



Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران



Contents

● فهرست

- معرفی شرکت
- درباره پروژه ها
- رتبه بندی
- موفقیت ها و رضایت نامه ها
- گواهینامه: اساسنامه، پروانه بهره برداری
- سوابق ا اعضای هیئت مدیره
- فهرست کارهای انجام شده و در دست اقدام صالحکاران
- معرفی پروژه ها
- تقدیر نامه ها: گواهی عضویت در انبوه سازان، پروانه بهره برداری کارخانه اسکلت فلزی
- گواهینامه های ISO، خط مشی سیستم مدیریت یکپارچه (MSI)
- امکانات ساختمانی، امکانات نرم افزاری
- فهرست مهندسين و نفرات کلیدی
- چارت های سازمانی،کنترل پروژه، ایمنی و بهداشت
- لیست تجهیزات و ماشین آلات
- توان مالی، اظهارنامه های مالیاتی، ضمانت نامه ها،



معرفی شرکت ساختمانی صالحکاران سپاهان

شرکت ساختمانی صالحکاران سپاهان در مرداد ماه سال ۱۳۶۸ به صورت سهامی خاص و با شماره ثبت ۱۹۱۳۳۲ به ثبت رسید و تا امروز افتخار مشارکت در بازسازی و توسعه کشور را در زمینه های مختلف داشته است. این شرکت از زمان تاسیس تا کنون مبادرت به اجرای انواع ساختمانهای مسکونی، اداری، صنعتی، اداری، بهداشتی و درمانی نموده است. همچنین اجرای پروژه هایی مانند جاده سازی، محوطه سازی، تاسیسات زیربنایی، شبکه های زهکشی و کانال آبرسانی نیز در کارنامه این شرکت ثبت شده است.

رتبه بندی

✓ رتبه ۱ رشته ابنیه

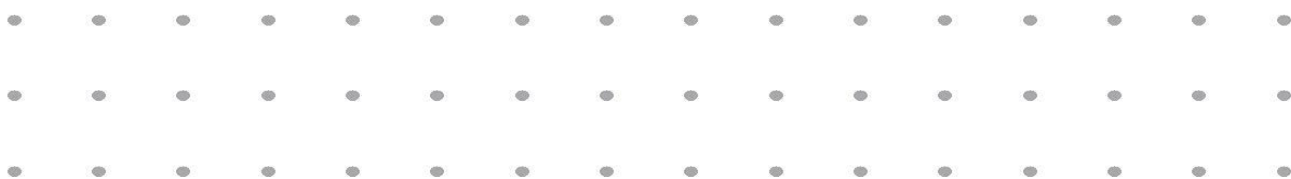
✓ رتبه ۱ رشته تاسیسات و تجهیزات

✓ رتبه ۱ راه و باند

✓ رتبه ۵ آب

انجمن ها

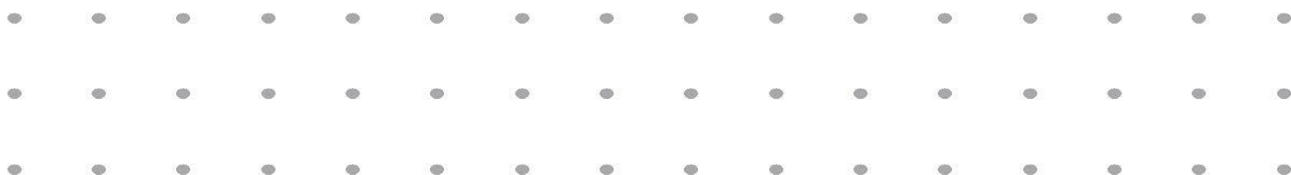
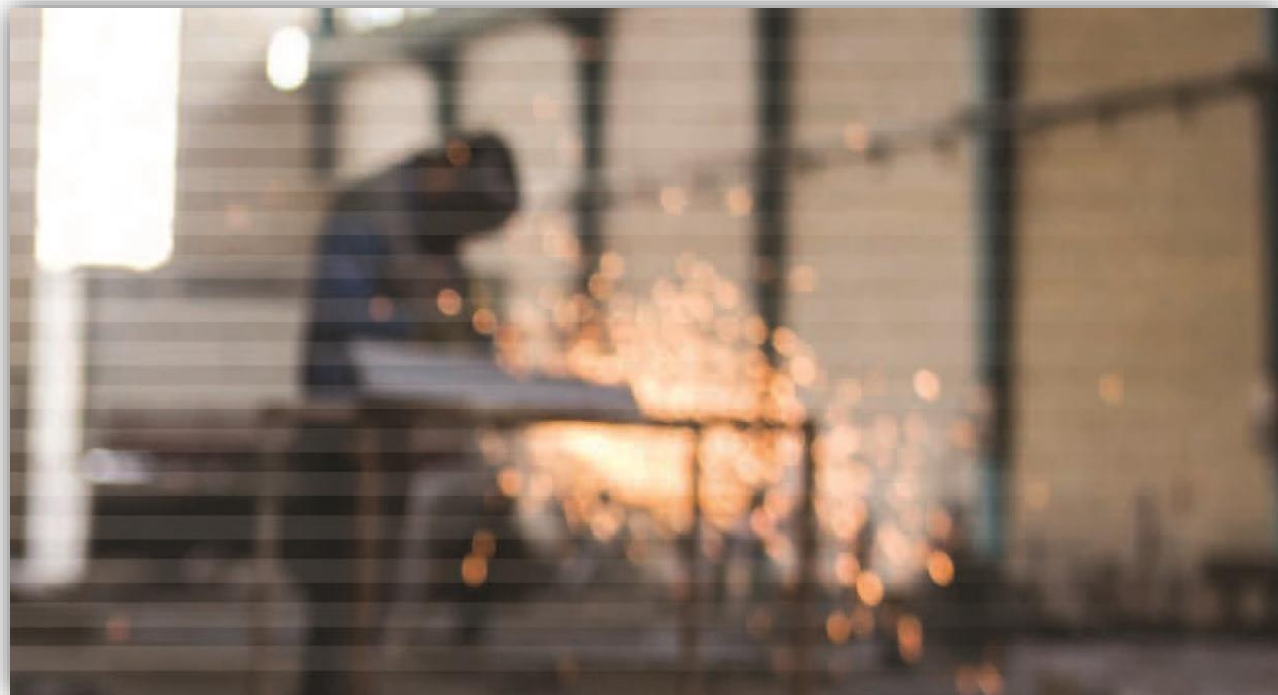
- عضویت در انجمن صنفی انبوه سازان مسکن
- عضویت در انجمن شرکت های راهسازان ایران
- عضویت در انجمن سندیکای شرکتهای ساختمانی ایران
- عضویت در انجمن شرکت های بیمارستان ساز (در حال عضویت)
- عضویت در اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران





خط مشی شرکت ساختمانی صالحکاران سپاهان

- مشارکت در آبادانی و توسعه اقتصادی کشور
- اشتغال زایی و ایجاد فرصت های شغلی برای متخصصین و جوانان
- مشارکت در ساخت بناهای مهم نظیر کارخانجات صنایع مادر، ورزشگاه ها، ساختمان های خدمات عمومی مانند فرودگاه ها ، ایستگاه های راه آهن، دانشگاه ها، بیمارستان ها، راه های شهری و غیره.
- انجام کامل و به موقع تعهدات قراردادی و با کیفیت مناسب و در چارچوب بودجه تعیین شده طرح
- ایجاد سیستم دریافت انتقادات و پیشنهادات در راستای بهبود مشارکت کارکنان
- تعهد به بهبود و ارتقای سیستم مدیریتی و اجرایی و ایمنی





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

اعضای هیات مدیره :

حمیدرضا نداف سیچانی

رئیس هیات مدیره

شروع همکاری از سال ۱۳۹۰

مصطفی نداف سیچانی

مدیر عامل و نائب رئیس هیئت مدیره

فارغ التحصیل عمران دانشگاه صنعتی اصفهان ۱۳۶۶

شروع همکاری از سال ۱۳۶۸

آذر حاجیان

عضو هیات مدیره

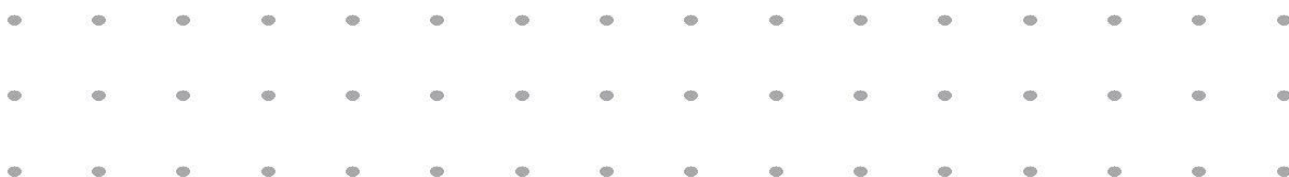
شروع همکاری با شرکت از سال ۱۳۷۰

الهام نداف سیچانی

عضو هیات مدیره

فارغ التحصیل معماری دانشگاه هنر اصفهان ۱۳۸۹

شروع همکاری با شرکت از سال ۱۳۸۶





گواهینامه ها

شماره: ۹۶۰۱
تاریخ: ۱۳۹۸/۰۷/۲۸
پوسته:

رئیس هیئت مدیره
سازمان برنامه و بودجه کشور

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای مصطفی نذاف سیجانی
مدیرعامل محترم شرکت ساختمانی صالحکاران سپاهان
شماره ثبت: ۱۹۱۳۳۲
شناسه ملی: ۱۰۱۰۲۳۳۲۹۹۸

با استناد به مصوبه شماره ۱۳۸۰۱۳/ت/۳۳۲۵۱ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری به شرح زیر اعلام می گردد.

پایه ۱	رشته تاسیسات و تجهیزات	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۲	رشته ساختمان و ابنیه	با تعداد ۳ کار مجاز
پایه ۳	رشته راه و ترابری	با تعداد ۳ کار مجاز
پایه ۵	رشته نفت و گاز	با تعداد ۳ کار مجاز

رعایت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۲/۱۱/۱۷ این نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت شمرده می شود.

سیدجواد قانع فر
رئیس امور نظام فنی و اجرایی، مشاورین و پیمانکاران

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۲۰ معتبر می باشد.

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتزاجی (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتزاجی) باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجت (<http://sajt.mporg.ir>) ثبت شود.
- هر قرارداد جدید حداکثر ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجت ثبت شود تا امتزاج آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آذیناری ظرفیت منظور شود.
- در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajt.mporg.ir> اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

شماره: ۹۶۰۱
تاریخ: ۱۳۹۸/۰۷/۲۸

رئیس هیئت مدیره
سازمان برنامه و بودجه کشور

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای مصطفی نذاف سیجانی
مدیرعامل محترم شرکت ساختمانی صالحکاران سپاهان
شماره ثبت: ۱۹۱۳۳۲

با استناد به مصوبه شماره ۱۳۸۰۱۳/ت/۳۳۲۵۱ مورخ ۱۳۸۱/۱۲/۱۱ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۲/۰۱/۲۰ اعلام می گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۲۳۳۲۹۹۸
مقتضی است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه
<https://sajt.mporg.ir> مراجعه فرمایید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۲/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی، این نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت شمرده می شود.

سیدجواد قانع فر
رئیس امور نظام فنی اجرایی، مشاورین و پیمانکاران

هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتزاجی (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتزاجی) باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجت ([https://sajt.mporg.ir](http://sajt.mporg.ir)) ثبت و ارسال شود.

هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجت ثبت شود تا امتزاج آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آذیناری ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajt.mporg.ir> اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

روزنامه های رسمی

شماره ۱۴۰۲۳۰۴۰۰۹۰۱۱۲۷۲۹۵
۱۴۰۲/۱۰/۰۱

آگهی تغییرات شرکت ساختمانی صالح کاران سپاهان شرکت
سهامی خاص به شماره ثبت ۱۹۱۳۳۲ و شناسه ملی ۱۰۱۰۲۳۳۲۹۹۸

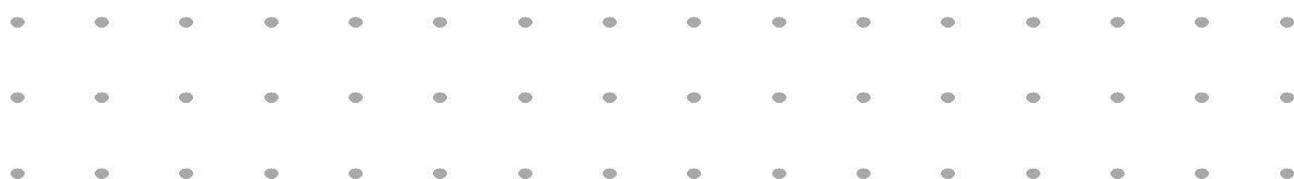
آگهی تغییرات شرکت سهامی خاص ساختمانی صالح کاران
سپاهان به شناسه ملی ۱۰۱۰۲۳۳۲۹۹۸ و به شماره ثبت ۱۹۱۳۳۲
استاد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۴۰۲/۰۹/۲۰ تصمیمات ذیل
اتخاذ شد: آقای حمیدرضا نذاف سیجانی به شماره ملی
۱۲۷۱۳۱۳۸۷۱ به سمت رئیس هیئت مدیره تا تاریخ
۱۴۰۴/۰۵/۰۱ انتخاب گردیدند. کلیه اسناد تعهدآور و اوراق بهادار از
قبیل چک، سفته، بروات و قرار دادها و عقود اسلامی و نامه های
عادی و مکاتبات اداری با امضا مدیرعامل متفردا همراه با مهر
شرکت معتبر می باشد.

