



گروه تحقیقاتی چندرسانه‌ای ایران

۱۳۵۶



تهران سعادت آباد میدان کاج خیابان سرو غربی پلاک ۲۳ طبقه ۸ و ۹

تلفن: ۰۲۱۲۶۶۱۸۴۰۳ فکس: ۰۲۱۲۶۷۴۰۶۱۱

www.itcen.ir

بنیان گذار ایتسن



جناب آقای مهندس علی آیینه چیان، متولد ۱۳۱۵، به عنوان موسس و بنیانگذار ایتسن فارغ التحصیل رشته مهندسی مکانیک در مقاطع کارشناسی و کارشناسی ارشد از دانشگاه امیر کبیر می باشدند.

ایشان همچنین به عنوان دانشجوی بورسیه، دانش آموخته‌ی رشته‌ی برنامه ریزی نیروی انسانی از دانشگاه رم کشور ایتالیا هستند.

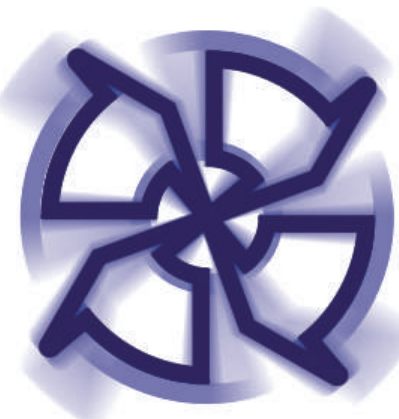
برخی سوابق کاری ایشان تا قبل از تاسیس شرکت ایتسن به شرح زیر می باشد:

- معاون طرح و برنامه وزارت راه و ترابری
- مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای کشور
- مشاور وزیر و همکار در تاسیس وزارت رفاه اجتماعی
- تدریس در دانشگاه امیر کبیر
- همکاری در نصب و راه اندازی پروژه‌های صنعتی نظیر شیشه ایران و قند و شکر هفت تپه

آقای مهندس آیینه چیان از بدو تاسیس شرکت، تا سال ۱۳۷۳

به عنوان مدیر عامل ایتسن فعالیت داشته و در سال‌های بعد به عنوان

رئیس هیات مدیره و همچنین مشاور عالی هیئت مدیره همراه ایتسن بودند.



گروه مهندسین ایتسن

نخستین مهندس مشاور صنعتی بخش خصوصی کشور

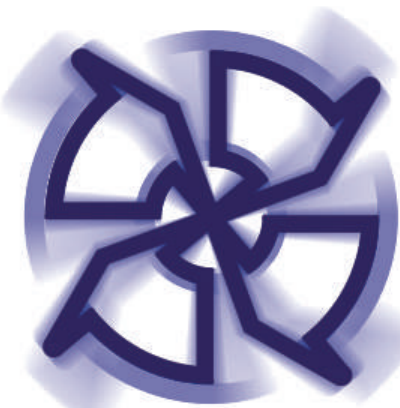
پیام مدیر عامل



گروه مهندسین مشاور ایتسن به عنوان یک مجموعه فنی و مهندسی معتبر در جامعه مهندسی کشور عزیzman، همواره تلاش نموده در طی سال‌ها گذشته تاکنون منشاء ارائه خدمات مهندسی در حوزه طراحی و اجرای پروژه‌های بزرگ و ملی زیر بنایی و صنعتی باشد.

هم اکنون مفتخرم و به خود می‌بالم اظهار نمایم که کارکنان خدوم و متخصص ایتسن با اتکاء به سوابق درخشنان خود و با بهره مندی از فن آوری روز رضایتمندی کارفرمایان داخلی و خارجی را سرلوحه اهداف خود قرار داده اند؛ یقیناً این مهم با تلاش، همدلی و یکپارچگی در اهداف حادث گردیده است. امیدوارم در دوره تصدی خود به عنوان مدیر یکی از شرکت‌های برتر مهندسی در حفظ و ارتقای این نگرش کوشان با اتکاء به خداوند متعال موفق باشم.

ابذر صنیع پور



گروه مهندسین ایتسن

نخستین مهندس مشاور صنعتی بخش خصوصی کشور

بیانیه مأموریت

ارائه خدمات فنی و مهندسی، ساخت، اجرا، نصب، راه اندازی، بازرسی فنی، نگهداری و تعمیرات، تعمیرات اساسی و مهندسی خرید و تامین کالا به مشتریان با تمرکز بر کیفیت خدمات به منظور تأمین رضایت کلیه ذینفعان از عملکرد شرکت ایتسن در چارچوب الگوهای توسعه پایدار و ارتقاء سطح توانمندی ها و بهبود مداوم زیر ساخت ها



نقشه دنیا فردا
امروز روی میز ماست

چشم انداز

گروه مهندسین ایتسن مجموعه ای است خلاق، دانش محور، ارزش مدار، انعطاف پذیر و توسعه نگر، با محیط سازمانی یادگیرنده و پویا، متشكل از متخصصان متعهد که در تمام زمینه های فنی در زمرة شرکت های معتبر و درجه اول بازار کار ایران و منطقه خاورمیانه می باشد



درباره گروه مهندسین ایتسن

گروه مهندسین ایتسن به عنوان نخستین مهندس مشاور صنعتی ایران و از اعضای موسس جامعه مهندسان مشاور در سال ۱۳۵۶ در بخش خصوصی کشور تأسیس شد؛ سال‌ها بعد با توجه به تغییر رویکرد مدیران شرکت با اخذ گواهی صلاحیت خدمات پیمانکاری در زمینه اجرا نیز وارد بازار شد پایه و اساس موفقیت ایتسن طی دهه‌های گذشته، توانایی ما در درک و تحلیل درست نیازهای آینده صنایع، شناخت تکنولوژی‌های روز دنیا و ارائه طراحی مناسب و اجرای درست و نگهداری دقیق بوده است و همواره رسالت ما انتقال دانش فنی مورد نیاز کشور و بومی سازی آن برای طراحی، اجرا و گسترش پروژه‌ها و صنایع کشور بوده است

ما در هر مقطع زمان و بنابر نیاز کشور و کارفرماییان خود گروه‌های زبده در زمینه‌های گوناگون مهندسی را به خدمت گرفته ایم تا بتوانیم در انواع پروژه‌های بزرگ صنعتی حضور فعال و موثر داشته باشیم. ایتسن به عنوان یک شرکت مهندسی با تجربه، پیشرو و خوشنام در حرفه، بنابر نیازهای هر پروژه همیشه امکان همکاری با بهترین کارشناسان و شرکت‌های ایرانی و خارجی را دارد. در حال حاضر بخش‌های متعددی شامل نگهداری و تعمیرات، بازرسی فنی، معماری، تأسیسات، برق، ابزار دقیق، مطالعات امکان سنجی، و اقتصادی طرح‌ها به صورت مرکزی در شرکت حضور دارند



