

گروه مهندسين مشاوران



نخستين مهندس مشاور صنعتي بخش خصوصي کشور

مشخصات و پيشينه کاری



به نام خداوند جان و خرد

نقشه های دنیای فردا امروز روی میز ماست



جامعه مهندسان مشاور ایران



فهرست مطالب

عنوان	شماره صفحه
چشم انداز	۴
بیانیه ماموریت	۴
درباره گروه مهندسين مشاور ایتسن	۵
اطلاعات ثبتی و حقوقی	۶
رتبه بندی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور	۷
رتبه بندی و گرایش های تخصصی کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی	۷
زمینه های تخصصی فعالیت	۷
گواهینامه رتبه بندی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور	۸
گواهینامه رتبه بندی و گرایشهای تخصصی کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی	۱۰
گواهینامه ایزو ISO 9001: 2015	۱۲
شرکتهای همکار	۱۵
فهرست عضویت ها در مجامع علمی و تخصصی	۱۵
تماس با ما	۱۷
معرفی مدیران ارشد	۱۸
چارت سازمانی	۱۹
معرفی پروژه های انجام شده	۲۰
تقدیرنامه های کارفرمایان	۲۴
تصاویر برخی از پروژه های انجام شده	۳۱

چشم انداز

گروه مهندسين مشاور ایتسن مجموعه ای است خلاق، دانش محور، ارزش مدار، انعطاف پذیر و توسعه نگر، با محیط سازمانی یادگیرنده و پویا، متشکل از متخصصان فعال در زمینه های طراحی، ساخت، اجرا و نگهداری پروژه های صنعتی؛ که در تمام زمینه های تخصصی فعالیت خود، در زمره شرکت های معتبر و درجه اول بازار کار در ایران و منطقه خاورمیانه می باشد.

بیانیه ماموریت

ارائه خدمات فنی و مهندسی به مشتریان با تمرکز بر کیفیت خدمات به منظور تامین رضایت کلیه ذینفعان از عملکرد شرکت ایتسن در چارچوب الگوهای توسعه پایدار و ارتقاء سطح توانمندی ها و بهبود مداوم زیرساخت ها.



درباره گروه مهندسين مشاور ایتسن

گروه مهندسين مشاور ایتسن به عنوان نخستين مهندس مشاور صنعتی ایران و از اعضای موسس جامعه مهندسان مشاور در سال ۱۳۵۶ در بخش خصوصی کشور تاسیس شد. پایه و اساس موفقیت ایتسن طی دهه های گذشته، توانایی ما در درک و تحلیل درست نیازهای آینده صنایع، شناخت تکنولوژی های روز دنیا و ارائه طراحی مناسب بوده است و همواره رسالت ما انتقال دانش فنی مورد نیاز به کشور و بومی سازی آن برای طراحی، اجرا و گسترش پروژه ها و صنایع کشور بوده است. ما در هر مقطع از زمان و بنابر نیاز کشور و کارفرمایان خود، کارشناسان و گروه های زبده در زمینه های گوناگون مهندسی را به خدمت گرفته ایم تا بتوانیم در انواع پروژه های بزرگ صنعتی حضور فعال و موثر داشته باشیم. ایتسن به عنوان یک شرکت مهندس مشاور باتجربه، 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 بخش های مهندسی متعددی شامل معماری، سازه و سیویل، تاسیسات برق و ابزار دقیق، تاسیسات مکانیکی و پایپینگ، مطالعات تکنولوژی و فرآیند، متره و برآورد، مدیریت دارایی فیزیکی و نگهداری و تعمیرات، مطالعات امکان سنجی فنی و اقتصادی طرح ها به صورت متمرکز در شرکت ایتسن حضور دارند. به پشتوانه این بخش های مطالعاتی و مهندسی، شرکت ایتسن توانمندی لازم برای ارائه خدمات در تمامی مراحل پروژه شامل امکان سنجی، مطالعات اولیه و مهندسی پایه، مهندسی تفصیلی، خدمات نظارت عالی و کارگاهی و خدمات در حین بهره برداری را در اختیار دارد. شرکت ایتسن ارائه خدمات به صنایع و پروژه های نظیر حمل و نقل ریلی، نفت و پتروشیمی، صنایع بندری و دریایی، صنایع فلزی، صنایع شیمیایی و صنایع معدنی را در کارنامه کاری خود ثبت کرده است. در طول چند دهه گذشته کارفرمایان ما همواره از نتیجه همکاری با ایتسن رضایت کامل داشته و معتقدند که سپردن پروژه های بزرگ و پیچیده صنعتی به ایتسن، نه تنها از نظر کیفیت کار، بلکه از نظر بودجه و زمان مورد نیاز برای اجرا نیز، تصمیمی منطقی و شایسته است. تجربه و شیوه کار ما در ایتسن، نه تنها اجرای پروژه با استانداردهای جهانی را ممکن ساخته، بلکه به کاهش ریسک های کارفرما و پیش گیری از هدر رفتن منابع پروژه می انجامد. تائیدیه ها و تقدیرنامه های کارفرمایان ما، بهترین گواه کیفیت کار ایتسن است.

شما برای انواع پروژه های:

- خدمات فنی و مهندسی
- پیمان مدیریت (MC)
- پروژه های طراحی و ساخت (EPC)

می توانید به توانایی و تجربه گروه مهندسين مشاور ایتسن تکیه کنید و اطمینان داشته باشید که پروژه هایتان با کمترین ریسک و کیفیت برتر به بهره برداری خواهند رسید.

اطلاعات ثبتی و حقوقی

نوع شرکت: سهامی خاص

شماره ثبت شرکت: ۳۰۴۸۶

تاریخ ثبت شرکت: ۱۳۵۶/۱۰/۰۳

محل ثبت شرکت: تهران

سرمایه ثبت شده شرکت: ۱۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

زمینه فعالیت: مهندس مشاور صنایع و تکنولوژی

کدپستی: ۱۵۵۷۹۵۳۱۱۱

کد اقتصادی: ۴۱۱۱-۱۱۳۴-۴۸۸۹

شناسه ملی: ۱۰۱۰۰۷۵۹۳۷۵

موضوع شرکت:

انجام و عرضه خدمات فنی و مهندسی و مشاوره‌ای از قبیل خدمات مطالعات در مراحل شناسایی و توجیه فنی و اقتصادی طرحها، تهیه و تدوین نقشه و اسناد و مشخصات اجرایی طرحها و انجام مناقصات و نظارت بر حسن اجرا، و انجام خدمات مشاوره‌ای مربوط به دوره نصب، راه‌اندازی و بهره‌برداری و نگهداری و تعمیرات و بازسازی و بازرسی فنی و مدیریت و برنامه‌ریزی پروژه‌ها و برنامه‌ریزی، آموزش و تامین نیروی انسانی طرحها و پروژه‌ها و اجرای طرحها به صورت طرح و ساخت و مدیریت و خدمات تدارکات ماشین آلات و تجهیزات و ارائه خدمات مهندسی به پروژه‌ها از جمله صنایع دریایی، نفت، گاز، پتروشیمی و شیمیایی، کشاورزی، معدنی، فولاد و ریخته‌گری و صنایع کانی غیرفلزی و مشارکت با شرکت‌های داخلی و خارجی که موضوع آن تدارک و تهیه، ساخت و توزیع و نگهداری لوازم و تجهیزات، ماشین آلات کارخانجات که با موضوع این اساسنامه مرتبط باشد.

