

گروه مهندسی تامین و اجرا خاورمیانه

MIDDLE EAST ENGINEERING PROCUREMENT CONSTRUCTION GROUP



تبانیر



بتن سازه



ابنیه کستر



نارین کیش



mpcgroup.ir

MPC G·R·O·U·P



- ✓ تامین متريال ساخت، پيمانکاری و اجرا و تهاتر
- ✓ طراحی و نظارت، امور شهرداری ها و نظام مهندسی ساختمان
- ✓ برندینگ، مارکتینگ و مهندسی فروش پروژه های ساختمانی
- ✓ سرمایه گذاری و جذب منابع مالی برای پروژه های ساختمانی

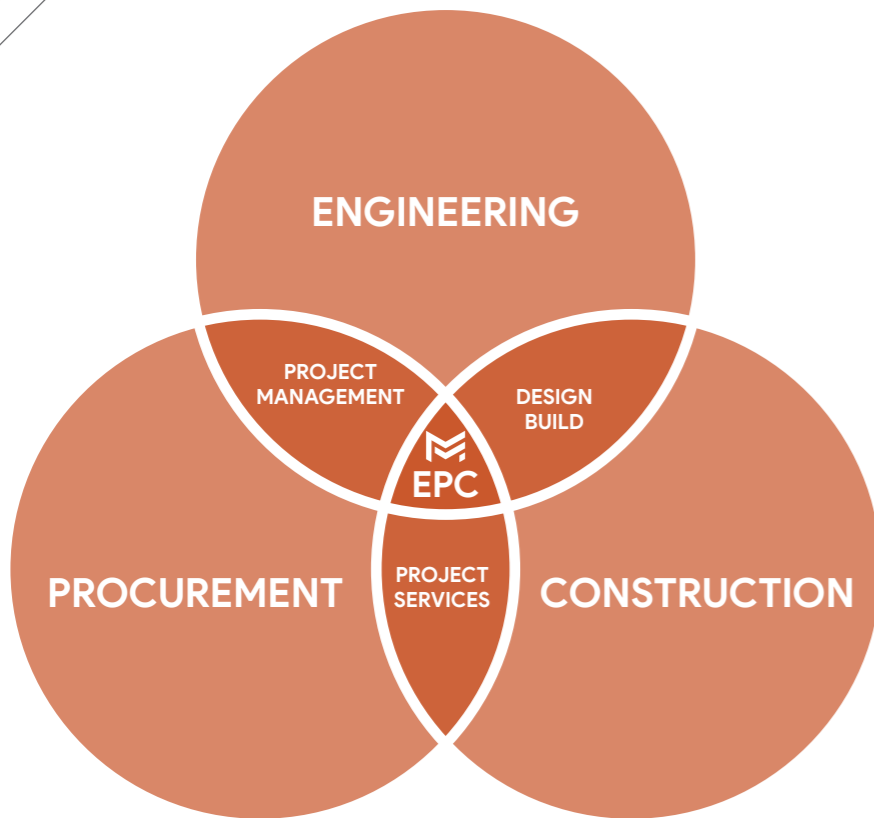


تبدیل شدن به شریک قابل اعتماد مشتریان در اجرای پروژه های ساختمانی، شناخته شده به دلیل تعهد به کیفیت، سرعت، انعطاف پذیری و توانایی در ارائه راهکارهای نوآورانه.



ما در گروه مهندسی تامین و اجرا خاورمیانه، با درک اهمیت نیازهای مشتریان، به دنبال ارائه خدمات جامع و با کیفیت در حوزه مهندسی و ساخت هستیم. همچنین با ایجاد ارزش افزوده برای مشتریان و مشارکت در موفقیت پروژه های آن ها، به دنبال ایجاد روابط بلندمدت و پایدار هستیم.

تامین متریال ساخت، پیمانکاری و اجرا و تهاتر



مهندسی، تامین و اجرای یکی از روش‌های اجرای پروژه‌های عمرانی و ساختمانی است که به دلیل مزایایی چون سرعت، کیفیت و کاهش هزینه‌ها، محبوبیت زیادی دارد. در این روش، کلیه فعالیت‌های لازم برای اجرای یک پروژه از مرحله طراحی و مهندسی تا تامین تجهیزات و ساخت نهایی بر عهده یک گروه واحد قرار می‌گیرد.

از مزایای این روش می‌توان به موارد ذیل اشاره کرد:

سرعت اجرای پروژه: با توجه به همپوشانی مراحل مختلف پروژه، زمان اجرا به طور قابل توجهی کاهش می‌یابد.

کیفیت بالاتر: نظارت واحد پیمانکار بر تمامی مراحل پروژه، منجر به افزایش کیفیت و کاهش خطاها می‌شود.

کاهش هزینه‌ها: به دلیل حذف واسطه‌ها و یکپارچگی فرآیند، هزینه‌های کلی پروژه کاهش می‌یابد.

مسئولیت پذیری واحد: پیمانکار EPC مسئولیت کلیه مراحل پروژه را بر عهده دارد و در صورت بروز هرگونه مشکل، پاسخگو خواهد بود.

کاهش ریسک: با انتقال ریسک‌های اجرای پروژه به پیمانکار EPC کارفرما از بسیاری از نگرانی‌ها رها می‌شود.

