

عمران آذربایجان

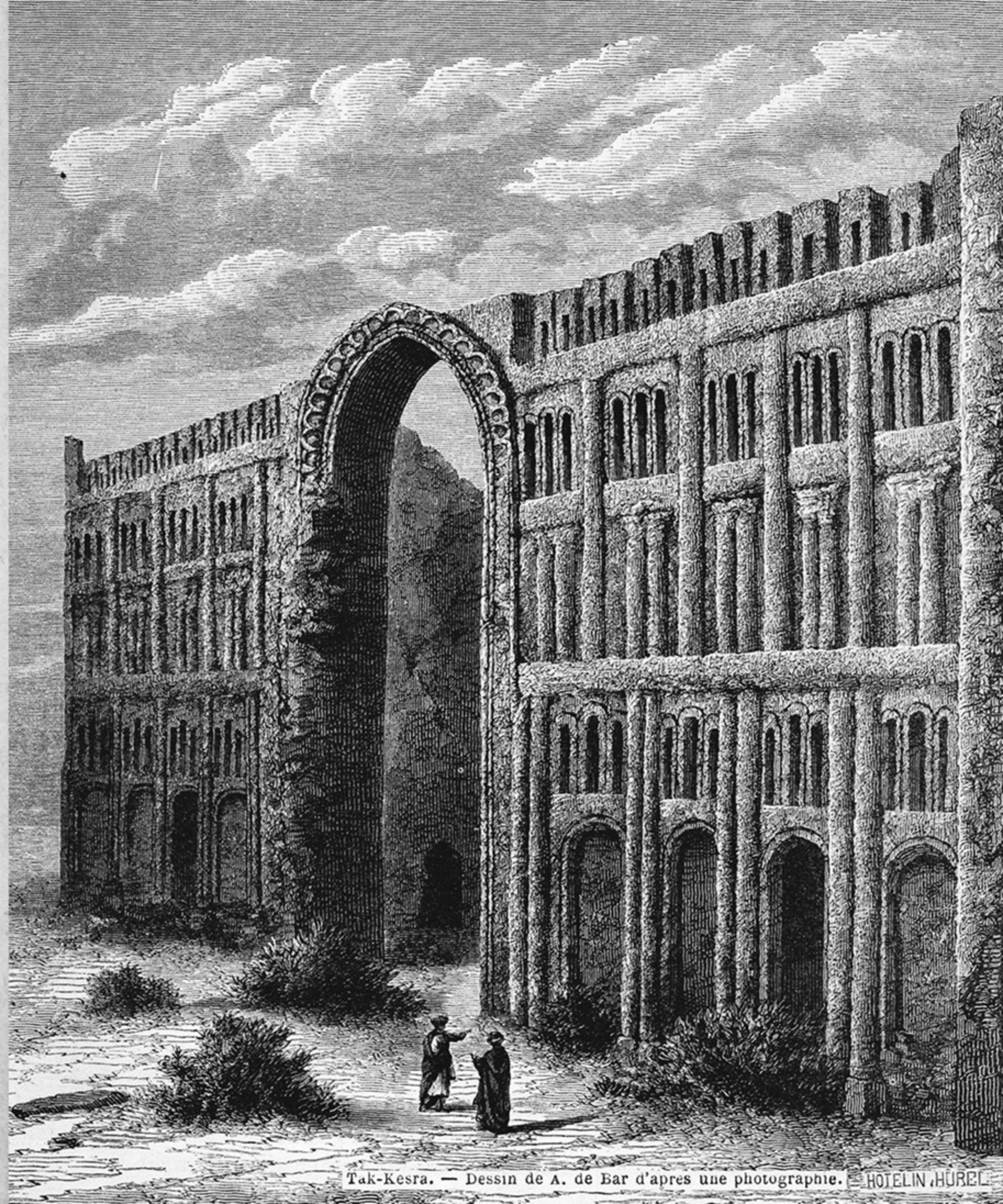
OMRAN AZARESTAN

WWW.OMRAN.AZARESTAN.COM

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.

گرچه طوفان از جگرداری است بردیا سوار
 دست و پا کم می‌کند در بحر بی پایان ما

صائب تبریزی
 از غزلیات شماره ۲۹۱



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
- ۱۰۲- 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.

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 ۲۰۰۰ نفر نیروی انسانی کارآزموده و استفاده از بروزترین تجهیزات و ماشین آلات، به تعهدات خود در قبال کارفرمایان جامه عمل بپوشاند و با تکمیل و تحویل بیش از ۵۳ پروژه به کارفرمایان خود، یکی از قابل اعتمادترین و خوشنامترین شرکت‌های حوزه فعاليت پیش گفته به شمار آید.



شرکت سازور 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.



شرکت بسپاری ایرانیان در سال ۱۳۸۶ با درک لزوم شکل گیری مجموعه ای به عنوان پیمانکار تخصصی بهسازی خاک، توسط جمعی از دانش آموختگان 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 در سال ۱۳۸۹ با هدف عرضه برترین آورده‌های ساختمانی تأسیس گردید و طی این سالیان 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 شاخص ترین پروژه‌های ساختمانی کشور تامین و ارائه نماید. امروزه با تکیه بر تجربیات این سال‌ها و همچنین بهره گیری 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 »

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.