رتبه بندی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور

- ۱- پایه یک راه آهن
- ۲- پایه یک تخصص ساختمان های مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی
- ۳- پایه یک تخصص بازرسی فنی
- ۴- پایه دو تخصص تاسیسات برق و مکانیک
- ۵- پایه دو تخصص صنایع سلولزی، شیمیایی، تبدیلی و تکمیلی کشاورزی، نساجی و پلیمری
- ۶- پایه سه تخصص واحدهای پالایشگاه نفت، گاز و صنایع پتروشیمی
- ۷- پایه سه تخصص صنایع فلزات اساسی (نورد، نوب و ریخته گری) و ماشین سازی
- ۸- پایه سه بندرسازی و سازه های دریایی

رتبه بندی و گرایش های تخصصی کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی

- ۱- رتبه ب - ۲ در رسته امکان سنجی با مجوز فعالیت در پروژه های با تکنولوژی متعارف بدون محدودیت سقف سرمایه گذاری و در پروژه های با تکنولوژی پیچیده و بالا تا سقف سرمایه گذاری دویست و پنجاه میلیارد ریال در هر طرح
- گرایش تخصصی صنایع پتروشیمی

زمینه های تخصصی فعالیت

- ۱- طرح و اجرای پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی (EPC، PC و C)
- ۲- طراحی و نظارت بر ساخت دیوهای قطار شهری
- ۳- طراحی و نظارت بر اجرای پروژه های تولید انواع نمک ها و مواد معدنی
- ۴- طراحی و نظارت بر ساخت، نصب و راه اندازی تجهیزات انباشت، برداشت و جا به جایی مواد
- ۵- ارائه خدمات مشاوره ای و مدیریتی در پروژه های بندری و دریایی
- ۶- طراحی و نظارت بر ساخت سیلوهای ذخیره غلات
- ۷- برنامه ریزی تعمیرات پیشگیرانه و نگهداری (نت) و مدیریت دارایی های فیزیکی برای واحدهای صنعتی و تجهیزات صنعتی
- ۸- تهیه طرح های توجیهی فنی و اقتصادی واحدهای صنعتی

گواهینامه رتبه بندی معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور

شماره: ۲۷۳۵۱۵
تاریخ: ۱۳۹۷.۵.۲۸



گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای امیرمسعود تیره کار
مدیرعامل محترم شرکت گروه مهندسی مشاور ایتسن
شماره ثبت: ۳۰۴۸۶

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷هـ مورخ ۱۳۸۲/۴/۲۷ هیأت محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام خدمات مشاوره از تاریخ صدور این گواهی نامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۱۱/۲۹ اعلام می‌گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۱۰۰۷۵۹۳۷۵

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، آیین‌نامه‌های اجرایی مربوطه و ظرفیت‌سازی مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

سیدجواد فاتح‌فر
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 فرارند جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت‌های 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 اصالت‌بخاز، به مدارجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

برخی از موارد مهم آیین‌نامه‌ها، ضوابط تشخیص صلاحیت و ارجاع کار مشاوران

۱- تمام دستگاه‌های مشمول بند «ب» ماده (۱) قانون برگزاری مناقصات باید از شرکت‌های دارای گواهینامه صلاحیت و ظرفیت آزاد کاری برای ارجاع کار استفاده کنند و اطلاعات قراردادهای منعقد و گزارش عملکرد آن را به مرجع صدور گواهینامه اعلام کنند.

۲- ارجاع کار و شرکت در مناقصات منوط به داشتن ظرفیت آزاد کاری و نیز «معتبر» بودن گواهینامه شرکت در سامانه ساجار (<http://sajar.mporg.ir>) است.

۳- مسئولیت صحت اطلاعات درج شده، حفاظت از شناسه کاربری و گذرواژه شرکت در سامانه ساجات در فرآیند تشخیص صلاحیت بعهده شرکت و مدیران آن می‌باشد.

۴- عدم صحت اطلاعات تنظیم شده در پرونده تشخیص صلاحیت و یا پیوست‌های الصاقی و ارائه اسناد غیرواقعی، درج نام افراد بصورت صوری، عدم جایگزینی افراد امتیازآور خارج شده از شرکت و یا سایر مواردی که در دستورالعمل تخلفات مشاوران به آنها اشاره شده است تخلف محسوب می‌گردد و با مرتکبین این تخلفات (افراد و شرکت‌ها) بر اساس دستورالعمل تخلفات برخورد و شرکت و مدیران آن به تشخیص مرجع صدور گواهینامه از یک تا سه سال از تشخیص صلاحیت و ارجاع کار محروم می‌گردند.

گواهینامه رتبه بندی و گرایشهای تخصصی کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی



تاریخ: ۹۹/۶/۳۵
شماره: ۹۵۸۱-۴۴

به نام خدایوند جان و خرد

گواهینامه عضویت و رتبه بندی

گروه مهندسين مشاور ایتسن



کانون مشاوران اعتباری
و سرمایه گذاری بانکی

رتبه آن شرکت به عنوان مشاور اعتباری و سرمایه گذاری بانکی برای انجام خدمات مشورته به شرح زیر تعدید می شود:

خدمات مجاز:	گرایش های تخصصی:	رتبه: ب-۲
رسته مطلقاً امکان سنجی: فرایند مجوز طرح همزمان با مجوز فعالیت در زمینه های بانکی و اعتباری مطابق دستورالعمل و دستورالعمل های صادر شده از سوی بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و سایر مراجع ذیصلاح رسته نظارت بر اجرای طرح و مصرف منابع: فرایند مجوز طرح همزمان با مجوز فعالیت در زمینه های بانکی و اعتباری مطابق دستورالعمل بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و سایر مراجع ذیصلاح	گرایش های تخصصی: صنایع پتروشیمی	شماره عضویت: ۸۸۷۹ شماره ثبت: ۳۰۴۸۶ شماره ملی: ۱۰۰۷۵۹۳۷۵ انتخاب گواهینامه: (۱۰/۵/۱۰۰)

استفاده از برای این گواهینامه مشروط به رعایت کلیه مقررات کانون و تفهنامه عضویت می باشد.

این گواهی بر اساس آخرین تغییرات شرکت در دوره هیاتمداران و اعضای هیات مدیره صادر شده است و عدم اعلام تغییرات بعدی در هیاتمداران و هیات مدیره به کانون موجب ابطال آن خواهد شد.

امام گل مابری - باب رئیس شورای عالی

مدرضا حقیقت زاده - باب رئیس شورای عالی

WWW.ABCB.IR



IQC CERTIFICATION

Certificate of Compliance
INTEGRATED QUALITY CERTIFICATION PVT. LTD.

Hereby certifies that the quality management systems of

Itcen Consulting Engineers co

No1 / Qandi Street / North Suhrawardi Street

Tehran / IRAN

has been assessed and conforms to the

IMS

Scope: Industrial consulting services

EA/NACE : 09 - 22.21, 22.22

Exclusion(s) : 7.3

Certificate number : QMS/NAB- C8904

Attachment(s) : None

Initial issue date : 6.12.2018

Re-Validation date : 6.12.2019

Valid from : 6.12.2018

Valid till : 6.12.2021



This certificate is valid subject to periodic surveillance audits of the quality management systems within the above defined scope as per the agreed contract terms and conditions. The organisation shall provide written notification to Integrated Quality Certification Pvt. Ltd. of any significant changes which have impact on the scope of this certificate of compliance.

Please visit www.iqccert.com and / Or www.jaz-ans.org

to verify the authenticity and validity of this certificate of compliance

گواهینامه ایزو 9001: 2015



EQM
CERTIFICATION SERVICES

CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
ITCEN CONSULTING ENGINEERS GROUP
NO.1, 5TH ALLEY, QANDI ST., NORTH SOHREVARDI AVE., TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 9001:2015
Quality management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
Consulting Engineer Services

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5917134
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: OCTOBER 01, 2018
CURRENT CERTIFICATION DATE: OCTOBER 01, 2018
CERTIFICATE EXPIRY DATE: OCTOBER 01, 2021
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.



imark
authorized signatory
EQM Ltd. Certification Body
info@eqmcert.com



EQM Ltd. Certification Body is accredited by ASCB (Association for Standardization Certification Service for Certification Bodies).
Validity of this certificate can be verified at www.eqmcert.com



گواهینامه ایزو 2015: ISO 14001



Certificate of Compliance INTEGRATED QUALITY CERTIFICATION PVT. LTD.

