



PetroKarKia company

Engineering & Consulting company



Head Office: No. 285 Bldg, 10/4 Dead End, 10th Alley, Jahad Sazandegi Ave, Jam Jam,
SHIRAZ, IRAN **Postal Code:** 7143755968

Phone: +98 (71) 32270442 / +98 (71) 32270410 / **Whatsapp:** +98 (901) 5750442

Email: Info@petrokarkia.ir

Email: Petrokarkia@gmail.com

Tehran Office: No.13, Tandis Alley, Nelson Mandela Street, TEHRAN, IRAN

Postal Code: 1915655941

phone: +98 (21) 26213915 / +98 (21) 26291172 / **Whatsapp:** +98 (910) 8585511

Email: Info@petrokarkia.com

Iraq Office: Next to Abdurrahman Mosque, Ajadergi Sq., AL Mansur town, BAGHDAD, IRAQ



Introduction



PetroKarKia was formally established and registered at Shiraz registration office under No: 18870 on 2005 as a private joint stock Consulting Engineers company and provides mainly following activities in Oil, Gas, Petrochemical, Water Treatment, power plants and other industries. This company has active offices in Shiraz, Tehran, Assaluyeh cities and even Iraq country at the mo-

Managing Contractor (MC)

Design, Engineering & Construction

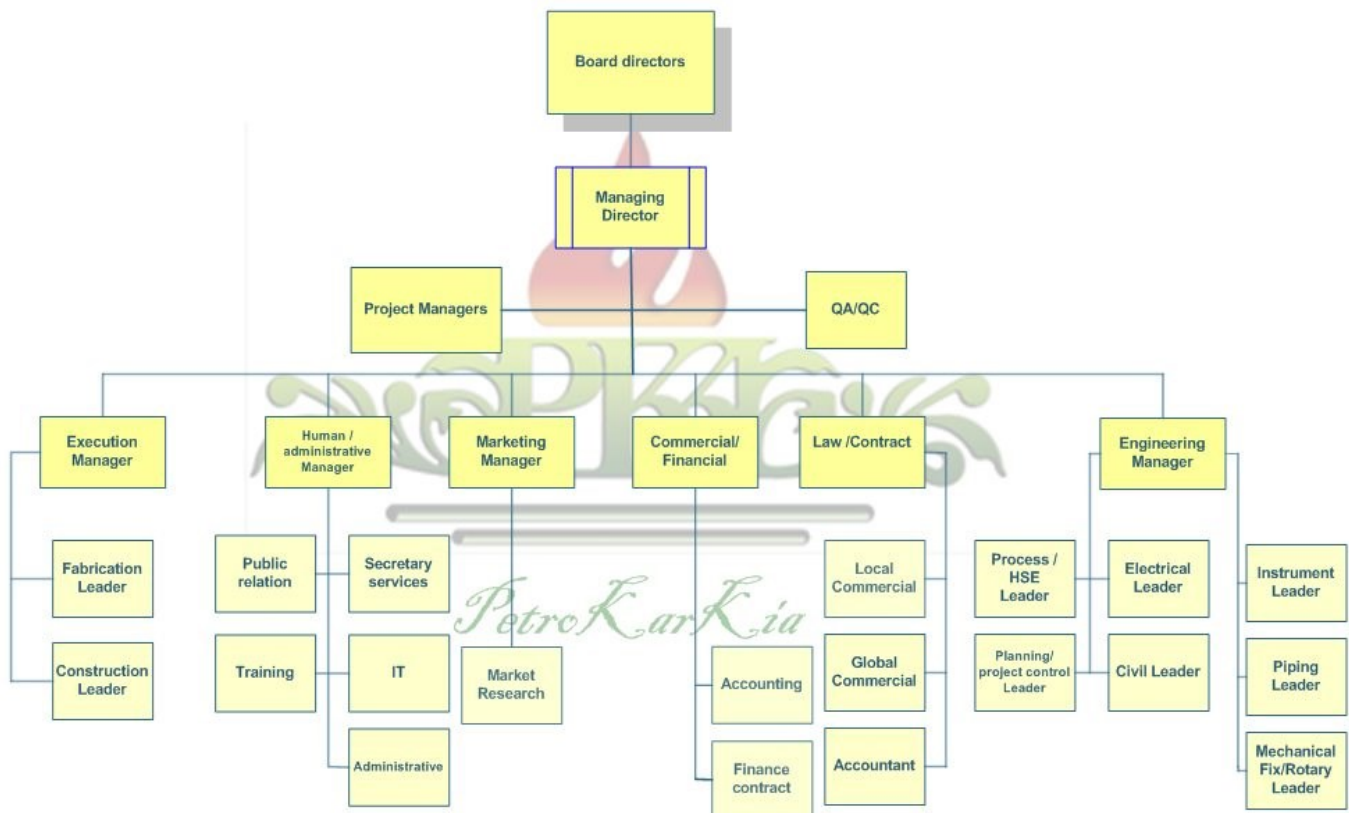
Construction & Erection Supervision

Consulting and preparation of tender documents

Procurement Services

Management, Planning and Project Control Services

Feasibility Studies and Investment Consultation



Pkk.co enjoys the cooperation of more than 150 experts and engineers holding professional background in different industries.

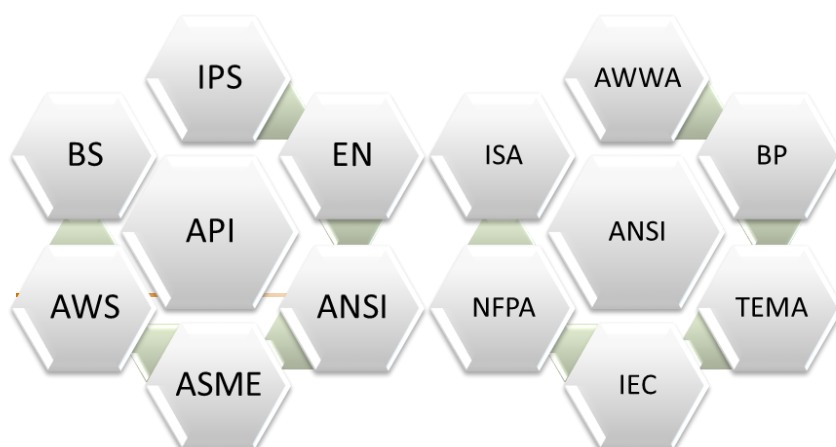
PKK.CO Company Resources & Facilities

- Petrokarkia Company, has four active offices in Shiraz, Tehran, Jask and Assaluyeh, Iran and a branch in Baghdad, Iraq with around 1220 square meters engineering and executive space.
- Hardware's & Software's, Standards, Procedures available and used at **PKK.CO** are detailed below
- Petrokarkia Company uses the latest revision of Software's, International and Iran Standards on itself projects. Brief List of these software and standards are demonstrated.