گروه توسعه کسب و کار آذرستان

با گذشت بیش از سه دهه از فعاليت و ارائه خدمات به کارفرمایان در صنعت احداث، سهامداران و مدیران مجموعه آذرستان به منظور سازماندهی، ایجاد تمرکز مدیریتی و امکان توسعه در راستای اهداف استراتژیک سازمان، تصمیم به تأسیس گروه توسعه کسب و کار آذرستان گرفتند. مجموعه شرکت‌های این گروه به صورت سهامی خاص بوده و دفتر مرکزی آن در تهران واقع است. این گروه با بیش از ۲۸۰۰ نفر پرسنل، شامل پنج شرکت زیر مجموعه به نام‌های عمران آذرستان، سازور سازه آذرستان، بسپار پی ایرانیان، روجا تجارت آذرستان و عمارت پیشگام آذرستان می‌باشد.

- www.azarestan.com
- azarestan.business.development
- [azarestan-business-development](https://www.instagram.com/azarestan-business-development)



کارخانجات کک سازی و پایش قطران، ریزد



آراز زورچنگ

نایب رئیس هیئت مدیره گروه توسعه کسب و کار آذربایجان



آرین زورچنگ

مدیر عامل گروه توسعه کسب و کار آذربایجان

ما به سمت سرخ رویی را به دست آورده ایم
خشک از دریا بر آید نغمه جان 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، سهیم 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، کاراثر 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 کسب و کار آذربایجان



برج های اداری سامان فراز

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

۱۳۹۶

۱۳۹۸

شروع پروژه های تحکیم بستر
واردات ماشین آلات تحکیم بستر

۱۳۹۵



پروژه تحکیم بستر یوشهر



نیروگاه ذغالسوز طبس
(اولین نیروگاه ذغالسوز در ایران)
ورود به ساخت پروژه های نیروگاهی

۱۳۹۰



مجمع تجاری اداری مترو امام خمینی



پروژه سنگ پست مشهد



پروژه ترمینال ترانزیتی توانا قشم



۱۳۸۱-۱۳۸۲ کک سازی زرنند کرمان بخش غیر صنعتی
۱۳۸۲-۱۳۸۶ کک سازی زرنند کرمان بخش صنعتی
۱۳۸۵-۱۳۸۶ کک سازی، طرح توازن ذوب آهن اصفهان



ساخت کنترل شرکت پتروشیمی رازی

تاسیس شرکت عمران آذربستان
۱۳۶۷
ورود به ساخت پروژه های صنعتی
دستیابی به پایه یک رشته ساختمان
۱۳۸۲

دستیابی به رتبه هشت اینجه
۱۳۸۱



ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک



پروژه مجتمع مسکونی وردآورد
پروژه بیمارستان هزار تختخوابی خاتم قم

ورود به پروژه های سرمایه گذاری و مشارکت
۱۴۰۲
ورود به احداث پروژه های بیمارستانی

دریافت نشان تعالی HSE

۱۴۰۰

افزایش سرمایه به بیش از ۴۰۰۰ میلیارد ریال
ورود به پروژه های معدن
معدن ذغال سنگ مزیوی طبس

۱۴۰۱

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



پروژه احداث خط لوله انتقال آب به بندر امام خمینی



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 ماشین آلات 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

