

فولاد ساختمان ایستا

معرفی، خدمات و دستاوردها

واحد تحقیق و توسعه





۲ مقدمه
۳ اطلاعات شرکت
۴_۹ استانداردها، مجوزها و گواهینامه ها
۱۰ ماشین آلات و تجهیزات
۱۱ خدمات ما
۱۲ شرکت های همکار
۱۳ نام های پروژه
۱۴ مسئولیت های اجتماعی
۱۵_۳۰ پروژه ها





بسمه تعالی

یکی از مشخصه های توسعه اقتصادی هر کشور طرح های عمرانی آن است که به عنوان معیار و شاخصی عمده در رونق اقتصادی آن کشور مورد بررسی قرار می گیرد. بنابراین پیشرفت، رفاه و تعالی یک ملت بستگی وثیقی به موفقیت طرح های عمرانی کشورش دارد. امروزه طرح های عمرانی به دلیل حجم اعتبارات مصروفه و حساسیت های اجتماعی به مثابه نبض اقتصادی و سیاسی دولت ها هستند؛ از اینرو اغلب اقتصادهای توسعه یافته دنیا به طور روزافزونی از قراردادهای شراکتی بخش های عمومی و خصوصی (Public private partnership) در حوزه های بسیار گوناگون استفاده می کنند. این رویکرد شراکت بین دولت ها با بخش خصوصی در ساخت و بهره برداری از پروژه های مختلف ملی، رویکردی مدنی محسوب می شود که در دو دهه اخیر به کاهش قیمت تمام شده و بهبود کیفیت پروژه ها منجر شده و به علاوه کاهش مدت زمان ساخت پروژه ها را نیز در پی دارد.

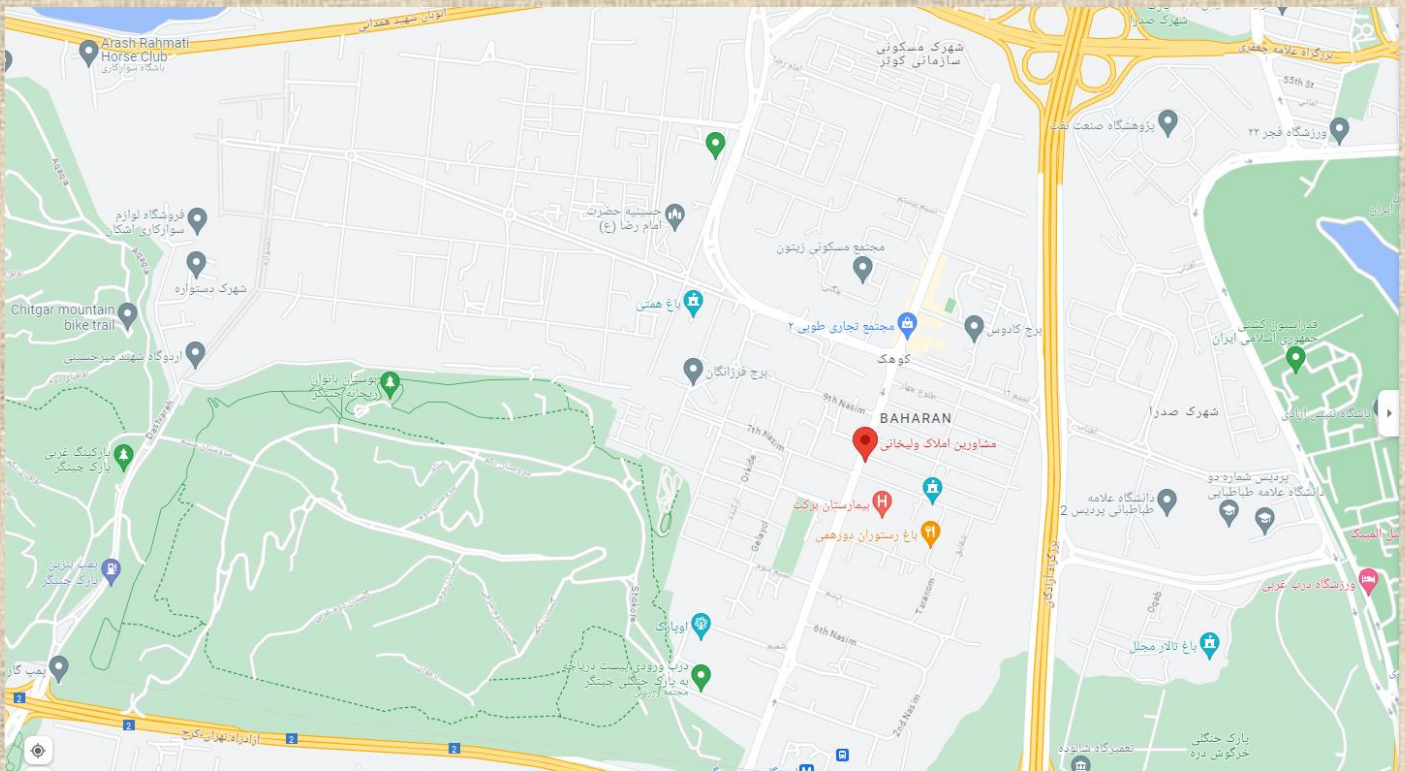
در این راستا شرکت فولاد ساختمان ایستا به منظور اجرای پروژه های عمرانی تاسیس و با گردآوری جمعی از متخصصان و کادر فنی توانا و مجرب و بکارگیری تکنولوژی های مدرن ساخت و روش های اجرایی مناسب در تلاش برای آبادانی و توسعه ایران توانسته در روندی رو به رشد، راندمان قابل توجهی را در کارنامه خود ثبت نماید و همواره با این پتانسیل بالای فنی به همراه ریسک پذیری و علاقمندی بنیانگذاران خود به حوزه کاریشان آماده ارائه خدماتی گسترده تر به کارفرمایان می باشد.