Hereby certifies that the quality management systems of

Itcen Consulting Engineers co

No1 / Qandi Street / North Suhrawardi Street

Tehran / IRAN

has been assessed and conforms to the
ISO 14001 : 2015

Scope: Industrial consulting services

EA/NACE : 09 - 22.21, 22.22
Exclusion(s) : 7.3
Certificate number : QMS/NAB- C8904
Attachment(s) : None

Initial issue date : 6.12.2018
Re-Validation date : 6.12.2019
Valid from : 6.12.2018
Valid till : 6.12.2021



This certificate is valid subject to periodic surveillance audits of the quality management systems within the above defined scope as per the agreed contract terms and conditions. The organisation shall provide written notification to Integrated Quality Certification Pvt. Ltd. of any significant changes which have impact on the scope of this certificate of compliance.

Please visit www.iqccert.com and / Or www.jaz-ans.org
to verify the authenticity and validity of this certificate of compliance

گواہینامہ ایزو 2018: 45001 ISO



Certificate of Compliance INTEGRATED QUALITY CERTIFICATION PVT. LTD.

Hereby certifies that the quality management systems of

Itcen Consulting Engineers co

No1 / Qandi Street / North Suhrawardi Street

Tehran / IRAN

has been assessed and conforms to the
ISO 45001 2018

Scope: **Industrial consulting services**

EA/NACE : 09 - 22.21, 22.22
Exclusion(s) : 7.3
Certificate number : QMS/NAB- C8905
Attachment(s) : None

Initial issue date : 6.12.2018
Re-Validation date : 6.12.2019
Valid from : 6.12.2018
Valid till : 6.12.2021



This certificate is valid subject to periodic surveillance audits of the quality management systems within the above defined scope as per the agreed contract terms and conditions. The organisation shall provide written notification to Integrated Quality Certification Pvt. Ltd. of any significant changes which have impact on the scope of this certificate of compliance.

Please visit www.iqccert.com and / Or www.jaz-ans.org
to verify the authenticity and validity of this certificate of compliance

شرکتهای همکار

نام شرکت	زمینه تخصصی	تابعیت	نشانی وب سایت
ارکاسپلن (ERCOSPLAN)	مشاوره، مهندسی، مدیریت و کنترل پروژه های فرآوری پتاس و نمکهای معدنی	آلمانی	www.ercosplan.com
کایوتک (K-UTEK)	استخراج و فرآوری پتاس	آلمانی	www.k-utec.com
سی ای سی (C. A. C)	طراحی و ساخت کارخانه های صنایع پالایشگاهی، گاز، پتروشیمی، شیمیایی و دارویی	آلمانی	www.cac-chem.de
NOVOPRO	مشاوره، مهندسی، مدیریت و کنترل پروژه های فرآوری پتاس و نمکهای معدنی	کانادا	www.novopro.ca



تاریخ عضویت	شماره عضویت	نام مجمع عملی / تخصصی
۱۳۵۹/۰۳/۳۱	۲۰۱۱	جامعه مهندسان مشاور ایران (گروه صنایع)
۱۳۹۲/۱۲/۱۹	۷۶۶	کانون مشاوران اعتباری و سرمایه گذاری بانکی
۱۳۹۲/۰۴/۳۰	ن-۲۰۰	انجمن مهندسی حمل و نقل ریلی ایران
۲۰۱۱/۰۳/۱۰	۵۰۰۱۹۴۴۹	انجمن بین المللی حمل و نقل عمومی (UITP)
۱۳۹۰/۰۵/۰۱	۱۱۲۵	انجمن نگهداری و تعمیرات ایران
۱۳۹۲/۰۵/۰۷	۲۶۸	انجمن مهندسی دریایی ایران
۱۳۹۲/۱۱/۰۸	۹۲ح۱۰۰۹	انجمن بتن ایران
۱۳۹۰/۰۱/۳۱	۱۳۲۹	اتاق بازرگانی ایران و آلمان
۱۳۹۶/۱۲/۰۷	۱۷۲۰۹۰۸	صلاحیت خدمات مشاوره
۱۳۹۷/۰۲/۱۹	۱۰۱۰۰۷۵۹۳۷۵	اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تهران
۱۳۹۸/۰۴/۲۵	۴۰۰۰۱۱۶	انسستیتو مدیریت دارایی فیزیکی

تماس با ما

عنوان	آدرس	تلفن	فاکس
دفتر تهران (مرکزی)	تهران - خیابان سهروردی شمالی - خیابان قندی غربی - کوچه پنجم - ساختمان شماره یک	۸۸۷۵۴۰۳۱ ۸۸۷۶۴۵۲۳ ۸۸۵۲۰۳۹۵ ۸۸۷۶۱۷۸۹	۸۸۷۶۵۸۹۵
دفتر سربندر	بندر امام - سربندر - فاز ۴ - بلوار ولی عصر - روبروی تاکسی سرویس شهريار - ساختمان گروه مهندسين مشاور ایتسن	۰۶۵۱ - ۲۲۴۸۸۹۴	۰۶۵۱ - ۲۲۴۸۸۹۴
دفتر خرمشهر	خرمشهر - خیابان فردوسی - خیابان ایرانشهر - کوچه دوم - پلاک ۲۸۷	۰۶۳۲ - ۴۲۲۷۹۵۴	۰۶۳۲ - ۴۲۲۷۹۵۴
انبار	کرج - ماهدشت - میدان نماز - انتهای خیابان سردرآباد - خیابان دوم - جنب سردخانه پارس و پلاک ۱۹	۰۲۶۱ - ۷۸۵۸۳۸۴	۰۲۶۱ - ۷۸۵۸۳۸۴