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

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



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

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

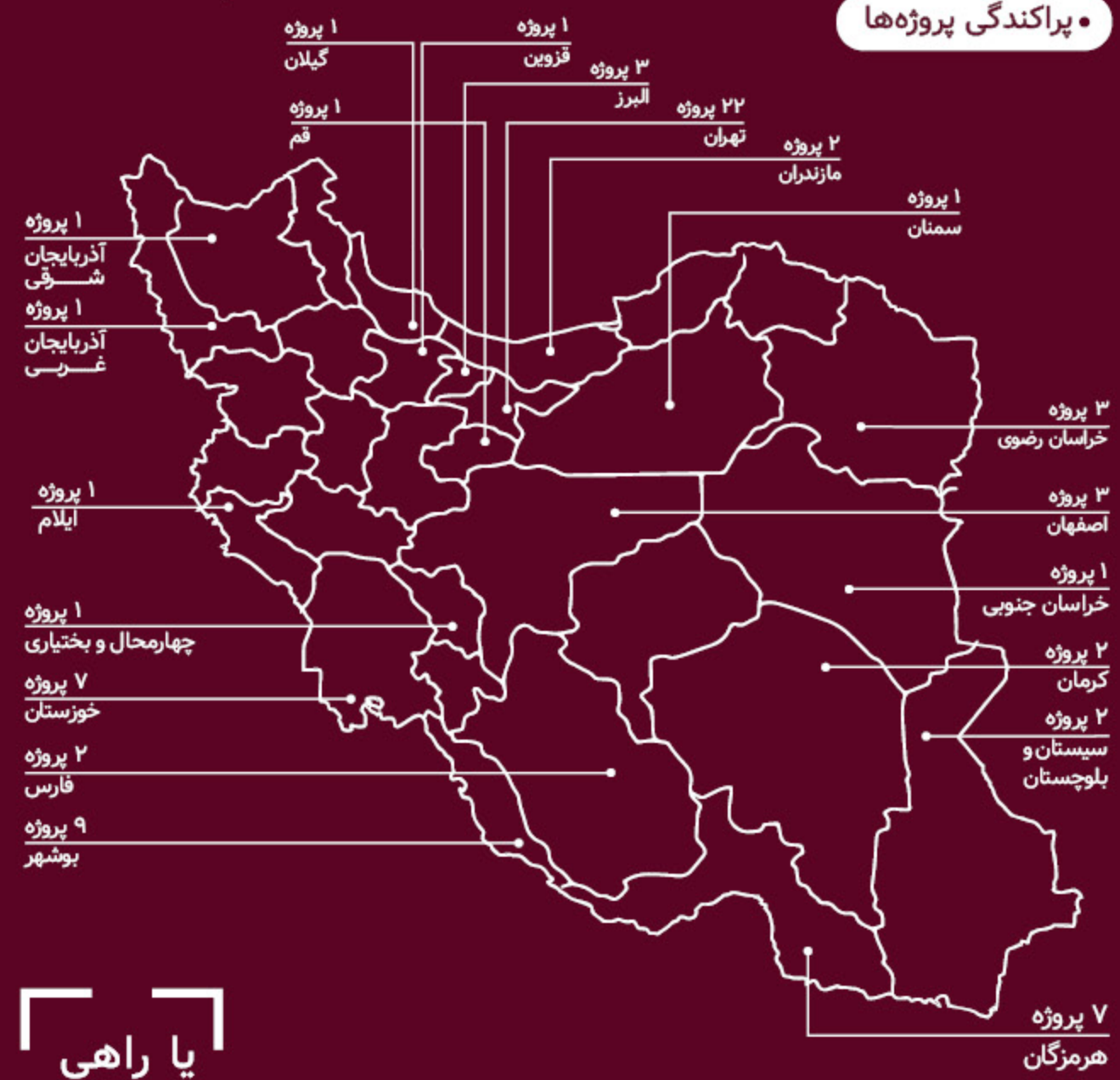
بیش از سه دهه
سابقه درخشان

چارت سازمانی



بیش از
۲۰۰۰
نفر پرسنل

پراکندگی پروژه‌ها



یا راهی
خواهیم
یافت
یا راهی
خواهیم
ساخت

- تعداد پرسنل ۲۰۰۰ نفر
- زیربنای پروژه های در حال انجام ۶۰۰,۰۰۰ متر مربع
- زیربنای پروژه های انجام شده ۱,۱۰۰,۰۰۰ متر مربع
- به روایت ارقام

- 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.

خط مشی 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



نشان تعالی HSE



HSE - MS



گواهینامه ایمنی و بهداشت

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 حمایت‌پذیری انجام پذیرد، لذا ما به عنوان یکی از شرکت‌های پیمانکاری در صنعت احداث می‌کوشیم تا در راه سیانت 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 بیانیه 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 آلودگی‌های توسعه‌ناپایدار را برای آنان و آیندگان تامین نماید.

بیش از
۷۰
تقدیرنامه رسمی و
تدیس



شرکت عمران آذربایجان 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
- سیستم مدیریت یکپارچه مبتنی بر استاندارد IMS
- 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
- گواهینامه رتبه بندی فعالان اقتصادی از اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

بیش از
سه دهه
سابقه درخشان

- انجمن شرکت‌های ساختمانی ایران
- انجمن صادرکنندگان خدمات فنی و مهندسی ایران
- انجمن صنفی انبوه سازان مسکن
- سازمان نظام مهندسی ساختمان استان تهران
- انجمن مهندسی سازه ایران
- انجمن بتن ایران
- مرکز کارآفرینان توسعه گرا
- انجمن شرکت‌های مهندسی و پیمانکاری نفت، گاز و پتروشیمی
- انجمن صنفی مدیران و مراکز دانش بنیان



ISO 9001:2015



تقدیرنامه پروژه مجتمع مسکونی ۱۶۰ واحدی، خلیج فارس - جزیره سیری
تقدیرنامه پروژه های طرح کک سازی و ساختمان کنترل کوره بلند شماره (۳) طرح توازن ذوب آهن اصفهان
تقدیرنامه پروژه برج تجاری - اداری غدیربانگ صادرات
تقدیرنامه انجمن بتن آمریکا - شاخه ایران
تقدیرنامه انجمن بتن ایران به عنوان پروژه طرح اول برتر بتنی کشور

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



- ۳۶ کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرد (بخش صنعتی)
- ۳۷ کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرد (بخش غیر صنعتی)
- ۳۸ پروژه تحکیم بستر بوشهر
- ۳۹ پایانه قطارهای شهری لاله تبریز
- ۴۰ نیروگاه ذغالسوز طبس (اولین نیروگاه ذغالسوز در ایران)
- ۴۱ شبکه جمع آوری فاضلاب کیش
- ۴۲ تکمیل باند دوم محور لار بندرعباس
- ۴۳ ساختمان کک سازی (شرکت ذوب آهن اصفهان)
- ۴۴ برج های اداری سامان فراز
- ۴۵ مجتمع تجاری تیرازه ۲
- ۴۶ ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک
- ۴۷ مجتمع تجاری اداری غدیر
- ۴۸ مجتمع مسکونی تجاری کوهک
- ۴۹ مجتمع فرهنگی، ورزشی و توبیخشی بقیه الله
- ۵۰ مجتمع تجاری اداری مترو امام خمینی
- ۵۱ مرکز همایش های بین المللی کیش
- ۵۲ ساختمان های مسکونی کوی نصر
- ۵۳ فروشگاه زنجیره ای نجم (خیابان فدائیان اسلام)
- ۵۴ مجتمع مسکونی جم (۱۵۶ واحدی)
- ۵۵ بیمارستان ۱۰۰۰ تختخوابی قم
- ۵۶ پروژه تکمیل مجتمع تجاری و احداث پارکینگ طبقاتی آدینه رشت
- ۵۷ ساختمان اداری تجاری ستاره سرو
- ۵۸ برج اداری تجاری حکم آباد
- ۵۹ سردرب غربی بندر شهید رجایی
- ۶۰ فونداسیون ساختمان بورس کالا
- ۶۱ 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 : مهندسین 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 : مهندسین مشاور پارسیکان ایران
• شهر : زرنند
• تاریخ پایان : ۱۳۸۲
• نوع پیمان : تهیه و ساخت



LETTER OF ACKNOWLEDGEMENT

Dear Mr. Zoorchang!