گواهینامه صلاحیت سازمان برنامه و بودجه کشور

واحدهای پالایشگاه نفت، گاز و پتروشیمی

بازرسی فنی

راه آهن

ساختمان

صنایع فلزات اساسی و ماشین سازی

صنایع سلولزی، شیمیایی، ترکیبی و تکمیلی کشاورزی، نساجی و پلیمری

تأسیسات برق و مکانیک

بندرسازی و سازه های دریایی

مدیریت طرح بازرسی فنی

مدیریت طرح راه آهن

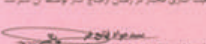
مدیریت طرح ساختمان

جذاب اقتصادی این مسوده طوره کار
مدیرعامل معمولی شرکت گروه مدیدسن معاون اینسن
شماره پیش: ۹۰-EAT

هزار ایندیکاتور و تاکت صلاحت آن شرکت در ساخته چوب یا چوبی ملات مهندسین معاون اینسن
آن سه ساله میتوان آن شرکت برای تمام خدمات مشاوره و اداری صدور این گواهینامه ای داشت این
از اینست و همانکن تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۲۹ این شرکت میگرد

شناختی شرکت: ۱۰۱۰۰۷۵۹۳۷۵
منسق است برای مشاهده جزئیات گواهینامه معاون به پایگاه
مراجعه فرماید. <http://saieh.mideaic.com>

ریاست: قانون برگزاری مناقصات، مسحوق اسلامیه مساهده: ۱۳۸۷/۰۷/۱۷ راضی معاون
وزاری اسلامی، اینستهای اینلیک مردمی و طرفت اکثری مختار در مصلحت از این شرکت
مجزوی است

نماینده فرعی: 
ویس امور خلائق فنی اخراجی، مشاوری و مشاوره

* هر چند این شرکت برای این مسوده این اینست و همانکن مختار نیست، مسحوق اسلامیه این اینست و همانکن شرکت در
** هر چند این شرکت برای این مسوده این اینست و همانکن مختار نیست، مسحوق اسلامیه این اینست و همانکن شرکت در
*** هر چند این شرکت برای این مسوده این اینست و همانکن مختار نیست، مسحوق اسلامیه این اینست و همانکن شرکت در
**** هر چند این شرکت برای این مسوده این اینست و همانکن مختار نیست، مسحوق اسلامیه این اینست و همانکن شرکت در
***** هر چند این شرکت برای این مسوده این اینست و همانکن مختار نیست، مسحوق اسلامیه این اینست و همانکن شرکت در



گواهینامه صلاحیت سازمان برنامه و بودجه کشور

صنعت و معدن

ابنیه

نام: ۴۴۵۹۶
کمپانی: پاست‌چهری
سازمان: وزیری و پیمانکاری

گواهینامه صلاحیت پیمانکاری

جناب آقای امیرحسین‌دود نمود کار
مدیرعامل مختار شرکت گروه مهندسین مشاور اینستین
شماره ثبت: ۳۰۴۸۶

با استناد به مصوبه شماره ۱۲۸۱/۱۲/۱۱ هیات مختار وزیران و با توجه به
احزاب شرایط لازم و تأیید صلاحیت آن شرکت در سازمان جامع شناختی صلاحیت موافق نظام فنی اجرایی، به
آن وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام امور پیمانکاری از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی
و حداقل تا تاریخ ۱۴۰۴/۰۸/۳۰ ادامه می‌گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۷۵۹۳۷۵
مقتضی است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه
مراجمعه فرمایید.
<https://sajar.mnorg.ir>

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹ مورخ ۱۳۸۴/۱۱/۱۷ و تیس مجلس
شورای اسلامی، آین نامه‌ای اجرایی مربوط ، ملزومت کاری مجاز در زمان ارجاع کار و نیز تصویب‌نامه شماره
۳۰۵۸۷۳ مورخ ۱۳۹۰/۰۳/۲۱ هیات وزیران در مناقصه محدود ضروری است.

سید جواد قائم‌فر
رئیس امور فنی اجرایی، مشاورین و پیمانکاران

* در گونه تغیر در ارقام و سهام شرکت و املاک امیال‌آذون (مدیرعامل، هیأت مدیر و کارکنان امیال‌آذون) ، باید حداقل طرف مدت
سه ماه در سازمان سوابق (<https://sajar.mnorg.ir>) ثبت و ارسال شود.
* هر فرورداده جدید حاکم طرف مدت سه ماه پس از اعلان فرورداده و مورث و نسبت‌های جدید پس از تأیید گفروما باید در سازمان
سوابق ثبت شود تا انتشار آنها هنگام شناختی صلاحیت دوره بعد از اسارتی طریق ممنوع شود.
* در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه اطلاعات پایگاه اسناد دارو
به مدارجات پیشنهادی گواهینامه توجه فرمایید.
لی ای: ۰۰۷۷۰



زمینه های تخصصی فعالیت

طرح و اجرای پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی (EPC و C₀)