Software:

AUTOCAD	PRIMAVERA ENTER- PRISE	TANK	SAP
AUTOPLANT	MS PROJECT	CAESER II	ETABS
AUTOPIPE	COMFAR III EXPERT	VISIO PROFESSIONAL	SAFE
CADWORX	ASPEN PLUS	TAKILA	SECTION BUILDER
HYSYS	FLARE NET	STAAD III	MATCAD
PV ELITE	HTFS	PDS	PDMS

Codes and Standards series:



Agreement and Announcement for Contracts of Supervision



-Electricity supply for the construction of crude oil reservoirs in Jask port

تاریخ: ۱۳۹۸ / ۱۱ / ۹
شماره: ۹۶۴۰
پیوست: ۱

شرکت مدیریت انرژی
امید تابان هور
Omid Taban Hour
Energy Management
Company

جناب آقای عباس ارشدی
مدیرعامل محترم شرکت پترو کار کیا

با سلام،

احتراما؛ پیرو نامه شماره ۹۶۴۰ مورخ ۱۳۹۸ / ۱۱ / ۰۸ و با عنایت به برگزاری مناقصه مورخ ۱۳۹۸ / ۱۱ / ۱۶ ، بدینوسیله آن شرکت بعنوان برنده مناقصه شماره MOTH001 ۹۸۱۱۰۵۱۲ اعلام میگردد.

شایان ذکر است با توجه به نرخ اعلامی موجب امتنان است نسبت به تخفیف درخصوص قیمت اعلام شده اقدام لازم معمول و نتیجه به این شرکت ارسال گردد.

Agreement and announcement for Contracts of Supervision



-Consultant and engineering ASU & water treatment Damavand petro-chemical-95-4/2-386

سال اقتصاد و معیشت، تولید و اشتغال
مقام معظم رهبری (مد ظله العالی)

شرکت ملی صنایع پتروشیمی
پتروشیمی دماوند
(سهامی خاص)

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۳/۱۰
شماره: ۱۳۹۶/۰۳/۱۰-۳۶ ص پ
پیوست: دارد

بسمه تعالی

جناب آقای ارشدی خیاوی
مدیرعامل محترم شرکت پترو کارکیمیا

موضوع: ابلاغ قرارداد انجام خدمات نظارت کارگاهی پروژه های آب و هوای پتروشیمی دماوند
به شماره ۹۵-۴/۲-۳۸۶

با سلام؛

احتراماً، بدینوسیله قرارداد انجام خدمات نظارت کارگاهی پروژه های آب و هوای پتروشیمی دماوند به شماره ۹۵-۴/۲-۳۸۶ ابلاغ می گردد. لذا خواهشمند است دستور فرمایید نماینده آن شرکت به همراه معرفی نامه کتبی جهت دریافت یک نسخه از قرارداد مذکور به این شرکت مراجعه نمایند.

Agreement and announcement for Contracts of Supervision



-Feasibility study, design and engineering and supervision of 12 MW solar power plant construction workshop in Isfahan

موافقتنامه

شماره: ۴۰۰/۵۴۱۹

تاریخ:

موافقتنامه حاضر، همراه با اسناد و مدارک موضوع ماده (۲) آن، که مجموعه‌ای غیرقابل تفکیک است و از این پس قرارداد نامیده می‌شود، در تاریخ ۱۴۰۰/۰۵/۲۸ شرکت پیل‌سان تجارت به شماره ثبت ۳۷۷۲۴۰ و کد اقتصادی ۴۱۱۳۷۷۶۴۳۱۹۳ که از این پس کارفرما نامیده می‌شود، از یک سو و واحد خدمات مشاوره مهندسی مشاور پتروکارکیا به شماره ثبت ۱۸۸۷۰ و کد اقتصادی ۴۱۱۴۱۳۷۹۵۸۸۵ که از این پس مهندس مشاور نامیده می‌شود، از سوی دیگر، طبق مقررات و شرایطی که در اسناد و مدارک این قرارداد درج شده است، منعقد می‌گردد.

ماده ۱- موضوع قرارداد

موضوع قرارداد، عبارت است از انجام خدمات مشاوره، برای:

خدمات امکان سنجی، مکان یابی و طراحی و مهندس و نظارت کارگاهی و پایش احداث نیروگاه خورشیدی ۱۲ مگاواتی در استان اصفهان که شرح آن در پیوست ۱، تعیین شده است.

ماده ۲- اسناد و مدارک

این قرارداد، شامل اسناد و مدارک زیر است:

۱-۲- موافقتنامه حاضر.

۲-۲- شرایط عمومی.

۳-۲- پیوستها:

پیوست ۱- شرح موضوع قرارداد

پیوست ۲- شرح خدمات

پیوست ۳- حق الزحمه، روش محاسبه و نحوه پرداخت آن

پیوست ۴- برنامه زمانی کلی.

پیوست ۵- شرایط خصوصی.

پیوست ۶- سازمان و اسامی عوامل کلیدی انجام کار.

۴-۲- اسناد تکمیلی که حین انجام خدمات، در چارچوب قرارداد و به منظور انجام آن، به مهندس مشاور ابلاغ شده یا بین

دوطرف قرارداد، مبادله می‌شود.

۵-۲- مدارک و گزارشهای مصوبه.

ماده ۳- مدت

مدت انجام خدمات قسمتها و مراحل موضوع قرارداد، که شروع و تنفیذ آن طبق ماده (۲) شرایط عمومی قرارداد است، با توجه به برنامه زمانی کلی (پیوست ۴)، به شرح زیر است:

الف) مدت زمان قرارداد ۳ ماه امکان سنجی و مکان یابی و ۸ ماه مهندسی و طراحی و ۱۵ نظارت کارگاهی و پایش تولید از تاریخ شروع قرارداد می باشد.

مدتهای یاد شده، تابع تغییرات مدت، موضوع ماده (۱۹) شرایط عمومی، خواهد بود.

Agreement and announcement for Contracts of Supervision



- Consulting and engineering in the field of design and supervision of the construction of a 2 MW solar power plant

موافقتنامه

شماره: ۹۹.۲۸۱۴

تاریخ: ۱۳۹۶/۳/۱۹

موافقتنامه حاضر، همراه با اسناد و مدارک موضوع ماده (۲) آن، که مجموعه‌ای غیرقابل تفکیک است و از این پس قرارداد نامیده می‌شود، در تاریخ ۱۳۹۶/۳/۱۹ بین شرکت آبتیک به شماره ثبت ۵۳۵۵۳ و کد اقتصادی ۴۱۱۱۳۶۴۱۷۶۳۹ که از این پس کارفرما نامیده می‌شود، از یک سو و واحد خدمات مشاوره مهندسیین مشاور پتروکارکیا به شماره ثبت ۱۸۸۷۰ و کد اقتصادی ۴۱۱۴۱۳۷۹۵۸۸۵ که از این پس مهندس مشاور نامیده می‌شود، از سوی دیگر، طبق مقررات و شرایطی که در اسناد و مدارک این قرارداد درج شده است، منعقد می‌گردد.

♦ ماده ۱- موضوع قرارداد

موضوع قرارداد، عبارت است از انجام خدمات مشاوره، برای:

خدمات مشاوره مهندسی در زمینه طراحی و نظارت بر احداث نیروگاه خورشیدی ۲ مگاواتی که شرح آن در پیوست ۱، تعیین شده است.

♦ ماده ۲- اسناد و مدارک

این قرارداد، شامل اسناد و مدارک زیر است:

۱-۲- موافقتنامه حاضر.

۲-۲- شرایط عمومی.

۳-۲- پیوستها:

پیوست ۱- شرح موضوع قرارداد

پیوست ۲- شرح خدمات

پیوست ۳- حق الزحمه، روش محاسبه و نحوه پرداخت آن

پیوست ۴- برنامه زمانی کلی.

پیوست ۵- شرایط خصوصی.

پیوست ۶- سازمان و اسامی عوامل کلیدی انجام کار.

