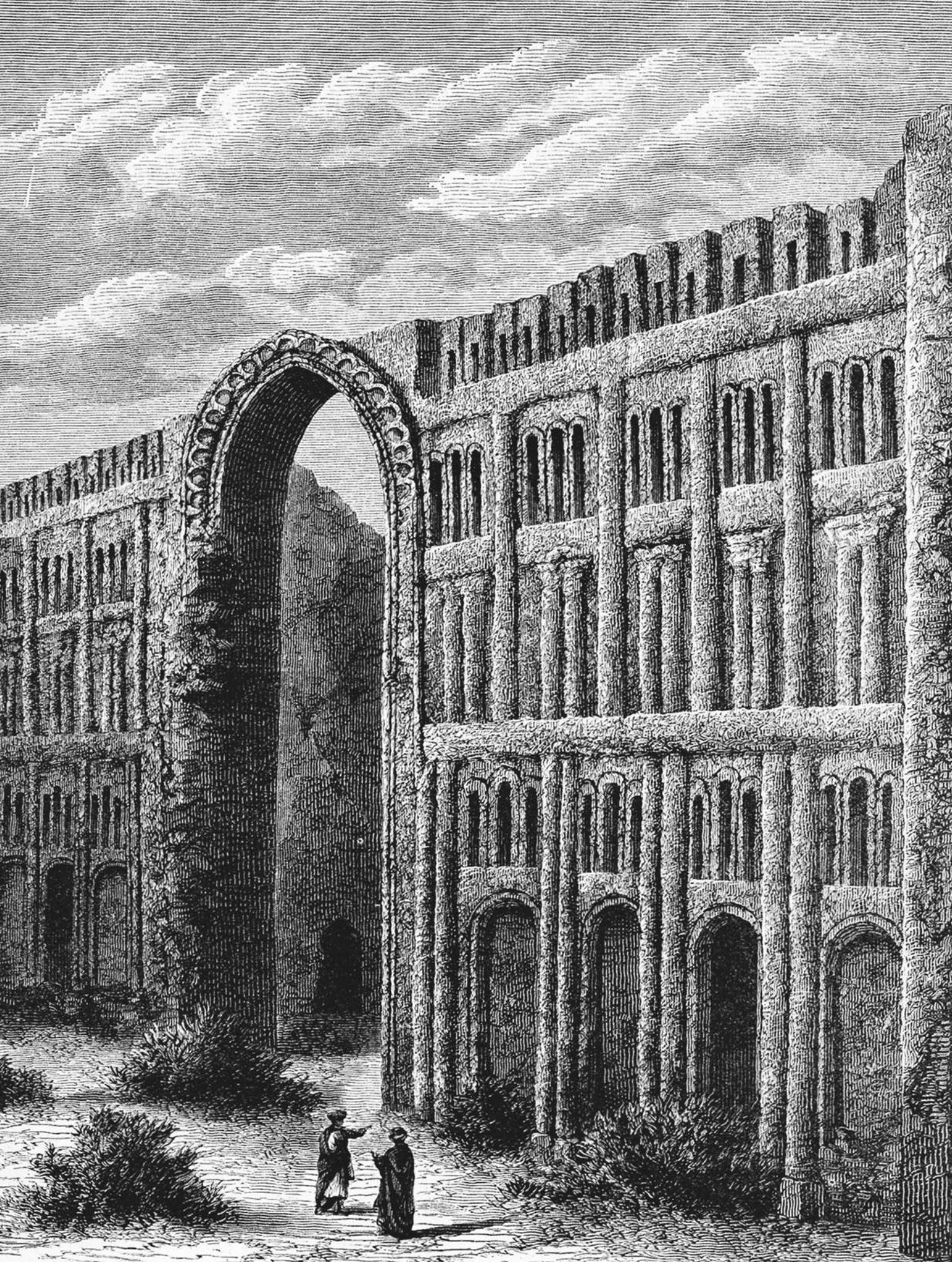




عمران آذربایجان

OMRAN AZARESTAN

WWW.OMRAN.AZARESTAN.COM

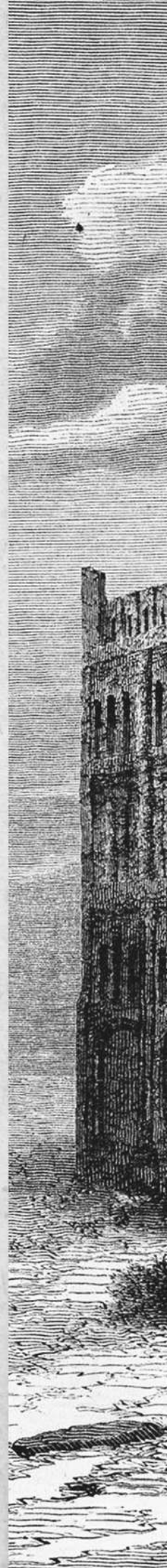


Tak-Kesra. — Dessin de A. de Bar d'après une photographie. HOTELIN, HUREL.

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 جگر داری است بردیا سوار
دست و پا کم می‌کند در بحر بی پایان ما

صائب تبریزی
از غزلیات شماره ۲۹۱






WWW.AZARESTAN.COM

© OMRAN.AZARESTAN

in Omran Azarestan Co.

با گذشت بیش از سه دهه از فعالیت 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](https://www.instagram.com/azarestan.business.development)
 [azarestan-business-development](https://www.linkedin.com/company/azarestan-business-development)

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 ۸۰۰،۰۰۰ متر مربع ساختمان‌های صنعتی و غیرصنعتی، توانسته با بهره مندی از توان بیش از ۲۰۰۰ 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 ۵۰ 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 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.



بسپاری ایرانیان

روجا تجارت آذرستان از 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 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 »

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.





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 کاملا 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 کسب‌وکار آذربایجان



آراز زورچنگ

نایب رئیس هیئت مدیره گروه
توسعه کسب و کار آذربایجان



آردین زورچنگ

مدیر عامل گروه توسعه کسب و کار آذربایجان

ما به سمت سرخ رویی رابه دست آورده ایم
خشک از دریا برآید نچه مرجان ما

صائب تبریزی
از غزلیات شماره ۲۹۱



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

۱۳۹۰



۱۳۸۱-۱۳۸۲ کک سازی زرند کرمان بخش غیر صنعتی
۱۳۸۲-۱۳۸۶ کک سازی زرند کرمان بخش صنعتی
۱۳۸۵-۱۳۸۶ کک سازی، طرح توازن ذوب آهن اصفهان
ورود به ساخت پروژه های صنعتی
دستیابی به پایه یک رشته ساختمان

۱۳۸۲



ساختمان کنترل شرکت پتروشیمی رازی
تاسیس شرکت عمران آذرستان

۱۳۶۷

۱۰

۱۳۸۶

دستیابی به پایه یک رشته تاسیسات و تجهیزات



مجتمع تجاری اداری مترو امام خمینی

۱۳۸۱

دستیابی به رتبه هشت ابنیه



ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک



ورود به پروژه‌های معدن

معدن ذغال سنگ مزینوی طبس

افزایش سرمایه به بیش از ۴۰۰۰ میلیارد ریال

دریافت نشان تعالی HSE

برج های اداری سامان فراز

ورود به ساخت پروژه های بلند مرتبه

افزایش سرمایه به بیش از ۵۰۰ میلیارد ریال

۱۴۰۱

ارتقاء رتبه‌های رشته راه و ترابری و رشته آب به پایه یک و رشته صنعت به پایه دو

۱۳۹۸

۱۳۹۶

۱۳۹۵

واردات ماشین آلات تحکیم بستر

شروع پروژه های تحکیم بستر



پروژه تحکیم بستر بوشهر



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 و ساز 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
برتر بزرگ ایران در سال مالی ۱۳۹۸

IMI
159

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

۴۰۰،۰۰۰ متر مربع
متراز پروژه‌های درحال انجام



۹۰۰،۰۰۰ متر مربع
متراز 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.