اطلاعات شرکت

- نام شرکت: شرکت فولاد ساختمان ایستا
- نوع شرکت: سهامی خاص
- تاریخ تاسیس: ۳۰ شهریور ۱۳۷۳
- شماره ثبت: ۱۰۷۶۳۲
- تلفن تماس: ۴۴۷۷۹۷۳۷ - ۰۲۱
- شماره اقتصادی: ۴۱۱۱۳۶۵۳۸۳۶
- شناسه ملی: ۱۰۱۰۱۵۱۴۹۱۱
- کد پستی: ۱۴۸۵۷-۱۱۱۵۵
- وب سایت:
- آدرس ایمیل: Email:info@scista.com
- آدرس: تهران، چیتگر، بلوار کوهک(علیمرادی)، نسیم دهم، خیابان شفق، پلاک ۲۶، واحد ۲





استانداردها، مجوزها و گواهینامه ها



ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۳۹۱۴۷۵
تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۳۰

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای محسن حاجی احمدی فومنی
مدیرعامل محترم شرکت فولاد ساختمان ایستا
شماره ثبت: ۱۰۷۶۳۲

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ 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 ۱۴۰۵/۰۸/۱۵ اعلام می‌گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۱۵۱۴۹۱۱
مقتضی است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه
<https://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمایید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی، آیین نامه های اجرایی مربوط، ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار و نیز تصویب نامه شماره ۳/۱۹۳۵/ت/۵۵۸۷۳ هـ مورخ ۱۳۹۹/۰۳/۳۱ هیأت وزیران در مناقصه محدود ضروری است.

سید جواد قانع فر
رئیس امور نظام فنی اجرایی، مشاورین و پیمانکاران

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور) ، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (<https://sajat.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 ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.
- در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <https://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

ش: ۶۰۴۷۵۶۱



شماره: ۳۹۱۴۷۵

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۳۰

پیوست:

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای محسن حاجی احمدی فومنی

مدیر عامل محترم شرکت فولاد ساختمان ایستا

شماره ثبت ۱۰۷۶۳۲

شناسه ملی ۱۰۱۰۱۵۱۴۹۱۱

با استناد به مصوبه شماره ۴۸۰۱۳/ت/۲۳۲۵۱ هـ 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 ساختمان و ابنیه	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۵	رشته آب	با تعداد ۲ کار مجاز
پایه ۵	رشته راه و ترابری	با تعداد ۲ کار مجاز
پایه ۳	رشته تاسیسات و تجهیزات	با تعداد ۳ کار مجاز

رعایت قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

این شرکت با شرکت «راوک سازان شهر» دارای سهامدار مشترک و با شرکت «بهسازان فرسان» دارای سهامدار و هیات مدیره مشترک است.

سیدجواد قانع فر

رییس امور نظام فنی و اجرایی، مشاوران و پیمانکاران

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۵/۰۸/۱۵ معتبر می باشد.

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.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 ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

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

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.





TÜV INTERCERT SAAR

C E R T I F I C A T E

Certificate No. 15-QEOA-1002618-TIC

WE HEREBY CERTIFY THAT HEALTH, SAFETY AND ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

Foolad Sakhteman Ista Co.

3rd Floor, No.43, 10th Alley (Shahid Sadeghi), After Jalal-e-Al-e-Ahmad Exp. Way, North Kargar St., Tehran, Iran

IS IN COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENTS OF STANDARD

HSE - MS

THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Project Management of Building, Utilities And Road Construction Projects

AN AUDIT WAS PERFORMED, REPORT No. RC-0715-QEOA-TIC-MS-1002618-15

Expiring date 29.07.2018


L. Lindenblatt
Born, 30.07.2015 Eng. K. Lindenblatt
TUV Intercert Certification Body



TUV Intercert GmbH - Group of TÜV Saarland - Am Bonner Bogen 2 - 53227 Bonn GERMANY www.tuv-intercert.org IR-07-AA-0014

TÜV INTERCERT SAAR

C E R T I F I C A T E

Certificate No. 15-QEOA-1002618-TIC

WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

Foolad Sakhteman Ista Co.

3rd Floor, No.43, 10th Alley (Shahid Sadeghi), After Jalal-e-Al-e-Ahmad Exp. Way, North Kargar St., Tehran, Iran

IS IN COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENTS OF STANDARD

ISO 9001:2008

THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Project Management of Building, Utilities And Road Construction Projects

AN AUDIT WAS PERFORMED, REPORT No. RC-0715-QEOA-TIC-MS-1002618-15

Expiring date 29.07.2018


L. Lindenblatt
Born, 30.07.2015 Eng. K. Lindenblatt
TUV Intercert Certification Body




TUV Intercert GmbH - Group of TÜV Saarland - Am Bonner Bogen 2 - 53227 Bonn GERMANY www.tuv-intercert.org IR-08-AA-0099

TÜV INTERCERT SAAR

C E R T I F I C A T E

Certificate No. 15-QEOA-1002618-TIC

WE HEREBY CERTIFY THAT THE OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

Foolad Sakhteman Ista Co.

3rd Floor, No.43, 10th Alley (Shahid Sadeghi), After Jalal-e-Al-e-Ahmad Exp. Way, North Kargar St., Tehran, Iran

IS IN COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENTS OF STANDARD

BS OHSAS 18001:2007

THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Project Management of Building, Utilities And Road Construction Projects

AN AUDIT WAS PERFORMED, REPORT No. RC-0715-QEOA-TIC-MS-1002618-15

Expiring date 29.07.2018


L. Lindenblatt
Born, 30.07.2015 Eng. K. Lindenblatt
TUV Intercert Certification Body




TUV Intercert GmbH - Group of TÜV Saarland - Am Bonner Bogen 2 - 53227 Bonn GERMANY www.tuv-intercert.org IR-10-AA-0025

TÜV INTERCERT SAAR

C E R T I F I C A T E

Certificate No. 15-QEOA-1002618-TIC

WE HEREBY CERTIFY THAT THE ENVIRONMENT MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

Foolad Sakhteman Ista Co.