طرح و اجرای پروژه های ریلی

طرح و اجرای پروژه های تولید انواع نمک و مواد معدنی

طرح و اجرای پروژه های انباشت، برداشت و جابجایی مواد

طرح و اجرای پروژه های بندری و دریایی

طرح و اجرای پروژه های سیلوهای ذخیره غلات

طرح و اجرای کارخانه ها و واحدهای صنعتی

مشاوره تخصصی، طرح و اجرا در حوزه مدیریت دارایی های فیزیکی و نگهداری و تعمیرات

تهییه طرح های توجیهی فنی و اقتصادی واحدهای صنعتی



گواهینامه ها



گواهینامه صلاحیت ایمنی پیمانکاران



گواهینامه استاندارد ایمنی و بهداشت



گواهینامه استاندارد مدیریت کیفیت



گواهینامه یکپارچگی الزمات سیستم مدیریت
IMS



گواهینامه استاندارد مدیریت محیط زیست



شرکت های همکار



پناه صنعت پارت
Panah Sanat Part



برخی از عضویت ها



www.fidic.org



www.irsce.org



www.uitp.org



www.theiam.org



www.irma.ir



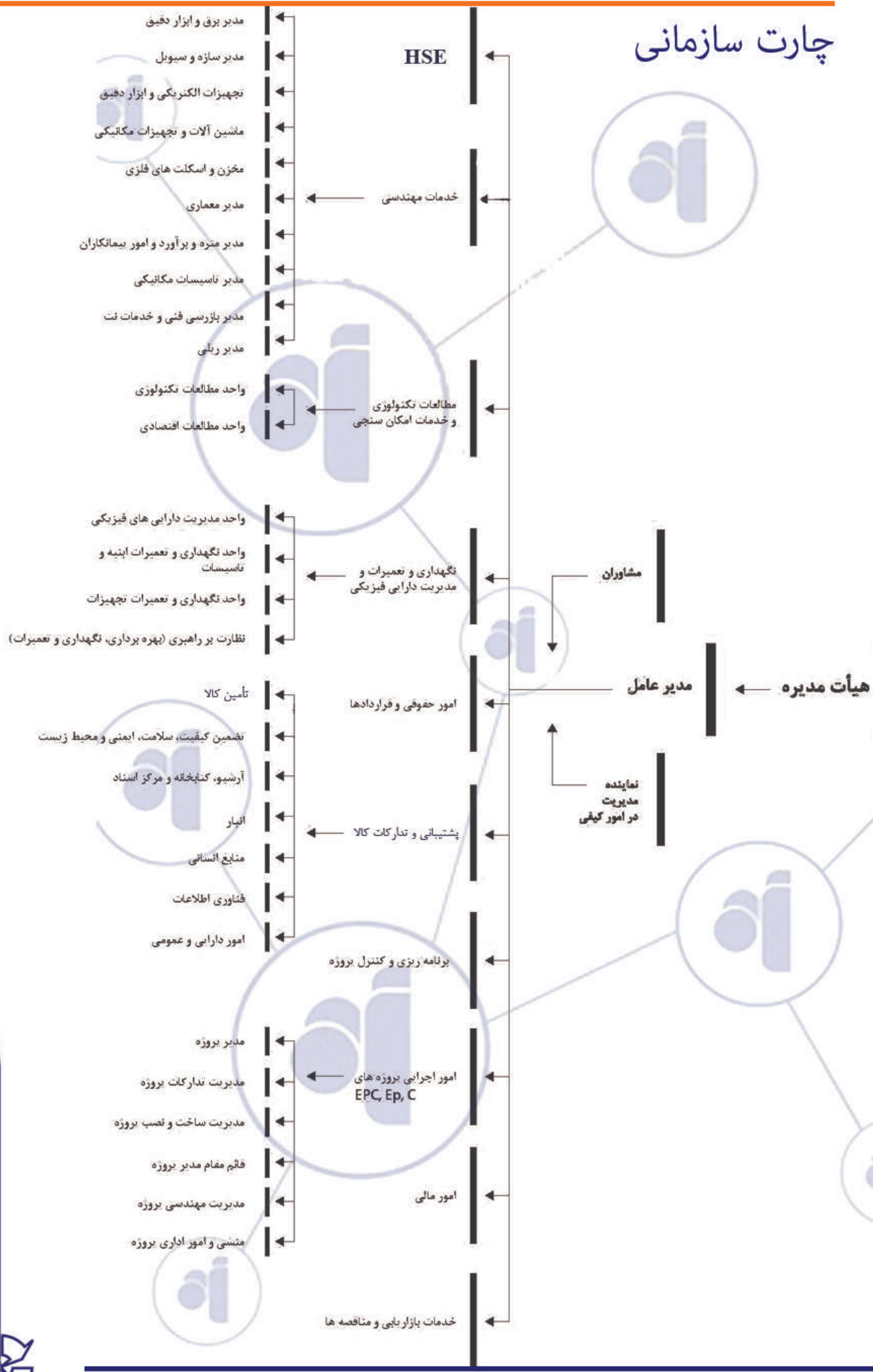
www.abcic.ir



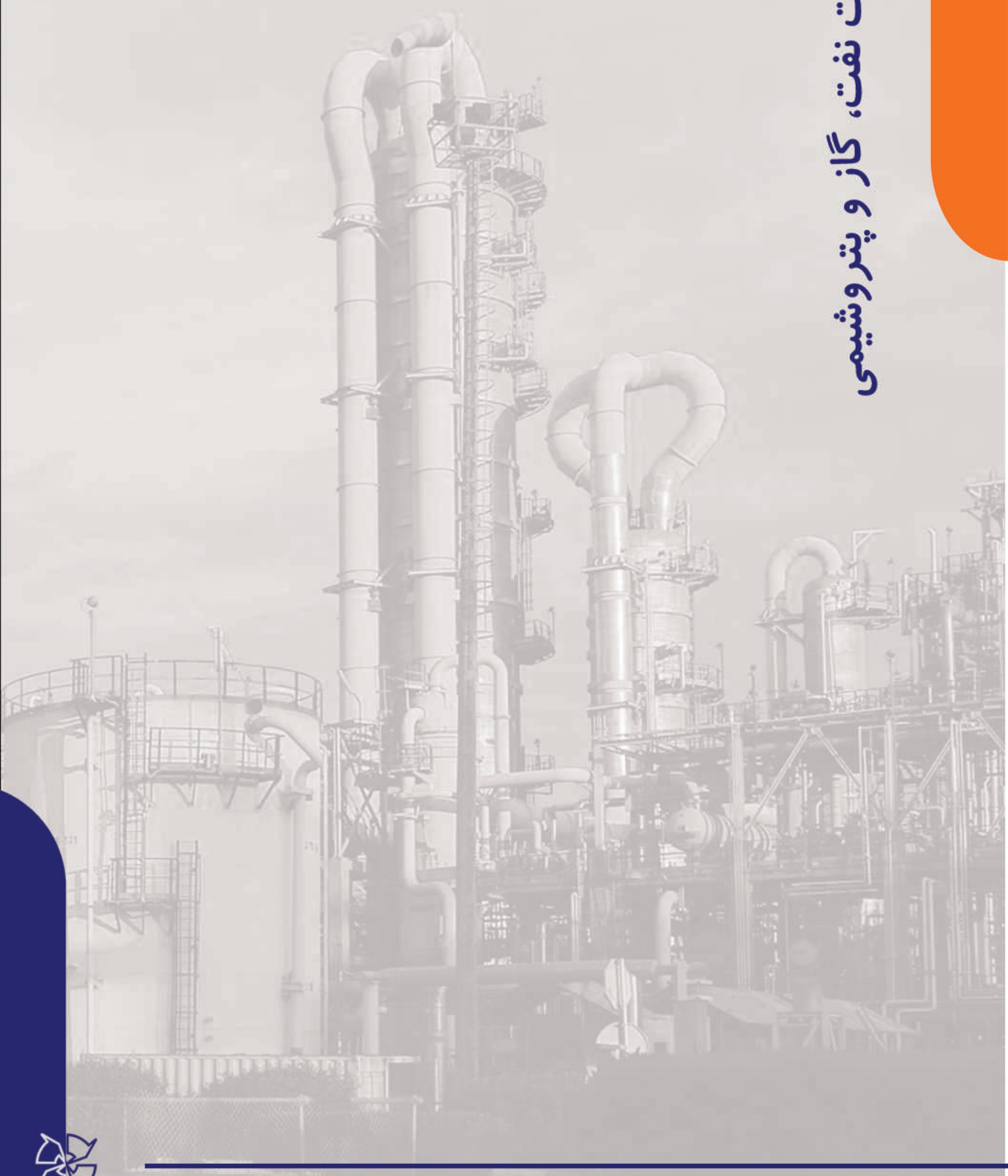
www.ipma.ir



چارت سازمانی



صنعت نفت، گاز و پتروشیمی



کارفرما



موضوع قرارداد

احداث کارخانه خوراک پتروشیمی ارونده واحد
شستشوی نمک به صورت

EPC

عملیات نصب و راه اندازی واحد جداسازی
هوای پتروشیمی مارون
EPC (ASU)

قرارداد طرح و اجرای واحد سردخانه
شرکت پتروشیمی ارونده
EPC

خدمات مهندسی و تکنولوژی تولید کلرورید
پتاسیم و هیدروواکسید منیزیم و نمک طعام از
شورابه های خور و بیابانک

EPC

احداث واحد قیر پرکنی در پالایشگاه اصفهان
شرکت ملی نفت ایران

شرکت پتروشیمی
aronde



شرکت آریانا
پتروتوان



شرکت پتروشیمی
aronde



شرکت تهیه و تولید
مواد معدنی ایران



شرکت ملی
نفت ایران



موضوع قرارداد

کارفرما



خدمات طراحی و آماده سازی زمین و
جانمایی واحدهای طرح
پتروشیمی کردستان

شرکت پتروشیمی
کردستان



قرارداد ناهمسان خدمات مشاوره ای
مطالعه و انتخاب تجهیزات و روش‌های برداشت
نمک طعام و کارنالیت