پ ۰۲۱۰۰۲۹۸۹۱۹۹۵۴۵
اداره ثبت شرکت ها و موسسات
غیر تجاری



فهرست پروژه های در دست انجام :

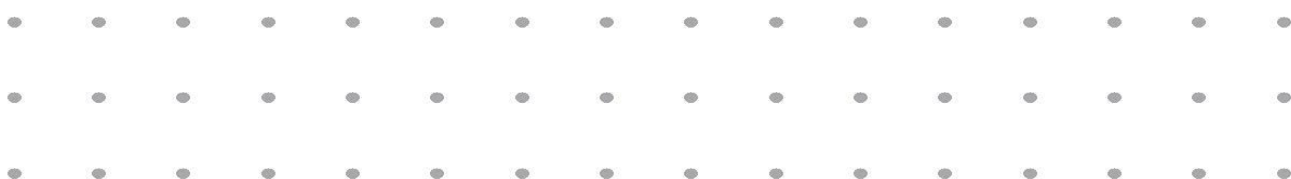
نام پروژه	محل اجرا	کارفرما	مشاور	تاریخ شروع	مبلغ اولیه پیمان (میلیون ریال)
پروژه ۱۰۴۰ واحدی نهضت ملی مسکن رشت	گیلان- رشت	اداره کل راه و شهرسازی استان گیلان	اداره کل راه و شهرسازی استان گیلان	۱۴۰۱/۰۴/۱۵	۷,۰۰۰,۰۰۰ (۷ هزار میلیارد ریال)
عملیات اجرایی فونداسیون و اسکلت بتنی ساختمانهای اصلی و جنبی بیمارستان ۲۰۰ تختخوابی آموزشی بناب	بناب-آذربایجان شرقی	سازمان مجری ساختمانها و تاسیسات دولتی و عمومی وزارت راه و شهرسازی	مهندسین مشاور نوی	۱۴۰۰	۱,۱۳۲,۰۹۳
عملیات اجرایی فونداسیون، سازه بتنی همراه با میراگر زلزله و سفت کاری ساختمان اداره کل راه و شهرسازی استان البرز	کرج-البرز	اداره کل راه و شهرسازی استان البرز	مهندسین مشاور نوی	۱۴۰۰	۶۰۹,۸۴۷
عملیات ساختمانی ، محوطه سازی ، تاسیسات برقی و مکانیکی و ساختمان های جنبی ایستگاه راه آهن خاوران	خاوران-آذربایجان شرقی	شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	مهندسین مشاور طرح نو اندیشان	۱۳۹۹	۶۴۶,۳۰۰
عملیات اجرایی کنار گذر شرقی بناب	بناب-آذربایجان شرقی	شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	مهندسین مشاور پل رود	۱۳۹۹	۱,۵۱۳,۳۶۰
عملیات ساختمانی ، محوطه سازی ، تاسیسات برقی و مکانیکی و ساختمان های جنبی ایستگاه راه آهن همدان	همدان-همدان	شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	مهندسین مشاور پژوهش های ساختمانی ایران	۱۳۹۱	۴۳۱,۹۱۷





فهرست پروژه های تحویل موقت یا تحویل قطعی شده:

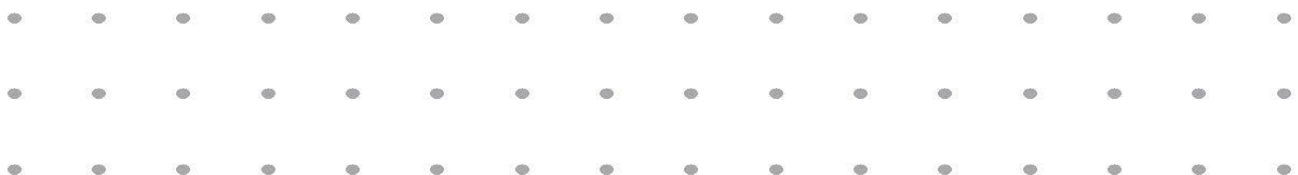
ردیف	نام پروژه	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	مبلغ اولیه (پیمان(میلیون ریال)
۱	عملیات ساختمانی ، محوطه سازی ، تاسیسات برقی و مکانیکی و ساختمان های جنبی ایستگاه راه آهن رشت	رشت-گیلان	شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	۱۳۹۱/۰۷/۰۳	۱۳۹۷/۱۲/۲۱	۳۴۱،۱۱۸
۳	کمیل فاز اداری ساختمان جدید صدا و سیمای مرکز کرمان	کرمان- کرمان	سازمان صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران	۱۳۹۹	۱۳۹۹	۳۳۵،۱۳۰
۳	احداث باند دوم محور دیهوک- راور(قطعه ششم)	دیهوک-یزد	اداره کل راه و شهرسازی استان یزد	۱۳۹۱/۰۸/۱۱	۱۳۹۹/۰۹/۱۵	۲۹۹،۶۲۸
۴	احداث کارخانه سیمان عمران همدان	همدان- همدان	بخش خصوصی	۱۳۸۹/۰۴/۲۶	۱۳۹۱/۱۰/۰۹	۲،۶۸۰،۰۰۰
۵	ایستگاه راه آهن شیراز	شیراز-شیراز	شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور	۱۳۸۷/۰۱/۱۴	۱۳۹۴/۰۶/۲۸	۲۶۳،۹۸۰
۶	ترمینال مسافری شاهین شهر	شاهین شهر-اصفهان	شهرداری شاهین شهر	۱۳۸۶/۰۹/۰۱	۱۳۸۸/۱۱/۲۲	۴۰،۰۰۰





لیست کارهای تحویل موقت یا تحویل قطعی شده:

ردیف	نام پروژه	محل اجرا	کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه	مبلغ اولیه پیمان (میلیون ریال)
۷	دانشکده نفت و گاز دانشگاه شیراز	شیراز-شیراز	شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران	۱۳۸۴/۰۱/۱۴	۱۳۸۸/۰۲/۳۰	۱۴۰.۰۰۰
۸	کارهای باقیمانده بخش عمومی سایت میرزا کوچک خان	اهواز- خوزستان	شرکت توسعه نیشکر	۱۳۸۲/۰۵/۲۱	۱۳۸۴/۰۸/۱۷	۵۹.۱۲۰
۹	ایستگاه تقویت فشار گاز حاجی آباد	حاجی آباد- بندر عباس	شرکت ملی گاز ایران	۱۳۸۰/۰۸/۱۲	۱۳۸۳/۰۳/۲۳	۳۹.۹۵۰
۱۰	بخش عمومی سایت میرزا کوچک خان	اهواز- خوزستان	شرکت توسعه نیشکر	۱۳۷۸/۱۰/۰۷	۱۳۸۱/۰۷/۲۲	۴۱.۰۰۰
۱۱	بخش کشاورزی سایت میرزا کوچک خان	اهواز- خوزستان	شرکت توسعه نیشکر	۱۳۷۶/۱۲/۲۸	۱۳۸۰/۰۲/۱۸	۲۵.۵۰۰
۱۲	کارخانه خمیر مایه	چهار محال بختیاری	بخش خصوصی	۱۳۷۶/۰۱/۱۶	۱۳۷۶/۱۲/۱۰	۱۸۰۰
۱۳	نازک کاری ۲۴۰ واحد مسکونی بهارستان	اصفهان	سازمان مسکن اصفهان	۱۳۷۰/۱۲/۱۰	۱۳۷۷/۰۷/۱۸	۹۶۰
۱۴	مجتمع مسکونی هفتم تیر	اصفهان	تعاونی مسکن مجتمع ۷ تیر	۱۳۷۲/۰۵/۱۸	۱۳۷۶/۰۹/۳۰	۴۰۰
۱۵	مجتمع مسکونی رودکی	اصفهان	بخش خصوصی	۱۳۷۳/۰۲/۱۵	۱۳۷۵/۰۴/۲۰	۲.۵۰۰
۱۶	احداث خط انتقال گاز ۳۰ اینچ شمال غرب قطعه اول آستارا به اردبیل	گیلان	شرکت ملی گاز ایران	۱۳۷۱/۱۰/۱۷	۱۳۷۲/۱۰/۰۲	۴.۲۵۰
۱۷	دانشکده علوم پایه دانشگاه شهر کرد	شهر کرد	دانشگاه شهر کرد	۱۳۷۱/۰۹/۰۸	۱۳۸۲/۱۰/۱۴	۸.۰۰۰
۱۸	ساختمان مخابرات یزدانشهر	اصفهان	شرکت مخابرات	۱۳۷۰/۱۲/۱۰	۱۳۷۴/۰۳/۱۴	۴۲۰
۱۹	ساختمان سلف سرویس دانشگاه اصفهان	اصفهان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۸۱/۰۷/۲۲	۱۳۸۲/۰۱/۳۱	۶.۷۵۰
۲۰	سازمان مرکزی دانشکده صنعتی اصفهان	اصفهان	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۶۹/۰۹/۱۲	۱۳۷۶/۰۵/۱۱	۳.۳۶۰





پروژه ۱۰۴۰ واحدی نهضت ملی مسکن رشت

پروژه ۱۰۴۰ واحدی نهضت ملی مسکن رشت در راستای طرح نهضت ملی مسکن (قانون جهت تولید) طی قرارداد شماره

۱۹۲۰۵۶ مورخ ۱۴۰۳/۴/۱۵ به شرکت صالحکاران سپاهان ابلاغ شد.

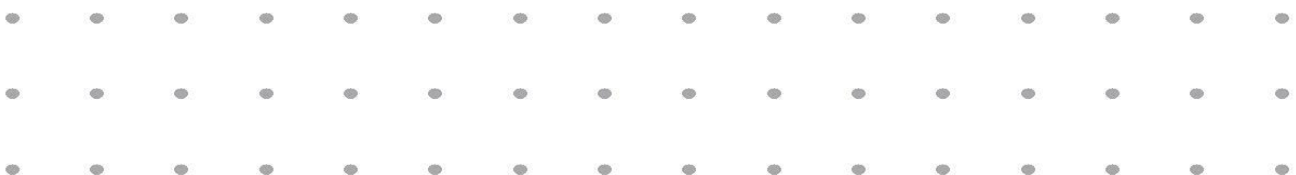
• کارفرما: اداره کل راه و شهرسازی استان گیلان

• مدت پیمان: ۲۴ ماه

• مبلغ پیمان: ۷ هزار میلیارد ریال



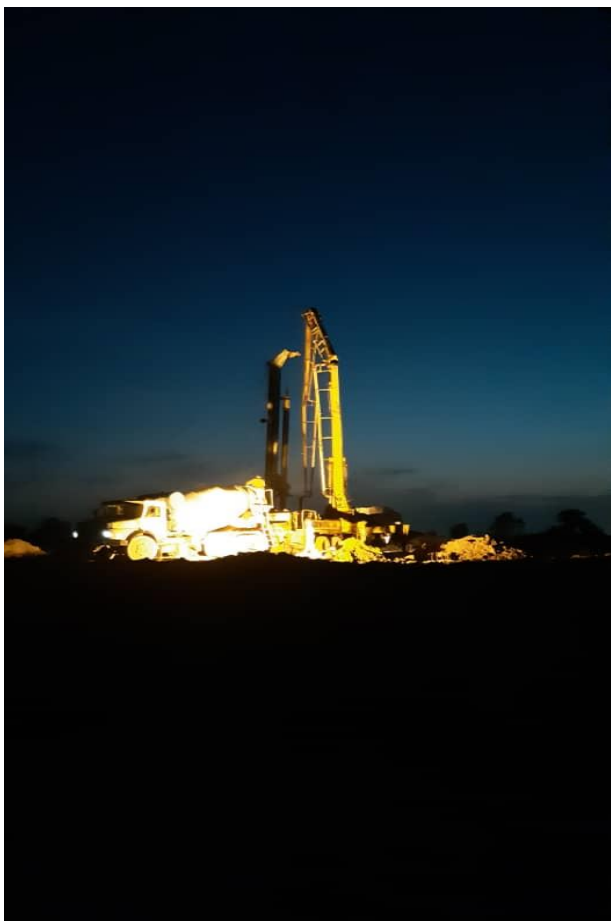
۱





Salehkaran Construction Company

شرکت ساختمانی صالحکاران





عملیات اجرایی فونداسیون و اسکلت بتنی ساختمانهای اصلی و جنبی بیمارستان ۲۰۰ تختخوابی آموزشی بناب

شرح عملیات:

بیمارستان آموزشی بناب شامل ساختمان های اصلی بیمارستان و ساختمان جنبی می باشد که در ۶ طبقه به مساحت ۲۱۸۵۰ متر می باشد. این پروژه در مورخ ۱۴۰۰/۱۰/۰۴ طی قرارداد شماره ۲۵۱۴۲ با سازمان مجری ساختمانها و تاسیسات دولتی و عمومی وزارت راه و شهرسازی با مدت اولیه ۲۴ ماه منعقد گردید.