3rd Floor, No.43, 10th Alley (Shahid Sadeghi), After Jalal-e-Al-e-Ahmad Exp. Way, North Kargar St., Tehran, Iran

IS IN COMPLIANCE WITH THE REQUIREMENTS OF STANDARD

ISO 14001:2004

THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Project Management of Building, Utilities And Road Construction Projects

AN AUDIT WAS PERFORMED, REPORT No. RC-0715-QEOA-TIC-MS-1002618-15

Expiring date 29.07.2018


L. Lindenblatt
Born, 30.07.2015 Eng. K. Lindenblatt
TUV Intercert Certification Body




TUV Intercert GmbH - Group of TÜV Saarland - Am Bonner Bogen 2 - 53227 Bonn GERMANY www.tuv-intercert.org IR-08-AA-0101





رضایت نامه ها

تاریخ: ۱۳۹۷/۰۸/۲۲ شماره: ۳۸۴۱۷۰ پست:

شرکت فولاد ساختمان ایستا

مدیریت محترم شرکت فولاد ساختمان ایستا
پیمانکار محترم مجتمع رفاهی و اقامتگاه مجموعه آبعلی

موضوع: پروژه اقامتگاه ورزشکاران مجموعه آبعلی

با سلام
احتراماً، بدینوسیله از زحمات مدیریت و پرسنل آن شرکت در اجرای با کیفیت مناسب و انعام به موقع عملیات اجرایی مجتمع رفاهی آبعلی قدر دانی می نماید.
ضمن آرزوی موفقیت برای آن شرکت در انجام پروژه های در دست اجرا امید است در آینده نیز توفیق مجدد همکاری در ارائه خدمات در پروژه های شرکت ملی نفت ایران حاصل گردد.

از طرف شرکت ملی نفت ایران
هادی اسدی مفروح
رئیس طرح های عمرانی و توسعه ای

باسمه تعالی

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۷/۳۰ شماره: ۰۷۱۳۶/۱۰۹۶۴ پست: ندارد.

شرکت فولاد ساختمان ایستا

موضوع: گواهی حسن انجام کار

سلام علیکم
با عنایت به ارایه خدمات و همکاری شرکت فولاد ساختمان ایستا درخصوص اجرای عملیات فاز اول سفت کاری پروژه پسیان بدینوسیله از زحمات صورت گرفته توسط آن شرکت و کارشناسان محترم ایشان تقدیر و تشکر به عمل می آید.
این گواهی بعنوان حسن انجام کار و بنا به درخواست شرکت مربوطه صادر شده و ارزش قانونی دیگری ندارد.

سندی شمس
معاون کمی و مهندسی

مهمان گلشن
معاون مهندسی

شماره شناسه ملی: ۱۰۳۳۰۵۰۸۱۸۵
پلوار نئون ماندلا
روبروی بوستان
صبا، لیش خیابان
بنیسی (مرکز غربی)،
پلاک ۳
تلفن: ۸۸۸۷۹۴۱۰

شرکت توسعه و عمران ایستا
شماره ثبت: ۱۳۸۳۰۰۰۰۰۰۰۰

«گواهی»

بدینوسیله گواهی می شود شرکت فولاد ساختمان ایستا طی قرارداد شماره ۱۳۰۰/۱۱۲۲۴/س مورخ ۰۷۹/۰۵/۱۶ عملیات ساختمانی پروژه تجاری - اداری طاقانی بندرعباس را به مساحت زیر بنای ۳۶۵۵ مترمربع اجراء نموده از عملکرد ایشان رضایت کامل حاصل است.

حسین قریب
رئیس هیات مدیره و مدیر عامل

تهران - پلوار آفریقا - پلاک ۱۰ - جنب پلوار آفریقا - تهران - تلفن: ۰۲۱-۸۸۸۷۹۴۱۰
وبسایت: WWW.SAHKTEMAN.COM

شرکت راه آهن شهرداری تهران و همسایه (تهران) - خیابان میرفردا، شماره ۳۷، تهران ۱۵۸۷۸ - تلفن: ۸۸۷۲۰۱۲۴ - شماره ۸۸۷۲۰۱۲۴

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۳/۱۱ شماره: ۸۷۱۳۰/۱۱۷۷ پست: ندارد.

مدیریت محترم شرکت فولاد ساختمان ایستا

موضوع: رضایت نامه (قرارداد ۱۰۰۸۷/۰۵۶ مورخ ۸۷/۰۶/۰۲)

با سلام:
احتراماً، بدینوسیله شرکت راه آهن شهری تهران و حومه (مترو) رضایت خود را از نحوه اجراء مطمئن و با کیفیت ایستگاه شادمان (DF) واقع در خط ۴ متروی تهران اعلام می دارد. امید است در خدمت به عمران و آبادی و اعتلای میهن اسلامی همواره موفق و مؤید باشید.

نگار رضا قاضی
مدیر پروژه ۳





مرکز تحقیقات علوم و فناوری

پستدستی
جمهوری اسلامی ایران
شماره: ۸۸۳۰۳۸۷۱۹
تاریخ: ۸۸/۱۲/۲۲

وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
دفتر ریاست
شماره: ۸۸۳۰۳۸۷۱۹
تاریخ: ۸۸/۱۲/۲۲

نام پستی (عنه اعلام) و اما در مورد زمان ظهور آن بر دست خواننده می باشد و آن زمانی که تعیین وقت می کند، در وقت حسابداری (بهره ایستادگی ۳۳٪) می باشد.

