



PETRO FOOLAD JAHAN COMPANY

AFFILIATE TO JAHANPARS GROUP

SINCE 2012

A Trusted Name in Oil & Gas Equipment Manufacturing

Established in 2012, Petro Foolad Jahan has positioned itself as a reputable and certified enterprise specializing in the design, manufacturing, and supply of equipment for the oil and gas industry. As a subsidiary of the prominent Jahanpars Group, the company leverages extensive technological capabilities and industry-specific expertise to meet the demanding standards of both domestic and international markets.

Relying on comprehensive technical knowledge, a highly skilled engineering team, and state-of-the-art manufacturing facilities, Petro Foolad Jahan has consistently adhered to established international quality standards. The company's commitment to quality assurance and innovation ensures the production of reliable, durable, and compliant equipment tailored to diverse operational needs within the energy sector.

With substantial production capacity and a strategic focus on technological development, Petro Foolad Jahan actively seeks to establish and expand strategic collaborations with domestic and overseas entities. Its global engagement reflects a dedication to fostering mutually beneficial partnerships, enhancing technological exchange, and contributing to the sustainable development of the oil and gas supply chain.

Since its inception, Petro Foolad Jahan has maintained a focus on scientific principles, technological advancement, and rigorous quality control. Its vision aligns with supporting the broader industrial and economic growth of the country through the provision of high-standard equipment, thereby playing a pivotal role in strengthening national energy infrastructure.

In summary, Petro Foolad Jahan exemplifies a professional, innovative, and quality-driven approach to manufacturing within the oil and gas sector, committed to maintaining its position as a key player in the industry and a reliable partner in global energy markets.



The Company Profile Index



About Us

Established in 2012, Petro Foolad Jahan is a leading, ISO-certified manufacturer specializing in advanced oil and gas equipment. As an affiliate of the prestigious Jahanpars Group, we deliver innovative solutions designed to meet the highest international standards.

- **Core Strengths & Capabilities**

Strategic Location & Land Assets:

Over than 60,000 sq. meters of state of the art manufacturing facilities across multiple blocks, enabling large-scale production capacity.

- **Comprehensive Certification & Quality Assurance**

Certified to international standards, ensuring reliability and compliance for domestic and global markets

- **Innovative Manufacturing Expertise**

Advanced production of:

- Oil, gas, and petrochemical industry equipment
- Custom metal storage tanks (excluding food-grade)
- Spherical pressure tanks
- Industrial steel structures



Our Main Activities & Differentiators

- **Technological Excellence**

Pioneering mass production techniques that guarantee high quality and efficiency.

- **End-to-End Manufacturing**

From component fabrication to final assembly, ensuring strict quality control at every stage

- **Strong Industry Relationships**

Trusted partner for domestic and international clients engaged in energy, petrochemical, and industrial sectors.



Why Choose Petro Foolad Jahan?

- ✓ **Proven Track Record;**

Extensive experience in delivering large-scale industrial projects on time and within budget

- ✓ **Innovation & Customization;**

Tailoring solutions for specific client needs with a focus on durability and sustainability

- ✓ **Global Standards & Certifications;**

Committed to continuous improvement to meet evolving industry requirements

- ✓ **Call to Action;**

Partner with Petro Foolad Jahan, Where innovation meets reliability



CERTIFICATES

Securing the business license marked by Iranian Government was the beginning of our journey. This official approval validated our commitment to quality and compliance.

It demonstrated our dedication to meeting industry standards and legal requirements. With the license in hand, we gained credibility and trust from clients and partners. It opened the door to new opportunities and growth. Ultimately, it was a vital step toward turning our vision into reality.

شماره: ۴۰۰۸۸۰
تاریخ: ۱۴۰۱/۱۲/۲۳
شناسه کسب و کار: ۱۷۹۹۸۷۶۴۱۷۸۲
تاریخ بهره برداری: ۱۳۹۹/۰۷/۳۰

جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

پروانه بهره برداری

شرکت پتروفلاد جهان (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۴۳۰۸۶۱ مورخ ۱۳۹۱/۰۷/۲۵ با شناسه ملی ۱۰۳۲۰۸۲۵۲۲۰ در اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیرتجاری به نشانی: استان تهران، شهرستان ملارد، شهرک صنعتی صفادشت، خیابان اول غربی، نیش بلوار خرداد، شماره ملکهای ۳۲۳ ۳۲۲ ۳۲۱ ۳۲۰/۲۳، کدپستی ۳۱۶۴۱۱۵۳۹۶ با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید انبوه، این پروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مزایای قانونی آن اعطاء می گردد. (برای سه شیفیت) محصولات:

