

JPC

JAHAN PEYMAN CASPIAN

Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation Operations & Paint & Insulation in
Oil & GasPetrochemical & Construction Industries

جهان پیمان کاسپین

دفترمرکزی| Head Office







13-24 | Section C Construction

25-30 | Section P Procurement & Commercial

31-38 Projects



Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation
Operations & Paint & Insulation in
Oil & GasPetrochemical & Construction Industries

(رفتارواخلاق حرفهای اعتبارکارماست)

Professional Behavior & Ethics are

Our Credibility

JAHAN PEYMAN CASPIAN

Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation Operations & Paint & Insulation in Oil & GasPetrochemical & Construction Industries



About us

Jahan Peyman Caspian Company (JPC) began its activities as a private joint-stock company in the field of civil operations in the oil, gas, and petrochemical industries in the year 1389 (Solar Hijri calendar), gradually expanding its scope to other sectors such as roads, bridges, installations, and structures.

JPC is now recognized as a leading company in the oil, gas, petrochemical, and construction industries. With a dedicated and hardworking human capital and industrial machinery, the company strives to achieve stakeholder satisfaction and optimize organizational capacities, enhancing competitiveness both domestically and regionally. This is among the organization's key objectives.

JPC has expanded its range of services, including engineering operations and material supply, relying on its specialized human resources and improving competitive capabilities. The company has established a commercial and supply office in Oman and has launched production facilities for crushing stone, asphalt, and metal structures, utilizing sand and gravel mines.

With experienced engineers in disciplines such as electrical and instrumentation, paint and insulation, mechanical, and piping, JPC has strengthened its technical and engineering unit. In the commercial and supply sector, the company has established an office in Oman, and in the production sector, it operates crushing plants, asphalt facilities, and metal structure workshops. Currently, JPC can provide engineering, supply, production, and implementation services to its esteemed customers.



شرکت جهان پیمان کاسپین (JPC) سهامی خاص فعالیت خود را در حوزه اجرای عملیات عمرانی در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی در سال ۱۳۸۹ آغاز نمود و رفته رفته حوزه کاری خود را به بخش های دیگر همچون راه، باند، تأسیسات و تجهیزات و ابنیه گسترش داده است.

شرکت JPC اکنون به عنوان یکی از شرکت های پیشرو در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و ساختمان با برخورداری از سرمایه انسانی متخصص و سخت کوش و ماشین آلات صنعتی به منظور کسب رضایت ذینفعان و استفاده بهینه از ظرفیت های بلقوه سازمانی و ارتقاء توان طرفیت های بلقوه سازمانی و ارتقاء توان رقابتی در داخل کشور و در سطح منطقه که در زمیره مهمترین اهداف این سازمان تلقی می شود، اقدام به افزایش دامنه خدمات خود نظیر انجام عملیات مهندسی و تأمین متریال و مصالح نموده است.

شرکت JPC با تکیه بر مهندسین مجرب در اختیار، دیسیپلین های برق و ابزار دقیق، رنگ و عایق، مکانیکال و پایپینگ را به واحد فنی و مهندسی خود افزوده است و دربخش بازرگانی و تأمین کالا اقدام به ایجاد شرکتی در کشور عمان بنام شرکة الاستهداف الدولیة نموده است و دربخش تولید با برخورداری از معادن شن و ماسه اقدام به راه اندازی کارخانجات سنگ شکن، آسفالت و سازه فلزی و در حال حاضر می تواند خدمات مهندسی، تأمین و تولید و اجرا را به مشتریان محترم ارائه نماید.



















CEO Message

سخن مديرعامل

در دنیای فراصنعتی امروز ، سازمانهایی در عرصه رقابت موفق تر هستند که خلاقیت و نوآوری را مشی خود قرار داده و انعطاف در مقابل تغییرات محیطی را بعنوان بخشی از استراژی کسب و کار خویش قلم داد کنند. اگر امروز از نام شرکت جهان پیمان کاسپین بعنوان نماد اعتماد یاد می شود و اگر خلاقیت در ارائه خدمات را مزیت کلیدی خود می دانیم به پشتوانه بیش از ۱۲ سال تجربه و پیشتازی در صنعت نفت، گاز و پتروشیمی و صنعت ساختمان سازی است. یاوری یکتای یگانه و تلاش جمعی مدیران و کارکنان شرکت جهان پیمان کاسپین مهمترین پشتوانه ی ما در این راه بوده اند. بی شک حفظ رهاور دهای گذشته و همسوئی با تحولات و چالش های پیش رو نیازمند نگرشی جامع به تمامی عوامل پیش برنده ، ارتقاء مستمر کمی و کیفی خدمات ، بهره گیری از دانش و فناوری های نوین و تلاش مضاعف تمامی همکاران و پرسنل شرکت است.

با افتخار اعلام میکنیم کیه در سالهای اخییر، سازمان میا بیا تمیرکز بیر توسیعه قابلیتها و تواناییهای سازمانی، مدیریتی، اجرایی و فیردی خود، در زمینیه اجیرای پروژههای نفیت، گاز و پتروشیمی و در صنعیت ساختمان سازی، بیه ارائیه خدمیات باکیفییت، در کسب پیشیرفت چشیمگیری داشته است. میا بیه عنیوان یک سازمان، همواره بیه بهبود تعامیل بیا ذینفعیان خود اهمیت زیبادی دادهاییم و در این راستا تلاشهای فراوانی صورت گرفته است.