• کارفرما: سازمان مجری ساختمانها و تاسیسات دولتی و عمومی وزارت راه و شهرسازی

• مشاور: مهندسین مشاور نوی

• دستگاه نظارت: مهندسین مشاور نوی

• مدت پیمان: ۲۴ ماه

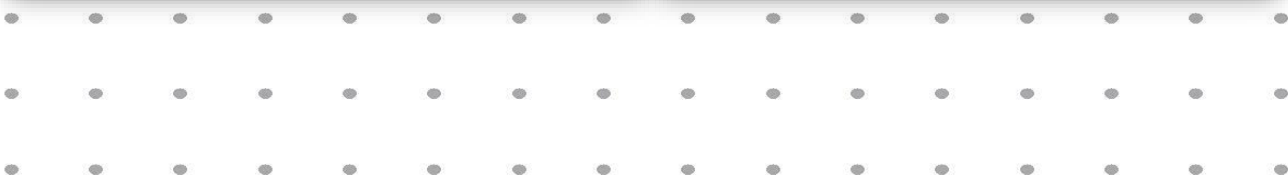
• مبلغ پیمان: ۱،۱۳۲،۰۹۳ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۴۰۰

• سه ماهه مبنای پیمان: سه ماهه دوم سال ۱۴۰۰

• شهر محل اجرا: بناب-استان آذربایجان شرقی

• زیربنای پروژه: ۲۱۸۵۰ متر مربع

• تعداد طبقات: ۶ طبقه





عملیات اجرایی فونداسیون ، سازه بتنی همراه با میراگر زلزله و سفت کاری ساختمان اداره کل راه و شهرسازی استان البرز

شرح عملیات:

ساختمان اداره راه و شهرسازی استان البرز در ۸ طبقه و به مساحت زیربنای ۱۲۰۰ متر مربع می باشد. این پروژه در مورخ ۱۴۰۰/۰۷/۱۰ طی قرارداد شماره ۳۳۹۶۹ با اداره کل راه و شهرسازی استان البرز با مدت اولیه ۱۵ ماه منعقد گردید که شامل خاکبرداری، اجرای دیوار های حائل، اسکلت، میراگر ها، سفت کاری می باشد.

- کارفرما: اداره کل راه و شهرسازی استان البرز
- مشاور: مهندسین مشاور نوی
- دستگاه نظارت: مهندسین مشاور نوی
- مدت پیمان: ۱۵ ماه
- مبلغ پیمان: ۶۰۹،۸۴۷ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۴۰۰
- سه ماهه مبنای پیمان: سه ماهه اول سال ۱۴۰۰
- شهر محل اجرا: کرج-استان البرز
- زیربنای پروژه: ۱۲۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات: ۸ طبقه





پروژه عملیات اجرایی ساختمانهای اداری عملیاتی ایستگاه راه آهن خاوران

شرح عملیات :

ایستگاه راه آهن خاوران دارای ساختمان های متعددی بوده که مساحت کلی ساختمان ها و محوطه حدود ۶۲۰۰۰ متر مربع می باشد. ساختمان ها در چندین موقعیت مختلف در محوطه ایستگاه ها احداث می گردند که شامل ساختمان های ترمینال مسافری، سکو و سایبان سکو، منابع آب زمینی و زیر زمینی، ژنراتور، پست برق ، منابع ذخیره سازی سوخت، کلاتری، سوزنایی و تعمیرات و محوطه سازی می باشد.

• **کارفرما:** شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور

• **مشاور:** مهندسین مشاور طرح نو اندیشان

• **دستگاه نظارت:** مهندسین مشاور طرح نو اندیشان

• **مدت پیمان:** ۱۸ ماه

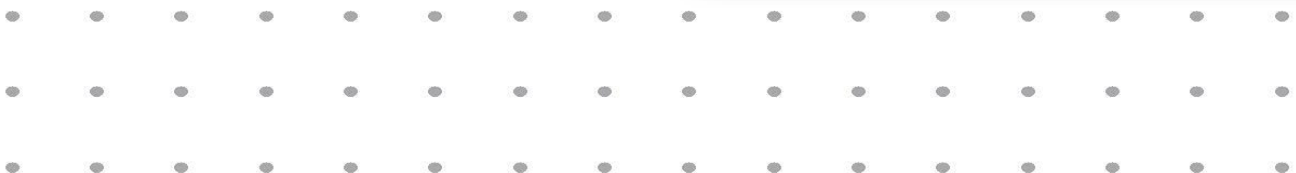
• **مبلغ پیمان:** ۶۴۶،۳۰۰ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۳۹۸

• **سه ماهه مبنای پیمان:** سه ماهه دوم سال ۱۳۹۸

• **شهر محل اجرا:** خاوران-استان آذربایجان شرقی

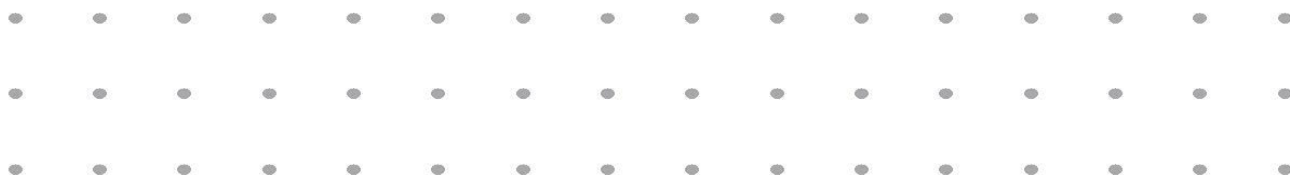
• **زیربنای پروژه:** ۶۲۰۰۰ متر مربع

• **تعداد طبقات:** از ۱ الی ۳ طبقه با توجه با کاربری ساختمان ها





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

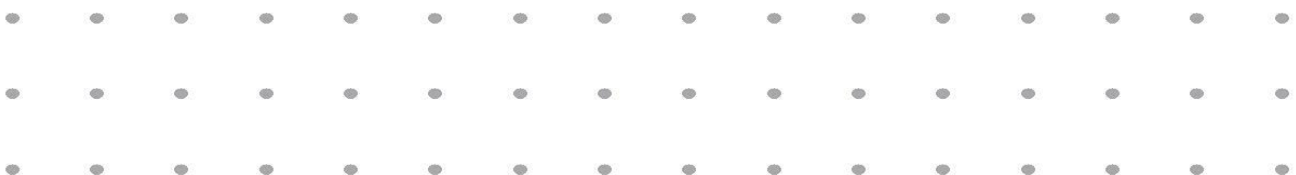


عملیات اجرایی کنار گذر شرقی بناب

شرح عملیات:

انجام عملیات راهسازی قطعه یک کنار گذر شرقی بناب (حد فاصل کیلومتر ۰+۰۰۰ الی ۹+۷۸۰- تقاطع شماره ۱ با احتساب یک دستگاه تقاطع واقع در کیلومتر ۰+۱۰۰ و نیوجرسی کنار گذر شرقی حد فاصل کیلومتر ۰+۰۰۰ الی ۱۹+۷۰۰) شامل انجام عملیات خاکی، احداث کلیه ابنیه فنی لازم، احداث کانالها در یواسیون پل ها و آبروها، تهیه و نصب تابلو و علائم، گاردریل، نیوجرسی، تهیه مصالح مناسب، انجام قشرهای بیندر و توپکا، احداث پل و تقاطع ابتدای مسیر می باشد. این پروژه در مورخ ۱۴۰۰/۰۱/۳۱ طی قرارداد شماره ۱۱۴۸۳ با شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور با مدت اولیه ۳۶ ماه منعقد گردید.

- **کارفرما:** شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور
- **مشاور:** مهندسین مشاور پل رود
- **دستگاه نظارت:** مهندسین مشاور پل رود
- **مدت پیمان:** ۳۶ ماه
- **مبلغ پیمان:** ۱،۵۱۳،۳۶۰ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۳۹۹
- **سه ماهه مبنای پیمان:** سه ماهه سوم سال ۱۳۹۹
- **شهر محل اجرا:** بناب - استان آذربایجان شرقی
- **طول مسیر:** حدود ۱۰ کیلومتر راه، ۲۰ کیلومتر نیوجرسی، یک دستگاه پل

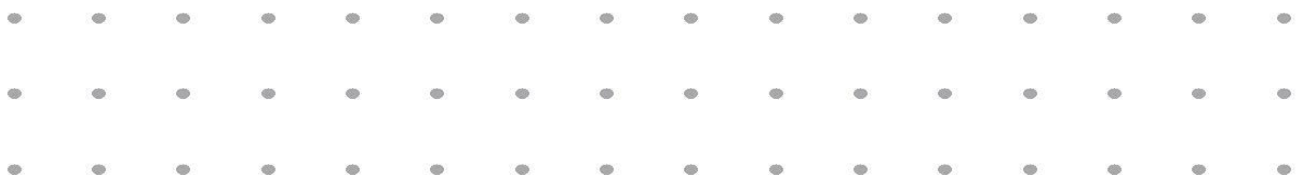




دانشکده نفت و گاز شیراز

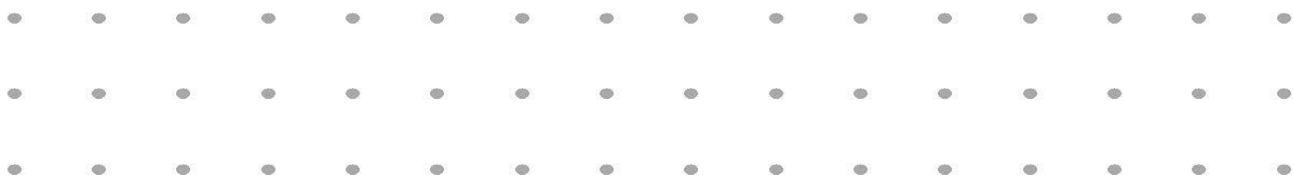
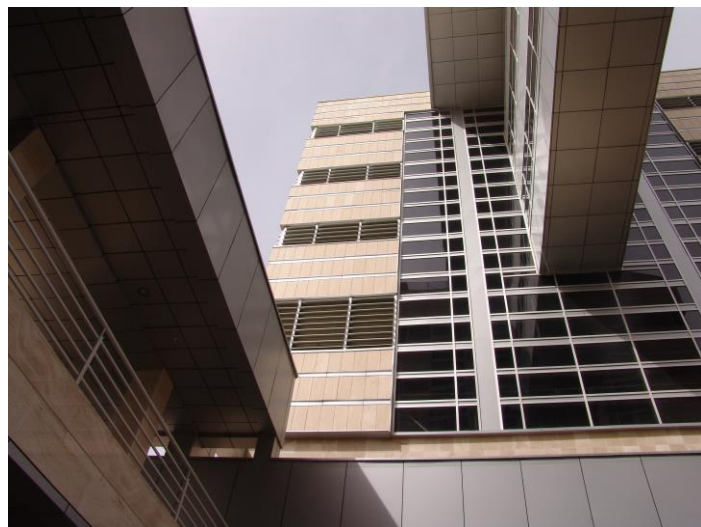
این پروژه در تاریخ ۸۳/۱۲/۹ طی قرارداد شماره ۷۹۰۱۴۱ با شرکت ملی گاز ایران به امضاء رسیده است. برآورد اولیه پیمان ۹۶/۳۵۱/۸۸۱/۱۶۲ و مدت زمان پیمان ۱۸ ماه برآورد گردیده بود لکن نهایتاً با مبلغ حدود ۱۵۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و در مدت ۴۸ ماه به اتمام رسید.

مبنای قیمت پیمان براساس فهرس بهای ابنیه، برق و مکانیک سال ۸۳ بوده و موضوع پیمان اجرای کلیه کارهای ساختمانی و تاسیسات ساختمان دانشکده و محوطه سازی اطراف آن بوده است. این پروژه با زیر بنایی بالغ بر ۲۲۰۰۰ مترمربع در ده طبقه با ترکیبی از اسکلت فلزی با سیستم قاب خمشی و سقف مرکب (composite) توسط مهندسین مشاور آتک طراحی گردید.





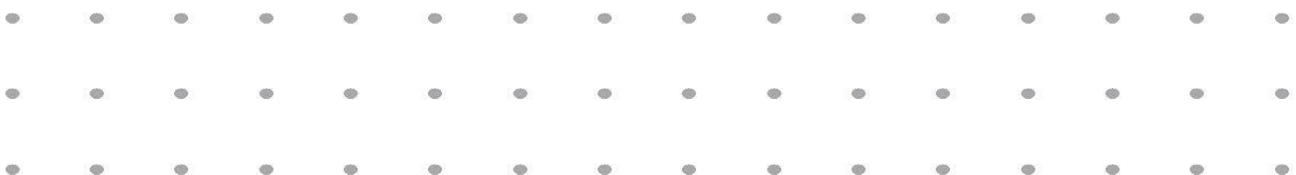
Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران





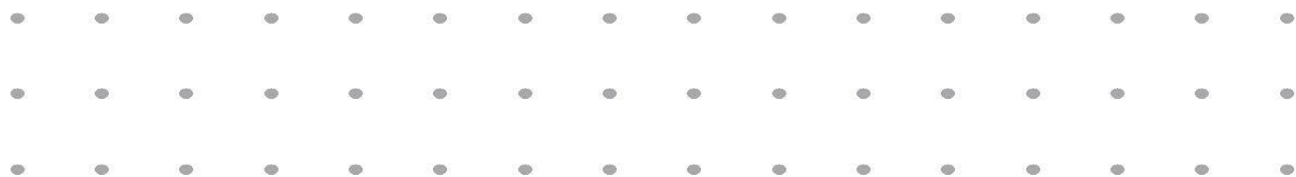
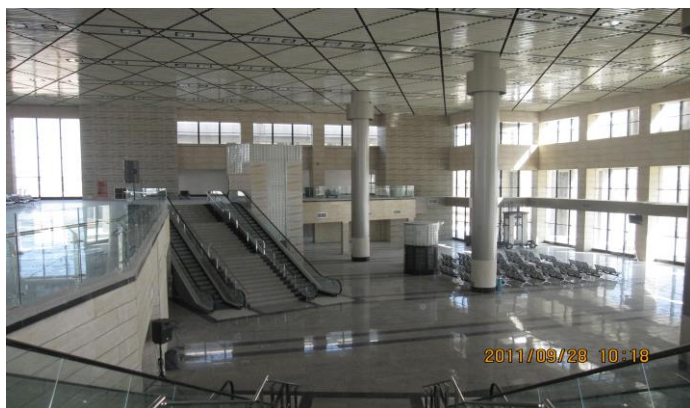
ایستگاه راه آهن شیراز

این پروژه که یکی از اصلی ترین ایستگاههای محور راه آهن اصفهان به شیراز میباشد در تاریخ ۸۶ / ۱۲ / ۲۸ طی قرارداد شماره ۳ / ۱۰۹۱۴۱ با شرکت ساخت و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور به مرحله اجرائی رسید. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۲۶۳،۹۸۰ میلیون ریال و مدت زمان پیمان معادل ۱۸ ماه برآورد اولیه شده است. مبنای قیمت پیمان بر اساس فهرس بهای ابنیه، برق، مکانیک سال ۸۶ بوده و موضوع پیمان شامل اجرای کلیه کارهای ساختمانی به زیر بنای ۳۳۷۰۰ متر مربع، محوطه سازی با زیر بنای ۶۷۵۷۰۰ متر مربع و تاسیسات برقی و مکانیکی ساختمان اصلی ایستگاه و ساختمانهای جنبی میباشد همچنین اجرای کلیه تاسیسات زیربنایی نیز در حیطه عملیتهای اجرائی این شرکت میباشد این پروژه در قالب ترکیبی از اسکلت فلزی در ساختمان اصلی و اسکلتهای بتنی در ساختمانهای جنبی توسط مشاور پروژه (مهندسین مشاور پژوهشهای ساختمانی ایران) طراحی شده است.





