

پیشنه کاری



Ofogh Danesh Soraya Con. Co.



اهواز ، بزرگراه آیت اله بهبهانی ، ساختمان تندیس ،
طبقه اول ، واحد ۳ ، کدپستی : ۶۱۸۳۹۳۴۳۴۳
۰۶۱ - ۳۵۵۴۱۴۶۹

Ods.con.co@Gmail.com

WWW.ODSconco.ir



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

مقدمه :

مشاوران افق دانش ثریا با هدف ارائه خدمات مشاوره در امور طراحی معماری پا به عرصه وجود گذاشت و با محوریت خدمات مهندسی ، طراحی ، نظارت و اجرا آغاز به کار نمود.

شرکت با تولدی دوباره هم اکنون با دپارتمان های مختلفی نظیر خدمات مهندسی و مشاوره ، طراحی عمومی و داخلی ، ساخت و مدیریت اجرا به ارائه خدمت می پردازد. در بخش خدمات مهندسی بخشهایی نظیر شهرسازی و طراحی مجتمع های زیستی ، بخش طراحی و مطالعه توجیه اقتصادی مجتمع های تجاری و بازرگانی ، بخش طراحی ورزشی ، صنعتی ، درمانی ، آموزشی به موازات هم مشغول به کار می باشند.

این مشاور در تلاش است تا با افزایش سطح کیفی فعالیت های خود علاوه بر پیمودن مرزهای استانی ، خدمات فنی و مهندسی را به فراسوی مرزهای کشور صادر نماید. مفتخریم که نام **مشاوران افق دانش** ثریا و همکارانشان به عنوان مشاوره است که کیفیت خدمات مهندسی ارائه شده توسط آن در بالاترین سطح قرار داشته و در محافل همواره از آن به نیکی یاد می شود.

این مهم مرهون اعتماد کارفرمایان به نیروهای فنی و جوان و تلاش همه جانبه همکاران می باشد.





سند ملی

شماره: ۱۷۸۰۴
تاریخ: ۱۳۹۱-۰۵-۱۱
روست: شماره

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان

اداره گل راه و شهرسازی استان خوزستان

موضوع: تعهد عضویت حرفه‌ای

با سلام

احتراماً بدینوسیله خواهش می‌گردد اعتبار عضویت حرفه‌ای شرکت ابق دانش گویا به شماره عضویت حرفه‌ای ۲۷-۱۴-۱۴ در تاریخ ۱۳۹۱/۰۵/۲۰ تمدید و تا تاریخ ۱۳۹۱/۱۲/۲۹ معتبر می‌باشد.

این گواهی صرفاً جهت اطلاع صادر گردیده و فاقد هرگونه ارزش دیگری است.

کورش خواجه‌جوی
رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان خوزستان

نامه های صادره از طریق سامانه الکترونیکی بدون مهر بر حومه سازمان فاقد اعتبار است.

آدرس: تهران - کتیبه‌نویس - خیابان ۱۳ تیر - پلاک ۲ - روبروی مرکز معارف شهید صدران اهواز - پلاک ۴۴
تلفن: ۰۶۸۱۰۶۸۱ - ۰۶۸۱۰۶۶۷ - ۰۶۸۱۰۰۵۴ - ۰۶۸۱۰۰۵۳ - ۰۶۸۱۰۰۵۲ - ۰۶۸۱۰۰۵۱ - ۰۶۸۱۰۰۵۰
کد پستی: ۶۱۵۵۵۶۷۵۵ | نشانی اینترنتی: www.nezam-kh.ir | سامانه پیام کوتاه: ۳۰۰۰۷۳۰۴
کد الفناپی: ۹۱۳۳۳۹۶۸۵۷۷ | شماره ملی: ۰۲۱۰۰۲۲۱۲۲

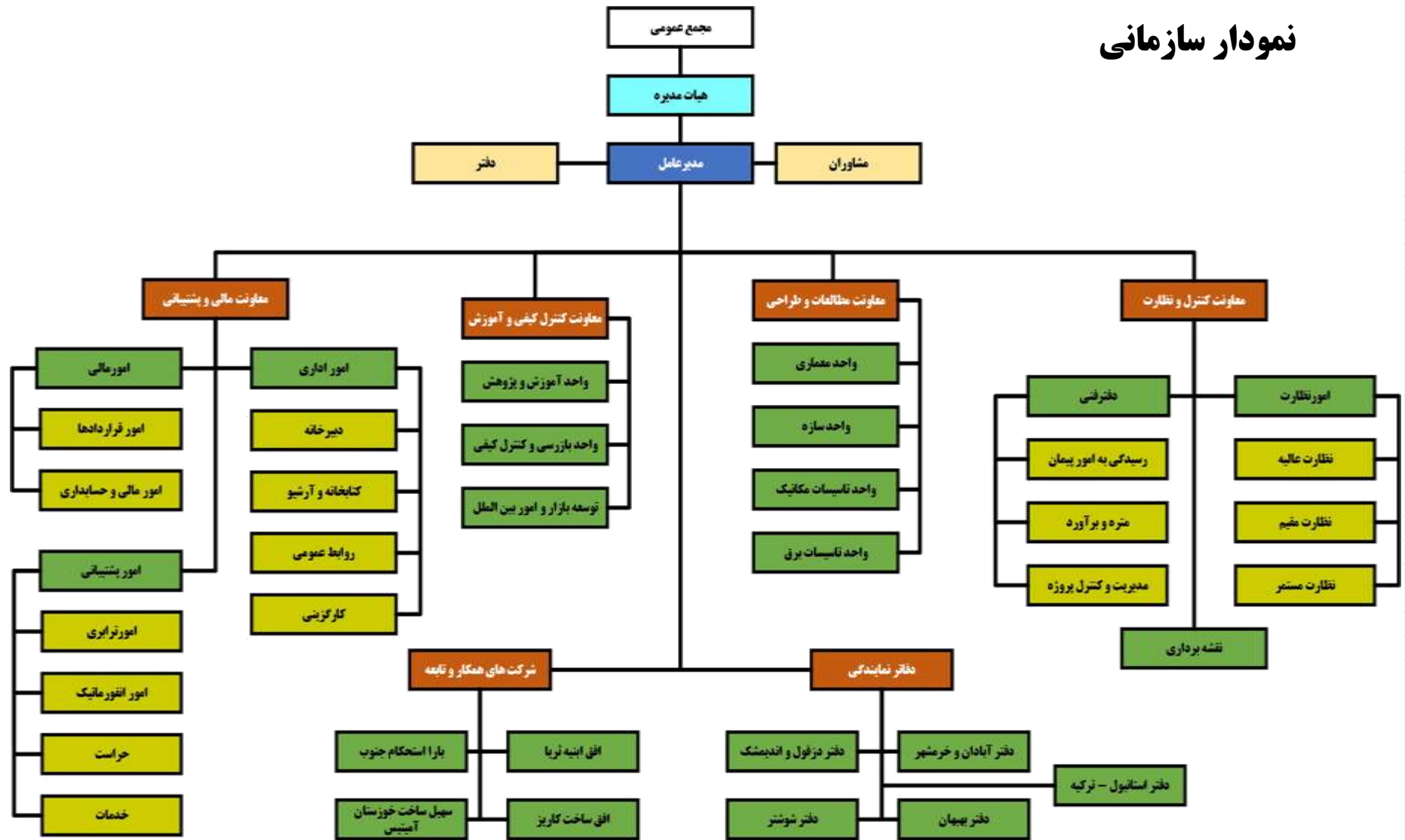




گواهینامه های ISO :

مشاوران افق دانش ثریا جهت ارتقا و تضمین کیفیت سطح خدمات مهندسی با افق دستیابی به بازارهای بین المللی از سال ۱۴۰۱ اقدام به پیاده سازی استانداردها و الزامات ISO در ساختار سازمانی خود نموده و در سال ۱۴۰۲ موفق به اخذ گواهینامه های تضمین کیفیت (ISO90001) ، مدیریت محیط زیست (ISO14001) ، ایمنی و بهداشت شغلی (ISO45001) ، رضایتمندی مشتریان (ISO1004) و رسیدگی به شکایات مشتریان (ISO10002) گردیده است.