همچنیـن ایجـاد محیطـی امـن و بهداشـتی بـرای کارکنـان، یکـی از اولویتهـای مـا بـوده و هسـت، زیـرا معتقدیـم کـه رشـد فرهنـگِ کار و اندیشـه با آموزش مستمر، تنها در یک محیط سالم و امن ممکن است.

با توجه به تجربه و دانش فنی و مدیریتی تیم جهان پیمان کاسپین، با اطمینان از ارائه خدمات با کیفیت و برآورده کردن الزامات پروژههای نفت و گاز و پتروشیمی و صنعت ساختمان سازی متعهد هستیم. هدف ما از ترویج فرهنگ کار و اندیشه با آموزش مستمر، بهبود پی در پی عملکرد و رضایت بخشی ذینفعان است و همواره بر این باوریم که لازمه رسیدن به کیفیت عالی در ارائه خدمات مهندسی ، داشتن تجربه، توان علمی بالا و از همه مهمتر داشتن اخلاقی نیکو و حس مسئولیت پذیری است .

بدون شک با اتکا به خداوند متعال و اعتماد مشتریان محترم و گرانقدر و نیز به پشتوانه کادر مجرب و متخصص، تمامی همت و کوشش خود را به کار خواهیم بست تا همچون گذشته پرچمدار نوآوری و شکوفایی در این صنعت باشیم و خدماتی درخور و شایسته ارائه نماییم.

In today's post-industrial world, organizations are more successful in the field of competition that put creativity and innovation as their policy and consider flexibility in the face of environmental changes as part of their business strategy. If today the name of Jahan Peyman Caspian Company is mentioned as a symbol of trust and if we consider creativity in providing services as our key advantage, it is based on more than 12 years of experience and leadership in the oil, gas, petrochemical and construction industry. The one and only help and the collective effort of the managers and employees of Jahan Peyman Caspian Company have been our most important support in this way. Undoubtedly, maintaining past achievements and aligning with future developments and challenges requires a comprehensive approach to all driving factors, continuous quantitative and qualitative improvement of services, taking advantage of new knowledge and technologies, and redoubled efforts of all colleagues and personnel of the company.

I am proud to announce that in recent years, our organization has focused on developing its organizational, managerial, executive and individual capabilities and abilities in the field of oil, gas and petrochemical projects and in the construction industry, to provide high-quality services, to gain satisfaction. Beneficiaries have made significant progress. As an organization, we have always attached great importance to improving the interaction with our stakeholders, and many efforts have been made in this direction.

Also, creating a safe and healthy environment for employees has been and is one of our priorities, because we believe that the growth of work and thought culture with continuous training is possible only in a healthy and safe environment.

Due to the experience and technical and managerial knowledge of Jahan Peyman Caspian team, we are committed to providing quality services and meeting the requirements of oil and gas, petrochemical and construction industry projects. Our goal is to promote the culture of work and thought with continuous training, continuous improvement of performance and satisfaction of the beneficiaries, and we always believe that it is necessary to achieve excellent quality in providing engineering services, having experience, high scientific ability, and most importantly having morals. Good and a sense of responsibility.

Undoubtedly, relying on the Almighty God and the trust of our respected and valuable customers, as well as with the support of experienced and expert staff, we will use all our efforts to be the flag bearer of innovation and prosperity in this industry as in the past and provide worthy and worthy services.



چشمانداز:

تحقـق انتظـارات ذی نفعـان بـا همـت تیمــی خلاق ، خودبـاور، نــو آور و چابک برپایه اخلاق حرفه ای

فرهنگسازمانی:

زیرساخت تیم ما برپایه ارزش های مستحکم: **خ**لاقیت، اخلاق، **ن**وآوری، **ه**مت، **م**حیط زیست و انسانیت استوارگردید و عنـوان آن را **خانـه ما** برگزیده است.

مأموريت:

مأموریت تیم جهان پیمان کاسپین توسعه ارکان دانشی، مهارتی، اقتصادی واجتماعی درون سازمانی به نحوی است که ارزش "خانه ما" در جزء جزء مجموعه نقش برببندد و ارائه بهترین عملکرد در همه حیوزه های صنعت و عمیران کشور را محقق سازد. شناسایی ظرفیت های سایر ملل خاورمیانه برای بهره مندی چندجانبه و همکاری های نوین خلاقانه از دیگر اهداف و مأموریت های این سازمان است که تحکیم روابط منطقه ای به وسیله رهبری زنجیره ی تأمین متشکل از شرکت های زیر مجموعه و همکار، از مهم ترین آثار این مأموریت خواهد بود.