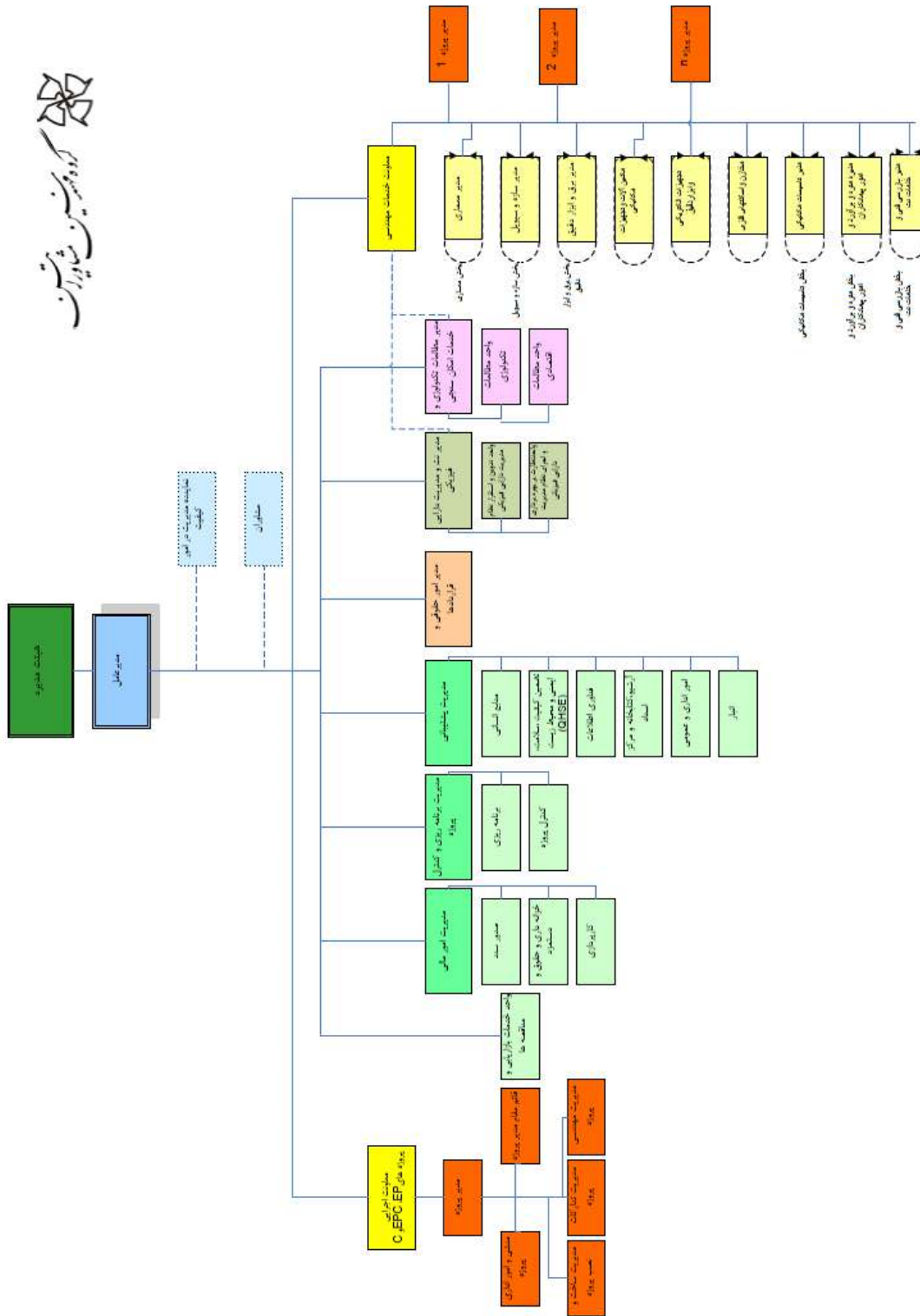
وب سایت:
www.itcen.ir

پست الکترونیک:
contact@itcen.ir

معرفی مدیران ارشد

آقای مهندس محمد حسین رهنمایی	
رئیس هیئت مدیره تحصیلات: کارشناس مهندسی برق پست الکترونیک: mh.rahnamaei@itcen.ir	
آقای مهندس نادر کریمیان آذری	
نایب رئیس هیئت مدیره تحصیلات: کارشناس مهندسی مکانیک پست الکترونیک: n.karimian@itcen.ir	
آقای مهندس امیر مسعود تیره کار	
مدیر عامل تحصیلات: کارشناس مهندسی عمران پست الکترونیک: a.tirehkar@itcen.ir	
آقای علیرضا آئینه چیان	
قائم مقام مدیر عامل تحصیلات: کارشناس ارشد مدیریت اجرایی - گرایش استراتژیک پست الکترونیک: ar.aeinechian@itcen.ir	
آقای مهندس حمید بوتیمار	
عضو هیئت مدیره تحصیلات: کارشناس ارشد مهندسی عمران پست الکترونیک: h.bootimar@itcen.ir	

چارت سازمانی



معرفی پروژه های انجام شده

ردیف	کارفرما	موضوع قرارداد	حوزه خدمات موضوع قرارداد
۱	شرکت نفت ایرانول	سیستم کشف و اعلام و اطفاء حریق پالایشگاه روغن سازی تهران	اعلام و اطفاء حریق
۲	شرکت طبیعت سبز مکران	ارائه خدمات فنی، مهندسی و طراحی مرحله اول احداث کارخانجات فرآوری برنج	ساختمان های صنعتی
۳	شرکت پالایش نفت تبریز	استقرار نظام مدیریت دارایی های فیزیکی در شرکت پالایش نفت تبریز	مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی
۴	شرکت تولید نیروی برق لوشان	مطالعه، تهیه اسناد مناقصه، انتخاب پیمانکار و نظارت بر نصب و راه اندازی سیستم اعلام و اطفاء حریق تانکهای سوخت مایع نیروگاه شهید بهشتی لوشان	اعلام و اطفاء حریق
۵	شرکت پرگام کارتن نور	خدمات مشاوره و طراحی پایه و تفصیلی و مشخصات فنی تجهیزات تاسیساتی برق و مکانیک کارخانه (پروژه واقع در شهرک صنعتی خرمدرست شهرستان تاکستان)	ساختمان های صنعتی
۶	صنایع غذایی پردیس	مطالعات و طراحی احداث انبار مرکز لجستیک در شهر صنعتی جویبار	ساختمان های صنعتی
۷	سازمان حمل و نقل و ترافیک شهرداری تهران	ارایه خدمات عالیه کارگاهی بر پل های مکانیزه مناطق ۲۲ گانه شهر تهران	آسانسور و پله برقی
۸	شرکت آ.اس.پ	خرید خدمات مشاوره مهندسی احداث کارخانه تولید صنعتی ساختمان	صنایع معدنی
۹	شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ تهران	انجام خدمات مشاوره ای مدیریت دارایی های فیزیکی شرکت آب و فاضلاب منطقه ۳ شهر تهران	مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی
۱۰	منطقه ویژه اقتصادی بندر شهید رجایی	ارائه خدمات مشاوره فنی در زمینه نگهداری تجهیزات خشکی مجتمع بندری شهید رجایی	نظارت نت و بازرسی فنی تجهیزات
۱۱	شرکت پتروشیمی اروند	انجام مطالعات بهسازی و تعمیرات اساسی واحد شستشوی نمک	صنایع پالایشگاه و پتروشیمی
۱۲	سازمان برنامه و بودجه کشور	مطالعه، بررسی و تدوین شرح خدمات و راهنمای طراحی دیپو و پارکینگ قطارهای شهری و حومه	طراحی و تدوین شرح خدمات
۱۳	سازمان زیباسازی شهرداری تهران	ارائه خدمات مشاوره پله های برقی پلهای عابر پیاده مکانیزه سطح شهر تهران	پله برقی
۱۴	سازمان قطار شهری کرمانشاه	مطالعات طراحی مرحله اول و دوم طراحی ساختمان OCC	ساختمان اداری و مرکز کنترل فرمان خط و دیپو
۱۵	سازمان قطار شهری اصفهان و حومه	مطالعات و طراحی سیویل مراحل اول و دوم دیپوی خط ۲ قطار شهری اصفهان	طراحی تکنولوژی تعمیرات و ساختمانهای صنعتی و محوطه دیپو
		طراحی و نظارت سیستمهای اعلام و اطفاء حریق برخی از ایستگاههای خط یک	سیستمهای اعلام و اطفاء حریق ایستگاهها