جناب آقای مهندس احمدی
شرکت محترم فولاد ساختمان ایستا

با اهدای سلام و تحیت

ضمن تبریک عید نوروز بدینوسیله لازم می دانم از همکاریهای مستمّر جنابعالی در پروژه ساختمان مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری قدرتی نمایم. می دانیم که ماههای پایانی سال ۱۳۸۸ به خاطر وضعیت خاص اعتبارات مالی امکان پرداخت مطالبات میسر نشد و اداره طرحهای عمرانی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نیز به تعهدات خود عمل نکرد. امّا، آنچه به عنوان کارفرما مشاهده کردم نیت پاک، صداقت و تعهد کاری جنابعالی بود که هنوز هم این پروژه کما فی السابق قعال است و جای قدرتی مخصوص دارد.

امیدوارم در سال ۱۳۸۹ بتوانم بخشی از زحمات جنابعالی و همکاران محترمتان را جبران نمایم.

با آرزوی توفیق الهی
دکتر جعفر میراد
رئیس مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
و سرپرست بانک استنادی علوم جهان اسلام

شماره: بلوار دانشجو، مجتمع دانشگاهی ارم، مرکز منطقه ای اطلاع رسانی علوم و فناوری
تلفن: ۰۷۱۱-۶۲۷-۲۱۱، شماره: ۰۷۱۱-۶۲۷-۲۱۲، صفحه خانگی: http://www.ricest.ac.ir

بسم الله الرحمن الرحیم



«گواهی»

بدینوسیله گواهی می شود شرکت فولاد ساختمان ایستا طی قرارداد شماره ۳۷۷۹/۱۵۱ مورخ ۷۹/۱۲/۱۸، عملیات ساختمانی پروژه مسکونی پردیس زعفرانیه را در ۱۸ طبقه سازه ای و به مساحت زیربنای ۲۱۹۵۲ مترمربع ناپایان مرحله سفت کاری به انجام رسانیده و از عملکرد ایشان رضایت کامل حاصل است.

حسین قریب
رئیس هیات مدیره و مدیر عامل

نشانی: تهران، بلوار آفریقا، پلاک ۱۵۱، پردیس زعفرانیه، تهران، تلفن: ۰۲۱-۴۷۱۳۱
وبسایت: WWW.OMIDTECO.COM



سسه معانی
شرکت تعاونی مسکن کارکنان
وزارت جهاد کشاورزی

موضوع: اعلام رضایتمندی از عملکرد

بدینوسیله اعلام می گردد شرکت فولاد ساختمان ایستا بعنوان پیمانکار مجری فونداسیون ۵۵ بلوک ساختمانی تپ C و B.A واقع در شهرک صدر متعلق به تعاونی مسکن کارکنان وزارت جهاد کشاورزی در قالب قرارداد فیما بین به شماره ۴۴۱۹/۱۰۰ ات مورخ ۷۵/۰۸/۳۰ کلیه عملیات موضوع قرارداد مذکور را به تحویل قطعی نموده و از عملکرد فنی و اجرایی و مدیریتی شرکت فوق الاشمار کمال رضایت حاصل بوده است.

این گواهی بنا به درخواست شرکت مذکور صادر گردیده و فاقد هرگونه ارزش دیگری می باشد.

حسین ساود
رئیس هیات مدیره و مدیر عامل

بسم الله الرحمن الرحیم

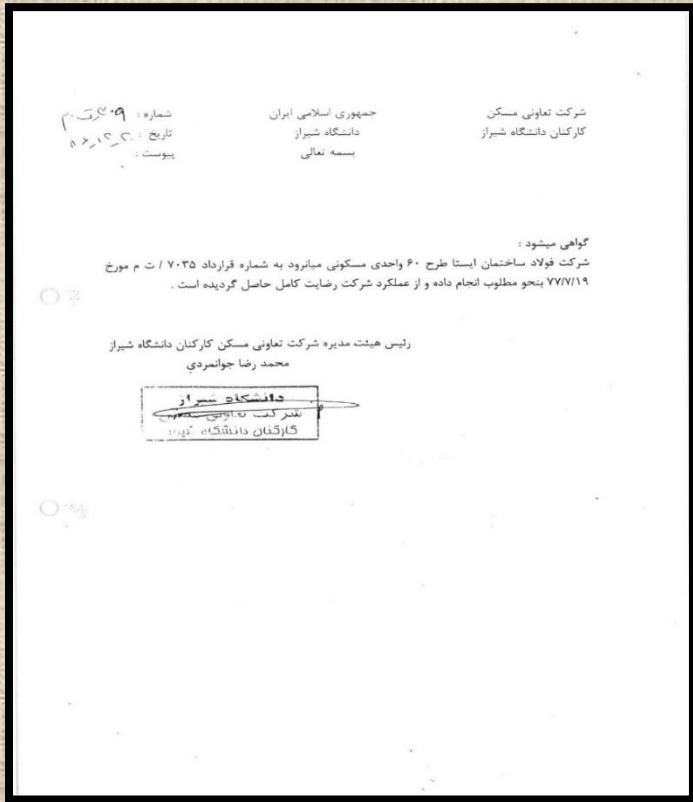


«گواهی»

بدینوسیله گواهی می شود شرکت فولاد ساختمان ایستا طی قرارداد شماره ۱۲۰/۱۸۶۴ ات مورخ ۷۷/۱۱/۱۲، عملیات ساختمانی پروژه مسکونی شمشاد به مساحت زیربنای ۵۹۴۴ مترمربع را اجراء نموده و از عملکرد ایشان رضایت کامل حاصل است.