Mission

The mission of the Jahan Peyman Caspian team is to develop internal organizational capabilities in knowledge, skills, economic, and social aspects in a way that the value of "Our Home" is interwoven throughout the components of the organization. The team aims to achieve the best performance in all areas of the country's industry and construction. Identifying the capacities of other nations in the Middle East for mutual benefit and fostering innovative collaborations are among the organization's other goals and missions. Strengthening regional relationships through the leadership of a supply chain consisting of subsidiary companies and partners will be one of the most significant outcomes of this mission.

JAHAN PEYMAN CASPIAN

Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation
Operations & Paint & Insulation in
Oil & GasPetrochemical & Construction Industries

QA & QC JAHAN PEYMAN CASPIAN Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation Operations & Paint & Insulation in Oil & GasPetrochemical & Construction Industries JAHAN PEYMAN CASPIAN 10

كنترل تضمين كيفيت (QA&QC):

شرکت جهان پیمان کاسپین (JPC) به مفاهیم مدیریت کیفیت جامع TQMاعتقاد دارد، بنابراین ما سیستم کیفیت و طرح های تضمین و کنترل کیفیت خـود را بـراسـاس TQM ایجـاد کـرده ایم.همچنیـن بـا بهینه سازی فرآیندهای سیستم مدیریت کیفیت QMS براساس۱۰۰۱ و از طریـق نظـارت، انـدازه گیری و تجزیه و تحلیل داده ها، کارایی سیستم خود را بهبود

سیستم کنـترل کیفیـت مـا بـه گونـه ای طراحـی شـده است کـه بررسـی هـای سـختگیرانه و مـداوم را بـرای اطمینان از صحت و کامیل بودن خروجی خدمات و محصـولات مـا ارائـه دهـد. شناسـایی و رفـع خطاهـا، بایگانی اسناد و ثبت تمام رویدادهای حائیزاهمیت براساس مشخصات فنـی و تحویـل کارمطابـق بـا روال بازرســی پروژه هــا ITP در طــول پروژه از جملــه فعالیــت های واحد کنترل کیفیت به شمار می آید .

بهداشت ایمنی و محیط زیست (HSE):

رویکـرد شـرکت جهـان پیمـان کاسـپین (JPC) تلاش در جهت درک بهتر مفهوم HSE توسط پرسنل و نیـز ایجاد فرهنگ آن در سازمان، از طریـق بهبـود مـداوم در حـوزه هـای مرتبـط اسـت. در ایـن راسـتا تمامـی واحـد های شرکت جهان پیمان کاسپین (JPC) به شکلی فعال رویه های معتبر HSE را مطابق با استانداردهای بین المللـی ۱۱۹۰۱-۱۱۹۵۱–۱۹۰۱ تحـت نظـارت مسـتقیم مدیر عامل و اعضای هیأت مدیره شرکت، اجرا و حفظ می کنند. همچنین این شرکت تضمین می کند که همه خطـرات را در هــر دو زمينــه ی ســاخت و تأميــن بــه دقت تجزیه و تحلیل کیرده و با استفاده از بهترین راهکارهای ممکن، ریسک آن ها را پایین بیاورد.این روش سراسـر خـط زنجيـره خدمـات تأميـن تـا اجـرا را دربــر

Health, Safety, and Environment (HSE):

Jahan Peyman Caspian Company (JPC) adopts an approach focused on enhancing personnel understanding of the HSE concept and fostering a culture of HSE within the organization through continuous improvement in related areas. In this regard, all units of JPC actively implement and maintain valid HSE procedures under the direct supervision of the CEO and members of the company's board of directors, in accordance with international standards ISO45001-ISO14001.

The company also ensures that all hazards in both construction and supply areas are accurately analyzed and, using the best possible solutions, mitigates their risks. This approach encompasses the entire service chain from supply to execution.

Quality Assurance and Quality Control:

Jahan Peyman Caspian Company (JPC) adheres to the comprehensive Total Quality Management (TQM) principles. Therefore, we have developed our quality system and quality assurance and control plans based on TQM. Additionally, by optimizing the processes of our Quality Management System (QMS) according to ISO9001 and through monitoring, measurement, and data analysis, we continuously improve the efficiency of our system.

Our quality control system is designed to conduct rigorous and ongoing inspections to ensure the accuracy and completeness of our service and product outputs. Identifying and rectifying errors, archiving documents, and recording all significant events based on technical specifications and project delivery in accordance with the Inspection and Test Plan (ITP) during the project are among the activities of the Quality Control unit.



Section C Construction

شرکت جهان پیمان کاسپین (JPC) با شعار **«رفتار و اخلاق حرفهای اعتبار کار ماست»،** با الویت قراردادن رضایت ذینفعان در پروژه های موجود در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و ساختمان، همواره سعی کرده است تعهدات قراردادی خود را با انعطاف پذیری و چابکی انجام دهد. همچنین در عرصه ساخت، با تکیه برتوان فنی و تجهیزاتی خود، تمامی تخصص لازم شامل سیویل، مکانیکال، الکتریکال، پایپینگ، رنگ و عایق کاری را در ساختار خود منظور کرده است؛ به نحوی که امروزه می تواند کلیه مراحل ساخت را به به ترین شکل انجام دهد.