شرکت تهیه و تولید
مواد معدنی ایران



خدمات مشاوره آماده سازی زمین مجتمع
پتروشیمی دهران

شرکت پتروشیمی
دهران



خدمات مشاوره طراحی مرحله دوم
ساختمنهای صنعتی پروژه پالایشگاه
میعانات گازی بندرعباس

شرکت فرادست
انرژی فلات



انجام خدمات مهندسی خرید یک
دستگاه بازوی بارگیری کشتی
محصول اوره

شرکت پتروشیمی
هنگام



انجام خدمات بازرسی فنی تجهیزات
سرچاهی میدان های نفتی
چشمeh خوش، دالپری و پایدار شرق

شرکت پترووستوگ
چشمeh خوش



کارفرما



موضوع قرارداد

، طراحی و مهندسی، تأمین مصالح و تجهیزات
عملیات ساخت و نصب شامل لوله کشی
زیر زمینی و روزمینی، سیویل، برق و ابزار دقیق و
نصب تجهیزات ثابت و دوران، راه اندازی و تست و
تحویل واحد آبگیری

احداث واحد یوتیلیتی و آفسایت و
واحد بسته بندی

عملیات نگهداری و تعمیرات مجتمع کود
شیمیایی اوره لردگان

احداث ایستگاه جدید بی بی حکیمه ۱ واحد
نمزدایی و فشار افزایی به روش
EPC

اجرای کامل و بدون عیب و نقص تمامی
عملیات مرتبط با تأمین کالا و
تجهیزات، ساختمان، نصب و راه اندازی
طرح کریستال ملامین لردگان

شرکت پتروشیمی
اوره لردگان



شرکت پتروشیمی
اوره لردگان



شرکت پتروشیمی
اوره لردگان



شرکت پالایش گاز
بید بلند



شرکت صنایع شیمیایی
پترو آرمند لردگان



شرکت پتروشیمی ارونده

احداث کارخانه نمک شویی و خالص سازی نمک استحصال شده از آب دریا

این پروژه که در منطقه ماهشهر انجام گرفته شامل احداث کارخانه نمک شویی و خالص سازی نمک استحصال شده از آب دریا بعنوان خوراک پتروشیمی ارونده است. قرارداد انجام این پروژه بصورت طرح و ساخت با مشارکت ایتسن و شرکت آلمانی سی ای سی منعقد گردید. مطالعات مهندسی پایه و تفضیلی پروژه و عملیات اجرایی آماده سازی زمین و سایر فعالیت های ساختمانی بعنوان بخشی از خدمات این مهندسین مشاور در پروژه فوق انجام شده است.

وضعیت زمین محل احداث این کارخانه طبق گزارشات محلی و گزارش ژئوتکنیک منطقه بگونه ای است که در بارش های دوره ای آب های سطحی تا میزان ۲۰ سانتیمتر تمام منطقه را می پوشاند. همچنین مقاومت مکانیکی بسیار پایین خاک سبب نشست های بزرگ می شود که خارج از تحمل سازه ها می باشد. لذا در این پروژه از لایه های خاک تقویت شده با ژئوکس تایل و ژئوگرید استفاده شده و سطح کلی پروژه به اندازه ۱۲۰ سانتیمتر بالا آورده شده است.



شرکت پترووستوک چشمه خوش

بازرسی فنی تجهیزات سرچاهی میدان های نفتی چشمه خوش، دالپری و پایدار شرق

میدان نفتی چشمه خوش در دشت عباس از توابع استان ایلام واقع شده است. این میدان نفتی در سال ۱۳۴۳ کشف و در سال ۱۳۵۴ مورد بهره برداری قرار گرفت؛ از میدان نفتی چشمه خوش روزانه میزان قابل توجهی نفت خام استخراج میشود و با توجه اینکه از زمان بهره برداری از این میدان، سالهای زیادی میگذرد، نیاز به بازبینی و بازرسی فنی تجهیزات آن جهت بهره برداری بهتر و سریعتر مورد توجه قرار گرفت، از همین رو مدیران شرکت نفت مناطق مرکزی ایران بعنوان شرکتی که این میدان نفتی تحت مدیریت آن قرار دارد برآن شدند تا با همکاری شرکتی بین المللی قدم در این راه گذاشته، طرح بازرسی فنی از تجهیزات فناورانه آن را آغاز کنند. از این رو با برگزاری مناقصه ای تخصصی، تلاشی جهت بررسی صلاحیت مشاوران این گستره صورت گرفت و در میان مشاوران صاحب نامی که در این مناقصه شرکت کرده بودند؛ مهندسین مشاور ایتسن با اتکا بر سالها تجربه در گستره خدمات نفت و گاز و پتروشیمی و تایید کارفرمایان بسیاری در این حوزه برای انجام این مهم انتخاب شد.

مهندسين مشاور ایتسن بلافضلله پس از عقد قرار داد همچون همیشه در اسرع وقت کارگاه خود را در سایت چشمه خوش با نهاد، و کار بازرسی فنی از تجهیزات فناورانه مجموعه را آغاز کرد، تا در کمترین زمان ممکن و با بالاترین کیفیت خدمات مورد نیاز کارفرما را چونان سنتوات گذشته در اختیار ایشان قرار دهد و گامی دیگر در راه توسعه و پایداری صنعت ایران زمین برداشته باشد.



شرکت پتروشیمی مارون

نصب و راه اندازی واحد ASU پتروشیمی مارون

پتروشیمی مارون مجتمع تولید فرآورده های پتروشیمی است که در زمینی به مساحت ۱۰۲,۵ هکتار و در دو منطقه جغرافیایی کریت کمپ اهواز و منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندر امام خمینی احداث گردیده است.

شرکت پetroشیمی مارون در تاریخ ۱۳۷۷/۱۱/۰۱ تأسیس گردید، در سال ۱۳۸۵ به بهره برداری رسید و در سال ۱۳۸۷ به بخش است که در این میان سایت UT و EO/EG، پلی فنل، آلان، LDPE، HDPE، خصوصی واگذار شد. این مجتمع شامل سایت های الفین سایت اصلی بوده و دیگر سایت ها را تغذیه می کند.