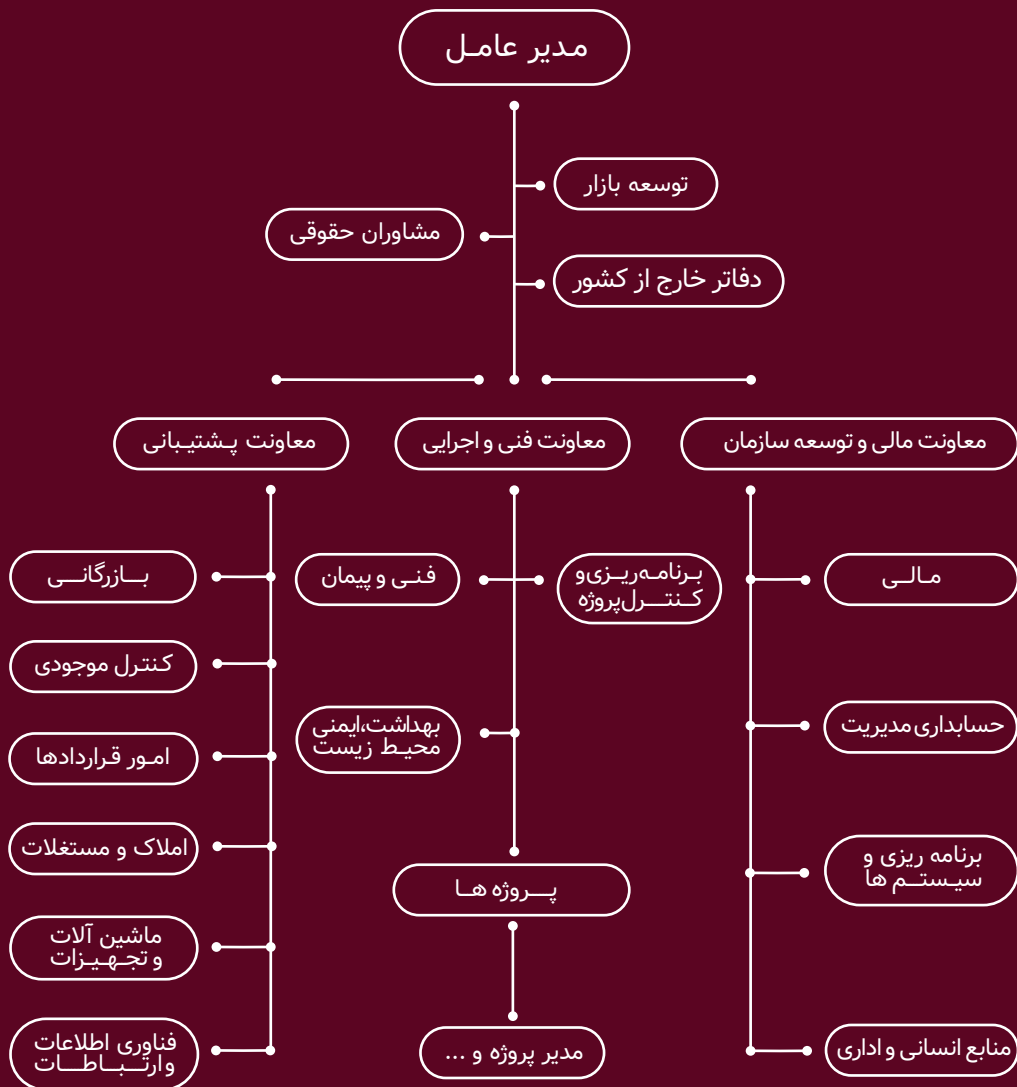
www.omran.azarestan.com

بیش از سه دهه
سابقه درخشان



ساختمان مرکزی گروه توسعه کسب و کار آذرستان

• چارت سازمانی

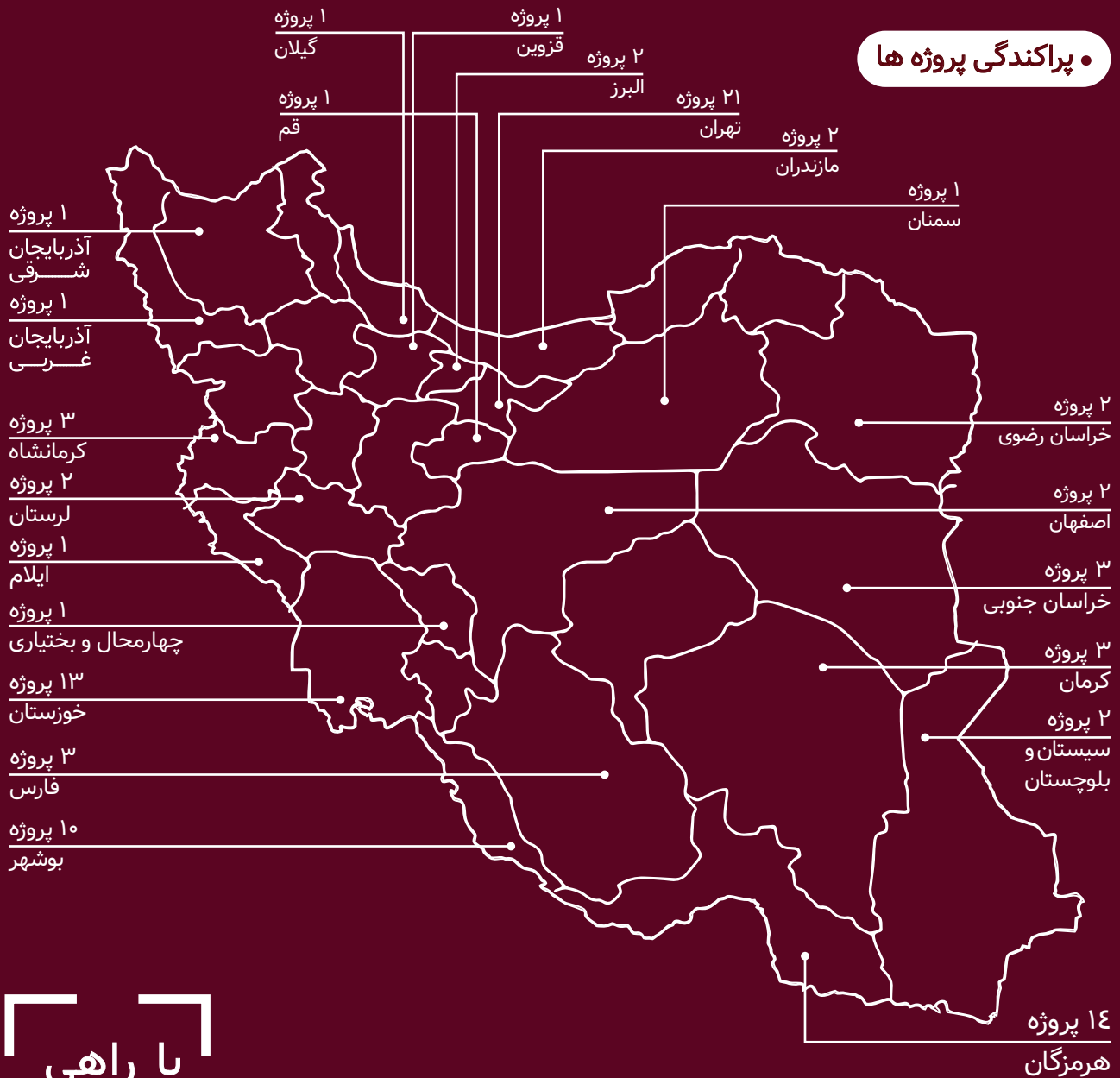


بیش از

۲۰۰۰

نفر پرسنل

• پراکندگی پروژه ها



یا راهی
خواهیم
یافت
یا راهی
خواهیم
ساخت

• به روایت ارقام

تعداد پرسنل
۲۴۰۰ نفر

متراژ پروژه های در حال انجام
۴۰۰,۰۰۰ متر مربع

متراژ پروژه های انجام شده
۹۰۰,۰۰۰ متر مربع

خط مشی سیستم مدیریت یکپارچه

شرکت عمران آذرستان با بیش از سه دهه سابقه درخشان در اجرا و مدیریت پروژه های 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 بهره گیری 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 سیستم ها نموده تا در راستای آبادانی و اعتلای میهن عزیزمان ایران، حضوری گسترده و اثر بخش داشته باشد. در این راستا (رئوس خط مشی) خود به شرح ذیل را اعلام میدارد :

- جلب اعتماد و افزایش رضایت مندی کارفرمایان و ذینفعان در اجرای پروژه ها.
- ارتقا سازمان به یک پیمانکار عمومی (GC) معتبر در عرصه ملی و بین المللی و کسب سهم بیشتر بازار از طریق بکارگیری فن آوریها و دانش روز دنیا، توسعه ارتباطات و زیر ساخت های نرم افزاری و سخت افزاری و تلاش در جهت برآورده کردن الزامات استانداردهای بین المللی.
- توسعه و ارتقاء توانمندی منابع انسانی به عنوان اصلی ترین سرمایه های سازمان از طریق آموزش ، توسعه و ارتقاء فرهنگ کار گروهی و افزایش مشارکت کارکنان در تصمیم گیری ها ، 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 برنامه ها، ارزیابی مستمر اثربخشی ، اجرای منظم فرآیند بازنگری مدیریت و طرح ریزی و پیاده سازی سیستم مدیریت پروژه در پروژه های 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، آلودگی های زیست محیطی، فعالیت ها و رفتارهای نایمن از طریق شناسایی، ارزیابی و کنترل ریسک های شناسایی شده به منظور پیشگیری از حوادث.
- توجه به مسئولیت اجتماعی سازمان و کارکنان در قبال جامعه و محدوده فعالیت و محل اجرای پروژه های شرکت.
- این خط مشی بیانگر تعهد مدیریت شرکت به اجرای سیستم های مدیریت کیفیت ، محیط زیست ، ایمنی ، بهداشت شغلی و مدیریت پروژه بوده و از تمامی همکاران و تصمیم گیران در شرکت عمران آذرستان انتظار میرود که کلیه مفاد این خط مشی را درک نموده و آن را سر لوحه فعالیت های 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.



گواهینامه صلاحیت ایمنی پیمانکاران
Your job is as safe as you want

جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
سازمان تامین اجتماعی استان تهران

ویژه اشخاص حقیقی و حقوقی

شماره ثبت: ۰۰۲۶۰/۱۲۳۳۳۳۳۳
تاریخ صدور: ۱۳۹۹/۰۹/۰۳

در اجرای تبصره ماده ۲ آیین نامه ایمنی امور پیمانکاری، مصوب ۱۳۸۸/۱۲/۰۳ شورای عالی حفاظت فنی، صلاحیت ایمنی

شرکت عمران آذرستان
جناب آقای جعفر خدایاری
خیابان خیابان مطهری-خیابان کوچه نوره، کوچه شهید پلاک ۵

به نام: شرکت عمران آذرستان
به مدیریت: جناب آقای جعفر خدایاری
به نشانی: خیابان خیابان مطهری-خیابان کوچه نوره، کوچه شهید پلاک ۵
تلفن ثبت: ۰۲۱۸۸۵۲۹۲۴۴
و با شماره ثبت: ۹۹۰۲۷

مطابق با موضوع گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

یا موضوع فعالیت در زمینه زیر:

در کمیته تشخیص صلاحیت ایمنی استان مورد تأیید قرار گرفت. این گواهینامه با رعایت شرایط ابطال و تعلیق در آیین نامه (ملاک مندرج در ظهر گواهینامه) به مدت ۳ سال از تاریخ صدور اعتبار دارد و این گواهینامه قابل واگذاری نمی باشد.

مدیر کل سازمان تامین اجتماعی استان تهران
امیر تهران

گواهینامه ایمنی و بهداشت

ما باور داریم که انسان سالم عامل توسعه ی پایدار است و با اعتقاد و ایمان به بیانیه اجلاس زمین، به کارکنان ، خانواده آنها و به جامعه اطمینان می دهیم 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.

در تمام فعالیت ها و پروژه های شرکت عمران آذرستان ، ما مسئول بهداشت ، ایمنی و محیط زیست هستیم . بسیار افتخار می کنیم که فرهنگ بهداشت، ایمنی و محیط زیست در شرکت عمران آذرستان در بین تمامی همکاران فراگیر شده است و امروزه در کلیه پروژه های عمرانی و صنعتی شرکت به خوبی رعایت گردیده و به دقت روند بهبود مستمر آن رصد می شود.



نشان 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 فعالیت های 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 شرکت های پیمانکاری در صنعت احداث می کوشیم تا در راه صیانت از منابع معنوی و مادی کشور عزیزمان ایران و در راه محافظت از " منافع ملی " سهمی اندک داشته باشیم .

گواهینامه ها ، عضویت ها و تقدیرنامه ها

- انجمن شرکت های 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 شرکت های مهندسی و پیمانکاری نفت ، گاز و پتروشیمی
- انجمن صنفی مدیران و مراکز دانش بنیان



CERTIFICATE OF REGISTRATION

This Certificate has been awarded to
OMRAN AZARESTAN CONSTRUCTION CO.
 NO 5, 6th Alley , Kooh-e-Noor St., Motahari Ave., TEHRAN, IRAN

In recognition of the organization's Management System which complies with
ISO 9001:2015
Quality Management System

The scope of activities covered by this certificate is defined below
Engineering (Design), Procurement and Construction (EPC) Contractor in Civil, Mechanical and Electrical work Includes: Industrial and Non-Industrial Buildings, Roads, Towers, Bridges, Railways, Tunnels, Dams, Irrigation and Drainage Systems, Water and Sewerage Treatment Plants, Heavy Concrete and Steel Structure, Installation, Commissioning and Start up for such plants and facilities as: Oil and gas Refineries, Petrochemical Plants and Industrial plants.