Jahan Peyman Caspian Company (JPC), with the motto "Professional Behavior and Ethics are Our Credibility," prioritizes stakeholder satisfaction in projects within the oil, gas, petrochemical, and construction industries. The company consistently strives to fulfill contractual commitments with flexibility and agility. In the construction field, leveraging its technical capabilities and equipment, JPC has integrated all necessary expertise, including civil, mechanical, electrical, piping, painting, and insulation work, into its structure. This enables the company to execute all construction phases in the best possible manner.





JAHAN PEYMAN CASPIAN

Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation Operations & Paint & Insulation in Oil & GasPetrochemical & Construction Industries

Within the construction sector, JPC's Mechanical unit plays a crucial role by providing services such as the installation of metal structures and project equipment, both fixed and rotary. This unit ensures the proper installation and functioning of metal structures and project equipment to meet the requirements of various projects.





Design and implementation of various heavy and light steel structures, including: metal frames for buildings and industrial structures, towers, overhead and sliding cranes, warehouses, metal sheds, structures for the oil, gas, and petrochemical industries, and more. In general, the construction of all structures related to industrial and non-industrial buildings (IB&NIB)) and the construction and implementation of various types of gratings according to standards.

Installation of Fixed Equipment

Design and installation of heat exchangers, tanks, packages, preparation of technical documentation, preparation of calculation booklets and engineering, procurement and review of manufacturers' documents, transportation of equipment to the site, equipment commissioning on-site, performance of adjustments, grouting, and installation of external and internal components.

Installation of Rotating Equipment

Design and installation of rotating equipment, including pumps, compressors, gas turbines, transportation of equipment to the site, on-site equipment foundation, standard-based adjustments, grouting, fixing, skid-filling of equipment, and preparation of design checklists, manufacturer lists, procurement inquiry documents, and engineering drawings, including execution, installation, operation, and preparation of the final Mechanical Completion Book.

نصب تجهیزات روتاری (دوار)

طراحی و نصب تجهیزات دوار شامل پمپ، کمپرسور، توربینهای گازی، انتقال تجهیزات به محــل، جانمایــی تجهیــز در محــل نشــیمن، انجــام تنظیمات براساس استاندارد، گروتریزی، فیکس كـردن و اسـكيدفيلينگ تجهـيز و تهيـه چـکـاليسـت های طراحی، تهیه لیست سازندگان، تهیه اسناد مربـوط بـه اسـتعلام كالا، تهيـه نقشـههاي مهندسی شامل: اجرا، نصب، بهرهبرداری و تهیه کتابچه نهایی. Mechanical Completion Book

ازجمله واحدهای دیگرشرکت جهان پیمان کاسپین

(JPC) در بخـش سـاخت، واحـد مكانيـكال اسـت كـه

خدماتی نظیرنصب سازههای فلزی و تجهیــزات پروژه

ها (fix & rotary) را انجام میدهد.

سازههای فلزی

طراحــی و اجــرای انــواع ســازههای ســنگین و ســبک فـولادی شـامل: اسـکلت هـای فـلزی سـاختمانی و صنعتـی، برج، جرثقیـل سـقفی و دروازهای، انبـار، ســولههای فــلزی، ســازههای صنایــع نفــت و گاز و پتـــروشیمـــــی و ... بــه طــــــورکلـی سـاخت کلیــه سازه های مربوط به ساختمان های صنعتی و غیـر صنعتـی IB&NIB)) و سـاخت و اجـرای انـواع گریتینگ براساس استاندارد

طــراحـــــی و نصـب مبدلهـای حرارتــی، مخــازن، نصب اکسترنال و اینترنال.

نصب تجهیزات (ثابت)

یکیجها، تهیه میدارک فنی، تهیه دفترچه محاسبات و مهندسی، خریــد و بررسـی مــدارک سازندگان، انتقال تجهیز به محل، جانمایی تجهیــزات در محــل، انجــام تنظیمــات، گروتریزی و

JAHAN PEYMAN CASPIAN 18

This includes the company's services in the construction sector, performing tasks related to the electrical unit and precision instruments, which encompass the following services:

Electrical Engineering (Electrical)

Activities related to the procurement, implementation, and installation of instrumentation equipment, engineering documentation for instrumentation, review of P&ID documents, testing, and calibration of equipment based on industrial needs in accordance with the Inspection and Test Plan (ITP). This includes sensors, transmitters, controllers, valves, actuators, transducers, recorders, displays, and various types of measuring devices.

Precision Instruments (Instrumentation)

Services such as cable laying, gland fitting, installation of components for high and low voltage electrical systems in projects, installation of Fire & Gas systems and detectors, installation of power poles, and installation of lighting towers are carried out.

Additionally, services are provided for the construction and development of power plants, power transmission lines, energy efficiency, implementation of electric heating systems, cathodic protection, and the preparation of associated drawings.