ردیف	نام محصول	کد آپسیک	ظرفیت محصول (سالیانه)
۱	انواع اسکلت فولادی ساختمانی	۲۸۱۱۵۱۲۳۰۴	۱۰۰۰ تن
۲	اسکلت فولادی سوله	۲۸۱۱۵۱۲۳۱۲	۱۰۰۰ تن
۳	اسکلت فلزی تجهیزات صنایع نفت، گاز و پتروشیمی	۲۸۱۱۵۱۲۳۸۱	۳۰۰۰ تن
۴	اسکلت فلزی تجهیزات صنایع به جز نفت، گاز و پتروشیمی	۲۸۱۱۵۱۲۳۸۹	۱۳۳۰ تن
۵	مخازن فلزی ذخیره ای (به جز مخازن مواد غذایی)	۲۸۱۲۵۱۲۳۰۳	۵۰۰۰ تن
۶	مخازن فلزی تحت فشار کروی (به جز مخازن مواد غذایی)	۲۸۱۲۵۱۲۳۳۱	۲۰۰۰ تن

تعداد محصولات مندرج در این پروانه بهره برداری ۶ قلم می باشد.

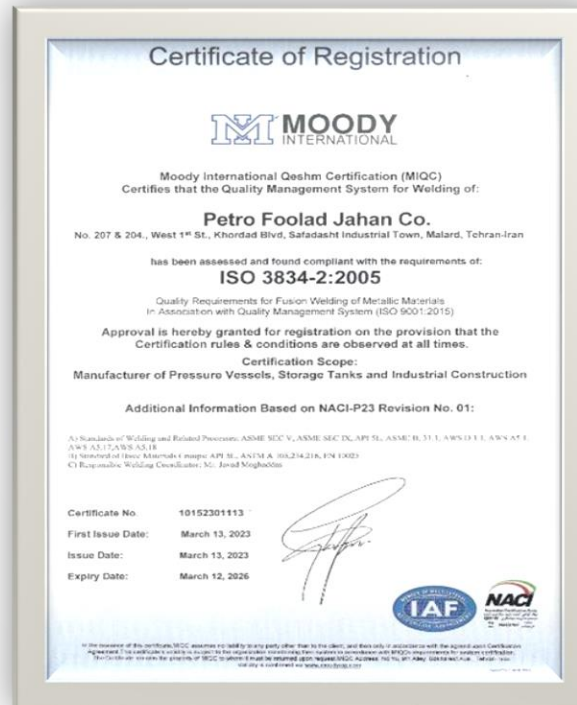
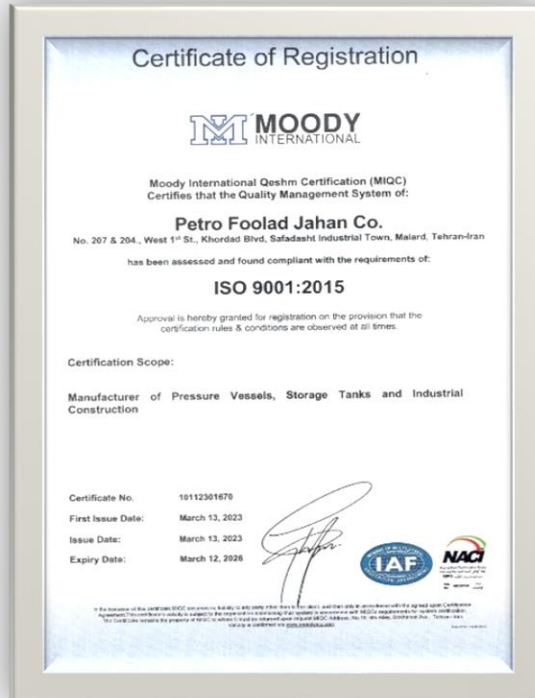
محمود سیجانی
مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان تهران

این پروانه باتوجه به توضیحات پشت صفحه دارای اعتبار است.

وزارت صنعت، معدن و تجارت



CERTIFICATES



We, as committed manufacturer to the Quality, standardization and also our sharp interest to be known as reputable company, succussed to receive the several intranational certificates for aforesaid issues and also approved by the Government as Qualified and approved manufacturer.



