



پارس فولاد جنوب
PARS FOOLAD JONOOB



شرکت پارس فولاد جنوب

شرکت پارس فولاد جنوب سهامی خاص در سال ۱۳۸۱ به ثبت رسیده و براساس موافقت اصولی طرح های کشوری از وزارت صنایع و معادن در زمینه های تجهیزات صنعتی، خدمات فنی و بازرگانی در فضایی به وسعت ۵۶۰۰۰ مترمربع در سه سایت جداگانه مشغول فعالیت می باشد که این فضا شامل سالن های تولید، رنگ، سند بلاست و ساختمان های اداری با زیر بنای حدود ۵۶۰ متر مربع است که ساختمان اداری شامل بخش های فروش، فنی و مهندسی، برنامه ریزی و کنترل پروژه، کنترل کیفی، تضمین کیفیت و بازرگانی داخلی و خارجی می باشد. همچنین این شرکت در نظر دارد در سال ۱۳۹۴ سایت جدید خود را به وسعت ۴ هکتار در شهرک صنعتی شماره ۳ اهواز با تجهیزات کاملاً پیشرفته راه اندازی و به بهره برداری رسانده و پروژه های خود را در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی در این سایت به انجام برساند. شایان ذکر است شرکت پارس فولاد جنوب مفتخر به اخذ گواهینامه های IMS و TS در سال ۱۳۹۱ شده است.

توانمندی ها

شرکت پارس فولاد جنوب با در اختیار داشتن پرسنلی متعهد و متخصص و بهره‌گیری از ماشین‌آلات توامند و تجربه متخصصان، مهندسین، تکنیسین‌ها و استادکاران ماهر و دارای گواهینامه از شرکت‌های معترف در راستای اهداف مشتری و به سمت مشتری مداری، آماده ارائه همه گونه خدمات طراحی و محاسبه، مشاوره و ساخت انواع تجهیزات ثابت گاز، نفت و پتروشیمی و انواع سازه‌های فولادی می‌باشد. نظارت متخصصان و مدیران کنترل کیفیت و استفاده از آزمایشگاه‌های مدرن بر مبنای آخرین استانداردهای جهانی کیفیت کلیه محصولات را تضمین می‌کند. گزینه‌ای از خدمات قابل ارائه در زمینه مشاوره، طراحی، نظارت و اجرا (EPC) توسط شرکت پارس فولاد جنوب عبارتند از:

- مبدل‌های حرارتی و کولرهای هوایی
- مخازن تحت فشار و مخازن ذخیره
- هیترهای مستقیم و غیر مستقیم
- مشعل‌های پلند صنعتی
- سازه‌های دریابی
- انواع پل‌های فلزی
- انواع سازه‌های فلزی



تامین کالا

این شرکت توانایی تامین تجهیزات از محل فهرست سازندگان مورد تایید کارفرمایان نفت، گاز و پتروشیمی را به شرح ذیر دارد می باشد:

- تامین انواع ورق های فولادی و آلیاژی
- تامین انواع لوله های فولادی و آلیاژی
- تامین شیرآلات فشار شکن و فشار قوی
- تامین انواع درپوش ها و اتصالات فلزی

شرکت پارس فولاد جنوب مفتخر به اخذ تاییدیه سازمان های بزرگ نفتی و پالایشگاهی به شرح ذیل می باشد:

- شرکت نفت مناطق مرکزی
- شرکت نفت و گاز پارس جنوبی (POGC)
- شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب
- شرکت ملی حفاری ایران
- شرکت پتروشیمی بندرآمام
- شرکت مهندسی و طراحی صنایع پتروشیمی (PIDECH)
- شرکت تاسیسات دریابی ایران (IOEC)
- مدیریت طرح های صنعتی ایران (IPMI)
- شرکت مهندسین مشاور نارگان
- شرکت مهندسی و ساختمانی صنایع نفت (OIEC)
- صنایع فولاد خوزستان
- Sinopec Petroleum •







Project: Tower , South Pars 6,7,8

Client : T.I.J.D

Weight : 125 tons

Location : Assaluyeh





نام پروژه: تاوزو تشكیک گر فاز ۶ و ۷ و ۸ پارس جنوبی

کارفرما: T.I.J.D.