۴-۲- اسناد تکمیلی که حین انجام خدمات، در چارچوب قرارداد و به منظور انجام آن، به مهندس مشاور ابلاغ شده یا بین دوطرف قرارداد، مبادله می‌شود.

۵-۲- مدارک و گزارشهای مصوب.

♦ ماده ۳- مدت

مدت انجام خدمات قسمتها و مراحل موضوع قرارداد، که شروع و تنفيذ آن طبق ماده (۲) شرایط عمومی قرارداد است، با توجه به برنامه زمانی کلی (پیوست ۴)، به شرح زیر است:

الف) مدت زمان قرارداد ۷ ماه مهندسی و طراحی و ۱۴ ماه نظارت کارگاهی از تاریخ شروع قرارداد می باشد.

مدتهای یاد شده، تابع تغییرات مدت، موضوع ماده (۱۹) شرایط عمومی، خواهد بود.

Agreement and announcement for Contracts of Supervision



-Consultant and engineering ASU & water treatment Damavand petro-chemical-97-3/2-453

 شرکت مهندسين مشاور پتروکارکيا		صور تجلسه	 شرکت پتروشیمی دماوند
شماره		موضوع: صور تجلسه شروع به کار نظارت کارگاهی سایت آب، آبگیر و هوا پتروشیمی دماوند	
تاریخ جلسه: ۱۳۹۷/۰۶/۰۱ صفحه ۱ از ۱		حاضرین در جلسه: کارفرما (پتروشیمی دماوند): آقای مهندس سپهری پیمانکار (مهندسین مشاور پتروکارکيا): آقای مهندس محب پور	
ردیف		مذاکرات / تصمیمات	
تاریخ	اقدام کننده	ردیف	
		بدینوسیله امضاء کنندگان ذیل گواهی و تأیید می نمایند با توجه به ابلاغ قرار داد شماره ۹۷-۳/۲-۴۵۳ با موضوع نظارت کارگاهی سایت آب، آبگیر و هوا پتروشیمی دماوند، شرکت مهندسین مشاور پتروکارکيا از تاریخ ۹۷/۰۶/۰۱ فعالیت نظارتی در سایت های مورد اشاره را در چارچوب قرارداد فوق الذکر به مدت دو سال شمسی از تاریخ این صور تجلسه، آغاز نموده است.	

Agreement and announcement for Contracts of Supervision



-Design, Engineering, Finance evaluate LPG, Naphtha ,Reformat , MTBE Transfer pipes



« بنام خدا »

قرارداد

نظارت عالی و کارگاهی پروژه تعمیرات خطوط لوله LPG، نفتا، ریفرمات و MTBE شرکت پتروشیمی خوارزمی

این قرارداد در تهران و به تاریخ 1394/05/26 فیما بین شرکت ماد کیمیا فرایند، شرکت تأسیس شده و موجود تحت قوانین جمهوری اسلامی ایران بشماره ثبتی 183083 به آدرس: تهران، سعادت آباد، خیابان سرو شمالی، خیابان سوم، خیابان دهم، پلاک 29، با امضاء آقای بامداد پرتوی (رئیس هیأت مدیره) بعنوان نمایندگان قانونی و مختار خود که ذیلاً به اختصار بعنوان کارفرما نامیده می‌شود.

و شرکت پتروشیمی خوارزمی به شماره ثبتی 18870 به آدرس: شیراز-خیابان سیدجمالالدین اسدآبادی-کوچه 3-ساختمان اهورا طبقه پنجم، تلفن: 071 32344845+98 به نمایندگی آقایان عباس ارشدی خیای (مدیرعامل و نایب رئیس هیأت مدیره) و علی ارشدی خیای (رئیس هیأت مدیره) نمایندگان قانونی و مختار خود که ذیلاً به اختصار مشاور نامیده می‌شود.

ماده یک - موضوع قرارداد:

تأمین نیروی انسانی و ماشین آلات و خدمات مشاوره مهندسی جهت نظارت عالی و کارگاهی پروژه تعمیرات خطوط لوله LPG، نفتا، ریفرمات و MTBE شرکت پتروشیمی خوارزمی به شرکت پتروشیمی خوارزمی. شرح خدمات این قرارداد مطابق با شرح خدمات مندرج در اسناد مناقصه شماره مناقصه (موضوع فوق الذکر) و قرارداد اصلی به شماره 136 /خ/ 94 (بصورت دست نویسی) - فیما بین شرکت خوارزمی بندرامام و شرکت ماد کیمیا فرایند می‌باشد. قرارداد مذکور جز لاینفک قرارداد حاضر محسوب شده و علی الاصول این قرارداد تحت شرایط قرارداد اصلی منعقد شده است.

ماده دو - استاد و مدارک

* موافقتنامه حاضر

قرارداد اصلی به شماره 136 /خ/ 94 (بصورت دست نویسی)

ماده سه - مدت قرارداد:

مدت انجام خدمات و مراحل موضوع قرارداد مطابق با قرارداد اصلی که شروع و تنفیذ آن طبق ماده 2 شرایط عمومی از تاریخ مبادله و موافقتنامه (قرارداد اصلی) به مدت هشت ماه خورشیدی می‌باشد. این مدت مطابق با شرایط قرارداد اصلی در صورت توافق طرفین قابل تمدید می‌باشد.

Agreement and announcement for Contracts of Supervision



- Managing contractor of Abo-ghoribe bahdad city-IRAQ (Urban Development)

توافقنامه مدیریت طرح (MC)

کارفرما: شرکت دارالاحلام - شرکت سازه های تک ایستا جنوب

پیمانکار مدیریت طرح (MC): شرکت پتروکارکیا

شماره قرارداد: 911830

تاریخ: Jan.31.2013

مقدمه

این توافقنامه به همراه مدارک موضوع ماده ۲ که جزء لاینفک این توافقنامه محسوب می شود (از این پس قرارداد نامیده می شود) در ایران - تهران در تاریخ Jan.31.2013 بین شرکت های زیر منعقد گردید: دارالاحلام (طرف الف)، تاسیس شده تحت قوانین عراق، به نمایندگی آقای احمد عکار عبدالله دارنده شماره پاسپورت G1826810، نشانی دفتر مرکزی: عراق، بغداد، کاظمین، خیابان شصتم و همچنین شرکت سازه های تک ایستا جنوب (طرف ب)، تاسیس شده تحت قوانین جمهوری اسلامی ایران، به نمایندگی قانونی آرش بازدارنده شماره پاسپورت ۱۱۵۵۵۶۲۲۳، نشانی دفتر مرکزی: ایران، شیراز، میدان گاز، خیابان باغ نادری، پلاک ۷۵، ۱۶۶۲۹-۷۱۴۴۷ تلفن ۶۳ - ۰۰۹۸۷۱۱۲۲۷۱۹۶۰، فکس: ۰۰۹۸۷۱۱۲۲۹۳۵۱۱ (از این پس هر دو شرکت مذکور مالک نامیده می شوند که نمایندگی کامل و قانونی آنها شرکت تک ایستا جنوب برعهده دارد) که طرف اول قرارداد نامیده می شود و شرکت پتروکارکیا، تاسیس شده تحت قوانین جمهوری اسلامی ایران، که نمایندگی قانونی آن را عباس ارشدی خیابوی دارنده شماره پاسپورت Z16135599، به عهده دارد با سمت پیمانکار مدیریت طرح (که از این پس به اختصار MC نامیده می شود)، نشانی دفتر مرکزی: ایران، شیراز، خیابان سید جمال الدین اسد آبادی (پوستچی)، کوچه شماره ۳، ساختمان اهوار، طبقه پنجم، واحد ۱۳، کدپستی ۷۱۳۴۹۴۴۵۷۹، که طرف دوم قرارداد نامیده می شود و این دو طبق شرایط مندرج در مدارک این قرارداد از این پس طرفین نامیده می شوند.