CERTIFICATES



TEHRAN Chamber of commerce, Industries, Mine and Agriculture Membership



Iranian Petroleum Industries Equipment Manufacturers Association Membership



CERTIFICATES



**Manufacturers Safety Qualification Certificate
by Iranian Labor Organization**



**Iranian Association of Manufacturer and
Exporters for Steel Products Membership**



CERTIFICATES



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نفت

سامانه تامین الکترونیکی کالای صنعت نفت

گزارش محصولات منابع

تاریخ تهیه گزارش: ۱۴۰۲/۲/۱۶ - ۱۱:۰۵
گیرنده گزارش: امین علی اکبری

منبع: Petrofoolad Jahan co

شناسه ملی: ۱۰۳۲۰۸۲۵۲۲۰ تلفن: 02127624241

ایران کد: ۸۹۰۳۹ پست الکترونیک: mkmofoateh@hotmail.com

ورود به سامانه: ۱۳۹۳/۸/۲۹ وب سایت: www.petrofoolad.com

نشانی: تهران - سعادت آباد - خیابان علامه شمالی - خیابان بیستم غربی - پلاک 6 - طبقه 2

وضعیت پاسخنامه ها: || پرسشنامه اطلاعات سازندگان: ثبت نهایی, تاریخ ثبت موفق: 29/08/1393 تاریخ ثبت نهایی: 30/08/1393

ردیف	نفتکد	MESC	ایرانکد کالا	نام کالا	نام لاتین کالا	واحد شمارش	packingunit	شرح کالا
۱	-	-	-	-	-	-	-	اسکلت فلزی, بایپرک, شلتر, گرتینگ, هندریل و لدر, سازه های فلزی ساختمانی, تجهیزات و مخازن تحت فشار و ذخیره ای که در صنایع مختلف پالایشگاهی, پتروشیمی, نیروگاهی, مس, فولادی و ... به کار می رود.

Iran Oil Ministry Approval as Qualified and Certified Manufacturer for Metal Products including Pressure Vessels, Storage tanks, Steel Structure and etc.



AWARDS

Received award as the 1st selected Steel Structure manufacturer of the year 2017, for design, fabrication and erection of the PASARGAD BANK TOWER by 8th National conference of Building and Metal products.



SATISFACTION LETTERS

به نام خدا

تاریخ: ۱۳۰۳/۰۳/۰۱
شماره: 98004-SAZ-VN-L-0084
پروژه: -

به: پترو فولاد جهان
فایل توجه: مدیریت محترم عامل

Attention: -
Phone No.: +91 7977777777
Fax No.: +91 7977777777

موضوع: اعلام رضایت صندی
پروژه الفین بوشهر

باسلام
احتراماً بدینوسیله حسن نظیر و تشکر مراتب رضایتمندی از عملکرد آن شرکت در خصوص مهندسی، ساخت و ارسال به موقع اقلام مربوط به سفارش خرید سازه های فلزی و ارائه خدمات مربوطه که منجر به تسهیل در امور پروژه الفین بوشهر را به ارمغان آورده است، اعلام داشته و آرزوی موفقیت روزافزون برای آن شرکت و کارکنان محترمانه را دارم.

با تقدیر احترام
آرش لطیفیان
مدیر پروژه مشارکت سازه / سازه یاد تهران

پروژه الفین بوشهر
مشارکت
با شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس

رونوشت: -
تاریخ: -
ان ا ق ن

تلفن: ۰۰۹۰۲۱-۲۷۵۴۰۰۰۰ فکس: ۰۰۹۰۲۱-۲۷۵۴۰۰۰۰
صفحه ۱ از ۱

شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس سراسری
JAHANPARS Engineering and Construction

تاریخ: ۱۳۰۳/۰۳/۰۱
شماره: ۰۰۹۰۱۳۳۱

به نام خدا

به شرکت صنایع ملی می ایران
از شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس

موضوع: گزارش ارزیابی عملکرد شرکت پترو فولاد جهان

بدینوسیله تأیید می گردد شرکت پترو فولاد جهان در خصوص خرید قطعات متصل فلزی سازه های مربوط به استراکچر های فلزی پروژه توسعه میدان نفتی آذر قراردادی به مبلغ ۵۸,۰۷۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال به مدت ۸ ماه شمسی در تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۰۳ با شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس منعقد نموده و نقله نظرات این کارفرما از عملکرد متقاضی در جدول زیر منعکس گردیده است.