سال اجرای پروژه: ۱۳۸۳

مشخصات فنی: ۱۲۵ تن

محل اجرای پروژه: شرکت راکتورساز

محل نصب پروژه: عسلویه

Project: Low Pressure Separator
Client : B.I.P.C
Weight : 18,000 kg
Location : Bandar Imam

نام پروژه: Low Pressure Separator
کارفرمای: B.I.P.C.
سال اجرای پروژه: ۱۳۹۲
مشخصات فنی: Jacketed Drum ۱۸ متر
 محل اجرای پروژه: شرکت پارس فولاد جنوب
 محل نصب پروژه: بندر امام



Project: Crossing Support,South Pars 20,21
Client : I.O.E.C
Weight : 1,100 tons
Location : Assaluyeh

نام پروژه: Crossing Support فاز ۲۰ و ۲۱
کارفرمای تاسیسات دریایی ایران (IOEC)
سال اجرای پروژه: ۱۳۹۲
مشخصات فنی: سایورت های مورد استفاده
در کف دریا جهت خطوط انتقال نفت و گاز
محل پروژه: فاز ۲۰ و ۲۱ پارس جنوبی



نام پروژه: مخازن هوایی ذخیره آب

کارفرما: شرکت ستیران

سال اجرای پروژه: ۱۳۸۵

مشخصات فنی: ۷۰ تن

محل اجرای پروژه: شرکت پارس فولاد جنوب

محل نصب پروژه: ایستگاه تقویت فشار گاز شهید محمدی

Project: Elevated Tank

Client : Setiran

Weight : 70 tons

Location : Gas Pump Station-Shahid Mohammadi



Project: Raffinate Surge Tank

Client : B.I.P.C.

Weight : 30,000 kg

Location : Bandar Imam

نام پروژه: مخازن رافینت و

B.I.P.C.

سال اجرای پروژه: ۱۳۹۳

مشخصات فنی: SA516-70 و به وزن تقریبی ۳۰ تن

محل اجرای پروژه: شرکت پارس فولاد جنوب

محل نصب پروژه: بندرآمام





نام پروژه: پل آزاد راه
کارفرما: شرکت احداث، نگهداری و بهره
برداری از پل آزاد راه
سال اجرای پروژه: ۱۳۹۳
مشخصات فنی: ۴۰۰ تن
 محل اجرای پروژه: شرکت پارس فولاد جنوب
 محل نصب پروژه: انتهای آزاد راه اهواز-بندر امام

Project: Free Way Bridge
Weight : 1,300 tons
Location : Ahwaz-Mahshahr
Free Way



نام پروژه: مخازن ذخیره متanol
کارفرما: PIDEC
سال اجرای پروژه: ۱۳۸۴
مشخصات فنی: قطر مخزن ۶۴ متر و ارتفاع ۳۰ متر
 محل اجرای پروژه: سایت عسلویه

Project: Methanol Storage Tank
Client : PIDEC
Weight : 1,200 tons
Location : Assaluyeh



نام پروژه: پتروشیمی آریا ساسول
کارفرما: آریا ساسول
سال اجرای پروژه: ۱۳۹۰
محل اجرای پروژه: سایت پتروشیمی آریا ساسول
محل نصب پروژه: عسلویه

Project: Arya Sasol Petrochemical
Client : Arya Sasol
Weight : 220 tons
Location : Assaluyeh



نام پروژه: بیمارستان نفت آبادان
کارفرما: شرکت نفت
سال اجرای پروژه: ۱۳۹۲
مشخصات فنی: ۱۳۰۰ تن
محل اجرای پروژه: شرکت پارس فولاد جنوب
محل نصب پروژه: آبادان