Certificate Number: SISIRN0052020137
 Date of Issue of Original Certificate: 04.03.2020
 Date of Issue of latest certificate: 04.03.2020
 First surveillance due on: 04.02.2021
 Second surveillance due on: 04.02.2022
 Expiry Date: 03.03.2021
 Recertification Due on: 04.01.2023

Managing Director

Note: This certificate is valid only if produced with the certification letter after the surveillance is carried out successfully.
 The Organization's documentation and implementation has been reviewed and found to comply with the relevant standard rules. The certificate of Registration is based on the evaluation of the mentioned scope given above. Organization is responsible for maintaining the responsibility of the relevant standard rules. Any significant changes in the scope of the certification or standard referred above under the certificate level.
 This is an accredited certificate issued by IAS Certification Pvt. Ltd. incorporated for time by International. Accredited under ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 and ISO 19011, USA. Corporate office: Plot No. 111, 1st floor, Vardaan Business Park, Sector 16, Gurgaon, Haryana, India.
 Email: info@iascertification.com, info@iascertification.com, Call: +918860422389
 Web: www.iascertification.com, www.iascertification.com
 The name of this certificate can be checked on: <http://www.iascertification.com>

Issue No. 01

ISO 9001:2015



تقدیرنامه پروژه برج تجاری - اداری غدیر بانک صادرات



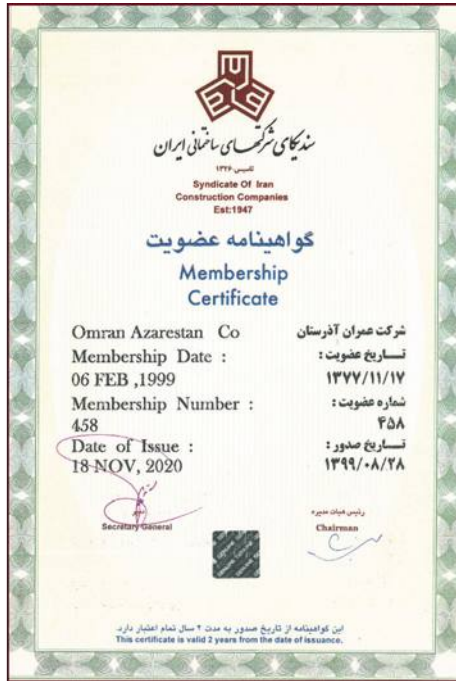
تقدیرنامه پروژه های طرح کک سازی و ساختمان کنترل کوره بلند شماره (۳) طرح توازن ذوب آهن اصفهان



تقدیرنامه پروژه مجتمع مسکونی ۱۶۰ واحدی خلیج فارس - جزیره سیری

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

بیش از
۷۰
تندیس و
تقدیرنامه رسمی



شرکت عمران آذرستان با استقرار استاندارد های زیر در کلیه سطوح سازمان، خود را نسبت به بهبود مستمر و اثر بخشی این سیستم ها متعهد می داند:

- سیستم مدیریت کیفیت منطبق بر استاندارد ۲۰۱۵ : ISO ۹۰۰۱
- سیستم مدیریت زیست محیطی منطبق بر ۲۰۱۵ : ISO ۱۴۰۰۱
- سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت مبتنی بر استاندارد ۲۰۱۸ : ISO ۴۵۰۰۱
- سیستم مدیریت کیفیت در صنایع و نفت و گاز ۲۰۱۰ : ISO ۲۹۰۰۱
- سیستم مدیریت سنجش رضایت مشتریان ۲۰۱۸ : ISO ۱۰۰۰۴
- سیستم مدیریت پروژه مبتنی بر استاندارد ۲۰۱۲ : ISO ۲۱۵۰۰
- 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

کارفرمایان



ROSATOM



TECHNOPROMEXPORT



AC30-ASE



بانک صادرات ایران



شرکت هوایی مهاباد آئین آسمان



جهان نیگا



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
اداره کل امور بهداشتی درمانی



شورانی شیشه ساز



RPC
گروه پروسس رازی
Razi Processors Co.



گروه شورانی



CITY ATIYEH Investment Co.



گروه شورانی
شرکت ملی نفت ایران
شرکت نفت و گاز فارس



گروه شورانی



گروه شورانی



گروه شورانی
شرکت نفت و گاز تهران



استکان ایران
Eskan Iran Co.



گروه شورانی
شرکت ملی نفت ایران



گروه شورانی
سازمان قطار شهری تهران و حومه



گروه شورانی
شرکت ملی نفت ایران



گروه شورانی



گروه شورانی



گروه شورانی



گروه شورانی
سازمان منطقه آبگرمایش



شرکت تیر و تویب مواد معدنی ایران
IMPASCO



گروه شورانی



گروه شورانی



جهد
سازمان فولاد



ستاره عمران زمین



شرکت توسعه ساختمان پارسیان



شرکت آب کیش



گروه شورانی



سازمان بنادر و دریانوردی



شرکت خدمات
انفورماتیک



شرکت سرمایه گذاری
مسکن پردیس



شرکت مادر تخصصی
تولید نیروی برق حرارتی



شرکت توسعه صنعت و معدن مفید



وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی
اداره کل فرهنگ، ارشاد اسلامی سنجان



شرکت نسیم سلامت خاتم



پالایشگاه ستاره سبز سیراف

مشاوران



مهندسين مشاور فولاد تكنيك



مهندسين مشاور آتك



مهندسين مشاور تهران محاسب



مهندسين مشاور ايران آرک



مهندسين مشاور صنعتي ايران



مهندسين مشاور صدر صنعت



مهندسين مشاور پارسيگان ايران



مهندسين مشاور هرم پي



مهندسين مشاورفرداد طرح پارس



مهندسين مشاور ايتسن



مهندسين مشاور صحن بوستان



مهندسين مشاور فراطرح



مهندسين مشاور ايماء زمينه و متن



مهندسين آبفن



مهندسين مشاور ري آب



مهندسين مشاور وزنا



مهندسين مشاور ناجي سازان امين



مهندسين مشاور طرح صنعت



مهندسين مشاور پيوند بافت



مهندسين مشاور ايستا گويا



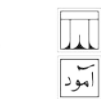
ايران آمايش
مهندسين مشاور آمايش (پارس)



گام طرح ناھن



موننکو ايران
Monenco Iran



مهندسين مترجمان شوقي
امود



محمدرضا
جووت و
همكاران

زيرساختساز فائده



RAH SHAHR



گروه ايجاد
مهندسان مشاور



مهندسين مشاور ليمان
Consulting Architects & Engineers



AZINDID



پارديس
مهندسان مشاور



noi Consulting
Engineers



SEATAC
CONSULTING ENGINEERS
ARCHITECTURE PLANNING STRUCTURE

مهندسين مشاور
تدبير ساحل پارس





- کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرنند (بخش صنعتی) (۲۶)
- کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرنند (بخش غیر صنعتی) (۳۵)
- پروژه تحکیم بستر بوشهر (۳۲)
- پایانه قطارهای شهری لاله تبریز (۳۶)
- نیروگاه ذغالسوز طبس (اولین نیروگاه ذغالسوز در ایران) (۴۵)
- شبکه جمع آوری فاضلاب کیش (۴۲)
- تکمیل باند دوم محور لار بندرعباس (۴۴)
- ساختمان کک سازی (شرکت ذوب آهن اصفهان) (۴۶)
- برج های اداری سامان فراز (۵۰)
- مجتمع تجاری تیراژه ۲ (۵۶)
- ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک (۶۰)
- مجتمع تجاری اداری غدیر (۶۴)
- مجتمع مسکونی تجاری کوهک (۶۸)
- مجتمع فرهنگی، ورزشی و توانبخشی بقیه الله (۷۲)
- مجتمع تجاری اداری مترو امام خمینی (۷۶)
- مرکز همایش های بین المللی کیش (۷۸)
- ساختمان های مسکونی کوی نصر (۸۴)
- فروشگاه زنجیره ای نجم (خیابان فدائیان اسلام) (۸۶)
- مجتمع مسکونی جم (۱۵۶ واحدی) (۸۸)
- بیمارستان ۱۰۰۰ تختخوابی قم (۹۰)
- پروژه تکمیل مجتمع تجاری واحداث پارکینگ طبقاتی آدینه رشت (۹۲)
- ساختمان اداری تجاری ستاره سرو (۹۴)
- برج اداری تجاری حکم آباد (۹۶)
- سردرب غربی بندر شهید رجایی (۹۸)
- فونداسیون ساختمان بورس کالا (۱۰۰)
- انبار مرکزی شرکت عمران آذربایجان (۱۰۲)







- کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرد
- بخش صنعتی



- کارفرما : شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران
- مشاور : مهندسين مشاور پارسىکان ایران
- شهر : زرد
- تاريخ پايان : ۱۳۸۶
- نوع پيمان : تهيه و ساخت

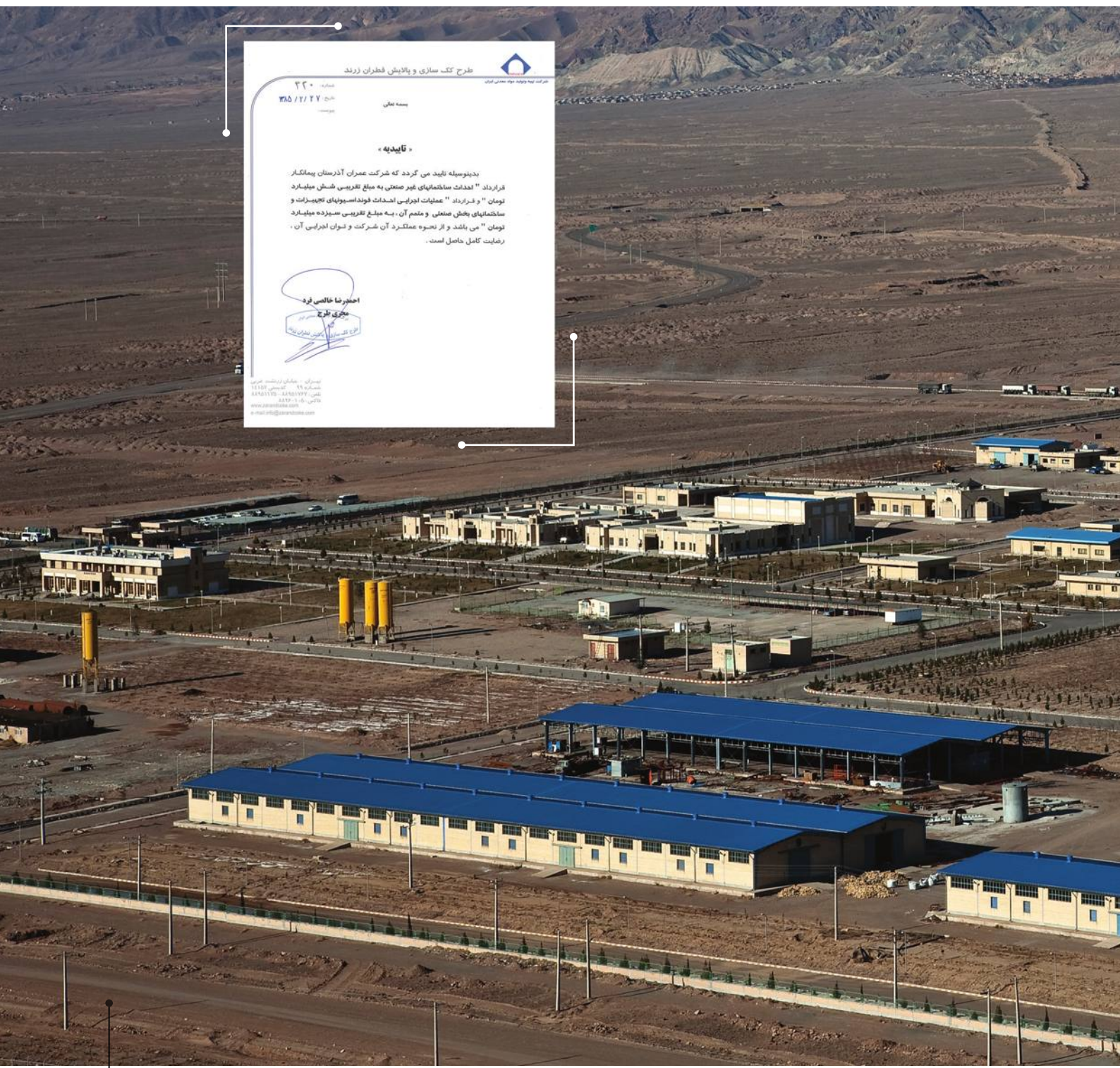


- زیر بنا : ۱۳۰,۰۰۰ متر مربع
- مقدار بتن : ۶۴,۰۰۰ مترمکعب
- محوطه سازی : ۵۶۰,۰۰۰ متر مربع