حسین قریب
رئیس هیات مدیره و مدیر عامل

نشانی: تهران، بلوار آفریقا، پلاک ۱۵۱، پردیس زعفرانیه، تهران، تلفن: ۰۲۱-۴۷۱۳۱
وبسایت: WWW.OMIDTECO.COM





ماشین آلات و تجهیزات

ردیف	نام دستگاه	نام تولید کننده	تعداد دستگاه
۱	لودر	کاتر پیلار ۹۵۰	۱
۲	بیل مکانیکی	و ۲۲۰ PC 200 کوماتسو	۱
۳	تاور کرین ۵ تن	پوتن	۱
۴	تراک میکسر	بنز	۲
۵	دستگاه مرکزی تولید بتن	لیبهر	۱
۶	پمپ بتن زمینی	شوئینگ	۲
۷	جرثقیل ۲۵ تن	کوماتسو	۱
۸	جرثقیل دروازه ای ۸ تن	پل صنعت فلز	۱
۹	کمپرسی	تک	۲
۱۰	کمپرسور ۹۰۰	اینجر سولند	۲
۱۱	کمپرسور ۲۵۰	کمپیدور	۲
۱۲	آسانسور کارگاهی	الکترو آسانسور ۱۴ توقف	۱
۱۳	وانت	انواع پیکان و نیسان و مزدا	۱۰
۱۴	دیزل ژنراتور ۳۵۰ کیلو وات	کمنز	۲
۱۵	دیزل ژنراتور ۲۵۰ کیلو وات	کاتر پیلار	۱
۱۶	دیزل ژنراتور ۱۲۰ کیلو وات	موتور پرکینز با ژنراتور استانفورد	۲
۱۷	انواع قیچی و خم کن برقی	انتظاری	۱۰
۱۸	دستگاه نورد	انتظاری	۲
۱۹	انواع دینام و ترانس جوش		۴۰
۲۰	انواع بتونیر و دامپر		۱۰
۲۱	انواع تانکر ثابت و کششی آب و سوخت		۱۲
۲۲	انواع ویبراتور برقی و دیزلی		۲۰
۲۳	انواع بالابر برقی و دیزلی		۲۴
۲۴	قالب فلزی	—	۲۲۰۰۰ متر مربع
۲۵	انواع کانکس	تهران کانتینر	۲۴
۲۶	انواع کانتینر	—	۱۰
۲۷	دوربین نقشه برداری توتال استیشین	پنتاکس ، لایکا	۶
۲۸	دوربین نقشه برداری نیو و تنوودولیت	پنتاکس	۸
۲۹	سیلو	۱۰۰ تنی	۱۰
۳۰	اتومبیل سواری	پژو ، پراید و سمند	۱۲
۳۱	دستگاه خاموت زن		۴
۳۲	دستگاه گردبر هیلتی		۱
۳۳	پمپ لجن کش	۲ اینچ تا ۶ اینچ	۸
۳۴	تراکتور با کفی		۳

خدمات ما



EPC

- ✓ خدمات مهندسی
- ✓ خدمات تدارک ملزومات و تجهیز پروژه
- ✓ خدمات اجرایی پروژه



بهسازی لرزه ای

- ✓ ارائه امور مشاوره بهسازی لرزه ای
- ✓ اجرای طرح بهسازی سازه



مدیر فنی و نظارت بر اجرا

- ✓ ارائه خدمات مهندسی و مدیریت فنی
- ✓ نظارت بر پروژه های عمرانی
- ✓ شهرک سازی



شرکت های همکار

آران سیج

در سال ۱۳۸۳ با مشارکت شرکت آلمانی اقدام به ساخت کارخانه تولیدی در زمینه ساخت سازه های فلزی (استراکچر) نموده و با استفاده از ماشین آلات پیشرفته آلمانی و کارشناسان مجرب ایرانی و خارجی در مساحتی به حدود صد هزار متر و زیر بنای بیست هزار متر و دارای یک سالن تولید به مساحت پنجاه و پنج هزار متر موفق به انجام پروژه های بزرگی گردیده است و در حال حاضر این شرکت ظرفیت ماهیانه چهار هزار تن تولید که در سال چهل و هشت هزار تن می باشد. به صورت شرکت همکار فولاد ساختمان ایستا معرفی می گردد.

امکو

مهندسین مشاور امکو ایران به منظور ارائه خدمات مهندسی مشاور در سال ۱۳۴۲ با عنوان «مهندسین مشاور امکو» در تهران تأسیس گردید. این مشاور از ابتدای تأسیس خود، به دلیل تخصص قابل توجه اعضای مؤسس و بهره گیری از نیروهای باتجربه و کاردان در رشته های مختلف خدمات مهندسی، موفق شد که مسئولیت مطالعه، طراحی و نظارت تعداد قابل ملاحظه ای از پروژه های عمرانی کشور را به عهده گیرد و به عنوان یکی از شرکت های ممتاز مهندسی شناخته شود. به نحوی که در سال ۱۳۵۳ به خاطر تهیه و انجام طرح ها با کیفیتی برتر، موفق به کسب «جایزه بین المللی مرکوری طلایی» گردید و علاوه بر آن، تقدیرنامه ها و تشویق نامه های متعددی را نیز از کارفرمایان مختلف دریافت کرد.

این شرکت با برخورداری از کادر متخصص و ورزیده در اکثر زمینه ها و بخصوص پروژه های مطالعاتی، معماری، شهرسازی و سیویل فعالیت دارد و تعداد پرسنل رسمی و دایمی آن به بیش از ۱۰۰ نفر می رسد که تمامی آنان از بین کارشناسان و متخصصان ورزیده کشور برگزیده شده اند. این افراد در فضایی حدود ۱۰۰۰ مترمربع - که مالک آن مدیران شرکت هستند - به فعالیت مشغولند و مؤسسه از لحاظ امکانات و تجهیزات، دارای توان بسیار چشمگیری است.