نمودار سازمانی



روند مدیریت و کنترل پروژه :

پس از تنظیم قرارداد ، شرح خدمات و مدت زمان آن به واحد مدیریت و کنترل پروژه ابلاغ می گردد . در این واحد ابتدا یک کمیته اولیه با حضور پرسنل فنی در رشته های مرتبط با شرح خدمات ، تشکیل شده تا در خصوص برنامه زمان بندی پروژه با توجه به آیتم های شرح خدمات و مدت زمان قرارداد بحث شود و همچنین مدیر پروژه جهت هماهنگی ، پی گیری و پاسخ گویی به کارفرما معرفی می شود. تیم مدیریت و کنترل پروژه زمان بندی را تهیه و ضمن ارائه به مدیر پروژه لیست اعضای فنی پروژه را نیز تحویل می دهند . با شروع پروژه هر هفته یک جلسه کمیته فنی برای بررسی روند پیشرفت پروژه با حضور اعضای فنی و اعضای کمیته تشکیل می شود . در این جلسات عملکرد مدیر پروژه و تیم فنی ایشان در خصوص موانع و مشکلات پروژه مورد ارزیابی قرار می گیرد و در خصوص موانع و مشکلات پروژه مورد ارزیابی قرار می گیرد و در صورت وجود اشکال تصمیمات درست اتخاذ شده و به واحد مدیریت و کنترل پروژه ارائه می گردد . این جلسات تا پایان کار پروژه تداوم دارد واحد مدیریت و کنترل پروژه در دوره هایی مطابق درخواست کارفرما ، گزارش پیشرفت کار را با توجه به اطلاعات جلسات کمیته فنی تهیه نمود و به کارفرما ارائه می نماید.

قابل ذکر است کلیه گزارشات و نقشه ها در هر مرحله ابتدا در کمیته فنی ارزیابی شده و پس از تایید اعضای کمیته فنی جهت ارائه به کارفرما ارسال می گردد.

در دنیای امروز برنامه ریزی یکی از مهمترین پایه های موفقیت و پیشرفت تمامی سازمان ها و مجموعه ها ، موسسات و شرکت هاست . سازمان های موفق صرفاً با تنظیم یک برنامه ریزی استراتژیک و مشخص نمودن اهداف خود در قالب کوتاه مدت ، میان مدت و بلند مدت و تلاش در جهت تبیین و جاری نمودن آن در تمام بخش های سازمان خواهند توانست به موفقیت و پیشرفت مطلوب نزدیک شوند.

در کشور ما با توجه به افزایش چشمگیر تعداد شرکت های مهندسین مشاور در سالیان اخیر و در نتیجه رقابت تنگاتنگ در فراخوان ها و مناقصات ، طبعاً شرکت هایی موفق خواهند بود که هم در مرحله اخذ پروژه و هم در مرحله انجام آن ، با استفاده از جدیدترین متدها و تکیه بر توان پرسنل مجرب و همچنین ارتقاء سطح علمی و فنی سازمان بتواند رضایت کارفرمایان را در انجام پروژه کسب نمایند.

شرکت مشاوران افق دانش ثریا که از سال ۱۳۹۴ مشغول بکار گردیده نیز بر همین اساس قصد دارد تا با تکیه بر تجربه و توانمندی ارزشمند کارشناسان متخصص خود نسبت به ایجاد بازارهای کار جدید و بهبود کیفیت خدمات مورد نظر مشتریان اقدام نماید تا بتواند در زمینه انجام پروژه ها گوی سبقت را از رقبای خود برآید و به موفقیت های بیشتری دست یابد .

در این راه رؤس برنامه های کوتاه مدت ، میان مدت و بلند مدت شرکت بدین شرح می باشد.

اهداف کوتاه مدت :

- ۱- شناسایی نیازهای آموزشی پرسنل و تنظیم تقویم آموزشی
- ۲- آموزش نیروی انسانی در دوره های تخصصی کوتاه مدت برون سازمانی
- ۳- آموزش نیروی انسانی از طریق به اشتراک گذاری دانش درون سازمانی
- ۴- پرورش متخصصان جدید در زمینه های تخصصی مختلف با توجه به نیازهای شرکت
- ۵- تلاش در جهت بهبود عملکرد پرسنل و افزایش راندمان کاری آن ها
- ۶- بروزرسانی امکانات سخت افزاری و نرم افزاری در بخش های فنی و اداری و در صورت لزوم تقویت و ارتقاء آن
- ۷- ارتقاء سیستم اداری سازمان ، قراردادهای پرسنل ، حقوق و دستمزد و ...
- ۸- بهبود کیفی پروژه های در دست انجام در جهت جلب نظر کارفرمایان از طریق رعایت استانداردهای ملی و بین المللی
- ۹- اهتمام به جهت اتمام پروژه های در دست انجام در زمان مقرر در جهت جلب نظر کارفرمایان
- ۱۰- مستند سازی و اطلاع رسانی فعالیت های انجام شده و در حال انجام شرکت از طریق وب سایت و سایر فضاهای مجازی
- ۱۱- پشتیبان گیری دوره ای از اطلاعات شرکت در مکان مناسب
- ۱۲- شناسایی توانمندی های شرکت و تلاش به جهت ورود به بازارهای جدید
- ۱۳- تلاش در جهت عقد قراردادهای جدید از طریق شرکت در مناقصات
- ۱۴- توجه به حفظ محیط زیست و توسعه پایدار در مطالعات پروژه ها

اهداف میان مدت :

- ۱- عضویت در مجامع علمی ، فنی و حرفه ای و تخصصی
- ۲- حضور در سمینارها ، کنفرانس های علمی (داخلی و خارجی) جهت ارتقاء سطح علمی فعالیت های سازمان
- ۳- انتشار کتب و نشریات تخصصی در زمینه فعالیت های تخصصی شرکت
- ۴- برپایی بخش آموزش در سازمان به جهت سازماندهی حضور کارشناسان در دوره های مورد نیاز در داخل و خارج سازمان
- ۵- استفاده از خرد جمعی و مشورت در برنامه های جاری شرکت
- ۶- ارائه طرح های پژوهشی و تحقیقاتی و تدوین مقاله های علمی و پژوهشی در زمینه فعالیت های تخصصی شرکت
- ۷- برنامه ریزی جهت دستیابی به سطح بالای بهره وری
- ۸- برنامه ریزی جهت ایجاد نظام مبادله اطلاعات و مشارکت در خدمات با شرکت های مشابه با حفظ و رعایت امانت داری
- ۹- توسعه قراردادها با کشف بازارهای جدید
- ۱۰- توسعه کیفیت پروژه ها با رعایت استانداردهای ملی و بین المللی و خواسته های کارفرمایان
- ۱۱- دستیابی به روش های نوین انجام مطالعات و ارائه خدمات کارشناسی و فنی
- ۱۲- توسعه متوازن بر اساس نیازهای جدید جامعه مهندسی و کارفرمایان
- ۱۳- برنامه ریزی جهت ورود به پروژه ها با شرکت های مشاور به صورت مشارکت
- ۱۴- برنامه ریزی جهت ورود به پروژه های طرح و اجرا با شرکت های پیمانکار به صورت مشارکت