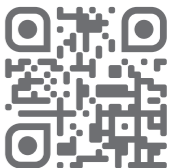
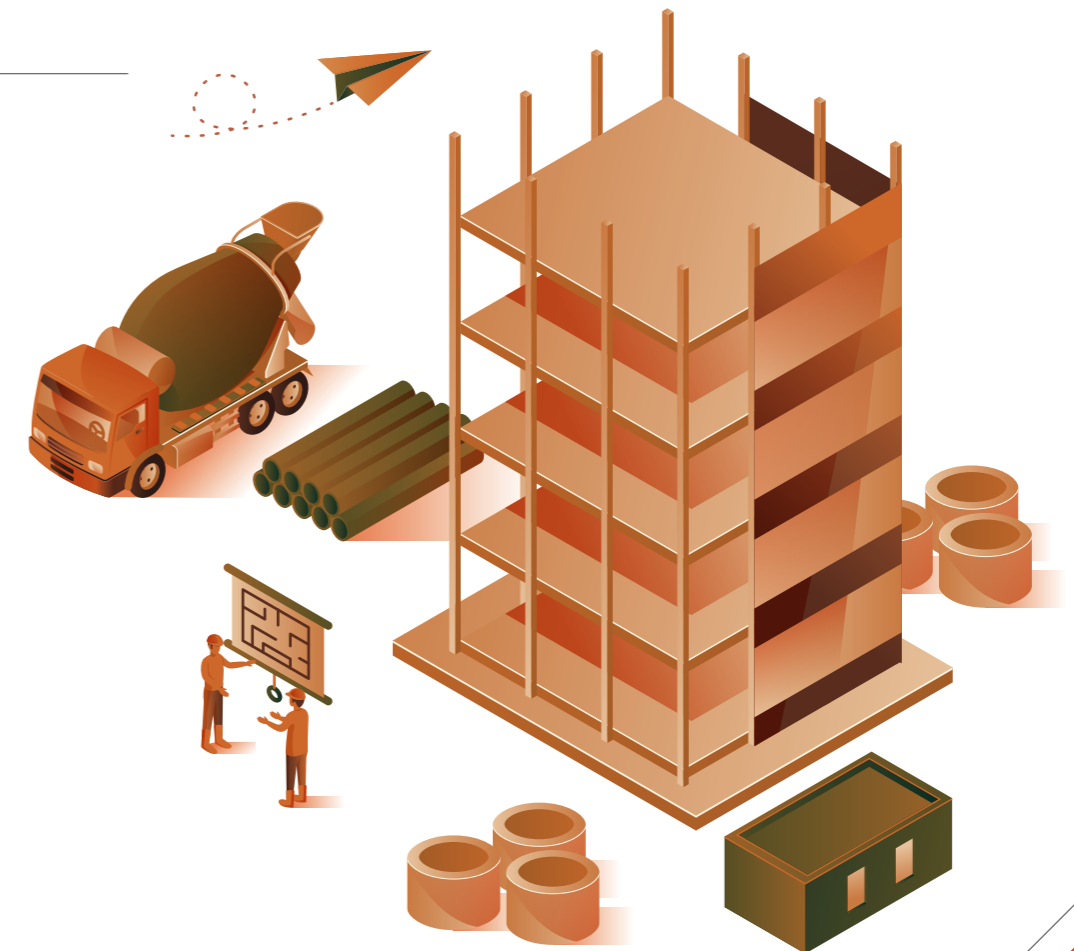
گروه خاورمیانه با بهره‌مندی از امکان تهاتر با پروژه‌های ساختمانی، نسبت به تامین متریال و اجرای پروژه‌ها گامی موثر و مطمئن در راستای تحویل به موقع و رفع دغدغه‌های سازندگان و پیمانکاران برداشته است.

گروه خاورمیانه برای کارفرمایان و سازندگان

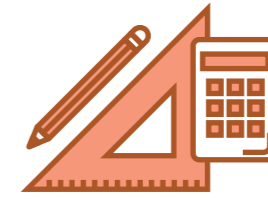
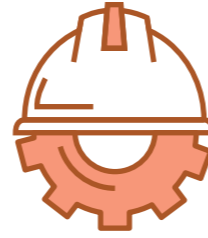
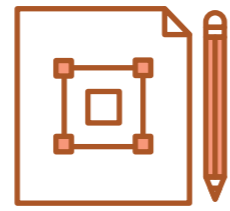
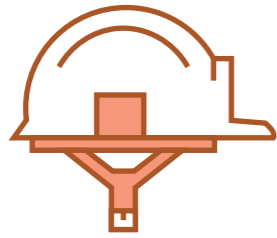
این مجموعه توانسته است با بهره‌گیری از شبکه گسترده خود در حوزه تامین، تولید و ساخت تمامی مشتقات و قطعات تشکیل دهنده یک ساختمان کامل را به وسیله قرارداد همکاری با ۱۴۰ مجموعه بزرگ و کوچک صنعتی در عرصه صنعت ساختمان برای اولین بار فراهم نماید. این حرکت فراتر از انتظار مالکین سرمایه‌گذار و در اصل کارفرمایان محترم بوده است. ما با دسترسی به سبد کاملی از محصولات ساختمانی، نیازهای سازندگان را به صورت یکپارچه تامین می‌کنیم. مالکین زمین یا پروژه‌ها می‌توانند با ارائه ملک خود به عنوان تمام یا بخشی از آورده خود، از خدمات تامین و ساخت و ساز گروه بهره‌مند شوند. ما با حذف واسطه‌ها و تسهیل تامین مواد اولیه، زمان و هزینه‌های ساخت و ساز را به صورت چشمگیری کاهش می‌دهیم.

گروه خاورمیانه برای خریداران

ما در کنار متقاضیان خرید ملک با هر سلیقه، بودجه و شرایطی هستیم تا به آن‌ها بهترین‌ها را معرفی کنیم. ما با ارائه اطلاعات در خصوص پیشرفت لحظه به لحظه پروژه‌ها تا زمان تحویل و ارائه قراردادهای شفاف، اعتماد سرمایه‌گذاری مشتریان را جلب می‌کنیم. همچنین با ارائه راهکارهای نوین که شامل انواع مختلفی از شیوه پرداخت یا تهاتر دارایی‌های منقول یا غیرمنقول می‌شود، شما را در خریداری یا سرمایه‌گذاری در املاک یاری می‌دهیم.

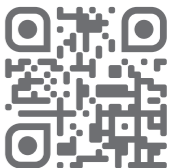
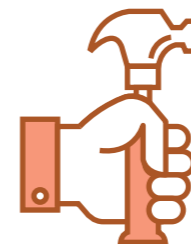
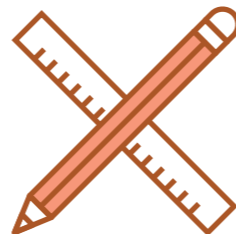
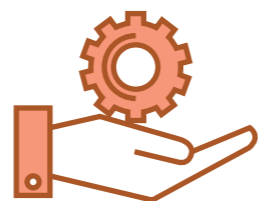
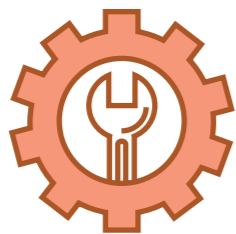


طراحی و نظارت، امور شهرداری ها و نظام مهندسی ساختمان



گروه خاورمیانه از طریق شرکت های زیر مجموعه خود خدمات ارزشمندی را در راستای حمایت سازندگان در زمینه های طراحی و نظارت، امور شهرداری ها و سازمان نظام مهندسی ارائه می دهد. این خدمات شامل موارد ذیل است:

- ✓ استفاده از شرکت های حقوقی طراح ناظر، مجری، آزمایشگاه خاک، جوش و بتن با ظرفیت آزاد بالغ بر چند میلیون مترمربع و با همکاری تیمی قوی از فارغ التحصیلان دانشگاه های معتبر کشور
- ✓ مشاوره در خصوص انتخاب بهینه ترین سیستم سازه
- ✓ طراحی سازه های فولادی، بتنی، صنعتی، سازه های خاص با قابلیت اجرایی، سبک سازی، ارائه طرح مقاوم سازی برای سازه ساختمان های قدیمی و جدید، طراحی نیلینگ و سازه نگهبان، برنامه نویسی طراحی اتصالات و ...
- ✓ طراحی فاز ۱ و ۲ معماری، طراحی داخلی، نما به همراه دفاعیه های لازم در کمیسیون های شهرداری، محوطه، بام با ارائه طرح سه بعدی هر فضا به درخواست کارفرما و ...
- ✓ طراحی و اجرای تاسیسات برقی از قبیل تابلوهای برق صنعتی، مسکونی، تجاری و اداری، اعلام حریق، امنیتی و هوشمندسازی، سیستم ارتینگ و آسانسورهای مسکونی و صنعتی ...
- ✓ طراحی و اجرای تاسیسات مکانیکی از قبیل پیشنهاد بهینه ترین سیستم با شرایط اقلیم، سیستم آتشنشانی، مشاور در راه اندازی سیستم های تولید همزمان، برق و ...
- ✓ چک کردن، به روزرسانی و اعمال تغییرات روی نقشه ها به درخواست کارفرما و ...
- ✓ نظارت و رشته ساختمانی
- ✓ مدیریت پیمان کلیه امور ساختمانی، مشارکت در ساخت و اجرای سقف های وافل و کوبیاک
- ✓ ارائه برگه تعهد مجری، برگه های تعهد رشته (معماری، عمران، برق، مکانیک) استحکام بنا و ...
- ✓ تهیه نقشه های ازبیلت با شرایط مالی به صورت تهرتری و نقدی