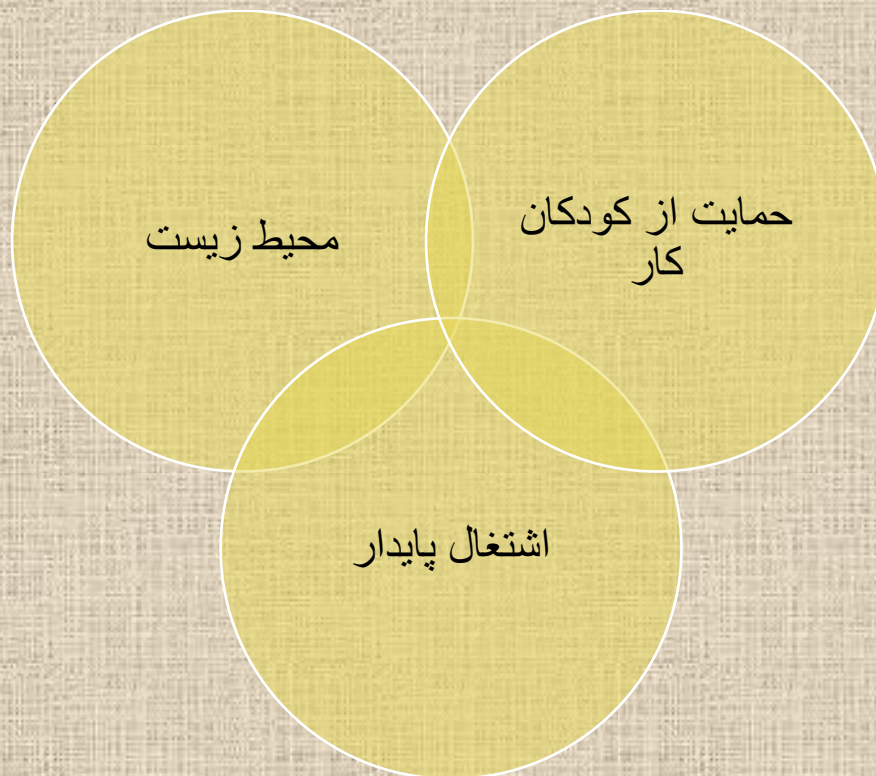


ردیف	نام پروژه	تاریخ عقد قرار داد	تاریخ تحویل قرار داد
۱	مجتمع مسکونی و تجاری بهاران شیراز	۷۱/۰۶/۲۲	۷۹/۱۲
۲	کانال آب شهرک کارون	۷۵/۰۸/۱۵	۷۵/۱۲
۳	عملیات ساختمان های ایران خودرو	۷۵/۰۸/۲۳	۷۵/۱۲
۴	فونداسیون ۵۵ بلوک مسکونی جهادگران	۷۵/۰۸/۳۰	۷۸/۰۴
۵	فاز اول و دوم شمرک میانرود	۷۶/۰۹/۰۵	۷۷/۰۹
۶	۱۶۰ واحد مسکونی شهرک گلستان شیراز	۷۶/۰۹/۱۱	۷۷/۱۰
۷	۱۳۶ واحد مسکونی شهرک واوان	۷۶/۱۱/۱۲	۸۱/۳
۸	ساختمان های مسکونی سپید کوه	۷۷/۰۳/۱۶	۷۷/۰۹
۹	فونداسیون و ساختمان های اداری ایران خودرو	۷۷/۰۳/۲۸	۷۷/۰۹
۱۰	محوطه و ساختمان های جانبی بانک مرکزی	۷۷/۰۷/۱۸	۷۸/۰۵
۱۱	ساختمان ۲۷ بلوک از پروژه زیبا دشتک	۷۷/۰۷/۲۰	۷۸/۰۴
۱۲	مجتمع مسکونی شمشاد	۷۷/۱۱/۱۲	۷۹/۱۲
۱۳	ساختمان بانک تجارت شعبه حصارک کرج	۷۸/۰۷/۱۰	۷۹/۰۷
۱۴	ساختمان های نگهبانی و گلخانه ای بانک مرکزی	۷۸/۰۷/۱۸	۷۹/۰۳
۱۵	مجتمع تجاری طالقانی بندر عباس	۷۹/۰۵/۱۶	۸۰/۱۰
۱۶	احداث ساختمان های کارگاهی و اداری بانک مرکزی	۷۹/۰۵/۱۵	۸۰/۰۶
۱۷	احداث ساختمان های NIB سایت NP و OL	۷۹/۱۲/۲۲	۸۲/۰۴
۱۸	برج پردیس زعفرانیه	۷۹/۱۲/۲۸	۸۰/۰۸
۱۹	سالن های تولیدی کارخانه سایپا پرس	۸۰/۰۱/۱۸	۸۰/۰۷
۲۰	ساختمان های اداری و مهمانسرای بانک رفاه کارگران	۸۰/۱۲/۰۱	۸۲/۰۷
۲۱	ساختمان های انکس اصلی و رستوران سایت سازه های دریایی	۸۱/۰۵/۱۴	۸۳/۰۶
۲۲	کارخانه موتورسازی ایران خودرو	۸۱/۰۶/۳۰	۸۲/۰۴
۲۳	کانال های تأسیساتی ، سازه های دریایی بندر عباس	۸۱/۰۶/۱۹	۸۳/۰۶
۲۴	بیمارستان دماوند	۸۱/۰۵/۲۶	۸۳/۰۲
۲۵	ساختمان های NIB سایت شماره ۲ ایران خودرو	۸۲/۰۷/۳۰	۸۲/۱۲
۲۶	مجتمع ۴۰۰ واحدی سربندر	۸۲/۰۹/۲۳	۸۵/۱۱
۲۷	توسعه و باز سازی بیمارستان ۱۲ بهمن	۸۲/۱۰/۱۵	۸۵/۱۰
۲۸	کارهای ساختمانی و تأسیساتی مرکز اطلاع رسانی علوم و فن آوری	۸۶/۱۱/۲۰	تحویل قطعی
۲۹	اجرای عملیات ایستگاه D4 مترو تهران - آزادی	۸۷/۰۶/۰۲	تحویل قطعی
۳۰	احداث کارخانه گرانیت لیا	۸۷/۰۹/۰۳	تحویل قطعی
۳۱	اجرای عملیات ایستگاه Q7 مترو تهران	۸۷/۰۹/۰۳	تحویل قطعی
۳۲	عملیات اجرایی تکمیلی مجموعه ساختمان های همایش بین الملل و پژوهشگاه صنعت نفت	۹۰/۰۴/۰۸	تحویل قطعی
۳۳	احداث اقامتگاه ورزشکاران و پارکینگ مجموعه ورزشی و آموزشی ابعلی	۹۰/۱۲/۰۱	تحویل قطعی
۳۴	مجتمع فولاد زرند ایرانیان / سایت آگزیلاری و اکسیژن پلنت و مخزن	۹۳/۰۳/۰۳	تحویل قطعی
۳۵	احداث ۷ بلوک ۵۸ واحدی منازل تهرتری منطقه غرب نازجا کرمانشاه	۱۴۰۰/۰۵/۲۳	در دست اجرا
۳۶	احداث ۱۰ بلوک ۴۵ واحدی منازل سازمانی تهرتری فرمانده شیراز نازجا	۱۴۰۰/۰۶/۲۹	در دست اجرا