Electrical lectrical

از جملـه خدمـات شـرکت در بخـش سـاخت، انجـام امـور مربـوط بـه واحـد الکتریـکال و ابزار دقیق است که خدمات ذیل را شامل می شود:

ابزاردقيق

فعالیت های مربوط به تهیه، اجرا و نصب تجهیزات ابزار دقیق، مدارک مهندسی ابزار دقیق، بررسی مدارک P&ID، تست و کالیبراسیون تجهیزات بسته به نیازهای صنعتی مطابق با ITP شامل: سنسور، ترانسمیتر، کنترلر، ولو، اکچویتور، ترانسدیوسر، رکوردر و نمایشگیر و انیواع دستگاههای اندازه گیری



JAHAN PEYMAN CASPIAN

Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation
Operations & Paint & Insulation in
Oil & GasPetrochemical & Construction Industries

Among the company's divisions in the construction sector, the industrial piping unit provides services that include the execution of on-ground piping lines (AG), underground pipes (UG), and industrial valves (Valve).

Above Ground Pipelines (AG)

These pipelines include pipes made of materials such as uPVC, carbon steel, stainless steel, GRP&GRE, polyethylene, and galvanized steel, which are implemented on-site and above ground according to the engineering drawings. Services related to this section include the fabrication of spools in the workshop, their installation in projects, conducting hydro tests, and more.

Underground Pipelines (UG

These pipelines are often designed and implemented underground in refineries and buildings for the transmission of hazardous fluids, potable water, and wastewater. Among the services provided by the company is the precise execution of these pipelines according to engineering drawings in various sizes and types. This includes the fabrication of spools in the workshop, installation in projects, and conducting necessary tests such as hydro tests, holiday tests, and cathodic protection.

Industrial Valves (Valve)

Industrial valves designed in the piping project drawings undergo calibration by experienced company specialists. After completing the relevant calibration stages, these valves are installed and put into operation in underground (UG) and on-ground (AG) pipelines.



ازجملـه خدمـات ایـن شـرکت دربخـش سـاخت، میتـوان بـه Among the services provided by this company in the construction sector, painting and insulation in projects are noteworthy. Sandblasting and Painting Jahan Peyman Caspian Company (JPC), by establishing mobile workshops on projects, undertakes sandblasting and painting operations to prevent corrosion in existing metal equipment and structures. These operations are carried out in accordance with the standards defined in the oil, gas, and petrochemical industries. Insulation Jahan Peyman Caspian Company (JPC) provides services related to various insulation activities, including hot and cold insulation, personal protection, sound insulation, and fire-resistant insulation. These activities are conducted under the supervision of experienced engineers to reduce heat transfer and energy loss, as well as to prevent technical and safety issues in piping and industrial equipment. JAHAN PEYMAN CASPIAN 24

Painting & Insulation رنگ آمیزی و عایق کاری در پروژه ها اشاره کرد.

رنگ و عایق کاری

سند بلاست و رنگ آمیزی

شـرکت جهـان پیمـان کاسـپین (JPC) بـا ایجـاد کارگاههـای سـیار در پروژهها در جهـت جلوگـیری از ایجـاد خوردگــی در تجهیـزات و سـازههای فـلزی موجـود، اقـدام بـه انجـام عملیات سند بلاست و رنگ آمیزی براساس استانداردهای تعریف شده در صنایع نفت وگاز و پتروشیمی میکند.

عايق كارى

انجام فعالیت های مربوط به انواع عایقکاری گرم، سرد، حفاظت فیردی، عاییق صوتیی و عایقهای مقاوم به حریــق در فعالیتهـای پایپینـگ و تجهیــزات صنعتــی زیــر نظـر مهندسـان مجـرب جهـت کاهـش ضریـب انتقـال و اتلاف انرژی و پیشـگیری از ایجـاد مشـکلات فنـی و حفاظتـی ازجمله خدمات شرکت جهان پیمان کاسپین است.

Civil, Mechanical, Electrical & Instrumentation Operations & Paint & Insulation in Oil & GasPetrochemical & Construction Industries

Section P Procurement & Commercial

تأمیـن کالا و بازرگانـی (Procurement&Commercial)؛ واحـد تأمیـن کالا و بازرگانـی شـرکت جهـان پیمـان کاسـپین (JPC) براسـاس پیشـینهی فنـی و تجربههـای بدسـتآمده در پروژههـای مختلـف با سـرمایهگذاری در بخـش تولیـد بـرای رفـع نیازهـای کارفرمایـان محتـرم درطـول پروژههـا، کارخانـه تولیـد سـازه و تجهیـزات فـلزی، معـدن سـنگـشـکن و کارخانـه تولیـد بـتـن قابل انتقـال بـه پروژهها (بچینـگ) را احـداث کردهاست. همچنین ایـن شـرکت درخصـوص آن دسـته از کالاهایـی کـه بـه طـی نمـودن مراحـل بازرگانـی و گمرکـی نیـاز دارنـد، شـرکتی درکشـورعمـان تأسیس کـرده و بـا دریـافـت کارت بازرگانـی و جذب نفـرات مجرب برای تأمیـن و تحویل به موقع کالاها با قیمت مناسب و پشتیبانی حرفهای، خدمات بازرگانی را ارائه می نماید.