برندینگ، مارکتینگ و مهندسی فروش پروژه‌های عمرانی و ساختمانی

گروه خاورمیانه با درک عمیق از اهمیت معرفی موثر در بازار رقابتی پروژه‌های عمرانی و ساختمانی، خدماتی جامع و تخصصی در زمینه برندینگ و مارکتینگ ارائه می‌دهد. ما به شما کمک می‌کنیم تا هویت پروژه خود را به طور دقیق تعریف کرده و آن را به شکلی موثر در معرض دید بگذارید.

از طراحی هویت بصری تا تدوین استراتژی فروش و مدیریت ارتباط با مشتری، ما تمامی جوانب یک معرفی موفق را پوشش می‌دهیم.

با استفاده از جدیدترین ابزارها و تکنیک‌های بازاریابی دیجیتال، پروژه‌های عمرانی و ساختمانی شما را به صورت هدفمند معرفی می‌کنیم. از سئو و تولید محتوا گرفته تا تبلیغات در شبکه‌های اجتماعی و ایمیل مارکتینگ، تمامی کانال‌های دیجیتال را برای شما بهینه می‌کنیم. با استراتژی‌های فروش موثر و تیم فروش مجرب، به شما کمک می‌کنیم تا پروژه‌ی عمرانی و ساختمانی‌تان را به موقع تامین سرمایه کرده و به اهداف فروش خود برسید.

تهیه‌ی صفر تا صد ساخت مدل‌های سه بعدی، فیلم، انیمیشن‌های سه بعدی، کاتالوگ، استند، تابلو و غیره از خدمات ارزنده گروه خاورمیانه است.

طراحی وب، بهینه‌سازی برای موتورهای جستجو، صفحات فرود موثر و تهیه مطالب مرتبط با عمران و ساخت و ساز از دیگر خدمات گروه خاورمیانه است.

پیش فروش پروژه عمرانی و ساختمانی، به دلیل ماهیت خاص آن، نیازمند استراتژی‌های دقیق و برنامه‌ریزی شده‌ای است. در این نوع بازاریابی، شما در واقع در حال فروش یک ایده و یک وعده هستید. بنابراین، ایجاد اعتماد و جلب اطمینان مشتریان از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است. گروه خاورمیانه با بهره‌گیری از دانش و تجربه گسترده خود در حوزه پیش فروش مسکن، خدماتی جامع و تخصصی در این زمینه ارائه می‌دهد. این خدمات با هدف افزایش فروش و جذب حداکثری مشتریان بالقوه طراحی شده است.

تیم ما متشکل از متخصصان با تجربه در زمینه برندینگ، بازاریابی و فروش است که به روزترین دانش و مهارت‌ها را دارند. ما به نیازها و اهداف شما اهمیت می‌دهیم و با توجه به شرایط پروژه، بهترین راهکارها را به شما ارائه می‌دهیم.



سرمایه‌گذاری و جذب منابع مالی برای پروژه‌های عمرانی و ساختمانی

آنچه در دنیای امروز و زندگی انسان‌ها نقش مهمی ایفا می‌نماید بازارهای مالی و سرمایه است که می‌تواند تأثیر به‌سزایی در ایجاد رفاه و آسایش افراد ایفا نماید. این مهم در ایران اهمیت و برجستگی بیشتری خواهد داشت زیرا تورم موجود، موضوعی بسیار مهم و تأثیرگذار است که هیچکس نمی‌تواند از نقش آن در منابع مالی زندگی چشم‌پوشی کند. در صورت عدم توجه به تورم با گذشت زمان دارایی‌ها تحلیل رفته و توان خرید کاهش خواهد یافت.

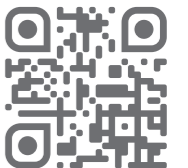
آنچه در حال حاضر در بین عوام رایج است حضور آن‌ها در بازارهای مالی / طلا / دلار / بورس / ملک و... است که البته در بیشتر مواقع با حرکت‌های هیجانی و بدون کارشناسی موجبات ضرر و زیان‌های جبران‌ناپذیری را فراهم می‌آورد. بایسته است که برای حضور در هر بازار مالی، ابتداریشه و جزئیات آن را بررسی کرده و با چشم باز وارد این عرصه شویم تا علاوه بر حفظ سرمایه، سود مورد انتظار نیز حاصل گردد.

ما در گروه خاورمیانه از طریق شرکت‌های زیرمجموعه و همکار با شناسایی دقیق فرصت‌های سرمایه‌گذاری و ارائه مشاوره‌های تخصصی، به سرمایه‌گذاران کمک می‌کنیم تا در پروژه‌های پرسود مشارکت کنند. ما با استفاده از تیم کارشناسی خبره، پروژه‌های با پتانسیل رشد بالا را شناسایی و ارزیابی می‌کنیم.

با شبکه گسترده‌ای از سرمایه‌گذاران داخلی و خارجی، به سرعت منابع مالی مورد نیاز پروژه‌ها را تأمین می‌کنیم.

مشاوران ما با ارائه راهکارهای مالی بهینه، به شما کمک می‌کنند تا بهترین تصمیمات سرمایه‌گذاری را اتخاذ کنید.

ما با مدیریت دقیق ریسک‌های پروژه، اطمینان از بازگشت سرمایه شما را تضمین می‌کنیم و به شفافیت و امانتداری در تمامی تعاملات خود با مشتریان پایبند هستیم.



مزایای همکاری با گروه خاورمیانه

✓ تخصص و تجربه در پروژه‌های ساختمانی در ایران

با شناخت عمیق از شرایط آب و هوایی و زمین‌شناسی مناطق مختلف ایران، پروژه‌های شما را با بالاترین کیفیت و مطابق با استانداردهای محلی اجرا خواهیم کرد.

✓ سرعت و دقت در اجرا

با بهره‌گیری از روش‌های نوین مدیریت پروژه و تیم اجرایی مجرب و همچنین تجهیزات به روز صنعت ساختمان، پروژه‌های شما را در کمترین زمان ممکن و با دقت بالا به پایان می‌رسانیم.