اهداف بلند مدت :

- ۱- ورود به بازارهای جدید با توجه به نیازهای جامعه از طریق اخذ صلاحیت های مربوط
- ۲- ارتقاء سطح کیفی خدمات مشاوره برای جلب نظر کارفرمایان از طریق استفاده از روش های جدید و متدولوژی روز
- ۳- بهبود روش های مهندسی از طریق ارتباط با مراکز علمی ، مشاورین خارجی و دانشگاه های داخلی و خارجی
- ۴- شرکت در مناقصات بین المللی و ارائه خدمات برون مرزی و صدور خدمات مهندسی
- ۵- ایجاد آرشیو معتبر اسناد و مدارک فنی و علمی مطابق با استانداردهای بین المللی
- ۶- مشارکت در تدوین استانداردهای مرتبط
- ۷- افزایش فضای کار گروهی و مدیریت مشارکتی در انجام پروژه ها
- ۸- برقراری تعامل فعال و موثر بین کلیه فعالیت های شرکت به منظور رسیدن به رشد متوازن و پایدار
- ۹- ارتقاء سطح دانش و مهارت کارکنان و مدیران برای ارائه خدمات مهندسی برتر و پویا
- ۱۰- برقراری تعامل فعال و موثر بین کلیه فعالیت های شرکت به منظور رسیدن به رشد متوازن و پایدار
- ۱۱- ارتقای امنیت شغلی ، مالی و اقتصادی پرسنل
- ۱۲- تمرکز ویژه به بحث ارتباطات از طریق حرفه ای سازی وب سایت شرکت
- ۱۳- مد نظر قرار دادن بهینه سازی مصرف انرژی ، حفظ محیط زیست و توسعه پایدار و ایمنی به عنوان اصول اساسی شرکت در طراحی ها و همچنین نظارت بر پروژه ها

استراتژی شرکت در جهت دستیابی به اهداف:

حرکت در جهت توسعه فرهنگ و ارزش های ملی میهنی
عرضه خدمات کارشناسی و فنی مشاوره ای با مناسب ترین قیمت و بالاترین کیفیت
به روز شدن با آخرین دستاوردهای علمی و فنی در جهت ارتقاء سطح فعالیت های حرفه ای
ارزیابی و بازنگری مداوم گام ها و مراحل پیشرفت به منظور تطابق با اهداف و سیاست های شرکت

سیاست های راهبردی:

بهبود مداوم کیفیت ارائه خدمات
جلب رضایت کارفرمایان از طریق رعایت الزامات قراردادی
پشتیبانی کارفرمایان پروژه ها با ارائه راه حل های موثر و اقتصادی
نهادینه کردن تفکر مشتری مداری در بین پرسنل شرکت
تحصیل حسن سابقه و ایجاد تعامل حداکثری
رعایت الزامات قانونی در ارائه خدمات
تحويل به موقع خدمات مطابق با تعهدات قراردادی
آموزش مستمر و ارتقا سطح دانش نیروی انسانی
نهادینه کردن فرهنگ پویایی و توسعه سیستم مدیریت کیفیت

خط مشی و اهداف مدیریت تضمین کیفیت:

اصول کلی خط مشی مدیریت تضمین کیفیت ، تلاش در جهت آبدانی میهن اسلامی ، تغییر و تحول نوین در ارائه خدمات مهندسی به منظور بهبود آن و ارائه خدمات مهندسی با کیفیت مطلوب و رضایت مندی کارفرمایان می باشد.

به منظور تحقق اهداف فوق ، مدیریت شرکت مصمم است ضمن تامین الزامات استاندارد کنترل کیفیت و ایجاد یک سیستم مدیریت کیفیت براساس این استاندارد ، بهبود مستمر سیستم تضمین کیفیت را تحقق بخشیده و در این راستا اصول و اهداف ذیل را همواره مورد توجه قرار خواهد داد.

۱- تلاش در جهت تداوم ارتقاء کیفیت خدمات مهندسی منطبق بر استاندارد ها و معیارهای داخلی و بین المللی مورد نیاز کارفرما و ارتقاء سطح رضایتمندی کارفرمایان محترم پروژه ها

۲- استفاده از مدیران و پرسنل متعهد ، توانمند ، کارآمد و ارتقاء سطح علمی و عملی آنها به وسیله انتقال تجربه ، برگزاری دوره های آموزشی ، شرکت در سمینارها و نمایشگاههای تخصصی و ارتباط موثر با مجامع علمی و حرفه ای داخل و خارج شرکت

۳- پشتیبانی کارفرمایان با همراهی دوشادوش و ارائه راه کارهای نوین و مقرون به صرفه با تکیه بر تجارب اندوخته شده و استفاده از دانش روز

۴- ارتقاء و افزایش رتبه های موجود در زمینه خدمات مشاوره

۵- تلاش در جهت حفظ نیروهای سازمانی و افزایش سطح رفاه و شکوفایی و پیشرفت همه جانبه پرسنل و مشارکت موثر آنها در فعالیت ها و اهداف کیفی شرکت

بدیهی است ، استقرار سیستم مدیریت کیفیت و دستیابی به اهداف فوق در سایه همکاری و هم فکری صمیمانه همکاران و گروه های کاری مختلف میسر می گردد . در همین راستا این شرکت با تمامی مدیران و کارکنان خود تعامل لازم را دارد تا کلیه فعالیت ها و عملکرد شرکت همسو با اهداف فوق الذکر در مسیر تعالی حرفه ای پیش رود.لذا مدیریت شرکت متعهد است همواره از انتشار و اجرای این خط مشی در سرتاسر سازمان اطمینان حاصل نموده و در جلسات بازنگری مدیریت تداوم و بهبود مستمر آن را تضمین نماید.