I am pleased to express my gratitude to you personally and the team of Omran Azarstan 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.

V.N. Pavlov,
Vice-President



3 Izobryudnyy Sektor, Nizhny Novgorod, Russian Federation 460000
Mailing address: 21st Fl. 3, Dostavshchik domov, Moscow, Russian Federation, 127004
Tel: +7 (495) 737 8000, Fax: +7 (495) 737 8000, 402 8000
www.atomstroyexport.com



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	۶ 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





 سازمان آسایش و حمل و نقل تبریز

 مدیر عامل محترم و شرکت عمران آلومینا

 معاون: تبریز

به نام باکیفیت خدمات متعلق به شهروندان، امنیت، سرعت و کمترین هزینه عملیاتی
 این شرکت جهت بهره‌برداری از خط راه‌آهن آلومینا اقدام به خرید زمین و احداث ایستگاه
 قطار شهری تبریز کرده است. سبب و دلایل انجام این کار به شرح زیر است:
 ۱- گسترش و توسعه ترافیک و تردد مسافران در مسیر آلومینا
 ۲- گسترش و توسعه ترافیک و تردد مسافران در مسیر آلومینا
 ۳- گسترش و توسعه ترافیک و تردد مسافران در مسیر آلومینا

مدیر عامل
 دکتر سید علی حسینی

TURAN URBAN RAILWAY ORGANIZATION (TURU)
 Tabriz Urban Railway Organization (TURU)
 Tabriz Urban Railway Organization (TURU)



• 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



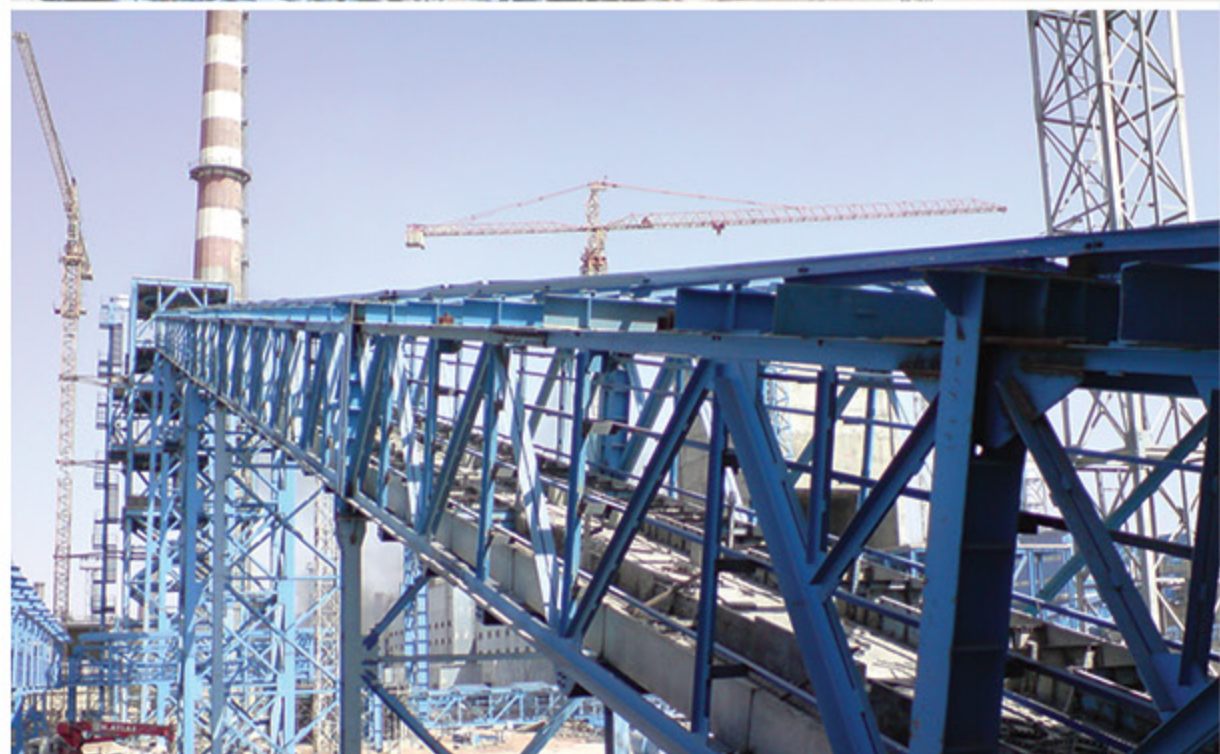
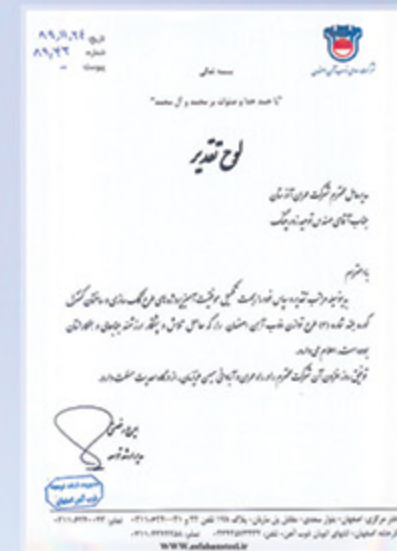
• مسیر لوله گذاری: ۴۲ کیلومتر

- 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 لارستان
- 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 ۱۵۶