✓ کاهش هزینه‌ها

با برنامه‌ریزی دقیق و استفاده بهینه از منابع، هزینه‌های اجرای پروژه را برای شما به حداقل می‌رسانیم.

✓ تضمین کیفیت

با استفاده از مصالح مرغوب و رعایت دقیق استانداردهای کیفی و همچنین نیروهای متخصص در اجرا، اطمینان می‌دهیم که پروژه شما با بالاترین کیفیت اجرا خواهد شد.

✓ تضمین رضایت مشتری

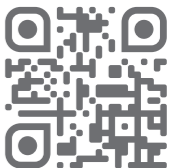
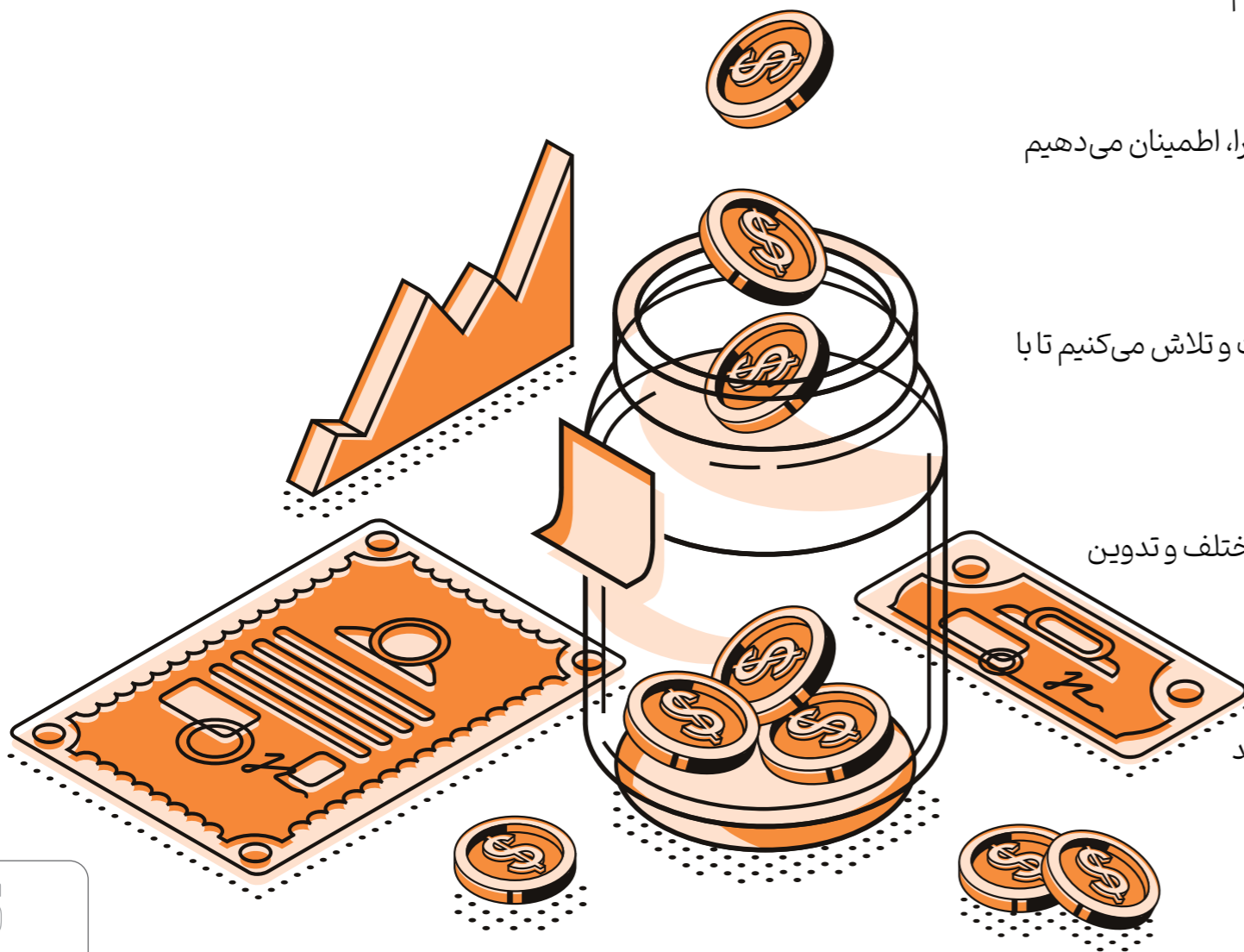
پاسخگویی به تمامی سلیق و انتظارات مشتری با توجه به شرایط متنوع مالی برای ما در اولویت است و تلاش می‌کنیم تا با ارائه خدمات با کیفیت، اعتماد شما را جلب کنیم.

✓ تسهیل تامین منابع

جذب تسهیلات و منابع مالی با بازپرداخت بلندمدت با حداقل سود در راستای خانه‌دار شدن اقشار مختلف و تدوین طرح‌های مسکن برای جوانان

✓ تیم برندینگ و مارکتینگ حرفه‌ای و پاسخگو

تیم برندینگ و مارکتینگ، به صورت تخصصی با حضور در منطقه پروژه به نیازهای شما پاسخ می‌دهند و شما را در تمامی مراحل پیشرفت پروژه همراهی می‌کنند.



Tube Filled Concrete (CFT)

ستون‌های مختلط (کامپوزیت) به صورت قوطی یا لوله فولادی که با بتن پر شده‌اند را به اختصار CFT می‌نامند. بخش فولادی مقطع معمولاً قوطی‌های نورد شده سازه‌ای یا لوله فولادی هستند که در ابعاد بزرگ در کشور تولید می‌شوند. در هسته بتنی مقطع ممکن است بتن‌های معمولی یا بتن‌های خود تراکم (SCC) به کار برده شود. ترکیب فولاد پیرامون هسته بتنی، یک مقطع مختلط (کامپوزیت) ایجاد می‌کند. انواع سیستم‌های سقف و تیرهای فولادی در ترکیب با این ستون‌ها به کار برده می‌شود. خوشبختانه از سال ۸۷ تاکنون در مبحث ۱۰ مقررات ملی ایران روش‌های طراحی این نوع ستون‌ها مطرح شده است و در ویرایش اخیر این آیین‌نامه، برخی موارد نظیر نسبت عرض به ضخامت مقطع CFT فشرده لرزه‌ای نیز مطرح گردیده است. آیین‌نامه‌های AISC و یورو کد ۴ نیز به تفصیل به این موضوعات پرداخته است. ضمناً آیین‌نامه ژاپن (AIJ) منبع بسیار ارزشمندی، خصوصاً در طراحی اتصالات موردنیاز این سیستم است. مقاطع نورد شده فولادی مورد استفاده در این سیستم طبق استاندارد DIN ۱۰۲۱۹ در کشور تولید می‌شود و برخی تولیدکنندگان داخلی موفق به اخذ گواهی‌نامه فنی مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن گردیده‌اند. اتصالات ساده تیر به ستون‌های CFT تفاوت عمده‌ای با مباحث متداول سازه‌های فولادی نخواهد داشت. اتصالات صلب در قاب‌های خمشی ویژه و متوسط شامل ورق‌های سخت‌کننده تحت عنوان ورق پیوستگی (Plate Continuity) مقابل بال‌های فشاری و کششی تیر هستند که در ستون‌های CFT به صورت دیافراگم اجرا می‌شود که سختی و شکل‌پذیری بیشتری در مقایسه با دیافراگم‌های داخلی دارد. همچنین حذف جوشکاری داخل ستون امکان نظارت بیشتر بر کیفیت جوشکاری را فراهم می‌کند.