مهندسين ايتسن در اين پروژه خدماتی چون مرور مهندسی در بخش های الکتریکال و پایپینگ، نصب و راه اندازی کلیه تجهیزات و عملیات اصلاح بهسازی و تکمیل سیویل و سازه واحد ASU را انجام داده اند



نگهداری و تعمیرات، مدیریت دارایی های فیزیکی و بازرگانی فنی

MANAGEMENT



موضوع قرارداد

کارفرما

پروژه استقرار نظام مدیریت دارایی های فیزیکی
فاز ۱ و پیاده سازی
RCM

شرکت پالایش
گاز پارسیان



انجام خدمات بررسی و ارتقاء سیستم نگهداری و
تعمیرات در حوزه حمل و نقل ریلی درون شهری
RCM

شرکت بهره برداری
قطار شهری



ارائه مشاوره جهت تدوین اسناد زیرساخت ها
و نظارت بر ارزیابی و تهییه نقشه راه تعالی
سیستم مدیریت نگهداری و تعمیرات
سازمان بنادر و دریانوردی

شرکت پالایشگاه
نفت آبادان



طرح ریزی اجرای فرآیند خود ارزیابی و
تدوین نقشه راه تعالی
دارایی های فیزیکی

شرکت ملی پخش
فرآورده های نفتی ایران



خدمات مشاوره جهت مدیریت دارایی های
فیزیکی شرکت ملی حفاری ایران

شرکت ملی
حفاری ایران



موضوع قرارداد

ارائه خدمات بازرگانی فنی در زمینه گازرسانی به استان
سیستان و بلوچستان

کارفرما



شرکت گاز
استان یزد



خدمات مرحله سوم (ناظارت عالیه و کارگاهی)
آسانسورها و پله های برقی فرودگاه های کشور

خدمات فنی و مهندسی ناظارت بر
نگهداری و تعمیرات شناورها و سکوی امیرکبیر

شرکت فرودگاه ها
و ناوبری هوایی ایران



ارایه خدمات مشاوره و ناظرت
بر نگهداشت (نگهداری و تعمیر) تجهیزات
مخابرات و الکترونیک بندر امام خمینی

شرکت نفت
خزر



ارائه خدمات مشاوره پله های برقی پلهای
عبير پياده مکانيزه سطح شهر تهران

اداره کل بنادر و
دریانوردی استان
خوزستان



سازمان زیباسازی
شهرداری تهران



طراحی و ناظر بر پروژه های صنعتی و ساختمانی



موضوع قرارداد

کارفرما

ارائه خدمات فنی و مهندسی و طراحی مرحله
اول احداث کارخانه فرآوری برنج

شرکت طبیعت سبز
مکران



خدمات طراحی و مشاوره و طراحی پایه و تفصیلی
کارخانه خرمدشت

شرکت پرگام
کارتون نور



مطالعات و طراحی احداث انبار مرکز لجستیک
در شهر صنعتی جویبار

شرکت صنایع
غذایی پردیس



خدمات مشاوره مهندسی احداث کارخانه تولید صنعتی
ساختمان

شرکت آ.اس.پ



خدمات مشاوره مرحله اول، دوم و سوم کارخانه تولید
HDF و MDF

شرکت البرز
نهوپان جنوب



موضوع قرارداد

ارائه خدمات مطالعه و طراحی و نظارت بر احداث
مرکز بلنکینگ جدید ایران خودرو

کارفرما



شرکت سازه و ساختمان
ایرانیان

ارائه خدمات فنی و مهندسی مطالعات و طراحی
پروژه احداث کارخانه پروفیل فولادی
و استرالکچر فلزی

مطالعات مرحله اول، دوم و سوم ساختمانها، تاسیسات
و محوطه های پروژه کشت و صنعت گلداران

شرکت سازور
سازه آذربستان



شرکت کشت
و صنعت گلداران



ارائه خدمات مشاوره مرحله اول، دوم و سوم احداث
کارخانه تولید کاغذ تیشو خرمدشت

شرکت ماریناسان



صنایع سلولزی ماریناسان

تحلیل مهندسی سازه های فولادی و بتونی

شرکت فولاد
مبارکه اصفهان



پروژه های ریلی



موضوع قرارداد

کارفرما

مطالعات طراحی مرحله اول و دوم و نظارت
دپوی خط دو



سازمان قطار شهری



اصفهان

انجام خدمات مهندسی مرحله اول، دوم و سوم
ساختمان ها و دپوی مرکزی

سازمان حمل و نقل ریلی



شیراز

خدمات ارجاع کار، نظارت عالیه و کارگاهی
سیستم های اعلام و اطفاء حریق، آسانسور
و پله برقی ایستگاه های خط یک
انجام مطالعات پله برقی و آسانسورهای خط ۲
قطار شهری شیراز



سازمان قطار شهری مشهد

مطالعات و نظارت طراحی مرحله اول و دوم
ساختمان سیمولاتور

سازمان قطار شهری تبریز



ارائه خدمات مشاوره ای طراحی تعمیرگاه های سبک و
سنگین سیستم حمل و نقل ریلی خط یک

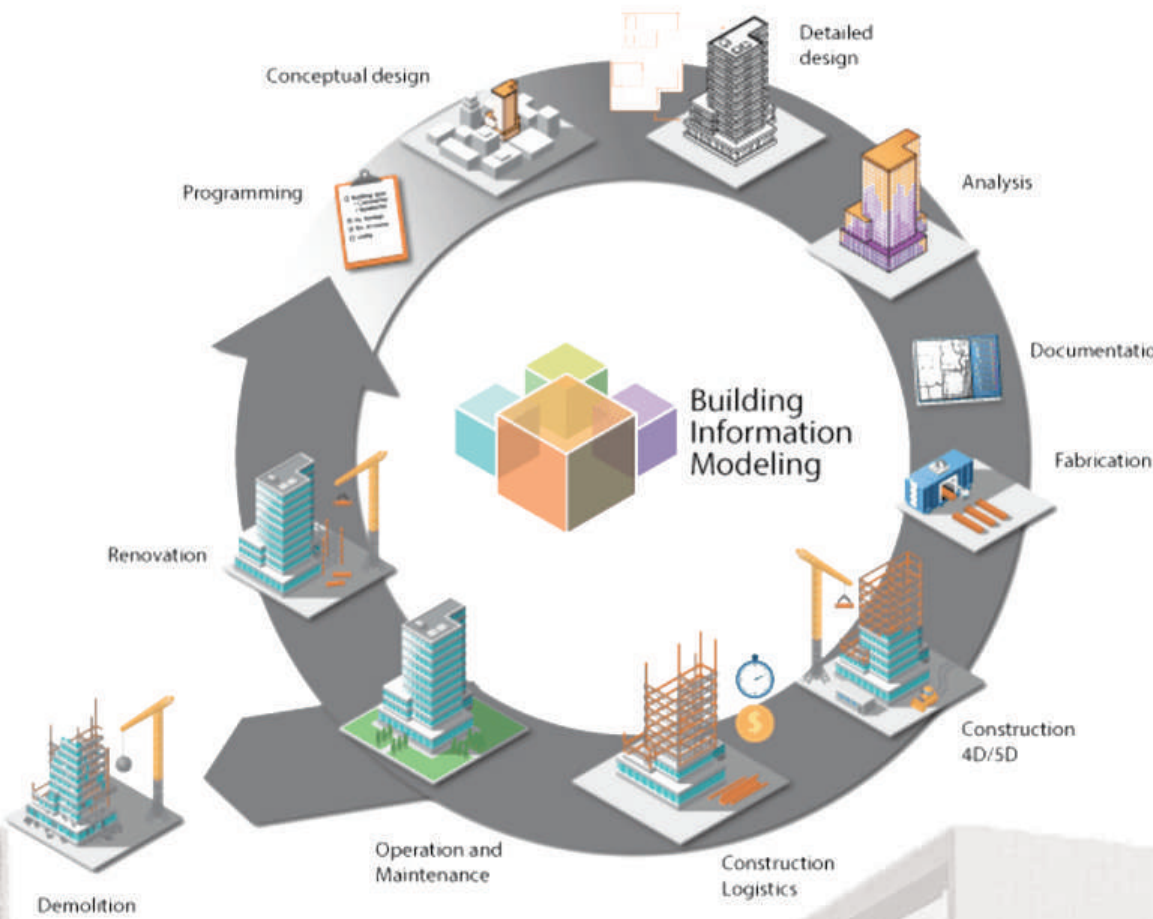
طراحی و انجام مطالعات مرحله اول و دوم و نظارت
دپوی لاله خط یک قطار شهری تبریز