پروژه					
ردیف	شرح	ضعیف	متوسط	خوب	عالی
۱	کیفیت کار				✓
۲	کفایت کادر فنی			✓	
۳	تحقق اهداف زمانی				✓

با تشکر
مهرداد براری
مدیر پروژه

تهران: معاد آباد، خیابان هاله شادان، کوچه پستلیم غربی، پلاک ۴. آدرس پستی: ۱۹۹۷۷۷۱۳۱. تلفن: ۰۰۹۰۲۱-۲۷۵۴۰۰۰۰ فکس: ۰۰۹۰۲۱-۲۷۵۴۰۰۰۰
No. 6, 20th Grade Street, Alhaman Shorani Ave., Saadati Ahd, Tehran, Iran. Tel: 00902127540000 F: 00902127540000
www.jahanpars.com

شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس سراسری
JAHANPARS Engineering and Construction

تاریخ: ۱۳۰۳/۰۳/۰۱
شماره: ۰۰۹۰۱۳۳۲

به نام خدا

به شرکت صنایع ملی می ایران
از شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس

موضوع: گزارش ارزیابی عملکرد شرکت پترو فولاد جهان

بدینوسیله تأیید می گردد شرکت پترو فولاد جهان در خصوص خرید قطعات متصل فلزی سازه های مربوط به استراکچر های فلزی پروژه پالایشگاه گاز ایلام قراردادی به مبلغ ۲۶۱,۳۴۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال (با احتساب الحاقیه شماره ۱) به مدت ۱۶ ماه شمسی در تاریخ ۱۴۰۰/۰۶/۲۷ با شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس منعقد نموده و نقله نظرات این کارفرما از عملکرد متقاضی در جدول زیر منعکس گردیده است.

پروژه					
ردیف	شرح	ضعیف	متوسط	خوب	عالی
۱	کیفیت کار				✓
۲	کفایت کادر فنی				✓
۳	تحقق اهداف زمانی			✓	

با تشکر
مهرداد براری
مدیر پروژه

تهران: معاد آباد، خیابان هاله شادان، کوچه پستلیم غربی، پلاک ۴. آدرس پستی: ۱۹۹۷۷۷۱۳۱. تلفن: ۰۰۹۰۲۱-۲۷۵۴۰۰۰۰ فکس: ۰۰۹۰۲۱-۲۷۵۴۰۰۰۰
No. 6, 20th Grade Street, Alhaman Shorani Ave., Saadati Ahd, Tehran, Iran. Tel: 00902127540000 F: 00902127540000
www.jahanpars.com

Clients and Internal Projects of Jahanpars Group Satisfaction Letters (as Sample) due to the good quality and timely delivery of orders.