مسئولیت اجتماعی

مسئولیت اجتماعی شرکتی (Corporate Social Responsibility) یا مسئولیت اجتماعی شرکت‌ها یا مسئولیت اجتماعی سازمان‌ها از جستارهای «اخلاق کسب و کار» است که به نقش شرکتها در حوزه اجتماع می‌پردازد. مسئولیت اجتماعی شرکتی مجموعه وظایف و تعهداتی است که شرکت بایستی در جهت حفظ، مراقبت و کمک به جامعه‌ای که در آن فعالیت می‌کند، انجام دهد. مسئولیت اجتماعی شرکتی (CSR) به سه دسته تقسیم می‌شوند:

۱. مسئولیت‌های اجتماعی محیطی: در این نوع از مسئولیت‌های اجتماعی، شرکت بخش بزرگی از تمرکز خود را بر روی حفظ محیط زیست و منابع طبیعی می‌گذارد.
۲. مسئولیت‌های اجتماعی خیرخواهانه: در این نوع از CSR شرکت مسئولیت خود را در نظر گرفتن خدمات اجتماعی و رفع معضلات اجتماعی دانسته و برای رفع این معضلات تحت عنوان کمپین‌های مختلفی تلاش می‌کند.
۳. مسئولیت‌های اجتماعی اخلاقی: در این سطح، جنبه اخلاقی مسئولیت اجتماعی از اهمیت بیشتری برخوردار است. این مسئولیت‌ها شامل پرداخت درآمد بیشتر به کارمندان از طریق پاداش‌های بالاتر، فراهم کردن فرصت برای بیکاران، اجتناب از کار کردن با شرکت‌های دارای سابقه و شهرت منفی و غیره می‌باشد.