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران



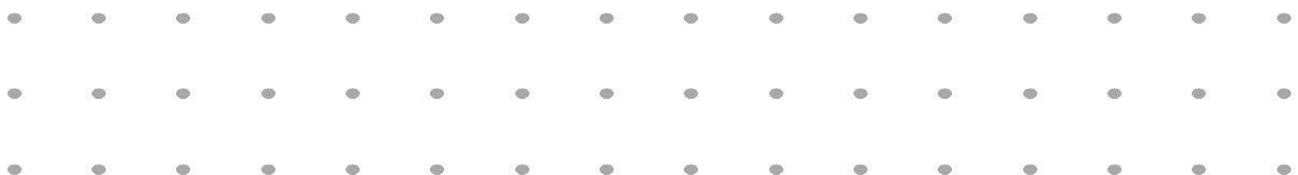


تکمیل فاز اداری ساختمان جدید صدا و سیمای مرکز کرمان

شرح عملیات:

ساختمان اداری جدید صدا و سیمای استان کرمان در ۳ طبقه و به مساحت زیربنای ۷۰۰۰ متر مربع می باشد این پروژه در مورخ ۱۳۹۹/۱۲/۰۹ طی قرارداد شماره ۶۵۱۱۵ با سازمان صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران مدت اولیه ۱۲ ماه منعقد گردید.

- کارفرما: سازمان صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران
- مشاور: اداره کل ساختمان و تاسیسات جمهوری اسلامی ایران
- دستگاه نظارت: اداره کل ساختمان و تاسیسات جمهوری اسلامی ایران
- مدت پیمان: ۱۲ ماه
- مبلغ پیمان: ۳۳۵،۱۳۰ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۳۹۹
- سه ماهه مبنای پیمان: سه ماهه سوم سال ۱۳۹۹
- شهر محل اجرا: کرمان - استان کرمان
- زیربنای پروژه: ۷۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات: ۳ طبقه



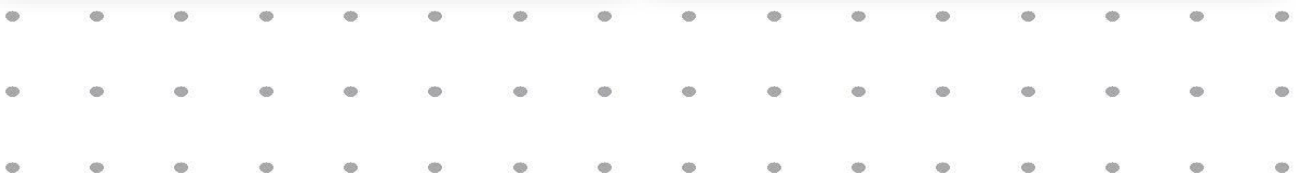


پروژه احداث قطعه ششم باند دوم دیهوک راور به طول ۳۷ کیلومتر

شرح عملیات:

این پروژه احداث قطعه ششم باند دوم محور دیهوک-راور که به طول ۳۷ کیلومتر (حد فاصل کیلومتر ۶۰+۰۰۰ الی ۹۷+۰۰۰) می باشد که در تاریخ ۱۳۹۱/۰۸/۰۸ طی قرارداد شماره ۷۲۵۵۴ با اداره کل راه و شهرسازی استان یزد منعقد شد و عملیات اجرایی آن از تاریخ ۹۱/۰۸/۱۱ آغاز گردید. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۲۹۹,۶۲۸ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای راه و باند سال ۱۳۸۸ و با مدت اولیه ۱۲ ماه می باشد.

- کارفرما: اداره کل راه و شهرسازی استان یزد
- مشاور: اداره کل راه و شهرسازی استان یزد
- دستگاه نظارت: اداره کل راه و شهرسازی استان یزد
- مدت پیمان: ۱۲ ماه
- مبلغ پیمان: ۲۹۹,۶۲۸ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۳۸۸
- سه ماهه مبنای پیمان: سه ماهه دوم سال ۱۳۹۱
- شهر محل اجرا: دیهوک-استان یزد
- طول مسیر: ۳۷ کیلومتر





عملیات ساختمانی ، محوطه سازی ، تاسیسات برقی و مکانیکی و ساختمان های جنبی ایستگاه راه آهن همدان

شرح عملیات :

پروژه ایستگاه راه آهن همدان در محور راه آهن تهران- همدان- سنندج می باشد که در تاریخ ۹۱/۰۵/۰۷ طی قرارداد شماره ۱۵/۶۰۲۸ با وزارت راه و شهرسازی، شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور منعقد شد و عملیات اجرایی آن در تاریخ ۹۱/۰۵/۲۳ آغاز گردید. موضوع پیمان شامل اجرای کلیه کارهای ساختمانی، با زیربنای ۳۱۷۶۰ متر مربع محوطه سازی ۱۱۷۰۰۰ متر مربع و تاسیسات برقی و مکانیکی ساختمان اصلی ایستگاه و ساختمانهای جنبی می باشد. این پروژه در قالب ترکیبی از اسکلت فلزی در ساختمان اصلی و اسکلتهای بتنی در ساختمانهای جنبی می باشد. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۴۳۱،۹۶۸ میلیون ریال در قالب متر مربع زیربنا و به مدت پیمان ۱۸ ماه می باشد.

• **کارفرما:** شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور

• **مشاور:** مهندسین مشاور پژوهش های ساختمانی ایران

• **دستگاه نظارت:** مهندسین مشاور پژوهش های ساختمانی ایران

• **مدت پیمان:** ۱۸ ماه

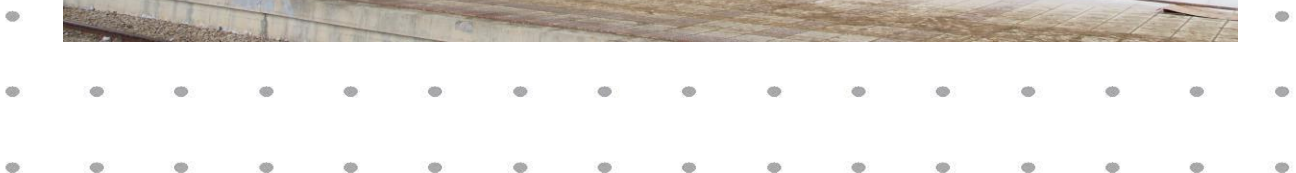
• **مبلغ پیمان:** ۴۳۱،۹۶۷ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۳۹۸

• **سه ماهه مبنای پیمان:** سه ماهه اول سال ۱۳۹۱

• **شهر محل اجرا:** همدان-استان همدان

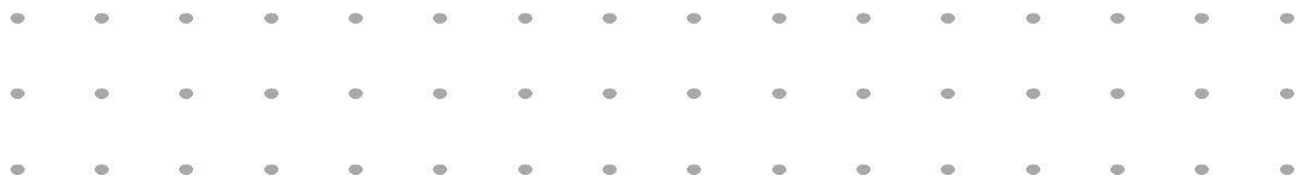
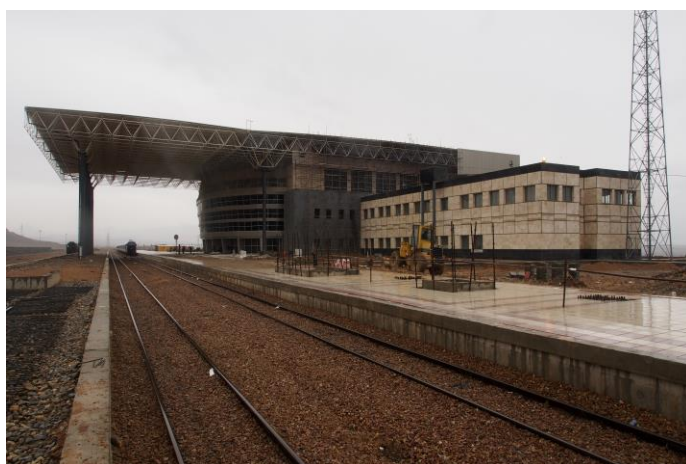
• **زیربنای پروژه:** ۳۱۷۶۰ متر مربع

• **تعداد طبقات:** از ۱ الی ۳ طبقه با توجه با کاربری ساختمان ها





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران





عملیات ساختمانی ، محوطه سازی ، تاسیسات برقی و مکانیکی و ساختمان های جنبی ایستگاه راه آهن رشت

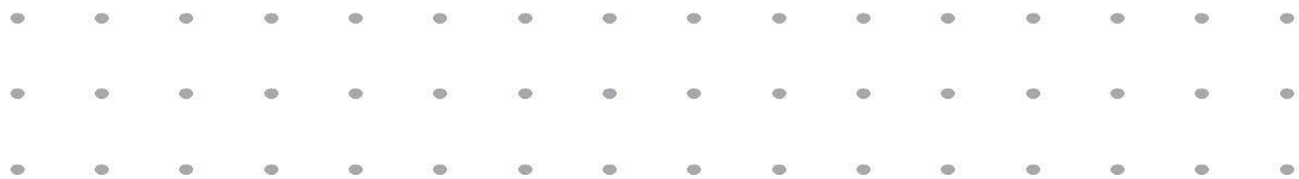
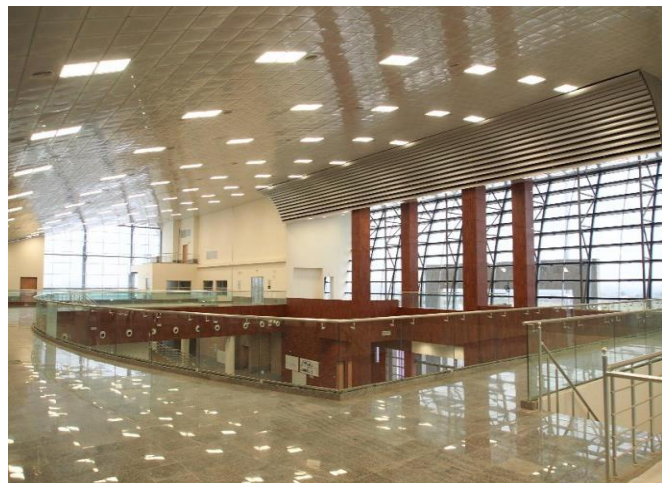
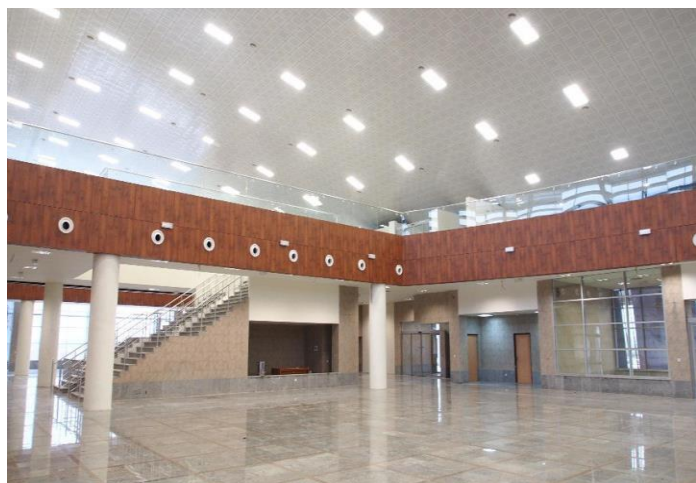
شرح عملیات : پروژه احداث ایستگاه راه آهن رشت که در محور راه آهن قزوین-رشت انزلی می باشد در تاریخ ۱۳۹۱/۰۵/۲۸ طی قرارداد شماره ۱۵/۷۲۵۵۴ با وزارت راه و شهرسازی ، شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور منعقد شد و عملیات اجرایی آن در تاریخ ۱۳۹۱/۰۶/۲۰ آغاز گردید. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۳۴۱،۱۱۸ میلیون ریال در قالب متر مربع زیربنا و مدت زمان پیمان معادل ۱۸ ماه برآورد اولیه شده است. ایستگاه راه آهن رشت در کیلومتر ۴۸۵+۱۸۳ واقع در محور قزوین-رشت-انزلی، با موقعیت جغرافیایی جنوب شرقی شهر رشت(جاده جیرده-فلک ده، نرسیده به ورزشگاه) می باشد. موضوع پیمان شامل اجرای کلیه کارهای ساختمانی به زیربنای ۲۷۲۰۰ متر مربع، محوطه سازی با زیربنای حدود ۶۶۲۱۵۰ متر مربع و تاسیسات برقی و مکانیکی ساختمان اصلی ایستگاه و ساختمانهای جنبی می باشد.