SATISFACTION LETTERS

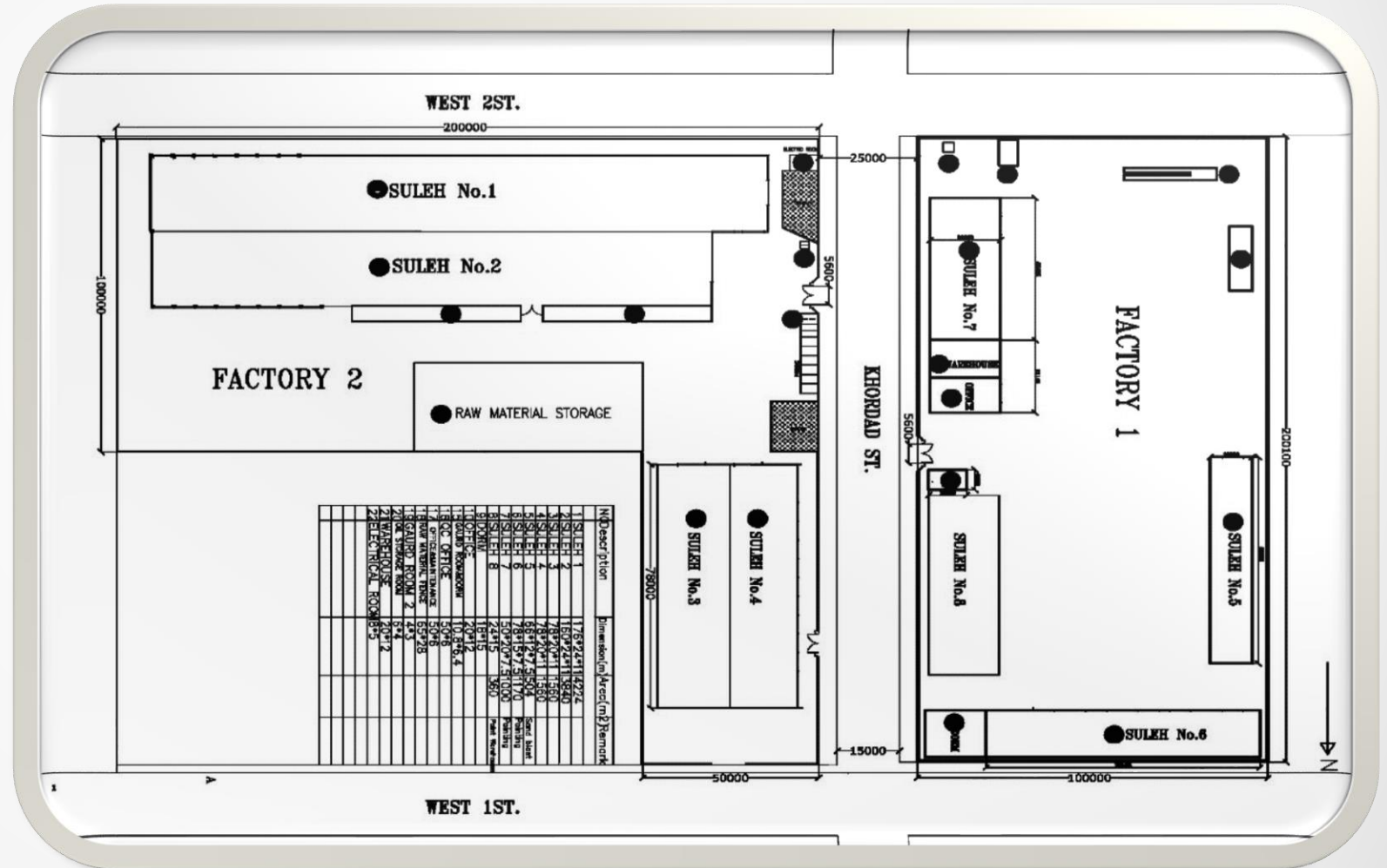


Clients and Internal Projects of Jahanpars Group Satisfaction Letters (as Sample) due to the good quality and timely delivery of orders.



FACTORY LAYOUT

Over than 60,000 sq. meters of state of the art manufacturing facilities across multiple blocks, enabling large-scale production capacity.



FACTORY HALLS



FACTORY AREA & HALLS



Interior view of Fabrication Shop No. 3 (with dimensions of 78*20 M.)



Interior view of twin Fabrication Shop No. 1 & 2, holding two openings with dimensions 160*25 and 176*25 m.



Interior view of painting Shop No. 2 (with dimensions of 78*20 M.)



Interior view of painting Shop No. 2 (with dimensions of 78*20 M.)



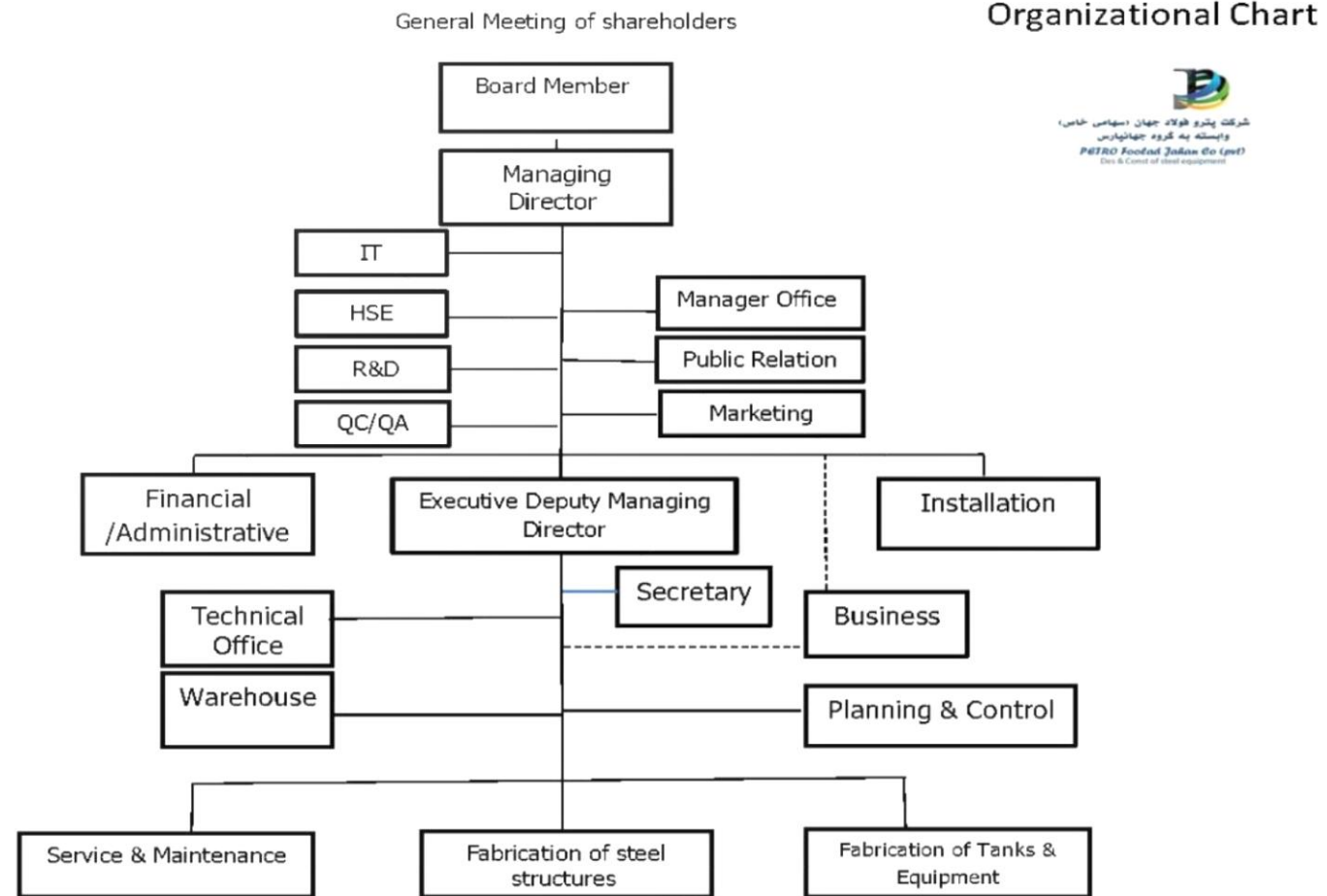
Interior view of Fabrication Shop No. 4 (with dimensions of 78*20 M.)



