸	تامین کالا ، تجهیزات و ساخت	احداث پل چم دیوان (محور دوره-ویسیان)



نباشد، همی نیک و دلداری
همان به که نیکی بود یادگار

ابوالقاسم فردوسی
شاهنامه

کتابخانه صدر الواعظین خوانسار



احداث ساختمان سی تی اسکن بیمارستان شهید ستاری قرقچک



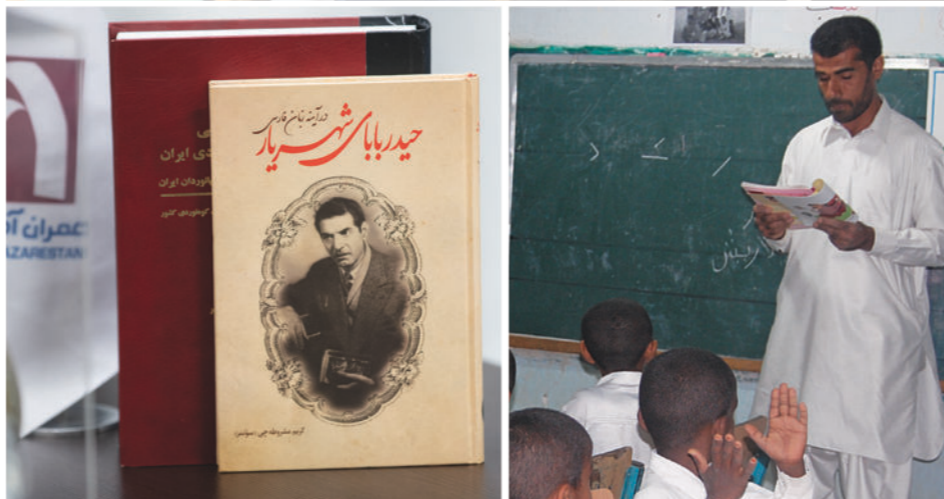
دبستان هفتم تیر ابرانشهر / استان سیستان و بلوچستان



کتابخانه صدر الواعظین خوانسار



موزه کودکی ایرانک



منظومه حیدرآبادی استاد شهریار

مسئولیت اجتماعی تعهدی است که سازمان‌ها بایستی علاوه بر تامین منافع خود، اقداماتی را جهت بهبود رفاه جامعه به انجام برسانند. سازمان‌ها باید با اختصاص منابع مالی و با اقداماتی از قبیل کمک به فرهنگ کشور و موسسات فرهنگی، در بهبود رفاه اجتماعی بکوشند. بر این اساس شرکت عمران آذرستان از ابتدای تاسیس خود تاکنون، همواره کوشیده است تا از طریق حمایت از موسسات و بنیادهای فرهنگی و تاسیس کتابخانه و احداث مدرسه به ایفای تعهد خود عمل نماید.

- حمایت از بنیاد کودک
- حمایت از موسسه پژوهشی تاریخ ادبیات کودکان
- راه اندازی موزه کودکی ایرانک
- برگزاری دو دوره سمپوزیوم "با من بخوان" و اعطای جایزه جبار باغچه‌بان
- تاسیس کتابخانه کودک و نوجوان صدر الواعظین
- کانکس‌های اهدایی به آموزش و پرورش جیرفت
- احداث مدرسه خیریه در استان بوشهر
- کمک‌های نقدی و غیرنقدی به مناطق زلزله‌زده کرمانشاه، آذربایجان شرقی و اردبیل
- حمایت از اشتغال و کارآفرینی و افزایش سطح علمی متخصصین جوان کشور
- احداث ساختمان سی تی اسکن بیمارستان شهید ستاری قرقچک
- نشر منظومه حیدر بابای استاد شهریار به همراه ترجمه فارسی سلیس در راستای اعتلای فرهنگ و آشنایی بهتر فارسی زبانان با این منظومه زیبا

منظومه حیدرآبادی استاد شهریار

مؤسسه پژوهشی تاریخ ادبیات کودکان

بنیاد کودک

شوق آموزش، شور زندگی



ما باور داریم حمایت از استعدادهای خاموش، سرمایه‌گذاری در آینده این سرزمین است.