مزایای فنی - اقتصادی سیستم سازه‌ای CFT

- کاهش چشمگیر مصرف فولاد و صرفه اقتصادی بیشتر در قاب‌های خمشی با شکل‌پذیری ویژه، نسبت عرض به ضخامت ستون‌های CFT، تا دو و نیم برابر ستون‌هایی با مقاطع توخالی فولادی خواهد بود و طبق مبحث ۱۰ مقررات ملی ساختمان ایران، با پر کردن مقطع توخالی فولادی با بتن، ضخامت مقطع فولادی توخالی را می‌توان تا ۵۰٪ کاهش داد. با اتخاذ سیستم سازه‌ای CFT، علاوه بر کاهش چشمگیر مصرف فولاد در ستون‌های سازه، با افزایش سختی ستون‌ها، تیرهای سازه نیز سبک‌تر خواهند شد.
- کاهش زمان اجرای سازه نسبت به سازه‌های فولادی و بتنی
- بهبود قابل ملاحظه عملکرد لرزه‌ای سازه با تجربه به کارگیری سیستم سازه‌ای CFT در کشور لرزه‌خیز ژاپن، حاکی از عملکرد مناسب این سیستم سازه‌ای در برابر زلزله است. این سازه‌ها، تغییر مکان جانبی طبقات (Drift) کمتری را نسبت به سازه‌های فولادی تجربه می‌کنند. همچنین این سازه‌ها مقاومت بیشتری در برابر گسیختگی زنجیره‌ای از خود نشان می‌دهند. با توجه به لرزه‌خیزی ایران و ضرورت ایمن‌سازی سازه‌ها نسبت به زلزله، باعث اقبال روزافزون به سازه‌های CFT شده است.
- کاهش ابعاد تیرها و ستون‌ها نسبت به سازه بتنی و فولادی
- افزایش مقاومت در برابر آتش‌سوزی نسبت به سازه‌های فولادی

Steel Buried in Concrete (SBC)

مقطع فولادی محاط در بتون از دیگر مقاطع مختلط است که امروزه در ساخت سازه‌های فولادی کارایی زیادی پیدا کرده است. مقطع SBC یک تیر فولادی شکل است که به همراه برش‌گیرهای متناسب با آن در مجموعه‌ای از میلگردهای عرضی و طولی

محصور شده و داخل بتون مدفون و محاط می‌باشد. این آرایش ویژه متریال، قابلیت‌های منحصر بفرد و کارآمدی به مقاطع SBC می‌دهد و طراحان سازه را به استفاده از آن در سازه‌ها ترقیب می‌کند.

مزایای تیر SBC

- امکان اجرای سقف فضاها به صورت اکسپوز
- امکان اجرای دهانه‌های بلند بدون محدودیت
- مقاومت عالی در برابر حریق
- کاهش ۳۰ درصدی مصرف فولاد
- رفتار مطلوب‌تر مقاطع مختلط در تحمل بارهای اتفاقی
- ۲۰ درصد سریع‌تر از اجرای سازه فلزی
- مقاومت در برابر مواد خورنده
- حذف کامل شمع‌بندی بدون تغییر مقطع

طراحی تیر مختلط محاط در بتون در مبحث دهم مقررات ملی ساختمان به تفصیل بیان شده و در تمام کشور مورد تایید نظام مهندسی و مرکز تحقیقات می‌باشد و هیچ‌گونه منعی در استفاده از آن وجود ندارد. در واحد طراحی این مجموعه این مهم به روش تنش پلاستیک انجام می‌گیرد که در زمره دقیق‌ترین روش‌های طراحی می‌باشد.

سقف‌های پیش‌ساخته

سقف‌های پیش‌ساخته به دوروش خشک و نیمه خشک اجرا می‌شوند. در روش خشک، سقف در کارخانه به ابعاد مورد نظر قالب بندی شده و بطور کامل بتون‌ریزی و به محل پروژه حمل می‌شود. پس از انتقال قطعات به محل، قطعات روی تیرهای SBC در کنار هم قرار می‌گیرد و شکاف جنافی بین قطعات با گروت یا بتن خودمتراکم پر می‌شود. به این ترتیب پس از اتمام عملیات نصب سازه و سقف، اسکلت ساختمان در کمترین زمان ممکن به پایان می‌رسد. تنها تفاوت روش نیمه خشک یا نیمه پیش‌ساخته در این است که در فرآیند ساخت قطعات سقف لایه‌ی بتن‌ریزی در کارخانه انجام شده و پس از نصب قطعات روی تیرها بتن‌ریزی نهایی انجام می‌گیرد.

برخی مزایای سقف‌های پیش‌ساخته

- مقاوم در برابر انتقال حرارت
- مقاوم در آتش‌سوزی و بدون ایجاد گاز سمی
- مقاوم در انتقال صدا
- بدون لرزش و ارتعاش
- سبک‌سازی ساختمان و سازه تا ۲۵ درصد
- تسریع در عملیات اجرای سازه

استفاده از SBC در سقف سازه، مصرف فولاد را به ۶ کیلوگرم بر مترمربع کاهش می‌دهد و از این رو در حالی که اجرای مستحکم‌ترین نوع سقف را ممکن می‌سازد، می‌توان گفت امکان طراحی ارزان‌ترین سازه را میسر می‌کند. واحد فنی و مهندسی گروه خاورمیانه مفتخر است که با تلفیق سازه CFT و تیرهای SBC و سقف تمام پیش‌ساخته ابداعی خود، سازه‌ای را در اختیار مشتریان قرار می‌دهد که ارزان‌تر از سازه بتنی است.





گروه مهندسی تامین و اجرا خاورمیانه

MIDDLE EAST ENGINEERING PROCUREMENT CONSTRUCTION GROUP



آنچه در ادامه خواهید دید بخشی از کارهایی است که توسط مجموعه شرکت های گروه خاورمیانه انجام پذیرفته یا در حال اجراست. سایر کارها و خدمات را در وبسایت ما مشاهده کنید.