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

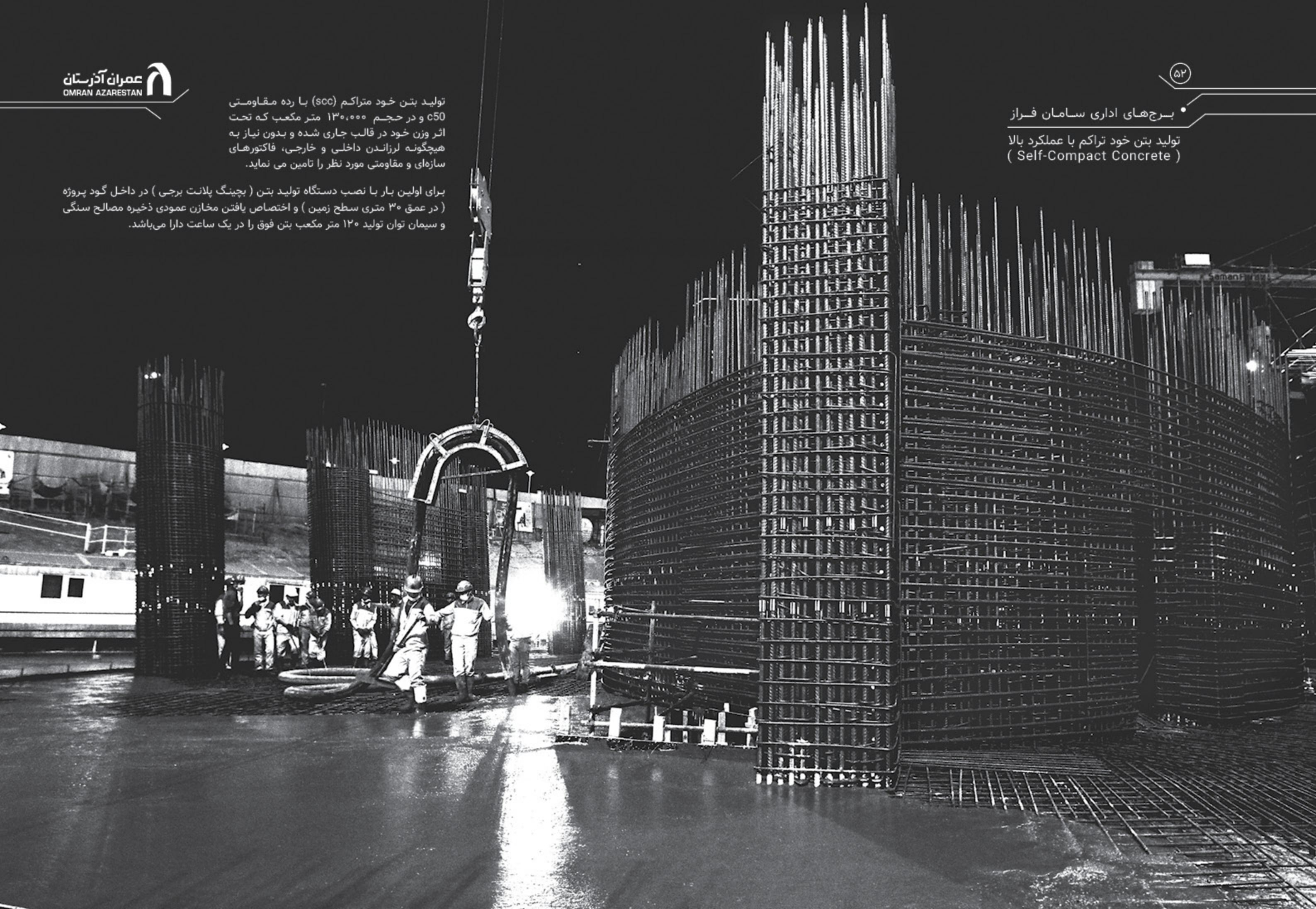
• کارفرما : شرکت توسعه و عمران بهنادینا
• مشاور : مهندسین مشاور ایران آرک ، تدبیر ساحل پارس ، انرژی و گرانپین
• شهر : تهران
• تاریخ شروع : ۱۳۹۶
• نوع پیمان : تهیه و ساخت

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 (پچینگ 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 می باشد.

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 آتیه
- مشاور: مهندسین مشاور آمود
- شهر: تبریز
- 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