تبصره: طرف ب کارفرما، شرکت سازه های تک ایستا جنوب نماینده تام الاختیار کارفرما محسوب می شود و کلیه مدارک و روابط بین MC و کارفرما، خواه شفاهی و خواه کتبی، تنها توسط شرکت سازه های تک ایستای جنوب صورت می گیرد.

ماده ۱- موضوع قرارداد

موضوع قرارداد، طبق وظایف و مسئولیتهای مندرج در پیوست ۱، شامل خدمات مدیریت مشاوره در رابطه با کلیه

Agreement and announcement for Contracts of Supervision



-Detailed engineering of fuel oil and pyro gasoline storage tanks of Dehloran Petrochemical

شرکت راه اندازی و بهره برداری صنایع نفت
(سهامی خاص)

هواکیم

تاریخ: ۱۳۹۷/۸/۲۸
شماره: T/O/۹۷/۱۴۰۱۲۸
پیوست: دارد

جناب آقای مهندس ارشدی خیاوی
مدیر عامل محترم
شرکت پتروکار کیا

موضوع: ابلاغ قرارداد شماره CONT/O/97/140128

با سلام
احتراماً، به پیوست یک نسخه اصل قرارداد شماره CONT/O/97/140128 فی مابین با موضوع انجام خدمات مهندسی تفصیلی مخازن ذخیره Pyro Gasoline & Fuel Oil پروژه پتروشیمی دهلران به همراه ۱ حلقه CD حاوی فایل الکترونیک مدارک فنی قرارداد، با امضاء متقابل جهت اقدام مقتضی ارسال می گردد.

The top half of the image features a silhouette of several tall industrial distillation columns against a bright, hazy sunset sky. The sun is a large, glowing orb in the center, casting a warm orange and yellow light. The columns are dark, with visible ladders and structural details. The bottom half of the image is a solid red background with white, flowing, wavy lines that sweep across the lower portion of the frame.

Projects

Finished & Inhand

Company experiences and records



A selection of company records:

1	Consulting & MC services of CO₂ recovery from Methanol unit reformer combustion gases project of FANAVARAN petrochemical Company
2	Basic Design & Part of Detail Design & Engineering and purchasing supervision of Assalouyeh Gas Condensate Demercaptanization Unit Project
3	Engineering Consulting and Engineering Supervision of Damavand Petrochemical Water, Reservoir and Air Unit (3)
4	Engineering consulting and engineering supervision and workshop Damavand Petrochemical Water, Reservoir and Air Unit (2)
5	Engineering Consulting and Engineering Supervision of Damavand Petrochemical Water, Reservoir and Air Unit (1)
6	PARDIS petrochemical complex consultant services
7	Engineering services and cooling system design review of Takhte-Jamshid petrochemical Company
8	Provide tender document of Basic & Detail engineering of CO₂ recovery project of FANAVARAN petrochemical Company
9	Engineering design & supervision of purchasing and installation of 20TON HP Boiler from methanol unit extra condensate line project of FANAVARAN petrochemical company
10	Design of Dehloran Petrochemical Reservoirs
11	Partnership with a Chinese company to manufacture petrochemical production of monoethylene glycol (MEG) (directly from natural gas by method (GL, EPC)
12	Design & Engineering of spray ring and the modification of cooling system and circulation of spherical BD tank of Takhte- Jamshid petrochemical Company.
13	Feasibility study for the construction of Besat Petrochemical Complex in Kurdistan
14	Feasibility study of producing licorice root extract powder
15	Design and engineering of Bandar Imam Petrochemical floating roof tanks

Company experiences and records



A selection of company records:

16	Engineering study and data collection and preparation of technical documents for 8000 barrel refinery
17	Investment and consulting in petrochemical process unit with the production of Olefin from natural gas up to 600000TON in a year.
18	Reverse engineering and detection of causes of cooling water network failure — Mobin Petrochemical
19	Supervision of the project of construction of a power plant required for the project of crude oil storage tanks in JASK port
20	Consulting & Supervision services of Isfahan south power plant BOT (954 MV) 1401
21	Consulting & Supervision services of Isfahan south power plant BOT (954 MV) 1402
22	Supervising on production & maintenance of 800 MV Tabriz thermal power plant
23	Engineering consulting services in the field of design and supervision of the construction of a 2 MW solar power plant
24	Study and technical and economic report and justification and feasibility study of 4 MW solar power plant
25	Feasibility study services , location , design and engineering, workshop supervision and monitoring of the construction of a 12 MW solar power plant in Isfahan
26	Engineering design and workshop supervision of LPG, MTBE, RAFINATE, NAPHTHA Kharazmi Petrochemical transmission line project
27	Supervising the project on the construction project of a residential town (3000 units) in Abu Ghraib - Baghdad - Iraq
28	Participation in the seawater desalination consortium with a capacity of 41,000 cubic meters per day and transfer to Lamerd city
29	Engineering consulting and design of surge and water hammering system of Isfahan refinery underground pipe
30	Performing engineering services and consulting and purchasing for worn-out plant working wells, desalination facilities and refineries (Karanj, Parsi, etc.)

Company experiences and records



A selection of company records:

31	Supplementary operations and commissioning of chambers and mechanical equipment of water wells of Kolasefa sports-educational complex of Mahmoud Abad / National Iranian Oil Company
32	Providing design and engineering services and infrastructure design for the 3,000-unit olive town
33	Carrying out technical-economic feasibility studies to increase the capacity of PVC and VC units of Abadan Petrochemical Carrying out DTS studies of Abadan Petrochemical
34	Investment consulting and technical and economic feasibility of production of polyethylene fluorine ethylene petrochemical unit
35	Investment consulting and technical and economic feasibility of production of calcium stearate petrochemical unit
36	Technical and economic feasibility of producing 12 MW of electricity from municipal waste recycling
37	Investment consulting and technical and economic feasibility of production of polymer alloy petrochemical unit
38	Investment consulting and technical and economic feasibility of titanium tetrachloride production
39	Performing consulting services, high supervision and workshop on the implementation of LPG, NAFTA, MTBE and Faravarsh and Kharazmi petrochemical pipeline repair project / Madkimiafaraind
40	Investment consulting and technical and economic feasibility of production of ammonia and urea petrochemical units

Company experiences and records



A selection of company records:

41	Investment consulting and technical and economic feasibility of production of Poly-iso Pern petrochemical unit
42	Investment consulting and technical and economic feasibility of isoprene chemical unit production
43	Study and presentation of investment packages in the amount of 40 industrial projects / Shiraz Special Economic Zone
44	Consulting and engineering and design in Fajr Jam gas refinery fire water review studies project
45	Providing consulting services, reviewing the study, designing and preparing maps and tender documents (first and second stages) of Kharazmi Petrochemical Fuel Station Construction Project
46	Performing engineering services for the purchase of equipment related to offshore platforms and crude oil production well facilities at the pre- and post-contract stage from Norwegian manufacturers
47	Performing consulting services and providing engineering services for the construction of a centralized loading terminal of Mahshahr Export Port - Faravarsh Petrochemical / Mad Kimia Faraand Company
48	Petrochemical feasibility study of producing one million tons of methanol per year and 300,000 tons of ammonia per year

Projects

All of the general and technical studies and specifications, market research and financial computations of about more than 200 selected projects in Iran are prepared by PetroKarKia co. that a summarized of them presented in the following table (21 selected project) . The detailed information on each project (including description of products, codes, customs tariffs, applications, raw materials, production methods, and investment volumes are available for investment on it or other projects in Iran please contact us and we can guide you for investment in IRAN.