• کارخانجات کک سازی و پالایش قطران زرند
• بخش غیر صنعتی



- کارفرما : شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران
- مشاور : مهندسین مشاور پارسیکان ایران
- شهر : زرند
- تاریخ پایان : ۱۳۸۲
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



طرح تک سازی و پالایش فخران زرد

شماره: ۳۳۰
تاریخ: ۳۵ / ۲ / ۲۷

بسمه تعالی

تاییدیه

بدینوسیله تایید می گردد که شرکت عمران آذرستان پیمانکار قرارداد " احداث ساختمانهای غیر صنعتی به مبلغ تقریبی شش میلیارد تومان " و قرارداد " عملیات اجرایی احداث فونداسیونهای تجهیزات و ساختمانهای بخش صنعتی و متهم آن ، به مبلغ تقریبی سیصد میلیارد تومان " می باشد و از نحوه عملکرد آن شرکت و توان اجرایی آن ، رضایت کامل حاصل است .

احمدرضا خالصی فرد
مدیر طرح

شماره: ۹۸ - ۱۳۳۵
تلفن: ۴۴۵۱۹۳۷ - ۴۴۵۱۹۳۷
تلفن: ۴۴۵۱۹۳۷ - ۴۴۵۱۹۳۷
www.parsindust.com
e-mail: info@parsindust.com

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





ATOMSTROYEXPORT
JOINT STOCK COMPANY

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 Svobody Square, Nizhny Novgorod, Russian Federation 603006
Mailing address: 2 Blvd. L. Dimitrova Street, Moscow, Russian Federation, 127434
Tel.: + 7 (495) 737 9037, 725 3281, Fax: +7 (495) 232 3725, 953 1656
www.asx-ec.com, e-mail: post@asx-ec.ru





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

شرکت عمران آذربایجان 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 می باشد .

| 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 |
| ۴ 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 |
| ۴ دستگاه | تعداد دستگاه |



• حجم تحکیم بستر : ۱،۲۵۳،۰۰۰ متر مکعب





تاریخ: ۱۳۹۷/۰۷/۰۷
شماره: ۰۰۰۰۰۰۰۰
صفحه: ۱
پوشش: ۱

جناب آقای مهندس توحید زورچنگ
مدیر عامل محترم شرکت عمران آذربایجان

موضوع: تقدیر نامه

با سلام، با کمیدات خداوند متعال بدینگونه بدینست، دانش، تجربه و همت کوشی برین شخص آن شرکت عملیات اجرایی پروژه محوطه سازی و احداث سازه‌های بتنی و فولادی خط یک قطار شهری تبریز با کیفیت مطلوب و دقیق براساس نیتیهی مسوب دعوت انجام میداد که براساس این امر از جناب عالی و سایر همکاران تقدیر بگردد و توفیق و درازای آن بجزوه را از خداوند متعال خواستاریم و امیدواریم که در خدمت به نظام مقدس جمهوری اسلامی دستاندگی و آبادانی زمین ایران موفق و موید باشد.

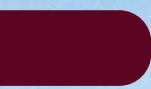


جواد الهلاری
رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل
سازمان راه‌آهن تبریز شهری

TABRIZ URBAN RAILWAY ORGANIZATION (TURO)

تلفن: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳
تلفن: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳
تلفن: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳
تلفن: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳
تلفن: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳

TabrizUrbanRailway - TabrizUro
P.O. BOX: 51105 - 4819
Tel: +98 411 3333333 - 8
Fax: +98 411 3333333 - 9
www.TabrizUrbanRailway.org
E-mail: info@TabrizUrbanRailway.org



• پایانه قطارهای شهری لاله تبریز



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



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

• نیروگاه ذغالسوز طبس (اولین نیروگاه ذغالسوز در ایران)



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



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

• شبکه جمع آوری فاضلاب کیش



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



• مسیر لوله گذاری: ۴۲ کیلومتر





- 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



• ساختمان کک سازی (شرکت ذوب آهن اصفهان)



- تاریخ پایان : ۱۳۸۶
- نوع پیمان : تهیه و ساخت
- کارفرما : شرکت ذوب آهن اصفهان
- مشاور : شرکت مهندسی بین المللی فولاد تکنیک
- شهر : اصفهان



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



صبح امید که بد معترف برده غیب کو برون آهی که کار شب تا آ خر شد

حافظ
از غزلیات شماره ۱۶۶



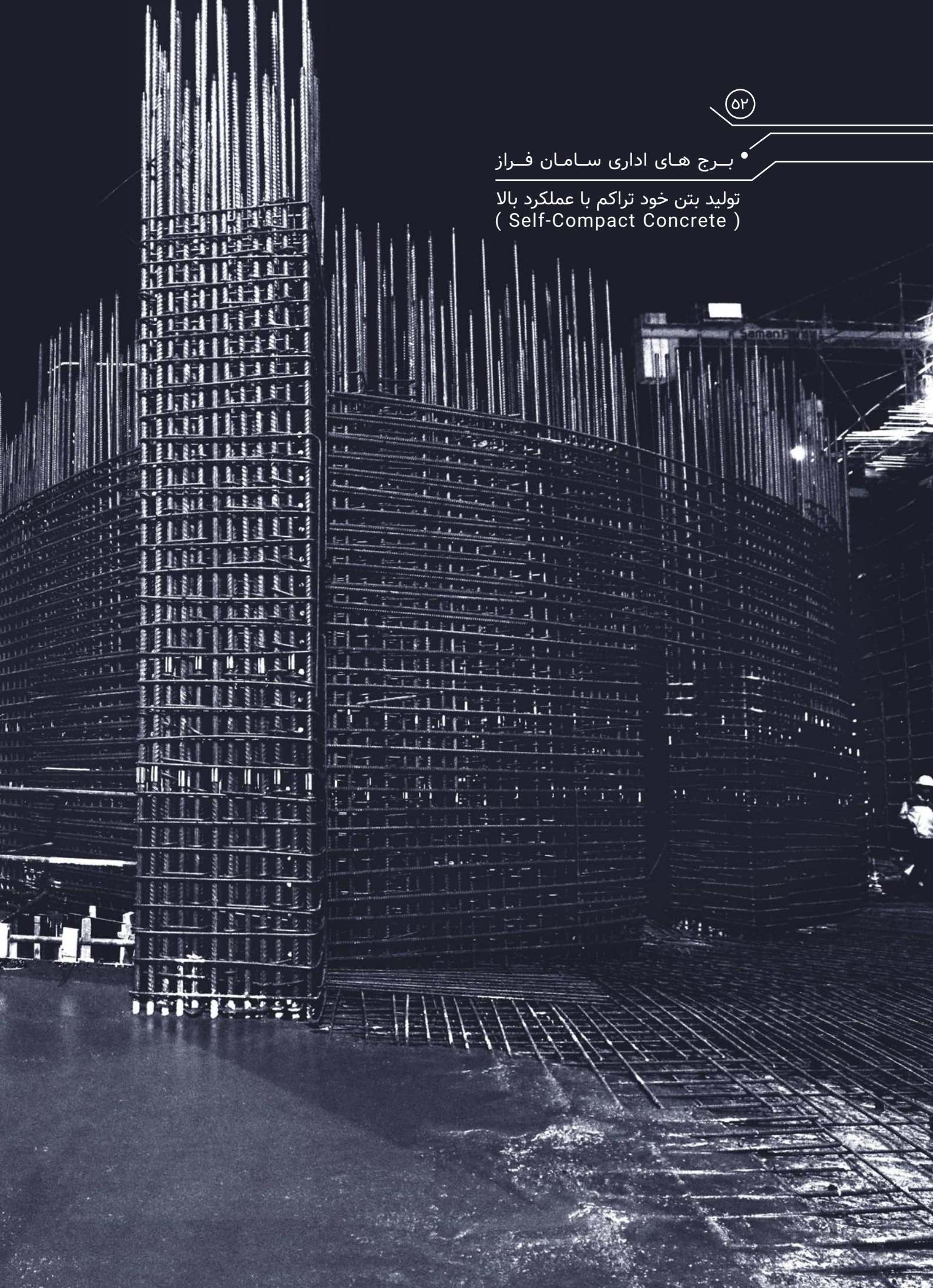
- کارفرما : شرکت توسعه و عمران بهنادبنا
- مشاور : مهندسين مشاور ايران آرک ، تدبير ساحل پارس ، انرژی و گرانطين
- شهر : تهران
- تاريخ شروع : ۱۳۹۶
- نوع پيمان : تهيه و ساخت



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

برج های اداری سامان فراز

تولید بتن خود تراکم با عملکرد بالا
(Self-Compact Concrete)



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 می باشد.

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 سازه ای و مقاومتی مورد نظر را تامین می نماید.