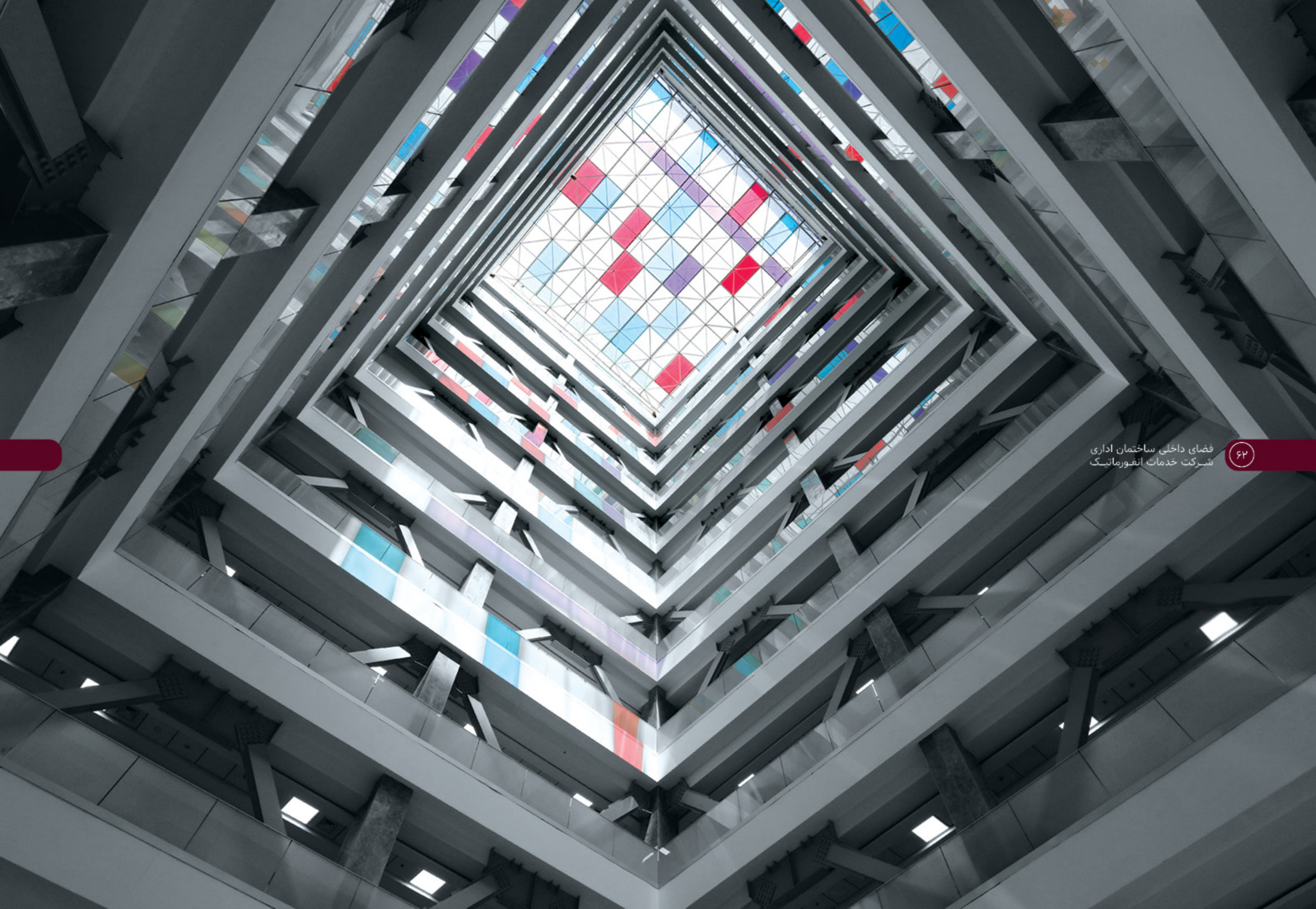
• زیربنا : ۵۲,۰۰۰ متر مربع
• تعداد طبقات : ۱۱
• مقدار بتن : ۳۰,۰۰۰ متر مکعب
• اسکلت فلزی : ۲,۳۵۰ تن

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



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

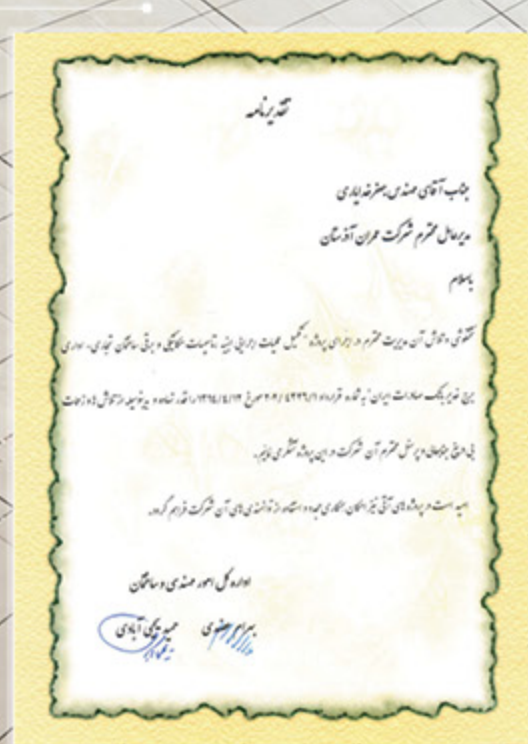
- کارفرما : شرکت خدمات انفورماتیک
- مشاور : مهندسین مشاور صنعتی ایران
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۷
- نوع پیمان : تهیه و ساخت





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

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





- 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 : مهندسین مشاور نوی
• شهر : تهران
• تاریخ پایان : ۱۳۹۷
• نوع پیمان : تهیه 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 آتیہ
• 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







مرکز همایش‌های بین‌المللی کیش



- کارفرما : شرکت نفت فلات قاره ایران
- شهر : جزیره سیری
- 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)



شهر آذربایجان
شهرستان خواجه نصیر

شرکت عمران آذربایجان
مجتمع مسکونی جم (۱۵۶ واحدی)

موضوع: نظرسنجی پروژه ۱۵۶ واحد مسکونی جم (۱۵۶ واحد مسکونی)

پایان کار: در تاریخ ۱۳۹۰/۰۵/۰۱ در محل پروژه در شهر آذربایجان
موضوع: در تاریخ ۱۳۹۰/۰۵/۰۱ در محل پروژه در شهر آذربایجان