- کارفرما: شرکت ساخت و توسعه زیربناهای حمل و نقل کشور
- مشاور: مهندسین مشاور سینام
- دستگاه نظارت: مهندسین مشاور سینام
- مدت پیمان: ۱۸ ماه
- مبلغ پیمان: ۳۴۱،۱۱۸ میلیون ریال بر اساس فهرست بهای سال ۱۳۹۱
- سه ماهه مبنای پیمان: سه ماهه اول سال ۱۳۹۱
- شهر محل اجرا: رشت-استان گیلان
- زیربنای پروژه: ۲۷۲۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات: از ۱ الی ۳ طبقه با توجه با کاربری ساختمان ها





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران





پروژه استادبوم ۱۵۰۰۰ نفری قزوین

شرح عملیات :

این پروژه در تاریخ ۱۳۸۵/۰۴/۲۱ طی قرارداد شماره ۸۵/۷۸۱۹/ش با شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور آغاز به کار کرد. مبلغ اولیه بالغ بر ۵۶،۲۳۵ میلیون ریال و مدت پیمان معادل ۳۶ ماه است. مبنای قیمت پیمان بر اساس فهرست بهای ابنیه، تاسیسات برقی و مکانیکی سال ۸۵ بوده و موضوع پیمان اجرای کلیه کارها ساختمانی با زیر بنای حدود ۶۰۰۰ متر مربع، محوطه سازی با زیربنای حدود ۴۰۰۰۰ متر مربع و تاسیسات برق و مکانیک ساختمان و محوطه می باشد. اسکلت ساختمان استادبوم در قسمتهای عمده آن بصورت بتنی درجا و در ساختمان به صورت اسکلت فلزی توسط مهندسين مشاور آتک طراحی شده است.

- کارفرما: شرکت توسعه و نگهداری اماکن ورزشی کشور
- مشاور: مهندسين مشاور آتک
- دستگاه نظارت: مهندسين مشاور آتک
- مدت پیمان: ۳۶ ماه
- مبلغ پیمان: ۵۶،۲۳۵ میلیون ریال
- سه ماهه مبنای پیمان: سه ماهه اول سال ۱۳۸۵
- شهر محل اجرا: قزوین
- زیربنای پروژه: ۴۰۰۰۰ متر مربع
- تعداد طبقات: ۳ طبقه

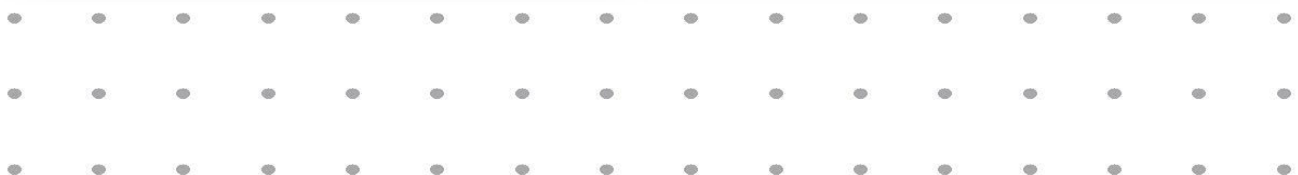




پروژه پایانه مسافری شاهین شهر اصفهان

شرح عملیات :

این پروژه در تاریخ ۱۳۸۶/۰۹/۰۱ طی قراردادی با شهرداری شاهین شهر اصفهان منعقد گردید و سرانجام با مبلغ حدود ۴۰ میلیارد ریال در تاریخ ۱۳۸۸/۰۸/۳۰ به مرحله بهره برداری رسید. پروژه مذکور شامل ۳۰۰۰ متر مربع فضای ساختمانی با کاربری های مختلف نظیر فضاهای اداری، رستوران، تعاونی اتوبوسرانی و سالنهای فرعی و اصلی و همچنین ۲۰۰۰۰ متر مربع محوطه سازی می باشد.





پروژه سایت صنعتی میرزا کوچک خان

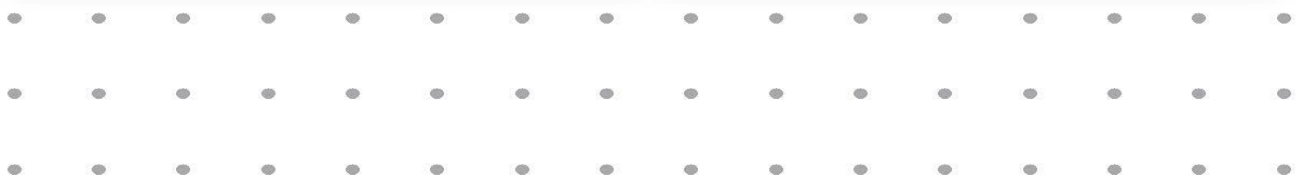
شرح عملیات :

پروژه مورد نظر در قالب دو بخش اصلی با همکاری مهندسی مشاور صنعتی نوها بعنوان طراح دستگاه نظارت پروژه به مرحله اجرا رسید:

الف-بخش کشاورزی: در تاریخ ۱۳۷۶/۱۲/۲۸ طی قرارداد شماره ۹۲۵/۱۱۱/۲۲۳۴ با شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی منعقد گردید. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۱۳/۴۴۴/۶۸۰/۰۰۰ ریال بر مبنای فهرست بهای سال ۱۳۷۰ به انضمام ۲۵٪ افزایش سقف قرارداد بوده و مدت زمان پیمان ۲۰ ماهه می باشد. پروژه شامل احداث ساختمان های اداری، تاسیسات زیربنایی، تعمیرگاهها، مجموعه انبارها، پست برق، احداث خیابان ها و محوطه سازی حدود ۲۵۰۰۰ متر مربع می باشد. پروژه در تاریخ ۱۳۸۷/۱۲/۱۰ تحویل گردید و بدلیل تسریع در تحویل پروژه مشمول جایزه تسریع گردید.

ب-بخش عمومی: این پروژه در قالب دو قرارداد به اتمام رسید ، قرارداد اول در تاریخ ۱۳۷۸/۱۰/۷ طی قرارداد شماره ۹۵/۱۱۱/۲۷۷۱ با شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی منعقد گردید. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۲۷/۹۹۵/۶۹۹/۰۴۰ ریال به انضمام ۲۵٪ افزایش سقف قرارداد بوده و مدت زمان پیمان ۲۴ ماه می باشد. پروژه شامل احداث ساختمانهای اداری مرکزی سایت ، بهداری، آتش نشانی ، رستوران، انبار و سردخانه ها، پست های برق، مخبرات، حراست، احداث خیابانها و محوطه سازی تاسیسات زیربنایی، کانال آبرسانی و کانالهای زهکشی و محوطه سازی حدود ۲۰ هکتار به انضمام خیابانهای اصلی و فرعی بوده که نهایتا در تاریخ ۱۳۸۱/۰۷/۲۲ تحویل قطعی شده است.

قرارداد دوم نیز در تاریخ ۸۲/۰۵/۲۱ به شماره ۹۲۵/۱۱/۷۷۸ با مبلغ اولیه پیمان ۱۹/۸۲۱/۷۹۷/۶۵۱ ریال منعقد گردید.

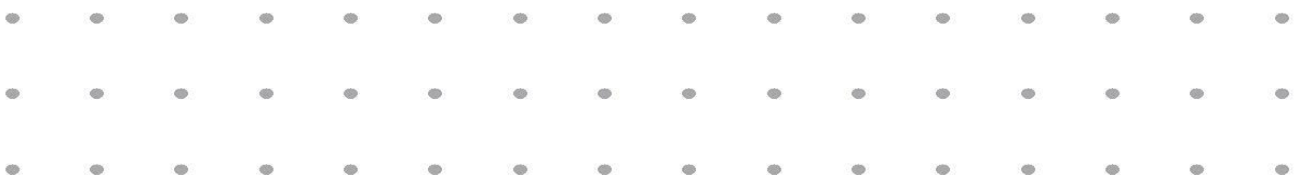




پروژه ایستگاه تقویت فشار گاز حاجی آباد

شرح عملیات :

این پروژه در تاریخ ۱۳۸۰/۰۸/۱۲ طی قرارداد شماره ۹۹۰۷۲۹ با شرکت ملی گاز ایران به امضاء رسید، مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۳۲،۰۰۰،۲۶۰،۱۷۸ ریال می باشد و مدت زمان پیمان ۱۸ ماه برآورد گردیده است. مبنای قیمت پیمان بر اساس فهرس بهای ابنیه، برق و مکانیک سال ۱۳۸۰ بوده است. زیربنای کلیه ساختمانهای صنعتی و غیر صنعتی ۴۵۰۰ متر مربع که شامل تاسیسات مکانیکال و الکتریکی کلیه ساختمانها می باشد. سطح محوطه ایستگاه ۶۶۵۰۰ متر مربع و جاده دسترسی به طول ۱۰ کیلومتر می باشد.

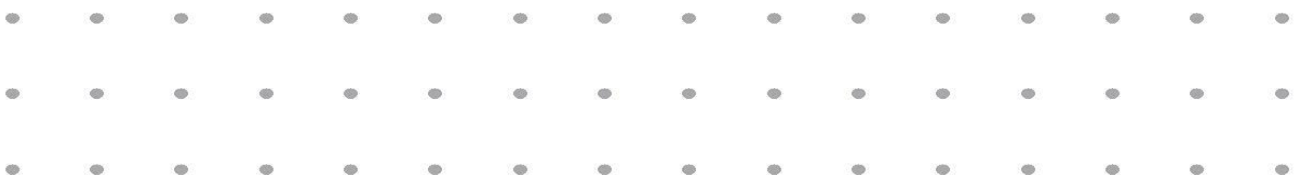




کارخانه خمیر مایه چهار محال

شرح عملیات :

این پروژه در تاریخ ۱۳۷۶/۰۱/۱۶ طی قرارداد شماره ۷۶/۱۰۹۱ با شرکت خمیر مایه به امضا رسیده است. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۱۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال می باشد که تا میزان ۲۵٪ افزایش سقف قرارداد پیش بینی شده و مدت زمان پیمان ۱۸ ماه می باشد. زیربنای کلیه ساختمانهای صنعتی و غیر صنعتی ۴۵۰۰ متر مربع که شامل تاسیسات مکانیکال و الکتریکال کلیه ساختمانها و محوطه می باشد. سطح محوطه سازی شامل عملیات خاکبرداری و تسطیح حدود ۳۰۰۰۰ متر مکعب است. موضوع پیمان احداث فونداسیون و اسکلت فلزی سالن های تولید، فونداسیون های صنعتی، مخازن و انبارها و سایر عملیات ساختمانی و تاسیساتی مربوطه می باشد، این پروژه در تاریخ ۱۳۷۷/۰۶/۱۹ تحویل قطعی گردید.





ساختمان مرکز مخابرات یزدانشهر

شرح عملیات :

احداث ساختمان و تاسیسات مکانیکال و الکتریکال، محوطه سازی و حصار کشی طی قرارداد شماره ۷۶۱/۷۳۲۷۴ مورخ ۱۳۷۰/۱۲/۱۰ انجام پذیرفت.

- کارفرما: شرکت مخابرات استان اصفهان
- مشاور: دفتر فنی مهندسی شرکت مخابرات استان اصفهان
- دستگاه نظارت: دفتر فنی مهندسی شرکت مخابرات استان اصفهان
- مدت پیمان: ۲۴ ماه
- مبلغ پیمان: ۵۹۳، ۹۵۱، ۴۲۰ ریال
- سه ماهه مبنای پیمان: -
- شهر محل اجرا: اصفهان - استان اصفهان
- زیربنای پروژه: ۳۵۰۰ متر مربع + ۱۵۰۰۰ متر محوطه سازی
- تعداد طبقات: ۴
- تاریخ تحویل قطعی: ۱۳۷۴/۰۳/۱۴





مجموعه آپارتمانی بهارستان

شرح عملیات :

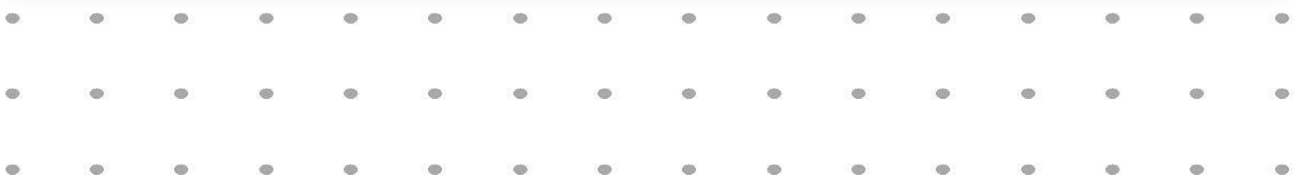
اجرای عملیات نازک کاری و کلیه کارهای تاسیساتی ۲۴۰ واحد آپارتمان مسکونی طی قرارداد شماره ۴۴۴/۰۸/۳۵۷۶ مورخ ۱۳۷۳/۱۲/۱۶ با زیربنای ۱۷۰۰۰ متر مربع به مبلغ ۹۶۰ میلیون ریال منعقد گردید.