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 : 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



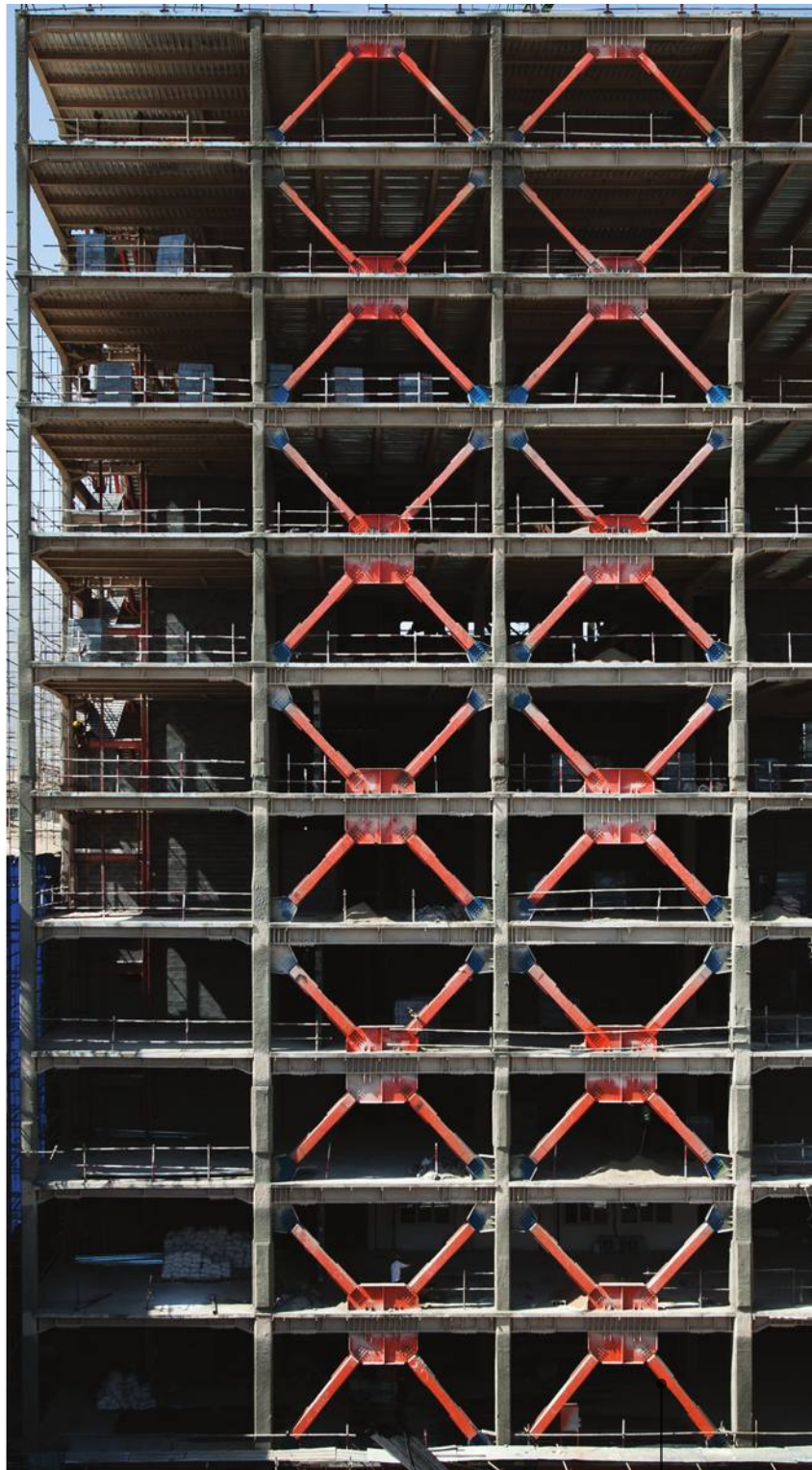


- کارفرما : شرکت سرمایه گذاری شهر آتیبه
- مشاور : مهندسین مشاور آمود
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۱
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



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

• ساختمان اداری شرکت خدمات انفورماتیک

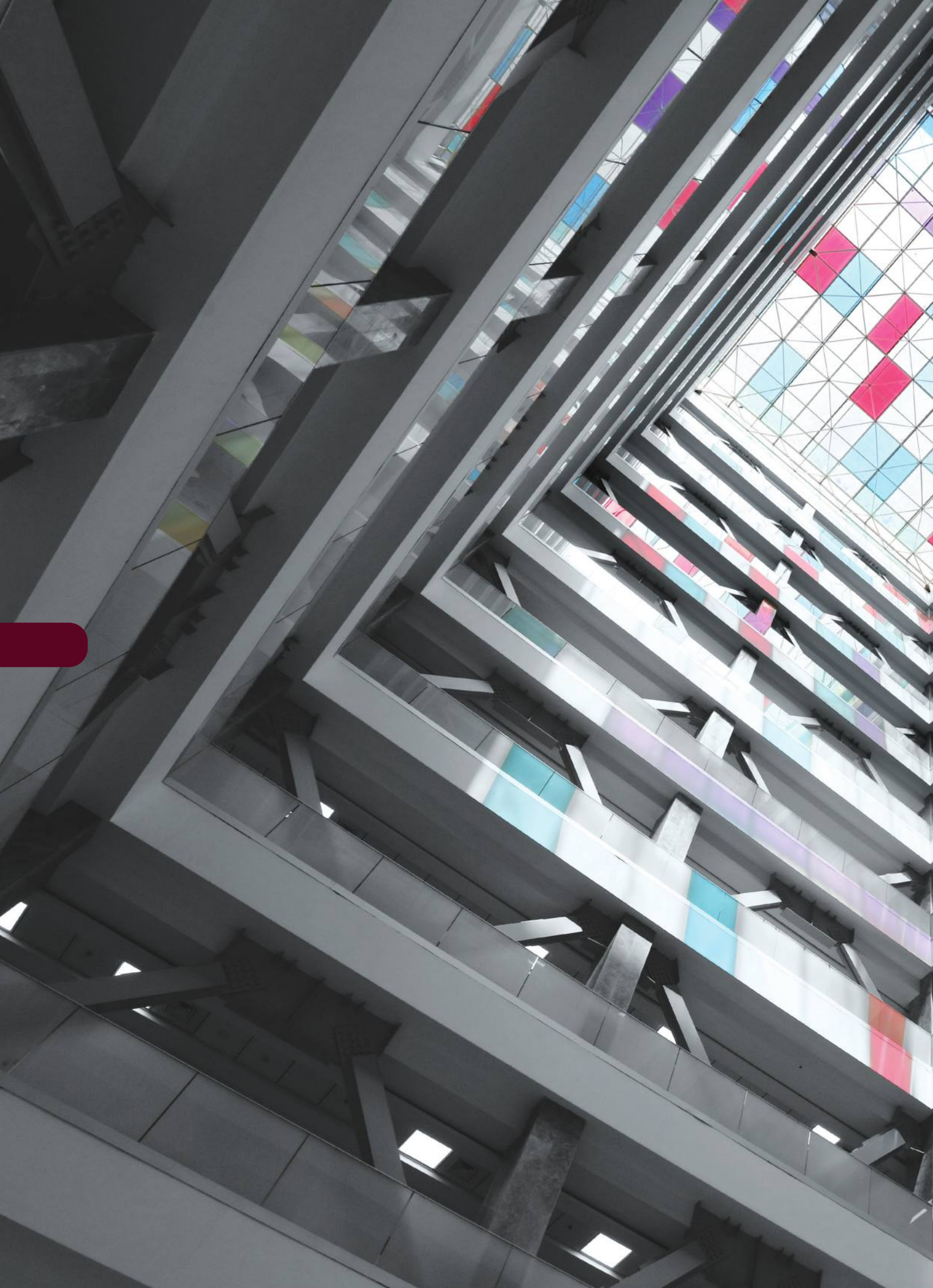


- کارفرما : شرکت خدمات انفورماتیک
- مشاور : مهندسین مشاور صنعتی ایران
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۷
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



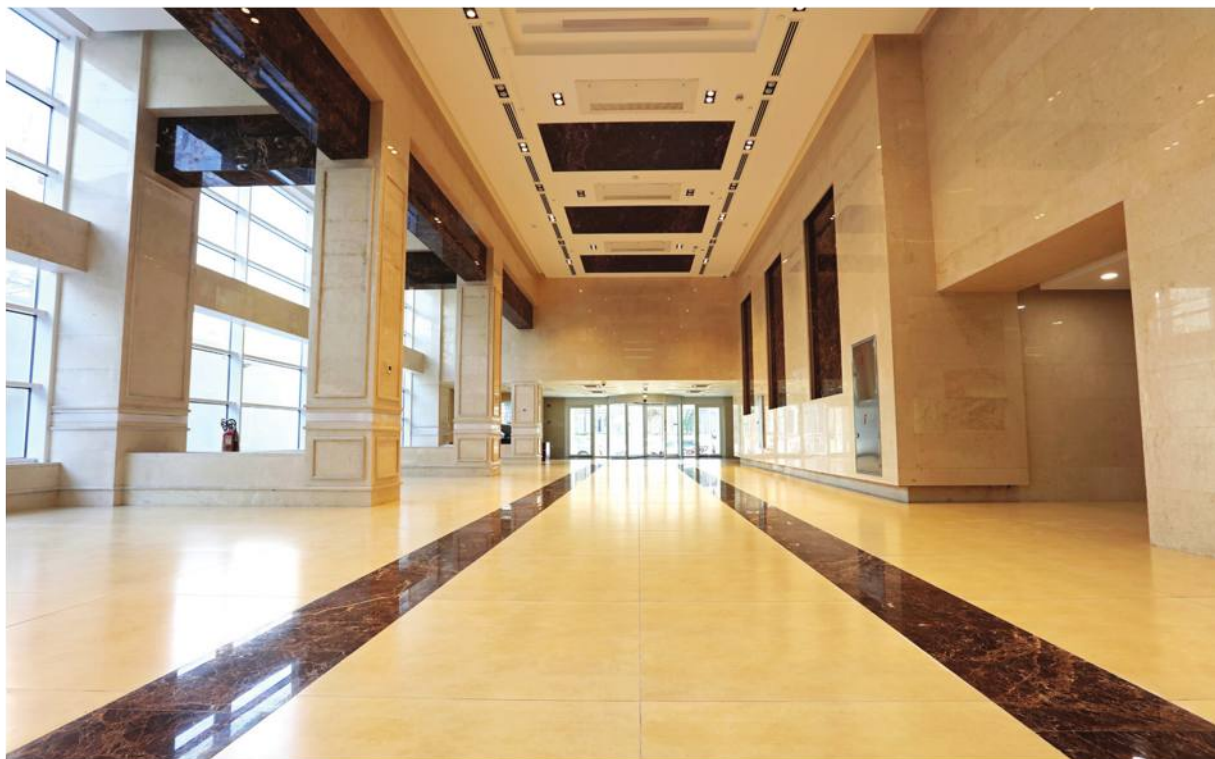
- زیر بنا : ۲۰,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۱۵
- مقدار بتن : ۱۲,۰۰۰ متر مربع
- اسکلت فلزی : ۳,۵۰۰ تن