چشم انداز :

تبدیل شدن به یک برند مهندسی صاحب دانش فنی و پیشرو در عرصه ارائه خدمات مشاوره
مهندسی طراحی و ساخت با قابلیت رقابت در سطوح بین المللی

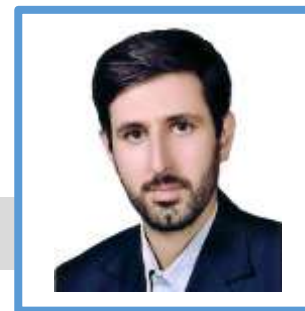


هیات مدیره

پرنسپل فنی

مکاران





سید مصطفی شیخ الاسلامی
مدیر عامل و رئیس هیات مدیره

کارشناس ارشد عمران / سازه های هیدرولیکی - دانشگاه پیام نور واحد تهران شمال - ۱۳۹۴
سوابق تجربی:

- ✓ مشاوران افق دانش ثریا - مدیرعامل و رئیس هیات مدیره - ۱۳۹۴ تا کنون
- ✓ انجمن صنفی کارفرمایی مهندسان مشاور طراح و ناظر ساختمان استان خوزستان - رئیس انجمن - ۱۳۹۷ تا ۱۴۰۰
- ✓ شرکت محاسبان علم و تجربه - کارشناس عمران - ۱۳۹۳ الی ۱۳۹۴
- ✓ شرکت مهندسین مشاور زیگورات پاشا - کارشناس عمران - ۱۳۹۰ الی ۱۳۹۳
- ✓ شرکت فنی و مهندسی نوین سازه کاران خوزستان - کارشناس و سرپرست واحد ساخت - ۱۳۸۶ الی ۱۳۹۰



سید محمد حسین نیج الاسلامی نایب رئیس هیات مدیره

کارشناس ارشد عمران / سازه های هیدرولیکی - دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۸۵
سوابق تجربی:

- ✓ مشاوران افق دانش ثریا - نایب رئیس هیات مدیره - ۱۳۹۴ تا کنون
- ✓ شرکت بنیان دز الکترونیک جنوب - مدیر عامل و پژوهشگر - ۱۳۸۶ الی ۱۳۹۵
- ✓ شرکت مهندسی مشاور زیگورات پاشا- عضو هیات مدیره و مدیر مطالعات - ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۵
- ✓ مدرس گروه عمران - دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز - ۱۳۸۷ الی ۱۳۹۰
- ✓ مدرس گروه عمران - جهاد دانشگاهی خوزستان - ۱۳۸۷ الی ۱۳۹۰
- ✓ مهندسی محاسبان علم و تجربه - کارشناس مطالعات - ۱۳۸۲ الی ۱۳۹۰



علیرضا مومنی

معاونت مطالعات و طراحی

کارشناس ارشد معماری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد همدان - ۱۳۸۳

سوابق تجربی:

- ✓ مشاوران افق دانش ثریا - عضو هیات مدیره ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰
- ✓ هیات مدیره سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان - ۱۳۹۹ تا کنون
- ✓ مهندسین مشاور آمایش محیط شهر - نایب رئیس هیات مدیره - ۱۳۸۵ الی ۱۳۹۷
- ✓ اتاق تعاون استان خوزستان - مشاور امور عمران و مسکن - عضو هیات داور - ۱۳۹۳ تا کنون
- ✓ مدرس گروه معماری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز و دزفول - ۱۳۸۳ الی ۱۳۹۵
- ✓ مهندسین مشاور ره شهر - کارشناس معماری - ۱۳۸۳ الی ۱۳۸۵



سید محمد علی شیخ الاسلامی
معاونت کنترول کیفیتی و آموزش

کارشناس ارشد مکانیک / تبدیل انرژی - دانشگاه شهید چمران اهواز - ۱۳۹۴

عضو بنیاد ملی نخبگان ایران - ۱۳۸۶ تا کنون

کسب مدال برنز المپیاد شیمی ۱۳۸۶

سوابق تجربی:

✓ مشاوران افق دانش ثریا - سرپرست واحد مطالعات / تاسیسات - ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰

✓ شرکت مهندسین مشاور زیگورات پاشا - کارشناس تاسیسات - ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۶

✓ مرکز تحقیقات حفاری دانشگاه شهید چمران اهواز - پژوهشگر شبیه ساز کنترل فوران حفاری - ۱۳۹۴ الی ۱۳۹۷



محمدصالحی رودپوشی

معاونت کنترل و نظارت

کارشناس ارشد معماری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد شوشتر - ۱۳۸۹

سوابق تجربی:

- ✓ مشاوران افق دانش ثریا - معاونت کنترل و نظارت - ۱۳۹۵ تا کنون
- ✓ مدرس گروه معماری - دانشگاه آزاد اسلامی واحد دزفول - ۱۳۹۰ تا کنون
- ✓ مهندسین مشاور آمایش محیط شهر - کارشناس طراحی معماری - ۱۳۸۴ الی ۱۳۹۵
- ✓ سازمان میراث فرهنگی - مشاور و کارشناس طرح های مرمت آثار باستانی - ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۸



سید بهروز قاضی مرعشی

معاونت مالی و پشتیبانی

کارشناس حسابداری - دانشگاه پیام نور واحد اهواز - ۱۳۷۵

سوابق تجربی:

- ✓ مشاوران افق دانش ثریا - معاونت مالی و پشتیبانی - ۱۳۹۸ تا کنون
- ✓ کارشناس رسمی دادگستری در رشته حسابداری و حسابرسی - ۱۳۸۵ تا کنون
- ✓ معاونت مالی کارخانه لوله سازی خوزستان - ۱۳۹۶ تا ۱۳۹۸
- ✓ مدیر مالی شرکت فنی و مهندسی فراز صنعت - ۱۳۸۲ تا ۱۳۹۶
- ✓ مدیر مالی شرکت فنون کرخه - ۱۳۷۵ تا ۱۳۸۲
- ✓ مشاور مالی و مالیاتی شرکت های رویان شبکه اهواز ، نصر مبتکران ، آبیاری خرد سبز و فنی کاران خوزستان از سال ۱۳۸۰ تا کنون

سایر همکاران

نام و نام خانوادگی	مدرک تحصیلی	تخصص
احمد شاهرکنی	کارشناس ارشد	معماری
مرضیه معمار زاده	کارشناس	معماری
مائده محمدپور	کارشناس	معماری
هدی رادمند	کارشناس	معماری
سارا طحان پور	کارشناس	معماری
فاطمه سخیراوی	کارشناس	معماری
محمد میرشکار نژاد دزفولی	کارشناس	معماری
سنا شریفی فر	کارشناس	معماری
دانوش معتمدی	کارشناس ارشد	عمران
سید علی امین زاده	کارشناس	عمران
هادی جادری	کارشناس	عمران
مرتضی شریفی فر	کارشناس	عمران

سایر همکاران

نام و نام خانوادگی	مدرک تحصیلی	تخصص
محمد صالحی	کارشناس	عمران
سوسن غزی	کارشناس	عمران
نگین فروغی	کارشناس	عمران
عادل هویزاوی	کارشناس	عمران
فرانک فروتن	کارشناس	عمران
ملیکا شعبانی	کارشناس	عمران
سید مهدی قاضی مرعشی	دکتر	تاسیسات مکانیکی
سید محمدرضا قاضی مرعشی	کارشناس ارشد	تاسیسات مکانیکی
سعید رفیعی	کارشناس ارشد	تاسیسات مکانیکی
سامان محمدیان کریمی	کارشناس	تاسیسات مکانیکی
سید امین مرعشی	کارشناس ارشد	تاسیسات برقی
سید احمد امام زاده شوشتری	کارشناس ارشد	تاسیسات برقی