خدمات مشاوره کارفرما پروژه طرح و ساخت احداث خط ۲
قطار شهری کرج

شهرداری کرج

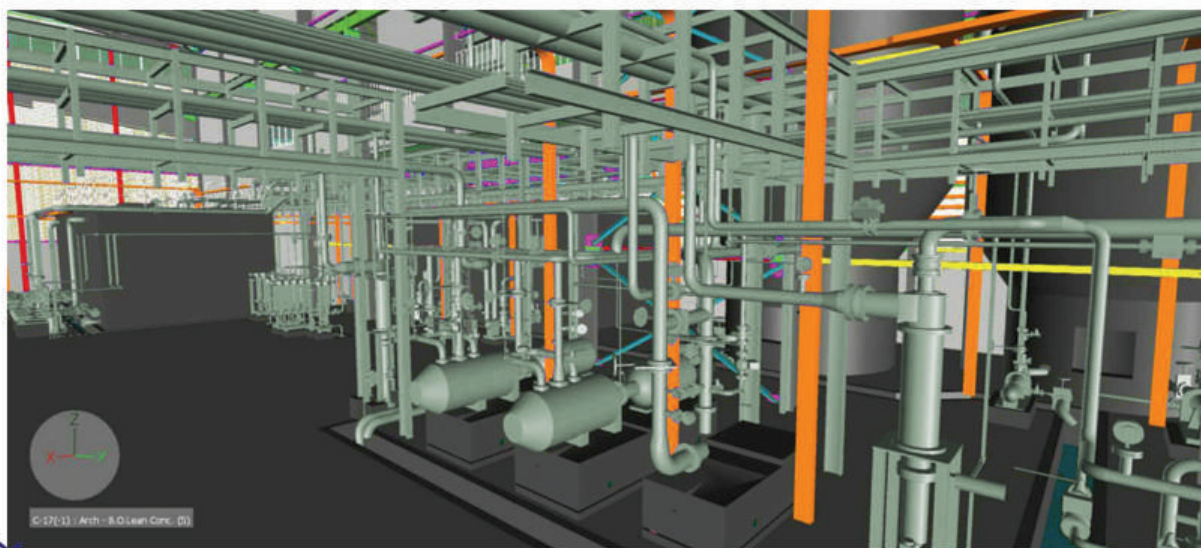
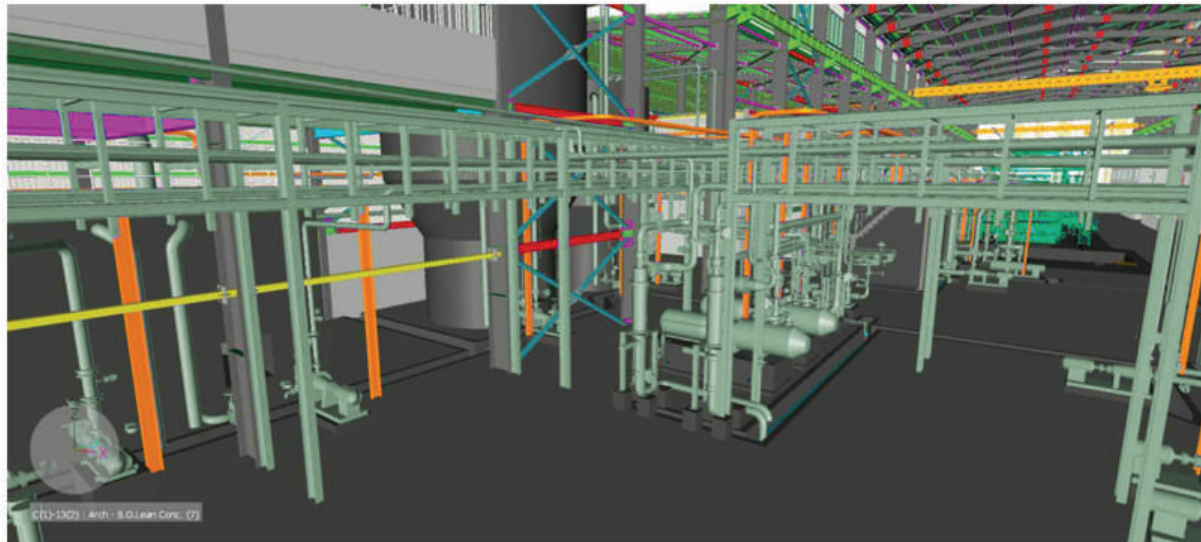


رویکردهای نوین در اسمن



بهره گیری از تکنولوژی مدل سازی اطلاعات ساخت (BIM)

طراحی، برنامه ریزی، ساخت و راه بری



تقدیر نامه ها







لیست ماشین آلات



فهرست ماشین آلات

ردیف	شرح ماشین آلات	تعداد
۱	جرثقیل ۵۰ تن	۱
۲	جرثقیل ۲۵ تن	۲
۳	بوم تراک ۱۰ تن	۱
۴	بوم تراک ۵ تن	۱
۵	بلدوزر	۲
۶	بیل مکانیکی	۲
۷	مزدا دو کابین	۴
۸	پژو سواری ۴۰۵ یا سمند	۵
۹	وانت نیسان	۲
۱۰	پیکاپ دو کابین کمک دار	۲