The Procurement & Commercial unit of Jahan Peyman Caspian Company (JPC) relies on its technical background and experiences gained from various projects. With investments in the production sector, it has established facilities for the production of metal structures and equipment, stone crushing mines, and a portable concrete batching plant to meet the needs of esteemed clients throughout projects. Additionally, for goods requiring commercial and customs procedures, the company has established an entity in the Sultanate of Oman. This subsidiary, equipped with a trade license and staffed by experienced individuals, facilitates the procurement, timely delivery, and professional support of goods at competitive prices. The company provides comprehensive commercial services to meet the requirements of its clients.







Projects

پروژه های پایان یافته سال های اخیر

تاريخ پايان	تاربخ شروع	شماره قراردا د	كارفرما	پروژه ها	رديف
1395/09/22	1394/12/22	PSA-SP-C-JPC-94-502	شرکت نفت و گاز پتروسینا آریا	اجرای عملیات سویل و کانال سیلاب سایت	1
1398/08/30	1397/01/16	SP2021-ON-CL-CO-1053	شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفتOIEC	اجرای عملیات سیویل ناحیه فلر سایت فازهای 20 و 21 پارس جنوبی و اجرای حصار دائم کریدور	2
1398/08/30	1397/02/12	.SP2021-ON-CL-CO-1053	شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفتOIEC	تهیه مصالح و اجرای فنداسیون های چیلر مرکزی ساختمانها و اتاق کنترل و انجام مهارسازی شمالی سایت و پیرامون پست 132 کیلو ولت	3
1398/06/31	1397/05/02	OE317-01-AS-/C8 GR03	شرکت توسعه صنایع نفت و انرژی قشم OEID	اجرای عملیات سیویل یونیت 108 فازهای 20 و 21 پارس جنوبی و اجرای حصار دائم محدوده فلر	4
1398/11/07	1398/05/07	SP2021-ON-CL-CO-0118	شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفتOIEC	اجرای عملیات سیویل محدوده ۵۸M پالایشگاه فازهای 20 و 21 پارس جنوبی	5
1399/12/30	1399/04/21	39-99/460	شرکت سهامی پتروشیمی پارس	تهیه متریال و اجرای تاسیسات مکانیکی و برقی اتاق کنترل محلی و اتاق آنالایزر و اجرای عملیات نازک کاری	6
1400/02/23	1399/04/25	N-FAL-P-NGL-JPC99-1788	شرکت فرادست انرژی فلات	تأمین متریال و اجرای حصار پروژه طرح NGL-3200	7
1400/05/06	1399/12/06	SP2021-ON-CL-CO-0124	شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفتOIEC	اجرای عملیات و تأمین متریال راه سازی فازهای 20 و 21 پارس جنوبی	8
1401/12/29	1400/05/24	PD-NGL-483	شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفتOIEC	اجرای عملیات سیویل طرح NGL 3100	9
1402/11/30	1401/10/15	PD-NGL-632	شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفتOIEC	اجرا و تامین متریال ساختمان CCR–NGL3100	10

Supply

بازرگانی تأمین کالای پروژه

واردات و حمـل دریـایـی و همچنین پیگـیری و انجام مراحل گمرکی و تحویل کالا و تجهیزات برای پروژه های مختلف از سـوى دفتـرمـركزى و دفتـرعمـان شـركت جهـان پيمـان کاسپین(JPC)

Project Supply Commerce

Importation, maritime transportation, as well as the tracking and execution of customs procedures and the delivery of goods and equipment for various projects are handled by the central office and the Oman office of the Jahan Peyman Caspian



Aghajari Site 5 Project

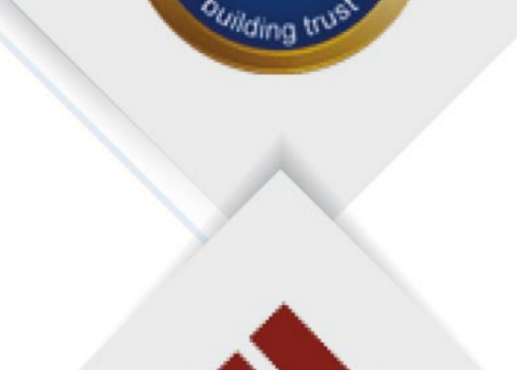
پروژه سایت ۵ آغاجاری

یروژه های جاری





شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت OIEC





شرکت توسعه صنایع نفت و انرژی قشم OEID

شركت صنايع پتروشيمي خليج فارس







شرکت مهندس صنایع انرژی ایران

شرکت نفت و گاز پتروسینا آریا







شرکت فرادست انرژی فلات

شرکت پتروشیمی ستاره شرق مکران







:Order Status موضوع قرارداد

Supply of materials and implementation of all civil operations, buildings and UG • تامین مصالح و اجرای کلیه عملیات سیویل ، ساختمان ها و UG

Contract status: Running • وضعیت قرار داد: جاری

Employer: Iranian energy industry engineer • کارفرما: مهندس صنایع انرژی ایران

Cheshme Khosh Pressure Boosting Station Project

پروژه ایستگاه تقویت فشارچشمه خوش



Mousian Gas Pressure Boosting Station

پروژه ایستگاه تقویت فشارگاز موسیان





Order Status:

Implementation of civil operations of structures and buildings of • اجرای عملیات سیویل سازه و ساختمان های پروژه