سایر همکاران

نام و نام خانوادگی	مدرک تحصیلی	تخصص
محمد حسن خضریان	کارشناس ارشد	تاسیسات برقی
سید محمدحسین جعفری موسوی	کارشناس ارشد	عمران - مهندسی آب
شیرین خادمی	کارشناس ارشد	کشاورزی - خاک
زهرا سلطانی	کارشناس	بهداشت و محیط زیست
مهران هدایتی	کارشناس ارشد	ژئوتکنیک
محمد حلالی زاده	کارشناس ارشد	نقشه برداری
امیر حیدری	کارشناس ارشد	مدیریت پروژه
جعفر بستان شیرین	کارشناس ارشد	کشاورزی - آبیاری
سید محمدجعفر مروج	کارشناس ارشد	حسابداری
سید محمدعلی شیخ الاسلامی	مدیریت اجرایی	مشاور مدیریت و برنامه ریزی
سید رضا مسعود نیا	کارشناس ارشد	مشاور انفورماتیک و IT
سید محمد شیخ الاسلامی	کارشناس ارشد	مشاور حقوقی

سوابق

و

مشن کاری



مشاوران افتخ دانش تریا و اعتمای هیات مدیره

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان



متراژ زمین: ۵۳۵۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۸۰۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۴ طبقه روی پارکینگ
نوع اسکلت: بتنی-فلزی

آدرس: خوزستان-اهواز-کوی پیروزی



ساختمان اداری - فرهنگی - ورزشی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان
کارفرما: سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان

شرکت فولاد خوزستان



متراژ زمین: ۲۶۰۰۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۱۷۰۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۴ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: اهواز - دوپست دستگاه فولاد



طراحی دانشگاه علمی کاربردی و مرکز توسعه نیروی انسانی شرکت فولاد خوزستان
کارفرما: شرکت فولاد خوزستان



دفتر نمایندگی سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان



متراژ زمین: ۲۹۸۵ مترمربع
متراژ زیربنا: ۲۶۶۳ مترمربع
تعداد طبقات: ۳ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: خوزستان - دزفول - بلوار دانشگاه آزاد



ساختمان اداری - فرهنگی سازمان نظام مهندسی استان خوزستان - دفتر نمایندگی دزفول
کارفرما: سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خوزستان

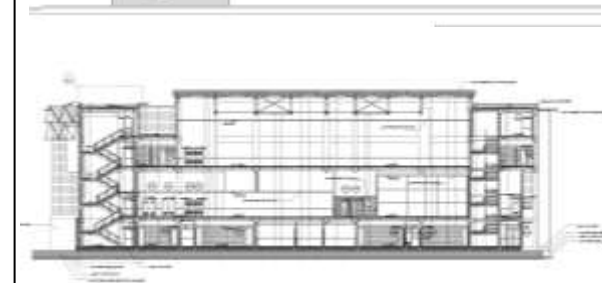
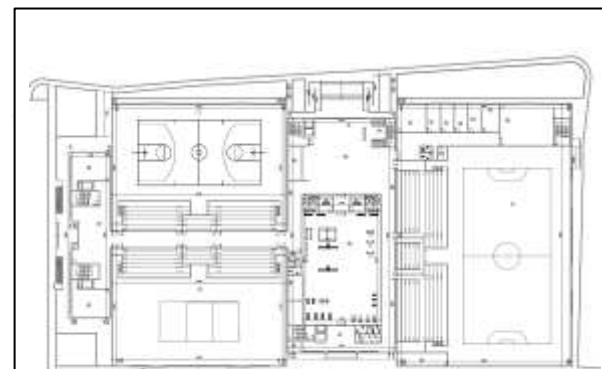


شرکت فولاد خوزستان



متراژ زمین: ۸۵۰۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۱۰۰۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۳ طبقه
نوع اسکلت: بتنی - فلزی

آدرس: اهواز - دوپست دستگاه فولاد



طراحی مجتمع سالن های ورزشی شرکت فولاد خوزستان
کارفرما: شرکت فولاد خوزستان

مجتمع اداری آبان بسیار توسعه



متراژ زمین: ۳۲۰۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۲۵۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۲ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: خوزستان، جاده اهواز - آبادان

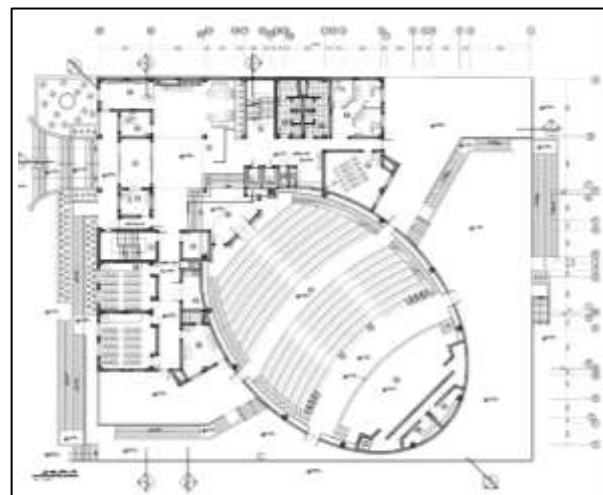


مجتمع همایشی - آموزشی الغدير



متراژ زمین: ۲۳۱۱ مترمربع
متراژ زیربنا: ۵۰۴۲ مترمربع
تعداد طبقات: ۳ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: اهواز - زیتون کارمندی



مجتمع اداری - تجاری نگین



مترائ زمین : ۱۵۰۰ مترمربع
مترائ زیربنا: ۱۹۵۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۱۳ طبقه

آدرس: تاجیکستان - دوشنبه



طراحی مجتمع اداری ، تجاری نگین / دوشنبه - تاجیکستان

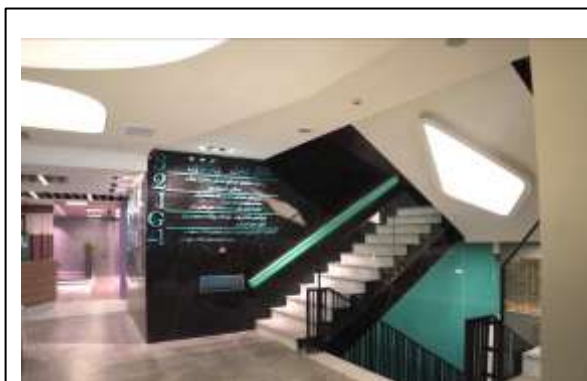
کارفرما: شرکت حسن و اس (Hassan & S Co.)