Project: Abadan Hospital
Client : N.I.O.C.
Weight : 1,300 tons
Location : Abadan





شركة بارس فولاد الجنوب

تم تسجيل شركة بارس فولاد الجنوب سهام الخاص عام ٢٠٠٢م و طبقاً للموافقة الاصلية للمشاريع الوطنية من وزارة الصناعات و المعادن. قامت بالعمل في ثلاثة مواقع مجزءة في مجال التجهيزات الصناعية و الخدمات الفنية و التجارية في مساحة تبلغ ٥٦٠٠ متر مربع و تشمل هذه المساحة صالات الإنتاج، الصبغ و السند بلاست و ممتلك الأبنية الإدارية بمساحة مسقفة تبلغ ٥٦٠ متر مربع و يحتوي المبني الإداري على اقسام البيع ، الفني و الهندسي، البرمجة و ادارة المشروع، الادارة الكيفية و ضمان الكيفية و التجارة الداخلية و الخارجية . أيضاً تهدف هذه الشركة لتدشين موقعها الجديد في عام ٢٠١٥م الحالى بسعة ٤ هكتارات في الحي الصناعي رقم ٣ في الاهواز بأجهزة متقدمة جداً و تقوم بإنجاز مشاريعها في مجال الصناعة النفطية، الغازية و البتروكيميائيات في هذا الموقع.

جدير بالذكر، تفتخر شركة بارس فولاد الجنوب أن حصلت على منحة T5 و IMS في عام ٢٠١٣م



الطاقة

شركة بارس فولاذ الجنوب بامتلاكها الطاقم المتمهد و الأخصائين و الاستفادة من الادوات المتمكنة و تجربة الاخصائين، المهندسين، الخبراء المتمكنين و ذوي الإجازات من الشركات المؤوثة من اجل اهداف الزيان و الحصول على رضاهم مستعدة لتقديم اي نوع من الخدمات في مجال التصميم، المحاسبة، الاستشارة و انتاج انواع الاجهزة الثابتة للغاز، النفط و البتروكيماويات و انواع المنتجات بواسطة الفولاذية . يتم ضمان جميع المنتجات بواسطة مراقبة الاخصائين ، مدراء ادارة الكيفية و استخدام المختبرات المتطورة وفقاً لأحدث معايير الجودة العالمية . فيما يلى نبذة عن الخدمات المقدمة في مجال الاستشارة، التصميم ، المراقبة و التنفيذ (EPC) بواسطة شركة بارس

فولاذ الجنوب:

- المحولات الحرارية و المبردات الهوائية
- مخازن تحت الضغط و المخازن الاحتياطية
- الهيئات المباشرة و الغير المباشرة
- المشاعل الصناعية الطويلة
- المصنوعات البحرية
- مختلف الجسور الفلزية
- مختلف المصنوعات الفلزية



توفير البضائع

تمكنت هذه الشركة من تامين الاجهزة من محل قائمة المنتجين الموثقين من قبل اصحاب الاعمال النفطية، الغازية و البتروكيميائية كما يلى:

- توفير مختلف الاوراق الفولاذية و الآلية
- توفير مختلف الانابيب الفولاذية و الآلية
- توفير حلقات ضد الضغط و الضغط العالى
- توفير مختلف الصمامات و المغلائق

تفخر شركة بارس فولاد الجنوب باخذ اجازات و رخص من الشركات النفطية و المصفاة العملاقة كما تلي:

- شركة النفط للمناطق المركزية
- شركة بارس الجنوبية للنفط و الغاز(POGC)
- الشركة الوطنية لمناطق الجنوب النفطية
- شركة حفريات ايران الوطنية
- شركة بتروكيماويات ميناء الامام الخميني(ره)
- شركة هندسة و تصميم الصناعات البتروكيميائية(PIDEC)
- شركة التاسيسات البحرية الايرانية(IOC)
- مديرية المشاريع الصناعية الايرانية(IPMI)
- شركة نارغان الهندسية
- شركة هندسة و البناء لصناعات النفطية(OIEC)
- صنایع فولاد خوزستان
- Sinopec Petroleum



Good Supplying

This company is able to supply required equipment from the producers who are trusted and introduced by oil / gas / petrochemical company employees, just as:

Different types of steel/alloy plates

Different types of steel/alloy tubes

Flow control and high pressure

valves

All Type of Flange and Fittings

Pars Foolad Jonoob Co is honored of getting related approvals from outstanding oil / refinery organizations which are listed below:

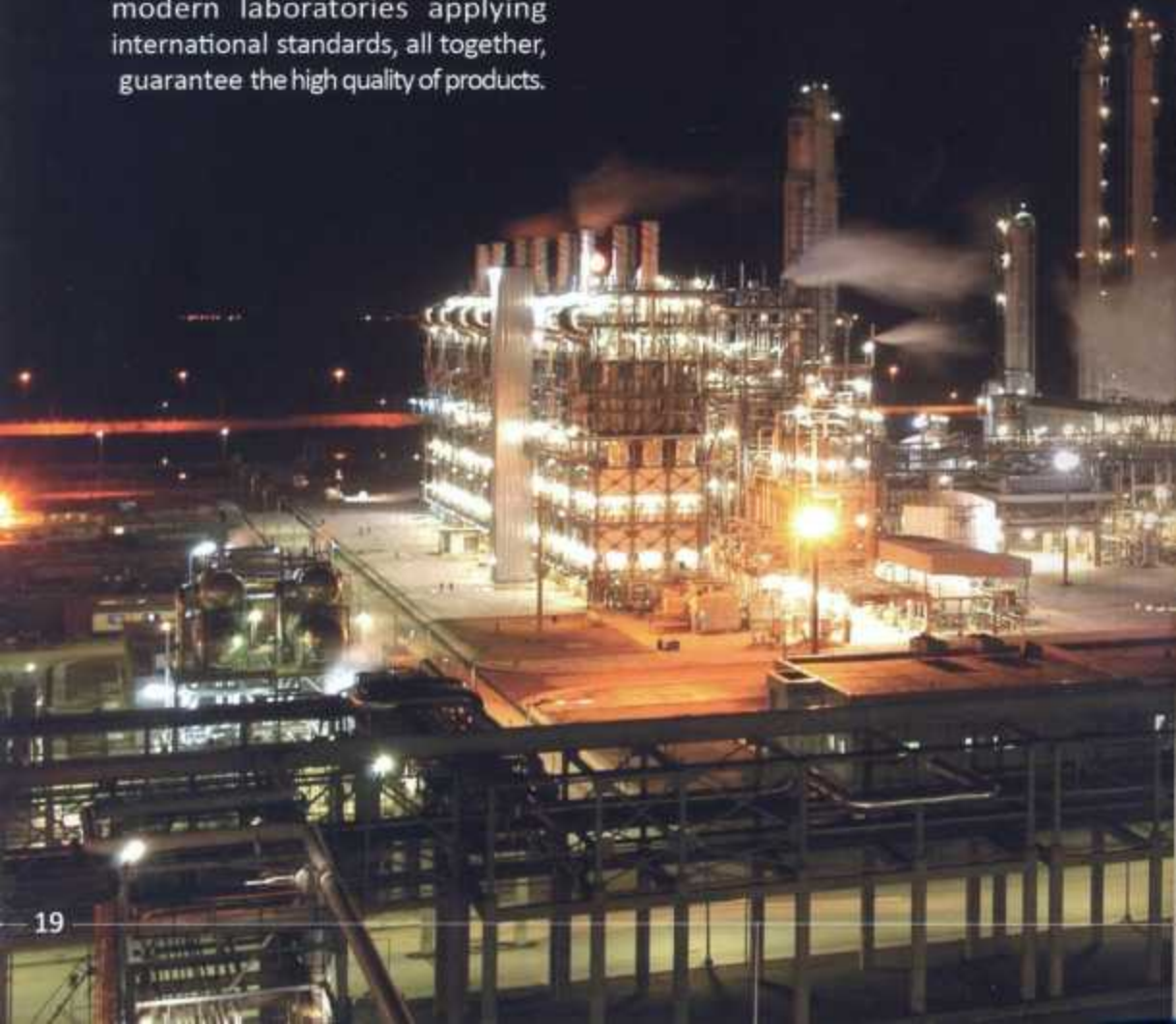
- Iranian Central Oil Fields Co
- South Pars Oil & Gas Co (POGC)
- National Iranian South Oil Co
- National Iranian Drilling Co
- Bandar Imam Petrochemical Co (BIPC)
- Petrochemical Industries Design & Engineering Co (PIDEC)
- Iranian Offshore Engineering & Construction Co (IOEC)
- Industrial Projects Management of Iran (IPMI)
- Nargan Engineers and Constructors
- Oil Industries Engineering and Construction (OIEC)
- Sinopec Petroleum



Pars Foolad Jonoob Co, using efficient machinery along with committed personal, experienced specialists, engineers, technicians, and well - trained workers, also having several certificates issued by well-founded companies and with customer-orientation strategy, is constantly ready to provide required services such as engineering, consultation, construction of fixed equipment of gas / oil / petrochemical industry as well as steel structures. Specialist's supervision and quality control managers along with using modern laboratories applying international standards, all together, guarantee the high quality of products.