فضای داخلی ساختمان اداری
شرکت خدمات انفورماتیک





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



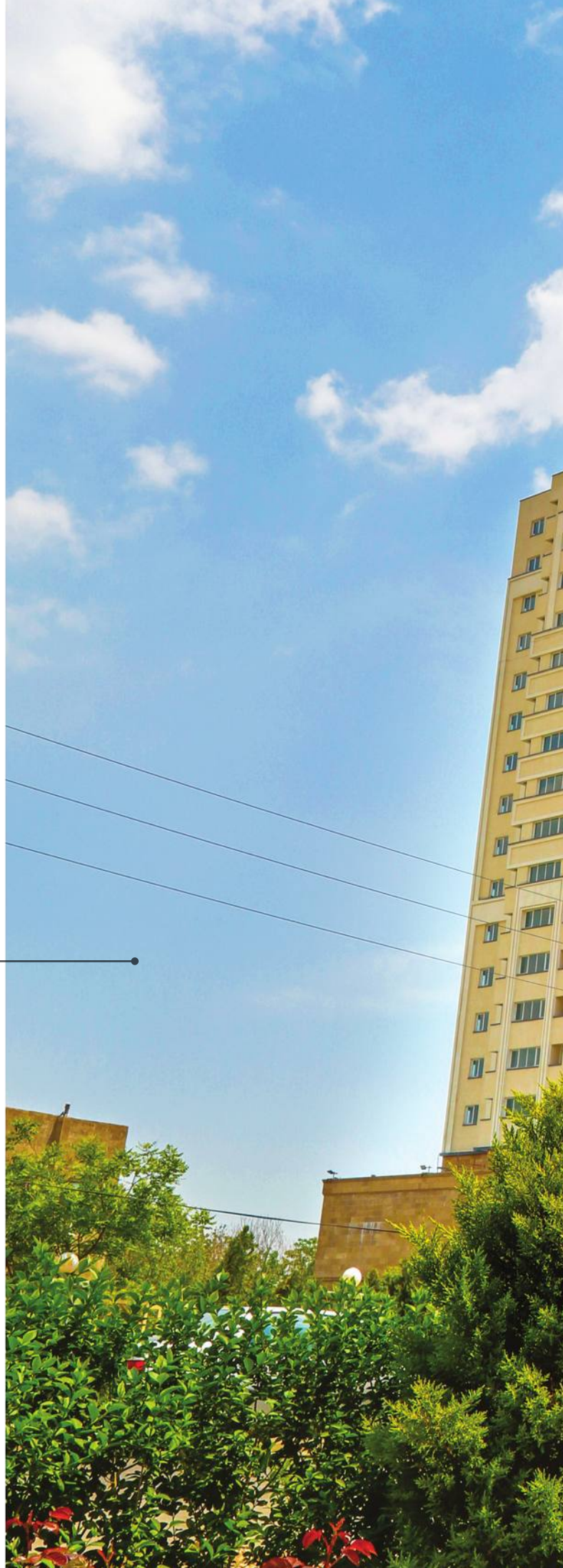
- زیر بنا : ۳۶,۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات : ۲۰
- اسکلت فلزی : ۳,۲۰۰ تن







- 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







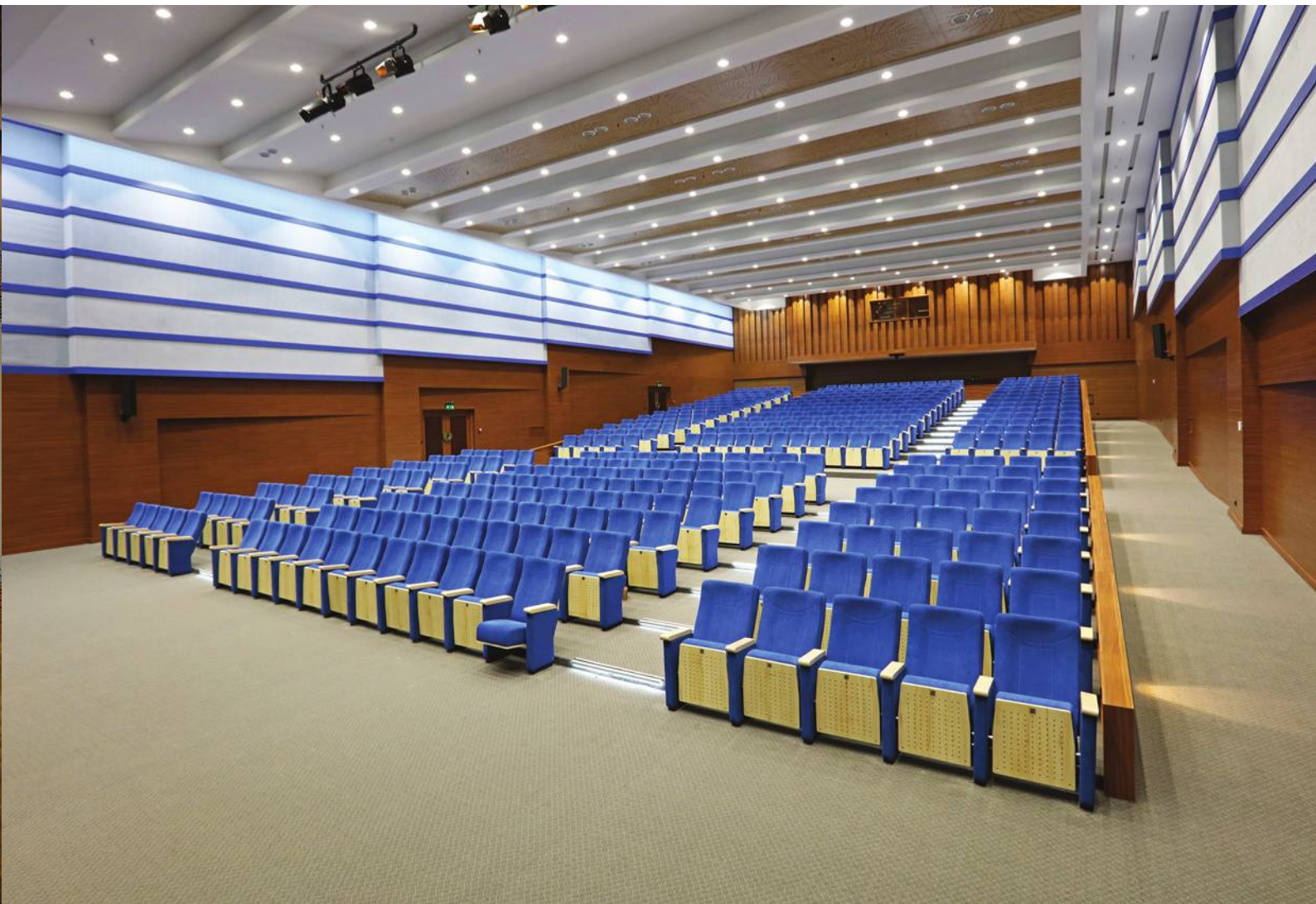


- کارفرما : بنیاد شهید و امور ایثارگران تهران بزرگ
- مشاور : مهندسین مشاور نوی
- شهر : تهران
- تاریخ پایان : ۱۳۹۷
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



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

• مجتمع فرهنگی ، ورزشی و توانبخشی بقیه الله



- 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

• مجتمع تجاری اداری مترو امام خمینی



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



• زیر بنا : ۱۷,۰۰۰ متر مربع

International Convention Center

مرکز
International Convention Center





- 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 همایش های بین المللی کیش







- 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



• فروشگاه زنجیره ای نجم (خیابان فدائیان اسلام)



- 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)



• زیر بنا : ۳۶,۰۰۰ متر مربع

مجتمع مسکونی جم (۱۵۶ واحدی)




 شرکت عمران آذربایجان
 مدیریت محترم عامل، جناب آقای مهندس نوحه زورچنگ

موضوع نظریه‌نامه پروژه ۱۵۶ واحد مسکونی ناحیه ۵ شهرک ۲۵۰۰ واحد مسکونی جم
 باسلام، با توجه به کیفیت و سرعت ساخت و اتمام پروژه از سمت افرایه و تأییدات همان
 پیمانکاره از عملکرد آن شرکت بر قرارداد ۱۵۶ واحد مسکونی ناحیه ۵ شهرک ۲۵۰۰ واحد
 مسکونی نظیر عمل می‌آید.

به نام مستقیم مهندس
 مهندس نوحه زورچنگ


مهندسین مشاور آتک
 آدرس: تهران، خیابان گاندی، میدان خاتم پادشاه، ساختمان آتک
 کد پستی: ۱۳۹۷۳۱۳۱۳۱
 تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸
 تلفن فکس: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸
 وبسایت: www.atk.com
 ایمیل: info@atk.com

Atec Consultants
 No. 3, 8th St., Gand Ave., Tehran
 Postal Code: 1397313131
 Tel: (+98) 21 88888888 & 82249 (24 lines)
 Fax: (+98) 21 88888888
 Web Site: www.atk.com
 E-mail: info@atcc.com



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



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



- کارفرما : شرکت نسیم سلامت خاتم
- مشاور : مهندسین مشاور لیمان
- شهر : قم
- تاریخ شروع : ۱۳۹۸
- نوع پیمان : تهیه و ساخت