درمانگاه و مرکز جراحی تخصصی آتیه

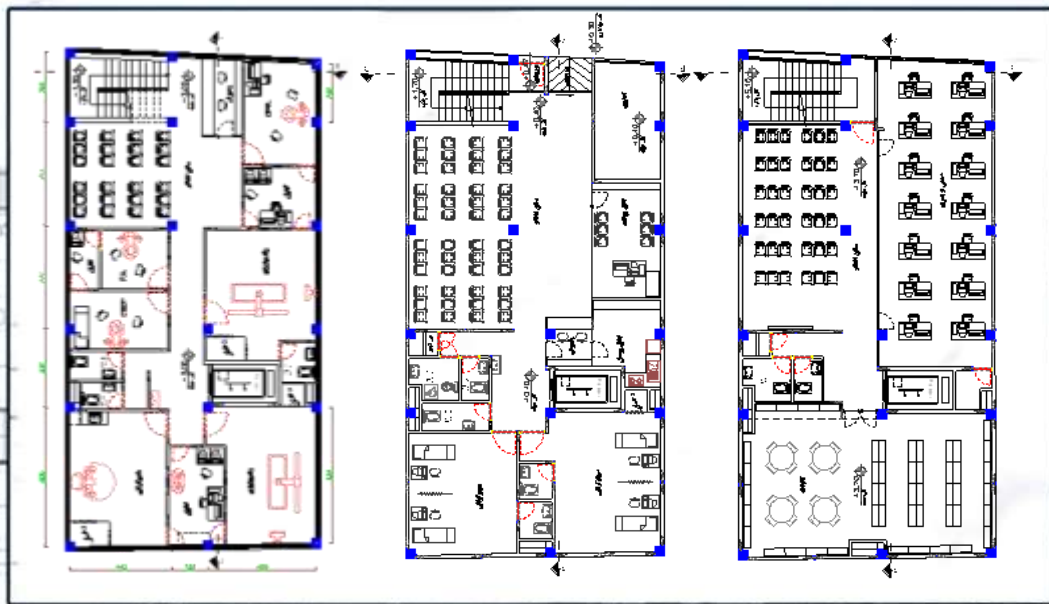


متراژ زمین: ۵۹۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۳۴۹۲ مترمربع
تعداد طبقات: ۵ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: خوزستان / مسجد سلیمان

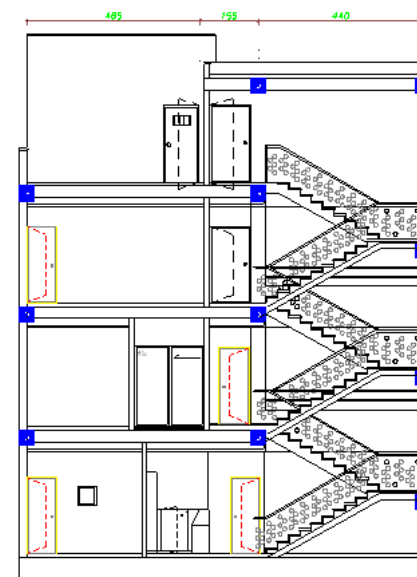


مرکز تصویر برداری و رادیولوژی دکتر کدخدا زاده



متراژ زمین: ۲۳۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۷۳۵ مترمربع
تعداد طبقات: ۳ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: خوزستان / شوشتر



اقامتگاه گردشگری / بنگلور



آدرس: هند-بنگلور



طراحی اقامتگاه گردشگری / بنگلور - هند

کارفرما: شرکت RS. Hombali

باغ ویلا دکتر مومنی



متراژ زمین: ۲۰۰۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۱۵۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۲ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: گیلان / ماسال



باغ ویلا



متراژ زمین: ۶۰۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۱۲۵۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۲ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: خوزستان / شهرستان کارون



شهرک مسکونی ۱۰۰۰ واحدی



متراژ زمین : ۶ هکتار
واحد های مسکونی : ۱۰۰۰ واحد
دارای کاربری تجاری / مسجد /
مدرسه و فضای سبز

آدرس: عراق / میسان



Type A



Type B



Type C



شهرک مسکونی ۱۰۰۰ واحدی / میسان - عراق

کارفرما : dana kadir omer co.

شهرک تعاونی مسکن ۵۱۲ واحد



متراژ زمین : ۶.۷۵ هکتار
متراژ زیربنا: ۲.۸۵ هکتار
تعداد طبقات: ۵ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: خوزستان / اهواز



شهرک تعاونی مسکن ۵۱۲ واحد
کارفرما: انجمن صنفی مهندسان مشاور طراح و ناظر ساختمان استان خوزستان

شهرک مسکونی ۲۲۸ واحد کیانشهر



متراژ زمین: ۱.۶ هکتار
متراژ زیربنا: ۳.۱ هکتار
تعداد طبقات: ۷ طبقه روی پیلوت
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: اهواز، کیانشهر



typical plan-3-3



first floor plan-3-3



شهرک مسکونی ۲۲۸ واحد کیانشهر

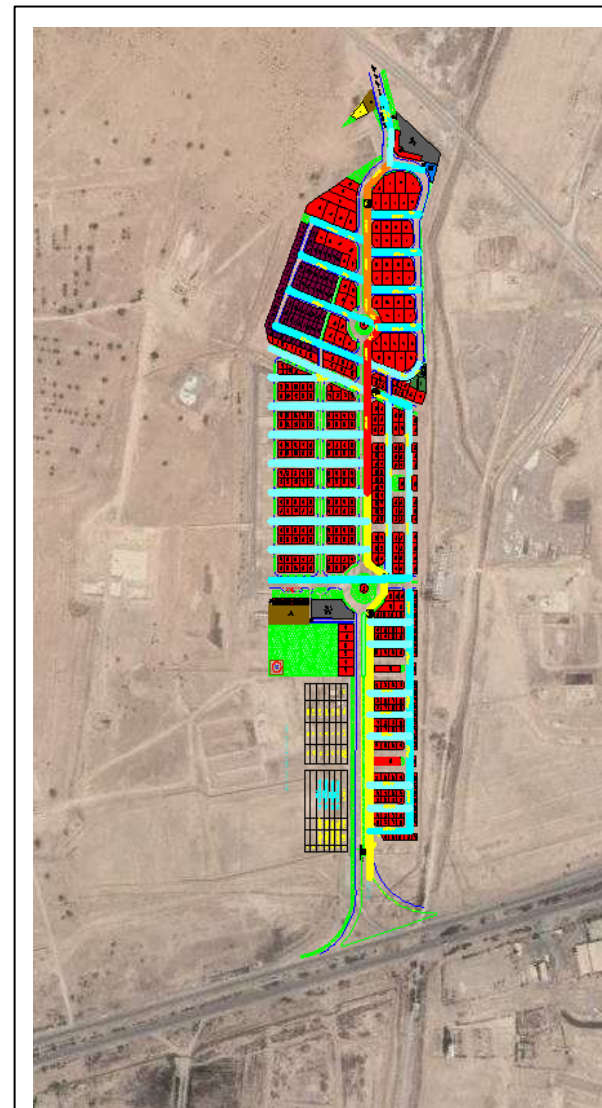
کارفرما: بخش دولتی

شهرک خودرویی خلیج فارس



طراحی سایت ۳۰ هکتاری شهرک
خودرو خلیج فارس
واحد های تجاری : ۴۸۰ واحد
دربیی کاربرهای : هتل - اداری -
خدماتی

آدرس: اهواز ، جاده اهواز - اندیمشک



طراحی - نظارت و خدمات دفتر فنی شهرک خودرویی خلیج فارس

کارفرما : بخش خصوصی - حسن سبحه

مسکن مهر



آدرس: خوزستان - آبادان



نظارت عالیہ و مقیم مسکن مهر / آبادان
کارفرما: تعاونی ۱۵۰۹ مسکن مهر آبادان

استخر شهدای شهرداری

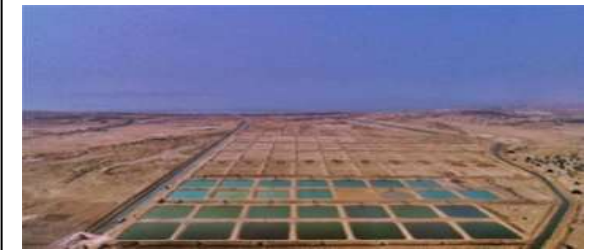


متراژ زمین: ۱۴۰۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۲۵۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۲ طبقه
نوع اسکلت: فلزی