شرکت های همکار داخلی و خارجی



المعلم
امارات



نیک
ژاپن



پارادیپرو
روسیه



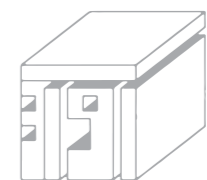
اکسیرا
عمان



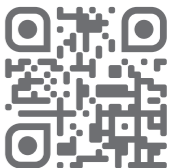
ساتراب
عراق



عمران مارون
ایران



آوات
ایران



پروژه‌های گروه خاورمیانه

هتل پلاس کیش

هتل پلاس کیش بین میدان سیری و میدان داریوش قرار گرفته است. این هتل در ۱۵ طبقه و ۲۳۳ اتاق احداث شده است. نظارت، تامین متریال و اجرا به صورت EPC توسط شرکت‌های زیرمجموعه این گروه انجام شده است.

گروه خاورمیانه

E P C F

BRANDING MARKETING

نوع پیمان: اجرا و تامین متریال

کارفرما: حقیقی / جناب آقای شفيعی



باغ ویلای فردیس

دوازده واحد در سه طبقه که طبقه همکف شامل پارکینگ و انباری و سالن اجتماعات و کافی شاپ، سوییت نگهبانی و استخر و سونا و جکوزی است. دو طبقه مسکونی در قالب دو بلوک که توسط راه‌پله و تراریوم به هم متصل شده است. مترایز واحدها ۱۷۰، ۲۰۰ و ۲۵۰ مترمربع بوده و مجموعه دارای ۱۴۰۰ مترمربع فضای سبز شامل تراریوم، آلاچیق روباز و روبسته، برکه و مسیر پیاده‌روی است.

گروه خاورمیانه

E P C F

BRANDING MARKETING

نوع پیمان: طراحی، اجرا، تامین متریال و فروش

کارفرما: حقیقی / جناب آقای سلیمانی



مجتمع مسکونی ستاره کیش

این مجتمع بزرگ و زیبا که در فاز شش شهرک صدف واقع شده است، یکی از بزرگترین و باکیفیت‌ترین پروژه‌های جزیره کیش است که در بین ساکنین و سرمایه‌گذاران از محبوبیت خاصی برخوردار است. قطعات ویلایی پروژه ستاره در قالب حدود ۴۰۰ واحد در سالیان گذشته تکمیل و به مشتریان تحویل شده است و هم اکنون ستاره دی، ستاره اردیبهشت و ستاره خرداد در مراحل پایانی اجرا قرار دارند.

گروه خاورمیانه

E P C F

BRANDING MARKETING

نوع پیمان: اجرا

کارفرما: حقوقی / شرکت مسکن جنوب



شهر آفتاب کیش

مجموعه مسکونی در زمینی به مساحت ۱۲۵۰۰۰ متر مربع و در ۳ فاز مسکونی، مشتمل بر ۲۵۰۰ واحد آپارتمان در ۲۲ برج که نیمی از آنها ساخته و تحویل و نیمی دیگر در دست اجرا و احداث است. فاز ۴ پروژه شهرآفتاب کیش یک مجتمع تجاری، اداری، خدماتی است که این ساختمان عظیم با زیربنای بیش از ۱۱۷۰۰۰ متر مربع در مرحله فونداسیون و سقف اول می‌باشد.

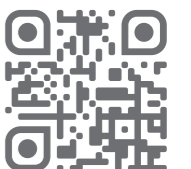
گروه خاورمیانه

E P C F

BRANDING MARKETING

نوع پیمان: اجرا

کارفرما: حقیقی / جناب آقای واتقی



پروژه‌های گروه خاورمیانه

پروژه ساختمانی فریدون کنار

 **E** **P** **C** **F**
BRANDING **MARKETING**

نوع پیمان: اجرا و تامین متریال، برندینگ و فروش
کارفرما: حقیقی / جناب آقای قنادزاده

شهر: مازندران / فریدون کنار
متراژ زمین: ۷۵۰ مترمربع
زیربنای کل: ۷۰۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۱۶ طبقه
تعداد واحد: ۲۸ واحد

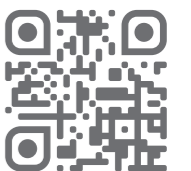


پروژه ساختمانی چاکسر

 **E** **P** **C** **F**
BRANDING **MARKETING**

نوع پیمان: اجرا و تامین متریال، برندینگ و فروش
کارفرما: حقیقی / جناب آقای قنادزاده

شهر: مازندران / چاکسر
متراژ زمین: ۵۵۰ مترمربع
زیربنای کل: ۴۸۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۱۲ طبقه
تعداد واحد: ۴۸ واحد



پروژه مانلی

شهر سرخورد
 مترارژ زمین ۷۰۰
 زیربنای کل ۳۲۰۰ مترمربع
 تعداد طبقات ۴ طبقه
 تعداد واحد ۱۲ واحد

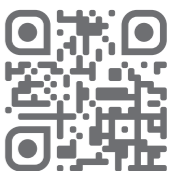

E P C F
 BRANDING MARKETING
 نوع پیمان اجرا و تامین متریال و برندینگ و فروش
 کارفرما حقیقی / جناب آقای قنادزاده



مجتمع مسکونی شیرین

شهر تهران / ولنجک
 مترارژ زمین ۷۵۰
 زیربنای کل ۷۰۰۰ مترمربع
 تعداد طبقات ۱۶ طبقه
 تعداد واحد ۲۸ واحد


E P C F
 BRANDING MARKETING
 نوع پیمان اجرا و تامین متریال و برندینگ و فروش
 کارفرما حقیقی / جناب آقای قنادزاده



پروژه‌های گروه خاورمیانه

پروژه ساختمانی فرحزاد

شهر تهران / فرحزاد
 مترارژ زمین ۶۰۰ مترمربع
 زیربنای کل ۲۰۵۰ مترمربع
 تعداد طبقات ۴ طبقه
 تعداد واحد ۱۶ واحد

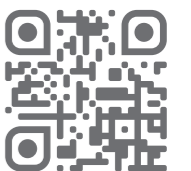

E P C F
 BRANDING MARKETING
 نوع پیمان اجرا
 کارفرما حقیقی / جناب آقای یزدی



پروژه ویلایی شهرک غرب

شهر تهران / شهرک غرب
 مترارژ زمین ۷۰۰ مترمربع
 زیربنای کل ۱۱۰۰ مترمربع
 تعداد طبقات ۱ طبقه
 تعداد واحد ۱ واحد


E P C F
 BRANDING MARKETING
 نوع پیمان اجرا
 کارفرما حقیقی / جناب آقای ضرابیها



پروژه‌های گروه خاورمیانه

پروژه ساختمانی نیاوران

	E	P	C	F
	BRANDING		MARKETING	
نوع پیمان	اجرا			
کارفرما	حقیقی / جناب آقای عنبرستانی			