View of Sandblast Shop with dimensions of 78*12 m.



Organizational Chart



Engineering Activities and Achievements

Team Composition

Experienced engineers specializing in the oil, gas, and petrochemical industries.

Tools and Technologies;

Utilization of the latest engineering software and hardware.

Approach;

Emphasis on knowledge management and incorporating lessons learned from previous projects.

Achievements;

Successful design, production, and delivery of hundreds of projects within Islamic Iran.



FACILITIES

CNC Cutting Machines



CNC GAS CUTTING MACHINE

MODEL	KG-420
CUTTING SPEED	100-1000 mm/min
CUTTING WIDTH	4200 mm
CUTTING LENGTH	20000 mm
CUTTING CAPABILITY	6-100 mm



B-H ASSEMBLING MACHINE

FLANGE CAPACITY	MAX . 800mm x 70 T
	Min 200mm x 16T
WEB CAPACITY	Std . 2000 mm
	MIN . More Than 200 mm inside



FACILITIES

SAW Machines



FACILITIES



B-H STRAIGHTENING MACHINE

FLANGE CAPACITY

MAX . 800mm x 70 T

Min. 200 mm X 16T

WEB CAPACITY

MIN. More Than 200 mm inside



PCNC PLATE DRILLING MACHINE

MODEL

KTPD – 2010

Max. Drill Capacity

Ø 50

Max. Processing
Capacity

1000 x 2000



FACILITIES

NC H-BEAM DRILLING MACHINE (DNF 1000)

NC H-BEAM DRILLING MACHINE		
DRILLING CAPACITY	H beam	Max. 1010 x 400 mm
		Min . 150 x 75 mm
	Max. Thickness	Flange : 55 mm , Web : 55 mm
	Min. Length	Automatic : 2700 mm, Short Work : 610 mm
	Drill Diameter	U spindle : Ø 12.5 - 33.5 mm
		L , R spindle : Ø 12.5 - 26.5 mm



FACILITIES

NC BAND SAWING MACHINE



NC BAND SAWING MACHINE (DIAMOND 1000T)		
MODEL		DIAMOND- 1000T
CAPICITY	90	1000 x 630
	45	610 x 600
	Square	1000 x 600
SAW BLADE	blade speed (m / min)	20-90
	size (W x T x L)mm	54 x 1.6 x 8800



DIAMOND 603 PC		
MODEL	DIAMOND - 603 PC	
CAPACITY	Round (Ø)	600
	square(WxH)	600 X 600
SAW BLADE	Blade Speed (m/min)	20-90
	size (W x T x L)mm	41x1.3x6.600



FACILITIES



FACILITIES



Four-roller plate rolling machine
Plate rolling with width of 3000
mm. and thickness of 60 mm.



FACILITIES



Blanking and Drilling Equipment



FACILITIES



Zoomline Tower Crane 16 tons
With height of 25 M. and flash duration 70 M.



FACILITIES

Equipment List

List of Production line equipment of Petro Foolad Jahan Company

No.	Description	Qty.	Unit
1	Garage Heater	31	Pcs.
2	Power bandsaw	2	Set
3	Rail Cutting	7	Set
4	Single-nozzle automatic rail cutting Kara Brand	2	Set
5	Five-function puncher	1	Set
6	Hydraulic sheet Cutter	1	Set
7	Junction Box	3	Pcs.
8	Wall-mounted E.P.A junction box 70*60*30	100	Pcs.
9	Pad-mounted junction box 40*160*100	3	Pcs.
10	Main Junction box 40*110*150	7	Pcs.
11	16-ton Zoom line tower crane	1	Set
12	Tractor	2	Set
13	Welding Rectifier	50	Pcs.
14	200-bar three-phase electric pump testing Model MC15/20 S	1	Pcs.