آدرس: خوزستان، ملاتانی

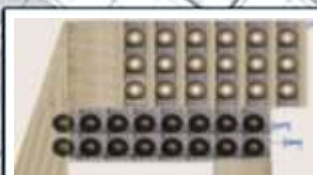


مزارع پرورش میگو - طرح ۱۰۰۰ هکتاری

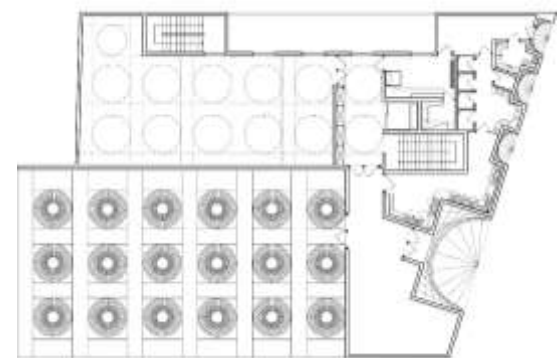
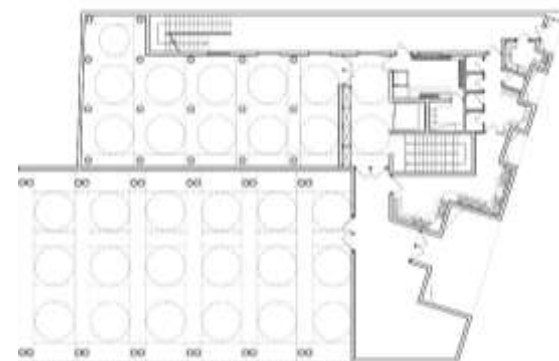


آدرس: خوزستان - کیلومتر ۱۰ جاده هندیجان - بندر سجافی

یادمان شهدا گمنام



آدرس: خوزستان / شهرستان کارون

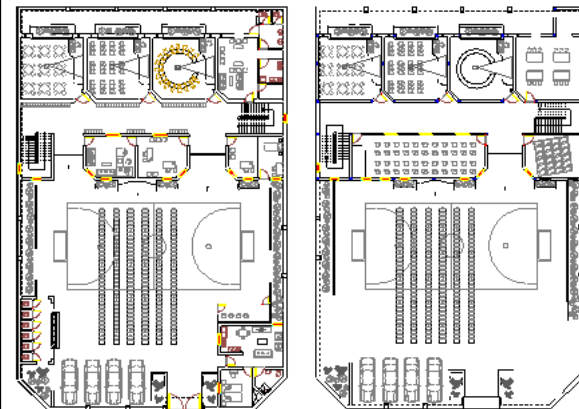


مدرسه ابتدایی شهدای دشتستانی



متراژ زمین: ۹۵۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۱۴۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۲ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: خوزستان / شهرستان کارون



مدرسه ابتدایی شهدای دشتستانی

کارفرما: گروه خیرین مدرسه ساز / سازمان نوسازی مدارس استان خوزستان

مجتمع آموزشی ابتدایی



متراژ زمین: ۲۸۰۰ مترمربع
متراژ زیربنا: ۳۱۰۰ مترمربع
تعداد طبقات: ۲ طبقه
نوع اسکلت: بتنی