Cheshme Khosh pressure boosting station project ایستگاه تقویت فشارچشمه خوش

• Contract status: Temporary delivery

OIEC کارفرما: شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت • Employer: OIEC نفت مهندسی و ساختمان صنایع نفت OIEC



:Order Status موضوع قرارداد:

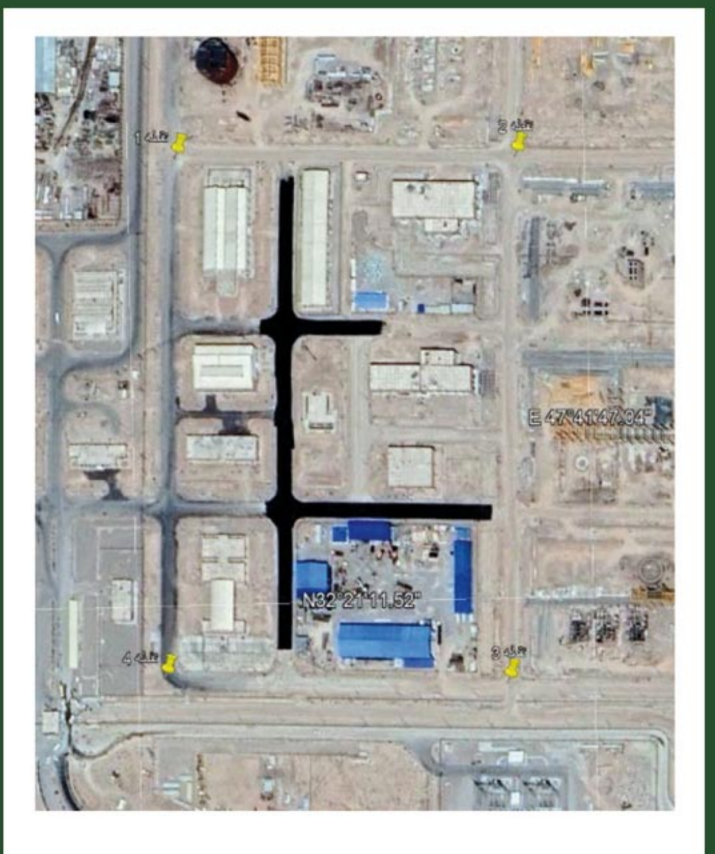
Implementation of civil operations of structures and buildings of Musian gas pressure station project واجراى عمليات سيويل سازه و ساختمان هاى پروژه ايستگاه فشارگاز موسيان

Contract status: Temporary delivery • وضعیت قرار داد: تحویل موقت

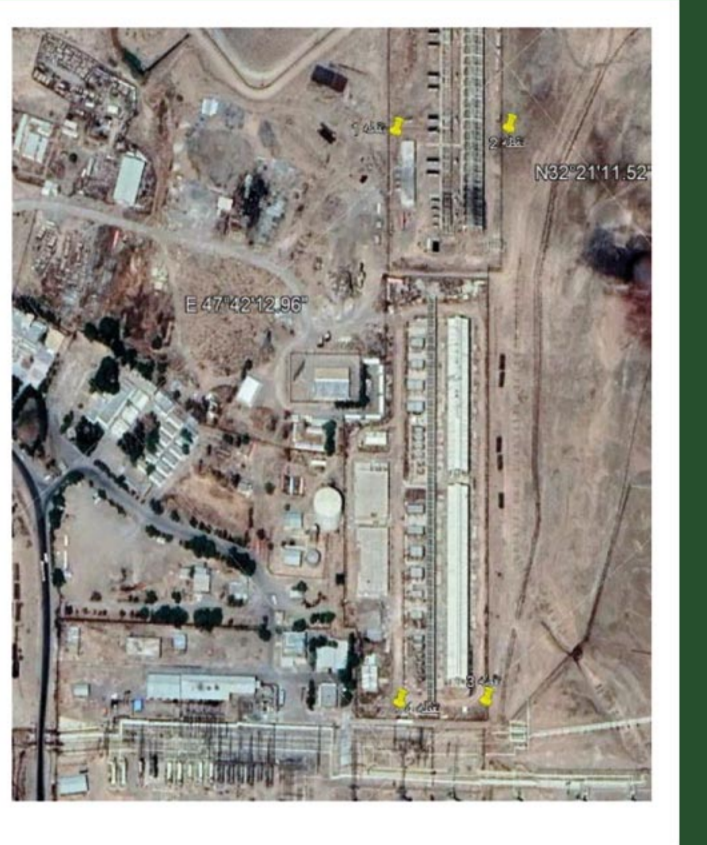
OIEC کارفرما: شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت • **Employer:** OIEC نفت مهندسی و ساختمان صنایع نفت OIEC