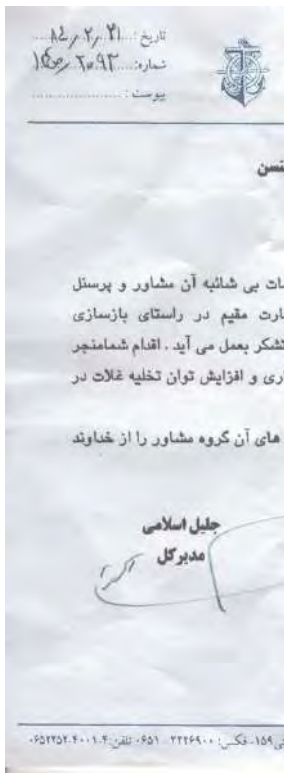
<p>طراحی تکنولوژی تعمیرات و ساختمانهای صنعتی و محوطه دپو</p>	<p>انجام خدمات مهندسی مرحله اول (قسمت دوم مرحله اول) و دوم (طراحی) و سوم (نظارت عالی و کارگاهی) طرح ساختمانها و محوطه دپوی مرکزی انجام مطالعات مرحله اول طرح دپوی مرکزی خطوط ۶ گانه شیراز به مساحت تقریبی ۱۰۰ هکتار</p> <p>مطالعات تکنولوژی و خدمات مشاوره ای مربوط به طراحی دپوی مرکزی و توقفگاه احسان</p>	<p>سازمان حمل و نقل ریلی شیراز</p>	<p>۱۶</p>
<p>سیستمهای اعلام و اطفاء حریق و خرید آسانسورها و پله های برقی</p>	<p>انجام مطالعات پله برقی و آسانسورهای خط ۲ قطار شهری شیراز طراحی و نظارت بر خرید تجهیزات خط یک قطار شهری شیراز (آسانسور و پله برقی، اعلام حریق، تجهیزات تعمیرگاهی و بهره برداری) خدمات ارجاع کار، نظارت عالی و کارگاهی سیستم های اعلام و اطفاء حریق، آسانسور و پله برقی ایستگاه های خط یک</p>		
<p>طراحی تکنولوژی تعمیرات و ساختمانهای صنعتی و محوطه دپو</p>	<p>طراحی و انجام مطالعات مرحله اول و دوم دپوی لاله خط یک قطار شهری تبریز</p> <p>خدمات مشاوره جهت تهیه مشخصات فنی، تهیه اسناد مناقصه، برگزاری مناقصه و تهیه اسناد قرارداد باقیمانده تجهیزات ماشین آلات دپوی ایل گلی خط یک قطار شهری تبریز</p>	<p>سازمان قطار شهری تبریز و حومه</p>	<p>۱۷</p>
<p>طراحی تکنولوژی تعمیرات و ساختمانهای صنعتی و محوطه دپو</p>	<p>مطالعات و نظارت طراحی مرحله اول و دوم ساختمان سیمولاتور</p> <p>مطالعات تکمیلی ساختمانها و تجهیزات دپوهای غرب و شرق خط یک</p> <p>ارائه خدمات مشاوره ای طراحی تعمیرگاههای سبک و سنگین سیستم حمل و نقل ریلی خط یک</p>	<p>شرکت قطار شهری مشهد و حومه</p>	<p>۱۸</p>
<p>نظارت نت و بازرسی فنی تجهیزات بندر و دریایی</p>	<p>ارایه خدمات مشاوره و نظارت بر نگهداشت (نگهداری و تعمیر) تجهیزات مخابرات و الکترونیک بندر امام خمینی (ره)</p> <p>ارائه خدمات مشاوره و نظارت بر بهره برداری و نگهداری تجهیزات خشکی، دریایی و سیلوی ترانزیت بندر امام</p> <p>طراحی و نظارت سیستم اعلام حریق انبارهای بندر امام</p>	<p>اداره کل بنادر و دریانوردی استان خوزستان</p>	<p>۱۹</p>
<p>مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی</p>	<p>انجام خدمات مشاوره نظارت مشاوره برای نظارت کارگاهی و عالی بر بهره برداری، نگهداری و تعمیرات، فضای سبز و امور خدماتی</p> <p>انجام خدمات مشاوره برای طراحی و استقرار سیستم PM و CMMS</p>	<p>سازمان منطقه آزاد اروند</p>	<p>۲۰</p>
<p>آسانسور و پله برقی</p>	<p>خدمات مرحله سوم (نظارت عالی و کارگاهی) آسانسورها و پله های برقی فرودگاه های کشور</p> <p>خدمات مرحله سوم (نظارت عالی و کارگاهی) در پروژه خرید، حمل و نصب آسانسورها و پله های برقی فرودگاه های کشور و مرکز کنترل فضای کشور</p>	<p>شرکت فرودگاه ها و ناوبری هوایی ایران</p>	<p>۲۱</p>
<p>صنایع ریلی</p>	<p>مطالعات مراحل اول و دوم دپو پارکینگ خط یک قطار شهری اهواز</p>	<p>سازمان قطار شهری اهواز (شرکت کیسون)</p>	<p>۲۲</p>
<p>مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی</p>	<p>ارائه مشاوره جهت تدوین اسناد زیرساخت ها و نظارت بر ارزیابی و تهیه نقشه راه تعالی سیستم مدیریت نگهداری و تعمیرات (ISO55000) سازمان بنادر و دریانوردی</p>	<p>سازمان بنادر و دریانوردی</p>	<p>۲۳</p>
<p>مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی</p>	<p>پروژه استقرار نظام مدیریت دارایی های فیزیکی (فاز ۱ و پیاده سازی RCM)</p>	<p>شرکت پالایش گاز پارسین</p>	<p>۲۴</p>

مشاور سیستم های اعلام و اطفاء حریق و تهویه مطبوع	خدمات مهندسی مطالعات و طراحی فاز ۱ و ۲ و تهیه اسناد مناقصه سیستم های اعلام اطفاء حریق و تهویه مطبوع ساختمانهای اداری و دیتا سنتر بندر بوشهر	سازمان بنادر و دریانوردی استان بوشهر	۲۵
مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی	خدمات مشاوره جهت مدیریت دارایی های فیزیکی شرکت ملی حفاری ایران	شرکت ملی حفاری ایران	۲۶
مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی	طرح ریزی اجرای فرآیند خود ارزیابی و تدوین نقشه راه تعالی دارایی های فیزیکی	شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران	۲۷
صنایع معدنی	احداث کارخانه استحصال کلرید کلسیم و هیدروکسید منیزیم بصورت طرح و ساخت (EPC) شامل تمامی تجهیزات و ساختمانهای مورد نیاز در سایت مجتمع پتاس خور و بیابانک	شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران	۲۸
صنایع سلولوزی	انجام خدمات مشاوره مراحل اول و دوم طراحی و مهندسی و نظارت عالیه و کارگاهی بر احداث کارخانه تولید MDF و HDF به ظرفیت ۴۰۲ مترمکعب در روز از باگاس نیشکر	شرکت البرز نئوپان جنوب	۲۹
مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی	ارائه خدمات مشاوره به منظور ارزیابی نظام مدیریت دارایی های فیزیکی و تهیه نقشه راه استقرار و بهبود نظام مدیریتی دارایی فیزیکی	شرکت پالایش نفت تهران	۳۰
ساختمانهای صنعتی	عملیات اجرایی اصلاح و بهسازی سالنهای تولید کارخانه پتروپلیمر شرق	شرکت پتروپلیمر شرق	۳۱
مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی	انجام خدمات مشاوره برای طراحی و استقرار سیستم نگهداری و تعمیرات (PM) و پیاده سازی سیستم مکانیزه نگهداری و تعمیرات (CMMS)	سازمان منطقه آزاد اروند	۳۲
مشاوره و ارزیابی سیستم مدیریت دارایی های فیزیکی	امکان سنجی بکار گیری مدل (RCM) در سه مورد از تجهیزات قطار شهری مشهد	شهرداری مشهد	۳۳
نظارت نت و بازرسی فنی تجهیزات بندری و دریایی	انجام نظارت کامل بر تعمیر و نگهداری و استقرار و عملیاتی نمودن PM تاسیسات، ابنیه، برقی، مکانیکی و تجهیزاتی بنادر آبادان، چوئیده و اروندکنار ارائه خدمات مشاور PM و نظارت بر تعمیر ابنیه، تاسیسات برقی، مکانیکی، آب و فاضلاب، تاسیسات تهویه و برودتی، سیستم های اعلام و اطفاء حریق بنادر آبادان (آبادان، چوئیده و اروندکنار)	سازمان بنادر و دریانوردی آبادان	۳۴
نظارت نت و بازرسی فنی تجهیزات بندر و دریایی	نظارت بر بهره برداری و تعمیر و نگهداری تجهیزات خشکی و دریایی	اداره کل بندر و دریانوردی خرمشهر	۳۵
صنایع پالایشگاه و پتروشیمی	تکمیل خدمات مشاوره طراحی مرحله دوم ساختمانهای صنعتی پروژه پالایشگاه میعانات گازی بندرعباس	شرکت فرادست انرژی فلات	۳۶
ساختمانهای صنعتی	تحلیل مهندسی سازه های فولادی و بتنی با استفاده از نرم افزارهای روز با مبنا قراردادن شرایط بهره برداری و بارگذاری های جدید فولاد مبارکه و انجام بررسیهای دقیق در جهت کنترل نتایج محاسبات با شرایط واقعی	شرکت فولاد مبارکه اصفهان	۳۷
ساختمانهای صنعتی	مطالعات مراحل اول، دوم و سوم ساختمانها، تاسیسات و محوطه های پروژه های کشت و صنعت گلداران	شرکت کشت و صنعت گلداران	۳۸