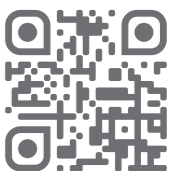
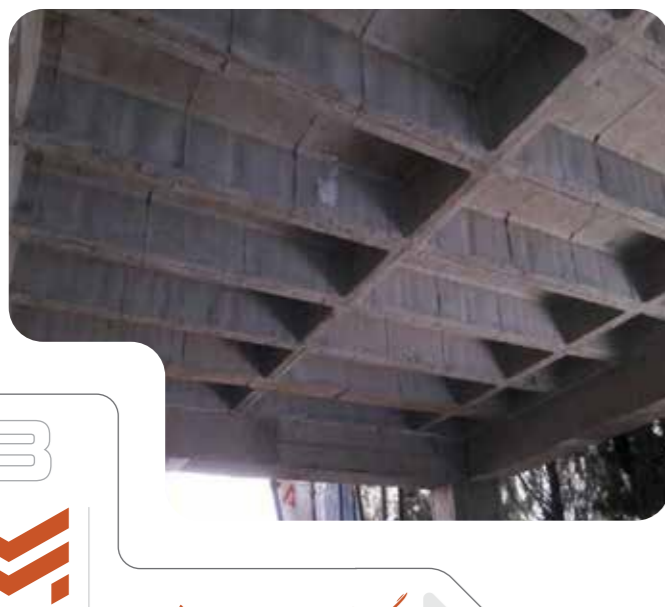
شهر	تهران / نیاوران
متراژ زمین	۱۱۰۰ مترمربع
زیربنای کل	۹۶۰۰ مترمربع
تعداد طبقات	۱۱ طبقه
تعداد واحد	۱۴ واحد



پروژه ساختمانی نیاوران

	E	P	C	F
	BRANDING		MARKETING	
نوع پیمان	اجرا			
کارفرما	حقیقی / جناب آقای هوشمندی			

شهر	تهران / نیاوران
متراژ زمین	۳۵۰ مترمربع
زیربنای کل	۱۲۰۰ مترمربع
تعداد طبقات	۸ طبقه
تعداد واحد	۸ واحد



پروژه‌های گروه خاورمیانه

پروژه ساختمانی سرخورد

شهر مازندران / سرخورد
متراژ زمین ۴۱۰ مترمربع
زیربنای کل ۲۹۲۵ مترمربع
تعداد طبقات ۱۳ طبقه
تعداد واحد ۱۳ واحد

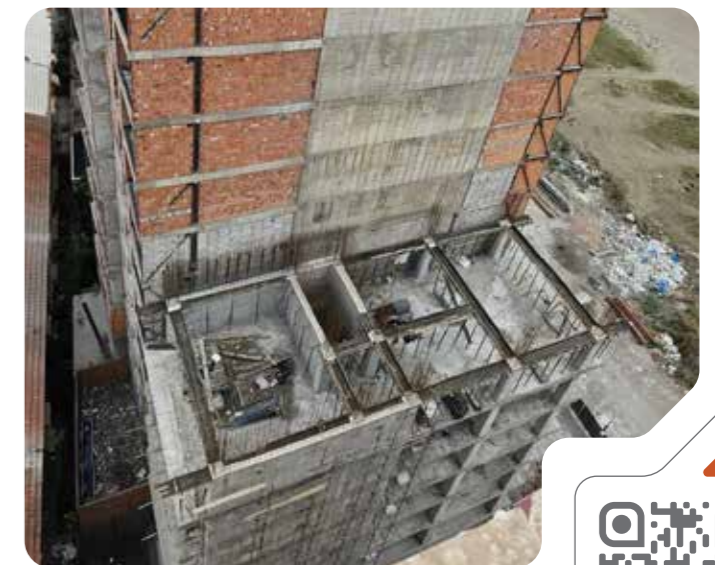
گروه خاورمیانه

E P C F

BRANDING MARKETING

نوع پیمان طراحی، تامین متریل، اجرا و برندینگ

کارفرما حقیقی / جناب آقای رسولی



پروژه ساختمانی بابلسر

شهر مازندران / بابلسر
متراژ زمین ۳۰۸ مترمربع
زیربنای کل ۴۰۰۰ مترمربع
تعداد طبقات ۱۳ طبقه
تعداد واحد ۲۶ واحد

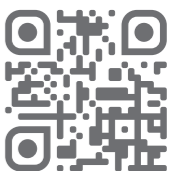
گروه خاورمیانه

E P C F

BRANDING MARKETING

نوع پیمان طراحی، تامین متریل، اجرا و برندینگ

کارفرما حقیقی / جناب آقای ایزدشناس



پروژه‌های گروه خاورمیانه



موضوع پیمان

اجرای عملیات برق و ابزار دقیق پالایشگاه خشکی فاز ۲۲-۲۴ عسلویه

کارفرما

حقوقی / شرکت تعمیر و نگهداری انتقال نیرو خوزستان



موضوع پیمان

پروژه تعریض راه در اسلامشهر

کارفرما

حقوقی / شهرداری ری



موضوع پیمان

عملیات کابل کشی خط کابلی ۱۳۲ کیلوولت دومداره پست آبگیر

کارفرما

حقوقی / شرکت تعمیر و نگهداری انتقال نیرو خوزستان



موضوع پیمان

تکمیل پروژه تامین برق پالایشگاه سوم

کارفرما

حقوقی / شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی



موضوع پیمان

اجرای تاسیسات الکتریکی ساختمان ۱۵ طبقه بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی باز زیربنای ۱۸۵۰ مترمربع