گروه آذرستان در راستای تعهدات اجتماعی خود، با افتخار حامی تیم ملی روئینگ ایران در رقابت‌های بین‌المللی شد. در جریان مسابقات بین‌المللی جایزه بزرگ روسیه، تیم ملی کشورمان توانست عملکردی درخشان از خود به نمایش بگذارد و با کسب ۹ مدال (۳ نشان طلا، ۴ نقره و ۲ برنز)، برگ زرینی دیگر به افتخارات ورزش ایران بیفزاید. ما در آذرستان باور داریم که حمایت از استعدادها، به‌ویژه در عرصه‌های کمتر دیده‌شده، نقشی کلیدی در رشد و بالندگی جامعه ایفا می‌کند.



راه اندازی موزه کودکی ایرانک

گروه توسعه کسب و کار آذربایجان با توجه به اهداف فرهنگی خود و در راستای پرورش فرهنگ کودکی و زنده نگاه داشتن تاریخ و ادبیات کودکان در جامعه و ایجاد تعاملی سازنده میان کودکان و بزرگسالان، اقدام به حمایت از راه اندازی موزه کودکی ایرانک کرده است.

موزه کودکی ایرانک، نمایشگاه - موزه ای در ساختمان گنجینه سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران است که برای آشنایی دوستداران فرهنگ کودکی و شناخت نسل جدید، از پیشینه گذشتگان خود راه اندازی شده است.

این موزه که با همت موسسه پژوهشی تاریخ ادبیات کودکان و حمایت گروه توسعه کسب و کار آذربایجان راه اندازی شده است، به روایت نقش کودک در شاهنامه و مینیاتورهای سده‌های میانی، معرفی شاعران و نویسندگان پیشگام فرهنگ کودک، وسایل کودکی مانند نونها، گهواره‌ها و بازی افزارهای کودکان می‌پردازد.



موزه کودکی ایرانک

IRANAK
CHILDHOOD MUSEUM

iranak.org

[iranak_org](https://www.instagram.com/iranak_org)



"کسی که درب مدرسه‌ای را باز می‌کند، درب یک زندان را می‌بندد."
ویکتور هوگو



نوجوانان جزو سرمایه‌های بنیادین و ارزشمند هر جامعه‌ای می‌باشند که باید به عنوان هدف و عامل برنامه‌های رشد و توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی قرار گیرند. از این رو گروه توسعه کسب و کار آذربایجان در راستای انجام تعهد اجتماعی خود و با امید بازگشت همگی نوجوانان بازمانده از تحصیل به پشت نیمکت‌های مدرسه، اقدام به احداث "دبیرستان ۱۲ کلاسه دخترانه توحید" در شهر بوشهر نموده است.



برگزاری سه دوره سمپوزیوم "با من بخوان" و اعطای جایزه جبار باغچه بان

جایزه «جبار باغچه بان، همزاد سیمرغ» که از سوی موسسه پژوهشی تاریخ ادبیات کودکان، با پشتیبانی مالی و فرهنگی گروه توسعه کسب و کار آذرستان پایه گذاری شده است، هر دو سال یک بار به ترویج گرانی اهدا می شود که توانسته اند در برنامه ی «با من بخوان» نقش بسزایی در ترویج کتابخوانی و تقویت بنیان های سواد پایه از راه ادبیات در میان کودکان و نوجوانان داشته باشند.

سومین دوره این جایزه در ۱۴ آبان ماه ۱۳۹۹ برگزار و برگزیدگان این دوره معرفی شدند.

ketabak.org

Khanak.org

Khanak_org





• افق دید برج های اداری سامان فراز
• ۱۳۹۹



عمران آذریستان
OMRAN AZARESTAN

WWW.OMRAN.AZARESTAN.COM

تهران، خیابان مطهری، خیابان کوه نور، بن بست ششم، پلاک ۵ کد پستی: ۱۵۸۷۶۷۷۳۴۳ فکس: ۰۲۱-۸۸۵۲۹۳۴۵ تلفن: ۰۲۱-۸۷۹۶
No.5, 6th Alley, Kooh-e-Noor St, Motahari St, Tehran, Iran . Tel:(+98-21) 88529345,Fax: (+98-21) 88529345,Postcode: 1587677343

WWW.AZARESTAN.COM

 OMRAN.AZARESTAN

 Omran azarestan Co.