ساختمانهای صنعتی	طراحی مرحله اول و دوم معماری، سازه، تاسیسات الکتریکی و مکانیکی انبار اصلی و ساختمانهای جانبی	شرکت اطلس داران	۳۹
صنایع پالایشگاه و پتروشیمی	عملیات نصب و راه اندازی واحد جداسازی هوای پتروشیمی مارون (ASU)	شرکت آریانا پتروتوان	۴۰
ساختمانهای صنعتی	طراحی مرحله اول و دوم معماری، سازه، تاسیسات الکتریکی و مکانیکی انبار اصلی و ساختمانهای جانبی	شرکت اطلس داران	۴۱
صنایع پالایشگاه و پتروشیمی	خدمات مشاوره آماده سازی زمین مجتمع پتروشیمی دهلران	شرکت پتروشیمی دهلران	۴۲
صنایع پالایشگاه و پتروشیمی	قرارداد نصب سردخانه C-931	شرکت پتروشیمی اروند	۴۳
صنایع ریلی	ارائه خدمات مهندسی و مشاوره‌ای برای مطالعات طراحی مراحل اول و دوم ساختمانهای دپو، پارکینگ و تعمیرگاه شمالی خط ۲ قطار شهری مشهد	شرکت پارس مترو	۴۴
صنایع پالایشگاه و پتروشیمی	انجام فعالیت های باقیمانده واحد C-931 به صورت EPC	شرکت پتروشیمی اروند	۴۵
ساختمان های صنعتی	انجام مراحل اول و دوم بهسازی و آماده سازی تجهیزات سیلوی بندر امام برای صادرات غلات	شرکت تایدواتر خاورمیانه	۴۶
صنایع پالایشگاه و پتروشیمی	خدمات مهندسی و تکنولوژی تولید کلرورید پتاسیم و هیدرواکسید منیزیم و نمک طعام از شورابه های خور و بیابانک	طرح اکتشاف و تجهیز ذخایر پتاس	۴۷
صنایع پالایشگاه و پتروشیمی	خدمات طراحی و آماده سازی زمین و جانمایی واحدهای طرح پتروشیمی کردستان	شرکت پتروشیمی کردستان	۴۸
صنایع شیمیایی	قرارداد ناهمسان خدمات مشاوره‌ای مطالعه و انتخاب تجهیزات و روشهای برداشت نمک طعام و کارنالیته	طرح اکتشاف و تجهیز ذخایر پتاس	۴۹
صنایع ریلی	ارائه خدمات مشاوره ای طراحی تعمیرگاههای سبک و سنگین سیستم حمل و نقل ریلی خط یک قطار شهری مشهد	شرکت قطار شهری مشهد و حومه	۵۰

تقدیرنامه های کارفرمایان







تاریخ: ۱۴۳۷ / ۵ / ۲۵
شماره: ۸۹
پیوست:

پیشکش
کمیته فنی و تخصصی
سازمان بنادر و ترابری

گروه مهندسی مشاور اینسن
موضوع: رضایت نامه

با سلام

عطف به درخواست شماره ۸۹-۱۸۸-۰۰۰۲ مورخ ۸۹/۵/۹ بدینوسیله این اداره کل از عملکرد آن شرکت در پروژه قیمت گذاری تجهیزات بتری و درانی رضایت دارد. این درخواست بر اساس اعلام آن شرکت صادر شده است و ارزش دیگری ندارد.

ش: ۸۹/۵/۹

عبدالکریم روزان
مدیر کل تأمین و تجهیزات نیروگاه

تذکره: در صورت لزوم به شماره ۸۹-۱۸۸-۰۰۰۲ مورخ ۸۹/۵/۲۵ مراجعه فرمایید.

آدرس: مجتمع بندری امام خمینی (ره) ستاد فنی - پلاک ۱۰۹ - تهران
تلفن: ۰۲۱-۶۵۲۲۵۲۰۰ - ۰۲۱-۶۵۲۲۵۲۰۱

وزارت راه و ترابری
سازمان بنادر و ترابری
اداره کل بنادر و ترابری استان خوزستان
بندر امام خمینی (ره)

تاریخ: ۱۳۸۵/۱۷
شماره: ۱۵-۵/۱
پیوست:

گروه مهندسی مشاور اینسن
موضوع: تقدیر و تشکر
با سلام

اکنون که پروژه دیسینک من سیم بستهای برق بندر امام خمینی (ره) راه اندازی و مورد بهره برداری قرار گرفته است، بدینوسیله از زحمات و کوشش مجدانه آن شرکت محترم در طراحی و نظارت بر اجرای این پروژه تقدیر و تشکر می نمایم. شگفتایی و توفیق روز افزون آن مهندسی مشاور را از خداوند متعال خواستارم.

علی ذاریع
رئیس اداره برق و تاسیسات
بندر امام خمینی (ره)

آدرس: مجتمع بندری امام خمینی (ره) ستاد فنی - پلاک ۱۰۹ - تهران
تلفن: ۰۲۱-۶۵۲۲۵۲۰۰ - ۰۲۱-۶۵۲۲۵۲۰۱

تاریخ: ۱۳۸۹
شماره: ۸۹
پیوست:

شرکت مهندسی انرژی های نو (سازمان بنادر و ترابری)

موضوع: گزارش رضایت از خدمات

احتراماً بدینوسیله با اطلاع من رسانده شد که مهندسین مشاور اینسن از روز ۱۳۸۹ تاکنون با عنوان معرفی پروژه EPCC واحد مستقوی بند بندر و تجهیزات انرژی مستقوی خدمت نموده و نحوه خدمات ایشان در زمینه اجرای این پروژه از نظر فنی و کیفی کاملاً مورد رضایت این شرکت می باشد.

با تشکر
ابو جعفر
مدیر عامل
شرکت مهندسی انرژی های نو

آدرس: تهران - خیابان هفت تیر - ساختمان تعاون فریدان رده - شماره ۲۲ - طبقه پنجم سمت راست - تلفن: ۰۲۱-۶۵۳۲۱۱۱۱
تلفن: ۰۲۱-۶۵۳۲۱۱۱۱ - ۰۲۱-۶۵۳۲۱۱۱۲
آدرس: تهران - خیابان هفت تیر - ساختمان تعاون فریدان رده - شماره ۲۲ - طبقه پنجم سمت چپ - تلفن: ۰۲۱-۶۵۳۲۱۱۱۱
تلفن: ۰۲۱-۶۵۳۲۱۱۱۱ - ۰۲۱-۶۵۳۲۱۱۱۲

وزارت راه و ترابری
سازمان بنادر و ترابری
اداره کل بنادر و ترابری استان خوزستان
بندر امام خمینی (ره)

شماره: ۸۹
تاریخ: ۱۳۸۹
پیوست:

مهندسی مشاور اینسن - دفتر مرکزی
موضوع: تقدیر و تشکر
با سلام

نظر به اینکه طرح مطالعاتی بررسی پدیده انفجار سیلو در این بندر به بهترین صورت ارائه گردید. لذا از زحمات بی شائبه آقای مهندس وهنمایر که در این خصوص ما را همراهی نمودند، تشکر و قدر دانی می گردد و امید است که همکاری های مشترک اداره کل با آن گروه مشاور همیشه برقرار باشد.

سعید پانزخانی
معاون فنی و نگهداری
۲۰۵ / ۱ / ۵

آدرس: مجتمع بندری امام خمینی (ره) ستاد فنی - پلاک ۱۰۹ - تهران
تلفن: ۰۲۱-۶۵۲۲۵۲۰۰ - ۰۲۱-۶۵۲۲۵۲۰۱



تاریخ: ۸۸/۱۲/۲۱
پست: انار



تقدیر نامه

جناب آقای مهندس رامین بیگ نژاد

مدیر پروژه محترم گنرسیموم مهندسين مشاور اينسن و APT

با سلام

با نهایت به هنگری و صمیمانه و مجدانه جنابعالی و کتبه عوامل آن شرکت در پروژه نصب و راه اندازی واحد جدا سازی هوای پرتوشیمی مازون (A.S.U) بدینوسیله ضمن ابراز تشکر و قدردانی از خدمات ارائه شده توسط آن شرکت و جنابعالی، توفیق روز افزون شما و کتبه عوامل تحت سرپرستی را در خدمت به نظام مقدس جمهوری اسلامی از خداوند متعال آرزومندیم.