FACILITIES

15	Overhead crane 10 Tons	10	Set
16	Overhead crane 3/2 Tons Demak with bridge and accessories	4	Set
17	Overhead crane 5 Tons	2	Set
18	Chain manual overhead crane 3 tons and 5 tons	4	Pcs.
19	Kato Crane 20 Tons Model NK200 (Mobile Workshop Cranes)	1	Set
20	Iveco Floor with 10-Ton crane	1	Set
21	Drill Machine	4	Set
22	New Drill Plate cnc	1	Set
23	Radial Drilling 6305X1611	2	Set
24	Triple-axle drilling DITO - DNF1000	1	Set
25	CO2 Welding Machine	53	Set
26	CO2 Submerged Welding machine	4	Set
27	DVR(STARVISION)	1	Set
28	H-Beam Machine KTA	1	Set
29	Graco Airless Paint	2	Set
30	Power bandsaw	2	Set
31	Cutting Machine CNC	2	Set



FACILITIES

32	Electric plate work	1	Set
33	250-gr. wheeled welding motor	1	Set
34	Boom and column welding machine	1	Pcs.
35	Submerged arc welding machine	11	Pcs.
36	128-kg. submerged suction	2	Pcs.
37	Shot blasting machine	1	Set
38	New Plate cutting CNC	1	Set
39	Submerged powder warmer	1	Pcs.
40	Plasma pipe cutter	1	Pcs.
41	Plate rolling machine	1	Set
42	Mapping camera	2	Set
43	Sandblast boiler & accessories	9	Pcs.
44	Tank rotator R20	4	Pair
45	Tank rotator SR40	2	Pair



FACILITIES

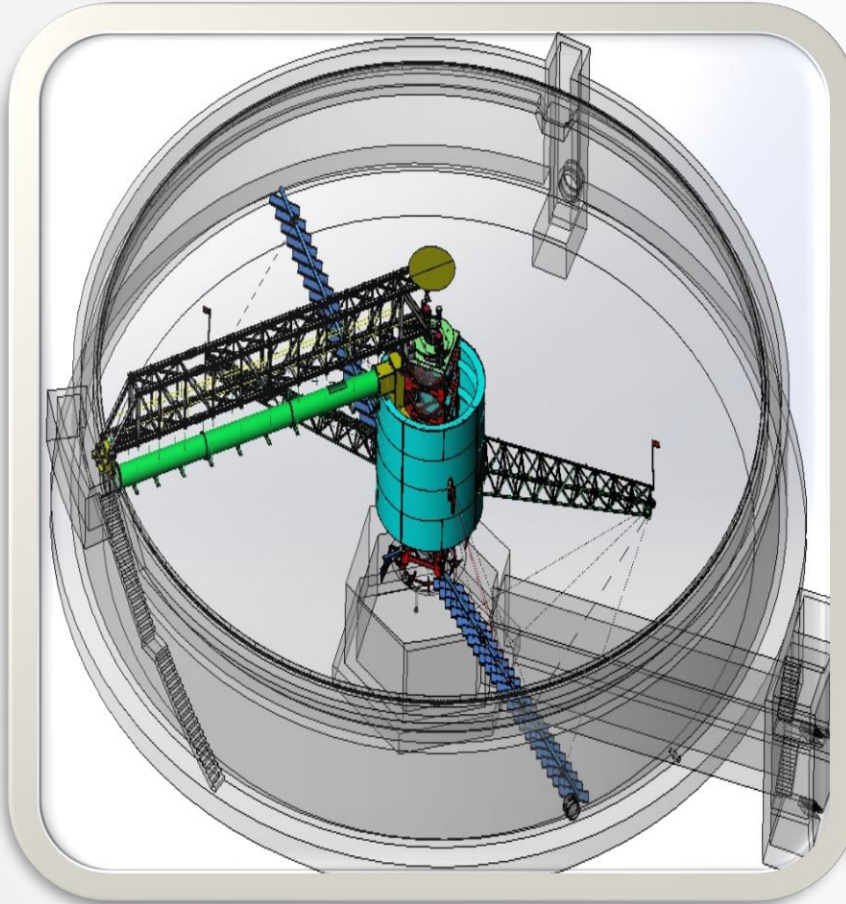
46	Rectifier	23	Pcs.
47	Caterpillar generator	1	Set
48	Plate thickness gauge	1	Pcs.
49	Sandblasting shop Filtration System	1	Pcs.
50	Fire extinguisher	95	Pcs.
51	Water truck IVECO	1	Set
52	Compressor	4	Set
53	Electric wind compressor 1100 with single-phase 100-litre tank and single-phase 200-litre tank	2	Set
54	Electric wind compressor 1100 with single-phase 400-litre tank and single-phase 500-litre tank	3	Set
55	2-M. Guitine Model PB-HG20025M	1	Set
56	3-M. Guitine	1	Set
57	6-M. Guitine PLC	1	Set
58	Chain manual fire pipe cutter (Bulling Machine)	1	Pcs.
59	Chain fire pipe cutter	1	Pcs.
60	Manual fire pipe cutter Bulling Kara	1	Pcs.
61	Forklift 10-ton tielift	1	Set
62	Manual Forklift 3000kg capacity	1	Set
63	Forklift 10 Ton Komatsu	2	Set
64	strit device Model 5080 KTS	1	Set
65	Floor trailers	2	Set
66	Mazda Van	2	Set
67	Peugeot 405	1	Machine
68	Forklift 5 Ton Hyster	1	Machine