تصاویر برخی از پروژه ها



پتروشیمی مارون



پالایش گاز پارسیان



پتروشیمی ارونده



پروژه تولید پتاس خور و بیابانک



پروژه تولید پتاس خور و بیابانک



شرکت ملی حفاری



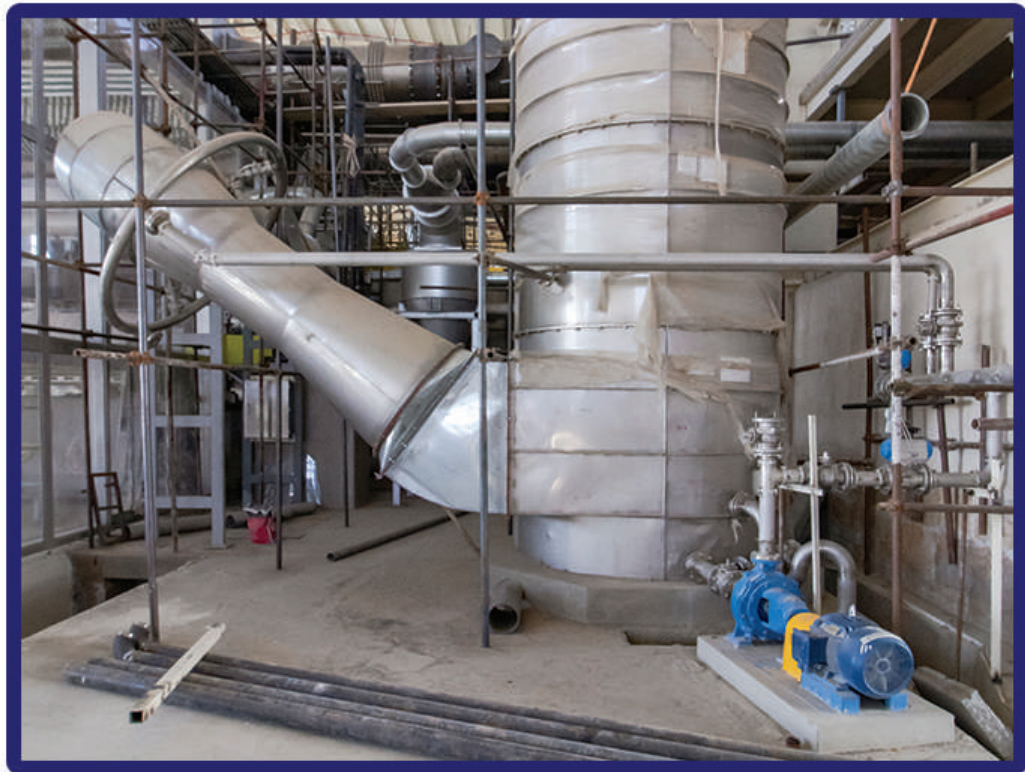
پتروووستوگ چشمہ خوش



پترووستوگ چشمہ خوش



پروژه تولید کاغذ تیشو شرکت گلنگ



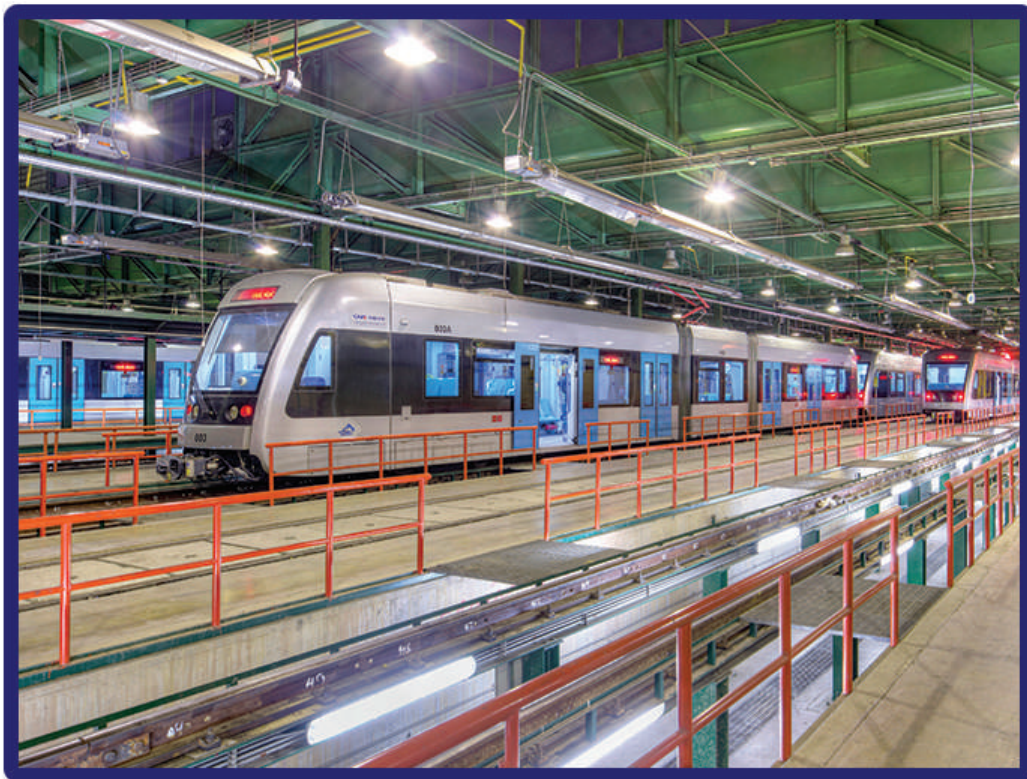
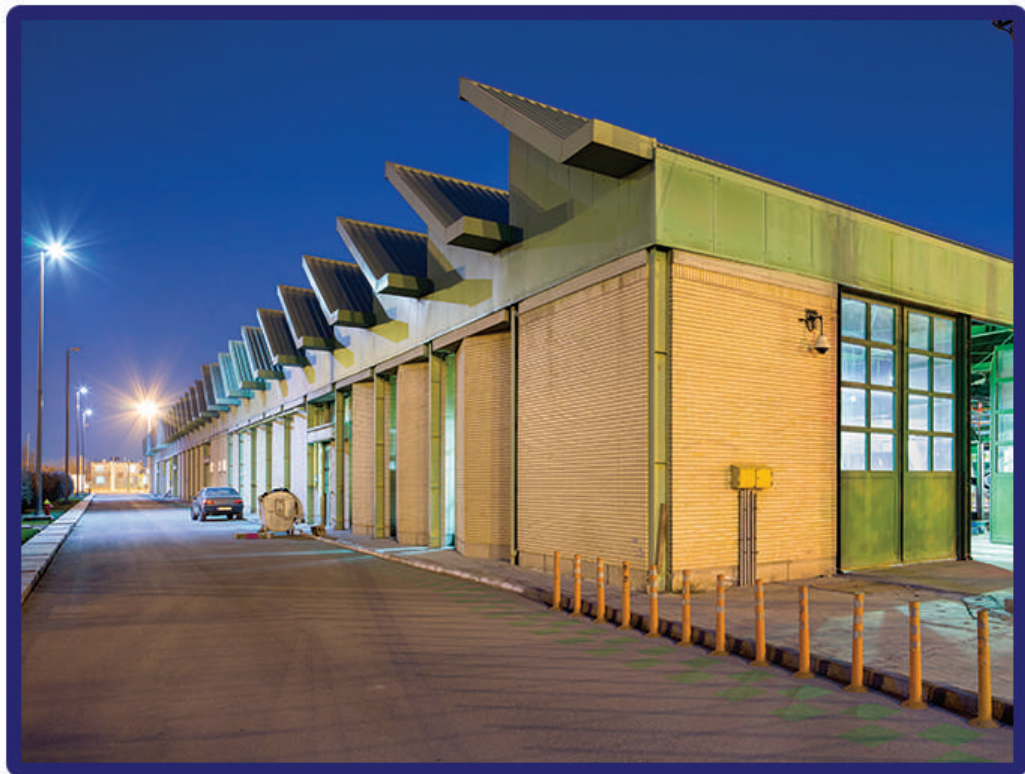
پروژه تولید کاغذ تیشو شرکت گلنگ