دانشکده علوم پایه دانشگاه شهرکرد

شرح عملیات :

این پروژه در تاریخ ۱۳۷۱/۰۹/۰۸ طی قرارداد ۲-۷۱ با دانشگاه شهرکرد به مبلغ ۲۶۰ میلیون ریال با مدت زمان ۳۷ ماه منعقد گردیده است.

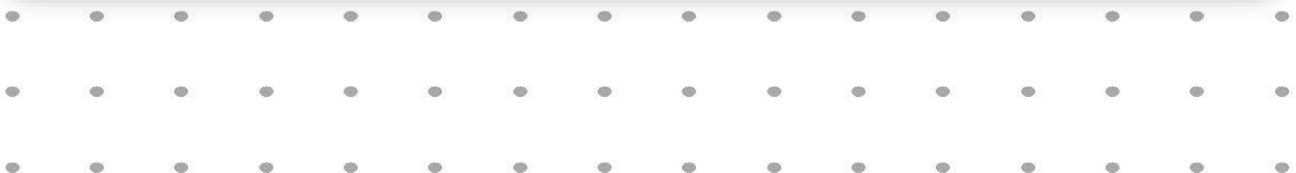




سلف سرویس مرکزی دانشگاه صنعتی اصفهان

شرح عملیات :

این پروژه در تاریخ ۱۳۷۰/۱۱/۱۶ طی قرارداد شماره ۷-۷۰ با دانشگاه صنعتی اصفهان به امضا رسیده است. این قرارداد احداث ساختمان و محوطه سازی سلف سرویس مرکزی دانشگاه صنعتی اصفهان با مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۶۹۹،۲۰۸،۲۱۲ ریال به انضمام سه متمم قرارداد جمعا به میزان ۲،۴۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال می باشد. مدت زمان اجرای قرارداد ۲۵ ماه طی اصل قرارداد و ۳۷ ماه طی متمم های آن برآورد شده بود. زیربنای ابنیه و تاسیسات شامل ۸۰۰۰ متر مربع بوده و سطح محوطه سازی و خیابان به میزان ۱۶۰۰۰ متر مربع انجام گردیده است. پروژه سلف سرویس دانشگاه صنعتی اصفهان در تاریخ ۱۳۸۱/۰۷/۲۲ طبق اصل قرارداد تحویل قطعی گردید و متمم های آن در تاریخ ۱۳۸۲/۰۱/۳۱ تحویل قطعی گردید.

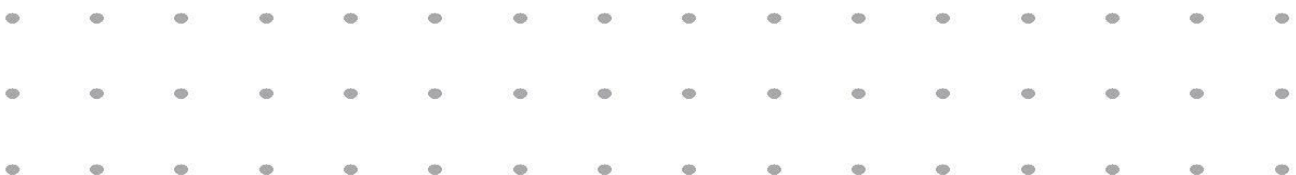




سازمان مرکزی دانشگاه صنعتی اصفهان

شرح عملیات :

این پروژه در تاریخ ۱۶۹/۰۹/۱۲ طی قرارداد شماره ۶۹/۱ به دانشگاه صنعتی اصفهان به امضا رسیده است. موضوع قرارداد عبارتست از احداث ساختمان و محوطه سازی ساختمان اداری سازمان مرکزی دانشگاه صنعتی اصفهان می باشد. مبلغ اولیه پیمان بالغ بر ۶۴۵،۹۳۶،۹۲۱ ریال به انضمام متمم قرارداد به میزان ۷۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال می باشد، مدت زمان اجرای قرارداد ۳۱ ماه و ۲۶ ماه متمم آن برآورد شده بود.





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

گواهینامه های ISO و خط مشی سیستم مدیریت
یکپارچه (IMS)

- ISO 14001:2004
- ISO 9001:2008
- OHSAS 18001:2007
- IMS





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

گواهینامه های ایزو

TQS CERT
CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that

Salehkaran Engineering and Construction Co.

Unit#3, No.1, 10th St., Mofatteh St., Beheshti Ave.,
Tehran, Iran

for the scope

Contractor of Construction, Road, Installation, Agriculture, Industry and Mine,
Oil & Gas, Cooperating in Engineering, Procurement and Construction Project (EPC).

has documented and applies a

Quality Management System

ISO 9001:2015

Date of certificate issue : 21.09.2020 Certificate valid until : 21.09.2023
Certificate number : 208942101IR

TQS CERT CEO **Project management**

This certificate is valid for 3 years, this is subject to annual surveillance audits to ensure compliance with the certification standard.
Updated information is available under WWW.TQSCERT.COM

TQS CERT
CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that

Salehkaran Engineering and Construction Co.

Unit#3, No.1, 10th St., Mofatteh St., Beheshti Ave.,
Tehran, Iran

for the scope

Contractor of Construction, Road, Installation, Agriculture, Industry and Mine,
Oil & Gas, Cooperating in Engineering, Procurement and Construction Project (EPC).

has documented and applies a

Occupational Health & Safety Management System

ISO 45001:2018

Date of certificate issue : 21.09.2020 Certificate valid until : 21.09.2023
Certificate number : 208942103IR

TQS CERT CEO **Project management**

This certificate is valid for 3 years, this is subject to annual surveillance audits to ensure compliance with the certification standard.
Updated information is available under WWW.TQSCERT.COM

TQS CERT
CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that

Salehkaran Engineering and Construction Co.

Unit#3, No.1, 10th St., Mofatteh St., Beheshti Ave.,
Tehran, Iran

for the scope

Contractor of Construction, Road, Installation, Agriculture, Industry and Mine,
Oil & Gas, Cooperating in Engineering, Procurement and Construction Project (EPC).

has documented and applies a

**Quality Requirements for Fusion Welding of Metallic Materials
Part 2: Comprehensive Quality Requirements**

ISO 3834-2:2021

Date of certificate issue : 21.09.2021 Certificate valid until : 21.09.2023
Certificate number : 208942138IR

TQS CERT CEO **Project management**

This certificate is valid for 3 years, this is subject to annual surveillance audits to ensure compliance with the certification standard.
Updated information is available under WWW.TQSCERT.COM

TQS CERT
CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that

Salehkaran Engineering and Construction Co.

Unit#3, No.1, 10th St., Mofatteh St., Beheshti Ave.,
Tehran, Iran

for the scope

Contractor of Construction, Road, Installation, Agriculture, Industry and Mine,
Oil & Gas, Cooperating in Engineering, Procurement and Construction Project (EPC).

has documented and applies a

Environmental Management System

ISO 14001:2015

Date of certificate issue : 21.09.2020 Certificate valid until : 21.09.2023
Certificate number : 208942102IR

TQS CERT CEO **Project management**

This certificate is valid for 3 years, this is subject to annual surveillance audits to ensure compliance with the certification standard.
Updated information is available under WWW.TQSCERT.COM

TQS CERT
CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that

Salehkaran Engineering and Construction Co.

Unit#3, No.1, 10th St., Mofatteh St., Beheshti Ave.,
Tehran, Iran

for the scope

Contractor of Construction, Road, Installation, Agriculture, Industry and Mine,
Oil & Gas, Cooperating in Engineering, Procurement and Construction Project (EPC).

has documented and applies an

Integrated Management System (IMS)

ISO 9001:2015 & ISO 14001:2015 & ISO 45001:2018

Date of certificate issue : 21.09.2020 Certificate valid until : 21.09.2023
Certificate number : 208942108IR

TQS CERT CEO **Project management**

This certificate is valid for 3 years, this is subject to annual surveillance audits to ensure compliance with the certification standard.
Updated information is available under WWW.TQSCERT.COM

TQS CERT
CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that

Salehkaran Engineering and Construction Co.

Unit#3, No.1, 10th St., Mofatteh St., Beheshti Ave.,
Tehran, Iran

for the scope

Contractor of Construction, Road, Installation, Agriculture, Industry and Mine,
Oil & Gas, Cooperating in Engineering, Procurement and Construction Project (EPC).

has documented and applies a

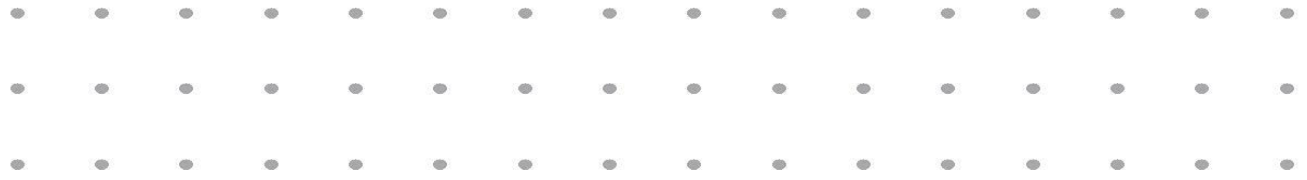
Health, Safety and Environmental Management System

HSE-MS

Date of certificate issue : 21.09.2020 Certificate valid until : 21.09.2023
Certificate number : 208942104IR

TQS CERT CEO **Project management**

This certificate is valid for 3 years, this is subject to annual surveillance audits to ensure compliance with the certification standard.
Updated information is available under WWW.TQSCERT.COM



تقدیرنامه ها و گواهینامه ها

- تقدیر نامه ها
- گواهی عضویت در انجمن صنفی انبوه سازان
- پروانه بهره برداری کارخانه اسکلت فلزی

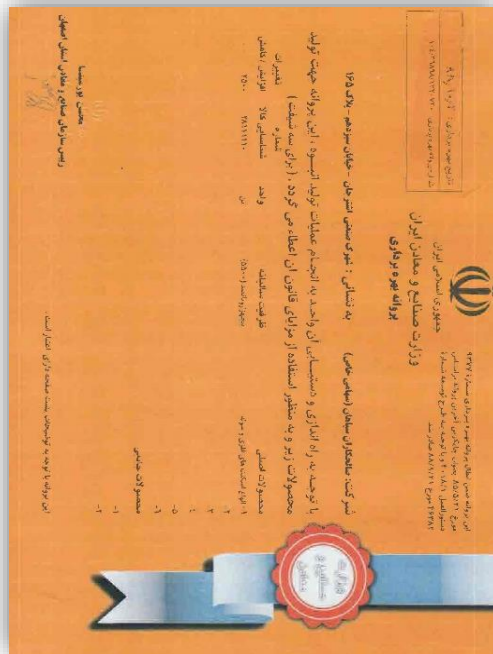


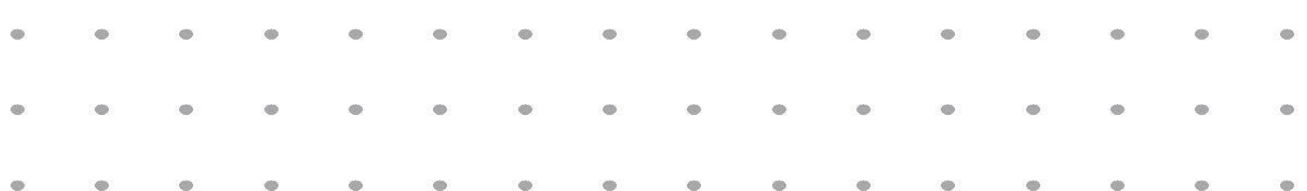
Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران



Salehkar Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

عضویت در انجمن ها







Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

وضعیت امکانات ساختمانی و نرم افزاری

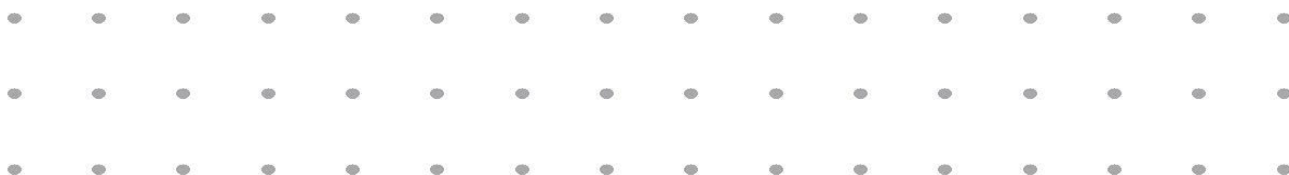
- امکانات ساختمانی و دفاتر مرکزی
- امکانات و نرم افزارهای جامع کاربردی
- فهرست متخصصین اصلی و ثابت شرکت





امکانات ساختمانی و دفاتر

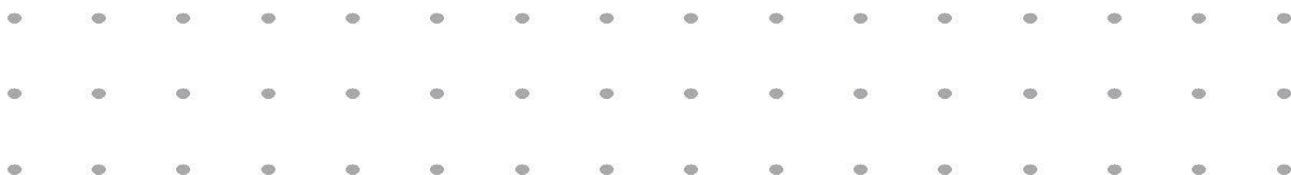
ردیف	عنوان	نشانی	تلفن	فاکس	مساحت
۱	دفتر مرکزی	تهران، خیابان بهشتی، خیابان مفتح، پلاک یک، واحد ۱	۰۲۱-۸۸۵۰۵۴۲۳	۰۲۱-۸۸۵۴۴۳۸۱	۱۱۰ متر مربع
۲	دفتر مرکزی	تهران، خیابان بهشتی، خیابان مفتح پلاک یک، واحد ۳	۰۲۱-۸۸۵۰۵۴۲۹	۰۲۱-۸۸۵۴۴۳۸۱	۹۵ متر مربع
۳	دفتر اصفهان	اصفهان، خیابان طالقانی، ساختمان ۱۱۰، طبقه ۳	۰۳۱-۳۲۳۳۷۰۴۸	۰۳۱-۳۲۳۳۷۰۴۸	۸۰ متر مربع