EXPERIENCES



EXPERIENCES



Clarifier Fabrication



EXPERIENCES



Pressure Vessels Fabrication



EXPERIENCES



Vessels Fabrication



EXPERIENCES



Variety of Equipment Fabrication



EXPERIENCES



EXPERIENCES



Products Shipping



PROJECTS LIST

Since 2012 till Now, the Company succussed to complete more than 50 contracts and related projects with clients satisfaction and quality achievement in line with international standards and projects specifications.

For more reference you are kindly invited to open the attached table and review the list.

Item	Unit	Quantity	Unit Price	Total Price
1. Labor				
1.1. General Labor	Hour	100	10.00	1000.00
1.2. Skilled Labor	Hour	50	20.00	1000.00
1.3. Supervision	Hour	10	50.00	500.00
1.4. Material Handling	Hour	20	10.00	200.00
1.5. Transportation	Hour	10	10.00	100.00
1.6. Safety	Hour	10	10.00	100.00
1.7. Training	Hour	10	10.00	100.00
1.8. Maintenance	Hour	10	10.00	100.00
1.9. Inspection	Hour	10	10.00	100.00
1.10. Testing	Hour	10	10.00	100.00
1.11. Commissioning	Hour	10	10.00	100.00
1.12. Decommissioning	Hour	10	10.00	100.00
1.13. Demolition	Hour	10	10.00	100.00
1.14. Site Preparation	Hour	10	10.00	100.00
1.15. Site Cleanup	Hour	10	10.00	100.00
1.16. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.17. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.18. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.19. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.20. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.21. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.22. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.23. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.24. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.25. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.26. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.27. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.28. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.29. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.30. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.31. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.32. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.33. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.34. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.35. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.36. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.37. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.38. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.39. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.40. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.41. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.42. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.43. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.44. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.45. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.46. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.47. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.48. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.49. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.50. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.51. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.52. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.53. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.54. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.55. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.56. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.57. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.58. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.59. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.60. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.61. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.62. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.63. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.64. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.65. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.66. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.67. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.68. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.69. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.70. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.71. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.72. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.73. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.74. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.75. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.76. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.77. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.78. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.79. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.80. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.81. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.82. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.83. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.84. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.85. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.86. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.87. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.88. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.89. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.90. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.91. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.92. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.93. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00
1.94. Site Security	Hour	10	10.00	100.00
1.95. Site Monitoring	Hour	10	10.00	100.00
1.96. Site Investigation	Hour	10	10.00	100.00
1.97. Site Assessment	Hour	10	10.00	100.00
1.98. Site Remediation	Hour	10	10.00	100.00
1.99. Site Rehabilitation	Hour	10	10.00	100.00
1.100. Site Restoration	Hour	10	10.00	100.00



Please Contact Us;



- Head Office: No.6, 20th West Ave., North Allameh Sa'dat-Abad Tehran, Iran, Tel.:+98-21-27624241
- Fax: +98-21-222130886, Postcode: 1997977813
- Factory : No. 204, Khordad Blvd., West 1st St., Safadasht Industrial Estate, Malard, Tehran, Iran
- Tel.:+98-21- 65432441, Fax: .:+98-21- 6543247, Postcode: 3164115447.





THANK YOU FOR YOUR ATTENTION AND TIME

WE BELIEVE, WE CAN KEEP OUR PROMISSES AND PUBLISH OUR COMMITMNETS TO OUR PARTNERS AND COMPANIES.