Active Areas

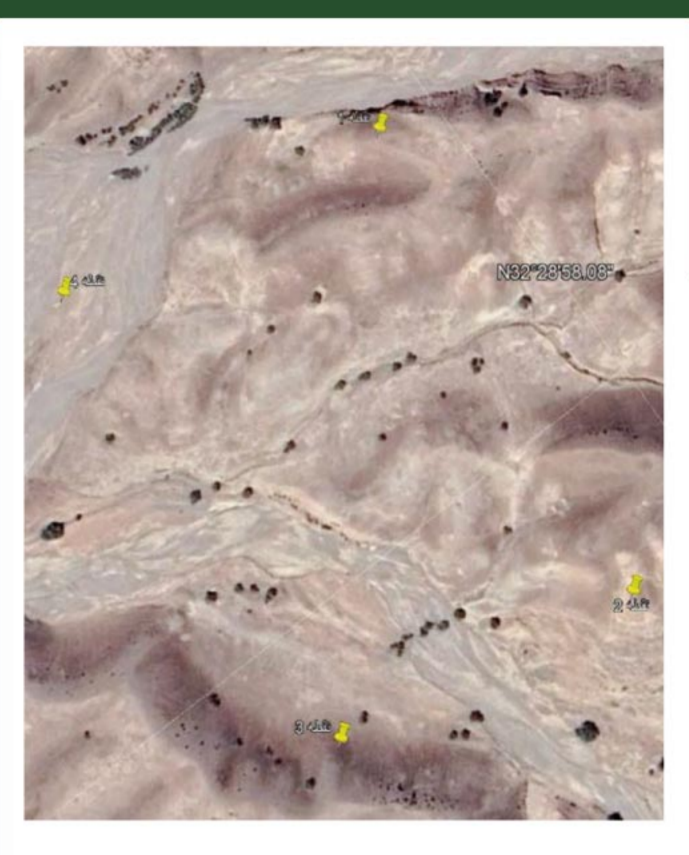
مناطق درحال فعاليت



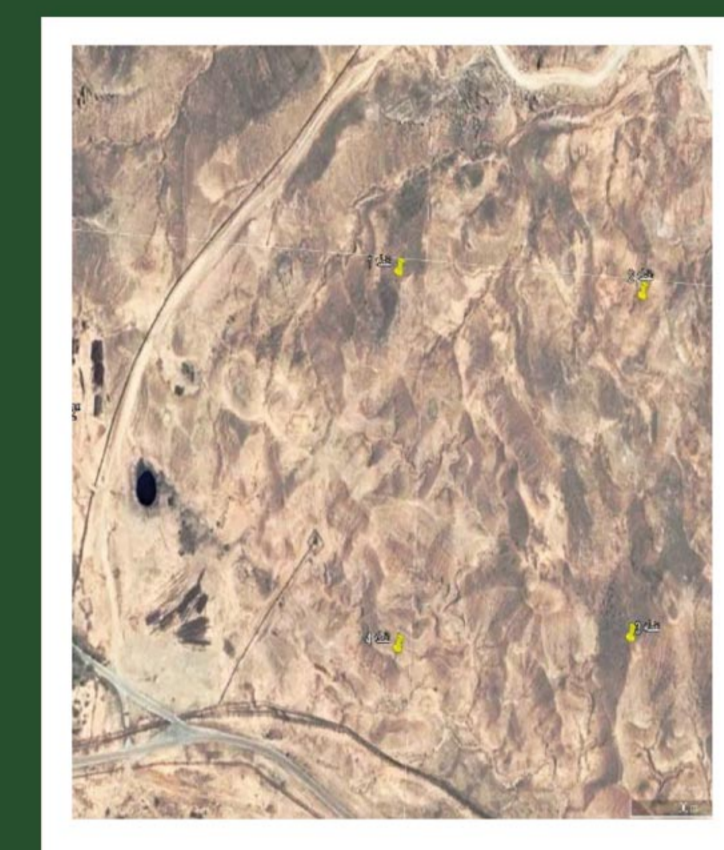
NGL 3100 ایلام/ دهلران /دشت عباس



Cheshme Khosh ایلام/ دهلران /دشت عباس / چشمه خوش



Crash Stone (Mine)



Aghajari 05 Station



Bayat ایلام / دهلران / موسیان

Equipment & Machinery

تجهیزات و ماشین آلات

دارای سه دستگاه Baching فعال در پروژه ها:

- 🕳 سایت تقویت فشار چشمه خوش
 - 🕳 سایت تقویت فشار آغاجاری ۵
 - 🕳 سایت تقویت فشار بیات





تجهیز کامل کارگاهی درچهارمنطقه عملیاتی

ماشین آلات سبک و سنگین تملیکی



بچینگ های فعال در پروژه ها



تامین و بکارگیری بیش از هزار نیروی مجرب و تخصصی ستادی، اقماری و کارگری



راه اندازی معدن تولید مصالح



راه اندازی معدن تولید مصالح

JPC

Construction of a 20-Unit Residential Building / Mosli Blvd., Nahavand city

سرمایه گذاری و ساخت ساختمان ۲۰ واحدی در بلوار مصلی شهرستان نهاوند



Participation in the construction of Fereshte settlement project located in Tankabon city of Mazandaran province

مشارکت در ساخت و سرمایه گذاری در پروژه انبوه سازی ۲۵۶ واحدی شهرک فرشته واقع در شهرستان تنکابن استان مازندران