Here a selection of available services such as engineering, procurement, construction (EPC) this is offered by Pars Foolad Jonoob Co:

- Heat exchangers and Air coolers
- Pressure vessels and Storage tanks
- Direct and Indirect heaters
- Flare stacks
- Offshore structures
- Steel bridges
- Steel structures







Pars Foolad Jonoob is a joint-stock company established in 2002. Based on the government plot, and according to the agreement with ministry of industry & mines; the company is producing industrial equipment and offering technical/commercial services in a 56,000 square meters area divided into three separated sites.

The area includes halls of production, sandblasting and painting. There are also 560 square meter office buildings with different departments for sales, technical affairs, engineering, planning, project monitoring, quality control, quality assurance, and internal / external trade.

The company is also planning to establish a 4 hectare new site in No.3 industrial park of Ahvaz with the most advanced equipment allocated for projects of oil, gas, and petrochemical industries in 2015.

Be advised that Pars Foolad Jonoob Co has earned TS and IMS certificates during 2013.



CERTIFICATE

HO CERT Corporation
certifies that the company

Pars Foolad Jonoob

address: 1000 1st Street, Iran

For the project:
"EPC projects for oil, gas, petrochemical, refinery
industries and power plant equipments, including:
steel structures, pressure vessels, cooling towers,
air coolers, heat exchangers".

ISO 14001 Environmental Management System.

An environmental audit performed by HO CERT
has verified that the company has implemented
fully the requirements of the following standard:

ISO 14001

ISO 14001:2004
ISO 14001:2004
ISO 14001:2004

The certificate No. HOCERT/HO/0001-A

Valid until March 19th, 2014

June 17, 2013



CERTIFICATE

HO CERT Corporation
certifies that the company

Pars Foolad Jonoob

address: 1000 1st Street, Iran

For the project:
"EPC projects for oil, gas, petrochemical, refinery
industries and power plant equipments, including:
steel structures, pressure vessels, cooling towers,
air coolers, heat exchangers".

ISO/T5 29001:2010 Quality Management System.

An quality audit performed by HO CERT
has verified that the quality management system
fully the requirements of the following standard:

ISO/T5 29001:2010

ISO/T5 29001:2010
ISO/T5 29001:2010

The certificate No. HOCERT/HO/001-A

Valid until March 19th, 2014

June 17, 2013



CERTIFICATE

HO CERT Corporation
certifies that the company

Pars Foolad Jonoob

address: 1000 1st Street, Iran

For the project:
"EPC projects for oil, gas, petrochemical, refinery
industries and power plant equipments, including:
steel structures, pressure vessels, cooling towers,
air coolers, heat exchangers".

ISO 9001 Quality Management System.

An quality audit performed by HO CERT
has verified that the quality management system
fully the requirements of the following standard:

ISO 9001

ISO 9001:2008
ISO 9001:2008

The certificate No. HOCERT/HO/001-A

Valid until March 19th, 2014

June 17, 2013



CERTIFICATE

HO CERT Corporation
certifies that the company

Pars Foolad Jonoob

address: 1000 1st Street, Iran

For the project:
"EPC projects for oil, gas, petrochemical, refinery
industries and power plant equipments, including:
steel structures, pressure vessels, cooling towers,
air coolers, heat exchangers".

OSHAS 18001 Occupational Health & Safety Management System.

An occupational health and safety audit performed by HO CERT
has verified that the occupational health and safety management system
fully the requirements of the following standard:

OSHAS 18001

OSHAS 18001:2007
OSHAS 18001:2007

The certificate No. HOCERT/HO/001-A

Valid until March 19th, 2014

June 17, 2013