مهندس
سید محمد
معاون

تاریخ: ۹۱/۱۰/۲۶
شماره: ۹۱-۹۲۹۱
مکان: تبریز



جناب آقای مهندس محمد حسین رهامیان
مدیرعامل محترم مهندسين مشاور اينسن

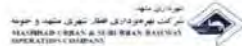
موضوع: تقدیرنامه

سلام

با نهایت تحسین و احترام، آرزوی موفقیت و پیشرفت روزافزون و آرزوی تحقق اهداف و مقاصد آن شرکت خدمات فنی و مهندسی را عرض می‌نمایم. بدینوسیله ضمن ابراز تشکر و قدردانی از خدمات ارائه شده توسط آن شرکت و جنابعالی، توفیق روز افزون شما و کتبه عوامل تحت سرپرستی را در خدمت به نظام مقدس جمهوری اسلامی از خداوند متعال آرزومندیم.

معاون
سید محمد
معاون

تاریخ: ۹۱/۱۰/۲۶
شماره: ۹۱-۹۲۹۱
مکان: تبریز



باسمه تعالی

مهندسين مشاور محترم اينسن

موضوع: تقدیر و تشکر

با سلام و احترام؛

بی شک کارنامه درخشان قطار شهری مشهد در سایه ابتکار و ابتکارات مهندسين محترم مشاور و نقش آفرینی های مؤثر و مقید آبادگران عزیز بوده که مشهد را مبتداً به دانشکده ای برای مشتاقان و طالبان علم و مدیران طرح های مشابه در صنعت حمل و نقل ویسی درون شهری در کشور، نموده است. اینجانب بر خود لازم می دانم ضمن تقدیر و تشکر از زحمات خالصانه شما از ابراز لطفی که فرمودید سپاسگزارى نموده و امیدوارم همچون گذشته با وفای و همدلی قطار شهری مشهد را به بهره برداری رسانده و با خدمت سزاوارانه و مشارکت با ارگان های ذیصلاح و مسئولان محترم حضرت علی بن موسی الرضا عجله های گنجد را بر لبان آنان بنشایم. (انشاء الله...)

ان تصور، بهر گنج و بیست دانشکده

علامه سید محمد
معاون

شماره تلفن: ۰۵۱-۲۲۲۲۲۲۲۲ | آدرس: تبریز، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۰

TABRIZ URBAN RAILWAY ORGANIZATION (TURU)

تلفن: ۰۵۱-۲۲۲۲۲۲۲۲
پست: ۵۱۳۳۳۳۳۳
آدرس: تبریز، خیابان ولیعصر، پلاک ۱۰۰
www.tururailway.com

تاریخ: ۸۷/۰۷/۰۳
شماره: ۸۶-۳۰۸
پوسته: وارو

پسته شعاعی



تاریخ: ۱۳۹۳/۰۲/۲۱
شماره: ۱۳۹۳/۳۰۹۲



گروه مهندسين مشاور اينسن
جناب آقای مهندس آئينه جهان

با سلام و تحيات

بدینوسیله تأیید می گردد گروه مهندسين مشاور اينسن به عنوان مشاور مدار طرح اکتشاف و تجهيز ذخاير پتاس در مراحل مهندسي پایه کارخانجات پتاس، هیدروکسید منیزیم و نسک، تمام این طرح مشارکت داشته و این طرح از مشارکت شرکت مزبور رضایت دارد.



با سلام

احتراماً، بدینوسیله از رضایت و همکاری صمیمانه این شرکت با شرکت APT در اجرای عملیات نصب و راه اندازی واحد جدا سازی هوا (A.S.U) در مجتمع پتروشیمی مازران فر صندت رضان برآهه ریزی شده و با کیفیت قابل قبول دستگاه نظارت و کاربری قراردادی به عمل آمده و امید آن می آید که در پروژه های آتی این مجتمع همکاری مستمر و پرمیگی داشته باشد.



نشانی: تهران، دره فرزانگان، پلاک ۱۰، طبقه ۱۰، پ. م. ۱۱۱۱۱۱۱۱، تهران، پ. م. ۱۱۱۱۱۱۱۱
www.iris.gov.ir

تاریخ: ۱۳۹۳/۰۲/۲۱
شماره: ۸۶-۳۰۸
پوسته: وارو

پسته شعاعی

شرکت پایانه احداث پتاس

گروه مهندسين مشاور اينسن
مدیر عامل محترم جناب آقای مهندس سلیمانزاده

تأییدیه فاکس

احتراماً " بازگشت به نامه شماره ۷۳۸۹۹ مورخ ۸۶/۲/۱ بدینوسیله رضایت کامل این شرکت را از نحوه همکاری آن گروه محترم در مدت فعالیت با شرکت پایانه احداث اعلام میدارد.

فرامرز داورسالی
مدیر عامل

گروه مهندسين مشاور اينسن
ورودخانه دفتر
شماره: ۷۳۹۴۱
تاریخ: ۱۳۹۳/۰۲/۲۱

دفتر مرکزی: تهران - خیابان سپهره فرنی، جنب خیابان شاداب، جنب بانک رفاه، پلاک ۲، طبقه چهارم واحد یک
تلفن: ۸۸۹-۲۲۲۲ - ۸۸۹-۶۶۶۲ - ۸۸۹-۲۶۶۹
www.pajaneh.com

تاریخ: ۱۳۹۳/۰۲/۲۱
شماره: ۱۳۹۳/۳۰۹۲
پوسته: وارو

وزارت راه و ترابری
سازمان پیمان و کنسرسیوم
اداره کل پناور و کنسرسیوم استان خوزستان
شماره امام خمینی (ره)

گروه مهندسين مشاور اينسن
موضوع: تقدیر

با سلام:

بدینوسیله از زحمات بی شائبه آن مشاور و پرسنل خدمت و زحماتش نظارت مقیم در راستای بازسازی مکنده های سیلو تقدیر و تشکر بعمل می آید. اقدام شمانهچیز به کاهش هزینه های جاری و افزایش توان تخلیه غلات در بندرامام شده است.

شکوفائی و رونق فعالیت های آن گروه مشاور را از شماوند متعال خواستارم.

جلیل اسلامی
مدیر کل

آدرس: مجتمع پناور امام خمینی (ره) - هفتکل - پست ۱۵۹ - فکس: ۲۲۲۶۹۰۰ - تلفن: ۰۲۱-۲۲۲۵۲۰۰۰

باسمه تعالی

جناب آقای مهندس سلمان زاده
مدیر عامل محترم گروه مهندسی مشاور اینسن
موضوع: قرارداد
با سلام و احترام:

از اینکه آن مجموعه محترم در طراحی و اجرای ساختارهای تعمیرگاهی توقفگاه مرکزی قطار شهری مشهد نهایت دقت و احساس مسؤلیت را ملحوظ نموده و پروژه را به نحو احسن به اتمام رساندند، مراتب قدردانی و سپاس خود را اعلام می نمایم.
امید که با استعانت از درگاه حضرت حق، همواره در راه خدمتگزاری به ملت بزرگ و شایسته ایران اسلامی و در هر سنگری که توفیق فعالیت خواهد داشتند، موفق و مؤید باشید.