No.	Project Title	Capacity	Unit Per Year	Investment priority	Industrial Group	Fixed cost (Rials)	Fixed cost (\$)	Pay-back period (month)	rate of return (ROR)
1	Hydrogen Peroxide	1,200	Ton	Fars	Chemical & Polymer	28,878,962,006	825,113	26	45%
2	PC/ABS Alloy	5,000	Ton	Iran	Chemical & Polymer	145,212,581,337	4,148,931	27	43%
3	PVC Plastic Profile	450	Ton	Fars	Chemical & Polymer	30,131,749,530	860,907	40	30%
4	Fireproof Expandable Polystyrene Foam	4,000	Ton	Iran	Chemical & Polymer	75,667,492,172	2,161,928	22	52%
5	Polypropylene Gunny	4,000	Ton	Fars & Iran	Chemical & Polymer	69,951,048,905	1,998,601	34	34%
6	Polyethylene Pipes	2,000	Ton	Fars & Iran	Chemical & Polymer	42,959,389,575	1,227,411	31	37%
7	Multilayer Plastic Film	300	Ton	Iran	Chemical & Polymer	25,498,100,553	728,517	30	38%
8	Polyether Polyol	7,000	Ton	Iran	Chemical & Polymer	68,241,849,284	1,949,767	28	42%
9	Polyvinyl Alcohol	1,000	Ton	Fars	Chemical & Polymer	101,196,250,366	2,891,321	28	42%
10	Polyamide Composites	3,000	Ton	Iran	Chemical & Polymer	31,130,797,462	889,451	24	50%
11	Solid Complete Fertilizer (NPK)	10,000	Ton	Fars	Chemical & Polymer	39,782,628,676	1,136,647	30	40%
12	Triple Super Phosphate Fertilizer	10,000	Ton	Fars & Iran	Chemical & Polymer	50,321,999,181	1,437,771	27	44%
13	Acoustic Foam from Polyurethane	180,000	Square meters	Fars	Chemical & Polymer	113,558,874,107	3,244,539	30	38%
14	Ethylene Amine	10,000	Ton	Iran	Chemical & Polymer	879,409,098,112	25,125,974	24	50%
15	Oxygen, Nitrogen & Argon Gases	3,650,000	Cubic meters	Iran	Chemical & Polymer	485,561,391,145	13,873,183	48	25%
16	CD & DVD	140,000,000	Reel	Fars	Chemical & Polymer	89,038,984,375	2,543,971	25	47%
17	Acetic Anhydride	10,000	Ton	Iran	Chemical & Polymer	436,238,221,100	12,463,949	29	41%
18	Water-Based Paint	3,000	Ton	Iran	Chemical & Polymer	124,294,156,886	3,551,262	20	62%
19	Acrylic Fibers	40,000	Ton	Fars	Chemical & Polymer	6,423,476,367,876	183,527,896	20	62%
20	Polypropylene Fibers	10,000	Ton	Fars	Textile & Clothing	91,662,052,771	2,618,916	22	53%
21	Towel & Cloth Towel	120	Ton	Fars	Textile & Clothing	46,632,803,090	1,332,366	37	32%

-Feasibility study of 42 project for Especial Economic Zone (SEEZ)



Projects



Engineering Consulting and Engineering Supervision of Damavand Petrochemical Water, Reservoir and Air Units (2,3,4)



Projects



Consulting & MC services of CO₂ recovery from Methanol unit re-former combustion gases project of FANAVARAN petrochemical Company



Projects



Engineering design & supervision of purchasing and installation of 20TON HP Boiler from methanol unit extra condensate line project of FANAVARAN petrochemical company



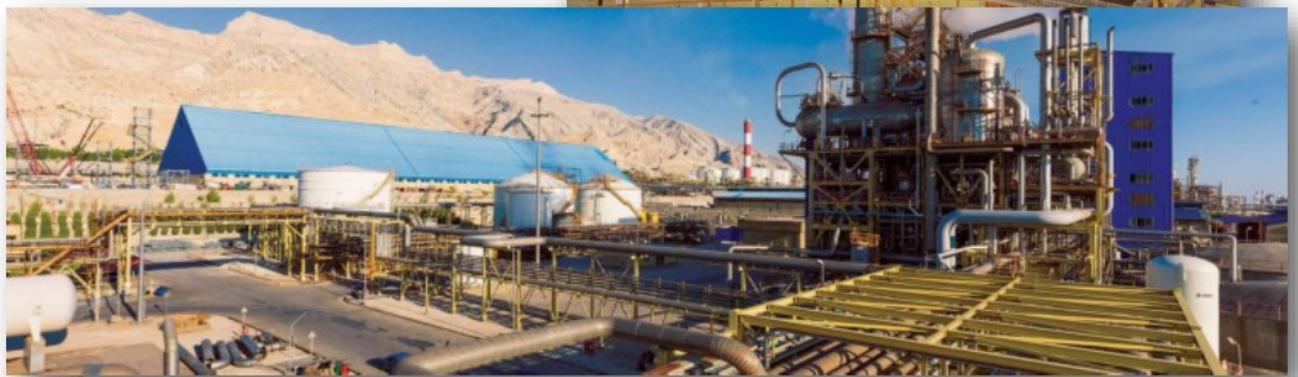
Study and hydraulic calculation of 10 inches ETHANE pipe line of MAROON petrochemical company



Projects



PARDIS petrochemical complex consultant services



Projects

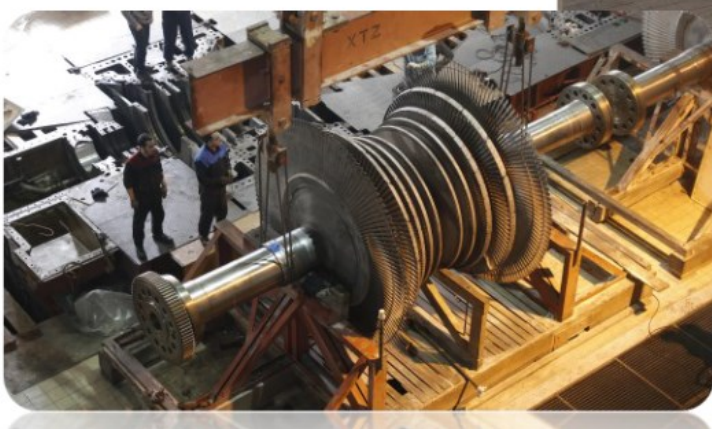


Consulting & Supervision services of Isfahan south power plant BOT (954 MV) 1401&1402