کارفرما

حقوقی / بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی



موضوع پیمان

خدمات نگهداری و تعمیرات ادوات و تجهیزات کنترل و ابزار دقیق

کارفرما

حقوقی / شرکت مجتمع گاز پارس جنوبی



موضوع پیمان

نازک کاری و سفت کاری ۲۰ واحد مسکونی در قم

کارفرما

حقوقی / سازمان توسعه و نوسازی شهرستان قم



موضوع پیمان

خدمات فنی و مهندسی و نگهداری دوره‌ای PM، اصلاحی CM، تعمیرات اضطراری EM

کارفرما

حقوقی / شرکت بهره‌برداری قطار شهری مشهد و حومه



موضوع پیمان

ساخت استخر آتش نشانی

کارفرما

حقوقی / شرکت نفت

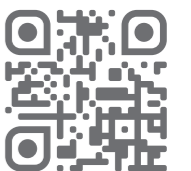


موضوع پیمان

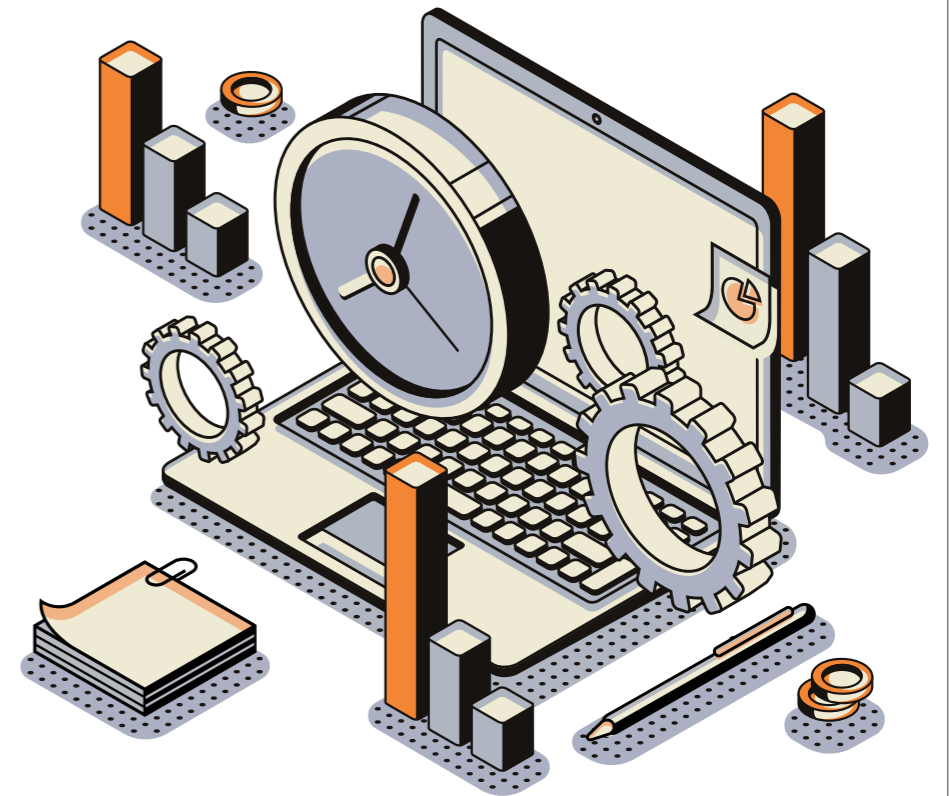
عملیات کابل کشی فیبر نوری در مسیر روگذر قطار شهری

کارفرما

حقوقی / سازمان فناوری اطلاعات و ارتباطات



مدیران کلیدی گروه خاورمیانه



عبدالحسین عابد

۲۸ سال



کارشناس ارشد عمران



علی عبدالمالکی

۲۴ سال



کارشناس ارشد معماری



ناهد وئوق

۲۵ سال



کارشناس ارشد عمران



حسن رضا میرزائی رضایی

۳۰ سال



کارشناس ارشد معماری



مهدی نیازی

۲۵ سال



کارشناس ارشد تاسیسات مکانیکی



محسن ترقی جاه

۳۰ سال



کارشناس ارشد معماری



رضا نیکنام

۳۹ سال



کارشناس ارشد معماری



داریوش تیموری مقدم

۳۰ سال



کارشناس ارشد تاسیسات مکانیکی



امیر طریقت

۳۰ سال



کارشناس ارشد عمران

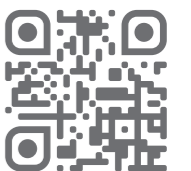


علی جمشیدی

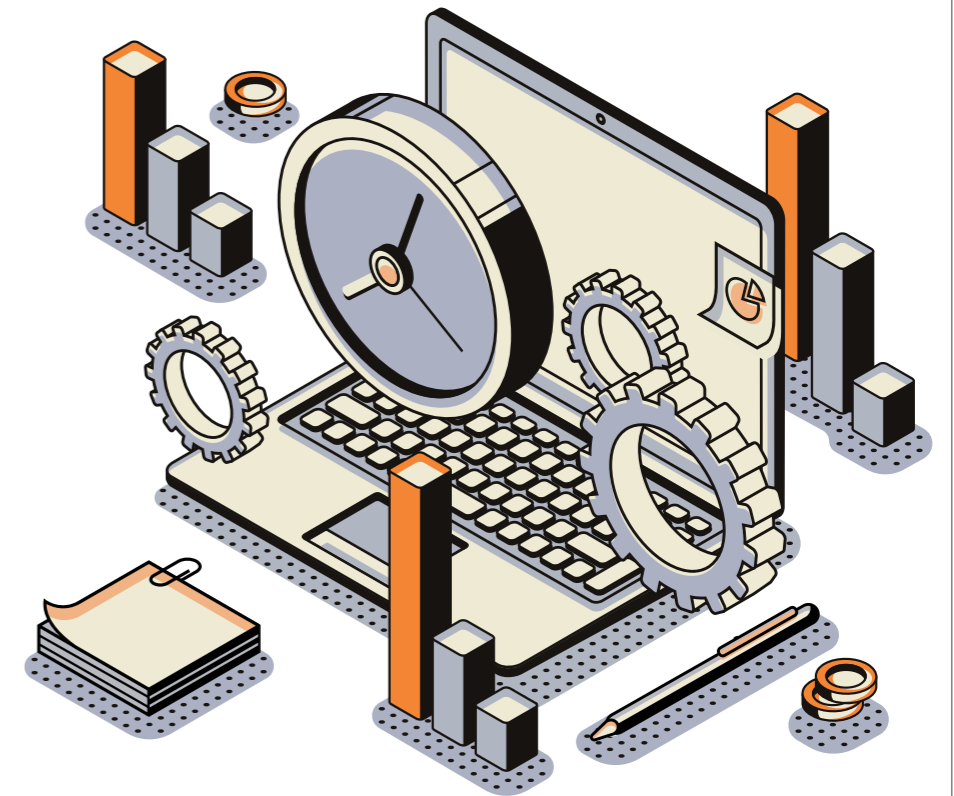
۳۰ سال



کارشناس ارشد صنایع و ام بی ای



مدیران کلیدی گروه خاورمیانه



شیوا شاکری

۱۵ سال



کارشناس ارشد حسابداری



سجاد مستور

۲۰ سال



کارشناس ارشد سازه



محمد حسین محسنی

۱۳ سال



کارشناس معماری و اچ اس ای



سید محسن هاشمی

۲۷ سال



کارشناس ارشد تاسیسات مکانیکی



مجید محمدی

۱۳ سال



کارشناس عمران



زهرا زارع

۱۰ سال



دکترای حقوق / وکیل پایه یک دادگستری



خلیل سلیمانی

۲۴ سال



کارشناس ارشد سازه



قاسم سید صالحی

۱۵ سال



کارشناس ارشد عمران

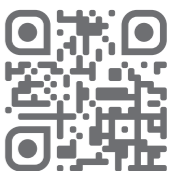


حسین صادقیان

۹ سال



کارشناس مدیریت دولتی





گروه مهندسی تامین و اجرا خاورمیانه

MIDDLE EAST ENGINEERING PROCUREMENT CONSTRUCTION GROUP



mpcgroup.ir
info@mpcgroup.ir

- تهران / تهران پارس، خیابان مظفری - خیابان زفرقندی - پلاک ۴۷۰
- تهران / پاسداران - خیابان یخچال - خیابان هدایت - پلاک ۲۷۰
- تهران / بزرگراه لشگری - بعد از چهارراه ایران خودرو - پلاک ۳۷۵
- سرخرود / خیابان شهدا - بلوار ساحل - خیابان شهدا دو - پلاک ۱
- کیش / فاز چهار صدف - خیابان بینالود - قطعه ۱۲۶ - واحد ۳

برای کسب اطلاعات بیشتر رمزبینه پاسخ سریع فوق را اسکن کنید
For More Information Please Scan QR Code