آدرس: عراق / بصره



مجتمع توریستی شهرستان اروند کنار



متراژ زمین: ۱۰هکتار
متراژ زیربنا: ۱۸۰۰ مترمربع
نوع اسکلت: بتنی

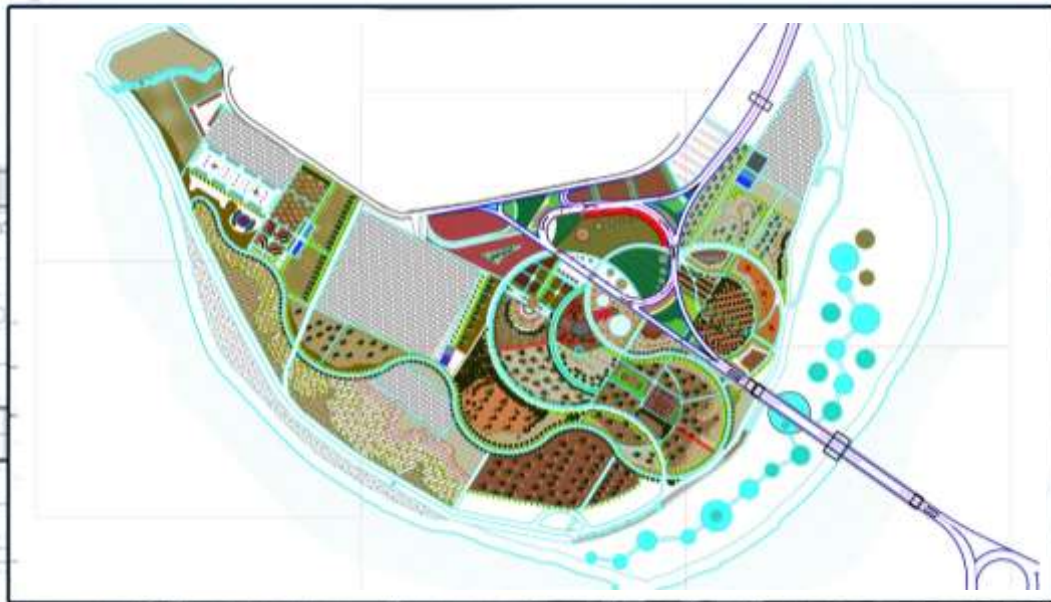
آدرس: خوزستان / اروند کنار



مجتمع توریستی شهرستان اروند کنار

کارفرما: شهرداری اروند کنار

پارک اقامتی - تفریحی



آدرس: خوزستان / شوشتر



پارک اقامتی تفریحی - ۵۰ هکتار

کارفرما: شهرداری شوشتر



پارک ساحلی ۲۸ هکتاری ترکالکی



آدرس: خوزستان / ترکالکی



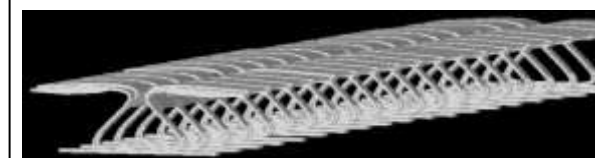
پارک ساحلی ۲۸ هکتاری

کارفرما: شهرداری ترکالکی / شرکت زیگورات پاشا

پایانه و ایستگاه BRT



آدرس: خوزستان / اهواز



طراحی پایانه و ایستگاه BRT
کارفرما: معاونت حمل و نقل و ترافیک شهرداری اهواز

پل های عابر پیاده ماهشهر



آدرس: خوزستان - ماهشهر



طراحی سازه پل های عابر پیاده ماهشهر
کارفرما: شهرداری ماهشهر - مشاور دومان شار

پل کابلی امام رضا



آدرس: خوزستان / آبادان

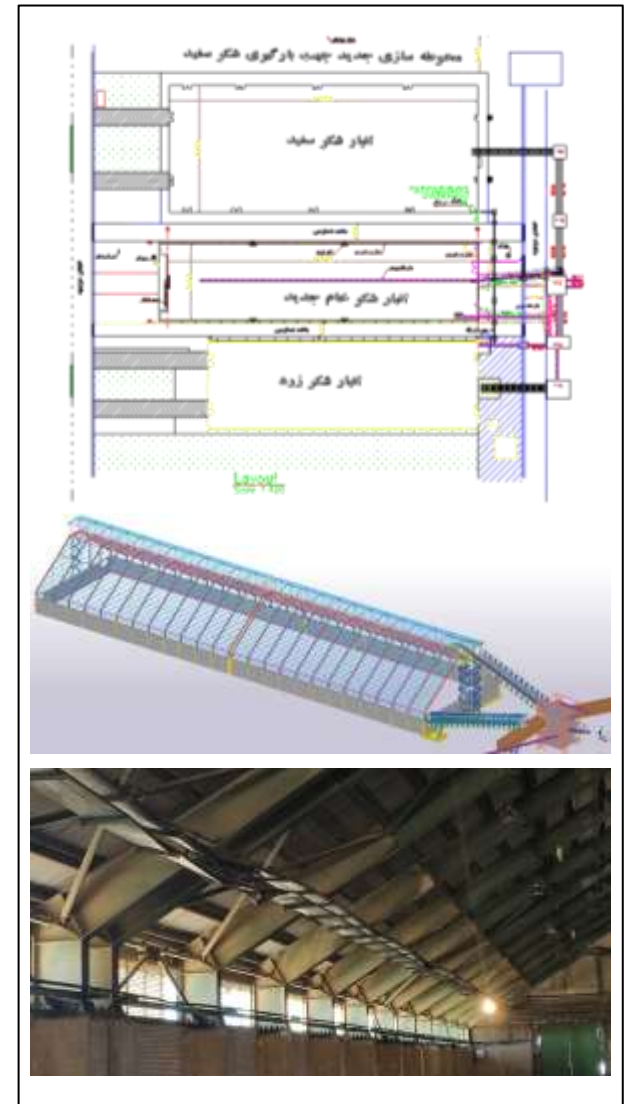


طراحی سازه و نظارت بر ساخت و نصب پل کابلی امام رضا
کارفرما: شهرداری آبادان / ایمن رویه راه

انبار ۴۰ هزار تنی شکر خام



آدرس: خوزستان-دعبل



طراحی سازه انبار ۴۰ هزار تنی شکر خام
کارفرما: شرکت کشت و صنعت دعبل خزاعی



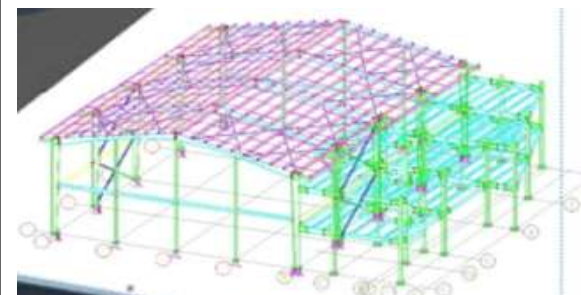
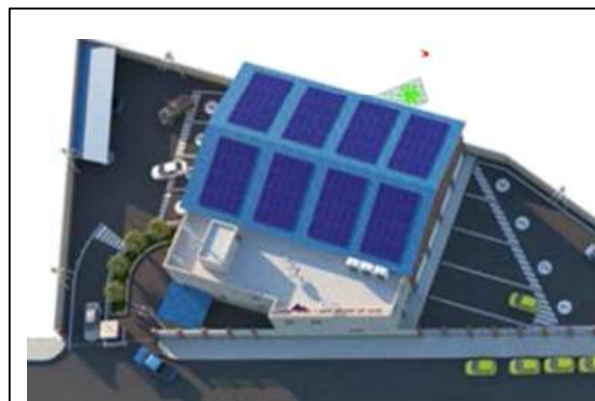
تقاطع غیر همسطح الحمداوی - بنی منصور، کیلومتر ۳۰ جاده بصره - بغداد



مرکز مکانیزه معاینه فنی خودروهای ترابری



آدرس: خوزستان / اهواز



سوله و محوطه / شهرک صنعتی



آدرس: خوزستان - آبادان



طراحی و نظارت بر اجرای ساخت سوله و محوطه / شهرک صنعتی

کارفرما: شرکت منیر نور اروند

سایر پروژه ها

کارفرما	نام پروژه
مبنا بهینه سازان نیرو / عمران شهر جدید شیرین شهر	طراحی و نظارت بر حسن عملیات اجرایی پروژه ۲۲۰ واحدی نهضت ملی شیرین شهر
برج آسمان آب جنوب / عمران شهر جدید شیرین شهر	طراحی و نظارت بر حسن عملیات اجرایی پروژه ۵۵ واحدی نهضت ملی شیرین شهر
شهرداری اهواز	باز زنده سازی ساحل شرقی کارون حد فاصل پل نهم تا پل سوم و پل پنجم تا خیابان جنت
استیل سازه گستر کارون	امکان سنجی و طراحی و جانمایی خط تولید اسکلت و سازه های فلزی صنعتی
آتشکده فولاد ریزان	امکان سنجی، طراحی و جانمایی خط تراشکاری و تولید قطعات صنعتی کارخانه ای
جرثقیل آریا فولاد	باز طراحی خط تولید اسکلت و سازه های فلزی و مخازن فلزی جهت افزایش ظرفیت
دز الکترونیک جنوب	امکان سنجی ، طراحی و جانمایی کوره ذوب و سالن قطعه سازی
افلاک پی آبتین	امکان سنجی احداث خط تولید شفت هارد کروم نوار نقاله های صنعتی
افلاک پی آبتین / فولاد خوزستان	مهندسی ، تامین ، نصب و نوار نقاله شارژ لجن بر روی کانوایر ۱۴ فولاد خوزستان بصورت EPC
راهداری و حمل و نقل جاده ای استان خوزستان	نظارت بر پروژه های مرزی شلمچه و چذابه
اداره کل راه و شهرسازی استان خوزستان	نظارت بر عملیات تکمیل ۱۲۰ واحد مسکن مهر خرمشهر
بیمارستان نفت اهواز	طراحی ساختمان امحای زباله

سایر پروژه ها

کارفرما	نام پروژه
دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر	مطالعات مقاوم سازی سازه کتابخانه مرکزی دانشگاه علوم و فنون دریایی خرمشهر
سازمان جهاد کشاورزی استان خوزستان	نظارت بر اجرای بازسازی ایستگاه پمپاژ مجتمع گلخانه ای هفتگل
سازمان جهاد کشاورزی استان خوزستان	نظارت بر احداث کانال آبیاری منطقه جولکی شهرستان آغاجری
سازمان جهاد کشاورزی استان خوزستان	نظارت بر احداث کانال آبیاری منطقه تراز شهرستان لالی
پیشگامان فولاد جنوب / فولاد خوزستان	مطالعات و امکان سنجی توسعه و احداث منازل سازمانی در اراضی دویست دستگاه
نیروی انتظامی استان خوزستان	طراحی سالن تیراندازی



مشاوران رفیق دانش شریا

اهواز، بزرگراه آیت اله بهبهانی، ساختمان تندیس،

طبقه اول، واحد ۳، کدپستی: ۶۱۸۴۹۲۴۲۴۳

۰۶۱ - ۳۵۵۴۱۴۶۹

Ods.con.co@Gmail.com

WWW.ODSconco.ir