Projects

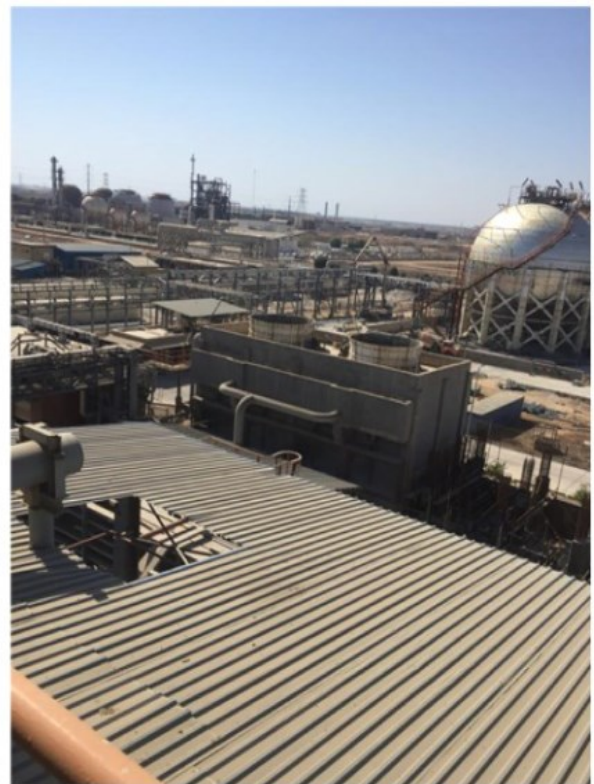
Supervising on production & maintenance of 800 MV Tabriz thermal power plant



Projects



Design & Engineering of spray ring and the modification of cooling system and circulation of spherical BD tank of Takhte– Jamshid petrochemical Company.



Projects



-Export storages of Faravaresh Petrochemical co.

Design, Engineering, Finance evaluate

C l i e n t : Bandar Imam Petrochemical co.-Kharazimi petrochemical co.

Contract award date : Dec. 2013



-LPG, Naphtha ,Reformat , MTBE Transfer pipes

Design, Engineering, Finance evaluate

C l i e n t : Bandar Imam Petrochemical co.-Kharazimi petrochemical co.

Contract award date : Dec. 2013



Projects

-Data Technical Survey of Ethylene Di-chloride

C l i e n t : Barsad Sazan Kimia co.-Abadan Petrochemical co.

Contract award date: 2013



-Feasibility Study For Monomer Vinyl Chloride Unit

C l i e n t : Barsad Sazan Kimia co.-Abadan Petrochemical co.

Contract award date : 2013



Projects

Feasibility Study of Methanol Plant

C l i e n t : Barsad Sazan Kimia co.

Contract award date : 2013



-Managing contractor of Abo-ghoribe bahdad city-IRAQ(Urban Development)

C l i e n t : J.V. Tak Ista co.-Darolahlam co. (International Project)

Contract award date : 2013



-Re-engineering and fault diagnose of cooling water pipe lines

C l i e n t : Mobin Petrochemical co. and Shiraz University

Contract award date : 2013



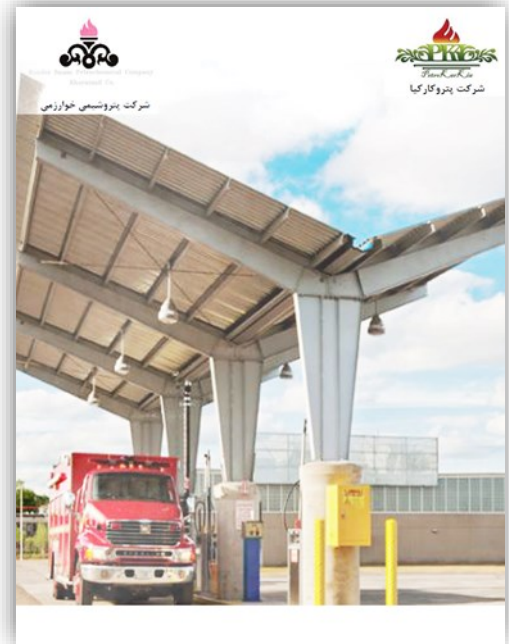
Projects

-Petrochemical fuel station

Design, Engineering, Finance evaluate

C l i e n t : Bandar Imam Petrochemical co. Kharazimi petrochemical co.

Contract award date : Feb. 2014



-Water network

Design, Procurement and Construction of water network of Recreational and sports complex.

C l i e n t : Petroleum Ministry

Contract award date: 2014



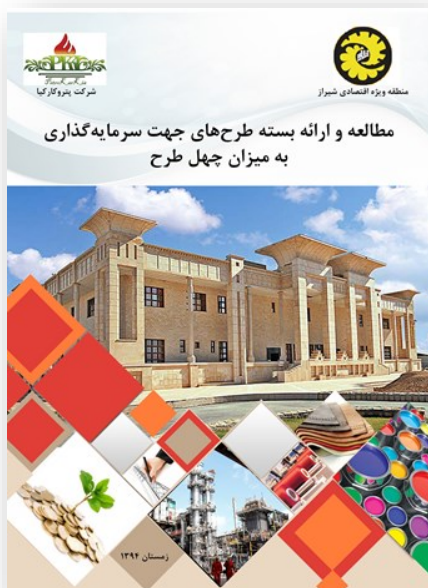
Projects



-Study and present investment plans of forty projects in Shiraz Special Economic Zone

Client: Ministry of Industry - Shiraz Special Economic Zone

Contract award date: 2015



Projects



-Engineering consultation of “8000” barrel refinery Petro Yazdan Kavir

C l i e n t :Petro Yazdan Kavir

Contract award date: 2017



- Consultation & design of the underground pipe net “Isfahan Refinery” & Surge calculations

C l i e n t :Isfahan Refinery Petrochemical - Farasan

Contract award date : 2017



Projects



-Consultant and engineering ASU & water treatment Damavand petrochemical

Client : Damavand petrochemical co.

Contract award date : April 2017



Projects



-Electricity supply for the construction of crude oil reservoirs in Jask port

C l i e n t : Omid Taban Hoor co.

Contract award date: 2018



Projects



-Design and engineering of mono ethylene glycol (MEG)

Client: Tadbir Eram Energy Company (Grant license , EPC)

Contract award date : 2018



Projects



-Design and engineering of seawater desalination plant for Lamerd-Parsian industrial zone

C l i e n t : FarAbresan Sarzamin co.