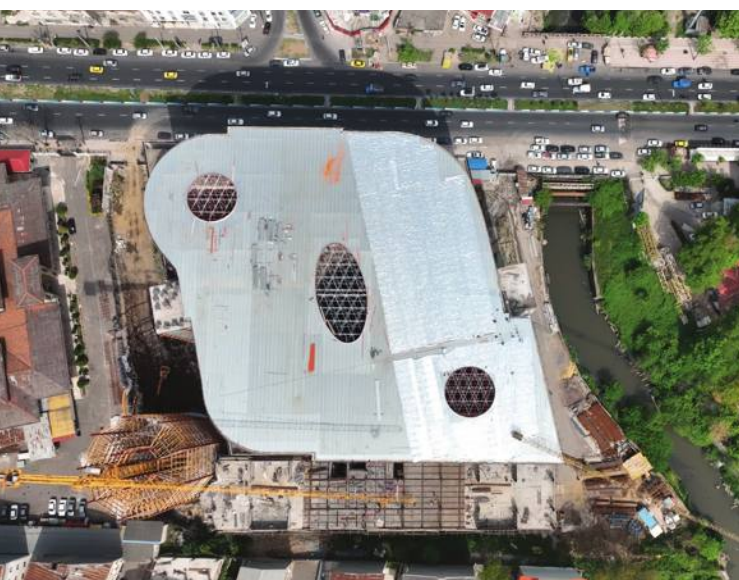


- اسکلت فلزی : ۳۵۰۰ تن
- زیر بنا : ۲۴۰۰۰ متر مربع





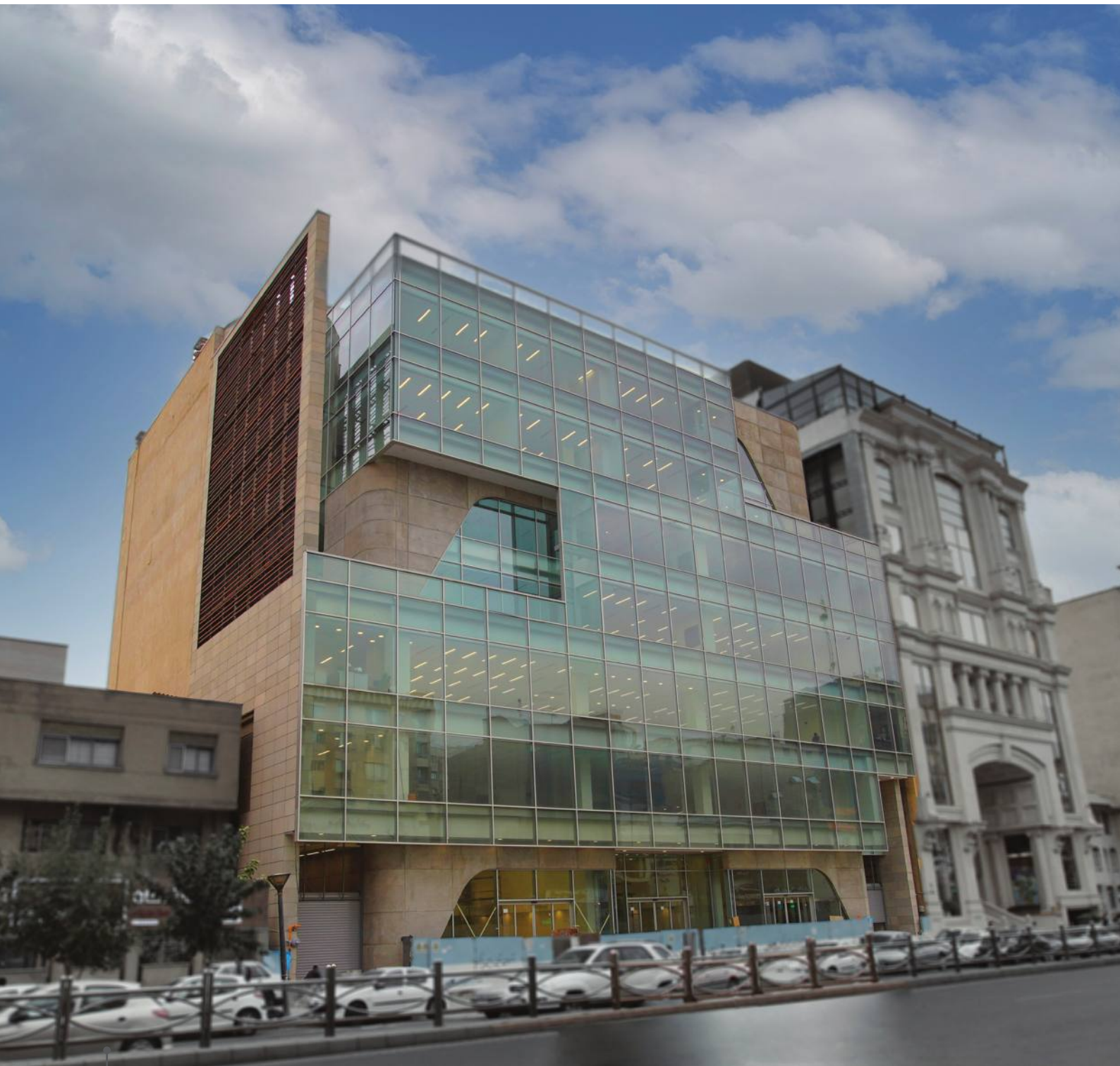
- کارفرما : شرکت توسعه صنعت و معدن مفید
- شهر : رشت
- زیربنای کل : ۸۵،۴۰۵ متر مربع
- زیربنای تجاری : ۵۶،۱۶۲ متر مربع
- زیربنای پارکینگ : ۲۹،۲۴۳ متر مربع
- نوع پیمان : تهیه و ساخت



• ساختمان اداری ستاره سرو

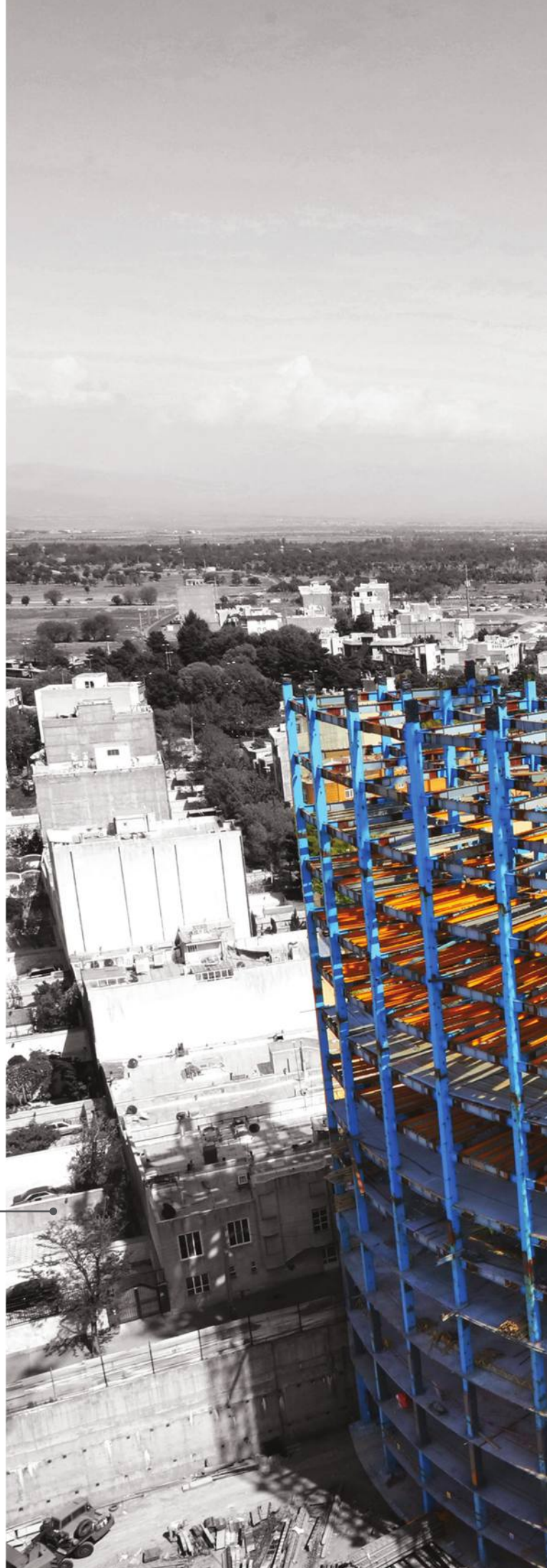


- کارفرما : شرکت ستاره عمران زمین
- مشاور : شرکت مهندسين مشاور ايماء زمينه و متن
- شهر : تهران
- تاريخ شروع : ۱۳۹۷
- نوع پيمان : تهيه و ساخت



• زیر بنا : ۲۱,۰۰۰ متر مربع





- 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

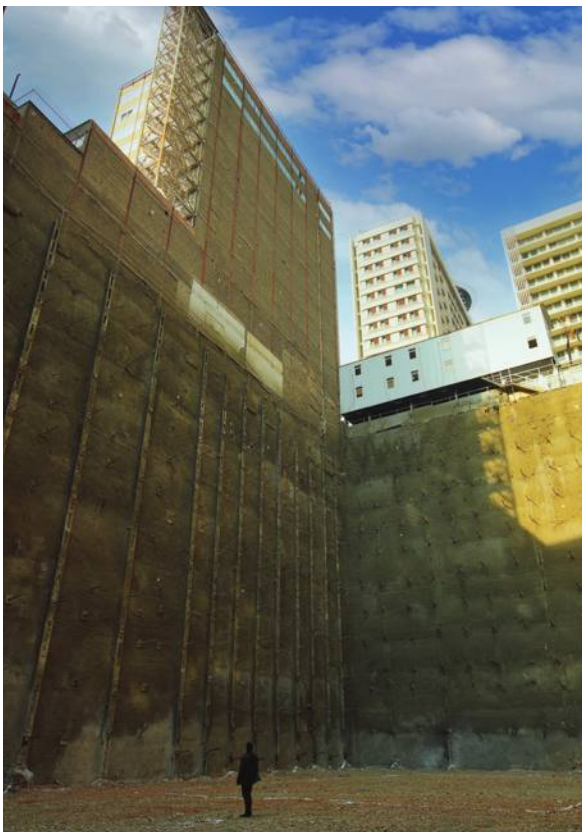


- کارفرما : سازمان بنادر و کشتیرانی استان هرمزگان
- شهر : بندرعباس
- مشاور : مهندسین مشاور فراطرح
- تاریخ پایان : ۱۳۸۴
- نوع پیمان : تهیه و ساخت

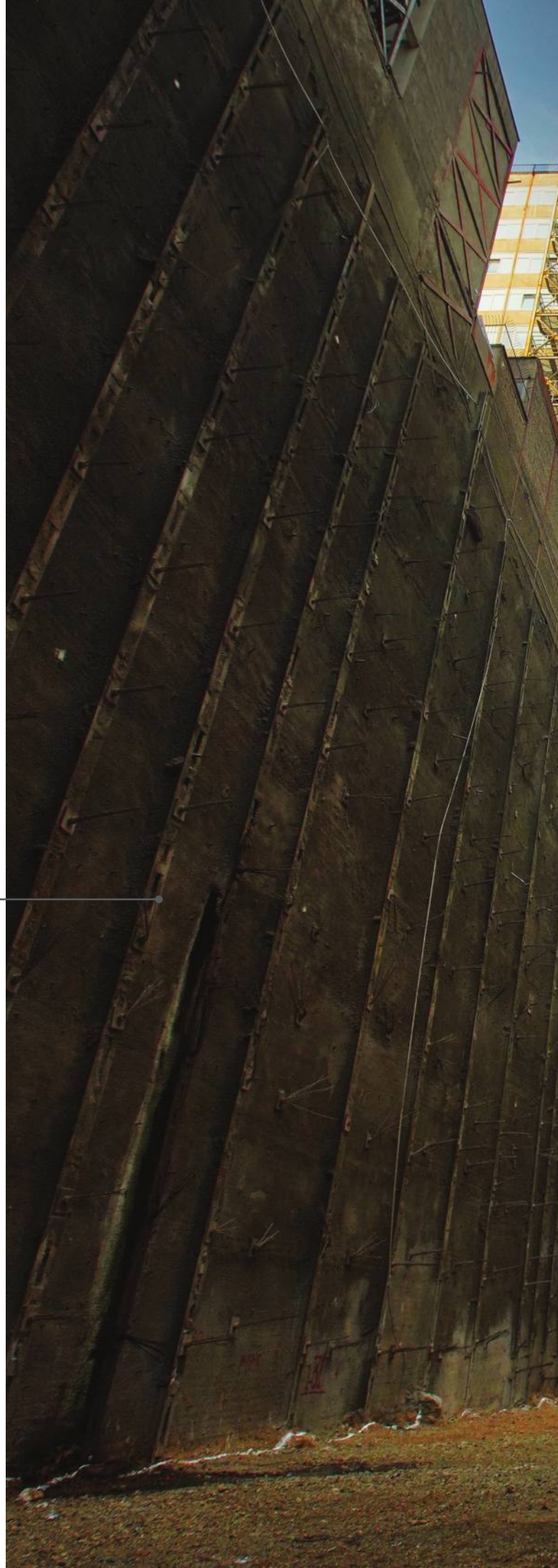


- زیربنا : ۵,۰۰۰ متر مربع
- محوطه سازی : ۳۷,۰۰۰ مترمربع





- کارفرما : شرکت بورس کالای ایران
- شهر : تهران
- مساحت فونداسیون : ۲,۴۰۰ متر مربع
- نوع پیمان : تهیه و ساخت





• شهر: تهران
• مساحت کل زمین: ۳۳۸۵۰ مترمربع



• مساحت انبارهای مسقف : ۱۳۴۸۰ مترمربع



توان ماشین آلات
شرکت عمران آذرستان



• توان تجهیزاتی و ماشین آلات شرکت عمران آذرستان

در حال حاضر در مجموعه عمران آذرستان تعداد ۳۰۹ دستگاه ماشین آلات و تجهیزات به تفکیک هفت گروه اصلی با میانگین سطح سلامت بالای ۸۰٪ مشغول به فعالیت می باشند .