پوستری

مدیر عامل



تصاویر برخی از پروژه های انجام شده



عملیات نصب و راه اندازی واحد جداسازی هوا (ASU) - پتروشیمی مارون

احداث کارخانه خوراک پتروشیمی - پتروشیمی اروند



احداث کارخانه خوراک پتروشیمی - پتروشیمی اروند



خانه خوراک پتروشیمی - پتروشیمی اروند

تصاویر برخی از پروژه های بندری و دریایی



ارائه مشاوره و نظارت بر نگهداری و تعمیرات تجهیزات دریایی - بندری - منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی



سیلوی ترانزیت بندر امام

تصاویر برخی از پروژه های حمل و نقل ریلی



سالن بازدید دبوی مرکزی - خط یک قطار شهری شیراز



سالن بازدید و پارکینگ پایانه ایل گلی خط یک قطار شهری تبریز



نمای داخلی سالن بازدید روزانه و تعمیرات سبک خط یک قطار شهری مشهد

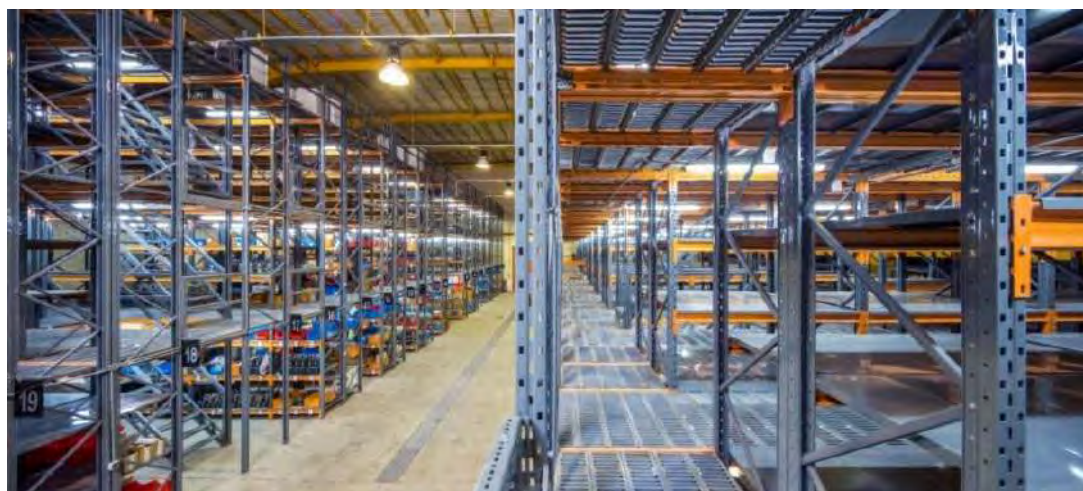


دپوی نخریسی خط یک قطار شهری مشهد

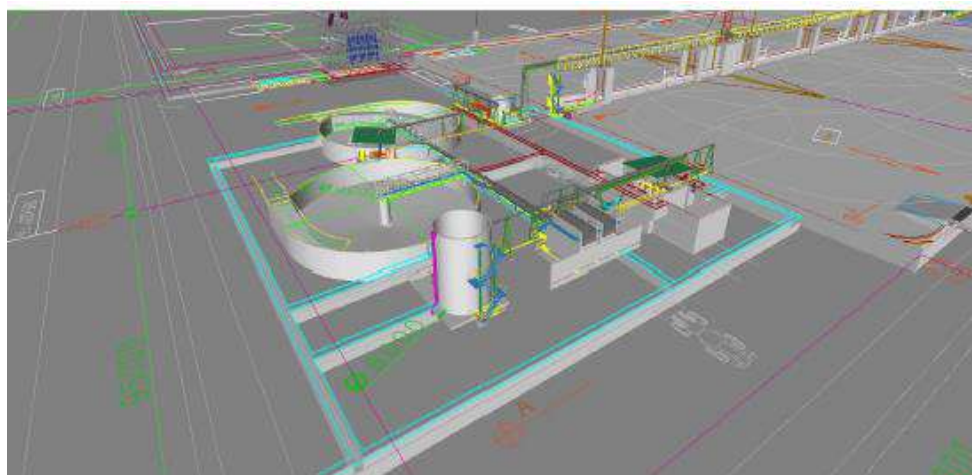
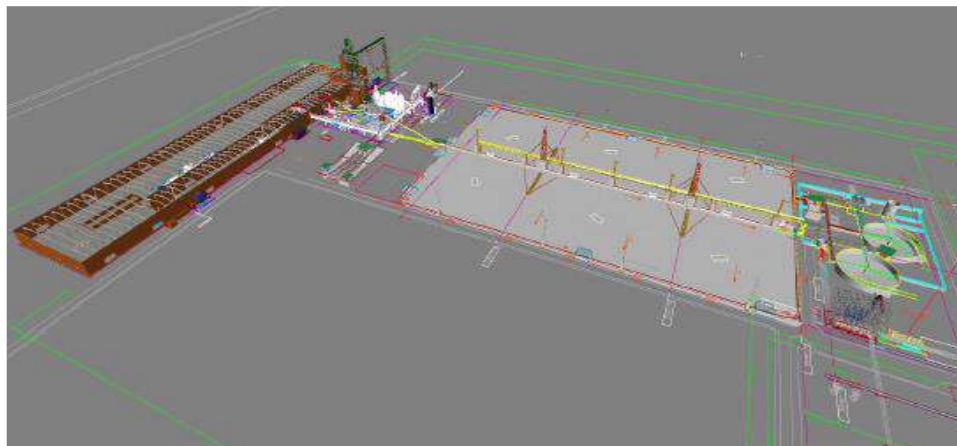


نمای داخلی سالن بازدید روزانه و تعمیرات سبک خط یک قطار شهری مشهد

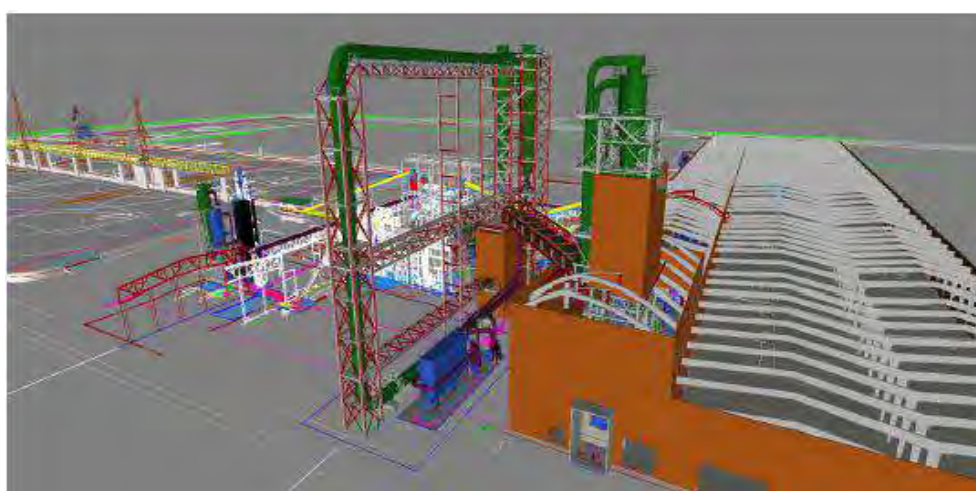
انبار مرکزی خط یک قطار شهری مشهد



سایت کارخانه مربوط به پروژه MDF



بخش تر مربوط به پروژه MDF



بخش تر مربوط به پروژه MDF



گروه مهندسی مشاوران
نخستین مهندس مشاور صنعتی بخش خصوصی کشور



دفتر مرکزی: تهران - خیابان سهروردی شمالی - خیابان قندی غربی - کوچه پنجم - شماره تلفن: ۸۸۷۵۴۰۳۱ - ۰۲۱ - فاکس: ۸۸۷۶۵۸۹۵ - ۰۲۱
دفتر خرمشهر: خرمشهر - خیابان فردوسی - خیابان ایرانشهر - کوچه دوم - شماره ۲۸۷ - تلفن و فاکس: ۲۲۲۷۹۵۲ - ۰۶۲۲
دفتر سرپنجر: بندر امام - سرپنجر - فاز ۳ - بلوار ولی عصر - روبروی تاکسی سرویس شهریار - ساختمان گروه مهندسی مشاور ایتنس - تلفن و فاکس: ۲۲۴۸۸۹۴ - ۰۶۵۱

www.itcen.ir contact@itcen.ir