نام پروژه

• منازل تهاتری قرارگاه منطقه
غرب نزاا کرمانشاه

کارفرما

• شرکت فولاد ساختمان ایستا

نام مشاور

• مهندسین مشاور نوی

مبلغ قرارداد

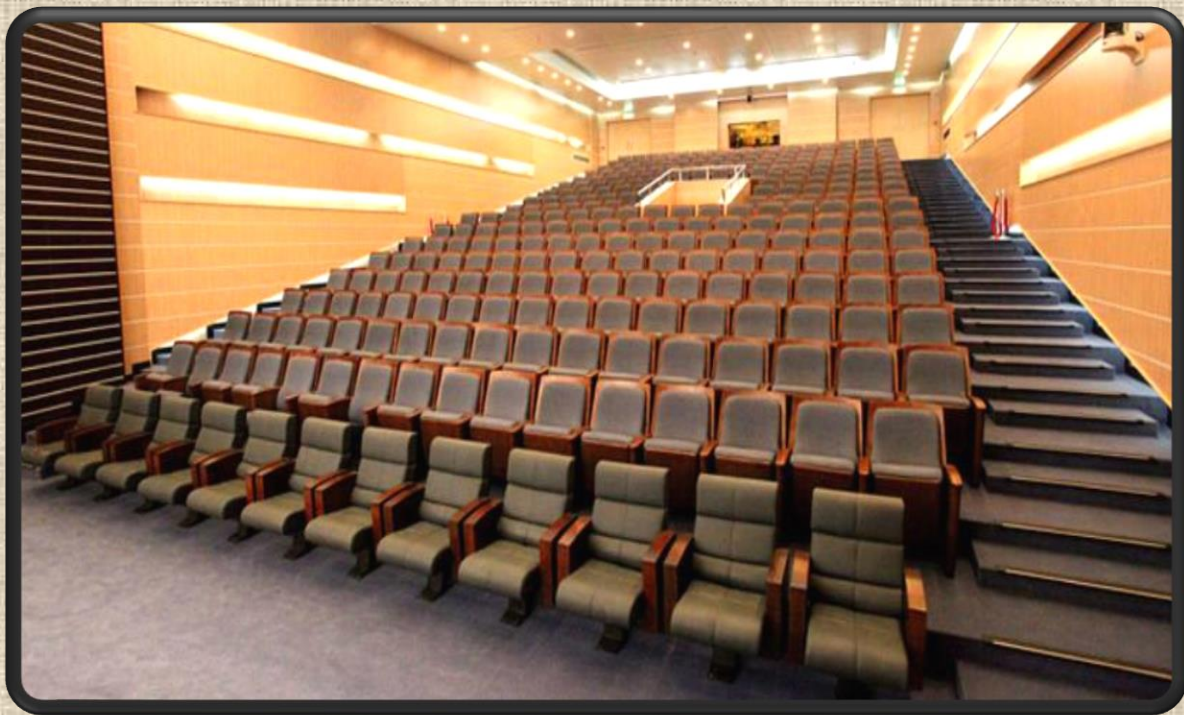
• 3/810/061/679/648
ریال

متراژ کل بنا

• ۵۲/۸۹۲ متر مربع

تاریخ پروژه

• شروع پروژه: ۱۴۰۰/۰۵/۲۳
• پایان پروژه: در حال اجرا



• ساختمان همایش بین الملل
پژوهشگاه صنعت نفت

نام پروژه

• شرکت فولاد ساختمان ایستا

کارفرما

• مهندسین مشاور پارس گستر
• مهندسین مشاور تهران

نام مشاور

• ۴۷/۲۳۷/۳۰۰/۰۰۰ ریال

مبلغ قرارداد

• شروع پروژه: ۱۳۹۰/۰۴/۰۸
• پایان پروژه: تحویل قطعی

تاریخ پروژه



• مجتمع مسکونی و تجاری بهاران شیراز

نام پروژه

• شرکت فولاد ساختمان ایستا

کارفرما

• مهندسین دانش تدبیر البرز

نام مشاور

• ۵/۱۶۴/۴۸۷/۶۱۷/۷۲۵ ریال

مبلغ قرارداد

• ۷۵/۳۳۹/۴ مترمربع

متراژ کل بنا

• شروع پروژه: ۱۴۰۰/۰۶/۲۹

• پایان پروژه: در دست اجرا

تاریخ پروژه





• سد چروم

نام پروژه

• فولاد ساختمان ایستا

کارفرما

•

نام مشاور

•

مبلغ قرارداد

•

متراژ کل بنا

• شروع پروژه:

• پایان پروژه:

تاریخ پروژه



• پروژه سپید کوه زعفرانیه تهران

نام پروژه

• شرکت فولاد ساختمان ایستا

کارفرما

• ستاد اجرایی فرمان امام (ره)

نام مشاور

• ۲/۴۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

مبلغ قرارداد

متراژ کل بنا

• شروع پروژه: ۱۳۷۷/۰۳/۱۶

• پایان پروژه: ۱۳۷۷/۰۹/۰۱

تاریخ پروژه



• ساختمان اداری شرکت ایران خودرو

نام پروژه

• شرکت فولاد ساختمان ایستا

کارفرما

• شرکت ایران خودرو سازه

نام مشاور

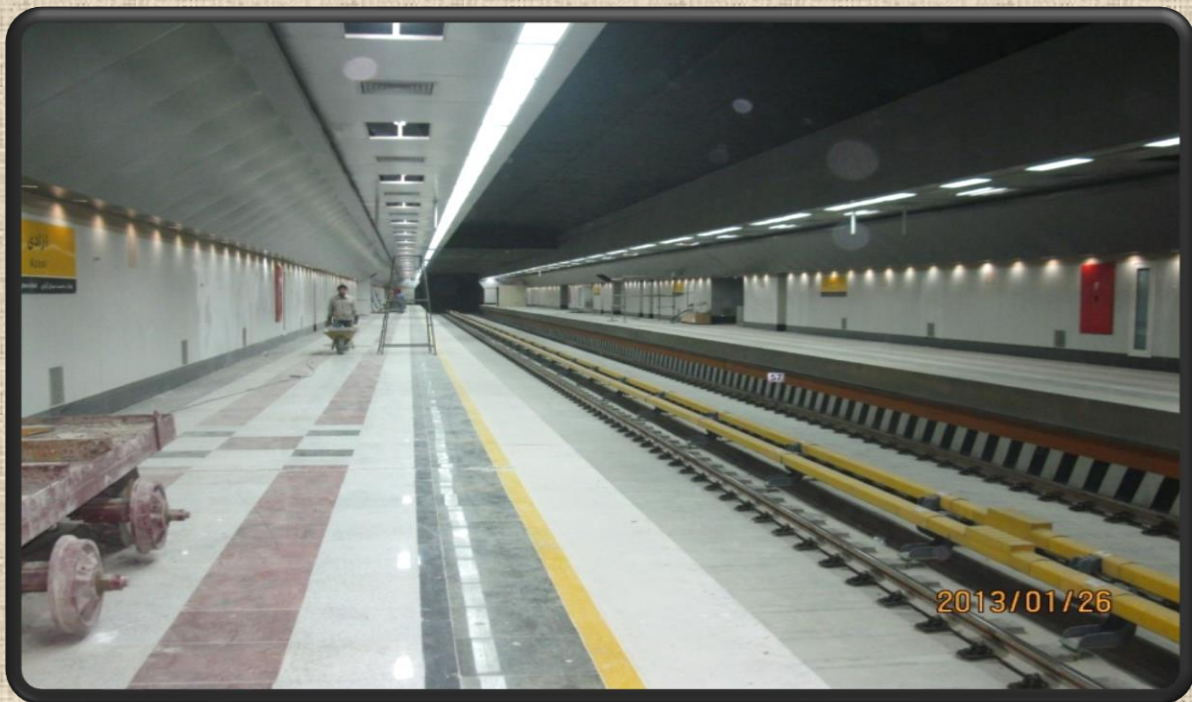
• ۲/۴۰۰/۰۰۰۰/۰۰۰۰ ریال

مبلغ قرارداد

متراژ کل بنا

• شروع پروژه: ۱۳۸۲/۰۷/۳۰
• پایان پروژه: ۱۳۸۲/۱۲/۳۰

تاریخ پروژه



• ایستگاه های مترو
تهران d4_Q7

نام پروژه

• شرکت فولاد ساختمان ایستا

کارفرما

• مهندسین مشاور بادبند
• مهندسین مشاور تدبیر

نام مشاور

• ۵۵/۷۵۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال

مبلغ قرارداد

• شروع پروژه: ۱۳۸۷/۰۶/۰۲
• پایان پروژه: تحویل قطعی

تاریخ پروژه



• مجتمع فولاد زرند ایرانیان

نام پروژه

• شرکت فولاد ساختمان ایستا

کارفرما

• معیار صنعت خاور میانه

نام مشاور

• ۱۷۴/۱۳۲/۷۶۰/۰۰۰ ریال

مبلغ قرارداد

• ۲۲ هزار متر مکعب

مترائ کل بنا

• شروع پروژه: ۱۳۹۳/۰۳/۰۳
• پایان پروژه: تحویل قطعی

تاریخ پروژه

پروژه مجتمع فولاد زرند در استان کرمان به آدرس کیلومتر ۷ جاده زرند کرمان ، سایت پروژه مجتمع فولاد زرند می باشد.