معرفی پروژه های شاخص ماشین آلاتی در عمران آذرستان

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

**پروژه
تحکیم بستر
بوشهر**





حجم بتن ریزی در ساختمان پروژه برج های اداری سامان فراز نزدیک به ۱۵۰۰۰۰ متر مکعب می باشد 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 برج های اداری سامان فراز



| 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 سبیریک) |
| 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 | تحکیم 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 | تحکیم باند دوم محور لار-بندرعباس |
| ۲ | تامین کالا ، تجهیزات و ساخت | تجهیز کارگاه موقت سبیریک |
| ۹ | تامین کالا ، تجهیزات و ساخت | عملیات تکمیلی اجرای دیوارهای بتنی و سقف ها و اجرای پوشش ضد حریق 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 |

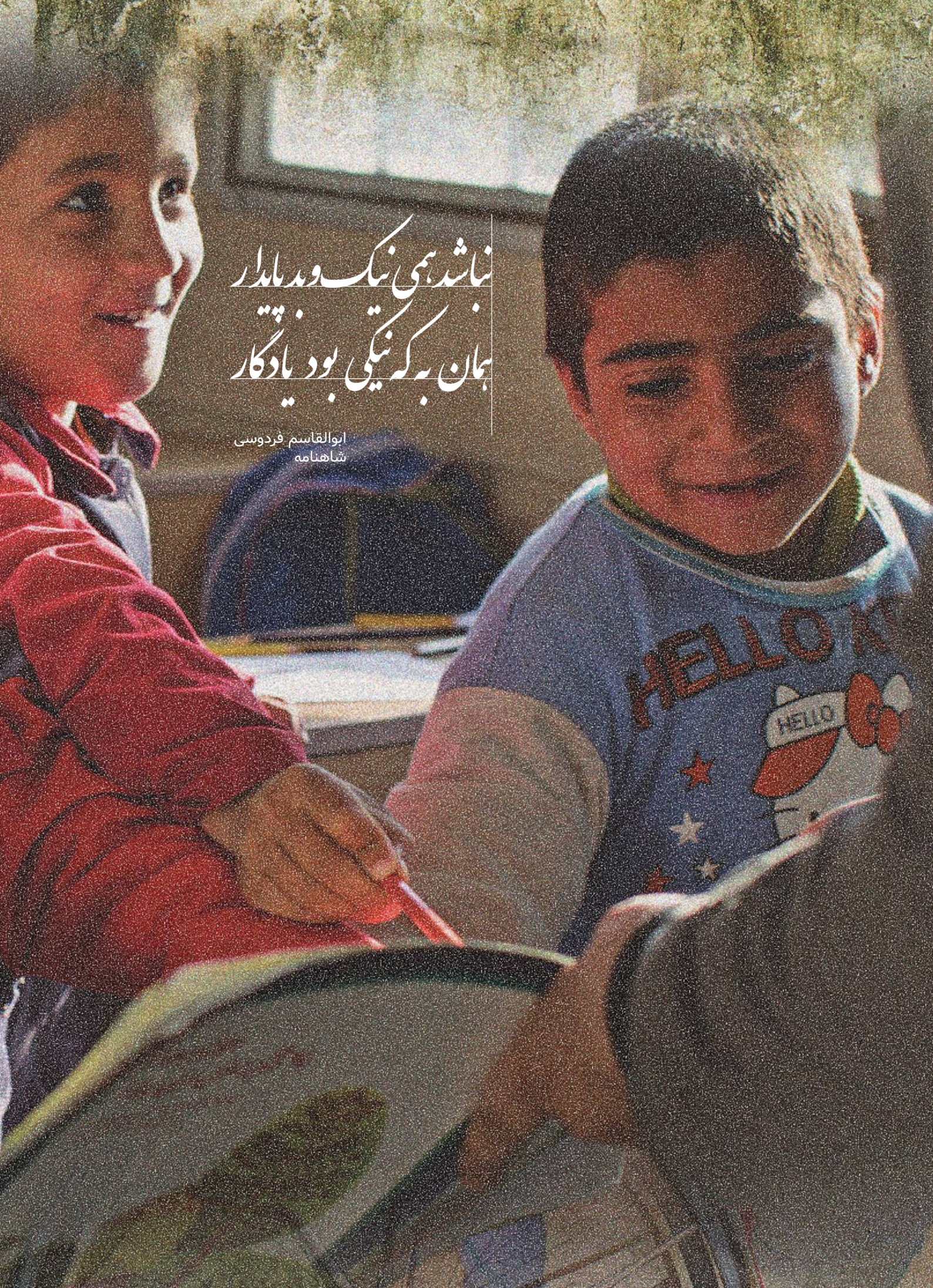


| مدت قرارداد(ماه) | نوع پیمان | نام پروژه |
|------------------|-------------------------------------|--|
| ۲۴ | تامین کالا ، تجهیزات و ساخت | عملیات تکمیلی سد و ایستگاه های پمپاژ و شبکه آبیاری خان آباد |
| ۲۴ | طراحی، تامین کالا تجهیزات و ساخت | طراحی ، تدارک و اجرای ساختمان های مسکونی کوی نصر سیری (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 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 (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 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 |

| 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 (محور دوره-ویسیان) |



| 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 هوپزه 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 جاسک(لیردف) ، میناب(توکهور) |
| ۹ | تامین کالا ، تجهیزات و ساخت | اجرای اسکلت فلزی مجتمع اداری تجاری غدیر صادرات |



نباشد، همی نیک و دلدار
بجان به که نگی بود یادگار

ابوالقاسم فردوسی
شاهنامه





● کتابخانه صدر الواعظین خوانسار



● احداث ساختمان سی تی اسکن بیمارستان شهید ستاری فرجک



● دبستان هفتم تیر اراشهر / استان سیستان و بلوچستان

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 آذربایجان 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 باغچه بان
- تاسیس کتابخانه کودک و نوجوان صدر الواعظین
- کانکس‌های اهدایی به آموزش و پرورش جیرفت
- احداث مدرسه خیریه در استان بوشهر
- کمک‌های نقدی و غیر نقدی به مناطق زلزله‌زده کرمانشاه، آذربایجان شرقی و اردبیل
- حمایت از اشتغال و کارآفرینی و افزایش سطح علمی متخصصین جوان کشور
- احداث ساختمان سی‌تی‌اسکن بیمارستان شهید ستاری قرچک
- نشر منظومه حیدر بابای استاد شهریار به همراه ترجمه فارسی سلیس در راستای اعتلای فرهنگ و آشنایی بهتر فارسی‌زبانان با این منظومه زیبا.



بنیاد کودک
شوق آموزش، شور زندگی



مؤسسه پژوهشی
تاریخ ادبیات کودکان



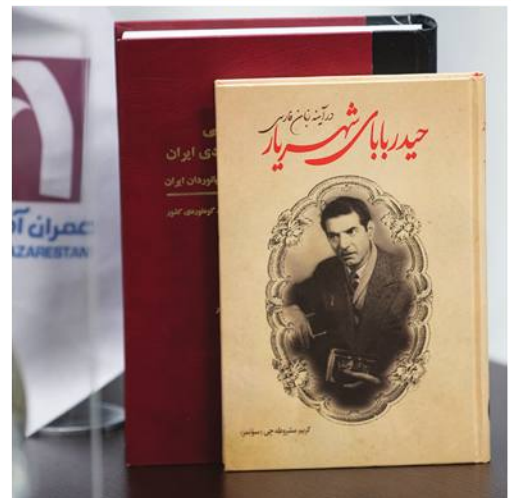
کتابخانه صدر الواعظین خوانسار

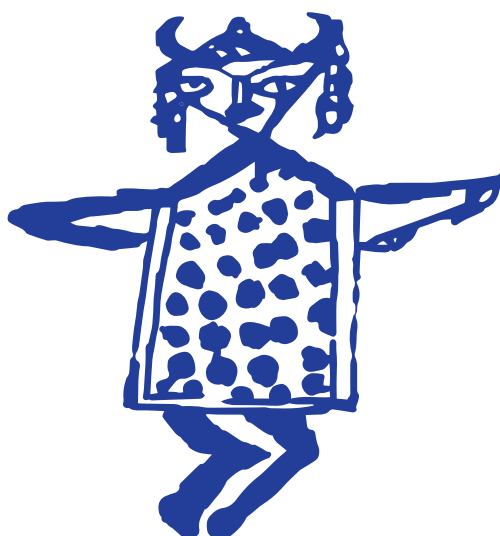


موزه کودکی ایرانک



منظومه حیدر بابای استاد شهریار





موزه کودکی ایرانک

IRANAK
CHILDHOOD MUSEUM

 iranak.org

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

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.

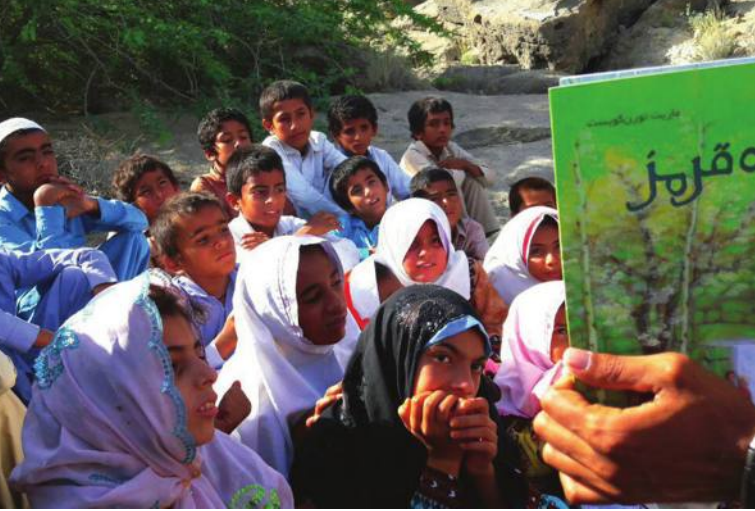
موزه کودکی ایرانک ، نمایشگاه - موزه ای در ساختمان گنجینه سازمان اسناد و کتابخانه ملی ایران است که برای آشنایی دوستداران فرهنگ کودکی و شناخت نسل جدید ، از پیشینه گذشتگان خود راه اندازی شده است.

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

”کسی که درب مدرسه ای را باز می کند ، درب يك زندان را می بندد.“
ویکتور هوگو

نوجوانان جزو سرمایه های بنیادین و ارزشمند هر جامعه ای می باشند که باید به عنوان هدف و عامل برنامه های رشد و توسعه اقتصادی ، اجتماعی و فرهنگی قرار گیرند . از این رو گروه توسعه کسب و کار آذرستان در راستای انجام تعهد اجتماعی خود و با امید بازگشت همه ی نوجوانان بازمانده از تحصیل به پشت نیمکت های مدرسه ، اقدام به احداث ”دبیرستان ۱۲ کلاسه دخترانه توحید “ در شهر بوشهر نموده است .







با من بخوان تا اوج پرواز

همه کودکان حق دارند کتابهای باکیفیت بخوانند!



مؤسسه پژوهشی
تاریخ ادبیات کودکان




شرکت پسران آذربایجان
CHILDREN'S READING CENTER





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 برنامه‌ی «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](https://www.instagram.com/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 بست ششم، پلاک ۵ کد پستی: ۱۵۸۷۶۷۷۳۴۳ فکس: ۰۲۱-۸۸۵۲۹۳۴۵ تلفن: ۰۲۱-۸۷۹۶
No.5, 6th Alley, Kooch-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.