امکانات نرم افزاری عمومی-تخصصی

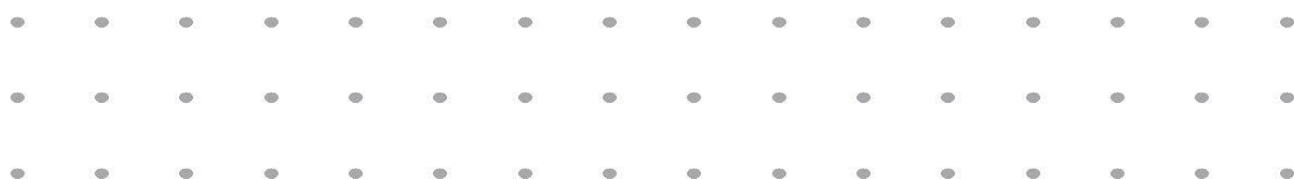
ردیف	شرح	مورد استفاده
۱	نرم افزارهای اتوماسیون اداری شامل: BAYGAN, OFFICE, ACCESS	بخش اداری، حسابداری، دفتر فنی، کنترل پروژه
۲	نرم افزارهای گرافیکی شامل: PHOTOSHOP, COREL	دفتر فنی، کنترل پروژه
۳	نرم افزارهای کنترل پروژه شامل: MS PROJECT, PRIMAVERA	کنترل پروژه
۴	نرم افزارهای تخصصی کاربردی نقشه کشی: X STEEL, BOCAD, AUTOCAD, ARCHICAD, SOLIDWORK	دفتر فنی و نقشه کشی
۵	نرم افزارهای تخصصی کاربردی طراحی و محاسبات ساختمان: SAP, ETABS, CATIA, STAAD PRO, ANSYS, SAFE, REVIT	دفتر فنی طراحی و محاسبات
۶	نرم افزارهای تخصصی کاربردی جهت تهیه صورت وضعیت تکسا-تدکار-تدبیر	دفتر فنی
۷	نرم افزارهای حسابداری حسابرس، مهرا ن نوین، هلو	حسابداری

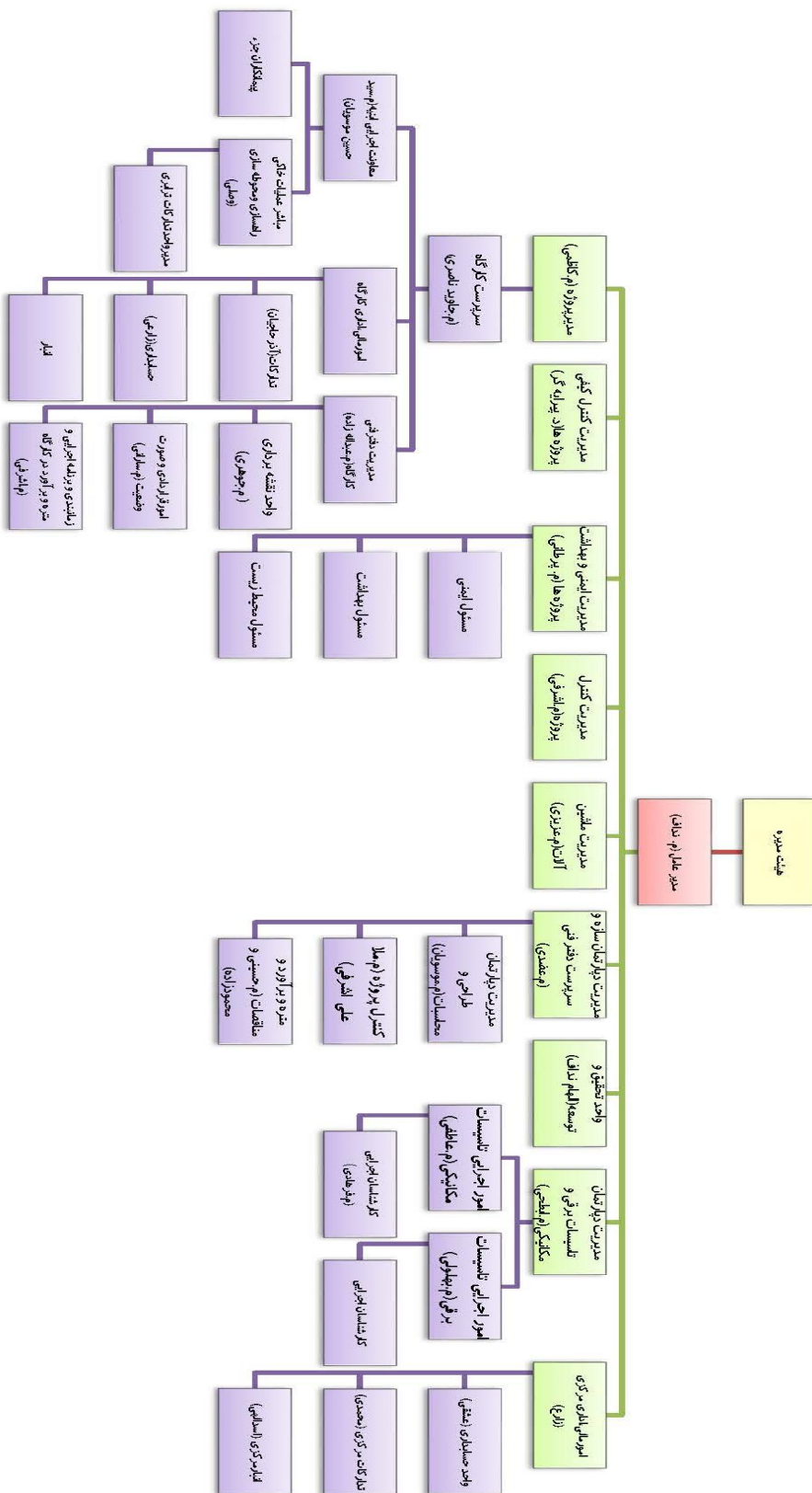




کارکنان اصلی و ثابت

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	مدرک و رشته تحصیلی	سابقه کار
۱	مصطفی نداف سیچانی	مدیر عامل	کارشناسی عمران	۳۴
۲	سید اسداله موسویان نجف آبادی	رئیس هیات مدیره-مدیر پروژه	کارشناسی عمران	۳۶
۳	علیرضا عضدی	مدیر پروژه	کارشناسی عمران	۲۹
۴	سهیل عاشوری	سرپرست اجرایی	کارشناسی عمران	۶
۵	سید محمد امین حسنی	سرپرست کارگاه	کارشناسی عمران	۱۲
۶	حمیدرضا ابطحی	سرپرست تاسیسات مکانیک	کارشناسی مکانیک	۲۷
۷	کمال عبدالهی	سرپرست تاسیسات برقی	کارشناسی ارشد برق	۳۱
۸	امین جوهری	سرپرست واحد نقشه برداری	کارشناس نقشه برداری	۱۷
۹	الهام نداف سیچانی	سرپرست واحد نقشه کشی	کارشناس معماری	۱۱
۱۰	حسین ملا علی اشرفی	سرپرست واحد کنترل پروژه ها	کارشناس صنایع	۱۲
۱۱	عاطفه سادات زارعی	حسابدار	کارشناس حسابداری	۱۲
۱۲	حمیدرضا پیرایه گر	سرپرست واحد HSE	کارشناس ارشد عمران، ایمنی	۱۰
۱۳	سرلک عبدی	سرپرست اجرایی	کارشناس عمران	۱۵
۱۴	شاهین حمیدی	کارشناس تاسیسات مکانیکی	کارشناس مکانیک	۲۹
۱۵	علی بهلولی	کارشناسی تاسیسات برقی	کارشناس برق	۱۹
۱۶	مجید میرزایی	معاونت کارگاه	کارشناس عمران	۱۰
۱۷	محمد حسین فرهادی جوزانی	کارشناس تاسیسات مکانیکی	کارشناس مکانیک	۱۴
۱۸	محمد رضا آریان پور	سرپرست دفتر فنی	کارشناس عمران	۷





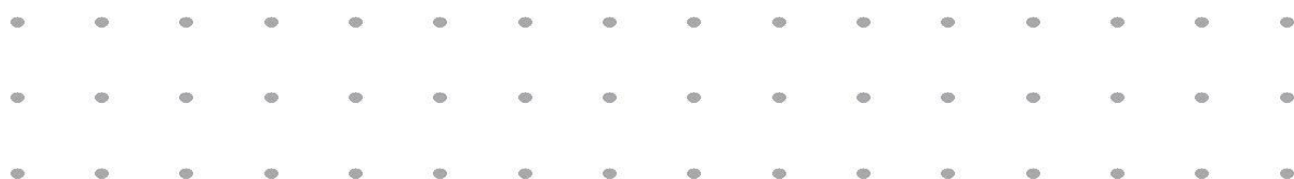


Manpower and machinery



تجهيزات و ماشین آلات

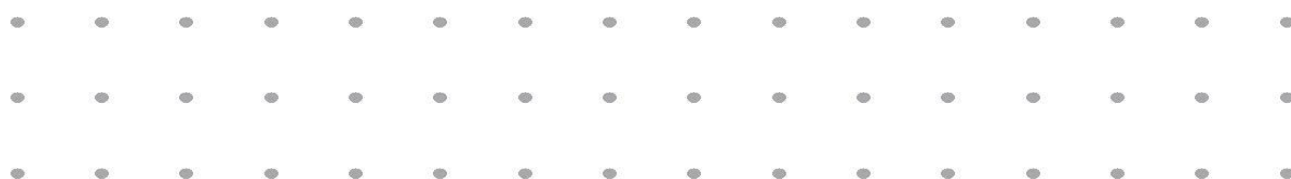
ردیف	ماشین آلات	واحد	تعداد
۱	لودر	دستگاه	۴
۲	دیزل ژنراتور	دستگاه	۴
۳	جرثقیل	دستگاه	۱۳
۴	کامیون	دستگاه	۱۲
۵	بیل مکانیکی	دستگاه	۱
۶	تراکتور	دستگاه	۱
۷	کمپرسور هوا	دستگاه	۴
۸	پمپ بتن	دستگاه	۵
۹	ویبراتور بتن	دستگاه	۶
۱۰	پمپ آب	دستگاه	۳
۱۱	خودرو سرویس	دستگاه	۸
۱۲	تانکر سوخت	دستگاه	۲
۱۳	تانکر آب	دستگاه	۳
۱۴	دستگاه جوش و رکتیفایر	دستگاه	۲۴
۱۵	وانت	دستگاه	۷
۱۶	تراک میکسر	دستگاه	۵
۱۷	واحد بتن ساز (Batching Plant)	دستگاه	۳
۱۸	تجهيزات کامل نقشه برداری	دستگاه	۴





تجهيزات و ماشین آلات

ردیف	ماشین آلات	واحد	تعداد
۱۹	قالب بتن	متر مربع	۵۰۰۰
۲۰	دستگاه خم و برش آرماتور	دستگاه	۷
۲۱	گریدر	دستگاه	۱
۲۲	کارخانه آسفالت	دستگاه	۲
۲۳	بتونیر	دستگاه	۲
۲۴	سیلوی سیمان	دستگاه	۲
۲۵	داربست	شاخه	۲۰۰۰
۲۶	بخاری صنعتی	دستگاه	۸
۲۷	سنگ شکن	دستگاه	۱
۲۸	دامپر	دستگاه	۳
۲۹	آسانسور کارگاهی	دستگاه	۵
۳۰	کانکس	دستگاه	۵
۳۱	کولیس	دستگاه	۲
۳۲	کپسول گاز و مانومتر	دستگاه	۱۰
۳۳	دستگاه ماله پروانه ای	دستگاه	۲
۳۴	دستگاه برش سنگ	دستگاه	۳
۳۵	گیوتین برش آهن	دستگاه	۵
۳۶	چکش تخریب	دستگاه	۶





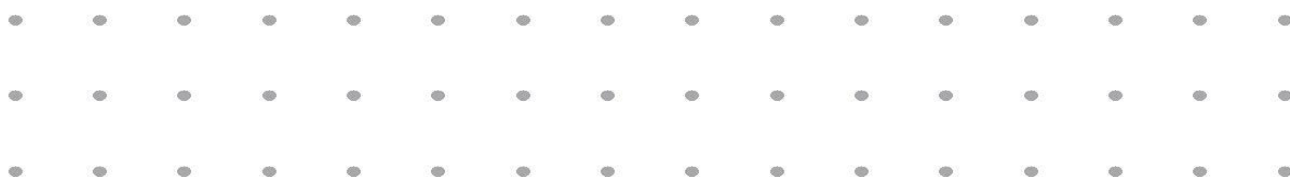
Salehkaran Construction Company

شرکت ساختمانی صالحکاران



توان مالی و تایید اعتبار بانکی

سال مالی					توان مالی (میلیون ریال)
۱۳۹۵	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹	
۲.۳۱۳	۶.۹۶۷	۵.۰۴۴	۲.۷۸۰	۱۹.۱۰۰	مالیات متوسط سالانه
۶.۱۶۳۶	۲۵.۲۳۲	۱۶.۵۱۳	۱۵.۱۷۱	۲۴۰.۰۹۹	مبلغ بیمه تامین اجتماعی
۹۱.۹۹۴	۳۷۸.۲۹۹	۲۴۷.۵۸۲	۲۴۷.۴۵۶	۱.۲۸۲.۱۳۹	درآمد ناخالص سالانه
۳۱.۲۶۱	۳۸.۶۸۱	۴۰.۵۰۷	۴۳.۴۵۶	۲۸.۰۰۷	مبلغ دارائی های ثابت
۸.۰۰۰.۰۰۰					توانایی اخذ ضمانت نامه و تایید اعتبار نزد بانک ها