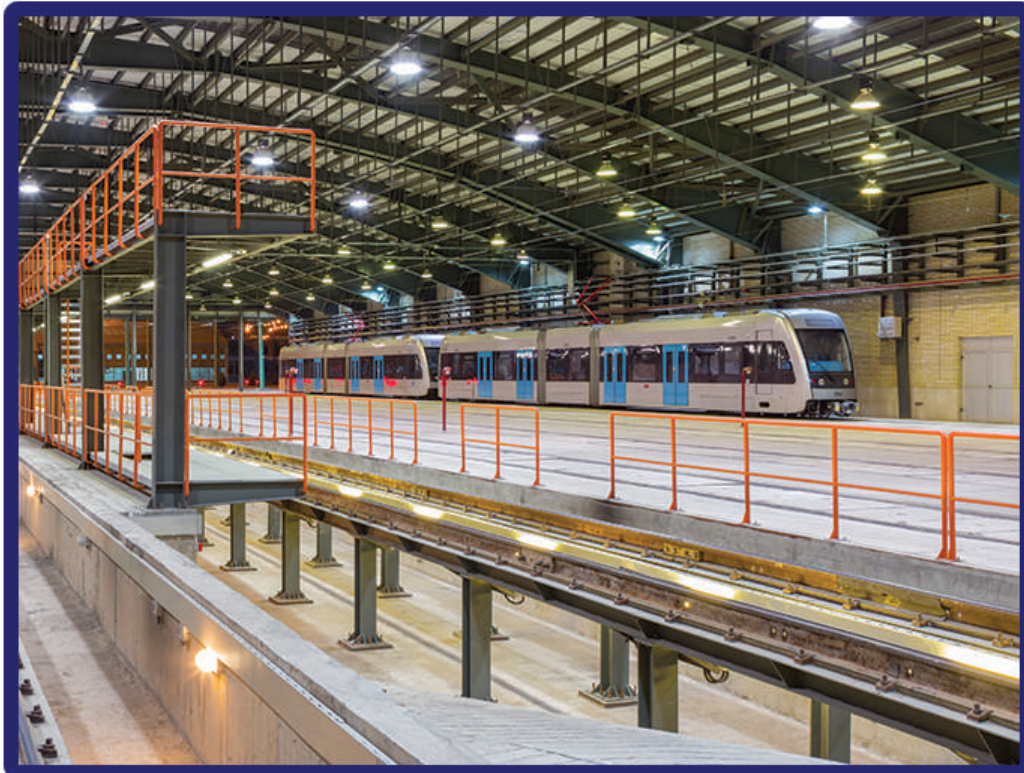
ساختمان کنترل قطار شهری کرمانشاه



قطار شهری مشهد



قطار شهری شیراز



ABOUT ITCEN CO.

ITCEN CO. IS IRAN'S FIRST PRIVATELY HELD INDUSTRIAL CONSULTING ENGINEERING COMPANY FORMED IN 1977 IN TEHRAN.

DURING THE PAST FOUR DECADES OUR COMPANY HAS ENJOYED THE FULL SATISFACTION OF CLIENTS WHO BELIEVED IT IS LOGICAL TO LEAVE US THE CHALLENGING AND COMPLICATED PROJECTS. ITCEN CO. REPUTATION IS DUE TO HIGH QUALITY, TIME SAVING, AND COST EFFICIENT SOLUTIONS OFFERED BY ITS ENGINEERS AND EXPERTS. OUR WORK INSTRUCTIONS AND EXPERIENCE LET OUR PROJECTS TO BE COMPLETED IN ACCORDANCE WITH THE PREMIUM INTERNATIONAL STANDARDS.

ITCEN CO. HAS PROVIDED ENGINEERING AND EPC (ENGINEERING, PROCUREMENT, AND CONSTRUCTION) SERVICES FOR A WIDE RANGE OF INDUSTRIES WHICH CAN BE RELIED ON TO PERFORM AND DELIVER ENGINEERING AND TECHNICAL SERVICES AS FOLLOW:

FEASIBILITY STUDY BASIC AND DETAIL DESIGN, PROVIDING TECHNICAL SPECIFICATION, SUPERVISING THE CONSTRUCTION OPERATION, CONSULTING SERVICES FOR INSTALLATION, ESTABLISHMENT, MAINTENANCE, RECONSTRUCTION, INSPECTION, CONTROL AND MANAGEMENT OF PROJECTS, DELIVERING ENGINEERING SERVICES TO DIFFERENT PROJECTS INCLUDING MARINE, OIL & GAS INDUSTRIES, CHEMICAL AND PETROCHEMICAL, MINERAL, STEEL AND CASTING AND NON-METAL INORGANIC INDUSTRY AND MAINTENANCE OF INDUSTRIAL PLANTS, EQUIPMENT AND MACHINERY.



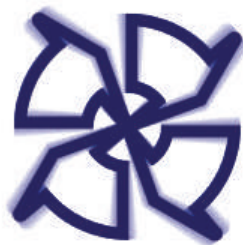
VISION STATEMENT:

ITCEN GROUP IS A CREATIVE, KNOWLEDGE-BASED, VALUE-ORIENTED, OPEN-ENDED COMPANY. BY HAVING EXPERTS IN DESIGNING, CONSTRUCTING AND MAINTAINING WE SHALL CONTINUE TO SHAPE THE FUTURE OF OUR ORGANIZATION AND BY INVESTING IN OUR WORKFORCE AND INNOVATIONS TO HELP US MEET THE CHALLENGES OF COMING DECADES AND EXPAND INTO GLOBAL MARKETS. ITCEN CO. INTENDS TO SEEK MORE COOPERATION AND JOINT VENTURE WITH OTHER INTERNATIONAL AND LOCAL COMPANIES REGARDLESS OF POLITICAL /ECONOMIC DIFFICULTIES. "GROWING AND LOOKING BEYOND "LIES AT THE HEART OF EVERY SINGLE MEMBER OF ITCEN CO. THIS CONCEPT AS WELL AS RESPECT FOR SOCIAL RESPONSIBILITY HAS BEEN THE MAIN POLICY OVER THE PAST YEARS.



MISSION STATEMENT:

"COMMITMENT TO EXCELLENCE "IS THE FUNDAMENTAL TO WHO WE ARE AS AN ORGANIZATION. ITCEN CO. HAS PLEDGED TO PROVIDE AND DELIVER SUPERIOR TECHNICAL AND ENGINEERING SERVICES TO ENSURE THE HIGHEST LEVEL OF CUSTOMER SATISFACTION AND FULFILL OUR CUSTOMER'S EXPECTATIONS AND STAKEHOLDER AND BENEFICIARIES' SATISFACTION



ITCEN

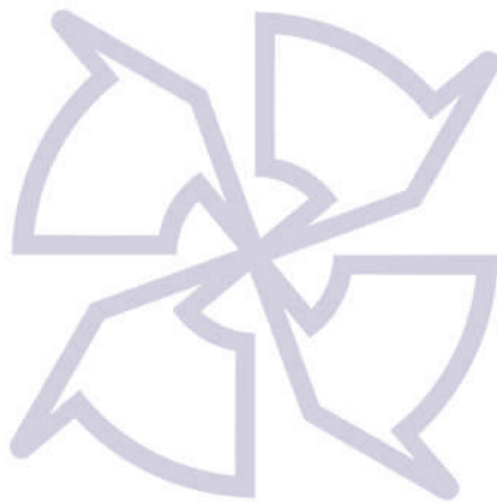
Industrial & Technical Consulting Engineers

Central office: No.23 Sarve St., Kaj Sq., Saadatabad, Tehran, Iran

Tele: 02126618403

Fax: 02126740611

www.itcen.ir



ITCEN

Industrial & Technical Consulting Engineers



No. 23, West Sarv St., Kaj Sq., Saadatabad St., Tehran, Iran
Tele: 02126618403
Fax: 02126740611
www.itcen.ir