مهندسین مشاور
مهندسین مشاور

مهندسین مشاور
مهندسین مشاور

مهندسین مشاور
مهندسین مشاور

• 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



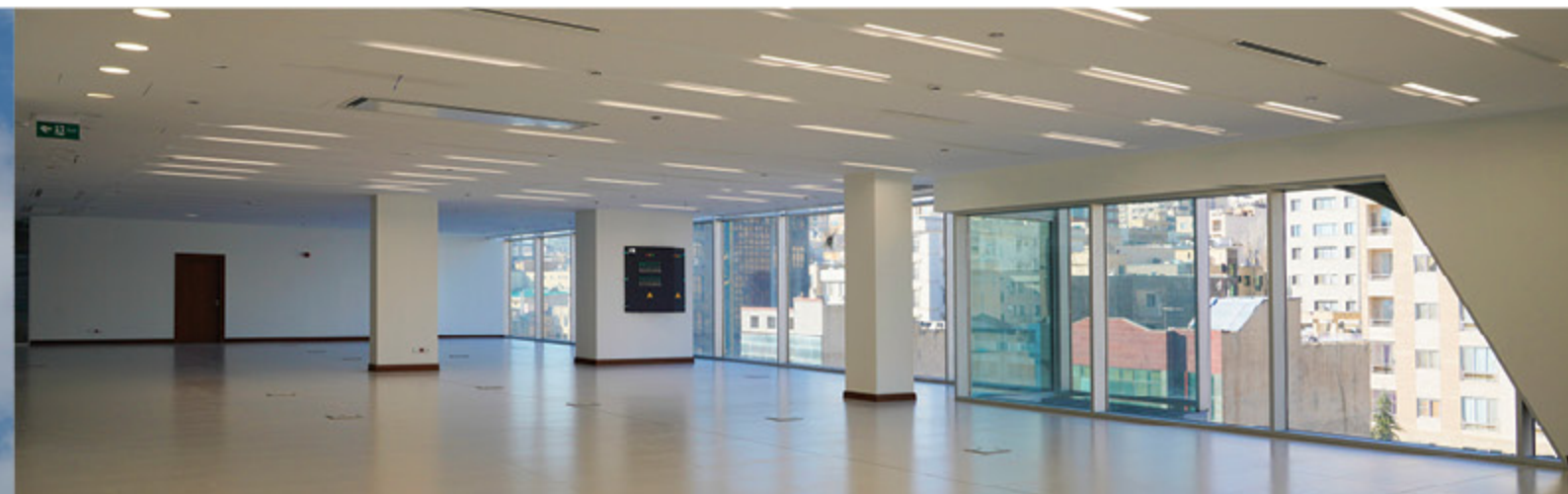
• اسکلت فلزی : ۳۵۰۰ تن
• زیر بنا : ۲۴۰۰۰ متر مربع

• کارفرما : شرکت نسیم سلامت خاتم
• مشاور : مهندسین مشاور لیمان
• شهر : قم
• تاریخ شروع : ۱۳۹۸
• 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 زمینه و متن
• شهر : تهران
• تاریخ شروع : ۱۳۹۷
• نوع پیمان : تهیه و ساخت

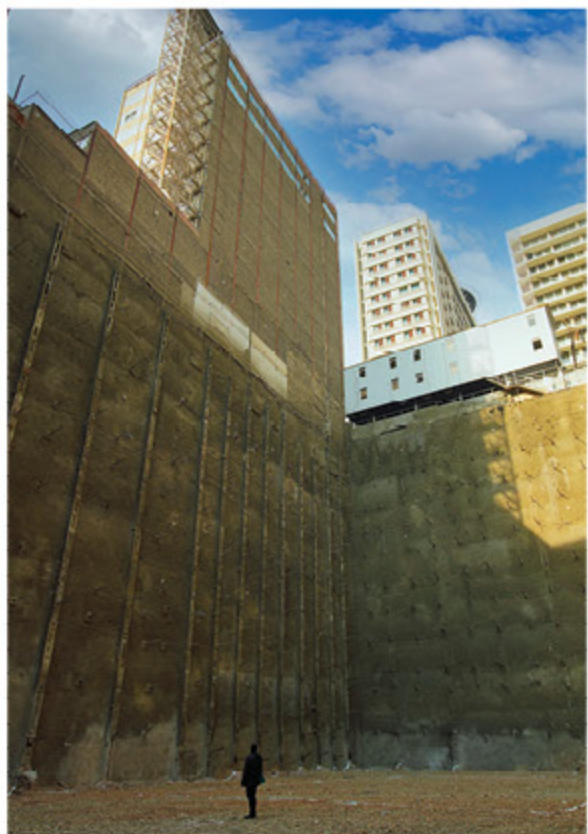


- کارفرما : شهرداری قزوین
- مشاور : مهندسین مشاور گروه ایجاد
- شهر : قزوین
- تاریخ شروع : ۱۳۹۶
- نوع پیمان : تهیه و ساخت
- زیربنا : ۴۲,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۱۹