منتخب عكس پروژه ها



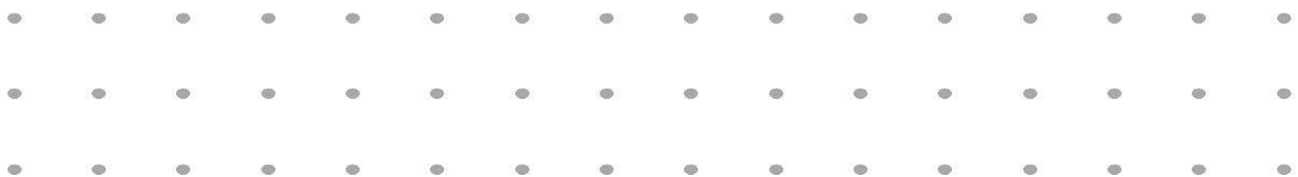
Salehkaran Construction Company

شركت سوليكاران سازي و تعمير و نگهداري ساختمان



Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

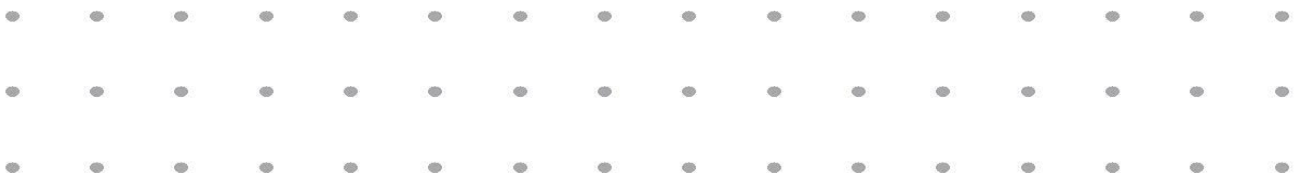
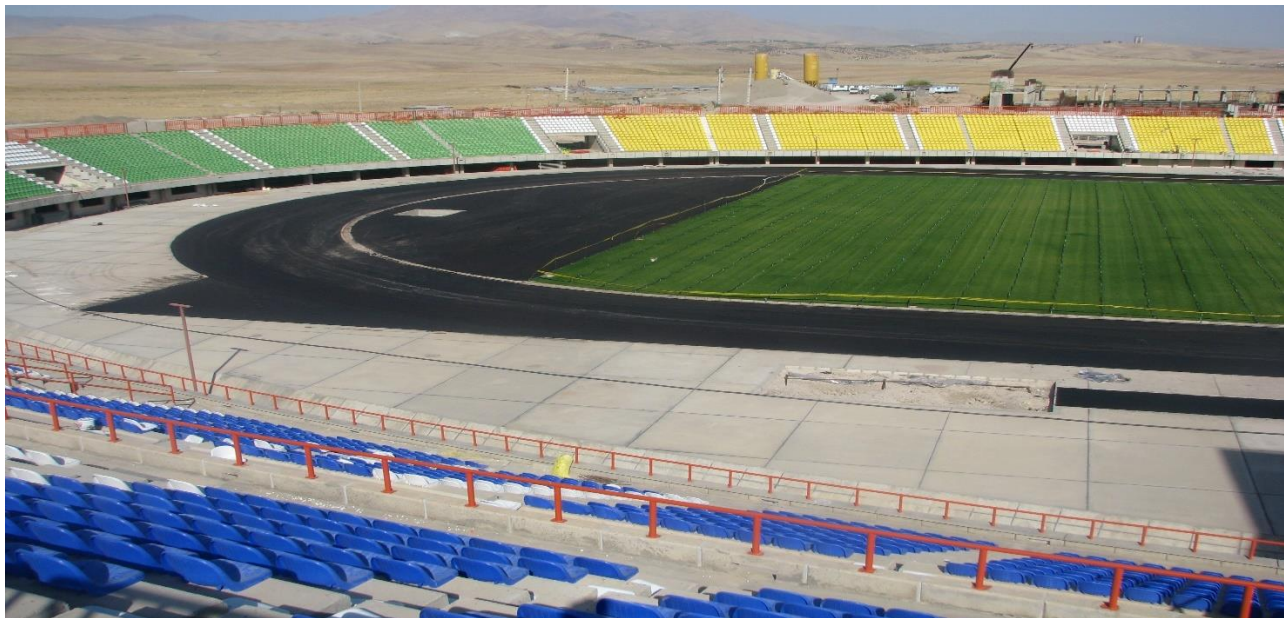
پروژه ایستگاه تقویت فشار گاز حاجی آباد





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

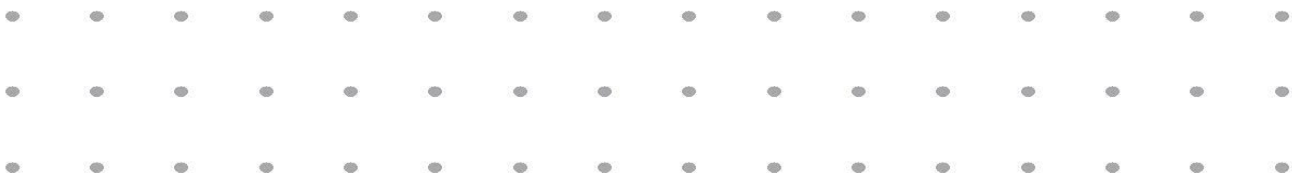
ورزشگاه ۱۵۰۰ نفری شهید امامی قزوین





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

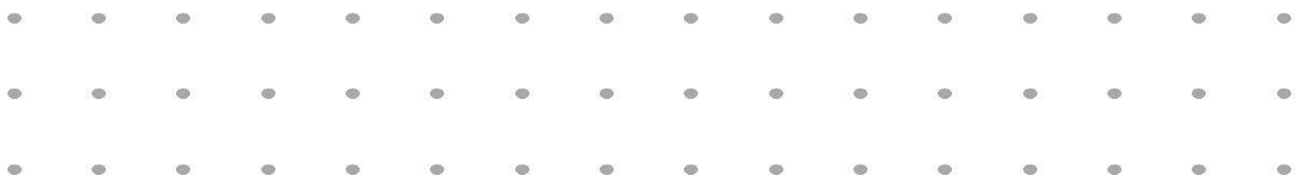
دانشکده نفت و گاز شیراز





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

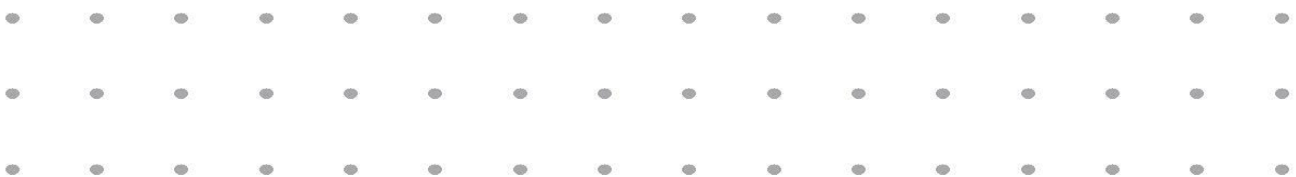
سازمان مرکزی دانشگاه صنعتی اصفهان





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

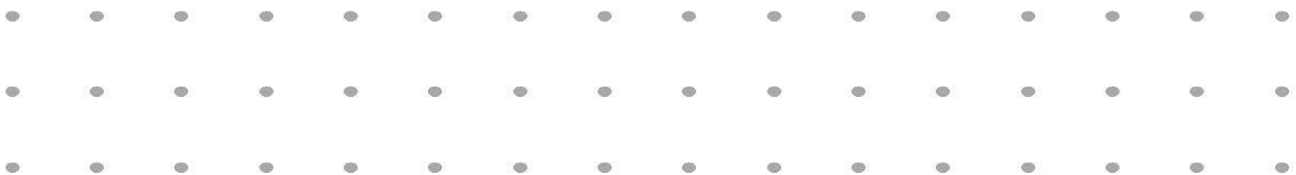
ترمینال مسافری شاهین شهر





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

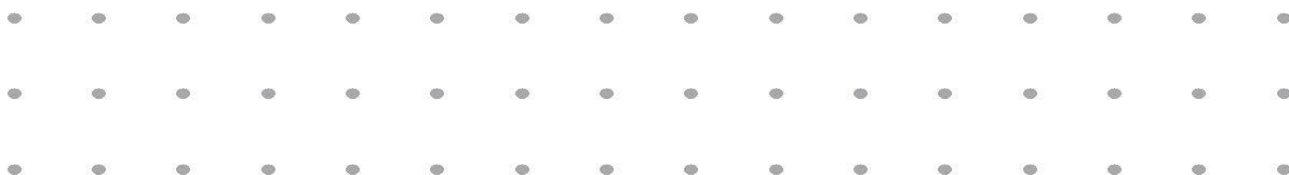
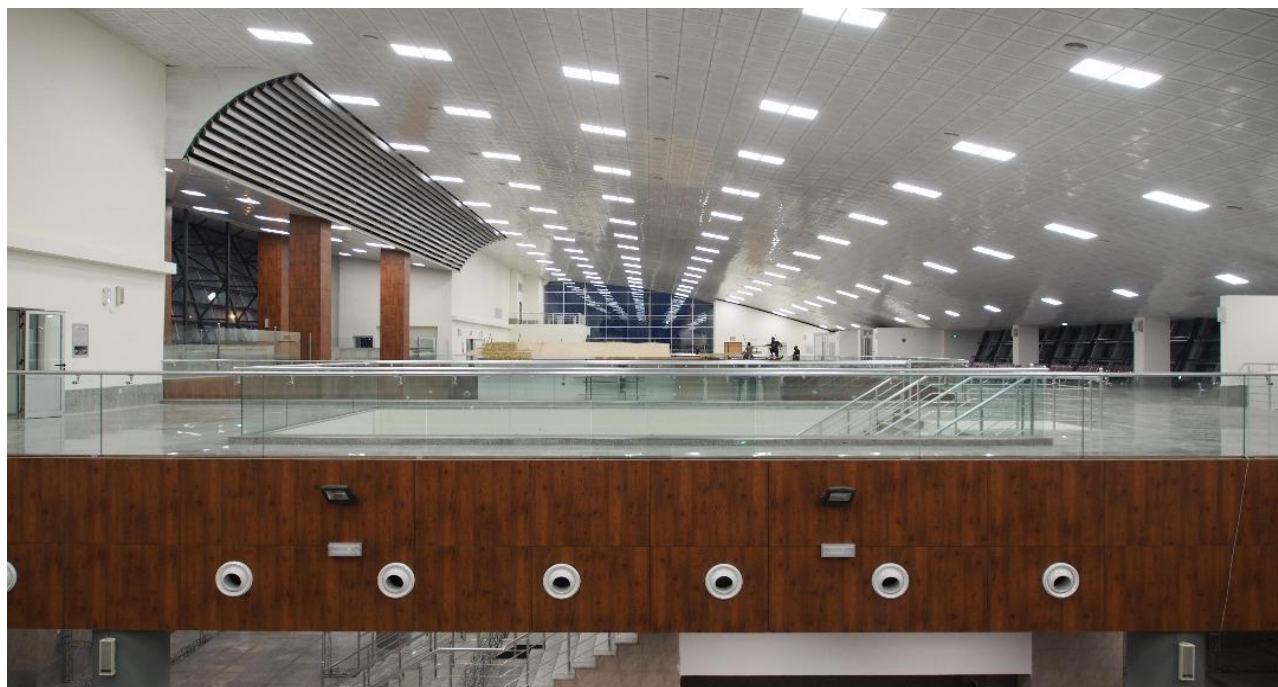
ایستگاه راه آهن شیراز





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

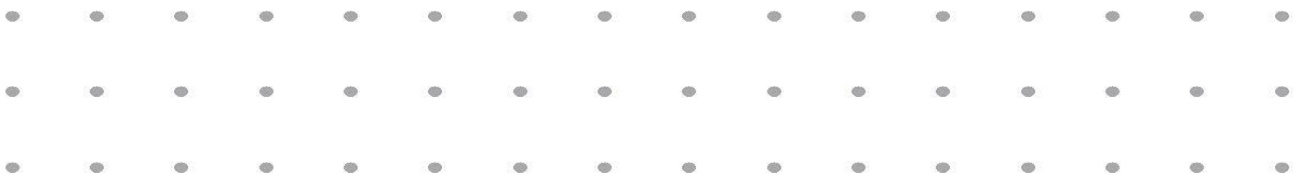
ایستگاه راه آهن رشت





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران

پروژه احداث باند دوم محور دیهوک راور





Salehkaran Construction Company
شرکت ساختمانی صالحکاران



تهران، خیابان دکتر بهشتی، خیابان مفتح، کوچه دهم، پلاک ۱، واحد ۳
تلفن: ۰۲۱۸۸۵۰۵۴۲۹ - ۰۲۱۸۸۵۰۵۴۲۳ فکس: ۰۲۱۸۸۵۴۴۳۸۱
www.salehkaran.com info@salehkaran.com