Contract award date: 2019



Projects



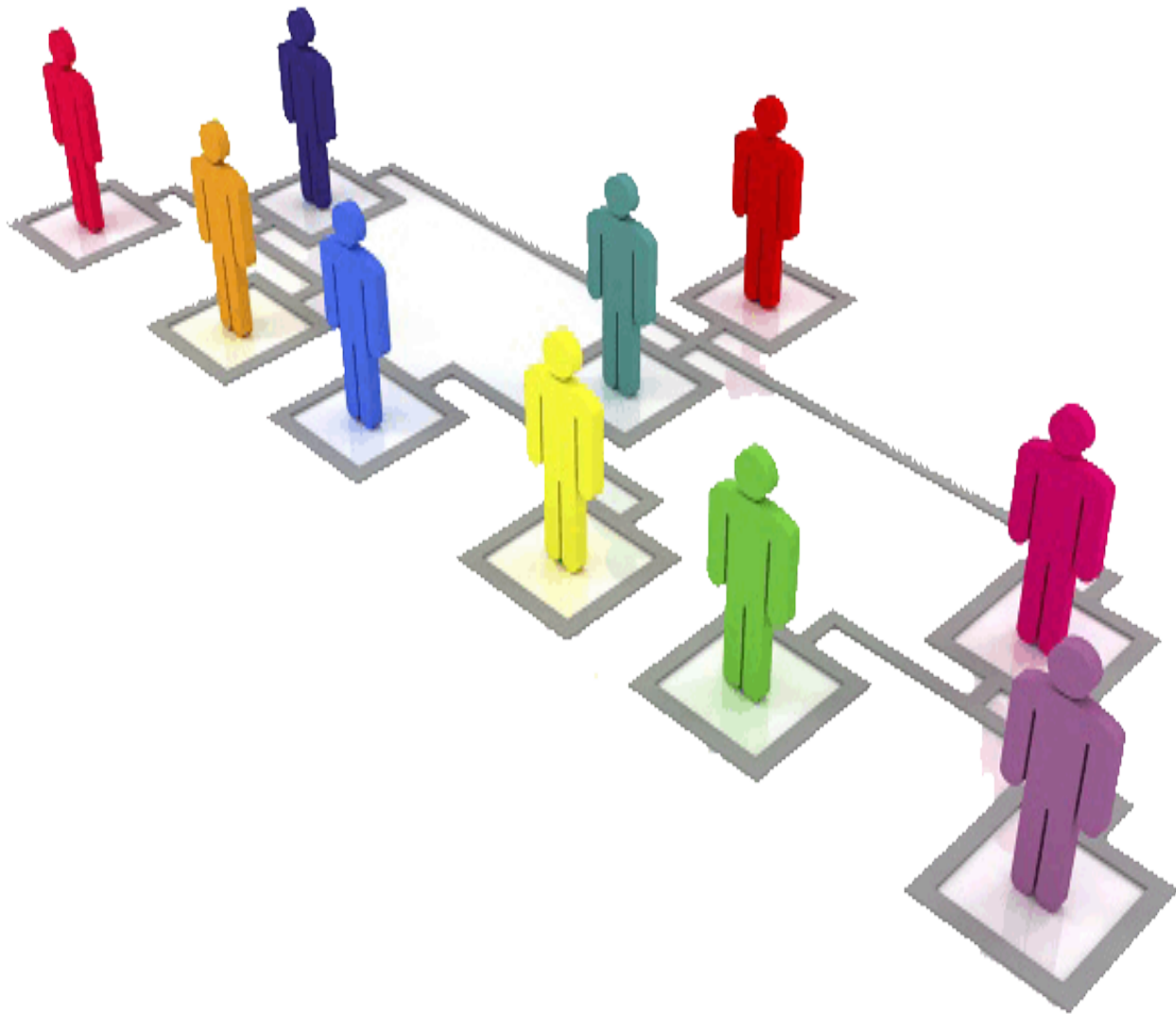
-Project management for purchasing and installing a 20 ton hp boiler for methanol units

C l i e n t : FanAvaran Petrochemical

Contract award date: 2021



Board Members



Board



Row	First name and Last name	Post	Education	Work Experience
1	Abbas Arshadi Khiavi	Managing Director of the Board	Master of Chemical Engineering	22
2	Ali Arshadi Khiavi	Chairman of the Board	Master of Chemical Engineering	22
3	Maryam Agha Ebrahimi Samani	Member of The Board	Master of Mechanical Engineering	20





Certificates & Address

Certificate



Latest Certificates

- Iranian government permit and licensee to engineering and consultant in refinery, petrochemical and oil, gas filed projects
- Engineering and technical certificate Trade and mineral and industrial ministry
- Bank of Industry & Mine-Iran (Grade G in Chemical Products)
- ISO-9001-2015
- ISO-14001-2015
- ISO-45001-2018
- IMS
- ISO 21500:2010
- HSE-MS





ریاست جمهوری
سازمان برنامه و بودجه کشور

شماره: ۷۲۲۲۳
تاریخ: ۱۳۹۹/۱۲/۲۸
پیوست:

گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای عباس ارشدی خیابوی
مدیرعامل محترم شرکت پترو کار کیا
شماره ثبت: ۱۸۸۷۰
شناسه ملی: ۱۰۵۳۰۳۰۹۹۶۱

با استناد به مصوبه شماره ۲۸۳۳۷/۲۰۶۲۷ هـ. مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ 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 به شرح زیر اعلام می گردد.

پایه ۳	تخصص تولید نیرو	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص واحدهای پالایشگاه نفت، گاز و صنایع پتروشیمی	با تعداد ۴ کار مجاز
پایه ۳	تخصص تأسیسات آب و فاضلاب	با تعداد ۴ کار مجاز

رعایت مفاد قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۷/۱۱/۱۷ این نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

حسن نوروزی
رئیس سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان فارس

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۳/۱۲/۲۸ معتبر می باشد.

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازاوران (مدیرعامل، هیأت مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت شود.
- هر قرارداد جدید حداکثر ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود. تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

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

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.



سازمان برنامه و بودجه کشور

گواهینامه تایید صلاحیت ایمنی امور میانجیگری

Accreditation Certificate Safe Contractor

مطابق با مواد ۷ و ۶ قانون تشکیل مناطق ویژه و آزاد ناظر بر ماده ۵، ۴ و مقررات اشتغال نیروی انسانی، بید و تأمین اجتماعی در مناطق ویژه و آزاد، صلاحیت ایمنی در امور میانجیگری به شرکت مهندسین مشاور پتروکار کیا به شماره ثبت و تاریخ ۱۸۸۷۰-۱۳۸۴/۱۳/۰۳ و نشانی شیراز، خیابان جمال الدین اسدآبادی، ابتدای کوچه شماره ۳، ساختمان اهورا، طبقه ۵ کد پستی ۷۱۳۴۴۴۵۷۹ شماره تماس ۰۷۱۳۳۳۴۴۸۴۵ با موضوع فعالیت طراحی، محاسبه، نظارت، مشاوره، تحقیقات، اجرا، راه اندازی و پیمان سازی کلیه پروژه های تأسیساتی و صنعتی و سایر موارد مطابق اسناد به مدت ۲ سال از تاریخ صدور این گواهینامه از سوی کمیته تایید صلاحیت ایمنی اعطا میگردد.



مهندس محسنی
رئیس کارگروه ایمنی کار
منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس

* به مندرجات پشت گواهینامه توجه فرمایید.

www.nseer.ir



Certificate



شماره: ۰۸/۸۹۴۷۶
تاریخ: ۱۳۹۲/۱۱/۲

جواز تاسیس واحد فنی مهندسی

به موجب این جواز به شرکت پترو کار کیا اجازه داده می شود تا در:
استان: فارس شهرستان: شیراز نسبت به تأسیس واحد فنی مهندسی با
مشخصات ذیل اقدام نماید.