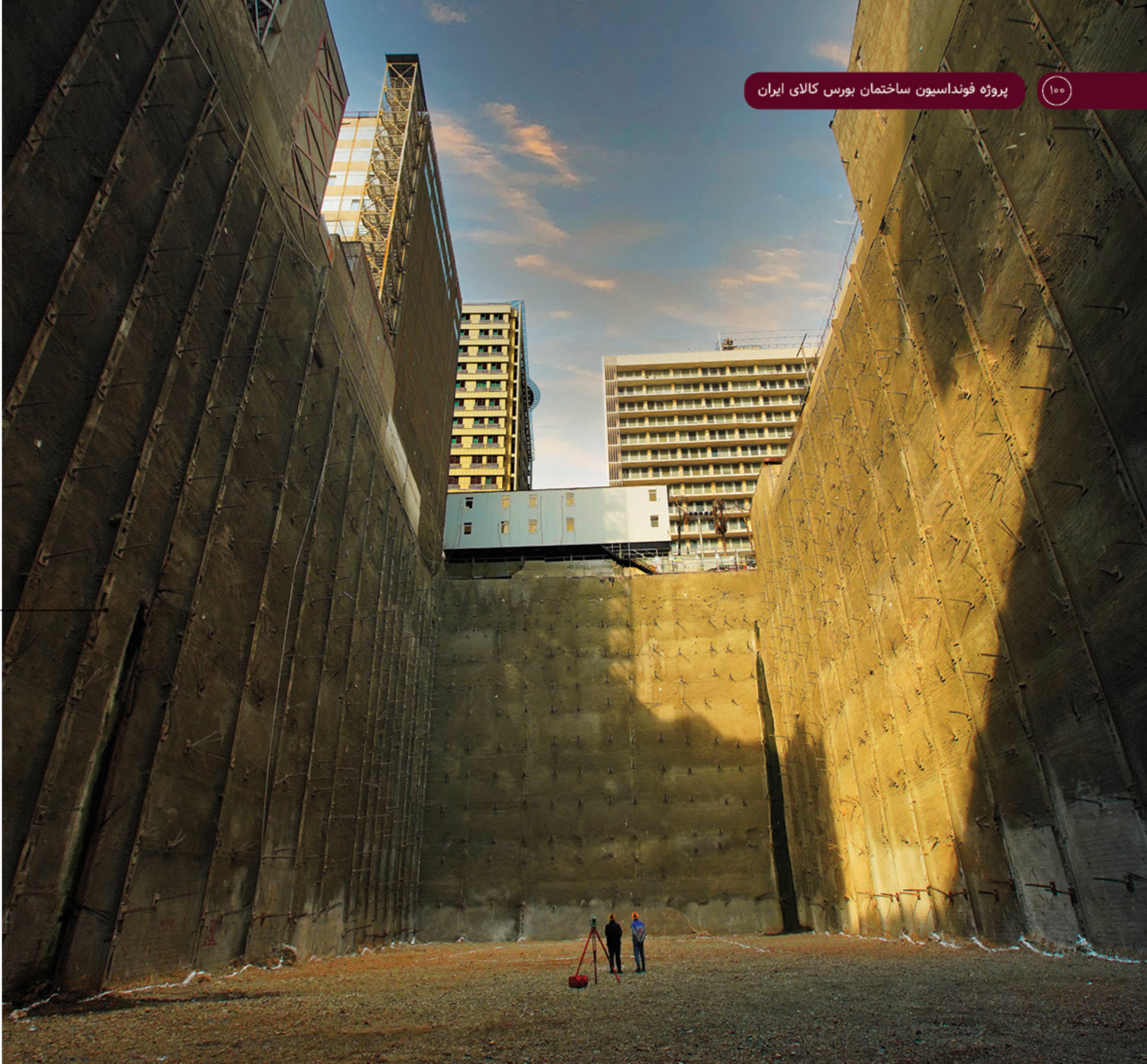


• زیربنا : ۵,۰۰۰ متر مربع
• محوطه سازی : ۳۷,۰۰۰ مترمربع

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



- کارفرما : شرکت بورس کالای ایران
- شهر : تهران
- مساحت فونداسیون : ۲,۴۰۰ متر مربع
- 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 کوی 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 طیس (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 (تیرازه ۲)
۱۴	تامین کالا، تجهیزات و ساخت	اجرای شبکه جمع آوری فاضلاب شمال غرب کیش
۲۰	تامین کالا، تجهیزات و ساخت	انبار مواد شیمیایی نوگا
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

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، آبپاشی و حمل باطله و ماده معدنی به محل های تعیین شده در معدن مزینوی 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	تکمیل بستر و بهسازی خاک پروژه آب شیرین کن بندرعباس
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	تکمیل 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



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 (قصرقد) خاش(نوک آباد) ، کرمان (گلباف)فاریاب جاسک (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 مینا
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 اسپدسولفوریک 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 (محوردوره-ویسیان)



نباشد، همی نیک و دانا دار
په
بمان به که نیکی بود یادگار

ابوالقاسم فردوسی
شاهنامه

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 قرچک
- نشر منظومه حیدر بابای استاد شهریار به همراه ترجمه فارسی سلیس در راستای اعتلای فرهنگ و آشنایی بهتر فارسی زبانان با این منظومه زیبا

صدر الواعظین



بنیاد کودک
شوق آموزش، شور زندگی

مؤسسه پژوهشی
تاریخ ادبیات کودکان



کتابخانه صدر الواعظین خوانسار



موزه کودکی ایرانک



منظومه حیدر بابای استاد شهریار



کتابخانه صدر الواعظین خوانسار



احداث ساختمان سی تی اسکن بیمارستان شهید ستاری قرچک



دبستان هفتم تبریز / استان سیستان و بلوچستان

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 سده های میانی، معرفی شاعران و نویسندگان پیشگام فرهنگ کودک، وسایل کودکی مانند تنوعها، گهواره ها و بازی افزارهای کودکان می پردازد.



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" واعطای 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 آذربایجان 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 آذرستان

OMRAN AZARESTAN

WWW.OMRAN.AZARESTAN.COM

تهران، خیابان مطهری، خیابان کوه نور، بن پست ششم، پلاک ۵ کد پستی: ۱۵۸۷۶۷۷۳۳۳ فکس: ۰۲۱-۸۸۵۲۳۳۳۵ تلفن: ۰۲۱-۸۷۱۶
No.5, 6th Alley, Kooch-e-Noor St, Motaharif St, Tehran, Iran . Tel:(+98-21) 88529345,Fax (+98-21) 88529345,Postcode: 1587677343

WWW.AZARESTAN.COM

© OMRAN.AZARESTAN

in Omran azarestan Co.