مشخصات نیروی انسانی:

ردیف	نام و نام خانوادگی	رشته و درجه تحصیلی	ردیف	نام و نام خانوادگی	رشته و درجه تحصیلی
۱	علی ارشدی خیاوی	کارشناسی ارشد مهندسی شیمی	۳	مریم آقا ابراهیمی سامانی	کارشناسی ارشد مهندسی مکانیک
۲	عباس ارشدی خیاوی	کارشناسی ارشد مهندسی شیمی	۴		

۱- زمینه تخصصی:

صنعت نفت، گاز و پتروشیمی	کد: ۷۴۲۱۲۳۰۱
--------------------------	--------------

علی همتی

رئیس هیات مدیران صنعت، معدن و تجارت استان فارس

نشانی دارنده جواز تاسیس:
فارس - شیراز - خیابان سید جمال الدین ابدآبادی - ساختمان امورا - طبقه ۵ - واحد ۱۳ - کد پستی ۷۱۳۴۹۴۴۵۷۹



Ministry of Trade
Companies Registration Office
Foreign Companies Section
CD:3885
Date: 24/ 6/2013

جمهورية العراق
وزارة التجارة
دائرة تسجيل الشركات
قسم الشركات الأجنبية
م ش ٣٨٨٥
التاريخ: ٢٤ / ٦ / ٢٠١٣

قرار تسجيل مكتب تمثيل شركة أجنبية
Registration decision of a foreign company's representation office
 استناداً لأحكام المادة (٥- ثانياً) من نظام فروع ومكاتب الشركات والمؤسسات الاقتصادية الأجنبية رقم ٥ لسنة ١٩٨٩.
 أتي مسجل الشركات قررت الموافقة على تسجيل مكتب تمثيل في العراق لشركة :

بتروكاريا (مساهمة خاصة)

المؤسسة في إيران بعد ان تحقق لي توفر الشروط القانونية المنصوص عليها
الأحكام.

صدر في بغداد اليوم
الخامس عشر
من شهر
شعبان
لصفحة ١٤٣٤ هـ
لصفحة ٢٠١٣ م

جمهورية العراق
 وزارة التجارة
 دائرة
 تسجيل الشركات
 التجارية
 مكيان طاهر محمد
 مجلس الشركات / وكالة
 Ministry of Trade
 Registration
 Of
 Companies


 ریاست جمهوری
 سازمان ملی استاندارد ایران

پروانہ کارشناس استاندارد (اشخاص حقیقی)

شماره پروانه : ۲۴۳۰
تاریخ صدور : ۵/۰۳/۲۴
تاریخ پایان اعتبار : ۸/۰۳/۲۴

جناب آقای علی ارشدی خیاوی

به استناد مفاد ماده ۱۵ قانون اصلاح قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران مصوب ۱۳۷۱ مجلس شورای اسلامی و اصلاحات بعدی آن و تصویب نامه هیئت وزیران به شماره ۸۵۳۰۸/ت/۴۹۹۱۳ هـ مورخ ۱۳۹۳/۰۷/۲۸ بدینوسیله به‌عنوان کارشناس استاندارد در زمینه های زیر انتخاب می گردد تا در چارچوب قوانین و مقررات مربوطه فعالیت نمایند.

- ۱- آموزش و ترویج استاندارد در رشته تخصصی صنایع شیمیایی و پلیمر
- ۲- نظارت بر اجرای استاندارد در رشته تخصصی صنایع شیمیایی و پلیمر (۱- فرآورده های پلیمری/ لاستیک ، پلاستیک و کامپوزیت)

نیره پرو زبخت





Certificate



Certificate of Registration

Certifies That The Petro Kar Kia Company

Floor 5, Ahora Building, Seyed Jamaledin Asadabadi St., Zand Ave., Shiraz, Iran

Has been assessed and found to be in conformance
to the requirements of the

ISO 14001:2015

Environmental Management System

Concerning the following active

EAC:26,28,34

Consulting, Designing, Supervision, Managing Contract (MC) and
Engineering, Procurement, Construction and Commissioning (EPCC)
Services in Field of Oil, Gas, Petrochemical and Energy Projects

And Is Awarded This Certificate by SQC&GLQCERT

The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6,9 or 12 months)
and the complete re-assessment of the system every three years. The annual
validation is proved by a specific letter from Globalqcert.

Certificate No: IR20011502

Issue Date : 15,01,2020

Expiration Date: 15,01,2023



GLOBALQCERT

Manager of Head Office



The Authenticity Of This Certificate Can be Confirmed by email to The Head Office via
info@globalqcert.de & www.globalqcert.de

Certificate of Registration

Certifies That The

Petro Kar Kia Company

Floor 5, Ahora Building, Seyed Jamaledin Asadabadi St., Zand Ave., Shiraz, Iran

Has been assessed and found to be in conformance
to the requirements of the

ISO 45001:2018

Occupational Health and Safety
Management System

Concerning the following active

EAC:26,28,34

Consulting, Designing, Supervision, Managing Contract (MC) and
Engineering, Procurement, Construction and Commissioning (EPCC)
Services in Field of Oil, Gas, Petrochemical and Energy Projects

And Is Awarded This Certificate by SQC&GLQCERT

The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6,9 or 12 months)
and the complete re-assessment of the system every three years. The annual
validation is proved by a specific letter from Globalqcert.

Certificate No: IR20011503

Issue Date : 15,01,2020

Expiration Date: 15,01,2023



GLOBALQCERT

Manager of Head Office



The Authenticity Of This Certificate Can be Confirmed by email to The Head Office via
info@globalqcert.de & www.globalqcert.de



Certificate



Certificate of Registration

Certifies That The Petro Kar Kia Company

Floor 5, Ahora Building, Seyed Jamaledin Asadabadi St., Zand Ave., Shiraz, Iran

Has been assessed and found to be in conformance
to the requirements of the

ISO21500:2010

Project, Programme & Portfolio Management - Context & Concepts

Concerning the following active

EAC:26, 28, 34

Consulting, Designing, Supervision, Managing Contract (MC) and Engineering,
Procurement, Construction and Commissioning (EPCC) services in field of Oil, Gas,
Petrochemical and Energy Projects.

And Is Awarded This Certificate by **SQC&GLQCERT**

The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months) and the complete re-assessment of the system every three years. The annual validation is proved by a specific letter from Globalqcert.

Certificate No.: IR2022047A01

Issue Date : 6,04,2022

Expiration Date: 6,04,2025



The Authenticity Of This Certificate Can be Confirmed by email to The Head Office via
info@globalqcert.de & www.globalqcert.de

Certificate of Registration

Certifies That The Petro Kar Kia Company

Floor 5, Ahora Building, Seyed Jamaledin Asadabadi St., Zand Ave., Shiraz, Iran

Has been assessed and found to be in conformance
to the requirements of the

HSE-MS

Guidelines for the Development & Application of Health, Safety and Environmental Management Systems, Report No. 6.36/210

Concerning the following active

Consulting, Designing, Supervision, Managing Contract (MC) and Engineering,
Procurement, Construction and Commissioning (EPCC) services in field of Oil, Gas,
Petrochemical and Energy Projects.

And Is Awarded This Certificate by **SQC&GLQCERT**

The validity of this certificate is subject to periodical audits (every 6, 9 or 12 months) and the complete re-assessment of the system every three years. The annual validation is proved by a specific letter from Globalqcert.

Certificate No.: IR2022047A02

Issue Date : 6,04,2022

Expiration Date: 6,04,2025



The Authenticity Of This Certificate Can be Confirmed by email to The Head Office via
info@globalqcert.de & www.globalqcert.de



Address

Address:

Head Office : Fars Province-Shiraz, Jihad Sazandegi St., Alley 10, Alley 10/4, No. 285-
Po. code:7134944579

Tel: +98-71 -32270410,32270442-

+98-71-32298575

Email: info@petrokarkia.com

www.petrokarkia.com

Tehran Office:

Nelson Mandela St. (Jordan St.) ,

Tandis St. - No. 13

Postal Code: 1467764511

Tehran office phone: (021) 26213915- (021) 26291172

